





(下段中央のページを表示)

ページ

19 トンネル関係	76
20 砂防関係	77
21 仮設工関係	83
22 建設用仮設材賃料損料	85
23 建設機械等日標準賃料	92
24 市場単価	103
25 土木工事標準単価	126
26 工場製作品単価	151
27 損耗費及び補修費	152
28 共通仮設費関係	153
29 信州リサイクル製品	153
30 参考資料 (市場単価(道路反射鏡)、防護柵設置工(環境色ガードレール等)、工場製作品単価の取扱い)	155

生コンクリート

1 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1065	生コン 18-8-25 (20)-N (W/C=5.5%以下)	m3	①	20900	②	20900	③	20550	④	20000	⑤	20400	⑥	-----
			⑦	20800	⑧	24000	⑨	25500	⑩	20000	⑪	20200	⑫	20900
			⑬	24400	⑭	20400	⑮	21950	⑯	21950	⑰	24150	⑱-1	22350
			⑲-2	21000	⑲-3	21900								
T1029	生コン 18-8-25 (20)-N (W/C=6.0%以下)	m3	①	20600	②	20500	③	20150	④	19650	⑤	19950	⑥	-----
			⑦	20350	⑧	23700	⑨	25200	⑩	19600	⑪	19800	⑫	20500
			⑬	23900	⑭	20050	⑮	21600	⑯	21650	⑰	23850	⑱-1	21900
			⑲-2	20550	⑲-3	21450								
T1066	生コン 18-8-40-N (W/C=5.5%以下)	m3	①	20800	②	20800	③	20450	④	19800	⑤	20150	⑥	-----
			⑦	20550	⑧	23800	⑨	25300	⑩	19800	⑪	20000	⑫	20700
			⑬	24050	⑭	20300	⑮	21850	⑯	21850	⑰	24050	⑱-1	22100
			⑲-2	20750	⑲-3	21650								
T1025	生コン 18-8-40-N (W/C=6.0%以下)	m3	①	20500	②	20400	③	20050	④	19500	⑤	19850	⑥	-----
			⑦	20250	⑧	23500	⑨	25000	⑩	19400	⑪	19600	⑫	20300
			⑬	23800	⑭	19950	⑮	21500	⑯	21550	⑰	23750	⑱-1	21800
			⑲-2	20450	⑲-3	21350								

生コンクリート

2 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1067	生コン 21-8-25 (20)-N (W/C=5.5%以下)	m3	①	20900	②	20900	③	20550	④	20000	⑤	20400	⑥	-----
			⑦	20800	⑧	24000	⑨	25500	⑩	20000	⑪	20200	⑫	20900
			⑬	24400	⑭	20400	⑮	21950	⑯	21950	⑰	24150	⑱-1	22350
			⑲-2	21000	⑲-3	21900								
T1007	生コン 21-8-25 (20)-N (W/C=6.0%以下)	m3	①	20600	②	20500	③	20150	④	19650	⑤	19950	⑥	-----
			⑦	20350	⑧	23700	⑨	25200	⑩	19600	⑪	19800	⑫	20500
			⑬	23900	⑭	20050	⑮	21600	⑯	21650	⑰	23850	⑱-1	21900
			⑲-2	20550	⑲-3	21450								
T1068	生コン 21-8-40-N (W/C=5.5%以下)	m3	①	20800	②	20800	③	20450	④	19800	⑤	20150	⑥	-----
			⑦	20550	⑧	23800	⑨	25300	⑩	19800	⑪	20000	⑫	20700
			⑬	24050	⑭	20300	⑮	21850	⑯	21850	⑰	24050	⑱-1	22100
			⑲-2	20750	⑲-3	21650								
T1008	生コン 21-8-40-N (W/C=6.0%以下)	m3	①	20500	②	20400	③	20050	④	19500	⑤	19850	⑥	-----
			⑦	20250	⑧	23500	⑨	25000	⑩	19400	⑪	19600	⑫	20300
			⑬	23800	⑭	19950	⑮	21500	⑯	21550	⑰	23750	⑱-1	21800
			⑲-2	20450	⑲-3	21350								

生コンクリート

3 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1097	生コン 24-8-25 (20)-N (W/C=50%以下)	m3	①	21600	②	21200	③	21350	④	20400	⑤	21100	⑥	-----
			⑦	21500	⑧	24800	⑨	26300	⑩	20800	⑪	20600	⑫	21300
			⑬	25050	⑭	20750	⑮	22300	⑯	22400	⑰	24600	⑱	23050
			⑲	21700	⑳	22600								
T1069	生コン 24-8-25 (20)-N (W/C=55%以下)	m3	①	20900	②	20900	③	20550	④	20000	⑤	20400	⑥	-----
			⑦	20800	⑧	24000	⑨	25500	⑩	20000	⑪	20200	⑫	20900
			⑬	24400	⑭	20400	⑮	21950	⑯	21950	⑰	24150	⑱	22350
			⑲	21000	⑳	21900								
T1301	生コン 24-8-25 (20)-N (W/C=60%以下)	m3	①	20600	②	20500	③	20150	④	20000	⑤	20400	⑥	-----
			⑦	20800	⑧	24000	⑨	25500	⑩	20000	⑪	20200	⑫	20900
			⑬	24400	⑭	20400	⑮	21950	⑯	<del>19950</del> 21,950	⑰	<del>22150</del> 24,150	⑱	22350
			⑲	21000	⑳	21900								
T1095	生コン 24-8-40-N (W/C=50%以下)	m3	①	-----	②	21100	③	-----	④	20200	⑤	20750	⑥	-----
			⑦	21150	⑧	24500	⑨	26000	⑩	20600	⑪	20400	⑫	21100
			⑬	24900	⑭	20650	⑮	22200	⑯	22300	⑰	24500	⑱	22700
			⑲	21350	⑳	22250								

生コンクリート

4 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1070	生コン 24-8-40-N (W/C=55%以下)	m3	①	20800	②	20800	③	20450	④	19800	⑤	20150	⑥	-----
			⑦	20550	⑧	23800	⑨	25300	⑩	19800	⑪	20000	⑫	20700
			⑬	24050	⑭	20300	⑮	21850	⑯	21850	⑰	24050	⑱	22100
			⑲	20750	⑳	21650								
T1302	生コン 24-8-40-N (W/C=60%以下)	m3	①	20500	②	20400	③	20050	④	19800	⑤	20150	⑥	-----
			⑦	20550	⑧	23800	⑨	25300	⑩	19800	⑪	20000	⑫	20700
			⑬	24050	⑭	20300	⑮	21850	⑯	<del>19850</del> 21,850	⑰	<del>22050</del> 24,050	⑱	22100
			⑲	20750	⑳	21650								
T1303	生コン 24-12-25 (20)-N (W/C=55%以下)	m3	①	20900	②	20900	③	20550	④	20150	⑤	20600	⑥	-----
			⑦	21000	⑧	24100	⑨	25600	⑩	20200	⑪	20400	⑫	21100
			⑬	24700	⑭	20400	⑮	21950	⑯	<del>20150</del> 22,150	⑰	<del>22350</del> 24,350	⑱	22550
			⑲	21200	⑳	22100								
T1072	生コン 30-8-25 (20)-N (W/C=55%以下)	m3	①	21300	②	21200	③	20950	④	20750	⑤	21100	⑥	-----
			⑦	21500	⑧	24800	⑨	26300	⑩	20800	⑪	21000	⑫	21700
			⑬	25050	⑭	21100	⑮	22650	⑯	22550	⑰	24750	⑱	23050
			⑲	21700	⑳	22600								

生コンクリート

5 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1304	生コン 30-12-25(20)-N (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	①	21300	②	21200	③	20950	④	20950	⑤	21300	⑥	-----
			⑦	21700	⑧	24900	⑨	26400	⑩	21000	⑪	21200	⑫	21900
			⑬	25500	⑭	21100	⑮	22650	⑯	<del>20800</del> 22,800	⑰	<del>23000</del> 25,000	⑱-1	23250
			⑲-2	21900	⑲-3	22800								
T1073	生コン 30-8-25(20)-H (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	①	22800	②	22700	③	22450	④	21550	⑤	22700	⑥	-----
			⑦	23100	⑧	26200	⑨	27700	⑩	22300	⑪	22500	⑫	23200
			⑬	26150	⑭	22550	⑮	24100	⑯	24050	⑰	26250	⑱-1	24650
			⑲-2	23300	⑲-3	24200								
T1305	生コン 30-12-25(20)-H (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	①	22800	②	22700	③	22450	④	21800	⑤	22900	⑥	-----
			⑦	23300	⑧	26300	⑨	27800	⑩	22500	⑪	22700	⑫	23400
			⑬	26600	⑭	22550	⑮	24100	⑯	<del>22300</del> 24,300	⑰	<del>24500</del> 26,500	⑱-1	24850
			⑲-2	23500	⑲-3	24400								
T1074	生コン 36-8-25(20)-H (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	①	23700	②	23700	③	23550	④	22550	⑤	23600	⑥	-----
			⑦	24000	⑧	27200	⑨	28700	⑩	24000	⑪	24200	⑫	24900
			⑬	27600	⑭	23500	⑮	25050	⑯	24950	⑰	27150	⑱-1	25550
			⑲-2	24200	⑲-3	25100								

