

令和5年度 山梨県土地改良事業実施設計単価表（地域資材単価）

単価期：令和5年10月

整理番号	名称	規格	単位	4月単価	10月単価
1	縞鋼板	厚3.2	ton	144,000	144,000
2	縞鋼板	厚4.5~6.0	ton	143,000	143,000
3	縞鋼板	厚9.0	ton	145,000	145,000
4	平鋼(SS400)	厚9mm 幅50~75	ton	143,000	143,000
5	ネットフェンス用アンカーブロック	180×180×450	個	620	620
6	ネットフェンス用アンカーブロック	180×550×450	個	1,880	1,880
7	使用電力料金	低圧用業持1年未満	kWh	22	22
8	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 400枚	部	5,400	5,400
9	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 100枚	部	1,500	1,500
10	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 500枚	部	6,750	6,750
11	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 200枚	部	2,700	2,700
12	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 600枚	部	7,650	7,650
13	報告書焼付代(コピー)	A-4以下 300枚	部	4,050	4,050
14	簡易加除式ファイル	A4縦型幅3cm(チューブ・パイプファイル)	冊	462	462
15	簡易加除式ファイル	A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	冊	512	512
16	簡易加除式ファイル	A4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	冊	588	588
17	簡易加除式ファイル	A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	冊	684	684
18	CD-R	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	枚	42	42
19	勾配可変側溝グレーチング 1m物(ゴム付) T-25	300用 400×995×50+40+5 34.6kg	枚	17300	19300
20	勾配可変側溝グレーチング 1m物(ゴム付) T-25	400用 500×995×60+40+5 49.7kg	枚	24000	26700
21	勾配可変側溝グレーチング 1m物(ゴム付) T-25	500用 600×995×80+30+5 81.3kg	枚	35200	39300
22	勾配可変側溝グレーチング 1m物(ゴム付) T-25	600用 700×995×100+35+5 112.5kg	枚	49200	54900
23	勾配可変側溝グレーチング 0.5m物(ゴム付) T-25	300用 400×495×50+40+5 17.5kg	枚	10600	11800
24	勾配可変側溝グレーチング 0.5m物(ゴム付) T-25	400用 500×495×65+40+5 25.3kg	枚	14900	16600
25	勾配可変側溝グレーチング 0.5m物(ゴム付) T-25	500用 600×495×90+30+5 41.8kg	枚	21600	24100
26	勾配可変側溝グレーチング 0.5m物(ゴム付) T-25	600用 700×495×100+35+5 57.9kg	枚	26900	30100
27	勾配可変側溝用グレーチング T-14	400×995×95 嵩上式ゴム付 29.0kg	枚	15,800	15,800
28	勾配可変側溝用グレーチング T-14	500×995×110 嵩上式ゴム付 41.9kg	枚	21,100	21,100
29	勾配可変側溝用グレーチング T-14	600×995×125 嵩上式ゴム付 56.4kg	枚	26,000	26,000
30	勾配可変側溝用グレーチング T-14	700×995×140 嵩上式ゴム付 75.9kg	枚	34,900	34,900
31	勾配可変側溝用グレーチング T-14	400×495×95 嵩上式ゴム付 14.5kg	枚	9,570	9,570
32	勾配可変側溝用グレーチング T-14	500×495×110 嵩上式ゴム付 21.3kg	枚	13,600	13,600
33	勾配可変側溝用グレーチング T-14	600×495×125 嵩上式ゴム付 28.7kg	枚	16,700	16,700
34	勾配可変側溝用グレーチング T-14	700×495×140 嵩上式ゴム付 38.7kg	枚	22,600	22,600
35	勾配可変側溝用グレーチング T-6	400×995×95 嵩上式ゴム付 26.7kg	枚	14,600	14,600
36	勾配可変側溝用グレーチング T-6	500×995×110 嵩上式ゴム付 35.0kg	枚	20,100	20,100
37	勾配可変側溝用グレーチング T-6	600×995×125 嵩上式ゴム付 49.7kg	枚	24,100	24,100
38	勾配可変側溝用グレーチング T-6	700×995×140 嵩上式ゴム付 60.9kg	枚	28,500	28,500
39	勾配可変側溝用グレーチング T-6	400×495×95 嵩上式ゴム付 13.1kg	枚	8,750	8,750
40	勾配可変側溝用グレーチング T-6	500×495×110 嵩上式ゴム付 17.2kg	枚	12,000	12,000
41	勾配可変側溝用グレーチング T-6	600×495×125 嵩上式ゴム付 25.2kg	枚	15,600	15,600
42	勾配可変側溝用グレーチング T-6	700×495×140 嵩上式ゴム付 31.0kg	枚	18,300	18,300
43	道路用PU側溝用グレーチング T-14	410×995×95 嵩上式ゴム付	枚	17,200	17,200
44	道路用PU側溝用グレーチング T-14	510×995×110 嵩上げ式ゴム付	枚	22,500	22,500
45	道路用PU側溝用グレーチング T-14	610×995×125 嵩上げ式ゴム付	枚	27,400	27,400
46	道路用PU側溝用グレーチング T-14	410×495×95 嵩上げ式ゴム付	枚	10,100	10,100
47	道路用PU側溝用グレーチング T-14	510×495×110 嵩上げ式ゴム付	枚	13,600	13,600
48	道路用PU側溝用グレーチング T-14	610×495×125 嵩上げ式ゴム付	枚	16,800	16,800
49	道路用PU側溝用グレーチング T-6	410×995×95 嵩上げ式ゴム付	枚	17,200	17,200
50	道路用PU側溝用グレーチング T-6	510×995×110 嵩上げ式ゴム付	枚	22,500	22,500
51	道路用PU側溝用グレーチング T-6	610×995×125 嵩上げ式ゴム付	枚	27,400	27,400
52	道路用PU側溝用グレーチング T-6	410×495×95 嵩上げ式ゴム付	枚	10,100	10,100
