

令和7年度
土木工事等建設資材単価表
令和7年8月1日適用

茨城県 農林水産部 農地局

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
1	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 300 長6.0m ゴム輪含む	本	80,500
2	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 350 長6.0m ゴム輪含む	本	109,000
3	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 400 長6.0m ゴム輪含む	本	131,000
4	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 450 長6.0m ゴム輪含む	本	162,000
5	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 500 長6.0m ゴム輪含む	本	192,000
6	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 600 長6.0m ゴム輪含む	本	267,000
7	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 700 長6.0m ゴム輪含む	本	313,000
8	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 800 長6.0m ゴム輪含む	本	374,000
9	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 900 長6.0m ゴム輪含む	本	387,000
10	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む	本	625,000
11	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む	本	756,000
12	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む	本	890,000
13	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む	本	1,150,000
14	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む	本	1,400,000
15	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 900 長6.0m ゴム輪含む	本	325,000
16	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1000 長6.0m ゴム輪含む	本	386,000
17	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1100 長6.0m ゴム輪含む	本	469,000
18	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1200 長6.0m ゴム輪含む	本	547,000
19	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1350 長6.0m ゴム輪含む	本	725,000
20	ダクタイトル鑄鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1500 長6.0m ゴム輪含む	本	920,000
21	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	TS片スリーブ 径 75 長5.0m	本	2,000
22	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	TS片スリーブ 径125 長5.0m	本	4,900
23	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	TS片スリーブ 径250 長5.0m	本	18,100
24	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	TS片スリーブ 径300 長5.0m	本	25,700
25	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	TS片スリーブ 径350 長5.0m	本	35,300

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
26	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	TS片スリーブ 径400 長5.0m	本	47,000
27	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	TS片スリーブ 径450 長5.0m	本	60,000
28	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	TS片スリーブ 径500 長5.0m	本	77,000
29	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	TS片スリーブ 径600 長5.0m	本	117,000
30	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	TS片スリーブ 径250 長5.0m	本	28,000
31	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	TS片スリーブ 径300 長5.0m	本	40,400
32	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VM)	TS片スリーブ 径350 長5.0m	本	58,900
33	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VM)	TS片スリーブ 径400 長5.0m	本	78,000
34	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VM)	TS片スリーブ 径450 長5.0m	本	100,000
35	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VM)	TS片スリーブ 径500 長5.0m	本	124,000
36	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)	RR片受直管 径75 長5.0m	本	9,050
37	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)	RR片受直管 径100 長5.0m	本	14,400
38	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)	RR片受直管 径150 長5.0m	本	28,800
39	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)	RR片受直管 径200 長5.0m	本	44,300
40	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)	RR片受直管 径250 長5.0m	本	65,300
41	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管(VH)	RR片受直管 径300 長5.0m	本	115,000
42	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット I形 径13	個	480
43	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット I形 径20	個	680
44	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット I形 径25	個	1,040
45	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット I形 径30	個	1,410
46	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット I形 径40	個	1,590
47	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット I形 径50	個	2,050
48	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット II形 径13	個	619
49	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット II形 径20	個	888
50	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット II形 径25	個	1,360

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
51	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット II形 径30	個	1,840
52	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット II形 径40	個	2,240
53	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット II形 径50	個	2,890
54	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット II形 径65	個	6,750
55	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット II形 径75	個	8,810
56	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(TS継手)	金属入りバルブソケット II形 径100	個	13,200
57	鉄筋コンクリートL形	500A 665×270×600	個	5,770
58	鉄筋コンクリートL形	500B 700×320×600	個	6,950
59	鉄筋コンクリートL形	500C 705×370×600	個	7,460
60	下水道用マンホール側塊	斜壁 600B 下径900 高450	個	26,600
61	ボックスカルバート	内幅1.5m内高1.5m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	219,000
62	ボックスカルバート	内幅1.8m内高1.5m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	256,000
63	ボックスカルバート	内幅1.8m内高1.8m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	276,000
64	ボックスカルバート	内幅2.0m内高2.0m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	329,000
65	ボックスカルバート	内幅3.0m内高1.5m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	578,000
66	ボックスカルバート	内幅3.0m内高2.0m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	632,000
67	ボックスカルバート	内幅3.0m内高3.0m長1.5m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	736,000
68	畦畔ブロック	高450mm 長さ1000mm	個	2,100
69	畦畔ブロック	高500mm 長さ1000mm	個	2,350
70	畦畔ブロック	高600mm 長さ600mm	個	2,570
71	張ブロック	厚10cm(500×500以下)	m ²	5,540
72	張ブロック	厚12cm(500×500以下)	m ²	6,390
73	張ブロック	厚15cm(500×500以下)	m ²	8,090
74	大型ふとんかご(パネルタイプ)	GS-5 高75cm幅200cm 線径8.0mm網目13cm	m	62,700
75	大型ふとんかご(パネルタイプ)	GS-5 高150cm幅200cm 線径8.0mm網目13cm	m	77,500

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
76	大型ふとんかご(パネルタイプ)	GS-5 高75cm幅200cm 線径8.0mm網目15cm	m	57,500
77	大型ふとんかご(パネルタイプ)	GS-5 高150cm幅200cm 線径8.0mm網目15cm	m	71,900
78	角形じゃかご(ふとんかごパネルタイプ)	GS-3 高100cm幅120cm 線径8.0mm網目15cm	m	48,600
79	止水板(ゴム製)	幅300mm 厚12.5mm φ30mm	m	9,260
80	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ100 (固定バンド・テープ含む)	箇所	1,840
81	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ125 (固定バンド・テープ含む)	箇所	2,270
82	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ150 (固定バンド・テープ含む)	箇所	2,500
83	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ400 (固定バンド・テープ含む)	箇所	5,370
84	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ450 (固定バンド・テープ含む)	箇所	5,800
85	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ1600 (固定バンド・テープ含む)	箇所	19,600
86	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ1800 (固定バンド・テープ含む)	箇所	22,000
87	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ1900 (固定バンド・テープ含む)	箇所	23,100
88	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ2000 (固定バンド・テープ含む)	箇所	24,600
89	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ2100 (固定バンド・テープ含む)	箇所	25,500
90	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ2300 (固定バンド・テープ含む)	箇所	28,300
91	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ2500 (固定バンド・テープ含む)	箇所	30,500
92	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ2600 (固定バンド・テープ含む)	箇所	31,600
93	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ2700 (固定バンド・テープ含む)	箇所	33,000
94	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ2900 (固定バンド・テープ含む)	箇所	35,300
95	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ポリエチレンシートA φ3000 (固定バンド・テープ含む)	箇所	36,500
96	コンクリート養生マット	幅1.0m×長さ30m×厚さ12mm	m ²	470
97	ポリエチレンスリーブ	φ1600 厚さ0.2 長さ5.5m	枚	27,400
98	ポリエチレンスリーブ	φ1600 厚さ0.2 長さ6.5m	枚	32,400
99	ポリエチレンスリーブ	φ1650 厚さ0.2 長さ5.5m	枚	28,200
100	ポリエチレンスリーブ	φ1800 厚さ0.2 長さ5.5m	枚	33,300

