

令和5年度

# 土木工事積算単価

公表用

令和5年11月15日

大分県土木建築部

## 目次

- ・ 土木工事積算単価について
- ・ 単価地区割り一覧
- ・ 資材等単価
- ・ 再資源化施設等受入料金
- ・ 労務単価
- ・ 各事業で使用する単価
- ・ 参考資料

# 土木工事積算単価について

## 1. 物価資料を利用して決定した単価について

「一般財団法人 経済調査会」が発行する「月刊 積算資料」及び「積算資料電子版」、  
「一般財団法人 建設物価調査会」が発行する「月刊 建設物価」及び「Web 建設物価」  
(以下、「物価資料」という。)に掲載されている単価については、著作権がそれぞれ  
に帰属するため、公表文書では単価を「\*\*\*」と表示しています。  
なお、採用単価値については、両誌に掲載されている単価の平均値を採用しています  
が、片方にしか掲載のない単価はその単価を採用しています。

## 2. 注意事項

- (1) 本単価表に関する問い合わせは、内容により応じられない場合があります。
- (2) 本単価表の全部または一部を第三者が複製・転載・磁気媒体への入力等により、販売  
することを禁止します。
- (3) 本単価表を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止します。

## 3. 令和5年度土木工事積算単価の改定履歴

4月15日	全面改定	10月15日	全面改定
5月15日	一部改定	11月15日	一部改定
6月15日	一部改定		
7月15日	一部改定		
8月15日	一部改定		
9月15日	一部改定		

## 4. 問合せ

メールのみの受付とします。  
以下に示す事項を必ずご記入のうえ、大分県土木建築部建設政策課まで送信して下さい。  
ただし、内容に応じて即日の回答が出来ない場合や、回答が困難な場合があります  
ので、ご了承下さい。

1. 会社名 (個人の場合は、未記入で可)
2. 氏名
3. 連絡先 (電話及びメール)
4. 質問事項
5. 質問理由 (何のために必要なのか等)

送信先：大分県土木建築部建設政策課      メールアドレス：a18700@pref.oita.lg.jp

## 単価地区割り一覧

地区	地区番号	同一市況ゾーン
杵築	01	杵築市（大田地区を除く）、国東市
豊後高田	02	豊後高田市
宇佐	03	宇佐市
中津	04	中津市（山国地区を除く）
山国	05	中津市（旧 山国町）
日田	06	日田市（津江地区を除く）
別府東部	07	別府市（別府西部地区を除く）、日出町
別府西部	08	別府市（大字東山、別府（大分自動車道以西）、内成）
由布(1)	09	由布市（由布(2)地区を除く）
由布(2)	10	由布市（旧 挾間町）
玖珠	11	玖珠町、九重町（飯田地区を除く）
津江	12	日田市（旧 中津江村、旧 上津江村）
九重	13	九重町（飯田地区）
大分(1)	14	大分市（大分(2)、大分(3)地区を除く）
大分(2)	15	大分市（旧 佐賀関町）
大分(3)	16	大分市（旧 野津原町）
臼杵	17	臼杵市
津久見	18	津久見市
上浦	19	佐伯市（旧 上浦町）
佐伯	20	佐伯市（上浦、宇目、大入島、蒲江地区を除く）
大野(1)	21	豊後大野市（大野(2)地区を除く）
大野(2)	22	豊後大野市（旧 三重町（中津留、奥畑、大白谷）、旧 清川村（大白谷地区）、旧 緒方町（尾平地区））
宇目	23	佐伯市（旧 宇目町、旧 本匠村（宇根原地区以西））
竹田	24	竹田市
姫島	25	姫島村
大入島	26	佐伯市（大入島）
大田	27	杵築市（旧 大田村）
蒲江	28	佐伯市（旧 鶴見町、旧 米水津村、旧 蒲江町）

# 単価地区割り図



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	夜間加算額(アスファルト合材)	t	500	500		
*****	ストレートアスファルト 針入度 60~80・80~100	t	***	***	改定	
*****	ゴム混入アスファルト 滑り止め用(改質Ⅰ型)	t	***	***	改定	
*****	樹脂混入改質アスファルト 滑り止め用 耐流動(改質Ⅱ型)	t	***	***	改定	
*****	樹脂混入強化改質アスファルト 耐流動 耐摩耗(改質Ⅲ型)	t	***	***	改定	
*****	アスファルト乳剤 浸透用 P・K1 2	t	***	***		
*****	アスファルト乳剤 浸透用 P・K3 4	t	***	***		
*****	アスファルト乳剤 混合用 M・K1 2 3	t	***	***		
*****	高濃度浸透用乳剤 表面処理・防塵 PK-H	t	***	***		
*****	スタビライザー特殊乳剤 セメント併用	t	***	***		
*****	ゴム入特殊乳剤 PK-R タックコート	t	***	***		
*****	高浸透用乳剤 プライムコート用	t	***	***		
*****	ブローンアスファルト 針入度 10~20・20~30	t	—	—		
*****	ブローンアスファルト 針入度 30~40	t	—	—		
*****	アスファルト添加用合成ゴム アスファルト量の8~10%使用	kg	***	***		プラントミックスタイプ
*****	加熱注入式目地材 ゴム化アスファルト系	kg	***	***		
*****	瀝青繊維質板 厚さ10mm	m2	***	***		
*****	半たわみ性舗装用セメントミルク 超速硬型	l	***	***		
*****	夜間加算額(ポースアスファルト混合物)	t	500	500		
*****	大型ブロック 控75cm 胴込Co量0.58(m3/m2)	m2	24,500	24,500		
*****	大型ブロック 控100cm 胴込Co量0.82(m3/m2)	m2	28,100	28,100		
*****	大型ブロック 控150cm 胴込Co量1.28(m3/m2)	m2	36,200	36,200		
*****	大型ブロック 控175cm	m2	—	—		
*****	大型ブロック 控200cm 胴込Co量1.74(m3/m2)	m2	45,700	45,700		
*****	大型ブロック 控250cm 胴込Co量2.17(m3/m2)	m2	50,500	50,500		
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 150(150×150×600mm)	個	1,800	1,800		参考質量24kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 180(180×180×600mm)	個	2,200	2,200		参考質量33kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 240(240×240×600mm)	個	2,800	2,800		参考質量55kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300A(300×240×600mm)	個	3,500	3,500		参考質量71kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300B(300×300×600mm)	個	3,700	3,700		参考質量80kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 300C(300×360×600mm)	個	4,600	4,600		参考質量94kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 360A(360×300×600mm)	個	4,600	4,600		参考質量94kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 360B(360×360×600mm)	個	4,900	4,900		参考質量105kg/個 JISA 5372附5

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 450(450×450×600mm)	個	6,400	6,400		参考質量139kg/個 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリートU形側溝 600(600×600×600mm)	個	9,900	9,900		参考質量196kg/個 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 150(210×35×600mm)	枚	1,300	1,300		参考質量13kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 180(250×40×600mm)	枚	1,500	1,500		参考質量15kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 240(330×45×600mm)	枚	1,800	1,800		参考質量25kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 300(400×60×600mm)	枚	2,400	2,400		参考質量31kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 360(460×65×600mm)	枚	3,100	3,100		参考質量47kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 450(560×70×600mm)	枚	3,200	3,200		参考質量55kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 1種 600(740×75×600mm)	枚	4,600	4,600		参考質量78kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 150(210×90×600mm)	枚	2,400	2,400		参考質量27kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 180(250×90×600mm)	枚	2,500	2,500		参考質量31kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 240(330×100×600mm)	枚	2,900	2,900		参考質量43kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 300(400×100×600mm)	枚	4,000	4,000		参考質量58kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 360(460×100×600mm)	枚	4,700	4,700		参考質量67kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 450(560×120×600mm)	枚	6,700	6,700		参考質量98kg/枚 JISA 5372附5
*****	U形側溝用蓋 2種 600(740×150×600mm)	枚	10,400	10,400		参考質量160kg/枚 JISA 5372附5
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型300A(300×300×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量418kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型300B(300×400×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量478kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型400A(400×400×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量542kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型400B(400×500×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量643kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 2型600A(600×600×2000mm)	個	***	***	改定	参考質量1006kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 3型300G(300×300×1000mm)グレーチング付	個	***	***	改定	参考質量262kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 3型400G(400×400×1000mm)グレーチング付	個	***	***	改定	参考質量340kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 歩道用 1型300C(300×500×2000mm)	個	27,100	27,100		参考質量479kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝(25t荷重) 歩道用 1型400B(400×500×2000mm)	個	29,200	29,200		参考質量514kg/個 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型300用(412×402×95×500mm)	枚	***	***	改定	参考質量46kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型400用(512×502×110×500mm)	枚	***	***	改定	参考質量67kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 2型600用(740×720×140×500mm)	枚	***	***	改定	参考質量122kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 歩道用 1型300用412×402×(55/95)×500mm	枚	2,500	2,500		参考質量34kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) 歩道用 1型400用512×502×(65/110)×500mm	枚	3,300	3,300		参考質量48kg/枚 JIS規格外 消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 300用(L=1000mm)	枚	24,200	24,200		消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 400用(L=1000mm)	枚	33,000	33,000		消音板含む
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重) グレーチング 500用(L=1000mm)	枚	56,200	56,200		消音板含む

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 250AM 普通グレーチング付	個	65,700	65,700		参考質量272kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 250AM 細目グレーチング付	個	74,100	74,100		参考質量272kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 300AM 普通グレーチング付	個	69,200	69,200		参考質量564kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 300AM 細目グレーチング付	個	87,700	87,700		参考質量564kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400AM 普通グレーチング付	個	73,300	73,300		参考質量512kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400AM 細目グレーチング付	個	91,500	91,500		参考質量512kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400BM 普通グレーチング付	個	77,200	77,200		参考質量567kg/個
*****	プレキャスト集水枡 落蓋式特殊U形側溝用 400BM 細目グレーチング付	個	95,700	95,700		参考質量567kg/個
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 300×300×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量444kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 300×500×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量559kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 300×600×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量667kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×400×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量594kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×600×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量722kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×800×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量939kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝(25t荷重) 400×1000×2000mm 継手金具含む	個	—	—		参考質量1095kg/個 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 300用(440×130×498mm)	枚	—	—		参考質量62kg/枚 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 400用(540×130×498mm)	枚	—	—		参考質量83kg/枚 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 歩道用300用(440×60×498mm)	枚	—	—		参考質量40kg/枚 JIS規格外
*****	街路型長尺側溝用蓋(25t荷重) 歩道用400用(540×70×498mm)	枚	—	—		参考質量48kg/枚 JIS規格外
*****	ベンチフリューム 200×200×1000	個	4,000	4,000		参考質量59kg/個
*****	ベンチフリューム 250×250×1000	個	4,400	4,400		参考質量73kg/個
*****	ベンチフリューム 300×300×1000	個	5,400	5,400		参考質量96kg/個
*****	ベンチフリューム 350×350×1000	個	6,900	6,900		参考質量127kg/個
*****	ベンチフリューム 400×400×1000	個	9,700	9,700		参考質量147kg/個
*****	ベンチフリューム 450×450×1000	個	12,400	12,400		参考質量178kg/個
*****	ベンチフリューム 500×500×1000	個	14,400	14,400		参考質量222kg/個
*****	ベンチフリューム 600×600×1000	個	19,700	19,700		参考質量310kg/個
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 300×2000mm 普通型	個	21,700	21,700		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 400×2000mm 普通型	個	32,100	32,100		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 500×2000mm 普通型	個	42,900	42,900		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 300×2000mm グレーチング付(ボルト固定)	個	48,900	48,900		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 400×2000mm グレーチング付(ボルト固定)	個	62,900	62,900		
*****	管渠型側溝(25t荷重) 縦断用 6%勾配 500×2000mm グレーチング付(ボルト固定)	個	74,800	74,800		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 300×2000mm グレチング 砂溜樹付	個	59,200	59,200		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 400×2000mm グレチング 砂溜樹付	個	73,300	73,300		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 500×2000mm グレチング 砂溜樹付	個	84,900	84,900		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 300×1000mm グレチング 集排水用溜樹付	個	61,400	61,400		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 400×1000mm グレチング 集排水用溜樹付	個	71,000	71,000		
*****	管渠型側溝(25t荷重)縦断用 6%勾配 500×1000mm グレチング 集排水用溜樹付	個	77,400	77,400		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 300×2000mm 普通型	個	27,100	27,100		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 400×2000mm 普通型	個	41,900	41,900		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 500×2000mm 普通型	個	57,300	57,300		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 300×2000mm グレチング付(ボルト固定)	個	51,300	51,300		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 400×2000mm グレチング付(ボルト固定)	個	66,100	66,100		
*****	管渠型側溝(25t荷重)横断用 フラット 500×2000mm グレチング付(ボルト固定)	個	85,300	85,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×250×2000mm	個	14,000	14,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×300×2000mm	個	15,800	15,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×400×2000mm	個	18,300	18,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×500×2000mm	個	23,000	23,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 250×600×2000mm	個	26,200	26,200		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×300×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×400×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×500×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×600×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×700×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×800×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×900×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×1000×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 300×1200×2000mm	個	65,300	65,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×400×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×500×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×600×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×700×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×800×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重)縦断用 普通型(フラット) 400×900×2000mm	個	***	***	改定	

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×1000×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 400×1200×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×500×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×600×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×700×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×800×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×900×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1000×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1200×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1300×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 500×1400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×600×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×700×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×800×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×900×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1000×2000mm	個	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1100×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1200×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1300×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1400×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 縦断用 普通型(フラット) 600×1500×2000mm	個	***	***		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×300×2000mm	個	19,400	19,400		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×400×2000mm	個	21,900	21,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×500×2000mm	個	25,700	25,700		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×600×2000mm	個	30,800	30,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×700×2000mm	個	34,100	34,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×800×2000mm	個	37,100	37,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×900×2000mm	個	50,900	50,900		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×1000×2000mm	個	55,100	55,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 300×1100×2000mm	個	59,500	59,500		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×400×2000mm	個	25,800	25,800		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×500×2000mm	個	29,700	29,700		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×600×2000mm	個	34,800	34,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×700×2000mm	個	38,800	38,800		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×800×2000mm	個	46,000	46,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×900×2000mm	個	50,300	50,300		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1000×2000mm	個	56,100	56,100		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1100×2000mm	個	60,500	60,500		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) 街路型(6%勾配) 400×1200×2000mm	個	64,700	64,700		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×300×2000mm	個	84,600	84,600		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×400×2000mm	個	90,500	90,500		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×500×2000mm	個	96,400	96,400		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×600×2000mm	個	108,000	108,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×700×2000mm	個	115,000	115,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×800×2000mm	個	122,000	122,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×900×2000mm	個	149,000	149,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×1000×2000mm	個	158,000	158,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×1100×2000mm	個	168,000	168,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 300×1200×2000mm	個	182,000	182,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×400×2000mm	個	111,000	111,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×500×2000mm	個	117,000	117,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×600×2000mm	個	124,000	124,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×700×2000mm	個	143,000	143,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×800×2000mm	個	152,000	152,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×900×2000mm	個	161,000	161,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×1000×2000mm	個	182,000	182,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×1100×2000mm	個	193,000	193,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 400×1200×2000mm	個	203,000	203,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×500×2000mm	個	135,000	135,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×600×2000mm	個	144,000	144,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×700×2000mm	個	149,000	149,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×800×2000mm	個	152,000	152,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×900×2000mm	個	179,000	179,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1000×2000mm	個	188,000	188,000		

# 資材等単価

新単価：令和5年11月15日付

旧単価：令和5年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1100×2000mm	個	198,000	198,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1200×2000mm	個	222,000	222,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1300×2000mm	個	232,000	232,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 500×1400×2000mm	個	243,000	243,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×500×2000mm	個	—	—		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×600×2000mm	個	146,000	146,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×700×2000mm	個	174,000	174,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×800×2000mm	個	180,000	180,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×900×2000mm	個	186,000	186,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1000×2000mm	個	201,000	201,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1100×2000mm	個	223,000	223,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1200×2000mm	個	233,000	233,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1300×2000mm	個	258,000	258,000		
*****	自由勾配側溝(25t荷重) グレチング付き横断用 600×1400×2000mm	個	270,000	270,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 300用(普通型) L=500mm	枚	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 400用(普通型) L=500mm	枚	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 500用(普通型) L=500mm	枚	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 600用(普通型) L=500mm	枚	***	***	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 300用(街路型) L=500mm	枚	3,430	3,430		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) コンクリート蓋 400用(街路型) L=500mm	枚	4,640	4,640		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 300用(普通型) L=1000mm	枚	22,200	22,200		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 400用(普通型) L=1000mm	枚	30,400	30,400		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 500用(普通型) L=1000mm	枚	44,300	44,300		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 600用(普通型) L=1000mm	枚	58,200	58,200		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 300用(ホルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	49,600	49,600		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 400用(ホルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	65,900	65,900		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 500用(ホルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	95,000	95,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 600用(ホルト固定型) L=1000mm 受枠含まず	枚	—	—		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 300用(街路型) L=1000mm	枚	—	—		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) グレチング 400用(街路型) L=1000mm	枚	—	—		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 250用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	9,100	9,100		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 300用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	10,300	10,300		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 400用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	14,100	14,100		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 500用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	19,100	19,100		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 600用 縦断用 集水蓋(車道用)普通目	枚	31,000	31,000		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 300用 街路用 普通目	枚	10,600	10,600		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 400用 街路用 普通目	枚	13,800	13,800		
*****	自由勾配側溝蓋(25t荷重) レジン蓋 300用 街路用 細目	枚	11,800	11,800		
*****	U型側溝 300×300×2000mm 普通型	個	12,200	12,200		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部A 665×270×2000mm	個	32,900	32,900		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部B 700×320×2000mm	個	34,500	34,500		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部C 705×370×2000mm	個	42,300	42,300		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 すりつけ部A2 665×170~270×600mm	個	9,400	9,400		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 すりつけ部B2 700×170~320×1200mm	個	19,400	19,400		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 すりつけ部C2 705×170~370×1800mm	個	33,200	33,200		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入部A1 665×170×600mm	個	8,200	8,200		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入部B1 700×170×600mm	個	8,200	8,200		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入部C1 705×170×600mm	個	9,200	9,200		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部A グレーチング付 665×270×1000mm	個	53,100	53,100		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部B グレーチング付 700×320×1000mm	個	55,500	55,500		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 直線部C グレーチング付 710×370×1000mm	個	58,200	58,200		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 乗入集水部 グレーチング付 L=1.0m/個	個	55,500	55,500		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 集水樹 H=400	個	18,300	18,300		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 集水樹 H=550	個	19,800	19,800		
*****	長尺鉄筋コンクリートL形 集水樹 H=850	個	30,500	30,500		
*****	横断暗渠(25t荷重) 300×2000mm 区分A(土被り0超~10m程度)	個	27,700	27,700		
*****	横断暗渠(25t荷重) 400×2000mm 区分A(土被り0超~10m程度)	個	40,300	40,300		
*****	横断暗渠(25t荷重) 500×2000mm 区分A(土被り0超~10m程度)	個	75,500	75,500		
*****	横断暗渠(25t荷重) 600×2000mm 区分A(土被り0超~10m程度)	個	86,600	86,600		
*****	横断暗渠(25t荷重) 300×2500mm 区分B(土被り0超~12m程度)	個	—	—		
*****	横断暗渠(25t荷重) 400×2500mm 区分B(土被り0超~12m程度)	個	—	—		
*****	横断暗渠(25t荷重) 500×2500mm 区分B(土被り0超~12m程度)	個	—	—		
*****	横断暗渠(25t荷重) 600×2500mm 区分B(土被り0超~12m程度)	個	—	—		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 150×26×2000mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 200×27×2000mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 250×28×2000mm	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 300×30×2000mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 350×32×2000mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 400×35×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 450×38×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 500×42×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 600×50×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 700×58×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 800×66×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 900×75×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1000×82×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1100×88×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1200×95×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管1種B形 1350×103×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 150×26×2000mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 200×27×2000mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 250×28×2000mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 300×30×2000mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 350×32×2000mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 400×35×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 450×38×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 500×42×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 600×50×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 700×58×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 800×66×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 900×75×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1000×82×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1100×88×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1200×95×2430mm	本	***	***		
*****	ヒューム管 外圧管2種B形 1350×103×2430mm	本	***	***		
*****	P C管 外圧管1種S形 600×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 700×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 900×4000mm	本	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	P C管 外圧管1種S形 1000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1100×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1200×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1350×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1500×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1650×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 1800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管1種S形 2000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 600×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 700×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 900×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1100×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1200×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1350×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1500×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1650×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 1800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管2種S形 2000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 600×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 700×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 900×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1000×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1100×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1200×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1350×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1500×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1650×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 1800×4000mm	本	—	—		
*****	P C管 外圧管3種S形 2000×4000mm	本	—	—		
*****	歩車道境界ブロック 本体部A型 L=2000mm	個	7,500	7,500		片面R

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	歩車道境界ブロック 本体部B型 L=2000mm	個	11,100	11,100		片面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部C型 L=2000mm	個	13,300	13,300		片面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部A型 L=2000mm	個	7,800	7,800		両面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部B型 L=2000mm	個	11,300	11,300		両面R
*****	歩車道境界ブロック 本体部C型 L=2000mm	個	13,800	13,800		両面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	3,000	3,000		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=1250mm 1本落とし	個	6,400	6,400		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=1000mm 2本落とし	組	17,600	17,600		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	5,000	5,000		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=600mm 3本落とし	組	15,000	15,000		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=1000mm 3本落とし	組	25,000	25,000		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部C型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	5,700	5,700		片面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部A型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	4,200	4,200		両面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部B型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	5,800	5,800		両面R
*****	歩車道境界ブロック すりつけ部C型 切下げ L=600mm 1本落とし	個	6,400	6,400		両面R
*****	歩車道境界ブロック 乗入部A型 L=600mm(乗入・平面)	個	1,800	1,800		無筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部A型 L=600mm(乗入・平面)	個	2,600	2,600		有筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	1,900	1,900		無筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	3,100	3,100		有筋
*****	歩車道境界ブロック 乗入部C型 L=600mm(乗入・平面)	個	—	—		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 隈切部 本体部A型 L=600mm	個	3,000	3,000		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 隈切部 本体部B型 L=600mm	個	5,000	5,000		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 隈切部 本体部C型 L=600mm	個	5,800	5,800		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部A型 L=600mm(乗入・平面)	個	2,500	2,500		
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	2,900	2,900		無筋
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部B型 L=600mm(乗入・平面)	個	4,600	4,600		有筋
*****	歩車道境界ブロック カーブ施工 乗入部C型 L=600mm(乗入・平面)	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1000×2000mm	個	40,200	40,200		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1200×2000mm	個	55,400	55,400		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1400×2000mm	個	64,000	64,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1500×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1600×2000mm	個	80,100	80,100		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 1800×2000mm	個	93,500	93,500		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2000×2000mm	個	102,000	102,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2200×2000mm	個	132,000	132,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2400×2000mm	個	143,000	143,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2600×2000mm	個	166,000	166,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 2800×2000mm	個	188,000	188,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 3000×2000mm	個	200,000	200,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 3500×1000mm	個	147,000	147,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4000×1000mm	個	159,000	159,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4500×1000mm	個	224,000	224,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 5000×1000mm	個	247,000	247,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 3500×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4000×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 4500×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(通常品) 5000×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1000×2000mm	個	44,200	44,200		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1200×2000mm	個	59,400	59,400		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1400×2000mm	個	68,000	68,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1500×2000mm	個	—	—		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1600×2000mm	個	84,100	84,100		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 1800×2000mm	個	97,500	97,500		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2000×2000mm	個	106,000	106,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2200×2000mm	個	136,000	136,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2400×2000mm	個	147,000	147,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2600×2000mm	個	170,000	170,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 2800×2000mm	個	192,000	192,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 3000×2000mm	個	204,000	204,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 3500×1000	個	149,000	149,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 4000×1000	個	161,000	161,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 4500×1000	個	226,000	226,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(嵩上品) 5000×1000	個	249,000	249,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1000	個	82,300	82,300		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1200	個	96,500	96,500		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1400	個	120,000	120,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1600	個	135,000	135,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=1800	個	157,000	157,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2000	個	171,000	171,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2200	個	235,000	235,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2400	個	257,000	257,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2600	個	275,000	275,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=2800	個	301,000	301,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) 道路用(コーナー部) H=3000	個	320,000	320,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 800×2000mm	個	59,000	59,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 1000×2000mm	個	63,400	63,400		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 1250×2000mm	個	73,800	73,800		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 1500×2000mm	個	84,600	84,600		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 1750×2000mm	個	99,100	99,100		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 2000×2000mm	個	115,000	115,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 2250×2000mm	個	135,000	135,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 2500×2000mm	個	155,000	155,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 2750×2000mm	個	178,000	178,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 3000×2000mm	個	201,000	201,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 3500×2000mm	個	285,000	285,000		
*****	L型擁壁(25t荷重) ガートレール基礎一体型 4000×2000mm	個	308,000	308,000		
*****	プレキャストガートレール基礎 B・C種用 基礎延長15m以上 800×480×2000mm	個	38,400	38,400		参考重量630kg 連結金具含む
*****	プレキャストガートレール基礎 B・C種用 基礎延長12m以上 900×480×2000mm	個	40,300	40,300		参考重量666kg 連結金具含む
*****	プレキャストガートレール基礎 B・C種用 基礎延長10m以上 1000×480×2000mm	個	42,400	42,400		参考重量705kg 連結金具含む
*****	プレキャストガートレール基礎 B・C種用 基礎延長8m以上 1100×480×2000mm	個	44,400	44,400		参考重量743kg 連結金具含む
*****	プレキャストガートレール基礎 B・C種用 基礎延長7m以上 1200×480×2000mm	個	46,400	46,400		参考重量781kg 連結金具含む
*****	基礎ブロック JIS7°ロック積み基礎用 350用	個	13,200	13,200		L=2000mm 参考重量326kg
*****	基礎ブロック JIS7°ロック積み基礎用 400～500用	個	19,800	19,800		L=2000mm 参考重量440kg
*****	基礎ブロック JIS7°ロック積み基礎用 550用	個	21,200	21,200		L=2000mm 参考重量544kg
*****	基礎ブロック 大型7°ロック積み基礎用 350用	個	13,200	13,200		L=2000mm 参考重量326kg
*****	基礎ブロック 大型7°ロック積み基礎用 400～500用	個	19,800	19,800		L=2000mm 参考重量440kg
*****	基礎ブロック 大型7°ロック積み基礎用 550用	個	21,200	21,200		L=2000mm 参考重量544kg
*****	基礎ブロック 張り基礎用	個	30,600	30,600		L=2000mm 参考重量760kg
*****	R Cボックスカルバート(25t荷重) 内幅 300mm内高 300mm 長さ2000mm	個	27,700	27,700		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅 600mm内高 600mm 長さ2000mm	個	110,000	110,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅 600mm内高 900mm 長さ2000mm	個	132,000	132,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅 700mm内高 700mm 長さ2000mm	個	124,000	124,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅 800mm内高 800mm 長さ2000mm	個	138,000	138,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅 900mm内高 600mm 長さ2000mm	個	132,000	132,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅 900mm内高 900mm 長さ2000mm	個	152,000	152,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1000mm内高1000mm 長さ2000mm	個	173,000	173,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1000mm内高1200mm 長さ2000mm	個	188,000	188,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1000mm内高1500mm 長さ2000mm	個	210,000	210,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1200mm内高1000mm 長さ2000mm	個	188,000	188,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1200mm内高1200mm 長さ2000mm	個	202,000	202,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1500mm内高1000mm 長さ2000mm	個	246,000	246,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1500mm内高1200mm 長さ2000mm	個	261,000	261,000		定着鋼棒規格φ=13 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1500mm内高1500mm 長さ2000mm	個	284,000	284,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1800mm内高1200mm 長さ2000mm	個	308,000	308,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1800mm内高1500mm 長さ2000mm	個	333,000	333,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅1800mm内高1800mm 長さ2000mm	個	357,000	357,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2000mm内高1200mm 長さ2000mm	個	357,000	357,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2000mm内高1500mm 長さ2000mm	個	383,000	383,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2000mm内高2000mm 長さ2000mm	個	427,000	427,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2300mm内高2000mm 長さ1500mm	個	385,000	385,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2300mm内高2300mm 長さ1500mm	個	408,000	408,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2500mm内高1500mm 長さ1500mm	個	404,000	404,000		定着鋼棒規格φ=17 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2500mm内高2000mm 長さ1500mm	個	445,000	445,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2500mm内高2500mm 長さ1500mm	個	487,000	487,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2800mm内高2000mm 長さ1000mm	個	346,000	346,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅2800mm内高2500mm 長さ1000mm	個	376,000	376,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅3000mm内高2000mm 長さ1000mm	個	405,000	405,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅3000mm内高2500mm 長さ1000mm	個	438,000	438,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅3000mm内高3000mm 長さ1000mm	個	471,000	471,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	R Cホックスカルバート(25t荷重) 内幅3500mm内高2500mm 長さ1000mm	個	537,000	537,000		定着鋼棒規格φ=23 JIS規格外 縦締作業含ず
*****	ホックスカルバート定着金具 鋼棒1m×4箇所当り 定着鋼棒規格φ=13	m	4,900	4,900		
*****	ホックスカルバート定着金具 鋼棒1m×4箇所当り 定着鋼棒規格φ=17	m	6,900	6,900		