53	道路用PU側溝用グレーチング T-6	510×495×110 嵩上げ式ゴム付	枚	13,600	13,600
54	道路用PU側溝用グレーチング T-6	610×495×125 嵩上げ式ゴム付	枚	16,800	16,800
55	正方形柵用グレーチング T-6~14	溝幅400用 高44 落込式鎖、枠付	組	14,000	14,000
56	正方形柵用グレーチング T-6~14	溝幅450用 高50 落込式鎖、枠付	組	18,400	18,400
57	正方形柵用グレーチング T-6~14	溝幅500用 高50 落込式鎖、枠付	組	21,600	21,600
58	正方形柵用グレーチング T-6~14	溝幅600用 高55 落込式鎖、枠付	組	28,000	28,000
59	正方形柵用グレーチング T-6~14	溝幅700用 高60 落込式鎖、枠付	組	37,200	37,200
60	正方形柵用グレーチング T-6~14	溝幅800用 高65 落込式鎖、枠付	組	45,500	45,500
61	正方形柵用グレーチング T-6~14	溝幅900用 高65 落込式鎖、枠付	組	54,400	54,400
62	正方形柵用グレーチング T-6~14	溝幅1000用 高75 落込式鎖、枠付	組	73,200	73,200
63	正方形柵用グレーチング T-20	700×700用 落込式鎖付 受枠付	組	42,300	42,300
64	正方形柵用グレーチング T-20	800×800用 落込式鎖付 受枠付	組	50,000	50,000
65	正方形柵用グレーチング T-20	900×900用 落込式鎖付 受枠付	組	68,400	68,400
66	正方形柵用グレーチング T-20	1000×1000用 落込式鎖付 受枠付	組	90,500	90,500
67	正方形柵用グレーチング T-25	700×700用 落込式鎖付 受枠付	組	42,300	42,300

68	正方形柵用グレーチング T-25	800×800用 落込式鎖付 受枠付	組	65,200	65,200
69	正方形柵用グレーチング T-25	900×900用 落込式鎖付 受枠付	組	74,700	74,700
70	正方形柵用グレーチング T-25	1000×1000用 落込式鎖付 受枠付	組	101,000	101,000
71	暗渠排水用硬質ポリエチレン製多孔管	径100mm×4.0m	本	4,440	4,440
72	横断フリーム	300(T-14) 長2.0m	本	19,800	19,800
73	横断フリーム	350(T-14) 長2.0m	本	26,100	26,100
74	横断フリーム	400(T-14) 長2.0m	本	30,400	30,400
75	横断フリーム	500(T-14) 長2.0m	本	36,400	36,400
76	横断フリーム	600(T-14) 長2.0m	本	42,900	42,900
77	掛口工導水口	150×600mm	個	1,930	1,930
78	鉄筋コンクリート捕水渠	300×600 長2.0m(止金具付)	本	14,400	14,400
79	鉄筋コンクリートT-BOX(B型)	1000×800×1100mm	個	39,400	39,400
80	鉄筋コンクリートT-BOX(C型)	1200×1000×1300mm	個	54,600	54,600
81	鉄筋コンクリートT-BOX(D型)	1400×1200×1500mm	個	91,400	91,400
82	排水ジョイント	D=150mm	個	935	935
83	分水柵A型	400×400×400	個	5,580	5,580
84	分水柵B型	600×600×600	個	14,900	14,900
85	分水柵C型	800×800×800	個	40,300	40,300
86	有孔フリーム	300×300 長2.0m 止金具付	本	6,910	6,910
87	有孔フリーム	300×400 長2.0m 止金具付	本	9,410	9,410
88	有孔フリーム	400×400 長2.0m 止金具付	本	11,000	11,000
89	有孔フリーム	400×500 長2.0m 止金具付	本	12,700	12,700
90	有孔フリーム	500×500 長2.0m 止金具付	本	14,300	14,300
91	有孔フリーム	500×600 長2.0m 止金具付	本	17,500	17,500
92	有孔フリーム	600×600 長2.0m 止金具付	本	18,600	18,600
93	有孔フリーム用接続工	J-BOX(300A型)	個	9,450	9,450
94	有孔フリーム用接続工	J-BOX(300B型)	個	10,100	10,100
95	有孔フリーム用接続工	J-BOX(400A型)	個	10,100	10,100
96	有孔フリーム用接続工	J-BOX(400B型)	個	13,000	13,000
97	有孔フリーム用接続工	J-BOX(500A型)	個	13,000	13,000
98	有孔フリーム用接続工	J-BOX(500B型)	個	15,900	15,900
99	有孔フリーム用接続工	J-BOX(600A型)	個	15,900	15,900
100	落差フリーム BF I 型	300 長2.0m 止金具付	本	12,400	12,400
101	落差フリーム BF I 型	350 長2.0m 止金具付	本	15,400	15,400
102	落差フリーム BF I 型	400 長2.0m 止金具付	本	18,200	18,200
103	落差フリーム BF I 型	500 長2.0m 止金具付	本	24,600	24,600
104	落差フリーム BF I 型	600 長2.0m 止金具付	本	30,200	30,200
105	カーブフリーム BF I 型	300 長1.0m 止金具付	本	4,800	4,800
106	カーブフリーム BF I 型	350 長1.0m 止金具付	本	5,800	5,800
107	カーブフリーム BF I 型	500 長1.0m 止金具付	本	10,600	10,600
108	カルバートフリーム	300 (T-20) 長1.0m	本	15,800	15,800
109	カルバートフリーム	350 (T-20) 長1.0m	本	18,000	18,000
110	カルバートフリーム	400 (T-20) 長1.0m	本	22,600	22,600
111	カルバートフリーム	500 (T-20) 長1.0m	本	29,400	29,400
112	カルバートフリーム	600 (T-20) 長1.0m	本	35,800	35,800
113	トランジションフリーム I 型	300 長2.0m 止金具付	本	13,800	13,800
114	トランジションフリーム I 型	350 長2.0m 止金具付	本	15,800	15,800
115	トランジションフリーム I 型	400 長2.0m 止金具付	本	17,000	17,000
116	トランジションフリーム I 型	500 長2.0m 止金具付	本	24,400	24,400
117	トランジションフリーム I 型	600 長2.0m 止金具付	本	27,600	27,600
118	ベンチフリーム	200用甲蓋(T-14) 長1.0m	枚	2,750	2,750
119	ベンチフリーム	300用甲蓋(T-14) 長1.0m	枚	4,000	4,000
120	ベンチフリーム	350用甲蓋(T-14) 長1.0m	枚	4,880	4,880
