

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1289	[01]	杵築	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1290	[02]	豊後高 田	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,000	現場着価格		(1)
1291	[03]	宇佐	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1295	[07]	別府東 部	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	18,400	現場着価格		(1)
1313	[25]	姫島	T5102	密粒度アスコン(20)					t	フェリ-運賃含む	改定	22,000	現場着価格		(1)
1315	[27]	大田	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1317	[01]	杵築	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1318	[02]	豊後高 田	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,000	現場着価格		(1)
1319	[03]	宇佐	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1323	[07]	別府東 部	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	18,400	現場着価格		(1)
1341	[25]	姫島	T5102	密粒度アスコン(13)					t	フェリ-運賃含む	改定	22,000	現場着価格		(1)
1343	[27]	大田	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1345	[01]	杵築	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	16,900	現場着価格		(1)
1346	[02]	豊後高 田	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	16,700	現場着価格		(1)
1347	[03]	宇佐	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	16,900	現場着価格		(1)
1351	[07]	別府東 部	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	18,100	現場着価格		(1)
1369	[25]	姫島	T5101	粗粒度アスコン(20)					t	フェリ-運賃含む	改定	21,700	現場着価格		(1)
1371	[27]	大田	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	16,900	現場着価格		(1)
1373	[01]	杵築	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1374	[02]	豊後高 田	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	17,300	現場着価格		(1)
1375	[03]	宇佐	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1379	[07]	別府東 部	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	18,900	現場着価格		(1)
1397	[25]	姫島	T5103	細粒度アスコン(13)					t	フェリ-運賃含む	改定	22,300	現場着価格		(1)
1399	[27]	大田	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1401	[01]	杵築	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	16,900	現場着価格		(1)
1402	[02]	豊後高 田	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	16,500	現場着価格		(1)
1403	[03]	宇佐	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	16,400	現場着価格		(1)
1404	[04]	中津	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	16,400	現場着価格		(1)
1407	[07]	別府東 部	---	開粒度アスコン(13)					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	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1430	[02]	豊後高田	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	15,700	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	16,500	現場着価格		(1)
1450	[22]	大野(2)	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	18,400	現場着価格		(1)
1453	[25]	姫島	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t	フェリー運賃含む	改定	20,700	現場着価格		(1)
1458	[02]	豊後高田	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	16,000	現場着価格		(1)
1463	[07]	別府東部	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	16,700	現場着価格		(1)
1478	[22]	大野(2)	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	18,700	現場着価格		(1)
1481	[25]	姫島	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t	フェリー運賃含む	改定	21,000	現場着価格		(1)
1491	[07]	別府東部	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	17,400	現場着価格		(1)
1509	[25]	姫島	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t	フェリー運賃含む	改定	21,300	現場着価格		(1)
1513	[01]	杵築	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	19,700	現場着価格		(1)
1514	[02]	豊後高田	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	19,500	現場着価格		(1)
1515	[03]	宇佐	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	19,600	現場着価格		(1)
1519	[07]	別府東部	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅰ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	20,300	現場着価格		(1)
1537	[25]	姫島	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,フェリー運賃含む	改定	24,500	現場着価格		(1)
1539	[27]	大田	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	19,700	現場着価格		(1)
1541	[01]	杵築	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	20,900	現場着価格		(1)
1542	[02]	豊後高田	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	20,200	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	20,100	現場着価格		(1)
1544	[04]	中津	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	19,900	現場着価格		(1)
1547	[07]	別府東部	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	20,800	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	21,400	現場着価格		(1)
1590	[22]	大野(2)	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	21,700	現場着価格		(1)
1597	[01]	杵築	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,700	現場着価格		(1)
1598	[02]	豊後高田	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,400	現場着価格		(1)
1599	[03]	宇佐	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,200	現場着価格		(1)
1600	[04]	中津	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,000	現場着価格		(1)
1603	[07]	別府東部	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,700	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	15,500	現場着価格		(1)

