

# 1.地区資材単価

地区	名称	規格	単位	令和6年	
				5月	6月
杵築	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	21,000	21,500
杵築	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,400	21,900
杵築	開粒度アスコン	13mm	ton	17,200	17,500
杵築	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,000	17,300
杵築	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	15,800	16,100
杵築	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
杵築	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
豊後高田	細粒度アスコン	13mm	ton	17,900	18,300
豊後高田	密粒度アスコン	13mm	ton	17,500	17,800
豊後高田	密粒度アスコン	20mm	ton	17,500	17,800
豊後高田	粗粒度アスコン	20mm	ton	17,200	17,500
豊後高田	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅰ型)	ton	19,900	20,300
豊後高田	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	20,200	20,700
豊後高田	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	20,600	21,100
豊後高田	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	16,500	17,000
豊後高田	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	16,300	16,500
豊後高田	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,300	16,500
豊後高田	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,100	16,200
豊後高田	開粒度アスコン	13mm	ton	16,800	17,100
豊後高田	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	16,500	17,000
豊後高田	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	15,100	15,600
豊後高田	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
豊後高田	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
宇佐	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	15,000	15,100
宇佐	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
宇佐	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
中津	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
中津	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
山国	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
山国	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
日田	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
日田	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
別府東部	細粒度アスコン	13mm	ton	19,200	19,500
別府東部	密粒度アスコン	13mm	ton	18,700	19,000
別府東部	密粒度アスコン	20mm	ton	18,700	19,000
別府東部	粗粒度アスコン	20mm	ton	18,400	18,700
別府東部	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅰ型)	ton	20,700	21,000
別府東部	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	21,200	21,500
別府東部	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,300	21,800
別府東部	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,700	18,000
別府東部	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,000	17,300
別府東部	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,000	17,300
別府東部	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,800	17,100
別府東部	開粒度アスコン	13mm	ton	17,200	17,500
別府東部	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,000	17,300
別府東部	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	15,800	16,100
別府東部	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
別府東部	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
別府西部	密粒度アスコン	13mm	ton	20,500	20,700

# 1.地区資材単価

地区	名称	規格	単位	令和6年	
				5月	6月
別府西部	密粒度アスコン	20mm	ton	20,500	20,700
別府西部	粗粒度アスコン	20mm	ton	20,200	20,500
別府西部	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅰ型)	ton	20,800	21,200
別府西部	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	21,300	21,600
別府西部	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,300	21,700
別府西部	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
別府西部	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
由布(1)	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
由布(1)	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
由布(2)	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
由布(2)	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
玖珠	細粒度アスコン	13mm	ton	19,200	19,700
玖珠	密粒度アスコン	13mm	ton	18,800	19,300
玖珠	密粒度アスコン	20mm	ton	18,800	19,300
玖珠	粗粒度アスコン	20mm	ton	18,500	19,000
玖珠	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅰ型)	ton	21,200	21,700
玖珠	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	21,500	22,000
玖珠	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,900	22,400
玖珠	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,800	18,300
玖珠	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,600	18,100
玖珠	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,600	18,100
玖珠	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,400	17,900
玖珠	開粒度アスコン	13mm	ton	18,200	18,700
玖珠	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,800	18,300
玖珠	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	16,400	16,900
玖珠	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
玖珠	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
津江	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
津江	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
九重	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
九重	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
大分(1)	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
大分(2)	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
大分(2)	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
大分(3)	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
大分(3)	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
臼杵	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
臼杵	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
津久見	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,400	21,500
津久見	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
津久見	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
上浦	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
上浦	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
佐伯	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
佐伯	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
大野(1)	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
大野(1)	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
宇目	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
宇目	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300

# 1.地区資材単価

地区	名称	規格	単位	令和6年	
				5月	6月
竹田	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
竹田	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
大野(2)	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,700	22,000
大野(2)	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,700	19,000
大野(2)	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,700	19,000
大野(2)	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,400	18,700
大野(2)	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	18,000	18,300
大野(2)	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
大野(2)	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
姫島	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
姫島	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
大入島	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
大入島	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
大田	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	20,800	21,300
大田	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,200	21,700
大田	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,100	17,200
大田	開粒度アスコン	13mm	ton	17,500	18,000
大田	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,100	17,600
大田	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	15,700	16,200
大田	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
大田	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300
蒲江	積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	10,900	11,500
蒲江	大型積ブロック	控長35cm	m <sup>3</sup>	13,600	14,300

