

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要		単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1294	[06]	日田	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	21,200	現場着価格		(1)
1295	[07]	別府東 部	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	19,800	現場着価格		(1)
1299	[11]	玖珠	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	19,800	現場着価格		(1)
1300	[12]	津江	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	21,800	現場着価格		(1)
1322	[06]	日田	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	21,200	現場着価格		(1)
1323	[07]	別府東 部	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	19,800	現場着価格		(1)
1327	[11]	玖珠	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	19,800	現場着価格		(1)
1328	[12]	津江	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	21,800	現場着価格		(1)
1350	[06]	日田	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	21,000	現場着価格		(1)
1351	[07]	別府東 部	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	19,500	現場着価格		(1)
1355	[11]	玖珠	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	19,500	現場着価格		(1)
1356	[12]	津江	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	21,600	現場着価格		(1)
1378	[06]	日田	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	21,800	現場着価格		(1)
1379	[07]	別府東 部	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	20,200	現場着価格		(1)
1383	[11]	玖珠	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	20,200	現場着価格		(1)
1384	[12]	津江	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	22,400	現場着価格		(1)
1401	[01]	杵築	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	18,700	現場着価格		(1)
1406	[06]	日田	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	21,000	現場着価格		(1)
1407	[07]	別府東 部	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	19,200	現場着価格		(1)
1411	[11]	玖珠	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	19,200	現場着価格		(1)
1412	[12]	津江	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	21,600	現場着価格		(1)
1427	[27]	大田	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	18,500	現場着価格		(1)
1434	[06]	日田	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	19,300	現場着価格		(1)
1435	[07]	別府東 部	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	18,400	現場着価格		(1)
1439	[11]	玖珠	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	18,400	現場着価格		(1)
1440	[12]	津江	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	19,900	現場着価格		(1)
1462	[06]	日田	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	19,600	現場着価格		(1)

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1463	[07]	別府東部	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定 18,600	現場着価格		(1)
1467	[11]	玖珠	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定 18,600	現場着価格		(1)
1468	[12]	津江	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定 20,200	現場着価格		(1)
1490	[06]	日田	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定 19,900	現場着価格		(1)
1491	[07]	別府東部	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定 18,800	現場着価格		(1)
1495	[11]	玖珠	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定 18,800	現場着価格		(1)
1496	[12]	津江	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定 20,500	現場着価格		(1)
1518	[06]	日田	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定 21,500	現場着価格		(1)
1523	[11]	玖珠	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定 22,200	現場着価格		(1)
1524	[12]	津江	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定 22,100	現場着価格		(1)
1541	[01]	杵築	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定 22,000	現場着価格		(1)
1543	[03]	宇佐	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定 21,100	現場着価格		(1)
1546	[06]	日田	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定 22,100	現場着価格		(1)
1551	[11]	玖珠	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定 22,500	現場着価格		(1)
1552	[12]	津江	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定 22,700	現場着価格		(1)
1567	[27]	大田	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定 21,800	現場着価格		(1)
1569	[01]	杵築	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定 22,400	現場着価格		(1)
1574	[06]	日田	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定 22,300	現場着価格		(1)
1579	[11]	玖珠	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定 22,900	現場着価格		(1)
1580	[12]	津江	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定 22,900	現場着価格		(1)
1595	[27]	大田	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定 22,200	現場着価格		(1)
1597	[01]	杵築	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 18,300	現場着価格		(1)
1602	[06]	日田	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 19,900	現場着価格		(1)
1603	[07]	別府東部	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 18,800	現場着価格		(1)
1607	[11]	玖珠	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 18,800	現場着価格		(1)
1608	[12]	津江	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 20,500	現場着価格		(1)
1623	[27]	大田	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 18,100	現場着価格		(1)
1625	[01]	杵築	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 16,900	現場着価格		(1)

