

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
1126	[06]	日田	T5221	割栗石	5*15cm				m3		改定	3,170	現場及びブランド着価格		
1154	[06]	日田	---	割栗石	15*20cm				m3		改定	3,320	現場及びブランド着価格		
1296	[08]	別府西部	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	18,500	現場着価格		(1)
1299	[11]	玖珠	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,900	現場着価格		(1)
1300	[12]	津江	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,900	現場着価格		(1)
1301	[13]	九重	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	18,500	現場着価格		(1)
1306	[18]	津久見	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,000	現場着価格		(1)
1307	[19]	上浦	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1308	[20]	佐伯	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	16,700	現場着価格		(1)
1311	[23]	宇目	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,600	現場着価格		(1)
1314	[26]	大入島	T5102	密粒度アスコン(20)					t	フェリー運賃含む	改定	18,200	現場着価格		(1)
1316	[28]	蒲江	T5102	密粒度アスコン(20)					t		改定	17,300	現場着価格		(1)
1324	[08]	別府西部	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	18,500	現場着価格		(1)
1327	[11]	玖珠	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,900	現場着価格		(1)
1328	[12]	津江	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,900	現場着価格		(1)
1329	[13]	九重	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	18,500	現場着価格		(1)
1334	[18]	津久見	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,000	現場着価格		(1)
1335	[19]	上浦	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1336	[20]	佐伯	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	16,700	現場着価格		(1)
1339	[23]	宇目	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,600	現場着価格		(1)
1342	[26]	大入島	T5102	密粒度アスコン(13)					t	フェリー運賃含む	改定	18,200	現場着価格		(1)
1344	[28]	蒲江	T5102	密粒度アスコン(13)					t		改定	17,300	現場着価格		(1)
1352	[08]	別府西部	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	18,300	現場着価格		(1)
1355	[11]	玖珠	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	17,600	現場着価格		(1)
1356	[12]	津江	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	17,600	現場着価格		(1)
1357	[13]	九重	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	18,300	現場着価格		(1)
1362	[18]	津久見	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	16,700	現場着価格		(1)
1363	[19]	上浦	T5101	粗粒度アスコン(20)					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
1364	[20]	佐伯	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	16,400	現場着価格		(1)
1367	[23]	宇目	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	17,300	現場着価格		(1)
1370	[26]	大入島	T5101	粗粒度アスコン(20)					t	フェリー運賃含む	改定	17,900	現場着価格		(1)
1372	[28]	蒲江	T5101	粗粒度アスコン(20)					t		改定	17,000	現場着価格		(1)
1380	[08]	別府西部	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	18,800	現場着価格		(1)
1383	[11]	玖珠	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	18,300	現場着価格		(1)
1384	[12]	津江	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	18,300	現場着価格		(1)
1385	[13]	九重	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	18,800	現場着価格		(1)
1390	[18]	津久見	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	17,300	現場着価格		(1)
1391	[19]	上浦	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1392	[20]	佐伯	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	17,100	現場着価格		(1)
1395	[23]	宇目	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	18,000	現場着価格		(1)
1398	[26]	大入島	T5103	細粒度アスコン(13)					t	フェリー運賃含む	改定	18,600	現場着価格		(1)
1400	[28]	蒲江	T5103	細粒度アスコン(13)					t		改定	17,600	現場着価格		(1)
1408	[08]	別府西部	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	17,900	現場着価格		(1)
1411	[11]	玖珠	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	17,400	現場着価格		(1)
1412	[12]	津江	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	17,400	現場着価格		(1)
1413	[13]	九重	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	18,000	現場着価格		(1)
1418	[18]	津久見	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	16,300	現場着価格		(1)
1419	[19]	上浦	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	16,500	現場着価格		(1)
1420	[20]	佐伯	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	16,200	現場着価格		(1)
1423	[23]	宇目	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	17,100	現場着価格		(1)
1426	[26]	大入島	---	開粒度アスコン(13)					t	フェリー運賃含む	改定	17,700	現場着価格		(1)
1428	[28]	蒲江	---	開粒度アスコン(13)					t		改定	16,700	現場着価格		(1)
1436	[08]	別府西部	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	16,700	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	16,900	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	16,900	現場着価格		(1)
1441	[13]	九重	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	17,200	現場着価格		(1)
1446	[18]	津久見	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	15,100	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
1447	[19]	上浦	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)
1448	[20]	佐伯	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	15,800	現場着価格		(1)
1451	[23]	宇目	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	16,400	現場着価格		(1)
1454	[26]	大入島	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	18,200	現場着価格		(1)
1456	[28]	蒲江	T5121	再生粗粒度アスコン(20)	アスファルト量 4.5~6%				t		改定	16,200	現場着価格		(1)