## 2.地域資材単価

種別	名称	規格	単位	令和6年		備考
				5月	6月	
コンクリート二次製品	鉄筋コンクリートL形	250B 450×155×600	個	3,200	3,520	
コンクリート二次製品	鉄筋コンクリートL形	300 500×155×600	個	3,500	3,850	
コンクリート二次製品	地先境界ブロック	A 120×120×120×600	個	1,200	1,260	
コンクリート二次製品	地先境界ブロック	B 150×150×120×600	個	1,400	1,470	
コンクリート二次製品	地先境界ブロック	C 150×150×150×600	個	1,500	1,580	
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H600×L2000	個	24,900	27,400	通常品 480kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H800×L2000	個	32,600	35,900	通常品 620kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H1000×L2000	個	40,200	44,300	通常品 800kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H1200×L2000	個	55,400	61,000	通常品 990kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H1400×L2000	個	64,000	70,400	通常品 1210kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H1600×L2000	個	80,100	88,200	通常品 1440kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H1800×L2000	個	93,500	102,000	通常品 1730kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H2000×L2000	個	102,000	112,000	通常品 1910kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H2200×L2000	個	132,000	145,000	通常品 2230kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H2400×L2000	個	143,000	157,000	通常品 2510kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H2600×L2000	個	166,000	182,000	通常品 3040kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H2800×L2000	個	188,000	207,000	通常品 3550kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H3000×L2000	個	200,000	220,000	通常品 3840kg
コンクリート二次製品	R C-U形	150 L=600	本	1,800	1,980	24kg
コンクリート二次製品	R C-U形	180 L=600	本	2,200	2,420	33kg
コンクリート二次製品	R C-U形	240 L=600	本	2,800	3,080	55kg
コンクリート二次製品	R C-U形	300A L=600	本	3,500	3,850	71kg
コンクリート二次製品	R C-U形	300B L=600	本	3,700	4,070	80kg
コンクリート二次製品	R C-U形	300C L=600	本	4,600	5,100	94kg
コンクリート二次製品	R C-U形	360A L=600	本	4,600	5,100	94kg
コンクリート二次製品	R C-U形	360B L=600	本	4,900	5,400	105kg
コンクリート二次製品	R C-U形	450 L=600	本	6,400	7,000	139kg
コンクリート二次製品	R C-U形	600 L=600	本	9,900	10,900	196kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	1種 150用 L=600	枚	1,300	1,430	13kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	1種 180用 L=600	枚	1,500	1,650	15kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	1種 240用 L=600	枚	1,800	1,980	25kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	1種 300用 L=600	枚	2,400	2,640	31kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	1種 360用 L=600	枚	3,100	3,410	47kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	1種 450用 L=600	枚	3,200	3,520	55kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	1種 600用 L=600	枚	4,600	5,100	78kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	2種 150用 L=600	枚	2,400	2,640	27kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	2種 180用 L=600	枚	2,500	2,750	31kg
コンクリート二次製品	R C-U形用蓋	2種 240用 L=600	枚	2,900	3,190	43kg

## 2.地域資材単価

種別	名称	規格	単位	令和6年		備考
				5月	6月	
コンクリート二次製品	R C - U形用蓋	2種 300用 L=600	枚	4,000	4,400	58kg
コンクリート二次製品	R C - U形用蓋	2種 360用 L=600	枚	4,700	5,200	67kg
コンクリート二次製品	R C - U形用蓋	2種 450用 L=600	枚	6,700	7,400	98kg
コンクリート二次製品	R C - U形用蓋	2種 600用 L=600	枚	10,400	11,400	160kg
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU1-300C L=500	本	7,600	8,400	120kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU1-300C L=2000	本	27,100	29,800	479kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU1-400B L=500	本	8,500	9,400	129kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU1-400B L=2000	本	29,200	32,100	514kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU2-250A L=500	本	5,900	6,500	81kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU2-250A L=2000	本	18,600	20,500	322kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU2-300A L=500	本	7,400	8,100	105kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU2-300B L=500	本	8,500	9,400	120kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU2-400A L=500	本	8,900	9,800	136kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU2-400B L=500	本	11,000	12,100	161kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU2-400C L=500	本	13,600	15,000	198kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU2-400C L=2000	本	45,100	49,600	793kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU2-600A L=500	本	17,100	18,800	252kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝	OTU3-250G L=1000	本	59,200	65,100	216kg グレーチング付、消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝用蓋	OTU1-300用 L=500	枚	2,500	2,750	34kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝用蓋	OTU1-400用 L=500	枚	3,300	3,630	48kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	落蓋式U形溝用蓋	OTU2-250用 L=500	枚	3,000	3,300	40kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	ベンチフリューム	BF200B L=1000	本	4,000	4,400	59kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム	BF250B L=1000	本	4,400	4,840	73kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム	BF300B L=1000	本	5,400	5,900	96kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム	BF350B L=1000	本	6,900	7,600	127kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム	BF400B L=1000	本	9,700	10,700	147kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム	BF450B L=1000	本	12,400	13,600	178kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム	BF500B L=1000	本	14,400	15,800	222kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム	BF600B L=1000	本	19,700	21,700	310kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用分水溝	200用 L=1000	本	6,400	7,000	65kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用分水溝	250用 L=1000	本	8,200	9,000	83kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用分水溝	300用 L=1000	本	9,400	10,300	103kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用分水溝	350用 L=1000	本	13,600	15,000	130kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用分水溝	400用 L=1000	本	17,800	19,600	157kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用分水溝	450用 L=1000	本	22,400	24,600	190kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用分水溝	500用 L=1000	本	25,600	28,200	235kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用分水溝	600用 L=1000	本	31,100	34,200	325kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用蓋	200用 L=500	枚	3,200	3,520	40kg

