

令和4年度  
土木工事等建設資材単価表  
令和4年4月1日適用

茨城県 農林水産部 農地局

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
1	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 300 長6.0m コム輪含む	本	69,800
2	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 350 長6.0m コム輪含む	本	94,900
3	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 400 長6.0m コム輪含む	本	114,000
4	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 450 長6.0m コム輪含む	本	141,000
5	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 500 長6.0m コム輪含む	本	167,000
6	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 600 長6.0m コム輪含む	本	232,000
7	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 700 長6.0m コム輪含む	本	272,000
8	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 800 長6.0m コム輪含む	本	325,000
9	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 900 長6.0m コム輪含む	本	336,000
10	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1000 長6.0m コム輪含む	本	542,000
11	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1100 長6.0m コム輪含む	本	655,000
12	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1200 長6.0m コム輪含む	本	779,000
13	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1350 長6.0m コム輪含む	本	1,000,000
14	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 1種 径 1500 長6.0m コム輪含む	本	1,220,000
15	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 900 長6.0m コム輪含む	本	282,000
16	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1000 長6.0m コム輪含む	本	335,000
17	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1100 長6.0m コム輪含む	本	407,000
18	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1200 長6.0m コム輪含む	本	474,000
19	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1350 長6.0m コム輪含む	本	629,000
20	ダクタイル鋳鉄管 内面シリカエポキシ樹脂塗装	ALW形 2種 径 1500 長6.0m コム輪含む	本	799,000
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	1,780
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	4,370
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	16,000
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	22,800
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	31,200

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

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	41,700
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	53,400
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	68,000
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	104,000
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	24,800
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	35,800
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	52,000
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	69,300
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	88,400
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	110,000
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	7,050
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	11,200
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	22,300
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	34,200
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	51,200
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	89,200
42	鉄筋コンクリートL形	500A 665×270×600	個	5,240
43	鉄筋コンクリートL形	500B 700×320×600	個	6,310
44	鉄筋コンクリートL形	500C 705×370×600	個	6,780
45	下水道用マンホール側塊	斜壁 600B 下径900 高450	個	17,500
46	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	144,000
47	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	168,000
48	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	181,000
49	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	216,000
50	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	379,000

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
51	ボックスカルバート	内幅1.5m内高1.5m長1.0m T-25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	154,000
52	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	413,000
53	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	480,000
54	畦畔ブロック	高450mm 長さ1000mm	個	1,740
55	畦畔ブロック	高500mm 長さ1000mm	個	1,950
56	畦畔ブロック	高600mm 長さ600mm	個	2,130
57	張ブロック	厚10cm(500×500以下)	m <sup>2</sup>	5,040
58	張ブロック	厚12cm(500×500以下)	m <sup>2</sup>	5,040
59	張ブロック	厚15cm(500×500以下)	m <sup>2</sup>	6,380
60	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	47,500
61	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	58,800
62	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	43,600
63	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	54,500
64	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	36,900
65	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 100 (固定バンド・テープ含む)	箇所	1,160
66	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 125 (固定バンド・テープ含む)	箇所	1,410
67	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 150 (固定バンド・テープ含む)	箇所	1,560
68	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 400 (固定バンド・テープ含む)	箇所	3,360
69	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 450 (固定バンド・テープ含む)	箇所	3,670
70	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 1600 (固定バンド・テープ含む)	箇所	12,400
71	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 1800 (固定バンド・テープ含む)	箇所	13,900
72	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 1900 (固定バンド・テープ含む)	箇所	14,500
73	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 2000 (固定バンド・テープ含む)	箇所	15,500
74	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 2100 (固定バンド・テープ含む)	箇所	16,000
75	耐衝撃シート(ジョイントコート用)	ホリエチレンシートA φ 2300 (固定バンド・テープ含む)	箇所	17,800

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
76	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 φ 2500 (固定バンド・テープ含む)	箇所	19,200
77	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 φ 2600 (固定バンド・テープ含む)	箇所	19,900
78	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 φ 2700 (固定バンド・テープ含む)	箇所	20,700
79	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 φ 2900 (固定バンド・テープ含む)	箇所	22,200
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 φ 3000 (固定バンド・テープ含む)	箇所	23,000
81	コンクリート養生マット	幅1.0m×長さ30m×厚さ12mm	m <sup>2</sup>	400
82	ポリエチレンスリーブ	φ 1600 厚さ0.2 長5.5m	枚	22,100
83	ポリエチレンスリーブ	φ 1600 厚さ0.2 長6.5m	枚	26,100
84	ポリエチレンスリーブ	φ 1650 厚さ0.2 長5.5m	枚	22,800
85	ポリエチレンスリーブ	φ 1650 厚さ0.2 長6.5m	枚	26,900
86	ポリエチレンスリーブ	φ 1800 厚さ0.2 長5.5m	枚	23,800
87	ポリエチレンスリーブ	φ 1800 厚さ0.2 長6.5m	枚	28,100
88	ポリエチレンスリーブ	φ 2000 厚さ0.2 長5.5m	枚	25,400
89	ポリエチレンスリーブ	φ 2000 厚さ0.2 長6.5m	枚	30,100
90	ポリエチレンスリーブ	φ 2100 厚さ0.2 長5.5m	枚	26,000
91	ポリエチレンスリーブ	φ 2100 厚さ0.2 長6.5m	枚	30,800
92	ポリエチレンスリーブ	φ 2200 厚さ0.2 長5.5m	枚	27,400
93	ポリエチレンスリーブ	φ 2200 厚さ0.2 長6.5m	枚	32,400
94	ポリエチレンスリーブ	φ 2400 厚さ0.2 長5.5m	枚	29,300
95	ポリエチレンスリーブ	φ 2600 厚さ0.2 長5.5m	枚	31,500
96	固定用ゴムバンド	φ 1600	本	760
97	固定用ゴムバンド	φ 2000	本	940
98	固定用ゴムバンド	φ 2100	本	980
99	固定用ゴムバンド	φ 2200	本	1,050
100	固定用ゴムバンド	φ 2400	本	1,110

令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
101	固定用ゴムバンド	φ2600	本	1,210
102	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	5P 径 0.65	m	99
103	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	10P 径 0.65	m	162
104	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	20P 径 0.65	m	255
105	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	30P 径 0.65	m	356
106	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	50P 径 0.65	m	571
107	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	100P 径 0.65	m	1,080
108	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	200P 径 0.65	m	2,100
109	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	5P 径 0.9	m	145
110	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	10P 径 0.9	m	222
111	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	20P 径 0.9	m	394
112	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	30P 径 0.9	m	563
113	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	50P 径 0.9	m	946
114	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	100P 径 0.9	m	1,850
115	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	200P 径 0.9	m	3,500
116	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	5P 径 1.2	m	205
117	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	10P 径 1.2	m	342
118	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	20P 径 1.2	m	618
119	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	30P 径 1.2	m	870
120	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	50P 径 1.2	m	1,480
121	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	100P 径 1.2	m	2,900
122	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV)	200P 径 1.2	m	5,620
123	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	5P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	169
124	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	10P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	238
125	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	20P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	346

