

生コンクリート

15 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：061001

単価コード	名称・規格	単位	地区単価												
			①	②	③	④	⑤	⑥							
T1045	生コン 4.5-2.5-40-BB (舗装 W/C=45%以下) C=315kg以上	m ³	①	24,000	②	23,950	③	24,600	④	26,100	⑤	26,000	⑥	23,450	23,550
			⑦	24,750	⑧	26,100	⑨	22,900	⑩	25,100	⑪	25,500	⑫	25,500	
			⑬	24,150	⑭	25,550	⑮		⑯		⑰		⑱		
			⑲	24,150	⑳	25,550									
T1046	生コン 4.5-6.5-40-BB (舗装 W/C=45%以下) C=315kg以上	m ³	①	24,400	②	24,300	③	25,000	④	26,500	⑤	26,000	⑥	23,700	23,900
			⑦	25,900	⑧	24,900	⑨	26,250	⑩	23,300	⑪	25,500	⑫	26,900	
			⑬	24,500	⑭	25,900	⑮		⑯		⑰		⑱		
			⑲	24,500	⑳	25,900									
T1022	生コン 捨-8-40-N (規格外)	m ³	①	22,100	②	21,850	③	22,000	④	23,500	⑤	22,400	⑥	23,850	20,900
			⑦	23,200	⑧	22,850	⑨	24,200	⑩	20,800	⑪	23,000	⑫	23,300	
			⑬	22,050	⑭	23,450	⑮		⑯		⑰		⑱		
			⑲	22,050	⑳	23,450									
T1020	生コン 捨-8-25(20)-N (規格外)	m ³	①	22,200	②	21,850	③	22,000	④	23,500	⑤	22,600	⑥	23,950	20,900
			⑦	23,300	⑧	22,950	⑨	24,300	⑩	20,900	⑪	23,100	⑫	23,500	
			⑬	22,200	⑭	23,600	⑮		⑯		⑰		⑱		
			⑲	22,200	⑳	23,600									

生コンクリート

16 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：061001

単価コード	名称・規格	単位	地区単価												
			①	②	③	④	⑤	⑥							
T1052	生コン 捨-8-40-BB (規格外)	m ³	①	22,100	②	21,850	③	22,000	④	23,500	⑤	22,400	⑥	23,850	20,900
			⑦	23,200	⑧	22,850	⑨	24,200	⑩	20,800	⑪	23,000	⑫	23,300	
			⑬	22,050	⑭	23,450	⑮		⑯		⑰		⑱		
			⑲	22,050	⑳	23,450									
T1050	生コン 捨-8-25(20)-BB (規格外)	m ³	①	22,200	②	21,850	③	22,000	④	23,500	⑤	22,600	⑥	23,950	20,900
			⑦	23,300	⑧	22,950	⑨	24,300	⑩	20,900	⑪	23,100	⑫	23,500	
			⑬	22,200	⑭	23,600	⑮		⑯		⑰		⑱		
			⑲	22,200	⑳	23,600									
TC908	生コンクリート小型車割増額	m ³	①	1,760	②	2,000	③	2,000	④	2,000	⑤	2,500	⑥	2,000	2,000
			⑦	2,000	⑧	1,176	⑨	1,760	⑩	1,000	⑪	2,500	⑫	2,500	
			⑬	2,000	⑭	2,000	⑮		⑯		⑰		⑱		
			⑲	2,000	⑳	2,000									
			①		②		③		④		⑤		⑥		
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫		
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰		⑱		
			⑲		⑳										

加熱As合材〔新合材〕

適用年月日：061028

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
TG102	①アスファルト混合物 粗粒度（20）	t	① 16,100	② 16,100	③ 14,900	④ 15,800	⑤ 15,800	⑥ 16,400
			⑦ 16,100	⑧ 17,600	⑨ 18,300	⑩ 15,100	⑪ 15,100	⑫ 15,800
			⑬ 15,700	⑭ 15,100	⑮ 15,900	⑯ 16,100	⑰ 17,100	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
TG104	②アスファルト混合物 密粒度（20）	t	① 16,400	② 16,400	③ 15,200	④ 16,100	⑤ 16,100	⑥ 16,700
			⑦ 16,400	⑧ 17,900	⑨ 18,600	⑩ 15,400	⑪ 15,400	⑫ 16,100
			⑬ 16,000	⑭ 15,400	⑮ 16,200	⑯ 16,400	⑰ 17,400	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
TG106	⑤アスファルト混合物 密粒度（20F）	t	① 16,500	② 16,500	③ 15,300	④ 16,200	⑤ 16,200	⑥ 16,800
			⑦ 16,500	⑧ 18,000	⑨ 18,700	⑩ 15,500	⑪ 15,500	⑫ 16,200
			⑬ 16,100	⑭ 15,500	⑮ 16,300	⑯ 16,500	⑰ 17,500	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
TG108	②アスファルト混合物 密粒度（13）	t	① 16,400	② 16,400	③ 15,200	④ 16,100	⑤ 16,100	⑥ 16,700
			⑦ 16,400	⑧ 17,900	⑨ 18,600	⑩ 15,400	⑪ 15,400	⑫ 16,100
			⑬ 16,000	⑭ 15,400	⑮ 16,200	⑯ 16,400	⑰ 17,400	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				

加熱As合材〔新合材〕

適用年月日：061028

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
TG110	⑤アスファルト混合物 密粒度（13F）	t	① 16,500	② 16,500	③ 15,300	④ 16,200	⑤ 16,200	⑥ 16,800
			⑦ 16,500	⑧ 18,000	⑨ 18,700	⑩ 15,500	⑪ 15,500	⑫ 16,200
			⑬ 16,100	⑭ 15,500	⑮ 16,300	⑯ 16,500	⑰ 17,500	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
TG112	③アスファルト混合物 細粒度（13）	t	① 16,800	② 16,800	③ 15,600	④ 16,500	⑤ 16,500	⑥ 17,100
			⑦ 16,800	⑧ 18,300	⑨ 19,000	⑩ 15,800	⑪ 15,800	⑫ 16,500
			⑬ 16,400	⑭ 15,800	⑮ 16,600	⑯ 16,800	⑰ 17,800	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
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 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 ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
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 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 ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				

加熱As合材〔新合材〕

適用年月日：061028

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 ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
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 ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
TG231DBK	改質アスファルト混合物 密粒(20) ポリマー改質Ⅱ型	t	① 19,400	② 19,400	③ 18,200	④ 19,100	⑤ 19,100	⑥ 19,700
			⑦ 19,400	⑧ 20,900	⑨ 21,600	⑩ 18,400	⑪ 18,400	⑫ 19,100
			⑬ 19,000	⑭ 18,400	⑮ 19,200	⑯ 19,400	⑰ 20,400	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
TG232DBK	改質アスファルト混合物 密粒(13) ポリマー改質Ⅱ型	t	① 19,400	② 19,400	③ 18,200	④ 19,100	⑤ 19,100	⑥ 19,700
			⑦ 19,400	⑧ 20,900	⑨ 21,600	⑩ 18,400	⑪ 18,400	⑫ 19,100
			⑬ 19,000	⑭ 18,400	⑮ 19,200	⑯ 19,400	⑰ 20,400	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				

加熱As合材〔新合材〕

適用年月日：061028

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
			①	②	③	④	⑤	⑥
TG233DBK	改質アスファルト混合物 粗粒(20) ポリマー改質Ⅱ型	t	① 19,100	② 19,100	③ 17,900	④ 18,800	⑤ 18,800	⑥ 19,400
			⑦ 19,100	⑧ 20,600	⑨ 21,300	⑩ 18,100	⑪ 18,100	⑫ 18,800
			⑬ 18,700	⑭ 18,100	⑮ 18,900	⑯ 19,100	⑰ 20,100	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
T1107	加熱安定処理材	t	① 15,200	② 15,200	③ 14,000	④ 14,900	⑤ 14,900	⑥ 15,500
			⑦ 15,200	⑧ 16,700	⑨ 17,400	⑩ 14,200	⑪ 14,200	⑫ 14,900
			⑬ 14,800	⑭ 14,200	⑮ 15,000	⑯ 15,200	⑰ 16,200	⑱ ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
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 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				

加熱As合材〔再生材 混入率50%以下〕

25 頁

適用年月日：061028

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
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 ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
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 ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
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 ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				
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 ⑥-1
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3				

加熱As合材〔再生材 混入率50%以下〕

26 頁

適用年月日：061028

単価コード	名称・規格	単位	地区単価					
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				
T1117	加熱安定処理材 〔再生材 混入率50%以下〕	t	① 14,700	② 14,700	③ 13,500	④ 14,400	⑤ 14,400	⑥ 15,000
			⑦ 14,700	⑧ 16,200	⑨ 16,900	⑩ 13,700	⑪ 13,700	⑫ 14,400
			⑬ 14,300	⑭ 13,700	⑮ 14,500	⑯ 14,700	⑰ 15,700	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							

石材、骨材

適用年月日：061028

単価コード	名称・規格	単位	地区単価															
			①	②	③	④	⑤	⑥										
T1201	洗滌砂	m ³	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨										
			④	6,200	5,800	5,900	⑦	6,000	⑧	5,700	⑨	6,950	⑩	6,600	⑪	6,600	⑫	7,200
			⑬	5,700	⑭	6,300	⑮	6,000	⑯	6,300	⑰	6,400	⑱	⑥-1				
			⑥-2	⑥-3														
T1224	コンクリート用砕砂	m ³	①	7,000	②	7,000	③	7,100	④		⑤		⑥					
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫					
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰		⑱	⑥-1				
			⑥-2	⑥-3														
TCC04	コンクリート用骨材 砂利2.5mm (洗い)	m ³	④		⑤		⑥	6,200	⑦	5,950	⑧	6,050						
			⑦	6,150	⑧	5,800	⑨	7,050	⑩	6,100	⑪	6,100	⑫	6,700				
			⑬	5,700	⑭	5,700	⑮	6,000	⑯	5,700	⑰	6,000	⑱	⑥-1				
			⑥-2	⑥-3														
T1203	洗砂利 4.0mm以下	m ³	④		⑤		⑥	6,200	⑦	5,850	⑧	5,950						
			⑦	6,050	⑧	5,700	⑨	6,950	⑩	6,000	⑪	6,000	⑫	6,600				
			⑬	5,600	⑭	5,700	⑮	5,900	⑯	5,700	⑰	6,000	⑱	⑥-1				
			⑥-2	⑥-3														

石材、骨材

適用年月日：061028

単価コード	名称・規格	単位	地区単価											
			①	②	③	④	⑤	⑥						
T1222	コンクリート用砕石 20~5mm	m ³	①	5,800	②	5,800	③	6,200	④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰		⑱	⑥-1
			⑥-2	⑥-3										
T1223	コンクリート用砕石 40~20mm	m ³	①	5,700	②	5,700	③	6,100	④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰		⑱	⑥-1
			⑥-2	⑥-3										
T1207	栗石、礫 5~1.5cm	m ³	①	5,800	②	5,800	③		④	5,750	⑤	6,750	⑥	6,850
			⑦	6,950	⑧		⑨		⑩	5,900	⑪	5,900	⑫	6,500
			⑬	5,800	⑭	5,600	⑮	6,100	⑯	5,700	⑰		⑱	⑥-1
			⑥-2	⑥-3										
T1209	割栗石 5~1.5cm	m ³	①	5,800	②	5,800	③	5,750	④	5,800	⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩	5,900	⑪	5,900	⑫	6,500
			⑬		⑭	5,400	⑮	5,900	⑯		⑰	8,500	⑱	⑥-1
			⑥-2	⑥-3										