## 2.地域資材単価

種別	名称	規格	単位	令和6年		備考
				5月	6月	
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用蓋	250用 L=500	枚	3,300	3,630	44kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用蓋	300用 L=500	枚	4,000	4,400	47kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用蓋	350用 L=500	枚	5,100	5,600	64kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用蓋	400用 L=500	枚	5,500	6,100	70kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用蓋	450用 L=500	枚	6,300	6,900	86kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用蓋	500用 L=500	枚	6,800	7,500	95kg
コンクリート二次製品	ベンチフリューム用蓋	600用 L=500	枚	9,700	10,700	135kg
コンクリート二次製品	暗渠ボックス	250×250×2000	個	21,100	23,300	(T-25) 370kg
コンクリート二次製品	暗渠ボックス	300×300×2000	個	27,700	30,500	(T-25) 450kg
コンクリート二次製品	暗渠ボックス	350×350×2000	個	33,500	36,900	(T-25) 550kg
コンクリート二次製品	暗渠ボックス	400×400×2000	個	40,300	44,400	(T-25) 660kg
コンクリート二次製品	暗渠ボックス	450×450×2000	個	48,000	52,800	(T-25) 790kg
コンクリート二次製品	暗渠ボックス	500×500×2000	個	75,500	83,100	(T-25)
コンクリート二次製品	暗渠ボックス	600×600×2000	個	86,600	95,200	(T-25)
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)500×(H)500×(L)2000	個	95,700	106,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)600×(H)600×(L)2000	個	110,000	121,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)600×(H)900×(L)2000	個	132,000	146,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)700×(H)700×(L)2000	個	124,000	137,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)800×(H)800×(L)2000	個	138,000	153,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)900×(H)600×(L)2000	個	132,000	146,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)900×(H)900×(L)2000	個	152,000	169,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1000×(H)1000×(L)2000	個	173,000	192,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1000×(H)1200×(L)2000	個	188,000	207,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1000×(H)1500×(L)2000	個	210,000	232,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1200×(H)1000×(L)2000	個	188,000	207,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1200×(H)1200×(L)2000	個	202,000	223,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1500×(H)1000×(L)2000	個	246,000	272,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1500×(H)1200×(L)2000	個	261,000	288,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1500×(H)1500×(L)2000	個	284,000	314,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1800×(H)1200×(L)2000	個	308,000	339,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1800×(H)1500×(L)2000	個	333,000	367,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1800×(H)1800×(L)2000	個	357,000	394,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2000×(H)1200×(L)2000	個	357,000	394,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2000×(H)1500×(L)2000	個	383,000	423,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2000×(H)2000×(L)2000	個	427,000	471,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2300×(H)2000×(L)1500	個	385,000	424,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2300×(H)2300×(L)1500	個	408,000	449,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2500×(H)1500×(L)1500	個	404,000	446,000	定着金具φ17