生コンクリート

6 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1306	生コン 36-12-25(20)-H (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	①	23700	②	23700	③	23550	④	22850	⑤	23800	⑥	-----
			⑦	24200	⑧	27450	⑨	28950	⑩	24200	⑪	24400	⑫	25100
			⑬	28000	⑭	23500	⑮	25050	⑯	<del>23250</del> 25,250	⑰	<del>25450</del> 27,450	⑱-1	25750
			⑲-2	24400	⑲-3	25300								
T1075	生コン 40-8-25(20)-H (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	①	24400	②	24300	③	24050	④	23150	⑤	25350	⑥	-----
			⑦	25750	⑧	27900	⑨	29400	⑩	26400	⑪	24800	⑫	25500
			⑬	28200	⑭	24150	⑮	25700	⑯	25600	⑰	27800	⑱-1	27300
			⑲-2	25950	⑲-3	26850								
T1307	生コン 40-12-25(20)-H (W/C=5.5%以下)	m <sup>3</sup>	①	24400	②	24300	③	24050	④	23400	⑤	25550	⑥	-----
			⑦	25950	⑧	28150	⑨	29650	⑩	26600	⑪	25000	⑫	25700
			⑬	28600	⑭	24150	⑮	25700	⑯	<del>23900</del> 25,900	⑰	<del>26100</del> 28,100	⑱-1	27500
			⑲-2	26150	⑲-3	27050								
T1091	生コン 18-5-40-BB 砂防ダム用 (W/C=6.0%以下)	m <sup>3</sup>	①	20500	②	20400	③	19950	④	19350	⑤	19750	⑥	-----
			⑦	20150	⑧	23400	⑨	24900	⑩	19300	⑪	19600	⑫	20200
			⑬	23800	⑭	19950	⑮	21500	⑯	21200	⑰	23400	⑱-1	21700
			⑲-2	20350	⑲-3	21250								

生コンクリート

7 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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)	m3	①				20850			
			⑦		24100	25600	21000	20800	22000	
			⑬	24950	21950	23500	22300	24000	⑥-1 22950	
			⑥-2	21600	⑥-3					
T1085	生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=55%以下)	m3	①	20900	20900	20550	20000	20400	⑥-----	
			⑦	20800	24000	25500	20000	20200	20900	
			⑬	24400	20400	21950	21650	24150	⑥-1 22350	
			⑥-2	21000	⑥-3	21900				
T1059	生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)	m3	①	20600	20500	20150	19650	19950	⑥-----	
			⑦	20350	23700	25200	19600	19800	20500	
			⑬	23900	20050	21600	21400	23600	⑥-1 21900	
			⑥-2	20550	⑥-3	21450				
T1086	生コン 18-8-40-BB (W/C=55%以下)	m3	①	20800	20800	20450	19800	20150	⑥-----	
			⑦	20550	23800	25300	19800	20000	20700	
			⑬	24050	20300	21850	21550	24050	⑥-1 22100	
			⑥-2	20750	⑥-3	21650				

生コンクリート

8 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

単価コード	名称・規格	単位	地区単価						
			①	②	③	④	⑤	⑥	
T1055	生コン 18-8-40-BB (W/C=60%以下)	m3	①	20500	20400	20050	19500	19850	⑥-----
			⑦	20250	23500	25000	19400	19600	20300
			⑬	23800	19950	21500	21300	23500	⑥-1 21800
			⑥-2	20450	⑥-3	21350			
T1056	生コン 18-8-40-BB (W/C=60%以下) C=230kg以上	m3	①	20500	20400	20050	19500	19850	⑥-----
			⑦	20250	23500	25000	19400	19600	20300
			⑬	23800	19950	21500	21300	23500	⑥-1 21800
			⑥-2	20450	⑥-3	21350			
T1335	生コン 18-12-25(20)-BB (W/C=60%以下)	m3	①	20600	20500	20150	19800	20100	⑥-----
			⑦	20500	23800	25300	19800	20000	20700
			⑬	24200	20050	21600	<del>19500</del> 21,500	<del>21700</del> 23,700	⑥-1 22050
			⑥-2	20700	⑥-3	21600			
T1336	生コン 18-12-40-BB (W/C=60%以下)	m3	①	20500	20400	20050	19650	20000	⑥-----
			⑦	20400	23600	25100	19600	19800	20500
			⑬	24200	19950	21500	<del>19400</del> 21,400	<del>21600</del> 23,600	⑥-1 21950
			⑥-2	20600	⑥-3	21500			

生コンクリート

9 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

単価コード	名称・規格	単位	地区単価											
T1047	生コン 18-15-40-BB トン巻立W/C60%以下C=270kg以上	m3	①	20500	②	20600	③	20200	④	20050	⑤	20550	⑥	-----
			⑦	20950	⑧	23700	⑨	25200	⑩	20100	⑪	20300	⑫	20600
			⑬	24400	⑭	20350	⑮	21900	⑯	21850	⑰	24050	⑱	22500
			⑲	21150	⑳	22050								
T1048	生コン 21-5-40-BB (W/C=60%以下)	m3	①	20500	②	20400	③	19950	④	19350	⑤	19750	⑥	-----
			⑦	20150	⑧	23400	⑨	24900	⑩	19300	⑪	19600	⑫	20200
			⑬	23800	⑭	19950	⑮	21500	⑯	21450	⑰	23650	⑱	21700
			⑲	20350	⑳	21250								
T1051	生コン 21-5-80-BB (W/C=60%以下)	m3	①	-----	②	-----	③	-----	④	20850	⑤	-----	⑥	-----
			⑦	-----	⑧	24200	⑨	25700	⑩	21000	⑪	20800	⑫	22000
			⑬	24950	⑭	21950	⑮	23500	⑯	22500	⑰	24200	⑱	22950
			⑲	21600	⑳	-----								
T1087	生コン 21-8-25(20)-BB (W/C=55%以下)	m3	①	20900	②	20900	③	20550	④	20000	⑤	20400	⑥	-----
			⑦	20800	⑧	24000	⑨	25500	⑩	20000	⑪	20200	⑫	20900
			⑬	24400	⑭	20400	⑮	21950	⑯	21650	⑰	24150	⑱	22350
			⑲	21000	⑳	21900								

生コンクリート

10 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

単価コード	名称・規格	単位	地区単価											
T1037	生コン 21-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)	m3	①	20600	②	20500	③	20150	④	19650	⑤	19950	⑥	-----
			⑦	20350	⑧	23700	⑨	25200	⑩	19600	⑪	19800	⑫	20500
			⑬	23900	⑭	20050	⑮	21600	⑯	21650	⑰	23850	⑱	21900
			⑲	20550	⑳	21450								
T1088	生コン 21-8-40-BB (W/C=55%以下)	m3	①	20800	②	20800	③	20450	④	19800	⑤	20150	⑥	-----
			⑦	20550	⑧	23800	⑨	25300	⑩	19800	⑪	20000	⑫	20700
			⑬	24050	⑭	20300	⑮	21850	⑯	21550	⑰	24050	⑱	22100
			⑲	20750	⑳	21650								
T1038	生コン 21-8-40-BB (W/C=60%以下)	m3	①	20500	②	20400	③	20050	④	19500	⑤	19850	⑥	-----
			⑦	20250	⑧	23500	⑨	25000	⑩	19400	⑪	19600	⑫	20300
			⑬	23800	⑭	19950	⑮	21500	⑯	21550	⑰	23750	⑱	21800
			⑲	20450	⑳	21350								
T1337	生コン 21-12-25(20)-BB (W/C=55%以下)	m3	①	20900	②	20900	③	20550	④	20150	⑤	20600	⑥	-----
			⑦	21000	⑧	24100	⑨	25600	⑩	20200	⑪	20400	⑫	21100
			⑬	24700	⑭	20400	⑮	21950	⑯	<del>19900</del> 21,800	⑰	<del>22350</del> 24,350	⑱	22550
			⑲	21200	⑳	22100								



