

◇改定内容◇

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
-------	------	------	----	-----	--	----------------	------------------	----

## 第1編 実施単価表

### 第1章 基本単価

#### 第2節 石材

##### 2-1 砂質土（埋戻用）、再生砂

Z002150001	砂	クッション用	m <sup>3</sup>		→			3
Z002150002	砂	埋め戻し用	m <sup>3</sup>		→			3

##### 2-2 割栗石

Z002140001	割栗石	50-150mm	m <sup>3</sup>		→			3
------------	-----	----------	----------------	--	---	--	--	---

##### 2-4 クラッシャーラン、再生クラッシャーラン、粒調砕石、再生粒調砕石

Z002120002	クラッシャーラン	C-30	m <sup>3</sup>		→			4
Z002120003	クラッシャーラン	C-40	m <sup>3</sup>		→			4
Z002124002	粒度調整砕石	M-30	m <sup>3</sup>		→			4
Z002124003	粒度調整砕石	M-40	m <sup>3</sup>		→			4

#### 第4節 金属材料

##### 4-1 鋼材

Z001102019	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t		→			5
Z601030202	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13 小口(1~5t)	t		→			5
Z001102020	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t		→			5
Z601030302	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25 小口(1~5t)	t		→			5
Z001102021	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32	t		→			5
Z601030702	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~32 小口(1~5t)	t		→			5
Z001102025	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35	t		→			5
Z001102026	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38	t		→			5
Z001102003	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t		→			5
Z001102008	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t		→			5
Z601040102	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10 小口(1~5t)	t		→			5
Z001102009	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13	t		→			5
Z601040202	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D13 小口(1~5t)	t		→			5
Z001102028	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D16	t		→			5
Z601040302	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D16 小口(1~5t)	t		→			5
Z6012301	軽量鋼矢板	SS400 長2~12m	t		→			7
Z6012302	軽量鋼矢板	SS400 長2m未満	t		→			7

##### 4-2 電気溶接棒

Z006208004	電気溶接棒 D4303	軟鋼用 3.2mm	kg		→			7
Z006208006	電気溶接棒 D4303	軟鋼用 5mm	kg		→			7

#### 第5節 コンクリート製品等

##### 5-9 コンクリートブロック

###### 6) インターロッキングブロック

Z002360001	インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m <sup>2</sup>		→			16
Z002360002	インターロッキングブロック	ブロック厚8cm 標準品	m <sup>2</sup>		→			16

##### 5-14 生コンクリート

Z002010034	生コンクリート	40-8-25(20) 水セメント比55%以下	m <sup>3</sup>		→			19
Z002014006	生コンクリート	40-8-25(20)早強 水セメント比55%以下	m <sup>3</sup>		→			19
Z002010028	生コンクリート	30-8-25(20) 水セメント比55%以下	m <sup>3</sup>		→			19
Z002010029	生コンクリート	30-12-25(20) 水セメント比55%以下	m <sup>3</sup>		→			19

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Z002014003	生コンクリート	30-8-25(20)早強 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		19	
Z002010025	生コンクリート	27-8-25(20) 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		19	
Z002010017	生コンクリート	24-8-25(20) 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		19	
Z002010018	生コンクリート	24-12-25(20) 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		19	
Z002012004	生コンクリート	24-8-25(20)高炉 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		19	
Z002012005	生コンクリート	24-12-25(20)高炉 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		19	
Z002014002	生コンクリート	24-8-25(20)早強 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		19	
Z002010009	生コンクリート	21-8-25(20) 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		19	
Z002010010	生コンクリート	21-12-25(20) 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		20	
Z002012002	生コンクリート	21-8-25(20)高炉 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		20	
Z002012003	生コンクリート	21-12-25(20)高炉 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		20	
Z002014001	生コンクリート	21-8-25(20)早強 水セメント比5.5%以下	m <sup>3</sup>		→		20	
Z002010001	生コンクリート	18-8-25(20) 水セメント比6.0%以下	m <sup>3</sup>		→		20	
Z002012001	生コンクリート	18-8-25(20)高炉 水セメント比6.0%以下	m <sup>3</sup>		→		20	
<b>5-15 モルタルコンクリート</b>								
Z002022001	モルタル	1:1	m <sup>3</sup>		→		20	
Z002022002	モルタル	1:2	m <sup>3</sup>		→		20	
Z002022003	モルタル	1:3	m <sup>3</sup>		→		20	
<b>5-16 セメント</b>								
Z002002006	セメント(普通ポルトランド)	25kg袋入	t		→		20	
Z002002007	セメント(早強ポルトランド)	25kg袋入	t		→		20	
Z002002008	セメント(高炉B)	25kg袋入	t		→		20	
<b>第6節 瀝青材料</b>								
<b>6-1 アスファルト混合物</b>								
Z004100001	アスファルト合材	開粒度アスコン(半たわみ性舗装用)13mm	t		→		21	
Z004100002	アスファルト合材	粗粒度アスコン20	t		→		21	
Z004100003	アスファルト合材	密粒度アスコン20	t		→		21	
Z004100004	アスファルト合材	密粒度アスコン13	t		→		21	
Z004100005	アスファルト合材	細粒度アスコン13	t		→		21	
Z004100009	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン(20)	t		→		21	
Z004100010	アスファルト合材	密粒度ギャップアスコン(13)	t		→		21	
Z004101002	アスファルト合材	再生粗粒度アスコン(20)	t		→		21	
Z004101003	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(20)	t		→		21	
Z004101004	アスファルト合材	再生密粒度アスコン(13)	t		→		21	
Z004101005	アスファルト合材	再生細粒度アスコン(13)	t		→		21	
Z004103004	改質アスファルト 密粒アスコン	改質I型(20)	t		→		21	
Z004103005	改質アスファルト 密粒アスコン	改質II型(20)	t		→		21	
Z004103006	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質I型(20)	t		→		21	
Z004103008	改質アスファルト 粗粒アスコン	改質II型(20)	t		→		21	
Z620020302	改質アスファルト 密粒アスコン	改質I型(13)	t		→		21	
Z620020502	改質アスファルト 密粒アスコン	改質II型(13)	t		→		21	
Z004106001	アスファルト混合物(安定処理材)	AS安定処理材	t		→		21	
Z004120001	アスファルト合材(排水性舗装)	ポーラスアスコン(20)	t		→		21	
Z004120002	アスファルト合材(排水性舗装)	ポーラスアスコン(13)	t		→		21	
Z6200501	透水性アスコン		t		→		21	

**第7節 道路・河川付属物**

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
<b>7-1 道路標識支柱</b>								
Z6213001	支柱	亜鉛粉体塗装 φ60.5×3.5m	本		→			22
Z6213002	支柱	亜鉛粉体塗装 φ76.3×3.5m	本		→			22
<b>7-5 道路紙</b>								
Z004212002	道路紙 大型 両面	30<高さ≦50 設置幅20cm	個		→			24
Z004212001	道路紙 大型 両面	30<高さ≦50 設置幅30cm	個		→			24
Z004212006	道路紙 小型 両面 貼付式	高さ≦30 設置幅10cm	個		→			24
Z004212008	道路紙 小型 片面 貼付式	高さ≦30 設置幅10cm	個		→			24
Z004212005	道路紙 小型 両面 穿孔式	高さ≦30 設置幅15cm	個		→			24
Z004212007	道路紙 小型 片面 穿孔式	高さ≦30 設置幅15cm	個		→			24
<b>第9節 配管材</b>								
<b>9-1 塩化ビニル管</b>								
Z005002002	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-40	m		→			30
Z005002003	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-50	m		→			30
Z005002004	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-65	m		→			30
Z005002005	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-75	m		→			30
Z005002006	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-100	m		→			30
Z005002007	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-125	m		→			30
Z005002008	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-150	m		→			30
Z005002009	硬質塩化ビニル管(一般管)	VP-200	m		→			30
Z005002012	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-40	m		→			30
Z005002013	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-50	m		→			30
Z005002014	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-65	m		→			30
Z005002015	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-75	m		→			31
Z005002016	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-100	m		→			31
Z005002017	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-125	m		→			31
Z005002018	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-150	m		→			31
Z005002019	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-200	m		→			31
Z005002020	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-250	m		→			31
Z005002021	硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-300	m		→			31
Z004750001	塩ビ送水ホース (サニーホース)	径100	m		→			31
Z004750002	塩ビ送水ホース (サニーホース)	径150	m		→			31
<b>9-2 電線共同溝(管路資材)</b>								
V100104001	フリーアクセス-V管	φ150 ヤリトリ継手	個		→			32
Z6417112	通信用VP管	φ100 直管(ゴム輪受口) L=5.0m	本		→			33
Z6417111	VP管 キャップ	φ150 TS	個		→			33
Z6417131	ダクトスリーブ	PV75	個		→			33
Z6417132	ダクトスリーブ	PV50	個		→			33
Z6417321	電力保安通信管	φ100 ゴム輪受口片受曲管 L=1.0m R=3.5,6,10m	本		→			33
Z6417322	電力保安通信管	ダクトスリーブ φ100	個		→			33
Z6417323	電力保安通信管	ヤリトリ継手 φ100	個		→			33
Z6417331	フリーアクセス-V管	φ150 ゴム輪片受直管 L=5.0m	本		→			34
Z6417332	フリーアクセス-V管	φ150 ゴム輪片受曲管(EB曲管) L=1.0m R=5,10m	本		→			34
Z6417333	フリーアクセス-V管	ダクトスリーブ φ150	個		→			34
Z641738301	PV管	φ50 ゴム輪片受直管 L=5.0m	本		→			34
Z641738302	PV管	φ75 ゴム輪片受直管 L=5.0m	本		→			34

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Z6417391	PV管 キャップ	φ50	個		→		34	
Z6417392	PV管 キャップ	φ75	個		→		34	

## 第10節 鋼道路橋

### 10-1 スクラップ (控除)

Z006730001	スクラップ	ヘビーH1	t		→		42	
Z6504001	スクラップ	ヘビーH2	t		→		42	

### 10-3 塗料

Z006150009	下塗さび止め塗料	鉛・クロムフリーさび止め JIS K 5674	kg		→		44	
Z006154001	エポキシ樹脂塗料	下塗り	kg		→		44	
Z006152002	ジンクリッチ ペイント	無機厚膜	kg		→		44	
Z006156002	変性エポキシ樹脂塗料	内面用	kg		→		44	
Z006170007	エポキシ樹脂塗料用シンナー		L		→		44	
Z006170004	ジンクリッチプライマー用シンナー	無機	L		→		44	

## 第14節 燃料等

Z006700002	重油	A重油 (ローリー)	L		→		45	
Z006702002	軽油	1. 2号	L		→		45	
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L		→		45	
Z006706001	灯油	白灯油 業務用	L		→		45	

## 第15節 一般土木資材

Z004150001	瀝青質目地板	厚10mm	m <sup>2</sup>		→		46	
Z004150002	瀝青質目地板	厚20mm	m <sup>2</sup>		→		46	
Z004152001	瀝青繊維質目地板	厚10mm	m <sup>2</sup>		→		46	
Z004152002	瀝青繊維質目地板	厚20mm	m <sup>2</sup>		→		46	
Z004156001	樹脂発泡体目地板	厚10mm 8倍	m <sup>2</sup>		→		46	
Z004154003	ゴム発泡体目地板	硬50 厚10mm	m <sup>2</sup>		→		46	
Z6470107	ゴム発泡体目地板	硬50以上 厚20mm	m <sup>2</sup>		→		46	
Z13000101	有孔管	φ100	m		→		46	

## 第16節 仮設材

Z006080001	養生シート	ポリエチレン 3.6×5.4m	枚		→		47	
------------	-------	-----------------	---	--	---	--	----	--