石材、骨材

適用年月日：061028

単価コード	名称・規格	単位	地区単価						
			①	②	③	④	⑤	⑥	
T1210	割詰石 20cm内外	m ³	①	7,100	② 7,100	③ 6,750	④ -----	⑤ -----	⑥ -----
			⑦ -----	⑧ -----	⑨ -----	⑩ 7,100	⑪ 7,100	⑫ -----	
			⑬ -----	⑭ 6,600	⑮ 7,100	⑯ -----	⑰ 9,700	⑱ ⑥-1	
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3					
T1212	粒調砕石 25mm以下	m ³	①	5,000	② 5,000	③ 5,700	④ 6,100	⑤ 5,900	⑥ 5,900
			⑦ 5,900	⑧ 6,150	⑨ 7,400	⑩ 5,900	⑪ 5,900	⑫ 6,500	
			⑬ 5,600	⑭ 5,400	⑮ 5,900	⑯ -----	⑰ 8,500	⑱ ⑥-1	
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3					
T1220	粒調砕石 40mm以下	m ³	①	4,900	② 4,900	③ 5,550	④ 5,900	⑤ 5,800	⑥ 5,800
			⑦ 5,800	⑧ 6,050	⑨ 7,300	⑩ 5,800	⑪ 5,800	⑫ 6,400	
			⑬ 5,500	⑭ 5,300	⑮ 5,800	⑯ -----	⑰ 8,400	⑱ ⑥-1	
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3					
T1213	クラッシャーラン 25mm以下	m ³	①	4,700	② 4,700	③ 5,450	④ 5,800	⑤ 5,700	⑥ 5,700
			⑦ 5,700	⑧ 6,000	⑨ 7,250	⑩ 5,700	⑪ 5,700	⑫ 6,300	
			⑬ 5,400	⑭ 5,200	⑮ 5,700	⑯ -----	⑰ 8,300	⑱ ⑥-1	
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3					

石材、骨材

適用年月日：061028

単価コード	名称・規格	単位	地区単価						
			①	②	③	④	⑤	⑥	
T1214	クラッシャーラン 40mm以下	m ³	①	4,600	② 4,600	③ 5,350	④ 5,700	⑤ 5,600	⑥ 5,600
			⑦ 5,600	⑧ 5,900	⑨ 7,150	⑩ 5,600	⑪ 5,600	⑫ 6,200	
			⑬ 5,300	⑭ 5,100	⑮ 5,600	⑯ -----	⑰ 8,200	⑱ ⑥-1	
			⑲ ⑥-2	⑳ ⑥-3					
T1221	再生クラッシャーラン 40mm以下	m ³	①	4,600	② 4,600	③ 4,300	④ 4,600	⑤ 4,100	⑥ 4,300
			⑦ 4,200	⑧ 5,400	⑨ 6,650	⑩ 4,200	⑪ 4,200	⑫ 4,800	
			⑬ 4,100	⑭ 3,700	⑮ 4,200	⑯ -----	⑰ 6,800	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					

電力料・油脂類

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[電 気 料 金]								
TT202	電力料金 基本料金 ; 常時 低圧電力	k W月	1,094.69	1,094.69					
TT204	電力料金 基本料金 ; 常時 高圧電力A	k W月	1,229.77	1,229.77					
TT208	電力料金 基本料金 ; 臨時 低圧電力	k W月	1,313.62	1,313.62					
TT210	電力料金 基本料金 ; 臨時 高圧電力A	k W月	1,475.14	1,475.14					
TT222	電力料金 使用料金 ; 常時 低圧電力	k W h	13.9	13.9					
TT224	電力料金 使用料金 ; 常時 高圧電力A	k W h	18.62	18.62					
TT228	電力料金 使用料金 ; 臨時 低圧電力	k W h	16.68	16.68					
TT230	電力料金 使用料金 ; 臨時 高圧電力A	k W h	20.92	20.92					
	[油 脂 類]								
TSX02	重油 A重油	L	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TSX24	軽油 ; 小型ローリー バトロール給油	L	○ 150	149					
TSX32	ガソリン ; レギュラー スタンド	L	○ 167	166					
TSX47	灯油 ; 白灯油 ミニローリー4KL	L	○ 96	95					

木材関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[素 材]								
T1617	松素材 長 1~3m 末口~14cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1618	松素材 長 1~3m 末口16~22cm	m 3	46,000	46,000					
T1619	松素材 長 1~3m 末口24~28cm	m 3	49,000	49,000					
T1620	松素材 長 3.2~4m 末口~14cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1621	松素材 長 3.2~4m 末口16~22cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1622	松素材 長 3.2~4m 末口24~28cm	m 3	49,000	49,000					
T1623	松素材 長 4.2~5m 末口~14cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1624	松素材 長 4.2~5m 末口16~22cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1625	松素材 長 4.2~5m 末口24~28cm	m 3	54,000	54,000					
T1626	松素材 長 4.2~5m 末口30~42cm	m 3	59,000	59,000					
T1627	松素材 長 5.2~6m 末口16~22cm	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
T1628	松素材 長 5.2~6m 末口24~28cm	m 3	55,000	55,000					
T1629	松素材 長 5.2~6m 末口30~42cm	m 3	60,000	60,000					
T1631	松素材 長 6.2~7m 末口24~28cm	m 3	57,000	57,000					
T1632	松素材 長 6.2~7m 末口30~42cm	m 3	62,000	62,000					

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[鋼棒・鋼板・形鋼等]								
TA152	異形棒鋼 SD295A/SD295 D10	t	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					
TA156	異形棒鋼 SD295A/SD295 D16	t	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					
TA206	異形棒鋼 SD345 D16	t	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					
TA210	異形棒鋼 SD345 D22	t	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					
TA214	異形棒鋼 SD345 D29	t	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					
TA218	異形棒鋼 SD345 D35	t	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					
TA224	異形棒鋼 SD345 D51	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA230	異形棒鋼 SD390 D25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA232	異形棒鋼 SD390 D29	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TA234	異形棒鋼 SD390 D32	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA236	異形棒鋼 SD390 D35	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA238	異形棒鋼 SD390 D38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA240	異形棒鋼 SD390 D41	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA260	異形棒鋼 SD490 D35	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA262	異形棒鋼 SD490 D38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA264	異形棒鋼 SD490 D41	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA270	ねじ鉄筋 SD345 D13	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA271	ねじ鉄筋 SD345 D16	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA272	ねじ鉄筋 SD345 D19	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA273	ねじ鉄筋 SD345 D22	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA274	ねじ鉄筋 SD345 D25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA275	ねじ鉄筋 SD345 D29	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA276	ねじ鉄筋 SD345 D32	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA277	ねじ鉄筋 SD345 D35	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01					
TA278	ねじ鉄筋 SD345 D38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA279	ねじ鉄筋 SD345 D41	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA280	ねじ鉄筋 SD345 D51	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA285	ねじ鉄筋 SD390 D25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA286	ねじ鉄筋 SD390 D29	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA287	ねじ鉄筋 SD390 D32	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA288	ねじ鉄筋 SD390 D35	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA289	ねじ鉄筋 SD390 D38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA290	ねじ鉄筋 SD390 D41	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA295	ねじ鉄筋 SD490 D35	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA296	ねじ鉄筋 SD490 D38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA297	ねじ鉄筋 SD490 D41	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA302	平鋼 SS400 4.5×25	t	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					
TA506	等辺山形鋼 (大形) SS400 15×130×130	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01					
TA510	等辺山形鋼 (大形) SS400 15×150×150	t	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					
TA536	等辺山形鋼 (中形) SS400 13×100×100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA602	不等辺山形鋼 (大形) SS400 9×150×90	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA610	不等辺山形鋼 (中形) SS400 7×125×75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA626	溝形鋼 (大形) SS400 9×150×75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA632	溝形鋼 (大形) SS400 8×200×90	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA634	溝形鋼 (大形) SS400 9×250×90	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA642	溝形鋼 (大形) SS400 13×380×100	t	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					
TA808	構造用炭素鋼管 STK400 径42.7×2.3	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA816	構造用炭素鋼管 (STK400) 径60.5×3.2	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA826	構造用炭素鋼管 STK400 径101.6×3.2	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA838	構造用炭素鋼管 STK400 径190.7×5.3	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA908	構造用角形鋼管 (STKR400) 2.3×60×60	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA918	構造用角形鋼管 STKR400 4.5×100×100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

鋼製品関係

7 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TA924	構造用角形鋼管 STKR400 4.5×125×125	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA928	構造用角形鋼管 STKR400 6.0×150×150	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA102	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径9	t	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					
TA106	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径16	t	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					
TA110	鉄筋用小型丸鋼 SR235 径22	t	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					
T1705	厚鋼板 ; 9×914×1829	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1706	等辺山形鋼 ; 12×130×130	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1707	不等辺山形鋼 ; 10×125×75	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1708	溝形鋼 ; 8×200×90	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1709	I型鋼 ; 7.5×250×125	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1710	H型鋼 一般構造用 (200×100)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

鋼製品関係

8 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T1713	鋼矢板 巾 400mm	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1714	軽量鋼矢板	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1715	縞鋼板 ; 9×1524×3038	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA707	縞鋼板 厚3.2×幅914×長1829mm	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T1716	ハット型鋼矢板 10H	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1717	ハット型鋼矢板 25H	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1731	亜鉛引鉄線 #12 #10 #8	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TW799GSD	普通鉄線 #12	kg	刊行物単価	刊行物単価					

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TJQ67	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:0.5 B型c	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ68	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:0.5 C型a	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ70	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:0.5 C型c	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ72	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:1.0 A型a	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ73	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:1.0 B型a	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ74	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:1.0 A型b	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ75	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:1.0 B型b	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ76	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:1.0 A型c	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ77	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:1.0 B型c	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ78	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:1.0 C型a	m	刊行物単価	刊行物単価					
TJQ80	かごマット (多段積型) 並列式 めっき鉄線 勾配1:1.0 C型c	m	刊行物単価	刊行物単価					

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[コルゲートパイプ]								
T1931	コルゲートフリューム管 A350×350 厚1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1932	コルゲートフリューム管 A400×400 厚1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1933	コルゲートフリューム管 A450×450 厚1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1934	コルゲートフリューム管 A500×500 厚1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1935	コルゲートフリューム管 A550×550 厚1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1936	コルゲートフリューム管 A600×600 厚1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1937	コルゲートフリューム管 A650×650 厚1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1938	コルゲートフリューム管 A700×700 厚1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1939	コルゲートフリューム管 A750×750 厚1.6mm	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
	[圧接・溶接]								
TSX74	アセチレンガス ボンベ	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TSX76	酸素ガス ボンベ	m ³	刊行物単価	刊行物単価					
T1973	溶接棒 (4301) 径4	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T1975	溶接ワイヤー 径2.4~3.2	kg	刊行物単価	刊行物単価					