生コンクリート

11 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1338	生コン 21-12-40-BB (W/C=5.5%以下)	m3	①	20800	②	20800	③	20450	④	19950	⑤	20350	⑥	-----
			⑦	20750	⑧	23900	⑨	25400	⑩	20000	⑪	20200	⑫	20900
			⑬	24400	⑭	20300	⑮	21850	⑯	<del>19700</del> 21,700	⑰	<del>22250</del> 24,250	⑱	⑥-1 22300
			⑲	20950	⑳	21850								
T1098	生コン 24-8-25(20)-BB (W/C=5.0%以下)	m3	①	21600	②	21200	③	21350	④	20400	⑤	21100	⑥	-----
			⑦	21500	⑧	24400	⑨	25900	⑩	20800	⑪	20600	⑫	21300
			⑬	25050	⑭	21100	⑮	22650	⑯	22400	⑰	24600	⑱	⑥-1 23050
			⑲	21700	⑳	22600								
T1089	生コン 24-8-25(20)-BB (W/C=5.5%以下)	m3	①	20900	②	20900	③	20550	④	20000	⑤	20400	⑥	-----
			⑦	20800	⑧	24000	⑨	25500	⑩	20000	⑪	20200	⑫	20900
			⑬	24400	⑭	20400	⑮	21950	⑯	21950	⑰	24150	⑱	⑥-1 22350
			⑲	21000	⑳	21900								
T1331	生コン 24-8-25(20)-BB (W/C=6.0%以下)	m3	①	20600	②	20500	③	20150	④	20000	⑤	20400	⑥	-----
			⑦	20800	⑧	24000	⑨	25500	⑩	20000	⑪	20200	⑫	20900
			⑬	24400	⑭	20400	⑮	21950	⑯	<del>19950</del> 21,950	⑰	<del>22150</del> 24,150	⑱	⑥-1 22350
			⑲	21000	⑳	21900								

生コンクリート

12 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1096	生コン 24-8-40-BB (W/C=5.0%以下)	m3	①	-----	②	21100	③	-----	④	20200	⑤	20750	⑥	-----
			⑦	21150	⑧	24100	⑨	25600	⑩	20600	⑪	20400	⑫	21100
			⑬	24900	⑭	21000	⑮	22550	⑯	22300	⑰	24500	⑱	⑥-1 22700
			⑲	21350	⑳	22250								
T1090	生コン 24-8-40-BB (W/C=5.5%以下)	m3	①	20800	②	20800	③	20450	④	19800	⑤	20150	⑥	-----
			⑦	20550	⑧	23800	⑨	25300	⑩	19800	⑪	20000	⑫	20700
			⑬	24050	⑭	20300	⑮	21850	⑯	21850	⑰	24050	⑱	⑥-1 22100
			⑲	20750	⑳	21650								
T1332	生コン 24-8-40-BB (W/C=6.0%以下)	m3	①	20500	②	20400	③	20050	④	19800	⑤	20150	⑥	-----
			⑦	20550	⑧	23800	⑨	25300	⑩	19800	⑪	20000	⑫	20700
			⑬	24050	⑭	20300	⑮	21850	⑯	<del>19950</del> 21,850	⑰	<del>22050</del> 24,050	⑱	⑥-1 22100
			⑲	20750	⑳	21650								
T1339	生コン 24-12-25(20)-BB (W/C=5.5%以下)	m3	①	20900	②	20900	③	20550	④	20150	⑤	20600	⑥	-----
			⑦	21000	⑧	24100	⑨	25600	⑩	20200	⑪	20400	⑫	21100
			⑬	24700	⑭	20400	⑮	21950	⑯	<del>20150</del> 22,150	⑰	<del>22350</del> 24,350	⑱	⑥-1 22550
			⑲	21200	⑳	22100								

生コンクリート

13 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1340	生コン 24-12-40-BB (W/C=55%以下)	m3	①	20800	②	20800	③	20450	④	19950	⑤	20350	⑥	-----
			⑦	20750	⑧	23900	⑨	25400	⑩	20000	⑪	20200	⑫	20900
			⑬	24400	⑭	20300	⑮	21850	⑯	<del>20050</del> 22,050	⑰	<del>22250</del> 24,250	⑱-1	22300
			⑲-2	20950	⑲-3	21850								
T1071	生コン 30-8-25(20)-BB (W/C=55%以下)	m3	①	21300	②	21200	③	20950	④	20750	⑤	21100	⑥	-----
			⑦	21500	⑧	24800	⑨	26300	⑩	20800	⑪	21000	⑫	21700
			⑬	25050	⑭	21100	⑮	22650	⑯	22550	⑰	24750	⑱-1	23050
			⑲-2	21700	⑲-3	22600								
T1093	生コン 30-15-25(20)-BB (W/C=55%以下) C=350kg以上	m3	①	22000	②	22000	③	21600	④	21100	⑤	21500	⑥	-----
			⑦	21900	⑧	25100	⑨	26600	⑩	21700	⑪	21200	⑫	22000
			⑬	25500	⑭	22050	⑮	23200	⑯	22950	⑰	25150	⑱-1	23450
			⑲-2	22100	⑲-3	23000								
T1057	生コン 30-15-40-BB (W/C=55%以下) C=350kg以上	m3	①	-----	②	-----	③	-----	④	-----	⑤	-----	⑥	-----
			⑦	-----	⑧	24900	⑨	26400	⑩	-----	⑪	-----	⑫	21800
			⑬	25200	⑭	-----	⑮	23100	⑯	22850	⑰	25050	⑱-1	-----
			⑲-2	-----	⑲-3	-----								

生コンクリート

14 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1334	生コン 30-18-25(20)-BB (W/C=55%以下) C=350kg以上	m3	①	22000	②	22000	③	21200	④	21250	⑤	21700	⑥	-----
			⑦	22100	⑧	25400	⑨	26900	⑩	21200	⑪	21300	⑫	22100
			⑬	25800	⑭	21650	⑮	23200	⑯	<del>21150</del> 23,150	⑰	<del>23350</del> 25,350	⑱-1	23650
			⑲-2	22300	⑲-3	23200								
T1015	生コン 4.5-2.5-40-N (舗装 W/C=45%以下) C=315kg以上	m3	①	-----	②	-----	③	-----	④	20950	⑤	21050	⑥	-----
			⑦	21450	⑧	24600	⑨	26100	⑩	22000	⑪	22100	⑫	22200
			⑬	-----	⑭	21250	⑮	22800	⑯	22900	⑰	25100	⑱-1	23000
			⑲-2	21650	⑲-3	22550								
T1016	生コン 4.5-6.5-40-N (舗装 W/C=45%以下) C=315kg以上	m3	①	21900	②	22000	③	23200	④	21200	⑤	21400	⑥	-----
			⑦	21800	⑧	25000	⑨	26500	⑩	22000	⑪	22500	⑫	22800
			⑬	25900	⑭	21400	⑮	22950	⑯	23300	⑰	25500	⑱-1	23350
			⑲-2	22000	⑲-3	22900								
T1045	生コン 4.5-2.5-40-BB (舗装 W/C=45%以下) C=315kg以上	m3	①	-----	②	-----	③	-----	④	20950	⑤	21050	⑥	-----
			⑦	21450	⑧	24600	⑨	26100	⑩	22000	⑪	22100	⑫	22200
			⑬	-----	⑭	21250	⑮	22800	⑯	22900	⑰	25100	⑱-1	23000
			⑲-2	21650	⑲-3	22550								

生コンクリート

15 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1046	生コン 4.5-6.5-40-BB (舗装 W/C=45%以下) C=315kg以上	m <sup>3</sup>	①	21900	②	22000	③	23200	④	21200	⑤	21400	⑥	-----
			⑦	21800	⑧	25000	⑨	26500	⑩	22000	⑪	22500	⑫	22800
			⑬	25900	⑭	21400	⑮	22950	⑯	23300	⑰	25500	⑱	23350
			⑲	22000	⑳	22900								
T1022	生コン 捨-8-40-N (規格外)	m <sup>3</sup>	①	19600	②	19200	③	19150	④	18400	⑤	18950	⑥	-----
			⑦	19350	⑧	22000	⑨	23500	⑩	18400	⑪	18800	⑫	19400
			⑬	23200	⑭	19350	⑮	20900	⑯	20800	⑰	23000	⑱	20900
			⑲	19550	⑳	20450								
T1020	生コン 捨-8-25(20)-N (規格外)	m <sup>3</sup>	①	19700	②	19300	③	19250	④	18400	⑤	18950	⑥	-----
			⑦	19350	⑧	22000	⑨	23500	⑩	18600	⑪	18900	⑫	19600
			⑬	23300	⑭	19450	⑮	21000	⑯	20900	⑰	23100	⑱	20900
			⑲	19550	⑳	20450								
T1052	生コン 捨-8-40-BB (規格外)	m <sup>3</sup>	①	19600	②	19200	③	19150	④	18400	⑤	18950	⑥	-----
			⑦	19350	⑧	22000	⑨	23500	⑩	18400	⑪	18800	⑫	19400
			⑬	23200	⑭	19350	⑮	20900	⑯	20800	⑰	23000	⑱	20900
			⑲	19550	⑳	20450								