## 第2章 貨物運賃、賃料及び損料

### 第3節 仮設材賃料

#### 3-1 鋼矢板賃料

L002010002	鋼矢板賃料	2型(48kg/m) 供用日 1~90日	t・日		→		57	
L002010003	鋼矢板賃料	2型(48kg/m) 供用日 91~180日	t・日		→		57	
L002010004	鋼矢板賃料	2型(48kg/m) 供用日 181~360日	t・日		→		57	
L002010005	鋼矢板賃料	2型(48kg/m) 供用日 361~720日	t・日		→		57	
L002010006	鋼矢板賃料	2型(48kg/m) 供用日 721~1,080日	t・日		→		57	
L002012002	鋼矢板賃料	3型(60kg/m) 供用日 1~90日	t・日		→		57	
L002012003	鋼矢板賃料	3型(60kg/m) 供用日 91~180日	t・日		→		57	
L002012004	鋼矢板賃料	3型(60kg/m) 供用日 181~360日	t・日		→		57	
L002012005	鋼矢板賃料	3型(60kg/m) 供用日 361~720日	t・日		→		57	
L002012006	鋼矢板賃料	3型(60kg/m) 供用日 721~1,080日	t・日		→		57	
L002014002	鋼矢板賃料	4型(76.1kg/m) 供用日 1~90日	t・日		→		57	
L002014003	鋼矢板賃料	4型(76.1kg/m) 供用日 91~180日	t・日		→		57	
L002014004	鋼矢板賃料	4型(76.1kg/m) 供用日 181~360日	t・日		→		57	
L002014005	鋼矢板賃料	4型(76.1kg/m) 供用日 361~720日	t・日		→		57	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
L002014006	鋼矢板賃料	4型(76.1kg/m) 供用日721~1,080日	t・日		→		57	
L002016002	鋼矢板賃料	5L型(105kg/m) 供用日1~90日	t・日		→		57	
L002016003	鋼矢板賃料	5L型(105kg/m) 供用日91~180日	t・日		→		57	
L002016004	鋼矢板賃料	5L型(105kg/m) 供用日181~360日	t・日		→		57	
L002016005	鋼矢板賃料	5L型(105kg/m) 供用日361~720日	t・日		→		57	
L002016006	鋼矢板賃料	5L型(105kg/m) 供用日721~1,080日	t・日		→		57	
L002030002	鋼矢板賃料	軽量型(2型、3型) 供用日1~90日	t・日		→		58	
L002030003	鋼矢板賃料	軽量型(2型、3型) 供用日91~180日	t・日		→		58	
L002030004	鋼矢板賃料	軽量型(2型、3型) 供用日181~360日	t・日		→		58	
L002030005	鋼矢板賃料	軽量型(2型、3型) 供用日361~720日	t・日		→		58	
L002030006	鋼矢板賃料	軽量型(2型、3型) 供用日721~1,080日	t・日		→		58	

### 3-2 H形鋼仮設賃料

L002110002	H形鋼仮設賃料	抗用200型 供用日1~90日	t・日		→		58	
L002110003	H形鋼仮設賃料	抗用200型 供用日91~180日	t・日		→		58	
L002110004	H形鋼仮設賃料	抗用200型 供用日181~360日	t・日		→		58	
L002110005	H形鋼仮設賃料	抗用200型 供用日361~720日	t・日		→		58	
L002112002	H形鋼仮設賃料	抗用250型 供用日1~90日	t・日		→		58	
L002112003	H形鋼仮設賃料	抗用250型 供用日91~180日	t・日		→		58	
L002112004	H形鋼仮設賃料	抗用250型 供用日181~360日	t・日		→		58	
L002112005	H形鋼仮設賃料	抗用250型 供用日361~720日	t・日		→		58	
L002114002	H形鋼仮設賃料	抗用300型 供用日1~90日	t・日		→		58	
L002114003	H形鋼仮設賃料	抗用300型 供用日91~180日	t・日		→		58	
L002114004	H形鋼仮設賃料	抗用300型 供用日181~360日	t・日		→		58	
L002114005	H形鋼仮設賃料	抗用300型 供用日361~720日	t・日		→		58	
L002116002	H形鋼仮設賃料	抗用350型 供用日1~90日	t・日		→		58	
L002116003	H形鋼仮設賃料	抗用350型 供用日91~180日	t・日		→		58	
L002116004	H形鋼仮設賃料	抗用350型 供用日181~360日	t・日		→		58	
L002116005	H形鋼仮設賃料	抗用350型 供用日361~720日	t・日		→		58	
L002118002	H形鋼仮設賃料	抗用400型 供用日1~90日	t・日		→		58	
L002118003	H形鋼仮設賃料	抗用400型 供用日91~180日	t・日		→		59	
L002118004	H形鋼仮設賃料	抗用400型 供用日181~360日	t・日		→		59	
L002118005	H形鋼仮設賃料	抗用400型 供用日361~720日	t・日		→		59	
L002120002	H形鋼仮設賃料	抗用594型 供用日1~90日	t・日		→		59	
L002120003	H形鋼仮設賃料	抗用594型 供用日91~180日	t・日		→		59	
L002120004	H形鋼仮設賃料	抗用594型 供用日181~360日	t・日		→		59	
L002120005	H形鋼仮設賃料	抗用594型 供用日361~720日	t・日		→		59	
L002130002	H形鋼仮設賃料	山留主部材250~400型 供用日1~90日	t・日		→		59	
L002130003	H形鋼仮設賃料	山留主部材250~400型 供用日91~180日	t・日		→		59	
L002130004	H形鋼仮設賃料	山留主部材250~400型 供用日181~360日	t・日		→		59	
L002130005	H形鋼仮設賃料	山留主部材250~400型 供用日361~720日	t・日		→		59	
L002130006	H形鋼仮設賃料	山留主部材250~400型 供用日721~1,080日	t・日		→		59	
L002160001	H形鋼(賃料)不足分弁償金	中古 H-200	t		→		59	
L002160002	H形鋼(賃料)不足分弁償金	中古 H-250	t		→		59	
L002160003	H形鋼(賃料)不足分弁償金	中古 H-300	t		→		59	
L002160004	H形鋼(賃料)不足分弁償金	中古 H-350	t		→		59	
L002160005	H形鋼(賃料)不足分弁償金	中古 H-400	t		→		59	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
L002160006	H形鋼(賃料)不足分弁償金	中古 H594×302	t		→		59	

### 3-4 敷鉄板賃料

L002412002	敷鉄板賃料	22×1524×3048(90日以内)	枚		→		59	
L002412003	敷鉄板賃料	22×1524×3048(180日以内)	枚		→		59	
L002412004	敷鉄板賃料	22×1524×3048(360日以内)	枚		→		59	
L002413002	敷鉄板賃料	22×1524×6096(90日以内)	枚		→		60	
L002413003	敷鉄板賃料	22×1524×6096(180日以内)	枚		→		60	
L002413004	敷鉄板賃料	22×1524×6096(360日以内)	枚		→		60	
L002414002	敷鉄板賃料	25×1524×6096(90日以内)	枚		→		60	
L002414003	敷鉄板賃料	25×1524×6096(180日以内)	枚		→		60	
L002414004	敷鉄板賃料	25×1524×6096(360日以内)	枚		→		60	
Z006754001	整備費(敷鉄板)	22×1524×3048	枚		→		60	
Z006754002	整備費(敷鉄板)	22×1524×6096	枚		→		60	
Z006754003	整備費(敷鉄板)	25×1524×6096	枚		→		60	

## 第2編 土木工事標準単価及び市場単価表

### 第1章 土木工事標準単価【週休2日補正なし】

#### 第3節 橋梁塗装工

Q001501004	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m2		→		76	
Q001501005	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約受	m2		→		76	
Q001501006	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約著受	m2		→		76	
Q001501013	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m2		→		77	
Q001501014	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約受	m2		→		77	
Q001501015	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約著受	m2		→		77	
Q001505001	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 無	m2		→		77	
Q001505002	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 受	m2		→		77	
Q001505003	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 著受	m2		→		77	
Q001505004	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 無	m2		→		77	
Q001505005	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 受	m2		→		77	
Q001505006	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 著受	m2		→		77	
Q001505007	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	有機ソングリッチ(2層) 無	m2		→		77	
Q001505008	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	有機ソングリッチ(2層) 受	m2		→		77	
Q001505009	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	有機ソングリッチ(2層) 著受	m2		→		77	
Q001505010	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	有機ソングリッチ(2回塗/層) 無	m2		→		77	
Q001505011	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	有機ソングリッチ(2回塗/層) 受	m2		→		77	
Q001505012	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	有機ソングリッチ(2回塗/層) 著受	m2		→		77	
Q001505013	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	変性エポキシ樹脂(2層) 無	m2		→		77	
Q001505014	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	変性エポキシ樹脂(2層) 受	m2		→		78	
Q001505015	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	変性エポキシ樹脂(2層) 著受	m2		→		78	
Q001505016	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 無	m2		→		78	
Q001505017	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 受	m2		→		78	
Q001505018	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 著受	m2		→		78	
Q001505019	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	変性エポキシ樹脂(1層) 無	m2		→		78	
Q001505020	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	変性エポキシ樹脂(1層) 受	m2		→		78	
Q001505021	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼 間	変性エポキシ樹脂(1層) 著受	m2		→		78	
Q001505022	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜 間	ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 無	m2		→		78	
Q001505023	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜 間	ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 受	m2		→		78	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001505024	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ樹脂(1層) 著受	m2		→		78	
Q001505025	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 無	m2		→		78	
Q001505026	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 受	m2		→		78	
Q001505027	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 著受	m2		→		78	
Q001505028	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2層) 無	m2		→		78	
Q001505029	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2層) 受	m2		→		78	
Q001505030	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2層) 著受	m2		→		78	
Q001505031	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2回塗/層) 無	m2		→		78	
Q001505032	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2回塗/層) 受	m2		→		78	
Q001505033	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2回塗/層) 著受	m2		→		78	
Q001505034	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 無	m2		→		78	
Q001505035	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 受	m2		→		78	
Q001505036	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 著受	m2		→		78	
Q001505037	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 無	m2		→		78	
Q001505038	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 受	m2		→		78	
Q001505039	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 著受	m2		→		78	
Q001505040	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 無	m2		→		78	
Q001505041	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 受	m2		→		78	
Q001505042	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 著受	m2		→		78	
Q001507001	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約無	m2		→		79	
Q001507002	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約受	m2		→		79	
Q001507003	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約著受	m2		→		79	
Q001507004	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約無	m2		→		79	
Q001507005	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約受	m2		→		79	
Q001507006	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受	m2		→		79	
Q001507007	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約無	m2		→		79	
Q001507008	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約受	m2		→		79	
Q001507009	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受	m2		→		79	
Q001507010	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約無	m2		→		79	
Q001507011	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約受	m2		→		79	
Q001507012	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受	m2		→		79	
Q001507013	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m2		→		79	
Q001507014	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受	m2		→		79	
Q001507015	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受	m2		→		79	
Q001507016	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m2		→		79	
Q001507017	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受	m2		→		79	
Q001507018	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受	m2		→		79	
Q001507019	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約無	m2		→		79	
Q001507020	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約受	m2		→		79	
Q001507021	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約著受	m2		→		79	
Q001507022	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約無	m2		→		79	
Q001507023	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約受	m2		→		79	
Q001507024	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受	m2		→		79	
Q001507025	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約無	m2		→		79	
Q001507026	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約受	m2		→		79	
Q001507027	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受	m2		→		79	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001507028	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約無	m2		→		79	
Q001507029	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約受	m2		→		79	
Q001507030	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受	m2		→		80	
Q001507031	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m2		→		80	
Q001507032	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受	m2		→		80	
Q001507033	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受	m2		→		80	
Q001507034	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m2		→		80	
Q001507035	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受	m2		→		80	
Q001507036	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受	m2		→		80	
Q001509001	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約無	m2		→		80	
Q001509002	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約受	m2		→		80	
Q001509003	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約著受	m2		→		80	
Q001509004	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約無	m2		→		80	
Q001509005	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約受	m2		→		80	
Q001509006	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受	m2		→		80	
Q001509007	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約無	m2		→		80	
Q001509008	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約受	m2		→		80	
Q001509009	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受	m2		→		80	
Q001509010	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約無	m2		→		80	
Q001509011	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約受	m2		→		80	
Q001509012	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受	m2		→		80	
Q001509013	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m2		→		80	
Q001509014	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受	m2		→		80	
Q001509015	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受	m2		→		80	
Q001509016	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m2		→		80	
Q001509017	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受	m2		→		80	
Q001509018	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受	m2		→		80	
Q001509019	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約無	m2		→		80	
Q001509020	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約受	m2		→		80	
Q001509021	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約著受	m2		→		80	
Q001509022	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約無	m2		→		80	
Q001509023	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約受	m2		→		81	
Q001509024	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受	m2		→		81	
Q001509025	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約無	m2		→		81	
Q001509026	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約受	m2		→		81	
Q001509027	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受	m2		→		81	
Q001509028	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約無	m2		→		81	
Q001509029	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約受	m2		→		81	
Q001509030	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受	m2		→		81	
Q001509031	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m2		→		81	
Q001509032	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受	m2		→		81	
Q001509033	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受	m2		→		81	
Q001509034	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無	m2		→		81	
Q001509035	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受	m2		→		81	
Q001509036	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受	m2		→		81	
Q001511004	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 無	m2		→		81	



