

平成31年度

農業土木工事設計単価表（公表用）

平成31年 4月

注意事項

1. 内容

この「農業土木工事設計単価表」(以下、単価表という。)には、愛媛県が発注する農業土木工事の積算に用いる材料単価を掲載しています。

なお、(一財)建設物価調査会及び(一財)経済調査会から市販されている物価資料(インターネット上で提供されているものを含む。)に掲載されている材料については、本単価表には含まれません。

2. 適用

本単価表に掲載している単価は平成 31 年 4 月 1 日以降積算に係るものに適用します。

材料単価の更新は、4 月、10 月の年 2 回としています。ただし、市場の情勢により適宜更新することがあります。

3. その他

- ◇ 本単価表に掲載している単価には消費税は含まれていません。
- ◇ 本単価表の閲覧場所からの持ち出しは認めません。
- ◇ 本単価表の全部又は一部を、複製・転載・磁気媒体入力・販売することを禁止します。
- ◇ 本単価表を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止します。
- ◇ 本単価表に掲載されている単価は、市場の取引の実態を調査した結果を反映したものであり、個々の見積りや取引の価格を拘束するものではありません。

番号	名称	規格	単位	単価	備考
1	VLPネジ込みフランジ 10K	径 20mm	枚	921	
2	VLPネジ込みフランジ 10K	径 25mm	枚	1,240	
3	VLPネジ込みフランジ 10K	径 32mm	枚	1,570	
4	VLPネジ込みフランジ 10K	径 40mm	枚	1,670	
5	VLPネジ込みフランジ 10K	径 50mm	枚	2,100	
6	VLPネジ込みフランジ 10K	径 65mm	枚	3,000	
7	VLPネジ込みフランジ 10K	径 80mm	枚	3,420	
8	VLPネジ込みフランジ 10K	径100mm	枚	4,380	
9	VLPネジ込みフランジ 10K	径125mm	枚	7,080	
10	VLPネジ込みフランジ 10K	径150mm	枚	7,940	
11	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 10K用 50A	箇所	507	
12	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 10K用 65A	箇所	564	
13	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 10K用 80A	箇所	917	
14	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 10K用 100A	箇所	997	
15	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 10K用 125A	箇所	1,400	
16	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 10K用 150A	箇所	1,520	
17	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 16K用 65A	箇所	1,130	
18	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 20K用 65A	箇所	1,270	
19	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 7.5K用 80A	箇所	763	
20	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 7.5K用 100A	箇所	832	
21	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 7.5K用 125A	箇所	1,100	
22	フランジ接合材(ステンレス)	φ150 7.5K	組	2,740	
23	フランジ接合材(ステンレス)	φ150 10K	組	4,710	
24	フランジ接合材(ステンレス)	φ150 16K	組	11,200	
25	フランジ接合材(ステンレス)	φ150 20K	組	11,200	
26	フランジ接合材(ステンレス)	φ100 7.5K	組	1,830	
27	フランジ接合材(ステンレス)	φ100 10K	組	2,860	
28	フランジ接合材(ステンレス)	φ100 16K	組	5,090	
29	フランジ接合材(ステンレス)	φ100 20K	組	5,370	
30	フランジ接合材(ステンレス)	φ75 7.5K	組	1,760	
31	フランジ接合材(ステンレス)	φ75 10K	組	2,780	
32	フランジ接合材(ステンレス)	φ75 16K	組	4,780	
33	フランジ接合材(ステンレス)	φ75 20K	組	5,050	
34	フランジ接合材(ステンレス)	φ65 10K	組	1,490	
35	フランジ接合材(ステンレス)	φ65 16K	組	3,000	
36	フランジ接合材(ステンレス)	φ65 20K	組	3,270	
37	フランジ接合材(ステンレス)	φ50 10K	組	1,440	
38	フランジ接合材(ステンレス)	φ50 16K	組	2,910	
39	フランジ接合材(ステンレス)	φ50 20K	組	2,910	
40	フランジ接合材(ステンレス)	φ40 10K	組	1,410	
41	フランジ接合材(ステンレス)	φ40 16K	組	1,540	
42	フランジ接合材(ステンレス)	φ40 20K	組	1,540	
43	フランジ接合材(ステンレス)	φ32 10K	組	1,390	
44	フランジ接合材(ステンレス)	φ32 16K	組	1,460	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
45	フランジ接合材(ステンレス)	φ32 20K	組	1,460	
46	フランジ接合材(ステンレス)	φ25 10K	組	1,370	
47	フランジ接合材(ステンレス)	φ25 16K	組	1,430	
48	フランジ接合材(ステンレス)	φ25 20K	組	1,430	
49	VC短管1号(抜止付)	ダクタイル鋳鉄管 径 75mm	個	10,600	
50	VC短管1号(抜止付)	ダクタイル鋳鉄管 径100mm	個	13,800	
51	VC短管1号(抜止付)	ダクタイル鋳鉄管 径200mm	個	34,100	
52	VC短管1号(抜止付)	ダクタイル鋳鉄管 径250mm	個	60,600	
53	TSフランジ 7.5K	径 50mm	個	1,030	
54	TSフランジ 7.5K	径 75mm	個	1,790	
55	TSフランジ 7.5K	径100mm	個	2,380	
56	TSフランジ 7.5K	径150mm	個	5,080	
57	TSフランジ 7.5K	径200mm	個	6,320	
58	TSフランジ 7.5K	径250mm	個	8,810	
59	TSフランジ 10K	径 50mm	個	800	
60	TSフランジ 10K	径 75mm	個	1,240	
61	TSフランジ 10K	径100mm	個	1,760	
62	TSフランジ 10K	径150mm	個	3,460	
63	TSフランジ 10K	径200mm	個	4,610	
64	VCジョイント	径 75mm	個	12,700	
65	VCジョイント	径250mm	個	63,300	
66	VSジョイント(抜止付)	径 50	個	9,720	
67	VSジョイント(抜止付)	径 75	個	12,000	
68	VSジョイント(抜止付)	径100	個	18,500	
69	VSジョイント(抜止付)	径125	個	25,200	
70	VSジョイント(抜止付)	径150	個	27,200	
71	VSジョイント(抜止付)	径200	個	46,400	
72	フランジ付T字管(鋳鉄製)	径 200×75	個	68,000	
73	硬質ポリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径 50mm	個	5,470	
74	硬質ポリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径 75mm	個	6,170	
75	硬質ポリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径100mm	個	6,930	
76	硬質ポリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径150mm	個	10,500	
77	硬質ポリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径200mm	個	16,500	
78	硬質ポリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径250mm	個	33,500	
