

令和7年度

土地改良事業労務資材単価表

令和7年7月31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	
----	--	------	--



# 一般単価目次

索 引	頁
地区別資材単価 (1) 生コンクリート 現場渡し	1
地区別資材単価 (2) アスファルト混合物 現場渡し	18
地区別資材単価 (3) 骨材・砕石・石材 現場渡し	23
地区別資材単価 (4) 積みブロック 現場渡し	29

索 引	頁

## 地区別資材単価

### (1) 生コンクリート

適用年月日：070731

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	地 区 単 価													
			①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫		
T1059	生コン 18-8-25 (20) -BB (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	① 26,100	② 26,600	③ 24,650	④ 25,650	⑤ 25,450	⑥ -----	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫		
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			⑦ 25,850	⑧ 27,300	⑨ 28,800	⑩ 25,400	⑪ 23,600	⑫ 26,700	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,200	⑭ 25,050	⑮ 26,500	⑯ 23,400	⑰ 25,600	⑱ 27,400	⑲-1	⑲-2	⑲-3	⑲-4	⑲-5	⑲-6	⑲-7	⑲-8
T1055	生コン 18-8-40 -BB (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	① 26,000	② 26,500	③ 24,550	④ 25,500	⑤ 25,350	⑥ -----	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫		
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			⑦ 25,750	⑧ 27,100	⑨ 28,600	⑩ 25,200	⑪ 23,400	⑫ 26,500	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,200	⑭ 24,950	⑮ 26,400	⑯ 23,300	⑰ 25,500	⑱ 27,300	⑲-1	⑲-2	⑲-3	⑲-4	⑲-5	⑲-6	⑲-7	⑲-8
T1085	生コン 18-8-25 (20) -BB (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	① 26,400	② 27,000	③ 25,050	④ 26,000	⑤ 25,900	⑥ -----	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫		
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			⑦ 26,300	⑧ 27,600	⑨ 29,100	⑩ 25,800	⑪ 24,000	⑫ 27,100	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,700	⑭ 25,400	⑮ 26,850	⑯ 23,650	⑰ 25,850	⑱ 27,850	⑲-1	⑲-2	⑲-3	⑲-4	⑲-5	⑲-6	⑲-7	⑲-8
T1086	生コン 18-8-40 -BB (W/C=55%以下)	m <sup>3</sup>	① 26,300	② 26,900	③ 24,950	④ 25,800	⑤ 25,650	⑥ -----	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫		
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
			⑦ 26,050	⑧ 27,400	⑨ 28,900	⑩ 25,600	⑪ 23,800	⑫ 26,900	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	
			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,400	⑭ 25,300	⑮ 26,750	⑯ 23,550	⑰ 25,750	⑱ 27,600	⑲-1	⑲-2	⑲-3	⑲-4	⑲-5	⑲-6	⑲-7	⑲-8





地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：070731

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
T1092	生コン 18-5-80-BB 砂防ダム用 (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	①	②	③	④ 26,850	⑤	⑥
			○	○	○	○	○	○
			⑦	⑧ 27,700	⑨ 29,200	⑩ 26,900	⑪ 24,600	⑫ 28,200
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,950	⑭ 26,950	⑮ 28,400	⑯ 24,300	⑰ 26,000	⑱-1
			○	○	○	○	○	○
			⑲-2	⑲-3				
			○	○				
T1056	生コン 18-8-40-BB (W/C=60%以下 C=230kg以上)	m <sup>3</sup>	① 26,000	② 26,500	③ 24,550	④ 25,500	⑤ 25,350	⑥
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 25,750	⑧ 27,100	⑨ 28,600	⑩ 25,200	⑪ 23,400	⑫ 26,500
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,200	⑭ 24,950	⑮ 26,400	⑯ 23,300	⑰ 25,500	⑱-1 27,300
			○	○	○	○	○	○
			⑲-2 25,950	⑲-3 27,350				
			○	○				
T1335	生コン 18-12-25 (20)-BB (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	① 26,100	② 26,600	③ 24,650	④ 25,800	⑤ 25,600	⑥
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 26,000	⑧ 27,400	⑨ 28,900	⑩ 25,400	⑪ 23,800	⑫ 26,700
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,200	⑭ 25,050	⑮ 26,500	⑯ 23,500	⑰ 25,700	⑱-1 27,550
			○	○	○	○	○	○
			⑲-2 26,200	⑲-3 27,600				
			○	○				
T1047	生コン 18-15-40-BB トン巻立W/C60%以下C=270kg以上	m <sup>3</sup>	① 26,000	② 26,700	③ 24,700	④ 26,050	⑤ 26,050	⑥
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 26,450	⑧ 27,300	⑨ 28,800	⑩ 25,900	⑪ 24,100	⑫ 26,800
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,400	⑭ 25,350	⑮ 26,800	⑯ 23,850	⑰ 26,050	⑱-1 28,000
			○	○	○	○	○	○
			⑲-2 26,650	⑲-3 28,050				
			○	○				

地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：070731

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
T1031	生コン18-12-40-BB (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	① 26,000	② 26,500	③ 24,550	④ 25,650	⑤ 25,500	⑥
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 25,900	⑧ 27,200	⑨ 28,700	⑩ 25,200	⑪ 23,600	⑫ 26,500
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,200	⑭ 24,950	⑮ 26,400	⑯ 23,400	⑰ 25,600	⑱-1 27,450
			○	○	○	○	○	○
			⑲-2 26,100	⑲-3 27,500				
			○	○				
T1048	生コン 21-5-40-BB (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	① 26,000	② 26,500	③ 24,450	④ 25,350	⑤ 25,250	⑥
			○	○	○	○	○	○
			⑦ 25,650	⑧ 27,000	⑨ 28,500	⑩ 25,200	⑪ 23,400	⑫ 26,500
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,200	⑭ 24,950	⑮ 26,400	⑯ 23,450	⑰ 25,650	⑱-1 27,200
			○	○	○	○	○	○
			⑲-2 25,850	⑲-3 27,250				
			○	○				
T1051	生コン 21-5-80-BB (W/C=60%以下)	m <sup>3</sup>	①	②	③	④ 26,850	⑤	⑥
			○	○	○	○	○	○
			⑦	⑧ 27,800	⑨ 29,300	⑩ 26,900	⑪ 24,600	⑫ 28,600
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,950	⑭ 26,950	⑮ 28,400	⑯ 24,500	⑰ 26,200	⑱-1
			○	○	○	○	○	○
			⑲-2	⑲-3				
			○	○				
T1057	生コン 30-15-40-BB (W/C=55%以下 C=350kg以上)	m <sup>3</sup>	①	②	③	④	⑤	⑥
			○	○	○	○	○	○
			⑦	⑧ 28,500	⑨ 30,000	⑩	⑪	⑫ 28,000
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 28,200	⑭	⑮ 28,000	⑯ 24,850	⑰ 27,050	⑱-1
			○	○	○	○	○	○
			⑲-2	⑲-3				
			○	○				