# 資材等単価

新単価：令和5年11月15日付  
 旧単価：令和5年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ボックスカルバート定着金具 鋼棒1m×4箇所当り 定着鋼棒規格φ=23	m	10,700	10,700		
*****	ボックスカルバート定着金具 ナット・ワッシャ・プレート等 定着鋼棒規格φ=13	セット	900	900		
*****	ボックスカルバート定着金具 ナット・ワッシャ・プレート等 定着鋼棒規格φ=17	セット	1,200	1,200		
*****	ボックスカルバート定着金具 ナット・ワッシャ・プレート等 定着鋼棒規格φ=23	セット	2,000	2,000		
*****	法枠ブロック 円弧ブロック 12型(120×382×792mm)	個	—	—		参考質量46kg/個
*****	法枠ブロック 円弧ブロック 15型(150×382×792mm)	個	—	—		参考質量58kg/個
*****	法枠ブロック 円弧ブロック 18型(180×382×792mm)	個	—	—		参考質量70kg/個
*****	法枠ブロック 法枠 1種 T=15cm	個	2,000	2,000		参考質量34.5-46.0kg/個
*****	法枠ブロック 法枠 スタンダード T=20cm	個	—	—		参考質量52.9-89.7kg/個
*****	用地境界杭 10×10×80cm	本	***	***	改定	
*****	法先ブロック 500(250×500×500mm)	本	3,100	3,100		参考質量50kg/本
*****	法先ブロック 600(300×600×500mm)	本	6,300	6,300		参考質量102kg/本
*****	インターロッキングブロック 標準形 厚さ 60mm	m <sup>2</sup>	***	***		
*****	インターロッキングブロック 標準形 厚さ 80mm	m <sup>2</sup>	***	***		
*****	インターロッキングブロック 誘導表示形 厚さ 60mm	m <sup>2</sup>	***	***		
*****	インターロッキングブロック 誘導表示形 厚さ 80mm	m <sup>2</sup>	***	***		
*****	地先境界ブロック A(120×120×600mm)	個	1,100	1,100		参考質量21kg/個 JISA 5371附4
*****	地先境界ブロック B(150×120×600mm)	個	1,300	1,300		参考質量26kg/個 JISA 5371附4
*****	地先境界ブロック C(150×150×600mm)	個	1,400	1,400		参考質量31kg/個 JISA 5371附4
*****	環境保全型ブロック ポーラス間知型 控え35cm	m <sup>2</sup>	15,300	15,300		胴込Co量0.19(m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )
*****	環境保全型ブロック ポーラス大型間知型 控え35cm	m <sup>2</sup>	17,000	17,000		胴込Co量0.20(m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> )
*****	ガードレール土中建込 Gr-C-4E 塗装(ダークグレーグレーハーフ ジェタークラウン)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードレール土中建込 Gr-C-4E 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードレールコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(ダークグレーグレーハーフ ジェタークラウン)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードレールコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードパイプ土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(ダークグレーグレーハーフ ジェタークラウン)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードパイプ土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードパイプコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(ダークグレーグレーハーフ ジェタークラウン)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ガードパイプコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒーム型支柱間隔3m土中建込 塗装(ダークグレーグレーハーフ ジェタークラウン)	m	10,700	10,700		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒーム型支柱間隔3m土中建込 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	ボックススピーム Gb-Am-2E メッキ	m	***	***		
*****	ボックススピーム Gb-Bm-2E メッキ	m	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ボックスビーム Gb-Am-2B メッキ	m	***	***		
*****	ボックスビーム Gb-Bm-2B メッキ	m	***	***		
*****	ボックスビーム ビーム Am メッキ 厚4.5×横200×縦 200×5990mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム ビーム Bm メッキ 厚4.5×横200×縦 150×5990mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム 支柱 Am-2E メッキ 高さ125×辺60×厚6 ×長さ1960mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム 支柱 Bm-2E メッキ 高さ100×辺50×厚5 ×長さ1985mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム 支柱 Am-2B メッキ 高さ125×辺60×厚6 ×長さ860mm	本	***	***		
*****	ボックスビーム 支柱 Bm-2B メッキ 高さ100×辺50×厚5 ×長さ885mm	本	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-2 ボルト固定	組	44,700	44,700		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 700×700用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-2 ボルト固定	組	50,900	50,900		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 800×800用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 落込式細目 鎖付	組	151,000	151,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-2 ボルト固定	組	76,300	76,300		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 900×900用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 落込式 鎖付	組	176,000	176,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 落込式細目 鎖付	組	167,000	167,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 落込式細目 鎖付	組	167,000	167,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 落込式細目 鎖付	組	178,000	178,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 落込式細目 鎖付	組	190,000	190,000		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-2 ボルト固定	組	97,500	97,500		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-14 ボルト固定	組	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 1000×1000用 T-25 ボルト固定	組	194,000	194,000		
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目10cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目13cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径45cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径45cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径60cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	鉄線蛇かご 網目15cm 直径60cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ48cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ48cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ64cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	6,250	6,250		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目10cm 高さ64cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	7,200	7,200		
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ50cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ50cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ60cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目13cm 高さ60cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ40cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ40cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ50cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ50cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ60cm 幅120cm 用線3.2mm(#10)	m	***	***	改定	
*****	パネルタイプ 角型じゃかご 網目15cm 高さ60cm 幅120cm 用線4.0mm(#8)	m	***	***	改定	
*****	カービット φ22mm 8×12 32	個	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	カービット φ22mm 8×12 38	個	***	***		
*****	テーパーロッド φ22(19)mm 1.1	本	***	***		
*****	テーパーロッド φ22(19)mm 1.4	本	***	***		
*****	テーパースクリューロッド 25H 2.6m(上半B)	本	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25H 2.1m(上半C1)	本	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25H 1.6m(上半D)	本	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25H 2.5m(ロッドボルト)	本	—	—		
*****	ダイヤモンドビット φ 27.6mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 33.1mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 40.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 53.1mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 64.7mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 77.4mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 90.8mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 110.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 128.5mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 160.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 180.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	ダイヤモンドビット φ 204.0mm スタンダード	個	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 12インチ(30cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 14インチ(35cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 16インチ(40cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 22インチ(55cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 30インチ(75cm)	枚	***	***		
*****	コンクリートカッター(ブレード) φ 38インチ(96cm)	枚	***	***		
*****	ウイングビット φ 250	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 350	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 450	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 500	個	***	***		
*****	ウイングビット φ 550	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 250	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 350	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 450	個	***	***		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	メタルクラウン φ 500	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 550	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 250	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 350	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 450	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 500	個	***	***		
*****	トリコンビット φ 550	個	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 73 L=3000mm	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 90 L=3000mm	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 101 L=3000mm	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 150 L=3000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 250 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 350 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 450 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 500 L=1000mm	本	***	***		
*****	コアチューブ φ 550 L=1000mm	本	***	***		
*****	サブソケット φ 250トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 350トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 450トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 500トリコンビット用	個	***	***		
*****	サブソケット φ 550トリコンビット用	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 250 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 350 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 450 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 500 L=1000mm	個	***	***		
*****	ドリルカラー φ 550 L=1000mm	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 46mm	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 66mm	個	***	***		
*****	メタルクラウン φ 86mm	個	***	***		
*****	コアチューブ シングル φ 64mm 1.5m	本	***	***		
*****	コアチューブ ダブル φ 66mm 1.5m	本	***	***		
*****	ボーリングロッド φ 40.5mm 3.0m カップリング付き	本	***	***		
*****	ケーシング φ 83mm 1.5m ヘッド及びビュ-を除く	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	テーパークロスビット 径25mm 8×12 42	個	—	—		
*****	テーパークロスビット 径25mm 8×12 38	個	—	—		
*****	テーパースクリューロッド 25×2000mm	個	—	—		
*****	シャンクスクリューロッド 32R	本	***	***		
*****	ジョイントスリーブ 32R	本	***	***		
*****	標本箱 ﾌﾞﾗｽｯｸﾞｰｽ 10本入 試料ﾋﾞﾝ入れ	箱	1,500	1,500		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ46mm 5m入	箱	2,460	2,460		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ56mm 5m入	箱	2,500	2,500		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ66mm 5m入	箱	2,600	2,600		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ76mm 5m入	箱	3,000	3,000		
*****	標本箱(土質用) 木製ﾌﾀ付 φ86mm 5m入	箱	3,200	3,200		
*****	ベントナイト 25kg袋 250ｼｯｼﾞ	袋	1,300	1,300		
*****	泥水調整剤 泥水用CMC	kg	***	***		
*****	泥水調整剤 泥水分離材	kg	***	***		
*****	起泡剤 ｱﾙﾐ粉	kg	***	***		
*****	ロッド φ19×1000mm	本	5,000	5,000		
*****	シャンクロッド φ90mm用	個	***	***		
*****	シャンクロッド φ115mm用	個	***	***		
*****	シャンクロッド φ135mm用	個	***	***		
*****	シャンクロッド φ146mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ90mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ115mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ135mm用	個	***	***		
*****	クリーニングアダプタ φ146mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ90mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ115mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ135mm用	個	***	***		
*****	エクステンションロッド φ146mm用	個	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.0m φ90mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.0m φ115mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.0m φ135mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ90mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ115mm用	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ135mm用	本	***	***		
*****	ドリルパイプ 1.5m標準 φ146mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.0m φ90mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.0m φ115mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.0m φ135mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ90mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ115mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ135mm用	本	***	***		
*****	インナーロッド 1.5m標準 φ146mm用	本	***	***		
*****	リングビット φ90mm用	個	***	***		
*****	リングビット φ115mm用	個	***	***		
*****	リングビット φ135mm用	個	***	***		
*****	リングビット φ146mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ90mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ115mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ135mm用	個	***	***		
*****	インナービット φ146mm用	個	***	***		
*****	ウォーターシベル(2重管) φ90mm用	個	***	***		
*****	ウォーターシベル(2重管) φ115mm用	個	***	***		
*****	ウォーターシベル(2重管) φ135mm用	個	***	***		
*****	ウォーターシベル(2重管) φ146mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ90mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ115mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ135mm用	個	***	***		
*****	打込アダプタ φ146mm用	個	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 40A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 50A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 65A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 80A	m	***	***		
*****	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無し管 90A	m	4,200	4,200		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径65mm	m	***	***		
*****	電気溶接棒 E4916(旧D5016) 高張力鋼用 5mm	kg	***	***		
*****	ブラシ 径500 ボリブ ロビレン ガードレール清掃用	個	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ブラシ 径500 ホリフ 吐レシ トンネル清掃用	個	***	***		
*****	路面切削機用ビット ホイール式 1.0m級	本	***	***		
*****	路面切削機用ビット ホイール式 0.7m級	本	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ25 質量(t)/本=0.0427	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ28 重量(t)/本=0.0536	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ32 重量(t)/本=0.0695	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ36 重量(t)/本=0.0890	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ38 重量(t)/本=0.0998	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ42 重量(t)/本=0.1216	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ44 重量(t)/本=0.1316	t	***	***		
*****	普通鋼タイロッド(SS-400) 2本継ぎ・全長10m φ46 重量(t)/本=0.1445	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ25 重量(t)/本=0.0438	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ28 重量(t)/本=0.0549	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ32 重量(t)/本=0.0709	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ36 重量(t)/本=0.0907	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ38 重量(t)/本=0.1016	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ42 重量(t)/本=0.1237	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ44 重量(t)/本=0.1337	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ48 重量(t)/本=0.1613	t	***	***		
*****	高張力タイロッド(690) 2本継ぎ・全長10m φ50 重量(t)/本=0.1784	t	***	***		
*****	電力基本料金 常時 低圧電力	kw月	883.7	883.7		力率割引考慮
*****	電力基本料金 常時 高圧電力A-I	kw月	1,137.28	1,137.28		力率割引考慮
*****	電力基本料金 常時 高圧電力A	kw月	1,655.78	1,655.78		力率割引考慮
*****	電力基本料金 臨時 低圧電力	kw月	1,060.44	1,060.44		臨時割増考慮
*****	電力基本料金 臨時 高圧電力A-I	kw月	1,364.74	1,364.74		臨時割増考慮
*****	電力基本料金 臨時 高圧電力A	kw月	1,986.94	1,986.94		臨時割増考慮
*****	電力使用料金 常時 低圧電力	kwh	14.16	14.16		力率割引考慮
*****	電力使用料金 常時 高圧電力A-I	kwh	13.78	13.78		力率割引考慮
*****	電力使用料金 常時 高圧電力A	kwh	10.9	10.9		力率割引考慮
*****	電力使用料金 臨時 低圧電力	kwh	16.99	16.99		臨時割増考慮
*****	電力使用料金 臨時 高圧電力A-I	kwh	16.54	16.54		臨時割増考慮
*****	電力使用料金 臨時 高圧電力A	kwh	13.08	13.08		臨時割増考慮
*****	契約電力 臨時 定額制	kw日	186.16	186.16		臨時割増考慮

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	工事費負担金(常時契約) 架空配電設備の場合 超過こう長1mにつき	m	3,100	3,100		
*****	工事費負担金(常時契約) 地中配電設備の場合 超過こう長1mにつき	m	24,700	24,700		
*****	アームタイ 2.3*25*945	本	1,230	1,230		損率(碍子類)
*****	アンカーボルト M8	個	51	51		全損
*****	アンカーボルト M10	個	62	62		全損
*****	エントランスキャップ VE42	個	***	***		全損
*****	エントランスキャップ VE70	個	***	***		全損
*****	ケーブル 2PNCT 3.5sq*2C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 5.5sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 8sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 60sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 2PNCT 100sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル 6KV CV38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 2.6mm	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 3.2mm	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 14sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 22sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 38sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 60sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル OW 100sq	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 5.5sq*2C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 5.5sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 8sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 14sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 22sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 38sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 60sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	ケーブル VVR 100sq*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ケーブル VVR 2mm*3C	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	コンクリート柱 10m*19cm 3.4KN	本	45,200	45,200		損率 工場渡し(碍子類)
*****	コンクリート柱 7m*19cm 4.2KN	本	38,000	38,000		損率 工場渡し(碍子類)
*****	ステーブロック NO.1 ロット付	個	8,100	8,100		全損 工場渡し
*****	ステンレスバンド SFBT-10	m	***	***		全損
*****	ステンレスバンド SFBT-10縮金具	個	***	***		全損
*****	プリカチューブ 50mm	m	***	***		全損
*****	プリカチューブ 76mm	m	***	***		全損
*****	ランプ 白熱灯500W	個	***	***		全損
*****	ランプ 蛍光灯40W直管	個	***	***		全損
*****	亜鉛メッキ鋼より線 2種 A級 22sq	kg	***	***		全損
*****	一般支持金具 TA85	個	***	***	改定	全損
*****	一般用受皿 15R ホリエレン	個	***	***	改定	全損
*****	一般用受皿 25R ホリエレン	個	***	***	改定	全損
*****	引留クランプ 22sq	個	***	***	改定	損率(碍子類)
*****	引留クランプ 38sq	個	***	***	改定	損率(碍子類)
*****	仮設ボックス 屋外用400*300*200 (K20-34)	面	***	***		損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用500*400*200 (K20-54)	面	***	***		損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用600*700*200 (K20-76)	面	***	***		損率(器具類)
*****	仮設ボックス 屋外用700*1200*200 (K20-127)	面	***	***		損率(器具類)
*****	巻付グリッパ 22sq	個	***	***	改定	全損
*****	がいし 配電線用 玉 100*100	個	***	***		損率(碍子類)
*****	高圧キュービクル 6.6KV 300KVA PF-S	日	—	—		損料
*****	高圧キュービクル 6.6KV 500KVA CB形	日	—	—		損料
*****	高圧キュービクル 6.6KV 100KVA PF-S	日	—	—		損料
*****	高圧ピンがいし 普通形 大	個	***	***		損率(碍子類)
*****	高圧気中開閉器 6.6KV 100A 無方向	日	—	—		損料
*****	高圧気中開閉器 6.6KV 200A 無方向	日	—	—		損料
*****	高圧気中開閉器 6.6KV 300A 無方向	日	—	—		損料
*****	高圧耐張碍子 普通形	個	***	***		損率(碍子類)
*****	根かせ コンクリートA型 1000*170*140	個	—	—		損率(碍子類)
*****	照明器具 リフレクタ投光器	個	—	—		損率(器具類)
*****	照明器具 40W蛍光灯防湿 防雨	個	—	—		損率(器具類)

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	照明器具 銅板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	—	—		損率(器具類)
*****	高圧水切りカバー 100A 蓄力形コネクタ用	個	***	***	改定	全損
*****	接地銅板 900*900*1.5t	枚	***	***		全損
*****	接地棒 10φ*1000	本	***	***		全損
*****	接地棒 10φ*1500	本	***	***		全損
*****	接地棒用リード端子 10φ用(連結式)	本	***	***		全損
*****	装柱金具 Uボルト13*220	個	1,530	1,530		損率(碍子類)
*****	足場ボルト CP用	本	***	***		損率(碍子類)
*****	端末接続材料 屋外 6.6KV 14sq 3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋外 6.6KV 22sq*3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋外 6.6KV 38sq*3c	組	***	***		全損
*****	端末接続材料 屋内 6.6KV 14sq 3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋内 6.6KV 22sq*3c	組	***	***		全損
*****	端末処理材料 屋内 6.6KV 38sq*3c	組	***	***		全損
*****	蓄力形コネクタ 22sq	個	***	***	改定	損率(器具類)
*****	蓄力形コネクタ 38sq	個	***	***	改定	損率(器具類)
*****	低圧ピン碍子 中	個	***	***		損率(碍子類)
*****	低圧ブレーカ(遮断機) 600V 3P 225AF	個	***	***		損率(器具類)
*****	屋外用ポリエチレン絶縁電線 OE 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 38mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	600Vビニル絶縁電線 IV 5.5mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線 6.6KV PDC 22mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	高圧引下用架橋ポリエチレン絶縁電線 6.6KV PDC 38mm2	m	***	***	改定	損率(電線類)
*****	電線管 VE16	m	***	***		全損
*****	電線管 VE42	m	***	***		全損
*****	電線管 VE70	m	***	***		全損
*****	電線管 GP28	m	***	***	改定	全損
*****	電線管 GP54	m	***	***	改定	全損
*****	電線管 GP70	m	***	***	改定	全損
*****	避雷器 8.4KV 一般形	個	***	***		損率(器具類)
*****	分岐カバー T1 2個用	個	***	***	改定	全損
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 30AF	個	6,920	6,920		損率(器具類)

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 50AF	個	7,480	7,480		損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 100AF	個	16,600	16,600		損率(器具類)
*****	漏電ブレーカー 600V 3P 200AF	個	30,200	30,200		損率(器具類)
*****	腕金 0.9m テ	本	2,330	2,330		損率(碍子類)
*****	腕金 1.2m ト	本	2,700	2,700		損率(碍子類)
*****	腕金 1.5m テ	本	5,500	5,500		損率(碍子類)
*****	腕金 1.8m テ	本	6,490	6,490		損率(碍子類)
*****	低圧ラック	個	450	450		損率(碍子類)
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 100g (大口)	kg	1,790	1,790		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 100g (中口)	kg	2,030	2,030		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 100g (小口)	kg	2,280	2,280		1工事の取引数量 1t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 200g (超大口)	kg	1,830	1,830		1工事の取引数量 20t以上100t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 200g (大口)	kg	1,830	1,830		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 200g (中口)	kg	2,040	2,040		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	含水爆薬 スラリール ゲル状 200g (小口)	kg	2,250	2,250		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 新桐 (小口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 3号桐 (大口)	kg	—	—		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 3号桐 (中口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 3号桐 (小口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 2号榎 (大口)	kg	—	—		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 2号榎 (中口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 2号榎 (小口)	kg	—	—		1工事の取引数量 1t未満
*****	産業用火薬 AN-F O パワ物 (大口)	kg	746	746		1工事の取引数量 5t以上20t未満
*****	産業用火薬 AN-F O パワ物 (中口)	kg	770	770		1工事の取引数量 1t以上5t未満
*****	産業用火薬 AN-F O パワ物 (小口)	kg	806	806		1工事の取引数量 1t未満
*****	コンクリート岩盤破砕器 CCR 径28 30g (小口)	セット	—	—		
*****	コンクリート岩盤破砕器 CCR 径28 60g (小口)	セット	—	—		
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (大口)	個	445	445		1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (中口)	個	495	495		1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 6号瞬発 1段 脚線3.0m (小口)	個	546	546		1工事の取引数量 2000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (超大口)	個	465	465		1工事の取引数量 40000個以上
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (大口)	個	465	465		1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (中口)	個	515	515		1工事の取引数量 2000個以上10000個未満



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	電気雷管 Ds段発式 2～5段 脚線3.0m (小口)	個	565	565		1工事の取引数量 2000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m(超大口)	個	472	472		1工事の取引数量 40000個以上
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m (大口)	個	472	472		1工事の取引数量 10000個以上40000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m (中口)	個	522	522		1工事の取引数量 2000個以上10000個未満
*****	電気雷管 Ds段発式 6～10段 脚線 3.0m (小口)	個	573	573		1工事の取引数量 2000個未満
*****	杉丸太 長2.0m 末口7.5cm	本	***	***		法留柵
*****	杉丸太 長2.0m 末口15cm	本	***	***		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長3.0m 末口10cm	本	900	900		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長1.2m 末口15cm	本	1,000	1,000		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長0.9m 末口10cm	本	400	400		土工用仮設防護柵
*****	杉丸太 長5.0m 末口12cm	本	***	***		急傾斜用仮設防護柵
*****	杉丸太 長4.0m 末口12cm	本	***	***		急傾斜用仮設防護柵
*****	杉丸太 長2.8m 末口12cm	本	***	***		急傾斜用仮設防護柵
*****	杉丸太 長1.5m 末口12cm	本	***	***		急傾斜用仮設防護柵
*****	松丸太 長1.5m 末口9cm	本	***	***		かご工
*****	松丸太 長2.0m 末口12cm 皮付 先端加工	本	***	***		木杭打
*****	杉角 幅10.5cm 厚10.5cm 長4m 1等(旧2等)	m3	***	***		PC桁木製型枠
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	75,000	75,000		PC桁側枠工
*****	杉角 幅9cm 厚9cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	75,000	75,000		PC桁横組工
*****	杉角 幅6cm 厚6cm 長3m 1等 (旧2等)	m3	85,000	85,000		
*****	杉板 幅21cm 厚1.8cm 長2m 1等(旧2等)	m3	85,000	85,000		
*****	松板 長2m 幅20cm 厚3.6cm 1等(旧2等)	m3	***	***		発破防護柵 PC桁製作 深礎工 防護柵(急)
*****	異形棒鋼 SD295 D10mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D13mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D16mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D19～22mm	t	—	—		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD295 D25mm	t	—	—		JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D10mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D13mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D16～D25mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D29・D32mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	異形棒鋼 SD345 D35mm	t	***	***	改定	JIS G 3112
*****	橋梁用鋼板 へース SS400	t	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用鋼板 ベース SM400A 38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM400A 38mmを超え100mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM400B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM400B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM400B 38mmを超え50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM490A 50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM490B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM490B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM490YA 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM490YA 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM490YB 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM490YB 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM520B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM520B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM520C 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM520C 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM570Q 6mmを超え20mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 ベース SM570Q 20mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SS400	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM400A 38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM400A 38mmを超え100mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM400B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM400B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM400B 38mmを超え50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM490A 50mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM490B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM490B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM490YA 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM490YA 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM490YB 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM490YB 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM520B 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM520B 25mmを超え38mm以下	t	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM520C 25mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM520C 25mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM570Q 6mmを超え20mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 規格エクストラ SM570Q 20mmを超え38mm以下	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 型式エクストラ カター形式	t	1,200	1,200		
*****	橋梁用鋼板 型式エクストラ ボックス形式	t	1,900	1,900		
*****	橋梁用鋼板 型式エクストラ トラス形式	t	1,600	1,600		
*****	副資材費 鋼橋工場製作	t	17,300	17,300		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ t≤25mm	t	—	—		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 25<t≤30mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 30<t≤35mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 35<t≤40mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 40<t≤45mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 45<t≤50mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 50<t≤60mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 60<t≤70mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 70<t≤80mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 80<t≤90mm	t	***	***		
*****	橋梁用鋼板 厚みエクストラ 90<t≤100mm	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS490 <sup>へ</sup> ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以上 SS490 <sup>へ</sup> ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS490 <sup>へ</sup> ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以上 SS490 <sup>へ</sup> ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS490 <sup>へ</sup> ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以上 SS490 <sup>へ</sup> ース	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS400	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS490 <sup>へ</sup> ース	t	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	橋梁用形鋼 溝形鋼6×65×125mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼130mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼150mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 等辺山形鋼200mm SS400	t	—	—		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅250×250mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅300×300mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅294×200mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼中幅340×250mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅400×200mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅450×200mm以下 SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 I形鋼7×100×200mm SS490規格エキストラ	t	***	***		
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅100×100mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅350×350mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼広幅400×400mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅150×75mm SS400	t	***	***	改定	
*****	橋梁用形鋼 H形鋼細幅175×90mm SS400	t	***	***	改定	
*****	スクラップ 特級A(H1)	t	***	***		問屋店頭での買入れ価格
*****	菱形金網 モルタル吹付用 ZGS-2 線径2.0mm 網目50mm	m2	***	***		
*****	菱形金網 仮設防護柵用 ZGS-3 線径4.0mm 網目50mm	m2	***	***		
*****	菱形金網 発破防護柵用 ZGS-3 線径2.6mm 網目50mm	m2	***	***		
*****	丸鉄線溶接金網 軽量盛土用 G3551 線径6.0mm 網目150mm	m2	***	***		
*****	なまし鉄線 #8 線径4.0mm	kg	***	***		
*****	なまし鉄線 #10 線径3.2mm	kg	***	***		
*****	ワイヤーロープ 12mm (A種) 0/0 6×24 (4号)	m	***	***		
*****	ボルト・ナット(発破防護柵用) φ19mm L=75mm	kg	—	—		
*****	普通鋼矢板 幅400mm	t	***	***		
*****	簡易鋼矢板	t	***	***		
*****	鋼管杭 SKK400	t	***	***		
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	本	***	***		中間支柱のみホルト付 H-200*100*5.5*8-2350
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	本	***	***		端末支柱のみ索端金具付 H-150*150*7.0*10-2350
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	m	***	***		ケーブルのみ
*****	急傾斜地崩壊対策事業に使用する落石防止柵 SG-N1500-5 柵高1.50m 埋込0.85m	箇所	***	***		間隔保持材のみ
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		突込式B型a