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1626	[02]	豊後高田	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	15,100	現場着価格		(1)
1627	[03]	宇佐	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	15,000	現場着価格		(1)
1628	[04]	中津	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	14,900	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	15,500	現場着価格		(1)
1655			T0004	異形棒鋼	SD295A D10mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1656			T0005	異形棒鋼	SD295A D13mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1657			T0009	異形棒鋼	SD295A D16mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1658			T0011	異形棒鋼	SD345 D10mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1659			T0012	異形棒鋼	SD345 D13mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1660			T0013	異形棒鋼	SD345 D16~D25mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1661			T0014	異形棒鋼	SD345 D29・D32mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1662			T0015	異形棒鋼	SD345 D35mm	JIS G 3112			t		改定	***	海上運賃は別途計上する		
1704			---	橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 250×250mm 以下	SS400			t		改定	***			
1705			---	橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 250×250mm 以下	SS490 へース			t		改定	***	へース価格に規格エキストラを加算する		
1706			---	橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 300×300mm 以上	SS400			t		改定	***			
1707			---	橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 300×300mm 以上	SS490 へース			t		改定	***	へース価格に規格エキストラを加算する		
1708			---	橋梁用形鋼	H形鋼 中幅 294×200mm 以下	SS400			t		改定	***			
1709			---	橋梁用形鋼	H形鋼 中幅 294×200mm 以下	SS490 へース			t		改定	***	へース価格に規格エキストラを加算する		
1710			---	橋梁用形鋼	H形鋼 中幅 340×250mm 以上	SS400			t		改定	***			
1711			---	橋梁用形鋼	H形鋼 中幅 340×250mm 以上	SS490 へース			t		改定	***	へース価格に規格エキストラを加算する		
1712			---	橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 400×200mm 以下	SS400			t		改定	***			
1713			---	橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 400×200mm 以下	SS490 へース			t		改定	***	へース価格に規格エキストラを加算する		
1714			---	橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 450×200mm 以上	SS400			t		改定	***			
1715			---	橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 450×200mm 以上	SS490 へース			t		改定	***	へース価格に規格エキストラを加算する		
1718			---	橋梁用形鋼	溝形鋼 6×65×125mm	SS400			t		改定	***			
1719			---	橋梁用形鋼	等辺山形鋼 130mm	SS400			t		改定	***			
1720			---	橋梁用形鋼	等辺山形鋼 150mm	SS400			t		改定	***			
1729			---	橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 100×100mm	SS400			t		改定	***			
1730			---	橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 350×350mm	SS400			t		改定	***			