令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
126	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	30P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	458
127	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	50P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	703
128	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	100P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	1,270
129	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	200P 径0.65 銅テープ遮蔽	m	2,370
130	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	5P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	222
131	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	10P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	307
132	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	20P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	502
133	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	30P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	690
134	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	50P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	1,100
135	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	100P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	2,100
136	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	200P 径0.9 銅テープ遮蔽	m	3,850
137	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	5P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	294
138	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	10P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	455
139	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	20P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	756
140	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	30P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	1,020
141	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	50P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	1,680
142	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	100P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	3,180
143	着色識別PE絶縁ビニルシースケープ ル(FCPEV-S)	200P 径1.2 銅テープ遮蔽	m	6,050
144	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高8m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	181,000
145	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高10m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	225,000
146	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型円弧型地上高12m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	282,000
147	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高7m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	185,000
148	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高8m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	193,000
149	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高10m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	246,000
150	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型長円型地上高12m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	282,000

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
151	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高7m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	173,000
152	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高8m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	177,000
153	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高10m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	203,000
154	鋼管テーパーポール	丸型 1灯型直線型地上高12m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	239,000
155	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高7m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	278,000
156	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高8m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	293,000
157	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高10m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	370,000
158	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型円弧型地上高12m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	430,000
159	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高7m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	279,000
160	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高8m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	298,000
161	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高10m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	374,000
162	鋼管テーパーポール	丸型 2灯型長円型地上高12m 亜鉛 <sup>+</sup> ス式	本	430,000
163	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	172,000
164	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	178,000
165	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	203,000
166	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	251,000
167	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	178,000
168	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	185,000
169	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	222,000
170	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	258,000
171	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	171,000
172	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	172,000
173	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	203,000
174	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	245,000
175	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	255,000



令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
176	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	270,000
177	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	349,000
178	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	404,000
179	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	266,000
180	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	284,000
181	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	357,000
182	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	416,000
183	投光器	180-400W用	台	28,800
184	投光器	660-1000W用	台	52,100
185	もみがら		m3	2,730
186	松丸太	長1.2m 末口6cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	210
187	松丸太	長1.2m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	470
188	松丸太	長1.5m 末口6cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	240
189	松丸太	長1.5m 末口9cm(先端加工費及び皮むき料なし)	本	560
190	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
191	素材 杉丸太(1, 2等込)	長3.6~4.0m 末口14~22cm	m3	26,600
192	素材 杉丸太(1, 2等込)	長3.6~4.0m 末口30cm以上	m3	30,200
193	素材 松丸太(1, 2等込)	長2.0m 末口9.0cm	m3	21,700
194	素材 松丸太(1, 2等込)	長3.0m 末口10~13cm	m3	20,500
195	素材 松丸太(1, 2等込)	長4.0m 末口10~13cm	m3	20,500
196	正角材 (杉1等)	長3m 厚12cm 幅12cm	m3	44,100
197	正角材 (杉1等)	長4m 厚12cm 幅12cm	m3	47,200
198	正角材 (松1等)	長3m 厚10.5cm 幅10.5cm	m3	51,900
199	正角材 (松1等)	長3m 幅15cm 厚10.5~12	m3	55,100
200	平割材 (杉1等)	長3m 厚3.0cm 幅10.5cm	m3	50,400

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
201	平割材 (杉1等)	長4m 厚3.3cm 幅4.0cm	m3	52,500
202	板材 (杉1等)	長2m 厚2.4cm 幅12cm	m3	50,400
203	板材 (杉1等)	長2m 厚3.0cm 幅30cm	m3	73,500
204	板材 (杉1等)	長4m 厚1.3cm 幅4.5cm	m3	52,500
205	板材 (杉1等)	長4m 厚1.5cm 幅4.5cm	m3	52,500
206	板材 (杉1等)	長4m 厚1.5cm 幅15cm	m3	63,000
207	板材 (松1等)	長2m 厚1.5cm 幅15cm	m3	63,000
208	板材 (松1等)	長2m 厚2.4cm 幅21cm	m3	63,000
209	板材 (松1等)	長2m 厚3.0cm 幅21cm	m3	63,000
210	板材 (松特1等)	長4m 厚1.5cm 幅15~20cm	m3	63,000
211	板材 (松特1等)	長4m 厚3.0cm 幅15~20cm	m3	63,000
212	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
213	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	1,470
214	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	2,050
215	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	2,880
216	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	4,030
217	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	1,620
218	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	2,570
219	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	3,990
220	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	5,770
221	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	8,070
222	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	2,110
223	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	3,460
224	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	4,460
225	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	7,870

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
226	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
227	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
228	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
229	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	11,000
230	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	15,700
231	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
232	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
233	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
234	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	18,900
235	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	21,000
236	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
237	液状エポキシ樹脂塗料		kg	1,190
238	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	2100A WSP 012-1992 補助材料含む	組	67,200
239	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	2200A WSP 012-1992 補助材料含む	組	69,700
240	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	2300A WSP 012-1992 補助材料含む	組	75,200
241	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	2400A WSP 012-1992 補助材料含む	組	77,900
242	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	2500A WSP 012-1992 補助材料含む	組	80,900
243	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	2600A WSP 012-1992 補助材料含む	組	83,400
244	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	2700A WSP 012-1992 補助材料含む	組	84,700
245	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	2800A WSP 012-1992 補助材料含む	組	90,200
246	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	2900A WSP 012-1992 補助材料含む	組	94,000
247	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	3000A WSP 012-1992 補助材料含む	組	97,000
248	水道用塗覆装鋼管ジョイントコト	3500A WSP 012-1992 補助材料含む	組	111,000
249	鋼管塗装	3種ケレン	m <sup>2</sup>	980
250	原図入れ筒	A-O 10枚	本	2,060

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
251	原図入れ筒	A-0 30枚	本	2,760
252	原図入れ筒	A-0 50枚	本	3,520
253	原図入れ筒	A-1 10枚	本	1,390
254	原図入れ筒	A-1 30枚	本	2,020
255	原図入れ筒	A-1 50枚	本	2,610
256	ポリエステルシート	片面#300 A1判	枚	380
257	ポリエステルペース	片面#300ロール 0.92×10m	本	6,650
258	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 400枚	部	4,800
259	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 100枚	部	1,500
260	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 500枚	部	6,000
261	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 200枚	部	2,400
262	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 600枚	部	7,200
263	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 300枚	部	3,600
264	図面焼付代(コピー)	A-0	枚	540
265	図面焼付代(コピー)	A-1	枚	270
266	図面焼付代(コピー)	A-2	枚	135
267	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 700枚	部	8,400
268	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 800枚	部	9,600
269	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 900枚	部	10,800
270	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 1000枚	部	12,000
271	ロッド(ポータブル式用)	径16mm	本	4,000
272	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)90度 径400	個	63,800
273	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)90度 径450	個	80,900
274	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)90度 径500	個	98,400
275	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)45度 径400	個	51,100

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
276	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)45度 径450	個	64,800
277	鋼板製溶接継手	エルボ(ロングタイプ)45度 径500	個	78,700
278	鋼板製溶接継手	チーズ 同径 径400	個	70,300
279	鋼板製溶接継手	チーズ 同径 径450	個	89,200
280	鋼板製溶接継手	チーズ 同径 径500	個	110,000
281	鋼板製溶接継手	レジューサー 400×350, 250	個	34,900
282	鋼板製溶接継手	レジューサー 450×400, 250	個	42,500
283	鋼板製溶接継手	レジューサー 500×450, 300	個	63,400
284	鋼板製溶接継手	フランジ 5K型 径400	個	7,320
285	鋼板製溶接継手	フランジ 5K型 径450	個	9,070
286	鋼板製溶接継手	フランジ 5K型 径500	個	9,680
287	鋼板製溶接継手	フランジ 10K型 径400	個	9,330
288	鋼板製溶接継手	フランジ 10K型 径450	個	12,400
289	鋼板製溶接継手	フランジ 10K型 径500	個	14,000
290	鋼板製溶接継手	フランジ 上水型 径400	個	16,600
291	鋼板製溶接継手	フランジ 上水型 径450	個	22,300
292	鋼板製溶接継手	フランジ 上水型 径500	個	25,600
293	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径 75	個	1,010
294	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径100	個	1,270
295	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径125	個	1,440
296	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径150	個	1,690
297	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径200	個	2,310
298	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径250	個	3,140
299	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径300	個	4,010
300	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径350	個	5,300