単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001511005	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 受	m2		→		81	
Q001511006	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 著受	m2		→		81	
Q001511028	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 無	m2		→		82	
Q001511029	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 受	m2		→		82	
Q001511030	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 著受	m2		→		82	
Q001513001	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 無	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513002	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513003	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 著受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513004	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 無	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 受	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513006	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 著受	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513007	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 無	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー	m2		→		83	
Q001513008	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 受	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー	m2		→		83	
Q001513009	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 著受	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー	m2		→		83	
Q001513010	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 無	鉛・クロムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513011	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 受	鉛・クロムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513012	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 著受	鉛・クロムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513013	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 無	有機シンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2		→		83	
Q001513014	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 受	有機シンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2		→		83	
Q001513015	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 著受	有機シンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2		→		83	
Q001513016	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 無	有機シンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2		→		83	
Q001513017	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 受	有機シンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2		→		83	
Q001513018	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 著受	有機シンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2		→		83	
Q001513019	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 無	有機シンクリッチ(1層)スプレー	m2		→		83	
Q001513020	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 受	有機シンクリッチ(1層)スプレー	m2		→		83	
Q001513021	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 著受	有機シンクリッチ(1層)スプレー	m2		→		83	
Q001513022	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 無	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513023	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 受	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513024	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 屋 著受	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513025	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2		→		83	
Q001513026	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513027	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513028	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513029	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513030	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513031	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー	m2		→		84	
Q001513032	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー	m2		→		84	
Q001513033	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー	m2		→		84	
Q001513034	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	鉛・クロムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513035	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	鉛・クロムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513036	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	鉛・クロムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513037	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	有機シンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2		→		84	
Q001513038	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	有機シンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2		→		84	
Q001513039	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	有機シンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2		→		84	
Q001513040	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	有機シンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2		→		84	
Q001513041	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	有機シンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2		→		84	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001513042	橋梁塗装工 夜 著受 塗替塗装 下塗	有機ソングリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2		→		84	
Q001513043	橋梁塗装工 夜 無 塗替塗装 下塗	有機ソングリッチ(1層) スプレー	m2		→		84	
Q001513044	橋梁塗装工 夜 受 塗替塗装 下塗	有機ソングリッチ(1層) スプレー	m2		→		84	
Q001513045	橋梁塗装工 夜 著受 塗替塗装 下塗	有機ソングリッチ(1層) スプレー	m2		→		84	
Q001513046	橋梁塗装工 夜 無 塗替塗装 下塗	無溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513047	橋梁塗装工 夜 受 塗替塗装 下塗	無溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001513048	橋梁塗装工 夜 著受 塗替塗装 下塗	無溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2		→		84	
Q001515001	橋梁塗装工 昼 無 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		84	
Q001515002	橋梁塗装工 昼 受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		84	
Q001515003	橋梁塗装工 昼 著受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		84	
Q001515004	橋梁塗装工 昼 無 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		84	
Q001515005	橋梁塗装工 昼 受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		84	
Q001515006	橋梁塗装工 昼 著受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		84	
Q001515007	橋梁塗装工 昼 無 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		85	
Q001515008	橋梁塗装工 昼 受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		85	
Q001515009	橋梁塗装工 昼 著受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		85	
Q001515010	橋梁塗装工 昼 無 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		85	
Q001515011	橋梁塗装工 昼 受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		85	
Q001515012	橋梁塗装工 昼 著受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		85	
Q001515013	橋梁塗装工 昼 無 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		85	
Q001515014	橋梁塗装工 昼 受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		85	
Q001515015	橋梁塗装工 昼 著受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		85	
Q001515016	橋梁塗装工 昼 無 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		85	
Q001515017	橋梁塗装工 昼 受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		85	
Q001515018	橋梁塗装工 昼 著受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		85	
Q001515019	橋梁塗装工 昼 無 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		85	
Q001515020	橋梁塗装工 昼 受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		85	
Q001515021	橋梁塗装工 昼 著受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		85	
Q001515022	橋梁塗装工 昼 無 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		85	
Q001515023	橋梁塗装工 昼 受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		85	
Q001515024	橋梁塗装工 昼 著受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		85	
Q001515025	橋梁塗装工 昼 無 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		85	
Q001515026	橋梁塗装工 昼 受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		85	
Q001515027	橋梁塗装工 昼 著受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		85	
Q001515028	橋梁塗装工 夜 無 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		85	
Q001515029	橋梁塗装工 夜 受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		85	
Q001515030	橋梁塗装工 夜 著受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		85	
Q001515031	橋梁塗装工 夜 無 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		85	
Q001515032	橋梁塗装工 夜 受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		85	
Q001515033	橋梁塗装工 夜 著受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		85	
Q001515034	橋梁塗装工 夜 無 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		85	
Q001515035	橋梁塗装工 夜 受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		85	
Q001515036	橋梁塗装工 夜 著受 塗替塗装 中塗	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		86	
Q001515037	橋梁塗装工 夜 無 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		86	
Q001515038	橋梁塗装工 夜 受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		86	
Q001515039	橋梁塗装工 夜 著受 塗替塗装 中塗	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		86	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001515040	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		86	
Q001515041	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		86	
Q001515042	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		86	
Q001515043	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		86	
Q001515044	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		86	
Q001515045	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		86	
Q001515046	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		86	
Q001515047	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		86	
Q001515048	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		86	
Q001515049	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		86	
Q001515050	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		86	
Q001515051	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		86	
Q001515052	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		86	
Q001515053	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		86	
Q001515054	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		86	
Q001517001	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 無	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		86	
Q001517002	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		86	
Q001517003	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		86	
Q001517004	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		86	
Q001517005	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		86	
Q001517006	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		86	
Q001517007	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		86	
Q001517008	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		86	
Q001517009	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		86	
Q001517010	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		86	
Q001517011	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		87	
Q001517012	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		87	
Q001517013	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		87	
Q001517014	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		87	
Q001517015	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		87	
Q001517016	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		87	
Q001517017	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		87	
Q001517018	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		87	
Q001517019	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		87	
Q001517020	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		87	
Q001517021	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		87	
Q001517022	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		87	
Q001517023	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		87	
Q001517024	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		87	
Q001517025	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		87	
Q001517026	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		87	
Q001517027	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 屋 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		87	
Q001517028	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		87	
Q001517029	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		87	
Q001517030	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系	m2		→		87	
Q001517031	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		87	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001517032	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		87	
Q001517033	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩	m2		→		87	
Q001517034	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		87	
Q001517035	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		87	
Q001517036	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩	m2		→		87	
Q001517037	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		87	
Q001517038	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		87	
Q001517039	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系	m2		→		87	
Q001517040	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		88	
Q001517041	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		88	
Q001517042	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系	m2		→		88	
Q001517043	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		88	
Q001517044	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		88	
Q001517045	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩	m2		→		88	
Q001517046	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		88	
Q001517047	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		88	
Q001517048	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩	m2		→		88	
Q001517049	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		88	
Q001517050	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		88	
Q001517051	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2		→		88	
Q001517052	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		88	
Q001517053	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		88	
Q001517054	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2		→		88	

#### 第4節 構造物とりこわし工

Q001611001	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3		→		88	
Q001611002	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m3		→		88	
Q001611003	無筋構造物	昼間 機械施工 制約受ける	m3		→		88	
Q001611004	無筋構造物	昼間 人力施工 制約受ける	m3		→		88	
Q001611005	無筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受ける	m3		→		88	
Q001611006	無筋構造物	昼間 人力施工 制約著しく受ける	m3		→		88	
Q001611007	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3		→		88	
Q001611008	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m3		→		88	
Q001611009	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約受ける	m3		→		88	
Q001611010	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約受ける	m3		→		88	
Q001611011	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受ける	m3		→		88	
Q001611012	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約著しく受ける	m3		→		88	
Q001611013	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m3		→		89	
Q001611014	無筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m3		→		89	
Q001611015	無筋構造物	夜間 機械施工 制約受ける	m3		→		89	
Q001611016	無筋構造物	夜間 人力施工 制約受ける	m3		→		89	
Q001611017	無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m3		→		89	
Q001611018	無筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m3		→		89	
Q001611019	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m3		→		89	
Q001611020	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無	m3		→		89	
Q001611021	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約受ける	m3		→		89	
Q001611022	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約受ける	m3		→		89	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001611023	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m3		→		89	
Q001611024	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受ける	m3		→		89	

### 第5節 コンクリートブロック積工

Q001381011	ブロック積工	昼間 制約無 手間のみ	m2		→		89	
Q001381012	ブロック積工	昼間 制約受ける 手間のみ	m2		→		89	
Q001381013	ブロック積工	昼間 制約著しく受ける 手間のみ	m2		→		89	
Q001381014	ブロック積工	夜間 制約無 手間のみ	m2		→		89	
Q001381015	ブロック積工	夜間 制約受ける 手間のみ	m2		→		89	
Q001381016	ブロック積工	夜間 制約著しく受ける 手間のみ	m2		→		89	

