

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
757	[01]	杵築	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)			参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
758	[02]	豊後高田	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
759	[03]	宇佐	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
760	[04]	中津	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
761	[05]	山国	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
762	[06]	日田	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
763	[07]	別府東部	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
764	[08]	別府西部	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
765	[09]	由布(1)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
766	[10]	由布(2)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
767	[11]	玖珠	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
768	[12]	津江	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
769	[13]	九重	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
771	[15]	大分(2)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
772	[16]	大分(3)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
773	[17]	臼杵	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
774	[18]	津久見	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
775	[19]	上浦	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
776	[20]	佐伯	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
777	[21]	大野(1)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
778	[22]	大野(2)	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
779	[23]	宇目	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
780	[24]	竹田	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
781	[25]	姫島	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	フアリ運賃含む 胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
782	[26]	大入島	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	フアリ運賃含む 胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
783	[27]	大田	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
784	[28]	蒲江	T5301	積ブロック	谷積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
785	[01]	杵築	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
786	[02]	豊後高田	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
787	[03]	宇佐	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
788	[04]	中津	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
789	[05]	山国	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
790	[06]	日田	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
791	[07]	別府東 部	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
792	[08]	別府西 部	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
793	[09]	由布(1)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
794	[10]	由布(2)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
795	[11]	玖珠	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
796	[12]	津江	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
797	[13]	九重	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
799	[15]	大分(2)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
800	[16]	大分(3)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
801	[17]	臼杵	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
802	[18]	津久見	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
803	[19]	上浦	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
804	[20]	佐伯	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
805	[21]	大野(1)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
806	[22]	大野(2)	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
807	[23]	宇目	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
808	[24]	竹田	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
809	[25]	姫島	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	フリ-運賃含む 胴込Co量 0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
810	[26]	大入島	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	フリ-運賃含む 胴込Co量 0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
811	[27]	大田	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
812	[28]	蒲江	T5302	積ブロック	布積用 控35cm				m2	胴込Co量0.18(m3/m2)	改定	11,500	参考質量350.2kg/m2	現場着価格	
1290	[02]	豊後高 田	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,800	現場着価格		(1)
1295	[07]	別府東 部	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	19,000	現場着価格		(1)
1296	[08]	別府西 部	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	20,700	現場着価格		(1)
1299	[11]	玖珠	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	19,300	現場着価格		(1)

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1318	[02]	豊後高田	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,800	現場着価格		(1)
1323	[07]	別府東部	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	19,000	現場着価格		(1)