生コンクリート

16 頁

夜間割増等は別途計上

適用年月日：050428

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
T1050	生コン 捨-8-25(20)-BB (規格外)	m <sup>3</sup>	①	19700	②	19300	③	19250	④	18400	⑤	18950	⑥	-----
			⑦	19350	⑧	22000	⑨	23500	⑩	18600	⑪	18900	⑫	19600
			⑬	23300	⑭	19450	⑮	21000	⑯	20900	⑰	23100	⑱	20900
			⑲	19550	⑳	20450								
TC908	生コンクリート小型車割増額	m <sup>3</sup>	①	1760	②	1470	③	2500	④	1000	⑤	1500	⑥	-----
			⑦	1500	⑧	1500	⑨	1500	⑩	2500	⑪	2500	⑫	2500
			⑬	2000	⑭	588	⑮	1760	⑯	1000	⑰	1000	⑱	1500
			⑲	-----	⑳	1500								
			①		②		③		④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰		⑱	⑱-1
			⑲		⑳									
			①		②		③		④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
⑬		⑭		⑮		⑯		⑰		⑱	⑱-1			
⑲		⑳												

加熱As合材〔新合材〕

適用年月日：050401

1世代

単価コード	名称・規格	単位	二次製品	地区単価												引き渡し場所 現場渡し	機労材 集計 コード														
				①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬		⑭	⑮	⑯	⑰	⑱									
TG102	①アスファルト混合物 粗粒度（20）	t	1	①	14,300	②	14,300	③	13,300	④	13,700	⑤	12,900	⑥	13,500	⑦	13,200	⑧	14,500	⑨	15,200	⑩	13,500	⑪	13,500	⑫	14,200	021			
				⑬	14,000	⑭	13,500	⑮	14,300	⑯	14,500	⑰	15,000	⑱	⑥-1																
				⑥-2		⑥-3																									
TG104	②アスファルト混合物 密粒度（20）	t	1	①	14,600	②	14,600	③	13,600	④	14,000	⑤	13,500	⑥	14,100	⑦	13,800	⑧	14,800	⑨	15,500	⑩	13,800	⑪	13,800	⑫	14,500	021			
				⑬	14,300	⑭	13,800	⑮	14,600	⑯	14,800	⑰	15,300	⑱	⑥-1																
				⑥-2		⑥-3																									
TG106	⑤アスファルト混合物 密粒度（20F）	t	1	①	14,800	②	14,800	③	13,800	④	14,200	⑤	13,700	⑥	14,300	⑦	14,000	⑧	15,000	⑨	15,700	⑩	14,000	⑪	14,000	⑫	14,700	021			
				⑬	14,500	⑭	14,000	⑮	14,800	⑯	15,000	⑰	15,500	⑱	⑥-1																
				⑥-2		⑥-3																									
TG108	②アスファルト混合物 密粒度（13）	t	1	①	14,600	②	14,600	③	13,600	④	14,000	⑤	13,500	⑥	14,100	⑦	13,800	⑧	14,800	⑨	15,500	⑩	13,800	⑪	13,800	⑫	14,500	021			
				⑬	14,300	⑭	13,800	⑮	14,600	⑯	14,800	⑰	15,300	⑱	⑥-1																
				⑥-2		⑥-3																									

長野県 建設部

加熱As合材〔新合材〕

適用年月日：050401

1世代

単価コード	名称・規格	単位	二次製品	地区単価												引き渡し場所 現場渡し	機労材 集計 コード														
				①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬		⑭	⑮	⑯	⑰	⑱									
TG110	⑤アスファルト混合物 密粒度（13F）	t	1	①	14,800	②	14,800	③	13,800	④	14,200	⑤	13,700	⑥	14,300	⑦	14,000	⑧	15,000	⑨	15,700	⑩	14,000	⑪	14,000	⑫	14,700	021			
				⑬	14,500	⑭	14,000	⑮	14,800	⑯	15,000	⑰	15,500	⑱	⑥-1																
				⑥-2		⑥-3																									
TG112	③アスファルト混合物 細粒度（13）	t	1	①	15,100	②	15,100	③	14,000	④	14,400	⑤	14,000	⑥	14,600	⑦	14,300	⑧	15,200	⑨	15,900	⑩	14,300	⑪	14,300	⑫	15,000	021			
				⑬	14,800	⑭	14,300	⑮	15,100	⑯	15,300	⑰	15,800	⑱	⑥-1																
				⑥-2		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1型	t	1	①	16,200	②	16,200	③	15,200	④	15,600	⑤	15,100	⑥	15,700	⑦	15,400	⑧	16,400	⑨	17,100	⑩	15,400	⑪	15,400	⑫	16,100	021			
				⑬	15,900	⑭	15,400	⑮	16,200	⑯	16,400	⑰	16,900	⑱	⑥-1																
				⑥-2		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1型	t	1	①	16,200	②	16,200	③	15,200	④	15,600	⑤	15,100	⑥	15,700	⑦	15,400	⑧	16,400	⑨	17,100	⑩	15,400	⑪	15,400	⑫	16,100	021			
				⑬	15,900	⑭	15,400	⑮	16,200	⑯	16,400	⑰	16,900	⑱	⑥-1																
				⑥-2		⑥-3																									

長野県 建設部

適用年月日：050428

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	4900	⑤	5400	⑥	5500						
			⑦	5600	⑧	5700	⑨	6950	⑩	4800	⑪	4800	⑫	5300
			⑬	5300	⑭	5000	⑮	4800	⑯	5000	⑰	5700	⑱	⑥-1
			⑲	⑥-2	⑲	⑥-3								
T1224	コンクリート用砕砂	m 3	①	5400	②	5400	③	5100	④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰		⑱	⑥-1
			⑲	⑥-2	⑲	⑥-3								
TCC04	コンクリート用骨材 砂利 2.5mm (洗い)	m 3	④	5050	⑤	5550	⑥	5650						
			⑦	5750	⑧	5800	⑨	7050	⑩	4600	⑪	4600	⑫	5100
			⑬	5300	⑭	4800	⑮	4700	⑯	4800	⑰	5500	⑱	⑥-1
			⑲	⑥-2	⑲	⑥-3								
T1203	洗砂利 4.0mm以下	m 3	④	4950	⑤	5450	⑥	5550						
			⑦	5650	⑧	5700	⑨	6950	⑩	4500	⑪	4500	⑫	5000
			⑬	5200	⑭	4800	⑮	4600	⑯	4800	⑰	5500	⑱	⑥-1
			⑲	⑥-2	⑲	⑥-3								

適用年月日：050428

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	4600	②	4600	③	5100	④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰		⑱	⑥-1
			⑲	⑥-2	⑲	⑥-3								
T1223	コンクリート用砕石 40~20mm	m 3	①	4500	②	4500	③	5000	④		⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩		⑪		⑫	
			⑬		⑭		⑮		⑯		⑰		⑱	⑥-1
			⑲	⑥-2	⑲	⑥-3								
T1207	栗石、礫 5~15cm	m 3	①	5000	②	5000	③		④	4700	⑤	4400	⑥	4500
			⑦	4500	⑧		⑨		⑩	5000	⑪	5000	⑫	5500
			⑬	4800	⑭	4900	⑮	5100	⑯	5000	⑰		⑱	⑥-1
			⑲	⑥-2	⑲	⑥-3								
T1209	割栗石 5~15cm	m 3	①	5000	②	5000	③	4250	④	4750	⑤		⑥	
			⑦		⑧		⑨		⑩	5000	⑪	5000	⑫	5500
			⑬		⑭	4900	⑮	5100	⑯		⑰	8000	⑱	⑥-1
			⑲	⑥-2	⑲	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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[電 気 料 金]								
TT202	電力料金 基本料金 ; 常時 低圧電力	k W月	1072	1072					
TT204	電力料金 基本料金 ; 常時 高圧電力A	k W月	1229.77	1229.77					
TT208	電力料金 基本料金 ; 臨時 低圧電力	k W月	1286	1286					
TT210	電力料金 基本料金 ; 臨時 高圧電力A	k W月	1475.14	1475.14					
TT222	電力料金 使用料金 ; 常時 低圧電力	k W h	14.13	14.13					
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	16.96	16.96					
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 1種2号(陸上・一般)ローリー	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	○ 144	141					
TSX32	ガソリン ; レギュラー スタンド	L	○ 162	159					
TSX47	灯油 ; 白灯油 ミニローリー4KL	L	○ 97	94					

