

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
杵築	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	23,100	23,100	
杵築	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,200	23,200	
杵築	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,400	23,400	
杵築	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	24,000	24,000	
杵築	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,800	23,800	
杵築	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,900	23,900	
杵築	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,500	24,500	
杵築	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,200	24,200	
杵築	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,400	25,400	
杵築	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
杵築	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,500	25,500	
杵築	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	24,400	24,400	
杵築	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,400	23,400	
杵築	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,700	23,700	
杵築	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	25,100	25,100	
杵築	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	
杵築	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	25,300	25,300	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	25,300	25,300	
杵築	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,900	22,900	
杵築	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,000	23,000	
杵築	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,200	23,200	
杵築	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,800	23,800	
杵築	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,600	23,600	
杵築	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,700	23,700	
杵築	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,300	24,300	
杵築	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,000	24,000	
杵築	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,200	25,200	
杵築	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
杵築	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,300	25,300	
杵築	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	24,200	24,200	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
杵築	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,200	23,200	
杵築	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 5cm 40mm	m ³	23,500	23,500	
杵築	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,900	24,900	
杵築	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,800	26,800	
杵築	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,500	24,500	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,500	24,500	
杵築	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,900	24,900	
杵築	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,500	25,500	
杵築	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,600	26,600	
杵築	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,700	27,700	
杵築	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,500	28,500	
杵築	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,000	27,000	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,300	28,300	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	29,000	29,000	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0051	小型車加算	4t ² 掛-	m ³	2,000	2,000	
杵築	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,900	24,900	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,300	25,300	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,800	25,800	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,100	24,100	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,100	25,100	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,600	25,600	水セメント比55%以下対応品
杵築	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
杵築	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
杵築	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	18,800	18,800	
杵築	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	18,300	18,300	
杵築	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	18,300	18,300	
杵築	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	18,000	18,000	
杵築	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	20,800	20,800	
杵築	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
杵築	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,500	21,500	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
杵築	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,900	21,900	
杵築	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,500	17,500	
杵築	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,000	17,000	
杵築	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,000	17,000	
杵築	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,700	16,700	
杵築	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
杵築	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	18,200	18,200	
杵築	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
杵築	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,800	17,800	
杵築	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	16,400	16,400	
杵築	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
杵築	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
杵築	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	***	***	
杵築	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	***	***	
杵築	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
杵築	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	***	***	
杵築	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	***	***	
杵築	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	5,400	5,400	
杵築	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
杵築	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
杵築	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	***	***	
杵築	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
杵築	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
杵築	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	5,500	5,500	
杵築	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
杵築	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	6,900	6,900	
杵築	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,400	8,400	
杵築	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,400	8,400	
杵築	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,400	8,400	
杵築	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,400	8,400	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
杵築	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
杵築	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	6,900	6,900	
杵築	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
杵築	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	***	***	
杵築	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
杵築	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
杵築	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
杵築	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
杵築	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	***	***	
杵築	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	***	***	
杵築	JQ0306	カタマ SP		m3	2,500	2,500	
豊後高田	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,900	22,900	
豊後高田	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,000	23,100	
豊後高田	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,200	23,300	
豊後高田	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,800	23,800	
豊後高田	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,400	23,500	
豊後高田	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,600	23,700	
豊後高田	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,400	24,500	
豊後高田	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,100	24,100	
豊後高田	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,300	25,300	
豊後高田	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
豊後高田	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,600	25,600	
豊後高田	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	23,300	23,400	
豊後高田	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,400	23,400	
豊後高田	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,300	23,300	
豊後高田	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,700	24,800	
豊後高田	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
豊後高田	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,600	24,700	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	24,600	24,700	
豊後高田	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,800	22,800	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
豊後高田	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	22,900	23,000	
豊後高田	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,100	23,200	
豊後高田	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,700	23,700	
豊後高田	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,300	23,400	
豊後高田	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,500	23,600	
豊後高田	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,300	24,400	
豊後高田	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,000	24,000	
豊後高田	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,200	25,200	
豊後高田	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
豊後高田	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,500	25,500	
豊後高田	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	23,200	23,300	
豊後高田	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,300	23,300	
豊後高田	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,200	23,200	
豊後高田	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,600	24,700	
豊後高田	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	26,400	26,400	
豊後高田	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,500	24,600	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	24,500	24,600	
豊後高田	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	24,600	24,600	
豊後高田	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	25,400	25,400	
豊後高田	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	26,400	26,400	
豊後高田	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	27,600	27,600	
豊後高田	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	28,500	28,500	
豊後高田	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	26,600	26,700	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	27,800	27,900	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	28,800	28,800	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0051	小型車加算	4t送料	m3	2,500	3,000	
豊後高田	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	24,300	24,300	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	24,900	25,000	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	25,500	25,600	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	24,200	24,200	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
豊後高田	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,800	24,900	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,400	25,500	水セメント比55%以下対応品
豊後高田	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
豊後高田	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
豊後高田	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	18,800	18,800	
豊後高田	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	18,300	18,300	
豊後高田	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	18,300	18,300	
豊後高田	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	18,000	18,000	
豊後高田	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	20,800	20,800	
豊後高田	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
豊後高田	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,200	21,200	
豊後高田	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	21,600	21,600	
豊後高田	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,500	17,500	
豊後高田	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,000	17,000	
豊後高田	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,000	17,000	
豊後高田	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,700	16,700	
豊後高田	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
豊後高田	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	17,900	17,900	
豊後高田	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	19,900	19,900	
豊後高田	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,500	17,500	
豊後高田	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	16,100	16,100	
豊後高田	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m ³	3,300	3,300	
豊後高田	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m ³	3,200	3,200	
豊後高田	JQ0202	単粒度砕石	5~2.5mm	m ³	4,600	4,600	
豊後高田	JQ0203	単粒度砕石	13~5mm	m ³	4,600	4,600	
豊後高田	JQ0204	単粒度砕石	20~13mm	m ³	-	-	
豊後高田	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m ³	3,800	3,800	
豊後高田	JQ0206	砕石	5~20mm	m ³	4,000	4,000	
豊後高田	JQ0207	砕石	5~40mm	m ³	4,000	4,000	
豊後高田	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m ³	3,800	3,800	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
豊後高田	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	3,700	3,700	
豊後高田	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	3,500	3,500	
豊後高田	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
豊後高田	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	4,600	4,600	
豊後高田	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	5,100	5,100	
豊後高田	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
豊後高田	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	6,300	6,300	
豊後高田	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	7,300	7,300	
豊後高田	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	7,300	7,300	
豊後高田	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	7,300	7,300	
豊後高田	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,400	8,400	
豊後高田	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
豊後高田	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	6,900	6,900	
豊後高田	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
豊後高田	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	3,700	3,700	
豊後高田	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	-	-	
豊後高田	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
豊後高田	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
豊後高田	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
豊後高田	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,800	3,800	
豊後高田	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	3,500	3,500	
豊後高田	JQ0306	カタマ SP		m3	3,450	3,450	
宇佐	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,900	22,900	
宇佐	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,100	23,100	
宇佐	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,300	23,300	
宇佐	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,800	23,800	
宇佐	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,500	23,500	
宇佐	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,700	23,700	
宇佐	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,500	24,500	
宇佐	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,100	24,100	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
宇佐	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,300	25,300	
宇佐	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
宇佐	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,600	25,600	
宇佐	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	23,800	23,800	
宇佐	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,400	23,400	
宇佐	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,300	23,300	
宇佐	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,800	24,800	
宇佐	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
宇佐	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,700	24,700	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	24,700	24,700	
宇佐	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,800	22,800	
宇佐	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,000	23,000	
宇佐	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,200	23,200	
宇佐	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,700	23,700	
宇佐	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,400	23,400	
宇佐	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,600	23,600	
宇佐	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,400	24,400	
宇佐	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,000	24,000	
宇佐	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,200	25,200	
宇佐	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
宇佐	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,500	25,500	
宇佐	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	23,700	23,700	
宇佐	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,300	23,300	
宇佐	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,200	23,200	
宇佐	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,700	24,700	
宇佐	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	26,400	26,400	
宇佐	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,600	24,600	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	24,600	24,600	
宇佐	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	24,600	24,600	
宇佐	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	25,300	25,300	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
宇佐	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,500	26,500	
宇佐	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,500	27,500	
宇佐	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,000	28,000	
宇佐	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,800	26,800	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,800	27,800	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,400	28,400	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0051	小型車加算	4t ⁺ 車 ⁻	m ³	3,000	3,000	
宇佐	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,300	24,300	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,000	25,000	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,600	25,600	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,200	24,200	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,900	24,900	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,500	25,500	水セメント比55%以下対応品
宇佐	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
宇佐	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
宇佐	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	18,500	18,500	
宇佐	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	18,200	18,200	
宇佐	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	18,200	18,200	
宇佐	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	18,000	18,000	
宇佐	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	20,600	20,600	
宇佐	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
宇佐	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,000	21,000	
宇佐	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	21,200	21,200	
宇佐	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,000	17,000	
宇佐	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	16,700	16,700	
宇佐	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,700	16,700	
宇佐	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,500	16,500	
宇佐	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
宇佐	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	17,700	17,700	
宇佐	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
宇佐	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,200	17,200	
宇佐	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	15,900	15,900	
宇佐	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
宇佐	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
宇佐	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	***	***	
宇佐	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	***	***	
宇佐	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
宇佐	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	***	***	
宇佐	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	***	***	
宇佐	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	3,800	3,800	
宇佐	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
宇佐	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
宇佐	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	***	***	
宇佐	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
宇佐	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
宇佐	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,900	4,900	
宇佐	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
宇佐	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	6,900	6,900	
宇佐	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,400	8,400	
宇佐	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,400	8,400	
宇佐	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,400	8,400	
宇佐	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,400	8,400	
宇佐	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
宇佐	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	6,900	6,900	
宇佐	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
宇佐	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	***	***	
宇佐	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
宇佐	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
宇佐	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
宇佐	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
宇佐	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	2,900	2,900	
宇佐	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,600	2,600	
宇佐	JQ0306	カタマ SP		m3	2,550	2,550	
中津	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,900	22,900	
中津	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,100	23,100	
中津	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,300	23,300	
中津	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,800	23,800	
中津	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,500	23,500	
中津	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,700	23,700	
中津	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,500	24,500	
中津	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,100	24,100	
中津	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,300	25,300	
中津	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
中津	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	26,000	26,000	
中津	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	23,800	23,800	
中津	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,400	23,400	
中津	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,300	23,300	
中津	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,800	24,800	
中津	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	26,600	26,600	
中津	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,700	24,700	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	24,700	24,700	
中津	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,800	22,800	
中津	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,000	23,000	
中津	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,200	23,200	
中津	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,700	23,700	
中津	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,400	23,400	
中津	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,600	23,600	
中津	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,400	24,400	
中津	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,000	24,000	
中津	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,200	25,200	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
中津	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m ³	-	-	
中津	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m ³	25,900	25,900	
中津	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m ³	23,700	23,700	
中津	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,300	23,300	
中津	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 5cm 40mm	m ³	23,200	23,200	
中津	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,700	24,700	
中津	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,500	26,500	
中津	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,600	24,600	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,600	24,600	
中津	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,300	25,300	
中津	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,000	26,000	
中津	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,400	27,400	
中津	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,600	28,600	
中津	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	29,400	29,400	
中津	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,600	27,600	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,800	28,800	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	29,600	29,600	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0051	小型車加算	4t ⁺ 車	m ³	3,000	3,000	
中津	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,300	24,300	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,000	25,000	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,600	25,600	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,200	24,200	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,900	24,900	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,500	25,500	水セメント比55%以下対応品
中津	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
中津	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
中津	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	18,300	18,300	
中津	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	18,000	18,000	
中津	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	18,000	18,000	
中津	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	17,800	17,800	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
中津	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅰ型)	ton	20,400	20,400	
中津	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅰ型)	ton	-	-	
中津	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	20,900	20,900	
中津	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,000	21,000	
中津	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	16,800	16,800	
中津	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	16,500	16,500	
中津	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,500	16,500	
中津	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,300	16,300	
中津	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
中津	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	17,500	17,500	
中津	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
中津	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,000	17,000	
中津	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	15,900	15,900	
中津	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
中津	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
中津	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	***	***	
中津	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	***	***	
中津	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
中津	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	***	***	
中津	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	***	***	
中津	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	4,000	4,000	
中津	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
中津	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
中津	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	***	***	
中津	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
中津	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
中津	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	5,100	5,100	
中津	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
中津	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	6,900	6,900	
中津	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,400	8,400	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
中津	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,400	8,400	
中津	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,400	8,400	
中津	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,400	8,400	
中津	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
中津	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	6,900	6,900	
中津	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
中津	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	***	***	
中津	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
中津	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
中津	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
中津	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
中津	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	***	***	
中津	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	***	***	
中津	JQ0306	カタマ SP		m3	2,650	2,650	
山国	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	25,900	25,900	
山国	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	26,100	26,100	
山国	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	26,300	26,300	
山国	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,800	26,800	
山国	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	26,500	26,500	
山国	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	26,700	26,700	
山国	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	27,500	27,500	
山国	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	27,100	27,100	
山国	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	28,300	28,300	
山国	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
山国	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	29,000	29,000	
山国	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,800	26,800	
山国	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	26,400	26,400	
山国	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	26,300	26,300	
山国	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	27,800	27,800	
山国	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	29,600	29,600	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
山国	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	27,700	27,700	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	27,700	27,700	
山国	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	25,800	25,800	
山国	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	26,000	26,000	
山国	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	26,200	26,200	
山国	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,700	26,700	
山国	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	26,400	26,400	
山国	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	26,600	26,600	
山国	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	27,400	27,400	
山国	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	27,000	27,000	
山国	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	28,200	28,200	
山国	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
山国	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	28,900	28,900	
山国	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,700	26,700	
山国	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	26,300	26,300	
山国	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	26,200	26,200	
山国	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	27,700	27,700	
山国	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	29,500	29,500	
山国	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	27,600	27,600	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	27,600	27,600	
山国	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	28,300	28,300	
山国	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	29,000	29,000	
山国	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	30,400	30,400	
山国	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	31,600	31,600	
山国	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	32,400	32,400	
山国	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	30,600	30,600	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	31,800	31,800	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	32,600	32,600	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0051	小型車加算	4t±掛-	m3	3,000	3,000	
山国	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	27,300	27,300	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
山国	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,000	28,000	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,600	28,600	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	27,200	27,200	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,900	27,900	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,500	28,500	水セメント比55%以下対応品
山国	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
山国	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
山国	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	18,500	18,500	
山国	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	18,200	18,200	
山国	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	18,200	18,200	
山国	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	18,000	18,000	
山国	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	20,600	20,600	
山国	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
山国	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,100	21,100	
山国	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	21,200	21,200	
山国	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,000	17,000	
山国	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	16,700	16,700	
山国	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,700	16,700	
山国	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,500	16,500	
山国	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
山国	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	17,700	17,700	
山国	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	19,700	19,700	
山国	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,200	17,200	
山国	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	16,100	16,100	
山国	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m ³	5,300	5,300	
山国	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m ³	5,300	5,300	
山国	JQ0202	単粒度砕石	5~2.5mm	m ³	5,100	5,100	
山国	JQ0203	単粒度砕石	13~5mm	m ³	5,100	5,100	
山国	JQ0204	単粒度砕石	20~13mm	m ³	-	-	
山国	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m ³	5,000	5,000	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
山国	JQ0206	砕石	5~20mm	m3	5,100	5,100	
山国	JQ0207	砕石	5~40mm	m3	5,100	5,100	
山国	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	4,900	4,900	
山国	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	4,800	4,800	
山国	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	4,500	4,500	
山国	JQ0211	雑割石		m	-	-	
山国	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	5,200	5,200	
山国	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	-	-	
山国	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
山国	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
山国	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
山国	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
山国	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
山国	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
山国	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
山国	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
山国	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
山国	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	4,900	4,900	
山国	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	5,400	5,400	
山国	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m	11,500	11,500	
山国	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m	12,500	12,500	
山国	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m	14,300	14,300	
山国	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	5,000	5,000	
山国	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	4,500	4,500	
山国	JQ0306	カタマ SP		m3	4,450	4,450	
日田	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	23,100	23,100	
日田	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,100	23,100	
日田	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,300	23,300	
日田	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,600	23,600	
日田	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,500	23,500	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
日田	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,700	23,700	
日田	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,200	24,200	
日田	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,100	24,100	
日田	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,000	25,000	
日田	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
日田	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	27,200	27,200	
日田	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	24,200	24,200	
日田	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,200	23,200	
日田	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,500	23,500	
日田	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,500	24,500	
日田	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	26,600	26,600	
日田	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,400	24,400	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	24,400	24,400	
日田	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	23,000	23,000	
日田	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,000	23,000	
日田	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,200	23,200	
日田	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,500	23,500	
日田	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,400	23,400	
日田	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,600	23,600	
日田	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,100	24,100	
日田	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,000	24,000	
日田	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	24,900	24,900	
日田	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
日田	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	27,100	27,100	
日田	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	24,100	24,100	
日田	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,100	23,100	
日田	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,400	23,400	
日田	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,400	24,400	
日田	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
日田	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,300	24,300	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
日田	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,300	24,300	
日田	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,800	24,800	
日田	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,500	25,500	
日田	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,700	26,700	
日田	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,900	27,900	
日田	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,600	28,600	
日田	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,000	27,000	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,200	28,200	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	29,000	29,000	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0051	小型車加算	4t ³ 掛-	m ³	2,000	2,000	
日田	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,300	24,300	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,800	24,800	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,300	25,300	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,200	24,200	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,700	24,700	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,200	25,200	水セメント比55%以下対応品
日田	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
日田	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
日田	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	20,800	20,800	
日田	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	20,200	20,200	
日田	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	20,200	20,200	
日田	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	20,000	20,000	
日田	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	20,500	20,500	
日田	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
日田	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,100	21,100	
日田	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	21,300	21,300	
日田	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,900	18,900	
日田	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,600	18,600	
日田	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,600	18,600	
日田	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,300	18,300	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
日田	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
日田	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	20,000	20,000	
日田	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
日田	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	18,900	18,900	
日田	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	18,000	18,000	
日田	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	-	-	
日田	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
日田	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	***	***	
日田	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	***	***	
日田	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
日田	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	***	***	
日田	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	***	***	
日田	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	3,600	3,600	
日田	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
日田	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
日田	JQ0210	再生クラッシャラン	RC-40	m3	***	***	
日田	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
日田	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
日田	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	-	-	
日田	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
日田	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
日田	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
日田	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
日田	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
日田	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
日田	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
日田	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
日田	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
日田	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	***	***	
日田	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
日田	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m	11,500	11,500	
日田	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m	12,500	12,500	
日田	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m	14,300	14,300	
日田	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,175	3,175	
日田	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,300	2,300	
日田	JQ0306	カタマ SP		m3	2,250	2,250	
別府東部	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	18,200	18,200	
別府東部	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	18,200	18,200	
別府東部	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	18,300	18,300	
別府東部	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	18,600	18,600	
別府東部	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	18,600	18,600	
別府東部	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	18,800	18,800	
別府東部	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	19,000	19,000	
別府東部	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	19,000	19,000	
別府東部	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	19,800	19,800	
別府東部	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
別府東部	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	22,500	22,500	
別府東部	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	18,800	18,800	
別府東部	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	18,200	18,200	
別府東部	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	18,600	18,600	
別府東部	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	19,300	19,300	
別府東部	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	21,100	21,100	
別府東部	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	19,200	19,200	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	19,200	19,200	
別府東部	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	18,100	18,100	
別府東部	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	18,100	18,100	
別府東部	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	18,200	18,200	
別府東部	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	18,500	18,500	
別府東部	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	18,500	18,500	
別府東部	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	18,700	18,700	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
別府東部	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	18,900	18,900	
別府東部	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 8cm 40mm	m ³	18,900	18,900	
別府東部	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	19,700	19,700	
別府東部	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m ³	-	-	
別府東部	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m ³	22,400	22,400	
別府東部	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m ³	18,700	18,700	
別府東部	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 20mm	m ³	18,100	18,100	
別府東部	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 5cm 40mm	m ³	18,500	18,500	
別府東部	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	19,200	19,200	
別府東部	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	21,000	21,000	
別府東部	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	19,100	19,100	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	19,100	19,100	
別府東部	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	19,400	19,400	
別府東部	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	19,900	19,900	
別府東部	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	21,200	21,200	
別府東部	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	22,200	22,200	
別府東部	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	22,800	22,800	
別府東部	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	21,500	21,500	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,700	22,700	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,400	23,400	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0051	小型車加算	4t ² 掛-	m ³	3,000	3,000	
別府東部	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	19,200	19,200	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	19,500	19,500	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	20,100	20,100	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	19,100	19,100	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	19,400	19,400	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	20,000	20,000	水セメント比55%以下対応品
別府東部	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
別府東部	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
別府東部	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	19,700	19,700	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
別府東部	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	19,300	19,300	
別府東部	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	19,300	19,300	
別府東部	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	19,000	19,000	
別府東部	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅰ型)	ton	21,300	21,300	
別府東部	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅰ型)	ton	-	-	
別府東部	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	21,800	21,800	
別府東部	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,800	21,800	
別府東部	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,300	18,300	
別府東部	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,100	18,100	
別府東部	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,100	18,100	
別府東部	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,900	17,900	
別府東部	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
別府東部	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	18,700	18,700	
別府東部	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
別府東部	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	18,300	18,300	
別府東部	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	16,900	16,900	
別府東部	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
別府東部	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
別府東部	JQ0202	単粒度砕石	5~2.5mm	m3	***	***	
別府東部	JQ0203	単粒度砕石	13~5mm	m3	***	***	
別府東部	JQ0204	単粒度砕石	20~13mm	m3	-	-	
別府東部	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m3	***	***	
別府東部	JQ0206	砕石	5~20mm	m3	***	***	
別府東部	JQ0207	砕石	5~40mm	m3	4,600	4,600	
別府東部	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
別府東部	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
別府東部	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	***	***	
別府東部	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
別府東部	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
別府東部	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,100	4,100	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
別府東部	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
別府東部	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	7,100	7,100	
別府東部	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,600	8,600	
別府東部	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,600	8,600	
別府東部	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,600	8,600	
別府東部	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,600	8,600	
別府東部	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
別府東部	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	7,100	7,100	
別府東部	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
別府東部	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	***	***	
別府東部	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
別府東部	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
別府東部	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
別府東部	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
別府東部	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	***	***	
別府東部	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	***	***	
別府東部	JQ0306	カタマ SP		m3	2,150	2,150	
別府西部	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	21,200	21,200	
別府西部	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	21,200	21,200	
別府西部	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	21,300	21,300	
別府西部	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	21,600	21,600	
別府西部	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	21,600	21,600	
別府西部	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	21,800	21,800	
別府西部	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	22,000	22,000	
別府西部	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	22,000	22,000	
別府西部	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	22,800	22,800	
別府西部	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
別府西部	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,500	25,500	
別府西部	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	21,800	21,800	
別府西部	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	21,200	21,200	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
別府西部	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	21,600	21,600	
別府西部	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	22,300	22,300	
別府西部	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	24,100	24,100	
別府西部	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	22,200	22,200	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	22,200	22,200	
別府西部	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	21,100	21,100	
別府西部	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	21,100	21,100	
別府西部	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	21,200	21,200	
別府西部	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	21,500	21,500	
別府西部	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	21,500	21,500	
別府西部	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	21,700	21,700	
別府西部	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	21,900	21,900	
別府西部	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	21,900	21,900	
別府西部	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	22,700	22,700	
別府西部	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
別府西部	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,400	25,400	
別府西部	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	21,700	21,700	
別府西部	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	21,100	21,100	
別府西部	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	21,500	21,500	
別府西部	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	22,200	22,200	
別府西部	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	24,000	24,000	
別府西部	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	22,100	22,100	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	22,100	22,100	
別府西部	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	22,400	22,400	
別府西部	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	22,900	22,900	
別府西部	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	24,200	24,200	
別府西部	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	25,200	25,200	
別府西部	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	25,800	25,800	
別府西部	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	24,500	24,500	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	25,700	25,700	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
別府西部	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,400	26,400	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0051	小型車加算	4t ⁺ 車 ⁻	m ³	3,000	3,000	
別府西部	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	22,200	22,200	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,500	22,500	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,100	23,100	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	22,100	22,100	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,400	22,400	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,000	23,000	水セメント比55%以下対応品
別府西部	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
別府西部	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
別府西部	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	21,000	21,000	
別府西部	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	20,700	20,700	
別府西部	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	20,700	20,700	
別府西部	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	20,500	20,500	
別府西部	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	21,200	21,200	
別府西部	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
別府西部	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,600	21,600	
別府西部	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	21,700	21,700	
別府西部	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,200	18,200	
別府西部	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,700	17,700	
別府西部	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,700	17,700	
別府西部	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,400	17,400	
別府西部	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
別府西部	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	20,100	20,100	
別府西部	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	20,200	20,200	
別府西部	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	18,800	18,800	
別府西部	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	17,100	17,100	
別府西部	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m ³	-	-	
別府西部	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m ³	-	-	
別府西部	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m ³	4,300	4,300	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
別府西部	JQ0203	単粒度砕石	13~5mm	m3	4,300	4,300	
別府西部	JQ0204	単粒度砕石	20~13mm	m3	-	-	
別府西部	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m3	3,900	3,900	
別府西部	JQ0206	砕石	5~20mm	m3	4,300	4,300	
別府西部	JQ0207	砕石	5~40mm	m3	-	-	
別府西部	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	3,900	3,900	
別府西部	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	3,800	3,800	
別府西部	JQ0210	再生クラッシュラン	RC-40	m3	2,900	2,900	
別府西部	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
別府西部	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	4,100	4,100	
別府西部	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,100	4,100	
別府西部	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
別府西部	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
別府西部	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
別府西部	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
別府西部	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
別府西部	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
別府西部	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
別府西部	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
別府西部	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
別府西部	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	-	-	
別府西部	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	-	-	
別府西部	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
別府西部	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
別府西部	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
別府西部	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,900	3,900	
別府西部	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,900	2,900	
別府西部	JQ0306	カタマ SP		m3	2,850	2,850	
由布(1)	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	22,100	22,100	
由布(1)	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	22,100	22,100	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
由布(1)	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	22,300	22,300	
由布(1)	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	22,500	22,500	
由布(1)	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	22,500	22,500	
由布(1)	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	22,700	22,700	
由布(1)	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	22,900	22,900	
由布(1)	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	22,900	22,900	
由布(1)	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	23,700	23,700	
由布(1)	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
由布(1)	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,000	25,000	
由布(1)	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	22,700	22,700	
由布(1)	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	22,100	22,100	
由布(1)	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	22,500	22,500	
由布(1)	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	23,200	23,200	
由布(1)	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	25,000	25,000	
由布(1)	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	23,100	23,100	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	23,100	23,100	
由布(1)	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,000	22,000	
由布(1)	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	22,000	22,000	
由布(1)	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	22,200	22,200	
由布(1)	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	22,400	22,400	
由布(1)	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	22,400	22,400	
由布(1)	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	22,600	22,600	
由布(1)	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	22,800	22,800	
由布(1)	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	22,800	22,800	
由布(1)	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	23,600	23,600	
由布(1)	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
由布(1)	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	24,900	24,900	
由布(1)	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	22,600	22,600	
由布(1)	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	22,000	22,000	
由布(1)	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	22,400	22,400	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
由布(1)	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,100	23,100	
由布(1)	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,900	24,900	
由布(1)	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,000	23,000	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,000	23,000	
由布(1)	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,300	23,300	
由布(1)	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,800	23,800	
由布(1)	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,000	25,000	
由布(1)	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,100	26,100	
由布(1)	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,700	26,700	
由布(1)	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,400	25,400	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,600	26,600	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,300	27,300	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0051	小型車加算	4t ³ 掛-	m ³	4,000	4,000	
由布(1)	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	23,100	23,100	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,400	23,400	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,000	24,000	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	23,000	23,000	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,300	23,300	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,900	23,900	水セメント比55%以下対応品
由布(1)	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
由布(1)	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
由布(1)	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	16,800	16,800	
由布(1)	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	16,100	16,100	
由布(1)	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	16,100	16,100	
由布(1)	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	15,800	15,800	
由布(1)	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	17,100	17,100	
由布(1)	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
由布(1)	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	17,700	17,700	
由布(1)	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	17,900	17,900	
由布(1)	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	15,000	15,000	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
由布(1)	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	14,400	14,400	
由布(1)	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	14,400	14,400	
由布(1)	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	14,100	14,100	
由布(1)	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
由布(1)	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	13,800	13,800	
由布(1)	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
由布(1)	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	14,600	14,600	
由布(1)	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	13,600	13,600	
由布(1)	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
由布(1)	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
由布(1)	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	-	-	
由布(1)	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	-	-	
由布(1)	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
由布(1)	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	***	***	
由布(1)	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	***	***	
由布(1)	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	-	-	
由布(1)	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
由布(1)	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
由布(1)	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	***	***	
由布(1)	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
由布(1)	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
由布(1)	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	5,000	5,000	
由布(1)	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
由布(1)	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
由布(1)	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
由布(1)	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
由布(1)	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
由布(1)	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
由布(1)	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
由布(1)	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
由布(1)	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
由布(1)	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	***	***	
由布(1)	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
由布(1)	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
由布(1)	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
由布(1)	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
由布(1)	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,000	3,000	
由布(1)	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,400	2,400	
由布(1)	JQ0306	カタマ SP		m3	2,350	2,350	
由布(2)	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	21,500	21,500	
由布(2)	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	21,500	21,500	
由布(2)	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm	m3	21,700	21,700	
由布(2)	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 20mm	m3	21,900	21,900	
由布(2)	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 40mm	m3	21,900	21,900	
由布(2)	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 40mm	m3	22,100	22,100	
由布(2)	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 20mm	m3	22,300	22,300	
由布(2)	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 40mm	m3	22,300	22,300	
由布(2)	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 8cm 20mm	m3	23,100	23,100	
由布(2)	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m3	-	-	
由布(2)	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m3	24,400	24,400	
由布(2)	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m3	22,100	22,100	
由布(2)	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 20mm	m3	21,500	21,500	
由布(2)	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 5cm 40mm	m3	21,900	21,900	
由布(2)	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 8cm 20mm	m3	22,600	22,600	
由布(2)	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm ² 8cm 20mm	m3	24,400	24,400	
由布(2)	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 20mm	m3	22,500	22,500	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 20mm	m3	22,500	22,500	
由布(2)	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	21,400	21,400	
由布(2)	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	21,400	21,400	
由布(2)	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 12cm 40mm	m3	21,600	21,600	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
由布(2)	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	21,800	21,800	
由布(2)	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 8cm 40mm	m ³	21,800	21,800	
由布(2)	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 40mm	m ³	22,000	22,000	
由布(2)	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	22,200	22,200	
由布(2)	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 8cm 40mm	m ³	22,200	22,200	
由布(2)	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,000	23,000	
由布(2)	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m ³	24,300	24,300	
由布(2)	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m ³	22,000	22,000	
由布(2)	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 20mm	m ³	21,400	21,400	
由布(2)	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 5cm 40mm	m ³	21,800	21,800	
由布(2)	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	22,500	22,500	
由布(2)	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,300	24,300	
由布(2)	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,400	22,400	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,400	22,400	
由布(2)	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	22,700	22,700	
由布(2)	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,200	23,200	
由布(2)	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,400	24,400	
由布(2)	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,500	25,500	
由布(2)	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,100	26,100	
由布(2)	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,800	24,800	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,000	26,000	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,700	26,700	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0051	小型車加算	4t ³ 掛-	m ³	4,000	4,000	
由布(2)	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	22,500	22,500	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,800	22,800	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,400	23,400	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	22,400	22,400	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,700	22,700	水セメント比55%以下対応品
由布(2)	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,300	23,300	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
由布(2)	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
由布(2)	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
由布(2)	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	16,300	16,300	
由布(2)	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	15,600	15,600	
由布(2)	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	15,600	15,600	
由布(2)	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	15,300	15,300	
由布(2)	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	16,600	16,600	
由布(2)	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
由布(2)	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	17,200	17,200	
由布(2)	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	17,400	17,400	
由布(2)	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	14,500	14,500	
由布(2)	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	13,900	13,900	
由布(2)	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,900	13,900	
由布(2)	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,600	13,600	
由布(2)	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
由布(2)	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	13,300	13,300	
由布(2)	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	18,400	18,400	
由布(2)	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	14,100	14,100	
由布(2)	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	13,100	13,100	
由布(2)	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	-	-	
由布(2)	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	-	-	
由布(2)	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	4,300	4,300	
由布(2)	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	4,300	4,300	
由布(2)	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
由布(2)	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	3,800	3,800	
由布(2)	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	4,200	4,200	
由布(2)	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	-	-	
由布(2)	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	3,800	3,800	
由布(2)	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	3,700	3,700	
由布(2)	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,600	2,600	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
由布(2)	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
由布(2)	JQ0212	割栗石	5~15cm	m ³	4,200	4,200	
由布(2)	JQ0213	割詰石	15cm内外	m ³	4,200	4,200	
由布(2)	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0216	捨石	200kg/個	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0217	捨石	300kg/個	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0218	捨石	500kg/個	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0219	捨石	1000kg/個	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0220	捨石	2000kg/個	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0232	割栗石	15~20cm	m ³	-	-	
由布(2)	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
由布(2)	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
由布(2)	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
由布(2)	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m ³	3,800	3,800	
由布(2)	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m ³	2,600	2,600	
由布(2)	JQ0306	カタマ SP		m ³	2,550	2,550	
玖珠	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m ³	23,000	23,000	
玖珠	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m ³	23,000	23,000	
玖珠	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm	m ³	23,200	23,200	
玖珠	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,000	24,000	
玖珠	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 40mm	m ³	23,400	23,400	
玖珠	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 40mm	m ³	23,600	23,600	
玖珠	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,500	24,500	
玖珠	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 40mm	m ³	23,900	23,900	
玖珠	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,400	25,400	
玖珠	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m ³	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
玖珠	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	26,200	26,200	
玖珠	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	24,400	24,400	
玖珠	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,500	23,500	
玖珠	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,400	23,400	
玖珠	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,900	24,900	
玖珠	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	27,700	27,700	
玖珠	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,700	24,700	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	24,700	24,700	
玖珠	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,800	22,800	
玖珠	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	22,800	22,800	
玖珠	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,000	23,000	
玖珠	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,800	23,800	
玖珠	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,200	23,200	
玖珠	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,400	23,400	
玖珠	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,300	24,300	
玖珠	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	23,700	23,700	
玖珠	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,200	25,200	
玖珠	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
玖珠	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	26,000	26,000	
玖珠	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	24,200	24,200	
玖珠	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,300	23,300	
玖珠	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,200	23,200	
玖珠	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,700	24,700	
玖珠	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	27,500	27,500	
玖珠	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,500	24,500	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	24,500	24,500	
玖珠	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,000	26,000	
玖珠	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
玖珠	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	27,400	27,400	
玖珠	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	28,900	28,900	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
玖珠	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	29,700	29,700	
玖珠	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,700	27,700	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	29,300	29,300	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	30,200	30,200	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0051	小型車加算	4t ² 材-	m ³	1,500	1,500	
玖珠	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,100	24,100	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,200	25,200	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,700	25,700	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	23,900	23,900	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,000	25,000	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,500	25,500	水セメント比55%以下対応品
玖珠	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
玖珠	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
玖珠	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	19,700	19,700	
玖珠	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	19,300	19,300	
玖珠	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	19,300	19,300	
玖珠	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	19,000	19,000	
玖珠	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	21,700	21,700	
玖珠	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
玖珠	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	22,000	22,000	
玖珠	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	22,400	22,400	
玖珠	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,300	18,300	
玖珠	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,100	18,100	
玖珠	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,100	18,100	
玖珠	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,900	17,900	
玖珠	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
玖珠	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	18,700	18,700	
玖珠	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
玖珠	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	18,300	18,300	
玖珠	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	16,900	16,900	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
玖珠	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
玖珠	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
玖珠	JQ0202	単粒度砕石	5~2.5mm	m3	-	-	
玖珠	JQ0203	単粒度砕石	13~5mm	m3	-	-	
玖珠	JQ0204	単粒度砕石	20~13mm	m3	-	-	
玖珠	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m3	5,600	5,600	
玖珠	JQ0206	砕石	5~20mm	m3	5,800	5,800	
玖珠	JQ0207	砕石	5~40mm	m3	5,800	5,800	
玖珠	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	5,600	5,600	
玖珠	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	5,600	5,600	
玖珠	JQ0210	再生クラッシャラン	RC-40	m3	***	***	
玖珠	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
玖珠	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	5,900	5,900	
玖珠	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	-	-	
玖珠	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
玖珠	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
玖珠	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
玖珠	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
玖珠	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
玖珠	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
玖珠	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
玖珠	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
玖珠	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
玖珠	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	5,800	5,800	
玖珠	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	6,600	6,600	
玖珠	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
玖珠	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
玖珠	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
玖珠	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	5,600	5,600	
玖珠	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,900	2,900	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
玖珠	JQ0306	カタマ SP		m3	2,850	2,850	
津江	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	25,100	25,100	
津江	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	25,100	25,100	
津江	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	25,300	25,300	
津江	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	25,600	25,600	
津江	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	25,500	25,500	
津江	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	25,700	25,700	
津江	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,200	26,200	
津江	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	26,100	26,100	
津江	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	
津江	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
津江	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	29,200	29,200	
津江	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,200	26,200	
津江	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	25,200	25,200	
津江	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	25,500	25,500	
津江	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
津江	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	28,600	28,600	
津江	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	26,400	26,400	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	26,400	26,400	
津江	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	25,000	25,000	
津江	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	25,000	25,000	
津江	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	25,200	25,200	
津江	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	25,500	25,500	
津江	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	25,400	25,400	
津江	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	25,600	25,600	
津江	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,100	26,100	
津江	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	26,000	26,000	
津江	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	26,900	26,900	
津江	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
津江	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	29,100	29,100	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
津江	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m ³	26,100	26,100	
津江	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,100	25,100	
津江	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 5cm 40mm	m ³	25,400	25,400	
津江	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,400	26,400	
津江	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,500	28,500	
津江	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,300	26,300	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,300	26,300	
津江	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,800	26,800	
津江	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,500	27,500	
津江	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,700	28,700	
津江	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	29,900	29,900	
津江	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	30,600	30,600	
津江	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	29,000	29,000	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	30,200	30,200	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	31,000	31,000	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0051	小型車加算	4t ³ 掛-	m ³	2,000	2,000	
津江	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	26,300	26,300	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,800	26,800	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,300	27,300	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	26,200	26,200	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,700	26,700	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,200	27,200	水セメント比55%以下対応品
津江	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
津江	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
津江	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	21,400	21,400	
津江	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	20,800	20,800	
津江	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	20,800	20,800	
津江	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	20,600	20,600	
津江	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	21,100	21,100	
津江	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
津江	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	21,700	21,700	
津江	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,900	21,900	
津江	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	19,500	19,500	
津江	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	19,200	19,200	
津江	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	19,200	19,200	
津江	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,900	18,900	
津江	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
津江	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	20,600	20,600	
津江	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	21,000	21,000	
津江	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	19,500	19,500	
津江	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	18,600	18,600	
津江	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	-	-	
津江	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	6,300	6,300	
津江	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	-	-	
津江	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	-	-	
津江	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
津江	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	5,600	5,600	
津江	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	4,300	4,300	
津江	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	4,300	4,300	
津江	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	5,600	5,600	
津江	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	5,600	5,600	
津江	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	-	-	
津江	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
津江	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	5,900	5,900	
津江	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	-	-	
津江	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
津江	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
津江	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
津江	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
津江	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
津江	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
津江	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
津江	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
津江	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
津江	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	5,800	5,800	
津江	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	6,100	6,100	
津江	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
津江	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
津江	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
津江	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,300	3,300	
津江	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,700	2,700	
津江	JQ0306	カタマ SP		m3	2,650	2,650	
九重	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	25,000	25,000	
九重	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	25,000	25,000	
九重	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm	m3	25,200	25,200	
九重	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 20mm	m3	26,000	26,000	
九重	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 40mm	m3	25,400	25,400	
九重	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 40mm	m3	25,600	25,600	
九重	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
九重	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 40mm	m3	25,900	25,900	
九重	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 8cm 20mm	m3	27,400	27,400	
九重	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m3	-	-	
九重	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m3	28,200	28,200	
九重	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,400	26,400	
九重	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 20mm	m3	25,500	25,500	
九重	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 5cm 40mm	m3	25,400	25,400	
九重	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 8cm 20mm	m3	26,900	26,900	
九重	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm ² 8cm 20mm	m3	29,700	29,700	
九重	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 20mm	m3	26,700	26,700	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 20mm	m3	26,700	26,700	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
九重	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	24,800	24,800	
九重	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	24,800	24,800	
九重	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	25,000	25,000	
九重	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	25,800	25,800	
九重	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	25,200	25,200	
九重	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	25,400	25,400	
九重	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,300	26,300	
九重	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	25,700	25,700	
九重	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	27,200	27,200	
九重	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
九重	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	28,000	28,000	
九重	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,200	26,200	
九重	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	25,300	25,300	
九重	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	25,200	25,200	
九重	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	26,700	26,700	
九重	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	29,500	29,500	
九重	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	26,500	26,500	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	26,500	26,500	
九重	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	28,000	28,000	
九重	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	28,500	28,500	
九重	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	29,400	29,400	
九重	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	30,900	30,900	
九重	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	31,700	31,700	
九重	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	29,700	29,700	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	31,300	31,300	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	32,200	32,200	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0051	小型車加算	4t送料	m3	1,500	1,500	
九重	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	26,100	26,100	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	27,200	27,200	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	27,700	27,700	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
九重	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	25,900	25,900	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,000	27,000	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,500	27,500	水セメント比55%以下対応品
九重	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
九重	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
九重	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	24,000	24,000	
九重	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	23,700	23,700	
九重	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	23,700	23,700	
九重	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	23,400	23,400	
九重	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	24,200	24,200	
九重	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
九重	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	24,600	24,600	
九重	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	24,800	24,800	
九重	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	20,400	20,400	
九重	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	20,100	20,100	
九重	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	20,100	20,100	
九重	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	19,800	19,800	
九重	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
九重	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	23,100	23,100	
九重	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	25,100	25,100	
九重	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	23,100	23,100	
九重	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	19,700	19,700	
九重	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m ³	-	-	
九重	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m ³	-	-	
九重	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m ³	-	-	
九重	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m ³	6,200	6,200	
九重	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m ³	-	-	
九重	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m ³	6,000	6,000	
九重	JQ0206	碎石	5~20mm	m ³	6,200	6,200	
九重	JQ0207	碎石	5~40mm	m ³	6,200	6,200	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
九重	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	6,000	6,000	
九重	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	6,000	6,000	
九重	JQ0210	再生クラッシュラン	RC-40	m3	3,500	3,500	
九重	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
九重	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	6,300	6,300	
九重	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	6,500	6,500	
九重	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
九重	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
九重	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
九重	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
九重	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
九重	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
九重	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
九重	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
九重	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
九重	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	6,200	6,200	
九重	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	7,000	7,000	
九重	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
九重	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
九重	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
九重	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	6,000	6,000	
九重	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	3,500	3,500	
九重	JQ0306	カタマ SP		m3	3,450	3,450	
大分(1)	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	19,500	19,500	
大分(1)	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	19,500	19,500	
大分(1)	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	19,700	19,700	
大分(1)	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	19,900	19,900	
大分(1)	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	19,900	19,900	
大分(1)	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	20,100	20,100	
大分(1)	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	20,300	20,300	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(1)	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	20,300	20,300	
大分(1)	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	21,100	21,100	
大分(1)	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大分(1)	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	22,400	22,400	
大分(1)	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	20,100	20,100	
大分(1)	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	19,500	19,500	
大分(1)	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	19,900	19,900	
大分(1)	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	20,600	20,600	
大分(1)	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	22,400	22,400	
大分(1)	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	20,500	20,500	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	20,500	20,500	
大分(1)	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	19,400	19,400	
大分(1)	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	19,400	19,400	
大分(1)	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	19,600	19,600	
大分(1)	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	19,800	19,800	
大分(1)	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	19,800	19,800	
大分(1)	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	20,000	20,000	
大分(1)	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	20,200	20,200	
大分(1)	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	20,200	20,200	
大分(1)	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	21,000	21,000	
大分(1)	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大分(1)	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	22,300	22,300	
大分(1)	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	20,000	20,000	
大分(1)	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	19,400	19,400	
大分(1)	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	19,800	19,800	
大分(1)	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	20,500	20,500	
大分(1)	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	22,300	22,300	
大分(1)	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	20,400	20,400	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	20,400	20,400	
大分(1)	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	20,700	20,700	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(1)	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	21,200	21,200	
大分(1)	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	22,400	22,400	
大分(1)	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,500	23,500	
大分(1)	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,100	24,100	
大分(1)	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,800	22,800	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,000	24,000	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,700	24,700	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0051	小型車加算	4t ² 掛-	m ³	4,000	4,000	
大分(1)	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	20,500	20,500	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	20,800	20,800	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	21,400	21,400	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	20,400	20,400	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	20,700	20,700	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	21,300	21,300	水セメント比55%以下対応品
大分(1)	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	***	***	
大分(1)	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	***	***	
大分(1)	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	16,300	16,300	
大分(1)	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	15,600	15,600	
大分(1)	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	15,600	15,600	
大分(1)	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	15,300	15,300	
大分(1)	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	16,600	16,600	
大分(1)	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
大分(1)	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	17,200	17,200	
大分(1)	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	17,400	17,400	
大分(1)	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	14,500	14,500	
大分(1)	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	13,900	13,900	
大分(1)	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,900	13,900	
大分(1)	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,600	13,600	
大分(1)	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
大分(1)	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	13,300	13,300	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(1)	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
大分(1)	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	14,100	14,100	
大分(1)	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	13,100	13,100	
大分(1)	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
大分(1)	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
大分(1)	JQ0202	単粒度砕石	5~2.5mm	m3	***	***	
大分(1)	JQ0203	単粒度砕石	13~5mm	m3	***	***	
大分(1)	JQ0204	単粒度砕石	20~13mm	m3	-	-	
大分(1)	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m3	***	***	
大分(1)	JQ0206	砕石	5~20mm	m3	***	***	
大分(1)	JQ0207	砕石	5~40mm	m3	-	-	
大分(1)	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
大分(1)	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
大分(1)	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	***	***	
大分(1)	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
大分(1)	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
大分(1)	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	3,900	3,900	
大分(1)	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
大分(1)	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	7,100	7,100	
大分(1)	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,600	8,600	
大分(1)	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,600	8,600	
大分(1)	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,600	8,600	
大分(1)	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,600	8,600	
大分(1)	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
大分(1)	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	7,100	7,100	
大分(1)	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
大分(1)	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	***	***	
大分(1)	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
大分(1)	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ²	***	***	
大分(1)	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ²	***	***	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(1)	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m	14,300	14,300	
大分(1)	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	***	***	
大分(1)	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	***	***	
大分(1)	JQ0306	カタマ SP		m3	1,750	1,750	
大分(2)	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	21,500	21,500	
大分(2)	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	21,500	21,500	
大分(2)	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	21,700	21,700	
大分(2)	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	21,900	21,900	
大分(2)	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	21,900	21,900	
大分(2)	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	22,100	22,100	
大分(2)	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	22,300	22,300	
大分(2)	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	22,300	22,300	
大分(2)	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	23,100	23,100	
大分(2)	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大分(2)	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	24,400	24,400	
大分(2)	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	22,100	22,100	
大分(2)	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	21,500	21,500	
大分(2)	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	21,900	21,900	
大分(2)	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	22,600	22,600	
大分(2)	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	24,400	24,400	
大分(2)	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	22,500	22,500	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	22,500	22,500	
大分(2)	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	21,400	21,400	
大分(2)	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	21,400	21,400	
大分(2)	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	21,600	21,600	
大分(2)	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	21,800	21,800	
大分(2)	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	21,800	21,800	
大分(2)	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	22,000	22,000	
大分(2)	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	22,200	22,200	
大分(2)	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	22,200	22,200	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(2)	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	23,000	23,000	
大分(2)	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大分(2)	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	24,300	24,300	
大分(2)	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	22,000	22,000	
大分(2)	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	21,400	21,400	
大分(2)	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	21,800	21,800	
大分(2)	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	22,500	22,500	
大分(2)	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	24,300	24,300	
大分(2)	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	22,400	22,400	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	22,400	22,400	
大分(2)	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	22,700	22,700	
大分(2)	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	23,200	23,200	
大分(2)	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	24,400	24,400	
大分(2)	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	25,500	25,500	
大分(2)	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	26,100	26,100	
大分(2)	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	24,800	24,800	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	26,000	26,000	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	26,700	26,700	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0051	小型車加算	4t送料	m3	4,000	4,000	
大分(2)	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	22,500	22,500	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	22,800	22,800	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	23,400	23,400	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	22,400	22,400	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	22,700	22,700	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	23,300	23,300	水セメント比55%以下対応品
大分(2)	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
大分(2)	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
大分(2)	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	16,300	16,300	
大分(2)	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	15,600	15,600	
大分(2)	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	15,600	15,600	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(2)	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	15,400	15,400	
大分(2)	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅰ型)	ton	16,600	16,600	
大分(2)	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅰ型)	ton	-	-	
大分(2)	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	17,200	17,200	
大分(2)	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	17,400	17,400	
大分(2)	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	15,000	15,000	
大分(2)	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	14,600	14,600	
大分(2)	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	14,600	14,600	
大分(2)	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	14,300	14,300	
大分(2)	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
大分(2)	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	14,800	14,800	
大分(2)	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	18,500	18,500	
大分(2)	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	14,600	14,600	
大分(2)	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	14,000	14,000	
大分(2)	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	4,500	4,500	
大分(2)	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	-	-	
大分(2)	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	4,300	4,300	
大分(2)	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	4,300	4,300	
大分(2)	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
大分(2)	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	3,800	3,800	
大分(2)	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	4,600	4,600	
大分(2)	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	-	-	
大分(2)	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	3,700	3,700	
大分(2)	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	3,700	3,700	
大分(2)	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,600	2,600	
大分(2)	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
大分(2)	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	4,100	4,100	
大分(2)	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,100	4,100	
大分(2)	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
大分(2)	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	7,100	7,100	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(2)	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,600	8,600	
大分(2)	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,600	8,600	
大分(2)	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,600	8,600	
大分(2)	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,600	8,600	
大分(2)	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
大分(2)	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	7,100	7,100	
大分(2)	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
大分(2)	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	-	-	
大分(2)	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	-	-	
大分(2)	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
大分(2)	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
大分(2)	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
大分(2)	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,800	3,800	
大分(2)	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,600	2,600	
大分(2)	JQ0306	カタマ SP		m3	2,550	2,550	
大分(3)	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	21,500	21,500	
大分(3)	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	21,500	21,500	
大分(3)	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm	m3	21,700	21,700	
大分(3)	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 20mm	m3	21,900	21,900	
大分(3)	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 40mm	m3	21,900	21,900	
大分(3)	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 40mm	m3	22,100	22,100	
大分(3)	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 20mm	m3	22,300	22,300	
大分(3)	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 40mm	m3	22,300	22,300	
大分(3)	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 8cm 20mm	m3	23,100	23,100	
大分(3)	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大分(3)	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m3	24,400	24,400	
大分(3)	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m3	22,100	22,100	
大分(3)	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 20mm	m3	21,500	21,500	
大分(3)	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 5cm 40mm	m3	21,900	21,900	
大分(3)	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 8cm 20mm	m3	22,600	22,600	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(3)	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,400	24,400	
大分(3)	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,500	22,500	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,500	22,500	
大分(3)	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 5cm 40mm	m ³	21,400	21,400	
大分(3)	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 40mm	m ³	21,400	21,400	
大分(3)	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 12cm 40mm	m ³	21,600	21,600	
大分(3)	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	21,800	21,800	
大分(3)	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 8cm 40mm	m ³	21,800	21,800	
大分(3)	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 40mm	m ³	22,000	22,000	
大分(3)	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	22,200	22,200	
大分(3)	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 8cm 40mm	m ³	22,200	22,200	
大分(3)	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,000	23,000	
大分(3)	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m ³	-	-	
大分(3)	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m ³	24,300	24,300	
大分(3)	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m ³	22,000	22,000	
大分(3)	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 20mm	m ³	21,400	21,400	
大分(3)	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 5cm 40mm	m ³	21,800	21,800	
大分(3)	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	22,500	22,500	
大分(3)	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,300	24,300	
大分(3)	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,400	22,400	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,400	22,400	
大分(3)	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	22,700	22,700	
大分(3)	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	23,200	23,200	
大分(3)	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	24,400	24,400	
大分(3)	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,500	25,500	
大分(3)	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,100	26,100	
大分(3)	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	24,800	24,800	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,000	26,000	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,700	26,700	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0051	小型車加算	4t ³ 掛-	m ³	4,000	4,000	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(3)	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	22,500	22,500	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,800	22,800	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,400	23,400	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	22,400	22,400	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	22,700	22,700	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	23,300	23,300	水セメント比55%以下対応品
大分(3)	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
大分(3)	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
大分(3)	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	16,300	16,300	
大分(3)	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	15,600	15,600	
大分(3)	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	15,600	15,600	
大分(3)	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	15,400	15,400	
大分(3)	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	16,600	16,600	
大分(3)	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
大分(3)	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	17,200	17,200	
大分(3)	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	17,400	17,400	
大分(3)	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	14,500	14,500	
大分(3)	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	13,900	13,900	
大分(3)	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,900	13,900	
大分(3)	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,600	13,600	
大分(3)	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
大分(3)	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	13,300	13,300	
大分(3)	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	18,300	18,300	
大分(3)	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	14,100	14,100	
大分(3)	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	13,100	13,100	
大分(3)	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m ³	4,500	4,500	
大分(3)	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m ³	-	-	
大分(3)	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m ³	3,800	3,800	
大分(3)	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m ³	4,200	4,200	
大分(3)	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m ³	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大分(3)	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m3	3,700	3,700	
大分(3)	JQ0206	砕石	5~20mm	m3	4,400	4,400	
大分(3)	JQ0207	砕石	5~40mm	m3	-	-	
大分(3)	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	3,600	3,600	
大分(3)	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	3,600	3,600	
大分(3)	JQ0210	再生クラッシュラン	RC-40	m3	2,500	2,500	
大分(3)	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
大分(3)	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	3,800	3,800	
大分(3)	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,100	4,100	
大分(3)	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
大分(3)	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
大分(3)	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
大分(3)	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
大分(3)	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
大分(3)	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
大分(3)	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
大分(3)	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
大分(3)	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
大分(3)	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	-	-	
大分(3)	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	-	-	
大分(3)	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
大分(3)	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
大分(3)	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
大分(3)	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,700	3,700	
大分(3)	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,500	2,500	
大分(3)	JQ0306	カタマ SP		m3	2,450	2,450	
臼杵	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	23,700	23,700	
臼杵	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	24,000	24,000	
臼杵	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm	m3	24,200	24,200	
臼杵	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 20mm	m3	24,400	24,400	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
臼杵	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	24,300	24,300	
臼杵	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	24,500	24,500	
臼杵	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,800	24,800	
臼杵	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,700	24,700	
臼杵	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,700	25,700	
臼杵	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
臼杵	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	26,500	26,500	
臼杵	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	25,600	25,600	
臼杵	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	24,100	24,100	
臼杵	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	24,200	24,200	
臼杵	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	25,400	25,400	
臼杵	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	27,100	27,100	
臼杵	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	25,100	25,100	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	25,100	25,100	
臼杵	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	23,600	23,600	
臼杵	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,900	23,900	
臼杵	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	24,100	24,100	
臼杵	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	24,300	24,300	
臼杵	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	24,200	24,200	
臼杵	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	24,400	24,400	
臼杵	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,700	24,700	
臼杵	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,600	24,600	
臼杵	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,600	25,600	
臼杵	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
臼杵	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	26,400	26,400	
臼杵	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	25,500	25,500	
臼杵	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	24,000	24,000	
臼杵	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	24,100	24,100	
臼杵	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	25,300	25,300	
臼杵	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
臼杵	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,000	25,000	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,000	25,000	
臼杵	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,500	25,500	
臼杵	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	25,900	25,900	
臼杵	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,800	26,800	
臼杵	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,700	27,700	
臼杵	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,200	28,200	
臼杵	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,200	27,200	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,000	28,000	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,600	28,600	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0051	小型車加算	4t ³ 掛-	m ³	1,000	1,000	
臼杵	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	25,000	25,000	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,500	25,500	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,100	26,100	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	24,900	24,900	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	25,400	25,400	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,000	26,000	水セメント比55%以下対応品
臼杵	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
臼杵	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
臼杵	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	16,300	16,300	
臼杵	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	15,600	15,600	
臼杵	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	15,600	15,600	
臼杵	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	15,400	15,400	
臼杵	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	16,600	16,600	
臼杵	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
臼杵	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	17,200	17,200	
臼杵	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	17,400	17,400	
臼杵	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	14,500	14,500	
臼杵	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	13,900	13,900	
臼杵	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,900	13,900	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
臼杵	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,600	13,600	
臼杵	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
臼杵	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	13,300	13,300	
臼杵	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
臼杵	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	14,100	14,100	
臼杵	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	13,100	13,100	
臼杵	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
臼杵	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
臼杵	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	***	***	
臼杵	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	***	***	
臼杵	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
臼杵	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	***	***	
臼杵	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	***	***	
臼杵	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	3,500	3,500	
臼杵	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
臼杵	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
臼杵	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	***	***	
臼杵	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
臼杵	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
臼杵	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,100	4,100	
臼杵	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
臼杵	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	7,400	7,400	
臼杵	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,300	8,300	
臼杵	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,300	8,300	
臼杵	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,500	8,500	
臼杵	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,600	8,600	
臼杵	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
臼杵	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	7,400	7,400	
臼杵	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
臼杵	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	***	***	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
臼杵	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
臼杵	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
臼杵	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
臼杵	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
臼杵	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	2,600	2,600	
臼杵	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,150	2,150	
臼杵	JQ0306	カタマ SP		m3	2,100	2,100	
津久見	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	23,700	23,700	
津久見	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	24,000	24,000	
津久見	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	24,200	24,200	
津久見	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	24,400	24,400	
津久見	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	24,300	24,300	
津久見	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	24,500	24,500	
津久見	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,800	24,800	
津久見	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,700	24,700	
津久見	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,700	25,700	
津久見	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
津久見	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	26,500	26,500	
津久見	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	25,200	25,200	
津久見	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	24,100	24,100	
津久見	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	24,200	24,200	
津久見	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	25,400	25,400	
津久見	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	27,100	27,100	
津久見	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	25,100	25,100	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	25,100	25,100	
津久見	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	23,600	23,600	
津久見	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,900	23,900	
津久見	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	24,100	24,100	
津久見	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	24,300	24,300	
津久見	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	24,200	24,200	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
津久見	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	24,400	24,400	
津久見	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,700	24,700	
津久見	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,600	24,600	
津久見	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,600	25,600	
津久見	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
津久見	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	26,400	26,400	
津久見	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	25,100	25,100	
津久見	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	24,000	24,000	
津久見	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	24,100	24,100	
津久見	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	25,300	25,300	
津久見	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	
津久見	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	25,000	25,000	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	25,000	25,000	
津久見	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	25,500	25,500	
津久見	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	25,900	25,900	
津久見	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	26,800	26,800	
津久見	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	27,700	27,700	
津久見	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	28,200	28,200	
津久見	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	27,200	27,200	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	28,000	28,000	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	28,600	28,600	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0051	小型車加算	4t ³ 掛-	m3	1,000	1,000	
津久見	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	25,000	25,000	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	25,500	25,500	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	26,100	26,100	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	24,900	24,900	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	25,400	25,400	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	26,000	26,000	水セメント比55%以下対応品
津久見	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
津久見	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
津久見	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	20,300	20,300	
津久見	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	20,000	20,000	
津久見	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	20,000	20,000	
津久見	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	19,600	19,600	
津久見	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅰ型)	ton	20,800	20,800	
津久見	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅰ型)	ton	-	-	
津久見	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	21,300	21,300	
津久見	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	21,500	21,500	
津久見	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,300	18,300	
津久見	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,000	18,000	
津久見	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,000	18,000	
津久見	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,700	17,700	
津久見	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
津久見	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	19,200	19,200	
津久見	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	21,300	21,300	
津久見	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,800	17,800	
津久見	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	17,200	17,200	
津久見	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	4,050	4,050	
津久見	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	4,900	4,900	
津久見	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	4,100	4,100	
津久見	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	4,100	4,100	
津久見	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
津久見	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	3,900	3,900	
津久見	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	3,900	3,900	
津久見	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	3,800	3,800	
津久見	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	3,800	3,800	
津久見	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	3,700	3,700	
津久見	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	2,800	2,800	
津久見	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
津久見	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	3,850	3,850	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
津久見	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,350	4,350	
津久見	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
津久見	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	7,400	7,400	
津久見	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,100	8,100	
津久見	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,100	8,100	
津久見	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,300	8,300	
津久見	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,400	8,400	
津久見	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
津久見	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	7,300	7,300	
津久見	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
津久見	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	-	-	
津久見	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	-	-	
津久見	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
津久見	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
津久見	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
津久見	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,700	3,700	
津久見	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,800	2,800	
津久見	JQ0306	カタマ SP		m3	2,750	2,750	
上浦	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	25,800	25,800	
上浦	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	25,900	25,900	
上浦	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	26,100	26,100	
上浦	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,600	26,600	
上浦	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	26,500	26,500	
上浦	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	26,700	26,700	
上浦	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	
上浦	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	26,900	26,900	
上浦	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	28,000	28,000	
上浦	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
上浦	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	29,000	29,000	
上浦	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,900	26,900	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
上浦	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	26,100	26,100	
上浦	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	26,300	26,300	
上浦	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	27,500	27,500	
上浦	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	29,600	29,600	
上浦	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	27,200	27,200	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	27,200	27,200	
上浦	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	25,700	25,700	
上浦	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	25,800	25,800	
上浦	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	26,000	26,000	
上浦	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
上浦	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	26,400	26,400	
上浦	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	26,600	26,600	
上浦	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,900	26,900	
上浦	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	26,800	26,800	
上浦	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	27,900	27,900	
上浦	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
上浦	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	28,900	28,900	
上浦	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,800	26,800	
上浦	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	26,000	26,000	
上浦	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	26,200	26,200	
上浦	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	27,400	27,400	
上浦	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	29,500	29,500	
上浦	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	27,100	27,100	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	27,100	27,100	
上浦	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	28,300	28,300	
上浦	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	28,800	28,800	
上浦	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	30,000	30,000	
上浦	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	31,300	31,300	
上浦	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	32,000	32,000	
上浦	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	30,400	30,400	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
上浦	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	31,700	31,700	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	32,400	32,400	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0051	小型車加算	4t送料	m3	1,000	1,000	
上浦	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	27,100	27,100	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	27,800	27,800	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	28,300	28,300	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	27,000	27,000	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	27,700	27,700	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	28,200	28,200	水セメント比55%以下対応品
上浦	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
上浦	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
上浦	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	20,500	20,500	
上浦	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	20,200	20,200	
上浦	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	20,200	20,200	
上浦	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	19,800	19,800	
上浦	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	21,100	21,100	
上浦	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
上浦	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,600	21,600	
上浦	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	21,800	21,800	
上浦	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,600	18,600	
上浦	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,300	18,300	
上浦	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,300	18,300	
上浦	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,000	18,000	
上浦	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
上浦	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	19,500	19,500	
上浦	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	21,500	21,500	
上浦	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	18,300	18,300	
上浦	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	17,700	17,700	
上浦	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	4,150	4,150	
上浦	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
上浦	JQ0202	単粒度砕石	5~2.5mm	m3	4,200	4,200	
上浦	JQ0203	単粒度砕石	13~5mm	m3	4,200	4,200	
上浦	JQ0204	単粒度砕石	20~13mm	m3	-	-	
上浦	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m3	4,000	4,000	
上浦	JQ0206	砕石	5~20mm	m3	4,000	4,000	
上浦	JQ0207	砕石	5~40mm	m3	3,900	3,900	
上浦	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	3,900	3,900	
上浦	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	3,800	3,800	
上浦	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	3,400	3,400	
上浦	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
上浦	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	3,950	3,950	
上浦	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,450	4,450	
上浦	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
上浦	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	7,100	7,100	
上浦	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	7,800	7,800	
上浦	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	7,800	7,800	
上浦	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,000	8,000	
上浦	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,100	8,100	
上浦	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
上浦	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	7,000	7,000	
上浦	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
上浦	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	-	-	
上浦	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	4,450	4,450	
上浦	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
上浦	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
上浦	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
上浦	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,800	3,800	
上浦	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	3,100	3,100	
上浦	JQ0306	カタマ SP		m3	3,050	3,050	
佐伯	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	25,300	25,300	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
佐伯	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	25,400	25,400	
佐伯	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	25,600	25,600	
佐伯	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,100	26,100	
佐伯	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	26,000	26,000	
佐伯	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	26,200	26,200	
佐伯	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
佐伯	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	26,400	26,400	
佐伯	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	27,500	27,500	
佐伯	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
佐伯	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	28,500	28,500	
佐伯	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,400	26,400	
佐伯	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	25,600	25,600	
佐伯	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	25,800	25,800	
佐伯	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	
佐伯	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	29,100	29,100	
佐伯	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	26,700	26,700	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	26,700	26,700	
佐伯	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	25,200	25,200	
佐伯	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	25,300	25,300	
佐伯	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	25,500	25,500	
佐伯	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,000	26,000	
佐伯	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	25,900	25,900	
佐伯	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	26,100	26,100	
佐伯	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,400	26,400	
佐伯	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	26,300	26,300	
佐伯	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	27,400	27,400	
佐伯	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
佐伯	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	28,400	28,400	
佐伯	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,300	26,300	
佐伯	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	25,500	25,500	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
佐伯	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 5cm 40mm	m ³	25,700	25,700	
佐伯	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,900	26,900	
佐伯	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	29,000	29,000	
佐伯	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,600	26,600	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	26,600	26,600	
佐伯	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,800	27,800	
佐伯	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,300	28,300	
佐伯	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	29,500	29,500	
佐伯	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	30,800	30,800	
佐伯	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	31,500	31,500	
佐伯	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	29,900	29,900	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	31,200	31,200	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	31,900	31,900	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0051	小型車加算	4t ³ 掛-	m ³	1,000	1,000	
佐伯	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	26,600	26,600	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,300	27,300	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,800	27,800	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	26,500	26,500	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,200	27,200	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,700	27,700	水セメント比55%以下対応品
佐伯	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
佐伯	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
佐伯	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	17,100	17,100	
佐伯	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	16,700	16,700	
佐伯	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	16,700	16,700	
佐伯	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	16,400	16,400	
佐伯	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	17,700	17,700	
佐伯	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
佐伯	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	18,200	18,200	
佐伯	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	18,600	18,600	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
佐伯	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	16,500	16,500	
佐伯	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	16,100	16,100	
佐伯	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,100	16,100	
佐伯	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	15,800	15,800	
佐伯	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
佐伯	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	16,200	16,200	
佐伯	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
佐伯	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	16,100	16,100	
佐伯	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	15,400	15,400	
佐伯	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
佐伯	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
佐伯	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	***	***	
佐伯	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	***	***	
佐伯	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
佐伯	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	***	***	
佐伯	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	***	***	
佐伯	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	3,300	3,300	
佐伯	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
佐伯	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
佐伯	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	***	***	
佐伯	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
佐伯	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
佐伯	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,350	4,350	
佐伯	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
佐伯	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	7,100	7,100	
佐伯	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	7,800	7,800	
佐伯	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	7,800	7,800	
佐伯	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,000	8,000	
佐伯	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,100	8,100	
佐伯	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
佐伯	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	7,000	7,000	
佐伯	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
佐伯	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	***	***	
佐伯	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
佐伯	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
佐伯	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
佐伯	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
佐伯	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	***	***	
佐伯	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	***	***	
佐伯	JQ0306	カタマ SP		m3	2,450	2,450	
大野(1)	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	25,400	25,400	
大野(1)	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	25,500	25,500	
大野(1)	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm	m3	25,800	25,800	
大野(1)	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 20mm	m3	26,200	26,200	
大野(1)	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 40mm	m3	25,900	25,900	
大野(1)	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 40mm	m3	26,200	26,200	
大野(1)	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 20mm	m3	26,600	26,600	
大野(1)	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 40mm	m3	26,300	26,300	
大野(1)	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 8cm 20mm	m3	27,400	27,400	
大野(1)	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大野(1)	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m3	27,300	27,300	
大野(1)	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,400	26,400	
大野(1)	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 20mm	m3	25,800	25,800	
大野(1)	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 5cm 40mm	m3	25,800	25,800	
大野(1)	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	
大野(1)	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm ² 8cm 20mm	m3	28,800	28,800	
大野(1)	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 20mm	m3	26,900	26,900	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 20mm	m3	26,900	26,900	
大野(1)	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	25,300	25,300	
大野(1)	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	25,400	25,400	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大野(1)	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	25,700	25,700	
大野(1)	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,100	26,100	
大野(1)	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	25,800	25,800	
大野(1)	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	26,100	26,100	
大野(1)	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
大野(1)	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	26,200	26,200	
大野(1)	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	27,300	27,300	
大野(1)	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大野(1)	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	27,200	27,200	
大野(1)	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,300	26,300	
大野(1)	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	25,700	25,700	
大野(1)	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	25,700	25,700	
大野(1)	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	26,900	26,900	
大野(1)	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	28,700	28,700	
大野(1)	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	26,800	26,800	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	26,800	26,800	
大野(1)	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	27,200	27,200	
大野(1)	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	27,700	27,700	
大野(1)	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	28,700	28,700	
大野(1)	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	30,100	30,100	
大野(1)	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	30,800	30,800	
大野(1)	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	29,000	29,000	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	30,400	30,400	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	31,100	31,100	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0051	小型車加算	4t送料	m3	1,500	1,500	
大野(1)	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	26,600	26,600	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	27,300	27,300	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	27,700	27,700	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	26,500	26,500	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	27,200	27,200	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大野(1)	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,600	27,600	水セメント比55%以下対応品
大野(1)	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
大野(1)	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
大野(1)	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	16,300	16,300	
大野(1)	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	15,600	15,600	
大野(1)	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	15,600	15,600	
大野(1)	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	15,400	15,400	
大野(1)	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	16,600	16,600	
大野(1)	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
大野(1)	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	17,200	17,200	
大野(1)	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	17,400	17,400	
大野(1)	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	14,500	14,500	
大野(1)	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	13,900	13,900	
大野(1)	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,900	13,900	
大野(1)	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	13,600	13,600	
大野(1)	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
大野(1)	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	13,300	13,300	
大野(1)	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
大野(1)	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	14,100	14,100	
大野(1)	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	13,100	13,100	
大野(1)	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m ³	***	***	
大野(1)	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m ³	***	***	
大野(1)	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m ³	***	***	
大野(1)	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m ³	***	***	
大野(1)	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m ³	-	-	
大野(1)	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m ³	***	***	
大野(1)	JQ0206	碎石	5~20mm	m ³	***	***	
大野(1)	JQ0207	碎石	5~40mm	m ³	4,150	4,150	
大野(1)	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m ³	***	***	
大野(1)	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m ³	***	***	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大野(1)	JQ0210	再生クラッシュラン	RC-40	m3	***	***	
大野(1)	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
大野(1)	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
大野(1)	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,400	4,400	
大野(1)	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
大野(1)	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
大野(1)	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
大野(1)	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
大野(1)	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
大野(1)	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
大野(1)	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
大野(1)	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
大野(1)	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
大野(1)	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	***	***	
大野(1)	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
大野(1)	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
大野(1)	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
大野(1)	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
大野(1)	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	2,950	2,950	
大野(1)	JQ0305	クラッシュラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,300	2,300	
大野(1)	JQ0306	カタマ SP		m3	2,250	2,250	
宇目	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	26,300	26,300	
宇目	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	26,400	26,400	
宇目	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	26,600	26,600	
宇目	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	27,100	27,100	
宇目	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	27,000	27,000	
宇目	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	27,200	27,200	
宇目	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	27,500	27,500	
宇目	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	27,400	27,400	
宇目	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	28,500	28,500	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
宇目	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m ³	-	-	
宇目	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m ³	29,500	29,500	
宇目	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m ³	27,400	27,400	
宇目	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,600	26,600	
宇目	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 5cm 40mm	m ³	26,800	26,800	
宇目	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,000	28,000	
宇目	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	30,100	30,100	
宇目	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,700	27,700	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,700	27,700	
宇目	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 5cm 40mm	m ³	26,200	26,200	
宇目	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 40mm	m ³	26,300	26,300	
宇目	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 12cm 40mm	m ³	26,500	26,500	
宇目	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,000	27,000	
宇目	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 8cm 40mm	m ³	26,900	26,900	
宇目	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 40mm	m ³	27,100	27,100	
宇目	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,400	27,400	
宇目	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 8cm 40mm	m ³	27,300	27,300	
宇目	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,400	28,400	
宇目	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m ³	-	-	
宇目	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m ³	29,400	29,400	
宇目	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m ³	27,300	27,300	
宇目	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm ² 8cm 20mm	m ³	26,500	26,500	
宇目	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 5cm 40mm	m ³	26,700	26,700	
宇目	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 8cm 20mm	m ³	27,900	27,900	
宇目	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	30,000	30,000	
宇目	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,600	27,600	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,600	27,600	
宇目	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,800	28,800	
宇目	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	29,300	29,300	
宇目	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	30,500	30,500	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
宇目	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	31,800	31,800	
宇目	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	32,500	32,500	
宇目	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	30,900	30,900	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	32,200	32,200	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	32,900	32,900	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0051	小型車加算	4t ² 掛-	m ³	1,000	1,000	
宇目	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	27,600	27,600	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,300	28,300	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,800	28,800	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	27,500	27,500	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,200	28,200	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,700	28,700	水セメント比55%以下対応品
宇目	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
宇目	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
宇目	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	18,000	18,000	
宇目	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	17,600	17,600	
宇目	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	17,600	17,600	
宇目	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	17,300	17,300	
宇目	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	18,600	18,600	
宇目	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
宇目	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	19,100	19,100	
宇目	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	19,500	19,500	
宇目	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,100	17,100	
宇目	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	16,700	16,700	
宇目	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,700	16,700	
宇目	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,400	16,400	
宇目	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
宇目	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	17,100	17,100	
宇目	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	19,900	19,900	
宇目	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	16,900	16,900	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
宇目	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	16,200	16,200	
宇目	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	4,650	4,650	
宇目	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	-	-	
宇目	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	4,400	4,400	
宇目	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	4,400	4,400	
宇目	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
宇目	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	4,300	4,300	
宇目	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	4,250	4,250	
宇目	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	4,150	4,150	
宇目	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	4,200	4,200	
宇目	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	4,100	4,100	
宇目	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	3,600	3,600	
宇目	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
宇目	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	4,100	4,100	
宇目	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,500	4,500	
宇目	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
宇目	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
宇目	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
宇目	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
宇目	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
宇目	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
宇目	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
宇目	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
宇目	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
宇目	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	-	-	
宇目	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	4,500	4,500	
宇目	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
宇目	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
宇目	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
宇目	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,900	3,900	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
宇目	JQ0305	クラッシュラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	3,400	3,400	
宇目	JQ0306	カタマ SP		m3	3,350	3,350	
竹田	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	25,400	25,400	
竹田	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	25,500	25,500	
竹田	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	25,800	25,800	
竹田	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,200	26,200	
竹田	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	25,900	25,900	
竹田	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	26,200	26,200	
竹田	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,600	26,600	
竹田	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	26,300	26,300	
竹田	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	27,400	27,400	
竹田	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
竹田	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	27,300	27,300	
竹田	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,400	26,400	
竹田	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	25,800	25,800	
竹田	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	25,800	25,800	
竹田	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	
竹田	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	28,800	28,800	
竹田	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	26,900	26,900	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	26,900	26,900	
竹田	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	25,300	25,300	
竹田	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	25,400	25,400	
竹田	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	25,700	25,700	
竹田	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	26,100	26,100	
竹田	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	25,800	25,800	
竹田	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	26,100	26,100	
竹田	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
竹田	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	26,200	26,200	
竹田	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	27,300	27,300	
竹田	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
竹田	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	27,200	27,200	
竹田	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	26,300	26,300	
竹田	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	25,700	25,700	
竹田	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	25,700	25,700	
竹田	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	26,900	26,900	
竹田	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	28,700	28,700	
竹田	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	26,800	26,800	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	26,800	26,800	
竹田	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	27,200	27,200	
竹田	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	27,700	27,700	
竹田	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	28,700	28,700	
竹田	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	30,100	30,100	
竹田	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	30,800	30,800	
竹田	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	29,000	29,000	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	30,400	30,400	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	31,100	31,100	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0051	小型車加算	4t ⁺ 掛-	m3	1,500	1,500	
竹田	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	26,600	26,600	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	27,300	27,300	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	27,700	27,700	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	26,500	26,500	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	27,200	27,200	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	27,600	27,600	水セメント比55%以下対応品
竹田	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
竹田	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
竹田	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	17,100	17,100	
竹田	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	16,300	16,300	
竹田	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	16,300	16,300	
竹田	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	16,100	16,100	
竹田	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	17,400	17,400	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
竹田	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅰ型)	ton	-	-	
竹田	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	18,000	18,000	
竹田	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	18,200	18,200	
竹田	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	15,200	15,200	
竹田	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	14,600	14,600	
竹田	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	14,600	14,600	
竹田	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	14,300	14,300	
竹田	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
竹田	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	14,100	14,100	
竹田	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	***	***	
竹田	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	14,900	14,900	
竹田	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	13,900	13,900	
竹田	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	***	***	
竹田	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	***	***	
竹田	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	***	***	
竹田	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	***	***	
竹田	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
竹田	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	***	***	
竹田	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	***	***	
竹田	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	4,600	4,600	
竹田	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	***	***	
竹田	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	***	***	
竹田	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	***	***	
竹田	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
竹田	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	***	***	
竹田	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,600	4,600	
竹田	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
竹田	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
竹田	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
竹田	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
竹田	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
竹田	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
竹田	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
竹田	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
竹田	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
竹田	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	***	***	
竹田	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	***	***	
竹田	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
竹田	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
竹田	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
竹田	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	3,150	3,150	
竹田	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	2,500	2,500	
竹田	JQ0306	カタマ SP		m3	2,450	2,450	
大野(2)	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	27,400	27,400	
大野(2)	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	27,500	27,500	
大野(2)	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	27,800	27,800	
大野(2)	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	28,200	28,200	
大野(2)	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	27,900	27,900	
大野(2)	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	28,200	28,200	
大野(2)	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	28,600	28,600	
大野(2)	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	28,300	28,300	
大野(2)	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	29,400	29,400	
大野(2)	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大野(2)	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	29,300	29,300	
大野(2)	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	28,400	28,400	
大野(2)	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	27,800	27,800	
大野(2)	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	27,800	27,800	
大野(2)	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	29,000	29,000	
大野(2)	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	30,800	30,800	
大野(2)	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	28,900	28,900	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大野(2)	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	28,900	28,900	
大野(2)	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	27,300	27,300	
大野(2)	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	27,400	27,400	
大野(2)	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	27,700	27,700	
大野(2)	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	28,100	28,100	
大野(2)	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	27,800	27,800	
大野(2)	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	28,100	28,100	
大野(2)	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	28,500	28,500	
大野(2)	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	28,200	28,200	
大野(2)	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	29,300	29,300	
大野(2)	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大野(2)	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	29,200	29,200	
大野(2)	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	28,300	28,300	
大野(2)	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	27,700	27,700	
大野(2)	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	27,700	27,700	
大野(2)	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	28,900	28,900	
大野(2)	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	30,700	30,700	
大野(2)	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	28,800	28,800	水セメント比55%以下対応品
大野(2)	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	28,800	28,800	
大野(2)	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	29,200	29,200	
大野(2)	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	29,700	29,700	
大野(2)	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	30,700	30,700	
大野(2)	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	32,100	32,100	
大野(2)	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	32,800	32,800	
大野(2)	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	31,000	31,000	水セメント比55%以下対応品
大野(2)	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	32,400	32,400	水セメント比55%以下対応品
大野(2)	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	33,100	33,100	水セメント比55%以下対応品
大野(2)	JQ0051	小型車加算	4t送料	m3	1,500	1,500	
大野(2)	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	28,600	28,600	水セメント比55%以下対応品
大野(2)	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	29,300	29,300	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大野(2)	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	29,700	29,700	水セメント比55%以下対応品
大野(2)	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	28,500	28,500	水セメント比55%以下対応品
大野(2)	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	29,200	29,200	水セメント比55%以下対応品
大野(2)	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	29,600	29,600	水セメント比55%以下対応品
大野(2)	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
大野(2)	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
大野(2)	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	20,000	20,000	
大野(2)	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	19,700	19,700	
大野(2)	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	19,700	19,700	
大野(2)	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	19,400	19,400	
大野(2)	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	20,900	20,900	
大野(2)	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
大野(2)	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,400	21,400	
大野(2)	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	22,000	22,000	
大野(2)	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	19,100	19,100	
大野(2)	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	19,000	19,000	
大野(2)	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	19,000	19,000	
大野(2)	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,700	18,700	
大野(2)	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
大野(2)	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	19,200	19,200	
大野(2)	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	21,000	21,000	
大野(2)	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	19,200	19,200	
大野(2)	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	18,300	18,300	
大野(2)	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m ³	-	-	
大野(2)	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m ³	-	-	
大野(2)	JQ0202	単粒度砕石	5~2.5mm	m ³	4,900	4,900	
大野(2)	JQ0203	単粒度砕石	13~5mm	m ³	4,900	4,900	
大野(2)	JQ0204	単粒度砕石	20~13mm	m ³	-	-	
大野(2)	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m ³	4,100	4,100	
大野(2)	JQ0206	砕石	5~20mm	m ³	4,750	4,750	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大野(2)	JQ0207	砕石	5~40mm	m3	3,650	3,650	
大野(2)	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	4,100	4,100	
大野(2)	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	4,000	4,000	
大野(2)	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	3,300	3,300	
大野(2)	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
大野(2)	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	4,300	4,300	
大野(2)	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	4,800	4,800	
大野(2)	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
大野(2)	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	-	-	
大野(2)	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
大野(2)	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
大野(2)	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
大野(2)	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
大野(2)	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
大野(2)	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
大野(2)	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
大野(2)	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	-	-	
大野(2)	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	4,800	4,800	
大野(2)	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
大野(2)	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
大野(2)	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
大野(2)	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	4,100	4,100	
大野(2)	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	3,300	3,300	
大野(2)	JQ0306	カタマ SP		m3	3,250	3,250	
姫島	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	31,900	31,900	
姫島	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	32,000	32,100	
姫島	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm	m3	32,200	32,300	
姫島	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 20mm	m3	32,800	32,800	
姫島	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 40mm	m3	32,400	32,500	
姫島	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 40mm	m3	32,600	32,700	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
姫島	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	33,400	33,500	
姫島	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	33,100	33,100	
姫島	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	34,300	34,300	
姫島	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
姫島	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	34,600	34,600	
姫島	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	32,300	32,400	
姫島	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	32,400	32,400	
姫島	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	32,300	32,300	
姫島	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	33,700	33,800	
姫島	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	35,500	35,500	
姫島	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	33,600	33,700	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	33,600	33,700	
姫島	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	31,800	31,800	
姫島	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	31,900	32,000	
姫島	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	32,100	32,200	
姫島	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	32,700	32,700	
姫島	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	32,300	32,400	
姫島	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	32,500	32,600	
姫島	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	33,300	33,400	
姫島	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	33,000	33,000	
姫島	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	34,200	34,200	
姫島	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
姫島	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	34,500	34,500	
姫島	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	32,200	32,300	
姫島	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	32,300	32,300	
姫島	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	32,200	32,200	
姫島	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	33,600	33,700	
姫島	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	35,400	35,400	
姫島	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	33,500	33,600	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	33,500	33,600	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
姫島	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	33,600	33,600	
姫島	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	34,400	34,400	
姫島	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	35,400	35,400	
姫島	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	36,600	36,600	
姫島	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	37,500	37,500	
姫島	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	35,700	35,700	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	36,900	36,900	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	37,800	37,800	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0051	小型車加算	4t ⁺ 掛-	m ³	5,500	5,500	
姫島	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	33,300	33,300	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	33,900	34,000	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	34,500	34,600	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	33,200	33,200	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	33,800	33,900	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	34,400	34,500	水セメント比55%以下対応品
姫島	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	30,800	30,800	
姫島	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	30,400	30,400	
姫島	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	24,800	24,800	
姫島	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	24,300	24,300	
姫島	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	24,300	24,300	
姫島	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	24,000	24,000	
姫島	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	26,800	26,800	
姫島	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
姫島	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	-	-	
姫島	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	-	-	
姫島	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	23,500	23,500	
姫島	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	23,000	23,000	
姫島	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	23,000	23,000	
姫島	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	22,700	22,700	
姫島	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
姫島	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	-	-	
姫島	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	-	-	
姫島	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	-	-	
姫島	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	-	-	
姫島	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	-	-	
姫島	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	-	-	
姫島	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	-	-	
姫島	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	-	-	
姫島	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
姫島	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	-	-	
姫島	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	-	-	
姫島	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	-	-	
姫島	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	-	-	
姫島	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	-	-	
姫島	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	-	-	
姫島	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
姫島	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	-	-	
姫島	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	-	-	
姫島	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
姫島	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	6,900	6,900	
姫島	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,400	8,400	
姫島	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,400	8,400	
姫島	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,400	8,400	
姫島	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,400	8,400	
姫島	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
姫島	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	6,900	6,900	
姫島	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
姫島	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	-	-	
姫島	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	-	-	
姫島	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
姫島	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m	12,500	12,500	
姫島	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m	14,300	14,300	
姫島	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	-	-	
姫島	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	-	-	
姫島	JQ0306	カタマ SP		m3	-	-	
大入島	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	28,400	28,400	
大入島	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	28,500	28,500	
大入島	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	28,700	28,700	
大入島	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	29,200	29,200	
大入島	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	29,100	29,100	
大入島	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	29,300	29,300	
大入島	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	29,600	29,600	
大入島	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	29,500	29,500	
大入島	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	30,600	30,600	
大入島	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大入島	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	31,600	31,600	
大入島	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	29,500	29,500	
大入島	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	28,700	28,700	
大入島	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	28,900	28,900	
大入島	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	30,100	30,100	
大入島	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	32,200	32,200	
大入島	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	29,800	29,800	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	29,800	29,800	
大入島	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	28,300	28,300	
大入島	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	28,400	28,400	
大入島	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	28,600	28,600	
大入島	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	29,100	29,100	
大入島	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	29,000	29,000	
大入島	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	29,200	29,200	
大入島	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	29,500	29,500	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大入島	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	29,400	29,400	
大入島	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	30,500	30,500	
大入島	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大入島	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	31,500	31,500	
大入島	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	29,400	29,400	
大入島	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	28,600	28,600	
大入島	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	28,800	28,800	
大入島	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	30,000	30,000	
大入島	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	32,100	32,100	
大入島	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	29,700	29,700	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	29,700	29,700	
大入島	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	30,900	30,900	
大入島	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	31,400	31,400	
大入島	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	32,600	32,600	
大入島	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	33,900	33,900	
大入島	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	34,600	34,600	
大入島	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	33,000	33,000	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	34,300	34,300	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	35,000	35,000	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0051	小型車加算	4t送料	m3	1,000	1,000	
大入島	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	29,700	29,700	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	30,400	30,400	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	30,900	30,900	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 40mm	m3	29,600	29,600	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 12cm 20mm	m3	30,300	30,300	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	30,800	30,800	水セメント比55%以下対応品
大入島	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	29,900	29,900	
大入島	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	29,500	29,500	
大入島	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	21,500	21,500	
大入島	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	21,200	21,200	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大入島	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	21,200	21,200	
大入島	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	20,800	20,800	
大入島	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅰ型)	ton	22,100	22,100	
大入島	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅰ型)	ton	-	-	
大入島	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質Ⅱ型)	ton	22,600	22,600	
大入島	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質Ⅱ型)	ton	22,800	22,800	
大入島	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	19,700	19,700	
大入島	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	19,400	19,400	
大入島	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	19,400	19,400	
大入島	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	19,100	19,100	
大入島	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
大入島	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	21,200	21,200	
大入島	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	22,500	22,500	
大入島	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	19,300	19,300	
大入島	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	18,700	18,700	
大入島	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	5,900	5,900	
大入島	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	-	-	
大入島	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	5,550	5,550	
大入島	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	5,550	5,550	
大入島	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
大入島	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	5,350	5,350	
大入島	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	5,350	5,350	
大入島	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	5,350	5,350	
大入島	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	5,250	5,250	
大入島	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	5,150	5,150	
大入島	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	4,550	4,550	
大入島	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
大入島	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	5,300	5,300	
大入島	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	5,800	5,800	
大入島	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大入島	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	8,500	8,500	
大入島	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	9,200	9,200	
大入島	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	9,200	9,200	
大入島	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	9,400	9,400	
大入島	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	9,500	9,500	
大入島	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
大入島	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	8,400	8,400	
大入島	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	
大入島	JQ0231	粒度調整碎石	M-40	m3	-	-	
大入島	JQ0232	割栗石	15~20cm	m3	5,800	5,800	
大入島	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
大入島	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
大入島	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
大入島	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	5,150	5,150	
大入島	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	-	-	
大入島	JQ0306	カタマ SP		m3	-	-	
大田	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	23,100	23,100	
大田	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	23,200	23,200	
大田	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm	m3	23,400	23,400	
大田	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 20mm	m3	24,000	24,000	
大田	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 8cm 40mm	m3	23,800	23,800	
大田	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 12cm 40mm	m3	23,900	23,900	
大田	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 20mm	m3	24,500	24,500	
大田	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 8cm 40mm	m3	24,200	24,200	
大田	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 8cm 20mm	m3	25,400	25,400	
大田	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大田	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm ² 6.5cm 40mm	m3	25,500	25,500	
大田	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 15cm 40mm(C=270以上)	m3	24,400	24,400	
大田	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 20mm	m3	23,400	23,400	
大田	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm ² 5cm 40mm	m3	23,700	23,700	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大田	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	25,100	25,100	
大田	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	
大田	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	25,300	25,300	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	25,300	25,300	
大田	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	22,900	22,900	
大田	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	23,000	23,000	
大田	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	23,200	23,200	
大田	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	23,800	23,800	
大田	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	23,600	23,600	
大田	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	23,700	23,700	
大田	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	24,300	24,300	
大田	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	24,000	24,000	
大田	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	25,200	25,200	
大田	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
大田	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	25,300	25,300	
大田	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	24,200	24,200	
大田	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	23,200	23,200	
大田	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	23,500	23,500	
大田	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	24,900	24,900	
大田	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	26,800	26,800	
大田	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	24,500	24,500	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	24,500	24,500	
大田	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	24,900	24,900	
大田	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	25,500	25,500	
大田	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	26,600	26,600	
大田	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm2 8cm 20mm	m3	27,700	27,700	
大田	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	28,500	28,500	
大田	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm2 12cm 20mm	m3	27,000	27,000	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm2 12cm 20mm	m3	28,300	28,300	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm2 12cm 20mm	m3	29,000	29,000	水セメント比55%以下対応品

