

事業所単独調査品目(Ⅰ)

コンニス-1

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
1	鉄筋コンクリートU形水路 25×25 長2.0m 参考質量 130kg/本	本	4,100							4,300	
2	鉄筋コンクリートU形水路 30×30 長2.0m 参考質量 169kg/本	本	5,250	5,250						5,540	
3	鉄筋コンクリートU形水路 40×40 長2.0m 参考質量 288kg/本	本	9,000	9,000						9,620	
4	鉄筋コンクリートU形水路 45×45 長2.0m 参考質量 352kg/本	本	11,000	11,000						11,900	
5	鉄筋コンクリートU形水路 50×50 長2.0m 参考質量 385kg/本	本	12,000	12,000						13,800	
6	鉄筋コンクリートU形水路 60×60 長2.0m 参考質量 483kg/本	本	15,100	15,100						17,500	
7	ベンチボックス 300 長1.0m T-14 参考質量 249kg/本	本	0								0単価は流通無し
8	ベンチボックス 350 長1.0m T-14 参考質量 304kg/本	本	0								0単価は流通無し
9	ベンチボックス 400 長1.0m T-14 参考質量 370kg/本	本	0								0単価は流通無し
10	ベンチボックス 450 長1.0m T-14 参考質量 409kg/本	本	0								0単価は流通無し
11	ベンチボックス 500 長1.0m T-14 参考質量 518kg/本	本	0								0単価は流通無し
12	ベンチボックス 600 長1.0m T-14 参考質量 623kg/本	本	0								0単価は流通無し
13	ベンチボックス 300 長1.0m T-20	本									
14	ベンチボックス 350 長1.0m T-20	本									
15	ベンチボックス 400 長1.0m T-20	本									
16	ベンチボックス 500 長1.0m T-20	本									
17	ベンチボックス 600 長1.0m T-20	本									
18	ベンチボックス 700 長1.0m T-20	本									
19	ベンチボックス 800 長1.0m T-20	本									
20	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 500 幅 500 A型 参考質量 46kg/本	本	2,310							2,390	
21	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 500 幅 600 A型 参考質量 56kg/本	本	2,810							2,920	
22	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 500 幅 800 A型 参考質量 62kg/本	本									
23	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 500 幅 900 A型 参考質量 68kg/本	本									
24	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅 600 A型 参考質量 61kg/本	本	3,060							3,180	
25	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅 800 A型 参考質量 69kg/本	本	3,470							3,590	
26	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅 900 A型 参考質量 72kg/本	本	3,620							3,750	
27	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅1000 A型 参考質量 75kg/本	本	3,780							3,910	
28	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅 600 A型 参考質量 89kg/本	本	4,480							4,640	
29	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅 800 A型 参考質量 97kg/本	本	4,880							5,050	
30	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅 900 A型 参考質量 101kg/本	本	5,080							5,260	
31	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅1000 A型 参考質量 105kg/本	本	5,290							5,470	
32	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅1200 A型 参考質量 114kg/本	本	5,740							5,940	
33	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅1500 A型 参考質量 126kg/本	本	6,340							6,560	
34	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高1200 幅 600 A型 参考質量 163kg/本	本	8,210							8,490	
35	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高1200 幅 900 A型 参考質量 183kg/本	本									
36	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高1200 幅1200 A型 参考質量 204kg/本	本	10,200							10,600	
37	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高1200 幅1500 A型 参考質量 224kg/本	本	11,200							11,600	