121	ベンチフリーム	400用甲蓋(T-14) 長1.0m	枚	5,130	5,130
122	ベンチフリーム	500用甲蓋(T-14) 長1.0m	枚	8,210	8,210
123	ベンチフリーム	600用甲蓋(T-14) 長0.5m	枚	10,600	10,600
124	ベンチフリーム掛口工 I 型	BF-300用 L=0.5m 止金具付	個	4,800	4,800
125	ベンチフリーム掛口工 I 型	BF-350用 L=0.5m 止金具付	個	5,360	5,360
126	ベンチフリーム掛口工 I 型	BF-400用 L=0.5m 止金具付	個	5,920	5,920
127	ベンチフリーム掛口工 I 型	BF-500用 L=0.5m 止金具付	個	6,770	6,770
128	ベンチフリーム掛口工 I 型	BF-600用 L=1.0m 止金具付	個	15,000	15,000
129	ベンチフリーム受台	BF-200用	個	370	370
130	ベンチフリーム受台	BF-300用	個	460	460
131	ベンチフリーム受台	BF-350用	個	530	530
132	ベンチフリーム受台	BF-400用	個	580	580
133	ベンチフリーム受台	BF-500用	個	740	740
134	ベンチフリーム受台	BF-600用	個	880	880
135	ベンチフリーム用接続工	J-BOX(300用)	個	6,780	6,780
136	ベンチフリーム用接続工	J-BOX(350用)	個	7,340	7,340
137	ベンチフリーム用接続工	J-BOX(400用)	個	7,580	7,580

138	ベンチフリューム用接続工	J-BOX(500用)	個	9,450	9,450
139	ベンチフリューム用接続工	J-BOX(600用)	個	12,800	12,800
140	鉄筋コンクリートベンチフリュームNUJ型	BF-200 長2.0m 止金具付	個	3,800	3,800
141	鉄筋コンクリートベンチフリュームNUJ型	BF-300 長2.0m 止金具付	個	5,140	5,140
142	鉄筋コンクリートベンチフリュームNUJ型	BF-350 長2.0m 止金具付	個	6,680	6,680
143	鉄筋コンクリートベンチフリュームNUJ型	BF-400 長2.0m 止金具付	個	8,340	8,340
144	鉄筋コンクリートベンチフリュームNUJ型	BF-500 長2.0m 止金具付	個	11,500	11,500
145	鉄筋コンクリートベンチフリュームNUJ型	BF-600 長2.0m 止金具付	個	14,500	14,500
146	硬質塩化ビニル管VPRR短管	径200	個	13,800	13,800
147	硬質塩化ビニル管VPRR短管	径50	個	1,170	1,170
148	硬質塩化ビニル管VPRR短管	径75	個	1,710	1,710
149	硬質塩化ビニル管VPRR短管	径100	個	2,870	2,870
150	硬質塩化ビニル管VPRR短管	径125	個	4,020	4,020
151	硬質塩化ビニル管VPRR短管	径150	個	7,440	7,440
152	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄片落管 75×50	個	10,400	10,400
153	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄片落管 100×75	個	13,200	13,200
154	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄片落管 125×100	個	20,400	20,400
155	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄片落管 150×100	個	21,100	21,100
156	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄片落管 150×125	個	24,900	24,900
157	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄片落管 200×150	個	37,200	37,200
158	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄片落管 250×200	個	50,000	50,000
159	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄片落管 300×250	個	67,300	67,300
160	硬質塩化ビニル管継手	ドレッサーチーズ 250×75	個	51,800	51,800
161	硬質塩化ビニル管継手	ドレッサーチーズ 300×75	個	65,700	65,700
162	硬質塩化ビニル管継手	MFジョイント 50mm	個	7,010	7,010
163	硬質塩化ビニル管継手	MFジョイント 75mm	個	9,590	9,590
164	硬質塩化ビニル管継手	MFジョイント 100mm	個	12,200	12,200
165	硬質塩化ビニル管継手	MFジョイント 125mm	個	15,600	15,600
166	硬質塩化ビニル管継手	MFジョイント 150mm	個	17,600	17,600
167	硬質塩化ビニル管継手	MFジョイント 200mm	個	28,500	28,500
168	硬質塩化ビニル管継手	MFジョイント 250mm	個	36,300	36,300
169	硬質塩化ビニル管継手	MFジョイント 300mm	個	48,300	48,300
170	硬質塩化ビニル管継手	RFジョイント 50mm	個	8,750	8,750
171	硬質塩化ビニル管継手	RFジョイント 75mm	個	11,600	11,600
172	硬質塩化ビニル管継手	RFジョイント 100mm	個	15,300	15,300
173	硬質塩化ビニル管継手	RFジョイント 125mm	個	19,900	19,900
174	硬質塩化ビニル管継手	RFジョイント 150mm	個	22,400	22,400
175	硬質塩化ビニル管継手	RFジョイント 200mm	個	37,900	37,900
176	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 50T	個	13,400	13,400
177	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 75T	個	16,700	16,700
178	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 75T50	個	15,900	15,900
179	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 100T	個	26,900	26,900
180	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 100T50	個	19,900	19,900
181	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 100T75	個	22,000	22,000
