

令和3年度

土地改良事業労務資材単価表

令和4年1月1日適用

長野県農政部

農地整備課

地域振興局（農地整備課）が発注する農業
農村整備事業の工事等に適用します。

所属		管理番号	
----	--	------	--

地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：040101

単価コード	名称・規格	単位	地区単価											
			①	②	③	④	⑤	⑥						
T1354	生コン 24-12-40-B B (W/C=60%以下)	m3	①	18,500	②	18,400	③	18,100	④	17,950	⑤	18,350	⑥	18,950
			⑦	18,750	⑧	19,200	⑨	20,700	⑩	18,200	⑪	18,200	⑫	19,100
			⑬	19,700	⑭	18,300	⑮	19,350	⑯	17,050	⑰	19,250		
T1355	生コン 21-12-25(20)-B B (W/C=60%以下)	m3	①	18,600	②	18,500	③	18,200	④	17,800	⑤	18,100	⑥	18,700
			⑦	18,500	⑧	19,100	⑨	20,600	⑩	18,000	⑪	18,000	⑫	18,900
			⑬	19,500	⑭	18,050	⑮	19,100	⑯	16,800	⑰	19,000		
T1356	生コン 21-12-40-B B (W/C=60%以下)	m3	①	18,500	②	18,400	③	18,100	④	17,650	⑤	18,000	⑥	18,600
			⑦	18,400	⑧	18,900	⑨	20,400	⑩	17,800	⑪	17,800	⑫	18,700
			⑬	19,500	⑭	17,950	⑮	19,000	⑯	16,700	⑰	18,900		
T1357	生コン 24-12-25(20)-B B (W/C=60%以下)	m3	①	18,600	②	18,500	③	18,200	④	18,150	⑤	18,600	⑥	19,200
			⑦	19,000	⑧	19,400	⑨	20,900	⑩	18,400	⑪	18,400	⑫	19,300
			⑬	20,000	⑭	18,400	⑮	19,450	⑯	17,150	⑰	19,350		

地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：040101

単価コード	名称・規格	単位	地区単価											
			①	②	③	④	⑤	⑥						
T1358	生コン 24-12-40-N (W/C=60%以下)	m3	①	18,500	②	18,400	③	18,100	④	17,950	⑤	18,350	⑥	18,950
			⑦	18,750	⑧	19,200	⑨	20,700	⑩	18,200	⑪	18,200	⑫	19,100
			⑬	19,700	⑭	18,300	⑮	19,350	⑯	17,050	⑰	19,250		
			①		②		③		④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰			
			①		②		③		④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰			
			①		②		③		④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰			

(2) アスファルト混合物

適用年月日：040101

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
TG102	①アスファルト混合物 粗粒度(20)	t	① 12,600	② 12,600	③ 11,600	④ 12,000	⑤ 11,200	⑥ 11,800
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 11,500	⑧ 12,400	⑨ 13,100	⑩ 11,800	⑪ 11,800	⑫ 12,500
			⑬ 12,800	⑭ 11,800	⑮ 12,600	⑯ 12,800	⑰ 13,300	
			○	○	○	○	○	
TG104	②アスファルト混合物 密粒度(20)	t	① 12,900	② 12,900	③ 11,900	④ 12,300	⑤ 11,800	⑥ 12,400
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 12,100	⑧ 12,700	⑨ 13,400	⑩ 12,100	⑪ 12,100	⑫ 12,800
			⑬ 13,100	⑭ 12,100	⑮ 12,900	⑯ 13,100	⑰ 13,600	
			○	○	○	○	○	
TG108	②アスファルト混合物 密粒度(13)	t	① 12,900	② 12,900	③ 11,900	④ 12,300	⑤ 11,800	⑥ 12,400
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 12,100	⑧ 12,700	⑨ 13,400	⑩ 12,100	⑪ 12,100	⑫ 12,800
			⑬ 13,100	⑭ 12,100	⑮ 12,900	⑯ 13,100	⑰ 13,600	
			○	○	○	○	○	
TG112	③アスファルト混合物 細粒度(13)	t	① 13,400	② 13,400	③ 12,300	④ 12,700	⑤ 12,300	⑥ 12,900
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 12,600	⑧ 13,100	⑨ 13,800	⑩ 12,600	⑪ 12,600	⑫ 13,300
			⑬ 13,600	⑭ 12,600	⑮ 13,400	⑯ 13,600	⑰ 14,100	
			○	○	○	○	○	

(2) アスファルト混合物

適用年月日：040101

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
TG106	⑤アスファルト混合物 密粒度(20F)	t	① 13,100	② 13,100	③ 12,100	④ 12,500	⑤ 12,000	⑥ 12,600
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 12,300	⑧ 12,900	⑨ 13,600	⑩ 12,300	⑪ 12,300	⑫ 13,000
			⑬ 13,300	⑭ 12,300	⑮ 13,100	⑯ 13,300	⑰ 13,800	
			○	○	○	○	○	
TG110	⑤アスファルト混合物 密粒度(13F)	t	① 13,100	② 13,100	③ 12,100	④ 12,500	⑤ 12,000	⑥ 12,600
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 12,300	⑧ 12,900	⑨ 13,600	⑩ 12,300	⑪ 12,300	⑫ 13,000
			⑬ 13,300	⑭ 12,300	⑮ 13,100	⑯ 13,300	⑰ 13,800	
			○	○	○	○	○	
TG214F	⑤-1改質アスファルト混合物 密粒(20F) ポリマー改質I型	t	① 14,500	② 14,500	③ 13,500	④ 13,900	⑤ 13,400	⑥ 14,000
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 13,700	⑧ 14,300	⑨ 15,000	⑩ 13,700	⑪ 13,700	⑫ 14,400
			⑬ 14,700	⑭ 13,700	⑮ 14,500	⑯ 14,700	⑰ 15,200	
			○	○	○	○	○	
TG215F	⑤-2改質アスファルト混合物 密粒(13F) ポリマー改質I型	t	① 14,500	② 14,500	③ 13,500	④ 13,900	⑤ 13,400	⑥ 14,000
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 13,700	⑧ 14,300	⑨ 15,000	⑩ 13,700	⑪ 13,700	⑫ 14,400
			⑬ 14,700	⑭ 13,700	⑮ 14,500	⑯ 14,700	⑰ 15,200	
			○	○	○	○	○	

(2) アスファルト混合物

適用年月日：040101

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
TG216F	⑤-3改質アスファルト混合物 密粒(20F) ポリマー改質II型	t	① 15,700	② 15,700	③ 14,700	④ 15,100	⑤ 14,600	⑥ 15,200
			⑦ 14,900	⑧ 15,500	⑨ 16,200	⑩ 14,900	⑪ 14,900	⑫ 15,600
			⑬ 15,900	⑭ 14,900	⑮ 15,700	⑯ 15,900	⑰ 16,400	
TG217F	⑤-4改質アスファルト混合物 密粒(13F) ポリマー改質II型	t	① 15,700	② 15,700	③ 14,700	④ 15,100	⑤ 14,600	⑥ 15,200
			⑦ 14,900	⑧ 15,500	⑨ 16,200	⑩ 14,900	⑪ 14,900	⑫ 15,600
			⑬ 15,900	⑭ 14,900	⑮ 15,700	⑯ 15,900	⑰ 16,400	
TG184	アスファルト混合物 ポーラスアスファルト混合物(13)	t	① 17,200	② 17,200	③ 16,200	④ 17,100	⑤ 16,600	⑥ 17,200
			⑦ 16,900	⑧ 17,000	⑨ 17,700	⑩ 16,400	⑪ 16,400	⑫ 17,100
			⑬ 17,400	⑭ 16,400	⑮ 17,200	⑯ 17,400	⑰ 17,900	
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	

(2) アスファルト混合物

適用年月日：040101

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
TG142	①再生アスファルト混合物 粗粒度(20) [再生材 混入率50%以下]	t	① 12,100	② 12,100	③ 11,100	④ 11,500	⑤ 10,700	⑥ 11,300
			⑦ 11,000	⑧ 11,900	⑨ 12,600	⑩ 11,300	⑪ 11,300	⑫ 12,000
			⑬ 12,300	⑭ 11,300	⑮ 12,100	⑯ 12,300	⑰ 12,800	
TG144	②再生アスファルト混合物 密粒度(20) [再生材 混入率50%以下]	t	① 12,400	② 12,400	③ 11,400	④ 11,800	⑤ 11,300	⑥ 11,900
			⑦ 11,600	⑧ 12,200	⑨ 12,900	⑩ 11,600	⑪ 11,600	⑫ 12,300
			⑬ 12,600	⑭ 11,600	⑮ 12,400	⑯ 12,600	⑰ 13,100	
TG146	②再生アスファルト混合物 密粒度(13) [再生材 混入率50%以下]	t	① 12,400	② 12,400	③ 11,400	④ 11,800	⑤ 11,300	⑥ 11,900
			⑦ 11,600	⑧ 12,200	⑨ 12,900	⑩ 11,600	⑪ 11,600	⑫ 12,300
			⑬ 12,600	⑭ 11,600	⑮ 12,400	⑯ 12,600	⑰ 13,100	
TG148	③再生アスファルト混合物 細粒度(13) [再生材 混入率50%以下]	t	① 12,900	② 12,900	③ 11,800	④ 12,200	⑤ 11,800	⑥ 12,400
			⑦ 12,100	⑧ 12,600	⑨ 13,300	⑩ 12,100	⑪ 12,100	⑫ 12,800
			⑬ 13,100	⑭ 12,100	⑮ 12,900	⑯ 13,100	⑰ 13,600	

(2) アスファルト混合物

適用年月日：040101

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
TG144F	⑤再生アスファルト混合物 密粒度(20F) [再生材 混入率50%以下]	t	① 12,600	② 12,600	③ 11,600	④ 12,000	⑤ 11,500	⑥ 12,100
			⑦ 11,800	⑧ 12,400	⑨ 13,100	⑩ 11,800	⑪ 11,800	⑫ 12,500
			⑬ 12,800	⑭ 11,800	⑮ 12,600	⑯ 12,800	⑰ 13,300	
TG146F	⑤再生アスファルト混合物 密粒度(13F) [再生材 混入率50%以下]	t	① 12,600	② 12,600	③ 11,600	④ 12,000	⑤ 11,500	⑥ 12,100
			⑦ 11,800	⑧ 12,400	⑨ 13,100	⑩ 11,800	⑪ 11,800	⑫ 12,500
			⑬ 12,800	⑭ 11,800	⑮ 12,600	⑯ 12,800	⑰ 13,300	
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	