・本単価表を無断転載することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
38	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1200 幅2500 A型 参考質量 292kg/本	本	14,700							15,200	
39	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1200 幅3000 A型 参考質量 326kg/本	本	16,300							16,900	
40	鉄筋コンクリート柵渠 杭 12×12×2.0 A型 参考質量 66kg/本	本									
41	鉄筋コンクリート柵渠 杭 12×12×2.3 A型 参考質量 77kg/本	本									
42	鉄筋コンクリート柵渠 杭 12×12×2.5 A型 参考質量 83kg/本	本									
43	鉄筋コンクリート柵渠 杭 12×12×2.7 A型 参考質量 112kg/本	本									
44	鉄筋コンクリート柵渠 パネル 幅29.8 厚5 長 98 A型 参考質量 34kg/枚	枚	1,350							1,340	
45	鉄筋コンクリート柵渠 パネル 幅30 厚4 長149.5 A型 参考質量 52kg/枚	枚									
46	鉄筋コンクリート柵渠 パネル 幅40 厚5 長149.5 A型 参考質量 70kg/枚	枚	2,490							2,600	
47	鉄筋コンクリート柵渠 パネル 幅29.8 厚5 長148 A型 参考質量 52kg/枚	枚	1,840							1,930	
48	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅1000 長1.5m 檻板共 B型 参考質量 528kg/組	組								21,800	θ-ム×1, 幅300長1500のパネル6枚セット価格
49	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅1500 長1.5m 檻板共 B型 参考質量 559kg/組	組								23,300	θ-ム×1, 幅300長1500のパネル6枚セット価格
50	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅2000 長1.5m 檻板共 B型 参考質量 589kg/組	組								25,000	θ-ム×1, 幅300長1500のパネル6枚セット価格
51	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅2500 長1.5m 檻板共 B型 参考質量 620kg/組	組								26,600	θ-ム×1, 幅300長1500のパネル6枚セット価格
52	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅3000 長1.5m 檻板共 B型 参考質量 651kg/組	組								28,200	θ-ム×1, 幅300長1500のパネル6枚セット価格
53	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 500 幅 500 B型 参考質量 58kg/本	本								3,020	
54	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 500 幅 600 B型 参考質量 62kg/本	本								3,230	
55	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 500 幅 800 B型 参考質量 69kg/本	本									
56	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 600 幅 600 B型 参考質量 73kg/本	本								3,800	
57	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 600 幅 800 B型 参考質量 82kg/本	本								4,270	
58	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 600 幅 900 B型 参考質量 87kg/本	本								4,530	
59	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 600 幅1000 B型 参考質量 91kg/本	本								4,740	
60	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 600 幅1200 B型 参考質量 100kg/本	本								5,210	
61	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 600 幅1500 B型 参考質量 114kg/本	本								5,940	
62	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅 600 B型 参考質量 126kg/本	本								6,560	
63	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅 800 B型 参考質量 138kg/本	本								7,190	
64	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅 900 B型 参考質量 144kg/本	本								7,500	
65	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅1000 B型 参考質量 150kg/本	本								7,810	
66	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅1200 B型 参考質量 162kg/本	本								8,440	
67	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅1400 B型 参考質量 174kg/本	本								9,070	
68	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅1500 B型 参考質量 181kg/本	本								9,430	
69	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅1600 B型 参考質量 187kg/本	本								9,740	
70	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅1800 B型 参考質量 199kg/本	本								10,300	
71	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅2000 B型 参考質量 211kg/本	本								11,000	
72	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅2200 B型 参考質量 224kg/本	本								11,600	
73	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅2500 B型 参考質量 242kg/本	本								12,600	
74	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高 900 幅3000 B型 参考質量 273kg/本	本								14,200	

・本単価表を無断転載することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・损失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
75	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高900 幅3500 B型 参考質量 304kg/本	本								15,800	
76	鉄筋コンクリート柵渠 パネル 幅300 高50 長1415 B型 参考質量 63kg/枚	枚								2,340	
77	鉄筋コンクリート柵渠 切欠パネル 幅300 高50 長1415 切欠幅100 B型 参考質量 63kg/枚	枚								2,340	
78	鉄筋コンクリート柵渠 パネル 幅300 高60 長1415 B型 参考質量 73kg/枚	枚								2,720	
79	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1200 幅600 B型 参考質量 172kg/本	本								9,600	
80	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1200 幅900 B型 参考質量 193kg/本	本									
81	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1200 幅1200 B型 参考質量 214kg/本	本								11,900	
82	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1200 幅1500 B型 参考質量 235kg/本	本								13,100	
83	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1200 幅2500 B型 参考質量 307kg/本	本								17,100	
84	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1500 幅1500 B型 参考質量 300kg/本	本								16,700	
85	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1500 幅3000 B型 参考質量 424kg/本	本								23,600	
86	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1500 幅4000 B型 参考質量 506kg/本	本								28,200	
87	鉄筋コンクリート柵渠 θ-ム 高1500 幅5000 B型 参考質量 719kg/本	本									
88	鉄筋コンクリートフリューム水路(用水タイプ) 参考重量 1,100kg 高1100 幅800、ウィーブホール付き	本									
89	鉄筋コンクリートフリューム水路(用水タイプ) 参考重量 1,100kg 高1200 幅800、ウィーブホール付き	本									
90	鉄筋コンクリートフリューム水路(用水タイプ) 参考重量 1,100kg 高1300 幅800、ウィーブホール付き	本									
91	鉄筋コンクリート大型フリューム水路(用水タイプ)、1種、参考重量2490kg、高1300 幅1300、ウィーブホール付き	本									
92	鉄筋コンクリート大型フリューム水路(用水タイプ)、1種、参考重量2890kg、高1400 幅1400、ウィーブホール付き	本									
93	VS側溝 300×400 長1.0m 参考質量 203kg/本	本									
94	VS側溝 400×500 長1.0m 参考質量 271kg/本	本									
95	VS側溝 500×700 長1.0m 参考質量 424kg/本	本									
96	VS側溝(横断用) 300×400 長2.0m 参考質量 550kg/本	本								38,000	ゲーレーチングは別途
97	VS側溝(横断用) 400×500 長2.0m 参考質量 721kg/本	本								44,100	ゲーレーチングは別途
98	VS側溝(横断用) 500×700 長2.0m 参考質量 1038kg/本	本								57,300	ゲーレーチングは別途
99	ボックスカルバート(PC) T-14 幅600 高600 長2000	個								99,800	
100	ボックスカルバート(PC) T-14 幅600 高800 長2000	個								108,000	
101	ボックスカルバート(PC) T-14 幅700 高600 長2000	個								100,000	
102	ボックスカルバート(PC) T-14 幅700 高700 長2000	個								104,000	
103	ボックスカルバート(PC) T-14 幅700 高800 長2000	個								110,000	
104	ボックスカルバート(PC) T-14 幅800 高600 長2000	個								108,000	
105	ボックスカルバート(PC) T-14 幅800 高700 長2000	個								110,000	
106	ボックスカルバート(PC) T-14 幅800 高800 長2000	個								112,000	
107	ボックスカルバート(PC) T-14 幅800 高900 長2000	個								121,000	
108	ボックスカルバート(PC) T-14 幅800 高1000 長2000	個								127,000	
109	ボックスカルバート(PC) T-14 幅800 高1200 長2000	個								140,000	
110	ボックスカルバート(PC) T-14 幅1000 高1000 長2000	個								138,000	
111	ボックスカルバート(PC) T-14 幅1100 高1100 長2000	個								152,000	