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大田	JQ0051	小型車加算	4t ⁺ 材-	m3	2,000	2,000	
大田	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m3	24,900	24,900	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m3	25,300	25,300	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m3	25,800	25,800	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m3	24,100	24,100	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m3	25,100	25,100	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m3	25,600	25,600	水セメント比55%以下対応品
大田	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
大田	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
大田	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	18,800	18,800	
大田	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	18,300	18,300	
大田	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	18,300	18,300	
大田	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	18,000	18,000	
大田	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	20,800	20,800	
大田	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
大田	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,300	21,300	
大田	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	21,700	21,700	
大田	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,500	17,500	
大田	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	17,000	17,000	
大田	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	17,000	17,000	
大田	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	16,700	16,700	
大田	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
大田	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	18,000	18,000	
大田	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	-	-	
大田	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	17,600	17,600	
大田	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	16,200	16,200	
大田	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	-	-	
大田	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	-	-	
大田	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	5,300	5,300	
大田	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	5,200	5,200	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
大田	JQ0204	単粒度砕石	20～13mm	m3	-	-	
大田	JQ0205	粒度調整砕石	M-30	m3	4,600	4,600	
大田	JQ0206	砕石	5～20mm	m3	5,200	5,200	
大田	JQ0207	砕石	5～40mm	m3	5,200	5,200	
大田	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	4,600	4,600	
大田	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	4,500	4,500	
大田	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	4,400	4,400	
大田	JQ0211	雑割石		m ³	-	-	
大田	JQ0212	割栗石	5～15cm	m3	5,000	5,000	
大田	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	5,300	5,300	
大田	JQ0214	再生栗石	5～15cm	m3	-	-	
大田	JQ0215	捨石	5～100kg/個	m3	-	-	
大田	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	-	-	
大田	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	-	-	
大田	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	-	-	
大田	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	-	-	
大田	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
大田	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	-	-	
大田	JQ0230	再生粒度調整砕石	RM-30	m3	-	-	
大田	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m3	-	-	
大田	JQ0232	割栗石	15～20cm	m3	-	-	
大田	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
大田	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
大田	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
大田	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m3	4,600	4,600	
大田	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m3	4,400	4,400	
大田	JQ0306	カタマ SP		m3	4,350	4,350	
蒲江	JQ0001	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 5cm 40mm	m3	26,300	26,300	
蒲江	JQ0002	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 8cm 40mm	m3	26,400	26,400	
蒲江	JQ0003	生コンクリート(普通)	18N/mm ² 12cm 40mm	m3	26,600	26,600	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
蒲江	JQ0004	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	27,100	27,100	
蒲江	JQ0005	生コンクリート(普通)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	27,000	27,000	
蒲江	JQ0006	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	27,200	27,200	
蒲江	JQ0007	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	27,500	27,500	
蒲江	JQ0008	生コンクリート(普通)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	27,400	27,400	
蒲江	JQ0009	生コンクリート(普通)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	28,500	28,500	
蒲江	JQ0010	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
蒲江	JQ0011	生コンクリート(普通)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	29,500	29,500	
蒲江	JQ0012	生コンクリート(普通)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	27,400	27,400	
蒲江	JQ0013	生コンクリート(普通)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	26,600	26,600	
蒲江	JQ0014	生コンクリート(普通)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	26,800	26,800	
蒲江	JQ0015	生コンクリート(普通)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	28,000	28,000	
蒲江	JQ0016	生コンクリート(普通)	40N/mm2 8cm 20mm	m3	30,100	30,100	
蒲江	JQ0017	生コンクリート(普通)	21N/mm2 12cm 20mm	m3	27,700	27,700	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0018	生コンクリート(普通)	24N/mm2 12cm 20mm	m3	27,700	27,700	
蒲江	JQ0021	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 5cm 40mm	m3	26,200	26,200	
蒲江	JQ0022	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 40mm	m3	26,300	26,300	
蒲江	JQ0023	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 12cm 40mm	m3	26,500	26,500	
蒲江	JQ0024	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 20mm	m3	27,000	27,000	
蒲江	JQ0025	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 8cm 40mm	m3	26,900	26,900	
蒲江	JQ0026	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 12cm 40mm	m3	27,100	27,100	
蒲江	JQ0027	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 20mm	m3	27,400	27,400	
蒲江	JQ0028	生コンクリート(高炉B)	24N/mm2 8cm 40mm	m3	27,300	27,300	
蒲江	JQ0029	生コンクリート(高炉B)	30N/mm2 8cm 20mm	m3	28,400	28,400	
蒲江	JQ0030	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 2.5cm 40mm	m3	-	-	
蒲江	JQ0031	生コンクリート(高炉B)	(曲)4.5N/mm2 6.5cm 40mm	m3	29,400	29,400	
蒲江	JQ0032	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 15cm 40mm(C=270以上)	m3	27,300	27,300	
蒲江	JQ0033	生コンクリート(高炉B)	18N/mm2 8cm 20mm	m3	26,500	26,500	
蒲江	JQ0034	生コンクリート(高炉B)	21N/mm2 5cm 40mm	m3	26,700	26,700	
蒲江	JQ0035	生コンクリート(高炉B)	27N/mm2 8cm 20mm	m3	27,900	27,900	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
蒲江	JQ0036	生コンクリート(高炉B)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	30,000	30,000	
蒲江	JQ0037	生コンクリート(高炉B)	21N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,600	27,600	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0038	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 20mm	m ³	27,600	27,600	
蒲江	JQ0039	生コンクリート(早強)	21N/mm ² 8cm 20mm	m ³	28,800	28,800	
蒲江	JQ0040	生コンクリート(早強)	24N/mm ² 8cm 20mm	m ³	29,300	29,300	
蒲江	JQ0041	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 8cm 20mm	m ³	30,500	30,500	
蒲江	JQ0042	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 8cm 20mm	m ³	31,800	31,800	
蒲江	JQ0043	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 8cm 20mm	m ³	32,500	32,500	
蒲江	JQ0044	生コンクリート(早強)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	30,900	30,900	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0045	生コンクリート(早強)	36N/mm ² 12cm 20mm	m ³	32,200	32,200	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0046	生コンクリート(早強)	40N/mm ² 12cm 20mm	m ³	32,900	32,900	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0051	小型車加算	4t ⁺ 車 ⁻	m ³	1,000	1,000	
蒲江	JQ0052	生コンクリート(普通)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	27,600	27,600	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0053	生コンクリート(普通)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,300	28,300	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0054	生コンクリート(普通)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,800	28,800	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0055	生コンクリート(高炉B)	24N/mm ² 12cm 40mm	m ³	27,500	27,500	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0056	生コンクリート(高炉B)	27N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,200	28,200	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0057	生コンクリート(高炉B)	30N/mm ² 12cm 20mm	m ³	28,700	28,700	水セメント比55%以下対応品
蒲江	JQ0061	セメント(袋物:25kg)	普通	ton	26,000	26,000	
蒲江	JQ0062	セメント(袋物:25kg)	高炉B種	ton	25,600	25,600	
蒲江	JQ0101	細粒度アスコン	13mm	ton	20,900	20,900	
蒲江	JQ0102	密粒度アスコン	13mm	ton	20,600	20,600	
蒲江	JQ0103	密粒度アスコン	20mm	ton	20,600	20,600	
蒲江	JQ0104	粗粒度アスコン	20mm	ton	20,200	20,200	
蒲江	JQ0105	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質I型)	ton	21,300	21,300	
蒲江	JQ0106	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質I型)	ton	-	-	
蒲江	JQ0107	密粒度ギャップアスコン	13mm(改質II型)	ton	21,800	21,800	
蒲江	JQ0108	密粒度ギャップアスコン	20mm(改質II型)	ton	22,000	22,000	
蒲江	JQ0109	細粒度アスコン(再生)	13mm	ton	19,000	19,000	
蒲江	JQ0110	密粒度アスコン(再生)	13mm	ton	18,700	18,700	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
蒲江	JQ0111	密粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,700	18,700	
蒲江	JQ0112	粗粒度アスコン(再生)	20mm	ton	18,400	18,400	
蒲江	JQ0113	密粒度ギャップアスコン(再生)	13mm	ton	-	-	
蒲江	JQ0114	開粒度アスコン	13mm	ton	19,600	19,600	
蒲江	JQ0115	高粘度改質アスファルト	目標空隙率20%程度 最大骨材寸法13mm	ton	21,900	21,900	
蒲江	JQ0121	瀝青安定処理路盤材	40mm	ton	18,600	18,600	
蒲江	JQ0122	瀝青安定処理路盤材(再生)	40mm	ton	18,000	18,000	
蒲江	JQ0200	砂(粗目)	コンクリート用	m3	4,950	4,950	
蒲江	JQ0201	砂(細目)	コンクリート用	m3	-	-	
蒲江	JQ0202	単粒度碎石	5~2.5mm	m3	4,800	4,800	
蒲江	JQ0203	単粒度碎石	13~5mm	m3	4,800	4,800	
蒲江	JQ0204	単粒度碎石	20~13mm	m3	-	-	
蒲江	JQ0205	粒度調整碎石	M-30	m3	4,700	4,700	
蒲江	JQ0206	碎石	5~20mm	m3	5,050	5,050	
蒲江	JQ0207	碎石	5~40mm	m3	4,980	4,980	
蒲江	JQ0208	クラッシャーラン	C-30	m3	4,600	4,600	
蒲江	JQ0209	クラッシャーラン	C-40	m3	4,500	4,500	
蒲江	JQ0210	再生クラッシャーラン	RC-40	m3	4,000	4,000	
蒲江	JQ0211	雑割石		m	-	-	
蒲江	JQ0212	割栗石	5~15cm	m3	4,800	4,800	
蒲江	JQ0213	割詰石	15cm内外	m3	5,200	5,200	
蒲江	JQ0214	再生栗石	5~15cm	m3	-	-	
蒲江	JQ0215	捨石	5~100kg/個	m3	7,800	7,800	
蒲江	JQ0216	捨石	200kg/個	m3	8,600	8,600	
蒲江	JQ0217	捨石	300kg/個	m3	8,600	8,600	
蒲江	JQ0218	捨石	500kg/個	m3	8,800	8,800	
蒲江	JQ0219	捨石	1000kg/個	m3	8,900	8,900	
蒲江	JQ0220	捨石	2000kg/個	m3	-	-	
蒲江	JQ0221	捨石(無規格)	1000kg/個以下	m3	7,800	7,800	
蒲江	JQ0230	再生粒度調整碎石	RM-30	m3	-	-	

1.地区資材単価

地区	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
蒲江	JQ0231	粒度調整砕石	M-40	m ³	-	-	
蒲江	JQ0232	割栗石	15~20cm	m ³	5,200	5,200	
蒲江	JQ0301	積ブロック	控長35cm	m ³	11,500	11,500	
蒲江	JQ0302	連節ブロック	控長22cm	m ³	12,500	12,500	
蒲江	JQ0303	大型積ブロック	控長35cm	m ³	14,300	14,300	
蒲江	JQ0304	水硬性粒度調整スラブ	HMS-25	m ³	4,300	4,300	
蒲江	JQ0305	クラッシャーラン鉄鋼スラグ	CS-40	m ³	3,800	3,800	
蒲江	JQ0306	カタマ SP		m ³	3,750	3,750	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
コンクリート二次製品	P12050	鉄筋コンクリートL形	250A 350×155×600	個	-	-	
コンクリート二次製品	P12051	鉄筋コンクリートL形	250B 450×155×600	個	3,520	3,520	
コンクリート二次製品	P12052	鉄筋コンクリートL形	300 500×155×600	個	3,850	3,850	
コンクリート二次製品	P12053	鉄筋コンクリートL形	350 550×155×600	個	-	-	
コンクリート二次製品	P12054	歩車道境界ブロック (片側)	A 150×170×200×600	個	-	-	
コンクリート二次製品	P12055	歩車道境界ブロック (片側)	B 180×205×250×600	個	-	-	
コンクリート二次製品	P12056	歩車道境界ブロック (片側)	C 180×210×300×600	個	-	-	
コンクリート二次製品	P12057	地先境界ブロック	A 120×120×120×600	個	1,260	1,260	
コンクリート二次製品	P12058	地先境界ブロック	B 150×150×120×600	個	1,470	1,470	
コンクリート二次製品	P12059	地先境界ブロック	C 150×150×150×600	個	1,580	1,580	
コンクリート二次製品	P13501	ブロックマット	厚10cm幅120~160cm長200~800cm	m	***	***	
コンクリート二次製品	P15003	張ブロック	厚10cm(500×500以下)	m	-	-	
コンクリート二次製品	P15004	張ブロック	厚12cm(500×500以下)	m	-	-	
コンクリート二次製品	P15005	張ブロック	厚15cm(500×500以下)	m	-	-	
コンクリート二次製品	P15009	建築用コンクリートブロック	C種 厚100mm 高190mm 長390mm	個	***	***	
コンクリート二次製品	P15010	建築用コンクリートブロック	C種 厚120mm 高190mm 長390mm	個	***	***	
コンクリート二次製品	P15011	建築用コンクリートブロック	C種 厚150mm 高190mm 長390mm	個	***	***	
コンクリート二次製品	P15012	建築用コンクリートブロック	C種 厚190mm 高190mm 長390mm	個	***	***	
コンクリート二次製品	PQ0004	L型擁壁	車道用 H600×L2000	個	27,400	27,400	通常品 480kg
コンクリート二次製品	PQ0006	L型擁壁	車道用 H800×L2000	個	35,900	35,900	通常品 620kg
コンクリート二次製品	PQ0008	L型擁壁	車道用 H1000×L2000	個	44,300	44,300	通常品 800kg
コンクリート二次製品	PQ0010	L型擁壁	車道用 H1200×L2000	個	61,000	61,000	通常品 990kg
コンクリート二次製品	PQ0012	L型擁壁	車道用 H1400×L2000	個	70,400	70,400	通常品 1210kg
コンクリート二次製品	PQ0013	L型擁壁	車道用 H1500×L2000	個	-	-	通常品
コンクリート二次製品	PQ0014	L型擁壁	車道用 H1600×L2000	個	88,200	88,200	通常品 1440kg
コンクリート二次製品	PQ0016	L型擁壁	車道用 H1800×L2000	個	102,000	102,000	通常品 1730kg
コンクリート二次製品	PQ0018	L型擁壁	車道用 H2000×L2000	個	112,000	112,000	通常品 1910kg
コンクリート二次製品	PQ0020	L型擁壁	車道用 H2200×L2000	個	145,000	145,000	通常品 2230kg
コンクリート二次製品	PQ0022	L型擁壁	車道用 H2400×L2000	個	157,000	157,000	通常品 2510kg
コンクリート二次製品	PQ0023	L型擁壁	車道用 H2500×L2000	個	-	-	通常品
コンクリート二次製品	PQ0024	L型擁壁	車道用 H2600×L2000	個	182,000	182,000	通常品 3040kg
コンクリート二次製品	PQ0026	L型擁壁	車道用 H2800×L2000	個	207,000	207,000	通常品 3550kg
コンクリート二次製品	PQ0028	L型擁壁	車道用 H3000×L2000	個	220,000	220,000	通常品 3840kg
コンクリート二次製品	PQ0101	R C - U形	150 L=600	本	1,980	1,980	24kg
コンクリート二次製品	PQ0102	R C - U形	180 L=600	本	2,420	2,420	33kg
コンクリート二次製品	PQ0103	R C - U形	240 L=600	本	3,080	3,080	55kg
コンクリート二次製品	PQ0104	R C - U形	300A L=600	本	3,850	3,850	71kg
コンクリート二次製品	PQ0105	R C - U形	300B L=600	本	4,070	4,070	80kg
コンクリート二次製品	PQ0106	R C - U形	300C L=600	本	5,100	5,100	94kg
コンクリート二次製品	PQ0107	R C - U形	360A L=600	本	5,100	5,100	94kg

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
コンクリート二次製品	PQ0108	R C - U形	360B L=600	本	5,400	5,400	105kg
コンクリート二次製品	PQ0109	R C - U形	450 L=600	本	7,000	7,000	139kg
コンクリート二次製品	PQ0110	R C - U形	600 L=600	本	10,900	10,900	196kg
コンクリート二次製品	PQ0121	R C - U形用蓋	1種 150用 L=600	枚	1,430	1,430	13kg
コンクリート二次製品	PQ0122	R C - U形用蓋	1種 180用 L=600	枚	1,650	1,650	15kg
コンクリート二次製品	PQ0123	R C - U形用蓋	1種 240用 L=600	枚	1,980	1,980	25kg
コンクリート二次製品	PQ0124	R C - U形用蓋	1種 300用 L=600	枚	2,640	2,640	31kg
コンクリート二次製品	PQ0125	R C - U形用蓋	1種 360用 L=600	枚	3,410	3,410	47kg
コンクリート二次製品	PQ0126	R C - U形用蓋	1種 450用 L=600	枚	3,520	3,520	55kg
コンクリート二次製品	PQ0127	R C - U形用蓋	1種 600用 L=600	枚	5,100	5,100	78kg
コンクリート二次製品	PQ0131	R C - U形用蓋	2種 150用 L=600	枚	2,640	2,640	27kg
コンクリート二次製品	PQ0132	R C - U形用蓋	2種 180用 L=600	枚	2,750	2,750	31kg
コンクリート二次製品	PQ0133	R C - U形用蓋	2種 240用 L=600	枚	3,190	3,190	43kg
コンクリート二次製品	PQ0134	R C - U形用蓋	2種 300用 L=600	枚	4,400	4,400	58kg
コンクリート二次製品	PQ0135	R C - U形用蓋	2種 360用 L=600	枚	5,200	5,200	67kg
コンクリート二次製品	PQ0136	R C - U形用蓋	2種 450用 L=600	枚	7,400	7,400	98kg
コンクリート二次製品	PQ0137	R C - U形用蓋	2種 600用 L=600	枚	11,400	11,400	160kg
コンクリート二次製品	PQ0201	落蓋式U形溝	OTU1-300C L=500	本	8,400	8,400	120kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0202	落蓋式U形溝	OTU1-300C L=2000	本	29,800	29,800	479kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0203	落蓋式U形溝	OTU1-400B L=500	本	9,400	9,400	129kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0204	落蓋式U形溝	OTU1-400B L=2000	本	32,100	32,100	514kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0211	落蓋式U形溝	OTU2-250A L=500	本	6,500	6,500	81kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0212	落蓋式U形溝	OTU2-250A L=2000	本	20,500	20,500	322kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0213	落蓋式U形溝	OTU2-300A L=500	本	8,100	8,100	105kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0214	落蓋式U形溝	OTU2-300A L=2000	本	***	***	418kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0215	落蓋式U形溝	OTU2-300B L=500	本	9,400	9,400	120kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0216	落蓋式U形溝	OTU2-300B L=2000	本	***	***	478kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0217	落蓋式U形溝	OTU2-400A L=500	本	9,800	9,800	136kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0218	落蓋式U形溝	OTU2-400A L=2000	本	***	***	542kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0219	落蓋式U形溝	OTU2-400B L=500	本	12,100	12,100	161kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0220	落蓋式U形溝	OTU2-400B L=2000	本	***	***	643kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0221	落蓋式U形溝	OTU2-400C L=500	本	15,000	15,000	198kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0222	落蓋式U形溝	OTU2-400C L=2000	本	49,600	49,600	793kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0223	落蓋式U形溝	OTU2-600A L=500	本	18,800	18,800	252kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0224	落蓋式U形溝	OTU2-600A L=2000	本	***	***	1006k 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0231	落蓋式U形溝	OTU3-250G L=1000	本	65,100	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	PQ0232	落蓋式U形溝	OTU3-300G L=1000	本	***	***	310kg グレーチング付、消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0233	落蓋式U形溝	OTU3-400G L=1000	本	***	***	403kg グレーチング付、消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0241	落蓋式U形溝用蓋	OTU1-300用 L=500	枚	2,750	2,750	34kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0242	落蓋式U形溝用蓋	OTU1-400用 L=500	枚	3,630	3,630	48kg 消音板を含む

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
コンクリート二次製品	PQ0243	落蓋式U形溝用蓋	OTU2-250用 L=500	枚	3,300	3,300	40kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0244	落蓋式U形溝用蓋	OTU2-300用 L=500	枚	***	***	46kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0245	落蓋式U形溝用蓋	OTU2-400用 L=500	枚	***	***	67kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0246	落蓋式U形溝用蓋	OTU2-600用 L=500	枚	***	***	122kg 消音板を含む
コンクリート二次製品	PQ0301	ベンチフリューム	BF200B L=1000	本	4,400	4,400	59kg
コンクリート二次製品	PQ0302	ベンチフリューム	BF250B L=1000	本	4,840	4,840	73kg
コンクリート二次製品	PQ0303	ベンチフリューム	BF300B L=1000	本	5,900	5,900	96kg
コンクリート二次製品	PQ0304	ベンチフリューム	BF350B L=1000	本	7,600	7,600	127kg
コンクリート二次製品	PQ0305	ベンチフリューム	BF400B L=1000	本	10,700	10,700	147kg
コンクリート二次製品	PQ0306	ベンチフリューム	BF450B L=1000	本	13,600	13,600	178kg
コンクリート二次製品	PQ0307	ベンチフリューム	BF500B L=1000	本	15,800	15,800	222kg
コンクリート二次製品	PQ0308	ベンチフリューム	BF600B L=1000	本	21,700	21,700	310kg
コンクリート二次製品	PQ0311	ベンチフリューム用分水溝	200用 L=1000	本	7,000	7,000	65kg
コンクリート二次製品	PQ0312	ベンチフリューム用分水溝	250用 L=1000	本	9,000	9,000	83kg
コンクリート二次製品	PQ0313	ベンチフリューム用分水溝	300用 L=1000	本	10,300	10,300	103kg
コンクリート二次製品	PQ0314	ベンチフリューム用分水溝	350用 L=1000	本	15,000	15,000	130kg
コンクリート二次製品	PQ0315	ベンチフリューム用分水溝	400用 L=1000	本	19,600	19,600	157kg
コンクリート二次製品	PQ0316	ベンチフリューム用分水溝	450用 L=1000	本	24,600	24,600	190kg
コンクリート二次製品	PQ0317	ベンチフリューム用分水溝	500用 L=1000	本	28,200	28,200	235kg
コンクリート二次製品	PQ0318	ベンチフリューム用分水溝	600用 L=1000	本	34,200	34,200	325kg
コンクリート二次製品	PQ0321	ベンチフリューム用蓋	200用 L=500	枚	3,520	3,520	40kg
コンクリート二次製品	PQ0322	ベンチフリューム用蓋	250用 L=500	枚	3,630	3,630	44kg
コンクリート二次製品	PQ0323	ベンチフリューム用蓋	300用 L=500	枚	4,400	4,400	47kg
コンクリート二次製品	PQ0324	ベンチフリューム用蓋	350用 L=500	枚	5,600	5,600	64kg
コンクリート二次製品	PQ0325	ベンチフリューム用蓋	400用 L=500	枚	6,100	6,100	70kg
コンクリート二次製品	PQ0326	ベンチフリューム用蓋	450用 L=500	枚	6,900	6,900	86kg
コンクリート二次製品	PQ0327	ベンチフリューム用蓋	500用 L=500	枚	7,500	7,500	95kg
コンクリート二次製品	PQ0328	ベンチフリューム用蓋	600用 L=500	枚	10,700	10,700	135kg
コンクリート二次製品	PQ0401	ソケット付U字溝	SU150 L=1000	本	-	-	37kg
コンクリート二次製品	PQ0402	ソケット付U字溝	SU180 L=1000	本	-	-	49kg
コンクリート二次製品	PQ0403	ソケット付U字溝	SU240 L=1000	本	-	-	75kg
コンクリート二次製品	PQ0404	ソケット付U字溝	SU300 L=1000	本	-	-	95kg
コンクリート二次製品	PQ0405	ソケット付U字溝	SU350 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0406	ソケット付U字溝	SU400 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0407	ソケット付U字溝	SU450 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0408	ソケット付U字溝	SU500 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0409	ソケット付U字溝	SU600 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0411	ソケット付U字溝用分水溝	180用 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0412	ソケット付U字溝用分水溝	240用 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0413	ソケット付U字溝用分水溝	300用 L=1000	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
コンクリート二次製品	PQ0414	ソケット付U字溝用分水溝	350用 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0415	ソケット付U字溝用分水溝	400用 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0416	ソケット付U字溝用分水溝	450用 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0417	ソケット付U字溝用分水溝	500用 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0418	ソケット付U字溝用分水溝	600用 L=1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0421	ソケット付U字溝用蓋	180用 L=500	枚	-	-	26kg
コンクリート二次製品	PQ0422	ソケット付U字溝用蓋	240用 L=500	枚	-	-	37kg
コンクリート二次製品	PQ0423	ソケット付U字溝用蓋	300用 L=500	枚	-	-	44kg
コンクリート二次製品	PQ0424	ソケット付U字溝用蓋	350用 L=500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0425	ソケット付U字溝用蓋	400用 L=500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0426	ソケット付U字溝用蓋	450用 L=500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0427	ソケット付U字溝用蓋	500用 L=500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0428	ソケット付U字溝用蓋	600用 L=500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0502	暗渠ボックス	250×250×2000	個	23,300	23,300	(T-25) 370kg
コンクリート二次製品	PQ0503	暗渠ボックス	300×300×2000	個	30,500	30,500	(T-25) 450kg
コンクリート二次製品	PQ0504	暗渠ボックス	350×350×2000	個	36,900	36,900	(T-25) 550kg
コンクリート二次製品	PQ0505	暗渠ボックス	400×400×2000	個	44,400	44,400	(T-25) 660kg
コンクリート二次製品	PQ0506	暗渠ボックス	450×450×2000	個	52,800	52,800	(T-25) 790kg
コンクリート二次製品	PQ0507	暗渠ボックス	500×500×2000	個	83,100	83,100	(T-25)
コンクリート二次製品	PQ0508	暗渠ボックス	600×600×2000	個	95,200	95,200	(T-25)
コンクリート二次製品	PQ0509	暗渠ボックス	500×450×2000	個	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0510	暗渠ボックス	600×560×2000	個	-	-	
コンクリート二次製品	PQ0601	R Cボックスカルバート	T-25 (B)500×(H)500×(L)2000	個	106,000	106,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0602	R Cボックスカルバート	T-25 (B)600×(H)600×(L)2000	個	121,000	121,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0603	R Cボックスカルバート	T-25 (B)600×(H)900×(L)2000	個	146,000	146,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0604	R Cボックスカルバート	T-25 (B)700×(H)700×(L)2000	個	137,000	137,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0605	R Cボックスカルバート	T-25 (B)800×(H)800×(L)2000	個	153,000	153,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0606	R Cボックスカルバート	T-25 (B)900×(H)600×(L)2000	個	146,000	146,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0607	R Cボックスカルバート	T-25 (B)900×(H)900×(L)2000	個	169,000	169,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0608	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1000×(H)1000×(L)2000	個	192,000	192,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0609	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1000×(H)1200×(L)2000	個	207,000	207,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0610	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1000×(H)1500×(L)2000	個	232,000	232,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0611	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1200×(H)1000×(L)2000	個	207,000	207,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0612	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1200×(H)1200×(L)2000	個	223,000	223,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0613	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1500×(H)1000×(L)2000	個	272,000	272,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0614	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1500×(H)1200×(L)2000	個	288,000	288,000	定着金具φ13
コンクリート二次製品	PQ0615	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1500×(H)1500×(L)2000	個	314,000	314,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	PQ0616	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1800×(H)1200×(L)2000	個	339,000	339,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	PQ0617	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1800×(H)1500×(L)2000	個	367,000	367,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	PQ0618	R Cボックスカルバート	T-25 (B)1800×(H)1800×(L)2000	個	394,000	394,000	定着金具φ17

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
コンクリート二次製品	PQ0619	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2000×(H)1200×(L)2000	個	394,000	394,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	PQ0620	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2000×(H)1500×(L)2000	個	423,000	423,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	PQ0621	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2000×(H)2000×(L)2000	個	471,000	471,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	PQ0622	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2300×(H)2000×(L)1500	個	424,000	424,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	PQ0623	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2300×(H)2300×(L)1500	個	449,000	449,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	PQ0624	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2500×(H)1500×(L)1500	個	446,000	446,000	定着金具φ17
コンクリート二次製品	PQ0625	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2500×(H)2000×(L)1500	個	491,000	491,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	PQ0626	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2500×(H)2500×(L)1500	個	537,000	537,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	PQ0627	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2800×(H)2000×(L)1000	個	382,000	382,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	PQ0628	R Cボックスカルバート	T-25 (B)2800×(H)2500×(L)1000	個	414,000	414,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	PQ0629	R Cボックスカルバート	T-25 (B)3000×(H)2000×(L)1000	個	447,000	447,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	PQ0630	R Cボックスカルバート	T-25 (B)3000×(H)2500×(L)1000	個	483,000	483,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	PQ0631	R Cボックスカルバート	T-25 (B)3000×(H)3000×(L)1000	個	520,000	520,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	PQ0632	R Cボックスカルバート	T-25 (B)3500×(H)2500×(L)1000	個	592,000	592,000	定着金具φ23
コンクリート二次製品	PQ0640	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	5,400	5,400	BOX1m当たり
コンクリート二次製品	PQ0641	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	7,600	7,600	BOX1m当たり
コンクリート二次製品	PQ0642	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	11,800	11,800	BOX1m当たり
コンクリート二次製品	PQ0643	ボックスカルバート(T25)用定着金具	ファト・ワジヤ・プレート等,φ13	セット	1,000	1,000	各々単品
コンクリート二次製品	PQ0644	ボックスカルバート(T25)用定着金具	ファト・ワジヤ・プレート等,φ17	セット	1,320	1,320	各々単品
コンクリート二次製品	PQ0645	ボックスカルバート(T25)用定着金具	ファト・ワジヤ・プレート等,φ23	セット	2,200	2,200	各々単品
コンクリート二次製品	PQ0701	自由勾配側溝	横断用 300(300×300×2000) グレーチング 蓋付	本	93,100	93,100	475kg
コンクリート二次製品	PQ0702	自由勾配側溝	横断用 300(300×400×2000) グレーチング 蓋付	本	99,600	99,600	550kg
コンクリート二次製品	PQ0703	自由勾配側溝	横断用 300(300×500×2000) グレーチング 蓋付	本	106,000	106,000	624kg
コンクリート二次製品	PQ0704	自由勾配側溝	横断用 300(300×600×2000) グレーチング 蓋付	本	119,000	119,000	780kg
コンクリート二次製品	PQ0705	自由勾配側溝	横断用 300(300×700×2000) グレーチング 蓋付	本	127,000	127,000	868kg
コンクリート二次製品	PQ0706	自由勾配側溝	横断用 300(300×800×2000) グレーチング 蓋付	本	135,000	135,000	957kg
コンクリート二次製品	PQ0707	自由勾配側溝	横断用 300(300×900×2000) グレーチング 蓋付	本	163,000	163,000	1155kg
コンクリート二次製品	PQ0708	自由勾配側溝	横断用 300(300×1000×2000) グレーチング 蓋付	本	174,000	174,000	1257kg
コンクリート二次製品	PQ0709	自由勾配側溝	横断用 300(300×1100×2000) グレーチング 蓋付	本	185,000	185,000	1359kg
コンクリート二次製品	PQ0710	自由勾配側溝	横断用 300(300×1200×2000) グレーチング 蓋付	本	200,000	200,000	1405kg
コンクリート二次製品	PQ0711	自由勾配側溝	横断用 400(400×400×2000) グレーチング 蓋付	本	122,000	122,000	642kg
コンクリート二次製品	PQ0712	自由勾配側溝	横断用 400(400×500×2000) グレーチング 蓋付	本	129,000	129,000	721kg
コンクリート二次製品	PQ0713	自由勾配側溝	横断用 400(400×600×2000) グレーチング 蓋付	本	136,000	136,000	800kg
コンクリート二次製品	PQ0714	自由勾配側溝	横断用 400(400×700×2000) グレーチング 蓋付	本	157,000	157,000	971kg
コンクリート二次製品	PQ0715	自由勾配側溝	横断用 400(400×800×2000) グレーチング 蓋付	本	167,000	167,000	1064kg
コンクリート二次製品	PQ0716	自由勾配側溝	横断用 400(400×900×2000) グレーチング 蓋付	本	177,000	177,000	1157kg
コンクリート二次製品	PQ0717	自由勾配側溝	横断用 400(400×1000×2000) グレーチング 蓋付	本	201,000	201,000	1370kg
コンクリート二次製品	PQ0718	自由勾配側溝	横断用 400(400×1100×2000) グレーチング 蓋付	本	212,000	212,000	1477kg
コンクリート二次製品	PQ0719	自由勾配側溝	横断用 400(400×1200×2000) グレーチング 蓋付	本	223,000	223,000	1584kg
コンクリート二次製品	PQ0720	自由勾配側溝	横断用 500(500×500×2000) グレーチング 蓋付	本	149,000	149,000	860kg

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
コンクリート二次製品	PQ0721	自由勾配側溝	横断用 500(500×600×2000) グレチング 蓋付	本	158,000	158,000	949kg
コンクリート二次製品	PQ0722	自由勾配側溝	横断用 500(500×700×2000) グレチング 蓋付	本	164,000	164,000	1038kg
コンクリート二次製品	PQ0723	自由勾配側溝	横断用 500(500×800×2000) グレチング 蓋付	本	167,000	167,000	1126kg
コンクリート二次製品	PQ0724	自由勾配側溝	横断用 500(500×900×2000) グレチング 蓋付	本	197,000	197,000	1331kg
コンクリート二次製品	PQ0725	自由勾配側溝	横断用 500(500×1000×2000) グレチング 蓋付	本	207,000	207,000	1433kg
コンクリート二次製品	PQ0726	自由勾配側溝	横断用 500(500×1100×2000) グレチング 蓋付	本	218,000	218,000	1536kg
コンクリート二次製品	PQ0727	自由勾配側溝	横断用 500(500×1200×2000) グレチング 蓋付	本	244,000	244,000	1783kg
コンクリート二次製品	PQ0728	自由勾配側溝	横断用 500(500×1300×2000) グレチング 蓋付	本	255,000	255,000	1899kg
コンクリート二次製品	PQ0729	自由勾配側溝	横断用 500(500×1400×2000) グレチング 蓋付	本	267,000	267,000	2015kg
コンクリート二次製品	PQ0730	自由勾配側溝	横断用 500(500×1500×2000) グレチング 蓋付	本	280,000	280,000	
コンクリート二次製品	PQ0731	自由勾配側溝	横断用 600(600×600×2000) グレチング 蓋付	本	161,000	161,000	860kg
コンクリート二次製品	PQ0732	自由勾配側溝	横断用 600(600×700×2000) グレチング 蓋付	本	192,000	192,000	1163kg
コンクリート二次製品	PQ0733	自由勾配側溝	横断用 600(600×800×2000) グレチング 蓋付	本	198,000	198,000	1256kg
コンクリート二次製品	PQ0734	自由勾配側溝	横断用 600(600×900×2000) グレチング 蓋付	本	204,000	204,000	1349kg
コンクリート二次製品	PQ0735	自由勾配側溝	横断用 600(600×1000×2000) グレチング 蓋付	本	221,000	221,000	1569kg
コンクリート二次製品	PQ0736	自由勾配側溝	横断用 600(600×1100×2000) グレチング 蓋付	本	245,000	245,000	1676kg
コンクリート二次製品	PQ0737	自由勾配側溝	横断用 600(600×1200×2000) グレチング 蓋付	本	256,000	256,000	1783kg
コンクリート二次製品	PQ0738	自由勾配側溝	横断用 600(600×1300×2000) グレチング 蓋付	本	284,000	284,000	2045kg
コンクリート二次製品	PQ0739	自由勾配側溝	横断用 600(600×1400×2000) グレチング 蓋付	本	297,000	297,000	2166kg
コンクリート二次製品	PQ0740	自由勾配側溝	横断用 600(600×1500×2000) グレチング 蓋付	本	309,000	309,000	2287kg
コンクリート二次製品	PQ0751	自由勾配側溝	縦断用 250(250×250×2000)	本	15,400	15,400	263kg
コンクリート二次製品	PQ0752	自由勾配側溝	縦断用 250(250×300×2000)	本	17,400	17,400	286kg
コンクリート二次製品	PQ0753	自由勾配側溝	縦断用 250(250×400×2000)	本	20,100	20,100	322kg
コンクリート二次製品	PQ0754	自由勾配側溝	縦断用 250(250×500×2000)	本	25,300	25,300	433kg
コンクリート二次製品	PQ0755	自由勾配側溝	縦断用 250(250×600×2000)	本	28,800	28,800	489kg
コンクリート二次製品	PQ0756	自由勾配側溝	縦断用 300(300×300×2000)	本	***	***	322kg
コンクリート二次製品	PQ0757	自由勾配側溝	縦断用 300(300×400×2000)	本	***	***	399kg
コンクリート二次製品	PQ0758	自由勾配側溝	縦断用 300(300×500×2000)	本	***	***	450kg
コンクリート二次製品	PQ0759	自由勾配側溝	縦断用 300(300×600×2000)	本	***	***	558kg
コンクリート二次製品	PQ0760	自由勾配側溝	縦断用 300(300×700×2000)	本	***	***	618kg
コンクリート二次製品	PQ0761	自由勾配側溝	縦断用 300(300×800×2000)	本	***	***	754kg
コンクリート二次製品	PQ0762	自由勾配側溝	縦断用 300(300×900×2000)	本	***	***	824kg
コンクリート二次製品	PQ0763	自由勾配側溝	縦断用 300(300×1000×2000)	本	***	***	986kg
コンクリート二次製品	PQ0764	自由勾配側溝	縦断用 300(300×1100×2000)	本	***	***	1065kg
コンクリート二次製品	PQ0765	自由勾配側溝	縦断用 300(300×1200×2000)	本	71,800	71,800	1156kg
コンクリート二次製品	PQ0766	自由勾配側溝	縦断用 400(400×400×2000)	本	***	***	454kg
コンクリート二次製品	PQ0767	自由勾配側溝	縦断用 400(400×500×2000)	本	***	***	532kg
コンクリート二次製品	PQ0768	自由勾配側溝	縦断用 400(400×600×2000)	本	***	***	588kg
コンクリート二次製品	PQ0769	自由勾配側溝	縦断用 400(400×700×2000)	本	***	***	710kg
コンクリート二次製品	PQ0770	自由勾配側溝	縦断用 400(400×800×2000)	本	***	***	775kg