(3) 骨材・砕石・石材

適用年月日：040101

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
T7061	洗砂利 (粗骨材用) 2.5mm以下	m3	①-----	②-----	③-----	④ 4,550	⑤ 4,850	⑥ 4,950
			⑦ 5,050	⑧ 4,100	⑨ 5,350	⑩ 4,400	⑪ 4,400	⑫ 4,900
			⑬ 4,800	⑭ 4,100	⑮ 4,300	⑯ 4,100	⑰ 4,950	
T7062	洗砂利 (粗骨材用) 4.0mm以下	m3	①-----	②-----	③-----	④ 4,450	⑤ 4,750	⑥ 4,850
			⑦ 4,950	⑧ 4,000	⑨ 5,250	⑩ 4,300	⑪ 4,300	⑫ 4,800
			⑬ 4,700	⑭ 4,100	⑮ 4,200	⑯ 4,100	⑰ 4,950	
T1222	コンクリート用砕石 20~5mm	m3	① 4,000	② 4,000	③ 4,100	④-----	⑤-----	⑥-----
			⑦-----	⑧-----	⑨-----	⑩-----	⑪-----	⑫-----
			⑬-----	⑭-----	⑮-----	⑯-----	⑰-----	
T1223	コンクリート用砕石 40~20mm	m3	① 3,900	② 3,900	③ 4,000	④-----	⑤-----	⑥-----
			⑦-----	⑧-----	⑨-----	⑩-----	⑪-----	⑫-----
			⑬-----	⑭-----	⑮-----	⑯-----	⑰-----	

一般単価目次

索 引	頁
市場単価 (1) 土木工事	1
市場単価 (2) 地質・土質調査	24
共通資材	35
リサイクル資材 (信州独自認定製品)	39
管材類 (1) コンクリート管	42
管材類 (2) 鋼管	45
管材類 (3) 硬質ポリ塩化ビニル管	62
管材類 (4) ポリエチレン管	93
管材類 (5) 弁類	99
管材類 (6) その他諸資材	104

索 引	頁
コンクリート二次製品 (1) ベンチフリューム類	105
コンクリート二次製品 (2) 掛口	113
コンクリート二次製品 (3) 一体型柵渠	116
コンクリート二次製品 (4) 落差柵・分水柵	129
コンクリート二次製品 (5) 鉄筋コンクリートフリューム類	133
コンクリート二次製品 (6) 自由勾配側溝	138
コンクリート二次製品 (7) コンクリート蓋類	147
コンクリート二次製品 (8) ボックスカルバート	151
コンクリート二次製品 (9) 道路用製品	154
鋼材 (1) 鉄筋	156

一般単価目次

索 引	頁
鋼材 (2) 鋼材	158
鋼材 (3) 鋼材 (工場製作関係)	162
鋼材 (4) スクラップ	163
鋼製二次製品 (1) グレーチング・鋼蓋類	164
鋼製二次製品 (2) コルゲート類	174
鋼製二次製品 (3) 水門扉	178
鋼製二次製品 (4) かご・鉄線類	185
鋼材二次製品 (5) その他諸資材	187
木材	188
工種別資材 (1) 河川・水路工	193

索 引	頁
工種別資材 (2) 防護柵	197
工種別資材 (3) 道路用資材	204
工種別資材 (4) 植生材	207
工種別資材 (5) 橋梁	208
工種別資材 (6) 施設機械	213
工種別資材 (7) ため池	216
工種別資材 (8) 畑地かんがい	217
工種別資材 (9) 地すべり防止工・法面工	219
工種別資材 (10) コンクリート補修工	228
工種別資材 (11) 電気設備	229

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
REP16	ガードレール設置工 (塗装) Gr-A5-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP18	ガードレール設置工 (塗装) Gr-B2-4E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP20	ガードレール設置工 (塗装) Gr-B3-3E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP22	ガードレール設置工 (塗装) Gr-B4-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP32	ガードレール設置工 (塗装) Gr-C2-3E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP34	ガードレール設置工 (塗装) Gr-C3-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REK36	ガードレール設置工 (メッキ) Gr-B-4E 土中建込	m	刊行物単価				
REP72	ガードレール設置工 (メッキ) Gr-A5-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP74	ガードレール設置工 (メッキ) Gr-B2-4E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP76	ガードレール設置工 (メッキ) Gr-B3-3E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REP78	ガードレール設置工 (メッキ) Gr-B4-2E 土中建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
REL56	ガードレール設置工 (塗装) Gr-B-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
REL58	ガードレール設置工 (塗装) Gr-C-2B Co建込	m	刊行物単価 ○				
RER18	ガードレール設置工 (塗装) Gr-A5-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER20	ガードレール設置工 (塗装) Gr-B2-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER22	ガードレール設置工 (塗装) Gr-B3-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RER24	ガードレール設置工 (塗装) Gr-B4-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER26	ガードレール設置工 (塗装) Gr-C2-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER28	ガードレール設置工 (塗装) Gr-C3-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER66	ガードレール設置工 (メッキ) Gr-A5-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER68	ガードレール設置工 (メッキ) Gr-B2-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER70	ガードレール設置工 (メッキ) Gr-B3-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RER72	ガードレール設置工 (メッキ) Gr-B4-2B Co建込 耐雪	m	刊行物単価 ○				
RES04	ガードレール撤去工 Gr-A・B・C-4E 土中建込用	m	刊行物単価				
RES52	ガードレール撤去工 耐雪型 旧 (S2・S3・S4・S5) 2E 土中建込	m	刊行物単価				
RES54	ガードレール撤去工 耐雪型 (A4・A5・B4・C3) 2E 土中建込	m	刊行物単価				
RES56	ガードレール撤去工 耐雪型 (A3・B3・C2) 3E 土中建込用	m	刊行物単価				
RES58	ガードレール撤去工 耐雪型 (A2・B2) 4E 土中建込用	m	刊行物単価				
RES12	ガードレール撤去工 Gr-A・B・C-2B Co建込用	m	刊行物単価				
RES62	ガードレール撤去工 耐雪型 (A2~5・B2~4・C2~3) Co建込	m	刊行物単価				
RET18	ガードレール設置工 レール設置 路側用 A・B・C種 (耐雪型含む)	m	刊行物単価				
REU44	ガードレール撤去工 レール撤去 路側用A~C種・旧Ap~Cp種 (耐雪含)	m	刊行物単価				

市場単価

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RET88	ガードレール設置工 加算額 曲げ支柱 (B・C種) 支柱間隔 4 m	m	刊行物単価				
RET90	ガードレール設置工 加算額 曲げ支柱 (B・C種) 支柱間隔 3 m <防護柵設置工 (ガードパイプ) >	m	刊行物単価				
RJ404	ガードパイプ設置工 (塗装) 土中建込 B p-2 E	m	刊行物単価 ○				
RJ406	ガードパイプ設置工 (塗装) 土中建込 C p-2 E	m	刊行物単価 ○				
RJ410	ガードパイプ設置工 (メッキ) 土中建込 B p-2 E	m	刊行物単価 ○				
RJ424	ガードパイプ設置工 (塗装) コンクリート建込 B p-2 B	m	刊行物単価 ○				
RJ426	ガードパイプ設置工 (塗装) コンクリート建込 C p-2 B	m	刊行物単価 ○				
RJ430	ガードパイプ設置工 (メッキ) コンクリート建込 B p-2 B	m	刊行物単価 ○				
RJ472	ガードパイプ部材設置工 パイプ設置 A p・B p・C p 支柱間隔 2 m	m	刊行物単価				
RJ476	ガードパイプ設置工 加算額 標準支柱より長い (B・C) 支柱間隔 2 m	m	刊行物単価 ○				
RJ478	ガードパイプ設置工 加算額 曲げ支柱 (B・C) 支柱間隔 2 m	m	刊行物単価				
RJ454	ガードパイプ撤去工 (塗装・メッキ品) 土中建込 B p-2 E	m	刊行物単価				
RJ456	ガードパイプ撤去工 (塗装) 土中建込 C p-2 E	m	刊行物単価				
RJ464	ガードパイプ撤去工 (塗装・メッキ品) コンクリート建込 B P-2 B	m	刊行物単価				
RJ466	ガードパイプ撤去工 (塗装) コンクリート建込 C p-2 B	m	刊行物単価				