・本単価表を無断転載することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・损失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

事業所単独調査品目(Ⅰ)

コンニス-4

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
112	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1200 高1200 長2000	個								164,000	
113	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1300 高1300 長2000	個								176,000	
114	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1400 高1400 長2000	個								228,000	
115	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1500 高1200 長2000	個								220,000	
116	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1500 高1500 長2000	個								242,000	
117	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1500 高1600 長2000	個								246,000	
118	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1500 高1800 長2000	個								260,000	
119	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1500 高2000 長2000	個								288,000	
120	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1500 高2500 長2000	個								376,000	
121	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1500 高3000 長2000	個								534,000	
122	ボックスカルバー (PC) T-14 幅1800 高1400 長2000	個								254,000	
123	ボックスカルバー (PC) T-14 幅2000 高1500 長2000	個								288,000	
124	ボックスカルバー (PC) T-14 幅2000 高2000 長2000	個								331,000	
125	ボックスカルバー (PC) T-14 幅2200 高1600 長2000	個								361,000	
126	ボックスカルバー (PC) T-14 幅2300 高1600 長2000	個								369,000	
127	ボックスカルバー (PC) T-14 幅2300 高1600 長1500	個								277,000	
128	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 600 高 600 長2000	参考質量 1920kg/個	個								
129	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 600 高 800 長2000	参考質量 2010kg/個	個								
130	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 700 高 600 長2000	参考質量 2050kg/個	個								
131	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 700 高 700 長2000	参考質量 2170kg/個	個								
132	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 700 高 800 長2000	参考質量 2300kg/個	個								
133	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 800 高 600 長2000	参考質量 2010kg/個	個								
134	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 800 高 700 長2000	参考質量 2300kg/個	個								
135	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 800 高 800 長2000	参考質量 2420kg/個	個								
136	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 800 高 900 長2000	参考質量 2580kg/個	個								
137	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 800 高1000 長2000	参考質量 2790kg/個	個								
138	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 800 高1200 長2000	参考質量 3040kg/個	個								
139	ボックスカルバー (PC) T-20 幅 900 高 900 長2000	参考質量 2790kg/個	個								
140	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1000 高 800 長2000	参考質量 2790kg/個	個								
141	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1000 高1000 長2000	参考質量 3040kg/個	個								
142	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1100 高1100 長2000	参考質量 3290kg/個	個								
143	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1200 高1000 長2000	参考質量 3290kg/個	個								
144	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1200 高1200 長2000	参考質量 3540kg/個	個								
145	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1200 高1500 長2000	参考質量 3910kg/個	個								
146	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1300 高1300 長2000	参考質量 3790kg/個	個								
147	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1400 高1400 長2000	参考質量 4880kg/個	個								
148	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1500 高1000 長2000	参考質量 4430kg/個	個								

