

令和4年度

# 農業土木工事設計単価表（公表用）

令和4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令和4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 亜鉛めっき塗装	枚	2,490	SGP-VB
2	VLPネジ込みフランジ 10K	径 25mm 亜鉛めっき塗装	枚	3,650	SGP-VB
3	VLPネジ込みフランジ 10K	径 32mm 亜鉛めっき塗装	枚	4,810	SGP-VB
4	VLPネジ込みフランジ 10K	径 40mm 亜鉛めっき塗装	枚	5,230	SGP-VB
5	VLPネジ込みフランジ 10K	径 50mm 亜鉛めっき塗装	枚	6,310	SGP-VB
6	VLPネジ込みフランジ 10K	径 65mm 亜鉛めっき塗装	枚	8,400	SGP-VB
7	VLPネジ込みフランジ 10K	径 80mm 亜鉛めっき塗装	枚	10,270	SGP-VB
8	VLPネジ込みフランジ 10K	径100mm 亜鉛めっき塗装	枚	12,290	SGP-VB
9	VLPネジ込みフランジ 10K	径125mm 亜鉛めっき塗装	枚	19,540	SGP-VB
10	VLPネジ込みフランジ 10K	径150mm 亜鉛めっき塗装	枚	23,730	SGP-VB
11	メーター用伸縮継手	径 40	個	6,150	
12	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 10K用 50A	箇所	3,270	
13	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 10K用 80A	箇所	6,250	
14	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 10K用 100A	箇所	6,700	
15	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 7.5K用 50A	箇所	3,270	
16	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 7.5K用 80A	箇所	3,440	
17	鋼管接合部品 ボルト・ナット等	フランジ 7.5K用 100A	箇所	3,730	
18	フランジ接合材(ステンレス)	φ150 7.5K	組	5,960	
19	フランジ接合材(ステンレス)	φ150 10K	組	12,490	
20	フランジ接合材(ステンレス)	φ150 16K	組	29,310	
21	フランジ接合材(ステンレス)	φ150 20K	組	29,190	
22	フランジ接合材(ステンレス)	φ100 7.5K	組	3,730	
23	フランジ接合材(ステンレス)	φ100 10K	組	6,700	
24	フランジ接合材(ステンレス)	φ100 16K	組	14,140	
25	フランジ接合材(ステンレス)	φ100 20K	組	12,700	
26	フランジ接合材(ステンレス)	φ75 7.5K	組	3,440	
27	フランジ接合材(ステンレス)	φ75 10K	組	6,250	
28	フランジ接合材(ステンレス)	φ75 16K	組	12,790	
29	フランジ接合材(ステンレス)	φ75 20K	組	11,350	
30	フランジ接合材(ステンレス)	φ65 10K	組	3,990	
31	フランジ接合材(ステンレス)	φ65 16K	組	7,300	
32	フランジ接合材(ステンレス)	φ65 20K	組	7,300	
33	フランジ接合材(ステンレス)	φ50 7.5K	組	3,190	
34	フランジ接合材(ステンレス)	φ50 10K	組	3,270	
35	フランジ接合材(ステンレス)	φ50 16K	組	6,850	
36	フランジ接合材(ステンレス)	φ50 20K	組	6,850	
37	フランジ接合材(ステンレス)	φ40 7.5K	組	3,570	
38	フランジ接合材(ステンレス)	φ40 10K	組	3,570	
39	フランジ接合材(ステンレス)	φ40 16K	組	3,830	
40	フランジ接合材(ステンレス)	φ40 20K	組	3,830	
41	フランジ接合材(ステンレス)	φ32 10K	組	3,520	
42	フランジ接合材(ステンレス)	φ32 16K	組	3,710	
43	フランジ接合材(ステンレス)	φ32 20K	組	3,710	
44	フランジ接合材(ステンレス)	φ25 10K	組	3,420	
45	フランジ接合材(ステンレス)	φ25 16K	組	3,500	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
46	フランジ接合材(ステンレス)	φ25 20K	組	3,500	
47	VC短管1号(抜止付)	ダクタイル鑄鉄管 径 75mm	個	18,700	
48	VC短管1号(抜止付)	ダクタイル鑄鉄管 径100mm	個	24,300	
49	VC短管1号(抜止付)	ダクタイル鑄鉄管 径200mm	個	59,600	
50	TSフランジ 7.5K	径 50mm	個	2,020	
51	TSフランジ 7.5K	径 75mm	個	3,520	
52	TSフランジ 7.5K	径100mm	個	4,680	
53	TSフランジ 7.5K	径150mm	個	10,000	
54	TSフランジ 7.5K	径200mm	個	11,140	
55	TSフランジ 7.5K	径250mm	個	15,590	
56	TSフランジ 10K	径 50mm	個	1,450	
57	TSフランジ 10K	径 75mm	個	2,260	
58	TSフランジ 10K	径100mm	個	3,230	
59	TSフランジ 10K	径150mm	個	6,360	
60	TSフランジ 10K	径200mm	個	8,440	
61	VCジョイント	径 50mm	個	16,270	
62	VCジョイント	径 75mm	個	19,490	
63	VCジョイント	径100mm	個	29,830	
64	VCジョイント	径250mm	個	93,600	
65	VCジョイント片落ち(抜止付)	ダクタイル鑄鉄製 100× 50	個	30,730	
66	VCジョイント片落ち(抜止付)	ダクタイル鑄鉄製 100× 75	個	32,450	
67	VSジョイント(抜止付)	径 50	個	14,080	
68	VSジョイント(抜止付)	径 75	個	17,690	
69	VSジョイント(抜止付)	径100	個	27,630	
70	VSジョイント(抜止付)	径125	個	37,130	
71	VSジョイント(抜止付)	径150	個	41,170	
72	VSジョイント(抜止付)	径200	個	67,800	
73	フランジ付T字管(鑄鉄製)	径 200× 75	個	96,700	
74	硬質ホリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径 50mm	個	7,380	