市場単価

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RJ474	ガードパイプ部材撤去工 パイプ撤去 A p・B p・C p 支柱間隔 2 m <防護柵設置工 (横断・転落防止柵) >	m	刊行物単価				
RJ008	横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 土中建込用 (手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ048	横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 プレキャスト建込用 (手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ050	横断・転落防止柵設置 門型 プレキャスト建込用 (手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ068	横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 コンクリート建込用 (手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ070	横断・転落防止柵設置 門型 コンクリート建込用 (手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ088	横断・転落防止柵設置 ビーム式・パネル式 アンカーボルト固定用 (手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ208	横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式 土中建込用	m	刊行物単価				
RJ228	横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式 プレキャスト建込用	m	刊行物単価				
RJ230	横断・転落防止柵撤去 門型 プレキャスト建込用	m	刊行物単価				
RJ248	横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式 コンクリート建込用	m	刊行物単価				
RJ250	横断・転落防止柵撤去 門型 コンクリート建込用	m	刊行物単価				
RJ268	横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式 アンカーボルト固定用	m	刊行物単価				
RJ108	横断・転落防止柵部材設置 ビーム・パネル 部材設置 (手間のみ)	m	刊行物単価				
RJ308	横断・転落防止柵部材撤去 ビーム・パネル 部材撤去	m	刊行物単価				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価				
			04.01.01				
RJ142	横断・転落防止柵設置 根巻きコンクリート(材工共) <防護柵設置工(落石防護柵)>	箇所	刊行物単価				
RJ551	落石防護柵設置工 中間支柱設置工 柵高1.5m	本	刊行物単価				
RJ553	落石防護柵設置工 中間支柱設置工 柵高2m	本	刊行物単価				
RJ555	落石防護柵設置工 中間支柱設置工 柵高2.5m	本	刊行物単価				
RJ557	落石防護柵設置工 中間支柱設置工 柵高3m	本	刊行物単価				
RJ559	落石防護柵設置工 中間支柱設置工 柵高3.5m	本	刊行物単価				
RJ561	落石防護柵設置工 中間支柱設置工 柵高4m	本	刊行物単価				
RJ563	落石防護柵設置工 端末支柱設置工 柵高1.5m	本	刊行物単価				
RJ565	落石防護柵設置工 端末支柱設置工 柵高2m	本	刊行物単価				
RJ567	落石防護柵設置工 端末支柱設置工 柵高2.5m	本	刊行物単価				
RJ569	落石防護柵設置工 端末支柱設置工 柵高3m	本	刊行物単価				
RJ571	落石防護柵設置工 端末支柱設置工 柵高3.5m	本	刊行物単価				
RJ573	落石防護柵設置工 端末支柱設置工 柵高4m	本	刊行物単価				
RJ501	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 間隔保持材付 柵高1.5m ロープ5本	m	刊行物単価				
RJ503	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 間隔保持材付 柵高2m ロープ7本	m	刊行物単価				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価				
			04.01.01				
RJ505	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 間隔保持材付 柵高2.5m ロープ8本	m	刊行物単価				
RJ507	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 間隔保持材付 柵高3m ロープ10本	m	刊行物単価				
RJ509	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 間隔保持材付 柵高3.5m ロープ12本	m	刊行物単価				
RJ511	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 間隔保持材付 柵高4m ロープ13本	m	刊行物単価				
RJ513	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 上弦材付 柵高1.5m ロープ5本	m	刊行物単価				
RJ515	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 上弦材付 柵高2m ロープ7本	m	刊行物単価				
RJ517	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 上弦材付 柵高2.5m ロープ8本	m	刊行物単価				
RJ519	落石防護柵設置工 ロープ・金網設置工 上弦材付 柵高3m ロープ10本	m	刊行物単価				
RJ542	落石防護柵設置工 ステーロープ 岩盤用アンカー込み	本	刊行物単価				
RJ544	落石防護柵設置工 加算額 曲支柱 柵高3.5m以下	本	刊行物単価				
RJ546	落石防護柵設置工 加算額 曲支柱 柵高4m <防護柵設置工(落石防止網)>	本	刊行物単価				
RJ702	落石防止網設置工 金網・ロープ設置 亜鉛メッキ3、4種 径2.6mm	m ²	刊行物単価				
RJ704	落石防止網設置工 金網・ロープ設置 亜鉛メッキ3、4種 径3.2mm	m ²	刊行物単価				
RJ706	落石防止網設置工 金網・ロープ設置 亜鉛メッキ3、4種 径4.0mm	m ²	刊行物単価				
RJ708	落石防止網設置工 金網・ロープ設置 亜鉛メッキ3、4種 径5.0mm	m ²	刊行物単価				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RJ712	落石防止網設置工 アンカー設置 岩盤用 径22×長1000mm	箇所	刊行物単価				
RJ714	落石防止網設置工 アンカー設置 岩盤用 径25×長1000mm	箇所	刊行物単価				
RJ716	落石防止網設置工 アンカー設置 岩盤用 径29×長1000mm	箇所	刊行物単価				
RJ718	落石防止網設置工 アンカー設置 岩盤用 径32×長1000mm	箇所	刊行物単価				
RJ722	落石防止網設置工 アンカー設置 土中用 羽根付 径25×長1500mm	箇所	刊行物単価				
RJ724	落石防止網設置工 アンカー設置 土中用 プレート羽根付 1500mm	箇所	刊行物単価				
RJ726	落石防止網設置工 アンカー設置 土中用 プレート羽根付 2000mm	箇所	刊行物単価				
RJ728	落石防止網設置工 アンカー設置 土中用 溝形鋼羽根付 1500mm	箇所	刊行物単価				
RJ730	落石防止網設置工 アンカー設置 土中用 溝形鋼羽根付 2000mm	箇所	刊行物単価				
RJ752	落石防止網設置工 ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高2.0m	箇所	刊行物単価				
RJ754	落石防止網設置工 ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高2.5m	箇所	刊行物単価				
RJ756	落石防止網設置工 ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高3.0m	箇所	刊行物単価				
RJ758	落石防止網設置工 ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高3.5m	箇所	刊行物単価				
RJ760	落石防止網設置工 ポケット式支柱 アンカー固定式 支柱高4.0m	箇所	刊行物単価				
	<道路標識設置工>						
RGA02	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ 径60.5	基	刊行物単価 ○				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RGA04	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ 径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA06	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ 径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA08	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ 径101.6	基	刊行物単価 ○				
RGA10	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ+静電粉体塗装 径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA12	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ+静電粉体塗装 径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA14	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ+静電粉体塗装 径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA16	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 静電粉体塗装 径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA18	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 静電粉体塗装 径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA20	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 静電粉体塗装 径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA22	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ 径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA24	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ 径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA26	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ 径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA28	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ 径101.6	基	刊行物単価 ○				
RGA30	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ+静電粉体塗装 径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA32	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ+静電粉体塗装 径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA34	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 メッキ+静電粉体塗装 径89.1	基	刊行物単価 ○				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RGA36	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 静電粉体塗装 径60.5	基	刊行物単価 ○				
RGA38	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 静電粉体塗装 径76.3	基	刊行物単価 ○				
RGA40	道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 複柱式 静電粉体塗装 径89.1	基	刊行物単価 ○				
RGA52	道路標識設置工 標識柱 片持式 設置手間 400kg未満	基	刊行物単価 ○				
RGA54	道路標識設置工 標識柱 片持式 設置手間 400kg以上	基	刊行物単価 ○				
RGA72	道路標識設置工 標識柱 門型式 設置手間 10m未満	基	刊行物単価 ○				
RGA74	道路標識設置工 標識柱 門型式 設置手間 10～20m	基	刊行物単価 ○				
RGA76	道路標識設置工 標識柱 門型式 設置手間 20m以上	基	刊行物単価 ○				
RGB52	道路標識設置工 標識板 設置手間 警戒 規制 指示 路線番号標識	基	刊行物単価				
RGB72	道路標識設置工 添加式 金具含 材工共 信号アーム部	基	刊行物単価				
RGB74	道路標識設置工 添加式 金具含 材工共 照明柱 既設標識柱	基	刊行物単価				
RGB76	道路標識設置工 添加式 取付金具設置手間 歩道橋	基	刊行物単価				
RGC02	道路標識設置工 標識C○基礎 4.0m3未満	m3	刊行物単価 ○				
RGC04	道路標識設置工 標識C○基礎 4.0m3以上 6.0m3未満	m3	刊行物単価 ○				
RGC06	道路標識設置工 標識C○基礎 6.0m3以上	m3	刊行物単価 ○				
RGD88	道路標識設置工 加算額 曲げ支柱 路側式 径60.5	本	刊行物単価				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RGD90	道路標識設置工 加算額 曲げ支柱 路側式 径76.3	本	刊行物単価				
RGD92	道路標識設置工 加算額 曲げ支柱 路側式 径89.1	本	刊行物単価				
RGD94	道路標識設置工 加算額 曲げ支柱 路側式 径101.6	本	4,530				
RGD84	道路標識設置工 加算額 標識板の裏面塗装	m ²	刊行物単価				
RGD86	道路標識設置工 加算額 アンカーボルト材料	kg	刊行物単価				
RGD96	道路標識設置工 加算額 取付金具材料	段	刊行物単価				
RGD02	道路標識撤去工 標識柱基礎含 路側式 単柱式 径60.5～径101.6	基	刊行物単価 ○				
RGD04	道路標識撤去工 標識柱基礎含 路側式 複柱式 径60.5～径101.6	基	刊行物単価 ○				
RGD12	道路標識撤去工 標識柱のみ 片持式 400kg未満	基	刊行物単価 ○				
RGD14	道路標識撤去工 標識柱のみ 片持式 400kg以上	基	刊行物単価 ○				
RGD22	道路標識撤去工 標識柱のみ 門型式 10m未満	基	刊行物単価 ○				
RGD24	道路標識撤去工 標識柱のみ 門型式 10m以上 20m未満	基	刊行物単価 ○				
RGD26	道路標識撤去工 標識柱のみ 門型式 20m以上	基	刊行物単価 ○				
RGD42	道路標識撤去工 標識板 路側式 警戒 規制 指示 路線番号標識	基	刊行物単価				
RGD62	道路標識撤去工 標識板 添架式 金具含 信号アーム部	基	刊行物単価				
RGD64	道路標識撤去工 標識板 添架式 金具含 照明柱 既設標識柱	基	刊行物単価				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RGD66	道路標識撤去工 標識板 添架式 金具含 歩道橋	基	刊行物単価				
RGD72	道路標識撤去工 標識C○基礎	m3	刊行物単価 ○				
	<道路付属物工(視線誘導標)>						
RGG02	視線誘導標設置工 土中建込 両面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価				
RGG04	視線誘導標設置工 土中建込 両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価				
RGG06	視線誘導標設置工 土中建込 両面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価				
RGG10	視線誘導標設置工 土中建込 片面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価				
RGG12	視線誘導標設置工 土中建込 片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価				
RGG14	視線誘導標設置工 土中建込 片面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価				
RGG32	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔有 両面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価				
RGG34	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔有 両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価				
RGG36	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔有 両面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価				
RGG40	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔有 片面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価				
RGG42	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔有 片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価				
RGG44	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔有 片面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価				
RGG52	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔無 両面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RGG54	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔無 両面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価				
RGG56	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔無 両面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価				
RGG60	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔無 片面反射 径100以下 支柱径34	本	刊行物単価				
RGG62	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔無 片面反射 径100以下 支柱径60.5	本	刊行物単価				
RGG64	視線誘導標設置工 C○建込 穿孔無 片面反射 径100以下 支柱径89	本	刊行物単価				
RGH02	視線誘導標設置工 防護柵取付 両面反射 径100以下 バンド式	本	刊行物単価				
RGH04	視線誘導標設置工 防護柵取付 両面反射 径100以下 ボルト式	本	刊行物単価				
RGH06	視線誘導標設置工 防護柵取付 両面反射 径100以下 かぶせ式	本	刊行物単価				
RGH10	視線誘導標設置工 防護柵取付 片面反射 径100以下 バンド式	本	刊行物単価				
RGH12	視線誘導標設置工 防護柵取付 片面反射 径100以下 ボルト式	本	刊行物単価				
RGH14	視線誘導標設置工 防護柵取付 片面反射 径100以下 かぶせ式	本	刊行物単価				
RGH22	視線誘導標設置工 構造物取付 両面反射 径100以下 側壁用	本	刊行物単価				
RGH24	視線誘導標設置工 構造物取付 両面反射 径100以下 ベースプレート式	本	刊行物単価				
RGH28	視線誘導標設置工 構造物取付 片面反射 径100以下 側壁用	本	刊行物単価				
RGH30	視線誘導標設置工 構造物取付 片面反射 径100以下 ベースプレート式	本	刊行物単価				
RGH42	視線誘導標設置工 スノーポール併用 土中 両面反射 径100以下 反射体1個	本	刊行物単価				

市場単価

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RF540	吹付砕工 モルタル・コンクリート 梁断面 500×500	m	刊行物単価				
RF542	吹付砕工 モルタル・コンクリート 梁断面 600×600	m	刊行物単価				
	<鉄筋挿入工(ロックボルト工)>						
RF802	鉄筋挿入工(ロックボルト工) 現場条件1	m	刊行物単価				
RF804	鉄筋挿入工(ロックボルト工) 現場条件2	m	刊行物単価				
RF806	鉄筋挿入工(ロックボルト工) 現場条件3	m	刊行物単価				
RF808	鉄筋挿入工(ロックボルト工) 削孔機械の上下移動	回	刊行物単価				
RF810	鉄筋挿入工(ロックボルト工) 仮設足場の設置撤去	空m ³	刊行物単価				
	<橋梁用伸縮継手装置設置工>						
RFQ11	橋梁用伸縮継手装置設置工 新設 軽量型	m	刊行物単価				
RFQ15	橋梁用伸縮継手装置設置工 新設 普通型	m	刊行物単価				
RFQ42	橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 軽量型 1車線相当	m	刊行物単価				
RFQ44	橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 軽量型 2車線相当	m	刊行物単価				
RFQ46	橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 普通型 1車線相当	m	刊行物単価				
RFQ48	橋梁用伸縮継手装置設置工 補修 普通型 2車線相当	m	刊行物単価				
	<橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工>						