## 第2編 土木工事標準単価及び市場単価表

### 第1章 土木工事標準単価【週休2日：4週6休】【単価表掲載なし】

#### 第3節 橋梁塗装工

Q006501004	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 無 6休	m2		→			
Q006501005	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 受 6休	m2		→			
Q006501006	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 著受 6休	m2		→			
Q006501013	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 無 6休	m2		→			
Q006501014	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 受 6休	m2		→			
Q006501015	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 著受 6休	m2		→			
Q006505001	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 無 6休	m2		→			
Q006505002	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 受 6休	m2		→			
Q006505003	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 著受 6休	m2		→			
Q006505004	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 無 6休	m2		→			
Q006505005	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 受 6休	m2		→			
Q006505006	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 著受 6休	m2		→			
Q006505007	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機シンクリッチ(2層) 無 6休	m2		→			
Q006505008	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機シンクリッチ(2層) 受 6休	m2		→			
Q006505009	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機シンクリッチ(2層) 著受 6休	m2		→			
Q006505010	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機シンクリッチ(2回塗/層) 無 6休	m2		→			
Q006505011	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機シンクリッチ(2回塗/層) 受 6休	m2		→			
Q006505012	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機シンクリッチ(2回塗/層) 著受 6休	m2		→			
Q006505013	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(2層) 無 6休	m2		→			
Q006505014	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(2層) 受 6休	m2		→			
Q006505015	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(2層) 著受 6休	m2		→			
Q006505016	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 無 6休	m2		→			
Q006505017	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 受 6休	m2		→			
Q006505018	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 著受 6休	m2		→			
Q006505019	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(1層) 無 6休	m2		→			
Q006505020	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(1層) 受 6休	m2		→			
Q006505021	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(1層) 著受 6休	m2		→			
Q006505022	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 無 6休	m2		→			
Q006505023	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 受 6休	m2		→			
Q006505024	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 著受 6休	m2		→			
Q006505025	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 無 6休	m2		→			
Q006505026	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 受 6休	m2		→			
Q006505027	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 著受 6休	m2		→			
Q006505028	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機シンクリッチ(2層) 無 6休	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q006505029	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2層) 受 6休	m2		→			
Q006505030	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2層) 著受 6休	m2		→			
Q006505031	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2回塗/層) 無 6休	m2		→			
Q006505032	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2回塗/層) 受 6休	m2		→			
Q006505033	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソノクリッチ(2回塗/層) 著受 6休	m2		→			
Q006505034	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 無 6休	m2		→			
Q006505035	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 受 6休	m2		→			
Q006505036	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 著受 6休	m2		→			
Q006505037	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 無 6休	m2		→			
Q006505038	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 受 6休	m2		→			
Q006505039	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 著受 6休	m2		→			
Q006505040	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 無 6休	m2		→			
Q006505041	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 受 6休	m2		→			
Q006505042	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 著受 6休	m2		→			
Q006507001	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約無 6休	m2		→			
Q006507002	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約受 6休	m2		→			
Q006507003	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 6休	m2		→			
Q006507004	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 6休	m2		→			
Q006507005	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 6休	m2		→			
Q006507006	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006507007	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 6休	m2		→			
Q006507008	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 6休	m2		→			
Q006507009	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006507010	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 6休	m2		→			
Q006507011	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 6休	m2		→			
Q006507012	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 6休	m2		→			
Q006507013	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 6休	m2		→			
Q006507014	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 6休	m2		→			
Q006507015	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006507016	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 6休	m2		→			
Q006507017	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 6休	m2		→			
Q006507018	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006507019	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約無 6休	m2		→			
Q006507020	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約受 6休	m2		→			
Q006507021	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 6休	m2		→			
Q006507022	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 6休	m2		→			
Q006507023	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 6休	m2		→			
Q006507024	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006507025	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 6休	m2		→			
Q006507026	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 6休	m2		→			
Q006507027	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006507028	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 6休	m2		→			
Q006507029	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 6休	m2		→			
Q006507030	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 6休	m2		→			
Q006507031	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 6休	m2		→			
Q006507032	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 6休	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q006507033	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006507034	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 6休	m2		→			
Q006507035	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 6休	m2		→			
Q006507036	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006509001	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約無 6休	m2		→			
Q006509002	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約受 6休	m2		→			
Q006509003	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 6休	m2		→			
Q006509004	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 6休	m2		→			
Q006509005	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 6休	m2		→			
Q006509006	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006509007	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 6休	m2		→			
Q006509008	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 6休	m2		→			
Q006509009	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006509010	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 6休	m2		→			
Q006509011	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 6休	m2		→			
Q006509012	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 6休	m2		→			
Q006509013	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 6休	m2		→			
Q006509014	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 6休	m2		→			
Q006509015	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006509016	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 6休	m2		→			
Q006509017	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 6休	m2		→			
Q006509018	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006509019	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約無 6休	m2		→			
Q006509020	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約受 6休	m2		→			
Q006509021	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 6休	m2		→			
Q006509022	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 6休	m2		→			
Q006509023	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 6休	m2		→			
Q006509024	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006509025	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 6休	m2		→			
Q006509026	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 6休	m2		→			
Q006509027	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006509028	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 6休	m2		→			
Q006509029	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 6休	m2		→			
Q006509030	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 6休	m2		→			
Q006509031	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 6休	m2		→			
Q006509032	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 6休	m2		→			
Q006509033	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006509034	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 6休	m2		→			
Q006509035	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 6休	m2		→			
Q006509036	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 6休	m2		→			
Q006511004	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 無 6休	m2		→			
Q006511005	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 受 6休	m2		→			
Q006511006	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 著受 6休	m2		→			
Q006511028	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 無 6休	m2		→			
Q006511029	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 受 6休	m2		→			
Q006511030	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 著受 6休	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q006513001	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513002	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513003	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 著受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513004	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513006	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 著受	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513007	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー6体	m2		→			
Q006513008	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー6体	m2		→			
Q006513009	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 著受	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー6体	m2		→			
Q006513010	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513011	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513012	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 著受	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513013	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー16体	m2		→			
Q006513014	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー16体	m2		→			
Q006513015	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 著受	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー16体	m2		→			
Q006513016	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー116体	m2		→			
Q006513017	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー116体	m2		→			
Q006513018	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 著受	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー116体	m2		→			
Q006513019	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 6体	m2		→			
Q006513020	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 6体	m2		→			
Q006513021	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 著受	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 6体	m2		→			
Q006513022	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513023	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 受	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513024	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 著受	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513025	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513026	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513027	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513028	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513029	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513030	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513031	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー6体	m2		→			
Q006513032	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー6体	m2		→			
Q006513033	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー6体	m2		→			
Q006513034	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513035	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513036	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513037	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー16体	m2		→			
Q006513038	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー16体	m2		→			
Q006513039	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー16体	m2		→			
Q006513040	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー116体	m2		→			
Q006513041	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー116体	m2		→			
Q006513042	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー116体	m2		→			
Q006513043	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 6体	m2		→			
Q006513044	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 6体	m2		→			
Q006513045	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 6体	m2		→			
Q006513046	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 無	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			



単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q006513047	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 受	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006513048	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 夜 著受	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー6体	m2		→			
Q006515001	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006515002	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006515003	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006515004	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006515005	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006515006	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006515007	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006515008	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006515009	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006515010	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006515011	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006515012	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006515013	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006515014	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006515015	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006515016	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006515017	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006515018	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006515019	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006515020	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006515021	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006515022	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006515023	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006515024	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006515025	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006515026	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006515027	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006515028	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006515029	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006515030	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006515031	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006515032	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006515033	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006515034	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006515035	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006515036	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006515037	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006515038	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006515039	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006515040	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006515041	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006515042	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006515043	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006515044	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q006515045	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006515046	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006515047	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006515048	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006515049	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006515050	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006515051	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006515052	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006515053	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006515054	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006517001	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006517002	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006517003	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006517004	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006517005	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006517006	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006517007	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006517008	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006517009	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006517010	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006517011	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006517012	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006517013	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006517014	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006517015	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006517016	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006517017	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006517018	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006517019	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006517020	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006517021	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006517022	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006517023	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006517024	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006517025	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006517026	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006517027	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006517028	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006517029	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006517030	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 6体	m2		→			
Q006517031	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006517032	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006517033	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 6体	m2		→			
Q006517034	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006517035	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			
Q006517036	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 6体	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q006517037	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006517038	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006517039	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系6体	m2		→			
Q006517040	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006517041	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006517042	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 6体	m2		→			
Q006517043	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006517044	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006517045	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩6体	m2		→			
Q006517046	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006517047	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006517048	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 6体	m2		→			
Q006517049	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006517050	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006517051	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩6体	m2		→			
Q006517052	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006517053	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			
Q006517054	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 6体	m2		→			

#### 第4節 構造物とりこわし工

Q006611001	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無 6体	m3		→			
Q006611002	無筋構造物	屋間 人力施工 制約無 6体	m3		→			
Q006611003	無筋構造物	屋間 機械施工 制約受 6体	m3		→			
Q006611004	無筋構造物	屋間 人力施工 制約受 6体	m3		→			
Q006611005	無筋構造物	屋間 機械施工 制約著しく受 6体	m3		→			
Q006611006	無筋構造物	屋間 人力施工 制約著しく受 6体	m3		→			
Q006611007	鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約無 6体	m3		→			
Q006611008	鉄筋構造物	屋間 人力施工 制約無 6体	m3		→			
Q006611009	鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約受 6体	m3		→			
Q006611010	鉄筋構造物	屋間 人力施工 制約受 6体	m3		→			
Q006611011	鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約著しく受 6体	m3		→			
Q006611012	鉄筋構造物	屋間 人力施工 制約著しく受 6体	m3		→			
Q006611013	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無 6体	m3		→			
Q006611014	無筋構造物	夜間 人力施工 制約無 6体	m3		→			
Q006611015	無筋構造物	夜間 機械施工 制約受 6体	m3		→			
Q006611016	無筋構造物	夜間 人力施工 制約受 6体	m3		→			
Q006611017	無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 6体	m3		→			
Q006611018	無筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受 6体	m3		→			
Q006611019	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無 6体	m3		→			
Q006611020	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無 6体	m3		→			
Q006611021	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約受 6体	m3		→			
Q006611022	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約受 6体	m3		→			
Q006611023	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 6体	m3		→			
Q006611024	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受 6体	m3		→			

#### 第5節 コンクリートブロック積工

Q006381011	ブロック積工	屋間 制約無 6体 手間のみ	m2		→			
Q006381012	ブロック積工	屋間 制約受ける 6体 手間のみ	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q006381013	ブロック積工	昼間 制約著しく受ける 6休 手間のみ	m2		→			
Q006381014	ブロック積工	夜間 制約無 6休 手間のみ	m2		→			
Q006381015	ブロック積工	夜間 制約受ける 6休 手間のみ	m2		→			
Q006381016	ブロック積工	夜間 制約著しく受ける 6休 手間のみ	m2		→			