79	硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	チーズ 200×100mm	個	14,300	
80	硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	チーズ 250×75mm	個	16,500	
81	硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	バンド 5 5/8° 径 75mm	個	1,390	
82	硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	バンド 5 5/8° 径100mm	個	2,500	
83	硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	バンド 5 5/8° 径150mm	個	6,450	
84	硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	バンド 5 5/8° 径200mm	個	7,870	
85	硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	バンド 5 5/8° 径250mm	個	13,300	
86	硬質塩化ビニル管継手(TS継手)	チーズ 200×75mm	個	13,600	
87	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)TSスリーブ管	径 50 長 5.0m	本	1,950	
88	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)TSスリーブ管	径 75 長 5.0m	本	3,830	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
89	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)TSスリーブ管	径100 長 5.0m	本	5,950	
90	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)TSスリーブ管	径150 長 5.0m	本	11,800	
91	掃除口(ツマミ式)	φ65	個	300	
92	VSジョイント	40A 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	7,580	
93	FCD チーズ	40×40 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	14,600	
94	FCD チーズ	50×40 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	16,500	
95	FCD チーズ	50×50 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	16,500	
96	FCD チーズ	75×50 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	19,300	
97	FCD チーズ	75×75 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	20,300	
98	FCD チーズ	100×50 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	24,600	
99	FCD チーズ	100×75 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	26,700	
100	FCD チーズ	100×100 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	31,800	
101	FCD チーズ	125×50 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	32,400	
102	FCD チーズ	125×75 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	34,000	
103	FCD チーズ	125×100 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	38,300	
104	FCD チーズ	125×125 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	41,300	
105	FCD チーズ	150×50 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	34,900	
106	FCD チーズ	150×75 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	35,600	
107	FCD チーズ	150×100 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	40,800	
108	FCD チーズ	150×125 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	43,900	
109	FCD チーズ	150×150 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	45,300	
110	FCD F付チーズ	50×50 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	15,900	
111	FCD F付チーズ	75×50 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	17,900	
112	FCD F付チーズ	75×75 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	19,500	
113	FCD F付チーズ	100×50 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	24,200	
114	FCD F付チーズ	100×75 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	26,700	
115	FCD F付チーズ	100×100 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	29,800	
116	FCD F付チーズ	125×50 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	33,200	
117	FCD F付チーズ	125×75 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	34,600	
118	FCD F付チーズ	125×100 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	39,200	
119	FCD F付チーズ	150×50 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	34,700	
120	FCD F付チーズ	150×75 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	38,300	
121	FCD F付チーズ	150×100 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	40,700	
122	FCD F付チーズ	150×150 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	45,100	
123	アングルバルブ360° 回転90°	50A	基	12,900	
124	ストレーナ(U型)	50A 10K	基	27,100	20メッシュ、FCD
125	ストレーナ(U型)	80A 10K	基	41,500	20メッシュ、FCD
126	ストレーナ(U型)	100A 10K	基	72,500	20メッシュ、FCD
127	ストレーナ(U型)	150A 10K	基	147,000	20メッシュ、FCD
128	ポンプ用安全弁 ネジ込み	15A 16K	基	25,600	
129	ポンプ用安全弁 ネジ込み	20A 16K	基	27,400	
130	ポンプ用安全弁 ネジ込み	25A 16K	基	30,600	
131	ポンプ用安全弁 ネジ込み	32A 16K	基	32,800	
132	ポンプ用安全弁 ネジ込み	40A 16K	基	37,400	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