地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：070731

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
T1070	生コン 24-8-40-N (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	① 26,300	② 26,900	③ 24,950	④ 25,800	⑤ 25,650	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 26,050	⑧ 27,400	⑨ 28,900	⑩ 25,600	⑪ 23,800	⑫ 26,900
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,400	⑭ 25,300	⑮ 26,750	⑯ 23,850	⑰ 26,050	⑱-1 27,600
			○	○				○
			⑲-2 26,250	⑲-3 27,650				
			○	○				
T1072	生コン 30-8-25(20)-N (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	① 26,800	② 27,300	③ 25,450	④ 26,750	⑤ 26,600	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 27,000	⑧ 28,400	⑨ 29,900	⑩ 26,600	⑪ 24,800	⑫ 27,900
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 28,500	⑭ 26,100	⑮ 27,550	⑯ 24,550	⑰ 26,750	⑱-1 28,550
			○	○				○
			⑲-2 27,200	⑲-3 28,600				
			○	○				
T1015	生コン 4.5-2.5-40-N 舗装W/C=4.5%以下C=31.5kg以上	m <sup>3</sup>	①-----	②-----	③-----	④ 26,950	⑤ 26,550	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 26,950	⑧ 28,200	⑨ 29,700	⑩ 27,700	⑪-----	⑫-----
			○	○	○	○	○	○
			⑬-----	⑭ 26,250	⑮ 27,700	⑯ 24,900	⑰ 27,100	⑱-1 28,500
			○	○				○
			⑲-2 27,150	⑲-3 28,550				
			○	○				
T1016	生コン 4.5-6.5-40-N 舗装W/C=4.5%以下C=31.5kg以上	m <sup>3</sup>	①-----	②-----	③ 27,700	④ 27,200	⑤ 26,900	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 27,300	⑧ 28,600	⑨ 30,100	⑩ 27,700	⑪ 26,300	⑫ 29,000
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 28,900	⑭ 26,400	⑮ 27,850	⑯ 25,300	⑰ 27,500	⑱-1 28,850
			○	○				○
			⑲-2 27,500	⑲-3 28,900				
			○	○				

地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：070731

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
T1020	生コン 捨-8-25(20)-N (規格外)	m <sup>3</sup>	① 25,200	② 25,400	③ 23,950	④ 24,400	⑤ 24,450	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 24,850	⑧ 25,600	⑨ 27,100	⑩ 24,400	⑪ 22,700	⑫ 25,700
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 26,600	⑭ 24,450	⑮ 25,900	⑯ 22,900	⑰ 25,100	⑱-1 26,400
			○	○				○
			⑲-2 25,050	⑲-3 26,450				
			○	○				
T1022	生コン 捨-8-40-N (規格外)	m <sup>3</sup>	① 25,100	② 25,300	③ 23,850	④ 24,400	⑤ 24,450	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 24,850	⑧ 25,600	⑨ 27,100	⑩ 24,200	⑪ 22,600	⑫ 25,500
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 26,400	⑭ 24,350	⑮ 25,800	⑯ 22,800	⑰ 25,000	⑱-1 26,400
			○	○				○
			⑲-2 25,050	⑲-3 26,450				
			○	○				
T1073	生コン 30-8-25(20)-H (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	① 28,300	② 28,800	③ 26,950	④ 27,550	⑤ 28,200	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 28,600	⑧ 29,800	⑨ 31,300	⑩ 28,100	⑪ 26,300	⑫ 29,400
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 29,600	⑭ 27,550	⑮ 29,000	⑯ 26,050	⑰ 28,250	⑱-1 30,150
			○	○				○
			⑲-2 28,800	⑲-3 30,200				
			○	○				
T1305	生コン 30-12-25(20)-H (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	① 28,300	② 28,800	③ 26,950	④ 27,800	⑤ 28,400	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 28,800	⑧ 29,900	⑨ 31,400	⑩ 28,100	⑪ 26,500	⑫ 29,400
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 29,600	⑭ 27,550	⑮ 29,000	⑯ 26,300	⑰ 28,500	⑱-1 30,350
			○	○				○
			⑲-2 29,000	⑲-3 30,400				
			○	○				



地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：070731

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)	m 3	① 26,000	② 26,500	③ 24,550	④ 25,950	⑤ 25,850	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 26,250	⑧ 27,500	⑨ 29,000	⑩ 25,600	⑪ 24,000	⑫ 26,900
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,400	⑭ 25,300	⑮ 26,750	⑯ 24,050	⑰ 26,250	⑱-1 27,800
			○	○				○
			⑲-2 26,450	⑲-3 27,850				
			○	○				
T1355	生コン 21-12-25(20)-B B (W/C=60%以下)	m 3	① 26,100	② 26,600	③ 24,650	④ 25,800	⑤ 25,600	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 26,000	⑧ 27,400	⑨ 28,900	⑩ 25,400	⑪ 23,800	⑫ 26,700
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,200	⑭ 25,050	⑮ 26,500	⑯ 23,800	⑰ 26,000	⑱-1 27,550
			○	○				○
			⑲-2 26,200	⑲-3 27,600				
			○	○				
T1356	生コン 21-12-40-B B (W/C=60%以下)	m 3	① 26,000	② 26,500	③ 24,550	④ 25,650	⑤ 25,500	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 25,900	⑧ 27,200	⑨ 28,700	⑩ 25,200	⑪ 23,600	⑫ 26,500
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,200	⑭ 24,950	⑮ 26,400	⑯ 23,700	⑰ 25,900	⑱-1 27,450
			○	○				○
			⑲-2 26,100	⑲-3 27,500				
			○	○				
T1357	生コン 24-12-25(20)-B B (W/C=60%以下)	m 3	① 26,100	② 26,600	③ 24,650	④ 26,150	⑤ 26,100	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 26,500	⑧ 27,700	⑨ 29,200	⑩ 25,800	⑪ 24,200	⑫ 27,100
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,700	⑭ 25,400	⑮ 26,850	⑯ 24,150	⑰ 26,350	⑱-1 28,050
			○	○				○
			⑲-2 26,700	⑲-3 28,100				
			○	○				

地区別資材単価

(1) 生コンクリート

適用年月日：070731

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)	m 3	① 26,000	② 26,500	③ 24,550	④ 25,950	⑤ 25,850	⑥-----
			○	○		○	○	
			⑦ 26,250	⑧ 27,500	⑨ 29,000	⑩ 25,600	⑪ 24,000	⑫ 26,900
			○	○	○	○	○	○
			⑬ 27,400	⑭ 25,300	⑮ 26,750	⑯ 24,050	⑰ 26,250	⑱-1 27,800
			○	○				○
			⑲-2 26,450	⑲-3 27,850				
			○	○				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				