1324	[08]	別府西部	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	20,700	現場着価格		(1)
1327	[11]	玖珠	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	19,300	現場着価格		(1)
1346	[02]	豊後高田	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1351	[07]	別府東部	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	18,700	現場着価格		(1)
1352	[08]	別府西部	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	20,500	現場着価格		(1)
1355	[11]	玖珠	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	19,000	現場着価格		(1)
1374	[02]	豊後高田	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	18,300	現場着価格		(1)
1379	[07]	別府東部	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	19,500	現場着価格		(1)
1383	[11]	玖珠	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	19,700	現場着価格		(1)
1401	[01]	杵築	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1402	[02]	豊後高田	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	17,100	現場着価格		(1)
1407	[07]	別府東部	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1411	[11]	玖珠	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	18,700	現場着価格		(1)
1427	[27]	大田	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	18,000	現場着価格		(1)
1430	[02]	豊後高田	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	16,200	現場着価格		(1)
1435	[07]	別府東部	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	17,100	現場着価格		(1)
1439	[11]	玖珠	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	17,900	現場着価格		(1)
1450	[22]	大野(2)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	18,700	現場着価格		(1)
1458	[02]	豊後高田	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	16,500	現場着価格		(1)
1463	[07]	別府東部	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	17,300	現場着価格		(1)
1467	[11]	玖珠	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	18,100	現場着価格		(1)
1478	[22]	大野(2)	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	19,000	現場着価格		(1)
1486	[02]	豊後高田	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	17,000	現場着価格		(1)
1491	[07]	別府東部	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	18,000	現場着価格		(1)
1495	[11]	玖珠	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	18,300	現場着価格		(1)
1511	[27]	大田	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1514	[02]	豊後高田	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	20,300	現場着価格		(1)

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1519	[07]	別府東 部	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	21,000	現場着価格		(1)
1520	[08]	別府西 部	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	21,200	現場着価格		(1)
1523	[11]	玖珠	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	21,700	現場着価格		(1)
1541	[01]	杵築	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	21,500	現場着価格		(1)
1542	[02]	豊後高 田	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	20,700	現場着価格		(1)
1547	[07]	別府東 部	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	21,500	現場着価格		(1)
1548	[08]	別府西 部	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	21,600	現場着価格		(1)
1551	[11]	玖珠	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	22,000	現場着価格		(1)
1567	[27]	大田	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	21,300	現場着価格		(1)
1569	[01]	杵築	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	21,900	現場着価格		(1)
1570	[02]	豊後高 田	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	21,100	現場着価格		(1)
1575	[07]	別府東 部	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	21,800	現場着価格		(1)
1576	[08]	別府西 部	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	21,700	現場着価格		(1)
1579	[11]	玖珠	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	22,400	現場着価格		(1)
1586	[18]	津久見	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	21,500	現場着価格		(1)
1590	[22]	大野(2)	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	22,000	現場着価格		(1)
1595	[27]	大田	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	21,700	現場着価格		(1)
1597	[01]	杵築	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	17,300	現場着価格		(1)
1598	[02]	豊後高 田	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	17,000	現場着価格		(1)
1603	[07]	別府東 部	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	17,300	現場着価格		(1)
1607	[11]	玖珠	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	18,300	現場着価格		(1)
1623	[27]	大田	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	17,600	現場着価格		(1)
1625	[01]	杵築	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,100	現場着価格		(1)
1626	[02]	豊後高 田	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	15,600	現場着価格		(1)
1627	[03]	宇佐	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	15,100	現場着価格		(1)
1631	[07]	別府東 部	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,100	現場着価格		(1)
