

積算システムの計算機能で週休2日補正係数が自動的に乗じられる単価コード一覧表

令和6年10月20日以降

以下のコードを新規として追加

No.	種別	単価コード番号	単価名称	規格 1	規格 2	単位
新規	機械賃料	TLC1070013	振動ロー(舗装用)[ハッド・ガイド式]	運転質量0.6~0.7t		日
新規	機械賃料	TLC1130015	ラフレックレーン[油圧伸縮ジブ型]	12~13t吊		日
新規	機械賃料	TLC1190004	大型フレカ(油圧フレカ)	バケット容量0.4m ³ アタッチメントのみ		日
新規	機械賃料	TL301030190	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	3kVA		日
新規	機械賃料	TL301070040	振動ロー(舗装用)[ハッド・ガイド式]	質量0.5~0.6t		日

以下のコードを廃止

No.	種別	単価コード番号	単価名称	規格 1	規格 2	単位
削除	機械賃料	TLC1300002	ICT建設機械経費損料加算額	バックホ		日

積算システムの計算機能で週休2日補正係数が自動的に乗じられる単価コード一覧表

令和6年10月20日以降

※補正対象とする積算システムの諸経費体系は、「一般土木」、「下水道」、「機械設備」、「港湾」です。
 ※本表の使用により生じた直接的及び間接的な損害及び損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。
 ※本表に関するお問い合わせは、内容により応じられない場合があります。

【労務単価・機械賃料】

No.	種別	コード	名称	規格1	規格2	単位
1	労務単価	RR0101	特殊作業員			人
2	労務単価	RR0102	普通作業員			人
3	労務単価	RR0103	軽作業員			人
4	労務単価	RR0104	造園工			人
5	労務単価	RR0105	法面工			人
6	労務単価	RR0106	とび工			人
7	労務単価	RR0107	石工			人
8	労務単価	RR0108	ブロック工			人
9	労務単価	RR0110	鉄筋工			人
10	労務単価	RR0111	鉄骨工			人
11	労務単価	RR0112	塗装工			人
12	労務単価	RR0113	溶接工			人
13	労務単価	RR0114	運転手(特殊)			人
14	労務単価	RR0115	運転手(一般)			人
15	労務単価	RR0116	潜かん工			人
16	労務単価	RR0117	潜かん世話役			人
17	労務単価	RR0118	さく岩工			人
18	労務単価	RR0119	ﾄﾝﾈ特殊工			人
19	労務単価	RR0120	ﾄﾝﾈ作業員			人
20	労務単価	RR0121	ﾄﾝﾈ世話役			人
21	労務単価	RR0122	橋りょう特殊工			人
22	労務単価	RR0123	橋りょう塗装工			人
23	労務単価	RR0124	橋りょう世話役			人
24	労務単価	RR0125	土木一般世話役			人
25	労務単価	RR0126	高級船員			人
26	労務単価	RR0127	普通船員			人
27	労務単価	RR0128	潜水士			人
28	労務単価	RR0129	潜水連絡員			人
29	労務単価	RR0130	潜水送気員			人
30	労務単価	RR0131	山林砂防工			人
31	労務単価	RR0132	軌道工			人
32	労務単価	RR0133	型わく工			人
33	労務単価	RR0134	大工			人
34	労務単価	RR0135	左官			人
35	労務単価	RR0136	配管工			人
36	労務単価	RR0137	はつり工			人
37	労務単価	RR0138	防水工			人
38	労務単価	RR0139	板金工			人
39	労務単価	RR0140	タイル工			人
40	労務単価	RR0141	サッシ工			人
41	労務単価	RR0143	内装工			人
42	労務単価	RR0144	ガラス工			人
43	労務単価	RR0146	建具工			人
44	労務単価	RR0147	ﾀﾞｸﾞﾄ工			人
45	労務単価	RR0148	保温工			人
46	労務単価	RR0201	電工			人
47	労務単価	RR0202	電気通信技術者			人
48	労務単価	RR0203	電気通信技術員			人
49	労務単価	RR0301	設備機械工			人
50	労務単価	RR0303	機械設備据付工			人
51	労務単価	RR0803	交通誘導警備員A			人
52	労務単価	RR0804	交通誘導警備員B			人
53	労務単価	R2051	技術者(下水道)			人
54	労務単価	RR3004	船団長	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
55	労務単価	RR3008	潜水世話役	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
56	労務単価	R1261	高級船員9時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
57	労務単価	R1268	高級船員10時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
58	労務単価	R1262	高級船員11時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
59	労務単価	R1263	高級船員12時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
60	労務単価	R1264	高級船員16時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
61	労務単価	RR3006	高級船員(22H/日、2ﾌｯﾁ)	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
62	労務単価	R1271	普通船員9時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
63	労務単価	R1278	普通船員10時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
64	労務単価	R1272	普通船員11時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人

【労務単価・機械賃料】

No.	種別	コード	名称	規格 1	規格 2	単位
65	労務単価	R1273	普通船員12時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
66	労務単価	R1274	普通船員16時間	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
67	労務単価	RR3007	普通船員(22H/日、27off)	諸経費体系「港湾」のみ補正		人
68	機械賃料	K8911	クローラレーン賃料	油圧駆動式クローラ・アシジブ型250t吊		日
69	機械賃料	KAR201	不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式]	積載質量4.0t 89ps		日
70	機械賃料	KAR202	不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式]	積載質量6.0~7.0t 133ps		日
71	機械賃料	KAR204	不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式]	積載質量10.0~11.0t 285ps		日
72	機械賃料	KAR280	モノレール本体賃料 1ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
73	機械賃料	KAR281	モノレール本体賃料 2ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
74	機械賃料	KAR282	モノレール本体賃料 3ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
75	機械賃料	KAR283	モノレール本体賃料 4ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
76	機械賃料	KAR284	モノレール本体賃料 5ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
77	機械賃料	KAR285	モノレール本体賃料 6ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
78	機械賃料	KAR286	モノレール本体賃料 7ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
79	機械賃料	KAR287	モノレール本体賃料 8ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
80	機械賃料	KAR288	モノレール本体賃料 9ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
81	機械賃料	KAR289	モノレール本体賃料 10ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
82	機械賃料	KAR290	モノレール本体賃料 11ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
83	機械賃料	KAR291	モノレール本体賃料 12ヶ月	6ps 500kg積 (45度時)		台
84	機械賃料	KAR313	普通台車 0.5t積	1ヶ月		台
85	機械賃料	KAR314	普通台車 0.5t積	2ヶ月		台
86	機械賃料	KAR315	普通台車 0.5t積	3ヶ月		台
87	機械賃料	KAR316	普通台車 0.5t積	4ヶ月		台
88	機械賃料	KAR317	普通台車 0.5t積	5ヶ月		台
89	機械賃料	KAR318	普通台車 0.5t積	6ヶ月		台
90	機械賃料	KAR319	普通台車 0.5t積	7ヶ月		台
91	機械賃料	KAR320	普通台車 0.5t積	8ヶ月		台
92	機械賃料	KAR321	普通台車 0.5t積	9ヶ月		台
93	機械賃料	KAR322	普通台車 0.5t積	10ヶ月		台
94	機械賃料	KAR323	普通台車 0.5t積	11ヶ月		台
95	機械賃料	KAR324	普通台車 0.5t積	12ヶ月		台
96	機械賃料	KAR325	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	1ヶ月		組
97	機械賃料	KAR326	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	2ヶ月		組
98	機械賃料	KAR327	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	3ヶ月		組
99	機械賃料	KAR328	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	4ヶ月		組
100	機械賃料	KAR329	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	5ヶ月		組
101	機械賃料	KAR330	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	6ヶ月		組
102	機械賃料	KAR331	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	7ヶ月		組
103	機械賃料	KAR332	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	8ヶ月		組
104	機械賃料	KAR333	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	9ヶ月		組
105	機械賃料	KAR334	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	10ヶ月		組
106	機械賃料	KAR335	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	11ヶ月		組
107	機械賃料	KAR336	バケット台車 0.3m3(0.15*2台)	12ヶ月		組
108	機械賃料	KAR349	長尺台車 0.5t積	1ヶ月		台
109	機械賃料	KAR350	長尺台車 0.5t積	2ヶ月		台
110	機械賃料	KAR351	長尺台車 0.5t積	3ヶ月		台
111	機械賃料	KAR352	長尺台車 0.5t積	4ヶ月		台
112	機械賃料	KAR353	長尺台車 0.5t積	5ヶ月		台
113	機械賃料	KAR354	長尺台車 0.5t積	6ヶ月		台
114	機械賃料	KAR355	長尺台車 0.5t積	7ヶ月		台
115	機械賃料	KAR356	長尺台車 0.5t積	8ヶ月		台
116	機械賃料	KAR357	長尺台車 0.5t積	9ヶ月		台
117	機械賃料	KAR358	長尺台車 0.5t積	10ヶ月		台
118	機械賃料	KAR359	長尺台車 0.5t積	11ヶ月		台
119	機械賃料	KAR360	長尺台車 0.5t積	12ヶ月		台
120	機械賃料	T99101	高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型	標準デッキタイプ 作業床高さ8~10m		日
121	機械賃料	T99102	高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型	幅広デッキタイプ 作業床高さ8~10m未満		日
122	機械賃料	T99103	高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型	幅広デッキタイプ 作業床高さ10~12m未満		日
123	機械賃料	T99151	橋梁点検車	作業高約6m 積載質量200kg		日
124	機械賃料	TL301001010	ブルドーザー[湿地]	7t級		日
125	機械賃料	TL301001020	ブルドーザー[湿地]	16t級		日
126	機械賃料	TL301002010	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型]	山積0.28m3/平積0.2m3		日
127	機械賃料	TL301002030	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・超低]	排対(3次)山積0.45m3/平積0.35m3		日
128	機械賃料	TL301007010	ダンプトラック[ワゴント・ディーゼル]	4t積級		日
129	機械賃料	TL301010080	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)100t吊		日
130	機械賃料	TL301010090	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)120t吊		日
131	機械賃料	TL301010100	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)160t吊		日
132	機械賃料	TL301010110	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)200t吊		日
133	機械賃料	TL301010120	トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)360t吊		日

【労務単価・機械賃料】

No.	種別	コード	名称	規格 1	規格 2	単位
134	機械賃料	TL301010150	クローラークレーン	(油圧駆動式)50t吊		日
135	機械賃料	TL301010160	クローラークレーン	(油圧駆動式)55t吊		日
136	機械賃料	TL301010170	クローラークレーン	(油圧駆動式)65t吊		日
137	機械賃料	TL301010180	クローラークレーン	(油圧駆動式)80t吊		日
138	機械賃料	TL301010190	クローラークレーン	(油圧駆動式)100t吊		日
139	機械賃料	TL301010200	クローラークレーン	(油圧駆動式)150t吊		日
140	機械賃料	TL301010210	クローラークレーン	(油圧駆動式)200t吊		日
141	機械賃料	TL301010232	クローラークレーン	(油圧駆動式)350t吊		日
142	機械賃料	TL301010250	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]	16t吊		日
143	機械賃料	TL301010260	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]	20t吊		日
144	機械賃料	TL301010270	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]	25t吊		日
145	機械賃料	TL301010280	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]	35t吊		日
146	機械賃料	TL301010290	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]	45t吊		日
147	機械賃料	TL301010300	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]	50t吊		日
148	機械賃料	TL301010302	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]	60t吊		日
149	機械賃料	TL301010304	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]	70t吊		日
150	機械賃料	TL301010310	高所作業車	ﾌﾞｰﾑ型12m		日
151	機械賃料	TL301010330	リフター	せり上げ能力50t		日
152	機械賃料	TL301020010	空気圧縮機	3.5~3.7m3/min		日
153	機械賃料	TL301020020	空気圧縮機	5.0m3/min		日
154	機械賃料	TL301020030	空気圧縮機	7.5~7.8m3/min		日
155	機械賃料	TL301020040	空気圧縮機	10.5~11m3/min		日
156	機械賃料	TL301020050	空気圧縮機	18~19m3/min		日
157	機械賃料	TL301030010	発動発電機	2kVA		日
158	機械賃料	TL301030020	発動発電機	350kVA		日
159	機械賃料	TL301030030	発動発電機	400kVA		日
160	機械賃料	TL301030070	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	10kVA		日
161	機械賃料	TL301030080	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	20kVA		日
162	機械賃料	TL301030090	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	35kVA		日
163	機械賃料	TL301030100	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	45kVA		日
164	機械賃料	TL301030110	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	60kVA		日
165	機械賃料	TL301030120	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	75kVA		日
166	機械賃料	TL301030130	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	100kVA		日
167	機械賃料	TL301030140	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	125kVA		日
168	機械賃料	TL301030150	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	150kVA		日
169	機械賃料	TL301030160	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	200kVA		日
170	機械賃料	TL301030170	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	250kVA		日
171	機械賃料	TL301030180	発動発電機(排出ｶﾞｽ対策型)	300kVA		日
172	機械賃料	TL301030190	発動発電機[ｶﾞﾝﾌﾞﾘﾝｼﾞﾝ駆動]	3kVA		日
173	機械賃料	TL301040010	振動ロー(舗装用)[ﾊﾝﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式]	質量0.8~1.1t		日
174	機械賃料	TL301040020	振動ロー(舗装用)[搭乗・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ式]	質量3~4t		日
175	機械賃料	TL301040030	ﾀﾝﾊﾞ及びﾗﾝﾏ	質量60~80kg		日
176	機械賃料	TL301040040	ﾀｲﾔロー[普通型]	質量8~20t		日
177	機械賃料	TL301070030	振動ロー(土工用)[ﾌﾗｯﾄ・ｼﾝｸﾞﾙﾄﾞﾗﾑ型]	質量11~12t		日
178	機械賃料	TL301070040	振動ロー(舗装用)[ﾊﾝﾄﾞｶﾞｲﾄﾞ式]	質量0.5~0.6t		日
179	機械賃料	TLC1005001	ﾌﾞﾙﾄﾞｰｰﾞ[普通]	3t級		日
180	機械賃料	TLC1005006	ﾌﾞﾙﾄﾞｰｰﾞ[湿地]	7t級		日
181	機械賃料	TLC1005009	ﾌﾞﾙﾄﾞｰｰﾞ[湿地]	16t級		日
182	機械賃料	TLC1006001	ICTﾌﾞﾙﾄﾞｰｰﾞ[湿地]	7t級		日
183	機械賃料	TLC1006002	ICTﾌﾞﾙﾄﾞｰｰﾞ[湿地]	16t級		日
184	機械賃料	TLC1010001	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準]	山積0.5m3(平積0.4m3)		日
185	機械賃料	TLC1010002	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準]	山積0.28m3(平積0.2m3)		日
186	機械賃料	TLC1010003	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準]	山積0.45m3(平積0.35m3)		日
187	機械賃料	TLC1010004	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準・ｸﾚｰ機能付き]	山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日
188	機械賃料	TLC1010005	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準・ｸﾚｰ機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3)2.9t吊		日
189	機械賃料	TLC1010006	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [超小旋回型]	山積0.28m3		日
190	機械賃料	TLC1010007	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)		日
191	機械賃料	TLC1010008	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準・ｸﾚｰ機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊		日
192	機械賃料	TLC1010009	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準・ｸﾚｰ機能付き]	山積0.5m3(平積0.4m3)2.9t吊		日
193	機械賃料	TLC1010010	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [超小旋回型・ｸﾚｰ機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊		日
194	機械賃料	TLC1010011	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [後方超小旋回型]	山積0.28m3(平積0.2m3)		日
195	機械賃料	TLC1010012	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ型) [後方超小旋回型・超低騒音]	山積0.45m3(平積0.35m3)		日
196	機械賃料	TLC1010013	ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ型) [後方超小旋回・超低・ｸﾚｰ付]	山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t		日
197	機械賃料	TLC1011001	小型ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [超小旋回型]	山積0.22m3(平積0.16m3)		日
198	機械賃料	TLC1011002	小型ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準]	山積0.11m3(平積0.08m3)		日
199	機械賃料	TLC1011003	小型ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [超小旋回型]	山積0.11m3(平積0.08m3)		日
200	機械賃料	TLC1011004	小型ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [標準]	山積0.13m3(平積0.1m3)		日
201	機械賃料	TLC1011005	小型ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [後方超小旋回・ｸﾚｰ機能付]	山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊		日
202	機械賃料	TLC1011006	小型ﾊﾞｯｸﾎｯｸ(ｸﾚｰ) [後方超小旋回・低騒音型]	山積0.09m3(平積0.07m3)		日