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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[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	33000	33000					
T1619	松素材 長 1~3m 末口24~28cm	m 3	34000	34000					
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	36000	36000					
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	42000	42000					
T1626	松素材 長 4.2~5m 末口30~42cm	m 3	45000	45000					
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	45500	45500					
T1629	松素材 長 5.2~6m 末口30~42cm	m 3	56000	56000					
T1631	松素材 長 6.2~7m 末口24~28cm	m 3	57000	57000					
T1632	松素材 長 6.2~7m 末口30~42cm	m 3	67000	67000					

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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
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)
			05.04.28	05.04.01					
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)
			05.04.28	05.04.01					
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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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	しま鋼板 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					
	[一般基礎用鋼管杭]								
T1751	鋼管杭 (一般基礎用) SKK400 (ベース)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T1752	規格エキストラ SKK490	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1771	規格エキストラ (SM490A) SKK490	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1753	規格エキストラ (SM490YA) SKK490	t	刊行物単価	刊行物単価					
T1732	肉厚エキストラ 6mm以上7mm以下	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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
	[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 <sup>3</sup>	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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
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(VS側溝) 1.0m 車道用 250型 [T20・14]	枚	14300	14300					0.0246
TV532DBK	グレーチング(VS側溝) 1.0m 車道用 300型 [T20・14]	枚	16500	16500					0.035
TV533DBK	グレーチング(VS側溝) 1.0m 車道用 400型 [T20・14]	枚	21200	21200					0.0486
TV534DBK	グレーチング(VS側溝) 1.0m 車道用 500型 [T20・14]	枚	28200	28200					0.0669
TV535DBK	グレーチング(VS側溝) 1.0m 車道用 600型 [T20・14]	枚	39800	39800					0.0881
TV536DBK	グレーチング(VS側溝) 0.5m 車道用 250型 [T20・14]	枚	8880	8880					0.0127
TV537DBK	グレーチング(VS側溝) 0.5m 車道用 300型 [T20・14]	枚	10000	10000					0.0177
TV538DBK	グレーチング(VS側溝) 0.5m 車道用 400型 [T20・14]	枚	13100	13100					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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
T2074	グレーチングマス蓋 T-20 400×400 (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-20 450×450 (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-20 500×500 (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-20 600×600 (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-20 700×700 (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-20 800×800 (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-20 900×900 (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	138000	138000					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	162000	162000					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	215000	215000					0.3367
T2060	グレーチングマス蓋 T-14・6 700×700 (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・6 800×800 (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・6 900×900 (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	115000	115000					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	158000	158000					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	203000	203000					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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
	[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 へビー H1	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T2096	スクラップ へビーH2 (旧特級 B H2)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T2097	スクラップ へビー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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[モルタル]								
TCA03	モルタル 1:3 普通	m <sup>3</sup>	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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[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					

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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	[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	6730	6730					
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	6120	6120					
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	8500	8500					
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	7680	7680					
T3500K	横断防止柵 H=0.8m @ 3m 環境色 土中用 [縦格子型] 100m以上	m	8210	8210					
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	7650	7650					
T3502K	転落防止柵 H=1.1m @ 3m 環境色 土中用 [縦格子型] 100m以上	m	10400	10400					
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	9720	9720					
	[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	7000	7000					
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	6390	6390					
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	6460	6460					
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	8770	8770					

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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
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	7950	7950					
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	8020	8020					
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	8480	8480					
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	7930	7930					
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	8000	8000					
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	10700	10700					
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	10000	10000					
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	10100	10100					
	[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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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 <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T3574	案内標識 アルミ板 高輝度	m <sup>2</sup>	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)
			05.04.28	05.04.01					
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	42700	42700					
T3671	矢印標識(アルミ全面高輝度反射) 厚さ2.0mm 1000×500	枚	29600	29600					

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)
			05.04.28	05.04.01					
T3672	矢印標識(アルミ全面高輝度反射) 厚さ2.0mm 800×400	枚	18900	18900					
T3673	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ2.0mm 1200×600	枚	29200	29200					
T3674	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ2.0mm 1000×500	枚	20200	20200					
T3675	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ2.0mm 800×400	枚	12800	12800					
T3677	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ1.2mm 1200×600	枚	27900	27900					
T3678	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ1.2mm 1000×500	枚	19400	19400					
T3679	矢印標識(アルミ板反射シート) 厚さ1.2mm 800×400	枚	12400	12400					
	[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	224000	224000					
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	246000	246000					
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	286000	286000					
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	303000	303000					
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	207000	207000					
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	228000	228000					
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	246000	246000					
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	259000	259000					

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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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	73.3	73.3					
	[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					

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)
			05.04.28 刊行物単価	05.04.01 刊行物単価	..	..	..	..	
T3708	コンクリート点字ブロック SM300-60 線C	枚	刊行物単価	刊行物単価					
	[インターロッキングブロック]								
T3725	インターロッキングブロック標準品 厚さ 6cm	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T3726	インターロッキングブロック標準品 厚さ 8cm	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
	[道路用排水管]								
T3711	集水管50型 硬質塩化ビニル有孔管 径56×60	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3712	集水管75型 硬質塩化ビニル有孔管 径83×89	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3713	集水管100型 硬質塩化ビニル有孔管 径107×114	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3714	集水管125型 硬質塩化ビニル有孔管 径131×140	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3715	集水管150型 硬質塩化ビニル有孔管 径154×165	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3716	集水管200型 硬質塩化ビニル有孔管 径202×216	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3717	集水管250型 硬質塩化ビニル有孔管 径250×267	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3718	集水管300型 硬質塩化ビニル有孔管 径298×318	m	刊行物単価	刊行物単価					
T3719	集水管350型 硬質塩化ビニル有孔管 径347×370	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)
			05.04.28 刊行物単価	05.04.01 刊行物単価	..	..	..	..	
T3720	集水管400型 硬質塩化ビニル有孔管 径394×420	m	刊行物単価	刊行物単価					
	[塗装]								
T4852	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4853	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂青緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4854	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂黄オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4855	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4856	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4857	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4858	中塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4859	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4860	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂青緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4861	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂黄オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4862	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4863	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T4864	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂淡彩	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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
T4865	上塗合成樹脂調合ペイント 2種 長油性フタル酸樹脂白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF570	塩化ゴム系塗料 上塗り用 赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF580	塩化ゴム系塗料 中塗り用 赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF590	塩化ゴム系塗料 上塗り用 青・緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF600	塩化ゴム系塗料 中塗り用 青・緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF610	塩化ゴム系塗料 上塗り用 黄・オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF620	塩化ゴム系塗料 中塗り用 黄・オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF630	塩化ゴム系塗料 上塗り用 中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF640	塩化ゴム系塗料 中塗り用 中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF650	塩化ゴム系塗料 上塗り用 中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF660	塩化ゴム系塗料 中塗り用 中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF670	塩化ゴム系塗料 上塗り用 淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF680	塩化ゴム系塗料 中塗り用 淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF690	塩化ゴム系塗料 上塗り用 白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF700	塩化ゴム系塗料 中塗り用 白	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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
	[舗装関係]								
T3730	スリッパ φ25×700	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3731	スリッパ φ28×700	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3732	キャップ付スリッパ φ25×700	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3733	キャップ付スリッパ φ28×700	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3734	ネジ付タイバー φ22×1000	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3735	タイバー φ22×1000	本	刊行物単価	刊行物単価					
T3801	カチオン系乳剤 PK1-2	10L	刊行物単価	刊行物単価					
T6402	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					
T6404	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					
T6408	ゴム入りアスファルト乳剤 PKR	L	刊行物単価	刊行物単価					
T3803	カチオン系乳剤 MK1-3	10L	刊行物単価	刊行物単価					
T3804	石粉	t	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					
T3806	注入目地材 加熱施工 低弾性	kg	刊行物単価	刊行物単価					
T3808	注入目地材 加熱施工 高弾性	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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
T3809	路盤紙 クラフト紙系	m <sup>2</sup>	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					
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	120	120					
TG228	浸透用セメントミルク 早強型セメントタイプ	L	130	130					
TG229	浸透用セメントミルク 超速硬型セメントタイプ	L	190	190					