75	硬質ホリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径 75mm	個	8,310	
76	硬質ホリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径100mm	個	9,340	
77	硬質ホリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径150mm	個	14,260	
78	硬質ホリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径200mm	個	22,220	
79	硬質ホリ塩化ビニル管継手(RR継手)	離脱防止継手 径250mm	個	45,100	
80	硬質ホリ塩化ビニル管継手(TS継手)	チーズ 200× 100mm	個	24,200	
81	硬質ホリ塩化ビニル管継手(TS継手)	チーズ 250× 75mm	個	27,960	
82	硬質塩化ビニル管継手(TS継手)	チーズ 200× 75mm	個	23,030	
83	硬質ホリ塩化ビニル管(VP)TSスリーブ管	径 50 長 5.0m	本	3,510	
84	掃除口(ツマミ式)	φ65	個	468	
85	FCD F付チーズ	50× 50 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	35,800	
86	FCD F付チーズ	75× 50 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	39,900	
87	FCD F付チーズ	75× 75 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	43,850	
88	FCD F付チーズ	100× 75 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	58,910	
89	FCD F付チーズ	125× 75 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	77,880	
90	FCD F付チーズ	150× 75 7.5K 内面粉体塗装 離脱防止金具付	個	84,460	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
91	高密度ポリエチレン半割管	φ300	m	4,500	
92	高密度ポリエチレン半割管	φ400	m	8,000	
93	高密度ポリエチレン半割管	φ500	m	11,200	
94	アンカー	高密度ポリエチレン半割管φ300固定用	本	770	φ14*350 メッキ
95	アンカー	高密度ポリエチレン半割管φ400固定用	本	1,650	φ16*850 メッキ
96	アンカー	高密度ポリエチレン半割管φ500固定用	本	1,650	φ16*850 メッキ
97	アングルバルブ360°回転90°	50A	個	21,000	
98	ポンプ用安全弁 ネジ込み	25A 10K	基	52,300	
99	ポンプ用安全弁 ネジ込み	25A 16K	基	58,100	
100	一次圧力調整弁	農業用水用 径25mm	個	116,000	
101	減圧弁(0.5~5K)	40A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	313,500	
102	減圧弁(0.5~5K)	50A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	333,900	
103	減圧弁(0.5~5K)	65A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	477,900	
104	減圧弁(0.5~5K)	80A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	502,900	
105	減圧弁(0.5~5K)	100A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	850,900	
106	減圧弁(0.5~7K)	40A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	675,000	
107	減圧弁(0.5~7K)	50A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	754,000	
108	減圧弁(2~7K)	65A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	1,002,000	
109	減圧弁(2~7K)	80A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	1,341,000	
110	減圧弁(2~7K)	100A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	1,992,000	
111	減圧弁(5~8K)	40A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	313,900	
112	減圧弁(5~8K)	50A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	333,900	
113	減圧弁(5~8K)	65A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	477,900	
114	減圧弁(5~8K)	80A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	502,900	
115	減圧弁(5~8K)	100A(圧力計2個付)耐圧10K 鋳鉄製	基	843,000	
116	減圧弁(7~14K)	40A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	675,000	
117	減圧弁(7~14K)	50A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	754,000	
118	減圧弁(7~14K)	65A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	1,002,000	
119	減圧弁(7~14K)	80A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	1,341,000	
120	減圧弁(7~14K)	100A 耐圧20K以下 鋳鉄製	基	1,992,000	
121	直読式水道メーター	径50mm	個	116,800	
122	農水用電磁式積算体積計	80A	基	479,000	
123	農水用電磁式積算体積計	100A	基	531,000	
124	農水用電磁式積算体積計	125A	基	646,000	
125	農水用電磁式積算体積計	150A	基	759,000	