鋼製品関係

グレーチング：ノンスリップ・一般共通

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[グレーチング溝蓋]								
TV501DBK	グレーチング (U字溝) 歩道用 150型	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0052
TV502DBK	グレーチング (U字溝) 歩道用 180型	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0059
TV503DBK	グレーチング (U字溝) 歩道用 240型	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.007
TV504DBK	グレーチング (U字溝) 歩道用 300型	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0081
TV506DBK	グレーチング (U字溝) 車道用 150型 [T-14・6・2]	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0104
TV507DBK	グレーチング (U字溝) 車道用 180型 [T-14・6・2]	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0113
TV508DBK	グレーチング (U字溝) 車道用 240型 [T-14・6]	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0137
TV509DBK	グレーチング (U字溝) 車道用 300型 [T-14]	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0217
TV510DBK	グレーチング (U字溝) 車道用 300型 [T-6]	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0174
TV511DBK	グレーチング (車嵩上) 300型 995×390×100-T20	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0363
TV512DBK	グレーチング (車嵩上) 300型 607×390×100-T20	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0224
TV513DBK	グレーチング (車嵩上) 300型 995×390×100-T14	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0299
TV514DBK	グレーチング (車嵩上) 300型 607×390×100-T14	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.018
TV515DBK	グレーチング (車嵩上) 400型 995×490×100-T20	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.044

鋼製品関係

グレーチング：ノンスリップ・一般共通

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TV516DBK	グレーチング (車嵩上) 400型 607×490×100-T20	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0272
TV517DBK	グレーチング (車嵩上) 400型 995×490×100-T14	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0426
TV518DBK	グレーチング (車嵩上) 400型 607×490×100-T14	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0263
TV519DBK	グレーチング (車嵩上) 500型 995×590×100-T20	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0635
TV520DBK	グレーチング (車嵩上) 500型 607×590×100-T20	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0393
TV521DBK	グレーチング (車嵩上) 500型 995×590×100-T14	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0546
TV522DBK	グレーチング (車嵩上) 500型 607×590×100-T14	枚	刊行物単価	刊行物単価					0.0337
TV531DBK	グレーチング (V S側溝) 1.0m 車道用 250型 [T20・14]	枚	16,100	16,100					0.0246
TV532DBK	グレーチング (V S側溝) 1.0m 車道用 300型 [T20・14]	枚	18,500	18,500					0.035
TV533DBK	グレーチング (V S側溝) 1.0m 車道用 400型 [T20・14]	枚	23,800	23,800					0.0486
TV534DBK	グレーチング (V S側溝) 1.0m 車道用 500型 [T20・14]	枚	31,600	31,600					0.0669
TV535DBK	グレーチング (V S側溝) 1.0m 車道用 600型 [T20・14]	枚	50,000	50,000					0.0881
TV536DBK	グレーチング (V S側溝) 0.5m 車道用 250型 [T20・14]	枚	9,950	9,950					0.0127
TV537DBK	グレーチング (V S側溝) 0.5m 車道用 300型 [T20・14]	枚	11,300	11,300					0.0177
TV538DBK	グレーチング (V S側溝) 0.5m 車道用 400型 [T20・14]	枚	14,800	14,800					0.0248

鋼製品関係

グレーチングマス蓋：鎖付仕様/ノスリップ・一般タイプ 共

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T2074	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 400×400 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.0314
T2075	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 450×450 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.0391
T2076	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 500×500 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.0465
T2077	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 600×600 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.0864
T2054	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 700×700 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1107
T2055	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 800×800 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1307
T2056	グレーチングマス蓋 T-20 滑止有 900×900 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1725
T2057	グレーチングマス蓋 T-20 1000×1000 (落込み式細目) 受枠込3枚割	組	174,000	174,000					0.2292
T2058	グレーチングマス蓋 T-20 1100×1100 (落込み式細目) 受枠込3枚割	組	203,000	203,000					0.2717
T2059	グレーチングマス蓋 T-20 1200×1200 (落込み式細目) 受枠込3枚割	組	234,000	234,000					0.3367
T2060	グレーチングマス蓋 T-14・6 滑止有 700×700 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.078
T2061	グレーチングマス蓋 T-14・6 滑止有 800×800 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1307
T2062	グレーチングマス蓋 T-14・6 滑止有 900×900 (落込み式細目) 受枠込	組	刊行物単価	刊行物単価					0.1594
T2063	グレーチングマス蓋 T-14・6 1000×1000 (落込み式細目) 受枠込2枚割	組	144,000	144,000					0.1918
T2064	グレーチングマス蓋 T-14・6 1100×1100 (落込み式細目) 受枠込2枚割	組	172,000	172,000					0.2451
T2065	グレーチングマス蓋 T-14・6 1200×1200 (落込み式細目) 受枠込3枚割	組	239,000	239,000					0.3169

鋼製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[ロッド・ビット]								
T2083	ロッド 径22 長1400	本	刊行物単価	刊行物単価					
T2084	ロッド 径22 長500	本	刊行物単価	刊行物単価					
T2085	ビット 径34 (径22 用)	個	刊行物単価	刊行物単価					
T2086	ビット 径38 (径22 用)	個	刊行物単価	刊行物単価					
T2087	ビット (クロス) 径50 (径22 用)	個	刊行物単価	刊行物単価					
T2090	ロッド 径22 長1100	本	刊行物単価	刊行物単価					
T2092	ビット 径32 (径22 用)	個	刊行物単価	刊行物単価					
	[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					
T2096	スクラップ ヘビーH2 (旧特級 B H2)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T2097	スクラップ ヘビーH3 (旧1級 H3)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T2099	スクラップ 配合 可鍛コロ (旧配合くずA)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

セメント類

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[モルタル]								
TCA03	モルタル 1:3 普通	m ³	刊行物単価	刊行物単価					
	[セメント・減水剤]								
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					
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					
TC122	セメント (高炉B) バラ	t	刊行物単価	刊行物単価					
TC104	セメント (普通ポルトランド) 2.5kg袋入	t	刊行物単価	刊行物単価					
TC114	セメント (早強ポルトランド) 2.5kg袋入	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1531	減水剤 標準型 ポゾリスNo.7 0	L	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					

コンクリート二次製品関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[ヒューム管]								
TH101	ヒューム管 (外圧管1種) B形 150×26×2000	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH102	ヒューム管 (外圧管1種) B形 200×27×2000	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH103	ヒューム管 (外圧管1種) B形 250×28×2000	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH104	ヒューム管 (外圧管1種) B形 300×30×2000	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH105	ヒューム管 (外圧管1種) B形 350×32×2000	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH106	ヒューム管 (外圧管1種) B形 400×35×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH107	ヒューム管 (外圧管1種) B形 450×38×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH108	ヒューム管 (外圧管1種) B形 500×42×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH109	ヒューム管 (外圧管1種) B形 600×50×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH110	ヒューム管 (外圧管1種) B形 700×58×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH111	ヒューム管 (外圧管1種) B形 800×66×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH112	ヒューム管 (外圧管1種) B形 900×75×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH113	ヒューム管 (外圧管1種) B形 1000×82×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH114	ヒューム管 (外圧管1種) B形 1100×88×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					
TH115	ヒューム管 (外圧管1種) B形 1200×95×2430	本	刊行物単価	刊行物単価					

コンクリート二次製品関係

45 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
T2525M	歩車道境界ブロック：長尺片面R B種（18×20×25×200）	m	2,920	2,920					
T2526	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					0.268
T2526M	歩車道境界ブロック：長尺片面R C種（18×21×30×200）	m	3,600	3,600					
T2527	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					0.153
T2527M	歩車道境界ブロック：長尺両面R A種（15×19×20×200）	m	2,000	2,000					
T2528	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					0.23
T2528M	歩車道境界ブロック：長尺両面R B種（18×23×25×200）	m	3,040	3,040					
T2529	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					0.283
T2529M	歩車道境界ブロック：長尺両面R C種（18×24×30×200）	m	3,760	3,760					
TGG22	地先境界ブロック A 120×120×600	個	刊行物単価	刊行物単価					0.021
TGG24	地先境界ブロック B 150×120×600	個	刊行物単価	刊行物単価					0.026
TGG26	地先境界ブロック C 150×150×600	個	刊行物単価	刊行物単価					0.032
T2546	境界杭（コンクリート） 11×11×80cm（県名入り）	本	刊行物単価	刊行物単価					
T2551	植樹柵 ブロック 1号（15×18×90）	個	刊行物単価	刊行物単価					0.057

コンクリート二次製品関係

46 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
T2552	植樹柵 ブロック 2号（15×18×60）	個	刊行物単価	刊行物単価					0.038
T2553	植樹柵 ブロック 5号（15×18×30）	個	刊行物単価	刊行物単価					0.021

火薬類

単価コード	名称・規格	単位	単価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
	[含水爆薬]								
T2701	含水爆薬(ゲル状) スラリー200g;(小口)	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T2702	含水爆薬(ゲル状) スラリー200g;(中口)	kg	2,250	2,250					
T2703	含水爆薬(ゲル状) スラリー200g;(大口)	kg	1,880	1,880					
T2704	含水爆薬(ゲル状) スラリー200g;(超大口)	kg	1,800	1,800					

雑品

単価コード	名称・規格	単位	単価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
	[雑品]								
T1897	河川護岸用吸出し防止シート 10mm(9.8kN以上)	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T2548	境界紙(県名入) 50×50×10	個	1,380	1,380					
KC385DBK	土のう(PE) 48×62cm	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KC390	土のう(PE) 48×70cm	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KC403	大型土のう 110×108cm	袋	刊行物単価	刊行物単価					
TL316	人工筋芝(種子帯) 幅15cm	m	刊行物単価	刊行物単価					
TL302	野芝	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
TL304	高麗芝	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
TL324	人工張芝 幅100cm ワラ付	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
TG602	瀝青質目地板 厚10mm	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
TG604	瀝青質目地板 厚20mm	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T2819	水抜管(塩ビパイプ VU) 50×60×4.1mm	m	刊行物単価	刊行物単価					
T2820	足掛金具 298mm φ12.7	個	刊行物単価	刊行物単価					
TQ010	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管 SGP 32A	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ012	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管 SGP 40A	m	刊行物単価	刊行物単価					

雑品

49 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TQ014	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管 SGP 50A	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TQ016	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管 SGP 65A	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TQ018	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管 SGP 80A	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TQ022	配管用炭素鋼管 黒ねじ無し管 SGP 100A	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TQ302	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-30	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ304	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-40	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ306	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-50	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ308	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-65	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ310	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-75	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ312	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-100	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ314	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-125	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ316	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-150	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ318	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-200	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ320	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-250	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ322	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 一般管 VP-300	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ352	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-40	m	刊行物単価	刊行物単価					

雑品

50 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TQ354	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-50	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ356	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-65	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ358	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-75	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ360	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-100	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ362	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-125	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW771GSD	硬質塩化ビニル管 VU (プレーンエンド) 150×165×5.1	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ366	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-200	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW773GSD	硬質塩化ビニル管 VU (プレーンエンド) 250×267×7.8	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW774GSD	硬質塩化ビニル管 VU (プレーンエンド) 300×318×9.2	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ472DBK	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-350	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ474DBK	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-400	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ476DBK	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-450	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ478DBK	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-500	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ480DBK	硬質塩化ビニル管 (プレーンエンド) 薄肉管 VU-600	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ601	硬質塩化ビニル管 接着受口管 VU-100	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ603	硬質塩化ビニル管 接着受口管 VU-125	m	刊行物単価	刊行物単価					