(2) アスファルト混合物

適用年月日：070731

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 19,500	② 19,500	③ 18,300	④ 19,200	⑤ 19,200	⑥ 19,800
			⑦ 19,500	⑧ 21,000	⑨ 21,700	⑩ 18,500	⑪ 18,500	⑫ 19,200
			⑬ 19,100	⑭ 18,500	⑮ 19,300	⑯ 19,500	⑰ 20,500	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
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 19,500	② 19,500	③ 18,300	④ 19,200	⑤ 19,200	⑥ 19,800
			⑦ 19,500	⑧ 21,000	⑨ 21,700	⑩ 18,500	⑪ 18,500	⑫ 19,200
			⑬ 19,100	⑭ 18,500	⑮ 19,300	⑯ 19,500	⑰ 20,500	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
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 20,900	② 20,900	③ 19,700	④ 21,600	⑤ 21,600	⑥ 22,200
			⑦ 21,900	⑧ 22,400	⑨ 23,100	⑩ 19,900	⑪ 19,900	⑫ 20,600
			⑬ 20,500	⑭ 19,900	⑮ 20,700	⑯ 20,900	⑰ 21,900	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				

(2) アスファルト混合物

適用年月日：070731

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 15,600	② 15,600	③ 14,400	④ 15,300	⑤ 15,300	⑥ 15,900
			⑦ 15,600	⑧ 17,100	⑨ 17,800	⑩ 14,600	⑪ 14,600	⑫ 15,300
			⑬ 15,200	⑭ 14,600	⑮ 15,400	⑯ 15,600	⑰ 16,600	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
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 15,900	② 15,900	③ 14,700	④ 15,600	⑤ 15,600	⑥ 16,200
			⑦ 15,900	⑧ 17,400	⑨ 18,100	⑩ 14,900	⑪ 14,900	⑫ 15,600
			⑬ 15,500	⑭ 14,900	⑮ 15,700	⑯ 15,900	⑰ 16,900	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
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 15,900	② 15,900	③ 14,700	④ 15,600	⑤ 15,600	⑥ 16,200
			⑦ 15,900	⑧ 17,400	⑨ 18,100	⑩ 14,900	⑪ 14,900	⑫ 15,600
			⑬ 15,500	⑭ 14,900	⑮ 15,700	⑯ 15,900	⑰ 16,900	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
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 16,300	② 16,300	③ 15,100	④ 16,000	⑤ 16,000	⑥ 16,600
			⑦ 16,300	⑧ 17,800	⑨ 18,500	⑩ 15,300	⑪ 15,300	⑫ 16,000
			⑬ 15,900	⑭ 15,300	⑮ 16,100	⑯ 16,300	⑰ 17,300	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				

(2) アスファルト混合物

適用年月日：070731

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 16,000	② 16,000	③ 14,800	④ 15,700	⑤ 15,700	⑥ 16,300
			⑦ 16,000	⑧ 17,500	⑨ 18,200	⑩ 15,000	⑪ 15,000	⑫ 15,700
			⑬ 15,600	⑭ 15,000	⑮ 15,800	⑯ 16,000	⑰ 17,000	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
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 16,000	② 16,000	③ 14,800	④ 15,700	⑤ 15,700	⑥ 16,300
			⑦ 16,000	⑧ 17,500	⑨ 18,200	⑩ 15,000	⑪ 15,000	⑫ 15,700
			⑬ 15,600	⑭ 15,000	⑮ 15,800	⑯ 16,000	⑰ 17,000	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				

(3) 骨材・砕石・石材

適用年月日：070731

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	m <sup>3</sup>	① -----	② -----	③ -----	④ 6,700	⑤ 6,400	⑥ 6,500
			⑦ 6,600	⑧ 6,800	⑨ 8,050	⑩ 6,600	⑪ 6,600	⑫ 7,100
			⑬ 6,700	⑭ 6,000	⑮ 6,700	⑯ 6,000	⑰ 6,700	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
T7062	洗砂利 (粗骨材用) 4.0mm以下	m <sup>3</sup>	① -----	② -----	③ -----	④ 6,700	⑤ 6,300	⑥ 6,400
			⑦ 6,500	⑧ 6,700	⑨ 7,950	⑩ 6,500	⑪ 6,500	⑫ 7,000
			⑬ 6,600	⑭ 6,000	⑮ 6,600	⑯ 6,000	⑰ 6,700	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
T1222	コンクリート用砕石 20~5mm	m <sup>3</sup>	① 6,100	② 6,100	③ 6,750	④ -----	⑤ -----	⑥ -----
			⑦ -----	⑧ -----	⑨ -----	⑩ -----	⑪ -----	⑫ -----
			⑬ -----	⑭ -----	⑮ -----	⑯ -----	⑰ -----	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
T1223	コンクリート用砕石 40~20mm	m <sup>3</sup>	① 6,000	② 6,000	③ 6,650	④ -----	⑤ -----	⑥ -----
			⑦ -----	⑧ -----	⑨ -----	⑩ -----	⑪ -----	⑫ -----
			⑬ -----	⑭ -----	⑮ -----	⑯ -----	⑰ -----	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				

(3) 骨材・砕石・石材

適用年月日：070731

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
T7070	洗砂 (細骨材用) 荒目	m <sup>3</sup>	①	②	③	④ 6,700	⑤ 6,250	⑥ 6,350
			⑦ 6,450	⑧ 6,700	⑨ 7,950	⑩ 7,100	⑪ 7,100	⑫ 7,600
			⑬ 6,700	⑭ 6,600	⑮ 6,700	⑯ 6,600	⑰ 7,300	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
T7071	洗砂 (細骨材用) 細目	m <sup>3</sup>	①	②	③	④ 6,700	⑤ 6,250	⑥ 6,350
			⑦ 6,450	⑧ 6,700	⑨ 7,950	⑩ 7,100	⑪ 7,100	⑫ 7,600
			⑬ 6,700	⑭ 6,600	⑮ 6,700	⑯ 6,600	⑰ 7,300	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
T1224	コンクリート用砕砂	m <sup>3</sup>	① 6,900	② 6,900	③ 8,600	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				

(3) 骨材・砕石・石材

適用年月日：070731

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
T7086	単粒度砕石3号 40~30mm	m <sup>3</sup>	① 6,000	② 6,000	③ 6,100	④ 6,800	⑤ 5,850	⑥ 5,850
			⑦ 5,850	⑧ 6,600	⑨ 7,850	⑩ 6,600	⑪ 6,600	⑫ 7,100
			⑬ 7,200	⑭ 5,400	⑮ 5,900	⑯ 5,500	⑰ 8,500	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
T7088	単粒度砕石5号 20~13mm	m <sup>3</sup>	① 6,100	② 6,100	③ 6,100	④ 6,800	⑤ 5,950	⑥ 5,950
			⑦ 5,950	⑧ 6,700	⑨ 7,950	⑩ 6,600	⑪ 6,600	⑫ 7,100
			⑬ 7,200	⑭ 5,600	⑮ 6,100	⑯ 5,700	⑰ 8,700	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱-1
			⑲-2	⑲-3				