・本単価表を無断転載することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
149	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1500 高1200 長2000	参考質量 4730kg/個	個								
150	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1500 高1500 長2000	参考質量 5180kg/個	個								
151	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1500 高1600 長2000	参考質量 5110kg/個	個								
152	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1500 高1800 長2000	参考質量 5810kg/個	個								
153	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1500 高2000 長2000	参考質量 5650kg/個	個								
154	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1500 高2500 長2000	参考質量 6675kg/個	個								
155	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1500 高3000 長2000	参考質量 7425kg/個	個								
156	ボックスカルバー (PC) T-20 幅1700 高1200 長2000	参考質量 5220kg/個	個								
157	ボックスカルバー (PC) T-20 幅2500 高1500 長1000	参考質量 4035kg/個	個								
158	ボックスカルバー (PC) T-20 幅2500 高1500 長1500	参考質量 6055kg/個	個								
159	ボックスカルバー (PC) T-20 幅2500 高1800 長1000	参考質量 4305kg/個	個								
160	ボックスカルバー (PC) T-20 幅2500 高1800 長1500	参考質量 6460kg/個	個								
161	ボックスカルバー (PC) T-25 幅1000 高1000 長2000	参考質量 3040kg/個	個							143,000	
162	ボックスカルバー (PC) T-25 幅1800 高1400 長2000	参考質量 5535kg/個	個							264,000	
163	ボックスカルバー (PC) T-25 幅1800 高1400 長1500	参考質量 4152kg/個	個								
164	ボックスカルバー (PC) T-25 幅1800 高1400 長1000	参考質量 2770kg/個	個								
165	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2000 高1500 長2000	参考質量 5930kg/個	個							300,000	
166	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2000 高1500 長1500	参考質量 4448kg/個	個								
167	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2000 高1500 長1000	参考質量 2965kg/個	個								
168	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2000 高2000 長2000	参考質量 6680kg/個	個							345,000	
169	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2200 高1600 長2000	参考質量 6375kg/個	個							376,000	
170	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2200 高1600 長1500	参考質量 4781kg/個	個							282,000	
171	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2200 高1600 長1000	参考質量 3188kg/個	個								
172	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2300 高1600 長2000	参考質量 7893kg/個	個							384,000	
173	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2300 高1600 長1500	参考質量 5920kg/個	個							288,000	
174	ボックスカルバー (PC) T-25 幅2300 高1600 長1000	参考質量 3947kg/個	個								
175	ボックスカルバー (PC) T-25 幅4200 高2200 長1500	参考質量 12262kg/個	個								
176	ボックスカルバー (PC) T-25 幅4200 高2200 長1000	参考質量 8175kg/個	個								
177	ボックスカルバー (PC) T-25 幅4300 高1400 長1500	参考質量 14100kg/個	個								
178	ボックスカルバー (PC) T-25 幅4300 高1400 長1000	参考質量 9400kg/個	個								
179	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 600 高 600 長2000		個							99,800	
180	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 600 高 800 長2000		個							108,000	
181	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 700 高 600 長2000		個							100,000	
182	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 700 高 700 長2000		個							104,000	
183	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 700 高 800 長2000		個							110,000	
184	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 800 高 600 長2000		個							108,000	
185	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 800 高 700 長2000		個							110,000	

・本単価表を無断転載することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

事業所単独調査品目(Ⅰ)

コンニ次-6

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
186	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 800 高 800 長2000	個								112,000	
187	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 800 高 900 長2000	個								121,000	
188	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 800 高1000 長2000	個								127,000	
189	ボックスカルバー (RC) T-14 幅 800 高1200 長2000	個								140,000	
190	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1000 高1000 長2000	個								138,000	
191	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1100 高1100 長2000	個								152,000	
192	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1200 高1200 長2000	個								164,000	
193	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1300 高1300 長2000	個								176,000	
194	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1400 高1400 長2000	個								228,000	
195	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1500 高1200 長2000	個								220,000	
196	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1500 高1500 長2000	個								242,000	
197	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1500 高1600 長2000	個								246,000	
198	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1500 高1800 長2000	個								260,000	
199	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1500 高2000 長2000	個								288,000	
200	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1500 高2500 長2000	個								376,000	
201	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1500 高3000 長2000	個								534,000	
202	ボックスカルバー (RC) T-14 幅1800 高1400 長2000	個								254,000	
203	ボックスカルバー (RC) T-14 幅2000 高1500 長2000	個								288,000	
204	ボックスカルバー (RC) T-14 幅2000 高2000 長2000	個								331,000	
205	ボックスカルバー (RC) T-14 幅2200 高1600 長2000	個								361,000	
206	ボックスカルバー (RC) T-14 幅2300 高1600 長2000	個								369,000	
207	ボックスカルバー (RC) T-14 幅2300 高1600 長1500	個								277,000	
208	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 600 高 600 長2000 参考質量 2000kg/個	個									
209	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 600 高 800 長2000 参考質量 2090kg/個	個									
210	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 700 高 600 長2000 参考質量 2130kg/個	個									
211	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 700 高 700 長2000 参考質量 2260kg/個	個									
212	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 700 高 800 長2000 参考質量 2390kg/個	個									
213	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 800 高 600 長2000 参考質量 2090kg/個	個									
214	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 800 高 700 長2000 参考質量 2390kg/個	個									
215	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 800 高 800 長2000 参考質量 2520kg/個	個									
216	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 800 高 900 長2000 参考質量 2690kg/個	個									
217	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 800 高1000 長2000 参考質量 2900kg/個	個									
218	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 800 高1200 長2000 参考質量 3160kg/個	個									
219	ボックスカルバー (RC) T-20 幅 900 高 900 長2000 参考質量 2780kg/個	個									
220	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1000 高 800 長2000 参考質量 2900kg/個	個									
221	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1000 高1000 長2000 参考質量 3160kg/個	個									
222	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1100 高1100 長2000 参考質量 3420kg/個	個									