## 第2編 土木工事標準単価及び市場単価表

### 第1章 土木工事標準単価【週休2日：4週7休】【単価表掲載なし】

#### 第3節 橋梁塗装工

Q007501004	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 無 7休	m2		→			
Q007501005	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 受 7休	m2		→			
Q007501006	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 著受 7休	m2		→			
Q007501013	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 無 7休	m2		→			
Q007501014	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 受 7休	m2		→			
Q007501015	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 著受 7休	m2		→			
Q007505001	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 無 7休	m2		→			
Q007505002	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 受 7休	m2		→			
Q007505003	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 著受 7休	m2		→			
Q007505004	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 無 7休	m2		→			
Q007505005	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 受 7休	m2		→			
Q007505006	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 著受 7休	m2		→			
Q007505007	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ゾンクリッチ(2層) 無 7休	m2		→			
Q007505008	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ゾンクリッチ(2層) 受 7休	m2		→			
Q007505009	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ゾンクリッチ(2層) 著受 7休	m2		→			
Q007505010	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ゾンクリッチ(2回塗/層) 無 7休	m2		→			
Q007505011	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ゾンクリッチ(2回塗/層) 受 7休	m2		→			
Q007505012	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ゾンクリッチ(2回塗/層) 著受 7休	m2		→			
Q007505013	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(2層) 無 7休	m2		→			
Q007505014	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(2層) 受 7休	m2		→			
Q007505015	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(2層) 著受 7休	m2		→			
Q007505016	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 無 7休	m2		→			
Q007505017	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 受 7休	m2		→			
Q007505018	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 著受 7休	m2		→			
Q007505019	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(1層) 無 7休	m2		→			
Q007505020	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(1層) 受 7休	m2		→			
Q007505021	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(1層) 著受 7休	m2		→			
Q007505022	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 無 7休	m2		→			
Q007505023	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 受 7休	m2		→			
Q007505024	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 著受 7休	m2		→			
Q007505025	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 無 7休	m2		→			
Q007505026	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 受 7休	m2		→			
Q007505027	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 著受 7休	m2		→			
Q007505028	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ゾンクリッチ(2層) 無 7休	m2		→			
Q007505029	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ゾンクリッチ(2層) 受 7休	m2		→			
Q007505030	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ゾンクリッチ(2層) 著受 7休	m2		→			
Q007505031	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ゾンクリッチ(2回塗/層) 無 7休	m2		→			
Q007505032	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ゾンクリッチ(2回塗/層) 受 7休	m2		→			
Q007505033	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ゾンクリッチ(2回塗/層) 著受 7休	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q007505034	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 無 7休	m2		→			
Q007505035	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 受 7休	m2		→			
Q007505036	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 著受 7休	m2		→			
Q007505037	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 無 7休	m2		→			
Q007505038	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 受 7休	m2		→			
Q007505039	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 著受 7休	m2		→			
Q007505040	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 無 7休	m2		→			
Q007505041	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 受 7休	m2		→			
Q007505042	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 著受 7休	m2		→			
Q007507001	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約無 7休	m2		→			
Q007507002	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約受 7休	m2		→			
Q007507003	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 7休	m2		→			
Q007507004	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 7休	m2		→			
Q007507005	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 7休	m2		→			
Q007507006	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007507007	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 7休	m2		→			
Q007507008	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 7休	m2		→			
Q007507009	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007507010	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 7休	m2		→			
Q007507011	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 7休	m2		→			
Q007507012	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 7休	m2		→			
Q007507013	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 7休	m2		→			
Q007507014	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 7休	m2		→			
Q007507015	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007507016	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 7休	m2		→			
Q007507017	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 7休	m2		→			
Q007507018	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007507019	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約無 7休	m2		→			
Q007507020	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約受 7休	m2		→			
Q007507021	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 7休	m2		→			
Q007507022	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 7休	m2		→			
Q007507023	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 7休	m2		→			
Q007507024	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007507025	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 7休	m2		→			
Q007507026	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 7休	m2		→			
Q007507027	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007507028	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 7休	m2		→			
Q007507029	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 7休	m2		→			
Q007507030	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 7休	m2		→			
Q007507031	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 7休	m2		→			
Q007507032	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 7休	m2		→			
Q007507033	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007507034	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 7休	m2		→			
Q007507035	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 7休	m2		→			
Q007507036	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007509001	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約無 7休	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q007509002	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約受 7休	m2		→			
Q007509003	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 7休	m2		→			
Q007509004	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 7休	m2		→			
Q007509005	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 7休	m2		→			
Q007509006	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007509007	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 7休	m2		→			
Q007509008	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 7休	m2		→			
Q007509009	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007509010	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 7休	m2		→			
Q007509011	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 7休	m2		→			
Q007509012	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 7休	m2		→			
Q007509013	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 7休	m2		→			
Q007509014	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 7休	m2		→			
Q007509015	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007509016	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 7休	m2		→			
Q007509017	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 7休	m2		→			
Q007509018	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007509019	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約無 7休	m2		→			
Q007509020	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約受 7休	m2		→			
Q007509021	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 7休	m2		→			
Q007509022	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 7休	m2		→			
Q007509023	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 7休	m2		→			
Q007509024	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007509025	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 7休	m2		→			
Q007509026	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 7休	m2		→			
Q007509027	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007509028	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 7休	m2		→			
Q007509029	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 7休	m2		→			
Q007509030	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 7休	m2		→			
Q007509031	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 7休	m2		→			
Q007509032	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 7休	m2		→			
Q007509033	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007509034	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 7休	m2		→			
Q007509035	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 7休	m2		→			
Q007509036	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 7休	m2		→			
Q007511004	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 無 7休	m2		→			
Q007511005	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 受 7休	m2		→			
Q007511006	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 著受 7休	m2		→			
Q007511028	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 無 7休	m2		→			
Q007511029	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 受 7休	m2		→			
Q007511030	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 著受 7休	m2		→			
Q007513001	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼間	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー7休	m2		→			
Q007513002	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー7休	m2		→			
Q007513003	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 著受	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー7休	m2		→			
Q007513004	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼間	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7休	m2		→			
Q007513005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 受	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7休	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q007513006	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513007	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー7体	m2		→			
Q007513008	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー7体	m2		→			
Q007513009	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー7体	m2		→			
Q007513010	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513011	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513012	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513013	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	有機ソングリッチ(1層)はけ・ローラー17体	m2		→			
Q007513014	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソングリッチ(1層)はけ・ローラー17体	m2		→			
Q007513015	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	有機ソングリッチ(1層)はけ・ローラー17体	m2		→			
Q007513016	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソングリッチ2回/層はけローラー17体	m2		→			
Q007513017	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	有機ソングリッチ2回/層はけローラー17体	m2		→			
Q007513018	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソングリッチ2回/層はけローラー17体	m2		→			
Q007513019	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	有機ソングリッチ(1層)スプレー 7体	m2		→			
Q007513020	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソングリッチ(1層)スプレー 7体	m2		→			
Q007513021	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	有機ソングリッチ(1層)スプレー 7体	m2		→			
Q007513022	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513023	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513024	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513025	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513026	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513027	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513028	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513029	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513030	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513031	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー7体	m2		→			
Q007513032	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー7体	m2		→			
Q007513033	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー7体	m2		→			
Q007513034	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513035	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513036	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513037	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	有機ソングリッチ(1層)はけ・ローラー17体	m2		→			
Q007513038	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソングリッチ(1層)はけ・ローラー17体	m2		→			
Q007513039	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	有機ソングリッチ(1層)はけ・ローラー17体	m2		→			
Q007513040	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソングリッチ2回/層はけローラー17体	m2		→			
Q007513041	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	有機ソングリッチ2回/層はけローラー17体	m2		→			
Q007513042	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソングリッチ2回/層はけローラー17体	m2		→			
Q007513043	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	有機ソングリッチ(1層)スプレー 7体	m2		→			
Q007513044	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソングリッチ(1層)スプレー 7体	m2		→			
Q007513045	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	有機ソングリッチ(1層)スプレー 7体	m2		→			
Q007513046	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513047	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007513048	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー7体	m2		→			
Q007515001	橋梁塗装工 無 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 7体	m2		→			
Q007515002	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 7体	m2		→			
Q007515003	橋梁塗装工 無 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 7体	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q007515004	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 7休	m2		→			
Q007515005	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 7休	m2		→			
Q007515006	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 7休	m2		→			
Q007515007	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 7休	m2		→			
Q007515008	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 7休	m2		→			
Q007515009	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 7休	m2		→			
Q007515010	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007515011	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007515012	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007515013	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 7休	m2		→			
Q007515014	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 7休	m2		→			
Q007515015	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 7休	m2		→			
Q007515016	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007515017	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007515018	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007515019	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 7休	m2		→			
Q007515020	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 7休	m2		→			
Q007515021	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 7休	m2		→			
Q007515022	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007515023	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007515024	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007515025	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 7休	m2		→			
Q007515026	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 7休	m2		→			
Q007515027	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 7休	m2		→			
Q007515028	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 7休	m2		→			
Q007515029	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 7休	m2		→			
Q007515030	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 7休	m2		→			
Q007515031	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 7休	m2		→			
Q007515032	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 7休	m2		→			
Q007515033	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 7休	m2		→			
Q007515034	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 7休	m2		→			
Q007515035	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 7休	m2		→			
Q007515036	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 7休	m2		→			
Q007515037	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007515038	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007515039	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007515040	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 7休	m2		→			
Q007515041	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 7休	m2		→			
Q007515042	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 7休	m2		→			
Q007515043	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007515044	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007515045	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007515046	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 7休	m2		→			
Q007515047	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 7休	m2		→			
Q007515048	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 7休	m2		→			
Q007515049	橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			



単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q007515050	橋梁塗装工 受 塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007515051	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007515052	橋梁塗装工 無 塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩7休	m2		→			
Q007515053	橋梁塗装工 受 塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩7休	m2		→			
Q007515054	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩7休	m2		→			
Q007517001	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517002	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517003	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517004	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517005	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517006	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517007	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517008	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517009	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517010	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517011	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517012	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517013	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系7休	m2		→			
Q007517014	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系7休	m2		→			
Q007517015	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系7休	m2		→			
Q007517016	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517017	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517018	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517019	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩7休	m2		→			
Q007517020	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩7休	m2		→			
Q007517021	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩7休	m2		→			
Q007517022	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517023	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517024	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517025	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩7休	m2		→			
Q007517026	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩7休	m2		→			
Q007517027	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩7休	m2		→			
Q007517028	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517029	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517030	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517031	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517032	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517033	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517034	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517035	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517036	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517037	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517038	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517039	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 上塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系7休	m2		→			
Q007517040	橋梁塗装工 無 塗替塗装 上塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系7休	m2		→			
Q007517041	橋梁塗装工 受 塗替塗装 上塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系7休	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q007517042	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 7休	m2		→			
Q007517043	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517044	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517045	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩7休	m2		→			
Q007517046	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 7休	m2		→			
Q007517047	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 7休	m2		→			
Q007517048	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 7休	m2		→			
Q007517049	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517050	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517051	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩7休	m2		→			
Q007517052	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 7休	m2		→			
Q007517053	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 7休	m2		→			
Q007517054	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 7休	m2		→			

#### 第4節 構造物とりこわし工

Q007611001	無筋構造物	屋間 機械施工 制約無 7休	m3		→			
Q007611002	無筋構造物	屋間 人力施工 制約無 7休	m3		→			
Q007611003	無筋構造物	屋間 機械施工 制約受 7休	m3		→			
Q007611004	無筋構造物	屋間 人力施工 制約受 7休	m3		→			
Q007611005	無筋構造物	屋間 機械施工 制約著しく受 7休	m3		→			
Q007611006	無筋構造物	屋間 人力施工 制約著しく受 7休	m3		→			
Q007611007	鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約無 7休	m3		→			
Q007611008	鉄筋構造物	屋間 人力施工 制約無 7休	m3		→			
Q007611009	鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約受 7休	m3		→			
Q007611010	鉄筋構造物	屋間 人力施工 制約受 7休	m3		→			
Q007611011	鉄筋構造物	屋間 機械施工 制約著しく受 7休	m3		→			
Q007611012	鉄筋構造物	屋間 人力施工 制約著しく受 7休	m3		→			
Q007611013	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無 7休	m3		→			
Q007611014	無筋構造物	夜間 人力施工 制約無 7休	m3		→			
Q007611015	無筋構造物	夜間 機械施工 制約受 7休	m3		→			
Q007611016	無筋構造物	夜間 人力施工 制約受 7休	m3		→			
Q007611017	無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 7休	m3		→			
Q007611018	無筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受 7休	m3		→			
Q007611019	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無 7休	m3		→			
Q007611020	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無 7休	m3		→			
Q007611021	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約受 7休	m3		→			
Q007611022	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約受 7休	m3		→			
Q007611023	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 7休	m3		→			
Q007611024	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受 7休	m3		→			

#### 第5節 コンクリートブロック積工

Q007381011	ブロック積工	屋間 制約無 7休 手間のみ	m2		→			
Q007381012	ブロック積工	屋間 制約受ける 7休 手間のみ	m2		→			
Q007381013	ブロック積工	屋間 制約著しく受ける 7休 手間のみ	m2		→			
Q007381014	ブロック積工	夜間 制約無 7休 手間のみ	m2		→			
Q007381015	ブロック積工	夜間 制約受ける 7休 手間のみ	m2		→			
Q007381016	ブロック積工	夜間 制約著しく受ける 7休 手間のみ	m2		→			

## 第2編 土木工事標準単価及び市場単価表

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
-------	------	------	----	-----	--	----------------	------------------	----