182	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 125T	個	32,300	32,300
183	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 125T50	個	24,100	24,100
184	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 125T75	個	25,700	25,700
185	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 125T100	個	30,600	30,600
186	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 150T	個	36,700	36,700
187	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 150T50	個	27,900	27,900
188	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 150T75	個	28,700	28,700
189	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 150T100	個	33,400	33,400
190	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 150T125	個	35,200	35,200
191	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 200T	個	58,700	58,700
192	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 200T75	個	43,100	43,100
193	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 200T100	個	43,700	43,700
194	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 200T125	個	47,900	47,900
195	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ 200T150	個	48,500	48,500
196	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ(フランジ付) 150T75	個	34,400	34,400
197	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ(フランジ付) 150T100	個	38,600	38,600
198	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ(フランジ付) 200T75	個	44,200	44,200
199	硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄チーズ(フランジ付) 200T100	個	45,000	45,000
200	合成樹脂製 仕切弁 ソフトシール10K	フランジ型 50mm	基	22,500	22,500
201	合成樹脂製 仕切弁 ソフトシール10K	フランジ型 75mm	基	31,400	31,400
202	合成樹脂製 仕切弁 ソフトシール10K	フランジ型 100mm	基	41,800	41,800
203	合成樹脂製 仕切弁 ソフトシール10K	フランジ型 125mm	基	57,200	57,200
204	合成樹脂製 仕切弁 ソフトシール10K	フランジ型 150mm	基	75,500	75,500
205	合成樹脂製 仕切弁 ソフトシール10K	フランジ型 200mm	基	108,000	108,000
206	制水弁ねじ筐 FCD	B型200mm以下(台座含む)	本	59,100	59,100
207	制水弁ねじ筐 FCD	B型250mm以上(台座含む)	本	70,200	70,200

208	側溝蓋(制水弁等基礎用)	600×500×100	枚	4,360	4,360
209	フランジ接合品(ボルト・ナット・パッキン)	10kg/cm2 50A	組	2,940	2,940
210	フランジ接合品(ボルト・ナット・パッキン)	10kg/cm2 75A	組	5,660	5,660
211	フランジ接合品(ボルト・ナット・パッキン)	10kg/cm2 100A	組	5,990	5,990
212	フランジ接合品(ボルト・ナット・パッキン)	10kg/cm2 125A	組	11,100	11,100
213	フランジ接合品(ボルト・ナット・パッキン)	10kg/cm2 150A	組	11,400	11,400
214	フランジ接合品(ボルト・ナット・パッキン)	10kg/cm2 200A	組	17,000	17,000
215	フランジ接合品(ボルト・ナット・パッキン)	10kg/cm2 250A	組	22,100	22,100
216	空気弁ボックス 浅埋設対応型 H=0.60m	H=440mm 鉄蓋台座含(レジン製)	個	123,000	123,000
217	空気弁ボックス 浅埋設対応型 H=0.85m	H=640mm 鉄蓋台座含(レジン製)	個	138,000	138,000
218	制水弁ねじ籠 浅埋設対応型 H=0.6m	75A H=465~565mm 鉄蓋台座含む	個	53,900	53,900
219	制水弁キーハンドル L=1.0m		本	12,900	12,900
220	小型急排空気弁(ねじ込み) 25mm		基	34,500	34,500
221	空気弁ボックス H=1.0以上	H=740mm 鉄蓋台座含む(レジン製)	組	147,000	147,000
222	水道用硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄フランジ付T字管 125×100	個	52,700	52,700
223	水道用硬質塩化ビニル管継手	RR鋳鉄フランジ付T字管 200×100	個	75,700	75,700
224	VSジョイント(水道用)	φ50mm	個	10,600	10,600
225	VSジョイント(水道用)	φ75mm	個	13,300	13,300
226	VSジョイント(水道用)	φ100mm	個	20,800	20,800
227	VSジョイント(水道用)	φ125mm	個	28,000	28,000
228	VSジョイント(水道用)	φ150mm	個	31,100	31,100
229	VSジョイント(水道用)	φ200mm	個	51,200	51,200
230	VAジョイント(水道用)	φ50mm	個	12,500	12,500
231	VAジョイント(水道用)	φ75mm	個	15,600	15,600
232	VAジョイント(水道用)	φ100mm	個	23,800	23,800
233	VAジョイント(水道用)	φ125mm	個	32,000	32,000
234	VAジョイント(水道用)	φ150mm	個	35,500	35,500