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		突込式B型b
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		突込式C型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式B型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式B型b
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式B型c
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式C型a
*****	かごマット 多段積 1:0.5<勾配≤1.0(5分含まず)奥行1m	m	***	***		並列式C型c
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		突込式B型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		突込式B型b
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		突込式C型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式B型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式B型b
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式B型c
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式C型a
*****	かごマット 多段積 勾配≤1:0.5 5分より急勾配(5分含)奥行1m	m	***	***		並列式C型c
*****	かごマット t=30cm めっき鉄線	m2	***	***		
*****	かごマット t=50cm めっき鉄線	m2	***	***		
*****	ガソリン レギュラー(スタンド渡し)	l	***	***	改定	
*****	軽油 パトロール給油	l	***	***	改定	
*****	軽油 ダム工事における原石山掘削用	l	***	***	改定	軽油単価(パト給油)から 軽油引取税を除算
*****	軽油 船舶用	l	***	***	改定	軽油引取税含まず
*****	灯油 白灯油 業務用ミニローリー	l	***	***	改定	
*****	重油A 一般(ミニローリー渡し)	l	***	***	改定	
*****	プロパンガス ボンベ(家庭用)	kg	***	***		
*****	酸素 ボンベ	m3	***	***		
*****	アセチレンガス ボンベ	kg	***	***		
*****	野芝 半土	m2	480	480		
*****	人工芝(張芝) ネット付	m2	***	***		
*****	人工芝(筋芝) 幅15cm	m	***	***		
*****	目串 100本束	束	300	300		
*****	高麗芝	m2	480	480		
*****	被覆シート 長繊維不織布245N/5cm	m2	***	***		
*****	種子(野芝) 発芽促進剤処理済	kg	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和5年11月15日付

旧単価：令和5年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	肥料 高度化成肥料 N:P:K=15:15:15	kg	***	***		
*****	型枠用合板 厚12×幅900×長1800mm	枚	***	***		
*****	目地材 厚さ10mm瀝青質板	m2	***	***		
*****	土のう ポリエチレン製62×48cm	枚	***	***		
*****	1t土のう 丸型φ110×高108(cm)	枚	***	***		
*****	耐候性大型土のう 丸型 φ110×高110(cm) 短期仮設(1年)対応	枚	***	***		
*****	耐候性大型土のう 丸型 φ110×高110(cm) 長期仮設(3年)対応	枚	***	***		
*****	袋詰根固用袋材 2t用(長期性能型)	袋	***	***	改定	
*****	袋詰根固用袋材 3t用(長期性能型)	袋	***	***	改定	
*****	吸出し防止材 厚さ10mm ヲ繊維	m2	***	***		
*****	吸出し防止材 厚さ20mm ヲ繊維	m2	***	***		
*****	吸出し防止材 合織不織布 t=10mm 9.8kN/m	m2	***	***		
*****	塩ビ止水板 JIS K6773 種類=CC 幅200mm 厚5mm	m	***	***	改定	
*****	塩ビ止水板 JIS K6773 種類=CC 幅300mm 厚7mm	m	***	***	改定	
*****	防水シート(NATM) 0.8+3.0mm	m2	***	***		
*****	瀝青ゴム系接着剤	l	945	945		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径40mm	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径50mm	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径75mm	m	***	***		
*****	導水パイプ 排水性舗装用 ステンレス製 φ18	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径300mm	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管VP JIS6741 呼び径250mm	m	***	***		
*****	強化プラスチック複合管 2種 外圧管 φ300mm	m	***	***		
*****	ポリエチレン被覆軽量鋼管 φ50mm	m	***	***		
*****	地中埋設管 FEP 50mm	m	***	***		
*****	ハンドホール 900×900×900mm 蓋無し	個	***	***		
*****	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	t	***	***		
*****	コンクリート混和剤 AE減水剤	kg	***	***		
*****	はくり材 パネクリ サンヒットコー等	l	***	***		
*****	クレオソートR 荷姿 200kgドラム	kg	360	360		
*****	キャットウォーク 路面600φ22座金ナット付	基	***	***		
*****	基礎ブロック フェンス用ブロック 18×55×45(cm)	個	—	—		
*****	金網柵 H2000 アンガル型 ビニル被覆 V-GS2 3.2×50mm	m	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	車止めポスト ヒール型 取外し式 径114.3mm 高さ850mm スチール	本	***	***		
*****	特殊ブロック 研磨平板30×30×6cm	枚	—	—		
*****	特殊ブロック 研磨平板40×40×6cm	枚	—	—		
*****	特殊ブロック 洗出平板 30cm×30cm×6cm	枚	850	850		
*****	特殊ブロック 洗出平板 40cm×40cm×6cm	枚	1,500	1,500		
*****	平ブロック 厚さ120mm	m2	—	—		
*****	平ブロック 厚さ180mm	m2	—	—		
*****	ブルーシート 3.6×5.4m #2000 ホリエチレン製	枚	***	***		
*****	遮水シート 河川護岸用 PVC1mm 反毛フェルト10mm	m2	***	***		
*****	止水シート t=1mm w=300mm(端部用)	m2	1,880	1,880		
*****	土木安定シート・ネット ナイロン・ポリエステル系1470N/3cm	m2	***	***		
*****	ボルト L=0.3 φ16mm	本	529	529		
*****	溶接棒 軟鋼用 径5.0mm	kg	***	***		
*****	購入土	m3	—	—		
*****	連結金具 根固ブロック用 φ16	個	1,100	1,100		
*****	連結金具 根固ブロック用 φ19	個	1,650	1,650		
*****	連結金具 根固ブロック用 φ22	個	2,750	2,750		
*****	路面標示用塗料 常温型 白	l	***	***		JIS K 5665 1種
*****	路面標示用塗料 常温型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	l	***	***		JIS K 5665 1種
*****	路面標示用塗料 加熱型 白	l	***	***		JIS K 5665 2種
*****	路面標示用塗料 加熱型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	l	***	***		JIS K 5665 2種
*****	路面標示用塗料 溶融型 白	kg	***	***		JIS K 5665 3種
*****	路面標示用塗料 溶融型 黄(鉛・クロムフリー対応型)	kg	***	***		JIS K 5665 3種
*****	ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	***	***		
*****	プライマー 区画線用	kg	***	***		
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅15cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅15cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅20cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅20cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅30cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(リフ式) 実線 幅30cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅15cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リフ式) 実線・ゼブラ 幅15cm 黄(鉛・クロムフリー対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・セブラ 幅20cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・セブラ 幅20cm 黄(鉛・カドミウム対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・セブラ 幅30cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・セブラ 幅30cm 黄(鉛・カドミウム対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・セブラ 幅45cm 白	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	高視認性区画線(非リブ式) 実線・セブラ 幅45cm 黄(鉛・カドミウム対応型)	m	***	***		塗料・ガラスビーズ・プライマー
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.28m3(平積0.2m3)級	日	***	***		
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.45m3(平積0.35m3)級	日	***	***		
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.5m3(平積0.4m3)級	日	***	***		
*****	バックホウ(油圧式・クローラ型)賃料 山積0.8m3(平積0.6m3)級	日	***	***		
*****	工事中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径50mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径50mm 揚程15m	日	***	***		
*****	工事中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径100mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径100mm 揚程15m	日	***	***		
*****	工事中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径150mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径150mm 揚程15m	日	***	***		
*****	工事中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径200mm 揚程10m	日	***	***		
*****	工事中ポンプ(潜水ポンプ)賃料 口径200mm 揚程15m	日	***	***		
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 4.9t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 16t吊	日	-	-		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 20t吊	日	-	-		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 25t吊	日	-	-		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 30t吊	日	-	-		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 35t吊	日	-	-		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 45t吊	日	-	-		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 50t吊	日	-	-		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 100t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 120t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 160t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 200t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 220t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 360t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む
*****	トラッククレーン賃料 テスラ型・油圧伸縮ジャブ型 550t吊	日	***	***		オペレータ 燃料 油脂費含む



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 50t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 50t吊	月	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 55t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 55t吊	月	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 65t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 65t吊	月	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 80t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 80t吊	月	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 100t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 100t吊	月	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 150t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 150t吊	月	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 200t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 200t吊	月	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 350t吊	日	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 350t吊	月	***	***		ホークレータ含む
*****	クローラクレーン賃料 油圧駆動式ウインチ・リフティング型 450t吊	日	—	—		ホークレータ含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 7t吊	日	—	—		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 10t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 20t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 25t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 35t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 45t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 50t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 60t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 65t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 70t吊	日	***	***		ホークレータ 燃料 油脂費含む
*****	ホイールローダ(トラクタショベル)賃料 0.34m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタショベル)賃料 0.6m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタショベル)賃料 0.8m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタショベル)賃料 0.9~1.0m3	日	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 1.2m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 1.3~1.4m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 1.5~1.7m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.1m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.3m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.4~2.6m3	日	***	***		
*****	ホイールローダ(トラクタシヨベル)賃料 2.7~2.9m3	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 1.0t級	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 1.5t級	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 2.5t級	日	***	***		
*****	フォークリフト賃料 最大荷重 5.0t級	日	***	***		
*****	モータグレーダ賃料 プレート幅3.1m	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マカダム 8~10t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マカダム 10~12t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マカダム両輪 10~12t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 マカダム両輪 11~15t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 クマダム 6~8t	日	***	***		
*****	ロードローラ賃料 クマダム 8~10t	日	***	***		
*****	タイヤローラ賃料 3~4t	日	***	***		
*****	タイヤローラ賃料 6~8t	日	***	***		
*****	タイヤローラ賃料 8~20t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 バッドガイト式 0.5~0.6t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 バッドガイト式 0.8~1.1t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クマダム型 1.2~1.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クマダム型 2.4~2.8t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クマダム型 3~5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クマダム型 6~7.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クマダム型 8~10t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式クマダム型 10.5~12t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型 1.4~1.5t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型 2.4~2.6t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型 3~4t	日	***	***		
*****	振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型 5~6t	日	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	振動ローラ賃料 土工用フラット・シングル・ラム型 11～12t	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 3m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 4m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 6m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 クローラ・垂直型 揚程 8～9m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 ホイール・ブーム型 揚程 12～13m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 標準デッキタイプ 作業高さ 8～10m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 標準デッキタイプ 作業高さ 12m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・垂直型 幅広デッキタイプ 作業高さ 10～12m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 幅広デッキタイプ 作業高さ 8～10m	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 トラック架装リフト・ブーム型 幅広デッキタイプ 作業高さ 10～12以下	日	***	***		
*****	高所作業車賃料 自走式リフト クローラ・屈伸ブーム型 作業床高6.8m	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 2.0m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 2.5m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 3.5～3.7m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 5.0m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 7.5～7.8m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 10.5～11.0m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 14.3m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 17m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 18～19m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・エンジン掛 15m3/min 吐出圧力1.05MPa	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 2.2m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 3.7m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 5.2m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 6m3/min	日	***	***		
*****	空気圧縮機賃料 可搬式・モータ掛 9m3/min	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ガソリンエンジン駆動 2KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ガソリンエンジン駆動 3KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 5KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 8KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 10KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 15KVA	日	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 20KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 25KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 35KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 45KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 60KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 75KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 100KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 150KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 250KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 350KVA	日	***	***		
*****	発動発電機賃料 ディーゼルエンジン駆動 400kVA	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型油圧タンブ式 積載重量 2.0t積	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型油圧タンブ式 積載重量 2.5t積	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型クレーン装置付き 積載重量1.7t積1t吊	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型クレーン装置付き 積載重量2.0t積1t吊	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型クレーン装置付き 積載重量2.5t積2t吊	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型・タンブ・全旋回式 積載質量6～7t	日	***	***		
*****	不整地運搬車賃料 クローラ型・タンブ・全旋回式 積載質量10～11t	日	***	***		
*****	タンバ(ランマ)賃料 ランマ 重量60～80kg	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.5m3(平積0.4m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	***	***		
*****	超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.22m3(平積0.16m3)	日	***	***		
*****	超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.28m3(平積0.22m3)	日	***	***		
*****	超小旋回型バックホウ賃料 クローラ型・クレーン付 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	***	***		
*****	超小旋回型小型バックホウ賃料 山積0.11m3(平積0.08m3)	日	***	***		
*****	小型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.11m3(平積0.08m3)	日	***	***		
*****	小型バックホウ賃料 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10m3)	日	***	***		
*****	トラック賃料 クレーン装置付 ベーストラック4t級・2.9t吊	日	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ジェットヒーター賃料 126MJ (30100kcal)	日	***	***		
*****	ブルドーザー賃料 湿地7t級	日	***	***		
*****	ブルドーザー賃料 湿地16t級	日	***	***		
*****	クローラクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	***	***		
*****	後方超小旋回型小型バックホウ賃料 クロー型 クレーン付 山積0.09m3(平積0.07m3) 0.9t吊	日	***	***		
*****	後方超小旋回型バックホウ賃料 クロー型 クレーン付 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	***	***		
*****	後方超小旋回型小型バックホウ賃料 クロー型 山積0.09m3(平積0.07m3)	日	***	***		
*****	後方超小旋回型バックホウ賃料 クロー型 山積0.28m3(平積0.2m3)	日	***	***		
*****	後方超小旋回型バックホウ賃料 クロー型 山積0.45m3(平積0.35m3)	日	***	***		
*****	クラムシェル賃料 テレスコピック式 クロー型 0.4m3	日	***	***		
*****	ダンプトラック賃料 ワンロード・ティール 4t積級	日	***	***		
*****	油圧ブレード賃料 ベースマシン含む バケット 容量0.1m3級	日	***	***		
*****	大型ブレード賃料 油圧ブレード 容量0.2m3	日	***	***		
*****	アスファルトフィニッシャー賃料 ホイール型 舗装幅1.4～3.0m	日	***	***		
*****	アスファルトフィニッシャー賃料 ホイール型 舗装幅2.3～6.0m	日	***	***		
*****	I C Tバックホウ賃料 クレーン付 山積0.8m3(平積0.6m3) 2.9 t 吊	日	***	***		排出ガス対策型 (2014年規制)
*****	I C Tブルドーザー賃料 湿地 7t級	日	***	***		排出ガス対策型 (2011年規制)
*****	I C Tブルドーザー賃料 湿地 16t級	日	***	***		排出ガス対策型 (2011年規制)
*****	リフター賃料 せり上げ能力50t	日	224,000	224,000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 バックホウ	日	41,000	41,000		
*****	I C T建設機械経費賃料加算額 モータグレーダ	日	49,000	49,000		
*****	I C T建設機械経費賃料加算額 バックホウ(I C T施工対応型)	日	13,000	13,000		
*****	I C T建設機械経費賃料加算額 ブルドーザー(I C T施工対応型)	日	13,000	13,000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 バックホウ(I C T施工対応型)	日	5,470	5,470		土工1000m3未満 システム初期費含む
*****	I C T建設機械経費損料加算額 バックホウ(I C T施工対応型)	日	5,470	5,470		小規模土工 システム初期費含む
*****	I C T建設機械経費賃料加算額 バックホウ	日	41,000	41,000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 中層混合処理機トレンチャ式	日	48,000	48,000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 深層混合処理機スラリー式	日	48,000	48,000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 バックホウ浚渫船	日	41,000	41,000		
*****	I C T建設機械経費損料加算額 路面切削機	日	20,000	20,000		
*****	異形ブロック型枠 F R P製型枠 異形ブロック 30t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 直積ブロック鋼製型枠 異形ブロック 30t未満	m2	***	***		
*****	異形ブロック型枠 直積ブロック用鋼製型枠 異形ブロック 30t以上 50t未満	m2	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 10t未満	m2	***	***		
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 10t以上 20t未満	m2	***	***		
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 20t以上 30t未満	m2	***	***		
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 30t以上 40t未満	m2	***	***		
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 40t以上 50t未満	m2	***	***		
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 50t以上 60t未満	m2	***	***		
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 60t以上 70t未満	m2	***	***		
*****	異形ﾌﾞﾛｯｸ型枠 鋼製型枠 異形ﾌﾞﾛｯｸ 70t以上 80t未満	m2	***	***		
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	7,380	7,380		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	8,160	8,160		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	10,800	10,800		1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	9,140	9,140		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	9,930	9,930		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 後付用斜角用割増70° 以下	組	13,300	13,300		1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	10,300	10,300		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	11,100	11,100		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 超 90° 未満	組	13,800	13,800		1T21.8 60T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	13,600	13,600		1T17.8 40T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	14,400	14,400		1T19.3 50T型
*****	定着装置(シングルストランド工法) 埋込用斜角用割増70° 以下	組	17,700	17,700		1T21.8 60T型
*****	排水装置 継手 VP50	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP50 90° ﾍﾞﾝﾄﾞ	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP50 45° ﾍﾞﾝﾄﾞ	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP150	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP150 90° ﾍﾞﾝﾄﾞ	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP150 45° ﾍﾞﾝﾄﾞ	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP200	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP200 90° ﾍﾞﾝﾄﾞ	個	***	***		
*****	排水装置 継手 VP200 45° ﾍﾞﾝﾄﾞ	個	***	***		
*****	排水装置 伸縮継ぎ手管 VP150	個	51,000	51,000		
*****	排水装置 伸縮継ぎ手管 VP200	個	66,000	66,000		
*****	排水装置 排水キャップ VP40用	個	***	***		
*****	排水装置 支持金物 VP50	個	5,500	5,500		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	排水装置 支持金物 VP150	個	6,600	6,600		
*****	排水装置 支持金物 VP200	個	7,100	7,100		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長35mm 耐候性	個	119	119		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長40mm 耐候性	個	123	123		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長45mm 耐候性	個	128	128		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長50mm 耐候性	個	133	133		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長55mm 耐候性	個	138	138		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長60mm 耐候性	個	144	144		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長65mm 耐候性	個	149	149		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長70mm 耐候性	個	154	154		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長75mm 耐候性	個	159	159		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長80mm 耐候性	個	164	164		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M16 長85mm 耐候性	個	169	169		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長40mm 耐候性	個	201	201		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長45mm 耐候性	個	207	207		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長50mm 耐候性	個	216	216		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長55mm 耐候性	個	224	224		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長60mm 耐候性	個	232	232		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長65mm 耐候性	個	240	240		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長70mm 耐候性	個	249	249		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長75mm 耐候性	個	257	257		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長80mm 耐候性	個	265	265		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長85mm 耐候性	個	273	273		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長90mm 耐候性	個	282	282		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長95mm 耐候性	個	290	290		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M20 長100mm 耐候性	個	298	298		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M22 長50mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M22 長55mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M22 長60mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M22 長65mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M22 長70mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M22 長75mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルクボルト(S10T) 径M22 長80mm 耐候性	個	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長85mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長90mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長95mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長100mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長105mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長110mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長115mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長120mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長125mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長130mm 耐候性	個	***	***		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長60mm 耐候性	個	422	422		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長65mm 耐候性	個	434	434		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長70mm 耐候性	個	445	445		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長75mm 耐候性	個	457	457		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長80mm 耐候性	個	469	469		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長85mm 耐候性	個	481	481		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長90mm 耐候性	個	492	492		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長95mm 耐候性	個	504	504		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長100mm 耐候性	個	516	516		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長105mm 耐候性	個	527	527		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長110mm 耐候性	個	539	539		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長115mm 耐候性	個	551	551		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長120mm 耐候性	個	563	563		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長125mm 耐候性	個	574	574		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長130mm 耐候性	個	586	586		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長135mm 耐候性	個	598	598		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長140mm 耐候性	個	609	609		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長145mm 耐候性	個	621	621		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長150mm 耐候性	個	633	633		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長35mm 防錆処理	個	159	159		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長40mm 防錆処理	個	165	165		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長45mm 防錆処理	個	171	171		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M16 長50mm 防錆処理	個	178	178		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M16 長55mm 防錆処理	個	185	185		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M16 長60mm 防錆処理	個	192	192		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M16 長65mm 防錆処理	個	199	199		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M16 長70mm 防錆処理	個	206	206		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M16 長75mm 防錆処理	個	213	213		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M16 長80mm 防錆処理	個	220	220		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M16 長85mm 防錆処理	個	227	227		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長40mm 防錆処理	個	247	247		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長45mm 防錆処理	個	255	255		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長50mm 防錆処理	個	265	265		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長55mm 防錆処理	個	275	275		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長60mm 防錆処理	個	285	285		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長65mm 防錆処理	個	295	295		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長70mm 防錆処理	個	305	305		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長75mm 防錆処理	個	315	315		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長80mm 防錆処理	個	325	325		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長85mm 防錆処理	個	336	336		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長90mm 防錆処理	個	346	346		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長95mm 防錆処理	個	356	356		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M20 長100mm 防錆処理	個	366	366		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長50mm 防錆処理	個	352	352		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長55mm 防錆処理	個	363	363		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長60mm 防錆処理	個	375	375		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長65mm 防錆処理	個	386	386		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長70mm 防錆処理	個	398	398		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長75mm 防錆処理	個	409	409		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長80mm 防錆処理	個	420	420		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長85mm 防錆処理	個	432	432		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長90mm 防錆処理	個	443	443		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長95mm 防錆処理	個	455	455		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長100mm 防錆処理	個	466	466		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長105mm 防錆処理	個	477	477		
*****	摩擦接合高力トルブルト(S10T) 径M22 長110mm 防錆処理	個	489	489		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長115mm 防錆処理	個	500	500		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長120mm 防錆処理	個	512	512		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長125mm 防錆処理	個	523	523		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M22 長130mm 防錆処理	個	534	534		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長60mm 防錆処理	個	493	493		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長65mm 防錆処理	個	507	507		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長70mm 防錆処理	個	521	521		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長75mm 防錆処理	個	534	534		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長80mm 防錆処理	個	548	548		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長85mm 防錆処理	個	562	562		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長90mm 防錆処理	個	576	576		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長95mm 防錆処理	個	589	589		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長100mm 防錆処理	個	603	603		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長105mm 防錆処理	個	617	617		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長110mm 防錆処理	個	630	630		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長115mm 防錆処理	個	644	644		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長120mm 防錆処理	個	658	658		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長125mm 防錆処理	個	671	671		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長130mm 防錆処理	個	685	685		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長135mm 防錆処理	個	699	699		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長140mm 防錆処理	個	713	713		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長145mm 防錆処理	個	726	726		
*****	摩擦接合高力トルシアボルト(S10T) 径M24 長150mm 防錆処理	個	740	740		
*****	アンカーバー SS400 亜鉛メッキ品 φ25~38	kg	—	—		
*****	アンカーバー SS400 亜鉛メッキ品 φ40~95	kg	—	—		
*****	アンカーバー SS400 亜鉛メッキ品 φ100~	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35C 亜鉛メッキ品 φ25~38	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35C 亜鉛メッキ品 φ40~95	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35C 亜鉛メッキ品 φ100~	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35CN 亜鉛メッキ品 φ25~38	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35CN 亜鉛メッキ品 φ40~95	kg	—	—		
*****	アンカーバー S35CN 亜鉛メッキ品 φ100~	kg	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 25A 亜鉛メッキ品	m	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	アンカーキャップ 固定側 32A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 40A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 50A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 65A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 80A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 90A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 100A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 125A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 150A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 175A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 200A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 250A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 固定側 300A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 25A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 32A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 40A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 50A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 65A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 80A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 90A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 100A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 125A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 150A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 175A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 200A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 250A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	アンカーキャップ 可動側 300A 亜鉛メッキ品	m	—	—		
*****	スパイラル筋(円加工) D10 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(円加工) D13 φ13 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(円加工) D16 φ16 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(楕円加工) D10 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(楕円加工) D13 φ13 SS400 SD295A	kg	—	—		
*****	スパイラル筋(楕円加工) D16 φ16 SS400 SD295A	kg	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	充填材 アイガス E/LM	kg	—	—		
*****	緩衝材 クロプロレングム	m <sup>2</sup>	—	—		
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.0m めっき	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.0m 塗装	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.5m めっき	m	33,600	33,600		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 横棧ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.5m 塗装	m	42,900	42,900		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.0m めっき	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.0m 塗装	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.5m めっき	m	37,800	37,800		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(鋼製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.5m 塗装	m	48,300	48,300		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鑄鉄製)形状丸 横棧ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.0m めっき	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鑄鉄製)形状丸 横棧ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.0m 塗装	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鑄鉄製)形状丸 横棧ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.5m めっき	m	33,900	33,900		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鑄鉄製)形状丸 横棧ビ-4本 高さ1000mm スパ-ン2.5m 塗装	m	45,500	45,500		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鑄鉄製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.0m めっき	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鑄鉄製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.0m 塗装	m	***	***		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鑄鉄製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.5m めっき	m	41,200	41,200		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(タケタイル鑄鉄製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.5m 塗装	m	53,600	53,600		アンカーボルト式 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.0m めっき	m	—	—		埋込式 シルバ-アルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.0m 塗装	m	—	—		埋込式 シルバ-アルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.5m めっき	m	55,500	55,500		埋込式 シルバ-アルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	橋梁用防護柵(アルミ製)形状丸 縦棧ビ-43本 高さ1000mm スパ-ン2.5m 塗装	m	55,500	55,500		埋込式 シルバ-アルマイト仕様 高欄兼用C(SP)
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	***	***		引張強度3400N/mm <sup>2</sup> (380N/mm幅) 目付量200
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	***	***		引張強度3400N/mm <sup>2</sup> (570N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高強度引張弾性率2.45×105N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,850	5,850		引張強度2900N/mm <sup>2</sup> 目付量200
*****	炭素繊維シート 中弾性引張弾性率3.9×105N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	***	***		引張強度2900N/mm <sup>2</sup> (480N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 中弾性引張弾性率4.4×105N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	***	***		引張強度2400N/mm <sup>2</sup> (390N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高弾性引張弾性率5.4×105N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	—	—		引張強度1900N/mm <sup>2</sup> (270N/mm幅) 目付量300
*****	炭素繊維シート 高弾性引張弾性率6.4×105N/mm <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	17,300	17,300		引張強度1900N/mm <sup>2</sup> (270N/mm幅) 目付量300
*****	ディスクサンドペーパー 下地処理工 φ150#16	枚	***	***		
*****	エポキシ樹脂プライマー プライマー工 無溶剤系	kg	3,300	3,300		
*****	エポキシ樹脂プライマー プライマー工 溶剤系	kg	3,000	3,000		
*****	パテ 不陸修正工 エポキシ樹脂	kg	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	含浸接着樹脂 炭素繊維シート接着工 エポキシ樹脂	kg	***	***		
*****	塗料 仕上塗装工 ポリアルケン系	kg	3,150	3,150		
*****	塗料 仕上塗装工 フッ素系	kg	***	***		
*****	アンカー筋 D22*600 溶融亜鉛メッキ 付着量1.82kg/本	m	1,900	1,900		L=5.5m
*****	ガス管 50A 溶融亜鉛メッキ SGP	本	—	—		L=5.5m
*****	スパイラル筋 D10	m	1,150	1,150		L=5.5m
*****	橋名板 フロンズ製150×390×15mm	枚	39,700	39,700		
*****	橋名板 フロンズ製150×510×15mm	枚	48,100	48,100		
*****	橋名板 フロンズ製150×630×15mm	枚	58,600	58,600		
*****	橋唇板 フロンズ製200×300×13mm	枚	41,100	41,100		
*****	原板プラスト 耐候性鋼材用	m2	82	82		
*****	杉割材 6×6cm 床板工	m3	***	***		
*****	ゴム支承 コンクリート用緩衝ゴム SBR 単層10mm	m2	***	***		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂注入材 1種材	kg	3,510	3,510		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂注入材 2種材	kg	4,410	4,410		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂注入材 3種材	kg	4,230	4,230		
*****	ひび割れ注入材 エポキシ樹脂シーラ材	kg	2,790	2,790		
*****	ひび割れ充填材 シーラント系	kg	3,900	3,900		
*****	ひび割れ充填材 エポキシ樹脂系	kg	3,420	3,420		
*****	低圧注入器具	個	450	450		
*****	FRPメッシュ FTM-G4G コンクリート剥落防止工用	m2	9,500	9,500		
*****	コンクリートアンカー SC-670 SUS コンクリート剥落防止工用	本	332	332		
*****	固定金具 SUS 60×60×1.5 コンクリート剥落防止工用	枚	332	332		
*****	無収縮モルタル 1875kg/m3	kg	***	***		
*****	ポリマーセメントモルタル 左官工法用	m3	***	***		
*****	シーラ材 シリコン系	L	***	***		
*****	バックアップ材 ウレタンフォーム	L	***	***		
*****	バックアップ材 ポリエチレンフォーム	L	***	***		
*****	成型目地材 b=30mm, t=5mm	m	***	***		
*****	成型目地材 b=35mm t=5mm	m	***	***		
*****	排水用導水管 φ18 溶融亜鉛めっき	m	***	***		
*****	無機ジンクリッチペイント さび止め	kg	***	***		
*****	エポキシ樹脂下塗り塗料	kg	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	変性エポキシ樹脂下塗り塗料 内面用	kg	***	***		
*****	ふっ素樹脂塗料 中塗り塗料 淡彩	kg	***	***		
*****	ふっ素樹脂塗料 上塗り塗料 淡彩	kg	***	***		
*****	希釈材 無機ジンクリッチプライマー用シンナー	L	***	***		
*****	希釈材 エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	***	***		
*****	希釈材 ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	***	***		
*****	希釈材 ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	***	***		
*****	埋設標識シート W150×2	m	***	***		
*****	PC鋼より線 SWPR7BL 12S12.7mm	kg	***	***		
*****	PC鋼より線 SWPR19L 1S21.8mm	kg	***	***		
*****	PC鋼より線 SWPR19L φ19.3mm	kg	***	***		
*****	定着装置 標準(θ=90°用) 1S21.8mm用	組	***	***		
*****	PC用定着装置 シングルストラットシステム 後付用 50T型 1T19.3	組	***	***		
*****	橋梁用車両用防護柵 鋼製, めっき C(SP)種, H=850mm 3本レール スパン2m	m	***	***		
*****	橋梁用車両用防護柵 鋳鉄製, めっき C(SP)種, H=850mm 3本レール スパン2m	m	***	***		
*****	Δ型スリット H=2m, 3m, 4m, 5m めっき	t	***	***		
*****	J-スリットえん堤 H≤3m A-5系工場塗装 ボルトナット込み	t	***	***		
*****	J-スリットえん堤 3m<H≤8.5m A-5系工場塗装 ボルトナット込み	t	***	***		
*****	J-スリットえん堤 H>8.5m A-5系工場塗装 ボルトナット込み	t	***	***		
*****	目地材 厚さ20mm 瀝青質板	m <sup>2</sup>	***	***		
*****	目地材 厚さ10mm 瀝青繊維質板	m <sup>2</sup>	***	***		
*****	目地材 厚さ20mm 瀝青繊維質板	m <sup>2</sup>	***	***		
*****	目地材 厚さ10mm ゴム発泡体	m <sup>2</sup>	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 JIS K 6741 VP φ100	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 JIS K 6741 VP φ125	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 JIS K 6741 VP φ150	m	***	***		
*****	硬質ポリ塩化ビニル管 一般管 JIS K 6741 VP φ200	m	***	***		
*****	カーボニール土中建込 Gr-C-4E 塗装(ダークグレー グレヘー ジュ ター クラウン)	m	8,740	8,740		施工規模100m未満
*****	カーボニール土中建込 Gr-C-4E 塗装(白色)	m	7,510	7,510		施工規模100m未満
*****	カーボニールコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(ダークグレー グレヘー ジュ ター クラウン)	m	8,930	8,930		施工規模100m未満
*****	カーボニールコンクリート建込 Gr-C-2B 塗装(白色)	m	7,690	7,690		施工規模100m未満
*****	カーボハイブ土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(ダークグレー グレヘー ジュ ター クラウン)	m	13,900	13,900		施工規模100m未満
*****	カーボハイブ土中建込 Gp-Cp-2E 塗装(白色)	m	12,400	12,400		施工規模100m未満