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
301	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径400	個	6,330
302	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径450	個	7,790
303	鋼板製溶接継手	水道用全面フランジパッキン 径500	個	9,090
304	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径 50	個	273
305	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径 75	個	467
306	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径100	個	569
307	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径125	個	774
308	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径150	個	962
309	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径200	個	1,280
310	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径250	個	1,880
311	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径300	個	2,260
312	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径350	個	3,190
313	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径400	個	3,760
314	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径450	個	4,950
315	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 5K型 径500	個	6,130
316	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径 50	個	346
317	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径 75	個	544
318	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径100	個	683
319	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径125	個	851
320	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径150	個	1,050
321	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径200	個	1,380
322	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径250	個	1,960
323	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径300	個	2,310
324	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径350	個	3,270
325	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径400	個	3,870

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
326	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径450	個	4,980
327	鋼板製溶接継手	全面フランジパッキン 10K型 径500	個	5,920
328	フレキシブルフランジ	鑄鉄製 RR片受 MFジョイント 径 75	個	12,400
329	フレキシブルフランジ	鑄鉄製 RR片受 MFジョイント 径100	個	15,600
330	フレキシブルフランジ	鑄鉄製 RR片受 MFジョイント 径125	個	20,200
331	フレキシブルフランジ	鑄鉄製 RR片受 MFジョイント 径150	個	22,800
332	フレキシブルフランジ	鑄鉄製 RR片受 MFジョイント 径200	個	33,000
333	フレキシブルフランジ	鑄鉄製 RR片受 MFジョイント 径250	個	44,800
334	フレキシブルフランジ	鑄鉄製 RR片受 MFジョイント 径300	個	54,100
335	フレキシブルフランジ	鋼製 RR片受 MFジョイント 径350	個	126,000
336	フレキシブルフランジ	鋼製 RR片受 MFジョイント 径400	個	168,000
337	フレキシブルフランジ	鋼製 RR片受 MFジョイント 径450	個	199,000
338	フレキシブルフランジ	鋼製 RR片受 MFジョイント 径500	個	244,000
339	ドレッサー型ジョイント	鑄鉄製 径 50	個	4,860
340	ドレッサー型ジョイント	鑄鉄製 径 75	個	5,650
341	ドレッサー型ジョイント	鑄鉄製 径100	個	8,710
342	ドレッサー型ジョイント	鑄鉄製 径125	個	10,700
343	ドレッサー型ジョイント	鑄鉄製 径150	個	13,800
344	ドレッサー型ジョイント	鑄鉄製 径200	個	24,800
345	ドレッサー型ジョイント	鑄鉄製 径250	個	43,600
346	ドレッサー型ジョイント	鑄鉄製 径300	個	49,200
347	ドレッサー型ジョイント	鋼製 RR両受 径350	個	130,000
348	ドレッサー型ジョイント	鋼製 RR両受 径400	個	156,000
349	ドレッサー型ジョイント	鋼製 RR両受 径450	個	172,000
350	ドレッサー型ジョイント	鋼製 RR両受 径500	個	218,000

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
351	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 75×75	個	16,500
352	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 100×75	個	21,900
353	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 125×75	個	28,200
354	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 150×75	個	32,700
355	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 200×75	個	43,800
356	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 250×75	個	55,300
357	フランジ付T字管	鋳鉄製 RR両受 300×75	個	73,100
358	離脱防止金具	THグリップL型ゴム輪継手塩ビ用 径75	個	7,180
359	離脱防止金具	THグリップL型ゴム輪継手塩ビ用 径100	個	7,990
360	離脱防止金具	THグリップL型ゴム輪継手塩ビ用 径150	個	12,400
361	離脱防止金具	THグリップ片面シメ型異形管用 径50	個	5,490
362	離脱防止金具	THグリップ片面シメ型異形管用 径75	個	5,680
363	離脱防止金具	THグリップ片面シメ型異形管用 径100	個	5,860
364	離脱防止金具	THグリップ片面シメ型異形管用 径125	個	7,850
365	離脱防止金具	THグリップ片面シメ型異形管用 径150	個	8,260
366	離脱防止金具	THグリップ片面シメ型異形管用 径200	個	12,800
367	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径50	個	7,400
368	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径75	個	7,680
369	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径100	個	8,790
370	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径125	個	12,100
371	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径150	個	13,000
372	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径200	個	20,000
373	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径250	個	41,100
374	離脱防止金具	コスモビニロック VP+VP 径300	個	56,100
375	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径50	個	4,920



## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
376	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径75	個	5,110
377	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径100	個	5,850
378	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径125	個	8,070
379	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径150	個	8,650
380	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径200	個	15,300
381	離脱防止金具	コスモビニロック VP+鋳鉄異形管 径250	個	18,200
382	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径 80	個	4,210
383	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径100	個	4,970
384	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径125	個	6,250
385	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径150	個	7,990
386	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径200	個	9,820
387	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径250	個	14,600
388	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径300	個	17,300
389	突合せ溶接継手	フランジ 上水道型 径350	個	27,300
390	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径 75	個	5,050
391	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径100	個	7,180
392	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径125	個	8,800
393	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径150	個	10,600
394	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径200	個	12,200
395	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径250	個	26,900
396	硬質塩化ビニルRR短管	RR-MFジョイント 径300	個	43,500
397	小口径塩ビ公共樹	内径200mm 1方向流入	個	5,970
398	小口径塩ビ公共樹	内径200mm 2方向流入	個	8,230
399	小口径塩ビ公共樹	内径200mm 3方向流入	個	8,230
400	小口径塩ビ公共樹用蓋	蓋 200用ミカゲ市章入	枚	2,770

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
401	小口径塩ビ公共樹用蓋	内蓋 200用(ゴムパッキン付き)	枚	1,770
402	小口径塩ビ公共樹用蓋	保護鉄蓋 T-25 200用(底版含む)	枚	21,500
403	小口径塩ビ公共樹用蓋	保護鉄蓋 T-8 200用(底版含む)	枚	10,300
404	合成樹脂製仕切弁	径 50 10.2kgf/cm <sup>2</sup>	個	19,600
405	合成樹脂製仕切弁	径 75 10.2kgf/cm <sup>2</sup>	個	29,500
406	合成樹脂製仕切弁	径100 10.2kgf/cm <sup>2</sup>	個	44,500
407	合成樹脂製仕切弁	径125 10.2kgf/cm <sup>2</sup>	個	62,000
408	合成樹脂製仕切弁	径150 10.2kgf/cm <sup>2</sup>	個	80,800
409	合成樹脂製仕切弁	径200 10.2kgf/cm <sup>2</sup>	個	114,000
410	合成樹脂製仕切弁	径250 7.7kgf/cm <sup>2</sup>	個	168,000
411	合成樹脂製仕切弁	径300 5.1kgf/cm <sup>2</sup>	個	222,000
412	FT形異形管	T字管 200×75	個	22,000
413	FT形異形管	T字管 200×100	個	23,900
414	FT形異形管	T字管 200×125	個	26,100
415	FT形異形管	T字管 200×150	個	28,900
416	FT形異形管	T字管 200×200	個	31,700
417	FT形異形管	T字管 250×75	個	27,100
418	FT形異形管	T字管 250×100	個	29,400
419	FT形異形管	T字管 250×125	個	31,900
420	FT形異形管	T字管 250×150	個	34,800
421	FT形異形管	T字管 250×200	個	37,600
422	FT形異形管	T字管 250×250	個	42,000
423	FT形異形管	T字管 300×75	個	35,200
424	FT形異形管	T字管 300×100	個	37,600
425	FT形異形管	T字管 300×125	個	40,500