1464	[08]	別府西部	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	17,000	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	17,200	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	17,200	現場着価格		(1)
1469	[13]	九重	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1474	[18]	津久見	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	15,100	現場着価格		(1)
1475	[19]	上浦	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)
1476	[20]	佐伯	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	16,100	現場着価格		(1)
1479	[23]	宇目	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)
1482	[26]	大入島	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	17,500	現場着価格		(1)
1484	[28]	蒲江	T5122	再生密粒度アスコン(20・13)	アスファルト量 5~7%				t		改定	16,500	現場着価格		(1)
1492	[08]	別府西部	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	17,200	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	17,600	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	17,600	現場着価格		(1)
1497	[13]	九重	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	17,900	現場着価格		(1)
1502	[18]	津久見	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	15,400	現場着価格		(1)
1503	[19]	上浦	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	16,300	現場着価格		(1)
1504	[20]	佐伯	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	16,500	現場着価格		(1)
1507	[23]	宇目	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	17,100	現場着価格		(1)
1510	[26]	大入島	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	17,900	現場着価格		(1)
1512	[28]	蒲江	T5123	再生細粒度アスコン(13)	アスファルト量 6~8%				t		改定	16,900	現場着価格		(1)
1520	[08]	別府西部	T5105	密粒度キヤップアスコン(13)	改質 I 型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	ゴム入り価格	改定	18,800	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	18,900	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	18,900	現場着価格		(1)
1525	[13]	九重	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	19,200	現場着価格		(1)

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1530	[18]	津久見	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	17,000	現場着価格		(1)
1531	[19]	上浦	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	17,900	現場着価格		(1)
1532	[20]	佐伯	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	17,700	現場着価格		(1)
1535	[23]	宇目	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	18,600	現場着価格		(1)
1538	[26]	大入島	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	19,200	現場着価格		(1)
1540	[28]	蒲江	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	18,200	現場着価格		(1)
1548	[08]	別府西部	T5106	密粒度キヤップアスコン(13)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t	樹脂入り価格	改定	19,300	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	19,400	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	19,400	現場着価格		(1)
1553	[13]	九重	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	19,700	現場着価格		(1)
1558	[18]	津久見	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	17,500	現場着価格		(1)
1559	[19]	上浦	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	18,400	現場着価格		(1)
1560	[20]	佐伯	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	18,200	現場着価格		(1)
1563	[23]	宇目	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	19,100	現場着価格		(1)
1566	[26]	大入島	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,フェリー運賃含む	改定	19,700	現場着価格		(1)
1568	[28]	蒲江	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	18,700	現場着価格		(1)
1576	[08]	別府西部	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	19,800	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	19,800	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	19,800	現場着価格		(1)
1581	[13]	九重	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	20,100	現場着価格		(1)
1586	[18]	津久見	T5108	密粒度アスコン(20)	改質Ⅱ型	アスファルト量 4.5~6.5%			t		改定	18,100	現場着価格		(1)
1587	[19]	上浦	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	19,000	現場着価格		(1)
1588	[20]	佐伯	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	18,600	現場着価格		(1)
1591	[23]	宇目	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	19,500	現場着価格		(1)
1594	[26]	大入島	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	20,100	現場着価格		(1)
1596	[28]	蒲江	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	19,100	現場着価格		(1)
1604	[08]	別府西部	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	17,000	現場着価格		(1)
1607	[11]	玖珠	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	17,200	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	17,200	現場着価格		(1)

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1609	[13]	九重	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	17,500	現場着価格		(1)
1614	[18]	津久見	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	15,300	現場着価格		(1)
1615	[19]	上浦	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)
1616	[20]	佐伯	T5107	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)
1619	[23]	宇目	T5107	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)
1622	[26]	大入島	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	17,600	現場着価格		(1)
1624	[28]	蒲江	T5107	瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,600	現場着価格		(1)
1632	[08]	別府西部	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,400	現場着価格		(1)
1635	[11]	玖珠	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,600	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	16,600	現場着価格		(1)