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
101	ポリエチレンスリーブ	φ1800 厚さ0.2 長6.5m	枚	38,300
102	ポリエチレンスリーブ	φ2000 厚さ0.2 長5.5m	枚	34,900
103	ポリエチレンスリーブ	φ2000 厚さ0.2 長6.5m	枚	40,900
104	ポリエチレンスリーブ	φ2100 厚さ0.2 長5.5m	枚	37,400
105	ポリエチレンスリーブ	φ2100 厚さ0.2 長6.5m	枚	44,100
106	ポリエチレンスリーブ	φ2200 厚さ0.2 長5.5m	枚	38,100
107	ポリエチレンスリーブ	φ2200 厚さ0.2 長6.5m	枚	45,000
108	ポリエチレンスリーブ	φ2400 厚さ0.2 長5.5m	枚	40,200
109	ポリエチレンスリーブ	φ2600 厚さ0.2 長5.5m	枚	43,200
110	固定用ゴムバンド	φ1600	本	926
111	固定用ゴムバンド	φ2000	本	1,130
112	固定用ゴムバンド	φ2100	本	1,180
113	固定用ゴムバンド	φ2200	本	1,260
114	固定用ゴムバンド	φ2400	本	1,340
115	固定用ゴムバンド	φ2600	本	1,460
116	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高8m 垂鉛ヘース式	本	257,000
117	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高10m 垂鉛ヘース式	本	319,000
118	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高12m 垂鉛ヘース式	本	401,000
119	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高7m 垂鉛ヘース式	本	261,000
120	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高8m 垂鉛ヘース式	本	273,000
121	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高10m 垂鉛ヘース式	本	348,000
122	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高12m 垂鉛ヘース式	本	400,000
123	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高7m 垂鉛ヘース式	本	243,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
124	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高8m 亜鉛へんす式	本	250,000
125	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高10m 亜鉛へんす式	本	287,000
126	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高12m 亜鉛へんす式	本	340,000
127	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高7m 亜鉛へんす式	本	393,000
128	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高8m 亜鉛へんす式	本	414,000
129	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高10m 亜鉛へんす式	本	523,000
130	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高12m 亜鉛へんす式	本	610,000
131	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高7m 亜鉛へんす式	本	394,000
132	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高8m 亜鉛へんす式	本	422,000
133	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高10m 亜鉛へんす式	本	531,000
134	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高12m 亜鉛へんす式	本	610,000
135	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高7m 亜鉛埋込式	本	243,000
136	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高8m 亜鉛埋込式	本	253,000
137	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高10m 亜鉛埋込式	本	287,000
138	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高12m 亜鉛埋込式	本	355,000
139	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高7m 亜鉛埋込式	本	253,000
140	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高8m 亜鉛埋込式	本	262,000
141	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高10m 亜鉛埋込式	本	315,000
142	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高12m 亜鉛埋込式	本	365,000
143	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高7m 亜鉛埋込式	本	241,000
144	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高8m 亜鉛埋込式	本	242,000
145	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高10m 亜鉛埋込式	本	287,000
146	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高12m 亜鉛埋込式	本	347,000
147	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高7m 亜鉛埋込式	本	360,000
148	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高8m 亜鉛埋込式	本	383,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
149	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高10m亜鉛埋込式	本	494,000
150	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高12m亜鉛埋込式	本	573,000
151	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高7m 亜鉛埋込式	本	376,000
152	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高8m 亜鉛埋込式	本	402,000
153	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高10m亜鉛埋込式	本	506,000
154	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高12m亜鉛埋込式	本	590,000
155	投光器	180-400W用	台	24,900
156	投光器	660-1000W用	台	37,900
157	もみがら		m3	3,070
158	硬質ポリエチレン網状管	径65 長4.0m	m	600
159	松丸太	長1.2m 末口6cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	257
160	松丸太	長1.2m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	351
161	松丸太	長1.5m 末口6cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	328
162	松丸太	長1.5m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	450
163	松丸太	長1.5m 末口15cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	1,500
164	素材 杉丸太(1, 2等込)	長3.6~4.0m 末口14~22cm	m3	38,000
165	素材 杉丸太(1, 2等込)	長3.6~4.0m 末口30cm以上	m3	40,000
166	素材 松丸太(1, 2等込)	長2.0m 末口9.0cm	m3	33,000
167	素材 松丸太(1, 2等込)	長3.0m 末口10~13cm	m3	33,000
168	素材 松丸太(1, 2等込)	長4.0m 末口10~13cm	m3	33,000
169	正角材 (杉1等)	長3m 厚12cm 幅12cm	m3	55,000
170	正角材 (杉1等)	長4m 厚12cm 幅12cm	m3	55,000
171	正角材 (松1等)	長3m 厚10.5cm 幅10.5cm	m3	75,000
172	正角材 (松1等)	長3m 幅15cm 厚10.5~12	m3	55,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
173	平割材 (杉1等)	長3m 厚3.0cm 幅10.5cm	m3	70,000
174	平割材 (杉1等)	長4m 厚3.3cm 幅4.0cm	m3	75,000
175	板材 (杉1等)	長4m 厚1.3cm 幅4.5cm	m3	70,000
176	板材 (杉1等)	長4m 厚1.5cm 幅4.5cm	m3	70,000
177	板材 (松1等)	長2m 厚1.5cm 幅15cm	m3	55,000
178	板材 (松1等)	長2m 厚2.4cm 幅21cm	m3	55,000
179	板材 (松1等)	長2m 厚3.0cm 幅21cm	m3	55,000
180	板材 (松特1等)	長4m 厚1.5cm 幅15~20cm	m3	70,000
181	板材 (松特1等)	長4m 厚3.0cm 幅15~20cm	m3	70,000
182	松杭丸太	長2.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	1,050
183	松杭丸太	長2.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	1,870
184	松杭丸太	長2.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	2,950
185	松杭丸太	長2.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	4,550
186	松杭丸太	長2.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	6,650
187	松杭丸太	長3.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	1,570
188	松杭丸太	長3.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	2,820
189	松杭丸太	長3.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	4,390
190	松杭丸太	長3.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	6,800
191	松杭丸太	長3.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	9,970
192	松杭丸太	長4.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	2,120
193	松杭丸太	長4.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	3,750
194	松杭丸太	長4.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	5,850
195	松杭丸太	長4.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	9,100
196	松杭丸太	長4.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	13,200
197	松杭丸太	長5.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	3,050