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
426	FT形異形管	T字管 300×150	個	43,700
427	FT形異形管	T字管 300×200	個	49,900
428	FT形異形管	T字管 300×250	個	55,700
429	FT形異形管	T字管 300×300	個	61,000
430	FT形異形管	T字管 350×75	個	38,300
431	FT形異形管	T字管 350×100	個	40,600
432	FT形異形管	T字管 350×125	個	43,600
433	FT形異形管	T字管 350×150	個	46,700
434	FT形異形管	T字管 350×200	個	54,700
435	FT形異形管	T字管 350×250	個	60,000
436	FT形異形管	T字管 350×300	個	67,400
437	FT形異形管	T字管 350×350	個	73,400
438	FT形異形管	T字管 400×75	個	47,300
439	FT形異形管	T字管 400×100	個	50,200
440	FT形異形管	T字管 400×125	個	53,700
441	FT形異形管	T字管 400×150	個	57,300
442	FT形異形管	T字管 400×200	個	61,200
443	FT形異形管	T字管 400×250	個	66,600
444	FT形異形管	T字管 400×300	個	74,100
445	FT形異形管	T字管 400×350	個	80,500
446	FT形異形管	T字管 400×400	個	86,500
447	FT形異形管	T字管 450×75	個	53,400
448	FT形異形管	T字管 450×100	個	56,500
449	FT形異形管	T字管 450×125	個	60,300
450	FT形異形管	T字管 450×150	個	64,100

令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
451	FT形異形管	T字管 450×200	個	68,300
452	FT形異形管	T字管 450×250	個	74,400
453	FT形異形管	T字管 450×300	個	82,200
454	FT形異形管	T字管 450×350	個	88,600
455	FT形異形管	T字管 450×400	個	95,300
456	FT形異形管	T字管 450×450	個	101,000
457	FT形異形管	T字管 500×75	個	62,600
458	FT形異形管	T字管 500×100	個	66,000
459	FT形異形管	T字管 500×125	個	70,300
460	FT形異形管	T字管 500×150	個	74,500
461	FT形異形管	T字管 500×200	個	79,200
462	FT形異形管	T字管 500×250	個	85,900
463	FT形異形管	T字管 500×300	個	94,800
464	FT形異形管	T字管 500×350	個	102,000
465	FT形異形管	T字管 500×400	個	109,000
466	FT形異形管	T字管 500×450	個	115,000
467	FT形異形管	T字管 500×500	個	123,000
468	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×75	個	23,100
469	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×100	個	25,200
470	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×125	個	27,600
471	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×150	個	30,400
472	FT形異形管	一段落ちT字管 200×150×200	個	35,200
473	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×75	個	28,600
474	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×100	個	31,000
475	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×125	個	33,600

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
476	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×150	個	36,600
477	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×200	個	41,900
478	FT形異形管	一段落ちT字管 250×200×250	個	46,600
479	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×75	個	38,800
480	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×100	個	41,000
481	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×125	個	42,700
482	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×150	個	46,000
483	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×200	個	52,400
484	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×250	個	58,600
485	FT形異形管	一段落ちT字管 300×250×300	個	65,400
486	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×75	個	46,800
487	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×100	個	49,700
488	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×125	個	53,300
489	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×150	個	57,100
490	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×200	個	64,600
491	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×250	個	70,800
492	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×300	個	79,100
493	FT形異形管	一段落ちT字管 350×300×350	個	86,300
494	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×75	個	50,200
495	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×100	個	53,200
496	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×125	個	57,100
497	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×150	個	60,700
498	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×200	個	68,800
499	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×250	個	74,800
500	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×300	個	83,200

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
501	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×350	個	90,500
502	FT形異形管	一段落ちT字管 400×350×400	個	97,200
503	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×75	個	56,700
504	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×100	個	59,400
505	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×125	個	64,000
506	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×150	個	68,000
507	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×200	個	76,800
508	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×250	個	83,500
509	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×300	個	92,300
510	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×350	個	99,600
511	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×400	個	107,000
512	FT形異形管	一段落ちT字管 450×400×450	個	114,000
513	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×75	個	66,600
514	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×100	個	70,100
515	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×125	個	74,700
516	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×150	個	79,000
517	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×200	個	89,000
518	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×250	個	96,700
519	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×300	個	106,000
520	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×350	個	114,000
521	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×400	個	122,000
522	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×450	個	130,000
523	FT形異形管	一段落ちT字管 500×450×500	個	139,000
524	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×75	個	23,100
525	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×100	個	25,200

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
526	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×125	個	27,600
527	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×150	個	30,400
528	FT形異形管	二段落ちT字管 200×125×200	個	35,200
529	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×75	個	28,600
530	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×100	個	31,000
531	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×125	個	33,600
532	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×150	個	36,600
533	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×200	個	41,900
534	FT形異形管	二段落ちT字管 250×150×250	個	46,600
535	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×75	個	35,900
536	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×100	個	39,700
537	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×125	個	42,700
538	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×150	個	46,000
539	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×200	個	52,400
540	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×250	個	57,700
541	FT形異形管	二段落ちT字管 300×200×300	個	65,400
542	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×75	個	46,800
543	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×100	個	49,700
544	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×125	個	53,300
545	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×150	個	57,100
546	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×200	個	62,100
547	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×250	個	70,800
548	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×300	個	78,200
549	FT形異形管	二段落ちT字管 350×250×350	個	85,100
550	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×75	個	50,200

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
551	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×100	個	53,200
552	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×125	個	57,100
553	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×150	個	60,700
554	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×200	個	68,800
555	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×250	個	74,800
556	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×300	個	83,200
557	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×350	個	90,500
558	FT形異形管	二段落ちT字管 400×300×400	個	97,200
559	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×75	個	56,700
560	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×100	個	59,900
561	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×125	個	64,000
562	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×150	個	68,000
563	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×200	個	76,800
564	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×250	個	83,500
565	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×300	個	92,300
566	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×350	個	99,600
567	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×400	個	107,000
568	FT形異形管	二段落ちT字管 450×350×450	個	114,000
569	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×75	個	66,600
570	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×100	個	70,100
571	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×125	個	74,700
572	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×150	個	79,000
573	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×200	個	89,000
574	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×250	個	96,700
575	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×300	個	106,000



## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品 名	規 格	単位	単価(円)
576	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×350	個	114,000
577	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×400	個	122,000
578	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×450	個	130,000
579	FT形異形管	二段落ちT字管 500×400×500	個	139,000
580	FT形異形管	90度 曲管 径200	個	35,300
581	FT形異形管	90度 曲管 径250	個	47,300
582	FT形異形管	90度 曲管 径300	個	72,200
583	FT形異形管	90度 曲管 径350	個	81,900
584	FT形異形管	90度 曲管 径400	個	85,600
585	FT形異形管	90度 曲管 径450	個	101,000
586	FT形異形管	90度 曲管 径500	個	118,000
587	FT形異形管	45度 曲管 径200	個	25,900
588	FT形異形管	45度 曲管 径250	個	33,800
589	FT形異形管	45度 曲管 径300	個	47,200
590	FT形異形管	45度 曲管 径350	個	57,100
591	FT形異形管	45度 曲管 径400	個	67,700
592	FT形異形管	45度 曲管 径450	個	78,400
593	FT形異形管	45度 曲管 径500	個	92,100
594	FT形異形管	22・1/2度 曲管 径200	個	20,100
595	FT形異形管	22・1/2度 曲管 径250	個	25,700
596	FT形異形管	22・1/2度 曲管 径300	個	34,700
597	FT形異形管	22・1/2度 曲管 径350	個	42,400
598	FT形異形管	22・1/2度 曲管 径400	個	49,500
599	FT形異形管	22・1/2度 曲管 径450	個	57,200
600	FT形異形管	22・1/2度 曲管 径500	個	65,100

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
601	FT形異形管	11・1/4度 曲管 径200	個	20,100
602	FT形異形管	11・1/4度 曲管 径250	個	26,000
603	FT形異形管	11・1/4度 曲管 径300	個	34,700
604	FT形異形管	11・1/4度 曲管 径350	個	42,400
605	FT形異形管	11・1/4度 曲管 径400	個	49,500
606	FT形異形管	11・1/4度 曲管 径450	個	57,200
607	FT形異形管	11・1/4度 曲管 径500	個	65,100
608	FT形異形管	5・5/8度 曲管 径200	個	20,100
609	FT形異形管	5・5/8度 曲管 径250	個	25,700
610	FT形異形管	5・5/8度 曲管 径300	個	34,700
611	FT形異形管	5・5/8度 曲管 径350	個	38,600
612	FT形異形管	5・5/8度 曲管 径400	個	47,400
613	FT形異形管	5・5/8度 曲管 径450	個	54,700
614	FT形異形管	5・5/8度 曲管 径500	個	62,300
615	FT形異形管	十字管 径200×75	個	24,400
616	FT形異形管	十字管 径200×100	個	27,500
617	FT形異形管	十字管 径200×125	個	30,700
618	FT形異形管	十字管 径200×150	個	36,600
619	FT形異形管	十字管 径200×200	個	39,500
620	FT形異形管	十字管 径250×75	個	29,700
621	FT形異形管	十字管 径250×100	個	33,000
622	FT形異形管	十字管 径250×125	個	36,700
623	FT形異形管	十字管 径250×150	個	41,300
624	FT形異形管	十字管 径250×200	個	45,500
625	FT形異形管	十字管 径250×250	個	51,600

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
626	FT形異形管	十字管 径300×75	個	38,000
627	FT形異形管	十字管 径300×100	個	41,300
628	FT形異形管	十字管 径300×125	個	45,600
629	FT形異形管	十字管 径300×150	個	50,400
630	FT形異形管	十字管 径300×200	個	58,800
631	FT形異形管	十字管 径300×250	個	67,000
632	FT形異形管	十字管 径300×300	個	74,300
633	FT形異形管	十字管 径350×75	個	41,000
634	FT形異形管	十字管 径350×100	個	44,300
635	FT形異形管	十字管 径350×125	個	47,800
636	FT形異形管	十字管 径350×150	個	53,100
637	FT形異形管	十字管 径350×200	個	57,500
638	FT形異形管	十字管 径350×250	個	63,500
639	FT形異形管	十字管 径350×300	個	72,600
640	FT形異形管	十字管 径350×350	個	80,600
641	FT形異形管	十字管 径400×75	個	47,900
642	FT形異形管	十字管 径400×100	個	51,600
643	FT形異形管	十字管 径400×125	個	56,100
644	FT形異形管	十字管 径400×150	個	61,100
645	FT形異形管	十字管 径400×200	個	65,800
646	FT形異形管	十字管 径400×250	個	72,500
647	FT形異形管	十字管 径400×300	個	82,000
648	FT形異形管	十字管 径400×350	個	90,500
649	FT形異形管	十字管 径400×400	個	98,000
650	FT形異形管	十字管 径450×75	個	54,000

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
651	FT形異形管	十字管 径450×100	個	57,700
652	FT形異形管	十字管 径450×125	個	62,500
653	FT形異形管	十字管 径450×150	個	67,600
654	FT形異形管	十字管 径450×200	個	72,900
655	FT形異形管	十字管 径450×250	個	79,800
656	FT形異形管	十字管 径450×300	個	89,900
657	FT形異形管	十字管 径450×350	個	98,500
658	FT形異形管	十字管 径450×400	個	106,000
659	FT形異形管	十字管 径450×450	個	113,000
660	FT形異形管	十字管 径500×75	個	62,800
661	FT形異形管	十字管 径500×100	個	67,000
662	FT形異形管	十字管 径500×125	個	72,200
663	FT形異形管	十字管 径500×150	個	77,900
664	FT形異形管	十字管 径500×200	個	83,500
665	FT形異形管	十字管 径500×250	個	91,200
666	FT形異形管	十字管 径500×300	個	102,000
667	FT形異形管	十字管 径500×350	個	111,000
668	FT形異形管	十字管 径500×400	個	119,000
669	FT形異形管	十字管 径500×450	個	128,000
670	FT形異形管	十字管 径500×500	個	135,000
671	FT形異形管	片落ち管 径200×100	個	18,200
672	FT形異形管	片落ち管 径200×125	個	18,800
673	FT形異形管	片落ち管 径200×150	個	21,000
674	FT形異形管	片落ち管 径250×100	個	22,700
675	FT形異形管	片落ち管 径250×125	個	23,100

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
676	FT形異形管	片落ち管 径250×150	個	25,300
677	FT形異形管	片落ち管 径250×200	個	29,100
678	FT形異形管	片落ち管 径300×100	個	36,200
679	FT形異形管	片落ち管 径300×125	個	36,300
680	FT形異形管	片落ち管 径300×150	個	36,900
681	FT形異形管	片落ち管 径300×200	個	42,200
682	FT形異形管	片落ち管 径300×250	個	46,100
683	FT形異形管	片落ち管 径350×150	個	43,900
684	FT形異形管	片落ち管 径350×200	個	44,100
685	FT形異形管	片落ち管 径350×250	個	47,300
686	FT形異形管	片落ち管 径350×300	個	52,200
687	FT形異形管	片落ち管 径400×150	個	43,600
688	FT形異形管	片落ち管 径400×200	個	46,800
689	FT形異形管	片落ち管 径400×250	個	47,400
690	FT形異形管	片落ち管 径400×300	個	51,300
691	FT形異形管	片落ち管 径400×350	個	55,500
692	FT形異形管	片落ち管 径450×200	個	51,100
693	FT形異形管	片落ち管 径450×250	個	52,800
694	FT形異形管	片落ち管 径450×300	個	64,200
695	FT形異形管	片落ち管 径450×350	個	68,500
696	FT形異形管	片落ち管 径450×400	個	72,700
697	FT形異形管	片落ち管 径500×250	個	60,200
698	FT形異形管	片落ち管 径500×300	個	61,800
699	FT形異形管	片落ち管 径500×350	個	73,300
700	FT形異形管	片落ち管 径500×400	個	77,300