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
コンクリート二次製品	PQ0771	自由勾配側溝	縦断用 400(400×900×2000)	本	***	***	924kg
コンクリート二次製品	PQ0772	自由勾配側溝	縦断用 400(400×1000×2000)	本	***	***	999kg
コンクリート二次製品	PQ0773	自由勾配側溝	縦断用 400(400×1100×2000)	本	***	***	1175kg
コンクリート二次製品	PQ0774	自由勾配側溝	縦断用 400(400×1200×2000)	本	***	***	1259kg
コンクリート二次製品	PQ0775	自由勾配側溝	縦断用 500(500×500×2000)	本	***	***	645kg
コンクリート二次製品	PQ0776	自由勾配側溝	縦断用 500(500×600×2000)	本	***	***	710kg
コンクリート二次製品	PQ0777	自由勾配側溝	縦断用 500(500×700×2000)	本	***	***	775kg
コンクリート二次製品	PQ0778	自由勾配側溝	縦断用 500(500×800×2000)	本	***	***	840kg
コンクリート二次製品	PQ0779	自由勾配側溝	縦断用 500(500×900×2000)	本	***	***	1032kg
コンクリート二次製品	PQ0780	自由勾配側溝	縦断用 500(500×1000×2000)	本	***	***	1111kg
コンクリート二次製品	PQ0781	自由勾配側溝	縦断用 500(500×1100×2000)	本	***	***	1190kg
コンクリート二次製品	PQ0782	自由勾配側溝	縦断用 500(500×1200×2000)	本	***	***	1383kg
コンクリート二次製品	PQ0783	自由勾配側溝	縦断用 500(500×1300×2000)	本	***	***	1471kg
コンクリート二次製品	PQ0784	自由勾配側溝	縦断用 500(500×1400×2000)	本	***	***	1559kg
コンクリート二次製品	PQ0786	自由勾配側溝	縦断用 600(600×600×2000)	本	***	***	815kg
コンクリート二次製品	PQ0787	自由勾配側溝	縦断用 600(600×700×2000)	本	***	***	885kg
コンクリート二次製品	PQ0788	自由勾配側溝	縦断用 600(600×800×2000)	本	***	***	955kg
コンクリート二次製品	PQ0789	自由勾配側溝	縦断用 600(600×900×2000)	本	***	***	1024kg
コンクリート二次製品	PQ0790	自由勾配側溝	縦断用 600(600×1000×2000)	本	***	***	1234kg
コンクリート二次製品	PQ0791	自由勾配側溝	縦断用 600(600×1100×2000)	本	***	***	1318kg
コンクリート二次製品	PQ0792	自由勾配側溝	縦断用 600(600×1200×2000)	本	***	***	1402kg
コンクリート二次製品	PQ0793	自由勾配側溝	縦断用 600(600×1300×2000)	本	***	***	1608kg
コンクリート二次製品	PQ0794	自由勾配側溝	縦断用 600(600×1400×2000)	本	***	***	1701kg
コンクリート二次製品	PQ0795	自由勾配側溝	縦断用 600(600×1500×2000)	本	***	***	1794kg
コンクリート二次製品	PQ0801	自由勾配側溝蓋	車道用 250用 L=500	枚	3,300	3,300	30kg
コンクリート二次製品	PQ0802	自由勾配側溝蓋	車道用 300用 L=500	枚	***	***	41kg
コンクリート二次製品	PQ0803	自由勾配側溝蓋	車道用 400用 L=500	枚	***	***	60kg
コンクリート二次製品	PQ0804	自由勾配側溝蓋	車道用 500用 L=500	枚	***	***	83kg
コンクリート二次製品	PQ0805	自由勾配側溝蓋	車道用 600用 L=500	枚	***	***	109kg
コンクリート二次製品	PQ0811	自由勾配側溝蓋	歩道用 250用 L=500	枚	-	-	23kg
コンクリート二次製品	PQ0812	自由勾配側溝蓋	歩道用 300用 L=500	枚	-	-	30kg
コンクリート二次製品	PQ0813	自由勾配側溝蓋	歩道用 400用 L=500	枚	-	-	40kg
コンクリート二次製品	PQ0814	自由勾配側溝蓋	歩道用 500用 L=500	枚	-	-	55kg
コンクリート二次製品	PQ0815	自由勾配側溝蓋	歩道用 600用 L=500	枚	-	-	72kg
コンクリート二次製品	PQ0901	L型水路	H600×L2000	個	17,500	17,500	(T-14) 290kg
コンクリート二次製品	PQ0902	L型水路	H700×L2000	個	20,100	20,100	(T-14) 330kg
コンクリート二次製品	PQ0903	L型水路	H800×L2000	個	24,600	24,600	(T-14) 400kg
コンクリート二次製品	PQ0904	L型水路	H900×L2000	個	29,400	29,400	(T-14) 500kg
コンクリート二次製品	PQ0905	L型水路	H1000×L2000	個	34,300	34,300	(T-14) 560kg
コンクリート二次製品	PQ0907	L型水路	H1200×L2000	個	47,800	47,800	(T-14) 790kg

