

事業所単独調査品目

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 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	5,460					6,390	
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	7,090	7,090				8,240	
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	12,000	12,000				14,200	
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	14,700	14,700				17,700	
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	16,100	16,100				20,500	
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	20,200	20,200				26,000	
7	ベンチフリューム B300×H200×L2000 1種 JIS-A-5372	個	5,070						
8	排水フリューム（茨城型） 幅400×高900×長2000	個	39,900						参考質量792.0kg
9	排水フリューム（茨城型） 幅800×高600×長2000	個	30,600						参考質量586.0kg
10	排水フリューム 幅400×高600×長2000	個	22,000						
11	排水フリューム 幅600×高900×長2000	個	41,900						
12	排水フリューム 幅600×高1000×長2000	個	56,100						
13	排水フリューム 幅600×高1200×長2000	個	64,400						（参考）弓削コンクリート
14	排水フリューム 幅800×高900×長2000	個	50,100						（参考）弓削コンクリート
15	排水フリューム 幅800×高1200×長2000	個	68,400						（参考）弓削コンクリート
16	排水フリューム 幅1000×高1200×長2000	個	78,500						（参考）弓削コンクリート
17	排水フリューム 幅1200×高900×長2000	個	58,300						（参考）弓削コンクリート
18	排水フリューム 幅1200×高1200×長2000	個	83,900						（参考）弓削コンクリート
19	排水フリューム 幅1800×高1200×長2000	個	100,000						（参考）弓削コンクリート
20	排水フリューム 幅2000×高1200×長2000	個	105,000						（参考）弓削コンクリート
21	排水フリューム 幅2000×高1400×長2000	個	130,000						
22	排水フリューム 幅2200×高1400×長2000	個	141,000						

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
23	鉄筋コンクリート大型フリューム Ⅰ種 幅2000×高1000×長2000 農業土木事業協会規格	個	72,100						参考質量2,050.0kg
24	NSフリューム 落差工 600×600×1500 落差40cm	個	53,000						
25	NSフリューム 落差工 1800×1200×H750 落差20cm	個	72,700						
26	NSフリューム 落差工 600×900×750 落差20cm	個	32,100						参考質量420kg、(参考)丸業コンクリート
27	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 500 幅 500 A型 参考質量 46kg/本	本	2,850					3,710	
28	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 500 幅 600 A型 参考質量 56kg/本	本	3,470					4,500	
29	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 600 幅 600 A型 参考質量 61kg/本	本	3,780					4,920	
30	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 600 幅 800 A型 参考質量 69kg/本	本	4,270					5,550	
31	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 600 幅 900 A型 参考質量 72kg/本	本	4,460					5,790	
32	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 600 幅1000 A型 参考質量 75kg/本	本	4,650					6,040	
33	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 900 幅 600 A型 参考質量 89kg/本	本	5,510					7,170	
34	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 900 幅 800 A型 参考質量 97kg/本	本	6,010					7,810	
35	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 900 幅 900 A型 参考質量 101kg/本	本	6,260					8,120	
36	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 900 幅1000 A型 参考質量 105kg/本	本	6,510					8,440	
37	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 900 幅1200 A型 参考質量 114kg/本	本	7,060					9,170	
38	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高 900 幅1500 A型 参考質量 126kg/本	本	7,810					10,100	
39	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高1200 幅 600 A型 参考質量 163kg/本	本	10,500					13,100	
40	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高1200 幅1200 A型 参考質量 204kg/本	本	13,200					16,300	
41	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高1200 幅1500 A型 参考質量 224kg/本	本	14,500					18,000	
42	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高1200 幅2500 A型 参考質量 292kg/本	本	18,900					23,400	
43	鉄筋コンクリート柵渠 7-Ⅱ 高1200 幅3000 A型 参考質量 326kg/本	本	21,100					26,100	
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	1,720					2,120	