市場単価

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RFS02	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 新設 舗装厚内型 後付工法	m	刊行物単価 ○				
RFS04	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 新設 床版箱抜型 先付工法	m	刊行物単価 ○				
RFS06	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 新設 床版箱抜型 後付工法	m	刊行物単価 ○				
RFS22	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 補修 舗装厚内型 1車線相当	m	刊行物単価 ○				
RFS24	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 補修 舗装厚内型 2車線相当	m	刊行物単価 ○				
RFS26	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 補修 床版箱抜型 1車線相当	m	刊行物単価 ○				
RFS28	橋梁用埋設型伸縮継手装置設置工 補修 床版箱抜型 2車線相当	m	刊行物単価 ○				
RFU44	埋設型伸縮継手工 加算額 舗装厚内型用 本体材料費	m ³	刊行物単価				
RFU46	埋設型伸縮継手工 加算額 床版箱抜型 本体材料費 特殊合材費	m ³	刊行物単価				
RFU48	埋設型伸縮継手工 加算額 床版箱抜型 本体材料費 伸縮金物費	m	刊行物単価				
	<橋面防水工>						
RJA02	橋面防水工 シート系防水 新設	m ²	刊行物単価				
RJA04	橋面防水工 シート系防水 補修	m ²	刊行物単価				
RJA06	橋面防水工 塗膜系防水 新設	m ²	刊行物単価				
RJA08	橋面防水工 塗膜系防水 補修	m ²	刊行物単価				
	<軟弱地盤処理工>						

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
REW02	軟弱地盤処理工 サンドドレーン工 打設長 1.0m未満	m	刊行物単価				
REW04	軟弱地盤処理工 サンドドレーン工 打設長 1.0m以上 2.0m未満	m	刊行物単価				
REW10	軟弱地盤処理工 サンドドレーン工 打設長 2.0m以上 3.5m未満	m	刊行物単価				
REW22	軟弱地盤処理工 サンドコンパクションパイル 打設長 1.0m未満	m	刊行物単価				
REW24	軟弱地盤処理工 サンドコンパクションパイル 打設長 1.0m以上 2.0m未満	m	刊行物単価				
REW30	軟弱地盤処理工 サンドコンパクションパイル 打設長 2.0m以上 3.5m未満 <ます、取付管、支管設置工>	m	刊行物単価				
TT114DBK	塩化ビニル製ます設置工 [材工共] 市場単価 ます (径 150)	箇所	刊行物単価				
TT115DBK	塩化ビニル製ます設置工 [材工共] 市場単価 ます (径 200)	箇所	刊行物単価				
TT116DBK	塩化ビニル製ます設置工 [材工共] 市場単価 ます (径 300)	箇所	刊行物単価				
TT117DBK	塩化ビニル製ます設置工 [材工共] 市場単価 ます (径 350)	箇所	刊行物単価				
TT122DBK	鋳鉄製防護蓋設置費 [手間のみ] 市場単価	箇所	刊行物単価				
RN032	取付管布設および支管取付工 [材工共] 管径 100	箇所	刊行物単価				
RN034	取付管布設および支管取付工 [材工共] 管径 125	箇所	刊行物単価				
RN036	取付管布設および支管取付工 [材工共] 管径 150	箇所	刊行物単価				
RN038	取付管布設および支管取付工 [材工共] 管径 200	箇所	刊行物単価				

(1) 土木工事

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RN102	組立マンホール設置工 0号又は楕円 深 2m以下	箇所	刊行物単価				
RN104	組立マンホール設置工 0号又は楕円 深 2m超～3m以下	箇所	刊行物単価				
RN106	組立マンホール設置工 0号又は楕円 深 3m超～5m以下	箇所	刊行物単価				
RN112	組立マンホール設置工 1号 深 3m以下	箇所	刊行物単価				
RN114	組立マンホール設置工 1号 深 3m超～4m以下	箇所	刊行物単価				
RN116	組立マンホール設置工 1号 深 4m超～5m以下	箇所	刊行物単価				
RN122	組立マンホール設置工 2号 深 4m以下	箇所	刊行物単価				
RN124	組立マンホール設置工 2号 深 4m超～5m以下	箇所	刊行物単価				
RN126	組立マンホール設置工 2号 深 5m超～6m以下	箇所	刊行物単価				
RN132	組立マンホール設置工 3号 深 4m以下	箇所	刊行物単価				
RN134	組立マンホール設置工 3号 深 4m超～5m以下	箇所	刊行物単価				
RN136	組立マンホール設置工 3号 深 5m超～6m以下	箇所	刊行物単価				
RN202	小型マンホール工 (塩化ビニル製 φ 300) 深 2m以下 本管径 150・200	箇所	刊行物単価				
RN204	小型マンホール工 (塩化ビニル製 φ 300) 深 2m以下 本管径 250	箇所	刊行物単価				
RN206	小型マンホール工 (塩化ビニル製 φ 300) 深 2m超～3.5m 本管径 150・200	箇所	刊行物単価				
RN208	小型マンホール工 (塩化ビニル製 φ 300) 深 2m超～3.5m 本管径 250	箇所	刊行物単価				

管材類

(1) コンクリート管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<遠心力鉄筋コンクリート管>						
TH101	ヒューム管 B型 外圧1種 φ150 L=2.0m	本	-----				
TH102	ヒューム管 B型 外圧1種 φ200 L=2.0m	本	-----				
TH103	ヒューム管 B型 外圧1種 φ250 L=2.0m	本	刊行物単価				
TH104	ヒューム管 B型 外圧1種 φ300 L=2.0m	本	刊行物単価				
TH105	ヒューム管 B型 外圧1種 φ350 L=2.0m	本	刊行物単価				
TH106	ヒューム管 B型 外圧1種 φ400 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH107	ヒューム管 B型 外圧1種 φ450 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH108	ヒューム管 B型 外圧1種 φ500 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH109	ヒューム管 B型 外圧1種 φ600 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH110	ヒューム管 B型 外圧1種 φ700 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH111	ヒューム管 B型 外圧1種 φ800 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH112	ヒューム管 B型 外圧1種 φ900 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH113	ヒューム管 B型 外圧1種 φ1000 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH114	ヒューム管 B型 外圧1種 φ1100 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH115	ヒューム管 B型 外圧1種 φ1200 L=2.43m	本	刊行物単価				

管材類

(1) コンクリート管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
TH116	ヒューム管 B型 外圧1種 φ1350 L=2.43m	本	刊行物単価				
TH141	ヒューム管 B形 外圧2種 φ150 L=2.0m	本	刊行物単価				
TH142	ヒューム管 B形 外圧2種 φ200 L=2.0m	本	刊行物単価				
TH143	ヒューム管 B形 外圧2種 φ250 L=2.0m	本	刊行物単価				
TH144	ヒューム管 B形 外圧2種 φ300 L=2.0m	本	刊行物単価				
TH145	ヒューム管 B形 外圧2種 φ350 L=2.0m	本	刊行物単価				
TW151GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径400mm 長2.43m	本	-----				
TW152GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径450mm 長2.43m	本	-----				
TW153GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径500mm 長2.43m	本	-----				
TW154GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径600mm 長2.43m	本	-----				
TW155GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径700mm 長2.43m	本	-----				
TW156GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径800mm 長2.43m	本	-----				
TW157GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径900mm 長2.43m	本	-----				
TW158GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径1000mm 長2.43m	本	-----				
TW159GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径1100mm 長2.43m	本	-----				
TW160GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径1200mm 長2.43m	本	-----				