1637	[13]	九重	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)
1642	[18]	津久見	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	14,400	現場着価格		(1)
1643	[19]	上浦	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)
1644	[20]	佐伯	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	15,400	現場着価格		(1)
1647	[23]	宇目	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	16,200	現場着価格		(1)
1650	[26]	大入島	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)
1652	[28]	蒲江	T5124	再生瀝青安定処理(40)	アスファルト量 4~6%				t		改定	15,900	現場着価格		(1)
1854			T6220	U形側溝	150(内幅150×内高150×長さ600mm)				個	参考質量24kg/個,JIS A 5372 附5	改定	1,600	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1855			T6225	U形側溝	180(内幅180×内高180×長さ600mm)				個	参考質量33kg/個,JIS A 5372 附5	改定	1,900	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1856			T6230	U形側溝	240(内幅240×内高240×長さ600mm)				個	参考質量55kg/個,JIS A 5372 附5	改定	2,400	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1857			T6235	U形側溝	300A(内幅300×内高240×長さ600mm)				個	参考質量71kg/個,JIS A 5372 附5	改定	3,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1858			T6240	U形側溝	300B(内幅300×内高300×長さ600mm)				個	参考質量80kg/個,JIS A 5372 附5	改定	3,200	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1860			T6245	U形側溝	300C(内幅300×内高360×長さ600mm)				個	参考質量94kg/個,JIS A 5372 附5	改定	4,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1861			T6250	U形側溝	360A(内幅360×内高300×長さ600mm)				個	参考質量94kg/個,JIS A 5372 附5	改定	4,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1862			T6255	U形側溝	360B(内幅360×内高360×長さ600mm)				個	参考質量105kg/個,JIS A 5372 附5	改定	4,300	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1863			T6260	U形側溝	450(内幅450×内高450×長さ600mm)				個	参考質量139kg/個,JIS A 5372 附5	改定	5,600	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1864			T6265	U形側溝	600(内幅600×内高600×長さ600mm)				個	参考質量196kg/個,JIS A 5372 附5	改定	8,600	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1865			T6270	U形側溝用蓋	1種 150(幅210×厚35×長さ600mm)				枚	参考質量13kg/個,JIS A 5372 附5	改定	1,100	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1866			T6275	U形側溝用蓋	1種 180(幅250×厚40×長さ600mm)				枚	参考質量15kg/個,JIS A 5372 附5	改定	1,300	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1867			T6280	U形側溝用蓋	1種 240(幅330×厚45×長さ600mm)				枚	参考質量25kg/個、JIS A 5372 附5	改定	1,600	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1868			T6285	U形側溝用蓋	1種 300(幅400×厚60×長さ600mm)				枚	参考質量31kg/個、JIS A 5372 附5	改定	2,100	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1869			T6290	U形側溝用蓋	1種 360(幅460×厚65×長さ600mm)				枚	参考質量47kg/個、JIS A 5372 附5	改定	2,700	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1870			T6295	U形側溝用蓋	1種 450(幅560×厚70×長さ600mm)				枚	参考質量55kg/個、JIS A 5372 附5	改定	2,800	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1871			T6300	U形側溝用蓋	1種 600(幅750×厚75×長さ600mm)				枚	参考質量78kg/個、JIS A 5372 附5	改定	4,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1872			T6305	U形側溝用蓋	2種 150(幅210×厚90×長さ600mm)				枚	参考質量27kg/個、JIS A 5372 附5	改定	2,100	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1873			T6310	U形側溝用蓋	2種 180(幅250×厚90×長さ600mm)				枚	参考質量31kg/個、JIS A 5372 附5	改定	2,200	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1874			T6315	U形側溝用蓋	2種 240(幅330×厚100×長さ600mm)				枚	参考質量43kg/個、JIS A 5372 附5	改定	2,500	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1875			T6320	U形側溝用蓋	2種 300(幅400×厚100×長さ600mm)				枚	参考質量58kg/個、JIS A 5372 附5	改定	3,500	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1876			T6325	U形側溝用蓋	2種 360(幅460×厚100×長さ600mm)				枚	参考質量67kg/個、JIS A 5372 附5	改定	4,100	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1877			T6330	U形側溝用蓋	2種 450(幅560×厚120×長さ600mm)				枚	参考質量98kg/個、JIS A 5372 附5	改定	5,800	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1878			T6335	U形側溝用蓋	2種 600(幅750×厚150×長さ600mm)				枚	参考質量160kg/個、JIS A 5372 附5	改定	9,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		
1879			T6340	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅600mm 内高600mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	100,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1880			T6343	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅600mm 内高900mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	120,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1881			T6345	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅700mm 内高700mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	113,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1882			T6350	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅800mm 内高800mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	126,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1883			T6360	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅900mm 内高600mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	120,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1884			T6365	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅900mm 内高900mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	139,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1885			T6370	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1000mm 