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
コンクリート二次製品	PQ0909	L型水路	H1400×L2000	個	64,500	64,500	(T-14) 980kg
コンクリート二次製品	PQ0910	L型水路	H1500×L2000	個	68,600	68,600	(T-14) 1,090kg
コンクリート二次製品	PQ0911	L型水路	H1600×L2000	個	80,800	80,800	(T-14) 1,250kg
コンクリート二次製品	PQ0913	L型水路	H1800×L2000	個	108,000	108,000	(T-14) 1,600kg
コンクリート二次製品	PQ0915	L型水路	H2000×L2000	個	134,000	134,000	(T-14) 1,990kg
コンクリート二次製品	PQ0920	L型水路	H2500×L2000	個	181,000	181,000	(T-14) 2,940kg
コンクリート二次製品	PQ1001	R C柵工(無障害型)アーム	B300×H300	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1002	R C柵工(無障害型)アーム	B300×H600	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1003	R C柵工(無障害型)アーム	B400×H400	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1004	R C柵工(無障害型)アーム	B400×H600	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1005	R C柵工(無障害型)アーム	B500×H500	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1006	R C柵工(無障害型)アーム	B500×H600	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1007	R C柵工(無障害型)アーム	B600×H600	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1008	R C柵工(無障害型)アーム	B600×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1009	R C柵工(無障害型)アーム	B700×H600	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1010	R C柵工(無障害型)アーム	B700×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1011	R C柵工(無障害型)アーム	B800×H600	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1012	R C柵工(無障害型)アーム	B800×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1013	R C柵工(無障害型)アーム	B900×H600	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1014	R C柵工(無障害型)アーム	B900×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1015	R C柵工(無障害型)アーム	B1000×H600	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1016	R C柵工(無障害型)アーム	B1000×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1017	R C柵工(無障害型)アーム	B1000×H1200	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1018	R C柵工(無障害型)アーム	B1200×H600	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1019	R C柵工(無障害型)アーム	B1200×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1020	R C柵工(無障害型)アーム	B1200×H1200	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1021	R C柵工(無障害型)アーム	B1300×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1022	R C柵工(無障害型)アーム	B1300×H1200	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1023	R C柵工(無障害型)アーム	B1400×H1000	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1024	R C柵工(無障害型)アーム	B1500×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1025	R C柵工(無障害型)アーム	B1500×H1200	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1026	R C柵工(無障害型)アーム	B1500×H1500	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1027	R C柵工(無障害型)アーム	B1600×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1028	R C柵工(無障害型)アーム	B1600×H1200	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1029	R C柵工(無障害型)アーム	B1800×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1030	R C柵工(無障害型)アーム	B1800×H1200	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1031	R C柵工(無障害型)アーム	B1800×H1500	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1032	R C柵工(無障害型)アーム	B2000×H900	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1033	R C柵工(無障害型)アーム	B2000×H1200	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1034	R C柵工(無障害型)アーム	B2000×H1500	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
コンクリート二次製品	PQ1035	R C柵工(無障害型)アーム	B2200×H1200	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1036	R C柵工(無障害型)アーム	B2500×H1500	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1037	R C柵工(無障害型)アーム	B3000×H1500	本	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1041	R C柵工(無障害型)パネル	H200×L1000	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1042	R C柵工(無障害型)パネル	H200×L1500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1043	R C柵工(無障害型)パネル	H300×L1000	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1044	R C柵工(無障害型)パネル	H300×L1500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1045	R C柵工(無障害型)パネル	H350×L1000	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1046	R C柵工(無障害型)パネル	H350×L1500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1047	R C柵工(無障害型)パネル	H400×L1000	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1048	R C柵工(無障害型)パネル	H400×L1500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1051	R C柵工(無障害型)パネル	下段 H300×L1000	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1052	R C柵工(無障害型)パネル	下段 H300×L1500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1053	R C柵工(無障害型)パネル	下段 H350×L1000	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1054	R C柵工(無障害型)パネル	下段 H350×L1500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1055	R C柵工(無障害型)パネル	下段 H400×L1000	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1056	R C柵工(無障害型)パネル	下段 H400×L1500	枚	-	-	
コンクリート二次製品	PQ1101	コンクリート境界杭(大分県型)	100×100×800	本	3,080	3,080	
コンクリート二次製品	PQ1607	L型擁壁	車道用 H3500×L1000	個	161,000	161,000	通常品
コンクリート二次製品	PQ1608	L型擁壁	車道用 H4000×L1000	個	174,000	174,000	通常品
コンクリート二次製品	PQ1609	L型擁壁	車道用 H4500×L1000	個	246,000	246,000	通常品
コンクリート二次製品	PQ1610	L型擁壁	車道用 H5000×L1000	個	271,000	271,000	通常品
コンクリート二次製品	PQ1611	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H1000×L2000	個	48,300	48,300	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1612	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H1200×L2000	個	65,000	65,000	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1613	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H1400×L2000	個	74,400	74,400	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1614	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H1500×L2000	個	-	-	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1615	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H1600×L2000	個	92,200	92,200	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1616	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H1800×L2000	個	106,000	106,000	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1617	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H2000×L2000	個	116,000	116,000	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1618	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H2200×L2000	個	149,000	149,000	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1619	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H2400×L2000	個	161,000	161,000	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1620	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H2600×L2000	個	186,000	186,000	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1621	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H2800×L2000	個	211,000	211,000	嵩上品(嵩上高を含む)
コンクリート二次製品	PQ1622	L型擁壁(嵩上品)	車道用 H3000×L2000	個	224,000	224,000	嵩上品(嵩上高を含む)
道路舗装材	P28001	ストレートアスファルト	針入度60~80, 80~100(ローリ扱)	ton	***	***	
道路舗装材	P28002	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-1、2	ton	***	***	
道路舗装材	P28003	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-3	ton	***	***	
道路舗装材	P28004	アスファルト乳剤(JIS規格品)	浸透用 PK-4	ton	***	***	
道路舗装材	P28005	アスファルト乳剤(JIS規格品)	混合用 MK-1、2	ton	***	***	
道路舗装材	P28006	アスファルト乳剤(JIS規格品)	混合用 MK-3	ton	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
道路舗装材	P28201	路盤紙 (クラフト紙)		m	***	***	
道路舗装材	P35300	道路用塗料 トライックハ°イント(JIS K 5665)	常温式 1種B 白	L	***	***	
道路舗装材	P35302	道路用塗料 トライックハ°イント(JIS K 5665)	常温式 1種B 鉛・加ムリ- 黄	L	***	***	
道路舗装材	P35303	道路用塗料 トライックハ°イント(JIS K 5665)	加熱式 2種B 白	L	***	***	
道路舗装材	P35305	道路用塗料 トライックハ°イント(JIS K 5665)	加熱式 2種B 鉛・加ムリ- 黄	L	***	***	
道路舗装材	P35306	道路用塗料 トライックハ°イント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 が°ラビ°-ズ° 15~18% 白	kg	***	***	
道路舗装材	P35308	道路用塗料 トライックハ°イント(JIS K 5665)	熔融式 3種1号 鉛・加ムリ- が°ラビ°-ズ° 15~18% 黄	kg	***	***	
道路舗装材	P35311	接着用ゾ°ライア-	区画線用	kg	***	***	
道路舗装材	P35313	が°ラビ°-ズ° (JIS R 3301)	1号(0.106~0.850mm)	kg	***	***	
ほ場用製品	PQ1301	暗渠排水用土管	直管 φ75mm L=600	本	480	480	陶管
ほ場用製品	PQ1302	暗渠排水用土管	直管 φ90mm L=600	本	680	680	陶管
ほ場用製品	PQ1303	暗渠排水用土管	直管 φ110mm L=600	本	890	890	陶管
ほ場用製品	PQ1304	暗渠排水用土管	直管 φ150mm L=600	本	1,240	1,240	陶管
ほ場用製品	PQ1311	暗渠排水用土管	L型管 φ75mm	本	730	730	
ほ場用製品	PQ1312	暗渠排水用土管	L型管 φ90mm	本	1,050	1,050	
ほ場用製品	PQ1313	暗渠排水用土管	L型管 φ110mm	本	1,420	1,420	
ほ場用製品	PQ1314	暗渠排水用土管	L型管 φ150mm	本	1,860	1,860	
ほ場用製品	PQ1321	暗渠排水用土管	T字管 φ75mm 片ソケット	本	1,050	1,050	
ほ場用製品	PQ1322	暗渠排水用土管	T字管 φ90mm 片ソケット	本	1,600	1,600	
ほ場用製品	PQ1331	暗渠排水用土管	T字管 φ75mm 両ソケット	本	1,600	1,600	
ほ場用製品	PQ1332	暗渠排水用土管	T字管 φ90mm 両ソケット	本	2,210	2,210	
ほ場用製品	PQ1341	暗渠排水用土管	T字管 φ110mm A型	本	2,040	2,040	
ほ場用製品	PQ1342	暗渠排水用土管	T字管 φ150mm A型	本	2,660	2,660	
ほ場用製品	PQ1351	暗渠排水用土管	十字管 φ75mm	本	2,040	2,040	
ほ場用製品	PQ1352	暗渠排水用土管	十字管 φ90mm	本	3,030	3,030	
ほ場用製品	PQ1353	暗渠排水用土管	十字管 φ110mm	本	4,010	4,010	
ほ場用製品	PQ1354	暗渠排水用土管	十字管 φ150mm	本	5,350	5,350	
ほ場用製品	PQ1361	暗渠排水用土管	継手 φ75mm V U管用継手	本	400	400	
ほ場用製品	PQ1362	暗渠排水用土管	継手 φ90mm V U管用継手	本	610	610	
ほ場用製品	PQ1371	暗渠排水用土管	暗渠蓋 φ75mm	本	230	230	
ほ場用製品	PQ1372	暗渠排水用土管	暗渠蓋 φ90mm	本	350	350	
ほ場用製品	PQ1373	暗渠排水用水閘	水平水閘 75mm	個	11,600	11,600	
ほ場用製品	PQ1374	暗渠排水用水閘	キャップ水閘 75mm	個	1,890	1,890	
ほ場用製品	PQ1401	耕耘排水調水樹	3型	個	13,600	13,600	47kg
ほ場用製品	PQ1402	耕耘排水調水樹	4型	個	15,000	15,000	49kg
ほ場用製品	PQ1403	耕耘排水調水樹	H700型(400*740*230)	個	21,700	21,700	65kg
ほ場用製品	PQ1404	耕耘排水調水樹	機能分離型(田んぼダム用堰板4枚,紛失防止フイ→含む)	個	38,900	38,900	141kg(本体重量)
ほ場用製品	PQ1501	分岐点ボックス (既製品)	650型(650×650×650)	個	68,400	68,400	(T-14用)305kg
ほ場用製品	PQ1502	分岐点ボックス (既製品)	800型(800×800×700)	個	92,600	92,600	(T-14用)420kg
ほ場用製品	PQ1601	法止ブロック	400型	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
ほ場用製品	PQ1602	法止ブロック	600型	本	5,900	5,900	61kg
管類(コンクリート管類)	P01001	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径150 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01002	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径200 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01003	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径250 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01004	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径300 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01005	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径350 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01006	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径400 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01007	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径450 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01008	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径500 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01009	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径600 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01010	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径700 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01011	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径800 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01012	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径900 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01013	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1000 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01014	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1100 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01015	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1200 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01016	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧1種 径1350 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01026	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径150 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01027	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径200 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01028	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径250 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01029	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径300 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01030	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径350 長2.00m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01031	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径400 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01032	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径450 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01033	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径500 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01034	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径600 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01035	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径700 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01036	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径800 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01037	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径900 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01038	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1000 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01039	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1100 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01040	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1200 長2.43m	本	***	***	
管類(コンクリート管類)	P01041	遠心力鉄筋コンクリート管	B形 外圧2種 径1350 長2.43m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05001	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	中肉管VM径350長4.0m	本	90,000	90,000	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05002	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	中肉管VM径400長4.0m	本	116,000	116,000	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05003	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	中肉管VM径450長4.0m	本	146,000	146,000	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05004	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	中肉管VM径500長4.0m	本	182,000	182,000	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05005	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	TS片リブ 中肉管VM径350長4.0m	本	103,000	103,000	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05006	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	TS片リブ 中肉管VM径400長4.0m	本	135,000	135,000	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05007	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	TS片リブ 中肉管VM径450長4.0m	本	173,000	173,000	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05008	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管	TS片スリブ 中肉管VM径500長4.0m	本	217,000	217,000	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05009	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径13 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05010	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径16 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05011	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径20 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05012	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径25 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05013	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径30 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05014	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径40 長5.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05015	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径50 長5.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05016	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径75 長5.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05017	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径100 長5.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05018	水道用硬質ポリ塩化ビニル管	水道管VW 径150 長5.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05019	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径13 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05020	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径16 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05021	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径20 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05022	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径25 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05023	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径30 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05024	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径40 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05025	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径50 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05026	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径65 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05027	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径75 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05028	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径100 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05029	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径125 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05030	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径150 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05031	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径200 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05032	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径250 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05033	硬質ポリ塩化ビニル管	一般管VP 径300 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05034	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径40 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05035	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径50 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05036	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径65 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05037	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径75 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05038	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径100 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05039	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径125 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05040	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径150 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05041	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径200 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05042	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径250 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05043	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径300 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05044	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径350 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05045	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径400 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05046	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径450 長4.0m	本	***	***	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05047	硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径500 長4.0m	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05360	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット I形 径40	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05361	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット I形 径50	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05362	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット II形 径13	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05363	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット II形 径20	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05364	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット II形 径25	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05365	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット II形 径30	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05366	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット II形 径40	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05367	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット II形 径50	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05368	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット II形 径65	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05369	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット II形 径75	個	-	-	
管類(硬質ポリ塩化ビニル管類)	P05370	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手)	金属入りバルブカット II形 径100	個	-	-	
管類(ポリエチレン管類)	PQ1261	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径50mm	セット	-	-	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1262	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径60mm	セット	-	-	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1263	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径65mm	セット	-	-	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1264	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径75mm	セット	500	500	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1265	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径100mm	セット	2,790	2,790	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1266	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径150mm	セット	3,150	3,150	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1267	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径200mm	セット	4,140	4,140	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1268	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径250mm	セット	6,210	6,210	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1269	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径300mm	セット	7,470	7,470	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1270	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径350mm	セット	9,990	9,990	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1271	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径400mm	セット	12,100	12,100	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1272	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径450mm	セット	14,800	14,800	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1273	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径500mm	セット	16,600	16,600	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1274	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径600mm	セット	20,400	20,400	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1275	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径700mm	セット	28,700	28,700	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1276	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径800mm	セット	32,800	32,800	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1277	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径900mm	セット	38,600	38,600	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ1278	ポリエチレン製無孔管継ぎ手類	内径1000mm	セット	45,000	45,000	※継手類は一般的継手であり、特殊な継手は別途見積とする。
管類(ポリエチレン管類)	PQ2296	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ50	m	-	-	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2298	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ60	m	-	-	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2300	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ75	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2302	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ100	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2304	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ150	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2306	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ200	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2308	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ250	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2310	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ300	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2312	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ350	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2314	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ400	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2316	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ450	m	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2318	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ500	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2320	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ600	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2322	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ700	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2324	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ800	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2326	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ900	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2328	高密度ポリエチレン管	シングル構造(有孔・無孔) φ1000	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2336	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ50	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2338	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ60	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2340	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ75	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2342	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ100	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2344	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ150	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2346	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ200	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2348	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ250	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2350	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ300	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2352	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ350	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2354	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ400	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2356	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ450	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2358	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ500	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2360	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ600	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2362	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ700	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2364	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ800	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2366	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ900	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2368	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ1000	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2370	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ1100	m	***	***	
管類(ポリエチレン管類)	PQ2372	高密度ポリエチレン管	ダブル構造(有孔・無孔) φ1200	m	***	***	
管類(鋼管類)	P02002	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無) 15A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02003	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無) 20A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02004	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無) 25A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02005	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無) 32A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02006	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無) 40A 長5.5m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02007	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無) 50A 長5.5m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02008	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無) 65A 長5.5m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02009	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無) 80A 長5.5m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02010	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット無) 100A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02011	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 125A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02012	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 150A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02013	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 200A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02014	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 250A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02015	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 300A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02016	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無) 350A 長5.5m	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鋼管類)	P02017	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)400A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02018	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)450A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02019	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)500A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02020	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付) 15A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02021	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付) 20A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02022	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付) 25A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02023	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付) 32A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02024	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付) 40A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02025	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付) 50A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02026	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付) 65A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02027	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付) 80A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02028	配管用炭素鋼鋼管(黒管)	ネジ無し(ソケット付)100A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02029	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付)125A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02030	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付)150A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02031	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 15A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02032	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 20A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02033	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 25A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02034	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 32A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02035	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 40A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02036	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 50A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02037	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 65A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02038	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無) 80A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02039	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット無)100A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02040	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)125A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02041	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)150A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02042	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)200A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02043	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)250A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02044	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)300A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02045	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット無)350A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02046	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 15A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02047	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 20A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02048	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 25A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02049	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 32A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02050	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 40A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02051	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 50A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02052	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 65A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02053	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付) 80A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02054	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ無し(ソケット付)100A 長4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02055	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付)125A 長5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02056	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ無し(ソケット付)150A 長5.5m	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鋼管類)	P02057	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 15A 長4.0m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02058	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 20A 長4.0m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02059	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 25A 長4.0m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02060	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 32A 長4.0m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02061	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 40A 長4.0m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02063	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 65A 長4.0m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02064	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 80A 長4.0m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02065	配管用炭素鋼鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付)100A 長4.0m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02066	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ付き(ソケット付)125A 長5.5m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02067	配管用炭素鋼鋼管(白管)(SGP-MN)	ネジ付き(ソケット付)150A 長5.5m	本	***	***	
管類(鋼管類)	P02068	水配管用垂鉛メッキ鋼管	ネジ付き 15A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02069	水配管用垂鉛メッキ鋼管	ネジ付き 20A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02070	水配管用垂鉛メッキ鋼管	ネジ付き 25A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02071	水配管用垂鉛メッキ鋼管	ネジ付き 32A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02072	水配管用垂鉛メッキ鋼管	ネジ付き 40A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02073	水配管用垂鉛メッキ鋼管	ネジ付き 50A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02074	水配管用垂鉛メッキ鋼管	ネジ付き 65A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02075	水配管用垂鉛メッキ鋼管	ネジ付き 80A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02076	水配管用垂鉛メッキ鋼管	ネジ付き 100A 長4.0m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02077	水配管用垂鉛メッキ鋼管(SGPW-MN)	ネジ付き 125A 長5.5m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02078	水配管用垂鉛メッキ鋼管(SGPW-MN)	ネジ付き 150A 長5.5m JIS G 3442	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02079	圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 20A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02080	圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 25A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02081	圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 32A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02082	圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 40A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02083	圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 50A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02084	圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 65A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02085	圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 80A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02086	圧力配管用炭素鋼鋼管	(2種) Sch40 (黒管電縫管) 100A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02087	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 20A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02088	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 25A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02089	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 32A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02090	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 40A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02091	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 50A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02092	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 65A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02093	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 80A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02094	配管用ステンレス鋼鋼管	(SUS304) Sch40 100A	m	-	-	
管類(鋼管類)	P02095	水道用硬質塩化ビニル鋼管	VA ネジ無 15A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02096	水道用硬質塩化ビニル鋼管	VA ネジ無 20A 4.0m	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鋼管類)	P02097	水道用硬質塩化ビニル管	VA ネジ無 25A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02098	水道用硬質塩化ビニル管	VA ネジ無 32A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02099	水道用硬質塩化ビニル管	VA ネジ無 40A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02100	水道用硬質塩化ビニル管	VA ネジ無 50A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02101	水道用硬質塩化ビニル管	VA ネジ無 65A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02102	水道用硬質塩化ビニル管	VA ネジ無 80A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02103	水道用硬質塩化ビニル管	VA ネジ無 100A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02104	水道用硬質塩化ビニル管	VA ネジ無 125A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02105	水道用硬質塩化ビニル管	VA ネジ無 150A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02106	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 15A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02107	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 20A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02108	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 25A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02109	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 32A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02110	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 40A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02111	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 50A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02112	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 65A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02113	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 80A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02114	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 100A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02115	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 125A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02116	水道用硬質塩化ビニル管	VB ネジ無 150A 4.0m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02117	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 20A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02118	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 25A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02119	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 32A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02120	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 40A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02121	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 50A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02122	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 65A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02123	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 80A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02124	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 100A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02125	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 125A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02126	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 150A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02127	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 200A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02128	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 300A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02129	水道用硬質塩化ビニル管	SGP-FVA フランジ付 10K 350A 5.5m	本	-	-	
管類(鋼管類)	P02301	鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 32A SS400 (黒)	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02302	鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 40A SS400 (黒)	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02303	鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 50A SS400 (黒)	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02304	鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 80A SS400 (黒)	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02305	鋼製差込み溶接式板フランジ	5K 100A SS400 (黒)	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02306	鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 32A SS400 (黒)	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02307	鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 40A SS400 (黒)	個	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鋼管類)	P02308	鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 50A SS400 (黒)	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02309	鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 80A SS400 (黒)	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02310	鋼製差込み溶接式板フランジ	10K 100A SS400 (黒)	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02311	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 32A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02312	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 40A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02313	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 50A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02314	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 80A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02315	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	5K 100A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02316	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 32A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02317	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 40A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02318	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 50A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02319	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 80A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02320	ステンレス製差込み溶接式板フランジ	10K 100A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02321	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45°エルボ ロング 15A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02322	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45°エルボ ロング 20A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02323	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45°エルボ ロング 25A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02324	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45°エルボ ロング 32A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02325	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45°エルボ ロング 40A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02326	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45°エルボ ロング 50A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02327	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45°エルボ ロング 65A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02328	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45°エルボ ロング 80A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02329	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	45°エルボ ロング 100A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02330	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 15A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02331	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 20A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02332	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 25A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02333	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 32A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02334	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 40A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02335	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 50A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02336	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 65A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02337	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 80A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02338	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	90°エルボ ロング 100A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02339	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 15A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02340	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 20A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02341	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 25A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02342	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 32A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02343	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 40A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02344	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 50A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02345	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 65A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02346	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 80A	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02347	一般配管用鋼製突合せ溶接式管継手	T(同径) 100A	個	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鋼管類)	P02348	ステンレス製ねじ込み管継手	45°エルボ 20A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02349	ステンレス製ねじ込み管継手	45°エルボ 25A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02350	ステンレス製ねじ込み管継手	45°エルボ 32A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02351	ステンレス製ねじ込み管継手	45°エルボ 40A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02352	ステンレス製ねじ込み管継手	45°エルボ 50A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02353	ステンレス製ねじ込み管継手	45°エルボ 80A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02354	ステンレス製ねじ込み管継手	45°エルボ 100A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02355	ステンレス製ねじ込み管継手	90°エルボ 20A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02356	ステンレス製ねじ込み管継手	90°エルボ 25A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02357	ステンレス製ねじ込み管継手	90°エルボ 32A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02358	ステンレス製ねじ込み管継手	90°エルボ 40A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02359	ステンレス製ねじ込み管継手	90°エルボ 50A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02360	ステンレス製ねじ込み管継手	90°エルボ 80A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02361	ステンレス製ねじ込み管継手	90°エルボ 100A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02362	ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ 20A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02363	ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ 25A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02364	ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ 32A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02365	ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ 40A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02366	ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ 50A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02367	ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ 80A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02368	ステンレス製ねじ込み管継手	チーズ 100A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02369	ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット 20A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02370	ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット 25A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02371	ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット 32A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02372	ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット 40A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02373	ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット 50A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02374	ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット 80A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02375	ステンレス製ねじ込み管継手	ソケット 100A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02376	ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 15A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02377	ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 20A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02378	ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 25A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02379	ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 32A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02380	ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 40A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02381	ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 50A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02382	ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 65A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02383	ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 80A SUS304	個	-	-	
管類(鋼管類)	P02384	ステンレス製ねじ込み管継手	ユニオン 100A SUS304	個	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03001	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径75 長4.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03002	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径100 長4.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03003	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径150 長5.0m	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鑄鉄管類)	P03004	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径200 長5.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03005	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径250 長5.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03006	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径300 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03007	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03008	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径400 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03009	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径450 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03010	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03011	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03012	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03013	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03014	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03015	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03016	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03017	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03018	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03019	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03020	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1600 長4.0m	本	1,420,000	1,420,000	
管類(鑄鉄管類)	P03021	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1600 長5.0m	本	1,740,000	1,740,000	
管類(鑄鉄管類)	P03022	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1650 長4.0m	本	1,490,000	1,490,000	
管類(鑄鉄管類)	P03023	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1650 長5.0m	本	1,840,000	1,840,000	
管類(鑄鉄管類)	P03024	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1800 長4.0m	本	1,780,000	1,780,000	
管類(鑄鉄管類)	P03025	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径1800 長5.0m	本	2,190,000	2,190,000	
管類(鑄鉄管類)	P03026	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径2000 長4.0m	本	2,170,000	2,170,000	
管類(鑄鉄管類)	P03027	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1種管 径2000 長5.0m	本	2,670,000	2,670,000	
管類(鑄鉄管類)	P03028	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径1600 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03029	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径1600 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03030	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径1650 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03031	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径1650 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03032	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径1800 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03033	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径1800 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03034	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径2000 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03035	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 1.5種管 径2000 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03036	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径400 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03037	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径450 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03038	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03039	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03040	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03041	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03042	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03043	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1000 長6.0m	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鑄鉄管類)	P03044	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03045	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03046	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03047	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03048	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1600 長4.0m	本	1,260,000	1,260,000	
管類(鑄鉄管類)	P03049	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1600 長5.0m	本	1,550,000	1,550,000	
管類(鑄鉄管類)	P03050	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1650 長4.0m	本	1,330,000	1,330,000	
管類(鑄鉄管類)	P03051	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1650 長5.0m	本	1,640,000	1,640,000	
管類(鑄鉄管類)	P03052	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1800 長4.0m	本	1,550,000	1,550,000	
管類(鑄鉄管類)	P03053	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径1800 長5.0m	本	1,900,000	1,900,000	
管類(鑄鉄管類)	P03054	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径2000 長4.0m	本	1,920,000	1,920,000	
管類(鑄鉄管類)	P03055	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2種管 径2000 長5.0m	本	2,350,000	2,350,000	
管類(鑄鉄管類)	P03056	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2.5種管 径1600 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03057	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2.5種管 径1600 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03058	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2.5種管 径1650 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03059	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2.5種管 径1650 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03060	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2.5種管 径1800 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03061	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2.5種管 径1800 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03062	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2.5種管 径2000 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03063	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 2.5種管 径2000 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03064	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径75 長4.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03065	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径100 長4.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03066	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径150 長5.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03067	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径200 長5.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03068	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径250 長5.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03069	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径300 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03070	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03071	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径400 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03072	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径450 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03073	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03074	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03075	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03076	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03077	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03078	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03079	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03080	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03081	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03082	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03083	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1600 長4.0m	本	1,160,000	1,160,000	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鉄管類)	P03084	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1600 長5.0m	本	1,420,000	1,420,000	
管類(鉄管類)	P03085	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1650 長4.0m	本	1,230,000	1,230,000	
管類(鉄管類)	P03086	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1650 長5.0m	本	1,510,000	1,510,000	
管類(鉄管類)	P03087	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1800 長4.0m	本	1,440,000	1,440,000	
管類(鉄管類)	P03088	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径1800 長5.0m	本	1,770,000	1,770,000	
管類(鉄管類)	P03089	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径2000 長4.0m	本	1,810,000	1,810,000	
管類(鉄管類)	P03090	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3種管 径2000 長5.0m	本	2,210,000	2,210,000	
管類(鉄管類)	P03091	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1600 長4.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03092	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1600 長5.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03093	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1650 長4.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03094	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1650 長5.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03095	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1800 長4.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03096	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径1800 長5.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03097	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径2000 長4.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03098	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 3.5種管 径2000 長5.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03099	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03100	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03101	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03102	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03103	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03104	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03105	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03106	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03107	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03108	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1600 長4.0m	本	1,080,000	1,080,000	
管類(鉄管類)	P03109	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1600 長5.0m	本	1,320,000	1,320,000	
管類(鉄管類)	P03110	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1650 長4.0m	本	1,150,000	1,150,000	
管類(鉄管類)	P03111	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1650 長5.0m	本	1,400,000	1,400,000	
管類(鉄管類)	P03112	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1800 長4.0m	本	1,350,000	1,350,000	
管類(鉄管類)	P03113	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径1800 長5.0m	本	1,650,000	1,650,000	
管類(鉄管類)	P03114	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径2000 長4.0m	本	1,630,000	1,630,000	
管類(鉄管類)	P03115	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4種管 径2000 長5.0m	本	2,000,000	2,000,000	
管類(鉄管類)	P03116	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03117	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03118	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03119	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03120	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03121	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03122	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03123	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1350 長6.0m	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鉄管類)	P03124	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03125	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1600 長4.0m	本	884,000	884,000	
管類(鉄管類)	P03126	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1600 長5.0m	本	1,070,000	1,070,000	
管類(鉄管類)	P03127	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1650 長4.0m	本	943,000	943,000	
管類(鉄管類)	P03128	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1650 長5.0m	本	1,140,000	1,140,000	
管類(鉄管類)	P03129	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1800 長4.0m	本	1,110,000	1,110,000	
管類(鉄管類)	P03130	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径1800 長5.0m	本	1,360,000	1,360,000	
管類(鉄管類)	P03131	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径2000 長4.0m	本	1,350,000	1,350,000	
管類(鉄管類)	P03132	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 4.5種管・DA 径2000 長5.0m	本	1,650,000	1,650,000	
管類(鉄管類)	P03133	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03134	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03135	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03136	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03137	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03138	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03139	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03140	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03141	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03142	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1600 長4.0m	本	811,000	811,000	
管類(鉄管類)	P03143	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1600 長5.0m	本	986,000	986,000	
管類(鉄管類)	P03144	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1650 長4.0m	本	867,000	867,000	
管類(鉄管類)	P03145	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1650 長5.0m	本	1,050,000	1,050,000	
管類(鉄管類)	P03146	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1800 長4.0m	本	1,000,000	1,000,000	
管類(鉄管類)	P03147	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径1800 長5.0m	本	1,220,000	1,220,000	
管類(鉄管類)	P03148	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径2000 長4.0m	本	1,260,000	1,260,000	
管類(鉄管類)	P03149	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種管・DB 径2000 長5.0m	本	1,530,000	1,530,000	
管類(鉄管類)	P03150	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径75 長4.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03151	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径100 長4.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03152	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径150 長5.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03153	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径200 長5.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03154	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径250 長5.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03155	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径300 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03156	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径350 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03157	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径400 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03158	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径450 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03159	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径500 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03160	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03161	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03162	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03163	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径900 長6.0m	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鉄管類)	P03164	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03165	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03166	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03167	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03168	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03169	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1600 長4.0m	本	1,470,000	1,470,000	
管類(鉄管類)	P03170	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1600 長5.0m	本	1,800,000	1,800,000	
管類(鉄管類)	P03171	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1650 長4.0m	本	1,550,000	1,550,000	
管類(鉄管類)	P03172	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1650 長5.0m	本	1,900,000	1,900,000	
管類(鉄管類)	P03173	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1800 長4.0m	本	1,860,000	1,860,000	
管類(鉄管類)	P03174	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径1800 長5.0m	本	2,270,000	2,270,000	
管類(鉄管類)	P03175	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径2000 長4.0m	本	2,280,000	2,280,000	
管類(鉄管類)	P03176	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1種管 径2000 長5.0m	本	2,780,000	2,780,000	
管類(鉄管類)	P03177	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1600 長4.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03178	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1600 長5.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03179	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1650 長4.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03180	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1650 長5.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03181	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1800 長4.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03182	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径1800 長5.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03183	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径2000 長4.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03184	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 1.5種管 径2000 長5.0m	本	-	-	
管類(鉄管類)	P03185	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径400 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03186	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径450 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03187	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径500 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03188	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03189	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03190	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03191	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03192	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03193	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03194	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03195	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03196	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鉄管類)	P03197	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1600 長4.0m	本	1,310,000	1,310,000	
管類(鉄管類)	P03198	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1600 長5.0m	本	1,600,000	1,600,000	
管類(鉄管類)	P03199	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1650 長4.0m	本	1,390,000	1,390,000	
管類(鉄管類)	P03200	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1650 長5.0m	本	1,690,000	1,690,000	
管類(鉄管類)	P03201	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1800 長4.0m	本	1,620,000	1,620,000	
管類(鉄管類)	P03202	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径1800 長5.0m	本	1,980,000	1,980,000	
管類(鉄管類)	P03203	ダクタイル鉄管 内面モルタルライニング	T形 2種管 径2000 長4.0m	本	2,020,000	2,020,000	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鑄鉄管類)	P03244	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径1800 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03245	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径1800 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03246	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径2000 長4.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03247	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 3.5種管 径2000 長5.0m	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03248	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03249	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03250	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03251	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03252	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03253	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03254	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03255	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03256	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03257	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1600 長4.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03258	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1600 長5.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03259	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1650 長4.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03260	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1650 長5.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03261	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1800 長4.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03262	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径1800 長5.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03263	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径2000 長4.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03264	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4種管 径2000 長5.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03265	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03266	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径700 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03267	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03268	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03269	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03270	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03271	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03272	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03273	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03274	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1600 長4.0m	本	877,000	877,000	
管類(鑄鉄管類)	P03275	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1600 長5.0m	本	1,060,000	1,060,000	
管類(鑄鉄管類)	P03276	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1650 長4.0m	本	934,000	934,000	
管類(鑄鉄管類)	P03277	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1650 長5.0m	本	1,130,000	1,130,000	
管類(鑄鉄管類)	P03278	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1800 長4.0m	本	1,110,000	1,110,000	
管類(鑄鉄管類)	P03279	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径1800 長5.0m	本	1,340,000	1,340,000	
管類(鑄鉄管類)	P03280	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径2000 長4.0m	本	1,360,000	1,360,000	
管類(鑄鉄管類)	P03281	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 4.5種管・DA 径2000 長5.0m	本	1,650,000	1,650,000	
管類(鑄鉄管類)	P03282	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径600 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03283	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径700 長6.0m	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鑄鉄管類)	P03284	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03285	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03286	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03287	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03288	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03289	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03290	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03291	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1600 長4.0m	本	807,000	807,000	
管類(鑄鉄管類)	P03292	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1600 長5.0m	本	976,000	976,000	
管類(鑄鉄管類)	P03293	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1650 長4.0m	本	861,000	861,000	
管類(鑄鉄管類)	P03294	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1650 長5.0m	本	1,040,000	1,040,000	
管類(鑄鉄管類)	P03295	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1800 長4.0m	本	1,010,000	1,010,000	
管類(鑄鉄管類)	P03296	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径1800 長5.0m	本	1,220,000	1,220,000	
管類(鑄鉄管類)	P03297	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径2000 長4.0m	本	1,270,000	1,270,000	
管類(鑄鉄管類)	P03298	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種管・DB 径2000 長5.0m	本	1,540,000	1,540,000	
管類(鑄鉄管類)	P03299	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種・DB 径300 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03300	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種・DB 径350 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03301	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種・DB 径400 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03302	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種・DB 径450 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03303	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 5種・DB 径500 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03304	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種・DB 径300 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03305	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種・DB 径350 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03306	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種・DB 径400 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03307	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種・DB 径450 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03308	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 5種・DB 径500 長6.00m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03316	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DC 径1600 長4.0m	本	787,000	787,000	
管類(鑄鉄管類)	P03317	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DC 径1650 長4.0m	本	844,000	844,000	
管類(鑄鉄管類)	P03318	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DC 径1800 長4.0m	本	993,000	993,000	
管類(鑄鉄管類)	P03319	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DC 径2000 長4.0m	本	1,230,000	1,230,000	
管類(鑄鉄管類)	P03320	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03321	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03322	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03323	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03324	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03325	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03326	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03327	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径1600 長4.0m	本	758,000	758,000	
管類(鑄鉄管類)	P03328	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径1650 長4.0m	本	812,000	812,000	
管類(鑄鉄管類)	P03329	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径1800 長4.0m	本	961,000	961,000	
管類(鑄鉄管類)	P03330	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	T形 DD 径2000 長4.0m	本	1,170,000	1,170,000	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鑄鉄管類)	P03341	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径800 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03342	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径900 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03343	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1000 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03344	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1100 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03345	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1200 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03346	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1350 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03347	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1500 長6.0m	本	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03348	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1600 長4.0m	本	746,000	746,000	
管類(鑄鉄管類)	P03349	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1600 長5.0m	本	901,000	901,000	
管類(鑄鉄管類)	P03350	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1650 長4.0m	本	801,000	801,000	
管類(鑄鉄管類)	P03351	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1650 長5.0m	本	970,000	970,000	
管類(鑄鉄管類)	P03352	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1800 長4.0m	本	939,000	939,000	
管類(鑄鉄管類)	P03353	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径1800 長5.0m	本	1,130,000	1,130,000	
管類(鑄鉄管類)	P03354	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径2000 長4.0m	本	1,130,000	1,130,000	
管類(鑄鉄管類)	P03355	ダクタイル鑄鉄管 内面モルタルライニング	K形 DD 径2000 長5.0m	本	1,360,000	1,360,000	
管類(鑄鉄管類)	P03513	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径75	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03514	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径100	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03515	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径150	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03516	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径200	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03517	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径250	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03518	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径300	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03519	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03520	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径400	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03521	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径450	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03522	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径500	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03523	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径600	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03524	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径700	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03525	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径800	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03526	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径900	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03527	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03528	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1100	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03529	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1200	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03530	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1350	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03531	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1500	組	***	***	
管類(鑄鉄管類)	P03532	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1600	組	172,000	172,000	
管類(鑄鉄管類)	P03533	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1650	組	180,000	180,000	
管類(鑄鉄管類)	P03534	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1800	組	206,000	206,000	
管類(鑄鉄管類)	P03535	ダクタイル鑄鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径2000	組	247,000	247,000	
管類(鑄鉄管類)	P03919	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径600 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03920	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径700 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(鑄鉄管類)	P03921	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径800 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03922	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径900 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03923	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1000 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03924	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1100 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03925	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1200 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03926	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1350 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03927	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1500 60° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03932	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径600 30° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03933	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径700 30° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03934	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径800 30° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03935	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径900 30° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03936	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1000 30° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03937	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1100 30° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03938	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1200 30° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03939	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1350 30° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03940	ダクタイル鑄鉄任意曲管	K形 径1500 30° 内面合成樹脂塗装	本	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03945	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径75	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03946	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径100	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03947	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径150	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03948	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径200	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03949	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径250	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03950	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径300	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03951	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径350	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03952	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径400	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03953	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径450	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03954	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径500	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03955	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径600	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03956	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径700	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03957	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径800	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03958	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具 (全周タイプ)	K形 径900	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03959	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径50	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03960	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径75	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03961	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径100	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03962	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径150	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03963	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径200	組	-	-	
管類(鑄鉄管類)	P03964	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止金具	T形 径250	組	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04001	コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径400 厚1.6mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04002	コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径400 厚2.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04003	コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径400 厚2.7mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04004	コルゲートパイプ	円形 1形 SCP1R 径500 厚1.6mm (めっき)	m	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(コルゲート管類)	P04307	コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1350	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04308	コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1500	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04309	コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1650	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04310	コルゲートパッキング	円形1形 SCP1R 径1800	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04311	コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径1500	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04312	コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径1750	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04313	コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径2000	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04314	コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径2500	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04315	コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径3000	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04316	コルゲートパッキング	円形2形 SCP2R 径3500	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04317	コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径2000	m	13,400	13,400	
管類(コルゲート管類)	P04318	コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径2300	m	16,200	16,200	
管類(コルゲート管類)	P04319	コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径2700	m	16,800	16,800	
管類(コルゲート管類)	P04320	コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径3000	m	17,600	17,600	
管類(コルゲート管類)	P04321	コルゲートパッキング	パイプアーチ形 SCP2P 径3700	m	21,200	21,200	
管類(コルゲート管類)	P04401	コルゲートU字フリューム	A形 幅400×高400mm 板厚1.6mm (めっき)	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04402	コルゲートU字フリューム	A形 幅400×高400mm 板厚2.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04403	コルゲートU字フリューム	A形 幅400×高400mm 板厚2.7mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04404	コルゲートU字フリューム	A形 幅600×高600mm 板厚1.6mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04405	コルゲートU字フリューム	A形 幅600×高600mm 板厚2.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04406	コルゲートU字フリューム	A形 幅600×高600mm 板厚2.7mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04407	コルゲートU字フリューム	A形 幅600×高600mm 板厚3.2mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04408	コルゲートU字フリューム	D形 呼径400mm 板厚1.6mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04409	コルゲートU字フリューム	D形 呼径400mm 板厚2.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04410	コルゲートU字フリューム	D形 呼径400mm 板厚2.7mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04411	コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚1.6mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04412	コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚2.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04413	コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚2.7mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04414	コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚3.2mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04415	コルゲートU字フリューム	D形 呼径600mm 板厚4.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04416	コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚1.6mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04417	コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚2.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04418	コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚2.7mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04419	コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚3.2mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04420	コルゲートU字フリューム	D形 呼径800mm 板厚4.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04421	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚1.6mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04422	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚2.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04423	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚2.7mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04424	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚3.2mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04425	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1000mm 板厚4.0mm (めっき)	m	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(コルゲート管類)	P04426	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚1.6mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04427	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚2.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04428	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚2.7mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04429	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚3.2mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04430	コルゲートU字フリューム	D形 呼径1200mm 板厚4.0mm (めっき)	m	-	-	
管類(コルゲート管類)	P04431	コルゲートU字フリューム	A形 幅350×高350mm 板厚1.6mm (めっき)	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04432	コルゲートU字フリューム	A形 幅450×高450mm 板厚1.6mm (めっき)	m	***	***	
管類(コルゲート管類)	P04433	コルゲートU字フリューム	A形 幅500×高500mm 板厚1.6mm (めっき)	m	***	***	
管類(FRPM管類)	P06001	強化プラスチック複合管	5種 径200 長5m<L≦6m(内圧管)	本	63,200	63,200	
管類(FRPM管類)	P06002	強化プラスチック複合管	5種 径250 長5m<L≦6m(内圧管)	本	73,500	73,500	
管類(FRPM管類)	P06003	強化プラスチック複合管	5種 径300 長5m<L≦6m(内圧管)	本	98,000	98,000	
管類(FRPM管類)	P06004	強化プラスチック複合管	5種 径350 長5m<L≦6m(内圧管)	本	123,000	123,000	
管類(FRPM管類)	P06005	強化プラスチック複合管	5種 径400 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06006	強化プラスチック複合管	5種 径450 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06007	強化プラスチック複合管	5種 径500 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06008	強化プラスチック複合管	5種 径600 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06009	強化プラスチック複合管	5種 径700 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06010	強化プラスチック複合管	5種 径800 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06011	強化プラスチック複合管	5種 径900 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06012	強化プラスチック複合管	5種 径1000 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06013	強化プラスチック複合管	5種 径1100 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06014	強化プラスチック複合管	5種 径1200 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06015	強化プラスチック複合管	5種 径1350 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06016	強化プラスチック複合管	5種 径1500 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06017	強化プラスチック複合管	5種 径1650 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06018	強化プラスチック複合管	5種 径1800 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06019	強化プラスチック複合管	5種 径2000 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06020	強化プラスチック複合管	4種 径400 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06021	強化プラスチック複合管	4種 径450 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06022	強化プラスチック複合管	4種 径500 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06023	強化プラスチック複合管	4種 径600 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06024	強化プラスチック複合管	4種 径700 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06025	強化プラスチック複合管	4種 径800 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06026	強化プラスチック複合管	4種 径900 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06027	強化プラスチック複合管	4種 径1000 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06028	強化プラスチック複合管	4種 径1100 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06029	強化プラスチック複合管	4種 径1200 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06030	強化プラスチック複合管	4種 径1350 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06031	強化プラスチック複合管	4種 径1500 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06032	強化プラスチック複合管	4種 径1650 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(FRPM管類)	P06033	強化プラスチック複合管	4種 径1800 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06034	強化プラスチック複合管	4種 径2000 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06035	強化プラスチック複合管	3種 径400 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06036	強化プラスチック複合管	3種 径450 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06037	強化プラスチック複合管	3種 径500 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06038	強化プラスチック複合管	3種 径600 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06039	強化プラスチック複合管	3種 径700 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06040	強化プラスチック複合管	3種 径800 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06041	強化プラスチック複合管	3種 径900 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06042	強化プラスチック複合管	3種 径1000 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06043	強化プラスチック複合管	3種 径1100 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06044	強化プラスチック複合管	3種 径1200 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06045	強化プラスチック複合管	3種 径1350 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06046	強化プラスチック複合管	3種 径1500 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06047	強化プラスチック複合管	3種 径1650 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06048	強化プラスチック複合管	3種 径1800 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06049	強化プラスチック複合管	3種 径2000 長5m<L≦6m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06050	強化プラスチック複合管	2種 径450 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06051	強化プラスチック複合管	2種 径500 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06052	強化プラスチック複合管	2種 径600 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06053	強化プラスチック複合管	2種 径700 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06054	強化プラスチック複合管	2種 径800 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06055	強化プラスチック複合管	2種 径900 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06056	強化プラスチック複合管	2種 径1000 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06057	強化プラスチック複合管	2種 径1100 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06058	強化プラスチック複合管	2種 径1200 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06059	強化プラスチック複合管	2種 径1350 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06060	強化プラスチック複合管	2種 径1500 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06061	強化プラスチック複合管	2種 径1650 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06062	強化プラスチック複合管	2種 径1800 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06063	強化プラスチック複合管	2種 径2000 長5m<L≦6m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06064	強化プラスチック複合管	5種 径200 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06065	強化プラスチック複合管	5種 径250 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06066	強化プラスチック複合管	5種 径300 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06067	強化プラスチック複合管	5種 径350 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06068	強化プラスチック複合管	5種 径400 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06069	強化プラスチック複合管	5種 径450 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06070	強化プラスチック複合管	5種 径500 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06071	強化プラスチック複合管	5種 径600 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06072	強化プラスチック複合管	5種 径700 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(FRPM管類)	P06073	強化プラスチック複合管	5種 径800 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06074	強化プラスチック複合管	5種 径900 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06075	強化プラスチック複合管	5種 径1000 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06076	強化プラスチック複合管	5種 径1100 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06077	強化プラスチック複合管	5種 径1200 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06078	強化プラスチック複合管	5種 径1350 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06079	強化プラスチック複合管	5種 径1500 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06080	強化プラスチック複合管	5種 径1650 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06081	強化プラスチック複合管	5種 径1800 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06082	強化プラスチック複合管	5種 径2000 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06083	強化プラスチック複合管	5種 径2200 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06084	強化プラスチック複合管	5種 径2400 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06085	強化プラスチック複合管	5種 径2600 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06086	強化プラスチック複合管	5種 径2800 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06087	強化プラスチック複合管	5種 径3000 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06088	強化プラスチック複合管	4種 径200 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06089	強化プラスチック複合管	4種 径250 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06090	強化プラスチック複合管	4種 径300 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06091	強化プラスチック複合管	4種 径350 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06092	強化プラスチック複合管	4種 径400 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06093	強化プラスチック複合管	4種 径450 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06094	強化プラスチック複合管	4種 径500 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06095	強化プラスチック複合管	4種 径600 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06096	強化プラスチック複合管	4種 径700 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06097	強化プラスチック複合管	4種 径800 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06098	強化プラスチック複合管	4種 径900 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06099	強化プラスチック複合管	4種 径1000 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06100	強化プラスチック複合管	4種 径1100 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06101	強化プラスチック複合管	4種 径1200 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06102	強化プラスチック複合管	4種 径1350 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06103	強化プラスチック複合管	4種 径1500 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06104	強化プラスチック複合管	4種 径1650 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06105	強化プラスチック複合管	4種 径1800 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06106	強化プラスチック複合管	4種 径2000 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	
管類(FRPM管類)	P06107	強化プラスチック複合管	4種 径2200 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06108	強化プラスチック複合管	4種 径2400 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06109	強化プラスチック複合管	4種 径2600 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06110	強化プラスチック複合管	4種 径2800 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06111	強化プラスチック複合管	4種 径3000 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06112	強化プラスチック複合管	3種 径200 長3m<L≦4m(内圧管)	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
管類(FRPM管類)	P06153	強化プラスチック複合管	2種 径1800 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06154	強化プラスチック複合管	2種 径2000 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06155	強化プラスチック複合管	2種 径2200 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06156	強化プラスチック複合管	2種 径2400 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06157	強化プラスチック複合管	2種 径2600 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06158	強化プラスチック複合管	2種 径2800 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(FRPM管類)	P06159	強化プラスチック複合管	2種 径3000 長3m<L≦4m(内圧管)	本	-	-	
管類(バルブ類)	P09304	水道用空気弁	FC製 7.5K 双口 径75 合成樹脂塗装	個	-	-	
管類(バルブ類)	P09305	水道用空気弁	FC製 7.5K 双口 径100 合成樹脂塗装	個	-	-	
管類(バルブ類)	P09306	水道用空気弁	FC製 7.5K 双口 径150 合成樹脂塗装	個	-	-	
管類(バルブ類)	P09310	水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装)	7.5K 径75 ㊦-㊦式補修弁(径75×150mm)含む	個	-	-	
管類(バルブ類)	P09311	水道用急速空気弁 (FC製 合成樹脂塗装)	7.5K 径100 ㊦-㊦式補修弁(径100×200mm)含む	個	-	-	
管類(バルブ類)	P09312	水道用急速空気弁	FC製 7.5K 径150 ㊦-㊦式補修弁含む 合成樹脂塗装	個	-	-	
鋼材類	P18002	鋼矢板	U形 SYW295 II型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	***	***	
鋼材類	P18004	鋼矢板	U形 SYW295 III型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	***	***	
鋼材類	P18006	鋼矢板	U形 SYW295 IV型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	***	***	
鋼材類	P18008	鋼矢板	U形 SYW295 VL型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	***	***	
鋼材類	P18009	鋼矢板	U形 SYW295 VII型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	***	***	
鋼材類	P18010	軽量鋼矢板	SS400 2m以上12m以下(500mmピッチ)	ton	***	***	
鋼材類	P18013	広幅鋼矢板	U形 SYW295 IIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	***	***	
鋼材類	P18014	広幅鋼矢板	U形 SYW295 IIIW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	***	***	
鋼材類	P18015	広幅鋼矢板	U形 SYW295 IVW型 6m以上20m以下(500mmピッチ)	ton	***	***	
鋼材類	P18229	異形棒鋼	SD345 D10	ton	***	***	
鋼材類	P18230	異形棒鋼	SD345 D13	ton	***	***	
鋼材類	P18231	異形棒鋼	SD345 D16	ton	***	***	
鋼材類	P18232	異形棒鋼	SD345 D19	ton	***	***	
鋼材類	P18233	異形棒鋼	SD345 D22	ton	***	***	
鋼材類	P18234	異形棒鋼	SD345 D25	ton	***	***	
鋼材類	P18235	異形棒鋼	SD345 D29	ton	***	***	
鋼材類	P18236	異形棒鋼	SD345 D32	ton	***	***	
鋼材類	P18237	異形棒鋼	SD345 D35	ton	***	***	
鋼材類	P18238	異形棒鋼	SD345 D38	ton	***	***	
鋼材類	P18239	異形棒鋼	SD345 D51	ton	***	***	
鋼材類	P18244	異形棒鋼	SD345 D41	ton	***	***	
鋼材類	P18245	異形棒鋼	SD295 D10	ton	***	***	
鋼材類	P18246	異形棒鋼	SD295 D13	ton	***	***	
鋼材類	P18247	異形棒鋼	SD295 D16	ton	***	***	
鋼材類	P18248	異形棒鋼	SD245 D19	ton	-	-	
鋼材類	P18249	異形棒鋼	SD295 D22	ton	-	-	
鋼材類	P18250	異形棒鋼	SD295 D25	ton	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
鋼材類	P18427	H形鋼	SS400 200×200×8×12	ton	***	***	
鋼材類	P18428	H形鋼	SS400 250×250×9×14	ton	***	***	
鋼材類	P18429	H形鋼	SS400 300×300×10×15	ton	***	***	
鋼材類	P18430	H形鋼	SS400 350×350×12×19	ton	***	***	
鋼材類	P18431	H形鋼	SS400 400×400×13×21	ton	***	***	
鋼材類	P18432	平鋼 (SS400)	厚4.5mm 幅32~38	ton	135,000	135,000	
鋼材類	P18433	平鋼 (SS400)	厚6mm 幅32~44	ton	132,000	132,000	
鋼材類	P18434	平鋼 (SS400)	厚6mm 幅50~75	ton	130,000	130,000	
鋼材類	P18435	平鋼 (SS400)	厚9mm 幅32~44	ton	132,000	132,000	
鋼材類	P18436	平鋼 (SS400)	厚9mm 幅50~75	ton	130,000	130,000	
鋼材類	P18437	平鋼 (SS400)	厚12mm 幅32~44	ton	132,000	132,000	
鋼材類	P18438	平鋼 (SS400)	厚12mm 幅50~75	ton	-	-	
鋼材類	P18439	平鋼 (SS400)	厚12mm 幅90~100	ton	130,000	130,000	
鋼材類	P18440	等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺25	ton	-	-	
鋼材類	P18441	等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺30	ton	-	-	
鋼材類	P18442	等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚3 辺40	ton	-	-	
鋼材類	P18443	等辺山形鋼 (SS400)	小形 厚5 辺40	ton	-	-	
鋼材類	P18444	等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚4 辺50	ton	-	-	
鋼材類	P18445	等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚6~9 辺50~75	ton	-	-	
鋼材類	P18446	等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚7~10 辺90~100	ton	-	-	
鋼材類	P18447	等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚13 辺90~100	ton	-	-	
鋼材類	P18448	等辺山形鋼 (SS400)	大形 厚9~15 辺130	ton	-	-	
鋼材類	P18449	等辺山形鋼 (SS400)	大形 厚9~15 辺150	ton	-	-	
鋼材類	P18450	溝形鋼 (SS400)	中形厚5幅40~50高75~100	ton	-	-	
鋼材類	P18451	溝形鋼 (SS400)	大形厚6-6.5幅65-75高125-150	ton	***	***	
鋼材類	P18452	溝形鋼 (SS400)	大形厚7-9幅75-90高150-200	ton	-	-	
鋼材類	P18453	溝形鋼 (SS400)	大形 厚9 幅90 高250	ton	-	-	
鋼材類	P18454	溝形鋼 (SS400)	大形 厚9 幅90 高300	ton	-	-	
鋼材類	P18455	溝形鋼 (SS400)	大形 厚10-12幅90 高300	ton	-	-	
鋼材類	P18457	溝形鋼 (SS400)	大形 厚13 幅100 高380	ton	-	-	
鋼材類	P18458	不等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚7~10 辺75 辺100~125	ton	-	-	
鋼材類	P18459	不等辺山形鋼 (SS400)	中形 厚9~12 辺90 辺150	ton	-	-	
鋼材類	P18460	I形鋼 (SS400)	大形 厚5.5-7幅75-100高150-200	ton	***	***	
鋼材類	P18461	I形鋼 (SS400)	大形 厚7.5-10幅125高250	ton	-	-	
鋼材類	P18462	I形鋼 (SS400)	大形 厚8幅150高300	ton	-	-	
鋼材類	P18463	I形鋼 (SS400)	大形 厚10×150×300	ton	-	-	
鋼材類	P18464	I形鋼 (SS400)	大形 厚9-12×150×350	ton	-	-	
鋼材類	P18466	I形鋼 (SS400)	大形 厚11~13×175×450	ton	-	-	
鋼材類	P19101	普通鉄線	4.0mm(#8)	kg	***	***	
鋼材類	P19102	普通鉄線	3.2mm(#10)	kg	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
鋼材類	P19103	普通鉄線	2.6mm(#12)	kg	-	-	
鋼材類	P19104	普通鉄線	2.0mm(#14)	kg	-	-	
鋼材類	P19105	なまし鉄線	4.0mm(#8)	kg	***	***	
鋼材類	P19106	なまし鉄線	3.2mm(#10)	kg	***	***	
鋼材類	P19107	なまし鉄線	2.6mm(#12)	kg	-	-	
鋼材類	P19108	なまし鉄線	2.0mm(#14)	kg	-	-	
鋼材類	P19109	なまし鉄線	1.6mm(#16)	kg	-	-	
鋼材類	P19110	なまし鉄線	0.8mm(#21) 結束線	kg	-	-	
鋼材類	P19111	亜鉛メッキ鉄線	2種 4.0mm(#8)	kg	-	-	
鋼材類	P19112	亜鉛メッキ鉄線	2種 3.2mm(#10)	kg	-	-	
鋼材類	P19113	亜鉛メッキ鉄線	2種 2.6mm(#12)	kg	-	-	
鋼材類	P19114	亜鉛メッキ鉄線	2種 2.0mm(#14)	kg	-	-	
鋼材類	P19115	亜鉛メッキ鉄線	2種 1.6mm(#16)	kg	-	-	
鋼材類	P19116	亜鉛メッキ鉄線	2種 1.2mm(#18)	kg	-	-	
鋼材類	P19117	有刺鉄線	2.0mm(#14)	kg	-	-	
防護柵類	P22017	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-4E	m	***	***	白色 (施工規模100m以上)