126	三方ボール弁	径 25mm 青銅製	個	11,600	
127	三方ボール弁	径 50A	個	30,100	
128	電磁弁	25A 14K 農業用	個	60,500	
129	電磁弁	32A 14K 農業用	個	84,300	
130	電磁弁	40A 14K 農業用	個	86,400	
131	電磁弁	50A 14K 農業用	個	94,600	
132	電磁弁	65A 14K 農業用	個	172,300	
133	電磁弁	75A 14K 農業用	個	179,000	
134	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 40*40 10K 2線式 FC製	基	207,200	ディスクSUS304
135	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 50A 10K 2線式 FC製	基	236,200	ディスクSUS304

番号	名称	規格	単位	単価	備考
136	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 65A 10K 2線式 FC製	基	263,200	ディスクSUS304
137	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 80A 10K 2線式 FC製	基	397,900	ディスクSUS304
138	電動ボール弁(DC24V)	フランジ100A 10K 2線式 FC製	基	457,000	ディスクSUS304
139	急排空気弁 ネジ込・甲型	20A 7.5K 副弁無し	基	61,300	FCD・内外面:粉体塗装
140	急排空気弁 ネジ込・甲型	20A 10K 副弁無し	基	71,700	FCD・合成樹脂
141	急排空気弁 ネジ込・甲型	20A 16K 副弁無し	基	78,400	FCD・内外面粉体塗装
142	急排空気弁 ネジ込・甲型	25A 7.5K 副弁無し	基	68,000	FCD・内外面:粉体塗装
143	急排空気弁 フランジ型	75A 7.5K 副弁無し	基	104,500	FCD・内外面:粉体塗装
144	急排空気弁 フランジ付・乙型	20A 7.5K 副弁無し	基	68,800	FCD製・合成樹脂塗装
145	急排空気弁 フランジ付・乙型	20A 10K 副弁無し	基	80,100	FCD製・合成樹脂塗装
146	急排空気弁 フランジ付・乙型	20A 16K 副弁無し	基	88,000	FCD製・内外面粉体塗装
147	急排空気弁 フランジ付・乙型	25A 7.5K 副弁無し	基	75,500	FCD製・合成樹脂塗装
148	急排空気弁 フランジ付・乙型	25A 10K 副弁無し	基	86,700	FCD製
149	急排空気弁 フランジ付・乙型	25A 16K 副弁無し	基	96,200	FCD製・内外面:粉体塗装
150	鑄鉄製分岐サドル	径 75mm 10K	個	8,220	サドルのみ
151	鑄鉄製分岐サドル	径150mm 10K	個	12,360	サドルのみ
152	仕切弁ボックス	B10	個	2,960	
153	仕切弁ボックス	B15	個	3,750	
154	仕切弁ボックス	B20	個	3,950	
155	仕切弁ボックス	B30	個	4,730	
156	仕切弁ボックス	B5	個	6,500	
157	仕切弁ボックス	SE24	個	27,490	
158	仕切弁ボックス	スラブB	組	5,130	
159	消火栓・空気弁ボックス	C20	個	6,310	
160	消火栓・空気弁ボックス	C5	個	8,660	
161	消火栓・空気弁ボックス	D20	個	7,880	
162	消火栓・空気弁ボックス	SY45	個	70,500	
163	消火栓・空気弁ボックス	スラブC	組	7,900	
164	制水弁ボックス	スラブ 140(2枚1組)	組	40,610	
165	制水弁ボックス	蓋付枠 20型	組	25,730	
166	制水弁ボックス	蓋付枠 24型	組	31,750	
167	制水弁ボックス	嵩上枠 25B10	個	3,140	
168	制水弁ボックス	嵩上枠 25C10	個	4,150	
169	制水弁ボックス	嵩上枠 25C15	個	4,710	
170	制水弁ボックス	嵩上枠 25C30	個	5,970	
171	空気弁ボックス 弁室	単口 B10	個	4,300	
172	制水弁ボックス	BC10型	本	7,000	
173	制水弁ボックス	嵩上枠 32C20	個	8,250	
174	制水弁ボックス	嵩上枠 32C30	個	9,240	
175	空気弁ボックス 弁室	単口 C	個	8,820	
176	給水栓 全自動	径50mm	個	61,000	
177	給水栓 全自動栓ボックス	径50~75mm用	個	18,000	
178	水道用急速空気弁(フランジ)	φ25 7.5K 内面粉体塗装	基	93,700	FCD・フランジ・内面粉体塗装
179	特厚B型ヒューム管	T-25 径300 長2.00m	本	18,700	
180	特厚B型ヒューム管	T-25 径400 長2.43m	本	34,900	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
181	特厚B型ヒューム管	T-25 径600 長2.43m	本	57,850	
182	道路用U型側溝(NPU-1型)	B300×H300×L 500mm	本	3,610	
183	道路用U型側溝(NPU-1型)	B300×H300×L2000mm	本	11,100	
184	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	柵蓋T-14 幅 600 長 600	組	41,800	
185	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	柵蓋T-14 幅 700 長 700	組	56,000	
186	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	柵蓋T-14 幅 800 長 800	組	68,600	
187	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	柵蓋T-14 幅1000 長1000	組	110,000	
188	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	柵蓋T-25 幅 600 長 600	組	49,800	
189	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	柵蓋T-25 幅 700 長 700	組	63,800	
190	鋼製グレーチング(圧接受枠付)	柵蓋T-25 幅1000 長1000	組	152,600	
191	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	
192	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	