・本単価表を無断転載することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

事業所単独調査品目(Ⅰ)

コンニ次-7

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
223	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1200 高1000 長2000	参考質量 3420kg/個	個								
224	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1200 高1200 長2000	参考質量 3680kg/個	個								
225	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1200 高1500 長2000	参考質量 4070kg/個	個								
226	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1300 高1300 長2000	参考質量 4100kg/個	個								
227	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1400 高1400 長2000	参考質量 4540kg/個	個								
228	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1500 高1000 長2000	参考質量 4470kg/個	個								
229	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1500 高1200 長2000	参考質量 4750kg/個	個								
230	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1500 高1500 長2000	参考質量 5170kg/個	個								
231	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1500 高1600 長2000	参考質量 5320kg/個	個								
232	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1500 高1800 長2000	参考質量 6050kg/個	個								
233	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1500 高2000 長2000	参考質量 5880kg/個	個								
234	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1500 高2500 長2000	参考質量 8620kg/個	個								
235	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1500 高3000 長2000	参考質量 11656kg/個	個								
236	ボックスカルバー (RC) T-20 幅1700 高1200 長2000	参考質量 5430kg/個	個								
237	ボックスカルバー (RC) T-20 幅2500 高1500 長1000	参考質量 4890kg/個	個								
238	ボックスカルバー (RC) T-20 幅2500 高1500 長1500	参考質量 7340kg/個	個								
239	ボックスカルバー (RC) T-20 幅2500 高1800 長1000	参考質量 5190kg/個	個								
240	ボックスカルバー (RC) T-20 幅2500 高1800 長1500	参考質量 7790kg/個	個								
241	ボックスカルバー (RC) T-25 幅1000 高1000 長2000	参考質量 3160kg/個	個							143,000	
242	ボックスカルバー (RC) T-25 幅1800 高1400 長2000	参考質量 5900kg/個	個							264,000	
243	ボックスカルバー (RC) T-25 幅1800 高1400 長1500	参考質量 4430kg/個	個								
244	ボックスカルバー (RC) T-25 幅1800 高1400 長1000	参考質量 2950kg/個	個								
245	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2000 高1500 長2000	参考質量 6980kg/個	個							300,000	
246	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2000 高1500 長1500	参考質量 5240kg/個	個								
247	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2000 高1500 長1000	参考質量 3490kg/個	個								
248	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2000 高2000 長2000	参考質量 7780kg/個	個							345,000	
249	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2200 高1600 長2000	参考質量 8400kg/個	個							376,000	
250	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2200 高1600 長1500	参考質量 6300kg/個	個							282,000	
251	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2200 高1600 長1000	参考質量 4200kg/個	個								
252	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2300 高1600 長2000	参考質量 8600kg/個	個							384,000	
253	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2300 高1600 長1500	参考質量 6450kg/個	個							288,000	
254	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2300 高1600 長1000	参考質量 4300kg/個	個								
255	ボックスカルバー (RC) T-25 幅2500 高2500 長1000	参考質量 5893kg/個	個								
256	ボックスカルバー (RC) T-25 幅4200 高2200 長1500	参考質量 16425kg/個	個								
257	ボックスカルバー (RC) T-25 幅4200 高2200 長1000	参考質量 10950kg/個	個								
258	ボックスカルバー (RC) T-25 幅4300 高1400 長1500	参考質量 14850kg/個	個								
259	ボックスカルバー (RC) T-25 幅4300 高1400 長1000	参考質量 9900kg/個	個								

・本単価表を無断転載することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

事業所単独調査品目(Ⅰ)