133	一次圧力調整弁	農業用水用 径20mm	個	75,900	
134	一次圧力調整弁	農業用水用 径25mm	個	84,600	
135	一次圧力調整弁	農業用水用 径32mm	個	118,000	
136	一次圧力調整弁	農業用水用 径40mm	個	118,000	
137	一次圧力調整弁	農業用水用 径50mm	個	128,000	
138	一次圧力調整弁	農業用水用 径65mm	個	197,000	
139	電磁弁	20A	個	25,900	
140	電磁弁	25A	個	29,900	
141	電磁弁	30A	個	37,300	
142	電磁弁	40A	個	42,800	
143	電磁弁	50A	個	49,100	
144	電磁弁	65A	個	77,500	
145	電磁弁	75A	個	78,800	
146	電磁弁	100A	個	123,000	
147	急排空気弁 ネジ込・甲型	20A 16K 副弁無し	基	60,600	
148	急排空気弁 ネジ込・甲型	25A 10K 副弁無し	基	42,700	
149	急排空気弁 ネジ込・甲型	25A 16K 副弁無し	基	65,700	
150	急排空気弁 フランジ付・乙型	20A 7.5K 副弁無し	基	41,000	
151	急排空気弁 フランジ付・乙型	20A 10K 副弁無し	基	43,800	
152	急排空気弁 フランジ付・乙型	20A 16K 副弁無し	基	68,800	
153	急排空気弁 フランジ付・乙型	25A 7.5K 副弁無し	基	45,000	
154	急排空気弁 フランジ付・乙型	25A 10K 副弁無し	基	47,800	
155	急排空気弁 フランジ付・乙型	25A 16K 副弁無し	基	73,900	
156	急排空気弁 フランジ付・乙型	25A 20K 副弁無し	基	95,200	
157	鋳鉄製分岐サドル	径 75mm 10K	個	6,130	
158	鋳鉄製分岐サドル	径150mm 10K	個	7,000	
159	仕切弁ボックス	B10	個	2,000	
160	仕切弁ボックス	B15	個	2,480	
161	仕切弁ボックス	B20	個	2,640	
162	仕切弁ボックス	B30	個	3,200	
163	仕切弁ボックス	B5	個	4,000	
164	仕切弁ボックス	SE24	個	16,900	
165	仕切弁ボックス	スラブB	個	3,360	
166	消火栓・空気弁ボックス	C20	個	4,240	
167	消火栓・空気弁ボックス	C5	個	5,280	
168	消火栓・空気弁ボックス	D20	個	5,280	
169	消火栓・空気弁ボックス	SY45	個	44,800	
170	消火栓・空気弁ボックス	スラブC	組	5,280	
171	制水弁ボックス	スラブ 100(2枚1組)	組	10,800	
172	制水弁ボックス	スラブ 140(2枚1組)	組	32,300	
173	制水弁ボックス	蓋付枠 20型	組	19,600	
174	制水弁ボックス	蓋付枠 24型	組	22,500	
175	制水弁ボックス	嵩上枠 32B20型	個	3,980	
176	制水弁ボックス	嵩上枠 25B10	個	2,490	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
177	制水弁ボックス	嵩上枠 25C10	個	3,260	
178	制水弁ボックス	嵩上枠 25C15	個	3,700	
179	制水弁ボックス	嵩上枠 25C30	個	4,760	
180	制水弁ボックス	嵩上枠 32B10	個	3,110	
181	空気弁ボックス	蓋付枠 47*67	個	91,400	
182	空気弁ボックス 弁室	単口 B10	個	3,420	
183	空気弁ボックス 弁室	単口 B15	個	4,570	
184	空気弁ボックス 弁室	単口 B30	個	7,600	
185	T型開栓器	SGP製 径32 L=1.5m	本	20,000	
186	制水弁ボックス	BC10型	個	4,640	
187	制水弁ボックス	嵩上枠 32C20	個	6,570	
188	制水弁ボックス	嵩上枠 32C30	個	7,360	
189	空気弁ボックス 弁室	単口 C	個	7,020	
190	給水栓 全自動	径50mm	個	40,100	
191	給水栓 全自動栓ボックス	径50~75mm用	個	9,320	
192	水道用急速空気弁(フランジ)	φ25 7.5K 内面粉体塗装	基	49,000	
193	特厚B型ヒューム管	T-25 径300 長2.00m	本	14,600	
194	特厚B型ヒューム管	T-25 径400 長2.43m	本	27,300	
195	特厚B型ヒューム管	T-25 径600 長2.43m	本	45,300	
196	特厚B型ヒューム管	T-25 径700 長2.43m	本	61,400	
197	道路用L型コンクリート擁壁	H1,000 L=2.0m	個	25,500	
198	道路用L型コンクリート擁壁	H1,700 L=2.0m	個	59,600	
199	道路用U型側溝(NPU-1型)	B300×H300×L 500mm	本	2,410	
200	道路用U型側溝(NPU-1型)	B300×H300×L2000mm	本	7,440	
201	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-14 幅 600 長 600	組	19,000	
202	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-14 幅 700 長 700	組	27,900	
203	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-14 幅 800 長 800	組	46,800	
204	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-14 幅 900 長 900	組	57,000	
205	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-14 幅1000 長1000	組	79,500	
206	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-20 幅 600 長 600	組	22,200	
207	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-25 幅 600 長 600	組	25,400	
208	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-25 幅 700 長 700	組	34,100	
209	鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	柵蓋T-25 幅1000 長1000	組	95,500	
210	木柵 3連根柵付き(土中用)	杉間伐材・加圧注入防腐処理	m	12,700	
211	木柵 3連根柵なし(Con基礎用)	杉間伐材・加圧注入防腐処理	m	12,200	
212	丸太階段 W=0.5m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	7,100	
213	丸太階段 W=1.0m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	7,700	
214	丸太階段 W=1.5m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	8,300	
215	丸太階段 W=2.0m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	9,700	
216	丸太階段 W=2.5m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	10,800	
217	プレキャストガードレール基礎(一般型)	B,C種用 連続設置延長10mタイプ	基	24,400	
218	プレキャストガードレール基礎(一般型)	B,C種用 連続設置延長20mタイプ	基	20,600	
219	プレキャストガードレール基礎(水兼型)	B,C種用 連続設置延長10mタイプ	基	27,300	
220	プレキャストガードレール基礎(水兼型)	B,C種用 連続設置延長20mタイプ	基	23,500	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
221	かご枠	500×2,000×1,200(めっき)	m ²	15,000	
222	排水ボックス(落水口)	幅290×高550×控225mm	個	3,150	
223	ベンチフリーウム用横断暗渠	250用 L=2.0m	本	15,200	
224	プレハブアーム(B型)	400×500mm	本	2,890	
225	プレハブアーム(B型)	450×750mm	本	3,770	