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
198	松杭丸太	長5.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	5,400
199	松杭丸太	長5.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	8,440
200	松杭丸太	長5.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	12,900
201	松杭丸太	長5.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	19,800
202	松杭丸太	長6.0m 末口9cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	4,150
203	松杭丸太	長6.0m 末口12cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	7,350
204	松杭丸太	長6.0m 末口15cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	11,500
205	松杭丸太	長6.0m 末口18cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	17,500
206	松杭丸太	長6.0m 末口21cm(先端加工・皮むき・防腐剤塗布含む)	本	25,200
207	液状エポキシ樹脂塗料		kg	1,970
208	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2500A WSP 012 補助材料含む	組	128,000
209	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2600A WSP 012 補助材料含む	組	132,000
210	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2700A WSP 012 補助材料含む	組	133,000
211	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	2900A WSP 012 補助材料含む	組	149,000
212	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	3000A WSP 012 補助材料含む	組	154,000
213	水道用塗覆装鋼管ジョイントコート	3500A WSP 012 補助材料含む	組	176,000
214	鋼管塗装	3種ケレン	m ²	350
215	原図入れ筒	A-0 10枚	本	2,060
216	原図入れ筒	A-0 30枚	本	2,760
217	原図入れ筒	A-0 50枚	本	3,520
218	原図入れ筒	A-1 10枚	本	1,390
219	原図入れ筒	A-1 30枚	本	2,020
220	原図入れ筒	A-1 50枚	本	2,610
221	原図入れ筒	A-2 10枚	本	1,300
222	ポリエステルシート	片面#300 A1判	枚	480

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
223	ポリエステルベース	片面#300ロール 0.92×10m	本	14,500
224	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 400枚	部	7,600
225	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 100枚	部	1,900
226	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 500枚	部	9,500
227	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 200枚	部	3,800
228	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 600枚	部	11,400
229	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 300枚	部	5,700
230	図面焼付代(コピー)	A-0	枚	600
231	図面焼付代(コピー)	A-1	枚	300
232	図面焼付代(コピー)	A-2	枚	200
233	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 700枚	部	10,000
234	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 800枚	部	11,500
235	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 900枚	部	12,900
236	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 1000枚	部	14,400
237	ロッド(ポータブル式用)	径16mm	本	4,000
238	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)90度 径400	個	123,000
239	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)90度 径450	個	156,000
240	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)90度 径500	個	189,000
241	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)45度 径400	個	98,600
242	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)45度 径450	個	125,000
243	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)45度 径500	個	151,000
244	鋼板製溶接継手	チーズ 同径 径400	個	135,000
245	鋼板製溶接継手	チーズ 同径 径450	個	172,000
246	鋼板製溶接継手	チーズ 同径 径500	個	213,000
247	鋼板製溶接継手	レジューサー 400×350, 250	個	67,400

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
248	鋼板製溶接継手	レジューサー 450×400, 250	個	82,000
249	鋼板製溶接継手	レジューサー 500×450, 300	個	122,000
250	鋼板製溶接継手	フランジ 5K型 径400	個	6,910
251	鋼板製溶接継手	フランジ 5K型 径450	個	8,900
252	鋼板製溶接継手	フランジ 5K型 径500	個	10,000
253	鋼板製溶接継手	フランジ 10K型 径400	個	9,170
254	鋼板製溶接継手	フランジ 10K型 径450	個	12,300
255	鋼板製溶接継手	フランジ 10K型 径500	個	13,900
256	鋼板製溶接継手	フランジ 上水型 径400	個	35,900
257	鋼板製溶接継手	フランジ 上水型 径450	個	39,200
258	鋼板製溶接継手	フランジ 上水型 径500	個	45,000
259	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径 75	個	1,360
260	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径100	個	1,710
261	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径125	個	2,030
262	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径150	個	2,380
263	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径200	個	3,250
264	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径250	個	4,420
265	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径300	個	5,660
266	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径350	個	7,480
267	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径400	個	8,900
268	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径450	個	10,900
269	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径500	個	12,700
270	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径 50	個	300
271	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径 75	個	520
272	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径100	個	640

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
273	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径125	個	870
274	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径150	個	1,080
275	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径200	個	1,440
276	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径250	個	2,120
277	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径300	個	2,500
278	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径350	個	4,300
279	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径400	個	5,000
280	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径450	個	6,700
281	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径500	個	8,300
282	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径 50	個	390
283	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径 75	個	610
284	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径100	個	770
285	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径125	個	960
286	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径150	個	1,180
287	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径200	個	1,550
288	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径250	個	2,210
289	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径300	個	2,610
290	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径350	個	3,600
291	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径400	個	4,300
292	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径450	個	6,400
293	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径500	個	7,600
294	フレキシブルフランジ	鋳鉄製 RR片受 MFジョイント 径 75	個	14,800
295	フレキシブルフランジ	鋳鉄製 RR片受 MFジョイント 径100	個	18,700
296	フレキシブルフランジ	鋳鉄製 RR片受 MFジョイント 径125	個	24,200
297	フレキシブルフランジ	鋳鉄製 RR片受 MFジョイント 径150	個	27,300

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
298	フレキシブルフランジ	鋳鉄製 RR片受 MFジョイント 径200	個	39,600
299	フレキシブルフランジ	鋳鉄製 RR片受 MFジョイント 径250	個	53,700
300	フレキシブルフランジ	鋳鉄製 RR片受 MFジョイント 径300	個	64,900
301	フレキシブルフランジ	鋼製 RR片受 MFジョイント 径350	個	151,000
302	フレキシブルフランジ	鋼製 RR片受 MFジョイント 径400	個	201,000
303	フレキシブルフランジ	鋼製 RR片受 MFジョイント 径450	個	238,000
304	フレキシブルフランジ	鋼製 RR片受 MFジョイント 径500	個	292,000
305	ドレッサー型ジョイント	鋳鉄製 径 50	個	5,830
306	ドレッサー型ジョイント	鋳鉄製 径 75	個	6,780
307	ドレッサー型ジョイント	鋳鉄製 径100	個	10,400
308	ドレッサー型ジョイント	鋳鉄製 径125	個	12,800
309	ドレッサー型ジョイント	鋳鉄製 径150	個	16,500
310	ドレッサー型ジョイント	鋳鉄製 径200	個	29,700
311	ドレッサー型ジョイント	鋳鉄製 径250	個	52,300
312	ドレッサー型ジョイント	鋳鉄製 径300	個	59,000
313	ドレッサー型ジョイント	鋼製 RR両受 径350	個	163,000
314	ドレッサー型ジョイント	鋼製 RR両受 径400	個	196,000
315	ドレッサー型ジョイント	鋼製 RR両受 径450	個	216,000
316	ドレッサー型ジョイント	鋼製 RR両受 径500	個	274,000
317	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 75×75	個	20,700
318	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 100×75	個	27,500
319	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 125×75	個	35,400
320	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 150×75	個	41,100
321	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 200×75	個	55,100
322	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 250×75	個	69,600