## 2.地域資材単価

種別	名称	規格	単位	令和6年		備考
				5月	6月	
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2500×(H)2000×(L)1500	個	445,000	491,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2500×(H)2500×(L)1500	個	487,000	537,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2800×(H)2000×(L)1000	個	346,000	382,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2800×(H)2500×(L)1000	個	376,000	414,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)3000×(H)2000×(L)1000	個	405,000	447,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)3000×(H)2500×(L)1000	個	438,000	483,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)3000×(H)3000×(L)1000	個	471,000	520,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	R Cボックスカルバート	T-25 (B)3500×(H)2500×(L)1000	個	537,000	592,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	ボックスカルバート(T25)用定着金具	鋼棒,φ13,鋼棒1m×4箇所当たり	m	4,900	5,400	BOX1m当たり
コンクリート二次製品	ボックスカルバート(T25)用定着金具	鋼棒,φ17,鋼棒1m×4箇所当たり	m	6,900	7,600	BOX1m当たり
コンクリート二次製品	ボックスカルバート(T25)用定着金具	鋼棒,φ23,鋼棒1m×4箇所当たり	m	10,700	11,800	BOX1m当たり
コンクリート二次製品	ボックスカルバート(T25)用定着金具	ナット・ワッシャー・プレート等,φ13	セット	900	1,000	各々単品
コンクリート二次製品	ボックスカルバート(T25)用定着金具	ナット・ワッシャー・プレート等,φ17	セット	1,200	1,320	各々単品
コンクリート二次製品	ボックスカルバート(T25)用定着金具	ナット・ワッシャー・プレート等,φ23	セット	2,000	2,200	各々単品
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×300×2000) グレーチング 蓋付	本	84,600	93,100	475kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×400×2000) グレーチング 蓋付	本	90,500	99,600	550kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×500×2000) グレーチング 蓋付	本	96,400	106,000	624kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×600×2000) グレーチング 蓋付	本	108,000	119,000	780kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×700×2000) グレーチング 蓋付	本	115,000	127,000	868kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×800×2000) グレーチング 蓋付	本	122,000	135,000	957kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×900×2000) グレーチング 蓋付	本	149,000	163,000	1155kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×1000×2000) グレーチング 蓋付	本	158,000	174,000	1257kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×1100×2000) グレーチング 蓋付	本	168,000	185,000	1359kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 300(300×1200×2000) グレーチング 蓋付	本	182,000	200,000	1405kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 400(400×400×2000) グレーチング 蓋付	本	111,000	122,000	642kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 400(400×500×2000) グレーチング 蓋付	本	117,000	129,000	721kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 400(400×600×2000) グレーチング 蓋付	本	124,000	136,000	800kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 400(400×700×2000) グレーチング 蓋付	本	143,000	157,000	971kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 400(400×800×2000) グレーチング 蓋付	本	152,000	167,000	1064kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 400(400×900×2000) グレーチング 蓋付	本	161,000	177,000	1157kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 400(400×1000×2000) グレーチング 蓋付	本	182,000	201,000	1370kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 400(400×1100×2000) グレーチング 蓋付	本	193,000	212,000	1477kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 400(400×1200×2000) グレーチング 蓋付	本	203,000	223,000	1584kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×500×2000) グレーチング 蓋付	本	135,000	149,000	860kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×600×2000) グレーチング 蓋付	本	144,000	158,000	949kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×700×2000) グレーチング 蓋付	本	149,000	164,000	1038kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×800×2000) グレーチング 蓋付	本	152,000	167,000	1126kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×900×2000) グレーチング 蓋付	本	179,000	197,000	1331kg

## 2.地域資材単価

種別	名称	規格	単位	令和6年		備考
				5月	6月	
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×1000×2000) グレーチング蓋付	本	188,000	207,000	1433kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×1100×2000) グレーチング蓋付	本	198,000	218,000	1536kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×1200×2000) グレーチング蓋付	本	222,000	244,000	1783kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×1300×2000) グレーチング蓋付	本	232,000	255,000	1899kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×1400×2000) グレーチング蓋付	本	243,000	267,000	2015kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 500(500×1500×2000) グレーチング蓋付	本	254,000	280,000	
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×600×2000) グレーチング蓋付	本	146,000	161,000	860kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×700×2000) グレーチング蓋付	本	174,000	192,000	1163kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×800×2000) グレーチング蓋付	本	180,000	198,000	1256kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×900×2000) グレーチング蓋付	本	186,000	204,000	1349kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×1000×2000) グレーチング蓋付	本	201,000	221,000	1569kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×1100×2000) グレーチング蓋付	本	223,000	245,000	1676kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×1200×2000) グレーチング蓋付	本	233,000	256,000	1783kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×1300×2000) グレーチング蓋付	本	258,000	284,000	2045kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×1400×2000) グレーチング蓋付	本	270,000	297,000	2166kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	横断用 600(600×1500×2000) グレーチング蓋付	本	281,000	309,000	2287kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	縦断用 250(250×250×2000)	本	14,000	15,400	263kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	縦断用 250(250×300×2000)	本	15,800	17,400	286kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	縦断用 250(250×400×2000)	本	18,300	20,100	322kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	縦断用 250(250×500×2000)	本	23,000	25,300	433kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	縦断用 250(250×600×2000)	本	26,200	28,800	489kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝	縦断用 300(300×1200×2000)	本	65,300	71,800	1156kg
コンクリート二次製品	自由勾配側溝蓋	車道用 250用 L=500	枚	3,000	3,300	30kg
コンクリート二次製品	L型水路	H600×L2000	個	17,400	17,500	(T-14) 290kg
コンクリート二次製品	L型水路	H700×L2000	個	19,800	20,100	(T-14) 330kg
コンクリート二次製品	L型水路	H1000×L2000	個	31,000	34,300	(T-14) 560kg
コンクリート二次製品	L型水路	H1200×L2000	個	43,400	47,800	(T-14) 790kg
コンクリート二次製品	L型水路	H1400×L2000	個	58,600	64,500	(T-14) 980kg
コンクリート二次製品	L型水路	H1500×L2000	個	62,300	68,600	(T-14) 1,090kg
コンクリート二次製品	L型水路	H1600×L2000	個	73,400	80,800	(T-14) 1,250kg
コンクリート二次製品	L型水路	H1800×L2000	個	98,700	108,000	(T-14) 1,600kg
コンクリート二次製品	L型水路	H2000×L2000	個	122,000	134,000	(T-14) 1,990kg
コンクリート二次製品	L型水路	H2500×L2000	個	165,000	181,000	(T-14) 2,940kg
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H3500×L1000	個	147,000	161,000	通常品
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H4000×L1000	個	159,000	174,000	通常品
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H4500×L1000	個	224,000	246,000	通常品
コンクリート二次製品	L型擁壁	車道用 H5000×L1000	個	247,000	271,000	通常品
コンクリート二次製品	L型擁壁 (嵩上品)	車道用 H1000×L2000	個	44,200	48,300	嵩上品