【労務単価・機械賃料】

No.	種別	コード	名称	規格 1	規格 2	単位
203	機械賃料	TLC1012001	ICTﾊﾞｯｸｸﾛ(ｸﾛｰﾗ) [標準]	山積0.8m3 (平積0.6m3)		日
204	機械賃料	TLC1015015	油圧ｸﾞﾗﾑｼｬﾙ [ﾃﾚｽｺﾋﾟｯｸ式]	平積0.4m3		日
205	機械賃料	TLC1020001	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積0.6m3		日
206	機械賃料	TLC1020002	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積0.8m3		日
207	機械賃料	TLC1020003	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積0.9 ¹ .0m3		日
208	機械賃料	TLC1020004	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積1.2m3		日
209	機械賃料	TLC1020005	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積1.3 ¹ .4m3		日
210	機械賃料	TLC1020006	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積1.5 ¹ .7m3		日
211	機械賃料	TLC1020007	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積2.1m3		日
212	機械賃料	TLC1020008	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積2.3m3		日
213	機械賃料	TLC1020009	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積2.4 ² .6m3		日
214	機械賃料	TLC1020010	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積2.7 ² .9m3		日
215	機械賃料	TLC1020011	ﾎｲｰﾙﾛｰﾀﾞ (ﾄﾗｸﾀｼｮﾊﾞﾙ) [普通]	山積0.34m3		日
216	機械賃料	TLC1030006	不整地運搬車 [ｸﾛｰﾗ型油圧ﾀﾝﾌﾟ式]	積載質量2.0t積		日
217	機械賃料	TLC1030007	不整地運搬車 [ｸﾛｰﾗ型油圧ﾀﾝﾌﾟ式]	積載質量2.5t		日
218	機械賃料	TLC1030008	不整地運搬車 [ｸﾛｰﾗ型ｸﾚﾝ装置付]	積載1.7t積1t吊		日
219	機械賃料	TLC1030009	不整地運搬車 [ｸﾛｰﾗ型ｸﾚﾝ装置付]	積載2.0t積1t吊		日
220	機械賃料	TLC1030010	不整地運搬車 [ｸﾛｰﾗ型ｸﾚﾝ装置付]	積載2.5t積2t吊		日
221	機械賃料	TLC1030011	不整地運搬車 [ｸﾛｰﾗ型・ﾀﾝﾌﾟ・全旋回式]	6 ⁷ t積級		日
222	機械賃料	TLC1030012	不整地運搬車 [ｸﾛｰﾗ型・ﾀﾝﾌﾟ・全旋回式]	10 ¹¹ t積級		日
223	機械賃料	TLC1040001	ﾌｻﾞｸﾘﾌﾞ [ｴﾝｼﾞﾝ駆動]	最大積載荷重1.0t級		日
224	機械賃料	TLC1040002	ﾌｻﾞｸﾘﾌﾞ [ｴﾝｼﾞﾝ駆動]	最大積載荷重1.5t級		日
225	機械賃料	TLC1040003	ﾌｻﾞｸﾘﾌﾞ [ｴﾝｼﾞﾝ駆動]	最大積載荷重2.5t級		日
226	機械賃料	TLC1040004	ﾌｻﾞｸﾘﾌﾞ [ｴﾝｼﾞﾝ駆動]	最大積載荷重5.0t級		日
227	機械賃料	TLC1045001	ﾓｰﾀﾞｸﾞﾚｰﾀﾞ	ﾌﾞﾚｰﾄﾞ幅3.1m		日
228	機械賃料	TLC1050001	ﾚｰﾄﾞﾛｰ [ﾏｶﾞﾀﾞﾑ]	運転質量8 ¹⁰ t		日
229	機械賃料	TLC1050002	ﾚｰﾄﾞﾛｰ [ﾏｶﾞﾀﾞﾑ]	運転質量10 ¹² t		日
230	機械賃料	TLC1050003	ﾚｰﾄﾞﾛｰ [ﾏｶﾞﾀﾞﾑ両輪]	運転質量10 ¹² t		日
231	機械賃料	TLC1050004	ﾚｰﾄﾞﾛｰ [ﾏｶﾞﾀﾞﾑ両輪]	運転質量11 ¹⁵ t		日
232	機械賃料	TLC1050005	ﾚｰﾄﾞﾛｰ [ﾀﾝﾃﾞﾑ]	運転質量6 ⁸ t		日
233	機械賃料	TLC1050006	ﾚｰﾄﾞﾛｰ [ﾀﾝﾃﾞﾑ]	運転質量8 ¹⁰ t		日
234	機械賃料	TLC1060001	ﾀｲﾔﾛｰ [普通型]	運転質量3 ⁴ t		日
235	機械賃料	TLC1060002	ﾀｲﾔﾛｰ [普通型]	運転質量6 ⁸ t		日
236	機械賃料	TLC1060003	ﾀｲﾔﾛｰ [普通型]	運転質量8 ²⁰ t		日
237	機械賃料	TLC1070001	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [ﾊﾝﾄﾞｶﾞｲﾄ式]	運転質量0.5 ^{0.6} t		日
238	機械賃料	TLC1070002	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [ﾊﾝﾄﾞｶﾞｲﾄ式]	運転質量0.8 ^{1.1} t		日
239	機械賃料	TLC1070003	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ﾀﾝﾃﾞﾑ式]	運転質量1.2 ^{1.5} t		日
240	機械賃料	TLC1070004	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ﾀﾝﾃﾞﾑ式]	運転質量2.4 ^{2.8} t		日
241	機械賃料	TLC1070005	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ﾀﾝﾃﾞﾑ式]	運転質量3 ⁵ t		日
242	機械賃料	TLC1070006	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ﾀﾝﾃﾞﾑ式]	運転質量6 ^{7.5} t		日
243	機械賃料	TLC1070007	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ﾀﾝﾃﾞﾑ式]	運転質量8 ¹⁰ t		日
244	機械賃料	TLC1070008	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ﾀﾝﾃﾞﾑ式]	運転質量10.5 ¹² t		日
245	機械賃料	TLC1070009	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄ式]	運転質量1.2 ^{1.5} t		日
246	機械賃料	TLC1070010	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄ式]	運転質量2.4 ^{2.6} t		日
247	機械賃料	TLC1070011	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄ式]	運転質量3 ⁴ t		日
248	機械賃料	TLC1070012	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [搭乗・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄ式]	運転質量5 ⁷ t		日
249	機械賃料	TLC1070013	振動ﾛｰﾗ (舗装用) [ﾊﾝﾄﾞｶﾞｲﾄ式]	運転質量0.6^{0.7}t		日
250	機械賃料	TLC1071001	振動ﾛｰﾗ (土工用) [ﾌﾗｯﾄﾞｼﾝｸﾞﾙﾄﾞﾗﾑ型]	運転質量11 ¹² t		日
251	機械賃料	TLC1080001	高所作業車 (ﾘﾌﾄ車) 作業床高さ3m	[自走式 (ｸﾛｰﾗ)・垂直型]		日
252	機械賃料	TLC1080002	高所作業車 (ﾘﾌﾄ車) 作業床高さ4m	[自走式 (ｸﾛｰﾗ)・垂直型]		日
253	機械賃料	TLC1080003	高所作業車 (ﾘﾌﾄ車) 作業床高さ6m	[自走式 (ｸﾛｰﾗ)・垂直型]		日
254	機械賃料	TLC1080004	高所作業車 (ﾘﾌﾄ車) 作業床高さ8 ⁹ m	[自走式 (ｲｰﾙ)・ﾌﾞｰﾑ型]		日
255	機械賃料	TLC1080005	高所作業車 (ﾘﾌﾄ車) 作業床高さ12 ¹³ m	[自走式 (ｲｰﾙ)・ﾌﾞｰﾑ型]		日
256	機械賃料	TLC1080006	高所作業車 (ﾘﾌﾄ車) 作業床高さ8 ⁹ m	[自走式 (ｲｰﾙ)・垂直型]		日
257	機械賃料	TLC1080009	高所作業車 (ﾘﾌﾄ車) 作業床高さ6.8m	[自走式 (ｸﾛｰﾗ)・ﾌﾞｰﾑ型]		日
258	機械賃料	TLC1081001	高所作業車 (ﾄﾗｯｸ架装ﾘﾌﾄ車) ﾌﾞｰﾑ型	標準ﾃﾞｯｸﾀｲﾌﾟ 作業床高さ9.7m		日
259	機械賃料	TLC1081002	高所作業車 (ﾄﾗｯｸ架装ﾘﾌﾄ車) ﾌﾞｰﾑ型	標準ﾃﾞｯｸﾀｲﾌﾟ 作業床高さ12m		日
260	機械賃料	TLC1081006	高所作業車 (ﾄﾗｯｸ架装ﾘﾌﾄ車) 垂直型	幅広ﾃﾞｯｸﾀｲﾌﾟ 作業床高さ10-12m以下		日
261	機械賃料	TLC1090001	空気圧縮機 [可搬式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・ｽｸﾘｰ型]	吐出量2.0m3/min		日
262	機械賃料	TLC1090002	空気圧縮機 [可搬式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・ｽｸﾘｰ型]	吐出量2.5m3/min		日
263	機械賃料	TLC1090003	空気圧縮機 [可搬式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・ｽｸﾘｰ型]	吐出量3.5 ^{3.7} m3/min		日
264	機械賃料	TLC1090004	空気圧縮機 [可搬式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・ｽｸﾘｰ型]	吐出量5.0m3/min		日
265	機械賃料	TLC1090005	空気圧縮機 [可搬式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・ｽｸﾘｰ型]	吐出量7.5 ^{7.8} m3/min		日
266	機械賃料	TLC1090006	空気圧縮機 [可搬式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・ｽｸﾘｰ型]	吐出量10.5 ^{11.0} m3/min		日
267	機械賃料	TLC1090007	空気圧縮機 [可搬式・ｴﾝｼﾞﾝ駆動・ｽｸﾘｰ型]	吐出量18 ¹⁹ m3/min		日
268	機械賃料	TLC1090008	空気圧縮機 [可搬式・ﾓｰﾀﾞ掛]	2.2m3/min		日
269	機械賃料	TLC1090009	空気圧縮機 [可搬式・ﾓｰﾀﾞ掛]	3.7m3/min		日
270	機械賃料	TLC1090010	空気圧縮機 [可搬式・ﾓｰﾀﾞ掛]	5.2m3/min		日
271	機械賃料	TLC1090011	空気圧縮機 [可搬式・ﾓｰﾀﾞ掛]	6m3/min		日

【労務単価・機械賃料】

No.	種別	コード	名称	規格 1	規格 2	単位
272	機械賃料	TLC1090012	空気圧縮機[可搬式・モータ掛]	9m3/min		日
273	機械賃料	TLC1090013	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	吐出量17m3/min		日
274	機械賃料	TLC1090014	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	吐出量14.3m3/min		日
275	機械賃料	TLC1090015	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュー型]	吐出量15m3/min 吐出圧力1.05MPa		日
276	機械賃料	TLC1100001	工事中水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m		日
277	機械賃料	TLC1100002	工事中水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程15m		日
278	機械賃料	TLC1100003	工事中水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径100mm 全揚程10m		日
279	機械賃料	TLC1100004	工事中水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径100mm 全揚程15m		日
280	機械賃料	TLC1100005	工事中水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程10m		日
281	機械賃料	TLC1100006	工事中水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径150mm 全揚程15m		日
282	機械賃料	TLC1100007	工事中水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程10m		日
283	機械賃料	TLC1100008	工事中水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程15m		日
284	機械賃料	TLC1100009	工事中水中モータポンプ[普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m		日
285	機械賃料	TLC1110001	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	2KVA		日
286	機械賃料	TLC1110002	発動発電機[ガソリンエンジン駆動]	3KVA		日
287	機械賃料	TLC1110003	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	5KVA		日
288	機械賃料	TLC1110004	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	8KVA		日
289	機械賃料	TLC1110005	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	10KVA		日
290	機械賃料	TLC1110006	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	15KVA		日
291	機械賃料	TLC1110007	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	20KVA		日
292	機械賃料	TLC1110008	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	25KVA		日
293	機械賃料	TLC1110009	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	35KVA		日
294	機械賃料	TLC1110010	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	45KVA		日
295	機械賃料	TLC1110011	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	60KVA		日
296	機械賃料	TLC1110012	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	75KVA		日
297	機械賃料	TLC1110013	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	100KVA		日
298	機械賃料	TLC1110014	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	125KVA		日
299	機械賃料	TLC1110015	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	150KVA		日
300	機械賃料	TLC1110016	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	200KVA		日
301	機械賃料	TLC1110017	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	250KVA		日
302	機械賃料	TLC1110018	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	300KVA		日
303	機械賃料	TLC1110019	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	350KVA		日
304	機械賃料	TLC1110020	発動発電機[ディーゼルエンジン駆動]	400KVA		日
305	機械賃料	TLC1120001	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		日
306	機械賃料	TLC1120011	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	100t吊		日
307	機械賃料	TLC1120012	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	120t吊		日
308	機械賃料	TLC1120013	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	160t吊		日
309	機械賃料	TLC1120014	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	200t吊		日
310	機械賃料	TLC1120015	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	360t吊		日
311	機械賃料	TLC1120017	トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	550t吊		日
312	機械賃料	TLC1130001	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		日
313	機械賃料	TLC1130002	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	7t吊		日
314	機械賃料	TLC1130004	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	16t吊		日
315	機械賃料	TLC1130005	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	20t吊		日
316	機械賃料	TLC1130006	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	25t吊		日
317	機械賃料	TLC1130007	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	35t吊		日
318	機械賃料	TLC1130009	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	45t吊		日
319	機械賃料	TLC1130010	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	50t吊		日
320	機械賃料	TLC1130011	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	10t吊		日
321	機械賃料	TLC1130012	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	60t吊		日
322	機械賃料	TLC1130013	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	65t吊		日
323	機械賃料	TLC1130014	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	70t吊		日
324	機械賃料	TLC1130015	ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]	12~13t吊		日
325	機械賃料	TLC1140005	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]	50t吊		日
326	機械賃料	TLC1140007	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]	80t吊		日
327	機械賃料	TLC1140008	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]	100t吊		日
328	機械賃料	TLC1140009	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]	150t吊		日
329	機械賃料	TLC1140014	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]	55t吊		日
330	機械賃料	TLC1140015	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]	65t吊		日
331	機械賃料	TLC1140016	クローラクレーン[油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型]	200t吊		日
332	機械賃料	TLC1140051	クローラクレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊		日
333	機械賃料	TLC1150001	トラック[クレーン装置付]	ベストトラック4t級 吊能力2.9t		日
334	機械賃料	TLC1151001	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級		日
335	機械賃料	TLC1160000	ジェットヒータ	126MJ (30、100kcal)		日
336	機械賃料	TLC1180001	タンバ及びピラマ	質量 60~80kg		日
337	機械賃料	TLC1190002	大型ブレイカ(油圧ブレイカ)	バケット容量0.2m3 ベースマシン含む		日
338	機械賃料	TLC1190003	大型ブレイカ(油圧ブレイカ)	バケット容量0.1m3 ベースマシン含む		日
339	機械賃料	TLC1190004	大型ブレイカ(油圧ブレイカ)	バケット容量0.4m3 アタッチメントのみ		日
340	機械賃料	TLC1210001	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型]舗装幅1.4~3.0m		日

【労務単価・機械賃料】

No.	種別	コード	名称	規格 1	規格 2	単位
341	機械賃料	TLC1210002	アスファルトフィニッシャー	[ホイール型]舗装幅2.3~6.0m		日
342	機械賃料	TLC1220001	リフター	せり上げ能力 50t		日
343	機械賃料	TLC1300003	ICT建設機械経費損料加算額	モーター		日
344	機械賃料	TLC1300004	ICT建設機械経費賃料加算額	バックホウ(ICT施工対応型)		日
345	機械賃料	TLC1300005	ICT建設機械経費賃料加算額	ブルドーザー(ICT施工対応型)		日
346	機械賃料	TLC1300006	ICT建設機械経費加算額	バックホウ浚渫船		日
347	機械賃料	TLC1300007	ICT建設機械経費加算額	バックホウ(安定処理)		日
348	機械賃料	TLC1300008	ICT建設機械経費加算額	中層混合処理機トレンチャー式		日
349	機械賃料	TLC1300009	ICT建設機械経費加算額	深層混合処理機スクリュー式		日
350	機械賃料	TLC1300010	ICT建設機械経費加算額	路面切削機		日
351	機械賃料	TLC3100018	高所作業車(トラック架装リフト車)	[アーム型・直伸・屈折式]作業床高さ12m		日
352	機械賃料	TLC3100019	高所作業車(トラック架装リフト車)	[アーム型・直伸・屈折式]作業床高さ13~14m		日
353	機械賃料	TLC3100020	高所作業車(トラック架装リフト車)	[アーム型・直伸・屈折式]作業床高さ18~18.5m		日
354	機械賃料	TLN06021	グラインダー	180mm	長期割引単価	日
355	機械賃料	TLN06022	パイプカッター		長期割引単価	日
356	機械賃料	TLN08010	バックホウ(クロー型・低騒音型)	山積0.055m3(平積0.04m3)[排対型(1~3次)]	長期割引単価	日
357	機械賃料	TLN09001	トラック(クレーン装置付)	積載質量2t 2.9t吊	長期割引単価	日
358	機械賃料	TNR01021	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力4.9t吊		日
359	機械賃料	TNR01031	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力100t吊		日
360	機械賃料	TNR01032	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力120t吊		日
361	機械賃料	TNR01033	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力160t吊		日
362	機械賃料	TNR01034	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力200t吊		日
363	機械賃料	TNR01035	トラッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力360t吊		日
364	機械賃料	TNR01082	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力4.9t吊[排対型(1次・2次)]		日
365	機械賃料	TNR01083	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力7t吊[排対型(1次)]		日
366	機械賃料	TNR01084	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力16t吊[排対型(1次・2次)]		日
367	機械賃料	TNR01085	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力20t吊[排対型(1次・2次)]		日
368	機械賃料	TNR01086	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力25t吊[排対型(1~3次)]		日
369	機械賃料	TNR01087	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力35t吊[排対型(1次・2次)]		日
370	機械賃料	TNR01088	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力50t吊[排対型(1次・2次)]		日
371	機械賃料	TNR01089	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力10t吊[排対型(1次)]		日
372	機械賃料	TNR01090	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力45t吊[排対型(1次)]		日
373	機械賃料	TNR01091	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力60t吊[排対型(2次)]	長期割引無	日
374	機械賃料	TNR01093	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力70t吊[排対型(2次)]	長期割引無	日
375	機械賃料	TNR01094	ラフテッククレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力50t吊[排対型(2011年規制)]		日
376	機械賃料	TNR02001	発電発電機(G駆動・低騒音型)	定格容量2kVA		日
377	機械賃料	TNR02002	発電発電機(G駆動・低騒音型)	定格容量3kVA		日
378	機械賃料	TNR02021	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量5kVA		日
379	機械賃料	TNR02051	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量8kVA[排対型(1次・2次)]		日
380	機械賃料	TNR02052	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量10kVA[排対型(1次・2次)]		日
381	機械賃料	TNR02053	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量15kVA[排対型(1~3次)]		日
382	機械賃料	TNR02054	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量20kVA[排対型(1~3次)]		日
383	機械賃料	TNR02055	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量25kVA[排対型(1次・2次)]		日
384	機械賃料	TNR02056	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量35kVA[排対型(1次・2次)]		日
385	機械賃料	TNR02057	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量45kVA[排対型(1~3次)]		日
386	機械賃料	TNR02058	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量60kVA[排対型(1~3次)]		日
387	機械賃料	TNR02059	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量75kVA[排対型(1~3次)]		日
388	機械賃料	TNR02060	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量100kVA[排対型(1~3次)]		日
389	機械賃料	TNR02061	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量125kVA[排対型(1~3次)]		日
390	機械賃料	TNR02062	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量150kVA[排対型(1~3次)]		日
391	機械賃料	TNR02063	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量200kVA[排対型(1次・2次)]		日
392	機械賃料	TNR02064	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量250kVA[排対型(1次・2次)]		日
393	機械賃料	TNR02065	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量300kVA[排対型(1~3次)]		日
394	機械賃料	TNR02066	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量350kVA[排対型(1次・2次)]		日
395	機械賃料	TNR02067	発電発電機(D駆動・低騒音型)	定格容量400kVA[排対型(1~3次)]		日
396	機械賃料	TNR03030	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・低騒音型)	吐出量2.0m3/min[排対型(1次・2次)]		日
397	機械賃料	TNR03031	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・低騒音型)	吐出量2.5m3/min[排対型(1次・2次)]		日
398	機械賃料	TNR03032	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・低騒音型)	吐出量3.5~3.7m3/min[排対型(1次・2次)]		日
399	機械賃料	TNR03033	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・低騒音型)	吐出量5.0m3/min[排対型(1次・2次)]		日
400	機械賃料	TNR03034	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・低騒音型)	吐出量7.5~7.6m3/min[排対型(1次・2次)]		日
401	機械賃料	TNR03035	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・低騒音型)	吐出量10.5~11.0m3/min[排対型(1次・2次)]		日
402	機械賃料	TNR03036	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・低騒音型)	吐出量14.3m3/min[排対型(1次・2次)]		日
403	機械賃料	TNR03037	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・低騒音型)	吐出量17.0m3/min[排対型(1次・2次)]		日
404	機械賃料	TNR03038	空気圧縮機(可搬式・エンジン駆動・低騒音型)	吐出量18.0~19.0m3/min[排対型(1次・2次)]		日
405	機械賃料	TNR03041	空気圧縮機(可搬式・モーター駆動)	吐出量2.2m3/min		日
406	機械賃料	TNR03042	空気圧縮機(可搬式・モーター駆動)	吐出量3.7m3/min		日
407	機械賃料	TNR03043	空気圧縮機(可搬式・モーター駆動)	吐出量5.2m3/min		日
408	機械賃料	TNR03044	空気圧縮機(可搬式・モーター駆動)	吐出量6.0m3/min		日
409	機械賃料	TNR03045	空気圧縮機(可搬式・モーター駆動)	吐出量9.0m3/min		日