193	丸太階段 W=0.5m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	7,400	
194	丸太階段 W=1.0m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	8,000	
195	丸太階段 W=1.5m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	8,600	
196	丸太階段 W=2.0m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	10,100	
197	丸太階段 W=2.5m	杉間伐材・加圧注入防腐処理	組	11,200	
198	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	33,100	
199	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	28,900	
200	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	35,300	
201	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	30,700	
202	排水ボックス(落水口)	幅290×高550×控225mm	個	4,400	
203	ベンチフリューム用横断暗渠	250用 L=2.0m	本	20,700	
204	プレハブアーム(B型)	400×500mm	本	3,800	
205	プレハブアーム(B型)	450×750mm	本	4,930	
206	プレハブアーム(B型)	500×800mm	本	5,490	
207	プレハブパネル(B型)	200×90×1418mm	枚	2,380	
208	プレハブパネル(B型)	250×90×1418mm	枚	2,810	
209	プレハブパネル(B型)	300×90×1418mm	枚	3,240	
210	ベンチフリューム用ボンドパット	BF200用	個	333	
211	ベンチフリューム用ボンドパット	BF250用	個	383	
212	ベンチフリューム用ボンドパット	BF300用	個	490	
213	ベンチフリューム用ボンドパット	BF350用	個	610	
214	ベンチフリューム用ボンドパット	BF400用	個	635	
215	ベンチフリューム用ボンドパット	BF450用	個	700	
216	ベンチフリューム用ボンドパット	BF500用	個	758	
217	ベンチフリューム用ボンドパット	BF550用	個	860	
218	ベンチフリューム用ボンドパット	BF600用	個	953	
219	大型フリューム	W600×H600×L2000	本	30,100	
220	大型フリューム	W700×H700×L2000	本	40,400	
221	大型フリューム	W800×H800×L2000	本	48,000	
222	ブロックマット(標準型)	厚10cm 幅120-160cm 長200-800cm	m <sup>2</sup>	5,890	
223	ブロックマット(階段型)	厚10cm 幅120-160cm 長200-800cm	m <sup>2</sup>	5,890	
224	ブロックマット(防草・防災型)	厚10cm 幅120-160cm 長200-800cm	m <sup>2</sup>	5,890	
225	角形フリューム	幅300mm 深300mm 長2.0m	本	9,120	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
226	角形フリューム	幅450mm 深450mm 長2.0m	本	16,900	
227	角形フリューム	幅500mm 深500mm 長2.0m	本	22,800	
228	張ブロック (防災型)	500×500×120mm	m <sup>2</sup>	9,350	
229	ため池栓	径 75mm	個	47,900	N-75(チェーン1.5m付き)相当品
230	ため池栓	径100mm	個	53,000	N-100(チェーン1.5m付き)相当品
231	ため池栓	径125mm	個	59,000	N-125(チェーン1.5m付き)相当品
232	スプリンクラー(全回転)	No. 20	個	4,800	
233	スプリンクラー(全回転)	No. 30	個	8,300	
234	スプリンクラー(半回転)	No. 25	個	11,200	
235	スプリンクラー(半回転)	No. 35	個	17,200	
236	球面自在継手	径20×13mm	個	3,000	樹脂製
237	球面自在継手	径20	個	3,000	樹脂製
238	通風塔	FRP φ100、帽子、ステンレス防虫網付	基	54,100	
239	根固めブロック(平型)	0.5t	個	18,800	
240	根固めブロック(平型)	2.0t	個	67,200	
241	根固めブロック用挿入鉄筋	0.5t用, φ16	個	1,058	
242	根固めブロック用挿入鉄筋	2.0t用, φ16	個	1,180	
243	根固めブロック用連結金具	0.5t~2.0t用, φ16	個	1,450	
244	集水井天蓋(エキスパンドメタル)	径3500用 (メッキ)	基	480,000	現場車上渡し
245	皿ボルト M10×20	ステンレス ボルト・ナット・座金	組	180	
246	ライナープレート 孔開け費	φ50	箇所	850	工場加工費
247	集水井螺旋タラップ	A型 径3500用	基	52,350	現場車上渡し
248	集水井螺旋タラップ	B型 径3500用	基	34,900	現場車上渡し
249	集水井螺旋タラップ	C型 径3500用	基	94,400	現場車上渡し
250	集水井螺旋タラップ	D-1型 径3500用	基	111,200	現場車上渡し
251	暗渠排水用水甲(水平式)	径125mm用	個	48,000	
252	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垂鉛メッキ	組	23,000	
253	1号マンホール (床版斜壁)	有効高150	個	32,400	
254	2号マンホール (床版斜壁)	有効高200	個	95,000	
255	マンホール調整モルタル φ600	無収縮・超早強・高流動性	cm	1,440	
256	マンホール鉄蓋(FCD)φ600	L型 T=14(防臭型)	組	77,400	SCH-60MUL4A-DR相当 受け枠含む
257	軌条資材 ストッパー		個	4,380	
258	軌条資材 ポイント手動		基	166,000	
259	軌条資材 レール(土木工用)	50mm×50mm×3.2mm	m	7,500	
260	軌条資材 レール(農作業用)	50mm×50mm×2.3mm	m	4,420	
261	軌条資材 支柱パイプ	20A	m	1,080	
262	軌条資材 支柱ホルダー		個	1,900	
263	軌条資材 取り外しレール	3mレール含む	基	55,500	
264	軌条資材 台車(土木工用)	0.15m3積み	台	490,000	