防護柵類	P22021	ガードレール	路側用 塗装品 Gr-C-2B	m	***	***	白色 (施工規模100m以上)
防護柵類	P22055	ガードパイプ	歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2E	m	***	***	白色 (施工規模100m以上)
防護柵類	P22057	ガードパイプ	歩車道境界用 塗装品 Gp-Cp-2B	m	***	***	白色 (施工規模100m以上)
防護柵類	P22101	ガードケーブル	路側用 塗装品 Gc-B-6E	m	-	-	
防護柵類	P22102	ガードケーブル	路側用 塗装品 Gc-B-5E	m	-	-	
防護柵類	P22103	ガードケーブル	路側用 塗装品 Gc-B-4E	m	-	-	
防護柵類	P22104	ガードケーブル	路側用 塗装品 Gc-C-6E	m	-	-	
防護柵類	P22105	ガードケーブル	路側用 塗装品 Gc-C-5E	m	-	-	
防護柵類	P22106	ガードケーブル	路側用 塗装品 Gc-C-4E	m	-	-	
防護柵類	P22107	ガードケーブル	路側用 塗装品 Gc-B-4B	m	-	-	
防護柵類	P22108	ガードケーブル	路側用 塗装品 Gc-C-4B	m	-	-	
防護柵類	P22109	ガードケーブル	路側用 ヌッキ Gc-B-6E	m	-	-	
防護柵類	P22110	ガードケーブル	路側用 ヌッキ Gc-B-4B	m	-	-	
防護柵類	P22111	ガードケーブル	路側用 ヌッキ Gc-C-6E	m	-	-	
防護柵類	P22112	ガードケーブル	路側用 ヌッキ Gc-C-4B	m	-	-	
防護柵類	P22150	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3B~6B	本	-	-	
防護柵類	P22151	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3B~6B	本	***	***	
防護柵類	P22152	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3B~6B	本	***	***	
防護柵類	P22154	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-A-3B~6B	本	-	-	
防護柵類	P22155	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-B-3B~6B	本	***	***	
防護柵類	P22156	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-C-3B~6B	本	***	***	
防護柵類	P22158	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3E~6E	本	-	-	
防護柵類	P22159	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3E~6E	本	***	***	
防護柵類	P22160	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3E~6E	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
防護柵類	P22162	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-A-3E~6E	本	-	-	
防護柵類	P22163	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-B-3E~6E	本	***	***	
防護柵類	P22164	中間支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-C-3E~6E	本	***	***	
防護柵類	P22166	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3B~6B	本	-	-	
防護柵類	P22167	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3B~6B	本	***	***	
防護柵類	P22168	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3B~6B	本	***	***	
防護柵類	P22170	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-A-3B~6B	本	-	-	
防護柵類	P22171	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-B-3B~6B	本	***	***	
防護柵類	P22172	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-C-3B~6B	本	***	***	
防護柵類	P22174	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3E~6E	本	-	-	
防護柵類	P22175	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3E~6E	本	***	***	
防護柵類	P22176	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3E~6E	本	***	***	
防護柵類	P22178	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-A-3E~6E	本	-	-	
防護柵類	P22179	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-B-3E~6E	本	***	***	
防護柵類	P22180	端末支柱(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-C-3E~6E	本	***	***	
防護柵類	P22182	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3B~6B	m	-	-	
防護柵類	P22183	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3B~6B	m	-	-	
防護柵類	P22184	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3B~6B	m	-	-	
防護柵類	P22186	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-A-3B~6B	m	-	-	
防護柵類	P22187	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-B-3B~6B	m	***	***	
防護柵類	P22188	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-C-3B~6B	m	***	***	
防護柵類	P22190	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-A-3E~6E	m	-	-	
防護柵類	P22191	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-B-3E~6E	m	-	-	
防護柵類	P22192	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 塗装品 Gc-C-3E~6E	m	-	-	
防護柵類	P22194	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-A-3E~6E	m	-	-	
防護柵類	P22195	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-B-3E~6E	m	***	***	
防護柵類	P22196	ケーブル(ガードケーブル部材)	標準型 路側用 ヌッキ Gc-C-3E~6E	m	***	***	
防護柵類	P22250	ネットフェンス(ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.0m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22251	ネットフェンス(ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.2m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22252	ネットフェンス(ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22253	ネットフェンス返付(ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22254	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-I 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22255	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-II 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22256	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-III 支柱間隔 2.0m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22257	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	旧農水規格 柵高1.0m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22258	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	旧農水規格 柵高1.2m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22259	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22260	ネットフェンス返付(亜鉛メッキ)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22261	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-I 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm	m	***	***	
防護柵類	P22262	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-II 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm	m	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
防護柵類	P22263	ネットフェンス(亜鉛メッキ)	B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m Z-GS6 3.2*56mm	m	***	***	
防護柵類	P22264	ネットフェンス (メッキ着色塗装)	旧農水規格 柵高1.0m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22265	ネットフェンス (メッキ着色塗装)	旧農水規格 柵高1.2m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22266	ネットフェンス (メッキ着色塗装)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22267	ネットフェンス忍返付 (メッキ着色塗装)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 2.0m	m	***	***	
防護柵類	P22268	ネットフェンス (メッキ着色塗装)	B-Ⅰ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm	m	***	***	
防護柵類	P22269	ネットフェンス (メッキ着色塗装)	B-Ⅱ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm	m	***	***	
防護柵類	P22270	ネットフェンス (メッキ着色塗装)	B-Ⅲ 支柱間隔 2.0m C-GS3 3.2*56mm	m	***	***	
防護柵類	P22271	ネットフェンス (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.0m 支柱間隔 1.8m	m	***	***	
防護柵類	P22272	ネットフェンス (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.2m 支柱間隔 1.8m	m	***	***	
防護柵類	P22273	ネットフェンス (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 1.8m	m	***	***	
防護柵類	P22274	ネットフェンス忍返付 (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 1.8m	m	***	***	
防護柵類	P22275	ネットフェンス (ビニール被覆)	B-Ⅰ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22276	ネットフェンス (ビニール被覆)	B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22277	ネットフェンス (ビニール被覆)	B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22278	ネットフェンス (亜鉛メッキ)	旧農水規格 柵高1.0m 支柱間隔 1.8m	m	***	***	
防護柵類	P22279	ネットフェンス (亜鉛メッキ)	旧農水規格 柵高1.2m 支柱間隔 1.8m	m	***	***	
防護柵類	P22280	ネットフェンス (亜鉛メッキ)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 1.8m	m	***	***	
防護柵類	P22281	ネットフェンス忍返付 (亜鉛メッキ)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 1.8m	m	***	***	
防護柵類	P22282	ネットフェンス (亜鉛メッキ)	B-Ⅰ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm	m	***	***	
防護柵類	P22283	ネットフェンス (亜鉛メッキ)	B-Ⅱ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm	m	***	***	
防護柵類	P22284	ネットフェンス (亜鉛メッキ)	B-Ⅲ 支柱間隔 1.8m Z-GS6 3.2*56mm	m	***	***	
防護柵類	P22285	ネットフェンス (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.0m 支柱間隔 1.5m	m	***	***	
防護柵類	P22286	ネットフェンス (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.2m 支柱間隔 1.5m	m	***	***	
防護柵類	P22287	ネットフェンス (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 1.5m	m	***	***	
防護柵類	P22288	ネットフェンス忍返付 (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 1.5m	m	***	***	
防護柵類	P22289	ネットフェンス (ビニール被覆)	B-Ⅰ 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22290	ネットフェンス (ビニール被覆)	B-Ⅱ 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22291	ネットフェンス (ビニール被覆)	B-Ⅲ 支柱間隔 1.5m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22292	ネットフェンス (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.0m 支柱間隔 1.5m	m	***	***	
防護柵類	P22293	ネットフェンス (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.2m 支柱間隔 1.5m	m	***	***	
防護柵類	P22294	ネットフェンス (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 1.5m	m	***	***	
防護柵類	P22295	ネットフェンス忍返付 (ビニール被覆)	旧農水規格 柵高1.5m 支柱間隔 1.5m	m	***	***	
防護柵類	P22296	ネットフェンス (ビニール被覆)	B-Ⅰ 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22297	ネットフェンス (ビニール被覆)	B-Ⅱ 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22298	ネットフェンス (ビニール被覆)	B-Ⅲ 支柱間隔 1.2m V-GS2 3.2*50mm	m	***	***	
防護柵類	P22299	ネットフェンス扉	ネット開H=1.0mB=1.0mt ² ニル被覆	組	***	***	
防護柵類	P22300	ネットフェンス扉	ネット開H=1.2mB=1.0mt ² ニル被覆	組	***	***	
防護柵類	P22301	ネットフェンス扉	ネット開H=1.5mB=1.0mt ² ニル被覆	組	***	***	
防護柵類	P22302	ネットフェンス扉	ネット開H=1.0mB=2.0mt ² ニル被覆	組	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
防護柵類	P22303	ネットフェンス屏	柵両開H=1.2mB=2.0m ^t ニル被覆	組	***	***	
防護柵類	P22304	ネットフェンス屏	柵両開H=1.5mB=2.0m ^t ニル被覆	組	***	***	
防護柵類	P22305	ネットフェンス屏	柵片開H=1.0mB=1.0m ^t キ	組	***	***	
防護柵類	P22306	ネットフェンス屏	柵片開H=1.2mB=1.0m ^t キ	組	***	***	
防護柵類	P22307	ネットフェンス屏	柵片開H=1.5mB=1.0m ^t キ	組	***	***	
防護柵類	P22308	ネットフェンス屏	柵両開H=1.0mB=2.0m ^t キ	組	***	***	
防護柵類	P22309	ネットフェンス屏	柵両開H=1.2mB=2.0m ^t キ	組	***	***	
防護柵類	P22310	ネットフェンス屏	柵両開H=1.5mB=2.0m ^t キ	組	***	***	
防護柵類	P22311	ネットフェンス屏	格子式片開 H=1.0m B=1.0m	組	-	-	
防護柵類	P22312	ネットフェンス屏	格子式片開 H=1.2m B=1.0m	組	-	-	
防護柵類	P22313	ネットフェンス屏	格子式片開 H=1.5m B=1.0m	組	-	-	
防護柵類	P22314	ネットフェンス屏	格子式両開 H=1.0m B=2.0m	組	-	-	
防護柵類	P22315	ネットフェンス屏	格子式両開 H=1.2m B=2.0m	組	-	-	
防護柵類	P22316	ネットフェンス屏	格子式両開 H=1.5m B=2.0m	組	-	-	
防護柵類	P22317	ネットフェンス屏	柵片開H=1.0mB=1.0m ^t キ着塗	組	***	***	
防護柵類	P22318	ネットフェンス屏	柵片開H=1.2mB=1.0m ^t キ着塗	組	***	***	
防護柵類	P22319	ネットフェンス屏	柵片開H=1.5mB=1.0m ^t キ着塗	組	***	***	
防護柵類	P22320	ネットフェンス屏	柵両開H=1.0mB=2.0m ^t キ着塗	組	***	***	
防護柵類	P22321	ネットフェンス屏	柵両開H=1.2mB=2.0m ^t キ着塗	組	***	***	
防護柵類	P22322	ネットフェンス屏	柵両開H=1.5mB=2.0m ^t キ着塗	組	***	***	
防護柵類	P22323	ネットフェンス用アンカーブロック	180×180×450	個	1,860	1,860	
防護柵類	P22324	ネットフェンス用アンカーブロック	180×550×450	個	-	-	
防護柵類	P22401	落石防止網	金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 2.6×50	m	-	-	
防護柵類	P22402	落石防止網	金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 3.2×50	m	-	-	
防護柵類	P22403	落石防止網	金網(3種亜鉛めっき・Z-GS3) 4.0×50	m	-	-	
防護柵類	P22404	落石防止網	金網(4種亜鉛めっき・Z-GS4) 5.0×50	m	-	-	
防護柵類	P22407	落石防止網	羽根付アンカー φ25×1500	本	-	-	
防護柵類	P22408	落石防止網	クロスクリップ φ12	個	-	-	
防護柵類	P22409	落石防止網	クロスクリップ φ16	個	-	-	
防護柵類	P22410	落石防止網	ワイヤクリップ φ12	個	-	-	
防護柵類	P22411	落石防止網	ワイヤクリップ φ16	個	-	-	
防護柵類	P22412	落石防止網	結合コイル 3.2×50×300	個	-	-	
防護柵類	P22413	落石防止網	結合コイル 4.0×70×300	個	-	-	
防護柵類	P22414	落石防止網	繊維系 ^ル フ ^ト ネット 37.5mm×37.5mm	m	-	-	
防護柵類	P22431	落石防護柵(従来型)めっき	金網・ロープ 柵高1.00m 3本掛	m	-	-	
防護柵類	P22432	落石防護柵(従来型)めっき	金網・ロープ 柵高1.25m 4本掛	m	-	-	
防護柵類	P22442	落石防止網 岩部用アンカー(セメントアンカー)	φ22×500mm	本	***	***	
防護柵類	P22443	落石防止網 岩部用アンカー(セメントアンカー)	φ22×1000mm	本	-	-	
防護柵類	P22444	落石防止網 岩部用アンカー(セメントアンカー)	φ25×1000mm	本	-	-	
防護柵類	P22445	落石防止網 岩部用アンカー(セメントアンカー)	φ28×1000mm	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
防護柵類	P22446	落石防止網 岩部用アンカー（セメントアンカー）	φ32×1000mm	本	-	-	
防護柵類	P22449	落石防止網 クロスクリップ	φ8	個	-	-	
防護柵類	P22450	落石防止網 クロスクリップ	φ14	個	-	-	
防護柵類	P22451	落石防止網 クロスクリップ	φ18	個	-	-	
防護柵類	P22452	落石防止網 ワイヤクリップ	φ8	個	-	-	
防護柵類	P22453	落石防止網 ワイヤクリップ	φ14	個	-	-	
防護柵類	P22454	落石防止網 ワイヤクリップ	φ18	個	-	-	
防護柵類	P22455	落石防止網 ポケット支柱	埋込式	本	-	-	
防護柵類	P22456	落石防止網 ポケット支柱	ピンジ式	組	-	-	
防護柵類	P22457	落石防止網 組立アンカー	φ25×1500mm	組	***	***	
防護柵類	P22458	落石防護柵 ステーロープ	φ18 3×7G/O	m	-	-	
防護柵類	PQ1811	転落防止柵（白色）	土中立込 4段ビーム型（施工規模100m以上）	m	***	***	白色（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1812	転落防止柵（ダークグレー）	土中立込 4段ビーム型（施工規模100m以上）	m	10,700	10,700	ダークグレー（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1813	転落防止柵（グレーベージュ）	土中立込 4段ビーム型（施工規模100m以上）	m	10,700	10,700	グレーベージュ（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1814	転落防止柵（ダークブラウン）	土中立込 4段ビーム型（施工規模100m以上）	m	10,700	10,700	ダークブラウン（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1815	ガードレール（ダークグレー）	路側用 塗装品 Gr-C-4E（施工規模100m以上）	m	8,750	8,750	ダークグレー（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1816	ガードレール（グレーベージュ）	路側用 塗装品 Gr-C-4E（施工規模100m以上）	m	8,750	8,750	グレーベージュ（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1817	ガードレール（ダークブラウン）	路側用 塗装品 Gr-C-4E（施工規模100m以上）	m	8,750	8,750	ダークブラウン（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1818	ガードレール（ダークグレー）	路側用 塗装品 Gr-C-2B（施工規模100m以上）	m	8,930	8,930	ダークグレー（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1819	ガードレール（グレーベージュ）	路側用 塗装品 Gr-C-2B（施工規模100m以上）	m	8,930	8,930	グレーベージュ（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1820	ガードレール（ダークブラウン）	路側用 塗装品 Gr-C-2B（施工規模100m以上）	m	8,930	8,930	ダークブラウン（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1821	ガードレール加算額（ダークグレー）	路側用 塗装品 Gr-C-4E（施工規模100m以上）	m	1,410	1,410	ダークグレー（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1822	ガードレール加算額（グレーベージュ）	路側用 塗装品 Gr-C-4E（施工規模100m以上）	m	1,410	1,410	グレーベージュ（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1823	ガードレール加算額（ダークブラウン）	路側用 塗装品 Gr-C-4E（施工規模100m以上）	m	1,410	1,410	ダークブラウン（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1824	ガードレール加算額（ダークグレー）	路側用 塗装品 Gr-C-2B（施工規模100m以上）	m	1,410	1,410	ダークグレー（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1825	ガードレール加算額（グレーベージュ）	路側用 塗装品 Gr-C-2B（施工規模100m以上）	m	1,410	1,410	グレーベージュ（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1826	ガードレール加算額（ダークブラウン）	路側用 塗装品 Gr-C-2B（施工規模100m以上）	m	1,410	1,410	ダークブラウン（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1827	ガードパイプ（ダークグレー）	Gp-Cp-2E（施工規模100m以上）	m	13,800	13,800	ダークグレー（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1828	ガードパイプ（グレーベージュ）	Gp-Cp-2E（施工規模100m以上）	m	13,800	13,800	グレーベージュ（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1829	ガードパイプ（ダークブラウン）	Gp-Cp-2E（施工規模100m以上）	m	13,800	13,800	ダークブラウン（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1830	ガードパイプ（ダークグレー）	Gp-Cp-2B（施工規模100m以上）	m	10,500	10,500	ダークグレー（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1831	ガードパイプ（グレーベージュ）	Gp-Cp-2B（施工規模100m以上）	m	10,500	10,500	グレーベージュ（施工規模100m以上）
防護柵類	PQ1832	ガードパイプ（ダークブラウン）	Gp-Cp-2B（施工規模100m以上）	m	10,500	10,500	ダークブラウン（施工規模100m以上）
かご類	P24001	円筒形じゃかご	GS-3 径45cm 線径3.2mm 網目10cm	m	***	***	
かご類	P24002	円筒形じゃかご	GS-3 径60cm 線径3.2mm 網目10cm	m	***	***	
かご類	P24003	円筒形じゃかご	GS-3 径45cm 線径3.2mm 網目13cm	m	***	***	
かご類	P24004	円筒形じゃかご	GS-3 径60cm 線径3.2mm 網目13cm	m	***	***	
かご類	P24005	円筒形じゃかご	GS-3 径45cm 線径3.2mm 網目15cm	m	***	***	
かご類	P24006	円筒形じゃかご	GS-3 径60cm 線径3.2mm 網目15cm	m	***	***	
かご類	P24007	円筒形じゃかご	GS-3 径45cm 線径4.0mm 網目10cm	m	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
かご類	P24008	円筒形じゃかご	GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目10cm	m	***	***	
かご類	P24009	円筒形じゃかご	GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目10cm	m	-	-	
かご類	P24010	円筒形じゃかご	GS-3 径45cm 線径4.0mm 網目13cm	m	***	***	
かご類	P24011	円筒形じゃかご	GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目13cm	m	***	***	
かご類	P24012	円筒形じゃかご	GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目13cm	m	-	-	
かご類	P24013	円筒形じゃかご	GS-3 径45cm 線径4.0mm 網目15cm	m	***	***	
かご類	P24014	円筒形じゃかご	GS-3 径60cm 線径4.0mm 網目15cm	m	***	***	
かご類	P24015	円筒形じゃかご	GS-3 径90cm 線径4.0mm 網目15cm	m	-	-	
かご類	P24016	円筒形じゃかご	GS-3 径45cm 線径5.0mm 網目13cm	m	-	-	
かご類	P24017	円筒形じゃかご	GS-3 径60cm 線径5.0mm 網目13cm	m	-	-	
かご類	P24018	円筒形じゃかご	GS-3 径90cm 線径5.0mm 網目13cm	m	-	-	
かご類	P24019	円筒形じゃかご	GS-3 径45cm 線径5.0mm 網目15cm	m	-	-	
かご類	P24020	円筒形じゃかご	GS-3 径60cm 線径5.0mm 網目15cm	m	-	-	
かご類	P24021	円筒形じゃかご	GS-3 径90cm 線径5.0mm 網目15cm	m	-	-	
かご類	P24022	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高40cm幅120cm線径3.2mm網目10cm	m	***	***	
かご類	P24023	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高48cm幅120cm線径3.2mm網目10cm	m	***	***	
かご類	P24024	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高50cm幅120cm線径3.2mm網目13cm	m	***	***	
かご類	P24025	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高60cm幅120cm線径3.2mm網目13cm	m	***	***	
かご類	P24026	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高50cm幅120cm線径3.2mm網目15cm	m	***	***	
かご類	P24027	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目10cm	m	***	***	
かご類	P24028	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高48cm幅120cm線径4.0mm網目10cm	m	***	***	
かご類	P24029	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高64cm幅120cm線径4.0mm網目10cm	m	7,650	7,650	
かご類	P24030	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	***	***	
かご類	P24031	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	***	***	
かご類	P24032	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	***	***	
かご類	P24033	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	***	***	
かご類	P24034	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	***	***	
かご類	P24035	角形じゃかご (ふとんかご)	GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	***	***	
かご類	P24037	大型ふとんかご (パネルタイプ)	GS-5 高75cm幅200cm線径8.0mm網目13cm	m	-	-	
かご類	P24039	大型ふとんかご (パネルタイプ)	GS-5 高150cm幅200cm線径8.0mm網目13cm	m	-	-	
かご類	P24041	大型ふとんかご (パネルタイプ)	GS-5 高75cm幅200cm線径8.0mm網目15cm	m	-	-	
かご類	P24043	大型ふとんかご (パネルタイプ)	GS-5 高150cm幅200cm線径8.0mm網目15cm	m	-	-	
かご類	P24044	鉄筋金網	D6×100×100	m	-	-	
かご類	P24045	エキスパンドメタル	XG-24	ton	-	-	
かご類	P24046	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高100cm幅120cm線径8.0mm網目15cm	m	-	-	
かご類	P24047	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目10cm	m	***	***	
かご類	P24048	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	***	***	
かご類	P24049	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高40cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	***	***	
かご類	P24050	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	***	***	
かご類	P24051	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高50cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
かご類	P24052	大型ふとんかご (パネルタイプ)	GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目13cm	m	-	-	
かご類	P24053	大型ふとんかご (パネルタイプ)	GS-5同等以上 高50cm幅200cm線径8.0mm網目15cm	m	-	-	
かご類	P24054	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	***	***	
かご類	P24055	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高60cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	***	***	
かご類	P24056	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高100cm幅120cm線径4.0mm網目13cm	m	-	-	
かご類	P24057	角形じゃかご (ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高100cm幅120cm線径4.0mm網目15cm	m	-	-	
かご類	P24058	大型ふとんかご (パネルタイプ)	GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目13cm	m	-	-	
かご類	P24059	大型ふとんかご (パネルタイプ)	GS-5同等以上 高100cm幅200cm線径8.0mm網目15cm	m	-	-	
目地材	P25001	目地板 (澀青質板)	10mm	m	***	***	
目地材	P25002	目地板 (澀青質板)	20mm	m	***	***	
目地材	P25003	目地板 (ゴム発泡体)	硬度20以上 10mm	m	***	***	
目地材	P25004	目地板 (ゴム発泡体)	硬度50以上 10mm	m	-	-	
目地材	P25005	目地板 (ゴム発泡体)	硬度30以上 20mm	m	***	***	
目地材	P25006	目地板 (ゴム発泡体)	硬度50以上 20mm	m	-	-	
目地材	P25007	目地板 (澀青繊維質板)	10mm	m	***	***	
目地材	P25008	目地板 (バックアップ材)	10mm 樹脂発泡体 倍率14	m	-	-	
目地材	P25014	目地板 (澀青繊維質板)	20mm	m	***	***	
目地材	P25101	止水板 (塩化ビニル樹脂製)	CF幅150mm 厚5mm	m	***	***	
目地材	P25102	止水板 (塩化ビニル樹脂製)	CC幅150mm 厚5mm	m	***	***	
目地材	P25103	止水板 (塩化ビニル樹脂製)	CF幅200mm 厚5mm	m	***	***	
目地材	P25104	止水板 (塩化ビニル樹脂製)	CC幅200mm 厚5mm	m	***	***	
目地材	P25105	止水板 (塩化ビニル樹脂製)	CF幅300mm 厚7mm	m	***	***	
目地材	P25106	止水板 (塩化ビニル樹脂製)	CC幅300mm 厚7mm	m	***	***	
目地材	P25107	止水板 (塩化ビニル樹脂製)	FF幅150mm 厚5mm	m	***	***	
目地材	P25108	止水板 (塩化ビニル樹脂製)	FF幅200mm 厚5mm	m	***	***	
目地材	P25109	止水板 (ゴム製)	幅230mm 厚10mm φ35mm	m	-	-	
目地材	P25110	止水板 (ゴム製)	幅300mm 厚12.5mm φ50mm	m	***	***	
目地材	P25111	止水板 (ゴム製)	幅300mm 厚12.5mm φ30mm	m	-	-	
木材類	P33028	松杭丸太	長2m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33029	松杭丸太	長2m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33030	松杭丸太	長2m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33031	松杭丸太	長2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33032	松杭丸太	長2m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33033	松杭丸太	長2m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33034	松杭丸太	長3m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33035	松杭丸太	長3m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33036	松杭丸太	長3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33037	松杭丸太	長3m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33038	松杭丸太	長3m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33039	松杭丸太	長4m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
木材類	P33040	松杭丸太	長4m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33041	松杭丸太	長4m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33042	松杭丸太	長4m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33043	松杭丸太	長5m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33044	松杭丸太	長5m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33045	松杭丸太	長6m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33046	松杭丸太	長6m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33047	松杭丸太	長7m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33048	松杭丸太	長7m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33049	松杭丸太	長8m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33050	松杭丸太	長8m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33051	松杭丸太	長9m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33052	松杭丸太	長9m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33053	松杭丸太	長10m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33054	松杭丸太	長10m 末口18cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33055	松丸太	長1.2m 末口6cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33056	松丸太	長1.2m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33057	松丸太	長1.2m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33058	松丸太	長1.5m 末口6cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33059	松丸太	長1.5m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33060	松丸太	長1.5m 末口12cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33061	松丸太	長1.5m 末口15cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33062	松杭丸太	長1.8m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33063	松杭丸太	長1.8m 末口7.5cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33064	松杭丸太	長1.8m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33065	松杭丸太	長2.5m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33066	松杭丸太	長2.6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33067	松杭丸太	長2.8m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33068	松杭丸太	長3m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33069	松杭丸太	長3.2m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33070	松杭丸太	長3.3m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33071	松杭丸太	長3.7m 末口15cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33072	松杭丸太	長4m 末口6cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33073	松杭丸太	長5m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33074	松杭丸太	長5m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33075	松杭丸太	長6m 末口9cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33076	松杭丸太	長6m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	***	***	
木材類	P33077	松杭丸太	長7m 末口12cm(先端加工費含む、皮むき料なし)	本	-	-	
木材類	P33301	松矢板	幅12cm 長2m 厚5.0~6.0cm	m3	-	-	
木材類	P33302	松矢板	幅15cm 長3m 厚5.0~6.0cm	m3	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
木材類	P33303	松矢板	幅15cm 長4m 厚5.0~6.0cm	m3	-	-	
木材類	P33304	松矢板	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm	m3	***	***	
木材類	P33305	松矢板	幅15cm 長3m 厚3.0~4.5cm	m3	-	-	
木材類	P33306	松矢板	幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm	m3	-	-	
木材類	P33307	雑矢板	幅12cm 長2m 厚3.0~4.5cm	m3	-	-	
木材類	P33308	雑矢板	幅15cm 長4m 厚3.0~4.5cm	m3	-	-	
木材類	P33401	尺角	米ツガ 6~8m×30.5cm×30.5cm	m3	-	-	
木材類	P33402	バタ角 杉	長4.0m×厚9cm×幅9cm	m3	-	-	
木材類	P33403	バタ角 米ツガ	長3.0m×厚9cm×幅9cm	m3	-	-	
木材類	P33404	バタ角 松	長4.0m×厚15cm×幅15cm	m3	-	-	
木材類	P33405	栈木	3cm×6cm×4.0m	m3	-	-	
木材類	P33406	栈木	1.8cm×1.8cm×4.0m	m3	-	-	
木材類	P33407	正角材 (杉1等)	長3m 厚9cm 幅9cm	m3	-	-	
木材類	P33408	正角材 (杉1等)	長3m 厚12cm 幅12cm	m3	-	-	
木材類	P33409	正角材 (杉1等)	長4m 厚10cm 幅10cm	m3	-	-	
木材類	P33410	正角材 (杉1等)	長4m 厚12cm 幅12cm	m3	-	-	
木材類	P33411	正角材 (松1等)	長3m 厚10.5cm 幅10.5cm	m3	-	-	
木材類	P33412	正角材 (松1等)	長3m 幅15cm 厚10.5~12	m3	-	-	
木材類	P33413	正角材 (松1等)	長4m 幅15cm 厚10.5~12	m3	-	-	
木材類	P33414	正角材 (松1等)	長4m 幅18~24cm厚10.5cm	m3	-	-	
木材類	P33415	正割材 (杉1等)	長3m 幅4.5cm 厚4.5cm	m3	-	-	
木材類	P33416	正割材 (杉特1等)	長4m 幅4.5cm 厚4.5cm	m3	-	-	
木材類	P33417	正割材 (杉特1等)	長3m 幅6.0cm 厚6.0cm	m3	***	***	
木材類	P33418	正割材 (杉特1等)	長4m 幅6.0cm 厚6.0cm	m3	-	-	
木材類	P33419	平割材 (杉1等)	長3m 厚3.0cm 幅10.5cm	m3	-	-	
木材類	P33420	平割材 (杉1等)	長4m 厚3.3cm 幅4.0cm	m3	-	-	
木材類	P33421	平割材 (杉1等)	長4m 厚4.0cm 幅4.5cm	m3	-	-	
木材類	P33422	平割材 (杉1等)	長4m 厚4.5cm 幅10.5cm	m3	-	-	
木材類	P33501	足場板	カラ松 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm	m3	-	-	
木材類	P33502	足場板	杉 長4.0m 厚3.6cm 幅20cm	m3	-	-	
木材類	P33503	コンクリート型枠用塗装合板	ラワン材1800×900×12	枚	-	-	
木材類	P33504	コンクリート型枠用塗装合板	ラワン材1800×600×12	枚	-	-	
木材類	P33505	コンクリート型枠用合板	ラワン(板目品質BC)12×900×1800	枚	***	***	
木材類	P33506	コンクリート型枠用合板	ラワン(板目品質BC)12×600×1800	枚	-	-	
木材類	P33507	板材 (杉1等)	長2m 厚0.9cm 幅9cm	m3	-	-	
木材類	P33508	板材 (杉1等)	長2m 厚1.2cm 幅9cm	m3	-	-	
木材類	P33509	板材 (杉1等)	長2m 厚2.4cm 幅12cm	m3	-	-	
木材類	P33510	板材 (杉1等)	長2m 厚3.0cm 幅30cm	m3	-	-	
木材類	P33511	板材 (杉1等)	長4m 厚0.7cm 幅21cm	m3	-	-	
木材類	P33512	板材 (杉1等)	長4m 厚1.1cm 幅9cm	m3	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
木材類	P33513	板材 (杉1等)	長4m 厚1.3cm 幅4.5cm	m3	-	-	
木材類	P33514	板材 (杉1等)	長4m 厚1.3cm 幅9cm	m3	-	-	
木材類	P33515	板材 (杉1等)	長4m 厚1.5cm 幅4.5cm	m3	-	-	
木材類	P33516	板材 (杉1等)	長4m 厚1.5cm 幅15cm	m3	-	-	
木材類	P33517	板材 (杉特1等)	長4m 厚1.8cm 幅18cm	m3	-	-	
木材類	P33518	板材 (杉特1等)	長4m 厚2.4cm 幅21cm	m3	-	-	
木材類	P33519	板材 (松1等)	長2m 厚1.5cm 幅15cm	m3	-	-	
木材類	P33520	板材 (松1等)	長2m 厚2.4cm 幅21cm	m3	-	-	
木材類	P33521	板材 (松1等)	長2m 厚3.0cm 幅21cm	m3	-	-	
木材類	P33522	板材 (松特1等)	長4m 厚1.5cm 幅15~20cm	m3	-	-	
木材類	P33523	板材 (松特1等)	長4m 厚3.0cm 幅15~20cm	m3	-	-	
木材類	P33524	小幅板 (杉特1等)	長4m 厚1.5cm 幅7.9~9.0cm	m3	-	-	
木材類	P33525	ラワン合板 (Ⅱ類 耐水ベニヤ)	長1820mm 厚12mm 幅910mm	枚	-	-	
木材類	P33526	ラワン合板 (Ⅱ類 耐水ベニヤ)	長1820mm 厚15mm 幅910mm	枚	-	-	
木材類	P33601	松杭丸太	長2.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33602	松杭丸太	長2.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33603	松杭丸太	長2.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33604	松杭丸太	長2.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33605	松杭丸太	長2.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33606	松杭丸太	長3.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33607	松杭丸太	長3.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33608	松杭丸太	長3.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33609	松杭丸太	長3.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33610	松杭丸太	長3.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33611	松杭丸太	長4.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33612	松杭丸太	長4.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33613	松杭丸太	長4.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33614	松杭丸太	長4.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33615	松杭丸太	長4.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33616	松杭丸太	長5.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33617	松杭丸太	長5.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33618	松杭丸太	長5.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33619	松杭丸太	長5.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33620	松杭丸太	長5.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33621	松杭丸太	長6.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33622	松杭丸太	長6.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33623	松杭丸太	長6.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33624	松杭丸太	長6.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P33625	松杭丸太	長6.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	-	-	
木材類	P38101	正割材 (杉特1等)	長4m×厚7.5cm×幅7.5cm	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
木材類	P38102	正割材(杉特1等)	長4m×厚6.0cm×幅6.0cm	本	***	***	
木材類	P38103	正割材(杉特1等)	長2m×厚6.0cm×幅6.0cm	本	-	-	
木材類	P38104	正割材(杉特1等)	長4m×厚4.5cm×幅4.5cm	本	-	-	
木材類	P38105	正割材(杉特1等)	長3m×厚4.5cm×幅4.5cm	本	-	-	
木材類	P38106	正割材(杉特1等)	長4m×厚9.0cm×幅9.0cm	本	-	-	
木材類	P38107	正割材(杉特1等)	長0.6m×厚6.0cm×幅6.0cm	本	-	-	
木材類	PQ2111	板材	1.5cm×15cm×4.0m	枚	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P34001	ガソリン	JIS2号 レギュラースタンド	L	170	173	
燃料・油脂・溶接材	P34007	灯油	JIS1号 白灯油 業務用 小型ローリー	L	107.2	109	
燃料・油脂・溶接材	P34022	混合油	1:20程度	L	180	180	
燃料・油脂・溶接材	P34023	酸素ガス	ボンベ	m3	560	560	
燃料・油脂・溶接材	P34024	アセチレンガス	ボンベ	kg	2,260	2,260	
燃料・油脂・溶接材	P34027	炭酸ガス	液化 純度99.5%以上 ボンベ	kg	245	245	
燃料・油脂・溶接材	P34029	軽油	パトール給油	L	155	159	
燃料・油脂・溶接材	P34103	免税軽油(1, 2号)	ドラム渡し	L	***	***	
燃料・油脂・溶接材	P35003	電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径3.2mm	kg	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P35004	電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径4.0mm	kg	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P35005	電気溶接棒	軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	kg	***	***	
燃料・油脂・溶接材	P35006	電気溶接棒	ステンレス用 E308 棒径3.2mm	kg	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P35007	電気溶接棒	ステンレス用 E308 棒径4.0mm	kg	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P35008	電気溶接棒	ステンレス用 E308 棒径5.0mm	kg	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P35009	電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径3.2mm	kg	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P35010	電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径4.0mm	kg	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P35011	電気溶接棒	高張力鋼用 E4916 棒径5.0mm	kg	***	***	
燃料・油脂・溶接材	P35201	銅管塗装	3種ケレン	m	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P44603	型枠剥離剤(木製用)	サンシリーズNO.15相当(18L入)	L	-	-	
燃料・油脂・溶接材	P44604	型枠剥離剤(鋼製用)	マジックコート相当(18L入)	L	-	-	
電気材料及び機器	P27001	硬銅より線(H) 一般用	1種 断面積8	kg	-	-	
電気材料及び機器	P27002	硬銅より線(H) 一般用	1種 断面積14	kg	-	-	
電気材料及び機器	P27003	硬銅より線(H) 一般用	1種 断面積22	kg	-	-	
電気材料及び機器	P27004	硬銅より線(H) 一般用	1種 断面積38	kg	-	-	
電気材料及び機器	P27005	硬銅より線(H) 一般用	1種 断面積60	kg	-	-	
電気材料及び機器	P27006	硬銅より線(H) 一般用	1種 断面積100	kg	-	-	
電気材料及び機器	P27007	硬銅より線(H) 一般用	1種 断面積150	kg	-	-	
電気材料及び機器	P27008	600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 径2.6	m	-	-	
電気材料及び機器	P27009	600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 径3.2	m	-	-	
電気材料及び機器	P27010	600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 径4.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27011	600Vビニル絶縁電線(IV)	単線 径5.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27012	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27013	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積3.5	m	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27014	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	P27015	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積8.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27016	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積14	m	***	***	
電気材料及び機器	P27017	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	P27018	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	P27019	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積60	m	***	***	
電気材料及び機器	P27020	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積100	m	***	***	
電気材料及び機器	P27021	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積150	m	***	***	
電気材料及び機器	P27022	600Vビニル絶縁電線(IV)	より線 断面積200	m	-	-	
電気材料及び機器	P27023	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 径1.6	m	-	-	
電気材料及び機器	P27024	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 径2.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27025	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 径2.6	m	-	-	
電気材料及び機器	P27026	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27027	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積8.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27028	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積14	m	-	-	
電気材料及び機器	P27029	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積22	m	-	-	
電気材料及び機器	P27030	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	丸形(VVR) 2心 断面積38	m	-	-	
電気材料及び機器	P27031	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 2心 径1.6	m	-	-	
電気材料及び機器	P27032	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 2心 径2.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27033	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 2心 径2.6	m	-	-	
電気材料及び機器	P27034	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 3心 径1.6	m	-	-	
電気材料及び機器	P27035	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 3心 径2.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27036	600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル	平形(VVF) 3心 径2.6	m	-	-	
電気材料及び機器	P27037	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27038	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27039	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積5.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27040	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積8.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27041	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積14	m	***	***	
電気材料及び機器	P27042	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積22	m	***	***	
電気材料及び機器	P27043	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積38	m	***	***	
電気材料及び機器	P27044	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積60	m	***	***	
電気材料及び機器	P27045	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積100	m	***	***	
電気材料及び機器	P27046	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積150	m	***	***	
電気材料及び機器	P27047	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積200	m	-	-	
電気材料及び機器	P27048	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積250	m	-	-	
電気材料及び機器	P27049	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	単心 断面積325	m	-	-	
電気材料及び機器	P27050	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27051	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27052	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 断面積5.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27053	600V架橋PE絶縁ビニルシースケーブル(CV)	2心 断面積8.0	m	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27054	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	2心 断面積14	m	***	***	
電気材料及び機器	P27055	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	2心 断面積22	m	***	***	
電気材料及び機器	P27056	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	2心 断面積38	m	***	***	
電気材料及び機器	P27057	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	2心 断面積60	m	-	-	
電気材料及び機器	P27058	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	2心 断面積100	m	-	-	
電気材料及び機器	P27059	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	2心 断面積150	m	-	-	
電気材料及び機器	P27060	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	2心 断面積200	m	-	-	
電気材料及び機器	P27061	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	2心 断面積250	m	-	-	
電気材料及び機器	P27062	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	2心 断面積325	m	-	-	
電気材料及び機器	P27063	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27064	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27065	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積5.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27066	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積8.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27067	600V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	P27068	600V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	P27069	600V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	P27070	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積60	m	***	***	
電気材料及び機器	P27071	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積100	m	***	***	
電気材料及び機器	P27072	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積150	m	***	***	
電気材料及び機器	P27073	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積200	m	-	-	
電気材料及び機器	P27074	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積250	m	-	-	
電気材料及び機器	P27075	600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積325	m	-	-	
電気材料及び機器	P27076	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積8	m	***	***	
電気材料及び機器	P27077	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積14	m	***	***	
電気材料及び機器	P27078	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積22	m	***	***	
電気材料及び機器	P27079	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積38	m	***	***	
電気材料及び機器	P27080	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積60	m	***	***	
電気材料及び機器	P27081	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積100	m	***	***	
電気材料及び機器	P27082	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積150	m	***	***	
電気材料及び機器	P27083	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積200	m	-	-	
電気材料及び機器	P27084	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積250	m	-	-	
電気材料及び機器	P27085	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積325	m	-	-	
電気材料及び機器	P27086	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積8	m	***	***	
電気材料及び機器	P27087	3300V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	P27088	3300V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	P27089	3300V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	P27090	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積60	m	***	***	
電気材料及び機器	P27091	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積100	m	***	***	
電気材料及び機器	P27092	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積150	m	***	***	
電気材料及び機器	P27093	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積200	m	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27094	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積250	m	-	-	
電気材料及び機器	P27095	3300V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積325	m	-	-	
電気材料及び機器	P27096	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積14	m	***	***	
電気材料及び機器	P27097	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積22	m	***	***	
電気材料及び機器	P27098	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積38	m	***	***	
電気材料及び機器	P27099	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積60	m	***	***	
電気材料及び機器	P27100	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積100	m	***	***	
電気材料及び機器	P27101	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積150	m	***	***	
電気材料及び機器	P27102	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積200	m	-	-	
電気材料及び機器	P27103	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積250	m	-	-	
電気材料及び機器	P27104	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	単心 断面積325	m	-	-	
電気材料及び機器	P27105	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	P27106	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	P27107	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	P27108	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積60	m	***	***	
電気材料及び機器	P27109	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積100	m	***	***	
電気材料及び機器	P27110	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積150	m	***	***	
電気材料及び機器	P27111	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積200	m	-	-	
電気材料及び機器	P27112	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積250	m	-	-	
電気材料及び機器	P27113	6600V架橋PE絶縁ビニルケーブル(CV)	3心 断面積325	m	-	-	
電気材料及び機器	P27114	屋外用架橋ポリ絶縁電線 (OC)	6600V 径5.0mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27115	屋外用架橋ポリ絶縁電線 (OC)	6600V 断面積22	m	-	-	
電気材料及び機器	P27116	屋外用架橋ポリ絶縁電線 (OC)	6600V 断面積38	m	-	-	
電気材料及び機器	P27117	屋外用架橋ポリ絶縁電線 (OC)	6600V 断面積60	m	-	-	
電気材料及び機器	P27118	屋外用架橋ポリ絶縁電線 (OC)	6600V 断面積100	m	-	-	
電気材料及び機器	P27119	屋外用ポリ絶縁電線 (OE)	6600V 径5.0mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27120	屋外用ポリ絶縁電線 (OE)	6600V 断面積22	m	***	***	
電気材料及び機器	P27121	屋外用ポリ絶縁電線 (OE)	6600V 断面積38	m	-	-	
電気材料及び機器	P27122	屋外用ポリ絶縁電線 (OE)	6600V 断面積60	m	-	-	
電気材料及び機器	P27123	屋外用ポリ絶縁電線 (OE)	6600V 断面積100	m	-	-	
電気材料及び機器	P27125	600Vビニルケーブル	2CT 2種2心 断面積0.75	m	-	-	
電気材料及び機器	P27126	600Vビニルケーブル	1CT 1種2心 断面積0.75	m	-	-	
電気材料及び機器	P27127	600Vビニルケーブル	1CT 1種2心 断面積1.25	m	-	-	
電気材料及び機器	P27128	600Vビニルケーブル	1CT 1種2心 断面積2	m	-	-	
電気材料及び機器	P27129	600Vビニルケーブル	1CT 1種2心 断面積3.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27130	600Vビニルケーブル	1CT 1種2心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27131	600Vビニルケーブル	1CT 1種2心 断面積8	m	-	-	
電気材料及び機器	P27132	600Vビニルケーブル	1CT 1種2心 断面積14	m	-	-	
電気材料及び機器	P27133	スチールケーブル	3心 600V 断面積8	m	-	-	
電気材料及び機器	P27134	スチールケーブル	3心 600V 断面積14	m	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27135	スチールメイトCVケーブル	3心 600V 断面積22	m	-	-	
電気材料及び機器	P27136	スチールメイトCVケーブル	3心 600V 断面積38	m	-	-	
電気材料及び機器	P27137	スチールメイトCVケーブル	3心 600V 断面積60	m	-	-	
電気材料及び機器	P27138	スチールメイトCVケーブル	3心 600V 断面積100	m	-	-	
電気材料及び機器	P27139	スチールメイトCVケーブル	3心 600V 断面積150	m	-	-	
電気材料及び機器	P27140	スチールメイトCVケーブル	3心 3KV 断面積8	m	-	-	
電気材料及び機器	P27141	スチールメイトCVケーブル	3心 3KV 断面積14	m	-	-	
電気材料及び機器	P27142	スチールメイトCVケーブル	3心 3KV 断面積22	m	-	-	
電気材料及び機器	P27143	スチールメイトCVケーブル	3心 3KV 断面積38	m	-	-	
電気材料及び機器	P27144	スチールメイトCVケーブル	3心 3KV 断面積60	m	-	-	
電気材料及び機器	P27145	スチールメイトCVケーブル	3心 3KV 断面積100	m	-	-	
電気材料及び機器	P27146	スチールメイトCVケーブル	3心 3KV 断面積150	m	-	-	
電気材料及び機器	P27147	スチールメイトCVケーブル	3心 6KV 断面積8	m	-	-	
電気材料及び機器	P27148	スチールメイトCVケーブル	3心 6KV 断面積14	m	-	-	
電気材料及び機器	P27149	スチールメイトCVケーブル	3心 6KV 断面積22	m	-	-	
電気材料及び機器	P27150	スチールメイトCVケーブル	3心 6KV 断面積38	m	-	-	
電気材料及び機器	P27151	スチールメイトCVケーブル	3心 6KV 断面積60	m	-	-	
電気材料及び機器	P27152	スチールメイトCVケーブル	3心 6KV 断面積100	m	-	-	
電気材料及び機器	P27153	スチールメイトCVケーブル	3心 6KV 断面積150	m	-	-	
電気材料及び機器	P27154	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	2心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27155	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	2心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27156	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	2心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27157	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	2心 断面積8.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27158	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	3心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27159	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	3心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27160	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	3心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27161	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	3心 断面積8.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27162	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	4心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27163	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	4心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27164	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	4心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27165	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	4心 断面積8.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27166	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	5心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27167	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	5心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27168	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	5心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27169	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	5心 断面積8.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27170	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	6心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27171	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	6心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27172	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	6心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27173	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	6心 断面積8.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27174	制御用絶縁ビニルシースケーブル(CVV)	7心 断面積2.0	m	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27175	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	7心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27176	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	7心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27177	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	7心 断面積8.0	m	-	-	
電気材料及び機器	P27178	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	8心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27179	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	8心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27180	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	8心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27181	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	10心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27182	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	10心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27183	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	10心 断面積5.5	m	-	-	
電気材料及び機器	P27184	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	12心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27185	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	12心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27186	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	15心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27187	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	15心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27188	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	20心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27189	制御用絶縁ビニルケーブル(CVV)	20心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27190	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 2心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27191	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 2心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27192	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 3心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27193	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 3心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27194	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 4心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27195	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 4心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27196	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 5心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27197	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 5心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27198	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 6心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27199	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 6心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27200	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 7心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27201	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 7心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27202	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 8心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27203	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 8心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27204	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 10心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27205	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 10心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27206	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 12心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27207	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 12心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27208	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 15心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27209	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 15心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27210	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 20心 断面積2.0	m	***	***	
電気材料及び機器	P27211	制御用絶縁ビニルケーブル(CVVS)	静電遮蔽付 20心 断面積3.5	m	***	***	
電気材料及び機器	P27212	着色識別PE絶縁ビニルケーブル(FCPEV)	5P 径 0.65	m	-	-	
電気材料及び機器	P27213	着色識別PE絶縁ビニルケーブル(FCPEV)	10P 径 0.65	m	-	-	
電気材料及び機器	P27214	着色識別PE絶縁ビニルケーブル(FCPEV)	20P 径 0.65	m	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27215	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	30P 径 0.65	m	-	-	
電気材料及び機器	P27216	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	50P 径 0.65	m	-	-	
電気材料及び機器	P27217	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	100P 径 0.65	m	-	-	
電気材料及び機器	P27218	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	200P 径 0.65	m	-	-	
電気材料及び機器	P27219	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	5P 径 0.9	m	-	-	
電気材料及び機器	P27220	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	10P 径 0.9	m	-	-	
電気材料及び機器	P27221	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	20P 径 0.9	m	-	-	
電気材料及び機器	P27222	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	30P 径 0.9	m	-	-	
電気材料及び機器	P27223	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	50P 径 0.9	m	-	-	
電気材料及び機器	P27224	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	100P 径 0.9	m	-	-	
電気材料及び機器	P27225	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	200P 径 0.9	m	-	-	
電気材料及び機器	P27226	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	5P 径 1.2	m	-	-	
電気材料及び機器	P27227	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	10P 径 1.2	m	-	-	
電気材料及び機器	P27228	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	20P 径 1.2	m	-	-	
電気材料及び機器	P27229	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	30P 径 1.2	m	-	-	
電気材料及び機器	P27230	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	50P 径 1.2	m	-	-	
電気材料及び機器	P27231	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	100P 径 1.2	m	-	-	
電気材料及び機器	P27232	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV)	200P 径 1.2	m	-	-	
電気材料及び機器	P27233	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	5P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27234	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	10P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27235	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	20P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27236	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	30P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27237	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	50P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27238	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	100P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27239	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	200P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27240	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	5P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27241	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	10P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27242	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	20P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27243	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	30P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27244	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	50P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27245	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	100P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27246	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	200P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27247	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	5P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27248	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	10P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27249	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	20P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27250	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	30P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27251	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	50P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27252	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	100P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27253	着色識別PE絶縁ヒコシースケープル(FCPEV-S)	200P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	-	-	
電気材料及び機器	P27254	同軸ケーブル(5C-2WAE シース付)		m	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27255	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI1 単心 断面積14	組	***	***	
電気材料及び機器	P27256	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI1 単心 断面積22	組	***	***	
電気材料及び機器	P27257	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI1 単心 断面積38	組	***	***	
電気材料及び機器	P27258	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI1 単心 断面積60	組	***	***	
電気材料及び機器	P27259	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI1 単心 断面積100	組	***	***	
電気材料及び機器	P27260	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI1 単心 断面積150	組	***	***	
電気材料及び機器	P27261	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI1 単心 断面積200	組	-	-	
電気材料及び機器	P27262	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI1 単心 断面積250	組	-	-	
電気材料及び機器	P27263	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI1 単心 断面積325	組	-	-	
電気材料及び機器	P27264	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI2 2心 断面積14	組	***	***	
電気材料及び機器	P27265	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI2 2心 断面積22	組	***	***	
電気材料及び機器	P27266	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI2 2心 断面積38	組	***	***	
電気材料及び機器	P27267	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI2 2心 断面積60	組	-	-	
電気材料及び機器	P27268	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI3 3心 断面積14	組	***	***	
電気材料及び機器	P27269	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI3 3心 断面積22	組	***	***	
電気材料及び機器	P27270	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI3 3心 断面積38	組	***	***	
電気材料及び機器	P27271	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI3 3心 断面積60	組	***	***	
電気材料及び機器	P27272	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI3 3心 断面積100	組	***	***	
電気材料及び機器	P27273	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI3 3心 断面積150	組	***	***	
電気材料及び機器	P27274	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI3 3心 断面積200	組	-	-	
電気材料及び機器	P27275	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI3 3心 断面積250	組	-	-	
電気材料及び機器	P27276	端末処理材料 (600V屋内外用)テ-プ巻工法	半田方式 06COI3 3心 断面積325	組	-	-	
電気材料及び機器	P27277	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO1 単心 断面積14	組	***	***	
電気材料及び機器	P27278	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO1 単心 断面積22	組	***	***	
電気材料及び機器	P27279	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO1 単心 断面積38	組	***	***	
電気材料及び機器	P27280	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO1 単心 断面積60	組	***	***	
電気材料及び機器	P27281	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO1 単心 断面積100	組	***	***	
電気材料及び機器	P27282	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO1 単心 断面積150	組	***	***	
電気材料及び機器	P27283	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO1 単心 断面積200	組	-	-	
電気材料及び機器	P27284	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO1 単心 断面積250	組	-	-	
電気材料及び機器	P27285	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO1 単心 断面積325	組	-	-	
電気材料及び機器	P27286	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO3 3心 断面積14	組	***	***	
電気材料及び機器	P27287	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO3 3心 断面積22	組	***	***	
電気材料及び機器	P27288	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO3 3心 断面積38	組	***	***	
電気材料及び機器	P27289	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO3 3心 断面積60	組	***	***	
電気材料及び機器	P27290	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO3 3心 断面積100	組	***	***	
電気材料及び機器	P27291	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO3 3心 断面積150	組	***	***	
電気材料及び機器	P27292	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO3 3心 断面積200	組	-	-	
電気材料及び機器	P27293	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO3 3心 断面積250	組	-	-	
電気材料及び機器	P27294	端末処理材料 (3KV屋外用)テ-プ巻工法	半田方式 3CO3 3心 断面積325	組	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27335	端末処理材料(6KV屋内用)テープ巻工法	半田方式 6CI3 3心 断面積100	組	***	***	
電気材料及び機器	P27336	端末処理材料(6KV屋内用)テープ巻工法	半田方式 6CI3 3心 断面積150	組	***	***	
電気材料及び機器	P27337	600Vゴムキャブタイヤケーブル	2CT 2種 2心 断面積8mm ²	m	-	-	
電気材料及び機器	P27338	市内電話・有線放送引込線用ケーブル	銅心入PVC屋外線 0.65mm 2C	m	***	***	
電気材料及び機器	P27339	受振ケーブル	10mピッチ 24ch	m	-	-	
電気材料及び機器	P27401	薄鋼電線管	C19 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27402	薄鋼電線管	C25 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27403	薄鋼電線管	C31 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27404	薄鋼電線管	C39 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27405	薄鋼電線管	C51 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27406	薄鋼電線管	C63 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27407	薄鋼電線管	C75 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27408	厚鋼電線管	G16 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27409	厚鋼電線管	G22 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27410	厚鋼電線管	G28 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27411	厚鋼電線管	G36 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27412	厚鋼電線管	G42 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27413	厚鋼電線管	G54 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27414	厚鋼電線管	G70 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27415	厚鋼電線管	G82 長3.66m ねじつき	本	***	***	
電気材料及び機器	P27416	厚鋼電線管	G92 長3.66m ねじつき	本	-	-	
電気材料及び機器	P27417	厚鋼電線管	G104 長3.66m ねじつき	本	-	-	
電気材料及び機器	P27418	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 16mm 長3.66m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27419	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 22mm 長3.66m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27420	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 28mm 長3.66m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27421	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 36mm 長3.66m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27422	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 42mm 長3.66m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27423	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 54mm 長3.66m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27424	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 70mm 長3.66m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27425	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 82mm 長3.66m	本	-	-	
電気材料及び機器	P27426	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 92mm 長3.66m	本	-	-	
電気材料及び機器	P27427	ケーブル保護用合成樹脂被覆鋼管	※"リフレインク"電線管(厚鋼) 104mm 長3.66m	本	-	-	
電気材料及び機器	P27428	硬質ビニル電線管(V E)	14mm 長4.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27429	硬質ビニル電線管(V E)	16mm 長4.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27430	硬質ビニル電線管(V E)	22mm 長4.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27431	硬質ビニル電線管(V E)	28mm 長4.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27432	硬質ビニル電線管(V E)	36mm 長4.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27433	硬質ビニル電線管(V E)	42mm 長4.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27434	硬質ビニル電線管(V E)	54mm 長4.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27435	硬質ビニル電線管(V E)	70mm 長4.0m	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27436	硬質ビニル電線管（VE）	82mm 長4.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27437	波付硬質合成樹脂管	波付ポリエチレン電線管（FEP） 径30	m	***	***	
電気材料及び機器	P27438	波付硬質合成樹脂管	波付ポリエチレン電線管（FEP） 径40	m	***	***	
電気材料及び機器	P27439	波付硬質合成樹脂管	波付ポリエチレン電線管（FEP） 径50	m	***	***	
電気材料及び機器	P27440	波付硬質合成樹脂管	波付ポリエチレン電線管（FEP） 径65	m	***	***	
電気材料及び機器	P27441	波付硬質合成樹脂管	波付ポリエチレン電線管（FEP） 径80	m	***	***	
電気材料及び機器	P27442	波付硬質合成樹脂管	波付ポリエチレン電線管（FEP） 径100	m	***	***	
電気材料及び機器	P27443	波付硬質合成樹脂管	波付ポリエチレン電線管（FEP） 径125	m	***	***	
電気材料及び機器	P27444	波付硬質合成樹脂管	波付ポリエチレン電線管（FEP） 径150	m	***	***	
電気材料及び機器	P27445	波付硬質合成樹脂管	波付ポリエチレン電線管（FEP） 径200	m	***	***	
電気材料及び機器	P27446	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 10mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27447	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 12mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27448	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 15mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27449	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 17mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27450	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 24mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27451	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 30mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27452	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 38mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27453	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 50mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27454	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 63mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27455	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 76mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27456	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 83mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27457	金属製可とう電線管 被覆なし	2種 101mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27458	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 10mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27459	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 12mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27460	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 15mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27461	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 17mm	m	***	***	
電気材料及び機器	P27462	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 24mm	m	***	***	
電気材料及び機器	P27463	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 30mm	m	***	***	
電気材料及び機器	P27464	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 38mm	m	***	***	
電気材料及び機器	P27465	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 50mm	m	***	***	
電気材料及び機器	P27466	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 63mm	m	***	***	
電気材料及び機器	P27467	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 76mm	m	***	***	
電気材料及び機器	P27468	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 83mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27469	金属製可とう電線管 ビニル被覆	2種 101mm	m	-	-	
電気材料及び機器	P27470	薄鋼電線管用ノーマルバンド	C25	個	-	-	
電気材料及び機器	P27471	薄鋼電線管用ノーマルバンド	C31	個	-	-	
電気材料及び機器	P27472	薄鋼電線管用ノーマルバンド	C39	個	-	-	
電気材料及び機器	P27473	薄鋼電線管用ノーマルバンド	C51	個	-	-	
電気材料及び機器	P27474	薄鋼電線管用ノーマルバンド	C63	個	-	-	
電気材料及び機器	P27475	薄鋼電線管用ノーマルバンド	C75	個	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27476	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G16	個	-	-	
電気材料及び機器	P27477	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G22	個	-	-	
電気材料及び機器	P27478	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G28	個	-	-	
電気材料及び機器	P27479	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G36	個	-	-	
電気材料及び機器	P27480	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G42	個	-	-	
電気材料及び機器	P27481	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G54	個	-	-	
電気材料及び機器	P27482	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G70	個	-	-	
電気材料及び機器	P27483	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G82	個	-	-	
電気材料及び機器	P27484	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G92	個	-	-	
電気材料及び機器	P27485	厚鋼電線管用ノーマルバンド	G104	個	-	-	
電気材料及び機器	P27486	硬質ビニル電線管用 VE ノーマルバンド	14mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27487	硬質ビニル電線管用 VE ノーマルバンド	16mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27488	硬質ビニル電線管用 VE ノーマルバンド	22mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27489	硬質ビニル電線管用 VE ノーマルバンド	28mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27490	硬質ビニル電線管用 VE ノーマルバンド	36mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27491	硬質ビニル電線管用 VE ノーマルバンド	42mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27492	硬質ビニル電線管用 VE ノーマルバンド	54mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27493	硬質ビニル電線管用 VE ノーマルバンド	70mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27494	硬質ビニル電線管用 VE ノーマルバンド	82mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27495	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	直線形 高70mm 幅200mm 長3.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27496	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	直線形 高70mm 幅300mm 長3.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27497	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	直線形 高70mm 幅400mm 長3.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27498	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	直線形 高70mm 幅500mm 長3.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27499	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	直線形 高70mm 幅600mm 長3.0m	本	***	***	
電気材料及び機器	P27500	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	L形分岐 高70mm 幅200mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27501	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	L形分岐 高70mm 幅300mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27502	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	L形分岐 高70mm 幅400mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27503	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	L形分岐 高70mm 幅500mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27504	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	L形分岐 高70mm 幅600mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27505	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	T形分岐 高70mm 幅200mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27506	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	T形分岐 高70mm 幅300mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27507	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	T形分岐 高70mm 幅400mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27508	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	T形分岐 高70mm 幅500mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27509	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	T形分岐 高70mm 幅600mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27510	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	X形分岐 高70mm 幅200mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27511	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	X形分岐 高70mm 幅300mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27512	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	X形分岐 高70mm 幅400mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27513	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	X形分岐 高70mm 幅500mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27514	ケーブルラック (メラミン樹脂焼付塗装)	X形分岐 高70mm 幅600mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27515	プルボックス (塩化ビニル 標準型)	縦120mm横120mm奥行80mm	個	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27516	ﾌﾟﾚｯｸｽ (塩化ビニル 標準型)	縦150mm横150mm奥行100mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27517	ﾌﾟﾚｯｸｽ (塩化ビニル 標準型)	縦200mm横200mm奥行100mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27518	ﾌﾟﾚｯｸｽ (塩化ビニル 標準型)	縦300mm横300mm奥行200mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27519	ﾌﾞﾙﾎｯｸｽ (鋼板製)	厚1.6mm縦100mm横100mm奥行100mm	個	***	***	
電気材料及び機器	P27520	ﾌﾞﾙﾎｯｸｽ (鋼板製)	厚1.6mm縦150mm横150mm奥行100mm	個	***	***	
電気材料及び機器	P27521	ﾌﾞﾙﾎｯｸｽ (鋼板製)	厚1.6mm縦150mm横150mm奥行150mm	個	***	***	
電気材料及び機器	P27522	ﾌﾞﾙﾎｯｸｽ (鋼板製)	厚1.6mm縦200mm横200mm奥行100mm	個	***	***	
電気材料及び機器	P27523	ﾌﾞﾙﾎｯｸｽ (鋼板製)	厚1.6mm縦200mm横200mm奥行150mm	個	***	***	
電気材料及び機器	P27524	ﾌﾞﾙﾎｯｸｽ (鋼板製)	厚1.6mm縦300mm横300mm奥行200mm	個	***	***	
電気材料及び機器	P27525	ﾌﾞﾙﾎｯｸｽ (鋼板製)	厚1.6mm縦400mm横400mm奥行200mm	個	***	***	
電気材料及び機器	P27526	ﾌﾞﾙﾎｯｸｽ (鋼板製)	厚1.6mm縦500mm横500mm奥行300mm	個	***	***	
電気材料及び機器	P27527	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 1方出14mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27528	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 1方出16mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27529	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 1方出22mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27530	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 1方出28mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27531	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 1方出36mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27532	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 2方出14mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27533	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 2方出16mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27534	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 2方出22mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27535	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 2方出28mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27536	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 2方出36mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27537	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 3方出14mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27538	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 3方出16mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27539	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 3方出22mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27540	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 3方出28mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27541	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用丸形ﾎｯｸｽ 3方出36mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27542	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用スイッチﾎｯｸｽ1方出14mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27543	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用スイッチﾎｯｸｽ1方出16mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27544	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用スイッチﾎｯｸｽ1方出22mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27545	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用スイッチﾎｯｸｽ2方出14mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27546	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用スイッチﾎｯｸｽ2方出16mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27547	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用スイッチﾎｯｸｽ2方出22mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27548	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	埋込用スイッチﾎｯｸｽ 1個用	個	-	-	
電気材料及び機器	P27549	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	埋込用スイッチﾎｯｸｽ 2個用	個	-	-	
電気材料及び機器	P27550	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	埋込用スイッチﾎｯｸｽ 3個用	個	-	-	
電気材料及び機器	P27551	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	埋込用スイッチﾎｯｸｽ 4個用	個	-	-	
電気材料及び機器	P27552	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	埋込用スイッチﾎｯｸｽ 5個用	個	-	-	
電気材料及び機器	P27553	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用アウトレット 4角 50mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27554	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	露出用アウトレット 4角 60mm	個	-	-	
電気材料及び機器	P27556	ﾎｯｸｽ (硬質ビニル電線管用)	埋込用アウトレット 4角中浅形	個	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27557	ボックス（硬質ビニル電線管用）	埋込用アウトレット 4角中深形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27558	ボックス（硬質ビニル電線管用）	埋込用アウトレット 4角大浅形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27559	ボックス（硬質ビニル電線管用）	埋込用アウトレット 4角大深形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27560	ボックス（硬質ビニル電線管用）	コンクリートボックス4角中浅形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27561	ボックス（硬質ビニル電線管用）	コンクリートボックス4角中深Ⅰ形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27562	ボックス（硬質ビニル電線管用）	コンクリートボックス4角中深Ⅱ形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27563	ボックス（硬質ビニル電線管用）	コンクリートボックス4角大浅形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27564	ボックス（硬質ビニル電線管用）	コンクリートボックス4角大深Ⅰ形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27565	ボックス（硬質ビニル電線管用）	コンクリートボックス4角大深Ⅱ形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27566	ボックス（硬質ビニル電線管用）	コンクリートボックス8角浅形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27567	ボックス（硬質ビニル電線管用）	コンクリートボックス8角深Ⅰ形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27568	ボックス（硬質ビニル電線管用）	コンクリートボックス8角深Ⅱ形	個	-	-	
電気材料及び機器	P27601	コンクリートポール（一般柱）	長6m 末口12cm 荷重120kg	本	***	***	
電気材料及び機器	P27602	コンクリートポール（通信線用）	長7m 末口14cm 荷重150kg	本	***	***	
電気材料及び機器	P27603	コンクリートポール（通信線用）	長8m 末口14cm 荷重200kg	本	***	***	
電気材料及び機器	P27604	コンクリートポール（通信線用）	長9m 末口14cm 荷重250kg	本	***	***	
電気材料及び機器	P27605	コンクリートポール（送配電線用）	長10m 末口19cm 荷重350kg	本	***	***	
電気材料及び機器	P27606	コンクリートポール（送配電線用）	長11m 末口19cm 荷重350kg	本	***	***	
電気材料及び機器	P27607	コンクリートポール（送配電線用）	長12m 末口19cm 荷重350kg	本	***	***	
電気材料及び機器	P27608	バンザーマスト 3型	R35長5.44m末口17.1cm元口28.6cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27609	バンザーマスト 3型	R36長7.10m末口17.1cm元口32.1cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27610	バンザーマスト 3型	R37長8.72m末口17.1cm元口35.6cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27611	バンザーマスト 3型	R38長10.30m末口17.1cm元口39.2cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27612	バンザーマスト 3型	R39長11.84m末口17.1cm元口42.7cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27613	バンザーマスト 3型	R310長13.34m末口17.1cm元口46.4cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27614	バンザーマスト 3型	R311長14.79m末口17.1cm元口50.2cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27615	バンザーマスト 3型	R312長16.24m末口17.1cm元口54.0cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27616	バンザーマスト 3型	R313長17.64m末口17.1cm元口57.7cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27617	バンザーマスト 3型	R314長19.00m末口17.1cm元口61.4cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27618	バンザーマスト 3型	R315長20.32m末口17.1cm元口64.9cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27619	バンザーマスト 3型	R316長21.60m末口17.1cm元口68.4cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27620	バンザーマスト 3型	R317長22.86m末口17.1cm元口72.0cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27621	バンザーマスト 3型	R318長24.10m末口17.1cm元口75.7cm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27625	チコアンカー	1号 支線7かすき形 1000 k g f	個	***	***	
電気材料及び機器	P27626	チコアンカー	2号 支線7かすき形 2000 k g f	個	***	***	
電気材料及び機器	P27627	チコアンカー	3号 支線7かすき形 3000 k g f	個	***	***	
電気材料及び機器	P27628	鋼管テーパポール	丸型 1灯型円弧型地上高7m 垂鉛ハース式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27629	鋼管テーパポール	丸型 1灯型円弧型地上高8m 垂鉛ハース式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27630	鋼管テーパポール	丸型 1灯型円弧型地上高10m 垂鉛ハース式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27631	鋼管テーパポール	丸型 1灯型円弧型地上高12m 垂鉛ハース式	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27632	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高7m 垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27633	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高8m 垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27634	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高10m垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27635	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高12m垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27636	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高7m 垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27637	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高8m 垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27638	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高10m垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27639	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高12m垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27640	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高7m 垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27641	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高8m 垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27642	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高10m垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27643	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高12m垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27644	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高7m 垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27645	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高8m 垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27646	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高10m垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27647	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高12m垂鉛^-ス式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27648	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高7m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27649	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高8m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27650	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高10m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27651	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高12m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27652	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高7m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27653	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高8m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27654	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高10m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27655	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高12m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27656	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高7m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27657	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高8m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27658	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高10m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27659	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高12m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27660	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高7m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27661	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高8m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27662	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高10m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27663	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高12m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27664	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高7m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27665	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高8m 垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27666	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高10m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27667	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高12m垂鉛埋込式	本	-	-	
電気材料及び機器	P27668	アルミテーパーポール	1灯型長円型地上高8mベ-ス式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27669	アルミテーパーポール	1灯型長円型地上高10mベ-ス式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27670	アルミテーパーポール	1灯型長円型地上高12mベ-ス式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27671	アルミテーパーポール	1灯型長円型地上高8m埋込式	本	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27672	アルミテーパーポール	1灯型長円型地上高10m埋込式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27673	アルミテーパーポール	1灯型長円型地上高12m埋込式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27674	アルミテーパーポール	2灯型長円型地上高8mベース式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27675	アルミテーパーポール	2灯型長円型地上高10mベース式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27676	アルミテーパーポール	2灯型長円型地上高12mベース式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27677	アルミテーパーポール	2灯型長円型地上高8m埋込式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27678	アルミテーパーポール	2灯型長円型地上高10m埋込式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27679	アルミテーパーポール	2灯型長円型地上高12m埋込式	本	***	***	
電気材料及び機器	P27680	ステーブロック (ロッド付)	No1 長500mm 幅250mm 厚70mm	組	***	***	
電気材料及び機器	P27681	ステーブロック (ロッド付)	No2 長600mm 幅300mm 厚80mm	組	***	***	
電気材料及び機器	P27682	ステーブロック (ロッド付)	No3 長700mm 幅350mm 厚90mm	組	***	***	
電気材料及び機器	P27701	H I D灯具 (道路灯)	200-250W用	台	-	-	
電気材料及び機器	P27702	H I D灯具 (道路灯)	200-400W用	台	-	-	
電気材料及び機器	P27703	H I D灯具 (街路灯)	200-400W用	台	-	-	
電気材料及び機器	P27704	高圧水銀ランプ	蛍光形 HF200X 200W	個	-	-	
電気材料及び機器	P27705	高圧水銀ランプ	蛍光形 HF250X 250W	個	-	-	
電気材料及び機器	P27706	高圧水銀ランプ	蛍光形 HF300X 300W	個	-	-	
電気材料及び機器	P27707	高圧水銀ランプ	蛍光形 HF400X 400W	個	-	-	
電気材料及び機器	P27708	高圧水銀ランプ	蛍光形 HF700X 700W	個	-	-	
電気材料及び機器	P27709	高圧水銀ランプ	蛍光形 HF1000X 1000W	個	-	-	
電気材料及び機器	P27710	高圧水銀灯安定器 一般形	200W 200V高力率 1灯	個	***	***	
電気材料及び機器	P27711	高圧水銀灯安定器 一般形	250W 200V高力率 1灯	個	***	***	
電気材料及び機器	P27712	高圧水銀灯安定器 一般形	300W 200V高力率 1灯	個	***	***	
電気材料及び機器	P27713	高圧水銀灯安定器 一般形	400W 200V高力率 1灯	個	***	***	
電気材料及び機器	P27714	高圧水銀灯安定器 一般形	700W 200V高力率 1灯	個	***	***	
電気材料及び機器	P27715	高圧水銀灯安定器 一般形	1000W 200V高力率 1灯	個	***	***	
電気材料及び機器	P27716	投光器	180-400W用	台	-	-	
電気材料及び機器	P27717	投光器	660-1000W用	台	-	-	
電気材料及び機器	P27718	投光器取付架台 ポール用	1灯用	個	-	-	
電気材料及び機器	P27719	投光器取付架台 ポール用	2灯用	個	-	-	
電気材料及び機器	P27720	投光器取付架台 ポール用	4灯用	個	-	-	
電気材料及び機器	P27801	大角形 埋込スイッチ	片切 15A 300V	個	-	-	
電気材料及び機器	P27802	大角形 埋込スイッチ	3路 15A 300V	個	-	-	
電気材料及び機器	P27803	大角形 埋込スイッチ	大角形 埋込スイッチ	両切 15A 300V	個	-	-
電気材料及び機器	P27804	大角形 埋込スイッチ	大角形 埋込スイッチ	4路 15A 300V	個	-	-
電気材料及び機器	P27805	高容量 コンセント	埋込 2P 20A 250V	個	-	-	
電気材料及び機器	P27806	高容量 コンセント	埋込 2P 30A 250V	個	-	-	
電気材料及び機器	P27807	高容量 コンセント	埋込 3P 20A 250V	個	-	-	
電気材料及び機器	P27808	高容量 コンセント	埋込 3P 30A 250V	個	-	-	
電気材料及び機器	P27809	高容量 コンセント	露出 2P 20A 250V	個	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
電気材料及び機器	P27810	高容量 コンセント	露出 2P 30A 250V	個	-	-	
電気材料及び機器	P27811	高容量 コンセント	露出 3P 20A 250V	個	-	-	
電気材料及び機器	P27812	高容量 コンセント	露出 3P 30A 250V	個	-	-	
電気材料及び機器	P27813	ハンドホール (鉄蓋付)	H1-6 600×600×600 (国交省型)	組	***	***	
電気材料及び機器	P27814	ハンドホール (鉄蓋付)	H1-9 600×600×900 (国交省型)	組	***	***	
電気材料及び機器	P27815	ハンドホール (鉄蓋付)	H2-9 900×900×900 (国交省型)	組	***	***	
電気材料及び機器	P27816	ハンドホール (鉄蓋付)	900×900×1300	組	-	-	
電気材料及び機器	P27817	ハンドホール (鉄蓋付)	1200×1200×1300	組	-	-	
電気材料及び機器	P27818	避雷器 (配電線路用)	一般型 8.4KV	個	***	***	
電気材料及び機器	P27819	避雷器 (配電線路用)	耐塩型 8.4KV	個	***	***	
電気材料及び機器	P27820	連結式接地棒	φ10×1500mm	本	***	***	
電気材料及び機器	P27821	連結式接地棒	φ14×1500mm	本	-	-	
電気材料及び機器	P27822	接地銅板	リド付(ボルト2点溶接)1.5*900*900	枚	***	***	
電気材料及び機器	P27823	蛍光灯器具 (球付き)	トラフ形 GH 20W×1灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27824	蛍光灯器具 (球付き)	トラフ形 GH 20W×2灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27825	蛍光灯器具 (球付き)	トラフ形 RH 40W×1灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27826	蛍光灯器具 (球付き)	トラフ形 RH 40W×2灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27827	蛍光灯器具 (球付き)	逆富士形 GH 20W×1灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27828	蛍光灯器具 (球付き)	逆富士形 GH 20W×2灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27829	蛍光灯器具 (球付き)	逆富士形 RH 40W×1灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27830	蛍光灯器具 (球付き)	逆富士形 RH 40W×2灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27831	蛍光灯器具 (球付き)	反射笠付形 GH 20W×1灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27832	蛍光灯器具 (球付き)	反射笠付形 GH 20W×2灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27833	蛍光灯器具 (球付き)	反射笠付形 RH 40W×1灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27834	蛍光灯器具 (球付き)	反射笠付形 RH 40W×2灯	台	-	-	
電気材料及び機器	P27835	高圧ピンがいし (大)	JIS C3821	個	-	-	
電気材料及び機器	P27836	低圧ピンがいし (大)	JIS C3844	個	-	-	
電気材料及び機器	P27837	高圧カットアウト	7.2KV 30A 取付金具含む	個	***	***	
電気材料及び機器	P27901	自在アーム	UABD-323	個	-	-	
電気材料及び機器	P27902	アーム用金物	SAS-19-DW(LW)	組	-	-	
ボアリング工・アンカー工	PQ1851	シャंकロッド	90mm用	個	***	***	
ボアリング工・アンカー工	PQ1852	シャंकロッド	115mm用	個	***	***	
ボアリング工・アンカー工	PQ1853	シャंकロッド	135mm用	個	***	***	
ボアリング工・アンカー工	PQ1854	シャंकロッド	146mm用	個	***	***	
ボアリング工・アンカー工	PQ1855	クリーニングアダプタ	90mm用	個	***	***	
ボアリング工・アンカー工	PQ1856	クリーニングアダプタ	115mm用	個	***	***	
ボアリング工・アンカー工	PQ1857	クリーニングアダプタ	135mm用	個	***	***	
ボアリング工・アンカー工	PQ1858	クリーニングアダプタ	146mm用	個	***	***	
ボアリング工・アンカー工	PQ1859	エキステンションロッド	90mm用	個	***	***	
ボアリング工・アンカー工	PQ1860	エキステンションロッド	115mm用	個	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
ボーリング工・アンカー工	PQ1861	エキステンションロッド	135mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1862	エキステンションロッド	146mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1863	ドリルパイプ (1.5m標準)	90mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1864	ドリルパイプ (1.5m標準)	115mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1865	ドリルパイプ (1.5m標準)	135mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1866	ドリルパイプ (1.5m標準)	146mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1867	インナーロッド (1.5m標準)	90mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1868	インナーロッド (1.5m標準)	115mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1869	インナーロッド (1.5m標準)	135mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1870	インナーロッド (1.5m標準)	146mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1871	リングビット	90mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1872	リングビット	115mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1873	リングビット	135mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1874	リングビット	146mm用	本	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1875	インナービット	90mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1876	インナービット	115mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1877	インナービット	135mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1878	インナービット	146mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1879	ウォータースイベル (2重管)	90mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1880	ウォータースイベル (2重管)	115mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1881	ウォータースイベル (2重管)	135mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1882	ウォータースイベル (2重管)	146mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1883	打込アダプタ	90mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1884	打込アダプタ	115mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1885	打込アダプタ	135mm用	個	***	***	
ボーリング工・アンカー工	PQ1886	打込アダプタ	146mm用	個	-	-	
諸資材	P29001	合成樹脂網	メジタイク®プラスチック系ネット 荒目 900kgf/m	m	***	***	
諸資材	P29002	合成樹脂網	メジタイク®プラスチック系ネット 細目 300kgf/m	m	***	***	
諸資材	P29003	合成樹脂網	メジタイク®プラスチック系しごらネット 網目3mm	m	1,410	1,410	
諸資材	P29201	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径50 厚2.0 長4.0m	m	***	***	
諸資材	P29202	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径60 厚2.2 長4.0m	m	***	***	
諸資材	P29203	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径75 厚2.5 長4.0m	m	***	***	
諸資材	P29204	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径100 厚3.0 長4.0m	m	***	***	
諸資材	P29205	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径125 厚3.3 長4.0m	m	***	***	
諸資材	P29206	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径150 厚3.8 長4.0m	m	***	***	
諸資材	P29207	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径200 厚4.5 長4.0m	m	***	***	
諸資材	P29208	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径250 厚5.5 長4.0m	m	***	***	
諸資材	P29209	ポリエチレン吸水管(有孔・無孔)薄肉管	径300 厚6.0 長4.0m	m	***	***	
諸資材	P32012	普通ポルトランドセメント	25kg詰袋	ton	***	***	
諸資材	P32015	セメント系固化材	一般軟弱土用・フレコン・1トンパック	ton	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
諸資材	P32102	フライアッシュ	J I S規格品 40kg袋	ton	-	-	
諸資材	P32103	混和剤		kg	-	-	
諸資材	P32104	混和剤	AE剤	kg	-	-	
諸資材	P32105	混和剤	急結剤 マノール相当	kg	-	-	
諸資材	P32106	混和剤	防凍剤 マノール相当	kg	-	-	
諸資材	P32107	混和剤	起泡剤 エスコートL相当	kg	-	-	
諸資材	P32109	混和剤	減水剤(遅延型)ボソリス No.8相当	kg	-	-	
諸資材	P32110	混和剤	減水剤(標準型)ボソリス No.70相当	kg	-	-	
諸資材	P32111	混和剤	減水剤(促進型)ボソリス No.75相当	kg	-	-	
諸資材	P32113	混和剤	防水剤 マノール相当	kg	***	***	
諸資材	P32114	混和剤	グラウト用プレミックスタイプ	kg	-	-	
諸資材	P32115	ベントナイト	メッシュ200 25kg袋入	ton	-	-	
諸資材	P32116	ベントナイト	メッシュ250 25kg袋入	ton	-	-	
諸資材	P32117	調泥剤	C M C相当	kg	-	-	
諸資材	P32118	混和剤	起泡剤	kg	-	-	
諸資材	P32204	無収縮モルタル		kg	-	-	
諸資材	P32205	水路補修材	ホリマセメントモルタル	kg	-	-	
諸資材	P32206	水路補修材	ホリマセメントモルタル以外	kg	-	-	
諸資材	P37001	土のう 化学繊維使用	62cm×48cm	枚	***	***	
諸資材	P37002	植生土のう(完成土のう)	幅40×60cm	袋	***	***	
諸資材	P37003	大型土のう袋	1.0t用	枚	***	***	
諸資材	P37004	植生土のう袋	幅40×60cm 袋のみ	枚	***	***	
諸資材	P37005	耐候性大型土のう袋	φ110(丸型)×H110cm 1年対応	枚	***	***	
諸資材	P37201	コンクリートカット用ブレード	径300mm	枚	***	***	
諸資材	P37202	コンクリートカット用ブレード	径400mm	枚	***	***	
諸資材	P37203	コンクリートカット用ブレード	径560mm	枚	***	***	
諸資材	P37204	コンクリートカット用ブレード	径650mm	枚	-	-	
諸資材	P37205	コンクリートカット用ブレード	径750mm	枚	***	***	
諸資材	P37206	コンクリートカット用ブレード	径1060mm	枚	-	-	
諸資材	P37207	コンクリートカット用ブレード	径200mm	枚	-	-	
諸資材	P37208	コンクリートカット用ブレード	径960mm	枚	***	***	
諸資材	P37209	コンクリートカット用ブレード	径350mm	枚	***	***	
諸資材	P37210	コンクリートカット用ブレード	径180mm	枚	-	-	
諸資材	P37211	コンクリートカット用ブレード	径450mm	枚	***	***	
諸資材	P39101	埋設物標示テープ	幅150mm 50m 2倍ホリレンク加工	巻	***	***	
諸資材	P50001	野芝(土付)		m ²	-	-	
諸資材	P50002	野芝(半土付)		m ²	480	480	
諸資材	P50003	高らい芝		m ²	480	480	
諸資材	P50004	人工張芝(ネット)	幅50cm程度	m ²	***	***	
諸資材	P50005	人工張芝(ワラ)	幅100cm程度	m ²	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
諸資材	P50006	人工筋芝	幅 7cm	m	-	-	
諸資材	P50007	人工筋芝	幅10cm	m	-	-	
諸資材	P50008	人工筋芝	幅15cm	m	***	***	
諸資材	PQ1511	縞鋼板蓋	t=3.2mm 500×500 集水柵用 錆止め塗装	枚	22,100	22,100	
諸資材	PQ1512	縞鋼板蓋	650×650 集水柵用 錆止め塗装	枚	31,500	31,500	
諸資材	PQ1513	縞鋼板蓋	800×800 集水柵用 錆止め塗装	枚	43,100	43,100	
諸資材	PQ1551	目串	100本束	束	300	300	
諸資材	PQ1554	種子	ティフブレア	kg	32,300	32,300	
諸資材	PQ2002	ポリマーセメントモルタル	表面被覆工・左官工法用・無機系	kg	217	217	(10mm厚) 20.09kg/m ² ・2009kg/m ³
諸資材	PQ2003	ポリマーセメントモルタル	表面被覆工・吹付工法用・無機系	kg	217	217	(10mm厚) 20.09kg/m ² ・2009kg/m ³
諸資材	PQ2004	プライマー	表面被覆工	kg	900	900	0.075kg/m ²
諸資材	PQ2005	ポリマーセメントモルタル	断面修復工・左官工法用・無機系	kg	217	217	(10mm厚) 20.09kg/m ² ・2009kg/m ³
諸資材	PQ2006	プライマー	断面修復工	kg	900	900	0.075kg/m ²
諸資材	PQ2007	ひび割れ低圧注入工用 シール材	エポキシ系	kg	2,790	2,790	
諸資材	PQ2008	ひび割れ低圧注入工用 注入材	エポキシ樹脂 1種	kg	3,510	3,510	
諸資材	PQ2009	ひび割れ低圧注入工用 注入材	エポキシ樹脂 2種	kg	4,410	4,410	
諸資材	PQ2010	ひび割れ低圧注入工用 注入材	エポキシ樹脂 3種	kg	4,230	4,230	
諸資材	PQ2011	ひび割れ低圧注入工用 注入器	ゴム圧式	本	450	450	
諸資材	PQ2012	ひび割れ充填工用 プライマー	ポリウレタン系充填材に適用	kg	-	-	
諸資材	PQ2013	ひび割れ充填工用 充填材	ポリウレタン系	kg	-	-	
諸資材	PQ2014	ひび割れ充填工用 プライマー	シリコン系充填材に適用	kg	14,100	14,100	
諸資材	PQ2015	ひび割れ充填工用 充填材	シリコン系	kg	7,460	7,460	
諸資材	PQ2016	ひび割れ充填工用 プライマー	エポキシ系充填材に適用	kg	5,000	5,000	
諸資材	PQ2017	ひび割れ充填工用 充填材	エポキシ系	kg	3,420	3,420	
諸資材	PQ2018	開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 成型ゴム目地	EPDM 30×30	m	6,000	6,000	
諸資材	PQ2019	開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 成型ゴム目地	EPDM 50×50	m	7,000	7,000	
諸資材	PQ2020	開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 接着材	成型ゴム目地用・エポキシ樹脂系	kg	3,500	3,500	
諸資材	PQ2021	開水路目地補修工(成型ゴム挿入工)用 プライマー	成型ゴム目地用	kg	7,600	7,600	
諸資材	PQ2022	開水路目地補修工(充填工)用 プライマー	充填目地用・ポリウレタン系充填材に適用	L	6,700	6,700	
諸資材	PQ2023	開水路目地補修工(充填工)用 目地材(充填材)	弾性シーリング材・ポリウレタン樹脂	L	4,620	4,620	
諸資材	PQ2024	開水路目地補修工(充填工)用 プライマー	充填目地用・シリコン系充填材に適用	L	12,600	12,600	
諸資材	PQ2025	開水路目地補修工(充填工)用 目地材(充填材)	弾性シーリング材・変性シリコン	L	7,200	7,200	
マット・シート類	P26001	合成ゴムシート (遮水シート)	厚1.0mm	m ²	***	***	
マット・シート類	P26002	合成ゴムシート (遮水シート)	厚1.5mm	m ²	***	***	
マット・シート類	P26101	吸出し防止マット	ヤシ繊維系 厚10mm 7kgf/5cm	m ²	***	***	
マット・シート類	P26201	建築工事用シート	※リステルJIS 1類 幅1.8 長3.6 厚0.4	枚	-	-	
マット・シート類	P26202	建築工事用シート	※リステルJIS 1類 幅1.8 長5.1 厚0.4	枚	-	-	
マット・シート類	P26203	建築工事用シート	※リステルJIS 1類 幅1.8 長5.4 厚0.4	枚	-	-	
マット・シート類	P26204	建築工事用シート	※リステルJIS 1類 幅3.6 長5.4 厚0.4	枚	-	-	
マット・シート類	P26205	建築工事用シート	※リステルJIS 2類 幅1.8 長3.6 厚0.32	枚	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
マット・シート類	P26206	建築工用シート	ホリシタJIS 2類 幅1.8 長5.1 厚0.32	枚	-	-	
マット・シート類	P26207	建築工用シート	ホリシタJIS 2類 幅1.8 長5.4 厚0.32	枚	-	-	
マット・シート類	P26208	建築工用シート	ホリシタJIS 2類 幅3.6 長5.4 厚0.32	枚	-	-	
マット・シート類	P26307	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ80 (固定バンド・テープ含む)	箇所	1,140	1,140	
マット・シート類	P26308	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ100 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26309	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ125 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26310	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ150 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26311	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ200 (固定バンド・テープ含む)	箇所	2,210	2,210	
マット・シート類	P26312	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ250 (固定バンド・テープ含む)	箇所	2,660	2,660	
マット・シート類	P26313	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ300 (固定バンド・テープ含む)	箇所	3,010	3,010	
マット・シート類	P26314	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ350 (固定バンド・テープ含む)	箇所	3,360	3,360	
マット・シート類	P26315	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ400 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26316	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ450 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26317	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ500 (固定バンド・テープ含む)	箇所	4,590	4,590	
マット・シート類	P26318	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ600 (固定バンド・テープ含む)	箇所	5,480	5,480	
マット・シート類	P26319	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ700 (固定バンド・テープ含む)	箇所	6,280	6,280	
マット・シート類	P26320	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ800 (固定バンド・テープ含む)	箇所	7,160	7,160	
マット・シート類	P26321	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ900 (固定バンド・テープ含む)	箇所	8,040	8,040	
マット・シート類	P26322	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ1000 (固定バンド・テープ含む)	箇所	8,930	8,930	
マット・シート類	P26323	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ1100 (固定バンド・テープ含む)	箇所	9,730	9,730	
マット・シート類	P26324	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ1200 (固定バンド・テープ含む)	箇所	10,600	10,600	
マット・シート類	P26325	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ1350 (固定バンド・テープ含む)	箇所	11,900	11,900	
マット・シート類	P26326	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ1500 (固定バンド・テープ含む)	箇所	13,200	13,200	
マット・シート類	P26327	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ1600 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26328	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ1650 (固定バンド・テープ含む)	箇所	14,300	14,300	
マット・シート類	P26329	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ1800 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26330	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ1900 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26331	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2000 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26332	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2100 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26333	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2200 (固定バンド・テープ含む)	箇所	19,100	19,100	
マット・シート類	P26334	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2300 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26335	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2400 (固定バンド・テープ含む)	箇所	20,800	20,800	
マット・シート類	P26336	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2500 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26337	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2600 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26338	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2700 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26339	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2800 (固定バンド・テープ含む)	箇所	24,100	24,100	
マット・シート類	P26340	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ2900 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26341	耐衝撃シート(ショイトコト用)	ホリエルシート Aφ3000 (固定バンド・テープ含む)	箇所	-	-	
マット・シート類	P26401	養生マット	3mm	m	-	-	
マット・シート類	P26501	ポリエチレンスリーブ	φ100 厚さ0.2 長5.0m	枚	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
マット・シート類	P26502	ポリエチレンスリーブ	φ100 厚さ0.2 長6.0m	枚	-	-	
マット・シート類	P26503	ポリエチレンスリーブ	φ150 厚さ0.2 長6.0m	枚	-	-	
マット・シート類	P26504	ポリエチレンスリーブ	φ200 厚さ0.2 長6.0m	枚	-	-	
マット・シート類	P26505	ポリエチレンスリーブ	φ250 厚さ0.2 長6.0m	枚	-	-	
マット・シート類	P26506	ポリエチレンスリーブ	φ300 厚さ0.2 長7.0m	枚	-	-	
マット・シート類	P26507	ポリエチレンスリーブ	φ350 厚さ0.2 長7.0m	枚	-	-	
マット・シート類	P26508	ポリエチレンスリーブ	φ400 厚さ0.2 長7.0m	枚	-	-	
マット・シート類	P26509	ポリエチレンスリーブ	φ450 厚さ0.2 長7.0m	枚	-	-	
マット・シート類	P26510	ポリエチレンスリーブ	φ500 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26511	ポリエチレンスリーブ	φ600 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26512	ポリエチレンスリーブ	φ700 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26513	ポリエチレンスリーブ	φ800 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26514	ポリエチレンスリーブ	φ900 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26515	ポリエチレンスリーブ	φ1000 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26516	ポリエチレンスリーブ	φ1100 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26517	ポリエチレンスリーブ	φ1200 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26518	ポリエチレンスリーブ	φ1350 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26519	ポリエチレンスリーブ	φ1500 厚さ0.2 長7.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26520	ポリエチレンスリーブ	φ1600 厚さ0.2 長5.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26521	ポリエチレンスリーブ	φ1600 厚さ0.2 長6.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26522	ポリエチレンスリーブ	φ1650 厚さ0.2 長5.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26523	ポリエチレンスリーブ	φ1650 厚さ0.2 長6.5m	枚	31,500	31,500	
マット・シート類	P26524	ポリエチレンスリーブ	φ1800 厚さ0.2 長5.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26525	ポリエチレンスリーブ	φ1800 厚さ0.2 長6.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26526	ポリエチレンスリーブ	φ2000 厚さ0.2 長5.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26527	ポリエチレンスリーブ	φ2000 厚さ0.2 長6.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26528	ポリエチレンスリーブ	φ2100 厚さ0.2 長5.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26529	ポリエチレンスリーブ	φ2100 厚さ0.2 長6.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26530	ポリエチレンスリーブ	φ2200 厚さ0.2 長5.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26531	ポリエチレンスリーブ	φ2200 厚さ0.2 長6.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26532	ポリエチレンスリーブ	φ2400 厚さ0.2 長5.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26533	ポリエチレンスリーブ	φ2600 厚さ0.2 長5.5m	枚	-	-	
マット・シート類	P26601	固定用ゴムバンド	φ100	本	-	-	
マット・シート類	P26602	固定用ゴムバンド	φ150	本	-	-	
マット・シート類	P26603	固定用ゴムバンド	φ200	本	-	-	
マット・シート類	P26604	固定用ゴムバンド	φ250	本	-	-	
マット・シート類	P26605	固定用ゴムバンド	φ300	本	-	-	
マット・シート類	P26606	固定用ゴムバンド	φ350	本	-	-	
マット・シート類	P26607	固定用ゴムバンド	φ400	本	-	-	
マット・シート類	P26608	固定用ゴムバンド	φ450	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
マット・シート類	P26609	固定用ゴムバンド	φ500	本	-	-	
マット・シート類	P26610	固定用ゴムバンド	φ600	本	-	-	
マット・シート類	P26611	固定用ゴムバンド	φ700	本	-	-	
マット・シート類	P26612	固定用ゴムバンド	φ800	本	-	-	
マット・シート類	P26613	固定用ゴムバンド	φ900	本	-	-	
マット・シート類	P26614	固定用ゴムバンド	φ1000	本	-	-	
マット・シート類	P26615	固定用ゴムバンド	φ1100	本	-	-	
マット・シート類	P26616	固定用ゴムバンド	φ1200	本	-	-	
マット・シート類	P26617	固定用ゴムバンド	φ1350	本	-	-	
マット・シート類	P26618	固定用ゴムバンド	φ1500	本	-	-	
マット・シート類	P26619	固定用ゴムバンド	φ1600	本	-	-	
マット・シート類	P26620	固定用ゴムバンド	φ1650	本	952	952	
マット・シート類	P26621	固定用ゴムバンド	φ1800	本	1,030	1,030	
マット・シート類	P26622	固定用ゴムバンド	φ2000	本	-	-	
マット・シート類	P26623	固定用ゴムバンド	φ2100	本	-	-	
マット・シート類	P26624	固定用ゴムバンド	φ2200	本	-	-	
マット・シート類	P26625	固定用ゴムバンド	φ2400	本	-	-	
マット・シート類	P26626	固定用ゴムバンド	φ2600	本	-	-	
マット・シート類	P39201	ワイヤー (主索)	6* 7-φ18mm	m	-	-	
マット・シート類	P39202	ワイヤー (主索)	6* 7-φ22mm	m	-	-	
マット・シート類	P39203	ワイヤー (曳索 吊索)	6* 19-φ9mm	m	-	-	
マット・シート類	P39204	ワイヤー (曳索 吊索)	6* 19-φ12mm	m	-	-	
マット・シート類	P39205	ワイヤー (控索)	6* 19-φ18mm	m	-	-	
マット・シート類	PQ1552	吸出し防止マット	ヤシ繊維系 厚20mm	m ²	***	***	
マット・シート類	PQ1553	吸出し防止マット	合成不織布 厚10mm 9.8kN/m	m ²	***	***	
マット・シート類	PQ1560	養生シート	ポリエチレンシート 3.6m×5.4m #2000	枚	***	***	
マット・シート類	PQ1570	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=0.5m	m ²	***	***	
マット・シート類	PQ1572	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1.0m	m ²	***	***	
マット・シート類	PQ2160	布製型枠	t=40	m ²	4,800	4,800	
マット・シート類	PQ2161	布製型枠	t=50	m ²	4,900	4,900	
マット・シート類	PQ2162	布製型枠	t=65	m ²	4,800	4,800	
マット・シート類	PQ2163	布製型枠	t=100	m ²	5,200	5,200	
爆薬	P36001	ダイナマイト	2号榎 小口	kg	-	-	
爆薬	P36002	ダイナマイト	2号榎 大口	kg	-	-	
爆薬	P36003	ダイナマイト	3号桐 小口	kg	-	-	
爆薬	P36004	ダイナマイト	3号桐 大口	kg	-	-	
爆薬	P36008	硝安油剤爆薬	AN-FO(バラもの)大口	kg	846	846	
爆薬	P36009	硝安油剤爆薬	AN-FO(ピース) 大口	kg	-	-	
爆薬	P36010	含水爆薬	ｽﾘｰ (坑外用) 小口	kg	-	-	
爆薬	P36011	含水爆薬	ｽﾘｰ (坑外用) 大口	kg	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
爆薬	P36012	含水爆薬	ｽﾘｰ-200g (坑内用) 小口	kg	-	-	
爆薬	P36013	含水爆薬	ｽﾘｰ-200g (坑内用) 大口	kg	-	-	
爆薬	P36014	電気雷管	6号瞬発1段 脚線3.0m 大口	個	488	488	
爆薬	P36017	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m 大口	個	-	-	
爆薬	P36020	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m 大口	個	-	-	
爆薬	P36022	導爆線	第2種 610m入	m	-	-	
爆薬	P36023	脚線 (銅線0.41～0.42mm)	単線200m	巻	-	-	
爆薬	P36024	発破母線	2心母線	m	***	***	
爆薬	P36025	ビニールアンコ	径26mm 長130mm	個	-	-	
爆薬	P36026	アンコタイ	径25mm 長130mm	個	-	-	
爆薬	P36027	防爆シート (プラストフェンス)	高強カナイロ製ループ加工 4×6m	枚	-	-	
爆薬	P36028	電気雷管	6号瞬発1段 脚線4.5m 大口	個	-	-	
爆薬	P36029	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線4.5m 大口	個	-	-	
爆薬	P36030	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線4.5m 大口	個	-	-	
爆薬	P36031	電気雷管	6号瞬発1段 脚線3.0m 小口	個	589	589	
爆薬	P36032	ダイナマイト	2号複 中口	kg	-	-	
爆薬	P36033	ダイナマイト	2号複 超大口	kg	-	-	
爆薬	P36034	ダイナマイト	3号桐 中口	kg	-	-	
爆薬	P36035	ダイナマイト	3号桐 超大口	kg	-	-	
爆薬	P36036	硝安油剤爆薬	AN-FO(バラもの) 中口	kg	870	870	
爆薬	P36037	硝安油剤爆薬	AN-FO(バラもの) 超大口	kg	-	-	
爆薬	P36038	硝安油剤爆薬	AN-FO(ピース) 中口	kg	-	-	
爆薬	P36039	硝安油剤爆薬	AN-FO(ピース) 超大口	kg	-	-	
爆薬	P36040	含水爆薬	ｽﾘｰ- (坑外用) 中口	kg	-	-	
爆薬	P36041	含水爆薬	ｽﾘｰ- (坑外用) 超大口	kg	-	-	
爆薬	P36042	含水爆薬	ｽﾘｰ-200g (坑内用) 中口	kg	-	-	
爆薬	P36043	含水爆薬	ｽﾘｰ-200g (坑内用) 超大口	kg	-	-	
爆薬	P36044	電気雷管	6号瞬発1段 脚線3.0m 中口	個	538	538	
爆薬	P36045	電気雷管	6号瞬発1段 脚線3.0m 超大口	個	-	-	
爆薬	P36046	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m 小口	個	-	-	
爆薬	P36047	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m 中口	個	-	-	
爆薬	P36048	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線3.0m 超大口	個	-	-	
爆薬	P36049	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m 小口	個	-	-	
爆薬	P36050	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m 中口	個	-	-	
爆薬	P36051	電気雷管	DSD・MSD6～10段 脚線3.0m 超大口	個	-	-	
爆薬	P36052	電気雷管	6号瞬発1段 脚線4.5m 小口	個	-	-	
爆薬	P36053	電気雷管	6号瞬発1段 脚線4.5m 中口	個	-	-	
爆薬	P36054	電気雷管	6号瞬発1段 脚線4.5m 超大口	個	-	-	
爆薬	P36055	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線4.5m 小口	個	-	-	
爆薬	P36056	電気雷管	DSD・MSD2～5段 脚線4.5m 中口	個	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
爆薬	P36057	電気雷管	DSD・MSD2~5段 脚線4.5m 超大口	個	-	-	
爆薬	P36058	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線4.5m 小口	個	-	-	
爆薬	P36059	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線4.5m 中口	個	-	-	
爆薬	P36060	電気雷管	DSD・MSD6~10段 脚線4.5m 超大口	個	-	-	
測量用資材	P38001	測量杭 (杉)	3cm×3cm×30cm	本	-	-	
測量用資材	P38002	測量杭 (杉)	3cm×3cm×45cm	本	-	-	
測量用資材	P38003	測量杭 (杉)	4.5cm×4.5cm×45cm	本	***	***	
測量用資材	P38004	測量杭 (杉)	3cm×3cm×50cm	本	-	-	
測量用資材	P38005	測量杭 (杉)	3cm×3cm×60cm	本	***	***	
測量用資材	P38006	測量杭 (杉)	4.5cm×4.5cm×60cm	本	-	-	
測量用資材	P38007	測量杭 (杉)	6cm×6cm×60cm	本	***	***	
測量用資材	P38008	測量杭 (杉)	9cm×9cm×60cm	本	-	-	
測量用資材	P38009	測量杭 (杉)	7.5cm×7.5cm×75cm	本	-	-	
測量用資材	P38010	測量杭 (杉)	9cm×9cm×75cm	本	-	-	
測量用資材	P38011	測量杭 (杉)	6cm×6cm×90cm	本	-	-	
測量用資材	P38012	測量杭 (杉)	7cm×7cm×90cm	本	-	-	
測量用資材	P38013	測量杭 (杉)	9cm×9cm×90cm	本	-	-	
測量用資材	P38014	測量杭 (杉)	15cm×15cm×90cm	本	-	-	
測量用資材	P38015	測量杭 (杉)	9cm×9cm×120cm	本	-	-	
測量用資材	PQ2101	プラスチック杭	4.5cm×4.5cm×45cm	本	***	***	確定測量
測量用資材	PQ2102	プラスチック杭	6cm×6cm×60cm	本	-	-	確定測量
測量用資材	PQ2103	コンクリート杭	7cm×7cm×60cm	本	990	990	確定測量
測量用資材	PQ2104	コンクリート柱基準点	12cm×12cm×70cm	本	3,100	3,100	確定測量
測量用資材	PQ2105	鋌		本	80	80	確定測量
測量用資材	PQ2106	金属標	径80mm	個	***	***	確定測量
測量用資材	PQ2108	補助地中標	5cm×5cm×5mm	個	437	437	確定測量
測量用資材	PQ2109	地上埋設用鉄筋	φ6	m	-	-	確定測量
測量用資材	PQ2110	保護石	玉石300mm~400mm	個	-	-	確定測量
ボーリング資材	P41001	ボーリングロッド (加ワリク付)	径101mm 長3.0m	本	-	-	
ボーリング資材	P41002	ボーリングロッド (加ワリク付)	径150mm 長3.0m	本	-	-	
ボーリング資材	P41004	刃先 (オーガーボーリング用)	ポストホール型 径100mm用	個	-	-	
ボーリング資材	P41005	シャंकロッド	径95mm用	個	-	-	
ボーリング資材	P41006	コアチューブ (シングル用)	径46mm 長1.5m	本	-	-	
ボーリング資材	P41007	コアチューブ (シングル用)	径56mm 長1.5m	本	-	-	
ボーリング資材	P41008	コアチューブ (シングル用)	径66mm 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41009	コアチューブ (シングル用)	径76mm 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41010	コアチューブ (シングル用)	径86mm 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41011	コアチューブ (シングル用)	径101mm 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41012	コアチューブ (シングル用)	径116mm 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41013	コアチューブ (ダブル用)	径46mm 長1.5m	本	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
ボ-リング資材	P41014	コアチューブ (ダブル用)	径56mm 長1.5m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41015	コアチューブ (ダブル用)	径66mm 長1.5m	本	***	***	
ボ-リング資材	P41016	コアチューブ (ダブル用)	径76mm 長1.5m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41017	コアチューブ (ダブル用)	径86mm 長1.5m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41018	コアチューブ (ダブル用)	径101mm 長1.5m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41019	コアチューブ (シングル用)	径200mm 長1.0m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41020	コアチューブ (シングル用)	径250mm 長1.0m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41021	コアチューブ (シングル用)	径300mm 長1.0m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41022	コアチューブ (シングル用)	径350mm 長1.0m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41023	コアチューブ (シングル用)	径400mm 長1.0m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41024	コアチューブ (シングル用)	径450mm 長1.0m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41025	コアチューブ (シングル用)	径500mm 長1.0m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41026	コアチューブ (シングル用)	径550mm 長1.0m	本	-	-	
ボ-リング資材	P41027	コアリフター (シングル用)	径46mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41028	コアリフター (シングル用)	径56mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41029	コアリフター (シングル用)	径66mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41030	コアリフター (シングル用)	径76mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41031	コアリフター (シングル用)	径86mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41032	コアリフター (シングル用)	径101mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41033	ダイヤリーマ (ダブル用)	径46mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41034	ダイヤリーマ (ダブル用)	径56mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41035	ダイヤリーマ (ダブル用)	径66mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41036	ダイヤリーマ (ダブル用)	径76mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41037	ダイヤリーマ (ダブル用)	径86mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41038	ダイヤリーマ (ダブル用)	径101mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41039	メタルリーマ (シングル用)	径46mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41040	メタルリーマ (シングル用)	径56mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41041	メタルリーマ (シングル用)	径66mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41042	メタルリーマ (シングル用)	径76mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41043	メタルリーマ (シングル用)	径86mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41044	メタルリーマ (シングル用)	径101mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41045	メタルクラウン (シングル用)	径46mm	個	***	***	
ボ-リング資材	P41046	メタルクラウン (シングル用)	径56mm	個	-	-	
ボ-リング資材	P41047	メタルクラウン (シングル用)	径66mm	個	***	***	
ボ-リング資材	P41048	メタルクラウン (シングル用)	径76mm	個	***	***	
ボ-リング資材	P41049	メタルクラウン (シングル用)	径86mm	個	***	***	
ボ-リング資材	P41050	メタルクラウン (シングル用)	径101mm	個	***	***	
ボ-リング資材	P41051	メタルクラウン (シングル用)	径116mm	個	***	***	
ボ-リング資材	P41053	メタルクラウン (シングル用)	径250mm	個	-	-	大口径ボ-リング
ボ-リング資材	P41055	メタルクラウン (シングル用)	径350mm	個	-	-	大口径ボ-リング