コンニス-8

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
260	調整ロック φ600×50	個	4,320							3,530	
261	調整ロック φ600×100	個	6,840							5,580	
262	調整ロック φ600×150	個	9,600							8,030	
263	分水ボックス 400×400×400 A型 参考質量 73kg/本	本		0							0単価は流通無し
264	分水ボックス 600×600×600 B型 参考質量 198kg/本	本		0							0単価は流通無し
265	分水ボックス 800×800×800 C型 参考質量 538kg/本	本		0							0単価は流通無し
266	分水ボックス 1000×1000×1000 D型 参考質量 700kg/本	本		0							0単価は流通無し
267	分水ボックス(底付) 900×900×700 参考質量 743kg/本	本		0							0単価は流通無し
268	PHCパイアル B種 φ600 長 5.0m 参考質量 1880kg/本	本									
269	PHCパイアル B種 φ600 長 6.0m 参考質量 2250kg/本	本									
270	SCパイアル SC6mm φ350 長 8.0m SKK400 参考質量 1410kg/本	本									
271	SCパイアル SC6mm φ400 長 9.0m SKK400 参考質量 1960kg/本	本									
272	SCパイアル SC6mm φ400 長10.0m SKK400 参考質量 2180kg/本	本									
273	SCパイアル SC9mm φ400 長 9.0m SKK400 参考質量 2130kg/本	本									
274	SCパイアル SC9mm φ400 長10.0m SKK400 参考質量 2370kg/本	本									
275	SCパイアル SC9mm φ450 長 7.0m SKK400 参考質量 1990kg/本	本									
276	組立式箱型マンホール(エスホール) 頂版(S) 1500型 1500×1500×300 参考質量 1790kg/個	個	180,000							204,000	
277	組立式箱型マンホール(エスホール) 頂版(S) 1800A型 1800×1500×300 参考質量 2290kg/個	個	230,000							261,000	
278	組立式箱型マンホール(エスホール) 頂版(S) 1800B型 1800×1800×300 参考質量 2770kg/個	個	279,000							317,000	
279	組立式箱型マンホール(エスホール) 頂版(S) 2000A型 2000×1500×300 参考質量 2630kg/個	個	247,000							271,000	
280	組立式箱型マンホール(エスホール) 頂版(S) 2000B型 2000×2000×300 参考質量 3670kg/個	個	345,000							378,000	
281	組立式箱型マンホール(エスホール) 頂版(S) 2200A型 2200×1500×300 参考質量 2990kg/個	個	281,000							310,000	
282	組立式箱型マンホール(エスホール) 頂版(S) 2200B型 2200×2200×300 参考質量 4840kg/個	個	454,000							480,000	
283	組立式箱型マンホール(エスホール) 頂版(S) 3000型 3000×2000×300 参考質量 6190kg/個	個	555,000							573,000	
284	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M6) 1500型 1500×1500×600 参考質量 1510kg/個	個	121,000							147,000	
285	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M6) 1800A型 1800×1500×600 参考質量 1890kg/個	個	151,000							179,000	
286	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M6) 1800B型 1800×1800×600 参考質量 2150kg/個	個	172,000							198,000	
287	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M6) 2000A型 2000×1500×600 参考質量 2180kg/個	個	167,000							185,000	
288	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M6) 2000B型 2000×2000×600 参考質量 2650kg/個	個	203,000							225,000	
289	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M6) 2200A型 2200×1500×600 参考質量 2520kg/個	個	193,000							214,000	
290	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M6) 2200B型 2200×2200×600 参考質量 3200kg/個	個	246,000							272,000	
291	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M9) 3000型 3000×2000×300 参考質量 6610kg/個	個	481,000							536,000	
292	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M9) 1500型 1500×1500×900 参考質量 2270kg/個	個	177,000							222,000	
293	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M9) 1800A型 1800×1500×900 参考質量 2840kg/個	個	222,000							263,000	
294	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M9) 1800B型 1800×1800×900 参考質量 3240kg/個	個	254,000							288,000	
295	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M9) 2000A型 2000×1500×900 参考質量 3290kg/個	個	253,000							277,000	
296	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M9) 2000B型 2000×2000×900 参考質量 3990kg/個	個	306,000							336,000	

・本単価表を無断転載することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

事業所単独調査品目(Ⅰ)