1635	[11]	玖珠	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,900	現場着価格		(1)
1646	[22]	大野(2)	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	18,300	現場着価格		(1)
1651	[27]	大田	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,200	現場着価格		(1)

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1854			T6220	U形側溝	150(内幅150×内高150× 長さ600mm)				個	参考質量24kg/個,JIS A 5372 附5	改定	1,980	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1855			T6225	U形側溝	180(内幅180×内高180× 長さ600mm)				個	参考質量33kg/個,JIS A 5372 附5	改定	2,420	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1856			T6230	U形側溝	240(内幅240×内高240× 長さ600mm)				個	参考質量55kg/個,JIS A 5372 附5	改定	3,080	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1857			T6235	U形側溝	300A(内幅300×内高240 ×長さ600mm)				個	参考質量71kg/個,JIS A 5372 附5	改定	3,850	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1858			T6240	U形側溝	300B(内幅300×内高300 ×長さ600mm)				個	参考質量80kg/個,JIS A 5372 附5	改定	4,070	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1859			T6243	U形側溝	300B(内幅300×内高300 ×長さ2000mm)				個	参考質量264kg/個,JIS A 5372 附5	改定	13,400	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1860			T6245	U形側溝	300C(内幅300×内高360 ×長さ600mm)				個	参考質量94kg/個,JIS A 5372 附5	改定	5,100	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1861			T6250	U形側溝	360A(内幅360×内高300 ×長さ600mm)				個	参考質量94kg/個,JIS A 5372 附5	改定	5,100	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1862			T6255	U形側溝	360B(内幅360×内高360 ×長さ600mm)				個	参考質量105kg/個,JIS A 5372 附5	改定	5,400	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1863			T6260	U形側溝	450(内幅450×内高450× 長さ600mm)				個	参考質量139kg/個,JIS A 5372 附5	改定	7,000	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1864			T6265	U形側溝	600(内幅600×内高600× 長さ600mm)				個	参考質量196kg/個,JIS A 5372 附5	改定	10,900	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1865			T6270	U形側溝用蓋	1種 150(幅210×厚35× 長さ600mm)				枚	参考質量13kg/個,JIS A 5372 附5	改定	1,430	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1866			T6275	U形側溝用蓋	1種 180(幅250×厚40× 長さ600mm)				枚	参考質量15kg/個,JIS A 5372 附5	改定	1,650	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1867			T6280	U形側溝用蓋	1種 240(幅330×厚45× 長さ600mm)				枚	参考質量25kg/個,JIS A 5372 附5	改定	1,980	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1868			T6285	U形側溝用蓋	1種 300(幅400×厚60× 長さ600mm)				枚	参考質量31kg/個,JIS A 5372 附5	改定	2,640	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1869			T6290	U形側溝用蓋	1種 360(幅460×厚65× 長さ600mm)				枚	参考質量47kg/個,JIS A 5372 附5	改定	3,410	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1870			T6295	U形側溝用蓋	1種 450(幅560×厚70× 長さ600mm)				枚	参考質量55kg/個,JIS A 5372 附5	改定	3,520	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1871			T6300	U形側溝用蓋	1種 600(幅750×厚75× 長さ600mm)				枚	参考質量78kg/個,JIS A 5372 附5	改定	5,100	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1872			T6305	U形側溝用蓋	2種 150(幅210×厚90× 長さ600mm)				枚	参考質量27kg/個,JIS A 5372 附5	改定	2,640	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1873			T6310	U形側溝用蓋	2種 180(幅250×厚90× 長さ600mm)				枚	参考質量31kg/個,JIS A 5372 附5	改定	2,750	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1874			T6315	U形側溝用蓋	2種 240(幅330×厚100 ×長さ600mm)				枚	参考質量43kg/個,JIS A 5372 附5	改定	3,190	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1875			T6320	U形側溝用蓋	2種 300(幅400×厚100 ×長さ600mm)				枚	参考質量58kg/個,JIS A 5372 附5	改定	4,400	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1876			T6325	U形側溝用蓋	2種 360(幅460×厚100 ×長さ600mm)				枚	参考質量67kg/個,JIS A 5372 附5	改定	5,200	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1877			T6330	U形側溝用蓋	2種 450(幅560×厚120 ×長さ600mm)				枚	参考質量98kg/個,JIS A 5372 附5	改定	7,400	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1878			T6335	U形側溝用蓋	2種 600(幅750×厚150 ×長さ600mm)				枚	参考質量160kg/個,JIS A 5372 附5	改定	11,400	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算。		
1879			T6340	RCホックスカルパート	内幅600mm 内高600mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含ま ず	改定	121,000	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算		(3)
1880			T6343	RCホックスカルパート	内幅600mm 内高900mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含ま ず	改定	146,000	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算		(3)
1881			T6345	RCホックスカルパート	内幅700mm 内高700mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含ま ず	改定	137,000	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算		(3)
1882			T6350	RCホックスカルパート	内幅800mm 内高800mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含ま ず	改定	153,000	現場着価格。但し、フェ リ一運賃別途加算		(3)