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
ボーリング資材	P41057	メタルクラウン (シングル用)	径450mm	個	-	-	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41058	メタルクラウン (シングル用)	径500mm	個	-	-	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41059	メタルクラウン (シングル用)	径550mm	個	-	-	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41060	ダイヤモンド (ダブル用)	径46mm インプリ	個	-	-	
ボーリング資材	P41061	ダイヤモンド (ダブル用)	径56mm インプリ	個	-	-	
ボーリング資材	P41062	ダイヤモンド (ダブル用)	径66mm インプリ	個	-	-	
ボーリング資材	P41063	ダイヤモンド (ダブル用)	径76mm インプリ	個	-	-	
ボーリング資材	P41064	ダイヤモンド (ダブル用)	径86mm インプリ	個	-	-	
ボーリング資材	P41065	ダイヤモンド (ダブル用)	径101mm インプリ	個	-	-	
ボーリング資材	P41066	ケーシングパイプ	径46mm用 長1.5m	本	-	-	
ボーリング資材	P41067	ケーシングパイプ	径56mm用 長1.5m	本	-	-	
ボーリング資材	P41068	ケーシングパイプ	径66mm用 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41069	ケーシングパイプ	径76mm用 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41070	ケーシングパイプ	径86mm用 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41071	ケーシングパイプ	径101mm用 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41072	ケーシングパイプ	径116mm用 長1.5m	本	***	***	
ボーリング資材	P41073	ケーシングパイプ	径66mm用 長1.0m	本	***	***	
ボーリング資材	P41074	ケーシングパイプ	径76mm用 長1.0m	本	***	***	
ボーリング資材	P41075	ケーシングパイプ	径86mm用 長1.0m	本	***	***	
ボーリング資材	P41076	ケーシングパイプ	径101mm用 長1.0m	本	***	***	
ボーリング資材	P41077	ケーシングパイプ	径116mm用 長1.0m	本	***	***	
ボーリング資材	P41078	ボーリングロット (加ア° リング° 付)	径40.5mm 長3.0m	本	***	***	
ボーリング資材	P41079	ボーリングロット (加ア° リング° 付)	径40.5mm 長1.5m	本	-	-	
ボーリング資材	P41080	ボーリングロット (加ア° リング° 付)	径40.5mm 長1.0m	本	***	***	
ボーリング資材	P41081	ボーリングロッド (加ア° リング° 付)	径73mm 長3.0m	本	-	-	
ボーリング資材	P41082	ボーリングロッド (加ア° リング° 付)	径90mm 長3.0m	本	-	-	
ボーリング資材	P41083	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用)	実外径110mm	個	-	-	
ボーリング資材	P41084	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用)	実外径160mm	個	***	***	
ボーリング資材	P41085	ダイヤモンドビット (コンクリート削孔用)	実外径255mm	個	***	***	
ボーリング資材	P41086	コアチューブ (コンクリート削孔用)	実外径160mm 長250mm	本	***	***	
ボーリング資材	P41087	コアチューブ (コンクリート削孔用)	実外径255mm 長250mm	本	***	***	
ボーリング資材	P41088	アダプター (コンクリート削孔用)	実外径160mm 長80mm	個	***	***	
ボーリング資材	P41089	アダプター (コンクリート削孔用)	実外径255mm 長80mm	個	***	***	
ボーリング資材	P41090	ウイングビット	径200mm	個	-	-	
ボーリング資材	P41091	ウイングビット	径250mm	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41093	ウイングビット	径350mm	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41095	ウイングビット	径450mm	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41096	ウイングビット	径500mm	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41097	ウイングビット	径550mm	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41099	トリコンビット (ツースタイプ)	径250mm	個	***	***	大口径ボーリング