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
323	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 300×75	個	92,000
324	離脱防止金具	THクリップL型ゴム輪継手塩ビ用 径75	個	9,970
325	離脱防止金具	THクリップL型ゴム輪継手塩ビ用 径100	個	11,100
326	離脱防止金具	THクリップL型ゴム輪継手塩ビ用 径150	個	17,100
327	離脱防止金具	THクリップ片面シメ型異形管用 径50	個	7,630
328	離脱防止金具	THクリップ片面シメ型異形管用 径75	個	7,890
329	離脱防止金具	THクリップ片面シメ型異形管用 径100	個	8,140
330	離脱防止金具	THクリップ片面シメ型異形管用 径125	個	10,900
331	離脱防止金具	THクリップ片面シメ型異形管用 径150	個	11,400
332	離脱防止金具	THクリップ片面シメ型異形管用 径200	個	17,700
333	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径50	個	11,200
334	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径75	個	11,600
335	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径100	個	13,300
336	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径125	個	18,200
337	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径150	個	19,600
338	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径200	個	30,400
339	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径250	個	62,500
340	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径300	個	85,500
341	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径50	個	7,490
342	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径75	個	7,780
343	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径100	個	8,910
344	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径125	個	12,300
345	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径150	個	13,000
346	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径200	個	23,100
347	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径250	個	27,600

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
348	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径 80	個	5,050
349	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径100	個	5,960
350	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径125	個	7,500
351	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径150	個	9,580
352	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径200	個	11,700
353	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径250	個	17,500
354	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径300	個	20,700
355	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径350	個	32,700
356	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径 75	個	5,990
357	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径100	個	8,500
358	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径125	個	10,400
359	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径150	個	12,500
360	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径200	個	14,400
361	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径250	個	34,700
362	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径300	個	56,300
363	小口径塩ビ公共柵	内径200mm 1方向流入	個	8,300
364	小口径塩ビ公共柵	内径200mm 2方向流入	個	10,100
365	小口径塩ビ公共柵	内径200mm 3方向流入	個	10,100
366	小口径塩ビ公共柵用蓋	蓋 200用ミカゲ市章入	枚	3,290
367	小口径塩ビ公共柵用蓋	内蓋 200用(ゴムパッキン付き)	枚	2,170
368	小口径塩ビ公共柵用蓋	保護鉄蓋 T-25 200用(底版含む)	枚	31,100
369	小口径塩ビ公共柵用蓋	保護鉄蓋 T-8 200用(底版含む)	枚	16,400
370	合成樹脂製仕切弁	径 50 10. 2kgf/cm ²	個	23,500
371	合成樹脂製仕切弁	径 75 10. 2kgf/cm ²	個	35,400
372	合成樹脂製仕切弁	径100 10. 2kgf/cm ²	個	53,400

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
373	合成樹脂製仕切弁	径125 10. 2kgf/cm ²	個	74,400
374	合成樹脂製仕切弁	径150 10. 2kgf/cm ²	個	96,900
375	合成樹脂製仕切弁	径200 10. 2kgf/cm ²	個	136,000
376	合成樹脂製仕切弁	径250 7. 7kgf/cm ²	個	201,000
377	合成樹脂製仕切弁	径300 5. 1kgf/cm ²	個	266,000
378	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×75	個	32,200
379	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×100	個	35,100
380	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×125	個	38,500
381	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×150	個	42,400
382	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×200	個	49,100
383	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×75	個	39,900
384	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×100	個	43,200
385	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×125	個	46,900
386	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×150	個	51,100
387	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×200	個	58,400
388	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×250	個	65,100
389	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×75	個	54,100
390	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×100	個	57,300
391	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×125	個	59,600

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
392	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×150	個	64,200
393	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×200	個	73,100
394	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×250	個	81,900
395	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×300	個	91,300
396	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×75	個	65,300
397	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×100	個	69,400
398	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×125	個	74,400
399	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×150	個	79,800
400	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×200	個	90,300
401	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×250	個	98,700
402	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×300	個	110,000
403	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×350	個	119,000
404	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×75	個	70,100
405	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×100	個	74,300
406	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×125	個	79,800
407	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×150	個	84,000
408	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×200	個	95,500
409	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×250	個	103,000
410	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×300	個	115,000
411	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×350	個	124,000
412	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×400	個	134,000
413	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×75	個	79,100
414	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×100	個	82,900
415	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×125	個	89,200
416	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×150	個	94,500

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
417	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×200	個	107,000
418	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×250	個	116,000
419	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×300	個	128,000
420	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×350	個	138,000
421	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×400	個	149,000
422	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×450	個	157,000
423	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×75	個	92,400
424	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×100	個	97,600
425	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×125	個	103,000
426	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×150	個	110,000
427	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×200	個	122,000
428	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×250	個	134,000
429	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×300	個	147,000
430	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×350	個	157,000
431	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×400	個	170,000
432	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×450	個	181,000
433	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×500	個	193,000
434	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×75	個	32,200
435	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×100	個	35,100
436	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×125	個	38,500
437	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×150	個	42,400
438	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×200	個	49,100
439	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×75	個	39,900
440	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×100	個	43,200
441	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×125	個	46,900