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1883			T6360	RCボックスカルバート	内幅900mm 内高600mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	146,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1884			T6365	RCボックスカルバート	内幅900mm 内高900mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	169,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1885			T6370	RCボックスカルバート	内幅1000mm 内高1000mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	192,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1886			T6375	RCボックスカルバート	内幅1000mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	207,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1887			T6380	RCボックスカルバート	内幅1000mm 内高1500mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	232,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1888			T6385	RCボックスカルバート	内幅1200mm 内高1000mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	207,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1889			T6390	RCボックスカルバート	内幅1200mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	223,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1890			T6395	RCボックスカルバート	内幅1500mm 内高1000mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	272,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1891			T6400	RCボックスカルバート	内幅1500mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	288,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1892			T6405	RCボックスカルバート	内幅1500mm 内高1500mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	314,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1893			T6410	RCボックスカルバート	内幅1800mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	339,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1894			T6415	RCボックスカルバート	内幅1800mm 内高1800mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	394,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1895			T6420	RCボックスカルバート	内幅2000mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	394,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1896			T6425	RCボックスカルバート	内幅2000mm 内高1500mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	423,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1897			T6430	RCボックスカルバート	内幅2000mm 内高2000mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格 φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	471,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1898			T6435	RCボックスカルバート	内幅2500mm 内高1500mm 長さ1500mm	定着鋼棒規格 φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	446,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1899			T6440	RCボックスカルバート	内幅2500mm 内高2000mm 長さ1500mm	定着鋼棒規格 φ=23	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	491,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1900			T6445	RCボックスカルバート	内幅3000mm 内高2000mm 長さ1000mm	定着鋼棒規格 φ=23	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	447,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1901			T6450	RCボックスカルバート	内幅3000mm 内高2500mm 長さ1000mm	定着鋼棒規格 φ=23	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	483,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1902			---	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=13			m		改定	5,400	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1903			---	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=17			m		改定	7,600	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1904			---	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		改定	11,800	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1905			---	ボックスカルバート定着金具	ナット・ワッシャー・プレート等	定着鋼棒規格 φ=13			セット		改定	1,000	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1906			---	ボックスカルバート定着金具	ナット・ワッシャー・プレート等	定着鋼棒規格 φ=17			セット		改定	1,320	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1907			---	ボックスカルバート定着金具	ナット・ワッシャー・プレート等	定着鋼棒規格 φ=23			セット		改定	2,200	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算		(3)
1918			T6715	特殊U形側溝用蓋	歩道用(1型300用)(上幅412×下幅402×厚さ)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量34kg/個、JIS規格外	改定	2,750	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1919			T6720	特殊U形側溝用蓋	歩道用(1型400用)(上幅512×下幅502×厚さ)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量48kg/個、JIS規格外	改定	3,630	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。	消音板を含む。	
1923			T6775	鉄筋コンクリートL形	250B(内幅450×内高155×長さ600mm)				個	重量58kg/個、JIS A5372	改定	3,520	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。		
1924			T6780	鉄筋コンクリートL形	300(内幅500×内高155×長さ600mm)				個	重量65kg/個、JIS A5372	改定	3,850	現場着価格。但し、フェリー運賃別途加算。		

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1929			T6815	法枠ブロック	法枠 1種	T=15cm			個	参考質量34.5~46.0kg/個	改定	2,200	現場着価格。但し、フェー 運賃別途加算	使用個数1㎡当2.2個	
1931			T6990	簡易横断溝	MF15/TF15	L=4. 0m			本		改定	65,600			
1932			T6995	簡易横断溝	MF15/TF15	L=5. 0m			本		改定	82,000			