【労務単価・機械賃料】

No.	種別	コード	名称	規格 1	規格 2	単位
410	機械賃料	TNR03101	タイヤローラ	質量8~20 t [排対型(1次・2次)]		日
411	機械賃料	TNR04061	振動ローラ(搭乗式コンバインド型)	質量3.0~4.0t [排対型(1次・2次)]		日
412	機械賃料	TNR04080	振動ローラ(ハンドガイド式)	質量0.5~0.6 t		日
413	機械賃料	TNR04081	振動ローラ(ハンドガイド式)	質量0.8~1.1 t		日
414	機械賃料	TNR05041	工用水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径150mm 揚程10m 7.5KW		日
415	機械賃料	TNR05051	工用水中ポンプ(潜水ポンプ)	口径200mm 揚程10m 11.0KW		日
416	機械賃料	TNR06011	不整地運搬車(クロー型油圧ダンプ式)	積載質量2.0t [排対型(1次・2次)]		日
417	機械賃料	TNR06012	不整地運搬車(クロー型油圧ダンプ式)	積載質量2.5t [排対型(1次・2次)]		日
418	機械賃料	TNR06021	グラインダー	180mm		日
419	機械賃料	TNR06022	パイプカッター			日
420	機械賃料	TNR06041	ジェットヒータ	126MJ/h(30100kcal/h)		日
421	機械賃料	TNR06051	リフト台車	ハンゴ式 6 t 1脚		日
422	機械賃料	TNR06052	リフト台車	ハンゴ式 15 t 1脚		日
423	機械賃料	TNR06053	リフト台車	ハンゴ式 15 t 2脚		日
424	機械賃料	TNR06054	リフト台車	ハンゴ式 25 t 2脚		日
425	機械賃料	TNR06201	高所作業車(トラック架装リフト車)アーム型	幅広デッキタイプ 作業床高さ10~12m未満	長期割引無	日
426	機械賃料	TNR07021	管継目試験器(FRPM管用)	900mm		日
427	機械賃料	TNR07022	管継目試験器(FRPM管用)	1000mm		日
428	機械賃料	TNR07023	管継目試験器(FRPM管用)	1100mm		日
429	機械賃料	TNR07024	管継目試験器(FRPM管用)	1200mm		日
430	機械賃料	TNR07025	管継目試験器(FRPM管用)	1350mm		日
431	機械賃料	TNR07026	管継目試験器(FRPM管用)	1500mm		日
432	機械賃料	TNR07027	管継目試験器(FRPM管用)	1650mm		日
433	機械賃料	TNR07028	管継目試験器(FRPM管用)	1800mm		日
434	機械賃料	TNR07029	管継目試験器(FRPM管用)	2000mm		日
435	機械賃料	TNR07030	管継目試験器(FRPM管用)	2200mm		日
436	機械賃料	TNR07031	管継目試験器(FRPM管用)	2400mm		日
437	機械賃料	TNR07032	管継目試験器(FRPM管用)	2600mm		日
438	機械賃料	TNR07033	管継目試験器(FRPM管用)	2800mm		日
439	機械賃料	TNR07034	管継目試験器(FRPM管用)	3000mm		日
440	機械賃料	TNR07041	管継目試験器(DCIP管用)	900mm		日
441	機械賃料	TNR07042	管継目試験器(DCIP管用)	1000mm		日
442	機械賃料	TNR07043	管継目試験器(DCIP管用)	1100mm		日
443	機械賃料	TNR07044	管継目試験器(DCIP管用)	1200mm		日
444	機械賃料	TNR07045	管継目試験器(DCIP管用)	1350mm		日
445	機械賃料	TNR07046	管継目試験器(DCIP管用)	1500mm		日
446	機械賃料	TNR07047	管継目試験器(DCIP管用)	1600mm		日
447	機械賃料	TNR07048	管継目試験器(DCIP管用)	1650mm		日
448	機械賃料	TNR07049	管継目試験器(DCIP管用)	1800mm		日
449	機械賃料	TNR07050	管継目試験器(DCIP管用)	2000mm		日
450	機械賃料	TNR07051	管継目試験器(DCIP管用)	2100mm		日
451	機械賃料	TNR07052	管継目試験器(DCIP管用)	2200mm		日
452	機械賃料	TNR07053	管継目試験器(DCIP管用)	2400mm		日
453	機械賃料	TNR07054	管継目試験器(DCIP管用)	2600mm		日
454	機械賃料	TNR08010	バックホウ(クロー型・低騒音型)	山積0.055m3(平積0.04m3) [排対型(1~3次)]		日
455	機械賃料	TNR08011	バックホウ(クロー型・低騒音型)	山積0.28m3(平積0.2m3) [排対型(1~3次)]		日
456	機械賃料	TNR08012	バックホウ(クロー型・低騒音型)	山積0.45m3(平積0.35m3) [排対型(1~3次)]		日
457	機械賃料	TNR08013	バックホウ(クロー型・低騒音型)	山積0.8m3(平積0.6m3) [排対型(1~3次)]		日
458	機械賃料	TNR08014	バックホウ(クロー型・低騒音型)	山積0.5m3(平積0.4m3) [排対型(1~3次)]		日
459	機械賃料	TNR08015	バックホウ(クロー型・超低騒音型)	山積0.8m3(平積0.6m3) [排対型(2014年規制)]		日
460	機械賃料	TNR08028	バックホウ(クロー型クレーン付吊能力1.7t・低騒音型)	山積0.28m3(平積0.2m3) [排対型(1次・2次)]		日
461	機械賃料	TNR08029	バックホウ(クロー型クレーン付吊能力2.9t・低騒音型)	山積0.45m3(平積0.35m3) [排対型(1次・2次)]		日
462	機械賃料	TNR08030	バックホウ(クロー型クレーン付吊2.9t・超低騒音型)	山積0.5m3(平積0.4m3) [排対型(2011年規制)]		日
463	機械賃料	TNR08031	バックホウ(クロー型クレーン付吊能力2.9t・低騒音型)	山積0.8m3(平積0.6m3) [排対型(1~3次)]		日
464	機械賃料	TNR08041	超小旋回小型バックホウ(クロー型・低騒音型)	山積0.22m3(平積0.16m3) [排対型(1~3次)]		日
465	機械賃料	TNR08051	小型バックホウ(クロー型・低騒音型)	山積0.11m3(平積0.08m3) [排対型(1~3次)]		日
466	機械賃料	TNR08060	ダンプトラック	[ワンロード・ディーゼル]4t積級	長期割引無	日
467	機械賃料	TNR08061	ホイールローダ(トラクタショベル)	[排対型(2次)]山積1.3~1.4m3	長期割引無	日
468	機械賃料	TNR08062	振動ローラ[搭乗・コンバインド式]	運転質量3.0~4.0t [排対型(3次)]		日
469	機械賃料	TNR08063	タイヤローラ	質量3.0~4.0t [排対型(3次)]		日
470	機械賃料	TNR08064	タイヤローラ	質量13t [排対型(2011年規制)]		日
471	機械賃料	TNR08065	ロードローラ[マダム]	運転質量10t [排対型(2次)] 締固め幅2.1m		日
472	機械賃料	TNR08066	アスファルトフィニッシャー[ホイール型]	[排対型(3次)]舗装幅1.4~3.0m		日
473	機械賃料	TNR08067	アスファルトフィニッシャー[ホイール型]	[排対型(2011年規制)]舗装幅2.3~6.0m		日
474	機械賃料	TNR08068	後方超小旋回小型バックホウ(クロー型・超低騒音型)	山積0.09m3(平積0.07m3) [排対型(3次)]0.9t		日
475	機械賃料	TNR08070	後方超小旋回バックホウ(クロー型)	山積0.28m3(平積0.20m3) [排対型(2次)]		日
476	機械賃料	TNR08071	振動ローラ(土工用) [フラットシグナルタイプ]	運転質量11~12t [排対型(3次)]		日
477	機械賃料	TNR08072	ブルドーザー	質量7.0t [湿地・排対型(3次)]		日
478	機械賃料	TNR08073	ブルドーザー	質量16.0t [湿地・排対型(3次)]		日

【労務単価・機械賃料】

No.	種別	コード	名称	規格 1	規格 2	単位
479	機械賃料	TNR08074	ハックホド(クローラ型クレーン付吊能力1.7t)	山積0.28m3(平積0.20m3)[排対型(3次)]	長期割引無	日
480	機械賃料	TNR08075	ハックホド(クローラ型クレーン付吊能力2.9t)	山積0.45m3(平積0.35m3)[排対型(3次)]	長期割引無	日
481	機械賃料	TNR08081	後方超小旋回ハックホド(クローラ型)[超低・クレーン付]	山積0.45m3(平積0.35m3)[排対型(2014)]2.9t		日
482	機械賃料	TNR09001	トラック(クレーン装置付)	積載質量2t 2.9t吊		日
483	機械賃料	TNR09002	トラック(クレーン装置付)	積載質量4t 2.9t吊		日
484	機械賃料	TNR01100	クローラクレーン(油圧伸縮ジブ型)	吊上能力4.9t吊[排対型(1~3次)]		日
485	機械賃料	TNR01200	油圧クラムシェル(テレスコピック式・クローラ型)	平積0.4m3[排対型(1次・2次)]		日
486	機械賃料	TNR01301	リフター	せり上げ能力 50t	長期割引無	日

積算システムの計算機能で週休2日補正係数が自動的に乗じられる単価コード一覧表

令和6年10月20日以降

※補正対象とする積算システムの諸経費体系は、「一般土木」、「下水道」、「機械設備」、「港湾」です。
 ※本表の使用により生じた直接的及び間接的な損害及び損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。
 ※本表に関するお問い合わせは、内容により応じられない場合があります。

【土木工事市場単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
1 鉄筋工	-	TQJ1001002	鉄筋工	加工・組立共一般構造物	t
		TQJ1001010	鉄筋工 加工・組立共	場所打杭用かご筋(無溶接工法)	t
2 鉄筋工 (ガス圧接工)	-	TQJ1010002	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D19+D19	箇所
		TQJ1010003	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D22+D22	箇所
		TQJ1010004	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D25+D25	箇所
		TQJ1010005	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D29+D29	箇所
		TQJ1010006	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D32+D32	箇所
		TQJ1010007	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D35+D35	箇所
		TQJ1010008	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D38+D38	箇所
		TQJ1010009	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D41+D41	箇所
		TQJ1010010	ガス圧接工 手動(半自動)・自動	D51+D51	箇所
		3 インター ロッキング ブロック工	設置	TQJ1060001	インターロッキングブロック設置工 一般部
TQJ1060002	インターロッキングブロック設置工 一般部			T=8cm 標準品 直線配置	m ²
TQJ1060003	インターロッキングブロック設置工 一般部			T=6cm 標準品 曲線配置	m ²
TQJ1060004	インターロッキングブロック設置工 一般部			T=8cm 標準品 曲線配置	m ²
TQJ1060005	インターロッキングブロック設置工 一般部			T=6cm 標準品 直線色合せ	m ²
TQJ1060006	インターロッキングブロック設置工 一般部			T=8cm 標準品 直線色合せ	m ²
TQJ1060007	インターロッキングブロック設置工 一般部			T=6cm 標準品 曲線色合せ	m ²
TQJ1060008	インターロッキングブロック設置工 一般部			T=8cm 標準品 曲線色合せ	m ²
撤去	TQJ1064001		インターロッキングブロック撤去工	再使用	m ²
	TQJ1064002		インターロッキングブロック撤去工	とりこわし	m ²
4 防護柵 設置工 (ガード レール)	設置	TQJ1101001	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m
		TQJ1101002	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m
		TQJ1101003	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m
		TQJ1101004	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Am-4E 塗装	m
		TQJ1101005	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Bm-4E 塗装	m
		TQJ1101006	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E メッキ	m
		TQJ1101007	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E メッキ	m
		TQJ1101008	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Am-4E メッキ	m
		TQJ1101009	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-Bm-4E メッキ	m
		TQJ1103001	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A-2B 塗装	m
		TQJ1103002	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B-2B 塗装	m
		TQJ1103003	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-C-2B 塗装	m
		TQJ1103004	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Am-2B 塗装	m
		TQJ1103005	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Bm-2B 塗装	m
		TQJ1103006	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A-2B メッキ	m
		TQJ1103007	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B-2B メッキ	m
		TQJ1103008	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Am-2B メッキ	m
		TQJ1103009	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-Bm-2B メッキ	m
		TQJ1107001	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A2-4E 塗装 耐雪型	m
		TQJ1107002	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A3-3E 塗装 耐雪型	m
		TQJ1107003	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A4-2E 塗装 耐雪型	m
		TQJ1107004	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A5-2E 塗装 耐雪型	m
		TQJ1107005	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B2-4E 塗装 耐雪型	m