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
442	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×150	個	51,100
443	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×200	個	58,400
444	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×250	個	65,100
445	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×75	個	50,000
446	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×100	個	55,400
447	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×125	個	59,600
448	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×150	個	64,200
449	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×200	個	73,100
450	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×250	個	80,600
451	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×300	個	91,300
452	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×75	個	65,300
453	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×100	個	69,400
454	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×125	個	74,400
455	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×150	個	79,800
456	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×200	個	86,100
457	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×250	個	98,700
458	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×300	個	109,000
459	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×350	個	118,000
460	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×75	個	70,100
461	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×100	個	74,300
462	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×125	個	79,800
463	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×150	個	84,000
464	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×200	個	95,500
465	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×250	個	103,000
466	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×300	個	115,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
467	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×350	個	124,000
468	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×400	個	134,000
469	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×75	個	79,100
470	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×100	個	82,900
471	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×125	個	89,200
472	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×150	個	94,500
473	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×200	個	107,000
474	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×250	個	116,000
475	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×300	個	128,000
476	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×350	個	138,000
477	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×400	個	149,000
478	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×450	個	157,000
479	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×75	個	92,400
480	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×100	個	97,600
481	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×125	個	103,000
482	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×150	個	110,000
483	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×200	個	122,000
484	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×250	個	134,000
485	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×300	個	147,000
486	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×350	個	157,000
487	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×400	個	170,000
488	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×450	個	181,000
489	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×500	個	193,000
490	FT形異形管	泥吐管 径200×75	個	45,600
491	FT形異形管	泥吐管 径200×100	個	51,300
492	FT形異形管	泥吐管 径250×75	個	53,300
493	FT形異形管	泥吐管 径250×100	個	57,600
494	FT形異形管	泥吐管 径300×75	個	66,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
495	FT形異形管	泥吐管 径300×100	個	71,400
496	FT形異形管	泥吐管 径400×100	個	88,200
497	ポリプロピレン製汚水樹	径350mm 1方向流入	個	3,590
498	ポリプロピレン製汚水樹	径350mm 2方向流入	個	3,590
499	ポリプロピレン製汚水樹	径350mm 3方向流入	個	3,590
500	P. P樹アジャスタ	高100mm 径350mm	個	1,560
501	P. P樹アジャスタ	高300mm 径350mm	個	3,250
502	P. P樹用レジコン蓋	350用	枚	3,250
503	P. P樹用レジコン蓋	350用 耐圧	枚	4,110
504	P. P樹用レジコン蓋	350用 防水	枚	4,770
505	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径40 長5.0m	本	3,160
506	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径50 長5.0m	本	4,350
507	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径75 長5.0m	本	8,560
508	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径100 長5.0m	本	12,800
509	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径125 長5.0m	本	16,600
510	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径150 長5.0m	本	24,600
511	急速空気弁 FCD製7.5K形(JWWA B 137)	径13 ステンレス・ホルトナット共	基	63,300
512	急速空気弁 FCD製7.5K形(JWWA B 137)	径20 ステンレス・ホルトナット共	基	72,600
513	急速空気弁 FCD製7.5K形(JWWA B 137)	径25 ステンレス・ホルトナット共	基	78,300
514	急速空気弁 FCD製7.5K形(JWWA B 137)	径75 ステンレス・ホルトナット共	基	111,000
515	開栓棒(制水弁用)	L=1.5m	本	27,800
516	開栓棒(オリフィスバルブ用)	L=1.0m	本	98,000
517	排水フリューム	400×400×2000	本	15,200
518	排水フリューム	400×600×2000	本	24,800
519	排水フリューム	500×500×2000	本	22,800

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
520	排水フリューム	500×600×2000	本	28,900
521	排水フリューム	600×600×2000	本	28,000
522	排水フリューム	800×600×2000	本	30,900
523	排水フリューム	600×900×2000	本	42,400
524	排水フリューム	700×700×2000	本	40,000
525	排水フリューム	800×800×2000	本	52,000
526	排水フリューム	800×900×2000	本	50,600
527	排水フリューム	1000×900×2000	本	54,100
528	土地改良基礎ブロック 分水柵(蓋付)	径300×500	個	5,080
529	土地改良基礎ブロック 分水柵(蓋付)	径250×800	個	5,540
530	鉄筋コンクリート溝型柵渠	A型 板 高298厚50 鉄筋6×5	枚	3,800
531	鉄筋コンクリート溝型柵渠	A型 板 高298厚60 鉄筋6×6	枚	4,500
532	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅 400 高 600	本	6,070
533	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅 600 高 600	本	6,810
534	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅 800 高 600	本	7,350
535	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1000 高 600	本	8,120
536	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1200 高 600	本	9,070
537	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅 600 高 900	本	13,300
538	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅 800 高 900	本	14,700
539	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1000 高 900	本	15,700
540	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1200 高 900	本	16,900
541	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1500 高 900	本	21,100
542	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅2000 高 900	本	24,400
543	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅2500 高 900	本	27,300
544	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅3000 高 900	本	29,500

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
545	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅 800 高1200	本	24,400
546	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1000 高1200	本	25,600
547	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1200 高1200	本	27,900
548	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1500 高1200	本	31,900
549	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅2000 高1200	本	35,900
550	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅2500 高1200	本	40,300
551	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅3000 高1200	本	37,300
552	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1000 高1500	本	40,100
553	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1200 高1500	本	42,900
554	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅1500 高1500	本	48,800
555	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅2000 高1500	本	51,500
556	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅2500 高1500	本	54,700
557	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅3000 高1500	本	60,200
558	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅3500 高1200	本	41,400
559	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱 幅4000 高1200	本	46,000
560	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 板 高 298 厚 90	枚	4,070
561	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 板 高 298 厚 100	枚	4,240
562	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 板 高 398 厚 100	枚	6,180
563	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 板 高 398 厚 110	枚	7,000
564	階段落差工 柱	300落差 幅 400 高 600	本	20,800
565	階段落差工 柱	300落差 幅 600 高 600	本	26,900
566	階段落差工 柱	300落差 幅 800 高 600	本	32,000
567	階段落差工 柱	300落差 幅1000 高 600	本	37,500
568	階段落差工 柱	300落差 幅1200 高 600	本	43,300
569	階段落差工 柱	300落差 幅 600 高 900	本	33,800

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
570	階段落差工柱	300落差 幅 800 高 900	本	40,200
571	階段落差工柱	300落差 幅1000 高 900	本	45,700
572	階段落差工柱	300落差 幅1200 高 900	本	52,300
573	階段落差工柱	300落差 幅1500 高 900	本	61,100
574	階段落差工柱	300落差 幅2000 高 900	本	75,400
575	階段落差工柱	300落差 幅2500 高 900	本	94,300
576	階段落差工柱	300落差 幅3000 高 900	本	109,000
577	階段落差工柱	300落差 幅 800 高1200	本	50,500
578	階段落差工柱	300落差 幅1000 高1200	本	56,800
579	階段落差工柱	300落差 幅1200 高1200	本	63,600
580	階段落差工柱	300落差 幅1500 高1200	本	72,600
581	階段落差工柱	300落差 幅2000 高1200	本	95,000
582	階段落差工柱	300落差 幅2500 高1200	本	111,000
583	階段落差工柱	300落差 幅3000 高1200	本	128,000
584	階段落差工柱	500落差 幅 400 高 600	本	26,900
585	階段落差工柱	500落差 幅 600 高 600	本	33,700
586	階段落差工柱	500落差 幅 800 高 600	本	41,200
587	階段落差工柱	500落差 幅1000 高 600	本	48,900
588	階段落差工柱	500落差 幅1200 高 600	本	56,100
589	階段落差工柱	500落差 幅 600 高 900	本	42,600
590	階段落差工柱	500落差 幅 800 高 900	本	50,200
591	階段落差工柱	500落差 幅1000 高 900	本	58,900
592	階段落差工柱	500落差 幅1200 高 900	本	66,000
593	階段落差工柱	500落差 幅1500 高 900	本	78,000
594	階段落差工柱	500落差 幅2000 高 900	本	97,800