(3) 骨材・砕石・石材

適用年月日：070731

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
T7121	割栗石 5～15cm	m <sup>3</sup>	① 5,700	② 5,700	③ 5,750	④ 6,600	⑤ -----	⑥ -----
			⑦ -----	⑧ -----	⑨ -----	⑩ 6,400	⑪ 6,400	⑫ 6,900
			⑬ -----	⑭ 5,400	⑮ 5,900	⑯ -----	⑰ 8,500	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
T7124	割栗石 (詰石用) 15～20cm	m <sup>3</sup>	① 7,000	② 7,000	③ 6,750	④ -----	⑤ -----	⑥ -----
			⑦ -----	⑧ -----	⑨ -----	⑩ 7,600	⑪ 7,600	⑫ -----
			⑬ -----	⑭ 6,600	⑮ 7,100	⑯ -----	⑰ 9,700	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
T7127	栗石 径10cm程度	m <sup>3</sup>	① 5,700	② 5,700	③ -----	④ 6,550	⑤ 7,000	⑥ 7,100
			⑦ 7,200	⑧ -----	⑨ -----	⑩ 6,400	⑪ 6,400	⑫ 6,900
			⑬ 6,800	⑭ 5,600	⑮ 6,100	⑯ 5,700	⑰ -----	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
T7128	栗石 径15cm程度	m <sup>3</sup>	① 5,700	② 5,700	③ -----	④ 6,550	⑤ 7,000	⑥ 7,100
			⑦ 7,200	⑧ -----	⑨ -----	⑩ 6,400	⑪ 6,400	⑫ 6,900
			⑬ 6,800	⑭ 5,600	⑮ 6,100	⑯ 5,700	⑰ -----	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				

(4) 積みブロック

適用年月日：070731

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
TK103	間知ブロック JIS粗面 150kg/個未満	m <sup>2</sup>	① 7,800	② 7,800	③ 7,500	④ 7,500	⑤ 7,500	⑥ 7,500
			⑦ 7,500	⑧ 7,500	⑨ 7,500	⑩ 7,500	⑪ 7,500	⑫ 7,500
			⑬ 7,500	⑭ 7,500	⑮ 7,500	⑯ 7,500	⑰ 7,900	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
			①	②	③	④	⑤	⑥
			⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
			⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				



## 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	35
共通資材	45
リサイクル資材 (信州独自認定製品)	49
管材類 (1) コンクリート管	51
管材類 (2) 鋼管	54
管材類 (3) 硬質ポリ塩化ビニル管	79
管材類 (4) ポリエチレン管	108
管材類 (5) 弁類	114
管材類 (6) その他諸資材	119

索 引	頁
コンクリート二次製品 (1) ベンチフリューム類	120
コンクリート二次製品 (2) 掛口	128
コンクリート二次製品 (3) 一体型柵渠	131
コンクリート二次製品 (4) 落差柵・分水柵	143
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	147
コンクリート二次製品 (6) 自由勾配側溝	150
コンクリート二次製品 (7) コンクリート蓋類	156
コンクリート二次製品 (8) ボックスカルバート	160
コンクリート二次製品 (9) 道路用製品	163
鋼材 (1) 鉄筋	165

## 一般単価目次

索 引	頁
鋼材 (2) 鋼材	167
鋼材 (3) 鋼材 (工場製作関係)	172
鋼材 (4) スクラップ	174
鋼製二次製品 (1) グレーチング・鋼蓋類	175
鋼製二次製品 (2) コルゲート類	185
鋼製二次製品 (3) 水門扉	190
鋼製二次製品 (4) かご・鉄線類	197
鋼材二次製品 (5) その他諸資材	199
木材	200
工種別資材 (1) 河川・水路工	206

索 引	頁
工種別資材 (2) 防護柵	211
工種別資材 (3) 道路用資材	218
工種別資材 (4) 植生材	221
工種別資材 (5) 橋梁	222
工種別資材 (6) 施設機械	226
工種別資材 (7) ため池	229
工種別資材 (8) 畑地かんがい	230
工種別資材 (9) 地すべり防止工・法面工	232
工種別資材 (10) コンクリート補修工	242
工種別資材 (11) 電気設備	243



(2) 地質・土質調査

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01		
RP610	給水費 (ポンプ運転) 20m以上150m以下 <室内土質試験>	箇所	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF032	土粒子の密度試験 ; 1資料につき3個	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF035	土の含水比試験 ; 1資料につき3個	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF030	土の粒度試験 (1) 沈降分析	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF031	土の粒度試験 (2) ふるい分析試料0.5kg以下	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF048	土の粒度試験 (2) ふるい分析試料0.5kg~2kg	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF049	土の粒度試験 (2) ふるい分析試料2~4kg	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF050	土の粒度試験 (2) ふるい分析試料4kg以上	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF036	土の液性限界試験 粘土・粘性土 ; 1資料につき6個	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF037	土の塑性限界試験 粘土・粘性土 ; 1資料につき3個	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF038	土の収縮定数試験 ; 1資料につき1個	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF051	土のPF試験 ; 1資料につき3個 (遠心法)	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF052	土の湿潤密度試験 ; 1資料につき3個 (A法寸法測定法)	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
K0075	土の透水試験 1資料につき1個 (定水位法)	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF053	土の透水試験 1資料につき1個 (変水位法)	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		

(2) 地質・土質調査

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価						
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01		
K0074	突固めによる土の締固め試験 乾燥法モールド径10cmランマー25N	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF054	突固めによる土の締固め試験 乾燥法モールド径10cmランマー45N	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF055	突固めによる土の締固め試験 乾燥法モールド径15cmランマー25N	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF056	突固めによる土の締固め試験 乾燥法モールド径15cmランマー45N	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF057	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法モールド径10cmランマー25N	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF058	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法モールド径10cmランマー45N	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF059	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法モールド径15cmランマー25N	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF060	突固めによる土の締固め試験 非乾燥法モールド径15cmランマー45N	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF039	土の一軸圧縮試験 ; 1試料2供試体	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF040	土の圧密試験 ; 1試料1供試体	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF061	一面セシ断試験 (1) 非圧密非排水試験 (UU試験)	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF062	一面セシ断試験 (2) 圧密非排水試験 (CU試験)	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF041	三軸圧縮試験 (1) 非圧密非排水試験 (UU試験)	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF042	三軸圧縮試験 (2) 圧密排水試験 (CD試験)	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF043	三軸圧縮試験 圧密非排水試験 (CU試験) 供試体35mm	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		
KF063	三軸圧縮試験 (間隙水圧測定含む) 圧密非排水試験 (Cub試験) 供試体35mm	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価		