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ガードパイプコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(ダークグレー グレーヘー ジュ タークブラウン)	m	10,600	10,600		施工規模100m未満
*****	ガードパイプコンクリート建込 Gp-Cp-2B 塗装(白色)	m	9,180	9,180		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3m土中建込 塗装(ダークグレー グレーヘー ジュ タークブラウン)	m	10,700	10,700		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3m土中建込 塗装(白色)	m	9,400	9,400		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo根固め 塗装(ダークグレー グレーヘー ジュ タークブラウン)	m	9,850	9,850		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo根固め 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo根固め 塗装(ダークグレー グレーヘー ジュ タークブラウン)	m	9,850	9,850		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo根固め 塗装(白色)	m	8,590	8,590		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo建込 塗装(ダークグレー グレーヘー ジュ タークブラウン)	m	9,720	9,720		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo建込 塗装(白色)	m	***	***		施工規模100m以上
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo建込 塗装(ダークグレー グレーヘー ジュ タークブラウン)	m	9,720	9,720		施工規模100m未満
*****	転落防止柵4段ヒール型支柱間隔3mCo建込 塗装(白色)	m	8,460	8,460		施工規模100m未満
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D13 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D16 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D19 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D22 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D25 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D29 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D32 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D35 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D38 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D41 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	機械式継手 ねじ節鉄筋継手 土木用 D51 カプラーのみ	セット	***	***		
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	本	***	***		曲げ加工 平鋼 20kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	本	***	***		曲げ加工 平鋼 20kg以上30kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	本	***	***		曲げ加工 平鋼 30kg以上40kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	本	***	***		曲げ加工 平鋼 40kg以上
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	本	***	***		曲げ加工 等辺山形鋼30kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	本	***	***		曲げ加工 等辺山形鋼30～55kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	本	***	***		曲げ加工 等辺山形鋼55～75kg未満
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	kg	***	***		曲げ加工 等辺山形鋼75kg以上
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	箇所	***	***		穴あけ加工 平鋼 穴1箇所
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リング+Uボルト) 補強リング加工費	箇所	***	***		穴あけ加工 等辺山形鋼 穴1箇所

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リク 固定用Uボルト 鉄筋 D22用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リク 固定用Uボルト 鉄筋 D25用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リク 固定用Uボルト 鉄筋 D29用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リク 固定用Uボルト 鉄筋 D32用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リク 固定用Uボルト 鉄筋 D35用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リク 固定用Uボルト 鉄筋 D38用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リク 固定用Uボルト 鉄筋 D41用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		補強リク 固定用Uボルト 鉄筋 D51用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D22用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D25用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D29用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D32用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D35用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D38用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D41用
*****	鉄筋かご無溶接工法用部材 標準工法(補強リク+Uボルト) 固定金具	個	***	***		重ね継手用Uボルト 鉄筋 D51用
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ30	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ40	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ50	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ65	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ80	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ100	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ125	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ150	m	***	***		
*****	波付硬質ポリエチレン管 F E P φ200	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ30	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ40	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ50	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ65	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ80	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ100	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ125	m	***	***		
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃F E P φ150	m	***	***		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	難燃性波付硬質ポリエチレン管 難燃 F E P φ 200	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 50 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 75 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 90 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 100 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 125 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 150 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 175 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 200 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 250 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 300 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 350 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 400 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 450 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 500 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 550 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 600 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 650 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 700 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 750 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 800 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 850 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 900 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 950 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 1000 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 1100 紙製	m	***	***		
*****	円形型枠 φ 1200 紙製	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 75	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 100	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 150	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 200	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 250	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ 300	m	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ350	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ400	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ450	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ500	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ600	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ700	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ800	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ900	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 シングル構造(有孔・無孔) φ1000	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ75	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ100	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ150	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ200	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ250	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ300	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ350	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ400	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ450	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ500	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ600	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ700	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ800	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ900	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ1000	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ1100	m	***	***		
*****	高密度ポリエチレン管 ダブル構造(有孔・無孔) φ1200	m	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-2 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-6 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-14 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-20 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-25 落込式 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-2 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-6 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-14 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-20 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-25 落込式細目 鎖付	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 300×300用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 400×400用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 450×450用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 500×500用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-2 ボルト固定	組	—	—		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-6 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-14 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-20 ボルト固定	組	***	***		
*****	鋼製グレーチング(ますぶた) 600×600用 T-25 ボルト固定	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×40	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×50	組	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M16×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M20×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×100	組	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M22×150	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×150	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト F10T M24×155	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×35	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×40	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×45	組	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M16×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×40	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M20×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×105	組	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M22×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト S10T M24×150	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×75	組	***	***		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×80	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×85	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×90	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×95	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×100	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×105	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×110	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×115	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×120	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×125	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×130	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 耐候性、F10TW M22×150	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト 耐候性、S10TW M22×135	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト 耐候性、S10TW M22×140	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力トルシアボルト 耐候性、S10TW M22×145	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×40	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M16×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×45	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×50	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×55	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×60	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×65	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×70	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×75	組	***	***		
*****	摩擦接合用 高力六角ボルト 溶融亜鉛めっき、F8T M20×80	組	***	***		
*****	六角ボルト M10×40 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×45 黒皮品	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M10×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×85 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×120 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×40 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×45 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×85 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×120 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×40 黒皮品	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M16×45 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×85 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×120 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×200 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×250 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×300 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×40 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×45 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×85 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×120 黒皮品	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M20×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×180 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×200 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×250 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×300 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×55 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×120 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×180 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×200 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×50 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×60 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×65 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×70 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×75 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×80 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×90 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×100 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×110 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×120 黒皮品	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M24×130 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×140 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×150 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×180 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×200 黒皮品	本	***	***		
*****	六角ナット M10 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M12 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M16 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M20 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M22 黒皮品	個	***	***		
*****	六角ナット M24 黒皮品	個	***	***		
*****	丸座金 M10 黒皮品	枚	***	***		
*****	丸座金 M12 黒皮品	枚	***	***		
*****	丸座金 M16 黒皮品	枚	***	***		
*****	丸座金 M20 黒皮品	枚	***	***		
*****	丸座金 M22 黒皮品	枚	***	***		
*****	丸座金 M24 黒皮品	枚	***	***		
*****	六角ボルト M10×40 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×45 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×85 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M10×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×40 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×45 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×85 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×40 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×45 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×85 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M16×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×200 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×250 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×300 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×40 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×45 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×85 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×180 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×200 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×250 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×300 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×55 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M22×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×180 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×200 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×50 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×60 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×65 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×70 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×75 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×80 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×90 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×100 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×110 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×120 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×130 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×140 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×150 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×180 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×200 溶融亜鉛めっき	本	***	***		
*****	六角ナット M10 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M12 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M16 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M20 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M22 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	六角ナット M24 溶融亜鉛めっき	個	***	***		
*****	丸座金 M10 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	丸座金 M12 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	丸座金 M16 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	丸座金 M20 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	丸座金 M22 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	丸座金 M24 溶融亜鉛めっき	枚	***	***		
*****	六角ボルト M10×20 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×25 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×30 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×35 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×40 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×45 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×50 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×55 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M10×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×30 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×35 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×40 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×45 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×50 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×55 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×65 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M12×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×40 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×45 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×50 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×55 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×65 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M16×75 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M18×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M18×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×50 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×55 SUS304	本	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	六角ボルト M20×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×65 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×75 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M20×80 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×60 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×65 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×70 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×75 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×80 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M22×90 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×80 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×90 SUS304	本	***	***		
*****	六角ボルト M24×100 SUS304	本	***	***		
*****	六角ナット M10 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M12 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M16 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M18 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M20 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M22 SUS304	個	***	***		
*****	六角ナット M24 SUS304	個	***	***		
*****	丸座金 M10 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M12 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M16 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M18 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M20 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M22 SUS304	枚	***	***		
*****	丸座金 M24 SUS304	枚	***	***		
*****	土粒子の密度試験 3個/試料	試料	***	***		
*****	土の粒度試験 ふるい分析 試料4kg以上	試料	***	***		
*****	土の液性限界試験 4～6点/試料	試料	***	***		
*****	土の塑性限界試験 3個/試料	試料	***	***		
*****	三軸圧縮試験 圧密排水試験(CD試験) 3供試体/試料	試料	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	土の含水比試験 3個/試料	試料	***	***		
*****	土の強熱減量試験 3個/試料	試料	***	***		
*****	土のpH試験 ガラス電極法	試料	***	***		
*****	土の湿潤密度試験 3個/試料 A法(寸法測定法)	試料	***	***		
*****	六価クロム溶出試験 前処理費・溶出液作成料含む	検体	***	***		諸経費含む
*****	平板載荷試験 50kN以内	箇所	***	***		
*****	平板載荷試験 100kN以内	箇所	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 90日(3ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 180日(6ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 360日(12ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 720日(24ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 不足分弁償金(新品)	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 不足分弁償金(中古)	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 修理費(大曲)	個	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 修理費(穴埋)	個	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅲ型 60kg/m 修理費(短尺補償)	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 90日(3ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 180日(6ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 360日(12ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 720日(24ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 不足分弁償金(新品)	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 不足分弁償金(中古)	t	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 修理費(大曲)	個	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 修理費(穴埋)	個	***	***		
*****	鋼矢板 Ⅳ型 76.1kg/m 修理費(短尺補償)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 90日(3ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 180日(6ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 360日(12ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 720日(24ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 不足分弁償金(新品)	t	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 不足分弁償金 (中古)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 修理費 (大曲)	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 修理費 (穴埋)	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-250 80kg/m 修理費 (短尺補償)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 90日(3ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 180日(6ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 360日(12ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 720日(24ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 不足分弁償金 (新品)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 不足分弁償金 (中古)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 修理費 (大曲)	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 修理費 (穴埋)	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-300 100kg/m 修理費 (短尺補償)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 90日(3ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 180日(6ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 360日(12ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 720日(24ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 不足分弁償金 (新品)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 不足分弁償金 (中古)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 修理費 (大曲)	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 修理費 (穴埋)	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-350 150kg/m 修理費 (短尺補償)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 90日(3ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 180日(6ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 360日(12ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 720日(24ヵ月)以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 不足分弁償金 (新品)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 不足分弁償金 (中古)	t	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 修理費 (大曲)	個	***	***		
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 修理費 (穴埋)	個	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	鋼製山留材 H-400 200kg/m 修理費（短尺補償）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 90日（3ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 180日（6ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 360日（12ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 720日（24ヵ月）以内	t・日	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 整備費	t	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 不足分弁償金（新品）	t	***	***		
*****	鋼製山留材 部品 不足分弁償金（中古）	t	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 90日（3ヵ月）以内	枚・日	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 180日（6ヵ月）以内	枚・日	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 360日（12ヵ月）以内	枚・日	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 720日（24ヵ月）以内	枚・日	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 整備費	枚	***	***		
*****	敷鉄板 22×1524×3048 802kg/枚 不足分弁償金	t	***	***		
*****	遮水シート 軟質塩化ビニルシート t=0.5mm	m2	***	***		
*****	遮水シート 軟質塩化ビニルシート t=1.0mm	m2	***	***		
*****	汚濁防止フェンス基本料 単独ポート φ300 1m×20m 1000未満	枚	***	***		
*****	汚濁防止フェンス加算額 単独ポート φ300 1m×20m 1000未満	日・枚	***	***		
*****	汚濁防止フェンス基本料 連続ポート φ300 1m×20m 1000以上2000未満	枚	***	***		
*****	汚濁防止フェンス加算額 連続ポート φ300 1m×20m 1000以上2000未満	日・枚	***	***		
*****	排水柵 FC250	kg	3,780	—	追加	
*****	排水用導水管 φ12 溶融亜鉛めっき	m	1,300	1,300		
*****	排水管キャップ φ40 HDZ35 溶融亜鉛メッキ	個	2,900	2,900		
*****	水切り装置 軟質PVC（後付け接着タイプ） 15×25	m	1,280	1,280		
*****	発泡スチロール t=10mm	m2	775	775		
*****	発泡スチロール t=20mm	m2	1,550	1,550		
*****	円形型枠 φ180 紙製	m	—	—		
*****	歩車道境界ブロック 180/240×300 水抜きブロック L=600mm	個	6,400	6,400		
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝（25t荷重） 2型250 250×250×2000	個	18,600	18,600		
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝（25t荷重） 3型250G 250×250×1000	個	59,200	59,200		
*****	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋（25t荷重） 2型250 362×352×500	枚	3,000	3,000		
*****	管渠型側溝（縦断用） 1型 300普通型 L=2.0m	個	21,700	21,700		
*****	管渠型側溝（縦断用） 2型 300グレーチング付 L=2.0m	個	48,900	48,900		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	管渠型側溝(縦断用) 3型 300溜桝付 L=1.0m	個	61,400	61,400		
*****	落下物防止柵 H=900 ベースプレート式	m	17,100	17,100		
*****	落下物防止柵 H=1000 ベースプレート式	m	17,700	17,700		
*****	落下物防止柵 H=1100 ベースプレート式	m	18,300	18,300		
*****	スルーサーP H20-0P SS400	個	33,900	33,900		
*****	スルーサーP H25-0P SS400	個	35,800	35,800		
*****	スルーサーP H30-0P SS400	個	51,700	51,700		
*****	スルーサーP H35-0P SS400	個	62,700	62,700		
*****	エポキシ樹脂 γ=1.2	kg	4,370	4,370		
*****	エポキシ樹脂 γ=1.7	kg	2,950	2,950		
*****	組立アンカー SD345 D13 M12ネジ切加工, 曲げ加工	本	2,000	2,000		
*****	エポキシ樹脂シーラ材 1700kg/m3	kg	***	***		
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタン Tn-p工法用
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタン NTR工法用
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタン RBS工法用
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタンセットフォーム工法
*****	発泡ウレタン 発泡倍率40倍	kg	***	***		高発泡ウレタンAGSR-FI工法
*****	可塑性エアモルタル σ ck=1.5N/mm2	m3	30,400	30,400		
*****	軽量ポリマーセメントモルタル 左官工法用(コテ塗り)	m3	441,000	441,000		
*****	充填材(スポンジゴム) 70型	m	3,520	3,520		
*****	充填材(スポンジゴム) 100型	m	4,520	4,520		
*****	充填材(スポンジゴム) 150型	m	5,700	5,700		
*****	エポキシ樹脂接着材	kg	3,330	3,330		
*****	エポキシプライマー	kg	2,380	2,380		
*****	外装材エポキシ樹脂パテ	kg	3,330	3,330		
*****	運搬証明料 1回当り 含水爆薬 スラリール ゲル状 200g	-	2,100	-	追加	
*****	運搬証明料 1回当り 雷管 Ds段発式 2~5段 脚線3.0m	-	2,100	-	追加	
*****	運搬証明料 1回当り 雷管 Ds段発式 6~10段 脚線3.0m	-	2,100	-	追加	
*****	ロックボルト TD24×3.0m	本	***	***		1,000~10,000本
*****	ロックボルト TD24×3.0m	本	***	***		50~1,000本
*****	ロックボルト TD24×4.0m	本	***	***		1,000~10,000本
*****	ロックボルト TD24×4.0m	本	***	***		50~1,000本
*****	ロックボルト D25×2.0m	本	***	***		1,000~10,000本

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	ロックボルト D25×2.0m	本	***	***		50～1,000本
*****	ロックボルト D25×3.0m	本	***	***		1,000～10,000本
*****	ロックボルト D25×3.0m	本	***	***		50～1,000本
*****	ロックボルト D25×4.0m	本	***	***		1,000～10,000本
*****	ロックボルト D25×4.0m	本	***	***		50～1,000本
*****	ウレタン注入ボルト PUボルト L=3.0m	本	***	***		50～1,000本
*****	角ワッシャ 150×150×9	枚	***	***		1,000～10,000本
*****	角ワッシャ 150×150×9	枚	***	***		50～1,000本
*****	ナット M24	個	***	***		1,000～10,000本
*****	ナット M24	個	***	***		50～1,000本
*****	ドライモルタル NOSHモルタル	m3	***	***		
*****	溶接金網 5.0×150×150	m2	***	***		1,000m2以下
*****	鋼製支保工 H-100	t	***	***		200基～ 500基
*****	鋼製支保工 H-100	t	***	***		100基～ 200未満
*****	鋼製支保工 H-125	t	***	***		200基～ 500基
*****	鋼製支保工 H-125	t	***	***		100基～ 200未満
*****	鋼製支保工 H-150	t	***	***		200基～ 500基
*****	鋼製支保工 H-150	t	***	***		100基～ 200未満
*****	キーストンプレート 黒皮品 AKD650×25×1.2	kg	***	***		
*****	やらず 杭丸太 φ180mm×4m 皮付き先端加工含む	本	***	***		
*****	やらず 杭丸太 φ180mm×4m 皮むき先端加工含む	本	***	***		
*****	トンネル標示板 黒御影石 600×400×50	枚	160,000	160,000		
*****	トンネル銘板 黒御影石 3000×700×50	枚	980,000	980,000		
*****	裏面排水材 φ30mm×3本組 トンネル用	m	***	***		
*****	注入ポンプ賃料 流量計一体型	台/日	***	***		
*****	AGF先頭管 φ114.3×t6.0×L=3770	本	***	***		50～1,000本
*****	AGF中間管 φ114.3×t6.0×L=3050	本	***	***		50～1,000本
*****	AGF端末管(鋼管) φ114.3×t6.0×L=3050	本	***	***		50～1,000本
*****	親子ビット	個	***	***		
*****	ロッド L=3050mm	本	***	***		
*****	ロッド L=3660mm	本	***	***		
*****	異径スリーブ	個	***	***		
*****	パイロットデバイス	個	300,000	300,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	リングロストビット	個	34,600	34,600		
*****	スタビライザ	個	***	***		
*****	保護キャップ	個	***	***		
*****	セントラライザー	組	***	***		
*****	サブセントラライザー	組	***	***		
*****	注入材 シリカレジン	kg	***	***		
*****	インサートパッカー	組	***	***		
*****	逆止弁	個	***	***		
*****	逆止弁ストッパー	個	***	***		
*****	ミキシングユニット	式	2,700	2,700		
*****	耐圧デリバリーホース φ12×20m	本	***	***		
*****	耐圧デリバリーホース φ12×1.5m ボールバルブ付	本	***	***		
*****	コーキング材	本	***	***		
*****	コーキング用ウエス	kg	***	***		
*****	パイプ歪計 1方向2ゲージ L=1.0m ヌットレス仕様 外径48mm	本	3,300	3,300		
*****	パイプ歪計 1方向2ゲージ L=1.0m ヌットレス仕様 外径48mm	本	3,800	3,800		ストレーナー加工 フィルター材巻
*****	パイプ歪計 2方向4ゲージ L=1.0m ヌットレス仕様 外径48mm	本	4,400	4,400		
*****	パイプ歪計 2方向4ゲージ L=1.0m ヌットレス仕様 外径48mm	本	4,900	4,900		ストレーナー加工 フィルター材巻
*****	リード線 1方向2ゲージ用	m	70	70		
*****	リード線 2方向4ゲージ用	m	90	90		
*****	地下水検層器(ピックアップ) 75点 31.5m ハック付	基	450,000	450,000		
*****	地下水検層器(ピックアップ) 75点 49.5m ハック付	基	585,000	585,000		
*****	比抵抗測定器 地下水検層用指示計	基	600,000	600,000		
*****	自記水位計 (フロート式) ワイヤー フロート おもり付 記録期間:7日以上	基	190,000	190,000		最小記録目盛10mm以下
*****	自記水位計 (水圧式) 0~10m計 ケーブル20m	基	160,000	160,000		
*****	自記水位計 (水圧式) 0~20m計 ケーブル30m	基	180,000	180,000		
*****	自記水位計 (水圧式) 0~30m計 ケーブル60m	基	240,000	240,000		
*****	データ収録装置 自記水位計 (水圧式) 用	基	130,000	130,000		
*****	携帯用水位計 触針式 50m用 プルサー ランプ 付	基	59,500	59,500		
*****	ワイヤー 自記水位計用 3mm	m	840	840		
*****	フロート 自記水位計用 φ32mm	個	15,000	15,000		
*****	記録紙 自記水位計用	枚	72	72		
*****	格納箱 自記水位計用	個	24,000	24,000		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	伸縮計	基・日	190	190		
*****	傾斜計	基・日	99	99		
*****	静歪み指示計	台・日	215	215		
*****	孔内傾斜計 指示計含む	台・日	1,310	1,310		
*****	地下水位計	孔・日	339	339		
*****	塗装ケーシング φ47mm×3m 立上がり1mを含む	本	7,000	7,000		
*****	アルミケーシング φ47mm×3m 立上がり1mを含む	本	8,920	8,920		
*****	アルミカップリング φ47mm	ヶ	2,120	2,120		
*****	ケーシングキャップ類 φ47mm	組	3,400	3,400		
*****	堤銘板(75×50×5) 人造石	枚	84,000	84,000		
*****	堤銘板(50×30×5) 人造石	枚	67,000	67,000		
*****	立入防護柵(W=2.0) 本体 196.1kg	基	342,000	342,000		
*****	立入防護柵(W=2.5) 本体 254.3kg	基	417,000	417,000		
*****	立入防護柵(W=3.0) 本体 312.4kg	基	513,000	513,000		
*****	標識 1号	基	81,000	81,000		
*****	標柱 3号	本	36,000	36,000		
*****	標識 5号	基	59,800	59,800		
*****	雨量警報システム サーバ 接続ソフトウェア 警報出力ユニット	式	209,000	209,000		回転灯AC100V
*****	雨量センサー	台	120,000	120,000		
*****	回転灯/DC12V LED回転灯	個	30,000	30,000		
*****	ケーブル 10m	本	1,710	1,710		
*****	残存埋設型枠 40×600×1200	枚	3,500	3,500		
*****	残存埋設型枠 40×600×1200	m2	4,860	4,860		
*****	残存埋設型枠 専用組立部材 両面プレート砂防型枠時	m2	1,140	1,140		
*****	残存埋設型枠 専用組立部材 両面プレート一般型枠時	m2	1,330	1,330		
*****	残存埋設型枠(組立部材込み) 40×600×1200、両面プレート砂防型枠時	m2	6,000	6,000		
*****	残存埋設型枠(組立部材込み) 40×600×1200、両面プレート一般型枠時	m2	6,190	6,190		
*****	残存化粧型枠(割石タイプ) 70×600×1200	枚	8,000	8,000		
*****	残存化粧型枠(割石タイプ) 70×600×1200	m2	11,100	11,100		
*****	残存化粧型枠(割石タイプ) 専用組立部材 PNGプレート砂防型枠時	m2	1,420	1,420		
*****	残存化粧型枠(割石タイプ) 専用組立部材 PNGプレート一般型枠時	m2	1,440	1,440		
*****	残存化粧型枠(割石タイプ、組立部材込み) 70×600×1200、PNGプレート砂防型枠時	m2	12,500	12,500		
*****	残存化粧型枠(割石タイプ、組立部材込み) 70×600×1200、PNGプレート一般型枠時	m2	12,500	12,500		