## 第1章 土木工事標準単価【週休2日：4週8休】【単価表掲載なし】

### 第3節 橋梁塗装工

Q008501004	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 無 8休	m2					
Q008501005	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 受 8休	m2					
Q008501006	橋梁塗装工 新橋素地調整 昼間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 著受 8休	m2					
Q008501013	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 無 8休	m2					
Q008501014	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 受 8休	m2					
Q008501015	橋梁塗装工 新橋素地調整 夜間	プラスト処理 ISO Sa2 1/2 著受 8休	m2					
Q008505001	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 無 8休	m2					
Q008505002	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 受 8休	m2					
Q008505003	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 著受 8休	m2					
Q008505004	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 無 8休	m2					
Q008505005	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 受 8休	m2					
Q008505006	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 著受 8休	m2					
Q008505007	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ソングリッチ(2層) 無 8休	m2					
Q008505008	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ソングリッチ(2層) 受 8休	m2					
Q008505009	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ソングリッチ(2層) 著受 8休	m2					
Q008505010	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ソングリッチ(2回塗/層) 無 8休	m2					
Q008505011	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ソングリッチ(2回塗/層) 受 8休	m2					
Q008505012	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	有機ソングリッチ(2回塗/層) 著受 8休	m2					
Q008505013	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(2層) 無 8休	m2					
Q008505014	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(2層) 受 8休	m2					
Q008505015	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(2層) 著受 8休	m2					
Q008505016	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 無 8休	m2					
Q008505017	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 受 8休	m2					
Q008505018	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 著受 8休	m2					
Q008505019	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(1層) 無 8休	m2					
Q008505020	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(1層) 受 8休	m2					
Q008505021	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 昼間	変性エポキシ樹脂(1層) 著受 8休	m2					
Q008505022	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 無 8休	m2					
Q008505023	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 受 8休	m2					
Q008505024	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	ミストコート 変性エポキシ(1層) 著受 8休	m2					
Q008505025	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 無 8休	m2					
Q008505026	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 受 8休	m2					
Q008505027	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	超厚膜形エポキシ(2回塗/層) 著受 8休	m2					
Q008505028	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソングリッチ(2層) 無 8休	m2					
Q008505029	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソングリッチ(2層) 受 8休	m2					
Q008505030	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソングリッチ(2層) 著受 8休	m2					
Q008505031	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソングリッチ(2回塗/層) 無 8休	m2					
Q008505032	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソングリッチ(2回塗/層) 受 8休	m2					
Q008505033	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	有機ソングリッチ(2回塗/層) 著受 8休	m2					
Q008505034	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 無 8休	m2					
Q008505035	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 受 8休	m2					
Q008505036	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(2層) 著受 8休	m2					
Q008505037	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 無 8休	m2					
Q008505038	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 受 8休	m2					

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q008505039	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	鉛・クロムフリーさび止(3層) 著受 8休	m2		→			
Q008505040	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 無 8休	m2		→			
Q008505041	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 受 8休	m2		→			
Q008505042	橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り 夜間	変性エポキシ樹脂(1層) 著受 8休	m2		→			
Q008507001	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約無 8休	m2		→			
Q008507002	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約受 8休	m2		→			
Q008507003	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 8休	m2		→			
Q008507004	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 8休	m2		→			
Q008507005	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 8休	m2		→			
Q008507006	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 8休	m2		→			
Q008507007	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 8休	m2		→			
Q008507008	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 8休	m2		→			
Q008507009	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 8休	m2		→			
Q008507010	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 8休	m2		→			
Q008507011	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 8休	m2		→			
Q008507012	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 8休	m2		→			
Q008507013	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 8休	m2		→			
Q008507014	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 8休	m2		→			
Q008507015	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 8休	m2		→			
Q008507016	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 8休	m2		→			
Q008507017	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 8休	m2		→			
Q008507018	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 昼間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 8休	m2		→			
Q008507019	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約無 8休	m2		→			
Q008507020	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約受 8休	m2		→			
Q008507021	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 8休	m2		→			
Q008507022	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 8休	m2		→			
Q008507023	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 8休	m2		→			
Q008507024	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 8休	m2		→			
Q008507025	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約無 8休	m2		→			
Q008507026	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約受 8休	m2		→			
Q008507027	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 8休	m2		→			
Q008507028	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約無 8休	m2		→			
Q008507029	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約受 8休	m2		→			
Q008507030	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 8休	m2		→			
Q008507031	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 8休	m2		→			
Q008507032	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 8休	m2		→			
Q008507033	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 8休	m2		→			
Q008507034	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 8休	m2		→			
Q008507035	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 8休	m2		→			
Q008507036	橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り 夜間	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 8休	m2		→			
Q008509001	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約無 8休	m2		→			
Q008509002	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約受 8休	m2		→			
Q008509003	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 赤系 制約著受 8休	m2		→			
Q008509004	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約無 8休	m2		→			
Q008509005	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約受 8休	m2		→			
Q008509006	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼間	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 8休	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q008509007	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	長油性フタル酸 濃彩 制約無 8体	m2		→			
Q008509008	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	長油性フタル酸 濃彩 制約受 8体	m2		→			
Q008509009	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 8体	m2		→			
Q008509010	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	ふっ素樹脂 赤系 制約無 8体	m2		→			
Q008509011	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	ふっ素樹脂 赤系 制約受 8体	m2		→			
Q008509012	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 8体	m2		→			
Q008509013	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 8体	m2		→			
Q008509014	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 8体	m2		→			
Q008509015	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 8体	m2		→			
Q008509016	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 8体	m2		→			
Q008509017	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 8体	m2		→			
Q008509018	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 昼	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 8体	m2		→			
Q008509019	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	長油性フタル酸 赤系 制約無 8体	m2		→			
Q008509020	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	長油性フタル酸 赤系 制約受 8体	m2		→			
Q008509021	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	長油性フタル酸 赤系 制約著受 8体	m2		→			
Q008509022	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	長油性フタル酸 淡彩 制約無 8体	m2		→			
Q008509023	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	長油性フタル酸 淡彩 制約受 8体	m2		→			
Q008509024	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	長油性フタル酸 淡彩 制約著受 8体	m2		→			
Q008509025	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	長油性フタル酸 濃彩 制約無 8体	m2		→			
Q008509026	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	長油性フタル酸 濃彩 制約受 8体	m2		→			
Q008509027	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	長油性フタル酸 濃彩 制約著受 8体	m2		→			
Q008509028	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	ふっ素樹脂 赤系 制約無 8体	m2		→			
Q008509029	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	ふっ素樹脂 赤系 制約受 8体	m2		→			
Q008509030	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	ふっ素樹脂 赤系 制約著受 8体	m2		→			
Q008509031	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	ふっ素樹脂 淡彩 制約無 8体	m2		→			
Q008509032	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	ふっ素樹脂 淡彩 制約受 8体	m2		→			
Q008509033	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	ふっ素樹脂 淡彩 制約著受 8体	m2		→			
Q008509034	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	ふっ素樹脂 濃彩 制約無 8体	m2		→			
Q008509035	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	ふっ素樹脂 濃彩 制約受 8体	m2		→			
Q008509036	橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り 夜	ふっ素樹脂 濃彩 制約著受 8体	m2		→			
Q008511004	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 無 8体	m2		→			
Q008511005	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 受 8体	m2		→			
Q008511006	橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 1種ケレン 著受 8体	m2		→			
Q008511028	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 無 8体	m2		→			
Q008511029	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 受 8体	m2		→			
Q008511030	橋梁塗装工 塗替塗装 夜間	素地調整 1種ケレン 著受 8体	m2		→			
Q008513001	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513002	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513003	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513004	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513005	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513006	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513007	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー8体	m2		→			
Q008513008	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー8体	m2		→			
Q008513009	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー8体	m2		→			
Q008513010	橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り 昼	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー8体	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q008513011	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 昼	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513012	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513013	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー18体	m2		→			
Q008513014	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー18体	m2		→			
Q008513015	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー18体	m2		→			
Q008513016	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー118体	m2		→			
Q008513017	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー118体	m2		→			
Q008513018	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー118体	m2		→			
Q008513019	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 8体	m2		→			
Q008513020	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 8体	m2		→			
Q008513021	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 8体	m2		→			
Q008513022	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 昼	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513023	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 昼	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513024	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 昼	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513025	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513026	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513027	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ1層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513028	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513029	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513030	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513031	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー8体	m2		→			
Q008513032	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー8体	m2		→			
Q008513033	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	弱溶剤変性エポキシ(2層)スプレー8体	m2		→			
Q008513034	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513035	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 夜	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513036	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	鉛・クロムフリーさび止2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513037	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー18体	m2		→			
Q008513038	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー18体	m2		→			
Q008513039	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソノクリッチ(1層)はけ・ローラー18体	m2		→			
Q008513040	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー118体	m2		→			
Q008513041	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー118体	m2		→			
Q008513042	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソノクリッチ2回/層はけローラー118体	m2		→			
Q008513043	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 8体	m2		→			
Q008513044	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 8体	m2		→			
Q008513045	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	有機ソノクリッチ(1層)スプレー 8体	m2		→			
Q008513046	橋梁塗装工 無 塗替塗装 下塗 夜	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513047	橋梁塗装工 受 塗替塗装 下塗 夜	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008513048	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 下塗 夜	無溶剤変性エポキシ2層はけ・ローラー8体	m2		→			
Q008515001	橋梁塗装工 無 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2		→			
Q008515002	橋梁塗装工 受 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2		→			
Q008515003	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2		→			
Q008515004	橋梁塗装工 無 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2		→			
Q008515005	橋梁塗装工 受 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2		→			
Q008515006	橋梁塗装工 著受 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2		→			
Q008515007	橋梁塗装工 無 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2		→			
Q008515008	橋梁塗装工 受 塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2		→			

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q008515009	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2				
Q008515010	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2				
Q008515011	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2				
Q008515012	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2				
Q008515013	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2				
Q008515014	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2				
Q008515015	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2				
Q008515016	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2				
Q008515017	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2				
Q008515018	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2				
Q008515019	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2				
Q008515020	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2				
Q008515021	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2				
Q008515022	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8体	m2				
Q008515023	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8体	m2				
Q008515024	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8体	m2				
Q008515025	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8体	m2				
Q008515026	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8体	m2				
Q008515027	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 昼	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8体	m2				
Q008515028	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2				
Q008515029	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2				
Q008515030	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2				
Q008515031	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2				
Q008515032	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2				
Q008515033	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2				
Q008515034	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2				
Q008515035	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2				
Q008515036	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 夜	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2				
Q008515037	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2				
Q008515038	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2				
Q008515039	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2				
Q008515040	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2				
Q008515041	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2				
Q008515042	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2				
Q008515043	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2				
Q008515044	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2				
Q008515045	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2				
Q008515046	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2				
Q008515047	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2				
Q008515048	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2				
Q008515049	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8体	m2				
Q008515050	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8体	m2				
Q008515051	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8体	m2				
Q008515052	橋梁塗装工 無	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8体	m2				
Q008515053	橋梁塗装工 受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8体	m2				
Q008515054	橋梁塗装工 著受	塗替塗装 中塗 夜	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8体	m2				

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q008517001	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2		→			
Q008517002	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2		→			
Q008517003	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2		→			
Q008517004	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2		→			
Q008517005	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2		→			
Q008517006	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2		→			
Q008517007	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2		→			
Q008517008	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2		→			
Q008517009	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2		→			
Q008517010	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2		→			
Q008517011	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2		→			
Q008517012	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2		→			
Q008517013	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2		→			
Q008517014	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2		→			
Q008517015	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2		→			
Q008517016	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2		→			
Q008517017	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2		→			
Q008517018	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2		→			
Q008517019	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2		→			
Q008517020	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2		→			
Q008517021	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2		→			
Q008517022	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8体	m2		→			
Q008517023	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8体	m2		→			
Q008517024	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8体	m2		→			
Q008517025	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8体	m2		→			
Q008517026	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8体	m2		→			
Q008517027	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8体	m2		→			
Q008517028	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2		→			
Q008517029	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2		→			
Q008517030	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー赤系 8体	m2		→			
Q008517031	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2		→			
Q008517032	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2		→			
Q008517033	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー淡彩 8体	m2		→			
Q008517034	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2		→			
Q008517035	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2		→			
Q008517036	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	長油性フタル酸はけ・ローラー濃彩 8体	m2		→			
Q008517037	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2		→			
Q008517038	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2		→			
Q008517039	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー赤系8体	m2		→			
Q008517040	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2		→			
Q008517041	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2		→			
Q008517042	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素スプレー赤系 8体	m2		→			
Q008517043	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2		→			
Q008517044	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2		→			
Q008517045	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩8体	m2		→			
Q008517046	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8体	m2		→			