226	プレハブアーム(B型)	500×800mm	本	4,190	
227	プレハブパネル(B型)	200×90×1418mm	枚	1,820	
228	プレハブパネル(B型)	250×90×1418mm	枚	2,150	
229	プレハブパネル(B型)	300×90×1418mm	枚	2,480	
230	ベンチフリーウム用ボンドパット	BF200用	個	190	
231	ベンチフリーウム用ボンドパット	BF250用	個	220	
232	ベンチフリーウム用ボンドパット	BF300用	個	280	
233	ベンチフリーウム用ボンドパット	BF350用	個	310	
234	ベンチフリーウム用ボンドパット	BF400用	個	360	
235	ベンチフリーウム用ボンドパット	BF450用	個	400	
236	ベンチフリーウム用ボンドパット	BF500用	個	450	
237	ベンチフリーウム用ボンドパット	BF550用	個	480	
238	ベンチフリーウム用ボンドパット	BF600用	個	520	
239	角形フリーウム	幅300mm 深300mm 長1.0m	個	4,700	
240	角形フリーウム	幅450mm 深450mm 長1.0m	本	8,680	
241	角形フリーウム	幅500mm 深500mm 長1.0m	本	11,600	
242	角形フリーウム用蓋 1種(T-40まで)	幅450mm 長1.0m	枚	4,020	
243	角形フリーウム用蓋 1種(T-40まで)	幅500mm 長1.0m	枚	4,250	
244	大型フリーウム	W600×H600×L2000	本	21,800	
245	大型フリーウム	W700×H700×L2000	本	29,300	
246	大型フリーウム	W800×H800×L2000	本	34,500	
247	大型フリーウム	W900×H900×L2000	本	42,300	
248	大型フリーウム	W1000×H1000×L2000	本	51,000	
249	大型フリーウム	W1100×H900×L2000	本	44,800	
250	大型フリーウム	W1800×H900×L2000	本	57,400	
251	ブロックマット(標準型)	厚10cm 幅120-160cm 長200-800cm	m ²	5,890	
252	ブロックマット(階段型)	厚10cm 幅120-160cm 長200-800cm	m ²	5,890	
253	ブロックマット(防草・防災型)	厚10cm 幅120-160cm 長200-800cm	m ²	5,890	
254	角形フリーウム	幅300mm 深300mm 長2.0m	本	6,900	
255	角形フリーウム	幅450mm 深450mm 長2.0m	本	12,500	
256	角形フリーウム	幅500mm 深500mm 長2.0m	本	16,600	
257	張ブロック(防災型)	500×500×120mm	m ²	5,230	
258	ため池栓	径75mm	個	28,800	チェーン1.5m付き
259	ため池栓	径100mm	個	32,400	チェーン1.5m付き
260	ため池栓	径125mm	個	39,600	チェーン1.5m付き
261	ため池栓	径150mm	個	46,800	チェーン1.5m付き
262	球面自在継手	径20	個	2,550	樹脂製
263	通風塔	FRP φ100、帽子、ステンス防虫網付	基	30,800	
264	根固めブロック(平型)	0.5t	個	11,800	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
265	根固めブロック(平型)	1.0t	個	22,000	
266	根固めブロック(平型)	2.0t	個	47,900	
267	根固めブロック(平型)	3.0t	個	67,000	
268	根固めブロック用挿入鉄筋	0.5t用,φ16	個	400	
269	根固めブロック用挿入鉄筋	1.0t用,φ16	個	420	
270	根固めブロック用挿入鉄筋	2.0t用,φ16	個	450	
271	根固めブロック用挿入鉄筋	3.0t用,φ19	個	660	
272	根固めブロック用連結金具	0.5t~2.0t用,φ16	個	700	
273	根固めブロック用連結金具	3.0t用,φ19	個	940	
274	集水井天蓋(エキスパンドメタル)	径3500用(メッキ)	基	330,000	現場車上渡し
275	集水井用直タラップ	径3500用(メッキ)	m	17,600	現場車上渡し
276	ライナープレート 孔開け費	φ50	箇所	435	工場加工費
277	集水井螺旋タラップ	A型 径3500用	基	36,500	現場車上渡し
278	集水井螺旋タラップ	B型 径3500用	基	24,300	現場車上渡し
279	集水井螺旋タラップ	C型 径3500用	基	65,700	現場車上渡し
280	集水井螺旋タラップ	D型 径3500用	基	65,400	現場車上渡し
281	集水井螺旋タラップ	D-1型 径3500用	基	65,400	現場車上渡し
282	暗渠排水用水甲(ネジ式)	径125mm用	個	2,760	
283	暗渠排水用水甲(水平式)	径125mm用	個	32,000	
284	暗渠排水用水甲(水平式)	径150mm用	個	48,000	
285	プラスチック杭	4.5×4.5×45cm	本	174	
286	階段パネル(パネル本体及びアングル)	パネル630×350×20、アングルL-50×50×6亜鉛メッキ	組	16,100	
287	排水補強パイプ	φ60.5 L=3.6m	本	14,600	
288	1号マンホール(床版斜壁)	有効高150	個	20,500	
289	2号マンホール(床版斜壁)	有効高200	個	60,300	
290	削孔費(1号マンホール)	ヒューム管用 径600	孔	9,850	
291	削孔費(2号マンホール)	ヒューム管用 径700	孔	15,800	
292	削孔費(2号マンホール)	ヒューム管用 径800	孔	20,300	
293	削孔費(塩ビ管用1号マンホール)	125用	孔	3,720	
294	削孔費(塩ビ管用3号マンホール)	100用	孔	5,700	
295	調整リングφ900	有効高100	個	13,300	
296	調整リングφ900	有効高150	個	20,200	
297	マンホール調整モルタル φ600	無収縮・超早強・高流動性	cm	1,250	
298	マンホール調整モルタル φ900	無収縮・超早強・高流動性	cm	2,500	
299	マンホール調整金具	φ600	組	3,100	
300	マンホール調整金具	φ900	組	5,140	
301	マンホール調整部型枠 φ600	脱着式内外枠 20回転用式	組	13,500	
302	マンホール調整部型枠 φ900	脱着式内外枠 20回転用式	組	22,500	
303	マンホール鉄蓋(FCD)φ600	L型 T=14(防臭型)	枚	60,200	受枠含む
304	軌条資材 ストッパー		個	2,730	
305	軌条資材 ポイント手動		基	127,000	
306	軌条資材 レール(土木工事用)	50mm×50mm×3.2mm	m	3,740	
307	軌条資材 レール(農作業用)	50mm×50mm×2.3mm	m	3,270	
308	軌条資材 主支柱パイプ	20A	m	935	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
309	軌条資材 支柱ホルダー		個	1,900	
310	軌条資材 取り外しレール	3mレール含む	基	38,400	
311	軌条資材 台車(土木工用)	0.15m ³ 積み	台	307,000	
312	軌条資材 台車(農作業用)	3並列積載用	台	114,000	
313	軌条資材 台車(農作業用)	5並列積載用	台	171,000	
314	軌条資材 台車(農作業用)	小荷物台車 最大積算量100kg/45°	台	114,000	
315	軌条資材 沈下防止版		個	1,500	
316	軌条資材 動力車(土木工用)	6.5PS エンジン付き	台	1,780,000	
317	軌条資材 動力車(農作業用)	3~4PS エンジン付き	台	683,000	
318	軌条資材 動力車カバー	(農作業用)	個	21,800	
319	軌条資材 飛び出し防止版		個	6,660	
320	軌条資材 補助支柱パイプ	20A	m	935	
321	軌条資材 補助支柱ホルダー	パイプバンド	個	714	
322	メーター用伸縮継手	径 40	個	6,580	
323	直読式水道メーター	径20mm	個	10,400	
324	直読式水道メーター	径25mm	個	10,900	
325	直読式水道メーター	径30mm	個	18,400	
326	直読式水道メーター	径40mm	個	21,400	
327	直読式水道メーター	径50mm	個	48,300	
328	農水用電磁式積算体積計	80A	基	426,000	
329	農水用電磁式積算体積計	100A	基	472,000	
330	農水用電磁式積算体積計	125A	基	574,000	