# 資材等単価

新単価：令和5年11月15日付  
 旧単価：令和5年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	防砂布 ポリエステル不織布 引張強度(縦・横)90kgf/5cm以上	m <sup>2</sup>	1,830	1,830		幅広加工費込み
*****	簡易型スチールフォーム コンクリート舗装用 H=20~25cm L=3.0m	3m日	***	***		
*****	簡易型スチールフォーム コンクリート舗装用 H=28~30cm L=3.0m	3m日	***	***		
*****	バケツ損料 1.5m <sup>3</sup>	個	***	***		
*****	バケツ損料 3.0m <sup>3</sup>	個	***	***		
*****	バケツ損料 5.0m <sup>3</sup>	個	***	***		
*****	けい船柱(曲柱) けん引力5t 150φ 内容積0.006 アンカボルト4	基	85,200	85,200		SC45 ボルトSS400 ボルトナット 及び塗装を含む
*****	けい船環 SUS304 25mm φ	基	34,200	34,200		SC45 ボルトSS400 ボルトナット 及び塗装を含む
*****	けい船柱(直柱) けん引力5t以上 150φ 内容積0.007 アンカボルト埋込式	基	51,300	51,300		SC45 ボルトSS400 ボルトナット 及び塗装を含む
*****	ゴム製コーナー保護材 100×100×20(程度)×1000mm	-	28,800	28,800		
*****	ゴム製コーナー保護材 100×100×30(程度)×1000mm	-	37,700	37,700		
*****	ゴム製コーナー保護材 170×170×30(程度)×1000mm	-	51,500	51,500		
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 150×150mm	m	24,000	24,000		100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 180×185mm	m	-	-		100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 200×200(205)mm	m	37,800	37,800		100kg/本以下
*****	車止め 樹脂系コンクリート製 250×200(205)mm	m	52,100	52,100		100kg/本以上
*****	底質調査価格 植物プランクトン 諸経費含む	-	25,300	25,300		
*****	底質調査価格 動物プランクトン 諸経費含む	-	23,300	23,300		
*****	底質調査価格 底生生物 諸経費含む	-	27,600	27,600		
*****	成果検定料 基準点測量 1・2・3級 既知点全てが電子基準点 15点未満	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 1・2・3級 既知点全てが電子基準点 15点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 2級 GNSS	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 2級 トータルステーション	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 2級 手簿	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 GNSS 150点未満	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 GNSS 150点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 トータルステーション 150点未満	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 トータルステーション 150点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 3級 手簿	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 GNSS 200点未満	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 GNSS 200点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 GNSS 1000点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 トータルステーション 200点未満	点	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	成果検定料 基準点測量 4級 トータルステーション 200点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 トータルステーション 1000点以上	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 4級 手簿	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 道路基準点 ネットワーク型RTK(単点) 観測法	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 道路基準点 ネットワーク型RTK(単点) 観測法・TS取付法	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 基準点移転 GNSS、トータルステーション	点	***	***		
*****	成果検定料 基準点測量 基準点移転 手簿	点	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 1級 データコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 1級 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 2級 データコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 2級 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 3級 データコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 3級 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 4級 データコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 4級 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 3級 GNSS	点	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 簡易水準測量 データコレクター	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 簡易水準測量 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 縦断測量 手簿	km	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 渡河(海)水準	ヶ所	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 水準点復旧 移転(固定法)	点	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 水準点復旧 移転(直接法)	点	***	***		
*****	成果検定料 水準測量 水準点復旧 再設	点	***	***		
*****	成果検定料 座標変換 (40点未満) 基準点(1~4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (40点以上) 基準点(1~4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (100点以上) 基準点(1~4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (500点以上) 基準点(1~4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (2000点以上) 基準点(1~4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (5000点以上) 基準点(1~4級) 座標変換プログラム利用	点	***	***		座標変換地域毎に適合し パラメータによる変換
*****	成果検定料 座標変換 (40点未満) 基準点(1~4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 (40点以上) 基準点(1~4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 (100点以上) 基準点(1~4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 (500点以上) 基準点(1~4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	成果検定料 座標変換 (2000点以上) 基準点(1~4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 (5000点以上) 基準点(1~4級) 座標補正プログラム利用	点	***	***		座標補正、標高補正
*****	成果検定料 座標変換 基準点復旧測量 旧観測値を用いた改算	点	***	***		座標変換(TS、GNSS)
*****	成果検定料 座標変換 水準点復旧測量 旧観測値を用いた改算	点	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 空中写真測量・UAV測量	0.1km2	***	***		A地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 空中写真測量・UAV測量	0.1km2	***	***		B地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 空中写真測量・UAV測量	0.1km2	***	***		C地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 TS地形測量・地上レーザ測量	0.1km2	***	***		・UAVレーザ測量 A地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 TS地形測量・地上レーザ測量	0.1km2	***	***		・UAVレーザ測量 B地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 TS地形測量・地上レーザ測量	0.1km2	***	***		・UAVレーザ測量 C地区
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 (車載レーザ測量) A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 (車載レーザ測量) B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 (車載レーザ測量) C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 修正 A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 修正 B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 修正 C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 修正II A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 修正II B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル500 修正II C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル1000 A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル1000 B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル1000 C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル1000 修正 A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル1000 修正 B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル1000 修正 C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル1000 修正II A地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル1000 修正II B地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル1000 修正II C地区	0.1km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 修正 A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 修正 B地区	km2	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 修正 C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 修正 II A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 修正 II B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 修正 II C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 修正 A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 修正 B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 修正 C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 既成図数値化 A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 既成図数値化 B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル2500 既成図数値化 C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 既成図数値化 A地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 既成図数値化 B地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 数値地形図測量 地図情報レベル5000 既成図数値化 C地区	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル500 出力図	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル500 データ	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル1000 出力図	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル1000 データ	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル2500 出力図	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル2500 データ	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル5000 出力図	km2	***	***		
*****	成果検定料 写真地図 地図情報レベル5000 データ	km2	***	***		
*****	成果検定料 空中写真 密着写真(アナログ)	枚	***	***		
*****	成果検定料 空中写真 数値写真(デジタル)	枚	***	***		
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル500 0.5m <sup>2</sup> リットデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル1000 0.5m <sup>2</sup> リットデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル1000 1m <sup>2</sup> リットデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル2500 0.5m <sup>2</sup> リットデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル2500 1m <sup>2</sup> リットデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル2500 2m <sup>2</sup> リットデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル2500 5m <sup>2</sup> リットデータ	km2	***	***		高精度数値データ作成

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル5000 1m <sup>2</sup> リットデータ	km <sup>2</sup>	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル5000 2m <sup>2</sup> リットデータ	km <sup>2</sup>	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 地図情報レベル5000 5m <sup>2</sup> リットデータ	km <sup>2</sup>	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 データリットデータの論理点検 0.5m <sup>2</sup> リットデータ	km <sup>2</sup>	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 データリットデータの論理点検 1m <sup>2</sup> リットデータ	km <sup>2</sup>	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 データリットデータの論理点検 2m <sup>2</sup> リットデータ	km <sup>2</sup>	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 データリットデータの論理点検 5m <sup>2</sup> リットデータ	km <sup>2</sup>	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 航空レーザ-測量 データリットデータの論理点検 1m及び5m <sup>2</sup> リットデータ	km <sup>2</sup>	***	***		高精度数値データ作成
*****	成果検定料 砂防基盤地図データ 1:2500 A地区	km <sup>2</sup>	***	***		
*****	成果検定料 砂防基盤地図データ 1:2500 B地区	km <sup>2</sup>	***	***		
*****	成果検定料 砂防基盤地図データ 1:2500 C地区	km <sup>2</sup>	***	***		
*****	成果検定料 三次元点群測量 UAVから撮影した写真を用いた三次元点群作成	0.1km <sup>2</sup>	***	***		
*****	成果検定料 三次元点群測量 UAV搭載型レーザスキャを用いた三次元点群作成	0.1km <sup>2</sup>	***	***		
*****	成果検定料 三次元点群測量 地上レーザスキャを用いた三次元点群作成	0.1km <sup>2</sup>	***	***		
*****	成果検定料 三次元点群測量 車載写真レーザ測量システムを用いた三次元点群作成	0.1km <sup>2</sup>	***	***		
*****	成果検定料 電子納品検定料	業務	***	***		
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500~1000)現地地点検測量 1日 交通費別途	10ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500~1000)現地地点検測量 1日 交通費別途	20ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500~1000)現地地点検測量 2日 交通費別途	20ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500~1000)現地地点検測量 1日 交通費別途	30ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500~1000)現地地点検測量 2日 交通費別途	30ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500~1000)現地地点検測量 2日 交通費別途	40ha	***	***		電子納品対象外
*****	成果検定料 画地確定測量(出来高測量) (1:500~1000)現地地点検測量 2日 交通費別途	50ha	***	***		電子納品対象外
*****	セトドライト 1・2級	式	***	***		測量機器検定料
*****	セトドライト 3級	式	***	***		測量機器検定料
*****	レベル 1・2級	式	***	***		測量機器検定料
*****	レベル 3級	式	***	***		測量機器検定料
*****	光波測距儀	式	***	***		測量機器検定料
*****	距離・測角一体型 1・2級 データ記憶装置含まない機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	距離・測角一体型 3級 データ記憶装置含まない機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	トータルステーション 1・2級 公共測量対応データ記憶装置含む機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	トータルステーション 3級 公共測量対応データ記憶装置含む機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	トータルステーション データコレクタのみ 一体型検定済み	式	***	***		測量機器検定料

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 全地区

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	水準標尺 1級 標準目盛	式	***	***		測量機器検定料
*****	水準標尺 1級 ハーフコート目盛	式	***	***		測量機器検定料
*****	水準標尺 2級 標準目盛またはハーフコート目盛	式	***	***		測量機器検定料
*****	水準測量用電卓	式	***	***		測量機器検定料
*****	鋼巻尺 50m	式	***	***		測量機器検定料
*****	鋼巻尺 100m	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 2周波+RTK+ネットワーク型RTK	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 2周波+RTK	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 2周波+ネットワーク型RTK	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 2周波	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 RTK+ネットワーク型RTK	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 RTK(リアルタイムキネマティック)	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1級 ネットワーク型RTK(VRS、FKP)	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 2級 1周波	式	***	***		測量機器検定料
*****	GNSS測量機 1・2級以外 観測手簿・記簿等の帳票記録に非対応の機器	式	***	***		測量機器検定料
*****	地上レーザースキャナ 性能確認に関するガイドライン方式に基づく検定	式	***	***		測量機器検定料

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,900	22,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,800	23,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	26,300	26,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	27,000	27,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	20,900	20,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,200	22,200		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	22,100	22,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	23,100	23,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,600	23,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	24,100	24,100		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	25,800	25,800		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,200	16,500	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,200	16,500	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,900	16,200	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,500	16,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,900	16,400	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	15,900	15,900		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,200	16,200		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,500	16,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	19,700	18,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	20,900	20,400	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	21,400	21,000	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,700	16,300	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,500	15,000	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	5,000		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,550	2,550		
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	5,100	5,100		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,300	5,300		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシュラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	24,700	24,700		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 01: 杵築

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	26,000	26,000		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	20,900	20,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	22,600	22,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,300	22,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,900	22,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,500	23,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,600	24,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	25,800	25,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,800	26,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	20,900	20,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	21,200	21,200		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 02：豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	22,200	22,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,800	22,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,400	23,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	24,100	24,100		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	25,600	25,600		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,500	2,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,000	16,300	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,000	16,300	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,700	16,000	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,300	16,600	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,500	16,000	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	15,700	15,600	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,000	15,900	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,300	16,300		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	19,500	18,700	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	20,200	20,000	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	20,600	20,600		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,400	15,900	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,100	14,600	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,400	19,400		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,300	3,300		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	3,200	3,200		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	5,000	5,000		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,800	3,800		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,700	3,700		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,800	3,800		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	3,700	3,700		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,800	3,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,500	3,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	3,450	3,450		
*****	砕石 5~20mm	m3	4,000	4,000		
*****	砕石 5~40mm	m3	4,000	4,000		
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,600	4,600		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,900	4,900		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,600	4,600		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,600	4,600		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,500	3,500		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
旧単価：令和05年10月15日付  
02:豊後高田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	25,200	25,200		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	21,700	21,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	21,300	21,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,000	22,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	22,600	22,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	23,800	23,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	24,800	24,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	25,400	25,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	20,700	20,700		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	21,600	21,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	21,200	21,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	21,900	21,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	23,000	23,000		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	3,000	3,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,200	16,500	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,200	16,500	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,900	16,200	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,500	16,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,400	15,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	15,500	15,500		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	15,700	15,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,000	16,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	19,600	18,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	20,100	19,800	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	20,200	20,200		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,200	15,800	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,000	14,500	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,500	6,500		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,500	2,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,450	2,450		
*****	碎石 5~20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5~40mm	m3	3,800	3,800		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,700	4,700		
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	20,700	20,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	20,900	20,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	21,200	21,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	20,600	20,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	20,800	20,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	21,100	21,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	21,300	21,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	23,400	23,400		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 03:宇佐

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	21,700	21,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	21,300	21,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,000	22,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	22,600	22,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,600	24,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	25,800	25,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,600	26,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	20,700	20,700		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 04：中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	21,600	21,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	21,200	21,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	21,900	21,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	23,000	23,000		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	24,400	24,400		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	3,000	3,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,000	17,000		
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,000	17,000		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,000	17,000		
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,300	17,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,400	15,900	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	15,300	15,300		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	15,500	15,500		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	15,800	15,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	19,400	19,400		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	19,900	19,800	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	20,000	20,000		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,000	15,800	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,900	14,500	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,500	6,500		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,600	4,600		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,600	4,600		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,600	4,600		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,650	2,650		
*****	碎石 5~20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5~40mm	m3	3,800	3,800		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,900	4,900		
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	20,700	20,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	20,900	20,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	21,200	21,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	20,600	20,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	20,800	20,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	21,100	21,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	21,300	21,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	23,400	23,400		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 04:中津

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	23,700	23,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	24,000	24,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	24,600	24,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	26,600	26,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,600	27,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	27,800	27,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,400	28,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	28,600	28,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,700	22,700		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	23,600	23,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	23,200	23,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	23,900	23,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	24,500	24,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	25,000	25,000		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	26,400	26,400		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	3,000	3,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,200	17,200		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,000	17,000		
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,500	17,500		
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,700	16,700		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	15,500	15,500		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	15,700	15,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,000	16,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	19,600	19,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	20,100	20,100		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	20,200	20,200		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,200	16,200		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,100	15,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,700	19,700		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	5,000	5,000		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	5,000	5,000		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石 (港湾用) 5~15cm 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) ケツ中詰用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) SCP (SD) 用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) 置換用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 5~100kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 200kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 300kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 500kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 1000kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 無規格 (1000kg以下) 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,600	4,600		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,500	4,500		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	4,700	4,700		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	4,600	4,600		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,700	4,700		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	4,200	4,200		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	4,150	4,150		
*****	砕石 5~20mm	m3	4,800	4,800		
*****	砕石 5~40mm	m3	4,800	4,800		
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,900	4,900		
*****	割栗石 15~20cm	m3	5,100	5,100		
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,800	4,800		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,800	4,800		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,200	4,200		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 05:山国

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	26,300	26,300		建築



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	20,900	20,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	21,400	21,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	21,300	21,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	21,800	21,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	22,300	22,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,000	24,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	25,200	25,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	20,800	20,800		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	21,300	21,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	21,200	21,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	21,700	21,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	22,200	22,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	22,800	22,800		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	24,900	24,900		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	19,700	19,700		
*****	密粒度アスコン(13)	t	19,700	19,700		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,500	19,500		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,300	20,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,500	19,500		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	17,800	17,800		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	18,100	18,100		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	18,400	18,400		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	20,000	20,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	20,600	20,600		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	20,800	20,800		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	18,400	18,400		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	17,500	17,500		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,900	2,900		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,400	2,400		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,350	2,350		
*****	碎石 5~20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5~40mm	m3	3,200	3,200		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,400	3,400		
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

06：日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	20,500	20,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	20,700	20,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	21,000	21,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	21,300	21,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	20,400	20,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	20,600	20,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	20,900	20,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	21,200	21,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	24,600	24,600		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 06:日田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	18,200	18,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	18,200	18,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	18,200	18,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	18,300	18,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	18,800	18,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	18,600	18,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	18,600	18,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	18,600	18,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	18,800	18,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	19,000	19,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	19,200	19,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	19,000	19,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	19,200	19,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	19,300	19,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	19,500	19,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	20,100	20,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	19,400	19,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	21,500	21,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	22,700	22,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	23,400	23,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	18,100	18,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	18,100	18,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	18,100	18,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	18,200	18,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	18,700	18,700		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	18,500	18,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	18,500	18,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	18,500	18,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	18,700	18,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	18,900	18,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	19,100	19,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	18,900	18,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	19,100	19,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	19,200	19,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	19,400	19,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	19,700	19,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	20,000	20,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	20,200	20,200		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	22,900	22,900		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	3,000	3,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,400	17,900	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,400	17,900	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	18,100	17,600	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,900	18,400	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,900	16,400	改定	
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	16,500	16,000	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,700	16,200	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	17,400	16,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	20,300	19,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	20,800	20,400	改定	
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	20,800	20,800		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,700	16,300	改定	
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,500	15,000	改定	
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,700	6,700		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,500	6,500		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,500	6,500		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,050	2,050		
*****	碎石 5~20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5~40mm	m3	4,600	4,600		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,700	3,700		
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	***	***		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	18,300	18,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	18,500	18,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	18,800	18,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	18,900	18,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	19,200	19,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	19,400	19,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	19,500	19,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	19,800	19,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	20,100	20,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	20,300	20,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	20,600	20,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	20,900	20,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	20,900	20,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	21,200	21,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	18,200	18,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	18,400	18,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	18,700	18,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	18,800	18,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	19,100	19,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	19,300	19,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	19,400	19,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	19,700	19,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	20,000	20,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	20,200	20,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	20,500	20,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	20,800	20,800		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 07:別府東部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	20,800	20,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	21,100	21,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	22,200	22,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,200	22,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,100	23,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,500	24,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	25,700	25,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,400	26,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	21,700	21,700		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,100	22,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	22,100	22,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,000	23,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	23,200	23,200		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	25,900	25,900		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	3,000	3,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	19,700	19,700		
*****	密粒度アスコン(13)	t	19,700	19,700		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,400	19,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	19,900	19,900		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,000	19,000		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	17,400	17,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	17,700	17,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	18,200	18,200		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	20,100	20,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	20,500	20,500		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	20,700	20,700		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	18,000	18,000		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	17,100	17,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,700	19,700		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,500	3,500		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,400	3,400		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,500	3,500		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,500	3,500		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,500	2,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,450	2,450		
*****	砕石 5~20mm	m3	3,900	3,900		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,700	3,700		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,700	3,700		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	3,900	3,900		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	3,900	3,900		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,500	2,500		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,300	21,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,200	21,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 08:別府西部

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	23,100	23,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	23,100	23,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	23,400	23,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	24,000	24,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	25,400	25,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	26,600	26,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	27,300	27,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,600	22,600		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	23,000	23,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	23,000	23,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,900	23,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	24,100	24,100		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	26,800	26,800		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	16,100	16,100		
*****	密粒度アスコン(13)	t	16,100	16,100		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,800	15,800		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,800	16,800		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,800	13,800		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	14,100	14,100		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,400	14,400		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	15,000	15,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	17,100	17,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	17,700	17,700		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,900	17,900		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,600	14,600		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,600	13,600		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,300	2,300		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,250	2,250		
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,600	4,600		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシューラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	24,700	24,700		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 09:由布(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	25,700	25,700		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 10:由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,800	22,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,400	23,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,800	24,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,700	26,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,000	22,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 10:由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,700	22,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	23,500	23,500		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	26,200	26,200		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,300	15,300		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	18,400	18,400		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

10:由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,400	3,400		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,300	3,300		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,400	3,400		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,400	3,400		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,200	2,200		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,150	2,150		
*****	砕石 5~20mm	m3	3,800	3,800		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,800	3,800		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,800	3,800		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	3,900	3,900		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	3,900	3,900		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

10:由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,200	2,200		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	24,100	24,100		建築



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 10: 由布(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	23,900	23,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	24,400	24,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	26,900	26,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	28,100	28,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,500	28,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,900	28,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,400	29,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,400	25,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	23,400	23,400		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

11: 珍珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	23,700	23,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	23,100	23,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	24,200	24,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	24,700	24,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	25,300	25,300		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用) 膨張材: JIS A 6202	m3	27,500	27,500		単位量20kg/m3 (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車) 割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	18,800	18,800		
*****	密粒度アスコン(13)	t	18,800	18,800		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	18,500	18,500		
*****	細粒度アスコン(13)	t	19,200	19,200		
*****	開粒度アスコン(13)	t	18,200	18,200		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	17,400	17,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	17,600	17,600		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	17,800	17,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質I型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	21,200	21,200		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質II型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	21,500	21,500		
*****	密粒度アスコン(20) 改質II型 アスファルト量4.5~6.5%	t	21,900	21,900		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	17,800	17,800		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,400	16,400		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石 (港湾用) 5~15cm 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) ケツ中詰用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) SCP (SD) 用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) 置換用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 5~100kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 200kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 300kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 500kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 1000kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 無規格 (1000kg以下) 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	5,600	5,600		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	5,600	5,600		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	5,600	5,600		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	5,800	5,800		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	5,600	5,600		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,000	3,000		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	2,950	2,950		
*****	砕石 5~20mm	m3	5,800	5,800		
*****	砕石 5~40mm	m3	5,800	5,800		
*****	割栗石 5~15cm	m3	5,900	5,900		
*****	割栗石 15~20cm	m3	6,600	6,600		
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 11: 玖珠

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	28,000	28,000		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

12:津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	23,400	23,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	23,800	23,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	24,300	24,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	27,600	27,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	28,000	28,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,800	22,800		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 12:津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	23,200	23,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	23,700	23,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	24,200	24,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	24,800	24,800		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	26,900	26,900		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	20,300	20,300		
*****	密粒度アスコン(13)	t	20,300	20,300		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	20,100	20,100		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,900	20,900		
*****	開粒度アスコン(13)	t	20,100	20,100		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	18,400	18,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	18,700	18,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	19,000	19,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	20,600	20,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	21,200	21,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	21,400	21,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	19,000	19,000		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	18,100	18,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,000	19,000		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

12:津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,500	3,500		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	3,500	3,500		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,200	3,200		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,100	3,100		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,300	3,300		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	3,200	3,200		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,300	3,300		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,700	2,700		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,650	2,650		
*****	砕石 5~20mm	m3	3,400	3,400		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,400	3,400		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,700	3,700		
*****	割栗石 15~20cm	m3	3,800	3,800		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,800	3,800		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	—	—		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

12:津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,700	2,700		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 12: 津江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	28,100	28,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,900	25,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	25,300	25,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	26,400	26,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	26,900	26,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	28,900	28,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	27,700	27,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	28,600	28,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	28,900	28,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	30,100	30,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	30,500	30,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	30,900	30,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	31,400	31,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	25,400	25,400		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	25,700	25,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,900	24,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	25,100	25,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,900	25,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	26,200	26,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	26,700	26,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	28,700	28,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	27,200	27,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	27,300	27,300		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	29,500	29,500		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	22,400	22,400		
*****	密粒度アスコン(13)	t	22,400	22,400		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	22,100	22,100		
*****	細粒度アスコン(13)	t	22,600	22,600		
*****	開粒度アスコン(13)	t	21,700	21,700		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	19,200	19,200		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	19,500	19,500		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	19,900	19,900		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	22,800	22,800		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	23,300	23,300		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	23,400	23,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	21,700	21,700		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	19,400	19,400		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	20,600	20,600		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	6,000	6,000		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	6,000	6,000		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	6,000	6,000		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	6,200	6,200		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	6,000	6,000		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,500	3,500		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	3,450	3,450		
*****	砕石 5~20mm	m3	6,200	6,200		
*****	砕石 5~40mm	m3	6,200	6,200		
*****	割栗石 5~15cm	m3	6,300	6,300		
*****	割栗石 15~20cm	m3	7,000	7,000		
*****	割詰石 15cm内外	m3	6,500	6,500		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	6,200	6,200		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,500	3,500		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	27,500	27,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	28,000	28,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	28,400	28,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	28,900	28,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	29,300	29,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	29,800	29,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	30,200	30,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	27,000	27,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 13:九重

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	28,700	28,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	29,100	29,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	29,600	29,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	30,000	30,000		建築



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	19,500	19,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	19,500	19,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	19,500	19,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	19,700	19,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	19,900	19,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	20,100	20,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	20,500	20,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	20,500	20,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	20,800	20,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	21,400	21,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	22,800	22,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	24,000	24,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	24,700	24,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	19,400	19,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	19,400	19,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	19,400	19,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	19,600	19,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	20,000	20,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 14：大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	19,800	19,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	20,000	20,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	20,400	20,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	20,200	20,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	20,400	20,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	20,700	20,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	21,300	21,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	21,500	21,500		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	24,200	24,200		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,300	15,300		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	***	***		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	***	***		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	***	***		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	***	***		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,700	6,700		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,500	6,500		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,500	6,500		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	1,650	1,650		
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,500	3,500		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシュラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	19,700	19,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	19,800	19,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	20,100	20,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	20,200	20,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	20,500	20,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	20,700	20,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	20,800	20,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	21,100	21,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	19,600	19,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	19,700	19,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	20,000	20,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	20,100	20,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	20,400	20,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	20,600	20,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	20,700	20,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	21,000	21,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	21,300	21,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	22,100	22,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 14:大分(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,800	22,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,400	23,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,800	24,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,700	26,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,000	22,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,700	22,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	23,500	23,500		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	26,200	26,200		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,400	15,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,800	14,800		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	14,300	14,300		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,600	14,600		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	15,000	15,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,600	14,600		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,000	14,000		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	18,500	18,500		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,900	3,900		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,700	6,700		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	4,300	4,300		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,500	6,500		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,500	6,500		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,300	3,300		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,300	3,300		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,400	3,400		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,400	3,400		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,200	2,200		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,150	2,150		
*****	砕石 5~20mm	m3	4,200	4,200		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,700	3,700		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,700	3,700		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	3,900	3,900		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	3,900	3,900		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,200	2,200		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	24,100	24,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 15:大分(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	22,100	22,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,800	22,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,400	23,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,800	24,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,500	25,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,700	26,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,000	22,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,700	22,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	23,500	23,500		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	26,200	26,200		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,400	15,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	18,300	18,300		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,900	3,900		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,200	3,200		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,200	3,200		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,300	3,300		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,300	3,300		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,100	2,100		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,050	2,050		
*****	砕石 5~20mm	m3	4,000	4,000		
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,400	3,400		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,700	3,700		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	3,800	3,800		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	3,800	3,800		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,100	2,100		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	24,100	24,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 16:大分(3)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	22,100	22,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,000	22,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,100	23,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,200	24,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	20,900	20,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,500	22,500		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,000	22,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	21,900	21,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,000	23,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	23,200	23,200		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	25,700	25,700		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,400	15,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,200	7,200		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,400	7,400		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	8,100		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	8,100		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,300	8,300		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,550	2,550		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,200	2,200		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,150	2,150		
*****	碎石 5~20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5~40mm	m3	3,100	3,100		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,300	3,300		
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 17:白杵

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 18：津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	22,100	22,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,000	22,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,100	23,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,200	24,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	20,600	20,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	20,900	20,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,100	22,100		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,000	22,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	21,900	21,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,400	22,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,000	23,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	23,200	23,200		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	25,700	25,700		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	20,000	20,000		
*****	密粒度アスコン(13)	t	20,000	20,000		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,600	19,600		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,300	20,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,200	19,200		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	17,700	17,700		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	18,000	18,000		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	18,300	18,300		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	20,400	20,400		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	20,900	20,900		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	20,900	20,900		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	17,800	17,800		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	17,200	17,200		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,300	19,300		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,700	3,700		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	4,500	4,500		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,000	7,000		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,200	7,200		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,900	7,900		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,900	7,900		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,100	8,100		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,200	8,200		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,100	7,100		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,200	3,200		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,100	3,100		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,300	3,300		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,300	3,300		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,400	2,400		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,350	2,350		
*****	砕石 5~20mm	m3	3,400	3,400		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,400	3,400		
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,000	4,000		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,900	3,900		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,000	4,000		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,000	4,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 18：津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,400	2,400		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 18:津久見