(1) コンクリート管

全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価				
			04.01.01				
TW161GSD	ヒューム管 (外圧管2種・B形) 径1350mm 長2.43m <鉄筋コンクリート台付管>	本					
K9171	鉄筋コンクリート台付管 φ250 L=2.0m	m	刊行物単価				
K9172	鉄筋コンクリート台付管 φ300 L=2.0m	m	刊行物単価				
K9173	鉄筋コンクリート台付管 φ350 L=2.0m	m	刊行物単価				
K9174	鉄筋コンクリート台付管 φ400 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9175	鉄筋コンクリート台付管 φ450 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9176	鉄筋コンクリート台付管 φ500 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9177	鉄筋コンクリート台付管 φ600 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9178	鉄筋コンクリート台付管 φ700 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9179	鉄筋コンクリート台付管 φ800 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9180	鉄筋コンクリート台付管 φ900 L=2.5m	m	刊行物単価				
K9181	鉄筋コンクリート台付管 φ1000 L=2.5m	m	刊行物単価				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価				
			04.01.01				
	<ダクタイル鋳鉄管 (管体) >						
THA02	ダクタイル鋳鉄管 K形 1種管 φ75mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
THA03	ダクタイル鋳鉄管 K形 1種管 φ100mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
THA04	ダクタイル鋳鉄管 K形 1種管 φ150mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THA05	ダクタイル鋳鉄管 K形 1種管 φ200mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THA06	ダクタイル鋳鉄管 K形 1種管 φ250mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THA07	ダクタイル鋳鉄管 K形 1種管 φ300mm L=6.0m	本	刊行物単価 ○				
THA08	ダクタイル鋳鉄管 K形 1種管 φ350mm L=6.0m	本	刊行物単価 ○				
THB02	ダクタイル鋳鉄管 K形 3種管 φ75mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
THB03	ダクタイル鋳鉄管 K形 3種管 φ100mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
THB04	ダクタイル鋳鉄管 K形 3種管 φ150mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THB05	ダクタイル鋳鉄管 K形 3種管 φ200mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THB06	ダクタイル鋳鉄管 K形 3種管 φ250mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THB07	ダクタイル鋳鉄管 K形 3種管 φ300mm L=6.0m	本	刊行物単価 ○				
THB08	ダクタイル鋳鉄管 K形 3種管 φ350mm L=6.0m	本	刊行物単価 ○				
THD02	ダクタイル鋳鉄管 T形 1種管 φ75mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
THD03	ダクタイル 鋳鉄管 T形 1種管 φ100mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
THD04	ダクタイル 鋳鉄管 T形 1種管 φ150mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THD05	ダクタイル 鋳鉄管 T形 1種管 φ200mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THD06	ダクタイル 鋳鉄管 T形 1種管 φ250mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THD07	ダクタイル 鋳鉄管 T形 1種管 φ300mm L=6.0m	本	刊行物単価 ○				
THD08	ダクタイル 鋳鉄管 T形 1種管 φ350mm L=6.0m	本	刊行物単価 ○				
THE02	ダクタイル 鋳鉄管 T形 3種管 φ75mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
THE03	ダクタイル 鋳鉄管 T形 3種管 φ100mm L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
THE04	ダクタイル 鋳鉄管 T形 3種管 φ150mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THE05	ダクタイル 鋳鉄管 T形 3種管 φ200mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THE06	ダクタイル 鋳鉄管 T形 3種管 φ250mm L=5.0m	本	刊行物単価 ○				
THB17	ダクタイル 鋳鉄管 T形 3種管 φ300mm L=6.0m	本	刊行物単価 ○				
K8756	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 K型 φ300 L=6.0m	本	-----				
K8757	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 K型 φ350 L=6.0m	本	-----				
K8758	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 K型 φ400 L=6.0m	本	-----				
K8759	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 K型 φ450 L=6.0m	本	-----				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
K8760	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 K型 φ500 L=6.0m	本	-----				
K8762	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 K型 φ600 L=6.0m	本	-----				
K8751	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 T型 φ300 L=6.0m	本	-----				
K8752	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 T型 φ350 L=6.0m	本	-----				
K8753	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 T型 φ400 L=6.0m	本	-----				
K8754	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 T型 φ450 L=6.0m	本	-----				
K8755	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 T型 φ500 L=6.0m	本	-----				
K8761	ダクタイル 鋳鉄管 DB種 T型 φ600 L=6.0m	本	-----				
	<ダクタイル 鋳鉄管 (接合部品) >						
THN02	ダクタイル 鋳鉄管用接合部品K形 φ75mm 押輪ボルト・ゴム	組	刊行物単価				
THN03	ダクタイル 鋳鉄管用接合部品K形 φ100mm 押輪ボルト・ゴム	組	刊行物単価				
THN04	ダクタイル 鋳鉄管用接合部品K形 φ150mm 押輪ボルト・ゴム	組	刊行物単価				
THN05	ダクタイル 鋳鉄管用接合部品K形 φ200mm 押輪ボルト・ゴム	組	刊行物単価				
THN06	ダクタイル 鋳鉄管用接合部品K形 φ250mm 押輪ボルト・ゴム	組	刊行物単価				
THN07	ダクタイル 鋳鉄管用接合部品K形 φ300mm 押輪ボルト・ゴム	組	刊行物単価				
THN08	ダクタイル 鋳鉄管用接合部品K形 φ350mm 押輪ボルト・ゴム	組	刊行物単価				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<ダクタイル鋳鉄管(特殊押輪)>						
K7023	ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K形 400mm	組	刊行物単価				
K7024	ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K形 450mm	組	-----				
K7025	ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K形 500mm	組	刊行物単価				
K7026	ダクタイル鋳鉄管用特殊押輪 K形 600mm	組	-----				
	<ダクタイル鋳鉄管(異形管)>						
T1629	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 75~100mm I類	t	刊行物単価 ○				
T1630	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 75~100mm II類	t	刊行物単価 ○				
T1625	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 75~100mm III類	t	刊行物単価 ○				
T1631	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 150~250mm I類	t	刊行物単価 ○				
T1632	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 150~250mm II類	t	刊行物単価 ○				
T1626	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 150~250mm III類	t	刊行物単価 ○				
T1633	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 300~450mm I類	t	刊行物単価 ○				
T1634	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 300~450mm II類	t	刊行物単価 ○				
T1627	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 300~450mm III類	t	刊行物単価 ○				
T1635	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 500~800mm I類	t	刊行物単価 ○				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T1636	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 500~800mm II類	t	刊行物単価 ○				
T1628	ダクタイル鋳鉄異形管 K形 φ 500~800mm III類	t	刊行物単価 ○				
T1639	ダクタイル鋳鉄異形管 T形 φ 75~100mm I類	t	刊行物単価				
T1640	ダクタイル鋳鉄異形管 T形 φ 75~100mm II類	t	刊行物単価				
T1623	ダクタイル鋳鉄異形管 T形 φ 75~100mm III類	t	刊行物単価				
T1642	ダクタイル鋳鉄異形管 T形 φ 150~250mm I類	t	刊行物単価				
T1643	ダクタイル鋳鉄異形管 T形 φ 150~250mm II類	t	刊行物単価				
T1624	ダクタイル鋳鉄異形管 T形 φ 150~250mm III類	t	刊行物単価				
T1648	ダクタイル鋳鉄異形管フランジ形 φ 75~100mm II類	t	刊行物単価 ○				
T1649	ダクタイル鋳鉄異形管フランジ形 φ 75~100 III類	t	刊行物単価 ○				
T1651	ダクタイル鋳鉄異形管フランジ形 φ 150~250mm II類	t	刊行物単価 ○				
T1652	ダクタイル鋳鉄異形管フランジ形 φ 150~250mm III類	t	刊行物単価 ○				
T1654	ダクタイル鋳鉄異形管フランジ形 φ 300~450mm II類	t	-----				
T1655	ダクタイル鋳鉄異形管フランジ形 φ 300~450mm III類	t	刊行物単価 ○				
T1657	ダクタイル鋳鉄異形管フランジ形 φ 500~800 II類	t	-----				
T1658	ダクタイル鋳鉄異形管フランジ形 φ 500~800 III類	t	刊行物単価 ○				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<異種管継手>						
THF01	異種管継手 DICP×ACP φ150 10K	基	50,500				
THF02	異種管継手 DICP×ACP φ150×125 10K	基	44,000				
THF03	異種管継手 DICP×ACP φ100 10K	基	32,700				
THF04	異種管継手 DICP×ACP φ75 10K	基	27,400				
	<配管用炭素鋼鋼管 (管体) >						
T0627	配管用炭素鋼鋼管 32A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0628	配管用炭素鋼鋼管 40A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0629	配管用炭素鋼鋼管 50A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0630	配管用炭素鋼鋼管 65A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	-----				
T0631	配管用炭素鋼鋼管 80A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0633	配管用炭素鋼鋼管 100A 黒ネジ無 (ソケット無) L=5.5m	本	刊行物単価 ○				
T0649	配管用炭素鋼鋼管 15A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	-----				
T0650	配管用炭素鋼鋼管 20A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0651	配管用炭素鋼鋼管 25A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0652	配管用炭素鋼鋼管 32A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T0653	配管用炭素鋼鋼管 40A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0654	配管用炭素鋼鋼管 50A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0655	配管用炭素鋼鋼管 65A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0656	配管用炭素鋼鋼管 80A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0658	配管用炭素鋼鋼管 100A 白ネジ無 (ソケット無) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0673	配管用炭素鋼鋼管 15A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0674	配管用炭素鋼鋼管 20A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0675	配管用炭素鋼鋼管 25A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0676	配管用炭素鋼鋼管 32A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0677	配管用炭素鋼鋼管 40A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0678	配管用炭素鋼鋼管 50A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0679	配管用炭素鋼鋼管 65A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0680	配管用炭素鋼鋼管 80A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0682	配管用炭素鋼鋼管 100A 白ネジ付 (ソケット付) L=4.0m	本	刊行物単価 ○				
T0683	配管用炭素鋼鋼管 (SGP-MN) 125A 白ネジ付 (ソケット付) L=5.5m	本	刊行物単価				
T0684	配管用炭素鋼鋼管 (SGP-MN) 150A 白ネジ付 (ソケット付) L=5.5m	本	刊行物単価				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<配管用炭素鋼鋼管(ねじ込み式継手類)>						
T0760	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 15A (1/2) 白	個	刊行物単価				
T0761	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 20A (3/4) 白	個	刊行物単価				
T0762	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 25A (1) 白	個	刊行物単価				
T0763	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 32A (1 1/4) 白	個	刊行物単価				
T0764	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 40A (1 1/2) 白	個	刊行物単価				
T0765	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 50A (2) 白	個	刊行物単価				
T0766	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 65A (2 1/2) 白	個	刊行物単価				
T0767	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 80A (3) 白	個	刊行物単価				
T0768	可鍛铸铁ねじ込式 45° エルボ 100A (4) 白	個	刊行物単価				
T0769	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 15A (1/2) 白	個	刊行物単価				
T0770	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 20A (3/4) 白	個	刊行物単価				
T0771	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 25A (1) 白	個	刊行物単価				
T0772	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 32A (1 1/4) 白	個	刊行物単価				
T0773	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 40A (1 1/2) 白	個	刊行物単価				
T0774	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 50A (2) 白	個	刊行物単価				

(2) 鋼管

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T0775	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 65A (2 1/2) 白	個	刊行物単価				
T0776	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 80A (3) 白	個	刊行物単価				
T0777	可鍛铸铁ねじ込式 90° エルボ 100A (4) 白	個	刊行物単価				
T0778	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 15A (1/2) × 1/4 ~ 3/8 白	個	刊行物単価				
T0779	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 20A (3/4) × 3/8 ~ 1/2 白	個	刊行物単価				
T0780	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 25A (1) × 1/2 ~ 20 白	個	刊行物単価				
T0781	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 32A (1 1/4) × 20 ~ 25 白	個	刊行物単価				
T0782	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 40A (1 1/2) × 25 ~ 32 白	個	刊行物単価				
T0783	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 50A (2) × 32 ~ 40 白	個	刊行物単価				
T0784	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 65A (2 1/2) × 40 ~ 50 白	個	刊行物単価				
T0785	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 80A (3) × 50 ~ 65 白	個	刊行物単価				
T0786	可鍛铸铁ねじ込式 径違いエルボ 100A (4) × 65 ~ 80 白	個	刊行物単価				
T0787	可鍛铸铁ねじ込式 T字管 15A (1/2) 白	個	刊行物単価				
T0788	可鍛铸铁ねじ込式 T字管 20A (3/4) 白	個	刊行物単価				
T0789	可鍛铸铁ねじ込式 T字管 25A (1) 白	個	刊行物単価				
T0790	可鍛铸铁ねじ込式 T字管 32A (1 1/4) 白	個	刊行物単価				

(9) 道路用製品

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<L型側溝>						
TGG34	鉄筋コンクリートL形 JIS5372 250B 450×155×600	個	刊行物単価				
TGG36	鉄筋コンクリートL形 JIS5372 300 500×155×600	個	刊行物単価				
TGG38	鉄筋コンクリートL形 JIS5372 350 550×155×600	個	刊行物単価				
	<皿型側溝>						
KI212	道路側溝アールガッター 250型	個	1,830				
KI213	道路側溝アールガッター 350型	個	2,280				
KI214	道路側溝アールガッター 450型	個	2,720				
	<歩車道境界ブロック>						
TGG12	歩車道境界ブロック (片面R) A種 150/170×200×600	個	刊行物単価				
TGG14	歩車道境界ブロック (片面R) B種 180/205×250×600	個	刊行物単価				
TGG16	歩車道境界ブロック (片面R) C種 180/210×300×600	個	刊行物単価				
T2531	歩車道境界ブロック (両面R) A種 (150/190×200×600)	個	1,100				
T2532	歩車道境界ブロック (両面R) B種 (180/230×250×600)	個	1,640				
T2533	歩車道境界ブロック (両面R) C種 (180/240×300×600)	個	2,070				
K9151	歩車道境界ブロック 長尺片面R A種 15×17×20×200	個	3,390				