【土木工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
4	防護柵 設置工 (ガード レール)	設置	TQJ1107006	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B3-3E 塗装 耐雪型	m
			TQJ1107007	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B4-2E 塗装 耐雪型	m
			TQJ1107008	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C2-3E 塗装 耐雪型	m
			TQJ1107009	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C3-2E 塗装 耐雪型	m
			TQJ1107010	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A2-4E メッキ 耐雪型	m
			TQJ1107011	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A3-3E メッキ 耐雪型	m
			TQJ1107012	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A4-2E メッキ 耐雪型	m
			TQJ1107013	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A5-2E メッキ 耐雪型	m
			TQJ1107014	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B2-4E メッキ 耐雪型	m
			TQJ1107015	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B3-3E メッキ 耐雪型	m
			TQJ1107016	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B4-2E メッキ 耐雪型	m
			TQJ1109001	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A2-2B 塗装 耐雪型	m
			TQJ1109002	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A3-2B 塗装 耐雪型	m
			TQJ1109003	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A4-2B 塗装 耐雪型	m
			TQJ1109004	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A5-2B 塗装 耐雪型	m
			TQJ1109005	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B2-2B 塗装 耐雪型	m
			TQJ1109006	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B3-2B 塗装 耐雪型	m
			TQJ1109007	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B4-2B 塗装 耐雪型	m
			TQJ1109008	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-C2-2B 塗装 耐雪型	m
			TQJ1109009	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-C3-2B 塗装 耐雪型	m
			TQJ1109010	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A2-2B メッキ 耐雪型	m
			TQJ1109011	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A3-2B メッキ 耐雪型	m
			TQJ1109012	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A4-2B メッキ 耐雪型	m
			TQJ1109013	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-A5-2B メッキ 耐雪型	m
		TQJ1109014	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B2-2B メッキ 耐雪型	m	
		TQJ1109015	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B3-2B メッキ 耐雪型	m	
		TQJ1109016	ガードレール設置工 CO建込用	Gr-B4-2B メッキ 耐雪型	m	
		TQJ1125001	ガードレール部材設置工 レール(耐雪型含)	路側用 A・B・C種	m	
		TQJ1125002	ガードレール部材設置工 レール(耐雪型含)	分離帯用 Am・Bm種	m	
		撤去	TQJ1114001	ガードレール撤去工 土中建込用	旧Gr-S-2E	m
			TQJ1114002	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m
			TQJ1114003	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-Am、Bm-4E	m
			TQJ1114004	ガードレール撤去工 土中建込用	旧Gr-Ap、Bp、Cp-2E	m
TQJ1116001	ガードレール撤去工 CO建込用		旧Gr-S-1B	m		
TQJ1116002	ガードレール撤去工 CO建込用		Gr-A、B、C-2B	m		
TQJ1116003	ガードレール撤去工 CO建込用		Gr-Am、Bm-2B	m		
TQJ1116004	ガードレール撤去工 CO建込用		旧Gr-Ap、Bp、Cp-2B	m		
TQJ1120001	ガードレール撤去工 土中建込用		旧S2、S3、S4、S5耐雪型	m		
TQJ1120002	ガードレール撤去工 土中建込用		A4、A5、B4、C3 耐雪型	m		
TQJ1120003	ガードレール撤去工 土中建込用		A3、B3、C2 耐雪型	m		
TQJ1120004	ガードレール撤去工 土中建込用		A2、B2 耐雪型	m		
TQJ1122001	ガードレール撤去工 CO建込用		(旧1B)耐雪型	m		
TQJ1122002	ガードレール撤去工 CO建込用		2B 耐雪型	m		
TQJ1129001	ガードレール部材撤去工 レール(耐雪型含)		(路側用 旧S種)	m		
TQJ1129002	ガードレール部材撤去工 レール(耐雪型含)		路側用A・B・C 歩車道境界旧ApBpCp	m		
TQJ1129003	ガードレール部材撤去工 レール(耐雪型含)	分離帯用 Am・Bm種	m			
5	防護柵 設置工 (ガード パイプ)	設置	TQJ1182006	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Ap-2E 塗装	m
			TQJ1182007	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E 塗装	m
			TQJ1182008	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Cp-2E 塗装	m
			TQJ1182009	ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Ap-2E メッキ	m

【土木工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
5	防護柵 設置工 (ガード パイプ)	設置	TQJ1182010	ガードパイプ 設置工 土中建込用	Gp-Bp-2E メッキ	m
			TQJ1184001	ガードパイプ 設置工 C0建込用	Gp-Ap-2B 塗装	m
			TQJ1184002	ガードパイプ 設置工 C0建込用	Gp-Bp-2B 塗装	m
			TQJ1184003	ガードパイプ 設置工 C0建込用	Gp-Cp-2B 塗装	m
			TQJ1184004	ガードパイプ 設置工 C0建込用	Gp-Ap-2B メッキ	m
			TQJ1184005	ガードパイプ 設置工 C0建込用	Gp-Bp-2B メッキ	m
		TQJ1190001	ガードパイプ 部材設置工パイプのみ	歩車道境界用Ap、Bp、Cp2m	m	
		撤去	TQJ1186001	ガードパイプ 撤去工 土中建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2E	m
			TQJ1188001	ガードパイプ 撤去工 C0建込用	Gp-Ap、Bp、Cp-2B	m
TQJ1192001	ガードパイプ 部材撤去工パイプのみ		歩車道境界用Ap、Bp、Cp2m	m		
6	防護柵 設置工 (横断・ 転落 防止柵)	設置	TQJ1150004	横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・ハネ式	m
			TQJ1154004	横断・転落防止柵設置工ブロック建込用	ビーム式・ハネ式	m
			TQJ1154005	横断・転落防止柵設置工ブロック建込用	門型	m
			TQJ1156004	横断・転落防止柵設置工 C0建込用	ビーム式・ハネ式	m
			TQJ1156005	横断・転落防止柵設置工 C0建込用	門型	m
			TQJ1158004	横断・転落防止柵設置工 アンカー固定用	ビーム式・ハネ式	m
			TQJ1160004	横断・転落防止柵部材設置工	ビーム・ハネのみ	m
			TQJ1162001	横断・転落防止柵設置工	根巻きコンクリート設置	箇所
		撤去	TQJ1164004	横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・ハネ式	m
			TQJ1166004	横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	ビーム式・ハネ式	m
			TQJ1166005	横断・転落防止柵撤去工ブロック建込用	門型	m
			TQJ1168004	横断・転落防止柵撤去工 C0建込用	ビーム式・ハネ式	m
			TQJ1168005	横断・転落防止柵撤去工 C0建込用	門型	m
			TQJ1170004	横断・転落防止柵撤去工 アンカー固定用	ビーム・ハネ式	m
TQJ1172004	横断・転落防止柵部材撤去工	ビーム・ハネのみ	m			
7	防護柵 設置工 (落石 防護柵)	-	TQJ1250007	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高1.50m ロープ 5本 ロープ・金網	m
			TQJ1250008	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高2.00m ロープ 7本 ロープ・金網	m
			TQJ1250009	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高2.50m ロープ 8本 ロープ・金網	m
			TQJ1250010	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高3.00m ロープ 10本 ロープ・金網	m
			TQJ1250011	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高3.50m ロープ 12本 ロープ・金網	m
			TQJ1250012	落石防護柵設置工 間隔保持材付	柵高4.00m ロープ 13本 ロープ・金網	m
			TQJ1251001	落石防護柵設置工(中間支柱)	柵高1.50m	本
			TQJ1251002	落石防護柵設置工(中間支柱)	柵高2.00m	本
			TQJ1251003	落石防護柵設置工(中間支柱)	柵高2.50m	本
			TQJ1251004	落石防護柵設置工(中間支柱)	柵高3.00m	本
			TQJ1251005	落石防護柵設置工(中間支柱)	柵高3.50m	本
			TQJ1251006	落石防護柵設置工(中間支柱)	柵高4.00m	本
			TQJ1251007	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高1.50m	本
			TQJ1251008	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高2.00m	本
			TQJ1251009	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高2.50m	本
			TQJ1251010	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高3.00m	本
			TQJ1251011	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高3.50m	本
			TQJ1251012	落石防護柵設置工(端末支柱)	柵高4.00m	本
			TQJ1252009	耐雪型落石防護柵工(上弦材付)	柵高1.50m 5本	m
			TQJ1252010	耐雪型落石防護柵工(上弦材付)	柵高2.00m 7本	m
			TQJ1252011	耐雪型落石防護柵工(上弦材付)	柵高2.50m 8本	m
			TQJ1252012	耐雪型落石防護柵工(上弦材付)	柵高3.00m 10本	m
TQJ1254001	落石防護柵設置工 ステーロープ	岩盤用	本			

【土木工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
8	防護柵 設置工 (落石 防止網)	-	TQJ1270001	落石防護網設置工 金網・ロープ 設置	メッキ3、4種 φ3.2	m2
			TQJ1270002	落石防護網設置工 金網・ロープ 設置	メッキ3、4種 φ4.0	m2
			TQJ1270003	落石防護網設置工 金網・ロープ 設置	メッキ3、4種 φ5.0	m2
			TQJ1270004	落石防護網設置工 金網・ロープ 設置	メッキ3、4種 φ2.6	m2
			TQJ1272001	落石防護網設置工 アンカー設置	岩盤用 D22mm×長1000mm	箇所
			TQJ1272002	落石防護網設置工 アンカー設置	岩盤用 D25mm×長1000mm	箇所
			TQJ1272003	落石防護網設置工 アンカー設置	岩盤用 D29mm×長1000mm	箇所
			TQJ1272004	落石防護網設置工 アンカー設置	岩盤用 D32mm×長1000mm	箇所
			TQJ1272005	落石防護網設置工 アンカー設置	土中用 羽根付 径25mm×長1500mm	箇所
			TQJ1272006	落石防護網設置工 アンカー設置	土中用 高耐力 プレート羽付 長1500	箇所
			TQJ1272007	落石防護網設置工 アンカー設置	土中用 高耐力 プレート羽付 長2000	箇所
			TQJ1272008	落石防護網設置工 アンカー設置	土中用 高耐力 溝形鋼羽付長1500	箇所
			TQJ1272009	落石防護網設置工 アンカー設置	土中用 高耐力 溝形鋼羽付長2000	箇所
			TQJ1274001	落石防護網支柱設置工 ホット式支柱	アンカー固定式 H=2.0m	箇所
			TQJ1274002	落石防護網支柱設置工 ホット式支柱	アンカー固定式 H=2.5m	箇所
			TQJ1274003	落石防護網支柱設置工 ホット式支柱	アンカー固定式 H=3.0m	箇所
			TQJ1274004	落石防護網支柱設置工 ホット式支柱	アンカー固定式 H=3.5m	箇所
TQJ1274005	落石防護網支柱設置工 ホット式支柱	アンカー固定式 H=4.0m	箇所			
9	道路標識 設置工	設置	TQJ1200001	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ60.5	基
			TQJ1200002	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ76.3	基
			TQJ1200003	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ89.1	基
			TQJ1200004	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ φ101.6	基
			TQJ1200005	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基
			TQJ1200006	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基
			TQJ1200007	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ89.1	基
			TQJ1200008	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ60.5	基
			TQJ1200009	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ76.3	基
			TQJ1200010	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ89.1	基
			TQJ1200011	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ φ60.5	基
			TQJ1200012	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ φ76.3	基
			TQJ1200013	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ φ89.1	基
			TQJ1200014	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ φ101.6	基
			TQJ1200015	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基
			TQJ1200016	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基
			TQJ1200017	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 メッキ+塗装 φ89.1	基
			TQJ1200018	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 静電塗装 φ60.5	基
			TQJ1200019	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 静電塗装 φ76.3	基
			TQJ1200020	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式 静電塗装 φ89.1	基
			TQJ1202001	標識柱設置(片持式)	400kg未満 設置手間	基
			TQJ1202004	標識柱設置(片持式)	400kg以上 設置手間	基
			TQJ1204004	標識柱設置(門型式)	10m未満 設置手間	基
			TQJ1204005	標識柱設置(門型式)	10~20m 設置手間	基
			TQJ1204006	標識柱設置(門型式)	20m以上 設置手間	基
			TQJ1206001	標識板設置(案内標識[番号除])新設	カブセルプラスチック・レンズ 2m2未満 金具含	m2
			TQJ1206006	標識板設置(案内標識[番号除])新設	封入プラスチック・レンズ 2m2未満 金具含	m2
			TQJ1206011	標識板設置(案内標識[番号除])新設	カブセルプラスチック・レンズ 2m2以上 金具含	m2
			TQJ1206012	標識板設置(案内標識[番号除])新設	封入プラスチック・レンズ 2m2以上 金具含	m2
			TQJ1206013	標識板設置(案内標識[番号除])新設	広角プラスチック 2m2未満 金具含	m2
TQJ1206014	標識板設置(案内標識[番号除])新設	広角プラスチック 2m2以上 金具含	m2			
TQJ1206015	標識板設置(案内標識[番号除])移設	2m2未満 設置手間	m2			

【土木工事市場単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位				
9	道路標識設置工	設置	TQJ1206016	標識板設置(案内標識[番号除])移設	2m2以上 設置手間	m2			
			TQJ1208001	標識板設置(警戒規制指示路線番号)	設置手間	基			
			TQJ1210001	添架式標識板取付金具設置	信号7-4部 金具含 材工共	基			
			TQJ1210002	添架式標識板取付金具設置	照明柱 既設標識柱金具含 材工共	基			
			TQJ1210003	添架式標識板取付金具設置	歩道橋 設置手間	基			
			TQJ1212001	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0m3未満	m3			
			TQJ1212002	標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0~6.0m3未満	m3			
			TQJ1212005	標識基礎設置	コンクリート基礎 6.0m3以上	m3			
		撤去・移設	TQJ1220001	標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式φ60.5~φ101.6	基			
			TQJ1220002	標識柱・基礎撤去(路側式)	複柱式φ60.5~φ101.6	基			
			TQJ1222001	標識柱撤去(片持式)	400kg未満	基			
			TQJ1222004	標識柱撤去(片持式)	400kg以上	基			
			TQJ1224001	標識柱撤去(門型式)	10m未満	基			
			TQJ1224002	標識柱撤去(門型式)	10~20m未満	基			
			TQJ1224003	標識柱撤去(門型式)	20m以上	基			
			TQJ1226001	標識板撤去	(警戒・規制・指示・路線番号標識)	基			
			TQJ1228001	標識板撤去(案内標識)	路側式・片持式・門型式 2.0m2未満	m2			
			TQJ1228006	標識板撤去(案内標識)	路側式・片持式・門型式 2.0m2以上	m2			
			TQJ1230015	標識板撤去(添架式)	信号7-4部 金具撤去含	基			
			TQJ1230016	標識板撤去(添架式)	照明柱 既設標識柱 金具撤去含	基			
			TQJ1230017	標識板撤去(添架式)	歩道橋 金具撤去含	基			
			TQJ1232018	標識基礎撤去	コンクリート基礎	m3			
			10	道路付属物設置工	設置	TQJ1300001	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ34	本
						TQJ1300002	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本
TQJ1300003	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ100以下 支柱φ89				本			
TQJ1300005	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ34				本			
TQJ1300006	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5				本			
TQJ1300007	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ89				本			
TQJ1300009	視線誘導標設置工 土中建込用	両面反射 φ300 支柱φ60.5				本			
TQJ1300010	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5				本			
TQJ1302001	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱φ34				本			
TQJ1302002	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱φ60.5				本			
TQJ1302003	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔有	両面反射 φ100以下 支柱φ89				本			
TQJ1302005	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱φ34				本			
TQJ1302006	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5				本			
TQJ1302007	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔有	片面反射 φ100以下 支柱φ89				本			
TQJ1302009	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔有	両面反射 φ300 支柱φ60.5				本			
TQJ1302010	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔有	片面反射 φ300 支柱φ60.5				本			
TQJ1304009	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱φ34				本			
TQJ1304010	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱φ60.5				本			
TQJ1304011	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔無	両面反射 φ100以下 支柱φ89				本			
TQJ1304013	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ34				本			
TQJ1304014	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5				本			
TQJ1304015	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔無	片面反射 φ100以下 支柱φ89				本			
TQJ1304017	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔無	両面反射 φ300 支柱φ60.5				本			
TQJ1304018	視線誘導標設置工 C0建込用 穿孔無	片面反射 φ300 支柱φ60.5				本			
TQJ1306001	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 バンド式				本			
TQJ1306002	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ボルト式				本			
TQJ1306003	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 かぶせ式				本			
TQJ1306005	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 バンド式				本			

【土木工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
10	道路 付属物 設置工	設置	TQJ1306006	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 ボール式	本
			TQJ1306007	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ100以下 かぶせ式	本
			TQJ1306009	視線誘導標設置工 防護柵取付用	両面反射 φ300 ハンド式	本
			TQJ1306010	視線誘導標設置工 防護柵取付用	片面反射 φ300 ハンド式	本
			TQJ1308001	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 側壁用	本
			TQJ1308002	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ100以下 ベースプレート式	本
			TQJ1308004	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 側壁用	本
			TQJ1308005	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ100以下 ベースプレート式	本
			TQJ1308007	視線誘導標設置工 構造物取付用	両面反射 φ300 ベースプレート式	本
			TQJ1308008	視線誘導標設置工 構造物取付用	片面反射 φ300 ベースプレート式	本
			TQJ1310001	視線誘導標設置工 土中スノーボール併用	両面反射 φ100以下 反射体数1個	本
			TQJ1310002	視線誘導標設置工 土中スノーボール併用	片面反射 φ100以下 反射体数2個	本
			TQJ1310003	視線誘導標設置工 土中スノーボール併用	片面反射 φ100以下 反射体数1個	本
			TQJ1312001	視線誘導標設置工 C0用スノーボール併用	両面 φ100以下反射体数1 穿孔有	本
			TQJ1312002	視線誘導標設置工 C0用スノーボール併用	片面 φ100以下反射体数1 穿孔有	本
			TQJ1312003	視線誘導標設置工 C0用スノーボール併用	片面 φ100以下反射体数2 穿孔有	本
			TQJ1312004	視線誘導標設置工 C0用スノーボール併用	両面 φ100以下反射体数1 穿孔無	本
			TQJ1312005	視線誘導標設置工 C0用スノーボール併用	片面 φ100以下反射体数1 穿孔無	本
			TQJ1312006	視線誘導標設置工 C0用スノーボール併用	片面 φ100以下反射体数2 穿孔無	本
			TQJ1320003	境界杭設置工 手間のみ	コンクリート製 根巻き基礎あり	本
			TQJ1320004	境界杭設置工 手間のみ	コンクリート製 根巻き基礎なし	本
			TQJ1330001	道路鋸設置工 大型鋸 穿孔式	両面反射 アルミ製 設置幅20cm	個
			TQJ1330002	道路鋸設置工 大型鋸 穿孔式	両面反射 アルミ製 設置幅30cm	個
			TQJ1330003	道路鋸設置工 大型鋸 穿孔式	片面反射 アルミ製 設置幅20cm	個
			TQJ1330004	道路鋸設置工 大型鋸 穿孔式	片面反射 アルミ製 設置幅30cm	個
			TQJ1332003	道路鋸設置工 小型鋸 貼付式	両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個
			TQJ1332004	道路鋸設置工 小型鋸 貼付式	片面反射 樹脂製 設置幅10cm	個
			TQJ1332005	道路鋸設置工 小型鋸 穿孔式	両面反射 アルミ 設置幅15cm	個
			TQJ1332006	道路鋸設置工 小型鋸 穿孔式	片面反射 アルミ 設置幅15cm	個
			TQJ1340002	境界鋸設置工	金属製 設置手間	枚
			TQJ1344001	車線分離標(ラバーボール)設置 可変式	穿孔式 1本脚 φ80 高さ400mm	本
			TQJ1344002	車線分離標(ラバーボール)設置 可変式	穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本
			TQJ1344003	車線分離標(ラバーボール)設置 可変式	穿孔式 1本脚 φ80 高さ800mm	本
		TQJ1344004	車線分離標(ラバーボール)設置 着脱式	穿孔式 3本脚 φ80 高さ400mm	本	
		TQJ1344005	車線分離標(ラバーボール)設置 着脱式	穿孔式 3本脚 φ80 高さ650mm	本	
		TQJ1344006	車線分離標(ラバーボール)設置 着脱式	穿孔式 3本脚 φ80 高さ800mm	本	
		TQJ1344007	車線分離標(ラバーボール)設置 固定式	貼付式 φ80 高さ400mm	本	
		TQJ1344008	車線分離標(ラバーボール)設置 固定式	貼付式 φ80 高さ650mm	本	
		TQJ1344009	車線分離標(ラバーボール)設置 固定式	貼付式 φ80 高さ800mm	本	
		TQJ1314001	視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーボール併用型含	本	
		TQJ1314002	視線誘導標撤去工	コンクリート建込用 スノーボール併用型含	本	
		TQJ1314003	視線誘導標撤去工	防護柵取付用 スノーボール併用型含	本	
		TQJ1314004	視線誘導標撤去工	構造物取付用 スノーボール併用型含	本	
		TQJ1322001	境界杭撤去工		本	
		TQJ1334001	道路鋸撤去工	貼付式	個	
		TQJ1334002	道路鋸撤去工	穿孔式	個	
		TQJ1342002	境界鋸撤去工		枚	
TQJ1346001	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本			
TQJ1346002	車線分離標撤去	着脱式 穿孔式 3本脚	本			
TQJ1346003	車線分離標撤去	固定式 貼付式	本			
		撤去				