331	農水用電磁式積算体積計	150A	基	675,000	
332	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 25A 10K	基	81,900	
333	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 25A 20K	基	88,200	
334	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 40 * 40 10K	基	89,600	
335	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 40 * 40 20K	基	95,900	
336	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 50A 10K	基	96,600	
337	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 50A 20K	基	102,000	
338	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 65A 10K	基	106,000	
339	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 65A 20K	基	144,000	
340	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 80A 10K	基	122,000	
341	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 80A 20K	基	166,000	
342	電動ボール弁(DC24V)	フランジ100A 10K	基	137,000	
343	電動ボール弁(DC24V)	フランジ100A 20K	基	178,000	
344	電動ボール弁(DC24V)	フランジ125 * 100 10K	基	265,000	
345	電動ボール弁(DC24V)	フランジ150 * 125 10K	基	294,000	
346	電動ボール弁(DC24V)	フランジ150 * 150 20K	基	318,000	
347	電動ボール弁(AC100V)	10K フランジ3線式	基	84,700	25 × 25
348	電動ボール弁(AC100V)	フランジ 40 * 40 10K	基	92,400	
349	電動ボール弁(AC100V)	フランジ 40 * 40 20K	基	98,700	
350	電動ボール弁(AC100V)	フランジ 50 * 50 10K	基	99,400	
351	電動ボール弁(AC100V)	フランジ 50 * 50 20K	基	105,000	
352	電動ボール弁(AC100V)	フランジ 65 * 65 10K	基	106,000	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
353	電動ボール弁(AC100V)	フランジ 65 * 65 20K	基	147,000	
354	電動ボール弁(AC100V)	フランジ 80 * 80 10K	基	125,000	
355	電動ボール弁(AC100V)	フランジ 80 * 80 20K	基	169,000	
356	電動ボール弁(AC100V)	フランジ100 * 100 10K	基	140,000	
357	電動ボール弁(AC100V)	フランジ100 * 100 20K	基	181,000	
358	スプリンクラー(全回転)	No. 20	個	4,130	
359	スプリンクラー(全回転)	No. 30	個	6,760	
360	スプリンクラー(半回転)	No. 25	個	5,770	
361	スプリンクラー(半回転)	No. 35	個	11,600	
362	球面自在継手	径20×13mm	個	1,330	樹脂製
363	皿ボルト M10×20	ステンレス ボルト・ナット・座金	組	42	
364	皿ボルト M10×20	ボルト・ナット・座金	組	9	
365	伸縮可とう離脱防止継手	φ13 離脱防止金具付き、内外面粉体塗装	個	1,290	
366	伸縮可とう離脱防止継手	φ16 離脱防止金具付き、内外面粉体塗装	個	1,360	
367	伸縮可とう離脱防止継手	φ20 離脱防止金具付き、内外面粉体塗装	個	1,710	
368	伸縮可とう離脱防止継手	φ25 離脱防止金具付き、内外面粉体塗装	個	2,250	
369	伸縮可とう離脱防止継手	φ30 離脱防止金具付き、内外面粉体塗装	個	2,970	
370	伸縮可とう離脱防止継手	φ40 離脱防止金具付き、内外面粉体塗装	個	3,510	
371	伸縮可とう離脱防止継手	φ50 離脱防止金具付き、内外面粉体塗装	個	4,680	
372	伸縮可とう離脱防止継手	φ65 離脱防止金具付き、内外面粉体塗装	個	9,590	
373	伸縮可とう離脱防止継手	φ75 離脱防止金具付き、内外面粉体塗装	個	11,800	
374	引込計器盤(2面)	500H×500B×200D SUS製	基	60,000	
375	引込計器盤(3面)	500H×700B×200D SUS製	基	69,000	
376	ストレーナ(U型)	50A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	29,100	
377	ストレーナ(U型)	80A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	57,500	
378	ストレーナ(U型)	100A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	83,000	
379	ストレーナ(ストレート型)	50A 10K 砲金製 20メッシュ仕様	基	97,000	
380	ストレーナ(ストレート型)	80A 10K 砲金製 20メッシュ仕様	基	155,000	
381	ストレーナ(ストレート型)	100A 10K 砲金製 20メッシュ仕様	基	203,000	
382	ストレーナ(ストレート型)	150A 10K 砲金製 20メッシュ仕様	基	436,000	
383	ストレーナ(ストレート型)	50A 10K FCD製 20メッシュ仕様	基	26,700	
384	ストレーナ(ストレート型)	50A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	26,700	
385	ストレーナ(ストレート型)	80A 10K FCD製 20メッシュ仕様	基	49,700	
386	ストレーナ(ストレート型)	80A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	49,700	
387	ストレーナ(ストレート型)	100A 10K FCD製 20メッシュ仕様	基	59,100	
388	ストレーナ(ストレート型)	100A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	59,100	
389	ストレーナ(ストレート型)	150A 10K FCD製 20メッシュ仕様	基	110,000	
390	ストレーナ(ストレート型)	150A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	110,000	
391	ゲートバルブ	フランジ型 外ねじ 樹脂製 50A 10K	基	25,200	
392	ゲートバルブ	フランジ型 外ねじ 樹脂製 80A 10K	基	35,200	
393	ゲートバルブ	フランジ型 外ねじ 樹脂製 100A 10K	基	46,900	
394	急排空気弁	20A ネジ込 7.5K 内外面粉体塗装	基	47,300	
395	急排空気弁	20A ネジ込 10K 内外面粉体塗装	基	50,100	
396	根固めブロック用挿入鉄筋	3.0t,かみ合わせ,φ19	個	630	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
397	根固めブロック用吊込鉄筋	3.0t用,φ22	個	1,100	
398	VP(TS)エルボ	φ200 45°	個	12,900	
399	VP(TS)ソケット	φ200	個	3,390	
400	DV異径ソケット(インクリーザ)	200×100mm	個	1,000	
401	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 7.5K用 50A	箇所	558	
402	フランジ接合材(ステンレス)	φ50 7.5K	組	1,490	
403	フランジ接合材(ステンレス)	φ40 7.5K	組	1,450	
404	FCDチースF付(内面エポキシ粉体塗装)	75×50	個	20,000	
405	FCDチースF付(内面エポキシ粉体塗装)	75×75	個	22,400	
406	FCDチースF付(内面エポキシ粉体塗装)	100×50	個	26,300	