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
595	階段落差工 柱	500落差 幅2500 高 900	本	121,000
596	階段落差工 柱	500落差 幅3000 高 900	本	140,000
597	階段落差工 柱	500落差 幅 800 高1200	本	63,200
598	階段落差工 柱	500落差 幅1000 高1200	本	70,600
599	階段落差工 柱	500落差 幅1200 高1200	本	79,100
600	階段落差工 柱	500落差 幅1500 高1200	本	91,200
601	階段落差工 柱	500落差 幅2000 高1200	本	119,000
602	階段落差工 柱	500落差 幅2500 高1200	本	141,000
603	階段落差工 柱	500落差 幅3000 高1200	本	161,000
604	階段落差工 斜板	1415×300/600×100	枚	12,300
605	階段落差工 斜板	1415×300/800×100	枚	15,300
606	土地改良基礎ブロック 分水柵(蓋付)	径300×600	個	5,730
607	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型板 高398 厚100 切欠	枚	6,180
608	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型板 高398 厚110 切欠	枚	7,000
609	排水フリューム落差工(H300)	400×400×2000	本	72,900
610	排水フリューム落差工(H300)	400×600×2000	本	104,000
611	排水フリューム落差工(H300)	600×600×2000	本	108,000
612	排水フリューム落差工(H300)	800×600×2000	本	130,000
613	排水フリューム落差工(H300)	600×900×2000	本	177,000
614	排水フリューム落差工(H300)	800×900×2000	本	180,000
615	排水フリューム落差工(H300)	1000×900×2000	本	187,000
616	排水フリューム落差工(H500)	400×600×2000	本	106,000
617	排水フリューム落差工(H500)	600×600×2000	本	118,000
618	排水フリューム落差工(H500)	800×600×2000	本	137,000
619	排水フリューム落差工(H500)	600×900×2000	本	193,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
620	排水フリューム落差工(H500)	800×900×2000	本	208,000
621	排水フリューム落差工(H500)	1000×900×2000	本	231,000
622	抗菌マンホール	1号底版 φ900	個	34,200
623	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H600	個	47,500
624	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H900	個	67,600
625	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H1200	個	86,900
626	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H1500	個	100,000
627	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H1800	個	120,000
628	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H300	個	26,400
629	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H600	個	45,300
630	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H900	個	65,100
631	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H1200	個	84,400
632	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H1500	個	103,000
633	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H1800	個	117,000
634	抗菌マンホール	1号斜壁 φ600/900×H300	個	32,800
635	抗菌マンホール	1号斜壁 φ600/900×H450	個	44,300
636	抗菌マンホール	1号斜壁 φ600/900×H600	個	55,500
637	抗菌マンホール	調整リング φ600×50	個	8,060
638	抗菌マンホール	調整リング φ600×100	個	12,700
639	抗菌マンホール	調整リング φ600×150	個	17,700
640	抗菌マンホール	2号底版 φ1200	個	70,600
641	抗菌マンホール	2号躯体 φ1200×H900	個	126,000
642	抗菌マンホール	2号躯体 φ1200×H1200	個	163,000
643	抗菌マンホール	2号躯体 φ1200×H1500	個	197,000
644	抗菌マンホール	2号躯体 φ1200×H1800	個	231,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
645	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H600	個	81,900
646	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H900	個	116,000
647	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H1200	個	153,000
648	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H1500	個	186,000
649	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H1800	個	223,000
650	抗菌マンホール	2号斜壁 φ900/1200×H300	個	68,100
651	抗菌マンホール	調整リング φ900×100	個	21,000
652	抗菌マンホール	調整リング φ900×150	個	31,600
653	抗菌マンホール	3号底版 φ1500	個	117,000
654	抗菌マンホール	3号躯体 φ1500×H1200	個	262,000
655	抗菌マンホール	3号躯体 φ1500×H1500	個	312,000
656	抗菌マンホール	3号躯体 φ1500×H1800	個	374,000
657	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H600	個	126,000
658	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H900	個	179,000
659	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H1200	個	231,000
660	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H1500	個	286,000
661	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H1800	個	341,000
662	抗菌マンホール	3号斜壁 φ900/1500×H300	個	117,000
663	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) Φ600 T-25	個	139,000
664	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) Φ600 T-14	個	124,000
665	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) Φ900 T-25	個	365,000
666	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) Φ900 T-14	個	313,000
667	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) Φ900×600 T-25	個	512,000
668	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) Φ900×600 T-14	個	452,000
669	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径16 長65 ワッシャー含む	組	69

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
670	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径16 長 70 ワッシャー含む	組	72
671	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径16 長 75 ワッシャー含む	組	75
672	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径20 長 75 ワッシャー含む	組	126
673	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径20 長 80 ワッシャー含む	組	131
674	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径22 長 85 ワッシャー含む	組	167
675	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径22 長 90 ワッシャー含む	組	172
676	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径22 長 95 ワッシャー含む	組	206
677	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径24 長100 ワッシャー含む	組	245
678	六角ボルト・ナット(亜鉛メッキ)	径24 長110 ワッシャー含む	組	259
679	ネットフェンス用アンカーブロック	300×300×600	個	4,270
680	アルミ手摺	1連70m以上 高0.8m(現場据付費含)	m	30,900
681	アルミ手摺	1連70m以上 高0.9m(現場据付費含)	m	31,600
682	アルミ手摺	1連70m以上 高1.0m(現場据付費含)	m	32,400
683	アルミ手摺	1連70m以上 高1.1m(現場据付費含)	m	33,300
684	アルミ手摺	1連70m以下 高0.8m(現場据付費含)	m	34,800
685	アルミ手摺	1連70m以下 高0.9m(現場据付費含)	m	35,600
686	アルミ手摺	1連70m以下 高1.0m(現場据付費含)	m	36,600
687	アルミ手摺	1連70m以下 高1.1m(現場据付費含)	m	37,000
688	ステンレスチェーン	使用線径6mm	m	1,510
689	ステンレスチェーン	固定金具(柱用1個, 鎖用1個)	組	1,360
690	アルミ手摺	1連20m未満 高0.8m(現場据付費含)	m	65,600
691	アルミ手摺	1連20m未満 高0.9m(現場据付費含)	m	66,700
692	アルミ手摺	1連20m未満 高1.0m(現場据付費含)	m	67,800
693	アルミ手摺	1連20m未満 高1.1m(現場据付費含)	m	68,700
694	暗渠排水管	網状管エルボ 90度 径50	個	600