【土木工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
11	法面工	-	TQJ1400001	法面工(モルタル吹付)	厚5cm	m2
			TQJ1400002	法面工(モルタル吹付)	厚6cm	m2
			TQJ1400003	法面工(モルタル吹付)	厚7cm	m2
			TQJ1400004	法面工(モルタル吹付)	厚8cm	m2
			TQJ1400005	法面工(モルタル吹付)	厚9cm	m2
			TQJ1400006	法面工(モルタル吹付)	厚10cm	m2
			TQJ1404001	法面工(コンクリート吹付)	厚10cm	m2
			TQJ1404002	法面工(コンクリート吹付)	厚15cm	m2
			TQJ1404003	法面工(コンクリート吹付)	厚20cm	m2
			TQJ1408001	法面工(植生基材吹付)	厚3cm	m2
			TQJ1408002	法面工(植生基材吹付)	厚4cm	m2
			TQJ1408003	法面工(植生基材吹付)	厚5cm	m2
			TQJ1408004	法面工(植生基材吹付)	厚6cm	m2
			TQJ1408005	法面工(植生基材吹付)	厚7cm	m2
			TQJ1408006	法面工(植生基材吹付)	厚8cm	m2
			TQJ1408007	法面工(植生基材吹付)	厚10cm	m2
			TQJ1409001	法面工(客土吹付)	厚1cm	m2
			TQJ1409002	法面工(客土吹付)	厚2cm	m2
			TQJ1409003	法面工(客土吹付)	厚3cm	m2
			TQJ1411001	法面工	種子散布	m2
			TQJ1412001	法面工(植生マット)	肥料袋付	m2
			TQJ1413002	法面工(植生シート)	肥料袋無(標準品)	m2
			TQJ1413003	法面工(植生シート)	肥料袋無(環境品)	m2
			TQJ1414001	法面工(植生筋工)	人工筋芝(種子帯)	m2
			TQJ1415001	法面工(筋芝工)	野芝・高麗芝	m2
			TQJ1416001	法面工(張芝工)	野芝・高麗芝(全面張)	m2
TQJ1417001	法面工(繊維ネット工)	肥料袋無	m2			
TQJ1417002	法面工(繊維ネット工)	肥料袋付	m2			
12	吹付砕工	-	TQJ1434001	ラス張工		m2
			TQJ1436001	現場吹付法砕工 加算額	水切モルタル・コンクリート	m3
			TQJ1436002	現場吹付法砕工 加算額	表面コテ仕上げ	m2
			TQJ1436003	現場吹付法砕工 加算額	間詰モルタル・コンクリート	m3
			TQJ1440001	吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面 150×150	m
			TQJ1440002	吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面 200×200	m
			TQJ1440003	吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面 300×300	m
			TQJ1440004	吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面 400×400	m
			TQJ1440005	吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面 500×500	m
TQJ1440006	吹付砕工(モルタル・コンクリート)	梁断面 600×600	m			
13	鉄筋 挿入工 (ロック ボルト工)	-	TQJ1443001	鉄筋挿入工 上下移動工	現場条件II 削孔機械の上下移動	回
			TQJ1445001	鉄筋挿入工 足場工	現場条件II 仮設足場の設置・撤去	空m3
			TQJ1449005	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	現場条件I	m
			TQJ1449006	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	現場条件II	m
			TQJ1449007	鉄筋挿入工(ロックボルト工)	現場条件III	m
14	道路植栽工	植樹 ※1	TQJ1450001	道路植栽工 低木	樹高 60cm未満	本
			TQJ1450002	道路植栽工 中木	樹高 60~100cm未満	本
			TQJ1450003	道路植栽工 中木	樹高 100~200cm未満	本
			TQJ1450004	道路植栽工 中木	樹高 200~300cm未満	本
			TQJ1450005	道路植栽工 高木	幹周 20cm未満	本
			TQJ1450006	道路植栽工 高木	幹周 20~40cm未満	本
			TQJ1450007	道路植栽工 高木	幹周 40~60cm未満	本

【土木工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位	
14	道路植栽工	植樹 ※1	TQJ1450008	道路植栽工 高木	幹周 60~90cm未満	本	
			TQJ1452001	道路植栽工 支柱設置 中木	二脚鳥居 添木 250cm以上	本	
			TQJ1452002	道路植栽工 支柱設置 中木	八ッ掛 竹 樹高100cm以上	本	
			TQJ1452003	道路植栽工 支柱設置 中木	添柱形 1本形 100cm以上	本	
			TQJ1452004	道路植栽工 支柱設置 中木	布掛 竹 樹高 100cm以上	m	
			TQJ1452005	道路植栽工 支柱設置 中木	生垣形 樹高 100cm以上	m	
			TQJ1452006	道路植栽工 支柱設置 高木	二脚鳥居 添木付 30cm未満	本	
			TQJ1452007	道路植栽工 支柱設置 高木	二脚鳥居添木無30~40cm未満	本	
			TQJ1452008	道路植栽工 支柱設置 高木	三脚鳥居 30~60cm	本	
			TQJ1452009	道路植栽工 支柱設置 高木	十字鳥居 30cm以上	本	
			TQJ1452010	道路植栽工 支柱設置 高木	二脚鳥居組合せ 50cm以上	本	
			TQJ1452011	道路植栽工 支柱設置 高木	八ッ掛 40cm未満	本	
			TQJ1452012	道路植栽工 支柱設置 高木	八ッ掛 40cm以上	本	
			TQJ1454001	道路植栽工 支柱撤去	高木	本	
			TQJ1454002	道路植栽工 支柱撤去 中木	布掛、生垣形	m	
			TQJ1454003	道路植栽工 支柱撤去 中木	二脚鳥居添木付 八ッ掛竹 添柱	本	
			TQJ1456001	道路植栽工 地被類植付工		鉢	
			TQJ1460001	道路植栽工 移植工(掘取工)	低木(株物) 樹高60cm未満	本	
			TQJ1460002	道路植栽工 移植工(掘取工)	中木 樹高60以上100未満	本	
			TQJ1460003	道路植栽工 移植工(掘取工)	中木 樹高100以上200未満	本	
			TQJ1460004	道路植栽工 移植工(掘取工)	中木 樹高200以上300未満	本	
			TQJ1460005	道路植栽工 移植工(掘取工)	高木 幹周30cm未満	本	
			TQJ1460006	道路植栽工 移植工(掘取工)	高木 幹周30以上60未満	本	
			TQJ1460007	道路植栽工 移植工(掘取工)	高木 幹周60以上90未満	本	
			剪定 ※2	TQJ1458005	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	球形 100cm未満	本
				TQJ1458006	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	球形 100~200cm	本
				TQJ1458007	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	球形 200~300cm未満	本
				TQJ1458008	道路植栽工 植樹管理中低木せん定	円筒形 100cm未満	本
		TQJ1458009		道路植栽工 植樹管理中低木せん定	円筒形 100~200cm	本	
		TQJ1458010		道路植栽工 植樹管理中低木せん定	円筒形 200~300cm	本	
		TQJ1458011		道路植栽工 植樹管理 寄植せん定	低木(株物)	m2	
		TQJ1458012		道路植栽工 植樹管理 寄植せん定	中木	m2	
		TQJ1458013		道路植栽工 植樹管理 施肥	高木 幹周 60cm未満	本	
		TQJ1458014		道路植栽工 植樹管理 施肥	高木 幹周 60以上120未満	本	
		TQJ1458015		道路植栽工 植樹管理 施肥	中木 樹高200以上300未満	本	
		TQJ1458016		道路植栽工 植樹管理 施肥	中木・低木 樹高 200cm未満	本	
		TQJ1458017		道路植栽工 植樹管理 施肥	寄植 中木及び低木(株物)	m2	
		TQJ1458018		道路植栽工 植樹管理 施肥	芝	m2	
		TQJ1458019	道路植栽工 植樹管理 除草	抜根除草 植込み地	m2		
		TQJ1458020	道路植栽工 植樹管理 除草	抜根除草 芝生	m2		
		TQJ1458021	道路植栽工 植樹管理 芝刈	芝刈	m2		
		TQJ1458022	道路植栽工 植樹管理 灌水	トラック使用	m2		
TQJ1458023	道路植栽工 植樹管理 灌水	散水車貸与	m2				
TQJ1458024	道路植栽工 植樹管理 防除	低木 樹高 60cm未満	本				
TQJ1458025	道路植栽工 植樹管理 防除	中木 樹高 60以上100未満	本				
TQJ1458026	道路植栽工 植樹管理 防除	中木 樹高100以上200未満	本				

【土木工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
14	道路 植栽工	剪定 ※2	TQJ1458027	道路植栽工 植樹管理 防除	中木 樹高200以上300未満	本
			TQJ1458028	道路植栽工 植樹管理 防除	高木 幹周 60cm未満	本
			TQJ1458029	道路植栽工 植樹管理 防除	高木 幹周 60以上120未満	本
			TQJ1458030	道路植栽工 植樹管理 防除	寄植 低木(株物)	m2
			TQJ1458031	道路植栽工 植樹管理 防除	寄植 中木	m2
			TQJ1458032	道路植栽工 植樹管理 防除	芝	m2
			TQJ1458033	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	夏期 30cm未満	本
			TQJ1458034	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	夏期 30cm以上60cm未満	本
			TQJ1458035	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	夏期 60cm以上90cm未満	本
			TQJ1458036	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	夏期 90cm以上120cm未満	本
			TQJ1458037	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	冬期 30cm未満	本
			TQJ1458038	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	冬期 30cm以上60cm未満	本
			TQJ1458039	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	冬期 60cm以上90cm未満	本
			TQJ1458040	道路植栽工 植樹管理 高木せん定	冬期 90cm以上120cm未満	本
15	公園 植栽工	-	TQJ1480003	公園植栽工 植樹工 中木	樹高100以上200cm未満	本
			TQJ1480004	公園植栽工 植樹工 中木	樹高200以上300cm未満	本
			TQJ1480005	公園植栽工 植樹工 低木	樹高60cm未満	本
			TQJ1480006	公園植栽工 植樹工 中木	樹高60以上100cm未満	本
			TQJ1482001	公園植栽工 支柱設置 中木	二脚鳥居添木付 樹高250以上	本
			TQJ1482002	公園植栽工 支柱設置 中木	八ッ掛(竹)樹高100cm以上	本
			TQJ1482003	公園植栽工 支柱設置 中木	添柱形(1本形)樹高100以上	本
			TQJ1482004	公園植栽工 支柱設置 中木	布掛(竹)樹高100cm以上	m
			TQJ1482005	公園植栽工 支柱設置 中木	生垣形 樹高100cm以上	m
			TQJ1484001	公園植栽工 地被類植付工		鉢
16	橋梁用 伸縮継手 装置 設置工	-	TQJ1530005	伸縮装置工 新設	軽量型	m
			TQJ1530006	伸縮装置工 新設	普通型	m
			TQJ1532001	伸縮装置工 補修	1車線 軽量型	m
			TQJ1532002	伸縮装置工 補修	2車線 軽量型	m
			TQJ1532003	伸縮装置工 補修	1車線 普通型	m
			TQJ1532004	伸縮装置工 補修	2車線 普通型	m
17	橋梁用 埋設型 伸縮継手 装置 設置工	-	TQJ1550001	埋設型伸縮継手工 新設	舗装厚内型 後付工法	m
			TQJ1550002	埋設型伸縮継手工 新設	床版箱拔型 後付工法	m
			TQJ1550003	埋設型伸縮継手工 新設	床版箱拔型 先付工法	m
			TQJ1552001	埋設型伸縮継手工 補修	舗装厚内型 1車線相当	m
			TQJ1552002	埋設型伸縮継手工 補修	舗装厚内型 2車線相当	m
			TQJ1552003	埋設型伸縮継手工 補修	床版箱拔型 1車線相当	m
			TQJ1552004	埋設型伸縮継手工 補修	床版箱拔型 2車線相当	m
18	橋面 防水工	-	TQJ1570001	橋面防水工	シート系防水(アスファルト系) 新設	m2
			TQJ1570002	橋面防水工	シート系防水(アスファルト系) 補修	m2
			TQJ1572001	橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系) 新設	m2
			TQJ1572002	橋面防水工	塗膜系防水(アスファルト系) 補修	m2
19	薄層 カラー 舗装工	-	TQJ1590001	樹脂モルタル舗装工	厚6mm以下	m2
			TQJ1590002	樹脂モルタル舗装工	厚6mm超え8mm以下	m2
			TQJ1590003	樹脂モルタル舗装工	厚8mm超え10mm以下	m2
			TQJ1592001	景観透水性舗装工	自然石 厚10mm以下	m2
			TQJ1592002	景観透水性舗装工	自然石厚10mm超15mm以下	m2
			TQJ1598019	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-101	m2
			TQJ1598020	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-102	m2
			TQJ1598021	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-103	m2
			TQJ1598022	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-104	m2

【土木工事市場単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
19 薄層 カラー 舗装工	-	TQJ1598023	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-201	m2
		TQJ1598024	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-202	m2
		TQJ1598025	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-203	m2
		TQJ1598026	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-204	m2
		TQJ1598027	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301	m2
		TQJ1598028	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-302	m2
		TQJ1598029	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-303	m2
		TQJ1598030	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-304	m2
		TQJ1598031	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-401	m2
		TQJ1598032	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-402	m2
		TQJ1598033	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-501	m2
		TQJ1598034	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-502	m2
		TQJ1598035	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-601	m2
TQJ1598036	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-602	m2		
20 グルー ピング工	-	TQJ1623001	グルーピング工	縦方向 幅9mm 深さ6mm 間隔60mm	m2
		TQJ1623002	グルーピング工	縦方向 幅9mm 深さ4mm 間隔60mm	m2
		TQJ1623003	グルーピング工	横方向 幅9mm 深さ6mm 間隔60mm	m2
		TQJ1623004	グルーピング工(路面排水用)	横方向 幅36mm 深さ10mm	m
21 軟弱地盤 処理工	-	TQJ1620001	サンドトレイン工	10m未満	m
		TQJ1620002	サンドトレイン工	10m以上20m未満	m
		TQJ1620005	サンドトレイン工	20m以上35m未満	m
		TQJ1622001	サンドコンパクションパイル工	10m未満	m
		TQJ1622002	サンドコンパクションパイル工	10m以上20m未満	m
		TQJ1622005	サンドコンパクションパイル工	20m以上35m未満	m
22 コンクリート 表面 処理工 (ウォータージェット工)	-	TQJ1630001	ウォータージェット工(コンクリート表面処理)	下・横方向作業	m2

※1 支柱設置、支柱撤去、地被類植付工、移植工(掘削工)を含む。

※2 施肥、抜根除草、芝刈、灌水、防除を含む。

積算システムの計算機能で週休2日補正係数が自動的に乗じられる単価コード一覧表

令和6年10月20日以降

※補正対象とする積算システムの諸経費体系は、「一般土木」、「下水道」、「機械設備」、「港湾」です。
 ※本表の使用により生じた直接的及び間接的な損害及び損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。
 ※本表に関するお問い合わせは、内容により応じられない場合があります。