407	FCDチースF付(内面エポキシ粉体塗装)	100×75	個	28,100	
408	FCDチースF付(内面エポキシ粉体塗装)	100×100	個	31,700	
409	FCDチースF付(内面エポキシ粉体塗装)	150×50	個	38,400	
410	FCDチースF付(内面エポキシ粉体塗装)	150×75	個	40,000	
411	FCDチースF付(内面エポキシ粉体塗装)	150×100	個	42,400	
412	VCジョイント	径50mm	個	11,100	
413	VCジョイント	径100mm	個	16,400	
414	VCジョイント片落ち(抜止付)	ダクタイル鋳鉄製 100×50	個	17,000	
415	VCジョイント片落ち(抜止付)	ダクタイル鋳鉄製 100×75	個	18,000	
416	ポンプ用安全弁 ネジ込み	15A 10K	基	22,800	
417	ポンプ用安全弁 ネジ込み	20A 10K	基	24,400	
418	ポンプ用安全弁 ネジ込み	25A 10K	基	27,500	
419	ポンプ用安全弁 ネジ込み	32A 10K	基	33,100	
420	ポンプ用安全弁 ネジ込み	40A 10K	基	39,700	
421	減圧弁(0.5~5K)	40A(圧力計2個付)耐圧10K	基	149,000	
422	減圧弁(0.5~5K)	50A(圧力計2個付)耐圧10K	基	158,000	
423	減圧弁(0.5~5K)	65A(圧力計2個付)耐圧10K	基	227,000	
424	減圧弁(0.5~5K)	80A(圧力計2個付)耐圧10K	基	238,000	
425	減圧弁(0.5~5K)	100A(圧力計2個付)耐圧10K	基	404,000	
426	減圧弁(0.5~7K)	40A 耐圧20K以下	基	321,000	
427	減圧弁(0.5~7K)	50A 耐圧20K以下	基	358,000	
428	減圧弁(2~7K)	65A 耐圧20K以下	基	476,000	
429	減圧弁(2~7K)	80A 耐圧20K以下	基	637,000	
430	減圧弁(2~7K)	100A 耐圧20K以下	基	946,000	
431	減圧弁(5~8K)	40A(圧力計2個付)耐圧10K	基	168,000	
432	減圧弁(5~8K)	50A(圧力計2個付)耐圧10K	基	178,000	
433	減圧弁(5~8K)	65A(圧力計2個付)耐圧10K	基	268,000	
434	減圧弁(5~8K)	80A(圧力計2個付)耐圧10K	基	289,000	
435	減圧弁(5~8K)	100A(圧力計2個付)耐圧10K	基	444,000	
436	減圧弁(7~14K)	40A 耐圧20K以下	基	321,000	
437	減圧弁(7~14K)	50A 耐圧20K以下	基	358,000	
438	減圧弁(7~14K)	65A 耐圧20K以下	基	476,000	
439	減圧弁(7~14K)	80A 耐圧20K以下	基	637,000	
440	減圧弁(7~14K)	100A 耐圧20K以下	基	946,000	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
441	三方ボール弁	径 25mm	個	3,390	
442	鋳鉄16Kフランジ形外ねじ仕切弁	径 50A	個	35,900	
443	急排空気弁 ネジ込・甲型	20A 10K 副弁無し	基	38,700	
444	急排空気弁 フランジ型	75A 20K 副弁無し	基	124,000	
445	かご枠	500×2,000×1,000(K10相当品)	m ²	13,800	
446	鋼管接合部品ボルト、ナット等	フランジ7.5k 300A SUS304	組	7,550	
447	鋼管接合部品ボルト、ナット等	フランジ7.5k 50A SUS304	組	1,490	
448	鋼管接合部品ボルト、ナット等	フランジ7.5k 75A SUS304	組	1,760	
449	鋼管接合部品ボルト、ナット等	フランジ7.5k 100A SUS304	組	1,830	
450	SKXソケット	50A(鋼管用)	個	4,680	
451	SKXソケット	40A(鋼管用)	個	3,510	
452	SKXソケット	25A(鋼管用)	個	2,250	
453	SKXソケット	50A(塩ビ用)	個	4,680	
454	SKXソケット	40A(塩ビ用)	個	3,510	
455	SKXソケット	25A(塩ビ用)	個	2,250	
456	SKXソケット	50A(ポリエチレン管用)	個	4,680	
457	SKXソケット	40A(ポリエチレン管用)	個	3,510	
458	SKXソケット	25A(ポリエチレン管用)	個	2,250	
459	ネオSKソケット	50A	個	2,060	
460	ネオSKソケット	40A	個	1,490	
461	ネオSKソケット	25A(鋼管用)	個	868	
462	ネオSKソケット	25A(塩ビ用)	個	868	
463	ネオSKエルボ	25A(鋼管用)	個	1,380	
464	ネオSKエルボ	25A(塩ビ用)	個	1,380	
465	フクロジョイント FCD製	TS型 φ200	個	71,300	
466	フクロジョイント FCD製	TS型 φ150	個	64,900	
467	フクロジョイント FCD製	TS型 φ100	個	36,100	
468	フクロジョイント FCD製	TS型 φ75	個	30,700	
469	フクロジョイント FCD製	TS型 φ50	個	19,700	
470	仕切弁ボックス	25B40	個	4,770	
471	仕切弁ボックス	25C10凹	個	3,260	
472	仕切弁ボックス	32C15凹	個	5,960	
473	仕切弁ボックス	スラブ60	個	4,190	
474	仕切弁ボックス	スラブ80	個	6,600	
475	ラチ・スペーサー	M36 W180×H36	個	1,590	
476	ステンレスワイヤーバンド	D130	個	950	
477	FCDバンド	黒ワニス φ65×45°	個	11,200	
478	FCDバンド	黒ワニス φ75×45°	個	11,700	
479	高密度ポリエチレン管	φ300	個	17,800	5m/本
480	制水弁(F付16K)	25A FC製	個	12,200	
481	ポリエチレン管継手	3FNNG φ75 ソケット(ホリ×ホリ)	個	6,200	3FNNP
482	電動ボール弁(AC100V)	フランジ φ80 10K 5線式	基	109,000	
483	電動ボール弁(AC100V)	フランジ φ80 20K 5線式	基	226,000	
484	電動ボール弁(AC100V)	フランジ φ80 10K 6線式	基	109,000	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
485	電動ボール弁(AC100V)	フランジ φ80 20K 6線式	基	226,000	
486	伸縮可とう離脱防止継手	枝部めねじ付チーズ φ40×15A	個	4,230	
487	分岐サドル	φ75×25	個	5,570	
488	分岐サドル	φ100×25	個	6,330	
489	メータユニオン	鋼管用40	個	2,530	
490	伸縮用ボール止水栓	40A	個	20,900	
491	ゴムオリフィス型定流量弁	40A メス×オス	個	17,200	
492	アングルバルブ	φ40 砲金製360° 回転式45°	個	18,000	
493	ボールバルブ	50Aレバー式・T型	個	8,170	
494	ホースニップル	φ50用(SUS304)	個	833	
495	ホースバンド	φ50用(SUS304)	個	250	
496	バタフライフロート弁	φ75 SUS304	基	357,000	
497	フクロジョイント FCD製	TH型 φ125	個	48,400	
498	SUS立バンド15	T足10cm	個	828	
499	SUS立バンド15	T足3cm	個	709	
500	電動ボール弁(AC100V)	フランジ φ65 10K 5線式	基	140,000	
501	電動ボール弁(AC100V)	フランジ φ65 10K 6線式	基	100,000	
502	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止継手	T形 径75mm	組	2,710	
503	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止継手	T形 径100mm	組	3,020	
504	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止継手	T形 径150mm	組	4,560	
505	ダクタイル鑄鉄異形管	短管1号 10K 径50mm	本	8,550	
506	ダクタイル鑄鉄異形管	短管1号 16K 径50mm	本	8,590	
507	ダクタイル鑄鉄異形管	短管1号 20K 径50mm	本	8,830	
508	ダクタイル鑄鉄異形管	短管2号 10K 径50mm	本	5,990	