単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q008517047	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8休	m2		→			
Q008517048	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜著受	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩 8休	m2		→			
Q008517049	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8休	m2		→			
Q008517050	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8休	m2		→			
Q008517051	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩8休	m2		→			
Q008517052	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜無	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8休	m2		→			
Q008517053	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8休	m2		→			
Q008517054	橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 夜著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩 8休	m2		→			

#### 第4節 構造物とりこわし工

Q008611001	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無 8休	m3		→			
Q008611002	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無 8休	m3		→			
Q008611003	無筋構造物	昼間 機械施工 制約受 8休	m3		→			
Q008611004	無筋構造物	昼間 人力施工 制約受 8休	m3		→			
Q008611005	無筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受 8休	m3		→			
Q008611006	無筋構造物	昼間 人力施工 制約著しく受 8休	m3		→			
Q008611007	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無 8休	m3		→			
Q008611008	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無 8休	m3		→			
Q008611009	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約受 8休	m3		→			
Q008611010	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約受 8休	m3		→			
Q008611011	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約著しく受 8休	m3		→			
Q008611012	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約著しく受 8休	m3		→			
Q008611013	無筋構造物	夜間 機械施工 制約無 8休	m3		→			
Q008611014	無筋構造物	夜間 人力施工 制約無 8休	m3		→			
Q008611015	無筋構造物	夜間 機械施工 制約受 8休	m3		→			
Q008611016	無筋構造物	夜間 人力施工 制約受 8休	m3		→			
Q008611017	無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m3		→			
Q008611018	無筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受 8休	m3		→			
Q008611019	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無 8休	m3		→			
Q008611020	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約無 8休	m3		→			
Q008611021	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約受 8休	m3		→			
Q008611022	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約受 8休	m3		→			
Q008611023	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m3		→			
Q008611024	鉄筋構造物	夜間 人力施工 制約著しく受 8休	m3		→			

#### 第5節 コンクリートブロック積工

Q008381011	ブロック積工	昼間 制約無 8休 手間のみ	m2		→			
Q008381012	ブロック積工	昼間 制約受ける 8休 手間のみ	m2		→			
Q008381013	ブロック積工	昼間 制約著しく受ける 8休 手間のみ	m2		→			
Q008381014	ブロック積工	夜間 制約無 8休 手間のみ	m2		→			
Q008381015	ブロック積工	夜間 制約受ける 8休 手間のみ	m2		→			
Q008381016	ブロック積工	夜間 制約著しく受ける 8休 手間のみ	m2		→			

## 第2章 工事市場単価

### 第1節 鉄筋工

#### 1-1 鉄筋工（太径鉄筋含む）

Q001001002	鉄筋工 加工・組立共	一般構造物	t		→		92	
------------	------------	-------	---	--	---	--	----	--

#### 1-2 鉄筋工（ガス圧接工）

Q001010002	ガス圧接工 手動（半自動）・自動	D19+D19	箇所		→		92	
------------	------------------	---------	----	--	---	--	----	--

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001010003	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D22+D22	箇所		→		92	
Q001010004	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D25+D25	箇所		→		92	
Q001010005	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D29+D29	箇所		→		92	
Q001010006	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D32+D32	箇所		→		92	
Q001010007	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D35+D35	箇所		→		92	
Q001010008	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D38+D38	箇所		→		92	
Q001010009	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D41+D41	箇所		→		92	
Q001010010	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D51+D51	箇所		→		92	

## 第2節 インターロッキングブロック工

### 2-1 一般部設置

Q001060001	インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置	m <sup>2</sup>		→		92	
Q001060002	インターロッキングブロック設置工 一般部	T=8cm 標準品 直線配置	m <sup>2</sup>		→		92	
Q001060003	インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 曲線配置	m <sup>2</sup>		→		92	
Q001060004	インターロッキングブロック設置工 一般部	T=8cm 標準品 曲線配置	m <sup>2</sup>		→		92	
Q001060005	インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線色合せ	m <sup>2</sup>		→		92	
Q001060006	インターロッキングブロック設置工 一般部	T=8cm 標準品 直線色合せ	m <sup>2</sup>		→		92	
Q001060007	インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 曲線色合せ	m <sup>2</sup>		→		92	
Q001060008	インターロッキングブロック設置工 一般部	T=8cm 標準品 曲線色合せ	m <sup>2</sup>		→		93	

### 2-2 撤去

Q001064001	インターロッキングブロック撤去工	再使用	m <sup>2</sup>		→		93	
Q001064002	インターロッキングブロック撤去工	とりこわし	m <sup>2</sup>		→		93	

## 第3節 防護柵設置工

### 3-1 防護柵設置工(ガードレール)

Q001101001	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m		→		93	
Q001101002	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m		→		93	
Q001101003	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m		→		93	
Q001101004	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Am-4E 塗装	m		→		93	
Q001101005	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Bm-4E 塗装	m		→		93	
Q001101006	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m		→		93	
Q001101007	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m		→		93	
Q001101008	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Am-4E メッキ	m		→		93	
Q001101009	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Bm-4E メッキ	m		→		93	
Q001103001	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A-2B 塗装	m		→		93	
Q001103002	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B-2B 塗装	m		→		93	
Q001103003	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-C-2B 塗装	m		→		93	
Q001103004	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Am-2B 塗装	m		→		93	
Q001103005	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Bm-2B 塗装	m		→		93	
Q001103006	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A-2B メッキ	m		→		93	
Q001103007	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B-2B メッキ	m		→		93	
Q001103008	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Am-2B メッキ	m		→		93	
Q001103009	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Bm-2B メッキ	m		→		93	
Q001114001	ガードレール撤去工 土中建込用	旧Gr-S-2E	m		→		93	
Q001114002	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m		→		93	
Q001114003	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-Am、Bm-4E	m		→		93	
Q001114004	ガードレール撤去工 土中建込用	旧Gr-Ap、Bp、Cp-2E	m		→		94	
Q001116001	ガードレール撤去工 CO建込用	旧Gr-S-1B	m		→		94	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001116002	ガードレール撤去工 C O 建込用	Gr-A、B、C-2B	m		→		94	
Q001116003	ガードレール撤去工 C O 建込用	Gr-Am、Bm-2B	m		→		94	
Q001116004	ガードレール撤去工 C O 建込用	旧Gr-Ap、Bp、Cp-2B	m		→		94	
Q001120001	ガードレール撤去工 土中建込用	旧S2、S3、S4、S5耐雪型	m		→		94	
Q001120002	ガードレール撤去工 土中建込用	A4、A5、B4、C3 耐雪型	m		→		94	
Q001120003	ガードレール撤去工 土中建込用	A3、B3、C2 耐雪型	m		→		94	
Q001120004	ガードレール撤去工 土中建込用	A2、B2 耐雪型	m		→		94	
Q001122001	ガードレール撤去工 C O 建込用	(旧1B) 耐雪型	m		→		94	
Q001122002	ガードレール撤去工 C O 建込用	2B 耐雪型	m		→		94	
Q001125001	ガードレール部材設置工 レール(耐雪型含)	路側用 A・B・C種	m		→		94	
Q001125002	ガードレール部材設置工 レール(耐雪型含)	分離帯用 Am・Bm種	m		→		94	
Q001129001	ガードレール部材撤去工 レール(耐雪型含)	(路側用 旧S種)	m		→		94	
Q001129002	ガードレール部材撤去工 レール(耐雪型含)	路側用A・B・C 歩車道境界旧ApBpCp	m		→		94	
Q001129003	ガードレール部材撤去工 レール(耐雪型含)	分離帯用 Am・Bm種	m		→		94	

### 3-2 防護柵設置工(ガードパイプ)

Q001182006	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Ap-2E 塗装	m		→		94	
Q001182007	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E 塗装	m		→		94	
Q001182008	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Cp-2E 塗装	m		→		94	
Q001182009	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Ap-2E メッキ	m		→		94	
Q001182010	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E メッキ	m		→		94	
Q001184001	ガードパイプ設置工 C O 建込用	Gp-Ap-2B 塗装	m		→		95	
Q001184002	ガードパイプ設置工 C O 建込用	Gp-Bp-2B 塗装	m		→		95	
Q001184003	ガードパイプ設置工 C O 建込用	Gp-Cp-2B 塗装	m		→		95	
Q001184004	ガードパイプ設置工 C O 建込用	Gp-Ap-2B メッキ	m		→		95	
Q001184005	ガードパイプ設置工 C O 建込用	Gp-Bp-2B メッキ	m		→		95	
Q001186001	ガードパイプ撤去工 土中建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2E	m		→		95	
Q001188001	ガードパイプ撤去工 C O 建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2B	m		→		95	
Q001190001	ガードパイプ部材設置工 パイプのみ	歩車道境界用Ap、Bp、Cp2m	m		→		95	
Q001192001	ガードパイプ部材撤去工 パイプのみ	歩車道境界用Ap、Bp、Cp2m	m		→		95	

### 3-3 防護柵設置工(横断・転落・防止柵)

Q001150004	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m		→		95	
Q001154004	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m		→		95	
Q001154005	横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	門型	m		→		95	
Q001156004	横断・転落防止柵設置工 C O 建込用	ビーム式・パネル式	m		→		95	
Q001156005	横断・転落防止柵設置工 C O 建込用	門型	m		→		95	
Q001158004	横断・転落防止柵設置工 アンカー固定用	ビーム式・パネル式	m		→		95	
Q001160004	横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・パネルのみ	m		→		95	
Q001162001	横断・転落防止柵設置工	根巻きコンクリート設置	箇所		→		95	
Q001164004	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m		→		95	
Q001166004	横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m		→		95	
Q001166005	横断・転落防止柵撤去工 ブロック建込用	門型	m		→		95	
Q001168004	横断・転落防止柵撤去工 C O 建込用	ビーム式・パネル式	m		→		95	
Q001168005	横断・転落防止柵撤去工 C O 建込用	門型	m		→		95	
Q001170004	横断・転落防止柵撤去工 アンカー固定用	ビーム・パネル式	m		→		95	
Q001172004	横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・パネルのみ	m		→		95	

## 第6節 橋面防水工

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001570001	橋面防水工	シート系防水(アスファルト系)新設	m2		→		99	
Q001570002	橋面防水工	シート系防水(アスファルト系)補修	m2		→		99	
Q001572001	橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系)新設	m2		→		99	
Q001572002	橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系)補修	m2		→		99	

## 第9節 道路標識設置工

### 9-1 標識柱・基礎設置

Q001200001	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ60.5	基		→		102	
Q001200002	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ76.3	基		→		102	
Q001200003	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ89.1	基		→		102	
Q001200004	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ101.6	基		→		102	
Q001200005	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基		→		102	
Q001200006	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基		→		102	
Q001200007	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ89.1	基		→		102	
Q001200008	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ60.5	基		→		102	
Q001200009	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ76.3	基		→		102	
Q001200010	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ89.1	基		→		102	
Q001200011	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ φ60.5	基		→		102	
Q001200012	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ φ76.3	基		→		102	
Q001200013	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ φ89.1	基		→		102	
Q001200014	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ φ101.6	基		→		102	
Q001200015	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基		→		102	
Q001200016	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基		→		102	
Q001200017	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ+塗装 φ89.1	基		→		102	
Q001200018	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 静電塗装 φ60.5	基		→		102	
Q001200019	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 静電塗装 φ76.3	基		→		102	
Q001200020	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 静電塗装 φ89.1	基		→		102	