【下水道工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
1	硬質塩化ビニル管設置工		TQJ2005001	硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径150mm	m
			TQJ2005002	硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径200mm	m
			TQJ2005003	硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径250mm	m
			TQJ2005004	硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径300mm	m
			TQJ2005005	硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径350mm	m
2	リップ付硬質塩化ビニル管設置工		TQJ2006001	リップ付硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径150mm	m
			TQJ2006002	リップ付硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径200mm	m
			TQJ2006003	リップ付硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径250mm	m
			TQJ2006004	リップ付硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径300mm	m
			TQJ2006005	リップ付硬質塩化ビニル管設置工[材工共]	呼び径350mm	m
3	砂基礎工	人力施工	TQJ2007001	砂基礎工[手間のみ]	人力施工	m3
4	砂基礎工	機械施工	TQJ2007002	砂基礎工[手間のみ]	機械施工	m3
5	砕石基礎工	人力施工	TQJ2008001	砕石基礎工[手間のみ]	人力施工	m3
6	砕石基礎工	機械施工	TQJ2008002	砕石基礎工[手間のみ]	機械施工	m3
7	組立マンホール設置工		TQJ2003001	組立マンホール設置工[手間のみ]	0号(内径750mm)または楕円	箇所
			TQJ2003002	組立マンホール設置工[手間のみ]	0号(内径750mm)または楕円	箇所
			TQJ2003003	組立マンホール設置工[手間のみ]	0号(内径750mm)または楕円	箇所
			TQJ2003004	組立マンホール設置工[手間のみ]	1号(内径900mm)	箇所
			TQJ2003005	組立マンホール設置工[手間のみ]	1号(内径900mm)	箇所
			TQJ2003006	組立マンホール設置工[手間のみ]	1号(内径900mm)	箇所
			TQJ2003007	組立マンホール設置工[手間のみ]	2号(内径1200mm)	箇所
			TQJ2003008	組立マンホール設置工[手間のみ]	2号(内径1200mm)	箇所
			TQJ2003009	組立マンホール設置工[手間のみ]	2号(内径1200mm)	箇所
			TQJ2003010	組立マンホール設置工[手間のみ]	3号(内径1500mm)	箇所
			TQJ2003011	組立マンホール設置工[手間のみ]	3号(内径1500mm)	箇所
			TQJ2003012	組立マンホール設置工[手間のみ]	3号(内径1500mm)	箇所
8	小型マンホール工		TQJ2004001	小型マンホール工(塩化ビニル製)[材工共]	(起点・中間形式)マンホール深さ2m以下	箇所
			TQJ2004002	小型マンホール工(塩化ビニル製)[材工共]	(起点・中間形式)マンホール深さ2m以下	箇所
			TQJ2004003	小型マンホール工(塩化ビニル製)[材工共]	(起点・中間形式)マンホール深さ3.5m以下	箇所
			TQJ2004004	小型マンホール工(塩化ビニル製)[材工共]	(起点・中間形式)マンホール深さ3.5m以下	箇所
			TQJ2004005	小型マンホール工(塩化ビニル製)[材工共]	(底部会合形式)マンホール深さ2m以下	箇所
			TQJ2004006	小型マンホール工(塩化ビニル製)[材工共]	(底部会合形式)マンホール深さ2m以下	箇所
			TQJ2004007	小型マンホール工(塩化ビニル製)[材工共]	(底部会合形式)マンホール深さ3.5m以下	箇所
			TQJ2004008	小型マンホール工(塩化ビニル製)[材工共]	(底部会合形式)マンホール深さ3.5m以下	箇所
			TQJ2004009	組立マンホール設置工加算額[手間のみ]	鋳鉄製防護蓋設置費	箇所
9	取付管およびます設置工	ます設置工	TQJ2001001	ます設置工(塩化ビニル製)	ます(径150)	箇所
			TQJ2001002	ます設置工(塩化ビニル製)	ます(径200)	箇所
			TQJ2001003	ます設置工(塩化ビニル製)	ます(径300)	箇所
			TQJ2001004	ます設置工(塩化ビニル製)	ます(径350)	箇所
			TQJ2001005	ます設置工(塩化ビニル製)加算額	鋳鉄製防護蓋設置費	箇所
10	取付管およびます設置工	取付管敷設及び支管取付工	TQJ2002001	取付管布設工および支管取付工	管径100	箇所
			TQJ2002002	取付管布設工および支管取付工	管径125	箇所
			TQJ2002003	取付管布設工および支管取付工	管径150	箇所
			TQJ2002004	取付管布設工および支管取付工	管径200	箇所

積算システムの計算機能で週休2日補正係数が自動的に乗じられる単価コード一覧表

令和6年10月20日以降

※補正対象とする積算システムの諸経費体系は、「港湾」です。

※本表の使用により生じた直接的及び間接的な損害及び損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

※本表に関するお問い合わせは、内容により応じられない場合があります。

【港湾工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
1	底面工	-	TQ300101010	ルーフィング敷設		m2
2	マット工	-	TQ300201010	アスファルトマット(工場製作)設置	クレーン抜き	m2
			TQ300202010	ゴム系マット(再生)設置		m2
3	支保工	-	TQ300301010	支保組立組外(ケーン製作)	クレーン抜き	m
			TQ300302010	支保組立組外(重力式)	クレーン抜き	m
			TQ300302020	支保組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m
4	足場工	-	TQ300401010	鋼製枠組足場架拵(ケーン製作)	クレーン抜き	m2
			TQ300401020	内足場架拵(ケーン製作)	クレーン抜き	m2
			TQ300402010	鋼製枠組足場架拵(方塊製作)	クレーン抜き	m2
			TQ300403010	鋼製枠組足場架拵(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m2
			TQ300403020	内足場架拵(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m2
			TQ300404010	鋼製枠組足場架拵(重力式)	クレーン抜き	m2
			TQ300404020	鋼製枠組足場架拵(鋼矢板式)	クレーン抜き	m2
5	鉄筋工	-	TQ300501010	鉄筋加工組立(ケーン製作)	クレーン抜き	kg
			TQ300502010	鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	kg
			TQ300503010	鉄筋加工組立(上部工製作)	クレーン抜き	kg
			TQ300504010	鉄筋加工組立	一般構造物	kg
6	吊鉄筋工	-	TQ300601010	吊鉄筋・吊ハケ組立	鉄筋径38mm未満クレーン抜き	kg
			TQ300601020	吊鉄筋・吊ハケ組立	鉄筋径38mm~50mm未満クレーン抜き	kg
			TQ300601030	吊鉄筋・吊ハケ組立	鉄筋径50mm~80mm未満クレーン抜き	kg
7	型枠工	-	TQ300701010	鋼製型枠組立組外(ケーン製作)	クレーン抜き	m2
			TQ300702010	鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m2
			TQ300703010	鋼製型枠組立組外(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m2
			TQ300704010	鋼製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m2
			TQ300704020	鋼製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m2
			TQ300704030	木製型枠組立組外(重力式)	クレーン抜き	m2
			TQ300704040	木製型枠組立組外(鋼矢板式)	クレーン抜き	m2
8	コンクリート打設工	ポンプ車打設	TQ300801010	コンクリート打設(ケーン製作)	ポンプ車	m3
			TQ300802010	コンクリート打設(方塊製作)	ポンプ車	m3
			TQ300803010	コンクリート打設(Lセルブロック製作)	ポンプ車	m3
			TQ300804010	コンクリート打設(上部工製作)	ポンプ車	m3
		ポンプ車打設以外	TQ300802020	コンクリート打設(方塊製作)	ミキサー車から直接投入	m3
			TQ300802030	コンクリート打設(方塊製作)	クレーン抜き	m3
			TQ300803020	コンクリート打設(Lセルブロック製作)	ミキサー車から直接投入	m3
			TQ300803030	コンクリート打設(Lセルブロック製作)	クレーン抜き	m3
			TQ300804020	コンクリート打設(上部工製作)	ミキサー車から直接投入	m3
			TQ300804030	コンクリート打設(上部工製作)	クレーン抜き	m3
			TQ300805010	コンクリート打設(上部工製作)	台船バケット・自積バケット	m3
			TQ300805020	コンクリート打設(上部工製作)	コンクリートミキサー船	m3
			9	止水板工	-	TQ300901010
TQ300901020	止水板取付	クレーン抜き(海上施工)				個
TQ300902010	止水板取外	クレーン抜き(海上施工)				個
10	上蓋工	-	TQ301002010	上蓋取付取外	クレーン抜き	函
11	伸縮目地工	-	TQ301101010	伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m2
			TQ301102010	伸縮目地工(発泡体系)	t=10mm	m2

【港湾工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
12	係船柱取付	-	TQ301201010	係船柱取付	100kN未満(陸上)クレーン抜き	基
			TQ301201020	係船柱取付	100kN未満(海上)	基
			TQ301201030	係船柱取付	100-150kN未満(陸上)クレーン抜き	基
			TQ301201040	係船柱取付	100-150kN未満(海上)	基
			TQ301201050	係船柱取付	150-1000kN未満(陸上)クレーン抜き	基
			TQ301201060	係船柱取付	150-1000kN未満(海上)	基
			TQ301201070	係船柱取付	1000kN以上(陸上)クレーン抜き	基
			TQ301201080	係船柱取付	1000kN以上(海上)	基
			TQ301202010	架台現場製作工	100kN未満	基
			TQ301202020	架台現場製作工	100-150kN未満	基
			TQ301202030	架台現場製作工	150-700kN未満	基
			TQ301202040	架台現場製作工	700-1000kN未満	基
			TQ301202050	架台現場製作工	1000-1500kN未満	基
			TQ301202060	架台現場製作工	1500kN以上	基
			TQ301203010	架台取付	100kN未満	基
			TQ301203020	架台取付	100-150kN未満	基
			TQ301203030	架台取付	150-700kN未満	基
			TQ301203040	架台取付	700-1000kN未満	基
			TQ301203050	架台取付	1000-1500kN未満	基
			TQ301203060	架台取付	1500kN以上	基
13	防舷材取付	-	TQ301301090	防舷材取付	H=250mm未満(陸上施工)クレーン抜き	基
			TQ301301100	防舷材取付	H=250mm未満(海上施工)	基
			TQ301301110	防舷材取付	H=250~500mm未満(陸上)クレーン抜き	基
			TQ301301120	防舷材取付	H=250~500mm未満(海上)	基
			TQ301301130	防舷材取付	H=500~800mm未満(陸上)クレーン抜き	基
			TQ301301140	防舷材取付	H=500~800mm未満(海上)	基
			TQ301301150	防舷材取付	H=800mm以上(陸上施工)クレーン抜き	基
			TQ301301160	防舷材取付	H=800mm以上(海上施工)	基
			TQ301302090	埋込栓取付	H=250mm未満(陸上施工)	基
			TQ301302100	埋込栓取付	H=250mm未満(海上施工)	基
			TQ301302110	埋込栓取付	H=250~500mm未満(陸上)	基
			TQ301302120	埋込栓取付	H=250~500mm未満(海上)	基
			TQ301302130	埋込栓取付	H=500~800mm未満(陸上)	基
			TQ301302140	埋込栓取付	H=500~800mm未満(海上)	基
			TQ301302150	埋込栓取付	H=800mm以上(陸上施工)	基
			TQ301302160	埋込栓取付	H=800mm以上(海上施工)	基
			TQ301303010	梯子取付	H=250mm未満(陸上施工)クレーン抜き	基
			TQ301303020	梯子取付	H=250mm未満(海上施工)	基
14	車止・縁金物取付	-	TQ301402010	車止取付	二次製品クレーン抜き	m
			TQ301404020	縁金物取付	二次製品	m
15	係船柱撤去	-	TQ302803010	係船柱撤去	けん引力100kN未満	基
			TQ302803020	係船柱撤去	けん引力100~150kN未満	基
			TQ302803030	係船柱撤去	けん引力150~1000kN未満	基
			TQ302803040	係船柱撤去	けん引力1000kN以上	基
16	防舷材撤去	-	TQ302801010	防舷材撤去	H=250mm未満クレーン抜き	基
			TQ302801020	防舷材撤去	H=250mm以上500mm未満クレーン抜き	基
			TQ302801030	防舷材撤去	H=500mm以上800mm未満クレーン抜き	基
			TQ302801040	防舷材撤去	H=800mm以上クレーン抜き	基
17	車止撤去	-	TQ302802010	車止撤去	合成樹脂型、角形鋼管製	m
			TQ302802020	車止撤去	被覆鋼板製(中詰コンクリートタイプ)	m

【港湾工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
18	電気防食 取付	-	TQ301501010	取付金具製作		組
			TQ301502010	取付金具取付		組
			TQ301503010	陽極取付	基地として作業可能クレーン込み	個
			TQ301504010	電位測定装置取付		個
19	防砂目地板 取付工 (陸上施工)	-	TQ301601010	防砂目地板取付	(陸上施工)	m
20	防砂目地板 取付工 (水中施工)	-	TQ301601020	防砂目地板取付	(水中施工)	m
21	吸出し 防止工	陸上施工	TQ301701010	防砂シート敷設	クレーン抜き(陸上施工)	m ²
		海上施工	TQ301701020	防砂シート敷設	台船(海上施工・クレーン抜き)	m ²
			TQ301701030	防砂シート敷設	クレーン付台船(海上施工・クレーン込)	m ²
22	港湾構造物 塗装工	係船柱	TQ301801010	係船柱塗装	錆止+下塗+上塗(2回)	m ²
			TQ301801020	係船柱塗装	錆止のみ	m ²
			TQ301801030	係船柱塗装	下塗+上塗(2回)	m ²
			TQ301802010	係船柱塗替	錆止のみ	m ²
			TQ301802020	係船柱塗替	下塗+上塗(2回)	m ²
			TQ301802030	係船柱塗替	再錆止+下塗+上塗(2回)	m ²
		車止	TQ301803010	車止塗装	亜鉛メッキ面下塗り+中塗り+上塗り	m ²
			TQ301804010	車止塗替	亜鉛メッキ面補修塗+下塗+中塗+上塗	m ²
		TQ301804020	車止塗替	亜鉛メッキ未施工面の下塗り+上塗り	m ²	
			縁金物	TQ301805010	縁金物塗装	亜鉛メッキ面下塗り+中塗り+上塗り
TQ301806010	縁金物塗替	亜鉛メッキ面補修塗+下塗+中塗+上塗		m ²		
TQ301806020	縁金物塗替	亜鉛メッキ未施工面の下塗り+上塗り		m ²		
23	ベトロラタム 被覆	-	TQ302701010	足場設置撤去(鋼管杭)	クレーン抜き	m ²
			TQ302701020	足場設置撤去(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m
			TQ302702010	被覆防食(鋼管杭)	クレーン抜き	m ²
			TQ302702020	被覆防食(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m ²
			TQ302703010	端部処理(鋼管杭)	クレーン抜き	m
			TQ302703020	端部処理(鋼矢板・鋼管矢板)	クレーン抜き	m
24	現場鋼材 溶接・切断工 (陸上施工) (海上施工)	溶接工 (陸上)	TQ301901010	手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型6mm以上12mm未満	m
			TQ301901020	手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型12mm以上16mm未満	m
			TQ301901030	手動アーク溶接(陸上施工)	開先V型16mm以上20mmまで	m
			TQ301901040	手動アーク溶接(陸上施工)	開先X型16mm以上20mm未満	m
			TQ301901050	手動アーク溶接(陸上施工)	開先X型20mm以上28mmまで	m
			TQ301901060	手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ3mm以上8mm未満	m
			TQ301901070	手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ8mm以上12mm未満	m
			TQ301901080	手動アーク溶接(陸上施工)	隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	m
			TQ301902010	半自動アーク溶接(陸上施工)	I型6mm以上10mmまで	m
			TQ301902020	半自動アーク溶接(陸上施工)	V型11mm以上20mm未満	m
			TQ301902030	半自動アーク溶接(陸上施工)	V型20mm以上30mm未満	m
			TQ301902040	半自動アーク溶接(陸上施工)	V型30mm以上35mmまで	m
			TQ301902050	半自動アーク溶接(陸上施工)	X型25mm以上35mmまで	m
		切断工 (陸上)	TQ302001010	ガス切断(陸上施工)	手動2mm以上10mm未満	m
			TQ302001020	ガス切断(陸上施工)	手動10mm以上20mm未満	m
			TQ302001030	ガス切断(陸上施工)	手動20mm以上30mmまで	m
			TQ302002010	ガス切断(陸上施工)	自動・半自動2mm以上10mm未満	m
			TQ302002020	ガス切断(陸上施工)	自動・半自動10mm以上20mm未満	m
TQ302002030	ガス切断(陸上施工)	自動・半自動20mm以上30mmまで	m			
溶接工 (海上)	TQ301901090	手動アーク溶接(海上施工)	開先V型6mm以上12mm未満	m		
	TQ301901100	手動アーク溶接(海上施工)	開先V型12mm以上16mm未満	m		