雑品

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TQ605	硬質塩化ビニル管 接着受口管 VU-150	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ607	硬質塩化ビニル管 接着受口管 VU-200	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQ609	硬質塩化ビニル管 接着受口管 VU-250	m	刊行物単価	刊行物単価					
TQA06	硬質塩化ビニル管継手 TS エルボ 50mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TQA26	硬質塩化ビニル管継手 TS パルプソケット 50mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
KC370	シート 3.6m×5.4m×0.4mm	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T2833	工事用シート (ポリエステル) 1.8×5.1m×0.4mm	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSX83	練炭 マッチ練炭4号	個	刊行物単価	刊行物単価					
T2827	肥料 (化学) 高度化成15-15-15 (N-P-K)	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T2829	養生材 (ファイバー類) 種子吹付用	kg	240	240					
T2847	長繊維不織布 セルロース100%;ベンネット	m ²	80	80					
T2849	土壌改良剤 苦土石灰	kg	39	39					
T1881	金網 径2 網目50×50	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
TL782	アンカーピン 径16 L=400	本	刊行物単価	刊行物単価					
TL786	補助アンカーピン 径9 L=200	本	刊行物単価	刊行物単価					
T2845	植生土のうち 種子肥料付	枚	刊行物単価	刊行物単価					

雑品

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
KC050	型枠 剥離材 木製・鋼製型枠用	L	刊行物単価	刊行物単価					
KC040	プラスチックコン (Pコン) D型	個	刊行物単価	刊行物単価					
TH954	圧力計 0.1MPa φ100 1.6級	個	刊行物単価	刊行物単価					
TH958	ボールバルブ 青銅製管端コア付 10Kねじ込み φ50	個	刊行物単価	刊行物単価					
TY7006	ボルト L=0.3m Φ13mm	本	90	90					

橋梁補修関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[床板補強材]								
TK0A5	炭素繊維シート 1方向高強度 目付量200 強度3400	m2	刊行物単価	刊行物単価					
TK0A7	炭素繊維シート 1方向高強度 目付量300 強度3400	m2	刊行物単価	刊行物単価					
TK0A9	炭素繊維シート 1方向高強度 目付量400 強度3400	m2	刊行物単価	刊行物単価					
TK0B1	炭素繊維シート 1方向高強度 目付量600 強度3400	m2	刊行物単価	刊行物単価					
TK0B3	炭素繊維シート 1方向中弾性 目付量300 強度2900	m2	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TK0B5	炭素繊維シート 1方向中弾性 目付量300 強度2400	m2	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TK0B7	炭素繊維シート 2方向高強度 目付量200 強度2900	m2	刊行物単価	刊行物単価					
TK0B9	炭素繊維シート 2方向高強度 目付量300 強度2900	m2	刊行物単価	刊行物単価					
TK0C1	連続繊維シート専用補助材 プライマー エポキシ樹脂	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TK0C3	連続繊維シート専用補助材 不陸修正材 エポキシ樹脂パテ	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TK0C5	連続繊維シート専用補助材 含浸接着剤 エポキシ樹脂含浸材	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TK0C7	連続繊維シート専用補助材 仕上げ材 エポキシ樹脂塗料 (中塗り)	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TK0C9	連続繊維シート専用補助材 仕上げ材 アクリル樹脂塗料 (上塗り)	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[ガードレール部材 (白色)]								
T3041	レール (GR-A-4E用) 4.0×350×4330	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3042	ポスト (GR-A-4E用) 4.5×139.8×2350	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3043	袖レール (GR-A-4E用) 3.2×397×660	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3044	レール (GR-B-4E用) 3.2×350×4330	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3045	ポスト (GR-B-4E用) 4.5×114.3×2200	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3046	袖レール (GR-B-4E用) 2.3×382×660	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3047	レール (GR-C-4E用) 2.3×350×4330	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3048	ポスト (GR-C-4E用) 4.5×114.3×2100	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3049	袖レール (GR-C-4E用) 2.3×382×660	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3053	レール (GR-A-2B用) 4.0×350×4330	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3054	ポスト (GR-A-2B用) 4.5×139.8×1100	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3055	袖レール (GR-A-2B用) 3.2×397×660	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3056	レール (GR-B-2B用) 3.2×350×4330	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3057	ポスト (GR-B-2B用) 4.5×114.3×1100	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3058	袖レール (GR-B-2B用) 2.3×382×660	枚	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T3059	レール (GR-C-2B用) 2.3×350×4330	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3060	ポスト (GR-C-2B用) 4.5×114.3×1100	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3061	袖レール (GR-C-2B用) 2.3×382×660	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3161	曲柱加算 径139.8	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3162	曲柱加算 径114.3	本	刊行物単価	刊行物単価					
	[ガードレール部材 (環境色)] 全環境色共通								
T3041K	レール (GR-A-4E用) 環境色 4.0×350×4330	枚	36,700	36,700					
T3042K	ポスト (GR-A-4E用) 環境色 4.5×139.8×2350	本	20,800	20,800					
T3043K	袖レール (GR-A-4E用) 環境色 3.2×397×660	枚	9,090	9,090					
T3044K	レール (GR-B-4E用) 環境色 3.2×350×4330	枚	26,600	26,600					
T3045K	ポスト (GR-B-4E用) 環境色 4.5×114.3×2200	本	15,800	15,800					
T3046K	袖レール (GR-B-4E用) 環境色 2.3×382×660	枚	6,090	6,090					
T3047K	レール (GR-C-4E用) 環境色 2.3×350×4330	枚	19,600	19,600					
T3048K	ポスト (GR-C-4E用) 環境色 4.5×114.3×2100	本	15,000	15,000					
T3049K	袖レール (GR-C-4E用) 環境色 2.3×382×660	枚	6,090	6,090					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T3053K	レール (GR-A-2B用) 環境色 4.0×350×4330	枚	36,700	36,700					
T3054K	ポスト (GR-A-2B用) 環境色 4.5×139.8×1100	本	9,910	9,910					
T3055K	袖レール (GR-A-2B用) 環境色 3.2×397×660	枚	9,090	9,090					
T3056K	レール (GR-B-2B用) 環境色 3.2×350×4330	枚	26,600	26,600					
T3057K	ポスト (GR-B-2B用) 環境色 4.5×114.3×1100	本	8,000	8,000					
T3058K	袖レール (GR-B-2B用) 環境色 2.3×382×660	枚	6,090	6,090					
T3059K	レール (GR-C-2B用) 環境色 2.3×350×4330	枚	19,600	19,600					
T3060K	ポスト (GR-C-2B用) 環境色 4.5×114.3×1100	本	8,000	8,000					
T3061K	袖レール (GR-C-2B用) 環境色 2.3×382×660	枚	6,090	6,090					
T3161K	曲柱加算 環境色 径139.8	本	3,040	3,040					
T3162K	曲柱加算 環境色 径114.3	本	2,170	2,170					
	[ガードパイプ・ケーブル (白色)]								
TGE02	ガードパイプ Gp-Ap-2B 塗装	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGE04	ガードパイプ Gp-Bp-2B 塗装	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGE06	ガードパイプ Gp-Cp-2B 塗装	m	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[横断・転落防止柵 (環境色) 100m以上] (クレーン・ジュ・ダークグレー・ターク・ラウン)								
T3505K	横断防止柵 H=0.8m @ 3m 環境色 土中用 [ヒールM3段] 100m以上	m	7,540	7,540					
T3507K	横断防止柵 H=0.8m @ 3m 環境色 構造物用[ヒールM3段] 100m以上	m	6,920	6,920					
T3511K	転落防止柵 H=1.1m @ 3m 環境色 土中用 [ヒールM4段] 100m以上	m	9,260	9,260					
T3513K	転落防止柵 H=1.1m @ 3m 環境色 構造物用[ヒールM4段] 100m以上	m	8,560	8,560					
T3500K	横断防止柵 H=0.8m @ 3m 環境色 土中用 [縦格子型] 100m以上	m	9,960	9,960					
T3501K	横断防止柵 H=0.8m @ 3m 環境色 構造物用[縦格子型] 100m以上	m	9,220	9,220					
T3502K	転落防止柵 H=1.1m @ 3m 環境色 土中用 [縦格子型] 100m以上	m	11,600	11,600					
T3503K	転落防止柵 H=1.1m @ 3m 環境色 構造物用[縦格子型] 100m以上	m	10,900	10,900					
	[横断・転落防止柵 (環境色) 100m以上] (グレイッシュ・ラウン)								
T3480K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュ・ラウン 土中用ヒールM3段 100m以上	m	7,540	7,540					
T3482K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュ・ラウン 構造物用ヒールM3段 100m以上	m	6,920	6,920					
T3483K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュ・ラウン PCブロック用ヒールM3段 100m以上	m	7,050	7,050					
T3484K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュ・ラウン 土中用ヒールM4段 100m以上	m	9,260	9,260					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T3486K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュ・ラウン 構造物用ヒールM4段 100m以上	m	8,560	8,560					
T3487K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュ・ラウン PCブロック用ヒールM4段 100m以上	m	8,650	8,650					
T3493K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュ・ラウン 土中用縦格子 100m以上	m	9,960	9,960					
T3494K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュ・ラウン 構造物用縦格子 100m以上	m	9,220	9,220					
T3497K	横断防止柵H=0.8m@3m グレイッシュ・ラウン PCブロック用縦格子 100m以上	m	9,340	9,340					
T3495K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュ・ラウン 土中用縦格子 100m以上	m	11,600	11,600					
T3496K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュ・ラウン 構造物用縦格子 100m以上	m	10,900	10,900					
T3498K	転落防止柵H=1.1m@3m グレイッシュ・ラウン PCブロック用縦格子 100m以上	m	11,000	11,000					
	[ボックスビーム]								
TGF32	ボックスビーム (土中建込) G b - A m - 2 E メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGF33	ボックスビーム (土中建込) G b - B m - 2 E メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGF34	ボックスビーム (コンクリート建込) G b - A m - 2 B メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGF35	ボックスビーム (コンクリート建込) G b - B m - 2 B メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGF38	ボックスビーム部材 ビーム A m メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGF40	ボックスビーム部材 ビーム B m メッキ	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGF44	ボックスビーム部材 支柱 A m - 2 E メッキ (支柱間隔 2 m/本)	m	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TGF45	ボックスビーム部材 支柱 Bm-2E メッキ (支柱間隔2m/本)	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGF46	ボックスビーム部材 支柱 Am-2B メッキ (支柱間隔2m/本)	m	刊行物単価	刊行物単価					
TGF47	ボックスビーム部材 支柱 Bm-2B メッキ (支柱間隔2m/本)	m	刊行物単価	刊行物単価					
	[道 路 反 射 鏡]								
T3521	道路反射鏡 一面鏡 (支柱含む) 径100cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3522	道路反射鏡 一面鏡 (支柱含む) 径80cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3523	道路反射鏡 一面鏡 (支柱含む) 径60cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3524	道路反射鏡 二面鏡 (支柱・補助金具含む) 径100cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T3525	道路反射鏡 二面鏡 (支柱・補助金具含む) 径80cm ステンレス メッキ+静電塗装	本	刊行物単価 ○	刊行物単価					
	[道 路 標 識]								
T3541	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1倍 450 高輝度	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3542	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1.3倍 585 高輝度	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3543	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1.6倍 720 高輝度	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3544	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1倍 450 全面反射	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3545	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1.3倍 585 全面反射	枚	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T3546	警戒標識 (201-215) (金具含む) アルミ板 1.6倍 720 全面反射	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3553	規制標識 (301-325) 全面反射 アルミ板 1倍 径600×1.2	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3554	規制標識 (301-325) 全面反射 アルミ板 1.5倍 径900	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3555	規制標識 (329) 全面反射 アルミ板 1倍 径600×1.2	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3556	規制標識 (329) 全面反射 アルミ板 1.5倍 径900	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3572	案内標識 アルミ板 反射シート	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3574	案内標識 アルミ板 高輝度	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3575	規制標識 (326-A, B) 全面反射アルミ板1.0倍 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3576	規制標識 (326-A, B) 全面反射アルミ板1.5倍 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3577	規制標識 (301-325) 高輝度反射アルミ板1.0倍 カプセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3578	規制標識 (301-325) 高輝度反射アルミ板1.5倍 カプセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3579	規制標識 (326-A, B) 高輝度反射アルミ板1.0倍 カプセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3580	規制標識 (326-A, B) 高輝度反射アルミ板1.5倍 カプセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3581	案内標識 (路線番号) (金具含む) 1187mm板1.0倍 (金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3582	案内標識 (路線番号) (金具含む) 1187mm板1.3倍 (金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3583	案内標識 (路線番号) (金具含む) 1187mm板1.6倍 (金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01					
T3584	案内標識(路線番号) (金具含む) 1187mm板2.0倍(金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3585	案内標識(路線番号) (金具含む) 118-27mm板1.0倍(金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3586	案内標識(路線番号) (金具含む) 118-27mm板1.3倍(金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3587	案内標識(路線番号) (金具含む) 118-27mm板1.6倍(金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3588	案内標識(路線番号) (金具含む) 118-27mm板2.0倍(金具含む) 封入レンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3589	規制標識(329) 高輝度反射アルミ板1.0倍 カブセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3590	規制標識(329) 高輝度反射アルミ板1.5倍 カブセルレンズ型	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T3591	直柱(路側柱) (メッキ+塗装) 径60.5×2.3	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3592	直柱(路側柱) (メッキ+塗装) 径60.5×3.2	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3593	直柱(路側柱) (メッキ+塗装) 径76.3×2.8	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3594	直柱(路側柱) (メッキ+塗装) 径76.3×3.2	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3595	直柱(路側柱) (メッキ+塗装) 径89.1×3.2	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3611	大型直柱、アーム(形式共通) 亜鉛メッキ(FLTベースプレート付)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T3670	矢印標識(アルミ全面高輝度反射) 厚さ2.0mm 1200×600	枚	43,000	43,000					
T3671	矢印標識(アルミ全面高輝度反射) 厚さ2.0mm 1000×500	枚	30,000	30,000					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01					
T3672	矢印標識(アルミ全面高輝度反射) 厚さ2.0mm 800×400	枚	19,500	19,500					
T3673	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ2.0mm 1200×600	枚	30,000	30,000					
T3674	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ2.0mm 1000×500	枚	21,000	21,000					
T3675	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ2.0mm 800×400	枚	13,000	13,000					
T3677	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ1.2mm 1200×600	枚	28,500	28,500					
T3678	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ1.2mm 1000×500	枚	19,800	19,800					
T3679	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ1.2mm 800×400	枚	12,800	12,800					
	[道路照明]								
T3660	テーパーポール(埋込式) 8-18(亜鉛引き)ニップル・カップリング加工なし	本	242,000	242,000					
T3661	テーパーポール(ベース式) 8-18(亜鉛引き)ニップル・カップリング加工なし	本	266,000	266,000					
T3662	テーパーポール(埋込式) 10-21(亜鉛引き)ニップル・カップリング加工なし	本	321,000	321,000					
T3663	テーパーポール(ベース式) 10-21(亜鉛引き)ニップル・カップリング加工なし	本	338,000	338,000					
T3655	テーパーポール 直線型(埋込式) 地上高8m(亜鉛引き)ニップル・カップリング加工なし	本	217,000	217,000					
T3656	テーパーポール 直線型(ベース式) 地上高8m(亜鉛引き)ニップル・カップリング加工なし	本	240,000	240,000					
T3657	テーパーポール 直線型(埋込式) 地上高10m(亜鉛引き)ニップル・カップリング加工なし	本	264,000	264,000					
T3658	テーパーポール 直線型(ベース式) 地上高10m(亜鉛引き)ニップル・カップリング加工なし	本	279,000	279,000					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T8601DBK	LED連続照明 タイプa KCE100-2 定格光束10000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8602DBK	LED連続照明 タイプb KCE100-2 定格光束10000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8603DBK	LED連続照明 タイプc KCE150-3 定格光束15000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8604DBK	LED連続照明 タイプd KCE150-3 定格光束15000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8605DBK	LED連続照明 タイプe KCE120-2H 定格光束12000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8606DBK	LED連続照明 タイプf KCE070-2 定格光束7000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8607DBK	LED連続照明 タイプg KCE070-2 定格光束7000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8608DBK	LED連続照明 タイプh KCE100-3 定格光束10000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8609DBK	LED連続照明 タイプI KCE100-3 定格光束10000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8610DBK	LED連続照明 タイプj KCE090-2H 定格光束9000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8611DBK	LED連続照明 タイプk KCE050-2 定格光束5000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8612DBK	LED連続照明 タイプl KCE050-2 定格光束5000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8613DBK	LED局部照明(交差点)タイプm 2車線用 KCE120-2 定格光束12000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8614DBK	LED局部照明(交差点)タイプn 2車線用 KCE100-2 定格光束10000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8615DBK	LED局部照明(交差点)タイプo 2車線用 KCE070-2 定格光束7000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8616DBK	LED局部照明(交差点)タイプp 2車線用 KCE100-2 定格光束10000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					