235	VAジョイント(水道用)	φ200mm	個	50,400	50,400
236	VCジョイント(水道用)	φ75mm	個	14,700	14,700
237	VCジョイント(水道用)	φ100mm	個	22,500	22,500
238	VCジョイント(水道用)	φ125mm	個	29,000	29,000
239	VCジョイント(水道用)	φ150mm	個	32,000	32,000
240	VCジョイント(水道用)	φ200mm	個	44,400	44,400
241	VSジョイント片落管(水道用)	75×50	個	16,200	16,200
242	VSジョイント片落管(水道用)	100×50	個	20,600	20,600
243	VSジョイント片落管(水道用)	100×75	個	21,600	21,600
244	VSジョイント片落管(水道用)	125×50	個	26,600	26,600
245	VSジョイント片落管(水道用)	125×75	個	31,600	31,600
246	VSジョイント片落管(水道用)	125×100	個	31,500	31,500
247	VSジョイント片落管(水道用)	150×50	個	29,200	29,200
248	VSジョイント片落管(水道用)	150×75	個	30,400	30,400
249	VSジョイント片落管(水道用)	150×100	個	33,000	33,000
250	VSジョイント片落管(水道用)	150×125	個	38,600	38,600
251	VSジョイント片落管(水道用)	200×50	個	40,100	40,100
252	VSジョイント片落管(水道用)	200×75	個	46,600	46,600
253	VSジョイント片落管(水道用)	200×100	個	49,200	49,200
254	VSジョイント片落管(水道用)	200×125	個	55,100	55,100
255	VSジョイント片落管(水道用)	200×150	個	53,900	53,900
256	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=1.5m, メッキ付着量135g/m2, 電柵無し	m	3,610	3,610
257	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.0m, メッキ付着量135g/m2, 電柵有り	m	4,900	4,900
258	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ付着量135g/m2, 電柵無し	m	4,680	4,680
259	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ付着量135g/m2, 電柵有り	m	5,400	5,400
260	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=1.5m, メッキ付着量135g/m2, 電柵無し	m	3,120	3,120
261	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=2.0m, メッキ付着量135g/m2, 電柵有り	m	3,900	3,900
262	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=2.3m, メッキ付着量135g/m2, 電柵無し	m	3,560	3,560
263	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=2.3m, メッキ付着量135g/m2, 電柵有り	m	4,280	4,280
264	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=1.5m, メッキ付着量400g/m2, 電柵無し	m	3,610	3,610
265	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ付着量400g/m2, 電柵無し	m	4,680	4,680
266	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ付着量400g/m2, 電柵有り	m	5,400	5,400
267	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=1.5m, メッキ付着量400g/m2, 電柵無し	m	3,120	3,120
268	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=2.3m, メッキ付着量400g/m2, 電柵無し	m	3,560	3,560
269	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=2.3m, メッキ付着量400g/m2, 電柵有り	m	4,280	4,280
270	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=1.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	41,600	41,600
271	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=1.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	48,000	48,000
272	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=2.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	53,600	53,600
273	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=2.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	83,200	83,200
274	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=2.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	60,000	60,000
275	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=2.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	89,600	89,600
276	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=3.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	95,200	95,200
277	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=3.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	101,000	101,000