【港湾工事市場単価】

	工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
24	現場鋼材 溶接・切断工 (陸上施工) (海上施工)	溶接工 (海上)	TQ301901110	手動アーク溶接(海上施工)	開先V型16mm以上20mmまで	m
			TQ301901120	手動アーク溶接(海上施工)	開先X型16mm以上20mm未満	m
			TQ301901130	手動アーク溶接(海上施工)	開先X型20mm以上28mmまで	m
			TQ301901140	手動アーク溶接(海上施工)	隅肉・重ね合せ3mm以上8mm未満	m
			TQ301901150	手動アーク溶接(海上施工)	隅肉・重ね合せ8mm以上12mm未満	m
			TQ301901160	手動アーク溶接(海上施工)	隅肉・重ね合せ12mm以上16mmまで	m
			TQ301902060	半自動アーク溶接(海上施工)	I型6mm以上10mmまで	m
			TQ301902070	半自動アーク溶接(海上施工)	V型11mm以上20mm未満	m
			TQ301902080	半自動アーク溶接(海上施工)	V型20mm以上30mm未満	m
			TQ301902090	半自動アーク溶接(海上施工)	V型30mm以上35mmまで	m
			TQ301902100	半自動アーク溶接(海上施工)	X型25mm以上35mmまで	m
		切断工 (海上)	TQ302001040	ガス切断(海上施工)	手動2mm以上10mm未満	m
			TQ302001050	ガス切断(海上施工)	手動10mm以上20mm未満	m
			TQ302001060	ガス切断(海上施工)	手動20mm以上30mmまで	m
			TQ302002040	ガス切断(海上施工)	自動・半自動2mm以上10mm未満	m
			TQ302002050	ガス切断(海上施工)	自動・半自動10mm以上20mm未満	m
			TQ302002060	ガス切断(海上施工)	自動・半自動20mm以上30mmまで	m
25	現場鋼材 溶接・切断工 (水中施工)	溶接工 (水中)	TQ301903010	水中被覆アーク溶接	3mm以上6mm未満	m
			TQ301903020	水中被覆アーク溶接	6mm以上10mm未満	m
			TQ301903030	水中被覆アーク溶接	10mm以上13mm未満	m
			TQ301903040	水中被覆アーク溶接	13mm以上16mmまで	m
			TQ301904010	下地処理		個所
			TQ301904020	水中スラット溶接		本
		切断工 (水中)	TQ302003010	水中酸素アーク切断	2mm以上10mm未満	m
			TQ302003020	水中酸素アーク切断	10mm以上20mm未満	m
			TQ302003030	水中酸素アーク切断	20mm以上30mmまで	m
26	かき落とし工	-	TQ302101010	かき落とし		m ²
27	汚濁防止膜 (設置) (撤去) (移設)	-	TQ302202010	汚濁防止膜設置	陸上クレーン込み	m
			TQ302203010	汚濁防止膜撤去	陸上クレーン込み	m
			TQ302201010	汚濁防止膜移設		m
28	汚濁防止枠 設置・撤去	-	TQ302301010	汚濁防止枠設置	陸上クレーン込み(枠寸14×14m級)	基
			TQ302301020	汚濁防止枠設置	陸上クレーン込み(枠寸20×20m級)	基
			TQ302301030	汚濁防止枠設置	陸上クレーン込み(枠寸22×22m級)	基
			TQ302302010	汚濁防止枠撤去	陸上クレーン込み(枠寸14×14m級)	基
			TQ302302020	汚濁防止枠撤去	陸上クレーン込み(枠寸20×20m級)	基
			TQ302302030	汚濁防止枠撤去	陸上クレーン込み(枠寸22×22m級)	基
29	灯浮標 設置・撤去	-	TQ302401010	灯浮標設置	クレーン抜き	個
			TQ302402010	灯浮標撤去	クレーン抜き	個
30	汚濁防止膜 保守管理 (海上目視) [作業船有] (水中目視)	海上 目視点検 [作業船有]	TQ302204010	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	作業船あり 100m未満	回
			TQ302204020	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	作業船あり 100～500m未満	回
			TQ302204030	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	作業船あり 500～1000m未満	回
			TQ302204040	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	作業船あり 1,000m～1,500m未満	回
			TQ302204050	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	作業船あり 1,500m～2,000m未満	回
		水中 目視点検	TQ302206010	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	船の有無問わず 100m未満	回
			TQ302206020	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	船の有無問わず 100～500m未満	回
			TQ302206030	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	船の有無問わず 500～1,000m未満	回
			TQ302206040	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	船の有無問わず 1,000～1,500m未満	回
			TQ302206050	汚濁防止膜点検(水中目視点検)	船の有無問わず 1,500～2,000m未満	回
	汚濁防止膜 保守管理 (海上目視) [作業船無]	海上 目視点検 [作業船無]	TQ302205010	汚濁防止膜点検(海上目視点検)	作業船なし 200m未満	回

【港湾工事市場単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位	
31	異形ブロック 製作	型枠工	TQ300705010	型枠工	2.5t以下（クレーン抜き）	m2
			TQ300705020	型枠工	2.5tを超えて5.5t以下（クレーン抜き）	m2
			TQ300705030	型枠工	5.5tを超えて11t以下（クレーン抜き）	m2
			TQ300705040	型枠工	11tを超えて25t以下（クレーン抜き）	m2
			TQ300705050	型枠工	25tを超えて50t以下（クレーン抜き）	m2
			TQ300705060	型枠工	50tを超える（クレーン抜き）	m2
		コンクリート 打設工	TQ300806010	コンクリート打設工	2.5t以下（クレーン抜き）	m3
			TQ300806020	コンクリート打設工	2.5tを超えて5.5t以下（クレーン抜き）	m3
			TQ300806030	コンクリート打設工	5.5tを超えて11t以下（クレーン抜き）	m3
			TQ300806040	コンクリート打設工	11tを超えて25t以下（クレーン抜き）	m3
			TQ300806050	コンクリート打設工	25tを超えて50t以下（クレーン抜き）	m3
			TQ300806060	コンクリート打設工	50tを超える（クレーン抜き）	m3
		給熱養生	TQ301052010	給熱養生加算額	2.5t以下	m3
			TQ301052020	給熱養生加算額	2.5tを超えて5.5t以下	m3
			TQ301052030	給熱養生加算額	5.5tを超えて11t以下	m3
			TQ301052040	給熱養生加算額	11tを超えて25t以下	m3
			TQ301052050	給熱養生加算額	25tを超えて50t以下	m3
			TQ301052060	給熱養生加算額	50tを超える	m3
32	軟弱地盤 処理工 (港湾)	-	TQ302602010	締固砂杭打込（サト ^ド レン部）	打込長10m未満	m
			TQ302602020	締固砂杭打込（サト ^ド レン部）	打込長10m以上20m未満	m
			TQ302602030	締固砂杭打込（サト ^ド レン部）	打込長20m以上35m未満	m
			TQ302603010	締固砂杭打込（サト ^{コンパ} クション部）	打込長10m未満	m
			TQ302603030	締固砂杭打込（サト ^{コンパ} クション部）	打込長10m以上20m未満	m
			TQ302603020	締固砂杭打込（サト ^{コンパ} クション部）	打込長20m以上35m未満	m

積算システムの計算機能で週休2日補正係数が自動的に乗じられる単価コード一覧表

令和6年10月20日以降

※補正対象とする積算システムの諸経費体系は、「一般土木」、「下水道」、「機械設備」、「港湾」です。
 ※本表の使用により生じた直接的及び間接的な損害及び損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

※本表に関するお問い合わせは、内容により応じられない場合があります。

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
区画線工		TQJ1036013	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036016	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036019	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036022	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036037	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036040	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036043	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036046	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036061	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有ゼブラ15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036064	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有ゼブラ20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036067	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有ゼブラ30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036070	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有ゼブラ45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036076	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有矢印・記号・文字制約無	m
区画線工		TQJ1036091	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036094	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036097	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036100	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036115	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036118	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036121	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036124	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036139	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036142	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036145	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036148	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036154	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有矢印・記号・文字制約無	m
区画線工		TQJ1036001	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036002	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036003	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036004	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036005	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036006	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036007	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036008	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036009	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036010	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036011	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036012	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無実線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036014	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036015	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036017	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036018	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036020	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036021	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036023	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036024	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有実線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036025	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036026	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036027	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036028	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線20cm制約無	m

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
区画線工		TQJ1036029	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036030	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036031	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036032	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036033	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036034	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036035	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036036	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無破線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036038	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036039	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036041	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036042	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036044	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036045	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036047	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036048	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有破線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036049	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036050	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036051	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036052	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036053	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036054	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036055	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036056	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036057	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036058	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036059	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036060	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無 ^レ ブラ45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036062	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有 ^レ ブラ15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036063	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有 ^レ ブラ15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036065	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有 ^レ ブラ20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036066	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有 ^レ ブラ20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036068	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有 ^レ ブラ30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036069	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有 ^レ ブラ30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036071	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有 ^レ ブラ45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036072	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有 ^レ ブラ45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036073	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無矢印・記号・文字制約無	m
区画線工		TQJ1036074	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無矢印・記号・文字制約受	m
区画線工		TQJ1036075	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪無矢印・記号・文字制約著受	m
区画線工		TQJ1036077	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有矢印・記号・文字制約受	m
区画線工		TQJ1036078	区画線設置(熔融式)昼間	豪雪有矢印・記号・文字制約著受	m
区画線工		TQJ1036079	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036080	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036081	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036082	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036083	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036084	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036085	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036086	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036087	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036088	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036089	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036090	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無実線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036092	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線15cm制約受ける	m

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
区画線工		TQJ1036093	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036095	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036096	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036098	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036099	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036101	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036102	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有実線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036103	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036104	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036105	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036106	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036107	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036108	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036109	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036110	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036111	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036112	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036113	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036114	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無破線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036116	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036117	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036119	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036120	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036122	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036123	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036125	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036126	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有破線45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036127	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ15cm制約無	m
区画線工		TQJ1036128	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036129	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036130	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ20cm制約無	m
区画線工		TQJ1036131	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036132	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036133	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ30cm制約無	m
区画線工		TQJ1036134	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036135	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036136	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ45cm制約無	m
区画線工		TQJ1036137	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036138	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無ゼブラ45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036140	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036141	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036143	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ20cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036144	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ20cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036146	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036147	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036149	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ45cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1036150	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有ゼブラ45cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1036151	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無矢印・記号・文字制約無	m
区画線工		TQJ1036152	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無矢印・記号・文字制約受	m
区画線工		TQJ1036153	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪無矢印・記号・文字制約著受	m
区画線工		TQJ1036155	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有矢印・記号・文字制約受	m
区画線工		TQJ1036156	区画線設置(熔融式)夜間	豪雪有矢印・記号・文字制約著受	m
区画線工		TQJ1037010	区画線設置(ペイント式)昼間	豪雪有実線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1037013	区画線設置(ペイント式)昼間	豪雪有破線15cm制約無	m

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
区画線工		TQJ1037016	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪有破線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1037028	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪有実線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1037031	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪有破線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1037034	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪有破線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1037001	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪無実線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1037002	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪無実線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037003	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪無実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037004	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪無破線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1037005	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪無破線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037006	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪無破線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037007	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪無破線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1037008	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪無破線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037009	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪無破線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037011	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪有実線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037012	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪有実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037014	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪有破線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037015	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪有破線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037017	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪有破線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037018	区画線設置(ハ°イ卜式)昼間	豪雪有破線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037019	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪無実線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1037020	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪無実線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037021	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪無実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037022	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪無破線15cm制約無	m
区画線工		TQJ1037023	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪無破線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037024	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪無破線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037025	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪無破線30cm制約無	m
区画線工		TQJ1037026	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪無破線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037027	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪無破線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037029	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪有実線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037030	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪有実線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037032	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪有破線15cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037033	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪有破線15cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1037035	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪有破線30cm制約受ける	m
区画線工		TQJ1037036	区画線設置(ハ°イ卜式)夜間	豪雪有破線30cm制約著しく受	m
区画線工		TQJ1038004	区画線消去昼間	豪雪有削取り式制約無	m
区画線工		TQJ1038007	区画線消去昼間	ウォータージェット式溶融式制約無	m
区画線工		TQJ1038010	区画線消去昼間	ウォータージェット式ハ°イ卜式制約無	m
区画線工		TQJ1038016	区画線消去夜間	豪雪有削取り式制約無	m
区画線工		TQJ1038019	区画線消去夜間	ウォータージェット式溶融式制約無	m
区画線工		TQJ1038022	区画線消去夜間	ウォータージェット式ハ°イ卜式制約無	m
区画線工		TQJ1038001	区画線消去昼間	豪雪無削取り式制約無	m
区画線工		TQJ1038002	区画線消去昼間	豪雪無削取り式制約受ける	m
区画線工		TQJ1038003	区画線消去昼間	豪雪無削取り式制約著しく受	m
区画線工		TQJ1038005	区画線消去昼間	豪雪有削取り式制約受ける	m
区画線工		TQJ1038006	区画線消去昼間	豪雪有削取り式制約著しく受	m
区画線工		TQJ1038008	区画線消去昼間	ウォータージェット式溶融式制約受ける	m
区画線工		TQJ1038009	区画線消去昼間	ウォータージェット式溶融式制約著受	m
区画線工		TQJ1038011	区画線消去昼間	ウォータージェット式ハ°イ卜式制約受	m
区画線工		TQJ1038012	区画線消去昼間	ウォータージェット式ハ°イ卜式制約著受	m
区画線工		TQJ1038013	区画線消去夜間	豪雪無削取り式制約無	m
区画線工		TQJ1038014	区画線消去夜間	豪雪無削取り式制約受ける	m
区画線工		TQJ1038015	区画線消去夜間	豪雪無削取り式制約著しく受	m
区画線工		TQJ1038017	区画線消去夜間	豪雪有削取り式制約受ける	m
区画線工		TQJ1038018	区画線消去夜間	豪雪有削取り式制約著しく受	m

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
高視認性区画線工		TQJ1055003	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪無実線15cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055004	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪無実線20cm制約無	m
高視認性区画線工		TQJ1055005	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪無実線20cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055006	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪無実線20cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055007	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪無実線30cm制約無	m
高視認性区画線工		TQJ1055008	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪無実線30cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055009	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪無実線30cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055011	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪有実線15cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055012	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪有実線15cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055014	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪有実線20cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055015	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪有実線20cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055017	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪有実線30cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055018	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	昼間豪雪有実線30cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055019	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪無実線15cm制約無	m
高視認性区画線工		TQJ1055020	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪無実線15cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055021	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪無実線15cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055022	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪無実線20cm制約無	m
高視認性区画線工		TQJ1055023	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪無実線20cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055024	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪無実線20cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055025	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪無実線30cm制約無	m
高視認性区画線工		TQJ1055026	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪無実線30cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055027	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪無実線30cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055029	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪有実線15cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055030	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪有実線15cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055032	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪有実線20cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055033	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪有実線20cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1055035	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪有実線30cm制約受	m
高視認性区画線工		TQJ1055036	高視認性区画線設置リブ式(熔融式)	夜間豪雪有実線30cm制約著受	m
高視認性区画線工		TQJ1056004	高視認性区画線消去昼間	豪雪有削取り式制約無	m
高視認性区画線工		TQJ1056010	高視認性区画線消去夜間	豪雪有削取り式制約無	m
高視認性区画線工		TQJ1056001	高視認性区画線消去昼間	豪雪無削取り式制約無	m
高視認性区画線工		TQJ1056002	高視認性区画線消去昼間	豪雪無削取り式制約受ける	m
高視認性区画線工		TQJ1056003	高視認性区画線消去昼間	豪雪無削取り式制約著しく受	m
高視認性区画線工		TQJ1056005	高視認性区画線消去昼間	豪雪有削取り式制約受ける	m
高視認性区画線工		TQJ1056006	高視認性区画線消去昼間	豪雪有削取り式制約著しく受	m
高視認性区画線工		TQJ1056007	高視認性区画線消去夜間	豪雪無削取り式制約無	m
高視認性区画線工		TQJ1056008	高視認性区画線消去夜間	豪雪無削取り式制約受ける	m
高視認性区画線工		TQJ1056009	高視認性区画線消去夜間	豪雪無削取り式制約著しく受	m
高視認性区画線工		TQJ1056011	高視認性区画線消去夜間	豪雪有削取り式制約受ける	m
高視認性区画線工		TQJ1056012	高視認性区画線消去夜間	豪雪有削取り式制約著しく受	m
橋梁塗装工		TQJ1501001	橋梁塗装工新橋素地調整昼間	動力工具処理IS0St3制約無	m2
橋梁塗装工		TQJ1501004	橋梁塗装工新橋素地調整昼間	プラスト処理IS0Sa21/2制約無	m2
橋梁塗装工		TQJ1501007	橋梁塗装工新橋素地調整昼間	研削材及びブレンカサ制約無	m2
橋梁塗装工		TQJ1501002	橋梁塗装工新橋素地調整昼間	動力工具処理IS0St3制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501003	橋梁塗装工新橋素地調整昼間	動力工具処理IS0St3制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501005	橋梁塗装工新橋素地調整昼間	プラスト処理IS0Sa21/2制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501006	橋梁塗装工新橋素地調整昼間	プラスト処理IS0Sa21/2制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501008	橋梁塗装工新橋素地調整昼間	研削材及びブレンカサ制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501009	橋梁塗装工新橋素地調整昼間	研削材及びブレンカサ制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501010	橋梁塗装工新橋素地調整夜間	動力工具処理IS0St3制約無	m2
橋梁塗装工		TQJ1501013	橋梁塗装工新橋素地調整夜間	プラスト処理IS0Sa21/2制約無	m2
橋梁塗装工		TQJ1501016	橋梁塗装工新橋素地調整夜間	研削材及びブレンカサ制約無	m2
橋梁塗装工		TQJ1501011	橋梁塗装工新橋素地調整夜間	動力工具処理IS0St3制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501012	橋梁塗装工新橋素地調整夜間	動力工具処理IS0St3制約著受	m2