(9) 道路用製品

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
K9152	歩車道境界ブロック 長尺片面R B種 18×20.5×25×200	個	5,120				
K9153	歩車道境界ブロック 長尺片面R C種 18×21×30×200	個	6,300				
K9154	歩車道境界ブロック 長尺両面R A種 15×19×20×200	個	3,490				
K9155	歩車道境界ブロック 長尺両面R B種 18×23×25×200	個	5,320				
K9156	歩車道境界ブロック 長尺両面R C種 18×24×30×200	個	6,590				
	<地先境界ブロック>						
TGG22	地先境界ブロック A 120×120×600	個	刊行物単価				
TGG24	地先境界ブロック B 150×120×600	個	刊行物単価				
TGG26	地先境界ブロック C 150×150×600	個	刊行物単価				
	<舗装止台形ガッター>						
TUA01	舗装止台形ガッター 5型 250×200×2000 連結金具込	本	5,760				
TUA02	舗装止台形ガッター 10型 350×250×2000 連結金具込	本	8,780				
TUA04	舗装止台形ガッター(スリップ防止型) 5型 150×200×2000 連結金具込	本	5,990				
TUA05	舗装止台形ガッター(スリップ防止型) 10型 200×300×2000 連結金具込	本	8,950				

(2) 鋼材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<規格品(平鋼)>						
T3984	平鋼(SS400) 厚4.5mm 幅32~38	t	刊行物単価				
T3985	平鋼(SS400) 厚6.0mm 幅32~44	t	刊行物単価				
T3986	平鋼(SS400) 厚6.0mm 幅50~75	t	刊行物単価				
T3987	平鋼(SS400) 厚9.0mm 幅32~44	t	刊行物単価				
T3988	平鋼(SS400) 厚9.0mm 幅50~75	t	刊行物単価				
T3990	平鋼(SS400) 厚12mm 幅50~75	t	刊行物単価				
T3991	平鋼(SS400) 厚12mm 幅90~100	t	刊行物単価				
	<規格品(H形鋼)>						
T4050	H形鋼(広幅)SS400 200×200	t	刊行物単価				
T4051	H形鋼(広幅)SS400 250×250	t	刊行物単価				
T4052	H形鋼(広幅)SS400 300×300	t	刊行物単価				
T4053	H形鋼(広幅)SS400 350×350	t	刊行物単価				
T4054	H形鋼(広幅)SS400 400×400	t	刊行物単価				
T5406	H型鋼(仮設防護柵) ; 200×200×8×12	t	刊行物単価 ○				
T4058	H形鋼杭(SS400) 250型	t	刊行物単価				

(2) 鋼材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T1710	H型鋼 一般構造用(200×100)	t	刊行物単価 ○				
T4060	H形鋼杭(SS400) 350×350×12×19	t	刊行物単価				
T4061	H形鋼(広幅)SS400 400×400	t	刊行物単価				
	<規格品(等辺山形鋼)>						
T3994	等辺山形鋼(SS400) 小形 3×25	t	刊行物単価				
T3995	等辺山形鋼(SS400) 小形 3×30	t	刊行物単価				
T3996	等辺山形鋼(SS400) 小形 3×40	t	刊行物単価				
T3997	等辺山形鋼(SS400) 小形 5×40	t	刊行物単価				
T3998	等辺山形鋼(SS400) 中形 4×50	t	刊行物単価				
T3N041	等辺山形鋼(SS400) 中形 6~9×50~75	t	刊行物単価				
T4000	等辺山形鋼(SS400) 中形 7~10×90~100	t	刊行物単価				
TA536	等辺山形鋼(中形)SS400 13×100×100	t	刊行物単価 ○				
T4002	等辺山形鋼(SS400) 大形 9~15×130	t	刊行物単価 ○				
T4003	等辺山形鋼(SS400) 大形 9~15×150	t	刊行物単価 ○				
	<規格品(溝形鋼)>						
T4030	溝形鋼 中形 SS400 t5.0 b40~50H75~100	t	刊行物単価				

(1) グレーチング・鋼蓋類

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<自由勾配側溝用(路側用)>						
TV532DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 300型 [T20・14]	枚	13,600				
TV533DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 400型 [T20・14]	枚	17,500				
TV534DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 500型 [T20・14]	枚	23,200				
TV535DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 車道用 600型 [T20・14]	枚	36,700				
TV537DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 300型 [T20・14]	枚	8,290				
TV538DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 400型 [T20・14]	枚	10,800				
TV539DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 500型 [T20・14]	枚	14,000				
TV540DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 車道用 600型 [T20・14]	枚	22,100				
TV542DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 300型 T-6	枚	10,900				
TV543DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 400型 T-6	枚	15,400				
TV544DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 500型 T-6	枚	18,800				
TV545DBK	グレーチング(VS側溝)1.0m 軽荷重用 600型 T-6	枚	22,400				
TV547DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 300型 T-6	枚	6,550				
TV548DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 400型 T-6	枚	9,220				
TV549DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 500型 T-6	枚	12,100				

(1) グレーチング・鋼蓋類

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
TV550DBK	グレーチング(VS側溝)0.5m 軽荷重用 600型 T-6	枚	14,300				
KG564	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 700用(T-14 L=1.0m)	枚	32,100				
KG565	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 800用(T-14 L=1.0m)	枚	35,600				
KG566	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 900用(T-14 L=1.0m)	枚	39,900				
KG567	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 1000用(T-14 L=1.0m)	枚	44,300				
KG572	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 700用(T-14 L=0.5m)	枚	17,100				
KG573	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 800用(T-14 L=0.5m)	枚	19,100				
KG574	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 900用(T-14 L=0.5m)	枚	23,800				
KG575	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 1000用(T-14 L=0.5m)	枚	26,300				
KG563	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 250用(T-2 L=1.0m)	枚	8,640				
KG576	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 300用(T-2 L=1.0m)	枚	10,000				
KG577	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 400用(T-2 L=1.0m)	枚	12,500				
KG578	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 500用(T-2 L=1.0m)	枚	16,000				
KG579	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 600用(T-2 L=1.0m)	枚	18,500				
KG580	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 700用(T-2 L=1.0m)	枚	24,000				
KG581	鋼製グレーチング(自由勾配側溝用) 800用(T-2 L=1.0m)	枚	31,700				

(3) 水門扉

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
K8665	角形ゲート四方水密 350型 フレーム長 1.35m	基	298,000				
K8666	角形ゲート四方水密 400型 フレーム長 1.40m	基	331,000				
K8667	角形ゲート四方水密 450型 フレーム長 1.45m	基	344,000				
K8668	角形ゲート四方水密 500型 フレーム長 1.50m	基	408,000				
K8669	角形ゲート四方水密 600型 フレーム長 1.60m	基	449,000				
K8670	角形ゲート四方水密 700型 フレーム長 1.80m	基	487,000				
K8671	角形ゲート四方水密 800型 フレーム長 2.00m	基	579,000				
K8672	角形ゲート四方水密 900型 フレーム長 2.20m	基	644,000				
K8673	角形ゲート四方水密 1000型 フレーム長 2.40m	基	726,000				
K8677	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 200型	m	27,000				
K8678	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 250型	m	27,000				
K8679	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 300型	m	27,000				
K8680	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 350型	m	27,000				
K8681	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 400型	m	27,000				
K8682	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 450型	m	27,000				
K8683	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 500型	m	36,000				

(3) 水門扉

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
K8684	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 600型	m	36,000				
K8685	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 700型	m	40,500				
K8686	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 800型	m	40,500				
K8687	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 900型	m	54,000				
K8688	角形ゲートフレーム長補正額 角形ゲート四方水密 1000型	m	54,000				
	<水口ゲート>						
K8690	水口ゲート丸型 100型 フレーム長 0.6m	基	36,000				
K8691	水口ゲート丸型 150型 フレーム長 0.6m	基	40,500				
K8692	水口ゲート丸型 200型 フレーム長 0.6m	基	47,700				
K8693	水口ゲート丸型 250型 フレーム長 0.8m	基	58,500				
K8694	水口ゲート丸型 300型 フレーム長 0.8m	基	63,900				
K8695	水口ゲート丸型 350型 フレーム長 0.8m	基	76,500				
K8696	水口ゲート丸型 400型 フレーム長 1.0m	基	85,500				
K8700	水口ゲートフレーム長補正額 水口ゲート丸型 100型	m	9,000				
K8701	水口ゲートフレーム長補正額 水口ゲート丸型 150型	m	9,000				
K8702	水口ゲートフレーム長補正額 水口ゲート丸型 200型	m	18,000				

(3) 水門扉

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
K8703	水ロゲートフレーム長補正額 水ロゲート丸型 250型	m	18,000				
K8704	水ロゲートフレーム長補正額 水ロゲート丸型 300型	m	18,000				
K8705	水ロゲートフレーム長補正額 水ロゲート丸型 350型	m	18,000				
K8706	水ロゲートフレーム長補正額 水ロゲート丸型 400型	m	18,000				
K8712	水ロゲート角型 200型 フレーム長 0.6m	基	57,600				
K8713	水ロゲート角型 250型 フレーム長 0.8m	基	66,600				
K8714	水ロゲート角型 300型 フレーム長 0.8m	基	73,800				
K8715	水ロゲート角型 350型 フレーム長 0.8m	基	87,300				
K8716	水ロゲート角型 400型 フレーム長 1.0m	基	99,000				
K8722	水ロゲートフレーム長補正額 水ロゲート角型 200型	m	18,000				
K8723	水ロゲートフレーム長補正額 水ロゲート角型 250型	m	18,000				
K8724	水ロゲートフレーム長補正額 水ロゲート角型 300型	m	18,000				
K8725	水ロゲートフレーム長補正額 水ロゲート角型 350型	m	18,000				
K8726	水ロゲートフレーム長補正額 水ロゲート角型 400型	m	18,000				

(4) かご・鉄線類

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<ふとん籠>						
TJP76	ふとんかご (パネルタイプ) GS-3 4.0×13×高40×幅120	m	刊行物単価				
TR911	ふとんかご (パネルタイプ) GS-3 4.0×13×高50×幅120	m	刊行物単価				
TJP80	ふとんかご (パネルタイプ) GS-3 4.0×13×高60×幅120	m	刊行物単価				
TJP82	ふとんかご (パネルタイプ) GS-3 4.0×15×高40×幅120	m	刊行物単価				
TR914	ふとんかご (パネルタイプ) GS-3 4.0×15×高50×幅120	m	刊行物単価				
TJP86	ふとんかご (パネルタイプ) GS-3 4.0×15×高60×幅120	m	刊行物単価				
	<蛇かご>						
T4413	じゃかご GS-3 3.2×10×径45	m	刊行物単価				
T4415	じゃかご GS-3 3.2×13×径45	m	刊行物単価				
T4417	じゃかご GS-3 3.2×15×径45	m	刊行物単価				
TJN42	じゃかご GS-3 3.2×15×径60	m	刊行物単価 ○				
T4419	じゃかご GS-3 4.0×10×径45	m	刊行物単価				
TJN44	じゃかご GS-3 4.0×10×径60	m	刊行物単価 ○				
T4421	じゃかご GS-3 4.0×10×径90	m	刊行物単価				
T4422	じゃかご GS-3 4.0×13×径45	m	刊行物単価				