265	軌条資材 台車(農作業用)	3並列積載用	台	124,000	
266	軌条資材 台車(農作業用)	5並列積載用	台	244,400	
267	軌条資材 台車(農作業用)	小荷物台車 最大積算量100kg/45°	台	122,200	
268	軌条資材 沈下防止版		個	920	
269	軌条資材 動力車(土木工用)	6.5PS エンジン付き	台	1,710,000	
270	軌条資材 動力車(農作業用)	3~4PS エンジン付き	台	768,300	



番号	名称	規格	単位	単価	備考
271	軌条資材 動力車カバー	(農作業用)	個	29,000	
272	軌条資材 飛び出し防止版		個	7,790	
273	軌条資材 補助支柱パイプ	20A	m	1,080	
274	軌条資材 補助支柱ホルダー	パイプバンド	個	480	
275	鋼管接合部品ボルト、ナット等	フランジ7.5k 50A SUS304	組	4,290	
276	鋼管接合部品ボルト、ナット等	フランジ7.5k 75A SUS304	組	4,700	
277	鋼管接合部品ボルト、ナット等	フランジ7.5k 100A SUS304	組	4,980	
278	SKXソケット	50A(鋼管用)	個	5,830	
279	SKXソケット	40A(鋼管用)	個	4,360	
280	SKXソケット	25A(鋼管用)	個	2,800	
281	SKXソケット	50A(塩ビ用)	個	5,830	
282	SKXソケット	40A(塩ビ用)	個	4,360	
283	SKXソケット	25A(塩ビ用)	個	2,800	
284	フクロジョイント FCD製	TS型 φ100	個	57,230	
285	フクロジョイント FCD製	TS型 φ75	個	48,600	
286	フクロジョイント FCD製	TS型 φ50	個	31,300	
287	仕切弁ボックス	25B40	個	5,990	
288	仕切弁ボックス	25C10凹	個	4,090	
289	仕切弁ボックス	32C15凹	個	7,490	
290	仕切弁ボックス	スラブ60	個	5,260	
291	仕切弁ボックス	スラブ80	個	8,290	
292	ゲートバルブ	フランジ型 外ねじ 樹脂製 50A 10K	基	44,850	
293	ゲートバルブ	フランジ型 外ねじ 樹脂製 80A 10K	基	62,520	
294	ゲートバルブ	フランジ型 外ねじ 樹脂製 100A 10K	基	83,330	
295	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	1,660	塩ビ管用
296	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	1,730	塩ビ管用
297	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	2,160	塩ビ管用
298	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	2,850	塩ビ管用
299	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	3,760	塩ビ管用
300	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	4,430	塩ビ管用
301	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	5,930	塩ビ管用
302	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	11,730	塩ビ管用
303	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	14,510	塩ビ管用
304	引込計器盤(2面)	500H×500B×200D SUS製	基	100,000	
305	引込計器盤(3面)	500H×700B×200D SUS製	基	115,000	
306	ストレーナ(U型)	50A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	260,000	
307	ストレーナ(U型)	80A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	286,000	
308	ストレーナ(U型)	100A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	400,000	
309	ストレーナ(ストレート型)	50A 10K 砲金製 20メッシュ仕様	基	77,300	
310	ストレーナ(ストレート型)	80A 10K 砲金製 20メッシュ仕様	基	129,100	
311	ストレーナ(ストレート型)	100A 10K 砲金製 20メッシュ仕様	基	178,600	
312	ストレーナ(ストレート型)	50A 10K FC製 20メッシュ仕様	基	39,000	
313	ストレーナ(ストレート型)	80A 10K FC製 20メッシュ仕様	基	62,000	
314	ストレーナ(ストレート型)	100A 10K FC製 20メッシュ仕様	基	82,400	
315	ストレーナ(ストレート型)	50A 20K FCD制 20メッシュ仕様	基	57,300	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
316	ストレーナ(ストレート型)	80A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	106,000	
317	ストレーナ(ストレート型)	100A 20K FCD製 20メッシュ仕様	基	126,000	
318	急排空気弁	20A ネジ込 7.5K 内外面粉体塗装	基	75,200	
319	急排空気弁	20A ネジ込 10K 内外面粉体塗装	基	82,800	
320	分岐サドル	φ75×25	個	7,500	塩ビ用
321	メータユニオン	鋼管用40	個	2,680	
322	伸縮用ボール止水栓	40A	個	36,300	
323	ゴムオリフィス型定流量弁	40A メス×オス	個	23,000	黄銅製
324	アングルバルブ	φ40 砲金製360° 回転式45°	個	19,000	青銅製
325	ボールバルブ	50レバー式・T型 青銅製	個	20,520	
326	ホースニップル	φ50用(SUS304)	個	4,720	
327	SUS立バンド15	T足10cm	個	1,133	
328	SUS立バンド15	T足3cm	個	920	
329	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止継手	T形 径75mm	組	5,640	
330	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止継手	T形 径100mm	組	6,280	
331	ダクタイル鑄鉄管用離脱防止継手	T形 径150mm	組	9,440	