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
45	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	3,360					4,110	
46	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	2,490					3,060	
47	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅1000 長1.5m 柵板共 B型 参考質量 528kg/組	組						34,200	7-ム×1, 幅300長1500のハ 柵6枚セット価格
48	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅1500 長1.5m 柵板共 B型 参考質量 559kg/組	組						36,700	7-ム×1, 幅300長1500のハ 柵6枚セット価格
49	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅2000 長1.5m 柵板共 B型 参考質量 589kg/組	組						39,100	7-ム×1, 幅300長1500のハ 柵6枚セット価格
50	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅2500 長1.5m 柵板共 B型 参考質量 620kg/組	組						41,600	7-ム×1, 幅300長1500のハ 柵6枚セット価格
51	鉄筋コンクリート柵渠 高 900 幅3000 長1.5m 柵板共 B型 参考質量 651kg/組	組						44,100	7-ム×1, 幅300長1500のハ 柵6枚セット価格
52	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 500 幅 500 B型 参考質量 58kg/本	本						4,680	
53	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 500 幅 600 B型 参考質量 62kg/本	本						4,990	
54	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅 600 B型 参考質量 73kg/本	本						5,870	
55	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅 800 B型 参考質量 82kg/本	本						6,590	
56	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅 900 B型 参考質量 87kg/本	本						6,990	
57	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅1000 B型 参考質量 91kg/本	本						7,320	
58	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅1200 B型 参考質量 100kg/本	本						8,040	
59	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 600 幅1500 B型 参考質量 114kg/本	本						9,170	
60	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅 600 B型 参考質量 126kg/本	本						10,100	
61	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅 800 B型 参考質量 138kg/本	本						11,000	
62	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅 900 B型 参考質量 144kg/本	本						11,500	
63	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅1000 B型 参考質量 150kg/本	本						12,000	
64	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅1200 B型 参考質量 162kg/本	本						13,000	
65	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅1400 B型 参考質量 174kg/本	本						13,900	
66	鉄筋コンクリート柵渠 7-ム 高 900 幅1500 B型 参考質量 181kg/本	本						14,500	

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
67	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高 900 幅1600 B型 参考質量 187kg/本	本						15,000	
68	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高 900 幅1800 B型 参考質量 199kg/本	本						15,900	
69	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高 900 幅2000 B型 参考質量 211kg/本	本						16,900	
70	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高 900 幅2200 B型 参考質量 224kg/本	本						18,000	
71	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高 900 幅2500 B型 参考質量 242kg/本	本						19,400	
72	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高 900 幅3000 B型 参考質量 273kg/本	本						21,900	
73	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高 900 幅3500 B型 参考質量 304kg/本	本						24,400	
74	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高1200 幅 600 B型 参考質量 172kg/本	本						14,800	
75	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高1200 幅1200 B型 参考質量 214kg/本	本						18,400	
76	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高1200 幅1500 B型 参考質量 235kg/本	本						20,200	
77	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高1200 幅2500 B型 参考質量 307kg/本	本						26,400	
78	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高1500 幅1500 B型 参考質量 300kg/本	本						25,800	
79	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高1500 幅3000 B型 参考質量 424kg/本	本						36,400	
80	鉄筋コンクリート柵渠 7-4 高1500 幅4000 B型 参考質量 506kg/本	本						43,500	
81	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						3,700	
82	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						3,700	
83	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						4,290	
84	ヒューム管用柵渠 φ600 1250B×1100H	個	61,100						(参考) 弓削コンクリート
85	ヒューム管用柵渠 φ800 1580B×1470H	個	106,000						(参考) 弓削コンクリート
86	ヒューム管用柵渠 φ1000 1920B×1790H	個	135,000						(参考) 弓削コンクリート
87	ヒューム管用特殊受板 φ600 H900	個	51,600						
88	ヒューム管用特殊受板 φ800 H1200	個	59,700						