509	ダクタイル鑄鉄異形管	短管2号 16K 径50mm	本	6,050	
510	ダクタイル鑄鉄異形管	短管2号 20K 径50mm	本	6,100	
511	ダクタイル鑄鉄異形管	二受T字管 75×50	本	18,400	
512	ダクタイル鑄鉄異形管	二受T字間 100×50	本	22,600	
513	ダクタイル鑄鉄異形管	二受T字間 150×50	本	31,100	
514	ダクタイル鑄鉄異形管	両受片落管 75×50	本	13,100	片落管 75×50 受(GX)×挿し(S50)
515	ダクタイル鑄鉄異形管	両受片落管 75×50	本	16,900	片落管 75×50 受(NS)×挿し(S50)
516	ダクタイル鑄鉄異形管	両受片落管 75×50	本	10,700	片落管 75×50 挿し(GX)×受(S50)
517	ダクタイル鑄鉄異形管	両受片落管 75×50	本	10,700	片落管 75×50 挿し(NS)×受(S50)
518	小型空気弁	20A 7.5k	基	21,000	
519	急排空気弁 ネジ込・甲型	13A 7.5K 副弁無し	基	39,300	
520	急排空気弁 ネジ込・甲型	20A 7.5K 副弁無し	基	47,300	
521	急排空気弁 ネジ込・甲型	25A 7.5K 副弁無し	基	50,100	
522	急排空気弁 フランジ型	75A 7.5K 副弁無し	基	67,800	
523	定圧弁(スプリング式)	φ20,樹脂製	個	2,850	
524	バタフライフロート弁	φ50 SUS304	基	255,000	
525	FRP蓋	t8×1,050×885 取手・ずれ止め付	枚	80,700	
526	FRP蓋	t8×1,050×850 取手・ずれ止め付	枚	78,000	
527	FRP蓋	t14×1,050×885 取手・ずれ止め付	枚	95,000	
528	FRP蓋	t14×1,050×850 取手・ずれ止め付	枚	91,800	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
529	鉄筋コンクリートU字溝	連結式 幅500×深500×長2000	個	19,800	
530	鉄筋コンクリートU字溝	連結式 幅500×深500×長2000(底厚15mm増し)	個	20,900	
531	かご枠	500×2,000×1,000(塗装)	m2	12,600	
532	かご枠(端部枠)	高500mm 奥行800mm用 塗装	枚	1,700	
533	かご枠(端部枠)	高500mm 奥行800mm用 垂鉛めっき	枚	1,900	
534	かご枠(端部枠)	高500mm 奥行1000mm用 塗装	枚	2,100	
535	かご枠(端部枠)	高500mm 奥行1000mm用 垂鉛めっき	枚	2,300	
536	かご枠(端部枠)	高500mm 奥行1200mm用 塗装	枚	2,400	
537	かご枠(端部枠)	高500mm 奥行1200mm用 垂鉛めっき	枚	2,600	
538	高密度ポリエチレン半割管	φ300	m	2,090	
539	高密度ポリエチレン半割管	φ400	m	3,300	
540	高密度ポリエチレン半割管	φ500	m	5,100	
541	アンカー	高密度ポリエチレン半割管 φ300 固定用	本	490	
542	アンカー	高密度ポリエチレン半割管 φ400 固定用	本	810	
543	アンカー	高密度ポリエチレン半割管 φ500 固定用	本	810	
544	軌条 モルレル本機 500kg級 ティーゼルイン	賃料(3ヶ月未満)	台	641,333	
545	軌条 モルレル本機 500kg級 ティーゼルイン	賃料(3ヶ月以上6ヶ月未満)	台	1,146,667	
546	軌条 モルレル本機 500kg級 ティーゼルイン	賃料(6ヶ月以上9ヶ月未満)	台	1,516,667	
547	軌条 モルレル本機 500kg級 ティーゼルイン	賃料(9ヶ月以上12ヶ月未満)	台	1,853,333	
548	軌条 ハケット台車 0.15m3積	賃料(3ヶ月未満)	台	178,333	
549	軌条 ハケット台車 0.15m3積	賃料(3ヶ月以上6ヶ月未満)	台	320,667	
550	軌条 ハケット台車 0.15m3積	賃料(6ヶ月以上9ヶ月未満)	台	423,667	
551	軌条 ハケット台車 0.15m3積	賃料(9ヶ月以上12ヶ月未満)	台	518,333	
552	軌条 土木用普通台車 500kg積載	賃料(3ヶ月未満)	台	339,667	
553	軌条 土木用普通台車 500kg積載	賃料(3ヶ月以上6ヶ月未満)	台	610,333	
554	軌条 土木用普通台車 500kg積載	賃料(6ヶ月以上9ヶ月未満)	台	806,000	
555	軌条 土木用普通台車 500kg積載	賃料(9ヶ月以上12ヶ月未満)	台	984,333	
556	軌条 レール部材(支柱打込式)	賃料(3ヶ月未満)	m	4,247	
557	軌条 レール部材(支柱打込式)	賃料(3ヶ月以上6ヶ月未満)	m	7,633	
558	軌条 レール部材(支柱打込式)	賃料(6ヶ月以上9ヶ月未満)	m	10,083	
559	軌条 レール部材(支柱打込式)	賃料(9ヶ月以上12ヶ月未満)	m	12,367	
560	動力車(4サイクル)	穴式	台	535,000	
561	台車(大)	穴式	台	134,000	
562	台車(小)	穴式	台	112,000	
563	動力車カバー(鉄)	穴式	個	27,000	
564	動力車カバー(FRP)	穴式	個	18,400	
565	レール	穴式	m	3,030	
566	開閉式レール金具	穴式,(レール別)	組	18,700	
567	支柱(補助支柱)1.0m	穴式	本	860	
568	支柱(補助支柱)1.5m	穴式	本	1,290	
569	支柱(補助支柱)2.0m	穴式	本	1,720	
570	支柱(補助支柱)2.5m	穴式	本	2,150	
571	支柱(補助支柱)3.0m	穴式	本	2,580	
572	支柱取付金具	穴式	個	990	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
573	補助支柱取付金具	穴式	個	660	
574	沈下防止板	穴式	枚	570	
575	飛出防止板	穴式	枚	2,790	
576	ストッパー	穴式	個	2,530	
577	ポイント(正)	穴式	個	69,300	
578	特注ポイント(正)	穴式	個	85,800	
579	特注ポイント(正)傾斜付き	穴式	個	102,300	
580	動力車(4サイクル)	下ラック式	台	555,000	
581	台車(大)	下ラック式	台	145,000	
582	台車(小)	下ラック式	台	93,000	
583	動力車カバー(鉄)	下ラック式	個	19,000	
584	動力車カバー(FRP)	下ラック式	個	22,000	
585	レール	下ラック式	m	3,500	
586	開閉式レール(ジョイント含む)	下ラック式,(レール含む)	m	12,000	
587	支柱(補助支柱)1.0m	下ラック式	本	740	
588	支柱(補助支柱)1.5m	下ラック式	本	1,110	
589	支柱(補助支柱)2.0m	下ラック式	本	1,480	
590	支柱(補助支柱)2.5m	下ラック式	本	1,850	
591	支柱(補助支柱)3.0m	下ラック式	本	2,220	
592	支柱(補助支柱)3.5m	下ラック式	本	2,590	
593	支柱(補助支柱)4.0m	下ラック式	本	2,960	
594	支柱(補助支柱)4.5m	下ラック式	本	3,330	
595	支柱(補助支柱)5.0m	下ラック式	本	3,700	
596	支柱取付金具	下ラック式	個	800	
597	補助支柱取付金具	下ラック式	個	500	
598	沈下防止板	下ラック式	枚	400	
599	飛出防止板	下ラック式	枚	2,500	
600	ストッパー	下ラック式	個	2,600	
601	ポイント(正)	下ラック式	個	69,000	
602	ポイント(逆)	下ラック式	個	69,000	
603	動力車(4サイクル)	サイドラック式	台	944,000	
604	台車(大)	サイドラック式	台	199,000	
605	台車(小)	サイドラック式	台	112,000	
606	動力車カバー(鉄)	サイドラック式	個	25,000	
607	レール	サイドラック式	m	4,900	
608	開閉式レール(ジョイント含む)	サイドラック式,(レール含む)	m	44,600	
609	支柱(補助支柱)1.0m	サイドラック式	本	850	
610	支柱(補助支柱)1.5m	サイドラック式	本	1,300	
611	支柱(補助支柱)2.0m	サイドラック式	本	1,700	
612	支柱(補助支柱)3.0m	サイドラック式	本	2,650	
613	支柱(補助支柱)4.0m	サイドラック式	本	3,700	
614	支柱取付金具	サイドラック式	個	1,200	
615	飛出防止板	サイドラック式	枚	3,700	
616	ストッパー	サイドラック式	個	3,400	