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	24,800	24,800		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	24,500	24,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	24,400	24,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,100	25,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,900	26,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,700	27,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	28,600	28,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	29,000	29,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	29,300	29,300		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,700	29,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,100	24,100		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,400	24,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,300	24,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,200	26,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	26,000	26,000		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	28,200	28,200		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	20,200	20,200		
*****	密粒度アスコン(13)	t	20,200	20,200		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,800	19,800		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,500	20,500		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,500	19,500		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	18,000	18,000		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	18,300	18,300		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	18,600	18,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	21,100	21,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	21,600	21,600		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	21,800	21,800		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	18,300	18,300		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	17,700	17,700		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,300	19,300		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	3,950	3,950		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,700	6,700		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,900	6,900		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,600		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,600	7,600		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,800	7,800		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,900	7,900		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,800	6,800		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,700	3,700		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,600	3,600		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,800	3,800		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,600	3,600		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,900	2,900		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,850	2,850		
*****	砕石 5~20mm	m3	3,800	3,800		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,700	3,700		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,750	3,750		
*****	割栗石 15~20cm	m3	4,250	4,250		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,250	4,250		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,000	4,000		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,000	4,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,100	3,100		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 19:上浦

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	24,000	24,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	23,900	23,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	24,600	24,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	25,100	25,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	26,400	26,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	25,600	25,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	27,200	27,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	28,100	28,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	28,500	28,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	28,800	28,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	29,200	29,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	22,600	22,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	23,600	23,600		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	23,000	23,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	23,900	23,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	23,800	23,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	24,500	24,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	26,300	26,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	25,500	25,500		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	27,700	27,700		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	16,700	16,700		
*****	密粒度アスコン(13)	t	16,700	16,700		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,400	16,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,100	17,100		
*****	開粒度アスコン(13)	t	16,200	16,200		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	15,800	15,800		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,100	16,100		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,500	16,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	17,700	17,700		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	18,200	18,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	18,600	18,600		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,100	16,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,400	15,400		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石 (港湾用) 5~15cm 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	6,700	6,700		
*****	砂 (港湾用) ケツ中詰用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) SCP (SD) 用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) 置換用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 5~100kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	6,900	6,900		
*****	捨石 (港湾用) 200kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	7,600	7,600		
*****	捨石 (港湾用) 300kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	7,600	7,600		
*****	捨石 (港湾用) 500kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	7,800	7,800		
*****	捨石 (港湾用) 1000kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	7,900	7,900		
*****	捨石 (港湾用) 無規格 (1000kg以下) 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	6,800	6,800		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整碎石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,550	2,550		
*****	碎石 5~20mm	m3	***	***		
*****	碎石 5~40mm	m3	3,300	3,300		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,150	4,150		
*****	単粒度碎石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度碎石 5~2.5mm	m3	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	26,400	26,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	27,200	27,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	26,000	26,000		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 20:佐伯

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	20,900	20,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	21,900	21,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	21,600	21,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,300	22,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	22,700	22,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,000	24,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	25,400	25,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,100	26,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	21,300	21,300		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	21,800	21,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	21,500	21,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,200	22,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	22,600	22,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	23,000	23,000		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	15,600	15,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	15,600	15,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	15,400	15,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	開粒度アスコン(13)	t	13,300	13,300		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	13,600	13,600		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	13,900	13,900		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	14,500	14,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	16,600	16,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	17,200	17,200		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	17,400	17,400		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,100	14,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,100	13,100		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	2,800	2,800		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,250	2,250		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,200	2,200		
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,000	3,000		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,400	3,400		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5～15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,300	21,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,200	21,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 21:大野(1)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	23,900	23,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	23,600	23,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	24,300	24,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	24,700	24,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	27,100	27,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	27,400	27,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	28,100	28,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	23,300	23,300		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	22,800	22,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	23,800	23,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	23,500	23,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	24,200	24,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	24,600	24,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	25,000	25,000		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	19,700	19,700		
*****	密粒度アスコン(13)	t	19,700	19,700		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	19,400	19,400		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,000	20,000		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,200	19,200		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	18,400	18,100	改定	
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	18,700	18,600	改定	
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	19,100	19,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	20,900	20,900		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	21,400	21,400		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	21,700	21,600	改定	
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	19,200	19,200		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	18,000	18,000		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	20,000	20,000		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	セメント(袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント(袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,400	3,400		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,300	3,300		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,500	3,500		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,500	3,500		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,900	2,900		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,850	2,850		
*****	砕石 5~20mm	m3	3,600	3,600		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,600	3,600		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,500	3,500		
*****	割栗石 15~20cm	m3	3,600	3,600		
*****	割詰石 15cm内外	m3	3,600	3,600		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,500	4,500		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,500	4,500		
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	2,900	2,900		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	26,000	26,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	24,600	24,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
旧単価：令和05年10月15日付  
22:大野(2)

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	25,900	25,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	26,400	26,400		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	26,100	26,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	28,200	28,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	29,100	29,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	29,500	29,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	29,800	29,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	30,200	30,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,600	24,600		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,800	24,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	26,500	26,500		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	28,700	28,700		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,600	17,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,600	17,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	17,300	17,300		
*****	細粒度アスコン(13)	t	18,000	18,000		
*****	開粒度アスコン(13)	t	17,100	17,100		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	16,400	16,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,700	16,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	17,100	17,100		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	18,600	18,600		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	19,100	19,100		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	19,500	19,500		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,900	16,900		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	16,200	16,200		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	19,400	19,400		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,450	4,450		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	3,800	3,800		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	3,700	3,700		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	3,900	3,900		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,900	3,900		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,200	3,200		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	3,150	3,150		
*****	砕石 5~20mm	m3	4,050	4,050		
*****	砕石 5~40mm	m3	3,950	3,950		
*****	割栗石 5~15cm	m3	3,900	3,900		
*****	割栗石 15~20cm	m3	4,300	4,300		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,300	4,300		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,200	4,200		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,200	4,200		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,400	3,400		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	27,000	27,000		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 23:字目

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	28,100	28,100		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	20,500	20,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	20,900	20,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	21,900	21,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	21,300	21,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	21,600	21,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	22,300	22,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	22,700	22,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	22,700	22,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	24,000	24,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,100	25,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	25,400	25,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	26,100	26,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	20,300	20,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	20,400	20,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	21,300	21,300		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 24：竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	20,700	20,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	20,800	20,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	21,800	21,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	21,500	21,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	22,200	22,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	22,600	22,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	23,000	23,000		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	25,000	25,000		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,500	1,500		
*****	密粒度アスコン(20)	t	16,300	16,300		
*****	密粒度アスコン(13)	t	16,300	16,300		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,100	16,100		
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,100	17,100		
*****	開粒度アスコン(13)	t	14,100	14,100		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	14,300	14,300		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	14,600	14,600		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	15,200	15,200		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	17,400	17,400		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	18,000	18,000		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	18,200	18,200		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	14,900	14,900		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	13,900	13,900		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	***	***		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	***	***		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	***	***		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	***	***		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	***	***		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	3,000	3,000		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	2,400	2,400		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	2,350	2,350		
*****	砕石 5~20mm	m3	***	***		
*****	砕石 5~40mm	m3	4,600	4,600		
*****	割栗石 5~15cm	m3	***	***		
*****	割栗石 15~20cm	m3	***	***		
*****	割詰石 15cm内外	m3	4,200	4,200		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	***	***		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	***	***		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシュラン RC-40	m3	***	***		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,300	21,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	21,900	21,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	22,500	22,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	22,700	22,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	23,300	23,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	23,500	23,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,200	21,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,400	21,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	21,600	21,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,200	22,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	23,000	23,000		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	23,400	23,400		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 24:竹田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	23,700	23,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	23,900	23,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	30,400	30,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	29,900	29,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	30,000	30,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	30,200	30,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	30,300	30,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	30,800	30,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	30,300	30,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	30,400	30,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	30,600	30,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	31,400	31,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	31,600	31,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	31,100	31,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	31,300	31,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	31,700	31,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	31,900	31,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	32,300	32,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	32,500	32,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	33,500	33,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	31,600	31,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	32,400	32,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	33,400	33,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	33,700	33,700		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	34,600	34,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	34,900	34,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	35,500	35,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	35,800	35,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	32,600	32,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	30,300	30,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	29,800	29,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	29,900	29,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	30,100	30,100		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	30,200	30,200		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	30,700	30,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	30,200	30,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	30,300	30,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	30,500	30,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	31,300	31,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	31,500	31,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	31,000	31,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	31,200	31,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	31,600	31,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	31,800	31,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	32,200	32,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	32,400	32,400		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	33,400	33,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	32,500	32,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) ( $\sigma_{ck}=24N/mm^2$ ) W/C=55%以下	m3	33,400	33,400		C=350kg/m3以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	35,800	35,800		単位量20kg/m3(20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	4,000	4,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	22,000	20,800	改定	フェリー運賃含む
*****	密粒度アスコン(13)	t	22,000	20,800	改定	フェリー運賃含む
*****	粗粒度アスコン(20)	t	21,700	20,500	改定	フェリー運賃含む
*****	細粒度アスコン(13)	t	22,300	21,100	改定	フェリー運賃含む
*****	開粒度アスコン(13)	t	—	—		フェリー運賃含む
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	20,700	20,200	改定	フェリー運賃含む
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	21,000	20,500	改定	フェリー運賃含む
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	21,300	20,800	改定	フェリー運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	24,500	23,200	改定	フェリー運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	—	—		フェリー運賃含む
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	—	—		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	—	—		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	—	—		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		フェリー運賃含む
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		フェリー運賃含む

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	30,800	30,800		フェリ-運賃含む
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	30,400	30,400		フェリ-運賃含む
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		フェリ-運賃含む
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		フェリ-運賃含む
*****	砂 粗目 コンクリ-ト用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂 細目 コンクリ-ト用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂 再生	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	雑割石	m2	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,500	6,500		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) ケ-ツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	7,300	7,300		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	6,300	6,300		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-30	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~20mm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~40mm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 5~15cm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割詰石 15cm内外	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	—	—		フェリ-運賃含む

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	30,700	30,700		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	30,800	30,800		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	31,100	31,100		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	31,300	31,300		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	31,800	31,800		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	32,000	32,000		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	32,100	32,100		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	32,400	32,400		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	32,800	32,800		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	33,100	33,100		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	33,200	33,200		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	33,500	33,500		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	33,600	33,600		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	33,900	33,900		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	34,100	34,100		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	34,300	34,300		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	30,600	30,600		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	30,700	30,700		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	31,000	31,000		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	31,200	31,200		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	31,700	31,700		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	31,900	31,900		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	32,000	32,000		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	32,300	32,300		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	32,700	32,700		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	33,000	33,000		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	33,100	33,100		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	33,400	33,400		建築 フェリ-運賃含む

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 25:姫島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	33,500	33,500		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	33,800	33,800		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	34,000	34,000		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	34,200	34,200		建築 フェリ-運賃含む

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	26,000	26,000		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	25,700	25,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	25,800	25,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	26,000	26,000		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	26,800	26,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	26,500	26,500		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	26,200	26,200		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	26,400	26,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	26,600	26,600		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	26,900	26,900		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	27,100	27,100		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	26,800	26,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	27,000	27,000		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	27,400	27,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	27,700	27,700		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	27,900	27,900		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	28,200	28,200		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	29,500	29,500		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	28,200	28,200		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	28,700	28,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	29,900	29,900		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	30,300	30,300		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	31,200	31,200		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	31,600	31,600		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	31,900	31,900		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	32,300	32,300		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,900	28,900		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	25,900	25,900		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	25,600	25,600		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	25,700	25,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	25,900	25,900		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	26,700	26,700		フェリ-運賃含む

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	26,400	26,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	26,100	26,100		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	26,300	26,300		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	26,500	26,500		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	26,800	26,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	27,000	27,000		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	26,700	26,700		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	26,900	26,900		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	27,300	27,300		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	27,600	27,600		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	27,800	27,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	28,100	28,100		フェリ-運賃含む 水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	29,400	29,400		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	28,800	28,800		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	28,600	28,600		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	30,800	30,800		単位置量20kg/m <sup>3</sup> (20型) フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(20)	t	21,200	21,200		フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(13)	t	21,200	21,200		フェリ-運賃含む
*****	粗粒度アスコン(20)	t	20,800	20,800		フェリ-運賃含む
*****	細粒度アスコン(13)	t	21,500	21,500		フェリ-運賃含む
*****	開粒度アスコン(13)	t	21,200	21,200		フェリ-運賃含む
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	19,100	19,100		フェリ-運賃含む
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	19,400	19,400		フェリ-運賃含む
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	19,700	19,700		フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	22,100	22,100		フェリ-運賃含む
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	22,600	22,600		フェリ-運賃含む
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	22,800	22,800		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	19,300	19,300		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	18,700	18,700		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	21,000	21,000		フェリ-運賃含む
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		フェリ-運賃含む

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	29,900	29,900		フェリ-運賃含む
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	29,500	29,500		フェリ-運賃含む
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		フェリ-運賃含む
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		フェリ-運賃含む
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		フェリ-運賃含む
*****	砂 粗目 コンクリ-ト用	m3	5,700	5,700		フェリ-運賃含む
*****	砂 細目 コンクリ-ト用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂 再生	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	雑割石	m2	—	—		フェリ-運賃含む
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,300	8,300		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) ケ-ツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,500	8,500		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,200	9,200		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,400	9,400		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	9,500	9,500		フェリ-運賃含む
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	8,400	8,400		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-30	m3	5,050	5,050		フェリ-運賃含む
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,950	4,950		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	5,150	5,150		フェリ-運賃含む
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,950	4,950		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~20mm	m3	5,150	5,150		フェリ-運賃含む
*****	砕石 5~40mm	m3	5,150	5,150		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 5~15cm	m3	5,100	5,100		フェリ-運賃含む
*****	割栗石 15~20cm	m3	5,600	5,600		フェリ-運賃含む
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,600	5,600		フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	5,350	5,350		フェリ-運賃含む
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	5,350	5,350		フェリ-運賃含む

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,350	4,350		フェリ-運賃含む
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	26,900	26,900		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	28,300	28,300		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	28,400	28,400		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	28,700	28,700		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	28,900	28,900		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	29,200	29,200		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	29,500	29,500		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	29,800	29,800		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	30,000	30,000		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	30,300	30,300		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	27,000	27,000		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	27,300	27,300		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	28,300	28,300		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	28,600	28,600		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	28,800	28,800		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	29,100	29,100		建築 フェリ-運賃含む



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 26:大入島

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	29,400	29,400		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	29,700	29,700		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	29,900	29,900		建築 フェリ-運賃含む
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	30,200	30,200		建築 フェリ-運賃含む

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	21,100	21,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	21,400	21,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	22,400	22,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	21,900	21,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	22,500	22,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	22,200	22,200		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	22,900	22,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	23,100	23,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	23,300	23,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	23,400	23,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	23,800	23,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	25,000	25,000		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	26,300	26,300		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	26,500	26,500		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	27,000	27,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	20,900	20,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	21,000	21,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	21,200	21,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	22,200	22,200		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	21,800	21,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	21,500	21,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	21,600	21,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	21,700	21,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	22,300	22,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	22,500	22,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	22,000	22,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	22,100	22,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	22,900	22,900		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	23,100	23,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	23,200	23,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	23,600	23,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	23,300	23,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	24,100	24,100		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	25,800	25,800		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	2,000	2,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	17,200	16,500	改定	
*****	密粒度アスコン(13)	t	17,200	16,500	改定	
*****	粗粒度アスコン(20)	t	16,900	16,200	改定	
*****	細粒度アスコン(13)	t	17,500	16,800	改定	
*****	開粒度アスコン(13)	t	17,500	17,500		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	15,900	15,900		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	16,200	16,200		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	16,500	16,500		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	19,700	18,900	改定	
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	20,800	20,800		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	21,200	21,200		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	17,100	17,100		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	15,700	15,700		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石(港湾用) 5~15cm 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) ケツ中詰用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) SCP(SD)用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	砂(港湾用) 置換用 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 5~100kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 200kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 300kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 500kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 1000kg 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	捨石(港湾用) 無規格(1000kg以下) 現場(海上)投入(渡し)	m3	—	—		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,600	4,600		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,500	4,500		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	4,600	4,600		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,600	4,600		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	4,400	4,400		
*****	鉄鋼スラグ カタマSP	m3	4,350	4,350		
*****	砕石 5~20mm	m3	4,900	4,900		
*****	砕石 5~40mm	m3	4,900	4,900		
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,800	4,800		
*****	割栗石 15~20cm	m3	—	—		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,100	5,100		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,800	4,800		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,800	4,800		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	4,400	4,400		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	21,700	21,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	22,000	22,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	22,300	22,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	22,800	22,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	23,100	23,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	23,400	23,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	24,000	24,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	25,100	25,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	25,400	25,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	21,500	21,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	21,800	21,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	22,100	22,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	22,400	22,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	22,600	22,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	22,900	22,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	23,200	23,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	23,600	23,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	23,800	23,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	24,300	24,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	24,700	24,700		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 27:大田

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	26,000	26,000		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 28:蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-25(20)	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-5-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-8-40	m3	23,700	23,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-12-40	m3	23,900	23,900		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-40 C=270以上	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-25(20)	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-5-40	m3	24,100	24,100		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-8-40	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 21-12-40	m3	24,500	24,500		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-25(20)	m3	24,800	24,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-25(20)	m3	25,000	25,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 24-8-40	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 普通セメント 24-12-40	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 27-8-25(20)	m3	25,300	25,300		
*****	生コンクリート 普通セメント 27-12-25(20)	m3	25,600	25,600		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 30-8-25(20)	m3	25,800	25,800		
*****	生コンクリート 普通セメント 30-12-25(20)	m3	26,100	26,100		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 40-8-25(20)	m3	27,400	27,400		
*****	生コンクリート 早強セメント 21-8-25(20)	m3	26,100	26,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 24-8-25(20)	m3	26,600	26,600		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-8-25(20)	m3	27,800	27,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 30-12-25(20)	m3	28,200	28,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 36-8-25(20)	m3	29,100	29,100		
*****	生コンクリート 早強セメント 36-12-25(20)	m3	29,500	29,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 早強セメント 40-8-25(20)	m3	29,800	29,800		
*****	生コンクリート 早強セメント 40-12-25(20)	m3	30,200	30,200		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-2.5-40	m3	-	-		
*****	生コンクリート 普通セメント 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,800	26,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-25(20)	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-5-40	m3	23,500	23,500		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-8-40	m3	23,600	23,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-12-40	m3	23,800	23,800		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-40 C=270以上	m3	24,600	24,600		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 28:蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-25(20)	m3	24,300	24,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-5-40	m3	24,000	24,000		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-8-40	m3	24,200	24,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-12-40	m3	24,400	24,400		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20)	m3	24,700	24,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-25(20)	m3	24,900	24,900		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-40	m3	24,600	24,600		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-12-40	m3	24,800	24,800		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-8-25(20)	m3	25,200	25,200		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-12-25(20)	m3	25,500	25,500		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-8-25(20)	m3	25,700	25,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-12-25(20)	m3	26,000	26,000		水セメント比55%以下対応品
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-8-25(20)	m3	27,300	27,300		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-2.5-40	m3	—	—		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 曲げ4.5-6.5-40	m3	26,700	26,700		
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20) (σ <sub>ck</sub> =24N/mm <sup>2</sup> ) W/C=55%以下	m3	26,500	26,500		C=350kg/m <sup>3</sup> 以上
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-8-25(20) (膨張材使用)膨張材:JIS A 6202	m3	28,700	28,700		単位量20kg/m <sup>3</sup> (20型)
*****	生コンクリート 小型車(4トン車)割増料金	m3	1,000	1,000		
*****	密粒度アスコン(20)	t	20,600	20,600		
*****	密粒度アスコン(13)	t	20,600	20,600		
*****	粗粒度アスコン(20)	t	20,200	20,200		
*****	細粒度アスコン(13)	t	20,900	20,900		
*****	開粒度アスコン(13)	t	19,600	19,600		
*****	再生粗粒度アスコン(20) アスファルト量4.5~6%	t	18,400	18,400		
*****	再生密粒度アスコン(20・13) アスファルト量5~7%	t	18,700	18,700		
*****	再生細粒度アスコン(13) アスファルト量6~8%	t	19,000	19,000		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅰ型 アスファルト量4.5~6.5% コム入り価格	t	21,200	21,200		
*****	密粒度ギャップアスコン(13) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5% 樹脂入り価格	t	21,700	21,700		
*****	密粒度アスコン(20) 改質Ⅱ型 アスファルト量4.5~6.5%	t	21,700	21,700		
*****	瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	18,600	18,600		
*****	再生瀝青安定処理(40) アスファルト量4~6%	t	18,000	18,000		
*****	排水性アスコン(13) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	20,400	20,400		
*****	排水性アスコン(20) ポーラスアスコン高粘度改質 目標空隙率20%程度	t	—	—		



# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付

旧単価：令和05年10月15日付

28: 蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	セメント (袋物) 普通 25kg/袋	t	26,000	26,000		
*****	セメント (袋物) 高炉B種 25kg/袋	t	25,600	25,600		
*****	積ブロック 谷積用・布積用控35cm 胴込Co量0.18(m3/m2)	m2	9,960	9,960		
*****	連節ブロック 控22cm	m2	11,400	11,400		
*****	大型積ブロック 控35cm	m2	12,400	12,400		
*****	砂 粗目 コンクリート用	m3	4,750	4,750		
*****	砂 細目 コンクリート用	m3	—	—		
*****	砂 再生	m3	—	—		
*****	雑割石	m2	—	—		
*****	割栗石 (港湾用) 5~15cm 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	7,500	7,500		
*****	砂 (港湾用) ケツ中詰用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) SCP (SD) 用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	砂 (港湾用) 置換用 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	—	—		
*****	捨石 (港湾用) 5~100kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	7,700	7,700		
*****	捨石 (港湾用) 200kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石 (港湾用) 300kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	8,400	8,400		
*****	捨石 (港湾用) 500kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	8,600	8,600		
*****	捨石 (港湾用) 1000kg 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	8,700	8,700		
*****	捨石 (港湾用) 無規格 (1000kg以下) 現場 (海上) 投入 (渡し)	m3	7,600	7,600		
*****	クラッシャーラン C-30	m3	4,400	4,400		
*****	クラッシャーラン C-40	m3	4,300	4,300		
*****	粒度調整砕石 M-30	m3	4,300	4,300		
*****	粒度調整砕石 M-40	m3	—	—		
*****	鉄鋼スラグ 水硬性粒度調整スラグ HMS-25	m3	4,300	4,300		
*****	鉄鋼スラグ クラッシャーラン鉄鋼スラグ CS-40	m3	3,600	3,600		
*****	鉄鋼スラグ カタマ S P	m3	3,550	3,550		
*****	砕石 5~20mm	m3	4,850	4,850		
*****	砕石 5~40mm	m3	4,750	4,750		
*****	割栗石 5~15cm	m3	4,600	4,600		
*****	割栗石 15~20cm	m3	5,000	5,000		
*****	割詰石 15cm内外	m3	5,000	5,000		
*****	単粒度砕石 13~5mm	m3	4,600	4,600		
*****	単粒度砕石 5~2.5mm	m3	4,600	4,600		

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
 旧単価：令和05年10月15日付  
 28:蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	沈石 30kg以上 木工沈床用	m3	—	—		
*****	再生クラッシャーラン RC-40	m3	3,800	3,800		
*****	再生粒度調整碎石 RM-30	m3	—	—		
*****	再生粒度調整碎石 RM-40	m3	—	—		
*****	再生栗石 5~15cm	m3	—	—		
*****	生コンクリート 普通セメント 18-15-25(20)	m3	24,200	24,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 18-18-25(20)	m3	24,500	24,500		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-15-25(20)	m3	24,800	24,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 21-18-25(20)	m3	25,000	25,000		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-15-25(20)	m3	25,300	25,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 24-18-25(20)	m3	25,600	25,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-15-25(20)	m3	25,800	25,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 27-18-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-15-25(20)	m3	26,300	26,300		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 30-18-25(20)	m3	26,600	26,600		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-15-25(20)	m3	26,800	26,800		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 33-18-25(20)	m3	27,100	27,100		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-15-25(20)	m3	27,400	27,400		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 36-18-25(20)	m3	27,700	27,700		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-15-25(20)	m3	27,900	27,900		建築
*****	生コンクリート 普通セメント 40-18-25(20)	m3	28,200	28,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-15-25(20)	m3	24,100	24,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 18-18-25(20)	m3	24,400	24,400		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-15-25(20)	m3	24,700	24,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 21-18-25(20)	m3	24,900	24,900		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-15-25(20)	m3	25,200	25,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 24-18-25(20)	m3	25,500	25,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-15-25(20)	m3	25,700	25,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 27-18-25(20)	m3	26,100	26,100		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-15-25(20)	m3	26,200	26,200		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 30-18-25(20)	m3	26,500	26,500		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-15-25(20)	m3	26,700	26,700		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 33-18-25(20)	m3	27,000	27,000		建築

# 資材等単価

新単価：令和05年11月15日付  
旧単価：令和05年10月15日付  
28：蒲江

単価コード	名称・規格	単位	単価			摘要
			新単価	旧単価	改定	
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-15-25(20)	m3	27,300	27,300		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 36-18-25(20)	m3	27,600	27,600		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-15-25(20)	m3	27,800	27,800		建築
*****	生コンクリート 高炉セメントB種 40-18-25(20)	m3	28,100	28,100		建築