コンニス-9

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
297	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M9) 2200A型 2200×1500×900 参考質量 3790kg/個	個	291,000							322,000	
298	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M9) 2200B型 2200×2200×900 参考質量 4820kg/個	個	370,000							392,000	
299	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M12) 1500型 1500×1500×1200 参考質量 3020kg/個	個	231,000							293,000	
300	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M12) 1800A型 1800×1500×1200 参考質量 3780kg/個	個	289,000							350,000	
301	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M12) 1800B型 1800×1800×1200 参考質量 4330kg/個	個	331,000							376,000	
302	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M12) 2000A型 2000×1500×1200 参考質量 4390kg/個	個	337,000							374,000	
303	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M12) 2000B型 2000×2000×1200 参考質量 5330kg/個	個	410,000							455,000	
304	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M12) 2200A型 2200×1500×1200 参考質量 5040kg/個	個	387,000							428,000	
305	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M12) 2200B型 2200×2200×1200 参考質量 6430kg/個	個	494,000							511,000	
306	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M15) 1500型 1500×1500×1500 参考質量 3790kg/個	個	289,000							372,000	
307	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M15) 1800A型 1800×1500×1500 参考質量 4720kg/個	個	361,000							438,000	
308	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M15) 1800B型 1800×1800×1500 参考質量 5410kg/個	個	414,000							478,000	
309	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M15) 2000A型 2000×1500×1500 参考質量 5490kg/個	個	422,000							467,000	
310	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M15) 2000B型 2000×2000×1500 参考質量 6660kg/個	個	512,000							566,000	
311	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M15) 2200A型 2200×1500×1500 参考質量 6310kg/個	個	472,000							521,000	
312	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間ブロック(M15) 2200B型 2200×2200×1500 参考質量 8040kg/個	個	585,000							625,000	
313	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB6) 1500型 1500×1500×600 参考質量 1360kg/個	個	132,000							159,000	
314	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB6) 1800B型 1800×1800×600 参考質量 1940kg/個	個	189,000							218,000	
315	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB9) 1500型 1500×1500×900 参考質量 2040kg/個	個	190,000							238,000	
316	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB9) 1800B型 1800×1800×900 参考質量 2920kg/個	個	274,000							319,000	
317	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB12) 1500型 1500×1500×1200 参考質量 2710kg/個	個	252,000							317,000	
318	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB12) 1800A型 1800×1500×1200 参考質量 3400kg/個	個	315,000							395,000	
319	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB12) 1800B型 1800×1800×1200 参考質量 3900kg/個	個	366,000							420,000	
320	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB12) 2000A型 2000×1500×1200 参考質量 3950kg/個	個	369,000							416,000	
321	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB12) 2000B型 2000×2000×1200 参考質量 4800kg/個	個	449,000							498,000	
322	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB12) 2200A型 2200×1500×1200 参考質量 4290kg/個	個	401,000							443,000	
323	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB12) 2200B型 2200×2200×1200 参考質量 5470kg/個	個	511,000							566,000	
324	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB15) 1500型 1500×1500×1500 参考質量 3410kg/個	個	317,000							392,000	
325	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB15) 1800A型 1800×1500×1500 参考質量 4260kg/個	個	395,000							494,000	
326	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB15) 1800B型 1800×1800×1500 参考質量 4870kg/個	個	459,000							521,000	
327	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB15) 2000A型 2000×1500×1500 参考質量 4940kg/個	個	462,000							519,000	
328	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB15) 2000B型 2000×2000×1500 参考質量 6000kg/個	個	561,000							620,000	
329	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB15) 2200A型 2200×1500×1500 参考質量 5360kg/個	個	490,000							541,000	
330	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB15) 2200B型 2200×2200×1500 参考質量 6840kg/個	個	625,000							706,000	
331	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB18) 2000A型 2000×1500×1800 参考質量 5920kg/個	個	556,000							616,000	
332	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB18) 2000B型 2000×2000×1800 参考質量 7180kg/個	個	673,000							735,000	
333	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB18) 2200A型 2200×1500×1800 参考質量 6440kg/個	個	589,000							650,000	

・本単価表を無断複数することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
334	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB18) 2200B型 2200×2200×1800 参考質量 8180kg/個	個	748,000							839,000	
335	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB21) 2000A型 2000×1500×2100 参考質量 6910kg/個	個	646,000							728,000	
336	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB21) 2000B型 2000×2000×2100 参考質量 8390kg/個	個	784,000							870,000	
337	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB21) 2200A型 2200×1500×2100 参考質量 7500kg/個	個	686,000							757,000	
338	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(MB21) 2200B型 2200×2200×2100 参考質量 9560kg/個	個	874,000							991,000	
339	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(B) 1500A型 1500×1500×900 参考質量 2770kg/個	個	271,000							353,000	
340	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(B) 1800A型 1800×1500×1200 参考質量 4440kg/個	個	412,000							534,000	
341	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(B) 1800B型 1800×1800×1200 参考質量 5140kg/個	個	475,000							561,000	
342	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(B) 2000A型 2000×1500×1500 参考質量 5660kg/個	個	488,000							601,000	
343	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(B) 2000B型 2000×2000×1500 参考質量 7730kg/個	個	666,000							735,000	
344	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(B) 2200A型 2200×1500×1500 参考質量 6640kg/個	個	573,000							644,000	
345	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(B) 2200B型 2200×2200×1500 参考質量 9550kg/個	個	824,000							892,000	
346	組立式箱型マンホール(エスホール) 基礎ブロック(B) 3000型 3000×2000×300 参考質量 12950kg/個	個	1,070,000							1,330,000	
347	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間床版(F) 参考質量 1460kg/個	個	147,000							200,000	
348	組立式箱型マンホール(エスホール) 中間床版(F) 参考質量 2510kg/個	個	253,000							292,000	
349	床版斜壁 φ1500×H200(600×670) 組立式マンホール3号 参考質量 1060kg/個	個	100,000							94,900	
350	組立マンホール(斜壁) φ600/1200×H 300 組立式マンホール2号 参考質量 462kg/個	個	35,700				35,700	35,700		33,700	
351	組立マンホール(斜壁) φ600/1200×H 450 組立式マンホール2号 参考質量 547kg/個	個	43,300				43,300	43,300		41,100	
352	組立マンホール(斜壁) φ600/1200×H 600 組立式マンホール2号 参考質量 782kg/個	個	54,300				54,300	54,300		51,400	
353	組立マンホール(斜壁) φ900/1200×H 300 組立式マンホール2号 参考質量 363kg/個	個	32,600				32,600	32,600		31,000	
354	組立マンホール(斜壁) φ900/1200×H 450 組立式マンホール2号 参考質量 510kg/個	個	47,200				47,200	47,200		44,900	
355	組立マンホール(斜壁) φ900/1200×H 600 組立式マンホール2号 参考質量 655kg/個	個	61,200				61,200	61,200		58,000	
356	組立マンホール(斜壁) φ1200/1200×H 300 組立式マンホール2号 参考質量 394kg/個	個	44,300				44,300	44,300		42,100	
357	組立マンホール(斜壁) φ600/900×H 300 組立式マンホール1号 参考質量 220kg/個	個						16,200			日本下水道協会規格
358	組立マンホール(斜壁) φ600/900×H 450 組立式マンホール1号 参考質量 310kg/個	個						21,700			日本下水道協会規格
359	組立マンホール(斜壁) φ600/900×H 600 組立式マンホール1号 参考質量 419kg/個	個						27,300			日本下水道協会規格
360	組立マンホール(直壁) φ900×H 600 組立式マンホール1号 参考質量 335kg/個	個						22,300			日本下水道協会規格
361	組立マンホール(直壁) φ900×H 1800 組立式マンホール1号 参考質量 1010kg/個	個						60,400			日本下水道協会規格
362	組立マンホール(連結直壁) φ900×H 300 組立式マンホール1号 参考質量 287kg/個	個						23,000			日本下水道協会規格
363	調整リング φ600×H100 参考質量 59kg/個	個						6,840			日本下水道協会規格
364	調整リング φ600×H150 参考質量 89kg/個	個						9,600			日本下水道協会規格
365	調整リング φ600×H200 参考質量 119kg/個	個	13,500				13,500	13,500			
366	調整リング φ900×H100 参考質量 93kg/個	個	14,500				14,500	14,500		11,600	
367	調整リング φ900×H150 参考質量 140kg/個	個	21,700				21,700	21,700		17,700	
368	調整リング φ900×H200 参考質量 186kg/個	個	29,000				29,000	29,000		23,200	H100製品2個重ね
369	調整リング φ600×H50 参考質量 29kg/個	個	4,320					4,320			
370	組立マンホール 接続金具	個						1,240			