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1627	[03]	宇佐	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 16,100	現場着価格		(1)
1630	[06]	日田	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 19,000	現場着価格		(1)
1631	[07]	別府東部	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 17,400	現場着価格		(1)
1635	[11]	玖珠	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 17,400	現場着価格		(1)
1636	[12]	津江	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 19,600	現場着価格		(1)
1651	[27]	大田	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定 16,700	現場着価格		(1)
1663			T7110	スクラップ	特級A(H1)				t	問屋店頭での買入れ価格	改定 ***			(2)
1905			T6963	L型擁壁(車道用)	呼び名 3500	H=3500 L=2000mm			個		改定 0	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1906			T6965	L型擁壁(車道用)	呼び名 4000	H=4000 L=2000mm			個		改定 0	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1907			T6967	L型擁壁(車道用)	呼び名 4500	H=4500 L=2000mm			個		改定 0	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1908			T6970	L型擁壁(車道用)	呼び名 5000	H=5000 L=2000mm			個		改定 0	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1956			T7230	吸出し防止材	厚さ:10mm ヤシ繊維				m2		改定 ***			
1957			T7235	吸出し防止材	厚さ:20mm ヤシ繊維				m2		改定 ***			
1959			T7245	吸出し防止材	厚さ:10mm 合繊不織布 9.8kN/m				m2		改定 ***			
2047			T8762	ポリエチレンネット	網目100mm 1.6m+0.8m×50m				巻		改定 ***			
2048			T8770	杭木(スキ)(クレスト処理)	φ6cm×L=2.0m				本		改定 ***			
2049			T8771	杭木(スキ)(クレスト処理)	φ6cm×L=2.3m				本		改定 ***			
2050			T8772	杭木(スキ)(クレスト処理)	φ6cm×L=2.5m				本		改定 ***			
2354			T0068	ストレートアスファルト	針入度 60~80・80~100				t		改定 ***			
2355			T0069	ゴム混入アスファルト	滑り止め用(改質Ⅰ型)				t		改定 ***			
2356			T0070	樹脂混入改質アスファルト	滑り止め用、耐流動(改質Ⅱ型)				t		改定 ***			
2357			T0071	樹脂混入強化改質アスファルト	耐流動、耐摩耗(改質Ⅲ型)				t		改定 ***			
2450			T1171	シャンクロット	90mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ボ-リング工		
2451			T1172	シャンクロット	115mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ボ-リング工		
2452			T1173	シャンクロット	135mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ボ-リング工		
2453			T1174	シャンクロット	146mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ボ-リング工		
2454			T1175	クリーニングアダフタ	90mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ボ-リング工		
2455			T1176	クリーニングアダフタ	115mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ボ-リング工		
2456			T1177	クリーニングアダフタ	135mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ボ-リング工		

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2457			T1178	クリーニングアダプタ	146mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2458			T1179	エキステンションロッド	90mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2459			T1180	エキステンションロッド	115mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2460			T1181	エキステンションロッド	135mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2461			T1182	エキステンションロッド	146mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2462			T1183	ドリルパイプ(1.5m標準)	90mm用				本		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2463			T1184	ドリルパイプ(1.5m標準)	115mm用				本		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2464			T1185	ドリルパイプ(1.5m標準)	135mm用				本		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2465			T1186	ドリルパイプ(1.5m標準)	146mm用				本		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2466			T1187	インナーロッド(1.5m標準)	90mm用				本		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2467			T1188	インナーロッド(1.5m標準)	115mm用				本		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2468			T1189	インナーロッド(1.5m標準)	135mm用				本		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2469			T1190	インナーロッド(1.5m標準)	146mm用				本		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2470			T1191	リングビット	90mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2471			T1192	リングビット	115mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2472			T1193	リングビット	135mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2473			T1194	リングビット	146mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2474			T1195	インナービット	90mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2475			T1196	インナービット	115mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2476			T1197	インナービット	135mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2477			T1198	インナービット	146mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2478			T1199	ウオータースイベル(二重管)	90mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2479			T1200	ウオータースイベル(二重管)	115mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2480			T1201	ウオータースイベル(二重管)	135mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		
2481			T1202	ウオータースイベル(二重管)	146mm用				個		改定 ***	※アンカー工・集排水ホ-リング工		