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
695	暗渠排水管	網状管エルボ 90度 径65	個	864
696	暗渠排水管	網状管エルボ 90度 径75	個	1,500
697	暗渠排水管	網状管エルボ 45度 径50	個	600
698	暗渠排水管	網状管エルボ 45度 径75	個	1,480
699	暗渠排水管	網状管チーズ(90度Y) 径50	個	756
700	暗渠排水管	網状管チーズ(90度Y) 径65	個	1,470
701	暗渠排水管	網状管チーズ(90度Y) 径75	個	2,130
702	暗渠排水管	網状管キャップ 径50	個	144
703	暗渠排水管	網状管キャップ 径65	個	222
704	暗渠排水管	網状管キャップ 径75	個	319
705	暗渠排水管	異径ソケット 網状管50×VU50	個	298
706	暗渠排水管	網状管同径ソケット 径50	個	247
707	暗渠排水管	網状管同径ソケット 径75	個	391
708	暗渠排水管	吸水管(PE網状管)径50 長4000	本	2,110
709	暗渠排水管	吸水管(PE網状管)径65 長4000	本	2,400
710	暗渠排水管	吸水管(PE網状管)径75 長4000	本	3,580
711	暗渠排水用陶管 素焼直管	径 75 長450	本	200
712	暗渠排水用陶管 素焼直管	径 90 長600	本	430
713	暗渠排水用陶管 素焼直管	径110 長600	本	750
714	暗渠排水用陶管 素焼直管	径150 長600	本	1,800
715	暗渠排水用陶管 素焼曲管	90度 径 75	個	370
716	暗渠排水用陶管 素焼曲管	90度 径 90	個	870
717	暗渠排水用陶管 素焼曲管	90度 径110	個	1,100
718	暗渠排水用陶管 素焼曲管	90度 径150	個	1,800
719	暗渠排水用陶管 素焼曲管	60度 径 75	個	370

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
720	暗渠排水用陶管 素焼曲管	60度 径 90	個	870
721	暗渠排水用陶管 素焼曲管	60度 径110	個	1,100
722	暗渠排水用陶管 素焼曲管	60度 径150	個	1,800
723	暗渠排水用陶管 素焼曲管	45度 径 75	個	370
724	暗渠排水用陶管 素焼曲管	45度 径 90	個	870
725	暗渠排水用陶管 素焼曲管	45度 径110	個	1,100
726	暗渠排水用陶管 素焼曲管	45度 径150	個	1,800
727	暗渠排水用陶管 素焼曲管	30度 径 75	個	370
728	暗渠排水用陶管 素焼曲管	30度 径 90	個	870
729	暗渠排水用陶管 素焼曲管	30度 径110	個	1,100
730	暗渠排水用陶管 素焼曲管	30度 径150	個	1,800
731	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	90度 径 75	個	520
732	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	90度 径 90	個	1,100
733	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	90度 径110	個	1,510
734	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	90度 径150	個	2,150
735	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	60度 径 75	個	520
736	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	60度 径 90	個	1,100
737	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	60度 径110	個	1,510
738	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	60度 径150	個	2,150
739	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	30度 径 75	個	520
740	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	30度 径 90	個	1,100
741	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	30度 径110	個	1,510
742	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	30度 径150	個	2,150
743	暗渠排水用陶管 素焼止フタ	径 75	個	110
744	暗渠排水用陶管 素焼止フタ	径 90	個	160

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
745	暗渠排水用陶管 接合用改良アダプター	径75(両面・片面共)	個	630
746	暗渠排水用被覆材	粗朶(小束)長1.2~1.3m 径15~20	束	500
747	暗渠排水用被覆材	モミガラ 0.13m ³ 15kg以上	袋	400
748	暗渠排水用被覆材	ワラ 小束15束たばね	束	600
749	暗渠排水用塩ビ管	水平水閘(VU) 径75	組	9,860
750	暗渠排水用塩ビ管	水平水閘(VU) 径100	組	21,700
751	暗渠排水用塩ビ管	水平水閘(VU) 径150	組	75,000
752	暗渠排水管	キャップ水閘 クサリ付 径50	組	1,200
753	暗渠排水管	キャップ水閘 クサリ付 径65	組	1,490
754	暗渠排水管	キャップ水閘 クサリ付 径75	組	1,890
755	暗渠排水管	キャップ水閘 クサリ付 径100	組	2,580
756	排水目皿	ステンレス製 径50	個	2,700
757	アルミ両開き戸	幅1600mm 高2000mm	箇所	254,000
758	ドアチェック	ストップ付 扉重量45kg以下	個	5,380
759	重量用戸車	径100mm	個	26,400
760	シリンダー南京錠(真ちゅう)	50mm	個	2,270
761	六角ボルト・ナット(SUS304)	径12mm 長 40mm ワッシャー含む	組	86
762	ステンレス金網	線径1.6mm 網目10mm	m ²	17,600
763	アスファルトシングル葺(冷工法)	材工共 RC下地 断熱材なし 材工共	m ²	9,910
764	シリンダー南京錠(真ちゅう)	70mm	個	6,960
765	両開きドア	1600×2000 材工共	箇所	257,000
766	引違窓	1600×1100 網戸含 材工共	箇所	85,400
767	既製品庇	1800×900 材工共	箇所	76,000
768	切除け庇	1800×180 材工共	箇所	17,500
769	折板	ガルバリウム鋼板 断熱材裏打ち 山高85 材工共	m ²	6,440

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
770	角波鉄板張り	ガルバリウム鋼板 厚0.4 材工共	m ²	5,610
771	出隅役物	ガルバリウム鋼板 厚0.4 材工共	m	4,230
772	水切り	ガルバリウム鋼板 厚0.4 材工共	m	4,140
773	有孔ケイカル板 小口相当	厚5 材工共	m ²	14,500
774	ビームクランプ	使用荷重1t用 材工共	箇所	26,400
775	LEDスポットライト	400形 1灯用架台付 材工共	台	128,000
776	杭頭補強費	A型φ300 コンクリート杭用 材工共	箇所	10,600
777	杭頭補強費	A型φ350 コンクリート杭用 材工共	箇所	12,900
778	杭頭補強費	A型φ400 コンクリート杭用 材工共	箇所	15,800
779	水切り・雨押え	ステンレス 厚0.4mm糸幅180mm程度 材工共	m	2,640
780	制水弁筐	中蓋付 通常タイプ 紋章	基	18,300
781	制水弁筐	中蓋付 伸縮タイプ 紋章	基	17,900
782	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ75	個	195,000
783	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ100	個	218,000
784	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ125	個	264,000
785	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ150	個	300,000
786	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ200	個	399,000
787	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ250	個	668,000
788	コンクリート用排水柵	800型(800×800×860)	基	46,900
789	コンクリート用排水柵	1000型(1000×1000×1000)	基	88,200
790	コンクリート用排水柵	1500型(1500×1500×1400)	基	157,000
791	地盤改良潰し試験用 供試体作成	安定処理土の突き固めによる供試体作成	検体	4,670
792	地盤改良潰し試験用 供試体作成	安定処理土の締固めをしない供試体作成	検体	4,670
793	塩ビバルブ	15A	個	2,020
794	塩ビバルブ	20A	個	2,410