278	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=4.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	107,000	107,000
279	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=4.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	113,000	113,000
280	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=5.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	120,000	120,000
281	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=5.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	125,000	125,000
282	獣害防止柵用門扉 H=1.5m	W=6.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	132,000	132,000
283	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=1.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	48,000	48,000
284	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=1.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	55,200	55,200
285	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=2.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	61,600	61,600
286	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=2.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	96,000	96,000
287	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=2.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	69,600	69,600
288	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=2.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	102,000	102,000
289	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=3.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	109,000	109,000
290	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=3.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	116,000	116,000
291	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=4.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	124,000	124,000
292	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=4.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	128,000	128,000
293	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=5.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	138,000	138,000
294	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=5.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	145,000	145,000
295	獣害防止柵用門扉 H=2.0m	W=6.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	152,000	152,000
296	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=1.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	52,800	52,800
297	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=1.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	60,800	60,800
298	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=2.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	70,400	70,400
299	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=2.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	104,000	104,000
300	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=2.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	79,200	79,200
301	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=2.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	113,000	113,000
302	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=3.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	123,000	123,000
303	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=3.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	132,000	132,000
304	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=4.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	140,000	140,000
305	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=4.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	149,000	149,000
306	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=5.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	158,000	158,000
307	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=5.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	168,000	168,000
308	獣害防止柵用門扉 H=2.3m	W=6.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	177,000	177,000
309	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=1.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	49,600	49,600
310	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=1.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	57,600	57,600
311	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=2.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	64,000	64,000
312	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=2.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	99,200	99,200
313	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=2.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	70,400	70,400
314	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=2.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	107,000	107,000
315	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=3.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	114,000	114,000
316	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=3.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	121,000	121,000
317	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=4.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	128,000	128,000
318	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=4.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	136,000	136,000
319	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=5.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	142,000	142,000
320	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=5.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	149,000	149,000
321	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.0m	W=6.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	156,000	156,000
322	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=1.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	56,000	56,000
323	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=1.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	64,000	64,000
324	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=2.0m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	72,000	72,000
325	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=2.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	112,000	112,000
326	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=2.5m, 片開, メッキ付着量400g/m2	基	81,600	81,600
327	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=2.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	118,000	118,000
328	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=3.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	128,000	128,000
329	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=3.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	136,000	136,000