### 9-2 標識柱設置

Q001202001	標識柱設置(片持式)	400kg未満 設置手間	基		→		102	
Q001202004	標識柱設置(片持式)	400kg以上 設置手間	基		→		102	
Q001204004	標識柱設置(門型式)	10m未満 設置手間	基		→		102	
Q001204005	標識柱設置(門型式)	10~20m 設置手間	基		→		103	
Q001204006	標識柱設置(門型式)	20m以上 設置手間	基		→		103	

### 9-4 添架式標識取付金具設置

Q001210002	添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱金具含 材工共	基		→		103	
------------	--------------	------------------	---	--	---	--	-----	--

### 9-5 標識基礎設置

Q001212001	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0m3未満	m3		→		103	
Q001212002	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0~6.0m3未満	m3		→		103	
Q001212005	標識基礎設置	コンクリート基礎 6.0m3以上	m3		→		103	

### 9-7 標識柱撤去

Q001222001	標識柱撤去(片持式)	400kg未満	基		→		104	
Q001222004	標識柱撤去(片持式)	400kg以上	基		→		104	
Q001224001	標識柱撤去(門型式)	10m未満	基		→		104	
Q001224002	標識柱撤去(門型式)	10~20m未満	基		→		104	
Q001224003	標識柱撤去(門型式)	20m以上	基		→		104	

### 9-10 加算額

Q101234001	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱 φ60.5	本		→		104	
------------	-------------	------------	---	--	---	--	-----	--

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q101234002	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱 φ76.3	本		→		104	
Q101234003	道路標識設置工 加算額	曲げ支柱 φ89.1	本		→		104	
Q001234003	道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	kg		→		104	
Q001234007	道路標識設置工 加算額	取付金具材料	段		→		104	

## 第10節 道路付属物設置工

### 10-1 視線誘導標設置

Q001300001	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本		→		105	
Q001300002	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001300003	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ89	本		→		105	
Q001300005	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ34	本		→		105	
Q001300006	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001300007	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ89	本		→		105	
Q001300009	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ300 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001300010	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001302001	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本		→		105	
Q001302002	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001302003	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱φ89	本		→		105	
Q001302005	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱φ34	本		→		105	
Q001302006	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001302007	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱φ89	本		→		105	
Q001302009	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	両面反射 φ300 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001302010	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔有	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001304009	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本		→		105	
Q001304010	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001304011	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱φ89	本		→		105	
Q001304013	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ34	本		→		105	
Q001304014	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001304015	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ89	本		→		105	
Q001304017	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	両面反射 φ300 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001304018	視線誘導標設置工 CO建込用 穿孔無	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本		→		105	
Q001306001	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ハンド式	本		→		105	
Q001306002	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式	本		→		105	
Q001306003	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 かぶせ式	本		→		105	
Q001306005	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ハンド式	本		→		106	
Q001306006	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ボルト式	本		→		106	
Q001306007	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 かぶせ式	本		→		106	
Q001306009	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ300 ハンド式	本		→		106	
Q001306010	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 ハンド式	本		→		106	
Q001308001	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 側壁用	本		→		106	
Q001308002	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 ベースプレート式	本		→		106	
Q001308004	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本		→		106	
Q001308005	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 ベースプレート式	本		→		106	
Q001308007	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ300 ベースプレート式	本		→		106	
Q001308008	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ300 ベースプレート式	本		→		106	

### 10-2 加算額（視線誘導標）

Q001316001	視線誘導標設置工 加算額 防塵型	(プロペラ型) φ100以下	面		→		106	
------------	---------------------	----------------	---	--	---	--	-----	--

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Q001316004	視線誘導標設置工 加算額 防塵型	(プロペラ型) φ300	面		→		106	
Q001316003	視線誘導標設置工 加算額	さや管	本		→		106	
<b>10-3 境界杭設置</b>								
Q001320003	境界杭設置工 手間のみ	コンクリート製 根巻基礎あり	本		→		106	
Q001320004	境界杭設置工 手間のみ	コンクリート製 根巻基礎なし	本		→		106	
<b>10-4 道路紙設置</b>								
Q001330001	道路紙設置工 大型紙 穿孔式	両面反射 アルミ製 設置幅20cm	個		→		106	
Q001330002	道路紙設置工 大型紙 穿孔式	両面反射 アルミ製 設置幅30cm	個		→		106	
Q001330003	道路紙設置工 大型紙 穿孔式	片面反射 アルミ製 設置幅20cm	個		→		106	
Q001330004	道路紙設置工 大型紙 穿孔式	片面反射 アルミ製 設置幅30cm	個		→		106	
Q001332003	道路紙設置工 小型紙 貼付式	両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個		→		106	
Q001332004	道路紙設置工 小型紙 貼付式	片面反射 樹脂製 設置幅10cm	個		→		106	
Q001332005	道路紙設置工 小型紙 穿孔式	両面反射 アルミ 設置幅15cm	個		→		106	
Q001332006	道路紙設置工 小型紙 穿孔式	片面反射 アルミ 設置幅15cm	個		→		107	
<b>10-5 車線分離標(ラバーポール)設置</b>								
Q001344001	車線分離標(ラバーポール)設置 可変式	穿孔式 1本脚 φ80 高さ400mm	本		→		107	
Q001344002	車線分離標(ラバーポール)設置 可変式	穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本		→		107	
Q001344003	車線分離標(ラバーポール)設置 可変式	穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本		→		107	
Q001344004	車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式	穿孔式 3本脚 φ80 高さ400mm	本		→		107	
Q001344005	車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式	穿孔式 3本脚 φ80 高さ650mm	本		→		107	
Q001344006	車線分離標(ラバーポール)設置 着脱式	穿孔式 3本脚 φ80 高さ800mm	本		→		107	
Q001344007	車線分離標(ラバーポール)設置 固定式	貼付式 φ80 高さ400mm	本		→		107	
Q001344008	車線分離標(ラバーポール)設置 固定式	貼付式 φ80 高さ650mm	本		→		107	
Q001344009	車線分離標(ラバーポール)設置 固定式	貼付式 φ80 高さ800mm	本		→		107	
<b>10-6 境界紙設置</b>								
Q001340002	境界紙設置工	金属製 設置手間	枚		→		107	
<b>10-8 道路付属物撤去</b>								
Q001314001	視線誘導標撤去工	土中建込用 スノポール併用型含	本		→		108	
Q001314002	視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノポール併用型含	本		→		108	
Q001314003	視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノポール併用型含	本		→		108	
Q001314004	視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノポール併用型含	本		→		108	
Q001322001	境界杭撤去工		本		→		108	
Q001334001	道路紙撤去工	貼付式	個		→		108	
Q001334002	道路紙撤去工	穿孔式	個		→		108	
Q001346001	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本		→		108	
Q001346002	車線分離標撤去	着脱式 穿孔式 3本脚	本		→		108	
Q001346003	車線分離標撤去	固定式 貼付式	本		→		108	
Q001342002	境界紙撤去工		枚		→		108	

## 第4編 下水道工事設計単価表

### 第1章 基本単価

#### 1-10 マンホールふた

Z20100203	マンホールふた及び受枠 T-14	φ300 防護ふた さいたま市型	組		→		125	
-----------	---------------------	---------------------	---	--	---	--	-----	--

#### 第2節 塩ビ材料

Z21700101	硬質塩ビ自在支管 (本管径サイズ共用)	φ125 90° 塩ビ管用 (90SVRF)	個		→		128	
Z21700102	硬質塩ビ自在支管 (本管径サイズ共用)	φ150 90° 塩ビ管用 (90SVRF)	個		→		128	
Z21600102	塩ビ直管 (ゴム輪受口片受直管 L=4.0m)	φ150 (SRA)	本		→		128	

単価コード	単価名称	規格名称	単位	改定前		R5.1.1 改定単価	単価表 掲載 ページ	備考
Z21600103	塩ビ直管 (ゴム輪受口片受直管 L=4.0m)	φ 200 (SRA)	本		→		128	
Z21600104	塩ビ直管 (ゴム輪受口片受直管 L=4.0m)	φ 250 (SRA)	本		→		128	
Z21600105	塩ビ直管 (ゴム輪受口片受直管 L=4.0m)	φ 300 (SRA)	本		→		128	
Z21600106	塩ビ直管 (ゴム輪受口片受直管 L=4.0m)	φ 350 (SRA)	本		→		128	
Z21800101	塩ビ曲管 (硬質塩ビ取付曲管)	φ 125mm 30° ゴム輪 (30SR)	個		→		128	
Z21800106	塩ビ曲管 (硬質塩ビ取付曲管)	φ 150mm 30° ゴム輪 (30SR)	個		→		128	
Z21800111	塩ビ曲管 (硬質塩ビ取付曲管)	φ 200mm 30° ゴム輪 (30SR)	個		→		128	
Z21800103	塩ビ曲管 (硬質塩ビ取付曲管)	φ 125mm 60° ゴム輪 (60SR)	個		→		128	
Z21800108	塩ビ曲管 (硬質塩ビ取付曲管)	φ 150mm 60° ゴム輪 (60SR)	個		→		128	
Z21800112	塩ビ曲管 (硬質塩ビ取付曲管)	φ 200mm 60° ゴム輪 (60SR)	個		→		128	
Z21800202	塩ビ曲管 (硬質塩ビ副管用曲管)	φ 150mm 90° (90ST)	個		→		128	
Z21800203	塩ビ曲管 (硬質塩ビ副管用曲管)	φ 200mm 90° (90ST)	個		→		128	
Z21700501	塩ビ支管 (硬質塩ビ副管用支管)	副管径 φ 150mm (VS, HS)	個		→		128	
Z21700502	塩ビ支管 (硬質塩ビ副管用支管)	副管径 φ 200mm (VS, HS)	個		→		128	
Z22000101	塩ビカラー (硬質塩ビ副管用カラー)	φ 125mm (WTB)	個		→		128	
Z22000102	塩ビカラー (硬質塩ビ副管用カラー)	φ 150mm (WTB)	個		→		128	
Z22000103	塩ビカラー (硬質塩ビ副管用カラー)	φ 200mm (WTB)	個		→		129	
Z22000401	取付用塩ビ直管 (ゴム輪受口片受直管 L=0.8m)	φ 125mm (SRB)	個		→		129	
Z22000402	取付用塩ビ直管 (ゴム輪受口片受直管 L=0.8m)	φ 150mm (SRB)	個		→		129	
Z22000201	インクリーザー	φ 125×150	個		→		129	
Z22000202	インクリーザー	φ 150×200	個		→		129	

### 第3節 推進工法用硬質塩化ビニル管

#### 3-1 SUSカラー付直管 (SUSR)

Z22800105	SUSカラー付直管 標準管・先頭管	φ 150mm、1m	本		→		129	
Z22800106	SUSカラー付直管 標準管・先頭管	φ 200mm、1m	本		→		129	
Z22800107	SUSカラー付直管 標準管・先頭管	φ 250mm、1m	本		→		129	
Z22800108	SUSカラー付直管 標準管・先頭管	φ 300mm、1m	本		→		129	
Z22800109	SUSカラー付直管 標準管・先頭管	φ 350mm、1m	本		→		129	
Z22800110	SUSカラー付直管 最終管	φ 150mm、1m	本		→		129	
Z22800111	SUSカラー付直管 最終管	φ 200mm、1m	本		→		129	
Z22800112	SUSカラー付直管 最終管	φ 250mm、1m	本		→		129	
Z22800113	SUSカラー付直管 最終管	φ 300mm、1m	本		→		129	
Z22800114	SUSカラー付直管 最終管	φ 350mm、1m	本		→		129	

#### 第11節 その他

Z28001701	電線損料	600V SV22-3C	m		→		141	
Z28001901	動力用メイン遮断機損料	ELB3P 125A (100~200V)	台		→		141	