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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
	[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 JIS R 3301 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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
	[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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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					

橋梁上部工関係（1）

101 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
T4137	枕木 2.1m×14×20cm	本	4000	4000					
T4143	ワイヤー φ16 4号品 [A種]	m	刊行物単価	刊行物単価					
T4134	ボゾリス (混和剤) NO. 8	kg	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					

橋梁上部工関係（2）

102 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
	(鋼橋製作関係)								
TAK06	副資材費 (鋼橋製作用) 溶接材料込み	t	16400	16400					
T4685	ネオプラス板 厚10mm 硬質材 ゴム支承	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
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					
T4704	溶接金網 2.6×50×50	m <sup>2</sup>	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					
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					
T4634	頭付スタッド 径19×L150	本	刊行物単価	刊行物単価					
T4635	頭付スタッド 径22×L150	本	刊行物単価	刊行物単価					
T4636	頭付スタッド 径19×L130	本	刊行物単価	刊行物単価					
T4637	頭付スタッド 径22×L130	本	刊行物単価	刊行物単価					
T4760	発泡スチロール加工品 橋梁用型枠	m <sup>3</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T4761	排水装置 (FC25)	t	1130000	1130000					
T5909	排水装置 (FC25) 長大橋標準D-F1	t	1130000	1130000					
T4766	橋名板 (ブロンズ) 150×390×15mm	枚	39100	39100					
T4768	シート防水 材のみ 歩車道共通	m <sup>2</sup>	1220	1220					

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)
			05.04.28	05.04.01	...	...	...	...	
T4769	塗膜防水 材のみ 歩車道共通	m <sup>2</sup>	1010	1010					
KG020	橋梁用架設工具 損料 鋼橋	供用日	9830	9830					
KG060	仮締めボルト損料 径19用	供用日	0.24	0.24					
KG062	仮締めボルト損料 径22用	供用日	0.48	0.48					
	[H型钢橋梁]								
TJ002	H型钢橋梁 (10~100t未満) 非合成桁 SM490YA 塗装費は別途	t	○	450000					
TJ004	H型钢橋梁 (10~100t未満) 合成桁 SM490YA 塗装費は別途	t	○	472000					
TJ099	H型钢橋梁 (C-5塗装系加算額) 高降伏点鋼塗装加算額	m <sup>2</sup>	○	7000					
TJ006	H型钢橋梁 (10~100t未満) 非合成桁 SMA490AW	t	○	485000					
TJ008	H型钢橋梁 (10~100t未満) 合成桁 SMA490AW	t	○	507000					
TJ022	H型钢橋梁 エキストラ 仮組検査	t	○	19000					
TJ025	H型钢橋梁 エキストラ 枝けた	箇所	○	60000					
TJ026	H型钢橋梁 エキストラ 斜橋	t	○	10000					
TJ028	H型钢橋梁 エキストラ 斜橋 θ<80	t	○	10000					
TJ032	H型钢橋梁 エキストラ 縦・横断勾配 3%以上	t	○	8000					

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)
			05.04.28	05.04.01	...	...	...	...	
TJ034	H型钢橋梁 エキストラ 荷重分配横桁加算	t	○	6000					
TJ035	H型钢橋梁 エキストラ 本体質量10t未満 5t以上	t	○	30000					
TJ038	H型钢橋梁 エキストラ 複合ラーメン橋加算 (本体25t以上)	t	○	60000					
TJ040	H型钢橋梁 エキストラ 複合ラーメン橋加算 (本体25t未満)	t	○	80000					
TJ093	H型钢橋梁 主桁継手エキストラ SM490YA	箇所	○	222000					
TJ094	H型钢橋梁 主桁継手エキストラ SMA490AW	箇所	○	276000					
TJ095	H型钢橋梁 エキストラ 桁端部塗装加算 D-5	m <sup>2</sup>	○	4000					
TJ096	H型钢橋梁 エキストラ 桁端部塗装加算 C-5 (40m <sup>2</sup> 以上)	m <sup>2</sup>	○	10000					
TJ097	H型钢橋梁 エキストラ 桁端部塗装加算 C-5 (40m <sup>2</sup> 未満)	式	○	400000					
TJ114	H型钢橋梁 付属品 (排水パイプ) 1型 (受枠付き)	個	○	21000					
TJ116	H型钢橋梁 付属品 (排水パイプ) 2型 (受枠付き)	個	○	30000					
TJ118	H型钢橋梁 付属品 (排水パイプ) 3型 (受枠付き)	個	○	32000					
TJ120	H型钢橋梁 付属品 (排水パイプ) 4型 (受枠付き)	個	○	35000					
	[橋梁用伸縮継手]								
T4878	非排水型伸縮装置 バックアップ材	L		747	747				



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）
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T4879	非排水型伸縮装置 止水ゴム又はゴムシート	m <sup>3</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T4836	側板（硬質塩化ビニール） 100×200×0.3cm 〔塗料〕	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
TF053	原板プラスト （原板プラストのみ）	m <sup>2</sup>	82	82					
TF028	原板プラスト エッチングプライマー	m <sup>2</sup>	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					
T4848	塗装前処理 製品プラスト Sa1	m <sup>2</sup>	958.3	958.3					
TF020	エッチングプライマー K-5633 2種 長バク型	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF310	フェノール樹脂MIO塗料 中・上塗り	kg	刊行物単価	刊行物単価					
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					
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					
TF240	エポキシ樹脂下塗り塗料 下塗り	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF320	エポキシ樹脂MIO塗料 中・上塗り	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF750	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 青・緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF755	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 黄・オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF760	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 中彩A	kg	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）
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
TF765	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF770	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 淡彩	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF775	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 白	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF780	ふっ素樹脂塗料 上塗り用 赤系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF800	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 青・緑系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF805	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 黄・オレンジ系	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF810	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 中彩A	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF815	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 中彩B	kg	刊行物単価	刊行物単価					
TF820	ふっ素樹脂塗料 中塗り用 淡彩	kg	刊行物単価	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					

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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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					
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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
	[鋼材]								
T7000	PL (ベース) 中鋼板 無規格 3.2・4.5×定尺	t	-----	180000					
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					

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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T7023	PL SM490C (ガータ) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
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					

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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T7045	PL SM400B (ボックス) 25 < t ≤ 38	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
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					

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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
T7062	PL SM520C (ボックス) 38 < t ≤ 50	t	刊行物単価	刊行物単価					
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					

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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
T7085	PL SM490C (トラス) 50 < t ≤ 100	t	刊行物単価	刊行物単価					
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 SS400 一般用 高75以下 (へ-ス) W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7118	CT形鋼 SS400 一般用 高75-125 (へ-ス) W:175-250	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7119	CT形鋼 SS400 一般用 高150以上 (へ-ス) 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)
			05.04.28	05.04.01	...	...	...	...	
T7125	H形鋼 SS400 (ベース)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7126	H形鋼 SM490YA フランジ厚 2.5 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 2.5 以下 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7130	構造用棒鋼 SS400 小型 16-25 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7131	構造用棒鋼 SS400 小型 28-48 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7132	構造用棒鋼 SS400 中型 50-75 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7133	構造用棒鋼 SS400 中型 80-100 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7134	構造用棒鋼 SS400 大型 110-150 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7135	構造用棒鋼 SS400 大型 160-200 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7136	軽量形鋼 SSC400 軽溝形鋼 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7137	軽量形鋼 SSC400 リップ 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 STK400 径165.2 (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)
			05.04.28	05.04.01	...	...	...	...	
T7155	角鋼 SS400 16-25 (ベース)	t	刊行物単価	刊行物単価					
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・スラップ 控除込み)								
T7210	等辺山形鋼 SS400 中型 7.5mm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 7.5mm ;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					