道路関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T8617DBK	LED局部照明(交差点)タイプq 2車線用 KCE070-2 定格光束7000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8618DBK	LED局部照明(交差点)タイプr 2車線用 KCE100-2 定格光束10000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8619DBK	LED局部照明(交差点)タイプs 2車線用 KCE070-2 定格光束7000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8620DBK	LED局部照明(交差点)タイプt 3車線用 KCE100-3 定格光束10000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8621DBK	LED局部照明(交差点)タイプu 3車線用 KCE070-3 定格光束7000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8622DBK	LED局部照明(横断歩道)タイプv KCE140-2 定格光束14000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T8623DBK	LED局部照明(横断歩道)タイプw KCE140-2 定格光束14000lm以上	灯	刊行物単価	刊行物単価					
T3697	ジョイントユニット FMT15-A (テストスイッチ付)	個	刊行物単価	刊行物単価					
T3689	自動点滅器 (光電式 2形) 200V 10A	個	刊行物単価	刊行物単価					
T3690	自動点滅器 (光電式 2形) 200V 6A	個	刊行物単価	刊行物単価					
T3691	電線 (灯具用) VV-F 2.0mm 2心 600V	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3692	電線 (自動点滅器用) VV-F 2.0mm 3心 600V	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3693	電線 (アース用) GV 2.0×1	m	98.8	98.8					
	[点字ブロック]								
T3707	コンクリート点字ブロック SM300-60点B	枚	刊行物単価	刊行物単価					

舗装関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T3809	路盤紙 クラフト紙系	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
TSD02	ブレード (コンクリートカッタ) 径12インチ (30cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD03	ブレード (コンクリートカッタ) 径14インチ (35cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD04	ブレード (コンクリートカッタ) 径16インチ (40cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD05	ブレード (コンクリートカッタ) 径18インチ (45cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD06	ブレード (コンクリートカッタ) 径22インチ (56cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD08	ブレード (コンクリートカッタ) 径26インチ (65cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD10	ブレード (コンクリートカッタ) 径30インチ (75cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD14	ブレード (コンクリートカッタ) 径38インチ (96cm)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
TSD12	ブレード (コンクリートカッタ) 径42インチ (106cm)	枚	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					
T3828	プロパンガス ; 家庭用	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TG227	浸透用セメントミルク 普通型セメントタイプ	L	144	144					
TG228	浸透用セメントミルク 早強型セメントタイプ	L	156	156					
TG229	浸透用セメントミルク 超速硬型セメントタイプ	L	229	229					

舗装関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[区画線関係]								
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
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					
TF967	ガラスビーズ J I S R 3 3 0 1 1号	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TF971	接着用プライマー 区画線用 (トラフィックペイント接着用)	kg	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)	kg	刊行物単価	刊行物単価					

舗装関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TF100N1	高輝度路面標示用塗料 リップ式・白	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TF100N2	高輝度路面標示用塗料 非リップ式・白	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TF100N3	高輝度路面標示用塗料 リップ式・黄（鉛・クロムフリー対応型）	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TF100N4	高輝度路面標示用塗料 非リップ式・黄（鉛・クロムフリー対応型）	kg	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TF004N	接着用プライマー 高輝度路面標示塗装接着用	kg	刊行物単価	刊行物単価					

防災関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[ロックフェンス材料]								
T3945	ステーアンカーボルト 岩用 径25×1000	式/本	刊行物単価	刊行物単価					
	[ロックネット材料]								
T3951	金網（径4×50×50） 落石防止網 覆式（亜鉛めっきカラー）；A	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3953	金網（径3.2×50×50） 落石防止網 覆式（亜鉛めっきカラー）；B	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3954	金網（径4×50×50） 落石防止網 ポケット式（亜鉛めっきカラー）；B	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3956	金網（径3.2×50×50） 落石防止網 ポケット式（亜鉛めっきカラー）；C	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3961	金網（径4×50×50） 落石防止網 覆式（亜鉛めっき3種）；A	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3962	金網（径5×50×50） 落石防止網 ポケット式（亜鉛めっき3種）；A	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3963	金網（径3.2×50×50） 落石防止網 覆式（亜鉛めっき3種）；B	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3964	金網（径4×50×50） 落石防止網 ポケット式（亜鉛めっき3種）；B	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3965	金網（径2.6×50×50） 落石防止網 覆式（亜鉛めっき3種）；C	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3966	金網（径3.2×50×50） 落石防止網 ポケット式（亜鉛めっき3種）；C	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T3967	ロープφ8 落石防止網 普通めっき	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3968	ロープφ12 落石防止網 普通めっき	m	刊行物単価	刊行物単価					

下水道関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TW781GSD	薬液注入剤 (溶液型) 無機タイプ	L	刊行物単価	刊行物単価					
TW783GSD	薬液注入剤 (溶液型) 有機タイプ	L	刊行物単価	刊行物単価					
TW786GSD	薬液注入剤 (懸濁型) 無機タイプ	L	刊行物単価	刊行物単価					
TW840GSD	ポリ塩化アルミニウム ; (PAC)	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TW841GSD	炭酸ガス ; ポンベ	kg	刊行物単価	刊行物単価					

消雪パイプ関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T6290	白鋼管 ネジ付き 2' (50mm)	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T6291	白鋼管 ネジ付き 2.5' (65mm)	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T6292	白鋼管 ネジ付き 3' (80mm)	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T6293	白鋼管 ネジ付き 4' (100mm)	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（1）