332	ダクタイル鑄鉄異形管	短管1号 10K 径50mm	本	10,080	
333	ダクタイル鑄鉄異形管	短管1号 16K 径50mm	本	10,430	
334	ダクタイル鑄鉄異形管	短管2号 10K 径50mm	本	7,070	
335	ダクタイル鑄鉄異形管	短管2号 16K 径50mm	本	7,310	
336	ダクタイル鑄鉄異形管	二受T字管 75×50	本	26,690	
337	ダクタイル鑄鉄異形管	二受T字間 100×50	本	35,640	
338	ダクタイル鑄鉄異形管	二受T字間 150×50	本	36,030	
339	ダクタイル鑄鉄異形管	両受片落管 75×50 挿し(GX)×受(S50)	本	12,680	
340	定圧弁(スプリング式)	φ20 樹脂製	個	4,130	
341	バタフライフロート弁	φ50 SCS製	基	380,000	
342	FRP蓋	t8×1,050×885 取手・ずれ止め付	枚	65,800	
343	FRP蓋	t8×1,050×850 取手・ずれ止め付	枚	67,100	
344	FRP蓋	t14×1,050×885 取手・ずれ止め付	枚	85,800	
345	FRP蓋	t14×1,050×850 取手・ずれ止め付	枚	87,100	
346	かご枠(端部枠)	高500mm 奥行1000mm用 亜鉛めっき	枚	3,780	
347	VLPフランジ付チーズ 10K	径 20A	個	70,300	SGP-FVB
348	VLPフランジ付チーズ 10K	径 25A	個	82,200	SGP-FVB
349	VLPフランジ付チーズ 10K	径 32A	個	92,600	SGP-FVB
350	VLPフランジ付チーズ 10K	径 40A	個	111,300	SGP-FVB
351	VLPフランジ付チーズ 10K	径 50A	個	127,500	SGP-FVB
352	VLPフランジ付チーズ 10K	径 65A	個	131,600	SGP-FVB
353	VLPフランジ付チーズ 10K	径 80A	個	138,500	SGP-FVB
354	VLPフランジ付チーズ 10K	径100A	個	163,400	SGP-FVB
355	VLPフランジ付チーズ 10K	径125A	個	214,000	SGP-FVB
356	VLPフランジ付チーズ 10K	径150A	個	272,600	SGP-FVB
357	VLPフランジ付異径チーズ 10K	径 40×D	個	111,300	SGP-FVB
358	VLPフランジ付異径チーズ 10K	径 50×D	個	127,500	SGP-FVB
359	VLPフランジ付異径チーズ 10K	径 65×D	個	131,600	SGP-FVB
360	VLPフランジ付異径チーズ 10K	径 80×D	個	138,500	SGP-FVB

番号	名称	規格	単位	単価	備考
361	VLP両フランジ付レジャーサ	径 25A×D 10K	個	44,800	
362	VLP両フランジ付レジャーサ	径 32A×D 10K	個	46,900	
363	VLP両フランジ付レジャーサ	径 40A×D 10K	個	56,200	
364	VLP両フランジ付レジャーサ	径 50A×D 10K	個	62,900	
365	VLP両フランジ付レジャーサ	径 65A×D 10K	個	65,200	
366	VLP両フランジ付レジャーサ	径 80A×D 10K	個	72,500	
367	VLP両フランジ付レジャーサ	径100A×D 10K	個	85,400	
368	VLP両フランジ付レジャーサ	径125A×D 10K	個	111,000	
369	VLP両フランジ付レジャーサ	径150A×D 10K	個	147,300	
370	VLP両フランジ付短管 10K	径 25A 0<L≤1.0	本	55,000	
371	VLP両フランジ付短管 10K	径 25A 1<L≤2.0	本	64,800	
372	VLP両フランジ付短管 10K	径 32A 0<L≤1.0	本	59,400	
373	VLP両フランジ付短管 10K	径 32A 1<L≤2.0	本	70,400	
374	VLP両フランジ付短管 10K	径 40A 0<L≤1.0	本	65,800	
375	VLP両フランジ付短管 10K	径 40A 1<L≤2.0	本	78,400	
376	VLP両フランジ付短管 10K	径 50A 0<L≤1.0	本	70,800	
377	VLP両フランジ付短管 10K	径 50A 1<L≤2.0	本	84,600	
378	VLP両フランジ付短管 10K	径 65A 0<L≤1.0	本	79,300	
379	VLP両フランジ付短管 10K	径 65A 1<L≤2.0	本	88,600	
380	VLP両フランジ付短管 10K	径 65A 2<L≤3.0	本	106,300	
381	VLP両フランジ付短管 10K	径 65A 3<L≤4.0	本	129,000	
382	VLP両フランジ付短管 10K	径 65A L=4.5m	本	154,000	
383	VLP両フランジ付短管 10K	径 80A 0<L≤1.0	本	90,930	
384	VLP両フランジ付短管 10K	径 80A 1<L≤2.0	本	105,000	
385	VLP両フランジ付短管 10K	径 80A 2<L≤3.0	本	131,700	
386	VLP両フランジ付短管 10K	径 80A 3<L≤4.0	本	148,200	
387	VLP両フランジ付短管 10K	径100A 0<L≤1.0	本	115,300	
388	VLP両フランジ付短管 10K	径100A 1<L≤2.0	本	131,200	
389	VLP両フランジ付短管 10K	径100A 2<L≤3.0	本	158,100	
390	VLP両フランジ付短管 10K	径100A 3<L≤4.0	本	184,900	
391	VLP両フランジ付短管 10K	径125A 0<L≤1.0	本	142,400	
392	VLP両フランジ付短管 10K	径125A 1<L≤2.0	本	164,300	
393	VLP両フランジ付短管 10K	径150A 0<L≤1.0	本	189,200	
394	VLP両フランジ付短管 10K	径150A 1<L≤2.0	本	215,100	
395	VLP両フランジ付短管 10K	径150A 2<L≤3.0	本	270,000	
396	VLP両フランジ付短管 10K	径150A 3<L≤4.0	本	296,000	
397	特殊フランジ短管	50A×D 耐圧10K	本	14,800	SGP-FVB 片フランジ10K、片ねじL=300mm
398	特殊フランジ短管	75A×D 耐圧10K	本	20,770	SGP-FVB 片フランジ10K、片ねじL=300mm
399	特殊フランジ短管	75A×D 耐圧16K	本	21,670	SGP-FVB 片フランジ10K、片ねじL=300mm
400	VC短管1号(抜止付)	ダクタイル鑄鉄管 径 50mm	個	14,100	
401	VC短管1号(抜止付)	ダクタイル鑄鉄管 径150mm	個	36,100	
402	VC短管1号片落ち(抜止付)	ダクタイル鑄鉄製 75×50	個	20,100	