・本単価表を無断転載することを禁じます。

・本単価表の使用、あるいは使用不可における結果として生じた直接的・間接的な損害・損失等に関しては、一切の責任を負いかねます。

事業所単独調査品目(Ⅰ)

コンニ次-11

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	山梨県	長野県	静岡県	備考
371	ブライマー コンクリート用 材ブライマー(ショーホント)エボキン樹脂系	kg	2,040	2,040	2,040	2,040	2,040	2,040		2,040	
372	ブライマー シリコン系	kg	2,910	2,910	2,910	2,910	2,910	2,910		2,910	
373	ブライマー ホリカレタン系	kg	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550	1,550		1,550	荷姿:1kg缶
374	シール材 2液タイプ 材バテ(ショーホント)エボキン樹脂系	kg	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740	1,740		1,740	
375	コーキング(シール)材 2成分型 シリコン系	kg	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270	1,270		1,270	比重:1.26
376	コーキング(シール)材 2成分型 ホリカレタン系	kg	410	410	410	410	410	410		410	比重:1.41
377	バッカアップ材(発泡ホリエレーン) t= 5mm 幅=25mm セーフタイSSタイプ	m	9	9	9	9	9	9		9	倍率:30
378	バッカアップ材(発泡ホリエレーン) t= 5mm 幅=22.5mm セーフタイSSタイプ	m	8	8	8	8	8	8		8	倍率:30
379	バッカアップ材(発泡ホリエレーン) t= 5mm 幅=18mm セーフタイSSタイプ	m	6	6	6	6	6	6		6	倍率:30
380	バッカアップ材(発泡ホリエレーン) t= 10mm 幅=20mm セーフタイSSタイプ	m	14	14	14	14	14	14		14	倍率:30
381	バッカアップ材(発泡ホリエレーン) t= 12mm 幅=25mm セーフタイSSタイプ	m	20	20	20	20	20	20		20	倍率:30
382	バッカアップ材(発泡ホリエレーン) t= 12mm 幅=22.5mm セーフタイSSタイプ	m	18	18	18	18	18	18		18	倍率:30
383	バッカアップ材(発泡ホリエレーン) t= 15mm 幅=18mm セーフタイSSタイプ	m	18	18	18	18	18	18		18	倍率:30
384	フェンス用ブロック 300×300×450mm 参考質量 75kg/個	個	1,620	1,620		1,620				1,990	
385	フェンス用ブロック 300×300×600mm	個	2,160	2,160		2,160				2,640	
386	フェンス用ブロック 350×350×600mm	個	2,940	2,940		2,940				3,690	
387	フェンス用ブロック 400×400×600mm	個	3,840	3,840		3,840				4,720	
388	フェンス用ブロック 200×200×450mm	個	720	720		720				880	
389	フェンス用ブロック 500×500×700mm	個	7,000	7,000		7,000				10,300	
390	フェンス用ブロック(溶融スラグ)使用 300×300×450mm 参考質量 69kg/個	個									
391	フェンス用ブロック(溶融スラグ)使用 300×300×500mm 参考質量 79kg/個	個									