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
701	FT形異形管	片落ち管 径500×450	個	81,400
702	FT形異形管	泥吐管 径200×75	個	32,700
703	FT形異形管	泥吐管 径200×100	個	36,800
704	FT形異形管	泥吐管 径250×75	個	38,200
705	FT形異形管	泥吐管 径250×100	個	41,300
706	FT形異形管	泥吐管 径300×75	個	47,300
707	FT形異形管	泥吐管 径300×100	個	51,100
708	FT形異形管	泥吐管 径400×100	個	63,700
709	ポリプロピレン製汚水枡	径350mm 1方向流入	個	3,130
710	ポリプロピレン製汚水枡	径350mm 2方向流入	個	3,130
711	ポリプロピレン製汚水枡	径350mm 3方向流入	個	3,130
712	P. P枡アジャスタ	高100mm 径350mm	個	1,180
713	P. P枡アジャスタ	高300mm 径350mm	個	2,450
714	P. P枡用レジコン蓋	350用	枚	2,450
715	P. P枡用レジコン蓋	350用 耐圧	枚	3,090
716	P. P枡用レジコン蓋	350用 防水	枚	3,590
717	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径40 長5.0m	本	2,180
718	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径50 長5.0m	本	3,000
719	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径75 長5.0m	本	5,900
720	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径100 長5.0m	本	8,820
721	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径125 長5.0m	本	11,500
722	硬質塩化ビニル管RRVP	農業用RR片受直管 径150 長5.0m	本	17,000
723	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	42,500
724	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	48,700
725	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	52,500

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
726	急速空気弁 FCD製7.5K形 (JWWA B 137)	径75 ステンレス・ホルナット共	基	75,300
727	開栓棒(制水弁用)	L=1.5m	本	23,500
728	開栓棒(オリフィスバルブ用)	L=1.0m	本	85,100
729	排水フリューム	400×400×2000	本	9,940
730	排水フリューム	400×600×2000	本	16,200
731	排水フリューム	500×500×2000	本	14,900
732	排水フリューム	500×600×2000	本	18,900
733	排水フリューム	600×600×2000	本	18,300
734	排水フリューム	800×600×2000	本	20,200
735	排水フリューム	600×900×2000	本	27,600
736	排水フリューム	700×700×2000	本	26,000
737	排水フリューム	800×800×2000	本	33,900
738	排水フリューム	800×900×2000	本	33,000
739	排水フリューム	1000×900×2000	本	35,300
740	土地改良基礎ブロック 分水樹 (蓋付)	径300×500	個	4,840
741	土地改良基礎ブロック 分水樹 (蓋付)	径250×800	個	5,280
742	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅 400 高 600	本	3,950
743	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅 600 高 600	本	4,440
744	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅 800 高 600	本	4,780
745	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1000 高 600	本	5,290
746	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1200 高 600	本	5,900
747	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅 600 高 900	本	8,650
748	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅 800 高 900	本	9,510
749	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1000 高 900	本	10,300
750	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1200 高 900	本	11,000

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
751	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1500 高 900	本	13,800
752	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅2000 高 900	本	15,900
753	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅2500 高 900	本	17,700
754	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅3000 高 900	本	19,200
755	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅 800 高1200	本	15,900
756	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1000 高1200	本	16,700
757	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1200 高1200	本	18,200
758	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1500 高1200	本	20,700
759	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅2000 高1200	本	23,400
760	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅2500 高1200	本	26,300
761	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅3000 高1200	本	24,400
762	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1000 高1500	本	26,100
763	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1200 高1500	本	28,000
764	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅1500 高1500	本	31,800
765	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅2000 高1500	本	33,500
766	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅2500 高1500	本	35,600
767	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅3000 高1500	本	39,300
768	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅3500 高1200	本	27,000
769	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅3500 高1500	本	40,300
770	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅4000 高1200	本	30,000
771	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅4000 高1500	本	43,300
772	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅4500 高1200	本	33,500
773	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅4500 高1500	本	48,200
774	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅5000 高1200	本	36,400
775	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 柱幅5000 高1500	本	53,700



## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
776	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 板高 298 厚 90	枚	2,650
777	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 板高 298 厚 100	枚	2,760
778	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 板高 398 厚 100	枚	4,030
779	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型 板高 398 厚 110	枚	4,550
780	階段落差工 柱	300落差 幅 400 高 600	本	14,300
781	階段落差工 柱	300落差 幅 600 高 600	本	18,500
782	階段落差工 柱	300落差 幅 800 高 600	本	21,800
783	階段落差工 柱	300落差 幅1000 高 600	本	25,600
784	階段落差工 柱	300落差 幅1200 高 600	本	29,500
785	階段落差工 柱	300落差 幅 600 高 900	本	23,100
786	階段落差工 柱	300落差 幅 800 高 900	本	27,400
787	階段落差工 柱	300落差 幅1000 高 900	本	31,100
788	階段落差工 柱	300落差 幅1200 高 900	本	35,700
789	階段落差工 柱	300落差 幅1500 高 900	本	41,600
790	階段落差工 柱	300落差 幅2000 高 900	本	51,500
791	階段落差工 柱	300落差 幅2500 高 900	本	64,300
792	階段落差工 柱	300落差 幅3000 高 900	本	74,500
793	階段落差工 柱	300落差 幅 800 高1200	本	34,500
794	階段落差工 柱	300落差 幅1000 高1200	本	38,800
795	階段落差工 柱	300落差 幅1200 高1200	本	43,300
796	階段落差工 柱	300落差 幅1500 高1200	本	49,500
797	階段落差工 柱	300落差 幅2000 高1200	本	64,900
798	階段落差工 柱	300落差 幅2500 高1200	本	76,100
799	階段落差工 柱	300落差 幅3000 高1200	本	87,400
800	階段落差工 柱	500落差 幅 400 高 600	本	18,500

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
801	階段落差工 柱	500落差 幅 600 高 600	本	23,000
802	階段落差工 柱	500落差 幅 800 高 600	本	28,100
803	階段落差工 柱	500落差 幅1000 高 600	本	33,400
804	階段落差工 柱	500落差 幅1200 高 600	本	38,300
805	階段落差工 柱	500落差 幅 600 高 900	本	29,000
806	階段落差工 柱	500落差 幅 800 高 900	本	34,300
807	階段落差工 柱	500落差 幅1000 高 900	本	40,200
808	階段落差工 柱	500落差 幅1200 高 900	本	45,000
809	階段落差工 柱	500落差 幅1500 高 900	本	53,100
810	階段落差工 柱	500落差 幅2000 高 900	本	66,700
811	階段落差工 柱	500落差 幅2500 高 900	本	83,000
812	階段落差工 柱	500落差 幅3000 高 900	本	96,400
813	階段落差工 柱	500落差 幅 800 高1200	本	43,100
814	階段落差工 柱	500落差 幅1000 高1200	本	48,200
815	階段落差工 柱	500落差 幅1200 高1200	本	53,900
816	階段落差工 柱	500落差 幅1500 高1200	本	62,300
817	階段落差工 柱	500落差 幅2000 高1200	本	82,400
818	階段落差工 柱	500落差 幅2500 高1200	本	97,300
819	階段落差工 柱	500落差 幅3000 高1200	本	112,000
820	階段落差工 斜板	1415×300／600×100	枚	8,060
821	階段落差工 斜板	1415×300／800×100	枚	8,930
822	土地改良基礎ブロック 分水柵 (蓋付)	径300×600	個	5,460
823	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型板 高398 厚100 切欠	枚	4,030
824	鉄筋コンクリート溝型柵渠	B型板 高398 厚110 切欠	枚	4,550
825	排水フリューム落差工(H300)	400×400×2000	本	47,500