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)
			05.04.28	05.04.01					
T7217	C T形鋼 S S 4 0 0 ;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					
T7218	C T形鋼 S S 4 0 0 ;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	C T形鋼 S S 4 0 0 ;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 S S 4 0 0 中型 1 0 0mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7221	溝形鋼 S S 4 0 0 大型 1 2 5 - 1 5 0mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7222	溝形鋼 S S 4 0 0 大型 1 8 0 - 2 0 0mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7223	溝形鋼 S S 4 0 0 大型 2 5 0mm ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7224	溝形鋼 S S 4 0 0 大型 3 0 0 - 3 8 0mm ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7350	溝形鋼 S M A 4 0 0 A W 中型 1 0 0mm ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7351	溝形鋼 S M A 4 0 0 A W 大型 1 2 5 - 1 5 0 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7352	溝形鋼 S M A 4 0 0 A W 大型 1 8 0 - 2 0 0 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7353	溝形鋼 S M A 4 0 0 A W 大型 2 5 0 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7354	溝形鋼 S M A 4 0 0 A W 大型 3 0 0 - 3 8 0 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7225	H形鋼 S S 4 0 0 (200×100) ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7226	H形鋼 S M 4 9 0 Y A フランジ厚 2 5 以下 (ベース) ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7227	H形鋼 S M 4 9 0 Y B フランジ厚 2 5 以下 (ベース) ;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)
			05.04.28	05.04.01					
T7228	I形鋼 S S 4 0 0 高 2 0 0 以下 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7229	I形鋼 S S 4 0 0 高 2 5 0 以下 ;形式共通	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7358	I形鋼 S M A 4 0 0 A W 高 2 0 0 以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7359	I形鋼 S M A 4 0 0 A W 高 2 5 0 以上 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7236	軽量形鋼 S S C 4 0 0 軽溝形鋼 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7237	軽量形鋼 S S C 4 0 0 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 S D P 1 t = 1. 2 mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7239	デッキプレート S D P 1 t = 1. 6 mm ;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. 2 mm ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7241	ガス管 S G P 径 1 2 5 以下 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7243	構造用鋼管 S T K 4 0 0 径 4 2. 7 - 8 9. 1 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7244	構造用鋼管 S T K 4 0 0 径 1 0 1. 6 - 1 3 9. 8 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7245	構造用鋼管 S T K 4 0 0 径 1 6 5. 2 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7246	構造用鋼管 S T K 4 0 0 径 1 9 0. 7 - 3 1 8. 5 ;形式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7280	構造用鋼管 S T K 4 9 0 径 1 6 5. 2 - 3 1 8. 5	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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
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					
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	470000	470000					
T7208	耐候性HTB F10TWM22	t	490000	490000					

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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
	〔鋼 材〕								
T7271	縞鋼板 無規格 厚3.2mm(ガ-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(ガ-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(ガ-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	しま鋼板 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)								
T7290	中鋼板 SMA400BW 7mm未満 (ガ-ター形式)	t	----- ○	246000					
T7291	厚鋼板 SMA400AW 8≦T≦25mm (ガ-ター形式)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7292	厚鋼板 SMA400BW 25<T≦38mm (ガ-ター形式)	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7284	厚鋼板 SMA400BW 38<T≦40mm (ガ-ター形式)	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7293	厚鋼板 SMA400CW 38<T≦50mm (ガ-ター形式)	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)
			05.04.28	05.04.01					
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					
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					
T7300	中鋼板 SMA400AW 7mm未満 (ボックス形式)	t	○	243000					
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					

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)
			05.04.28	05.04.01					
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					
T7347	C T形鋼 SMA400AW ; 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					
T7348	C T形鋼 SMA400AW ; 形式共通 一般用 高75-125 W:175-250	t	刊行物単価 ○	刊行物単価					
T7349	C T形鋼 SMA400AW ; 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					
T7355	H形鋼 SMA400AW t = 38mm 以下 ; 型式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7356	H形鋼 SMA400BW t = 25mm 以下 ; 型式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
T7357	H形鋼 SMA400BW t 25 - 38mm ; 型式共通	t	刊行物単価	刊行物単価					
KB320	円形空洞型枠 (紙製) D75	m	刊行物単価	刊行物単価					
KB340	円形空洞型枠 (紙製) D100	m	刊行物単価	刊行物単価					
KB350	円形空洞型枠 (紙製) D125	m	刊行物単価	刊行物単価					
KB360	円形空洞型枠 (紙製) D150	m	刊行物単価	刊行物単価					
KB380	円形空洞型枠 (紙製) D200	m	刊行物単価	刊行物単価					
KB550	円形空洞型枠 (鋼製) D600 T=0.6	m	刊行物単価	刊行物単価					
KB570	円形空洞型枠 (鋼製) D700 T=0.6	m	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)
			05.04.28	05.04.01	.	.	.	.	
KB590	円形空洞型枠（鋼製） D800 T=0.8	m	刊行物単価	刊行物単価					
KB600	円形空洞型枠（鋼製） D850 T=0.8	m	刊行物単価	刊行物単価					
KB610	円形空洞型枠（鋼製） D900 T=1.0	m	刊行物単価	刊行物単価					
KB630	円形空洞型枠（鋼製） D1000 T=1.0	m	刊行物単価	刊行物単価					

トンネル関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01	.	.	.	.	
TW501GSD	防水シート（0.8mm） 透水性緩衝材（t=3mm）含む	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
TS992	チゼル 大型ブレーカ（1300kg級）	本	刊行物単価	刊行物単価					
TS994	チゼル 大型ブレーカ（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 <sup>3</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
TW580GSD	金網 150×150×φ5	m <sup>2</sup>	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	9360	9360					
TW587GSD	集水管1種（有孔ヒューム管） 内径300mm 厚30 管長2.00	本	13700	13700					
TW590GSD	H型鋼 [支保工] SS400 [150～200]	t	刊行物単価	刊行物単価					

トンネル関係

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
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	パイラック	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	8800	8800					

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)
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
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					

仮設工関係（2）

137 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
T5400	金網（仮設防護柵） ：10# 網目40mm	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T5401	金網（落石防護用） ：8# 網目50	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T5402	金網（落石防護用） ：10# 網目50	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
T5403	ロープ（落石防護用） ：3×7G/O 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 <sup>2</sup>	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					

仮設工関係（3）

138 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量（t）
			05.04.28	05.04.01	. . .	. . .	. . .	. . .	
TFC04	消耗材料費（メタルクラウン） φ41mm	個	刊行物単価	刊行物単価					
TFC02	消耗材料費（二重管ボーリングロッド）	m	刊行物単価	刊行物単価					
TFC06	消耗材料費（グラウトモニタ） φ40.5mm 単相用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TFC08	消耗材料費（グラウトモニタ） φ40.5mm 複相用	個	刊行物単価	刊行物単価					
TFC12	消耗材料費（注入ホース類） φ12mm 50m×2	組	刊行物単価	刊行物単価					
TFC14	消耗材料費（注入ホース類） φ12mm 50m×3	組	刊行物単価	刊行物単価					
TFC16	消耗材料費（サクシオンホース） φ38mm L=3m×2	組	刊行物単価	刊行物単価					
TFC18	消耗材料費（サクシオンホース） φ38mm L=3m×3	組	刊行物単価	刊行物単価					
TFC62	消耗材料費（二重管ホース） φ12mm L=20m	本	刊行物単価	刊行物単価					
TFC66	消耗材料費（シールパッカーセット）	個	刊行物単価	刊行物単価					
TFC68	消耗材料費（シールセット）	個	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)
			05.04.28	05.04.01					
KA991	消波根固めブロック型砕賃料 鋼製 10t未満	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
KA986	消波根固めブロック型砕賃料 FRP製 30t未満	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
KA988	消波根固めブロック型砕賃料 直積用鋼製 30t未満	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
KA990	消波根固めブロック型砕賃料 直積用鋼製 30t以上50t未満	m <sup>2</sup>	刊行物単価	刊行物単価					
KA022	鋼矢板 賃料 2型 48kg/m ; 1~90日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA024	鋼矢板 賃料 2型 48kg/m ; 91~180日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA026	鋼矢板 賃料 2型 48kg/m ; 181~360日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA028	鋼矢板 賃料 2型 48kg/m ; 361~720日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA030	鋼矢板 賃料 2型 48kg/m ; 721~1080日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA042	鋼矢板 賃料 3型 60kg/m ; 1~90日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA044	鋼矢板 賃料 3型 60kg/m ; 91~180日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA046	鋼矢板 賃料 3型 60kg/m ; 181~360日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA048	鋼矢板 賃料 3型 60kg/m ; 361~720日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA050	鋼矢板 賃料 3型 60kg/m ; 721~1080日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA062	鋼矢板 賃料 4型 76.1kg/m ; 1~90日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA064	鋼矢板 賃料 4型 76.1kg/m ; 91~180日	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)
			05.04.28	05.04.01					
KA066	鋼矢板 賃料 4型 76.1kg/m ; 181~360日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA068	鋼矢板 賃料 4型 76.1kg/m ; 361~720日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA070	鋼矢板 賃料 4型 76.1kg/m ; 721~1080日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA082	鋼矢板 賃料 5L型 105kg/m ; 1~90日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA084	鋼矢板 賃料 5L型 105kg/m ; 91~180日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA086	鋼矢板 賃料 5L型 105kg/m ; 181~360日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA088	鋼矢板 賃料 5L型 105kg/m ; 361~720日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA090	鋼矢板 賃料 5L型 105kg/m ; 721~1080日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA162	軽量鋼矢板 賃料 1・2・3型 ; 1~90日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA164	軽量鋼矢板 賃料 1・2・3型 ; 91~180日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA166	軽量鋼矢板 賃料 1・2・3型 ; 181~360日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA168	軽量鋼矢板 賃料 1・2・3型 ; 361~720日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA170	軽量鋼矢板 賃料 1・2・3型 ; 721~1080日	t・日	刊行物単価	刊行物単価					
KA192	軽量鋼矢板 不足分弁償金 1・2・3型 中古	t	刊行物単価	刊行物単価					
KA194	軽量鋼矢板 不足分弁償金 1・2・3型 新品	t	刊行物単価	刊行物単価					
KA222	H形鋼 賃料 H-200 49.9kg/m ; 1~90日	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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
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 ;VCTF	m	刊行物単価 ○	刊行物単価					