(2) 地質・土質調査

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	< C B R 試験 >							
KF064	現場 C B R 試験 ; 1箇所3点	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
K8504	室内 C B R 試験用試料採取 変状土 70kg採取	カ所	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
KF065	変状土 C B R 試験 修正 C B R モールド 9 個使用	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
K8505	変状 C B R 試験 (2) (含水試験含む) 自然含水比による設計 C B R 試験 2 モールド	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
KF066	現状土 C B R 試験 (含水試験含む) ; (水浸法) 水浸 4 日 1 試料 1 供試体	試験	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	< 現位置試験 >							
KF044	平板載荷試験 地耐力の判定 (詳細解析不要)	試験	197,000 ○	186,000	186,000	186,000	186,000	
KF045	現場透水試験 (立坑法) JGS 1316 削孔費含む	回	67,700	67,700	67,700	67,700	67,700	
	< 解析等調査業務及び一般調査業務 >							
RQ002	既存資料の収集・現地調査 解析等調査業務費	業務	105,000	105,000	105,000	105,000	105,000	
RQ004	資料整理とりまとめ 解析等調査業務費	業務	83,600	83,600	83,600	83,600	83,600	
RQ006	資料整理とりまとめ 一般調査業務費	業務	97,400	97,400	97,400	97,400	97,400	
RQ012	断面図等の作成 解析等調査業務費	業務	80,500	80,500	80,500	80,500	80,500	
RQ014	断面図等の作成 一般調査業務費	業務	97,400	97,400	97,400	97,400	97,400	
RQ022	総合解析とりまとめ 解析等調査業務費	業務	443,000	443,000	443,000	443,000	443,000	

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	< 油脂類 >							
TSX32	ガソリン ; レギュラー スタンド	L	164 ○	161	171	175	174	
TSX24	軽油 ; 小型ローリー パトロール給油	L	147 ○	144	155	158	156	
TSX47	灯油 ; 白灯油 ミニローリー4KL	L	97 ○	96	106	106	102	
TSX76	酸素ガス ポンペ	m 3	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TSX74	アセチレンガス ポンペ	k g	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3825	プロパンガス ; 工業用・業務用	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	< 電力料金 >							
T5171	基本電力料金 低圧用; 1年未満	k W月	1,313.62	1,313.62	1,313.62	1,313.62	1,313.62	
T5172	基本電力料金 高圧用; 1年未満	k W月	1,475.14	1,475.14	1,475.14	1,475.14	1,475.14	
T5174	基本電力料金 低圧用; 1年以上	k W月	1,094.69	1,094.69	1,094.69	1,094.69	1,094.69	
T5175	基本電力料金 高圧用; 1年以上	k W月	1,229.77	1,229.77	1,229.77	1,229.77	1,229.77	
T5178	使用電力料金 低圧用業持1年未満	k w h	16.68	16.68	16.68	16.68	16.68	
T5179	使用電力料金 高圧用業持1年未満	k w h	20.92	20.92	20.92	20.92	20.92	
T5185	使用電力料金 低圧用業持1年以上	k w h	13.90	13.90	13.90	13.90	13.90	
T5186	使用電力料金 高圧用業持1年以上	k w h	18.62	18.62	18.62	18.62	18.62	

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<アスファルト乳剤>							
T4871	アスファルト乳剤 PK-1・2	L	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TG402	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	L	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TG404	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	L	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	<セメント・モルタル・混和材(剤)>							
TC104	セメント(普通ポルトランド) 25kg袋入	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TC102	セメント(普通ポルトランド) バラ	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TC114	セメント(早強ポルトランド) 25kg袋入	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TC112	セメント(早強ポルトランド) バラ	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TC122	セメント(高炉B) バラ	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3N035	ベントナイト 25kg/袋; 200メッシュ	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T4135	アルミ粉 S108	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T1531	減水剤 標準型 ポゾリスNo.70	L	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T1532	減水剤 遅延型 ポゾリスNo.8	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3689	コンクリート混和剤(防水剤) マノール	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T4705	敷モルタル 1:2	m <sup>3</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
TCA03	モルタル 1:3 普通	m <sup>3</sup>	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	<散布剤・混合材・土質安定用資材>							
T4878	塩化カルシウム (防塵融雪・凍結防止用)	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3804	石粉	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
K7460	生石灰 土質安定用資材 バラ	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3805	消石灰 バラ	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	<塗装材料>							
TFA10	塗料用シンナー K-2201	L	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	<溶接資材>							
T5195	溶接ワイヤー 2.4mm	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T5196	溶接ワイヤー 3.2mm	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T5199	電気溶接棒(軟鋼イルミナイト) D4301 棒径3.2mm	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T1973	電気溶接棒(軟鋼イルミナイト) D4301 棒径4.0mm	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T5201	電気溶接棒(軟鋼イルミナイト) D4301 棒径5.0mm	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	<火薬類>							
T5262	硝油爆薬 (AN-FO) ピース (大口)	kg	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<システム初期費 (ICT) >							
TTA80	システム初期費 (ICT) バックホウ	式	598,000	598,000	598,000	598,000	598,000	
TTA82	システム初期費 (ICT) ブルドーザ	式	548,000	548,000	548,000	548,000	548,000	
TTA84	システム初期費 (ICT) モータグレーダ	式	623,000	623,000	623,000	623,000	623,000	

リサイクル資材 (信州独自認定製品)

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<エプロン一体型歩車道境界ブロック>							
T8500	PLガッターG・(GC) 両面RA L-2000 B200-H150-T150 信州リサイクル製品	個	11,600	11,600	11,600	11,600	11,600	
T8501	PLガッターG・(GC) 両面RA L-600 B200-H150-T150 信州リサイクル製品	個	3,990	3,990	3,990	3,990	3,990	
T8502	PLガッターG・(GC) 両面RB L-2000 B200-H200-T150 信州リサイクル製品	個	13,800	13,800	13,800	13,800	13,800	
T8503	PLガッターG・(GC) 両面RB L-600 B200-H200-T150 信州リサイクル製品	個	4,780	4,780	4,780	4,780	4,780	
T8504	PLガッターG・(GC) 両面RC L-2000 B200-H250-T200 信州リサイクル製品	個	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	
T8505	PLガッターG・(GC) 両面RC L-600 B200-H250-T200 信州リサイクル製品	個	6,390	6,390	6,390	6,390	6,390	
	<歩車道境界ブロック>							
T8506	歩車道境界ブロックG・(GC) 歩車道A L-2000 H-200 信州リサイクル製品	個	3,960	3,960	3,960	3,960	3,960	
T8507	歩車道境界ブロックG・(GC) 歩車道A L-600 H200 信州リサイクル製品	個	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
T8508	歩車道境界ブロックG・(GC) 歩車道B L-2000 H-250 信州リサイクル製品	個	5,920	5,920	5,920	5,920	5,920	
T8509	歩車道境界ブロックG・(GC) 歩車道B L-600 H-250 信州リサイクル製品	個	1,840	1,840	1,840	1,840	1,840	
T8510	歩車道境界ブロックG・(GC) 歩車道C L-2000 H-300 信州リサイクル製品	個	7,280	7,280	7,280	7,280	7,280	
T8511	歩車道境界ブロックG・(GC) 歩車道C L-600 H-300 信州リサイクル製品	個	2,260	2,260	2,260	2,260	2,260	
T8512	歩車道境界ブロックG・(GC) 両面RA L-2000 H-200 信州リサイクル製品	個	4,120	4,120	4,120	4,120	4,120	
T8513	歩車道境界ブロックG・(GC) 両面RA L-600 H-200 信州リサイクル製品	個	1,280	1,280	1,280	1,280	1,280	