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
795	塩ビバルブ	25A	個	2,770
796	塩ビバルブ	32A	個	4,080
797	塩ビバルブ	40A	個	6,000
798	塩ビバルブ	50A	個	7,700
799	塩ビバルブ	65A	個	14,400
800	塩ビバルブ	80A	個	25,800
801	高密度ポリエチレン管用継手	エルボ 45° φ75	個	8,770
802	高密度ポリエチレン管用継手	エルボ 45° φ100	個	16,100
803	高密度ポリエチレン管用継手	エルボ 90° φ75	個	9,180
804	高密度ポリエチレン管用継手	エルボ 90° φ100	個	17,200
805	高密度ポリエチレン管用継手	チーズ φ75	個	15,400
806	高密度ポリエチレン管用継手	チーズ φ100	個	24,800
807	高密度ポリエチレン管用継手	エンドキャップ φ75	個	6,540
808	高密度ポリエチレン管用継手	エンドキャップ φ100	個	9,050
809	異種管継手	50	個	25,000
810	異種管継手	75	個	26,100
811	異種管継手	100	個	38,500
812	異種管継手	125	個	53,000
813	異種管継手	150	個	60,100
814	異種管継手	200	個	106,000
815	異種管継手	250	個	139,000
816	異種管継手	300	個	166,000
817	異種管継手	350	個	227,000
818	異種管継手	400	個	267,000
819	異種管継手	450	個	305,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
820	異種管継手	500	個	453,000
821	異種管継手	550	個	501,000
822	異種管継手	600	個	532,000
823	異種管継手	700	個	613,000
824	異種管継手	800	個	773,000
825	フロートバルブ	φ250	基	2,920,000
826	フロートバルブ	φ300	基	3,810,000
827	排水フリューム	300×300×2000	本	8,850
828	集水柵(グレーチングなし)	500×500×500	基	29,500
829	集水柵(グレーチングなし)	600×600×600	基	41,600
830	集水柵(グレーチングなし)	700×700×700	基	66,900
831	集水柵(グレーチングなし)	800×800×800	基	79,000
832	集水柵(グレーチングなし)	900×900×900	基	100,000
833	集水柵(グレーチングなし)	1000×1000×1000	基	130,000
834	集水柵(グレーチングなし)	1100×1100×1100	基	142,000
835	集水柵(グレーチングなし)	1200×1200×1200	基	176,000
836	集水柵(T-2 グレーチング付き)	500×500×500	基	47,100
837	集水柵(T-2 グレーチング付き)	600×600×600	基	62,500
838	集水柵(T-2 グレーチング付き)	700×700×700	基	93,500
839	集水柵(T-2 グレーチング付き)	800×800×800	基	110,000
840	集水柵(T-2 グレーチング付き)	900×900×900	基	145,000
841	集水柵(T-2 グレーチング付き)	1000×1000×1000	基	187,000
842	集水柵(T-2 グレーチング付き)	1100×1100×1100	基	224,000
843	集水柵(T-2 グレーチング付き)	1200×1200×1200	基	268,000
844	集水柵(T-25 グレーチング付き)	500×500×500	基	60,800

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
845	集水柵(T-25 グレーチング付き)	600×600×600	基	75,900
846	集水柵(T-25 グレーチング付き)	700×700×700	基	121,000
847	集水柵(T-25 グレーチング付き)	800×800×800	基	153,000
848	集水柵(T-25 グレーチング付き)	900×900×900	基	169,000
849	集水柵(T-25 グレーチング付き)	1000×1000×1000	基	246,000
850	集水柵(T-25 グレーチング付き)	1100×1100×1100	基	294,000
851	集水柵(T-25 グレーチング付き)	1200×1200×1200	基	386,000
852	給水栓(回転バルブ)	φ50×90°	個	11,400
853	給水栓(回転バルブ)	φ50×45°	個	11,400
854	大型ブロック	控500mm(2,000kg/個以下)	m ²	15,500
855	連節ブロック	厚さ250mm	m ²	10,000
856	スクリーン	A型 H2000	基	1,010,000
857	スクリーン	A型 H2100	基	1,070,000
858	スクリーン	A型 H2200(H-2.0型)	基	1,130,000
859	スクリーン	A型 H2300	基	1,200,000
860	スクリーン	A型 H2400	基	1,260,000
861	スクリーン	A型 H2500	基	1,320,000
862	スクリーン	A型 H2600	基	1,390,000
863	スクリーン	A型 H2700(H-2.5型)	基	1,450,000
864	スクリーン	A型 H2800	基	1,510,000
865	スクリーン	A型 H2900	基	1,570,000
866	スクリーン	A型 H3000	基	1,630,000
867	スクリーン	A型 H3100	基	1,690,000
868	スクリーン	A型 H3200(H-3.0型)	基	1,760,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
869	スクリーン	B型 H2000	基	871,000
870	スクリーン	B型 H2100	基	908,000
871	スクリーン	B型 H2200(H-2.0型)	基	945,000
872	スクリーン	B型 H2300	基	994,000
873	スクリーン	B型 H2400	基	1,040,000
874	スクリーン	B型 H2500	基	1,080,000
875	スクリーン	B型 H2600	基	1,140,000
876	スクリーン	B型 H2700(H-2.5型)	基	1,200,000
877	スクリーン	B型 H2800	基	1,260,000
878	スクリーン	B型 H2900	基	1,320,000
879	スクリーン	B型 H3000	基	1,390,000
880	スクリーン	B型 H3100	基	1,450,000
881	スクリーン	B型 H3200(H-3.0型)	基	1,530,000
882	スクリーン	C型 H2000	基	1,000,000
883	スクリーン	C型 H2100	基	1,020,000
884	スクリーン	C型 H2200(H-2.0型)	基	1,040,000
885	スクリーン	C型 H2300	基	1,060,000
886	スクリーン	C型 H2400	基	1,090,000
887	スクリーン	C型 H2500	基	1,110,000
888	スクリーン	C型 H2600	基	1,170,000
889	スクリーン	C型 H2700(H-2.5型)	基	1,230,000
890	スクリーン	C型 H2800	基	1,290,000
891	スクリーン	C型 H2900	基	1,350,000
892	スクリーン	C型 H3000	基	1,420,000
893	スクリーン	C型 H3100	基	1,480,000

令和7年度 土木工事等建設資材単価表(8月期)

No.	品名	規格	単位	単価(円)
894	スクリーン	C型 H3200(H-3.0型)	基	1,540,000
895	門扉	I 型	基	854,000
896	門扉	II 型	基	854,000