# 再資源化施設等受入料金

## 1. 建設副産物再資源化施設等の受入料金

### (1) コンクリート殻・アスファルト殻・廃プラスチック

※アスファルト殻については、アスファルト材として再生可能な施設での処分に努めること(備考欄参照)。

注) 備考欄の記号 : ◎・・・自社プラントにて再生アスファルトにリサイクルされる  
○・・・他社プラントにて再生アスファルトにリサイクルされる。

## (1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	アスファルト 処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ 破碎、選別、油化
							鉄筋	無筋	塊	切削	
高田	(株)双子	豊後高田市大字高田1088-1	0978-22-2712	豊後高田市大字草地3301番地1	○	-	1,800 (0)	1,000 (0)	1,800 (0)	1,000 (0)	-
国東	宮迫建設(株)	国東市武蔵町系原2535番地	0978-68-1998	国東市武蔵町系原2551番地 外	○	○	1,500 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	-
国東	朝日興産(株) [国東施設]	国東市国東町横手6764	0978-72-3121	国東市国東町横手字雲通8351	○	◎	1,500 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	-
別府	蒼生産業(株) [別府リサイクル中間処理場]	大分市大字久土字芦原2119番地	0977-84-7728	別府市大字野田ファイガ城902-1	○	-	2,500 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	-
別府	(株)佐野土木建設	日出町大字藤原2637番地の1	0977-72-2050	日出町大字真那井28-2	○	◎	2,000 (0)	1,500 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	-
別府	(株)日出エコセンター	日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	日出町大字大神3750番地28	○	-	2,000 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	800 (0)	-
大分	(株)大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字論ヶ迫213番地	○	○	1,500 (0)	1,500 (0)	2,250 (0)	2,250 (0)	75,000 (0)
大分	(株)松田興業	大分市生石4-1-46	097-537-7555	大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地	○	-	1,800 (0)	1,500 (0)	2,500 (0)	2,500 (0)	40,000 (0)
大分	詫磨環境(株)	大分市大手町1丁目2番1号	097-536-2775	大分市大字片島米良1695-1	○	-	1,200 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	-
大分	前田道路(株) [大分合材工場]	大分市中戸次字中津留上4822	097-597-2385	大分市中戸次字中津留上4822	○	◎	2,550 (0)	1,700 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
大分	(株)NIPPO [大分合材工場]	大分市大字竹中大六1146番地	097-597-2203	大分市大字竹中大六1146番地	○	◎	2,500 (0)	1,700 (0)	1,500 (0)	1,200 (0)	-
大分	大分エコセンター(株)	大分市三佐字大新田1354番地の8	097-524-1214	大分市三佐字大新田1354番地の8	○	○	40,000 (0)	10,000 (0)	10,000 (0)	10,000 (0)	45,000 (0)
大分	(株)環境整備産業 [三佐工場]	大分市大字下郡3260番地の10	097-569-0854	大分市大字三佐1324-1	○	○	15,000 (0)	10,000 (0)	15,000 (0)	10,000 (0)	51,000 (0)
大分	鹿島道路(株)	大分市豊海2丁目5番	097-532-0006	大分市豊海2丁目5番	○	◎	2,000 (0)	1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
大分	(株)豊産業 [宮河内工場]	大分市大字丹川字椎原1954番地11	097-528-1283	大分市大字丹川字椎原1954番地11	○	-	-	-	-	-	60,000 (0)
大分	(株)豊産業 [久土工場]	大分市大字久土2269-1	097-535-8073	大分市大字久土2269-3	○	◎	2,200 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	66,000 (0)
大分	フジケイ(株)	大分市三佐6丁目2番14号	097-521-6188	大分市三佐6丁目2番14号	○	-	-	-	-	-	40,000 (0)
大分	大林道路(株) [大分アスファルト混合所]	大分市大字片島字米良山1980番15	097-574-8522	大分市大字片島字米良山1980番15	○	◎	2,200 (0)	1,500 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	-
大分	蒼生産業(株) [久土中間処理場]	大分市大字久土字芦原2119番地	097-528-9393	大分市大字久土字芦原2118番地1	○	-	2,500 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	60,000 (0)
大分	(株)スギタ環境	由布市湯布院町下湯2398	0977-86-2772	由布市湯布院町下湯平字大原2427番地	○	-	1,700 (0)	1,200 (0)	1,500 (0)	1,200 (0)	-
大分	(株)東陽企画 [竹中工場]	大分市大字片島1807番地	097-578-8832	大分市大字端登1814番地	○	○	1,200 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
大分	(株)鶴翔 [小野鶴工場]	大分市大字小野鶴619番地の1	097-548-7517	大分市大字小野鶴619番地の1	○	◎	1,500 (0)	1,000 (0)	1,300 (0)	1,300 (0)	-
臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地	○	-	2,000 二次製品3,000 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	1,500 (0)	50,000~ ~100,000 (0)

## (1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	アスファルト 処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ 破碎、選別、油化
							鉄筋	無筋	塊	切削	
臼杵	(株)豊産業 [建設廃材リサイクルプラント]	臼杵市大字末広2632番地2	0972-63-7542	臼杵市大字久木小野字川平1853	○	◎	2,200 法面材料 3,900 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1430	○	◎	2,000 (0)	1,700 (0)	1,700 (0)	1,200 (0)	-
佐伯	(有)アサヒ産業	佐伯市西浜10897-66	0972-24-1153	佐伯市西浜10897-66	○	○	4,500 (0)	4,000 (0)	4,000 (0)	4,000 (0)	40,000 (塩ビ 50,000) (FRP 50,000) (発砲 100,000) (0)
佐伯	弥生石材(株)	佐伯市中村北町7-21	0972-23-8022	佐伯市弥生大字尺間2154-2	○	◎	2,100 (0)	1,600 (0)	1,600 (0)	1,200 (0)	-
佐伯	エコセンターカ南(株)	佐伯市弥生大字井崎247番地	0972-46-0448	佐伯市弥生大字井崎247番地	○	-	2,000 (0)	1,500 (0)	1,400 (0)	1,000 (0)	35,000 (0)
佐伯	豊中建設(株) [佐伯合材工場]	佐伯市西浜10897番73	0972-28-7477	佐伯市西浜10897番73	○	◎	2,300 (0)	2,100 (0)	1,800 (0)	1,300 (0)	-
豊後 大野	大分環境(株)	豊後大野市三重町大字小坂3761番地	0974-22-3334	豊後大野市三重町大字小坂3767番地2	○	-	1,500 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	-
豊後 大野	(株)友岡組	豊後大野市大野町大原1172-2	0974-34-2323	豊後大野市大野町北園1995	○	◎	2,000 (0)	1,800 (0)	1,800 (0)	1,500 (0)	-
豊後 大野	(有)ちとせ	豊後大野市千歳町大字柴山1746番地22	0974-37-2165	豊後大野市千歳町柴山字丸小野1762	○	○	1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
豊後 大野	(有)宮成工務店	豊後大野市犬飼町大原2984番地2	0974-37-3456	豊後大野市千歳町長峰1673番地1	○	-	2,000 (0)	1,500 (0)	-	-	-
豊後 大野	朝日興産(株) [犬飼施設]	大分市大字上戸次505番地	097-595-0500	豊後大野市犬飼町久原1710	○	-	1,500 (0)	1,200 (0)	-	-	-
竹田	(有)竹田産業廃棄物環境	竹田市大字枝1893番地	0974-63-0170	竹田市大字枝1893番地	○	◎	3,000 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	-
竹田	(有)久住産業	竹田市久住町大字栢木574-7	0974-77-2901	竹田市久住町大字栢木2232-18	○	-	2,500 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,300 (0)	-
玖珠	(有)吉武建設 [玖珠リサイクルセンター]	玖珠郡九重町大字松木4264-1	0973-76-3280	玖珠郡九重町大字後野上650の2	○	◎	2,000 (0)	1,500 (0)	1,700 (0)	1,300 (0)	-
玖珠	(有)広成産業	玖珠郡九重町大字松木1515番地	0973-76-3016	玖珠郡九重町大字野上字三ツ群1734番2	○	-	2,500 (0)	1,500 (0)	2,000 (0)	1,700 (0)	-
玖珠	小倉建設(株)	玖珠郡九重町大字町田512番地の1	0973-78-8709	玖珠郡九重町大字田野字下野673-229	○	◎	2,000 (0)	1,500 (0)	1,700 (0)	1,300 (0)	-
玖珠	(有)九重建設機械	玖珠郡九重町大字右田1731-7	0973-76-2029	玖珠郡九重町大字右田3765	○	◎	2,000 (0)	1,500 (0)	1,700 (0)	1,300 (0)	-
日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1	○	◎	1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
日田	(株)岡岡礫業	日田市大字友田3725番地	0973-22-6145	日田市大字川下字境谷767-12	○	-	1,500 二次製品2,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2926-1, 2936-2	○	-	1,500 二次製品3,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	9,000円/m3 (0)
日田	豊中建設(株) [日田合材工場]	日田市大字高瀬8058-1	0973-23-4582	日田市大字高瀬8058-1	○	◎	-	-	1,000 (0)	1,000 (0)	-
日田	(有)タカシマ運送	日田市大字石井289番地の6	0973-23-1525	日田市大字川下コノエ432	○	◎	1,500 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	1,000 (0)	-
日田	(株)三花興業	日田市大字花月1643番地3	0973-27-7303	日田市大字花月字大平谷1680-5	○	-	1,600 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	1,200 (0)	-

## (1) コンクリート塊・アスファルト塊・廃プラスチック

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	アスファルト 処理	コンクリート塊		アスファルト		廃プラ
							鉄筋	無筋	塊	切削	破碎、選別、油化
中津	大成ロテック(株) [中津合材工場]	中津市大字植野21-1	0979-32-6080	中津市大字植野21-1	○	◎	2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
中津	平山産業(株)	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1	0979-43-5530	中津市三光下秣字大源寺平308-3, 310-1	○	-	-	-	-	-	80,000 (0)
中津	(株)大洋	中津市本耶馬溪町折元86番地の1	0979-52-2541	中津市本耶馬溪町折元86番地の1	○	◎	2,200 (0)	2,000 (0)	2,200 (0)	1,200 (0)	-
宇佐	(株)イーアール	宇佐市大字下拝田1752番地の1	0978-33-2924	宇佐市大字下拝田1752番地の1	○	○	2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
宇佐	宇佐開発(株)	宇佐市大字山本1990	0978-32-3755	宇佐市大字山本1987-34	○	-	2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
宇佐	九州アスコン(株)	宇佐市大字清水30番地	0978-32-6789	宇佐市大字清水字薦ヶ草1-1外68筆	○	◎	2,400 (0)	2,000 (0)	2,000 (0)	1,800 (0)	-
その他	(株)環境施設	福岡県福岡市西区小戸3丁目50番20号	092-926-6168	福岡県筑紫野市大字山家2060-7	×	○	6,250円/m <sup>3</sup> (0)	4,700円/m <sup>3</sup> (0)	4,700円/m <sup>3</sup> (0)	4,700円/m <sup>3</sup> (0)	11,000円/m <sup>3</sup> (0)
その他	松山建設(株) [豊前合材工場]	福岡県豊前市大字八屋322-59	0979-83-3270	福岡県豊前市大字八屋322-59	○	◎	2,000 (0)	2,000 (0)	1,600 (0)	1,600 (0)	-



(2)木くず・竹

## (2) 木くず・竹

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール設置有無	木くず(枝・葉)				木くず(根)				竹
						破砕	堆肥化	熱源化	焼却	破砕	堆肥化	熱源化	焼却	
高田	(株)双子	豊後高田市大字高田1088-1	0978-22-2712	豊後高田市大字草地3301番地1	○	18,000 (0)	-	-	-	23,000 (0)	-	-	-	24,000 (0)
国東	宮迫建設(株)	国東市武蔵町系原2535番地	0978-68-1998	国東市武蔵町系原2551番地 外	○	15,000 (0)	-	-	-	17,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)
別府	中山リサイクル産業(株) [グリーンパーク枳築]	枳築市山香町大字久木野尾2002-26	0977-28-1888	枳築市山香町久木野尾2002-26	○	15,000 (0)	-	-	-	22,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)
別府	(株)日出エコセンター	日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	日出町大字大神3750番地28	○	15,000 (0)	-	-	15,800 (800)	20,000 (0)	-	-	20,800 (800)	破砕15,000 焼却15,800 (800)
大分	(株)大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字論ヶ迫213番地	○	12,500 (0)	-	-	-	18,750 (0)	-	-	-	25,000 (0)
大分	(株)松田興業	大分市生石4-1-46	097-537-7555	大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地	○	35,000 (0)	-	-	-	35,000 (0)	-	-	-	35,000 (0)
大分	大分エージェンシー(株)	大分市法勝台1丁目1番13号	097-558-9096	大分市大字福宗1798-2	○	14,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	(竹)20,000 (根)30,000 (0)
大分	(株)環境整備産業 [三佐工場]	大分市大字下郡3260番地の1	097-569-0854	大分市大字三佐1324-1	○	30,000 (0)	-	-	-	40,000 (0)	-	-	-	50,000 (0)
大分	大分県森林組合連合会	大分市大字古国府字内山1337-20	097-545-3500	大分市大字太田663-1	○	17,000 (0)	-	-	-	24,000 (0)	-	-	-	17,000 (0)
大分	トーヨー木材工業(株)	大分市大字久土字花影184番地の64	097-593-2703	大分市屋山字西ノ平54番	○	10,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)	-	-	-	18,000 (0)
大分	中山リサイクル産業(株) [大分工場]	大分市大字日吉原1番33	097-592-5888	大分市大字日吉原1番33	○	15,000 (0)	-	-	-	22,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)
大分	大分エコセンター(株)	大分市大字鶴崎1786-1	097-524-1214	大分市三佐字大新田1354番地の8	○	20,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	-
大分	(株)豊産業 [宮河内工場]	大分市大字丹川字椎原1954番地11	097-528-1283	大分市大字丹川字椎原1954-11	○	17,000 (0)	-	-	-	30,000 (0)	-	-	-	22,000 (0)
大分	(株)豊産業 [久土工場]	大分市大字久土2269-1		大分市大字久土2269-1	○	17,000 (0)	-	-	-	30,000 (0)	-	-	-	22,000 (0)
大分	蒼生産業(株)	大分市大字久土字芦原2119	097-528-9393	大分市大字久土字芦原2118番地1	○	30,000 (0)	-	-	-	50,000 (0)	-	-	-	-
臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地	○	21,000 (0)	-	-	-	26,000 (0)	-	-	-	38,000 (0)
臼杵	(株)豊産業 [建設廃材リサイクルプラント]	臼杵市大字末広2632番地2	0972-63-7542	臼杵市大字久木小野字川平1853	○	28,000 (0)	-	-	-	33,000 (0)	-	-	-	33,000 (0)
臼杵	太平洋セメント(株)	津久見市合ノ元町2番1号	0972-82-3115	津久見市合ノ元町2番1号	○	5,000 (0)	-	-	5,000 (0)	-	-	-	-	-
佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1429	○	17,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	17,000 (0)
佐伯	(有)アサヒ産業	佐伯市西浜10897-66	0972-24-1153	佐伯市西浜10897-66	○	20,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	25,000 (0)
佐伯	エコセンターカ南(株)	佐伯市弥生大字井崎247番地	0972-46-0448	佐伯市弥生大字井崎247番地	○	15,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)
佐伯	(有)一宮林業	佐伯市大字上岡52番地1	0972-25-0170	佐伯市大字上岡40番	○	16,500 (0)	-	-	-	19,500 (0)	-	-	-	20,000 (0)
豊後大野	(有)ちとせ	豊後大野市千歳町大字柴山1746番地22	0974-37-2165	豊後大野市千歳町柴山字丸小野1762	○	20,000 (0)	-	-	-	-	-	-	-	-
豊後大野	大分環境(株)	豊後大野市三重町大字小坂3761番地	0974-22-3334	豊後大野市三重町大字小坂3767番地2	○	25,000 (0)	-	-	60,800 (800)	35,000 (0)	-	-	60,800 (800)	破砕35,000 焼却60,800 (800)
豊後大野	(有)宮成工務店	豊後大野市犬飼町大字原2984番地2	0974-37-3456	豊後大野市千歳町長峰1673番地1	○	30,000 (0)	-	-	-	38,000 (0)	-	-	-	45,000 (0)
竹田	(株)重松組	竹田市荻町恵良原769-1	0974-68-2095	竹田市大字挾田字上ヶ尾1638番地	○	20,000 (0)	-	-	-	25,000 (0)	-	-	-	25,000 (0)

## (2) 木くず・竹

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	木くず(枝・葉)				木くず(根)				竹
						破砕	堆肥化	熱源化	焼却	破砕	堆肥化	熱源化	焼却	
玖珠	(有)九重建設機械	玖珠郡九重町大字右田1731-7	0973-76-2029	玖珠郡九重町大字右田3765	○	11,000 (0)	-	-	-	杉・檜22,000 雑木25,000 (0)	-	-	-	23,000 (0)
日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1	○	12,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)
日田	(株)日田十条	日田市大字石井777	0973-22-3791	日田市石井3丁目777番地	○	8,000 ※受入停止中 (0)	-	-	-	18,000 ※当分の間新 規受入れは無 し (0)	-	-	-	-
日田	日本フォレスト(株)	日田市諸留町2813-22	0973-26-0750	日田市大字東有田2813番地22	○	12,000 (0)	-	-	-	18,000 (0)	-	-	-	21,000 (0)
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2926-1, 2936-2	○	12,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	-
中津	平山産業(株)	中津市三光下秣字大源寺平310番地の1	0979-43-5530	中津市三光下秣字大源寺平308-3, 310-1	○	15,500 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	25,000 (0)
宇佐	(株)未来電力	宇佐市大字和気1246番地の2	0978-37-1317	宇佐市大字日足1313-4	○	16,500 (0)	-	-	-	25,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)
その他	ホクザイ運輸(株)	福岡県北九州市小倉北区西港町72-30	093-561-3400	福岡県北九州市小倉北区西港町72-32 他	○	15,000 (0)	-	-	-	25,000 (0)	-	-	-	15,000 (0)
その他	(株)環境施設	福岡県福岡市西区小戸三丁目50番20号	092-926-6168	福岡県筑紫野市大字山家2060番地7	×	10,000円/m3 (0)	-	-	-	12,000円/m3 (0)	-	-	-	12,000円/m3 (0)
その他	河津造園(株)	熊本県熊本市長嶺東3丁目4番40号	096-289-6444	熊本県上益城郡益城町小谷1323-5	○	18,000 (0)	-	-	-	20,000 (0)	-	-	-	18,000 (0)

## 2. 建設副産物最終処分場の受入料金

建設副産物最終処分場の受入料金

(円/t)

地区	処理業者名	住所	電話番号	処分施設所在地	トラックスケール 設置有無	最終処分		
						安定型	管理型	廃プラ
別府	(株)日出エコセンター	日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	日出町大字大神3750番地28	○	69,000～ 119,000※	-	69,000※
大分	(株)大総	大分市片島2995番地の5	097-568-5220	大分市大字広内字佐土ヶ内203番1外7筆	○	15,250※ ガレキ、瓦類 ガラス	-	-
大分	(株)松田興業	大分市生石4-1-46	097-537-7555	大分市大字片島字堤ヶ谷2316番地	○	7,000～ 19,000※ ガレキ、瓦類 ガラス	-	39,000※
大分	(有)奈良開発	大分市大字片島1980番地の4	097-552-0906	大分市大字片島1980番地の4	○	4,000～ 9,000※	-	34,000※
臼杵	九州美環産業(株)	臼杵市大字武山2227番地	0972-65-2400	臼杵市大字武山2227番地	○	19,000～ 29,000円/m3※ ガレキ類、ガラ スクズ等、金属 くず、ゴムくず	-	19,000～ 29,000円/m3※
佐伯	異業種エコタウン事業協同組合	佐伯市直川大字仁田原1429番地	0972-58-2558	佐伯市直川大字仁田原1426番地	○	-	-	27,000
竹田	(有)竹田産業廃棄物環境	竹田市大字枝1893番地	0974-63-0170	竹田市大字枝1893番地	○	5,000※ ガレキ類、瓦類 ガラス、混合 (現在、受入不可)	-	2t車 25,000 4t車 45,000 10t車 90,000 各種単位：円/台 ※ (現在、受入不可)
日田	日田産廃(有)	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市天瀬町合田字花香241-1	○	がれき 3,650 金属くず 18,000 瓦類 12,000 ガラス 12,000 混合 50,000 (各種※)	-	40,000※
日田	(有)西部開発	日田市大字東有田字横枕2819-3	0973-24-1388	日田市大字東有田2819-3	○	9,000円/m3※ ゴムくず、金属 くず、ガラスく ず等、ガレキ類	-	9,000円/m3※

「※」については、産業廃棄物税(1,000円/t)を別途加算

### 3. 建設発生土受入地の受入料金

- (1) 『民間開発工事リスト（大分県土砂条例許可地（無料）』
- (2) 『民間処分地リスト（大分県土砂条例許可地（有料）』
- (3) 『民間処分地リスト（産業廃棄物最終処分場（有料）』

**【建設発生土受入地リスト 民間開発工事リスト（無料・民間受入地）】**

**【公表用】**

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・**「地山土量」1m3あたりの受入料金**である。
- ・受入料金が重量当りのものについては、土量（容積）を土の単位体積重量等で換算した数量で設計計上すること。
- ・受入地に5,000m3以上搬出する場合は、5,000m3毎に土壌調査が必要となるため、その費用を別途設計計上すること。また、5,000m3未満であっても、事業場の要請により土壌調査が必要となる場合があるため、『必要』『場合によっては必要』と回答のあった事業場は、事前に事業者と協議し、必要に応じてその費用を別途設計計上すること。

事業者名	事務所住所	電話番号	事業場所 (処分場)	受入可能 土量(m3)	受入料金 (消費税別・敷き均し含む)						備考  (条件等)	土質調査の 要・不要  (※5,000m3未満 の場合)
					礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他		
(株) 日豊折込センター	中津市是則330	0979-27-6767	中津市大字是則字島崎331番1 ほか	75,000m3	0円	0円	受入不可	受入不可	0円	個別協議		場合によって は必要

【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

【公表用】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・「**地山土量**」1m3あたりの**受入料金**である。
- ・受入料金が重量当りのものについては、土量（容積）を土の単位体積重量等で換算した数量で設計計上すること。
- ・受入地に5,000m3以上搬出する場合は、5,000m3毎に土壌調査が必要となるため、その費用を別途設計計上すること。また、5,000m3未満であっても、事業場の要請により土壌調査が必要となる場合があるため、『必要』『場合によっては必要』と回答のあった事業場は、事前に事業者と協議し、必要に応じてその費用を別途設計計上すること。

事業者名	事務所住所	電話番号	事業場所 (処分場)	受入可能 土量(m3)	受入料金 (消費税別・敷き均し含む)						備考  (条件等)	土質調査の 要・不要  (※5,000m3未満 の場合)	
					礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他			
(株)東部開発	大分市大字迫字丸山658番地の1	097-586-7321	大分市大字且野原字ヤリトノ内1400番ほか	115,000m3	1,500円	1,500円	3,000円	3,500円	受入不可	受入不可	・受入時間(平日) 8:00~17:00 (災害時は要相談) ・受入単位は各現場200m3以上とし、 <b>200m3未満は受入不可</b> とする。 ・高含水比粘性土は固化剤で 処理した場合のみ受入れ可	場合によっ ては必要	
(有) 大豊土建	大分市雄城台中央2丁目13番3号	090-4341-5066 097-511-5538	由布市挾間町七蔵司ヤソヲ1047番2	4,000m3	1,000円	1,000円	1,000円	受入不可	1,500円	受入不可	・記載の金額は改良費等を含む	場合によっ ては必要	
三洋建設(株)	臼杵市大字江無田370-6	090-9405-1045	臼杵市久木小野字野中860 ほか	100,000m3	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	個別協議	・締固め可能な状態の者に限る (汚泥に近い状態の土砂、廃塵の受入れ は不可)	場合によっ ては必要
三双土木(株)	臼杵市大字諏訪902-1	0972-63-1010	臼杵市大字大野字辰ヶ迫862番地の1 の一部外	140,000m3	1,200円	1,200円	1,200円	受入不可	1,200円	受入不可	・受入時間 8:00~12:00 13:00~17:00 ・搬入土は個別協議とする	場合によっ ては必要	
(有) 東洋興産	臼杵市大字井村3029	0972-63-2880	臼杵市大字中臼杵字向ノ畑1982番1 ほか	30,000m3	1,200円	1,200円	受入不可	受入不可	1,200円	受入不可	・受入時間 8:00~17:00	場合によっ ては必要	
佐伯市字目大字小野市 (個人)	佐伯市字目大字小野市4991-1	0972-54-9914	佐伯市字目大字小野市字塩田4958番 の一部ほか	39,000m3	800円/t	800円/t	受入不可	受入不可	個別協議	受入不可		場合によっ ては必要	
(有) イチミヤ産業	佐伯市大字上岡字大平52-1	0972-25-0170	佐伯市字目大字南原2565番1の一部ほか	383,000m3	2,000円	2,000円	2,000円	2,000円	2,000円	2,000円	個別協議	・受入時間 8:00~17:00 (災害時は要相談) ・改良する必要がある土は 改良した場合のみ受入れ可 ・その他は個別協議とする	場合によっ ては必要
(株) 海九	佐伯市中村南町2-5	0972-28-5214	佐伯市字目大字塩見園字大三3357番の一部ほか	750,000m3	500円	500円	1,000円	2,000円	個別協議	個別協議	・受入時間(平日) 8:00~17:00 ・記載の金額は改良費等を含む。	場合によっ ては必要	
弥生石材(株)	佐伯市中村北町7番21号	0972-23-8022	佐伯市弥生大字尺間字中ノ谷2216番2、2217番	10,000m3	3,000円	3,000円	受入不可	受入不可	3,000円	個別協議	・受入時間 8:00~17:00	場合によっ ては必要	
			佐伯市弥生大字尺間字犬棒屋敷1257番、1261番	3,000m3	3,000円	3,000円	4,200円	4,200円	3,000円	個別協議	・受入時間 8:00~17:00 ・記載の金額は改良費等を含む。 ・その他は個別協議とする	場合によっ ては必要	
(有) 天小組	佐伯市字目大字塩見園1817	0972-52-1134	佐伯市字目大字重岡1526番4 ほか	20,000m3	500円	600円	700円	-	500円	-	・記載の金額は改良費等を含む。 ・搬入土は個別協議とする。	場合によっ ては必要	
(株) 佐々木建設	佐伯市字目大字小野市4985番地2	0972-54-3314	佐伯市弥生大字門田字番匠1127番1 ほか	30,000m3	900円/t	900円/t	900円/t	受入不可	個別協議	受入不可	・搬入土は個別協議とする	場合によっ ては必要	
(株) 梶原興業	日田市大字北豆田1284-1	0973-23-5643	日田市大字高瀬字ツル5302番 ほか1筆	40,000m3	1,200円	1,200円	1,200円	受入不可	1,200円	-	・改良する必要がある土は 改良した場合のみ受入れ可	必要	



【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト (有料・民間受入地)】

【公表用】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・「**地山土量**」1m3あたりの受入料金である。
- ・受入料金が重量当りのものについては、土量（容積）を土の単位体積重量等で換算した数量で設計計上すること。
- ・受入地に5,000m3以上搬出する場合は、5,000m3毎に土壌調査が必要となるため、その費用を別途設計計上すること。また、5,000m3未満であっても、事業場の要請により土壌調査が必要となる場合があるため、『必要』『場合によっては必要』と回答のあった事業場は、事前に事業者と協議し、必要に応じてその費用を別途設計計上すること。

事業者名	事務所住所	電話番号	事業場所 (処分場)	受入可能 土量(m3)	受入料金 (消費税別・敷き均し含む)						備考  (条件等)	土質調査の 要・不要  (※5,000m3未満 の場合)
					礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他		
(株) セイワ	日田市大山町東大山1986-3	0973-52-2444	日田市大山町東大山字下尾谷1823番1地内の一部	300,000m3	1,400円	1,400円	1,400円	受入不可	1,400円	個別協議	・受入れ時間 8:00~17:00 ・バックホウで敷均し・転圧が可能な土質(第3種土以上) ・粘性土は、敷均・転圧ができる程度とする ・受入地入口付近の市道の散水・清掃が必要	場合によっては必要
マルゲン(株)	日田市東有田2579番地19	0973-23-7693	日田市大字西有田字ホコ鳥2579番1	30,000m3	1,200円	1,200円	1,500円	3,000円	1,200円	個別協議	・受入れ時間 8:00~17:00 ・改良する必要がある土は改良した場合のみ受入れ可	場合によっては必要
(株) SAIMOTO PLANNING	日田市大字渡里373番地2	0973-24-7345	日田市大字内河野字七曲1405番地2	284,000m3	1,500円	1,500円	1,500円	可	1,500円	個別協議	・受入れ時間 8:00~17:00 ・バックホウで敷均し・転圧が可能な土質(第3種土以上) ・粘性土は敷均し・転圧ができる程度とする ・高含水比粘性土は改良した場合のみ受入れ可、費用は個別協議とする	場合によっては必要
(有) オガワ商事	中津市大字相原3032-20	0979-25-0260	中津市三光土田字平林251-1ほか	16,155m3	1,000円	1,000円	1,000円	1,000円	1,000円	-	・改良する必要がある土は改良した場合のみ受入れ可	必要
(株) 共伸 中津事業本部	中津市大字大貞今井野366-34	0979-64-6128	中津市耶馬溪町大字山移字橋ヶ戸台366番ほか	150,000m3	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	個別協議	・改良する必要がある土は改良した場合のみ受入れ可	不要
			中津市耶馬溪町大字深耶馬字風穴1196番4	220,000m3	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	個別協議	・改良する必要がある土は改良した場合のみ受入れ可	不要
(株) M&Sコーポレーション	中津市永添2636-24(※R4.3月より)	0979-24-2778 090-5928-8131	中津市三光白木字奈良合2293番	23,000m3	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	1,200円	個別協議	・受入れ時間 8:00~17:00 ・改良する必要がある土は改良した場合のみ受入れ可	不要
YS開発(株)	宇佐市下高家942	0978-32-1171	宇佐市大字浜高家字東浜筋256番1ほか8筆	50,000m3	1,500円	1,500円	1,500円	3,000円	個別協議	個別協議	・受入れ時間 8:00~17:00 ・高含水比粘性土は固化剤で処理した場合のみ受入れ可	場合によっては必要
(株) 坂本鉱業所	由布市庄内町直野内山338番地	097-585-1002	由布市庄内町直野内山字下ノ原655番他	68,009.6m3	1,450円	1,450円	1,800円	3,600円	1,650円	個別協議	・受入れ時間 8:00~17:00(災害時は要相談) ・改良する必要がある土は改良した場合のみ受入れ可 ・その他の土は個別協議	不要
(株) 頂	豊後大野市三重町玉田2159番地	097-546-3216	竹田市久住町大字久住字柿ヶ久保2542番	1,000 m3	500円/t	-	-	-	-	-	-	場合によっては必要
(株) 日出エコセンター	日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	日出町大字大神字東ノ江5648番地2ほか31筆	100,000 m3	1,200円/t	1,200円/t	1,200円/t	1,200円/t	1,200円/t	-	・受入れ時間 8:00~17:00 ・粘性土・高含水比粘性土は固化剤で処理した場合のみ受入れ可	不要