(4) かご・鉄線類

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
TJN22	じゃかご GS-3 4.0×15×径45	m	刊行物単価				
TJN48	じゃかご GS-3 4.0×15×径60	m	刊行物単価 ○				
T4427	じゃかご GS-3 4.0×15×径90 <鉄線類>	m	刊行物単価				
T4181	普通鉄線 4.0mm (# 8)	kg	刊行物単価				
T4182	普通鉄線 3.2mm (# 10)	kg	刊行物単価				
TW799GSD	普通鉄線 2.6mm (# 12)	kg	刊行物単価				
T4184	普通鉄線 2.0mm (# 14)	kg	刊行物単価				
T4189	なまし鉄線 4.0mm (# 8)	kg	刊行物単価				
T4190	なまし鉄線 3.2mm (# 10)	kg	刊行物単価				
T4191	なまし鉄線 2.6mm (# 12) <金網>	kg	刊行物単価				
T1881	金網 径2 網目50×50	m ²	刊行物単価 ○				
T4396	ひし形金網 (亜鉛メッキ鉄線製) 2.0mm (# 14) 網目56	m ²	刊行物単価 ○				

(5) その他諸資材

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<付属品>						
T4214	鉄丸くぎ N90 長90 胴部径3.75	kg	刊行物単価				
T4219	丸かすがい φ9-150mm	本	刊行物単価				
T4220	丸かすがい φ9-180mm	本	刊行物単価				
TR333	ボルト・ナット W1/2×210 <ステップ>	本	36.5				
T4588	ステップ (コンクリート押込用) 樹脂加工品 φ19幅30長90cm	本	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<松材>						
T4593	松杭丸太 (県産材) 長1.2m 末口6cm (剥皮なし)	本	180				
T4594	松杭丸太 (県産材) 長1.2m 末口9cm (剥皮なし)	本	370				
T4595	松杭丸太 (県産材) 長1.2m 末口12cm (剥皮なし)	本	610				
T4596	松杭丸太 (県産材) 長1.5m 末口6cm (剥皮なし)	本	200				
T4597	松杭丸太 (県産材) 長1.5m 末口9cm (剥皮なし)	本	420				
T4598	松杭丸太 (県産材) 長1.5m 末口12cm (剥皮なし)	本	740				
T4599	松杭丸太 (県産材) 長1.5m 末口15cm (剥皮なし)	本	1,140				
T4600	松杭丸太 (県産材) 長1.5m 末口9cm	本	480				
TR310	松杭丸太 (県産材) 長1.8m 末口6cm	本	320				
T4901	松杭丸太 (県産材) 長2m 末口6cm	本	320				
T4902	松杭丸太 (県産材) 長2m 末口7.5cm	本	490				
T4903	松杭丸太 (県産材) 長2m 末口9cm	本	650				
T4904	松杭丸太 (県産材) 長2m 末口12cm	本	1,150				
T4905	松杭丸太 (県産材) 長2m 末口15cm	本	1,770				
T4906	松杭丸太 (県産材) 長2m 末口18cm	本	2,640				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
TR311	松杭丸太 (県産材) 長2.5m 末口12cm	本	1,430				
TR312	松杭丸太 (県産材) 長2.6m 末口12cm	本	1,460				
TR313	松杭丸太 (県産材) 長2.8m 末口12cm	本	1,620				
T4907	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口7.5cm	本	750				
T4908	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口9cm	本	960				
T4909	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口12cm	本	1,720				
T4910	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口15cm	本	2,600				
T4911	松杭丸太 (県産材) 長3m 末口18cm	本	3,890				
TR314	松杭丸太 (県産材) 長3.2m 末口12cm	本	1,860				
TR315	松杭丸太 (県産材) 長3.3m 末口12cm	本	1,930				
TR316	松杭丸太 (県産材) 長3.7m 末口15cm	本	3,260				
T4912	松杭丸太 (県産材) 長4m 末口9cm	本	1,300				
T4913	松杭丸太 (県産材) 長4m 末口12cm	本	2,340				
T4914	松杭丸太 (県産材) 長4m 末口15cm	本	3,460				
T4915	松杭丸太 (県産材) 長4m 末口18cm	本	5,130				
T4916	松杭丸太 (県産材) 長5m 末口15cm	本	4,990				

工種別資材

(5) 橋梁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<コンクリート橋>						
T4621	コンクリートヒンジ用緩衝ゴム CR厚10mm ゴム支承	m ²	刊行物単価				
TJA08	PC鋼より線 SWPR7B 径15.2	kg	刊行物単価				
	<鋼橋(材料費)>						
TA302	平鋼 SS400 4.5×25	t	刊行物単価				
TA310	平鋼 SS400 6×25	t	刊行物単価				
TA506	等辺山形鋼(大形) SS400 15×130×130	t	刊行物単価 ○				
TA524	等辺山形鋼(中形) SS400 12×75×75	t	刊行物単価 ○				
TA536	等辺山形鋼(中形) SS400 13×100×100	t	刊行物単価 ○				
TA626	溝形鋼(大形) SS400 9×150×75	t	刊行物単価 ○				
TA632	溝形鋼(大形) SS400 8×200×90	t	刊行物単価 ○				
TA634	溝形鋼(大形) SS400 9×250×90	t	刊行物単価 ○				
TA650	溝形鋼(中形) SS400 5×100×50	t	刊行物単価 ○				
TA672	I形鋼(大形) (販売) 無規格 200	t	刊行物単価				
TA674	I形鋼(大形) (販売) 無規格 250~450	t	刊行物単価				
TAK06	副資材費(鋼橋製作用) 溶接材料込み	t	12.000				

工種別資材

(5) 橋梁

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
	<鋼橋(H形鋼橋梁材料費)>						
TJ006	H形鋼橋梁(10~100t未満) 非合成桁 SMA490AW	t	刊行物単価				
TJ008	H形鋼橋梁(10~100t未満) 合成桁 SMA490AW	t	刊行物単価				
TJ022	H形鋼橋梁 エキストラ 仮組検査	t	刊行物単価				
TJ025	H形鋼橋梁 エキストラ 枝けた	箇所	刊行物単価				
TJ026	H形鋼橋梁 エキストラ 斜橋	t	刊行物単価				
TJ032	H形鋼橋梁 エキストラ 縦・横断勾配 3%以上	t	刊行物単価				
TJ034	H形鋼橋梁 エキストラ 荷重分配横桁加算	t	刊行物単価				
TJ035	H形鋼橋梁 エキストラ 本体質量10t未満 5t以上	t	刊行物単価				
TJ038	H形鋼橋梁 エキストラ 複合ラーメン橋加算(本体25t以上)	t	刊行物単価				
TJ040	H形鋼橋梁 エキストラ 複合ラーメン橋加算(本体25t未満)	t	刊行物単価				
	<鋼橋(無収縮モルタル)>						
TCB12	無収縮材 セメント系 プレミックスタイプ	kg	刊行物単価				
	<鋼橋(工場塗装材料)>						
TF028	原板ブラスト エッチングプライマー	m ²	340				
TF048	原板ブラスト ジンクリッジプライマー	m ²	340				

工種別資材

(11) 電気設備

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T6088	厚鋼電線管 径28A L3.66m	本	刊行物単価				
T6089	厚鋼電線管 径36A L3.66m	本	刊行物単価				
T6090	厚鋼電線管 径42A L3.66m	本	刊行物単価				
T6091	厚鋼電線管 径54A L3.66m	本	刊行物単価				
T6092	厚鋼電線管 径70A L3.66m	本	刊行物単価				
T6093	厚鋼電線管 径82A L3.66m	本	刊行物単価				
T6098	厚鋼ポリライニング電線管 径16A L3.66m	本	刊行物単価				
T6099	厚鋼ポリライニング電線管 径22A L3.66m	本	刊行物単価				
T6100	厚鋼ポリライニング電線管 径28A L3.66m	本	刊行物単価				
T6101	厚鋼ポリライニング電線管 径36A L3.66m	本	刊行物単価				
T6102	厚鋼ポリライニング電線管 径42A L3.66m	本	刊行物単価				
T6103	厚鋼ポリライニング電線管 径54A L3.66m	本	刊行物単価				
T6104	厚鋼ポリライニング電線管 径70A L3.66m	本	刊行物単価				
T6110	硬質ビニール電線管 (VE) 径14A L4.0m	本	刊行物単価				
T3N051	硬質ビニール電線管 (VE) 径16A L4.0m	本	刊行物単価				
T3N052	硬質ビニール電線管 (VE) 径22A L4.0m	本	刊行物単価				

工種別資材

(11) 電気設備

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T3N053	硬質ビニール電線管 (VE) 径28A L4.0m	本	刊行物単価				
T3N054	硬質ビニール電線管 (VE) 径36A L4.0m	本	刊行物単価				
T3N055	硬質ビニール電線管 (VE) 径42A L4.0m	本	刊行物単価				
T3N056	硬質ビニール電線管 (VE) 径54A L4.0m	本	刊行物単価				
T3N057	硬質ビニール電線管 (VE) 径70A L4.0m	本	刊行物単価				
T6118	硬質ビニール電線管 (VE) 径82A L4.0m	本	刊行物単価				
T6124	波付ポリエチレン電線管 径30mm	m	刊行物単価				
T6125	波付ポリエチレン電線管 径40mm	m	刊行物単価				
T6126	波付ポリエチレン電線管 径50mm	m	刊行物単価				
T6127	波付ポリエチレン電線管 径65mm	m	刊行物単価				
T6128	波付ポリエチレン電線管 径80mm	m	刊行物単価				
T6129	波付ポリエチレン電線管 径100mm	m	刊行物単価				
T6158	2種金属製可撓電線管 φ17mm (ビニール被覆)	m	刊行物単価				
T6159	2種金属製可撓電線管 φ24mm (ビニール被覆)	m	刊行物単価				
T6160	2種金属製可撓電線管 φ30mm (ビニール被覆)	m	刊行物単価				
T6161	2種金属製可撓電線管 φ38mm (ビニール被覆)	m	刊行物単価				