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.10.28	06.10.01	
	[ポストテンションPC桁製作]								
TJA02	PC鋼より線 SWPR7B 径12.7	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TJA04	PC鋼より線 SWPR7A 径12.4	kg	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					
T4138	GF-1700（注入グラウト用混和剤）	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4213	インサート ;M12セラミックインサート	個	刊行物単価	刊行物単価					
T4170	PC定着装置(マルチストランド)フレシネー 130t型(7S12.7B)用 緊張側	組	刊行物単価	刊行物単価					
T4171	PC定着装置(マルチストランド)フレシネー 225t型(12S12.7B)用 緊張側	組	刊行物単価	刊行物単価					
T4172	PC定着装置(マルチストランド)フレシネー 320t型(12S15.2B)用 緊張側	組	刊行物単価	刊行物単価					
KG810	門型クレーン損料 電動ホイスト含 3t吊(新活荷重用)	供用日	11,600	11,600					
KG604	鋼床版現場溶接・機械器具損料	供用日	11,800	11,800					
	[PC桁の架設]								
TJC74	PC鋼棒(B種1号) 径23mm 1m ≤ L < 3m	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TJC76	PC鋼棒(B種1号) 径26mm 1m ≤ L < 3m	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TJA10	PC鋼より線 1S17.8 (SWPR19)	kg	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（1）

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.10.28	06.10.01	
TJA12	PC鋼より線 1S19.3 (SWPR19)	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TJA16	PC鋼より線 1S21.8 (SWPR19)	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TJA06	PC鋼より線 SWPR7A 径15.2	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4116	アンカープレート (径23mm用)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T4117	アンカープレート (径26mm用)	枚	刊行物単価	刊行物単価					
T4118	ナット・ワッシャー (径23mm用)	組	刊行物単価	刊行物単価					
T4119	ナット・ワッシャー (径26mm用)	組	刊行物単価	刊行物単価					
TJH08	カップラーシース 径23mm用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TJH10	カップラーシース 径26mm用	個	刊行物単価	刊行物単価					
T4261	カップラー・カップラーシース (径32mm用普通鋼棒用)	組	刊行物単価	刊行物単価					
T4128	PC定着装置(シングルストランド) 40t型(1S17.8)用 後付用	組	刊行物単価	刊行物単価					
T4108	PC定着装置(シングルストランド) 50t型(1S19.3)用 後付用	組	刊行物単価	刊行物単価					
T4129	PC定着装置(シングルストランド) 60t型(1S21.8)用 後付用	組	刊行物単価	刊行物単価					
T4258	PC定着装置(シングルストランド) 40t型(1S17.8)用 埋込用	組	刊行物単価	刊行物単価					
T4259	PC定着装置(シングルストランド) 50t型(1S19.3)用 埋込用	組	刊行物単価	刊行物単価					
T4260	PC定着装置(シングルストランド) 60t型(1S21.8)用 埋込用	組	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（2）

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.10.28 刊行物単価	06.10.01 刊行物単価	
TF825	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF830	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
	[希釈材]								
TFA10	塗料用シンナー K-2201	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA15	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA17	ポリウレタン樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA20	ラッカーシンナー K-5538	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA25	塩化ゴム系塗料用シンナー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA30	アクリル樹脂塗料用シンナー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA35	フェノール樹脂MIO塗料シンナー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA40	エッチングプライマー用シンナー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA45	ふっ素樹脂塗料用シンナー 中塗り用	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA47	ふっ素樹脂塗料用シンナー 上塗り用	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA50	ジンクリッチプライマー用シンナー 無機	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA60	ジンクリッチプライマー用シンナー 有機	L	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（2）

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.10.28 刊行物単価	06.10.01 刊行物単価	
TFA70	エポキシ樹脂塗料用シンナー	L	刊行物単価	刊行物単価					
TFA80	塩化ビニル樹脂塗料用シンナー	L	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[鋼材]								
T7001	PL (ベース) 厚板 無規格 12・16・19・20・25mm×定尺	t	刊行物単価	刊行物単価					
TA672	I形鋼 (大形) (販売) 無規格 200	t	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					
	[鋼材] (エキストラ・割増・スラップ 控除込み)								
T7010	PL SS400 (ガータ) 中・厚板	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7013	PL SM400A (ガータ) 8 ≤ t ≤ 32	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7015	PL SM400B (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7016	PL SM400B (ガータ) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7017	PL SM400C (ガータ) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7018	PL SM400C (ガータ) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7019	PL SM490A (ガータ) 8 ≤ t ≤ 25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7020	PL SM490B (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7021	PL SM490B (ガータ) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7023	PL SM490C (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7024	PL SM490C (ガータ) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7025	PL SM490C (ガータ) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7026	PL SM490YA (ガータ) 8 ≤ t ≤ 16	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7027	PL SM490YB (ガータ) 16 < t ≤ 25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7028	PL SM490YB (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7030	PL SM490YB (ガータ) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7029	PL SM520B (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7031	PL SM520C (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7032	PL SM520C (ガータ) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7033	PL SM520C (ガータ) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7034	PL SM570 (ガーター) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7035	PL SM570 (ガーター) 50 < t ≤ 75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7036	PL SM570 (ガーター) 75 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7040	PL SS400 (ボックス) 中・厚板	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7043	PL SM400A (ボックス) 8 ≤ t ≤ 32	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7045	PL SM400B (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7046	PL SM400B (ボックス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7047	PL SM400C (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7048	PL SM400C (ボックス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7049	PL SM490A (ボックス) 8 ≤ t ≤ 25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7050	PL SM490B (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7051	PL SM490B (ボックス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7053	PL SM490C (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7054	PL SM490C (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7055	PL SM490C (ボックス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7056	PL SM490YA (ボックス) 8 ≤ t ≤ 16	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7057	PL SM490YB (ボックス) 16 < t ≤ 25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7058	PL SM490YB (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7060	PL SM490YB (ボックス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7059	PL SM520B (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7061	PL SM520C (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7062	PL SM520C (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7063	PL SM520C (ボックス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7064	PL SM570 (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7065	PL SM570 (ボックス) 50 < t ≤ 75	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7066	PL SM570 (ボックス) 75 < t ≤ 100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7070	PL SS400 (トラス) 中・厚板	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7073	PL SM400A (トラス) 8 ≤ t ≤ 32	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7075	PL SM400B (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7076	PL SM400B (トラス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7077	PL SM400C (トラス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7078	PL SM400C (トラス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7079	PL SM490A (トラス) 8 ≤ t ≤ 25	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7080	PL SM490B (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7081	PL SM490B (トラス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7083	PL SM490C (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7084	PL SM490C (トラス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7085	PL SM490C (トラス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7086	PL SM490YA (トラス) 8 ≤ t ≤ 16	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7087	PL SM490YB (トラス) 16 < t ≤ 25	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7088	PL SM490YB (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7090	PL SM490YB (トラス) 38 < t ≤ 40	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7089	PL SM520B (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7091	PL SM520C (トラス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7092	PL SM520C (トラス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7093	PL SM520C (トラス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7094	PL SM570 (トラス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7095	PL SM570 (トラス) 50 < t ≤ 75	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7096	PL SM570 (トラス) 75 < t ≤ 100	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7117	CT形鋼 S S 4 0 0 一般用 高75以下 (ベース) W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7118	CT形鋼 S S 4 0 0 一般用 高75-125 (ベース) W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7119	CT形鋼 S S 4 0 0 一般用 高150以上 (ベース) W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7125	H形鋼 S S 4 0 0 (ベース)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7126	H形鋼 SM490YA フランジ厚 25 以下 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7127	H形鋼 SM490YB フランジ厚 25 以下 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7130	構造用棒鋼 S S 4 0 0 小型 16-25 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7131	構造用棒鋼 S S 4 0 0 小型 28-48 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7132	構造用棒鋼 S S 4 0 0 中型 50-75 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7133	構造用棒鋼 S S 4 0 0 中型 80-100 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7134	構造用棒鋼 S S 4 0 0 大型 110-150 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7135	構造用棒鋼 S S 4 0 0 大型 160-200 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7136	軽量形鋼 S S C 4 0 0 軽溝形鋼 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7137	軽量形鋼 S S C 4 0 0 リツプ 溝形鋼 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7138	デッキプレート SDP1 t=1.2mm (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7139	デッキプレート SDP1 t=1.6mm (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7140	キーストンプレート SDP1 t=1.2mm (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7141	ガス管 SGP 径125 以下 (ベース)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7145	構造用鋼管 S T K 4 0 0 径165.2 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7155	角鋼 S S 4 0 0 16-25 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7156	角鋼 SS400 28-38 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
	鋼材形鋼 (エキストラ・割増・スクラップ 控除込み)								
T7210	等辺山形鋼 SS400 中型 75mm以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7211	等辺山形鋼 SS400 中型 90~100mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7212	等辺山形鋼 SS400 大型 130×130 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7213	等辺山形鋼 SS400 大型 150×150 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7215	不等辺山形鋼 SS400 中型 125×75以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7216	不等辺山形鋼 SS400 大型 150×90 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7340	等辺山形鋼 SMA400AW 中型 75mm ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7341	等辺山形鋼 SMA400AW 中型 90~100mm ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7342	等辺山形鋼 SMA400AW 大型 130×130 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7343	等辺山形鋼 SMA400AW 大型 150×150 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7344	等辺山形鋼 SMA400AW 大型 200×200 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7345	不等辺山形鋼 SMA400AW 中型 125×75 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7217	CT形鋼 SS400 ;形式共通 一般用 高75以下 W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7218	CT形鋼 SS400 ;形式共通 一般用 高75-125 W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7219	CT形鋼 SS400 ;形式共通 一般用 高150以上 W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7220	溝形鋼 SS400 中型 100mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7221	溝形鋼 SS400 大型 125-150mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7222	溝形鋼 SS400 大型 180-200mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7223	溝形鋼 SS400 大型 250mm ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7224	溝形鋼 SS400 大型 300-380mm ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7350	溝形鋼 SMA400AW 中型 100mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7351	溝形鋼 SMA400AW 大型 125-150 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7352	溝形鋼 SMA400AW 大型 180-200 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7353	溝形鋼 SMA400AW 大型 250 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7354	溝形鋼 SMA400AW 大型 300-380 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7225	H形鋼 SS400 (200×100) ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7226	H形鋼 SM490YA フランジ厚 25以下 (ベース) ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7227	H形鋼 SM490YB フランジ厚 25以下 (ベース) ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7228	I形鋼 SS400 高 200 以下 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7229	I形鋼 SS400 高 250 以下 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7358	I形鋼 SMA400AW 高 200以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7359	I形鋼 SMA400AW 高 250以上 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7236	軽量形鋼 SSC400 軽溝形鋼 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7237	軽量形鋼 SSC400 リップ 溝形鋼 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7238	デッキプレート SDP1 t=1.2mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7239	デッキプレート SDP1 t=1.6mm ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7240	キーストンプレート t=1.2mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7241	ガス管 SGP 径125 以下 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7243	構造用鋼管 STK400 径42.7-89.1 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7244	構造用鋼管 STK400 径101.6-139.8 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7245	構造用鋼管 STK400 径165.2 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7246	構造用鋼管 STK400 径190.7-318.5 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7280	構造用鋼管 STK490 径165.2-318.5	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7247	角形鋼管 STKR400 100×100以下 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7248	角形鋼管 STKR400 125×125 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7249	角形鋼管 STKR400 150×150 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7250	角形鋼管 STKR400 200×200 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7253	平鋼 SS400 FB 厚 4.5mm以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7254	平鋼 SS400 FB 厚 6.0mm以上 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7255	角鋼 SS400 16-25 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7256	角鋼 SS400 28-38 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7261	HTボルト F10T M16 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7262	HTボルト F10T M20 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7263	HTボルト F10T M22 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7200	トルシア高力ボルト S10TM16	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7201	トルシア高力ボルト S10TM20	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7202	トルシア高力ボルト S10TM22	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7205	耐候性高力トルシアボルト S10TWM22	t	510,000	510,000					
T7208	耐候性HTB F10TWM22	t	520,000	520,000					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
	[鋼材]								
T7271	縞鋼板 無規格 厚3.2mm(ｶﾞｰﾀ);形式共通 エキストラ・割増・スクラップ控除込み	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7274	縞鋼板 無規格 厚4.5-6mm(ｶﾞｰﾀ);形式共通 エキストラ・割増・スクラップ控除込み	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7277	縞鋼板 無規格 厚9.0mm(ｶﾞｰﾀ);形式共通 エキストラ・割増・スクラップ控除込み	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA702	しま鋼板 t = 3.2	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA704	しま鋼板 t = 4.5	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
TA708	縞鋼板 t = 9.0	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7281	ステンレス鋼 SUS 304	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
	[耐候性鋼材] (エキストラ・割増・スクラップ控除込み)								
T7291	厚鋼板 SMA400AW 8 ≤ T ≤ 25mm (ガーター形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7292	厚鋼板 SMA400BW 25 < T ≤ 38mm (ガーター形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7284	厚鋼板 SMA400BW 38 < T ≤ 40mm (ガーター形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7293	厚鋼板 SMA400CW 38 < T ≤ 50mm (ガーター形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7294	厚鋼板 SMA490AW 8 ≤ T ≤ 16mm (ガーター形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7295	厚鋼板 SMA490BW 16 < T ≤ 25mm (ガーター)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
T7296	厚鋼板 SMA490BW 25 < T ≤ 38mm (ガーター)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7285	厚鋼板 SMA490BW 38 < T ≤ 40mm (ガーター)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7297	厚鋼板 SMA490CW 25 < T ≤ 38mm (ガーター)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7298	厚鋼板 SMA490CW 38 < T ≤ 50mm (ガーター)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7299	厚鋼板 SMA570W 38 < T ≤ 50mm (ガーター)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7301	厚鋼板 SMA400AW 8 ≤ T ≤ 25mm (ボックス形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7302	厚鋼板 SMA400BW 25 < T ≤ 38mm (ボックス形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7286	厚鋼板 SMA400BW 38 < T ≤ 40mm (ボックス)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7303	厚鋼板 SMA400CW 38 < T ≤ 50mm (ボックス形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7304	厚鋼板 SMA490AW 8 ≤ T ≤ 16mm (ボックス形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7305	厚鋼板 SMA490BW 16 < T ≤ 25mm (ボックス)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7306	厚鋼板 SMA490BW 25 < T ≤ 38mm (ボックス)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7287	厚鋼板 SMA490BW 38 < T ≤ 40mm (ボックス)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7307	厚鋼板 SMA490CW 25 < T ≤ 38mm (ボックス)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7308	厚鋼板 SMA490CW 38 < T ≤ 50mm (ボックス)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7309	厚鋼板 SMA570W 38 < T ≤ 50mm (ボックス)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28 刊行物単価	06.10.01 刊行物単価	
T7347	CT形鋼 SMA400AW;形式共通 一般用 高75以下 W:175-250	t	○	刊行物単価					
T7348	CT形鋼 SMA400AW;形式共通 一般用 高75-125 W:175-250	t	○	刊行物単価					
T7349	CT形鋼 SMA400AW;形式共通 一般用 高150以上 W:175-250	t	○	刊行物単価					
T7355	H形鋼 SMA400AW t = 3.8mm 以下 ;型式共通	t	○	刊行物単価					
T7356	H形鋼 SMA400BW t = 2.5mm 以下 ;型式共通	t		刊行物単価					
T7357	H形鋼 SMA400BW t 2.5 - 3.8mm ;型式共通	t		刊行物単価					
KB320	円形空洞型枠 (紙製) D 75	m		刊行物単価					
KB340	円形空洞型枠 (紙製) D 100	m		刊行物単価					
KB350	円形空洞型枠 (紙製) D 125	m		刊行物単価					
KB360	円形空洞型枠 (紙製) D 150	m		刊行物単価					
KB380	円形空洞型枠 (紙製) D 200	m		刊行物単価					
KB550	円形空洞型枠 (鋼製) D 600 T=0.6	m		刊行物単価					
KB570	円形空洞型枠 (鋼製) D 700 T=0.6	m		刊行物単価					
KB590	円形空洞型枠 (鋼製) D 800 T=0.8	m		刊行物単価					
KB600	円形空洞型枠 (鋼製) D 850 T=0.8	m		刊行物単価					
KB610	円形空洞型枠 (鋼製) D 900 T=1.0	m		刊行物単価					