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
橋梁塗装工		TQJ1501014	橋梁塗装工新橋素地調整夜間	プラスト処理IS0Sa21/2制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501015	橋梁塗装工新橋素地調整夜間	プラスト処理IS0Sa21/2制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501017	橋梁塗装工新橋素地調整夜間	研削材及びびケソカサ制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1501018	橋梁塗装工新橋素地調整夜間	研削材及びびケソカサ制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1503001	橋梁塗装工新橋塗装準備・補修	昼間制約無	m2
橋梁塗装工		TQJ1503004	橋梁塗装工新橋塗装準備・補修	夜間制約無	m2
橋梁塗装工		TQJ1503002	橋梁塗装工新橋塗装準備・補修	昼間制約受ける	m2
橋梁塗装工		TQJ1503003	橋梁塗装工新橋塗装準備・補修	昼間制約著受ける	m2
橋梁塗装工		TQJ1503005	橋梁塗装工新橋塗装準備・補修	夜間制約受ける	m2
橋梁塗装工		TQJ1503006	橋梁塗装工新橋塗装準備・補修	夜間制約著受ける	m2
橋梁塗装工		TQJ1505001	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	ミストコート変性ポキ樹脂(1層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505004	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	超厚膜形ポキ(2回塗/層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505007	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	有機ゾンクワ(2層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505010	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	有機ゾンクワ(2回塗/層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505013	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	変性ポキ樹脂(2層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505016	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	鉛・カムアリーさび止(3層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505019	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	変性ポキ樹脂(1層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505022	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	ミストコート変性ポキ樹脂(1層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505025	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	超厚膜形ポキ(2回塗/層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505028	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	有機ゾンクワ(2層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505031	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	有機ゾンクワ(2回塗/層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505034	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	変性ポキ樹脂(2層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505037	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	鉛・カムアリーさび止(3層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505040	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	変性ポキ樹脂(1層)無	m2
橋梁塗装工		TQJ1505002	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	ミストコート変性ポキ樹脂(1層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505003	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	ミストコート変性ポキ樹脂(1層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505005	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	超厚膜形ポキ(2回塗/層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505006	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	超厚膜形ポキ(2回塗/層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505008	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	有機ゾンクワ(2層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505009	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	有機ゾンクワ(2層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505011	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	有機ゾンクワ(2回塗/層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505012	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	有機ゾンクワ(2回塗/層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505014	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	変性ポキ樹脂(2層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505015	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	変性ポキ樹脂(2層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505017	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	鉛・カムアリーさび止(3層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505018	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	鉛・カムアリーさび止(3層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505020	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	変性ポキ樹脂(1層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505021	橋梁塗装工新橋塗装下塗り昼間	変性ポキ樹脂(1層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505023	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	ミストコート変性ポキ樹脂(1層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505024	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	ミストコート変性ポキ樹脂(1層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505026	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	超厚膜形ポキ(2回塗/層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505027	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	超厚膜形ポキ(2回塗/層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505029	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	有機ゾンクワ(2層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505030	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	有機ゾンクワ(2層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505032	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	有機ゾンクワ(2回塗/層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505033	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	有機ゾンクワ(2回塗/層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505035	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	変性ポキ樹脂(2層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505036	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	変性ポキ樹脂(2層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505038	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	鉛・カムアリーさび止(3層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505039	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	鉛・カムアリーさび止(3層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505041	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	変性ポキ樹脂(1層)受	m2
橋梁塗装工		TQJ1505042	橋梁塗装工新橋塗装下塗り夜間	変性ポキ樹脂(1層)著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1507001	橋梁塗装工新橋塗装中塗り昼間	長油性7カ酸赤系制約無	m2
橋梁塗装工		TQJ1507004	橋梁塗装工新橋塗装中塗り昼間	長油性7カ酸淡彩制約無	m2

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
橋梁塗装工		TQJ1509014	橋梁塗装工新橋塗装上塗り昼間	ふっ素樹脂淡彩制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509015	橋梁塗装工新橋塗装上塗り昼間	ふっ素樹脂淡彩制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509017	橋梁塗装工新橋塗装上塗り昼間	ふっ素樹脂濃彩制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509018	橋梁塗装工新橋塗装上塗り昼間	ふっ素樹脂濃彩制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509020	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	長油性7ル酸赤系制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509021	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	長油性7ル酸赤系制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509023	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	長油性7ル酸淡彩制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509024	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	長油性7ル酸淡彩制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509026	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	長油性7ル酸濃彩制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509027	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	長油性7ル酸濃彩制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509029	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	ふっ素樹脂赤系制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509030	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	ふっ素樹脂赤系制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509032	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	ふっ素樹脂淡彩制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509033	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	ふっ素樹脂淡彩制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509035	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	ふっ素樹脂濃彩制約受	m2
橋梁塗装工		TQJ1509036	橋梁塗装工新橋塗装上塗り夜間	ふっ素樹脂濃彩制約著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511001	橋梁塗装工塗替塗装昼間	清掃・水洗い無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511004	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整1種ケル無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511007	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整2種ケル無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511010	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整3種ケルA無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511013	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整3種ケルB無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511016	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整3種ケルC無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511019	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整4種ケル無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511022	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整研削材及びケルかす無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511025	橋梁塗装工塗替塗装夜間	清掃・水洗い無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511028	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整1種ケル無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511031	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整2種ケル無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511034	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整3種ケルA無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511037	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整3種ケルB無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511040	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整3種ケルC無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511043	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整4種ケル無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511046	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整研削材及びケルかす無	m2
橋梁塗装工		TQJ1511002	橋梁塗装工塗替塗装昼間	清掃・水洗い受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511003	橋梁塗装工塗替塗装昼間	清掃・水洗い著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511005	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整1種ケル受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511006	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整1種ケル著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511008	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整2種ケル受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511009	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整2種ケル著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511011	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整3種ケルA受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511012	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整3種ケルA著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511014	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整3種ケルB受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511015	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整3種ケルB著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511017	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整3種ケルC受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511018	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整3種ケルC著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511020	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整4種ケル受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511021	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整4種ケル著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511023	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整研削材及びケルかす受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511024	橋梁塗装工塗替塗装昼間	素地調整研削材及びケルかす著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511026	橋梁塗装工塗替塗装夜間	清掃・水洗い受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511027	橋梁塗装工塗替塗装夜間	清掃・水洗い著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511029	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整1種ケル受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511030	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整1種ケル著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511032	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整2種ケル受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511033	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整2種ケル著受	m2

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
橋梁塗装工		TQJ1511035	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整3種ケルA受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511036	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整3種ケルA著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511038	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整3種ケルB受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511039	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整3種ケルB著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511041	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整3種ケルC受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511042	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整3種ケルC著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511044	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整4種ケル受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511045	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整4種ケル著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511047	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整研削材及びケルかす受	m2
橋梁塗装工		TQJ1511048	橋梁塗装工塗替塗装夜間	素地調整研削材及びケルかす著受	m2
橋梁塗装工		TQJ1513001	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼無	弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513004	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼無	弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513007	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼無	弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513010	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼無	鉛・カムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513013	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼無	有機ゾンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2
橋梁塗装工		TQJ1513016	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼無	有機ゾンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2
橋梁塗装工		TQJ1513019	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼無	有機ゾンクリッチ(1層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513022	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼無	無溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513025	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜無	弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513028	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜無	弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513031	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜無	弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513034	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜無	鉛・カムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513037	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜無	有機ゾンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2
橋梁塗装工		TQJ1513040	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜無	有機ゾンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2
橋梁塗装工		TQJ1513043	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜無	有機ゾンクリッチ(1層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513046	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜無	無溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513002	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼受	弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513003	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼著受	弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513005	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼受	弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513006	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼著受	弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513008	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼受	弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513009	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼著受	弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513011	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼受	鉛・カムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513012	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼著受	鉛・カムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513014	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼受	有機ゾンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2
橋梁塗装工		TQJ1513015	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼著受	有機ゾンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2
橋梁塗装工		TQJ1513017	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼受	有機ゾンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2
橋梁塗装工		TQJ1513018	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼著受	有機ゾンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2
橋梁塗装工		TQJ1513020	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼受	有機ゾンクリッチ(1層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513021	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼著受	有機ゾンクリッチ(1層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513023	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼受	無溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513024	橋梁塗装工塗替塗装下塗昼著受	無溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513026	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜受	弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513027	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜著受	弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513029	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜受	弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513030	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜著受	弱溶剤形変性エポキシ2層はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513032	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜受	弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513033	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜著受	弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513035	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜受	鉛・カムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513036	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜著受	鉛・カムフリーさび止(2層)はけ・ローラー	m2
橋梁塗装工		TQJ1513038	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜受	有機ゾンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2
橋梁塗装工		TQJ1513039	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜著受	有機ゾンクリッチ(1層)はけ・ローラーI	m2
橋梁塗装工		TQJ1513041	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜受	有機ゾンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2
橋梁塗装工		TQJ1513042	橋梁塗装工塗替塗装下塗夜著受	有機ゾンクリッチ(2回/層)はけ・ローラーII	m2

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
橋梁塗装工		TQJ1517050	橋梁塗装工塗替塗装上塗夜受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2
橋梁塗装工		TQJ1517051	橋梁塗装工塗替塗装上塗夜著受	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー濃彩	m2
橋梁塗装工		TQJ1517053	橋梁塗装工塗替塗装上塗夜受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2
橋梁塗装工		TQJ1517054	橋梁塗装工塗替塗装上塗夜著受	弱溶剤形ふっ素スプレー濃彩	m2
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611001	無筋構造物	昼間機械施工制約無	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611007	鉄筋構造物	昼間機械施工制約無	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611013	無筋構造物	夜間機械施工制約無	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611019	鉄筋構造物	夜間機械施工制約無	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611003	無筋構造物	昼間機械施工制約受ける	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611005	無筋構造物	昼間機械施工制約著しく受ける	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611009	鉄筋構造物	昼間機械施工制約受ける	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611011	鉄筋構造物	昼間機械施工制約著しく受ける	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611015	無筋構造物	夜間機械施工制約受ける	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611017	無筋構造物	夜間機械施工制約著しく受ける	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611021	鉄筋構造物	夜間機械施工制約受ける	m3
構造物とりこわし工	機械	TQJ1611023	鉄筋構造物	夜間機械施工制約著しく受ける	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611002	無筋構造物	昼間人力施工制約無	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611008	鉄筋構造物	昼間人力施工制約無	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611014	無筋構造物	夜間人力施工制約無	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611020	鉄筋構造物	夜間人力施工制約無	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611004	無筋構造物	昼間人力施工制約受ける	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611006	無筋構造物	昼間人力施工制約著しく受ける	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611010	鉄筋構造物	昼間人力施工制約受ける	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611012	鉄筋構造物	昼間人力施工制約著しく受ける	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611016	無筋構造物	夜間人力施工制約受ける	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611018	無筋構造物	夜間人力施工制約著しく受ける	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611022	鉄筋構造物	夜間人力施工制約受ける	m3
構造物とりこわし工	人力	TQJ1611024	鉄筋構造物	夜間人力施工制約著しく受ける	m3
コンクリートブロック積工		TQJ1381011	ブロック積工	昼間制約無	m2
コンクリートブロック積工		TQJ1381012	ブロック積工	昼間制約受ける	m2
コンクリートブロック積工		TQJ1381013	ブロック積工	昼間制約著しく受ける	m2
コンクリートブロック積工		TQJ1381014	ブロック積工	夜間制約無	m2
コンクリートブロック積工		TQJ1381015	ブロック積工	夜間制約受ける	m2
コンクリートブロック積工		TQJ1381016	ブロック積工	夜間制約著しく受ける	m2
排水構造物工		TQJ1365001	U型側溝昼間	L60060kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365002	U型側溝昼間	L600300kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365003	U型側溝昼間	L20001000kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365004	U型側溝昼間	L20002000kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365005	U型側溝昼間	L20002900kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365016	U型側溝夜間	L60060kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365017	U型側溝夜間	L600300kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365018	U型側溝夜間	L20001000kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365019	U型側溝夜間	L20002000kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365020	U型側溝夜間	L20002900kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1365006	U型側溝昼間	L60060kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365007	U型側溝昼間	L600300kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365008	U型側溝昼間	L20001000kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365009	U型側溝昼間	L20002000kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365010	U型側溝昼間	L20002900kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365011	U型側溝昼間	L60060kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1365012	U型側溝昼間	L600300kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1365013	U型側溝昼間	L20001000kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1365014	U型側溝昼間	L20002000kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1365015	U型側溝昼間	L20002900kg以下制約著しく受	m

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
排水構造物工		TQJ1365021	U型側溝夜間	L60060kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365022	U型側溝夜間	L600300kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365023	U型側溝昼間	L20001000kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365024	U型側溝夜間	L20002000kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365025	U型側溝夜間	L20002900kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1365026	U型側溝夜間	L60060kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1365027	U型側溝夜間	L600300kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1365028	U型側溝夜間	L20001000kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1365029	U型側溝夜間	L20002000kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1365030	U型側溝夜間	L20002900kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1366001	自由勾配側溝昼間	L20001000kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1366002	自由勾配側溝昼間	L20002000kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1366003	自由勾配側溝昼間	L20002900kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1366010	自由勾配側溝夜間	L20001000kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1366011	自由勾配側溝夜間	L20002000kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1366012	自由勾配側溝夜間	L20002900kg以下制約無	m
排水構造物工		TQJ1366004	自由勾配側溝昼間	L20001000kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1366005	自由勾配側溝昼間	L20002000kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1366006	自由勾配側溝昼間	L20002900kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1366007	自由勾配側溝昼間	L20001000kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1366008	自由勾配側溝昼間	L20002000kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1366009	自由勾配側溝昼間	L20002900kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1366013	自由勾配側溝夜間	L20001000kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1366014	自由勾配側溝夜間	L20002000kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1366015	自由勾配側溝夜間	L20002900kg以下制約受ける	m
排水構造物工		TQJ1366016	自由勾配側溝夜間	L20001000kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1366017	自由勾配側溝夜間	L20002000kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1366018	自由勾配側溝夜間	L20002900kg以下制約著しく受	m
排水構造物工		TQJ1367001	蓋版コンクリート・鋼製昼間	40kg以下制約無	枚
排水構造物工		TQJ1367002	蓋版コンクリート・鋼製昼間	170kg以下制約無	枚
排水構造物工		TQJ1367007	蓋版コンクリート・鋼製夜間	40kg以下制約無	枚
排水構造物工		TQJ1367008	蓋版コンクリート・鋼製夜間	170kg以下制約無	枚
排水構造物工		TQJ1367003	蓋版コンクリート・鋼製昼間	40kg以下制約受ける	枚
排水構造物工		TQJ1367004	蓋版コンクリート・鋼製昼間	170kg以下制約受ける	枚
排水構造物工		TQJ1367005	蓋版コンクリート・鋼製昼間	40kg以下制約著しく受	枚
排水構造物工		TQJ1367006	蓋版コンクリート・鋼製昼間	170kg以下制約著しく受	枚
排水構造物工		TQJ1367009	蓋版コンクリート・鋼製夜間	40kg以下制約受ける	枚
排水構造物工		TQJ1367010	蓋版コンクリート・鋼製夜間	170kg以下制約受ける	枚
排水構造物工		TQJ1367011	蓋版コンクリート・鋼製夜間	40kg以下制約著しく受	枚
排水構造物工		TQJ1367012	蓋版コンクリート・鋼製夜間	170kg以下制約著しく受	枚
機械式継手工		T9800	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D13+D13時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9801	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D16+D16時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9802	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D19+D19時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9803	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D22+D22時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9804	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D25+D25時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9805	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D29+D29時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9806	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D32+D32時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9807	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D35+D35時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9808	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D38+D38時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9809	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D41+D41時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9810	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D51+D51時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9811	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D13+D13時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9812	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D16+D16時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9813	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D19+D19時間の制約無	箇所

【土木工事標準単価】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
機械式継手工		T9814	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D22+D22時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9815	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D25+D25時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9816	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D29+D29時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9817	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D32+D32時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9818	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D35+D35時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9819	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D38+D38時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9820	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D41+D41時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9821	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）昼間	D51+D51時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9822	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D13+D13時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9823	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D16+D16時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9824	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D19+D19時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9825	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D22+D22時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9826	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D25+D25時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9827	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D29+D29時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9828	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D32+D32時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9829	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D35+D35時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9830	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D38+D38時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9831	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D41+D41時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9832	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D51+D51時間の制約受	箇所
機械式継手工		T9833	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D13+D13時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9834	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D16+D16時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9835	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D19+D19時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9836	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D22+D22時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9837	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D25+D25時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9838	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D29+D29時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9839	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D32+D32時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9840	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D35+D35時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9841	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D38+D38時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9842	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D41+D41時間の制約無	箇所
機械式継手工		T9843	機械式継手工（ねじ節鉄筋継手）夜間	D51+D51時間の制約無	箇所

積算システムの計算機能で週休2日補正係数が自動的に乗じられる単価コード一覧表

令和6年10月20日以降

※補正対象とする積算システムの諸経費体系は、「港湾」です。

※本表の使用により生じた直接的及び間接的な損害及び損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

※本表に関するお問い合わせは、内容により応じられない場合があります。

【土木工事標準単価・港湾】

工種名称	区分	コード	名称	規格	単位
構造物とりこわし工 (港湾)	機械	TQ314601010	無筋構造物	昼間機械施工制約無	m3
構造物とりこわし工 (港湾)	機械	TQ314601070	鉄筋構造物	昼間機械施工制約無	m3
構造物とりこわし工 (港湾)	機械	TQ314602010	無筋構造物	夜間機械施工制約無	m3
構造物とりこわし工 (港湾)	機械	TQ314602070	鉄筋構造物	夜間機械施工制約無	m3
構造物とりこわし工 (港湾)	人力	TQ314601020	無筋構造物	昼間人力施工制約無	m3
構造物とりこわし工 (港湾)	人力	TQ314601080	鉄筋構造物	昼間人力施工制約無	m3
構造物とりこわし工 (港湾)	人力	TQ314602020	無筋構造物	夜間人力施工制約無	m3
構造物とりこわし工 (港湾)	人力	TQ314602080	鉄筋構造物	夜間人力施工制約無	m3