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
1731			---	橋梁用形鋼	H形鋼 広幅 400×400mm	SS400			t		改定	***			
1732			---	橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 150×75mm	SS400			t		改定	***			
1733			---	橋梁用形鋼	H形鋼 細幅 175×90mm	SS400			t		改定	***			
1737			T1027	鉄線蛇籠	網目10cm 直径45cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1738			T1028	鉄線蛇籠	網目10cm 直径45cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1739			T1029	鉄線蛇籠	網目10cm 直径60cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1740			T1030	鉄線蛇籠	網目10cm 直径60cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1741			T1031	鉄線蛇籠	網目13cm 直径45cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1742			T1032	鉄線蛇籠	網目13cm 直径45cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1743			T1033	鉄線蛇籠	網目13cm 直径60cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1744			T1034	鉄線蛇籠	網目13cm 直径60cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1745			T1035	鉄線蛇籠	網目15cm 直径45cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1746			T1036	鉄線蛇籠	網目15cm 直径45cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1747			T1037	鉄線蛇籠	網目15cm 直径60cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1748			T1038	鉄線蛇籠	網目15cm 直径60cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1749			T1041	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高40cm 幅120cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1750			T1042	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高40cm 幅120cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1751			T1043	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高50cm 幅120cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1752			T1044	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高50cm 幅120cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1753			T1045	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高60cm 幅120cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1754			T1046	パネルタイプ 角型じゃかご	網目13cm 高60cm 幅120cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1755			T1047	パネルタイプ 角型じゃかご	網目15cm 高40cm 幅120cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1756			T1048	パネルタイプ 角型じゃかご	網目15cm 高40cm 幅120cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1757			T1049	パネルタイプ 角型じゃかご	網目15cm 高50cm 幅120cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1758			T1050	パネルタイプ 角型じゃかご	網目15cm 高50cm 幅120cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1759			T1051	パネルタイプ 角型じゃかご	網目15cm 高60cm 幅120cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1760			T1052	パネルタイプ 角型じゃかご	網目15cm 高60cm 幅120cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1761			T1053	パネルタイプ 角型じゃかご	網目10cm 高40cm 幅120cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1762			T1054	パネルタイプ 角型じゃかご	網目10cm 高40cm 幅120cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1763			T1055	パネルタイプ 角型じゃかご	網目10cm 高48cm 幅120cm	用線3.2mm (#10)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1764			T1056	パネルタイプ 角型じゃかご	網目10cm 高48cm 幅120cm	用線4.0mm (#8)			m		改定	***	現場着価格。ただし海上運賃は別途計上する		
1908			T6670	特殊U形側溝	2型300A(内幅300×内高300×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量418kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1909			T6675	特殊U形側溝	2型300B(内幅300×内高400×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量478kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1910			T6680	特殊U形側溝	2型400A(内幅400×内高400×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量542kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1911			T6685	特殊U形側溝	2型400B(内幅400×内高500×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量643kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1912			T6687	特殊U形側溝	2型600A(内幅600×内高600×長さ2000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量1006kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1913			T6690	特殊U形側溝	3型300G(内幅300×内高300×長さ1000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量262kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1914			T6695	特殊U形側溝	3型400G(内幅400×内高400×長さ1000mm)	鉄筋コンクリート落蓋式			個	参考質量340kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1915			T6700	特殊U形側溝用蓋	2型300用(上幅412×下幅402×厚さ95mm)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量46kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1916			T6705	特殊U形側溝用蓋	2型400用(上幅512×下幅502×厚さ110mm)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量67kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1917			T6710	特殊U形側溝用蓋	2型600用(上幅740×下幅720×厚さ140mm)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量122kg/個、JIS規格外	改定	***	現場着価格。但し、フェリ一運賃別途加算。	消音板を含む。	
1992			T0041	ガソリン	レキユア-80オクタン価以上	スタンド渡し			L		改定	***			
1993			T0042	混合油(一般)	チェーンソー用	ガソリン:オイル=25:1			L		改定	***			
1994			T0043	軽油	ハトール給油				L		改定	***			
2105			T7470	止水板	JISK-6773 種類=CC 300×7mm				m		改定	***			
2119			T8770	杭木(スキ)(クレスト処理)	φ6cm×L=2.0m				本		改定	***			
2120			T8771	杭木(スキ)(クレスト処理)	φ6cm×L=2.3m				本		改定	***			
2121			T8772	杭木(スキ)(クレスト処理)	φ6cm×L=2.5m				本		改定	***			
2425			T0068	ストレートアスファルト	針入度 60~80・80~100				t		改定	***			
2426			T0069	ゴム混入アスファルト	滑り止め用(改質I型)				t		改定	***			
2427			T0070	樹脂混入改質アスファルト	滑り止め用、耐流動(改質II型)				t		改定	***			
2428			T0071	樹脂混入強化改質アスファルト	耐流動、耐摩耗(改質III型)				t		改定	***			
2802			K51524	モノレール機械器具損料	50m以下				日		改定	1,800	調査用		
2803			K51525	モノレール機械器具損料	50m超~100m以下				日		改定	2,000	調査用		
2804			K51526	モノレール機械器具損料	100m超~200m以下				日		改定	2,400	調査用		
2805			K51527	モノレール機械器具損料	200m超~300m以下				日		改定	2,600	調査用		
2806			K51528	モノレール機械器具損料	300m超~500m以下				日		改定	2,900	調査用		
2807			k51523	モノレール機械器具損料	500m超~1000m以下				日		改定	4,200	調査用		

資材等単価

No.	地区 番号	地区 名称	システム コード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考 資料 番号
2905			TS9000	既存資料の収集・現地調査	直接人件費				業務		改定	97,500	調査用市場単価		
2906			TS9005	資料整理とりまとめ	直接人件費				業務		改定	77,400	調査用市場単価		
2907			TS9010	資料整理とりまとめ	直接人件費				業務		改定	89,700	調査用市場単価		
2908			TS9015	断面図等作成	直接人件費				業務		改定	74,100	調査用市場単価		
2909			TS9020	断面図等作成	直接人件費				業務		改定	89,700	調査用市場単価		
2910			TS9025	総合解析とりまとめ	直接人件費				業務		改定	410,000	調査用市場単価		