建設機械等日標準賃料

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量(t)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
	[トラッククレーン]								
KQ305	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 ∴4.9t吊(燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ355	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 ∴100t吊(燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ360	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 ∴120t吊(燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ365	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 ∴160t吊(燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ370	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 ∴200t吊(燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ375	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 ∴360t吊(燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ385	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 ∴550t吊(燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
	[クローラクレーン]								
KQ207	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 排ガス1次∴4.9t吊	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ209	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 排ガス2次;4.9t吊	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ211	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型]賃料 排ガス3次;4.9t吊	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ215	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ]賃料 ラチスジブ型∴35t吊	日	-----	-----					
KQ220	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ]賃料 ラチスジブ型∴40t吊	日	-----	-----					
KQ225	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ]賃料 ラチスジブ型∴50t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ227	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ]賃料 ラチスジブ型∴55t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					

建設機械等日標準賃料

155 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01					
KQ231	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型: 65t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ235	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型: 80t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ240	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型: 100t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ245	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型: 150t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ247	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型: 200t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ248	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型: 250t吊	日	-----	-----					
KQ250	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型: 300t吊	日	-----	-----					
KQ270	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型・排ガス1次: 35t吊	日	-----	-----					
KQ272	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型・排ガス1次: 40t吊	日	-----	-----					
KQ274	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型・排ガス1次: 50t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ275	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型・排ガス2次: 50t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ276	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型・排ガス1次: 55t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ277	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型・排ガス1次: 65t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ279	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型・排ガス1次: 80t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ281	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型・排ガス1次: 100t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ283	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ] 賃料 ラチスジブ型・排ガス1次: 150t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					

建設機械等日標準賃料

156 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01					
	[ラフテレーンクレーン]								
KQ405	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 : 4.9t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ410	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 : 7t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ412	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 : 10t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ420	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 : 16t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ425	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 : 20t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ430	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 : 25t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ430A	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 低騒音型含む・~排ガス2次: 25t吊	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ435	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 : 35t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ445	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 : 45t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ450	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 : 50t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ455	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次: 4.9t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ460	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次: 7t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ462	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次: 10t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ465	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次: 16t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ470	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次: 20t吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					

建設機械等日標準賃料

157 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01					
KQ475	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次: 2.5 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ480	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次: 3.5 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ485	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次: 4.5 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ490	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス1次: 5.0 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ492	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次; 4.9 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ494	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次; 1.6 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ496	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次; 2.0 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ498	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次; 2.5 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ500	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次; 3.5 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ504	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次; 5.0 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ499	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次; 6.0 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ501	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2次; 6.5 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ4A5	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス3次; 2.5 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					
KQ4B5	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ] 賃料 排ガス2.0 t 1.1; 2.5 t 吊 (燃料油脂費含む)	日	刊行物単価 ○	刊行物単価					

建設機械等日標準賃料

158 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01					
	[クラムシェル]								
KQ192	油圧クラムシェル [テレスコピック式] 賃料 クローラ型・排ガス1次: 0.4m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
	[バックホウ]								
KQ005	バックホウ [クローラ型] 賃料 ; 山積 0.5 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ007	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス1次: 山積 0.28 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ015	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス2次; 山積 0.28 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ008	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス1次: 山積 0.45 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ016	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス2次; 山積 0.45 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ080	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス3次; 山積 0.45 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ010	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス1次: 山積 0.5 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ017	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス2次; 山積 0.5 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ081	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス3次; 山積 0.5 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ014	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス1次: 山積 0.8 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ018	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス2次; 山積 0.8 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ082	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス3次; 山積 0.8 m3	日	刊行物単価	刊行物単価					

建設機械等日標準賃料

159 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01					
KQ012	バックホウ [クローラ型] 賃料 排ガス2011; 山積0.8m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ0H5	バックホウ [クローラ型] 賃料 超低騒音・排ガス3次; 山積0.8m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ0X3	バックホウ [クローラ型・ICT対応] 賃料 クレーン付; 山積0.8m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
	[バックホウ] クレーン付								
KQ025	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス1次; 山積0.28m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ029	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス2次; 山積0.28m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ092	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス3次; 山積0.28m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ026	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス1次; 山積0.45m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ030	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス2次; 山積0.45m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ027	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス1次; 山積0.5m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ090	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス2次; 山積0.5m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ091	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス3次; 山積0.5m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ028	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス1次; 山積0.8m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ031	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス2次; 山積0.8m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ095	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス3次; 山積0.8m3	日	刊行物単価	刊行物単価					

建設機械等日標準賃料

160 頁

単価コード	名称・規格	単位	単 価						賃金比 又は 重量 (t)
			05.04.28	05.04.01					
KQ0L6	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 超低騒音・排ガス3次; 山積0.8m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ0M6	バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 超低騒音・排ガス2011; 山積0.8m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
	[バックホウ] 超小旋回								
KQ062	バックホウ [クローラ・超小旋回] 賃料 排ガス1次; 山積0.11m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ032	バックホウ [クローラ型・超小旋回] 賃料 ; 山積0.22m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ034	バックホウ [クローラ型・超小旋回] 賃料 排ガス1次; 山積0.22m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ036	バックホウ [クローラ型・超小旋回] 賃料 ; 山積0.28m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ038	バックホウ [クローラ型・超小旋回] 賃料 排ガス1次; 山積0.28m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ040	バックホウ [クローラ型・超小旋回] 賃料 排ガス2次; 山積0.28m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ046	バックホウ [クローラ型・超小旋回] 賃料 クレーン付き 排ガス2次; 山積0.28m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ047	バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 ; 山積0.09m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ048	バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 ; 山積0.28m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ049	バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 ; 山積0.45m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ050	バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 クレーン付き; 山積0.09m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
KQ051	バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 クレーン付き; 山積0.45m3	日	刊行物単価	刊行物単価					
	[小型バックホウ]								



## 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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
TSM80	電子基準点 R I N E Xデータ	時間	2400	2400					
KI350KTS	レベル 一級 (標尺を含む)	日	11580	11580					
KI351KTS	レベル 二級 (標尺を含む)	日	6410	6410					
KI352KTS	レベル 三級 (標尺を含む)	日	2520	2520					
KI395KTS	トータルステーション 1級	日	10860	10860					
KI396KTS	トータルステーション 2級	日	5480	5480					
KI397KTS	トータルステーション 3級	日	3360	3360					
KI393KTS	G N S 測量機 2級 (1周波)	日	6700	6700					
KM006	飛行機損料 単発	時間	90110	90110					
KM009	デジタル航空カメラ損料	時間	209040	209040					
KM010	航空レーザ測量システム損料	時間	191700	191700					
KI335KTS	ライトバン 1.5L (9欄) 運転1時間当り損料; ガソリン2.6L/h	h	195	195					
KI336KTS	ライトバン 1.5L (11欄) 供用1日当り損料; ガソリン2.6L/h	日	1010	1010					

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)
			05.04.28	05.04.01	..	..	..	..	
TI037KTS	トレスター◇ポリエステルシート Z-300片面92cm×20m	本	12400	12400					
TI202KTS	ファイル A4版 バイプ式 6cm	冊	550	550					
TX031GSD	木杭 4.5cm×4.5cm×45cm	本	75	75					
TSM72	航空ガソリン	L	287	287					
TSM74	航空オイル	L	1580	1580					
TSX24	軽油 ; 小型ローリー パトロール給油	L	144	141					
TSX32	ガソリン ; レギュラー スタンド	L	162	159					