橋梁上部工関係（3）

厚さの寸法エキストラについて、別途考慮

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28 刊行物単価	06.10.01 刊行物単価	
KB630	円形空洞型枠 (鋼製) D 1000 T=1.0	m		刊行物単価					

トンネル関係

121 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
TW501GSD	防水シート(0.8mm) 透水性緩衝材(t=3mm)含む	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
TS992	チゼル 大型ブレード(1300kg級)	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS994	チゼル 大型ブレード(600~800kg級)	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW561GSD	ロックボルト L=3.0m耐力117.7KN以上	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW562GSD	ロックボルト L=4.0m耐力176.5KN以上	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW563GSD	ロックボルト L=3.0m耐力176.5KN以上	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW564GSD	ロックボルト L=2.0m耐力117.7KN以上	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW570GSD	ドライモルタル (ロックボルト用)	m ³	刊行物単価	刊行物単価					
TW580GSD	金網 150×150×φ5	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
TW582GSD	円形水路(グレーチング付) 縦断用 φ200mm	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW583GSD	円形水路用境界ブロック H-150	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW584GSD	円形水路用境界ブロック H-200	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW585GSD	円形水路用境界ブロック H-250	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW586GSD	集水管1種(有孔ヒューム管) 内径150mm 厚26 管長2.00	本	10,600	10,600					
TW587GSD	集水管1種(有孔ヒューム管) 内径300mm 厚30 管長2.00	本	17,300	17,300					
TW590GSD	H型钢[支保工] SS400 [150~200]	t	刊行物単価	刊行物単価					

トンネル関係

122 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
TW595GSD	R止りエキストラ	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW591GSD	曲加工エキストラ H-100×100	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW592GSD	曲加工エキストラ H-125×125	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW593GSD	曲加工エキストラ H-250×250	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW598GSD	継手板 SS400	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW599GSD	底板 SS400	t	刊行物単価	刊行物単価					
TW624GSD	電線 VV-R 14□-3C	m	刊行物単価	刊行物単価					
TW626GSD	バイラック	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW628GSD	ランプ 白熱灯500W	個	刊行物単価	刊行物単価					
TW631GSD	カッタービットRM8-25 [中硬岩用トンネル掘削機用]	個	12,000	12,000					

砂防関係（1）

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.10.28	06.10.01	
TS464	メタルクラウン 径46mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS466	メタルクラウン 径56mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS468	メタルクラウン 径66mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS470	メタルクラウン 径76mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS472	メタルクラウン 径86mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS474	メタルクラウン 径101mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS476	メタルクラウン 径116mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS478	メタルクラウン 径131mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS480	メタルクラウン 径146mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
T5222	コアーチューブ 径46 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5223	コアーチューブ 径56 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5224	コアーチューブ 径66 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5225	コアーチューブ 径76 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5226	コアーチューブ 径84 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5227	コアーチューブ 径114 シングル L=1.5m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5303	補強リング SS400(ボルト・ナット・継手板含む) H-125×125×6.5×9 亜鉛メッキ	基	刊行物単価 ○	刊行物単価					

砂防関係（1）

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.10.28	06.10.01	
T5304	暗渠底敷ビニール布 0.25mm~0.30mm	m ²	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T5305	暗渠フィルター材 厚10mm	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T5309	堰名板（ブロンズ製） 45×60×15	組	201,000	201,000					
T5310	堰名板（ブロンズ製） 30×45×15	組	100,000	100,000					
T5311	堰名板（ブロンズ製） 120×90×15	組	840,000	840,000					
T5314	止水板 塩ビ製（CC） 巾30cm 厚さ7mm	m	刊行物単価	刊行物単価					
T5315	砂防指定地標識 600×350 （柱・根かせ等含む）設置手間込み	本	29,000	29,000					
T5316	急傾斜地崩壊危険区域標識 900×700 （柱・根かせ等含む）設置手間込み	本	73,000	73,000					
T5317	地すべり防止区域標識 900×700 （柱・根かせ等含む）設置手間込み	本	73,000	73,000					
T5318	砂防指定地標柱 100×100×1500 設置手間込み	本	12,800	12,800					
T5319	急傾斜地崩壊危険区域標柱 100×100×1500 設置手間込み	本	12,800	12,800					
T5320	地すべり防止区域標柱 100×100×1500 設置手間込み	本	12,800	12,800					
T5321	砂防指定地標識 900×700 設置手間込み	本	73,000	73,000					
T5322	土石流危険渓流標識 700×500 設置手間込み	本	43,000	43,000					
T5323	横ボーリング孔口標識 W450×H300×D1.0 アルミ製 防錆加工	枚	24,000	24,000					
T5324	集水井、集水ボーリング標識 W450×H300×D1.2 アルミ製 防錆加工	枚	24,000	24,000					

砂防関係（1）

125 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.10.28	06.10.01	
T5329	雪崩防止柵 鋼製溶融亜鉛メッキ	t	刊行物単価	刊行物単価					
T5331	ライナープレート S S 3 3 0 径3.5m t=2.7 亜鉛メッキ	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T5332	ライナープレート S S 3 3 0 径3.5m t=3.2 亜鉛メッキ	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T5333	ライナープレート S S 3 3 0 径3.5m t=4.0 亜鉛メッキ	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T5341	ライナープレート穴あけ代（工場加工） φ50mm以下 厚2.7mm～4.0mm	箇所	840	840					
T5342	ライナープレート穴あけ代（工場加工） φ50～100mm以下 厚2.7mm～4.0mm	箇所	1,690	1,690					
T5343	ライナープレート穴あけ代 パネル厚t=4.0 φ100mm以下	箇所	1,690	1,690					
T5334	天蓋（エキスパンドメタル）XG-24 径3650	基	465,000	465,000					
T5335	らせんタラップ H=1000 B型	基	33,000	33,000					
T5336	らせんタラップ H=1500 A型	基	49,400	49,400					
T5344	らせんタラップ H=2700	基	88,800	88,800					
T5338	踊場 （タラップ含む H=1500）	基	88,300	88,300					
T5339	突き出し手摺 H=1,000	基	33,000	33,000					
T5340	パーチカルスチフナー H=175×175×7.5×11	m	22,500	22,500					
TS864	ウィングビット（大孔径用） 径250mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS868	ウィングビット（大孔径用） 径350mm	個	刊行物単価	刊行物単価					