## 2.地域資材単価

種別	名称	規格	単位	令和6年		備考
				5月	6月	
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H1200×L2000	個	59,400	65,000	嵩上品
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H1400×L2000	個	68,000	74,400	嵩上品
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H1600×L2000	個	84,100	92,200	嵩上品
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H1800×L2000	個	97,500	106,000	嵩上品
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H2000×L2000	個	106,000	116,000	嵩上品
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H2200×L2000	個	136,000	149,000	嵩上品
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H2400×L2000	個	147,000	161,000	嵩上品
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H2600×L2000	個	170,000	186,000	嵩上品
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H2800×L2000	個	192,000	211,000	嵩上品
コンクリート二次製品	L型擁壁（嵩上品）	車道用 H3000×L2000	個	204,000	224,000	嵩上品
道路舗装材	ストレートアスファルト	針入度60～80, 80～100(ローリ扱)	ton	***	***	
ほ場用製品	耕耘排水調水柵	3型	個	12,400	13,600	47kg
ほ場用製品	耕耘排水調水柵	4型	個	13,600	15,000	49kg
ほ場用製品	耕耘排水調水柵	H700型(400*740*230)	個	19,700	21,700	65kg
ほ場用製品	耕耘排水調水柵	機能分離型(田んぼダム用堰板4枚,紛失防止フック含む)	個	37,200	38,900	141kg(本体重量)
ほ場用製品	分岐点ボックス（既製品）	650型(650×650×650)	個	62,200	68,400	(T-14用)305kg
ほ場用製品	分岐点ボックス（既製品）	800型(800×800×700)	個	84,200	92,600	(T-14用)420kg
ほ場用製品	法止ブロック	600型	本	5,400	5,900	61kg
防護柵類	ネットフェンス用アンカーブロック	180×180×450	個	1,600	1,820	
燃料・油脂・溶接材	ガソリン	JIS2号 レギュラースタンド	L	164	163	
燃料・油脂・溶接材	灯油	JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	L	105	104	
燃料・油脂・溶接材	軽油	1ℓボトル給油	L	149	148	
燃料・油脂・溶接材	免税軽油(1, 2号)	ドラム渡し	L	***	***	
燃料・油脂・溶接材	電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径5.0mm	kg	***	***	
電気材料及び機器	600Vビニル絶縁電線（IV）	より線 断面積5.5	m	***	***	
電気材料及び機器	600Vビニル絶縁電線（IV）	より線 断面積22	m	***	***	
電気材料及び機器	600Vビニル絶縁電線（IV）	より線 断面積38	m	***	***	
電気材料及び機器	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積14	m	***	***	
電気材料及び機器	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積22	m	***	***	
電気材料及び機器	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積38	m	***	***	
電気材料及び機器	屋外用ポリ絶縁電線（OE）	6600V 断面積22	m	***	***	
測量用資材	コンクリート杭	7cm×7cm×60cm	本	830	990	確定測量
測量用資材	コンクリート柱基準点	12cm×12cm×70cm	本	2,600	3,100	確定測量