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
T8514	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RB L-2000 H-250 信州リサイクル製品	個	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	
T8515	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RB L-600 H-250 信州リサイクル製品	個	2,020	2,020	2,020	2,020	2,020	
T8516	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RC L-2000 H-300 信州リサイクル製品	個	7,630	7,630	7,630	7,630	7,630	
T8517	歩車道境界ブロック・(GC) 両面RC L-600 H-300 信州リサイクル製品	個	2,450	2,450	2,450	2,450	2,450	
	<L型側溝>							
T8522	鉄筋コンクリートL型G・(GC) RC250B L-600 信州リサイクル製品	個	1,950	1,950	1,950	1,950	1,950	
	<張りブロック>							
T8520	プレストーンG 200型 (連結金具除く) 信州リサイクル製品	個	7,470	7,470	7,470	7,470	7,470	
T8521	プレストーンG 連結金具	個	900	900	900	900	900	
	<積みブロック>							
T8523	積みブロック・粗面G・(GC) 信州リサイクル製品	m <sup>2</sup>	7,480	7,480	7,480	7,480	7,480	

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					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<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	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TH102	ヒューム管 B型 外圧1種 φ200 L=2.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TH103	ヒューム管 B型 外圧1種 φ250 L=2.0m	本	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	



(8) ボックスカルバート

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
K6370	ボックスカルバート (T-25) RC 1500×1000 L=2.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T2331	ボックスカルバート (T-25) RC 1500×1200 L=2.0m	個	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T2332	ボックスカルバート (T-25) RC 1500×1500 L=2.0m	個	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
K6373	ボックスカルバート (T-25) RC 1800×1200 L=2.0m	本	257,000	257,000	257,000	257,000	257,000	
K6374	ボックスカルバート (T-25) RC 1800×1500 L=2.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T2333	ボックスカルバート (T-25) RC 1800×1800 L=2.0m	個	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T2336	ボックスカルバート (T-25) RC 2000×1500 L=2.0m	個	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
K6377	ボックスカルバート (T-25) RC 2000×2000 L=2.0m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	< 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	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	< 皿型側溝 >							
KI212	道路側溝アールガッター 250型	個	2,440	2,440	2,440	2,440	2,440	
KI213	道路側溝アールガッター 350型	個	3,020	3,020	3,020	3,020	3,020	
KI214	道路側溝アールガッター 450型	個	3,600	3,600	3,600	3,600	3,600	
	< 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	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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	1,260	1,260	1,260	1,260	1,260	
T2532	歩車道境界ブロック (両面R) B種 (180/230×250×600)	個	1,880	1,880	1,880	1,880	1,880	
T2533	歩車道境界ブロック (両面R) C種 (180/240×300×600)	個	2,370	2,370	2,370	2,370	2,370	
K9151	歩車道境界ブロック 長尺片面R A種 15×17×20×200	個	3,870	3,870	3,870	3,870	3,870	

(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					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
K9152	歩車道境界ブロック 長尺片面R B種 18×20.5×25×200	個	5,850	5,850	5,850	5,850	5,850	
K9153	歩車道境界ブロック 長尺片面R C種 18×21×30×200	個	7,200	7,200	7,200	7,200	7,200	
K9154	歩車道境界ブロック 長尺両面R A種 15×19×20×200	個	4,000	4,000	4,000	4,000	4,000	
K9155	歩車道境界ブロック 長尺両面R B種 18×23×25×200	個	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	
K9156	歩車道境界ブロック 長尺両面R C種 18×24×30×200	個	7,520	7,520	7,520	7,520	7,520	
	<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	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TGG24	地先境界ブロック B 150×120×600	個	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TGG26	地先境界ブロック C 150×150×600	個	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 A型250×200×2000 連結金具込	本	7,150	7,150	7,150	7,150	7,150	
TUA02	舗装止台形ガッター 10型 A型350×250×2000 連結金具込	本	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	
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	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	
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	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	
TUA06	舗装止台形ガッター(スリップ防止型) 15型 250×400×2000 連結金具込	本	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	

鋼材

(1) 鉄筋

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<異形棒鋼>							
TA152	異形棒鋼 SD295A/SD295 D10	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA154	異形棒鋼 SD295A/SD295 D13	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA156	異形棒鋼 SD295A/SD295 D16	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA204	異形棒鋼 SD345 D13	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA206	異形棒鋼 SD345 D16	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA208	異形棒鋼 SD345 D19	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA210	異形棒鋼 SD345 D22	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA212	異形棒鋼 SD345 D25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA214	異形棒鋼 SD345 D29	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA216	異形棒鋼 SD345 D32	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA218	異形棒鋼 SD345 D35	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA220	異形棒鋼 SD345 D38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA224	異形棒鋼 SD345 D51	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	

(1) 鉄筋

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<普通丸鋼>							
TA102	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径9	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA104	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径13	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA106	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径16	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA108	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径19	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA110	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径22	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA112	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径25	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<規格品(平鋼)>							
T3984	平鋼(SS400) 厚4.5mm 幅32~38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3985	平鋼(SS400) 厚6.0mm 幅32~44	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3986	平鋼(SS400) 厚6.0mm 幅50~75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3987	平鋼(SS400) 厚9.0mm 幅32~44	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3988	平鋼(SS400) 厚9.0mm 幅50~75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3990	平鋼(SS400) 厚12mm 幅50~75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T3991	平鋼(SS400) 厚12mm 幅90~100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T4051	H形鋼(広幅)SS400 250×250	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T4052	H形鋼(広幅)SS400 300×300	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T4053	H形鋼(広幅)SS400 350×350	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T4054	H形鋼(広幅)SS400 400×400	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T5406	H型鋼(仮設防護柵) ; 200×200×8×12	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
T4058	H形鋼杭(SS400) 250型	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	