330	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=4.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	145,000	145,000
331	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=4.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	155,000	155,000
332	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=5.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	163,000	163,000
333	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=5.5m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	172,000	172,000
334	獣害防止柵電気柵用門扉 H=2.3m	W=6.0m, 両開, メッキ付着量400g/m2	基	180,000	180,000
335	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=1.5m, メッキ付着量135g/m2, 電柵無し, 線径2.0mm	m	3,610	3,610
336	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.0m, メッキ付着量135g/m2, 電柵有り, 線径2.0mm	m	4,900	4,900
337	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ付着量135g/m2, 電柵無し, 線径2.0mm	m	4,680	4,680
338	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ付着量135g/m2, 電柵有り, 線径2.0mm	m	5,400	5,400
339	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=1.5m, メッキ付着量135g/m2, 電柵無し, 線径2.0mm	m	3,120	3,120
340	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=2.0m, メッキ付着量135g/m2, 電柵有り, 線径2.0mm	m	3,900	3,900
341	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=2.3m, メッキ付着量135g/m2, 電柵無し, 線径2.0mm	m	3,560	3,560
342	鳥獣害防止柵 コンクリート立込式	H=2.3m, メッキ付着量135g/m2, 電柵有り, 線径2.0mm	m	4,280	4,280
343	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ量135g/m2, 電柵無し, 折返無し	m	4,680	4,680
344	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ量135g/m2, 電柵有り, 折返無し	m	5,400	5,400
345	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ量400g/m2, 電柵無し, 折返無し	m	4,680	4,680
346	鳥獣害防止柵 土中立込式	H=2.3m, メッキ量400g/m2, 電柵有り, 折返無し	m	5,400	5,400
347	獣害防止柵用控え柱		本	2,240	2,240

348	獣害防止柵用ネカセ柱		本	960	960
349	獣害防止柵用アンカーピン		本	128	128
350	獣害防止柵用門扉基礎	H=1.5m、W=4.5m用	組	19,440	19,440
351	獣害防止柵用門扉基礎	H=1.5m、W=5.0m用	組	19,440	19,440
352	獣害防止柵用門扉基礎	H=1.5m、W=6.0m用	組	19,440	19,440
353	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.0m、W=2.0m用	組	6,800	6,800
354	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.0m、W=2.5m用	組	6,800	6,800
355	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.0m、W=3.0m用	組	10,580	10,580
356	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.0m、W=3.5m用	組	10,580	10,580
357	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.0m、W=4.0m用	組	19,440	19,440
358	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.0m、W=4.5m用	組	19,440	19,440
359	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.0m、W=5.0m用	組	24,000	24,000
360	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.0m、W=6.0m用	組	27,400	27,400
361	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.3m、W=2.0m用	組	6,800	6,800
362	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.3m、W=2.5m用	組	6,800	6,800
363	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.3m、W=3.0m用	組	10,580	10,580
364	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.3m、W=3.5m用	組	10,580	10,580
365	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.3m、W=4.0m用	組	19,440	19,440
366	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.3m、W=4.5m用	組	19,440	19,440
367	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.3m、W=5.0m用	組	24,000	24,000
368	獣害防止柵用門扉基礎	H=2.3m、W=6.0m用	組	27,400	27,400