内高1000mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	158,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1886			T6375	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1000mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	171,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1887			T6380	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1000mm 内高1500mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	191,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1888			T6385	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1200mm 内高1000mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	171,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1889			T6390	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1200mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	184,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1890			T6395	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1500mm 内高1000mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	224,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1891			T6400	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1500mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=13	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	238,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1892			T6405	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1500mm 内高1500mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	259,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1893			T6410	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1800mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	280,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1894			T6415	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅1800mm 内高1800mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	325,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)
1895			T6420	RCホ-ックスカルパ-ト	内幅2000mm 内高1200mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=17	25t荷重		個	JIS規格外、縦締作業含まず	改定	325,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。		(3)

資材等単価

No.	地区番号	地区名称	システムコード	名称	規格1	規格2	規格3	規格4	単位	摘要	改定	単価	注記1	注記2	参考資料番号
1896			T6425	RCボックスカルバート	内幅2000mm 内高1500mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=17	25t荷重		個	JIS規格外・縦締作業含まず	改定	349,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算		(3)
1897			T6430	RCボックスカルバート	内幅2000mm 内高2000mm 長さ2000mm	定着鋼棒規格φ=17	25t荷重		個	JIS規格外・縦締作業含まず	改定	389,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算		(3)
1898			T6435	RCボックスカルバート	内幅2500mm 内高1500mm 長さ1500mm	定着鋼棒規格φ=17	25t荷重		個	JIS規格外・縦締作業含まず	改定	368,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算		(3)
1899			T6440	RCボックスカルバート	内幅2500mm 内高2000mm 長さ1500mm	定着鋼棒規格φ=23	25t荷重		個	JIS規格外・縦締作業含まず	改定	405,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算		(3)
1900			T6445	RCボックスカルバート	内幅3000mm 内高2000mm 長さ1000mm	定着鋼棒規格φ=23	25t荷重		個	JIS規格外・縦締作業含まず	改定	369,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算		(3)
1901			T6450	RCボックスカルバート	内幅3000mm 内高2500mm 長さ1000mm	定着鋼棒規格φ=23	25t荷重		個	JIS規格外・縦締作業含まず	改定	399,000	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算		(3)
1918			T6715	特殊U形側溝用蓋	歩道用(1型300用)(上幅412×下幅402×厚さ)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量34kg/個、JIS規格外	改定	2,200	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。	消音板を含む。	
1919			T6720	特殊U形側溝用蓋	歩道用(1型400用)(上幅512×下幅502×厚さ)	鉄筋コンクリート落蓋式特殊U形側溝蓋(25t荷重)			枚	参考質量48kg/個、JIS規格外	改定	2,900	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算。	消音板を含む。	
1926			T6800	法枠ブロック	円弧ブロック 12型	高120mm×横382mm×縦792mm			個	参考質量46kg/個	改定	-	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算	使用個数1㎡当2個	
1927			T6805	法枠ブロック	円弧ブロック 15型	高150mm×横382mm×縦792mm			個	参考質量58kg/個	改定	-	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算	使用個数1㎡当2個	
1928			T6810	法枠ブロック	円弧ブロック 18型	高180mm×横382mm×縦792mm			個	参考質量70kg/個	改定	-	現場着価格。但し、フェリ-運賃別途加算	使用個数1㎡当2個	
1963			T6915	L型擁壁(車道用)	呼び名 1000	H=1000 L=2000mm			個		改定	36,500	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1964			T6920	L型擁壁(車道用)	呼び名 1200	H=1200 L=2000mm			個		改定	50,300	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1965			T6925	L型擁壁(車道用)	呼び名 1400	H=1400 L=2000mm			個		改定	58,100	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1967			T6935	L型擁壁(車道用)	呼び名 1600	H=1600 L=2000mm			個		改定	72,800	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1968			T6940	L型擁壁(車道用)	呼び名 1800	H=1800 L=2000mm			個		改定	85,000	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1969			T6945	L型擁壁(車道用)	呼び名 2000	H=2000 L=2000mm			個		改定	93,200	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1970			T6947	L型擁壁(車道用)	呼び名 2200	H=2200 L=2000mm			個		改定	120,000	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1971			T6950	L型擁壁(車道用)	呼び名 2400	H=2400 L=2000mm			個		改定	130,000	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1973			T6955	L型擁壁(車道用)	呼び名 2600	H=2600 L=2000mm			個		改定	151,000	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1974			T6957	L型擁壁(車道用)	呼び名 2800	H=2800 L=2000mm			個		改定	171,000	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)
1975			T6960	L型擁壁(車道用)	呼び名 3000	H=3000 L=2000mm			個		改定	182,000	短尺・斜切りは参考資料編を参照		(4)