403	VC短管1号片落ち(抜止付)	ダクタイル鑄鉄製 100×75	個	27,500	
404	VC短管1号片落ち(抜止付)	ダクタイル鑄鉄製 150×100	個	39,500	
405	ダクタイル鑄鉄異形管 10K	F付T字管 径 75×75 II類	本	28,330	T形、GF、内面:合成樹脂塗装

番号	名称	規格	単位	単価	備考
406	ダクタイル鑄鉄異形管 10K	F付T字管 径100×75 II類	本	33,470	T形、GF、内面：合成樹脂塗装
407	ダクタイル鑄鉄異形管 10K	F付T字管 径150×75 II類	本	45,440	T形、GF、内面：合成樹脂塗装
408	ダクタイル鑄鉄異形管 16K	F付T字管 径 75×75 II類	本	29,730	T形、GF、内面：合成樹脂塗装
409	ダクタイル鑄鉄異形管 16K	F付T字管 径100×75 II類	本	34,870	T形、GF、内面：合成樹脂塗装
410	ダクタイル鑄鉄異形管 16K	F付T字管 径150×75 II類	本	46,820	T形、GF、内面：合成樹脂塗装
411	TSフランジ 5K	径 65mm	個	1,890	
412	TSフランジ 5K	径 75mm	個	2,290	
413	TSフランジ 5K	径100mm	個	3,280	
414	TSフランジ 5K	径125mm	個	4,050	
415	TSフランジ 5K	径150mm	個	6,440	
416	TSフランジ 7.5K	径125mm	個	6,070	
417	TSフランジ 10K	径 65mm	個	1,850	
418	TSフランジ 10K	径125mm	個	3,920	
419	VCジョイント	径150mm	個	42,480	
420	VCジョイント片落ち(抜止付)	ダクタイル鑄鉄製 150×100	個	52,710	
421	散水栓	JIS B2061 径25mm	個	7,560	
422	三方ボール弁	径 32mm	個	15,300	
423	三方ボール弁	径 40mm	個	21,700	
424	三方ボール弁	径 50mm	個	30,100	
425	鑄鉄製分岐サドル	径 40mm 10K	個	4,390	
426	鑄鉄製分岐サドル	径 50mm 10K	個	4,700	
427	鑄鉄製分岐サドル	径100mm 10K	個	9,460	
428	消火栓・空気弁ボックス	C10	個	3,950	
429	消火栓・空気弁ボックス	C15	個	5,610	
430	制水弁ボックス	嵩上枠 25B20	個	4,220	
431	制水弁ボックス	嵩上枠 25B30	個	5,000	
432	制水弁ボックス	嵩上枠 25B40	個	5,990	
433	消火栓・空気弁ボックス	GK20	本	8,180	
434	空気弁ボックス 弁室	単口 B20	個	6,680	
435	空気弁ボックス 弁室	スラブ 80(2枚1組)	組	8,290	
436	減圧弁(0.5~5K)	40A(圧力計2個付)耐圧10K 砲金製	基	318,600	
437	減圧弁(0.5~5K)	50A(圧力計2個付)耐圧10K 砲金製	基	245,000	
438	減圧弁(0.5~5K)	65A(圧力計2個付)耐圧10K 砲金製	基	377,000	
439	減圧弁(0.5~5K)	80A(圧力計2個付)耐圧10K 砲金製	基	399,000	
440	減圧弁(0.5~5K)	100A(圧力計2個付)耐圧10K 砲金製	基	720,000	
441	ボールバルブ	20レバー式・T型 青銅製	個	5,580	
442	ボールバルブ	25レバー式・T型 青銅製	個	7,450	
443	ボールバルブ	32レバー式・T型 青銅製	個	11,340	
444	ボールバルブ	40レバー式・T型 青銅製	個	13,680	
445	ホースニップル	φ20用(SUS304)	個	1,520	
446	ホースニップル	φ25用(SUS304)	個	1,900	
447	ホースニップル	φ32用(SUS304)	個	2,760	
448	ホースニップル	φ40用(SUS304)	個	3,400	
449	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 25A 10K 2線式 SUS製	基	222,200	ディスクSUS304
450	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 25A 20K 2線式 SUS製	基	252,700	ディスクSUS304

番号	名称	規格	単位	単価	備考
451	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 40*40 10K 2線式 SUS製	基	242,500	ディスクSUS304
452	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 40*40 20K 2線式 SUS製	基	296,500	ディスクSUS304
453	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 50A 10K 2線式 SUS製	基	282,600	ディスクSUS304
454	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 50A 20K 2線式 SUS製	基	435,900	ディスクSUS304
455	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 65A 10K 2線式 SUS製	基	325,300	ディスクSUS304
456	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 65A 20K 2線式 SUS製	基	529,100	ディスクSUS304
457	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 80A 10K 2線式 SUS製	基	442,300	ディスクSUS304
458	電動ボール弁(DC24V)	フランジ 80A 20K 2線式 SUS製	基	512,500	ディスクSUS304
459	電動ボール弁(DC24V)	フランジ100A 10K 2線式 SUS製	基	528,200	ディスクSUS304
460	電動ボール弁(DC24V)	フランジ100A 20K 2線式 SUS製	基	723,800	ディスクSUS304
461	電動ボール弁(DC24V)	フランジ150*150 20K 2線式 SUS製	基	1,826,200	ディスクSUS304
462	電動ボール弁(AC100V)	フランジ φ80 10K 6線式 SUS製	基	375,600	ディスクSUS304
463	電動ボール弁(AC100V)	フランジ φ80 20K 6線式 SUS製	基	551,900	ディスクSUS304
464	電動ボール弁(AC100V)	フランジ φ65 10K 6線式 SUS製	基	274,500	ディスクSUS304
465	ポイント設置費加算額		基	15,000	