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
826	排水フリューム落差工(H300)	400×600×2000	本	68,300
827	排水フリューム落差工(H300)	600×600×2000	本	70,300
828	排水フリューム落差工(H300)	800×600×2000	本	85,800
829	排水フリューム落差工(H300)	600×900×2000	本	116,000
830	排水フリューム落差工(H300)	800×900×2000	本	118,000
831	排水フリューム落差工(H300)	1000×900×2000	本	123,000
832	排水フリューム落差工(H500)	400×600×2000	本	69,300
833	排水フリューム落差工(H500)	600×600×2000	本	77,500
834	排水フリューム落差工(H500)	800×600×2000	本	90,600
835	排水フリューム落差工(H500)	600×900×2000	本	126,000
836	排水フリューム落差工(H500)	800×900×2000	本	137,000
837	排水フリューム落差工(H500)	1000×900×2000	本	150,000
838	抗菌マンホール	1号底版 φ900	個	20,200
839	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H600	個	28,000
840	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H900	個	39,800
841	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H1200	個	51,200
842	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H1500	個	62,800
843	抗菌マンホール	1号躯体 φ900×H1800	個	74,400
844	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H300	個	15,600
845	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H600	個	26,700
846	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H900	個	38,300
847	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H1200	個	49,800
848	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H1500	個	61,200
849	抗菌マンホール	1号直壁 φ900×H1800	個	72,800
850	抗菌マンホール	1号斜壁 φ600/900×H300	個	19,400

### 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
851	抗菌マンホール	1号斜壁 φ600/900×H450	個	26,100
852	抗菌マンホール	1号斜壁 φ600/900×H600	個	32,700
853	抗菌マンホール	調整リング φ600×50	個	4,770
854	抗菌マンホール	調整リング φ600×100	個	7,550
855	抗菌マンホール	調整リング φ600×150	個	10,500
856	抗菌マンホール	2号底版 φ1200	個	41,600
857	抗菌マンホール	2号躯体 φ1200×H900	個	74,200
858	抗菌マンホール	2号躯体 φ1200×H1200	個	97,000
859	抗菌マンホール	2号躯体 φ1200×H1500	個	117,000
860	抗菌マンホール	2号躯体 φ1200×H1800	個	137,000
861	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H600	個	48,500
862	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H900	個	69,500
863	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H1200	個	90,800
864	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H1500	個	111,000
865	抗菌マンホール	2号直壁 φ1200×H1800	個	132,000
866	抗菌マンホール	2号斜壁 φ900/1200×H300	個	40,100
867	抗菌マンホール	調整リング φ900×100	個	15,500
868	抗菌マンホール	調整リング φ900×150	個	23,300
869	抗菌マンホール	3号底版 φ1500	個	70,000
870	抗菌マンホール	3号躯体 φ1500×H1200	個	155,000
871	抗菌マンホール	3号躯体 φ1500×H1500	個	185,000
872	抗菌マンホール	3号躯体 φ1500×H1800	個	221,000
873	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H600	個	74,800
874	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H900	個	106,000
875	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H1200	個	137,000

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
876	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H1500	個	169,000
877	抗菌マンホール	3号直壁 φ1500×H1800	個	201,000
878	抗菌マンホール	3号斜壁 φ900/1500×H300	個	70,000
879	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) φ600 T-25	個	119,000
880	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) φ600 T-14	個	112,000
881	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) φ900 T-25	個	348,000
882	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) φ900 T-14	個	298,000
883	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) φ900×600 T-25	個	488,000
884	耐食性圧力開放型人孔	鉄蓋(鍵付) φ900×600 T-14	個	430,000
885	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	60
886	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	62
887	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	65
888	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	110
889	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	114
890	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	145
891	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	151
892	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	156
893	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	219
894	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	232
895	ネットフェンス用アンカーブロック	300×300×600	個	2,900
896	アルミ手摺	1連70m以上 高0.8m(現場据付費含)	m	19,800
897	アルミ手摺	1連70m以上 高0.9m(現場据付費含)	m	20,200
898	アルミ手摺	1連70m以上 高1.0m(現場据付費含)	m	20,700
899	アルミ手摺	1連70m以上 高1.1m(現場据付費含)	m	21,300
900	アルミ手摺	1連70m以下 高0.8m(現場据付費含)	m	22,200

令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
901	アルミ手摺	1連70m以下 高0.9m(現場据付費含)	m	22,800
902	アルミ手摺	1連70m以下 高1.0m(現場据付費含)	m	23,400
903	アルミ手摺	1連70m以下 高1.1m(現場据付費含)	m	23,700
904	ステンレスチェーン	使用線径6mm	m	1,140
905	ステンレスチェーン	固定金具(柱用1個, 鎖用1個)	組	1,030
906	アルミ手摺	1連20m未満 高0.8m(現場据付費含)	m	37,700
907	アルミ手摺	1連20m未満 高0.9m(現場据付費含)	m	37,700
908	アルミ手摺	1連20m未満 高1.0m(現場据付費含)	m	37,700
909	アルミ手摺	1連20m未満 高1.1m(現場据付費含)	m	37,700
910	暗渠排水管	網状管エルボ 90度 径50	個	374
911	暗渠排水管	網状管エルボ 90度 径65	個	902
912	暗渠排水管	網状管エルボ 90度 径75	個	935
913	暗渠排水管	網状管エルボ 45度 径50	個	374
914	暗渠排水管	網状管エルボ 45度 径75	個	924
915	暗渠排水管	網状管チーズ(90度Y) 径50	個	473
916	暗渠排水管	網状管チーズ(90度Y) 径75	個	1,320
917	暗渠排水管	網状管キャップ 径50	個	89
918	暗渠排水管	網状管キャップ 径75	個	198
919	暗渠排水管	異径ソケット 網状管50×VU50	個	227
920	暗渠排水管	網状管同径ソケット 径50	個	188
921	暗渠排水管	網状管同径ソケット 径75	個	297
922	暗渠排水管	吸水管(PE網状管)径50 長4000	本	1,600
923	暗渠排水管	吸水管(PE網状管)径65 長4000	本	1,880
924	暗渠排水管	吸水管(PE網状管)径75 長4000	本	2,720
925	暗渠排水用陶管 素焼直管	径 75 長450	本	147

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
926	暗渠排水用陶管 素焼直管	径 90 長600	本	367
927	暗渠排水用陶管 素焼直管	径110 長600	本	577
928	暗渠排水用陶管 素焼直管	径150 長600	本	1,260
929	暗渠排水用陶管 素焼曲管	90度 径 75	個	294
930	暗渠排水用陶管 素焼曲管	90度 径 90	個	735
931	暗渠排水用陶管 素焼曲管	90度 径110	個	945
932	暗渠排水用陶管 素焼曲管	90度 径150	個	1,470
933	暗渠排水用陶管 素焼曲管	60度 径 75	個	294
934	暗渠排水用陶管 素焼曲管	60度 径 90	個	735
935	暗渠排水用陶管 素焼曲管	60度 径110	個	945
936	暗渠排水用陶管 素焼曲管	60度 径150	個	1,470
937	暗渠排水用陶管 素焼曲管	45度 径 75	個	294
938	暗渠排水用陶管 素焼曲管	45度 径 90	個	735
939	暗渠排水用陶管 素焼曲管	45度 径110	個	945
940	暗渠排水用陶管 素焼曲管	45度 径150	個	1,470
941	暗渠排水用陶管 素焼曲管	30度 径 75	個	294
942	暗渠排水用陶管 素焼曲管	30度 径 90	個	735
943	暗渠排水用陶管 素焼曲管	30度 径110	個	945
944	暗渠排水用陶管 素焼曲管	30度 径150	個	1,470
945	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	90度 径 75	個	420
946	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	90度 径 90	個	945
947	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	90度 径110	個	1,260
948	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	90度 径150	個	1,780
949	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	60度 径 75	個	420
950	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	60度 径 90	個	945

## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
951	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	60度 径110	個	1,260
952	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	60度 径150	個	1,780
953	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	30度 径 75	個	420
954	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	30度 径 90	個	945
955	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	30度 径110	個	1,260
956	暗渠排水用陶管 素焼枝付管	30度 径150	個	1,680
957	暗渠排水用陶管 素焼止フタ	径 75	個	90
958	暗渠排水用陶管 素焼止フタ	径 90	個	130
959	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	450
960	暗渠排水用被覆材	粗朶(小束)長1.2~1.3m 径15~20	束	600
961	暗渠排水用被覆材	モミガラ 0.13m <sup>3</sup> 15kg以上	袋	330
962	暗渠排水用被覆材	ワラ 小束15束たばね	束	600
963	暗渠排水用塩ビ管	水平水閘(VU) 径 75	組	7,890
964	暗渠排水用塩ビ管	水平水閘(VU) 径100	組	17,400
965	暗渠排水用塩ビ管	水平水閘(VU) 径150	組	60,000
966	暗渠排水管	キャップ水閘 クサリ付 径50	組	1,020
967	暗渠排水管	キャップ水閘 クサリ付 径65	組	1,300
968	暗渠排水管	キャップ水閘 クサリ付 径75	組	1,580
969	暗渠排水管	キャップ水閘 クサリ付 径100	組	2,150
970	排水目皿	ステンレス製 径50	個	1,800
971	アルミ両開き戸	幅1600mm 高2000mm	箇所	157,000
972	ドアチェック	ストップ付 扉重量45kg以下	個	3,700
973	重量用戸車	径100mm	個	17,300
974	シリンダー南京錠(真ちゅう)	50mm	個	1,320
975	六角ボルト・ナット(SUS304)	径12mm 長 40mm ワッシャー含む	組	71



## 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
976	ステンレス金網	線径1.6mm 網目10mm	m <sup>2</sup>	4,410
977	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 <sup>2</sup>	7,980
978	シリンダー南京錠(真ちゅう)	70mm	個	4,420
979	杭頭補強費	A型φ300 コンクリート杭用 材工共	箇所	6,800
980	杭頭補強費	A型φ350 コンクリート杭用 材工共	箇所	6,800
981	杭頭補強費	A型φ400 コンクリート杭用 材工共	箇所	10,200
982	水切り・雨押え	ステンレス 厚0.4mm糸幅180mm程度 材工共	m	2,150
983	制水弁筐	中蓋付 通常タイプ 紋章	基	18,700
984	制水弁筐	中蓋付 伸縮タイプ 紋章	基	16,300
985	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ75	個	181,000
986	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ100	個	202,000
987	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ125	個	245,000
988	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ150	個	278,000
989	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ200	個	370,000
990	オリフィスバルブ(外ネジ式)	φ250	個	619,000
991	コンクリート用排水柵	800型(800×800×860)	基	42,700
992	コンクリート用排水柵	1000型(1000×1000×1000)	基	80,200
993	コンクリート用排水柵	1500型(1500×1500×1400)	基	143,000
994	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	2,400
995	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	2,400
996	塩ビバルブ	15A	個	1,440
997	塩ビバルブ	20A	個	1,720
998	塩ビバルブ	25A	個	1,980
999	塩ビバルブ	32A	個	2,900
1000	塩ビバルブ	40A	個	4,330
1001	塩ビバルブ	50A	個	5,520

令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
1002	塩ビバルブ	65A	個	10,300
1003	塩ビバルブ	80A	個	18,400
1004	高密度ポリエチレン管用継手	エルボ 45° φ75	個	8,770
1005	高密度ポリエチレン管用継手	エルボ 45° φ100	個	16,100
1006	高密度ポリエチレン管用継手	エルボ 90° φ75	個	9,180
1007	高密度ポリエチレン管用継手	エルボ 90° φ100	個	17,200
1008	高密度ポリエチレン管用継手	チーズ φ75	個	15,400
1009	高密度ポリエチレン管用継手	チーズ φ100	個	24,800
1010	高密度ポリエチレン管用継手	エンドキャップ φ75	個	6,540
1011	高密度ポリエチレン管用継手	エンドキャップ φ100	個	9,050
1012	異種管継手	50	個	18,300
1013	異種管継手	75	個	19,100
1014	異種管継手	100	個	28,200
1015	異種管継手	125	個	38,800
1016	異種管継手	150	個	44,100
1017	異種管継手	200	個	77,800
1018	異種管継手	250	個	102,000
1019	異種管継手	300	個	122,000
1020	異種管継手	350	個	163,000
1021	異種管継手	400	個	192,000
1022	異種管継手	450	個	204,000
1023	異種管継手	500	個	295,000
1024	異種管継手	550	個	309,000
1025	異種管継手	600	個	347,000
1026	異種管継手	700	個	399,000
1027	異種管継手	800	個	502,000

令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品名	規格	単位	単価(円)
1028	フロートバルブ	φ250	基	2,040,000
1029	フロートバルブ	φ300	基	2,660,000
1030	排水フリューム	300×300×2000	本	6,660
1031	集水柵(グレーチングなし)	500×500×500	基	18,400
1032	集水柵(グレーチングなし)	600×600×600	基	25,900
1033	集水柵(グレーチングなし)	700×700×700	基	41,700
1034	集水柵(グレーチングなし)	800×800×800	基	49,500
1035	集水柵(グレーチングなし)	900×900×900	基	62,200
1036	集水柵(グレーチングなし)	1000×1000×1000	基	81,600
1037	集水柵(グレーチングなし)	1100×1100×1100	基	98,200
1038	集水柵(グレーチングなし)	1200×1200×1200	基	121,000
1039	集水柵(T-2 グレーチング付き)	500×500×500	基	29,300
1040	集水柵(T-2 グレーチング付き)	600×600×600	基	38,900
1041	集水柵(T-2 グレーチング付き)	700×700×700	基	58,500
1042	集水柵(T-2 グレーチング付き)	800×800×800	基	68,900
1043	集水柵(T-2 グレーチング付き)	900×900×900	基	91,000
1044	集水柵(T-2 グレーチング付き)	1000×1000×1000	基	117,000
1045	集水柵(T-2 グレーチング付き)	1100×1100×1100	基	140,000
1046	集水柵(T-2 グレーチング付き)	1200×1200×1200	基	167,000
1047	集水柵(T-25 グレーチング付き)	500×500×500	基	34,400
1048	集水柵(T-25 グレーチング付き)	600×600×600	基	47,800
1049	集水柵(T-25 グレーチング付き)	700×700×700	基	68,700
1050	集水柵(T-25 グレーチング付き)	800×800×800	基	86,400
1051	集水柵(T-25 グレーチング付き)	900×900×900	基	106,000
1052	集水柵(T-25 グレーチング付き)	1000×1000×1000	基	140,000
1053	集水柵(T-25 グレーチング付き)	1100×1100×1100	基	183,000

### 令和4年度 土木工事等建設資材単価表

No.	品 名	規 格	単位	単価(円)
1054	集水柵(T-25 グレーチング 付き)	1200×1200×1200	基	240,000
1055	給水栓(回転バルブ)	φ50×90°	個	9,000
1056	給水栓(回転バルブ)	φ50×45°	個	9,000