1933			T6600	自由勾配側溝(横断用)	300型	300×300 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	97,200	横断用25t荷重		
1956			T6625	自由勾配側溝(横断用)	500型	500×1000 L=2,000mm(グ レーチング含む)			本		改定	223,000	横断用25t荷重		
1961			T6905	L型擁壁(車道用)	呼び名 600	H= 600 L=2000mm			個		改定	27,400	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1962			T6910	L型擁壁(車道用)	呼び名 800	H= 800 L=2000mm			個		改定	35,900	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1963			T6915	L型擁壁(車道用)	呼び名 1000	H=1000 L=2000mm			個		改定	44,300	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1964			T6920	L型擁壁(車道用)	呼び名 1200	H=1200 L=2000mm			個		改定	61,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1965			T6925	L型擁壁(車道用)	呼び名 1400	H=1400 L=2000mm			個		改定	70,400	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1967			T6935	L型擁壁(車道用)	呼び名 1600	H=1600 L=2000mm			個		改定	88,200	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1968			T6940	L型擁壁(車道用)	呼び名 1800	H=1800 L=2000mm			個		改定	102,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1969			T6945	L型擁壁(車道用)	呼び名 2000	H=2000 L=2000mm			個		改定	112,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1970			T6947	L型擁壁(車道用)	呼び名 2200	H=2200 L=2000mm			個		改定	145,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1971			T6950	L型擁壁(車道用)	呼び名 2400	H=2400 L=2000mm			個		改定	157,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1973			T6955	L型擁壁(車道用)	呼び名 2600	H=2600 L=2000mm			個		改定	182,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1974			T6957	L型擁壁(車道用)	呼び名 2800	H=2800 L=2000mm			個		改定	207,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1975			T6960	L型擁壁(車道用)	呼び名 3000	H=3000 L=2000mm			個		改定	220,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1980			T6972	L型擁壁(車道用)	呼び名 3500	H=3500 L=1000mm			個		改定	161,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1981			T6973	L型擁壁(車道用)	呼び名 4000	H=4000 L=1000mm			個		改定	174,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1982			T6974	L型擁壁(車道用)	呼び名 4500	H=4500 L=1000mm			個		改定	246,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1983			T6975	L型擁壁(車道用)	呼び名 5000	H=5000 L=1000mm			個		改定	271,000	短尺・斜切りは参考資料 編を参照		(4)
1984			T6980	重圧管(25t荷重)	φ300mm*L=2,000mm				本		改定	30,500			
1985			T6981	重圧管(25t荷重)	φ400mm*L=2,000mm				本		改定	44,400			
1986			T6982	重圧管(25t荷重)	φ500mm*L=2,000mm				本		改定	85,100			
1987			T6983	重圧管(25t荷重)	φ600mm*L=2,000mm				本		改定	94,600			
1988			T6984	重圧管(25t荷重)	φ700mm*L=2,000mm				本		改定	97,500			
1989			T6985	重圧管(25t荷重)	φ800mm*L=2,000mm				本		改定	124,000			
1990			T6986	重圧管(25t荷重)	φ900mm*L=2,000mm				本		改定	148,000			

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1991			T6987	重圧管(25t荷重)	φ1000mm*L=2,000mm				本		改定	186,000			
1992			T0041	ガソリン	レギュラー80オクタン価以上	スタンド渡し			L		改定	***			
1993			T0042	混合油(一般)	チェンソー用	ガソリン:オイル=25:1			L		改定	***			
1994			T0043	軽油	ハトロール給油				L		改定	***			
2109			T8749	ポリエチレンネット	網目100mm 1.6m×50m	ステンレス入り			巻		改定	22,220			
2110			T8750	ポリエチレンネット	網目150mm 1.6m×50m	ステンレス入り			巻		改定	18,100			
2425			T0068	ストレートアスファルト	針入度 60~80・80~100				t		改定	***			
2426			T0069	ゴム混入アスファルト	滑り止め用(改質Ⅰ型)				t		改定	***			
2427			T0070	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	***			
2428			T0071	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	***			
2461			K3450	ジョイントスリーブ	32R				本		改定	***			
2462			K3460	調泥剤	泥水用CMC				kg		改定	***			
2553			K4200	カービット	φ22mm 8×12 32				個	ビット・ロッド等	改定	***			
2554			K4215	カービット	φ22mm 8×12 38				個	ビット・ロッド等	改定	***			
2555			K4260	テーパ・ロッド	φ22(19)mm 1.1				本	ビット・ロッド等	改定	***			
2556			K4265	テーパ・ロッド	φ22(19)mm 1.4				本	ビット・ロッド等	改定	***			
2681			K6000	貨物トラック輸送	2t車	1~10km以内			回		改定	***			
2682			K6010	貨物トラック輸送	2t車	11~20km以内			回		改定	***			
2683			K6020	貨物トラック輸送	2t車	21~30km以内			回		改定	***			
2684			K6030	貨物トラック輸送	2t車	31~40km以内			回		改定	***			
2685			K6040	貨物トラック輸送	2t車	41~50km以内			回		改定	***			
2686			K6050	貨物トラック輸送	4t車	1~10km以内			回		改定	***			
2687			K6060	貨物トラック輸送	4t車	11~20km以内			回		改定	***			
2688			K6070	貨物トラック輸送	4t車	21~30km以内			回		改定	***			
2689			K6080	貨物トラック輸送	4t車	31~40km以内			回		改定	***			
2690			K6090	貨物トラック輸送	4t車	41~50km以内			回		改定	***			
2691			K6190	貨物トラック輸送	10t車	1~10km以内			回		改定	***			
2692			K6192	貨物トラック輸送	10t車	11~20km以内			回		改定	***			
2693			K6200	貨物トラック輸送	10t車	21~30km以内			回		改定	***			



資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2694			K6210	貨物トラック輸送	10t車	31～40km以内			回		改定	***			
2695			K6220	貨物トラック輸送	10t車	41～50km以内			回		改定	***			
2696			K6310	貨物トラック輸送	20t車	1～10km以内			回		改定	***			
2697			K6312	貨物トラック輸送	20t車	11～20km以内			回		改定	***			
2698			K6320	貨物トラック輸送	20t車	21～30km以内			回		改定	***			
2699			K6330	貨物トラック輸送	20t車	31～40km以内			回		改定	***			
2700			K6340	貨物トラック輸送	20t車	41～50km以内			回		改定	***			