466	開閉レール設置費加算額		m	4,000	
467	高架作業費加算額	作業区間高さ2m以上	m	2,000	
468	ピック作業費加算額	支柱設置区間が岩の場合	m	1,200	
469	レール切断費		箇所	3,000	
470	レール溶接費		箇所	5,000	
471	軌条 モルレル本機 1000kg級 ディーゼルエンジン	賃料(3ヶ月未満)	台	781,000	
472	軌条 モルレル本機 1000kg級 ディーゼルエンジン	賃料(3ヶ月以上6ヶ月未満)	台	1,417,000	
473	軌条 モルレル本機 1000kg級 ディーゼルエンジン	賃料(6ヶ月以上9ヶ月未満)	台	1,925,000	
474	軌条 モルレル本機 1000kg級 ディーゼルエンジン	賃料(9ヶ月以上12ヶ月未満)	台	2,393,000	
475	軌条 ハケット台車 0.20m3積	賃料(3ヶ月未満)	台	202,000	
476	軌条 ハケット台車 0.20m3積	賃料(3ヶ月以上6ヶ月未満)	台	395,000	
477	軌条 ハケット台車 0.20m3積	賃料(6ヶ月以上9ヶ月未満)	台	538,000	
478	軌条 ハケット台車 0.20m3積	賃料(9ヶ月以上12ヶ月未満)	台	669,000	
479	軌条 レール部材(支柱打込式)1000kg級用	賃料(3ヶ月未満)	m	8,650	
480	軌条 レール部材(支柱打込式)1000kg級用	賃料(3ヶ月以上6ヶ月未満)	m	16,880	
481	軌条 レール部材(支柱打込式)1000kg級用	賃料(6ヶ月以上9ヶ月未満)	m	23,040	
482	軌条 レール部材(支柱打込式)1000kg級用	賃料(9ヶ月以上12ヶ月未満)	m	28,710	
483	軌条 ポイント	賃料(3ヶ月未満)	基	440,000	
484	軌条 ポイント	賃料(3ヶ月以上6ヶ月未満)	基	765,000	
485	軌条 ポイント	賃料(6ヶ月以上9ヶ月未満)	基	987,000	
486	軌条 ポイント	賃料(9ヶ月以上12ヶ月未満)	基	1,191,000	
487	動力車(4サイクル)	穴式	台	812,000	
488	台車(大)	穴式	台	215,600	
489	台車(小)	穴式	台	156,800	
490	動力車カバー(鉄)	穴式	個	42,000	
491	動力車カバー(FRP)	穴式	個	28,000	
492	レール	穴式	m	4,285	
493	開閉式レール金具	穴式,2個,レール別	組	14,000	
494	支柱(補助支柱)1.0m	穴式	本	1,280	
495	支柱(補助支柱)1.5m	穴式	本	1,920	

番号	名称	規格	単位	単価	備考
496	支柱(補助支柱)2.0m	穴式	本	2,550	
497	支柱(補助支柱)2.5m	穴式	本	3,200	
498	支柱(補助支柱)3.0m	穴式	本	3,830	
499	支柱取付金具	穴式	組	1,490	
500	補助支柱取付金具	穴式	組	890	
501	沈下防止板	穴式	枚	800	
502	飛出防止板	穴式	枚	3,990	
503	ストッパー	穴式	個	4,340	
504	ポイント(正)	穴式	個	93,100	
505	特注ポイント(正)	穴式	個	114,100	
506	特注ポイント(正)傾斜付き	穴式	個	142,800	
507	動力車(4サイクル)	下ラック式	台	616,000	
508	台車(大)	下ラック式	台	192,400	
509	台車(小)	下ラック式	台	124,000	
510	動力車カバー(FRP)	下ラック式	個	29,000	
511	レール	下ラック式	m	4,200	
512	開閉式レール(ジョイント含む)	下ラック式,(レール含む)	m	14,000	
513	支柱(補助支柱)1.0m	下ラック式	本	900	
514	支柱(補助支柱)1.5m	下ラック式	本	1,350	
515	支柱(補助支柱)2.0m	下ラック式	本	1,800	
516	支柱(補助支柱)2.5m	下ラック式	本	2,250	
517	支柱(補助支柱)3.0m	下ラック式	本	2,700	
518	支柱(補助支柱)3.5m	下ラック式	本	3,150	
519	支柱(補助支柱)4.0m	下ラック式	本	3,600	
520	支柱(補助支柱)4.5m	下ラック式	本	4,050	
521	支柱(補助支柱)5.0m	下ラック式	本	4,500	
522	支柱取付金具	下ラック式	組	850	
523	補助支柱取付金具	下ラック式	組	500	
524	沈下防止板	下ラック式	枚	480	
525	飛出防止板	下ラック式	枚	3,000	
526	ストッパー	下ラック式	個	4,000	
527	ポイント(正)	下ラック式	個	85,000	
528	ポイント(逆)	下ラック式	個	85,000	
529	動力車(4サイクル)	サイドラック式	台	1,250,000	
530	台車(大)	サイドラック式	台	311,000	
531	台車(小)	サイドラック式	台	169,000	
532	動力車カバー(鉄)	サイドラック式	個	37,000	
533	レール	サイドラック式	m	10,500	
534	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	19,600	
535	支柱(補助支柱)1.0m	サイドラック式	本	1,270	
536	支柱(補助支柱)1.5m	サイドラック式	本	1,900	
537	支柱(補助支柱)2.0m	サイドラック式	本	2,530	
538	支柱(補助支柱)3.0m	サイドラック式	本	3,800	
539	支柱(補助支柱)4.0m	サイドラック式	本	5,060	
540	支柱取付金具	サイドラック式	組	1,900	



## 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	-	-	16,500	16,500	18,500	16500	19000	15900	16100	-	-	-	-	-



## 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 しよ部	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	16,700	16,700	16,700	17,700	-	-	16,700	16,700	16,700	-	-	-	-	19,900

# 地区資材単価表

名称	規格	単位	長浜 大洲 内子 五十崎 脇川	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	19,400	19,600	19,400	19,900	19,900	20,200	20,200	19,400	19,900

## 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	19,400	19,400	21,400	22,600	19,400	20,400	19,400	20,200	-	19,400	20,100	20,100	20,100	19,400