砂防関係（1）

126 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			06.10.28	06.10.01	
TS870	ウィングビット（大孔径用） 径400mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS872	ウィングビット（大孔径用） 径450mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS874	ウィングビット（大孔径用） 径500mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS876	ウィングビット（大孔径用） 径550mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS884	トリコンビット（大孔径用） 径250mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS888	トリコンビット（大孔径用） 径350mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS892	トリコンビット（大孔径用） 径450mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS894	トリコンビット（大孔径用） 径500mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
T5390	試錐機器；トリコンビット ；径=550mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS944	メタルクラウン（大孔径用） 径250mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS948	メタルクラウン（大孔径用） 径350mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS952	メタルクラウン（大孔径用） 径450mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS954	メタルクラウン（大孔径用） 径500mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS956	メタルクラウン（大孔径用） 径550mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS964	コアチューブ（大孔径用） 径250mm L=1.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS968	コアチューブ（大孔径用） 径350mm L=1.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					

砂防関係（1）

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
TS972	コアチューブ (大孔径用) 径450mm L=1.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS974	コアチューブ (大孔径用) 径500mm L=1.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS976	コアチューブ (大孔径用) 径550mm L=1.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS982	ボーリングロット (大孔径用) 径73mm L=3.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS984	ボーリングロット (大孔径用) 径85mm L=3.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS986	ボーリングロット (大孔径用) 径101mm L=3.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS988	ボーリングロット (大孔径用) 径150mm L=3.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS904	サブソケット (大孔径用) 径250mm トリコンビット用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS908	サブソケット (大孔径用) 径350mm トリコンビット用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS912	サブソケット (大孔径用) 径450mm トリコンビット用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS914	サブソケット (大孔径用) 径500mm トリコンビット用	個	刊行物単価	刊行物単価					
T5391	サブソケット (大孔径用) 径=550mm トリコンビット用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS924	ドリルカラー (大孔径用) 径250mm L=1.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS928	ドリルカラー (大孔径用) 径350mm L=1.0m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TSC02	ダイヤモンドビット 64.7mm スタンダード	個	刊行物単価	刊行物単価					
TSC04	ダイヤモンドビット 77.4mm スタンダード	個	刊行物単価	刊行物単価					

砂防関係（1）

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
TSC06	ダイヤモンドビット 90.8mm スタンダード	個	刊行物単価	刊行物単価					
TSC08	ダイヤモンドビット 110mm スタンダード	個	刊行物単価	刊行物単価					
TSC10	ダイヤモンドビット 128.5mm スタンダード	個	刊行物単価	刊行物単価					
TSC12	ダイヤモンドビット 160mm スタンダード	個	刊行物単価	刊行物単価					
TSC14	ダイヤモンドビット 180mm スタンダード	個	刊行物単価	刊行物単価					
TSC16	ダイヤモンドビット 204mm スタンダード	個	刊行物単価	刊行物単価					

砂防関係（3）

133 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
TS312	シャンクロッド 径90mm用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS314	シャンクロッド 径115mm用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS316	シャンクロッド 径135mm用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS322	クリーニングアダプタ 径90mm用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS324	クリーニングアダプタ 径115mm用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TS326	クリーニングアダプタ 径135mm用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TSA32	ケーシング 径73mm L=1m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TSA33	ケーシング 径83mm L=1m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TSA34	ケーシング 径97mm L=1m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TSA35	ケーシング 径112mm L=1m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TSA36	ケーシング 径127mm L=1m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TSA37	ケーシング 径142mm L=1m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW495GSD	ロッド（集水B用） φ40.5 L=3m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TW496GSD	ロッド（集水B用） φ40.5 L=1m	本	刊行物単価	刊行物単価					
T5241	ゲージプロテクター 径46mm用 ；100L用 φ25mm	個	13,500	13,500					
T5243	コック 径46mm用 鋳物製	個	4,840	4,840					

砂防関係（3）

134 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			06.10.28	06.10.01	
T5250	バッカーラバー 径46mm用	個	58,500	58,500					
T5251	標本箱 径46mm用 ふた付木製1m×5本入り	箱	2,530	2,530					

仮設工関係（1）

135 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28 刊行物単価	06.10.01 刊行物単価	
TB336	ワイヤーロープ 4号品 (6×24) A種 径6mm	m	刊行物単価	刊行物単価					
TB342	ワイヤーロープ 4号品 (6×24) A種 径12mm	m	刊行物単価	刊行物単価					
TB350	ワイヤーロープ 4号品 (6×24) A種 径20mm	m	刊行物単価	刊行物単価					
T5101	ワイヤーロープ ; 径10	m	刊行物単価	刊行物単価					
T5105	ワイヤーロープ ; 径24	m	刊行物単価	刊行物単価					
T5121	ロープ (ナイロン) ; 径10mm以上	m	刊行物単価	刊行物単価					

仮設工関係（2）

136 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28 刊行物単価	06.10.01 刊行物単価	
T5400	金網 (仮設防護柵) ; 10# 網目40mm	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T5401	金網 (落石防護用) ; 8# 網目50	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T5402	金網 (落石防護用) ; 10# 網目50	m ²	刊行物単価	刊行物単価					
T5403	ロープ (落石防護用) ; 3×7G/〇 径12	m	刊行物単価	刊行物単価					
T5405	ポリエチレンネット (土砂用) ; 網目37.5	m ²	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					
T5407	山形鋼 (仮設防護柵) ; 75×75×6	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T5414	マニラロープ ; 下級 径10mm	kg	刊行物単価	刊行物単価					

建設用仮設材賃料損料

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
KAH84	敷鉄板 (鋼板・厚25) 不足分弁償金 914×1829	t	刊行物単価	刊行物単価					
KAH86	敷鉄板 (鋼板・厚25) 不足分弁償金 1219×2438	t	刊行物単価	刊行物単価					
KAH88	敷鉄板 (鋼板・厚25) 不足分弁償金 1524×3048	t	刊行物単価	刊行物単価					
KAH90	敷鉄板 (鋼板・厚25) 不足分弁償金 1524×6096	t	刊行物単価	刊行物単価					
KAJ01	敷鉄板 (鋼板・厚22) 購入価格 914×1829	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KAJ03	敷鉄板 (鋼板・厚22) 購入価格 1219×2438	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KAJ05	敷鉄板 (鋼板・厚22) 購入価格 1524×3048	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KAJ07	敷鉄板 (鋼板・厚22) 購入価格 1524×6096	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KAJ11	敷鉄板 (鋼板・厚25) 購入価格 914×1829	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KAJ13	敷鉄板 (鋼板・厚25) 購入価格 1219×2438	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KAJ15	敷鉄板 (鋼板・厚25) 購入価格 1524×3048	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KAJ17	敷鉄板 (鋼板・厚25) 購入価格 1524×6096	枚	刊行物単価	刊行物単価					
KAY10	仮設材等積込み費 基地積込み	t		750	750				
KAY11	仮設材等積込み費 現場積込み	t		750	750				
KAY12	仮設材等取卸し費 基地取卸し	t		750	750				
KAY13	仮設材等取卸し費 現場取卸し	t		750	750				

建設用仮設材賃料損料

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
K0001	木矢板損料 (t = 3~4.5cm L = 2m)	m 3	刊行物単価	刊行物単価					
K0002	木矢板損料 (t = 3~4.5cm L = 4m)	m 3	刊行物単価	刊行物単価					

建設用仮設材賃料損料

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
K0801	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深1.5 幅3.0未満 重量 9.0 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0803	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深2.0 幅3.0未満 重量 12.0 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0805	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深2.5 幅3.0未満 重量 14.6 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0807	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.0 幅3.0未満 重量 18.4 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0809	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.5 幅3.0未満 重量 23.0 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0811	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深4.0 幅3.0未満 重量 32.7 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0813	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深4.5 幅3.0未満 重量 38.3 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0815	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深5.0 幅3.0未満 重量 46.5 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0817	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深5.5 幅3.0未満 重量 52.6 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0819	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深6.0 幅3.0未満 重量 58.5 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0810	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.5 幅3.0～4.7未満 重量 24.8 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0812	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深4.0 幅3.0～4.7未満 重量 34.6 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0814	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深4.5 幅3.0～4.7未満 重量 40.8 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0816	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深5.0 幅3.0～4.7未満 重量 47.8 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0818	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深5.5 幅3.0～4.7未満 重量 56.3 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0820	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深6.0 幅3.0～4.7未満 重量 62.2 t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					

建設用仮設材賃料損料

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
K0800	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深1.5 幅3.0未満 重量 (4.6) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0802	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深2.0 幅3.0未満 重量 (6.1) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0804	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深2.5 幅3.0未満 重量 (7.4) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0806	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.0 幅3.0未満 重量 (9.4) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0808	たて込簡易土留機材賃料 (片面) 深3.5 幅3.0未満 重量 (11.7) t	日・㎡	刊行物単価	刊行物単価					
K0624	ビニールケーブル損料 ; V C T F	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					

計画調査関係単価表目次

	ページ
1 測量作業単価（測量機器損料等）	1
2 測量材料単価（材料費等）	1
3 土質関係単価	
(1) 土質試験機械等損料	2
(2) 土質試験費（室内土質試験）①	2
(3) 土質試験費（室内土質試験）②	3
(4) 地すべり調査関係単価	4
(5) 土質ボーリング市場単価	5
4 道路台帳作成単価	8
5 橋梁現況調査関係単価	9
6 土質試験参考資料	10

1 測量作業単価

1 頁

測量機器損料等

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TSM80	電子基準点 R I N E X データ	時間	2,400	2,400					
KI350KTS	レベル 一級 (標尺を含む)	日	14,550	14,550					
KI351KTS	レベル 二級 (標尺を含む)	日	8,190	8,190					
KI352KTS	レベル 三級 (標尺を含む)	日	2,960	2,960					
KI395KTS	トータルステーション 1 級	日	15,640	15,640					
KI396KTS	トータルステーション 2 級	日	5,430	5,430					
KI397KTS	トータルステーション 3 級	日	4,840	4,840					
KI393KTS	G N S 測量機 2 級 (1 周波)	日	9,650	9,650					
KM006	飛行機損料 単発	時間	129,760	129,760					
KM009	デジタル航空カメラ損料	時間	209,040	209,040					
KM010	航空レーザ測量システム損料	時間	247,370	247,370					
KI335KTS	ライトバン 1.5L (9 欄) 運転1時間当り損料; ガソリン2.7L/h	h	193	193					
KI336KTS	ライトバン 1.5L (11 欄) 供用1日当り損料; ガソリン2.7L/h	日	1,060	1,060					

2 測量材料単価

2 頁

材料費等

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			06.10.28	06.10.01	
TI037KTS	トレスター◇ポリエステルシート Z-300片面92cm×20m	本	12,400	12,400					
TI202KTS	ファイル A4版 バイプ式 6cm	冊	680	680					
TX031GSD	木杭 4.5cm×4.5cm×45cm	本	75	75					
TSM72	航空ガソリン	L	364	364					
TSM74	航空オイル	L	1,850	1,850					
TSX24	軽油 ; 小型ローリー パトロール給油	L	150	149					
TSX32	ガソリン ; レギュラー スタンド	L	167	166					