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
ボーリング資材	P41101	トリコンビット（ツースタイプ）	径350mm	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41103	トリコンビット（ツースタイプ）	径450mm	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41104	トリコンビット（ツースタイプ）	径500mm	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41105	トリコンビット（ツースタイプ）	径550mm	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41107	サブソケット	径250mm用	個	***	***	大口径ボーリング トリコンビット用
ボーリング資材	P41109	サブソケット	径350mm用	個	***	***	大口径ボーリング トリコンビット用
ボーリング資材	P41111	サブソケット	径450mm用	個	***	***	大口径ボーリング トリコンビット用
ボーリング資材	P41112	サブソケット	径500mm用	個	***	***	大口径ボーリング トリコンビット用
ボーリング資材	P41113	サブソケット	径550mm用	個	***	***	大口径ボーリング トリコンビット用
ボーリング資材	P41115	ドリルカラー	径250mm用 長1.0m	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41117	ドリルカラー	径350mm用 長1.0m	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41119	ドリルカラー	径450mm用 長1.0m	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41120	ドリルカラー	径500mm用 長1.0m	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41121	ドリルカラー	径550mm用 長1.0m	個	***	***	大口径ボーリング
ボーリング資材	P41122	コアシェルカップリング	径46mm	個	-	-	
ボーリング資材	P41123	コアシェルカップリング	径66mm	個	-	-	
ボーリング資材	P41124	コアシェル	径46mm	個	-	-	
ボーリング資材	P41125	コアシェル	径66mm	個	-	-	
試験関係・試験器具	P45001	サンプラー	標準費入試験用	個	-	-	
試験関係・試験器具	P45002	シュー	標準費入試験用	個	-	-	
試験関係・試験器具	P45003	内外ゴム等	孔内水平載荷試験用	組	-	-	
試験関係・試験器具	P45004	高圧バッカー等	孔内水平載荷試験用	組	-	-	
試験関係・試験器具	P45005	パイプA	80Aφ×管5m使用	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45006	パイプB	80Aφ×管15m使用	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45007	パイプC	50Aφ×管15m使用	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45101	シンウオールライナー（黄銅製）	内径75mm 肉厚1.9～2.1mm	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45102	デニソライナー（ステンレス製）	内径75mm 肉厚1.5～2.0mm	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45103	フォイルテープ（フォイルカリング用）	ステンレス製	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45104	スクリューポイント	スウェーデン式サウンディング	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45105	ロッド（スウェーデン式）	19mm専用ロッド	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45106	コーン（オランダ式二重管用）	マンテルコーン	個	-	-	
試験関係・試験器具	P45107	コーン（オランダ式二重管用）	フリクションコーン	個	-	-	
試験関係・試験器具	P45108	ロッド（オランダ式二重管用）	2t用 径28mm	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45109	ロッド（オランダ式二重管用）	10t用 径36mm	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45110	コーン（ポータブル式用）	単管式	個	-	-	
試験関係・試験器具	P45111	ロッド（ポータブル式用）	径13mm	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45112	ロッド（ポータブル式用）	径16mm	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45113	ロッド（ポータブル式用）	径22mm	本	-	-	
試験関係・試験器具	P45114	現場C B R試験	舗装掘削補修費別途・準備費含む	箇所	-	-	
試験関係・試験器具	P45115	室内C B R試料採取	現状土 4モトノ箇所	箇所	-	-	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
試験関係・試験器具	P45116	室内C B R試料採取	変状土 70Kg採取	箇所	-	-	
試験関係・試験器具	P45117	変状土C B R試験	修正C B R 9E-1t*	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45118	変状土C B R試験	設計C B R 2E-1t*	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45119	現状土C B R試験	水浸法 1E-1t*	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45120	室内土質試験 土粒子の密度試験	JIS A 1202 3個/試料	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45121	室内土質試験 土の含水比試験	JIS A 1203 3個/試料	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45122	室内土質試験 土の粒度試験	沈降分析 (ふるい分析含)	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45123	室内土質試験 土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5kg未満	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45124	室内土質試験 土の粒度試験	ふるい分析 試料0.5~2kg未満	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45125	室内土質試験 土の粒度試験	ふるい分析 試料2~4kg未満	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45126	室内土質試験 土の粒度試験	ふるい分析 試料4kg以上	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45127	室内土質試験 土の液性限界試験	JIS A 1205 6点/試料	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45128	室内土質試験 土の塑性限界試験	JIS A 1205 3個/試料	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45129	室内土質試験 土の保水性試験	逸心法 3個/試料	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45130	室内土質試験 土の収縮定数試験	JIS A 1209 1個/試料	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45131	室内土質試験 土の強熱減量試験	3個/試料	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45132	室内土質試験 土のPH試験	ガラス電極法	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45133	室内土質試験 土の塩素イオン含有量試験		試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45134	室内土質試験 土の湿潤密度試験	A法 (ノギス法) 3個/試料	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45135	室内土質試験 砂の最大密度・最小密度試験	相対密度	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45136	室内土質試験 土の透水試験	JIS A 1218 定水位法	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45137	室内土質試験 土の透水試験	JIS A 1218 変水位法	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45138	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法	モールド径10 ランマ2.5	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45139	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法	モールド径10 ランマ4.5	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45140	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法	モールド径15 ランマ2.5	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45141	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 乾燥法	モールド径15 ランマ4.5	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45142	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥	モールド径10 ランマ2.5	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45143	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥	モールド径10 ランマ4.5	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45144	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥	モールド径15 ランマ2.5	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45145	室内土質試験 突固めによる土の締固め試験 非乾燥	モールド径15 ランマ4.5	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45146	室内土質試験 土の一軸圧縮試験	2供試体/試料	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45147	室内土質試験 土の圧密試験	1供試体/試料	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45148	室内土質試験 一面せん断試験 U U試験	1試料につき3供試体	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45149	室内土質試験 一面せん断試験 C U試験	1試料につき3供試体	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45150	室内土質試験 三軸圧縮試験 U U試験	1試料につき3供試体	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45151	室内土質試験 三軸圧縮試験 C D試験	1試料につき3供試体	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45152	室内土質試験 三軸圧縮試験 C U試験	径35mm 3供試体/試料	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45153	室内土質試験 三軸圧縮試験 C U試験	径50mm 3供試体/試料	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45154	三軸圧縮試験 C U試験	径35mm(間げき水圧測定含む)	試料	***	***	
試験関係・試験器具	P45155	三軸圧縮試験 C U試験	径50mm(間げき水圧測定含む)	試料	***	***	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
試験関係・試験器具	P45156	室内土質試験 改良型一面せん断試験	UU試験 1試料に3供試体	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45157	室内土質試験 改良型一面せん断試験	CU試験 1試料に3供試体	試料	-	-	
試験関係・試験器具	P45158	室内土質試験 改良型一面せん断試験	CD試験 1試料に3供試体	試料	-	-	
試験関係・試験器具	PQ1710	六価クロム溶出試験	前処理費・溶出液作成料含む	検体	***	***	
試験関係・試験器具	PQ1712	平板載荷試験	50kN以内	箇所	***	***	
試験関係・試験器具	PQ1714	平板載荷試験	100kN以内	箇所	***	***	
印刷・製本・用紙	P43001	標本箱（土質用）	φ46mm用 5m入	箱	2,850	2,850	木製フタ付
印刷・製本・用紙	P43002	原図入れ筒	A-0 10枚	本	-	-	
印刷・製本・用紙	P43003	原図入れ筒	A-0 30枚	本	-	-	
印刷・製本・用紙	P43004	原図入れ筒	A-0 50枚	本	-	-	
印刷・製本・用紙	P43005	原図入れ筒	A-1 10枚	本	-	-	
印刷・製本・用紙	P43006	原図入れ筒	A-1 30枚	本	-	-	
印刷・製本・用紙	P43007	原図入れ筒	A-1 50枚	本	-	-	
印刷・製本・用紙	P43008	原図入れ筒	A-2 10枚	本	-	-	
印刷・製本・用紙	P43009	原図入れ筒	A-2 30枚	本	-	-	
印刷・製本・用紙	P43010	原図入れ筒	A-2 50枚	本	-	-	
印刷・製本・用紙	P43011	図面袋	A-1 10枚	枚	***	***	
印刷・製本・用紙	P43012	図面袋	A-1 30枚	枚	***	***	
印刷・製本・用紙	P43013	図面袋	A-2 10枚	枚	***	***	
印刷・製本・用紙	P43014	図面袋	A-2 30枚	枚	***	***	
印刷・製本・用紙	P43015	標本箱（未固結試料用）	標本ビン(アクリル製)10本入	箱	1,790	1,790	資料ビン入れ
印刷・製本・用紙	P43016	標本箱（岩質用）	φ66mm用 5m入	箱	3,040	3,040	
印刷・製本・用紙	P43017	図面袋	A-0 10枚	枚	***	***	
印刷・製本・用紙	P43018	図面袋	A-0 30枚	枚	***	***	
印刷・製本・用紙	P43108	ポリエステルベース	片面#400ロール 0.92×20m	本	***	***	
印刷・製本・用紙	P43110	ポリエステルベース	片面#300ロール 0.92×20m	本	***	***	
印刷・製本・用紙	P43310	乾電池	単2 (1.5V)	個	***	***	マンガン
印刷・製本・用紙	P43315	乾電池	単1 (1.5V)	個	-	-	マンガン
印刷・製本・用紙	P43316	乾電池	単3 (1.5V)	個	-	-	マンガン
印刷・製本・用紙	P43405	報告書焼付代（コピー）	A-3 400枚	部	10,000	10,000	
印刷・製本・用紙	P43406	報告書焼付代（コピー）	A-4以下 400枚	部	5,400	5,400	
印刷・製本・用紙	P43413	報告書焼付代（コピー）	A-3 100枚	部	2,800	2,800	
印刷・製本・用紙	P43414	報告書焼付代（コピー）	A-4以下 100枚	部	1,500	1,500	
印刷・製本・用紙	P43421	報告書焼付代（コピー）	A-3 500枚	部	12,600	12,600	
印刷・製本・用紙	P43422	報告書焼付代（コピー）	A-4以下 500枚	部	6,750	6,750	
印刷・製本・用紙	P43429	報告書焼付代（コピー）	A-3 200枚	部	5,040	5,040	
印刷・製本・用紙	P43430	報告書焼付代（コピー）	A-4以下 200枚	部	2,700	2,700	
印刷・製本・用紙	P43437	報告書焼付代（コピー）	A-3 600枚	部	14,200	14,200	
印刷・製本・用紙	P43438	報告書焼付代（コピー）	A-4以下 600枚	部	7,650	7,650	
印刷・製本・用紙	P43445	報告書焼付代（コピー）	A-3 300枚	部	7,560	7,560	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
印刷・製本・用紙	P43446	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 300枚	部	4,050	4,050	
印刷・製本・用紙	P43449	報告書表紙代	厚手(金文字入) A-3	部	6,300	6,300	
印刷・製本・用紙	P43450	報告書表紙代	厚手(金文字入) A-4	部	5,250	5,250	
印刷・製本・用紙	P43453	報告書表紙代	薄手(黒文字入) A-3	部	5,420	5,420	
印刷・製本・用紙	P43454	報告書表紙代	薄手(黒文字入) A-4	部	4,370	4,370	
印刷・製本・用紙	P43457	報告書製本代	原稿100枚以下 A-3	部	580	580	
印刷・製本・用紙	P43458	報告書製本代	原稿100枚以下 A-4	部	450	450	
印刷・製本・用紙	P43461	報告書製本代	原稿101~200枚 A-3	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43462	報告書製本代	原稿101~200枚 A-4	部	850	850	
印刷・製本・用紙	P43471	図面焼付代(北°)	A-0	枚	-	-	
印刷・製本・用紙	P43472	図面焼付代(北°)	A-1	枚	410	410	
印刷・製本・用紙	P43473	図面焼付代(北°)	A-2	枚	-	-	
印刷・製本・用紙	P43491	報告書焼付代(コピー)	A-3 700枚	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43492	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 700枚	部	8,920	8,920	
印刷・製本・用紙	P43495	報告書焼付代(コピー)	A-3 800枚	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43496	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 800枚	部	10,200	10,200	
印刷・製本・用紙	P43499	報告書焼付代(コピー)	A-3 900枚	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43500	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 900枚	部	11,400	11,400	
印刷・製本・用紙	P43503	報告書焼付代(コピー)	A-3 1000枚	部	23,800	23,800	
印刷・製本・用紙	P43504	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 1000枚	部	12,700	12,700	
印刷・製本・用紙	P43507	報告書製本代	原稿201~300枚 A-3	部	1,580	1,580	
印刷・製本・用紙	P43508	報告書製本代	原稿201~300枚 A-4	部	1,250	1,250	
印刷・製本・用紙	P43511	報告書製本代	原稿301~400枚 A-3	部	2,080	2,080	
印刷・製本・用紙	P43512	報告書製本代	原稿301~400枚 A-4	部	1,650	1,650	
印刷・製本・用紙	P43515	報告書製本代	原稿401~500枚 A-3	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43516	報告書製本代	原稿401~500枚 A-4	部	2,050	2,050	
印刷・製本・用紙	P43519	報告書製本代	原稿501~600枚 A-3	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43520	報告書製本代	原稿501~600枚 A-4	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43523	報告書製本代	原稿601~700枚 A-3	部	3,580	3,580	
印刷・製本・用紙	P43524	報告書製本代	原稿601~700枚 A-4	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43527	報告書製本代	原稿701~800枚 A-3	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43528	報告書製本代	原稿701~800枚 A-4	部	3,250	3,250	
印刷・製本・用紙	P43531	報告書製本代	原稿801~900枚 A-3	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43532	報告書製本代	原稿801~900枚 A-4	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43535	報告書製本代	原稿901~1000枚 A-3	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43536	報告書製本代	原稿901~1000枚 A-4	部	-	-	
印刷・製本・用紙	P43541	簡易加除式ファイル	A4縦型幅3cm(チューブ・バイプファイル)	冊	525	525	
印刷・製本・用紙	P43542	簡易加除式ファイル	A4縦型幅5cm(チューブ・バイプファイル)	冊	591	591	
印刷・製本・用紙	P43543	簡易加除式ファイル	A4縦型幅8cm(チューブ・バイプファイル)	冊	695	695	
印刷・製本・用紙	P43544	簡易加除式ファイル	A4縦型幅10cm(チューブ・バイプファイル)	冊	789	789	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
印刷・製本・用紙	P43602	CD-R	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	枚	47	47	
印刷・製本・用紙	P43603	DVD-R	DVD-R 片面1層 4.7GB	枚	33	33	
印刷・製本・用紙	P43701	カラーコピー	#400 110cm×80cm	枚	-	-	
印刷・製本・用紙	PQ2112	ポリエステルシート	40cm×49.5cmv #500	枚	-	-	確定測量用
印刷・製本・用紙	PQ2150	標本箱(土質用)	φ56mm用 5m入 木製フタ付	箱	3,150	3,150	木製フタ付
印刷・製本・用紙	PQ2151	標本箱(土質用)	φ66mm用 5m入 木製フタ付	箱	3,420	3,420	木製フタ付
印刷・製本・用紙	PQ2152	標本箱(土質用)	φ76mm用 5m入 木製フタ付	箱	3,600	3,600	木製フタ付
印刷・製本・用紙	PQ2153	標本箱(土質用)	φ86mm用 5m入 木製フタ付	箱	3,820	3,820	木製フタ付
運賃料金	P46362	運賃料金	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	71,000	71,000	
運賃料金	P46363	運賃料金	20t車以上30t車まで 50kmまで	台	87,000	87,000	
運賃料金	P46364	運賃料金	20t車以上30t車まで 100kmまで	台	112,000	112,000	
運賃料金	P46365	運賃料金	20t車以上30t車まで 150kmまで	台	137,000	137,000	
運賃料金	P46366	運賃料金	20t車以上30t車まで 200kmまで	台	163,000	163,000	
運賃料金	P46401	積卸し費	基地構込み・取卸し+現場構込み・取卸し	ton	3,000	3,000	
運賃料金	P46402	積卸し費	構込み・取卸し	ton	1,500	1,500	
運賃料金	P46403	積卸し費	構込み(又は取卸し)のみ	ton	750	750	
仮設材輸送費	P46601	仮設材輸送運賃料金	10km以下 製品長12m以内	ton	3,410	3,410	
仮設材輸送費	P46602	仮設材輸送運賃料金	20km以下 製品長12m以内	ton	3,570	3,570	
仮設材輸送費	P46603	仮設材輸送運賃料金	30km以下 製品長12m以内	ton	3,850	3,850	
仮設材輸送費	P46604	仮設材輸送運賃料金	40km以下 製品長12m以内	ton	4,070	4,070	
仮設材輸送費	P46605	仮設材輸送運賃料金	50km以下 製品長12m以内	ton	4,420	4,420	
仮設材輸送費	P46606	仮設材輸送運賃料金	60km以下 製品長12m以内	ton	4,700	4,700	
仮設材輸送費	P46607	仮設材輸送運賃料金	70km以下 製品長12m以内	ton	5,070	5,070	
仮設材輸送費	P46608	仮設材輸送運賃料金	80km以下 製品長12m以内	ton	5,330	5,330	
仮設材輸送費	P46609	仮設材輸送運賃料金	90km以下 製品長12m以内	ton	5,610	5,610	
仮設材輸送費	P46610	仮設材輸送運賃料金	100km以下 製品長12m以内	ton	5,900	5,900	
仮設材輸送費	P46611	仮設材輸送運賃料金	110km以下 製品長12m以内	ton	6,250	6,250	
仮設材輸送費	P46612	仮設材輸送運賃料金	120km以下 製品長12m以内	ton	6,490	6,490	
仮設材輸送費	P46613	仮設材輸送運賃料金	130km以下 製品長12m以内	ton	6,780	6,780	
仮設材輸送費	P46614	仮設材輸送運賃料金	140km以下 製品長12m以内	ton	7,020	7,020	
仮設材輸送費	P46615	仮設材輸送運賃料金	150km以下 製品長12m以内	ton	7,290	7,290	
仮設材輸送費	P46616	仮設材輸送運賃料金	160km以下 製品長12m以内	ton	7,530	7,530	
仮設材輸送費	P46617	仮設材輸送運賃料金	170km以下 製品長12m以内	ton	7,790	7,790	
仮設材輸送費	P46618	仮設材輸送運賃料金	180km以下 製品長12m以内	ton	8,020	8,020	
仮設材輸送費	P46619	仮設材輸送運賃料金	190km以下 製品長12m以内	ton	8,290	8,290	
仮設材輸送費	P46620	仮設材輸送運賃料金	200km以下 製品長12m以内	ton	8,560	8,560	
仮設材輸送費	P46621	仮設材輸送運賃料金	10km以下 製品長12m超~15m以内	ton	4,030	4,030	
仮設材輸送費	P46622	仮設材輸送運賃料金	20km以下 製品長12m超~15m以内	ton	4,240	4,240	
仮設材輸送費	P46623	仮設材輸送運賃料金	30km以下 製品長12m超~15m以内	ton	4,510	4,510	
仮設材輸送費	P46624	仮設材輸送運賃料金	40km以下 製品長12m超~15m以内	ton	4,760	4,760	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
仮設材輸送費	P46625	仮設材輸送運賃料金	50km以下 製品長12m超～15m以内	ton	5,140	5,140	
仮設材輸送費	P46626	仮設材輸送運賃料金	60km以下 製品長12m超～15m以内	ton	5,490	5,490	
仮設材輸送費	P46627	仮設材輸送運賃料金	70km以下 製品長12m超～15m以内	ton	5,890	5,890	
仮設材輸送費	P46628	仮設材輸送運賃料金	80km以下 製品長12m超～15m以内	ton	6,190	6,190	
仮設材輸送費	P46629	仮設材輸送運賃料金	90km以下 製品長12m超～15m以内	ton	6,520	6,520	
仮設材輸送費	P46630	仮設材輸送運賃料金	100km以下 製品長12m超～15m以内	ton	6,840	6,840	
仮設材輸送費	P46631	仮設材輸送運賃料金	110km以下 製品長12m超～15m以内	ton	7,200	7,200	
仮設材輸送費	P46632	仮設材輸送運賃料金	120km以下 製品長12m超～15m以内	ton	7,470	7,470	
仮設材輸送費	P46633	仮設材輸送運賃料金	130km以下 製品長12m超～15m以内	ton	7,790	7,790	
仮設材輸送費	P46634	仮設材輸送運賃料金	140km以下 製品長12m超～15m以内	ton	8,060	8,060	
仮設材輸送費	P46635	仮設材輸送運賃料金	150km以下 製品長12m超～15m以内	ton	8,360	8,360	
仮設材輸送費	P46636	仮設材輸送運賃料金	160km以下 製品長12m超～15m以内	ton	8,630	8,630	
仮設材輸送費	P46637	仮設材輸送運賃料金	170km以下 製品長12m超～15m以内	ton	8,910	8,910	
仮設材輸送費	P46638	仮設材輸送運賃料金	180km以下 製品長12m超～15m以内	ton	9,180	9,180	
仮設材輸送費	P46639	仮設材輸送運賃料金	190km以下 製品長12m超～15m以内	ton	9,470	9,470	
仮設材輸送費	P46640	仮設材輸送運賃料金	200km以下 製品長12m超～15m以内	ton	9,780	9,780	
仮設材輸送費	P46641	仮設材輸送運賃料金	10km以下 製品長15m超	ton	5,180	5,180	
仮設材輸送費	P46642	仮設材輸送運賃料金	20km以下 製品長15m超	ton	5,510	5,510	
仮設材輸送費	P46643	仮設材輸送運賃料金	30km以下 製品長15m超	ton	5,860	5,860	
仮設材輸送費	P46644	仮設材輸送運賃料金	40km以下 製品長15m超	ton	6,190	6,190	
仮設材輸送費	P46645	仮設材輸送運賃料金	50km以下 製品長15m超	ton	6,630	6,630	
仮設材輸送費	P46646	仮設材輸送運賃料金	60km以下 製品長15m超	ton	7,060	7,060	
仮設材輸送費	P46647	仮設材輸送運賃料金	70km以下 製品長15m超	ton	7,520	7,520	
仮設材輸送費	P46648	仮設材輸送運賃料金	80km以下 製品長15m超	ton	7,900	7,900	
仮設材輸送費	P46649	仮設材輸送運賃料金	90km以下 製品長15m超	ton	8,310	8,310	
仮設材輸送費	P46650	仮設材輸送運賃料金	100km以下 製品長15m超	ton	8,750	8,750	
仮設材輸送費	P46651	仮設材輸送運賃料金	110km以下 製品長15m超	ton	9,180	9,180	
仮設材輸送費	P46652	仮設材輸送運賃料金	120km以下 製品長15m超	ton	9,550	9,550	
仮設材輸送費	P46653	仮設材輸送運賃料金	130km以下 製品長15m超	ton	9,940	9,940	
仮設材輸送費	P46654	仮設材輸送運賃料金	140km以下 製品長15m超	ton	10,300	10,300	
仮設材輸送費	P46655	仮設材輸送運賃料金	150km以下 製品長15m超	ton	10,700	10,700	
仮設材輸送費	P46656	仮設材輸送運賃料金	160km以下 製品長15m超	ton	11,000	11,000	
仮設材輸送費	P46657	仮設材輸送運賃料金	170km以下 製品長15m超	ton	11,400	11,400	
仮設材輸送費	P46658	仮設材輸送運賃料金	180km以下 製品長15m超	ton	11,700	11,700	
仮設材輸送費	P46659	仮設材輸送運賃料金	190km以下 製品長15m超	ton	12,100	12,100	
仮設材輸送費	P46660	仮設材輸送運賃料金	200km以下 製品長15m超	ton	12,500	12,500	
仮設電力設備	P31001	使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	17.14	17.14	臨時の割増が計算されている。
仮設電力設備	P31002	使用電力料金	高圧用業持1年未満	kWh	16.55	16.55	臨時の割増が計算されている。
仮設電力設備	P31003	使用電力料金	低圧用業持1年以上	kWh	14.28	14.28	力率の割引が計算されている。
仮設電力設備	P31004	使用電力料金	高圧用業持1年以上	kWh	13.79	13.79	力率の割引が計算されている。