工種別資材

(11) 電気設備

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T6162	2種金属製可撓電線管 φ50mm(ビニール被覆)	m	刊行物単価				
T6163	2種金属製可撓電線管 φ63mm(ビニール被覆)	m	刊行物単価				
T6164	2種金属製可撓電線管 φ76mm(ビニール被覆)	m	刊行物単価				
	<配電ボックス>						
T6228	プルボックス(硬質ビニル製) 幅120mm横120mm奥80mm	個	刊行物単価				
T6229	プルボックス(硬質ビニル製) 幅150mm横150mm奥100mm	個	刊行物単価				
T6230	プルボックス(硬質ビニル製) 幅200mm横200mm奥100mm	個	刊行物単価				
T6231	プルボックス(硬質ビニル製) 幅300mm横300mm奥200mm	個	刊行物単価				
	<ハンドホール>						
T6440	ハンドホール(鉄蓋付) 60×60×60cm	組	刊行物単価				
T6441	ハンドホール(鉄蓋付) 60×60×90cm	組	刊行物単価				
T6442	ハンドホール(鉄蓋付) 90×90×90cm	組	刊行物単価				
T6443	ハンドホール(鉄蓋付) 90×90×130mm	組	119,000				
	<諸資材>						
T6456	連結式接地棒 10φ×1500mm	本	刊行物単価				
T6457	連結式接地棒 φ14×1500	本	刊行物単価				

工種別資材

(11) 電気設備

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
T6460	接地銅板 リード付 テ2点溶接 1.5×900×900mm	枚	刊行物単価				
TX238GSD	埋設シート 幅150 シングル	m	-----				
KK838	配線用しゃ断器 (3P) 30A	個	刊行物単価				
KK840	配線用しゃ断器 (3P) 100A	個	刊行物単価				
KK841	配線用しゃ断器 (3P) 225A	個	刊行物単価				
KK842	配線用しゃ断器 (3P) 400A	個	刊行物単価				
KK833	配線用しゃ断器 (2P) 30A	個	刊行物単価				
KK831	配線用しゃ断器 (2P) 60A	個	2,650				
KK835	配線用しゃ断器 (2P) 100A	個	6,440				
KK836	配線用しゃ断器 (2P) 225A	個	15,000				
KK837	配線用しゃ断器 (2P) 400A	個	34,300				
KK872	漏電しゃ断器 3P-225AF	個	刊行物単価				
KK878	コンクリート根かせ(バンド付) A形 1000L170B	個	刊行物単価				
KK879	コンクリート根かせ(バンド別) 電力形1200L240B	個	4,920				
KK882	自在アームバンド UABD-317	個	刊行物単価 ○				
KK883	アームレスタイバンド(片抱) SABD-19S-DW	個	刊行物単価 ○				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRD71	排水構造物 蓋版(コンクリート・鋼製) 40超170kg以下 制約著 夜間 <構造物とりこわし工>	枚	刊行物単価 ○				
RRQ01	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約無 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ02	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約受 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ03	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約著 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ07	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約無 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ08	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約受 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ09	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約著 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ13	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約無 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ14	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約受 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ15	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約著 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ19	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約無 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ20	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約受 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ21	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約著 昼間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ25	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ26	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約受 夜間	m 3	刊行物単価 ○				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRQ27	構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 制約著 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ31	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ32	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約受 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ33	構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工 制約著 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ37	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ38	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約受 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ39	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 制約著 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ43	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約無 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ44	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約受 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
RRQ45	構造物とりこわし工 鉄筋構造物 人力施工 制約著 夜間	m 3	刊行物単価 ○				
	<ブロック積工>						
RRR01	ブロック積工 制約無 昼間	m 2	刊行物単価 ○				
RRR02	ブロック積工 制約受 昼間	m 2	刊行物単価 ○				
RRR03	ブロック積工 制約著 昼間	m 2	刊行物単価 ○				
RRR07	ブロック積工 制約無 夜間	m 2	刊行物単価 ○				
RRR08	ブロック積工 制約受 夜間	m 2	刊行物単価 ○				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRR09	ブロック積工 制約著 夜間 < 橋梁塗装工 (新橋) >	m 2	刊行物単価 ○				
RRE01	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRE02	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRE03	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRE07	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約無 昼間	m 2	刊行物単価 ○				
RRE08	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約受 昼間	m 2	刊行物単価 ○				
RRE09	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約著 昼間	m 2	刊行物単価 ○				
RRE13	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 昼	m 2	刊行物単価 ○				
RRE14	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 昼	m 2	刊行物単価 ○				
RRE15	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 昼	m 2	刊行物単価 ○				
RRE19	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRE20	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRE21	橋梁塗装工 新橋 素地調整 動力工具処理 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRE25	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約無 夜間	m 2	刊行物単価 ○				
RRE26	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約受 夜間	m 2	刊行物単価 ○				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRE27	橋梁塗装工 新橋 素地調整 プラスト処理 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRE31	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 夜	m 2	刊行物単価 ○				
RRE32	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 夜	m 2	刊行物単価 ○				
RRE33	橋梁塗装工 新橋 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 夜	m 2	刊行物単価 ○				
RRE71	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRE72	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRE73	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRE77	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRE78	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRE79	橋梁塗装工 新橋 準備・補修 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRF01	橋梁塗装工 新橋 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRF02	橋梁塗装工 新橋 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRF03	橋梁塗装工 新橋 ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料 1層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRF07	橋梁塗装工 新橋 下塗り 超厚膜形エポキシ 2回/層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRF08	橋梁塗装工 新橋 下塗り 超厚膜形エポキシ 2回/層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRF09	橋梁塗装工 新橋 下塗り 超厚膜形エポキシ 2回/層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRG76	橋梁塗装工 新橋 中塗り ふっ素樹脂塗料用 赤系 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRG77	橋梁塗装工 新橋 中塗り ふっ素樹脂塗料用 赤系 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRG81	橋梁塗装工 新橋 中塗り ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRG82	橋梁塗装工 新橋 中塗り ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRG83	橋梁塗装工 新橋 中塗り ふっ素樹脂塗料用 淡彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRG87	橋梁塗装工 新橋 中塗り ふっ素樹脂塗料用 濃彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRG88	橋梁塗装工 新橋 中塗り ふっ素樹脂塗料用 濃彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRG89	橋梁塗装工 新橋 中塗り ふっ素樹脂塗料用 濃彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH21	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 赤系 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH22	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 赤系 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH23	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 赤系 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH27	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH28	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH29	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH33	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH34	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRH35	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH39	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH40	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH41	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH45	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH46	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH47	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH51	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH52	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH53	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRH57	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 赤系 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH58	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 赤系 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH59	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 赤系 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH63	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH64	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH65	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 淡彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRH69	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH70	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH71	橋梁塗装工 新橋 上塗り 長油性フタル酸樹脂 濃彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH75	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH76	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH77	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 赤系 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH81	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH82	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH83	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 淡彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH87	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH88	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRH89	橋梁塗装工 新橋 上塗り ふっ素樹脂塗料 濃彩 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
	< 橋梁塗装工 (塗替) >						
RRJ21	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ22	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ23	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRJ27	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約無 昼間	m 2	刊行物単価 ○				
RRJ28	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約受 昼間	m 2	刊行物単価 ○				
RRJ29	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約著 昼間	m 2	刊行物単価 ○				
RRJ33	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ34	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ35	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ39	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ40	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ41	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ45	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ46	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ47	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ51	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ52	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ53	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRJ57	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRJ58	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約受 昼間	m ²	刊行物単価				
RRJ59	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約著 昼間	m ²	刊行物単価				
RRJ63	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 昼	m ²	刊行物単価 ○				
RRJ64	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 昼	m ²	刊行物単価 ○				
RRJ65	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 昼	m ²	刊行物単価 ○				
RRJ69	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約無 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ70	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約受 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ71	橋梁塗装工 塗替 清掃・水洗い 制約著 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ75	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約無 夜間	m ²	刊行物単価 ○				
RRJ76	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約受 夜間	m ²	刊行物単価 ○				
RRJ77	橋梁塗装工 塗替 素地調整 1種ケレン 制約著 夜間	m ²	刊行物単価 ○				
RRJ81	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約無 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ82	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約受 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ83	橋梁塗装工 塗替 素地調整 2種ケレン 制約著 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ87	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約無 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ88	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約受 夜間	m ²	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRJ89	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンA 制約著 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ93	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約無 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ94	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約受 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ95	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンB 制約著 夜間	m ²	刊行物単価				
RRJ99	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約無 夜間	m ²	刊行物単価				
RRK00	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約受 夜間	m ²	刊行物単価				
RRK01	橋梁塗装工 塗替 素地調整 3種ケレンC 制約著 夜間	m ²	刊行物単価				
RRK05	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約無 夜間	m ²	刊行物単価				
RRK06	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約受 夜間	m ²	刊行物単価				
RRK07	橋梁塗装工 塗替 素地調整 4種ケレン 制約著 夜間	m ²	刊行物単価				
RRK11	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約無 夜	m ²	刊行物単価 ○				
RRK12	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約受 夜	m ²	刊行物単価 ○				
RRK13	橋梁塗装工 塗替 素地調整 研削材・ケレンかす回収積込工 制約著 夜	m ²	刊行物単価 ○				
RRK51	橋梁塗装工 塗替 下塗(はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約無 昼間	m ²	刊行物単価				
RRK52	橋梁塗装工 塗替 下塗(はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約受 昼間	m ²	刊行物単価				
RRK53	橋梁塗装工 塗替 下塗(はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約著 昼間	m ²	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRK57	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK58	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK59	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK63	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK64	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK65	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK69	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 鉛・クロムフリーさび止 2層 制約無 昼	m 2	刊行物単価				
RRK70	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 鉛・クロムフリーさび止 2層 制約受 昼	m 2	刊行物単価				
RRK71	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 鉛・クロムフリーさび止 2層 制約著 昼	m 2	刊行物単価				
RRK75	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅠ) 有機ジンクリッチ 1層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK76	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅠ) 有機ジンクリッチ 1層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK77	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅠ) 有機ジンクリッチ 1層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK81	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅡ) 有機ジンクリッチ 2回/層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK82	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅡ) 有機ジンクリッチ 2回/層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK83	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけローラーⅡ) 有機ジンクリッチ 2回/層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK87	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 有機ジンクリッチ 1層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価				
			04.01.01				
RRK88	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 有機ジンクリッチ 1層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK89	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 有機ジンクリッチ 1層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK93	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 無溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK94	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 無溶剤形変性エポキシ 2層 制約受 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK95	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 無溶剤形変性エポキシ 2層 制約著 昼間	m 2	刊行物単価				
RRK99	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRL00	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRL01	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 1層 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRL05	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRL06	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRL07	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRL11	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約無 夜間	m 2	刊行物単価				
RRL12	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約受 夜間	m 2	刊行物単価				
RRL13	橋梁塗装工 塗替 下塗り (スプレー) 弱溶剤形変性エポキシ 2層 制約著 夜間	m 2	刊行物単価				
RRL17	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 鉛・クロムフリーさび止 2層 制約無 夜	m 2	刊行物単価				
RRL18	橋梁塗装工 塗替 下塗 (はけ・ローラー) 鉛・クロムフリーさび止 2層 制約受 夜	m 2	刊行物単価				