(4) スクラップ

全地区統一単価

単価コード	名称・規格	単位	単 価					. . .
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<スクラップ>							
TSY04	スクラップ 鉄くず ヘビー H1	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TR722	スクラップ (鉄くず) 鋼ダライ粉	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TR723	スクラップ (鉄くず) 銑ダライ粉	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TR724	スクラップ (ステンレスくず) 18Cr : 8Ni	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TR724N	スクラップ (ステンレスくず) 13Cr	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TR725	スクラップ (銅くず) 並	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TR726	スクラップ (黄銅くず) 並	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TR727	スクラップ (アルミくず) 鋳物くず	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TR728	スクラップ (アルミくず) 新断合金	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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					. . .
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<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	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	
TV533DBK	グレーチング (VS側溝) 1.0m 車道用 400型 [T20・14]	枚	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	
TV534DBK	グレーチング (VS側溝) 1.0m 車道用 500型 [T20・14]	枚	31,600	31,600	31,600	31,600	31,600	
TV535DBK	グレーチング (VS側溝) 1.0m 車道用 600型 [T20・14]	枚	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	
TV537DBK	グレーチング (VS側溝) 0.5m 車道用 300型 [T20・14]	枚	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	
TV538DBK	グレーチング (VS側溝) 0.5m 車道用 400型 [T20・14]	枚	14,800	14,800	14,800	14,800	14,800	
TV539DBK	グレーチング (VS側溝) 0.5m 車道用 500型 [T20・14]	枚	19,100	19,100	19,100	19,100	19,100	
TV540DBK	グレーチング (VS側溝) 0.5m 車道用 600型 [T20・14]	枚	30,200	30,200	30,200	30,200	30,200	
TV542DBK	グレーチング (VS側溝) 1.0m 軽荷重用 300型 T-6	枚	14,900	14,900	14,900	14,900	14,900	
TV543DBK	グレーチング (VS側溝) 1.0m 軽荷重用 400型 T-6	枚	21,100	21,100	21,100	21,100	21,100	
TV544DBK	グレーチング (VS側溝) 1.0m 軽荷重用 500型 T-6	枚	25,700	25,700	25,700	25,700	25,700	
TV545DBK	グレーチング (VS側溝) 1.0m 軽荷重用 600型 T-6	枚	30,500	30,500	30,500	30,500	30,500	
TV547DBK	グレーチング (VS側溝) 0.5m 軽荷重用 300型 T-6	枚	9,000	9,000	9,000	9,000	9,000	
TV548DBK	グレーチング (VS側溝) 0.5m 軽荷重用 400型 T-6	枚	12,600	12,600	12,600	12,600	12,600	
TV549DBK	グレーチング (VS側溝) 0.5m 軽荷重用 500型 T-6	枚	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	

(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					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	...
TV550DBK	グレーチング (VS側溝) 0.5m 軽荷重用 600型 T-6	枚	19,500	19,500	19,500	19,500	19,500	
KG564	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 700用 (T-14 L=1.0m)	枚	43,900	43,900	43,900	43,900	43,900	
KG565	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 800用 (T-14 L=1.0m)	枚	48,600	48,600	48,600	48,600	48,600	
KG566	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 900用 (T-14 L=1.0m)	枚	54,400	54,400	54,400	54,400	54,400	
KG567	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 1000用 (T-14 L=1.0m)	枚	60,400	60,400	60,400	60,400	60,400	
KG572	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 700用 (T-14 L=0.5m)	枚	23,300	23,300	23,300	23,300	23,300	
KG573	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 800用 (T-14 L=0.5m)	枚	26,100	26,100	26,100	26,100	26,100	
KG574	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 900用 (T-14 L=0.5m)	枚	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	
KG575	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 1000用 (T-14 L=0.5m)	枚	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	
KG563	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 250用 (T-2 L=1.0m)	枚	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	
KG576	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 300用 (T-2 L=1.0m)	枚	13,700	13,700	13,700	13,700	13,700	
KG577	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 400用 (T-2 L=1.0m)	枚	17,100	17,100	17,100	17,100	17,100	
KG578	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 500用 (T-2 L=1.0m)	枚	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	
KG579	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 600用 (T-2 L=1.0m)	枚	25,200	25,200	25,200	25,200	25,200	
KG580	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 700用 (T-2 L=1.0m)	枚	32,700	32,700	32,700	32,700	32,700	
KG581	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 800用 (T-2 L=1.0m)	枚	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	

(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					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	...
KG582	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 900用 (T-2 L=1.0m)	枚	48,000	48,000	48,000	48,000	48,000	
KG583	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 1000用 (T-2 L=1.0m)	枚	55,100	55,100	55,100	55,100	55,100	
KG584	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 300用 (T-2 L=0.5m)	枚	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	
KG585	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 400用 (T-2 L=0.5m)	枚	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	
KG586	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 500用 (T-2 L=0.5m)	枚	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	
KG587	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 600用 (T-2 L=0.5m)	枚	15,500	15,500	15,500	15,500	15,500	
KG588	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 700用 (T-2 L=0.5m)	枚	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	
KG589	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 800用 (T-2 L=0.5m)	枚	23,800	23,800	23,800	23,800	23,800	
KG590	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 900用 (T-2 L=0.5m)	枚	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	
KG591	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 1000用 (T-2 L=0.5m)	枚	29,700	29,700	29,700	29,700	29,700	
KG562	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 250用 (T-2.5 L=0.5m)	枚	9,950	9,950	9,950	9,950	9,950	
KG592	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 300用 (T-2.5 L=1.0m)	枚	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	
KG593	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 400用 (T-2.5 L=1.0m)	枚	25,800	25,800	25,800	25,800	25,800	
KG594	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 500用 (T-2.5 L=1.0m)	枚	38,600	38,600	38,600	38,600	38,600	
KG595	鋼製グレーチング (自由勾配側溝用) 600用 (T-2.5 L=1.0m)	枚	54,500	54,500	54,500	54,500	54,500	

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					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
	<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 <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TJA08	PC鋼より線 SWPR7B 径15.2	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	<鋼橋(材料費)>							
TA302	平鋼 SS400 4.5×25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA310	平鋼 SS400 6×25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA506	等辺山形鋼(大形) SS400 15×130×130	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA524	等辺山形鋼(中形) SS400 12×75×75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA650	溝形鋼(中形) SS400 5×100×50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TA674	I形鋼(大形) (販売) 無規格 250~450	t	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TAK06	副資材費(鋼橋製作用) 溶接材料込み	t	18,200	18,200	18,200	18,200	18,200	
	<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	-----	-----	-----	-----	-----	
TJ008	H形鋼橋梁(10~100t未満) 合成桁 SMA490AW	t	-----	-----	-----	-----	-----	
TJ022	H形鋼橋梁 エキストラ 仮組検査	t	-----	-----	-----	-----	-----	
TJ025	H形鋼橋梁 エキストラ 枝けた	箇所	-----	-----	-----	-----	-----	