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
仮設電力設備	P31005	基本電力料	低圧用業持1年未満	kW/月	1,060.44	1,060.44	臨時の割増が計算されている。
仮設電力設備	P31006	基本電力料	高圧用業持1年未満	kW/月	1,364.74	1,364.74	臨時の割増が計算されている。
仮設電力設備	P31007	基本電力料	低圧用業持1年以上	kW/月	883.7	883.7	力率の割引が計算されている。
仮設電力設備	P31008	基本電力料	高圧用業持1年以上	kW/月	1,137.28	1,137.28	力率の割引が計算されている。
獣害対策用資材	PQ1929	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1200mm 幅1.0m	基	31,600	31,600	
獣害対策用資材	PQ1930	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1200mm 幅1.5m	基	33,500	33,500	
獣害対策用資材	PQ1931	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1200mm 幅2.0m	基	43,700	43,700	
獣害対策用資材	PQ1932	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1200mm 幅2.5m	基	45,500	45,500	
獣害対策用資材	PQ1933	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1200mm 幅3.0m	基	46,500	46,500	
獣害対策用資材	PQ1934	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1200mm 幅3.5m	基	47,900	47,900	
獣害対策用資材	PQ1935	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1200mm 幅4.0m	基	49,500	49,500	
獣害対策用資材	PQ1938	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1800mm 幅1.0m	基	45,600	45,600	
獣害対策用資材	PQ1939	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1800mm 幅1.5m	基	48,200	48,200	
獣害対策用資材	PQ1940	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1800mm 幅2.0m	基	54,600	54,600	
獣害対策用資材	PQ1941	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1800mm 幅2.5m	基	55,600	55,600	
獣害対策用資材	PQ1942	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1800mm 幅3.0m	基	58,700	58,700	
獣害対策用資材	PQ1943	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1800mm 幅3.5m	基	61,200	61,200	
獣害対策用資材	PQ1944	獣害対策用金網門扉(シカ・イノシシ対策用)	計画高1800mm 幅4.0m	基	68,700	68,700	
獣害対策用資材	PQ1947	獣害対策用金網門扉(刈対策用)	計画高1800mm 幅1.0m	基	54,900	54,900	
獣害対策用資材	PQ1948	獣害対策用金網門扉(刈対策用)	計画高1800mm 幅1.5m	基	57,000	57,000	
獣害対策用資材	PQ1949	獣害対策用金網門扉(刈対策用)	計画高1800mm 幅2.0m	基	69,500	69,500	
獣害対策用資材	PQ1950	獣害対策用金網門扉(刈対策用)	計画高1800mm 幅2.5m	基	72,500	72,500	
獣害対策用資材	PQ1951	獣害対策用金網門扉(刈対策用)	計画高1800mm 幅3.0m	基	75,600	75,600	
獣害対策用資材	PQ1952	獣害対策用金網門扉(刈対策用)	計画高1800mm 幅3.5m	基	79,500	79,500	
獣害対策用資材	PQ1953	獣害対策用金網門扉(刈対策用)	計画高1800mm 幅4.0m	基	83,500	83,500	
獣害対策用資材	PQ1970	鳥獣進入防止柵資材 標準部：掘起防止付	猪・鹿用 H=1.2m	m	2,240	2,240	
獣害対策用資材	PQ1971	鳥獣進入防止柵資材 標準部：掘起防止付	猪・鹿用 H=1.8m	m	2,910	2,910	
獣害対策用資材	PQ1972	鳥獣進入防止柵資材 標準部：掘起防止付	猿用 H=1.8m	m	5,810	5,810	
獣害対策用資材	PQ1973	鳥獣進入防止柵資材 擁壁部：斜壁・直壁	斜壁 猪・鹿用 H=1.2m	m	2,520	2,520	
獣害対策用資材	PQ1974	鳥獣進入防止柵資材 擁壁部：斜壁・直壁	斜壁 猪・鹿用 H=1.8m	m	3,180	3,180	
獣害対策用資材	PQ1975	鳥獣進入防止柵資材 擁壁部：斜壁・直壁	斜壁 猿用 H=1.8m	m	6,170	6,170	
獣害対策用資材	PQ1976	鳥獣進入防止柵資材 擁壁部：斜壁・直壁	直壁 猪・鹿用 H=1.2m	m	2,600	2,600	
獣害対策用資材	PQ1977	鳥獣進入防止柵資材 擁壁部：斜壁・直壁	直壁 猪・鹿用 H=1.8m	m	3,270	3,270	
獣害対策用資材	PQ1978	鳥獣進入防止柵資材 擁壁部：斜壁・直壁	直壁 猿用 H=1.8m	m	6,260	6,260	
獣害対策用資材	PQ1979	鳥獣進入防止柵資材 控え柱	猪・鹿用 H=1.2m	本	3,570	3,570	
獣害対策用資材	PQ1980	鳥獣進入防止柵資材 控え柱	猪・鹿用 H=1.8m	本	4,120	4,120	
獣害対策用資材	PQ1981	鳥獣進入防止柵資材 控え柱	猿用 H=1.8m	本	4,120	4,120	
獣害対策用資材	PQ1982	鳥獣進入防止柵資材 電牧器	猿用	台	219,200	219,200	
獣害対策用資材	PQ1983	獣害対策用金網門扉(強化型)(シカ・イノシシ対策用)	計画高1200mm 幅4.5m	基	132,000	132,000	
獣害対策用資材	PQ1984	獣害対策用金網門扉(強化型)(シカ・イノシシ対策用)	計画高1200mm 幅5.0m	基	150,000	150,000	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
獣害対策用資材	PQ1985	獣害対策用金網門扉(強化型)(沖・イノシシ対策用)	計画高1800mm 幅4.5m	基	151,000	151,000	
獣害対策用資材	PQ1986	獣害対策用金網門扉(強化型)(沖・イノシシ対策用)	計画高1800mm 幅5.0m	基	172,000	172,000	
獣害対策用資材	PQ1987	獣害対策用金網門扉(強化型)(猟対策用)	計画高1800mm 幅4.5m	基	153,000	153,000	
獣害対策用資材	PQ1988	獣害対策用金網門扉(強化型)(猟対策用)	計画高1800mm 幅5.0m	基	165,000	165,000	
宿泊費・日額・日当	P54001	設計用技師長宿泊費	(乙地)消費税抜き(9級相当)	人	10,727	10,727	
宿泊費・日額・日当	P54002	設計用主任技師宿泊費	(乙地)消費税抜き(7級相当)	人	10,727	10,727	
宿泊費・日額・日当	P54003	設計用技師(A)宿泊費	(乙地)消費税抜き(6級相当)	人	8,909	8,909	
宿泊費・日額・日当	P54004	設計用技師(B)宿泊費	(乙地)消費税抜き(4級相当)	人	8,909	8,909	
宿泊費・日額・日当	P54005	設計用技師(C)宿泊費	(乙地)消費税抜き(3級相当)	人	8,909	8,909	
宿泊費・日額・日当	P54006	設計用技術員宿泊費	(乙地)消費税抜き(2級相当)	人	7,090	7,090	
宿泊費・日額・日当	P54008	測量業務主任技師宿泊費	(乙地)消費税抜き(6級相当)	人	8,909	8,909	
宿泊費・日額・日当	P54009	測量業務技師宿泊費	(乙地)消費税抜き(4級相当)	人	8,909	8,909	
宿泊費・日額・日当	P54010	測量業務技師補宿泊費	(乙地)消費税抜き(2級相当)	人	7,090	7,090	
宿泊費・日額・日当	P54011	測量業務助手宿泊費	(乙地)消費税抜き(1級相当)	人	7,090	7,090	
宿泊費・日額・日当	P54012	測量業務操縦士宿泊費	(乙地)消費税抜き(4級相当)	人	8,909	8,909	
宿泊費・日額・日当	P54013	測量業務整備士宿泊費	(乙地)消費税抜き(3級相当)	人	8,909	8,909	
宿泊費・日額・日当	P54014	測量業務撮影士宿泊費	(乙地)消費税抜き(3級相当)	人	8,909	8,909	
宿泊費・日額・日当	P54015	測量業務撮影助手宿泊費	(乙地)消費税抜き(1級相当)	人	7,090	7,090	
宿泊費・日額・日当	P54016	地質調査技師宿泊費	(乙地)消費税抜き(4級相当)	人	8,909	8,909	
宿泊費・日額・日当	P54017	主任地質調査員宿泊費	(乙地)消費税抜き(2級相当)	人	7,090	7,090	
宿泊費・日額・日当	P54018	地質調査員宿泊費	(乙地)消費税抜き(1級相当)	人	7,090	7,090	
宿泊費・日額・日当	P54037	設計用主任技術者宿泊費	(乙地)消費税抜き(9級相当)	人	10,727	10,727	
宿泊費・日額・日当	P54042	測量船操縦士宿泊費	(甲地)消費税抜き(1級相当)	人	7,909	7,909	
宿泊費・日額・日当	P54112	外業の滞在日額旅費2級相当以下	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	人	6,736	6,736	
宿泊費・日額・日当	P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上	宿泊現地到着の翌日より29日目まで	人	8,354	8,354	
宿泊費・日額・日当	P54114	外業の滞在日額旅費2級相当以下	宿泊30日目から59日目まで(30日)	人	6,063	6,063	
宿泊費・日額・日当	P54115	外業の滞在日額旅費3級相当以上	宿泊30日目から59日目まで(30日)	人	7,509	7,509	
宿泊費・日額・日当	P54116	外業の滞在日額旅費2級相当以下	宿泊60日目以上	人	5,390	5,390	
宿泊費・日額・日当	P54117	外業の滞在日額旅費3級相当以上	宿泊60日目以上	人	6,681	6,681	
宿泊費・日額・日当	P54201	設計用技師長日当	消費税抜き	人	2,363	2,363	
宿泊費・日額・日当	P54202	設計用主任技師日当	消費税抜き	人	2,363	2,363	
宿泊費・日額・日当	P54203	設計用技師(A)日当	消費税抜き	人	2,000	2,000	
宿泊費・日額・日当	P54204	設計用技師(B)日当	消費税抜き	人	2,000	2,000	
宿泊費・日額・日当	P54205	設計用技師(C)日当	消費税抜き	人	2,000	2,000	
宿泊費・日額・日当	P54206	設計用技術員日当	消費税抜き	人	1,545	1,545	
宿泊費・日額・日当	P54208	測量業務主任技師日当	消費税抜き	人	2,000	2,000	
宿泊費・日額・日当	P54209	測量業務技師日当	消費税抜き	人	2,000	2,000	
宿泊費・日額・日当	P54210	測量業務技師補日当	消費税抜き	人	1,545	1,545	
宿泊費・日額・日当	P54211	測量業務助手日当	消費税抜き	人	1,545	1,545	
宿泊費・日額・日当	P54212	測量業務操縦士日当	消費税抜き	人	2,000	2,000	

2.地域資材単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
宿泊費・日額・日当	P54213	測量業務整備士日当	消費税抜き	人	2,000	2,000	
宿泊費・日額・日当	P54214	測量業務撮影士日当	消費税抜き	人	2,000	2,000	
宿泊費・日額・日当	P54215	測量業務撮影助手日当	消費税抜き	人	1,545	1,545	
宿泊費・日額・日当	P54216	地質調査技師日当	消費税抜き	人	2,000	2,000	
宿泊費・日額・日当	P54217	主任地質調査員日当	消費税抜き	人	1,545	1,545	
宿泊費・日額・日当	P54218	地質調査員日当	消費税抜き	人	1,545	1,545	
宿泊費・日額・日当	P54219	設計用主任技術者日当	消費税抜き	人	2,363	2,363	
宿泊費・日額・日当	P54221	測量船操縦士日当	消費税抜き	人	1,545	1,545	

3.市場単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
布製型枠設置工	AQ4001	布製型枠設置工	t=40 1:1.2以上の緩い勾配	m	868	868	
布製型枠設置工	AQ4002	布製型枠設置工	t=40 1:1.2以上のきつい勾配	m	1,426	1,426	
布製型枠設置工	AQ4003	布製型枠設置工	t=50 1:1.2以上の緩い勾配	m	1,011	1,011	
布製型枠設置工	AQ4004	布製型枠設置工	t=50 1:1.2以上のきつい勾配	m	1,607	1,607	
布製型枠設置工	AQ4005	布製型枠設置工	t=65 1:1.2以上の緩い勾配	m	1,094	1,094	
布製型枠設置工	AQ4006	布製型枠設置工	t=65 1:1.2以上のきつい勾配	m	1,690	1,690	
布製型枠設置工	AQ4007	布製型枠設置工	t=100 1:1.2以上の緩い勾配	m	1,153	1,153	
布製型枠設置工	AQ4008	布製型枠設置工	t=100 1:1.2以上のきつい勾配	m	1,779	1,779	
獣害対策用資材 設置工	AQ0001	鳥獣進入防止柵工 標準部：掘起防止付	猪・鹿用 H=1.2m	m	943	943	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0002	鳥獣進入防止柵工 標準部：掘起防止付	猪・鹿用 H=1.8m	m	1,350	1,350	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0003	鳥獣進入防止柵工 標準部：掘起防止付	猿用 H=1.8m	m	1,790	1,790	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0004	鳥獣進入防止柵工 擁壁部：斜壁・直壁	斜壁 猪・鹿用 H=1.2m	m	802	802	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0005	鳥獣進入防止柵工 擁壁部：斜壁・直壁	斜壁 猪・鹿用 H=1.8m	m	1,190	1,190	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0006	鳥獣進入防止柵工 擁壁部：斜壁・直壁	斜壁 猿用 H=1.8m	m	2,000	2,000	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0007	鳥獣進入防止柵工 擁壁部：斜壁・直壁	直壁 猪・鹿用 H=1.2m	m	802	802	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0008	鳥獣進入防止柵工 擁壁部：斜壁・直壁	直壁 猪・鹿用 H=1.8m	m	1,190	1,190	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0009	鳥獣進入防止柵工 擁壁部：斜壁・直壁	直壁 猿用 H=1.8m	m	2,000	2,000	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0010	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=1.0m	基	3,510	3,510	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0011	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=1.5m	基	3,510	3,510	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0012	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=2.0m	基	4,290	4,290	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0013	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=2.5m	基	4,670	4,670	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0014	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=3.0m	基	4,860	4,860	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0015	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=3.5m	基	5,260	5,260	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0016	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=4.0m	基	5,640	5,640	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0017	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=4.5m	基	-	-	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0018	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=5.0m	基	-	-	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0019	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=1.0m	基	4,290	4,290	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0020	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=1.5m	基	4,310	4,310	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0021	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=2.0m	基	5,660	5,660	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0022	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=2.5m	基	6,040	6,040	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0023	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=3.0m	基	6,420	6,420	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0024	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=3.5m	基	7,010	7,010	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0025	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=4.0m	基	7,770	7,770	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0026	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=4.5m	基	-	-	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0027	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=5.0m	基	-	-	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0028	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猿用 H=1.8m B=1.0m	基	11,700	11,700	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0029	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猿用 H=1.8m B=1.5m	基	12,100	12,100	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0030	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猿用 H=1.8m B=2.0m	基	22,700	22,700	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0031	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猿用 H=1.8m B=2.5m	基	24,000	24,000	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0032	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猿用 H=1.8m B=3.0m	基	25,500	25,500	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0033	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猿用 H=1.8m B=3.5m	基	27,400	27,400	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0034	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猿用 H=1.8m B=4.0m	基	29,600	29,600	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）
獣害対策用資材 設置工	AQ0035	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猿用 H=1.8m B=4.5m	基	-	-	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地（15°未満）

3.市場単価

種別	コード	名称	規格	単位	令和7年		備考
					2月	3月	
獣害対策用資材 設置工	AQ0036	鳥獣進入防止柵工 簡易門型扉	猿用 H=1.8m B=5.0m	基	-	-	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0037	鳥獣進入防止柵工 控え支柱	猪・鹿用 H=1.2m	箇所	1,630	1,630	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0038	鳥獣進入防止柵工 控え支柱	猪・鹿用 H=1.8m	箇所	8,370	8,370	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0039	鳥獣進入防止柵工 控え支柱	猿用 H=1.8m	箇所	8,370	8,370	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0040	鳥獣進入防止柵工 電牧器	猿用	基	-	-	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0041	鳥獣進入防止柵工 強化門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=4.5m	基	72,400	72,400	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0042	鳥獣進入防止柵工 強化門型扉	猪・鹿用 H=1.2m B=5.0m	基	83,900	83,900	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0043	鳥獣進入防止柵工 強化門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=4.5m	基	108,000	108,000	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0044	鳥獣進入防止柵工 強化門型扉	猪・鹿用 H=1.8m B=5.0m	基	112,000	112,000	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0045	鳥獣進入防止柵工 強化門型扉	猿用 H=1.8m B=4.5m	基	112,000	112,000	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)
獣害対策用資材 設置工	AQ0046	鳥獣進入防止柵工 強化門型扉	猿用 H=1.8m B=5.0m	基	116,000	116,000	人肩運搬L=20m未満を含む。平坦地 (15°未満)