【建設発生土受入地リスト 民間処分地リスト（有料・産業廃棄物最終処分場）】

【公表用】

- ・受入可能土量及び受入料金、土質、受入時期について、必ず事業者事前に確認を行うこと。
- ・「**地山土量**」**1m3あたりの受入料金**である。
- ・受入料金が重量当りのものについては、土量（容積）を土の単位体積重量等で換算した数量で設計計上すること。

事業者名	事務所住所	電話番号	事業場所 (処分場)	受入可能 土量(m3)	受入料金 (消費税別・敷き均し含む)						備考 (条件等)
					礫 礫質土	砂 砂質土	粘性土	高含水比 粘性土	軟岩	その他	
(株) 東部開発	大分市大字迫字丸山658番地の1	097-573-1355	大分市大字片島字米良山1964番1 外16筆	3,400 m3	2,000 円	2,000 円	3,000 円	受入不可	3,000 円	受入不可	・受入時間(平日) 8:00~17:00 (災害時は要相談) ・受入単位は各現場30m3未満とし、 <b>30m3以上は受入不可</b> とする。
ソウワ工産(株)	大分市片島2256番地の1	097-569-9383	大分市大字片島字高ツクマ2152番 外17筆	300,000 m3	1,500 円	1,500 円	1,500 円	受入不可	1,500 円	-	
トーテル建設(株)	大分市大字松岡4960番地の25	097-520-3812	大分市大字片島字堤ヶ谷2301番1	3,000 m3	900 円	900 円	-	-	-	-	
(株) 富士重機クレーン	大分市大字千歳字尾崎2151番地	097-551-6333	大分市片島2448-5	3,000 m3	1,500 円	1,500 円	2,000 円	受入不可	受入不可	-	・受入時間(平日) 8:00~17:00
エコセンター力南(株)	佐伯市弥生大字井崎247番地	0972-46-0448	佐伯市字目大字南田原字次郎丸 2064番1、2064番10	150,000 m3	500 円	500 円	500 円	500 円	-	-	・覆土として不適切なものは 受入れ不可
大佐興業(株)	佐伯市大字池田1986番地1	0972-28-5281 090-8666-0723	佐伯市字目大字南田原2435番3 他5筆	15,000 m3	500 円	500 円	2,000 円	受入不可	可	受入不可	
(株) 大分グランマ	大分市大字松岡925番地の35	097-578-7123	大分市大字松岡字長尾925-35	100,000 m3	25,000円/t	25,000円/t	25,000円/t	受入不可	25,000円/t	-	-
(株) 松岡環境開発	大分市京が丘南3丁目2番4号	097-529-6401	大分市大字松岡字長尾925番1外29筆	800,000 m3	25,000円/t	25,000円/t	25,000円/t	受入不可	25,000円/t	-	-
(株) 日出エコセンター	日出町大字大神3750番地28	0977-28-0001	日出町大字大神字京田3750番25外15筆	3,000 m3	1,200円/t	1,200円/t	1,200円/t	1,200円/t	1,200円/t	-	・受入れ時間 8:00~17:00 ・粘性土・高含水比粘性土は固化剤 で処理した場合のみ受入れ可

# 労務単価

# 1. 令和5年度公共工事設計労務単価

- (注) 1 本単価は、公共工事の工事費の積算に用いるためのものであり、下請契約における労務単価を拘束するものではない。  
 2 本単価は、所定労働時間内8時間当たりの単価である。  
 3 時間外、休日及び深夜の労働についての割増賃金、各職種の通常の作業条件または作業内容を越えた労働に対する手当等は含まれていない。  
 4 本単価は労働者に支払われる賃金に係るものであり、例えば、交通誘導員の単価については、警備会社に必要な諸経費（現場管理費及び一般管理費）は含まれていない。

職 種 名	割増対象賃金比	1時間当り割増賃金係数			単位	基 準 額	備 考
		時間外 125/100	休日 135/100	深夜 25/100			
特殊作業員	0.784	0.123	0.132	0.025	日	21,100	
普通作業員	0.852	0.133	0.144	0.027	〃	17,900	
軽作業員	0.882	0.138	0.149	0.028	〃	14,500	
造園工	0.788	0.123	0.133	0.025	〃	20,200	
法面工	0.820	0.128	0.138	0.026	〃	24,600	
とび工	0.860	0.134	0.145	0.027	〃	24,200	
石工	0.861	0.135	0.145	0.027	〃	26,200	
ブロック工	0.795	0.124	0.134	0.025	〃	24,700	
電工	0.721	0.113	0.122	0.023	〃	21,800	
鉄筋工	0.877	0.137	0.148	0.027	〃	24,100	
鉄骨工	0.813	0.127	0.137	0.025	〃	23,200	
塗装工	0.829	0.130	0.140	0.026	〃	24,500	
溶接工	0.823	0.129	0.139	0.026	〃	26,000	
運転手(特殊)	0.796	0.124	0.134	0.025	〃	24,200	
運転手(一般)	0.821	0.128	0.139	0.026	〃	22,700	
潜かん工	0.926	0.145	0.156	0.029	〃	35,600	
潜かん世話役	0.776	0.121	0.131	0.024	〃	44,100	
さく岩工	0.760	0.119	0.128	0.024	〃	31,600	
トンネル特殊工	0.962	0.150	0.162	0.030	〃	36,600	
トンネル作業員	0.951	0.149	0.160	0.030	〃	25,700	
トンネル世話役	0.928	0.145	0.157	0.029	〃	41,900	
橋りょう特殊工	0.838	0.131	0.141	0.026	〃	29,600	
橋りょう塗装工	0.864	0.135	0.146	0.027	〃	31,200	
橋りょう世話役	0.793	0.124	0.134	0.025	〃	36,000	
土木一般世話役	0.772	0.121	0.130	0.024	〃	25,800	
高級船員	0.744	0.116	0.126	0.023	〃	30,600	
普通船員	0.738	0.115	0.125	0.023	〃	24,100	
潜水士	0.810	0.127	0.137	0.025	〃	39,700	
潜水連絡員	0.873	0.136	0.147	0.027	〃	25,700	
潜水送気員	0.886	0.138	0.150	0.028	〃	26,400	
山林砂防工	0.727	0.114	0.123	0.023	〃	24,900	
軌道工	0.840	0.131	0.142	0.026	〃	32,200	
型わく工	0.901	0.141	0.152	0.028	〃	23,500	
大工	0.925	0.145	0.156	0.029	〃	24,300	
左官	0.871	0.136	0.147	0.027	〃	24,800	
配管工	0.746	0.117	0.126	0.023	〃	21,000	
はつり工	0.856	0.134	0.144	0.027	〃	22,500	
防水工	0.773	0.121	0.130	0.024	〃	24,900	
板金工	0.721	0.113	0.122	0.023	〃	23,800	
タイル工	0.861	0.135	0.145	0.027	〃	27,100	
サッシ工	0.769	0.120	0.130	0.024	〃	28,900	
屋根ふき工	-	-	-	-	〃	-	
内装工	0.852	0.133	0.144	0.027	〃	24,900	
ガラス工	0.753	0.118	0.127	0.024	〃	24,600	
建具工	0.839	0.131	0.142	0.026	〃	18,700	
ダクト工	0.739	0.115	0.125	0.023	〃	22,100	
保温工	0.735	0.115	0.124	0.023	〃	22,800	
建築ブロック工	-	-	-	-	〃	23,500	
設備機械工	0.754	0.118	0.127	0.024	〃	25,900	
交通誘導警備員A	0.843	0.132	0.142	0.026	〃	14,700	
交通誘導警備員B	0.902	0.141	0.152	0.028	〃	12,100	
削孔工	0.784	0.123	0.132	0.025	〃	21,100	特殊作業員
グラウト工	0.784	0.123	0.132	0.025	〃	21,100	特殊作業員
助手	0.852	0.133	0.144	0.027	〃	17,900	普通作業員
機械世話役	0.772	0.121	0.130	0.024	〃	25,800	土木一般世話役
機械工	0.823	0.129	0.139	0.026	〃	26,000	溶接工

## 2. 令和5年度設計業務委託等技術者単価

### (1) 設計業務の基準日額

職 種 名	基準日額	構成比	備 考
理事・技師長	70,900	0.55	
主任技師	62,200	0.55	
技 師 (A)	55,200	0.55	
〃 (B)	45,300	0.55	
〃 (C)	35,600	0.55	
技 術 員	31,600	0.55	
主任技術者	74,900	0.55	

### (2) 測量業務の基準日額

職 種 名	基準日額	構成比	備 考
測量主任技師	51,000	0.60	
測 量 技 師	44,000	0.55	
測 量 技 師 補	34,300	0.60	
測 量 助 手	32,200	0.55	
測 量 補 助 員	27,000	0.60	
操 縦 士	53,600	0.65	
整 備 士	40,400	0.60	
撮 影 士	41,600	0.60	
撮 影 助 手	33,800	0.60	
測量船操縦士	33,500	0.55	
測 量 人 夫	17,900	—	普通作業員の単価とする。
船 持 人 夫 ボート(プラスチック)	24,100	—	船外材は除く 普通船員の単価とする。

### (3) 地質調査業務の基準日額

職 種 名	基準日額	構成比	備 考
地質調査技師	53,800	0.55	
主任地質調査員	39,100	0.55	
地 質 調 査 員	29,100	0.55	

## 3. その他労務単価

### (1) 機械設備関係の基準日額

職 種 名	基準日額	割増対象 賃金比
据付工標準賃金	26,800	0.657

### (2) 機械設備工場工標準賃金

項 目	単 位	基 準 額
機械設備製作工 標準賃金	日	28,300

### (3) 電気通信設備工事の基準日額

職 種 名	基準日額	割増対象 賃金比
電気通信技術者	34,500	0.670
電気通信技術員	23,200	0.670

### (4) 電気通信施設点検業務の基準日額

職 種 名	基準日額	割増対象 賃金比
点検技術者	34,800	0.680
点検技術員	26,800	0.680
運転監視技術員	26,800	0.680

各事業で使用する単価等

共通

## 長尺L型側溝(L=2.0m)設置工 歩掛表

(10m当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	備 考
土木一般世話役	0.30	人	
特殊作業員	0.10	人	
普通作業員	0.60	人	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.45m <sup>3</sup> (クレーン機能付2.9t吊) 排出ガス対策型(第1次基準値)	1.20	h	
基礎碎石費 RC-40	36	%	労務費、機械運転経費
諸雑費 コンクリートカッタ、敷モルタル、損失分等	20	%	労務費、機械運転経費



## プレガード(L=2.0m)設置工 歩掛表

① H=1.0m以下

(10m当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	備 考
土木一般世話役	0.22	人	
ブロック工	0.22	人	
普通作業員	0.67	人	
バックホウ運転 山積0.8m <sup>3</sup> (クレーン機能付2.9t吊)	0.22	日	
諸雑費率	16	%	労務費、機械運転経費

バックホウ運転

(1日当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	備 考
運転手(特殊)	1.00	人	
燃料費(軽油)	76.00	L	
バックホウ賃料 山積0.8m <sup>3</sup> (クレーン機能付2.9t吊)	1.45	供用日	

② H=1.0m超え

(10m当り)

名 称 ・ 規 格 など	数 量	単 位	備 考
土木一般世話役	0.26	人	
ブロック工	0.26	人	
普通作業員	0.79	人	
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型25t吊	0.26	日	
諸雑費率	18	%	労務費、機械運転経費

※適用条件

1. 敷モルタル、間詰コンクリート、結合金具取付及び現場内小運搬(10m程度)の作業を含むものとする。
2. 基礎砕石、均しコンクリート、床堀り、埋戻し、ガードレール設置、結合コンクリート型枠設置・撤去及び結合コンクリート打設は標準歩掛を適用して、別途積上げるものとする。

## 仮設材の損料率

種類	径	設置期間	損料率	単位	備考
高密度ポリエチレン管	$\phi \leq 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	
	$\phi > 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	
ヒューム管	$\phi \leq 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	
	$\phi > 600\text{mm}$	1年以上	100	%	
		1年未満	50	%	

道路

## トンネル工割増労務賃金

### 【労務賃金の設定】

坑内1方当り（8時間労働）割増労働賃金算定例表を次に示す

割増労働賃金算定表

		昼間単価①	夜間単価②
基準額		P（8時間当り）	P（8時間当り）
割増	深夜労働	0	$P\alpha/8 * 25/100 * 4 = 0.125P\alpha$
合計		P（8時間当り）	$P + 0.125P\alpha$
$\text{①と②の平均} = P + 0.063P\alpha$ $\text{単価} = P * (1 + 0.063\alpha) \dots\dots \text{掘削関係など}$			

### 労務単価

（単位：円／人）

項目 名称	構成比 $\alpha$ (%)	基本賃金 P (円)	昼間単価と 夜間単価の平均 $P \times (1 + 0.063\alpha)$
特殊作業員	78.4%	21,100	22,140
普通作業員	85.2%	17,900	18,860
トンネル特殊工	96.2%	36,600	38,810
トンネル世話役	92.8%	41,900	44,340
トンネル作業員	95.1%	25,700	27,230
電 工	72.1%	21,800	22,790
溶 接 工	82.3%	26,000	27,340
機 械 工	82.3%	26,000	27,340
運転手（特殊）	79.6%	24,200	25,410
設備機械工	75.4%	25,900	27,130

砂防

## 簡易動的コーン貫入試験（10m当り） 歩掛表

（傾斜勾配30°以下）

種 別	細 別	単 位	数 量		摘 要
			粘性土	礫混じり土	
人件費	地質調査技師	人	0.17	0.33	
	主任地質調査員	〃	0.50	1.00	
	地質調査員	〃	1.00	2.00	
材料費	コーン、ロッド、 消耗品費	式	1.0	1.0	直接人件費の3%
機械等損料	試験器	式	1.0	1.0	直接人件費の2%

# 簡易動的コーン貫入試験（10m当り） 歩掛表

（傾斜勾配30°を超えて50°以下）

種 別	細 別	単 位	数 量		摘 要
			粘性土	礫混じり土	
人件費	地質調査技師	人	0.24	0.46	
	主任地質調査員	〃	0.70	1.40	
	地質調査員	〃	1.40	2.80	
材料費	コーン、ロッド、 消耗品費	式	1.0	1.0	直接人件費の3%
機械等損料	試験器	式	1.0	1.0	直接人件費の2%

### 1. 堰堤用堤銘板(75\*50\*5)

1枚当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
堤銘板	人造石	1.0	枚	
取付手間	普通作業員	0.2	人	
計				

### 2. 床固用堤銘板(50\*30\*5)

1枚当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
堤銘板	人造石	1.0	枚	
取付手間	普通作業員	0.2	人	
計				

### 3. 立入防護柵設置工(W=2.0)

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
本体	196.1Kg	1.0	基	
取付手間	普通作業員	0.5	人	
計				

取付手間には、小運搬含む。

### 3-2. 立入防護柵設置工(W=2.5)

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
本体	254.3Kg	1.0	基	
取付手間	普通作業員	0.5	人	
計				

取付手間には、小運搬含む。

### 3-3. 立入防護柵設置工(W=3.0)

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
本体	312.4Kg	1.0	基	
取付手間	普通作業員	0.5	人	
計				

取付手間には、小運搬含む。

### 4. 1号標識設置工

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
標識	1号	1.0	基	
コンクリート	小型	0.27	m3	
型枠	小型	1.5	m2	
床掘		0.7	m3	
設置手間	普通作業員	0.5	人	
計				

※鉄板、メラミン焼付(厚さ1.2mm以上)



## 5. 3号標柱設置工

1本当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
標柱	3号	1.0	本	
コンクリート	小型	0.05	m3	
型枠	小型	0.4	m2	
栗石		0.04	m3	
床掘		0.1	m3	
設置手間	普通作業員	0.5	人	
計				

## 6. 5号標識設置工

1基当たり

種別	規格	数量	単位	摘要
標識	5号	1.0	基	
コンクリート	小型	0.27	m3	
型枠	小型	1.5	m2	
床掘		0.7	m3	
設置手間	普通作業員	0.5	人	
計				

※鉄板、メラミン焼付(厚さ1.2mm以上)

## 7. 雨量計設置工

1箇所当り

種別	規格	数量	単位	摘要
雨量警報システム	サーバー、接続ソフトウェア、警報出力ユニット、回転灯AC100V	1.0	式	
雨量センサー		1.0	台	
回転灯/DC12V	LED回転灯	1.0	個	
ケーブル	10m	1.0	本	
電工		2.0	人	
普通作業員		2.0	人	
計				

上記単価は購入時の場合。通常時は積算資料の仮設工の積算についてを準拠し、仮設材の損料率50%として計上すること。

また、現場諸条件により、工事完了後も現場に存置、または他工事において再使用する見込みのある場合は購入とする。

## 8. 残存埋設型枠の使用について

残存埋設型枠の使用については、下記の事項に留意のうえ運用すること。

1. 鋼製型枠と残存埋設型枠は、ダム本体着手初年度にコンクリート工、型枠工、足場工を含めた全体数量にて経済比較を行い、安価なものを採用すること。経済比較により決定した工法については、完了年度まで同様の工法とする。

現場ではどちらの使用も可能とする。

2. 残存型枠の使用箇所は、主堤上流側、埋戻部及び目地型枠とする。

施工型枠については、チップングの際、剥離する可能性があるので使用しないこと。

港湾

## 船員単価

職 種	単 価	備 考	職 種	単 価	備 考
船団長 基本単価	30,600		潜水世話役 基本単価	39,700	
" (回航用) 2交替制	43,420	就業11h	潜水土 基本単価	39,700	
高級船員 基本単価	30,600				
" (回航用) 2交替制	43,420	就業11h			
普通船員 基本単価	24,100				
" (回航用) 2交替制	34,100	就業11h			

# 参考資料

- 1052-1 U形側溝参考図
- 1052-2 L型擁壁（25t荷重）の短尺・斜切りについて
- 1053-1 ボックスカルバートの規格・仕様について
- 1053-2 ボックスカルバート定着金具の記載単価について
- 1053-3 ボックスカルバートの短尺・斜切りについて
- 1058-1 地先境界ブロック参考図
- 2071-1 仮設電力設備の工事負担金について
- 2111-1 橋梁用鋼板単価の計算方法・計算例について
- 2320-1 橋梁用車両防護柵の仕様及び単価について
- 2520-2 底質調査価格適用上の注意事項

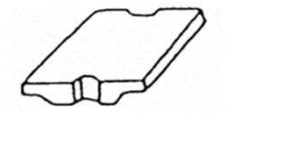
## 1052-1 U形側溝参考図

- 1) 鉄筋コンクリート U形側溝

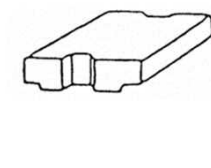
JIS A 5372 附5



U形用蓋一種

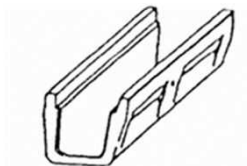


U形用蓋二種

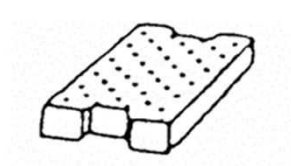


- 2) 鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝 (2000)

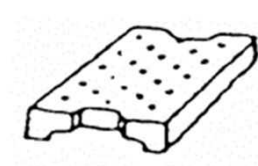
落蓋式特殊U形側溝



落蓋式特殊U形側溝用蓋



落蓋式特殊U形側溝用蓋  
(歩道用)



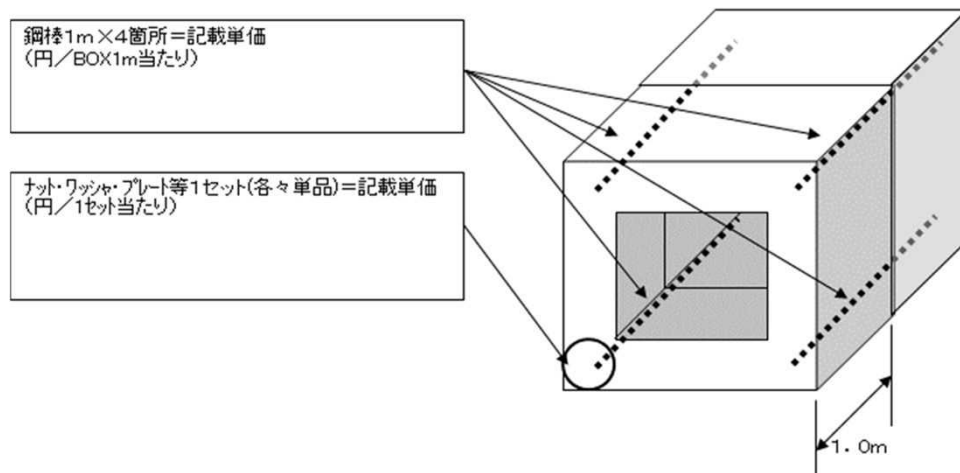
## 1052-2 L型擁壁 (25t荷重) の短尺・斜切りについて

- |                   |   |                           |
|-------------------|---|---------------------------|
| 1) L=1000の場合      | : | L=2000の製品価格の60%           |
| 2) L<1000の場合      | : | L=2000の製品価格の75%           |
| 3) 1000<L<2000の場合 | : | L=2000の製品価格の125%          |
| 4) 斜切りの場合         | : | 斜切長にかかわらずL=2000の製品価格の130% |

## 1053-1 ボックスカルバートの規格・仕様について

- 1) ボックスカルバートは、多数のメーカーが製造し、製法、肉厚、重量、荷重条件等を統一した規格は無く、各メーカーが独自に社内規格を設けるか使用場所に合わせて設計製作をしている。
- 2) 単価表に掲載している規格は比較的多く使用されている内断面サイズである。
- 3) 単価は、メーカーが一般的に製作している規格品の単価である。
- 4) 土かぶりの条件は (0.5~3.0m以下) である。

## 1053-2 ボックスカルパート定着金具の記載単価について



## 1053-3 ボックスカルパートの短尺・斜切りについて

- |    |                |   |                           |
|----|----------------|---|---------------------------|
| 1) | L=1000の場合      | : | L=2000の製品価格の60%           |
| 2) | L<1000の場合      | : | L=2000の製品価格の75%           |
| 3) | 1000<L<2000の場合 | : | L=2000の製品価格の125%          |
| 4) | 斜切りの場合         | : | 斜切長にかかわらずL=2000の製品価格の130% |

## 1058-1 地先境界ブロック参考図

JIS A 5371 附2



## 2071-1 仮設電力設備の工事負担金について

- 1) 常時契約の場合

低圧又は、高圧で供給を受ける場合で、新たに電気を使用又は、増加する場合、これに伴い配電設備の工事こう長が、1,000m、地中の場合は、150mを超える場合にその超過こう長分に次の金額を乗じて得た金額に消費税相当額を加えた金額が工事費負担金となる。

- 2) 臨時契約の場合

電力供給者と協議のうえ、必要工事費を計上する。

## 2111-1 橋梁用鋼板単価の計算方法・計算例について

- 1) ベース価格は高炉大手3社（新日鐵住金・JFE・神戸）の実勢販売価格とする。
- 2) ベース価格に型式エキストラを加算する。

型式	エキストラ (円)
a. ガーター型式	1,000
b. ボックス型式	1,600
c. トラス 型式	1,600

※ 本表は例である。  
最新の土木工事標準歩掛（道路編）  
に掲載の価格を適用すること。

- 3) 厚みエキストラは、 $12 < t \leq 25$ mmをベース（0）として、  
 $25 < t \leq 50$ までは、5mm又は端数ごとに1,000円/t加算、  
 $50 < t \leq 100$ までは、10mm又は端数ごとに1,000円/t加算とする。

厚み (mm)	$t \leq 25$	$25 < t \leq 30$	$30 < t \leq 35$	$35 < t \leq 40$
エキストラ (円)	0	1,000	2,000	3,000
厚み (mm)	$40 < t \leq 45$	$45 < t \leq 50$	$50 < t \leq 60$	$60 < t \leq 70$
エキストラ (円)	4,000	5,000	6,000	7,000
厚み (mm)	$70 < t \leq 80$	$80 < t \leq 90$	$90 < t \leq 100$	
エキストラ (円)	8,000	9,000	10,000	

※ 本表は例である。最新の物価資料に掲載の価格を適用すること。

- 4) 計算結果

計算例1

(単位：円)

項目	選択寸法・規格	単位	価格
ベース	無規格（厚板）	t	116,000
規格料	SM490YB（SM50YB）25mmをこえ38mm以下	t	19,000
型式エキストラ	ガーター型式	t	1,000
厚みエキストラ	32mm	t	2,000
合計		t	138,000

計算例2

(単位：円)

項目	選択寸法・規格	単位	価格
ベース	無規格（厚板）	t	116,000
規格料	SM400A（SM41A）38mmをこえ100mm以下	t	9,500
型式エキストラ	ボックス型式	t	1,600
厚みエキストラ	88mm	t	9,000
合計		t	136,100

## 2320-1 橋梁用車両防護柵の仕様及び単価について

- 1) 橋梁用車両防護柵の適用に当たっては各種基準書の最新版を参照のこと。
- 2) 掲載単価は、車両用防護柵と高欄の兼用タイプC(SP)種である。
- 3) 標準スパン以外、また、縦断勾配加工、曲げ加工等の特殊仕様は別途価格とする。
- 4) 縦棧型については格子上下端部の横梁をビーム本数に含めている。
- 5) 橋面からの高さ（地覆高を含めた橋面からの高さ）は車道用1.0m、歩道用1.1mとする。
- 6) 歩道に設置する防護柵は「防護柵設置基準」等に基づき選定すること。
- 7) アルミ製高欄の使用にあたっては、腐食等の影響を十分考慮すること。
- 8) 路面の凍結が生じやすくスリップ事故の発生が予測される橋梁については道路建設課と協議を行うこと。

## 2520-2 底質調査価格適用上の注意事項

- 1) 測定・分析費は、諸経費を含んだ価格である。
- 2) 採泥点は200m～300mメッシュを標準とし、河口部等の堆積汚泥の分布状況が変化しやすい場所は、必要に応じて地点を増加するものとする。  
(詳細は底質調査方法を参照)
- 3) 採泥及び資料運搬は赤本を参考に積算する。なお緒経費については採泥及び試料運搬のみ計上すること。