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					
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01	
TJ026	H形鋼橋梁 エキストラ 斜橋	t	-----	-----	-----	-----	-----	
TJ032	H形鋼橋梁 エキストラ 縦・横断勾配 3%以上	t	-----	-----	-----	-----	-----	
TJ034	H形鋼橋梁 エキストラ 荷重分配横桁加算	t	-----	-----	-----	-----	-----	
TJ035	H形鋼橋梁 エキストラ 本体質量10t未満 5t以上	t	-----	-----	-----	-----	-----	
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	-----	-----	-----	-----	-----	
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	-----	-----	-----	-----	-----	
TJ093	H形鋼橋梁 主桁継手エキストラ SM490YA	箇所	-----	-----	-----	-----	-----	
TJ094	H形鋼橋梁 主桁継手エキストラ SMA490AW	箇所	-----	-----	-----	-----	-----	
	<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	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
	<鋼橋(工場塗装材料)>							
TF028	原板プラスト エッチングプライマー	m <sup>2</sup>	340	340	340	340	340	
TF048	原板プラスト ジンクリッチプライマー	m <sup>2</sup>	340	340	340	340	340	
TF053	原板プラスト (原板プラストのみ)	m <sup>2</sup>	82	82	82	82	82	
TF200	鉛・クロムフリーさび止めペイント 下塗り	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	
TF220	ジンクリッチ ペイント 無機厚膜	kg	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	





(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				
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01
KK708	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 38	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK709	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 60	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK710	600V架橋ポリエチレン絶縁ケーブル EM-CE 3心 断面積 100	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK745	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 2.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK746	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 3.2mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK747	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 4.0mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK748	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 径 5.0mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK749	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 14	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK750	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 22	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK751	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 38	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK752	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 60	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK753	屋外用ビニール絶縁電線 (OW) 断面積 100	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK793	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.0mm <sup>2</sup> 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK794	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 3.5mm <sup>2</sup> 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK795	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 5.5mm <sup>2</sup> 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK796	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 8.0mm <sup>2</sup> 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価

(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				
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01
KK797	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 1.4mm <sup>2</sup> 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK798	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.2mm <sup>2</sup> 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK799	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 3.8mm <sup>2</sup> 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK800	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 6.0mm <sup>2</sup> 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK801	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 10.0mm <sup>2</sup> 3心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK810	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.0mm <sup>2</sup> 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK811	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 3.5mm <sup>2</sup> 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK812	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 5.5mm <sup>2</sup> 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK813	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 8.0mm <sup>2</sup> 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK814	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 1.4mm <sup>2</sup> 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK815	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 2.2mm <sup>2</sup> 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK816	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 3.8mm <sup>2</sup> 2心	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK817	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 6.0mm <sup>2</sup> 2心	m	4,420	4,420	4,420	4,420	4,420
KK818	600Vキャブタイヤケーブル (2PNCT) 10.0mm <sup>2</sup> 2心	m	7,280	7,280	7,280	7,280	7,280
KK844	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
KK845	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 2.0mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価

(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				
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01
T5618	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 2.0mm <sup>2</sup> A級より線	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5619	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 3.5mm <sup>2</sup> A級より線	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5620	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 5.5mm <sup>2</sup> A級より線	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5621	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 8.0mm <sup>2</sup> A級より線	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5622	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 14mm <sup>2</sup> A級より線	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5623	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 22mm <sup>2</sup> A級より線	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5625	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 38mm <sup>2</sup> A級より線	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5627	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 60mm <sup>2</sup> A級より線	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5629	600V耐熱性ポリエチレン絶縁電線 EM-IE 100mm <sup>2</sup> A級より線	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5646	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 2心B級 1.6mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5647	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 2心B級 2.0mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5648	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 2心B級 2.6mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5649	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 3心B級 1.6mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5650	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 3心B級 2.0mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5651	600Vポリエチレン絶縁ケーブル EM-EEF 3心B級 2.6mm	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5635	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価

(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				
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01
T5636	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 2.0mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5638	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 5.5mm <sup>2</sup>	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5639	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 8.0mm <sup>2</sup>	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5640	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 14mm <sup>2</sup>	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5641	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 22mm <sup>2</sup>	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T5643	600Vビニルシースケーブル (VVR) 2心B級 38mm <sup>2</sup>	m	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
	<電線管路材>						
T6077	薄鋼電線管 径19A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T6078	薄鋼電線管 径25A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T6079	薄鋼電線管 径31A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T6080	薄鋼電線管 径39A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T6081	薄鋼電線管 径51A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T6082	薄鋼電線管 径63A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T6083	薄鋼電線管 径75A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T6086	厚鋼電線管 径16A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
T6087	厚鋼電線管 径22A L3.66m	本	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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				
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01
RR288	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 実線4.5cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR289	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 実線4.5cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR293	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線1.5cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR294	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線1.5cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR295	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線1.5cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR299	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線2.0cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR300	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線2.0cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR301	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線2.0cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR305	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線3.0cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR306	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線3.0cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR307	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線3.0cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR311	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線4.5cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR312	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線4.5cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR313	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 破線4.5cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR317	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ1.5cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR318	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ1.5cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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				
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01
RR319	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ1.5cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR323	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ2.0cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR324	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ2.0cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR325	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ2.0cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR329	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ3.0cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR330	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ3.0cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR331	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ3.0cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR335	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ4.5cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR336	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ4.5cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR337	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 ゼブラ4.5cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR341	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 矢印等1.5cm換算 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR342	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 矢印等1.5cm換算 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR343	区画線設置(熔融式・手動) 豪雪有 矢印等1.5cm換算 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF921	トラフィックペイント(常温型) 1種A 水性型 白	L	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF923	トラフィックペイント(常温型) 1種A 水性型 黄 鉛・クロムフリー	L	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF927	トラフィックペイント(常温型) 1種B 溶剤型 白	L	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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				
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01
TF929	トラフィックペイント(常温型) 1種B 溶剤型 黄 鉛・クロムフリー	L	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF935	トラフィックペイント(加熱型) 2種A 水性型 白	L	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF937	トラフィックペイント(加熱型) 2種A 水性型 黄 鉛・クロムフリー	L	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF941	トラフィックペイント(加熱型) 2種B 溶剤型 白	L	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF943	トラフィックペイント(加熱型) 2種B 溶剤型 黄 鉛・クロムフリー	L	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF949	トラフィックペイント(熔融型) 3種1号 ビーズ含有量15~18% 白	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF951	トラフィックペイント(熔融型) 3種1号 15~18% 黄 鉛・フリー	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF955	トラフィックペイント(熔融型) 3種2号 ビーズ含有量20~23% 白	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF965	ガラスビーズ 非リブ式 専用ビーズ	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF967	ガラスビーズ JIS R 3301 1号	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF971	接着用プライマー トラフィックペイント接着用	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
TF972	接着用プライマー 区画線用 コンクリート舗装用 <区画線工(ペイント式)>	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR381	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約無 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR382	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約受 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR383	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約著 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	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				
			07.07.31	07.07.01	07.06.01	07.05.01	07.04.01
RR387	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約無 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR388	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約受 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR389	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約著 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR393	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約無 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR394	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約受 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR395	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約著 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR399	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR400	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR401	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR405	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR406	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR407	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR411	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約無 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR412	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約受 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR413	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約著 夜間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価
RR451	区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪有 実線15cm 制約無 昼間	m	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価	刊行物単価