地区資材単価表

名称	規格	単位	四国中央市金砂富郷以外土居町	四国中央市金砂富郷新宮町	新居浜市旧別子山村地区	新居浜市西条市市街地	新居浜市西条市山間部	東予丹原小松石鎚を除く	小松石鎚	今治朝倉波方大西菊間	玉川	大三島上浦	吉海宮窪	伯方	弓削岩城生名	上記以外の島しょ部
舗装用生コンクリート	24-5-40高炉 W/C60%以下	m3	11,500	13,300	16,500	14,000	16,000	14,000	16,500	14,100	14,300	17,000	16,400	16,400	16,750	-
コンクリート用骨材	砕砂	m3	3,300	4,200	4,600	3,200	3,600	3,000	3,600	3,300	3,500	2,600	2,900	2,900	3,300	3,200

地区資材単価表

名称	規格	単位	松山 重信	北条	川内	興居島	中島 本島	中島島 しょ部	伊予 松前 砥部 運動公園 含む	双海 中山	広田	久万 美川	面河	柳谷	スカイラ イン	小田
舗装用生コンクリート	24-5-40高炉 W/C60%以下	m3	12,800	12,800	12,800	15,000	21,190	-	12,800	12,800	13,000	16,400	17,500	18,100	18,400	14,600
コンクリート用骨材	砕砂	m3	2,600	2,800	2,450	4,600	4,300	4,600	2,800	3,300	3,700	3,200	4,100	4,000	4,600	3,700

地区資材単価表

名称	規格	単位	長浜 大洲 内子 五十崎 肱川	河辺	八幡浜	伊方 瀬戸内側	伊方 宇和海側	瀬戸 三崎 瀬戸内側	瀬戸 三崎 宇和海側	西予市 三瓶町	西予市 明浜町
舗装用生コンクリート	24-5-40高炉 W/C60%以下	m3	14,400	14,900	13,800	14,000	14,000	14,500	14,500	13,800	13,800
コンクリート用骨材	砕砂	m3	3,200	3,900	3,100	3,600	3,600	4,500	4,500	3,100	4,000

地区資材単価表

名称	規格	単位	西予市 宇和町	西予市 野村町惣 川	西予市 野村町大 野ヶ原	西予市 城川町	宇和島市 滑床、 三浦半島 由良半島 一部除く	宇和島市 三浦半島 の一部	鬼北 松野 宇和島市 滑床	津島 由良半島 の一部	島部	御荘 城辺 須の川 正木 内泊	内海由良 半島の一 部	一本松篠 山	外泊 武者泊	野村町野 村坂石
舗装用生コンクリート	24-5-40高炉 W/C60%以下	m3	13,800	16,800	18,000	13,300	14,900	15,400	14,900	15,600	-	14,800	15,500	15,500	15,500	14,800
コンクリート用骨材	砕砂	m3	3,300	3,900	5,400	3,500	3,100	3,300	3,600	3,800	4,700	3,700	3,800	4,600	3,900	3,300