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
89	ヒューム管用特殊受板 φ800 H1500	個	83,400						
90	B型柵柱 B400×H600	本	6,010						
91	B型柵柱 B600×H600	本	6,740						
92	B型柵柱 B600×H900	本	13,100						
93	B型柵柱 B1000×H600	本	8,030						
94	B型柵柱 B1500×H1200	本	31,500						
95	B型柵柱 B2500×H1200	本	39,800						
96	B型柵柱 B3500×H1200	本	43,500						
97	B型柵板 B300×L901×t100	枚	5,720						
98	B型柵板 B300×L1050×t100	枚	5,720						
99	B型柵板 B300×L1250×t100	枚	6,120						
100	B型柵板 B300×L1415×t90	枚	4,030						
101	B型柵板 B300×L1415×t100	枚	4,190						
102	B型柵板（両切欠板） B400×L901×t100	枚	8,900						
103	B型柵板（両切欠板） B400×L1250×t100	枚	10,800						
104	B型柵板（両切欠板） B400×L1050×t100	枚	8,900						
105	B型柵板（両切欠板） B400×L1415×t100	枚	6,120						
106	B型柵板（落差工用片切欠板） B400×L1415×t100	枚	6,120						
107	落差工用斜板（柵渠パネル） B300/600×L1415×t100	枚	11,000						
108	落差工用斜板（柵渠パネル） B300/800×L1415×t100	枚	13,700						
109	鉄筋コンクリート柵板、1480×298×50	枚			3,200				
110	鉄筋コンクリート柵杭 120×120×1300(H-300)	本			6,480				

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
111	鉄筋コンクリート柵杭 120×120×2100(H-600)	本			10,200				
112	鉄筋コンクリート柵杭 150×150×2500(H-900)	本			20,500				
113	VS側溝(横断用) 300×400 長2.0m 参考質量 550kg/本	本						75,600	普通目ゲレーティング含む
114	VS側溝(横断用) 400×500 長2.0m 参考質量 721kg/本	本						88,700	普通目ゲレーティング含む
115	VS側溝(横断用) 500×700 長2.0m 参考質量 1038kg/本	本						118,000	普通目ゲレーティング含む
116	ボックスカルバート 内幅400×内高400×長1500 T-25	個	49,300						
117	ボックスカルバート 内幅600×内高600×長2000 T-25	個	94,300						
118	ボックスカルバート 内幅600×内高700×長2000 T-25	個	100,000						
119	ボックスカルバート 内幅600×内高800×長2000 T-25	個	106,000						
120	ボックスカルバート 内幅600×内高900×長2000 T-25	個	112,000						
121	ボックスカルバート 内幅700×内高800×長2000 T-25	個	112,000						
122	ボックスカルバート 内幅800×内高800×長2000 T-25	個	118,000						
123	ボックスカルバート 内幅800×内高900×長2000 T-25	個	125,000						
124	ボックスカルバート 内幅800×内高1000×長2000 T-25	個	136,000						
125	ボックスカルバート 内幅1000×内高1000×長2000 T-25	個	148,000						
126	ボックスカルバート 内幅1000×内高1300×長2000 T-25 土被り0.2~3.0m	個	167,000						
127	ボックスカルバート 内幅1000×内高1400×長2000 T-25	個	173,000						
128	ボックスカルバート 内幅1100×内高800×長2000 T-25	個	142,000						
129	ボックスカルバート 内幅1100×内高900×長2000 T-25 土被り1.5m	個	149,000						
130	ボックスカルバート 内幅1200×内高1300×長2000 T-25 土被り0.2~3.0m	個	179,000						
131	ボックスカルバート 内幅1200×内高1400×長2000 T-25	個	185,000						
132	ボックスカルバート 内幅1300×内高1500×長2000 T-25 土被り0.2~0.5m	個	205,000						

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
133	ボックスカルバート 内幅1500×内高1500×長2000 T-25	個	243,000						
134	ボックスカルバート 内高1700×内高1400×長2000 T-25	個	270,000						
135	ボックスカルバート 内幅1700×内高1700×長2000 T-25	個	291,000						
136	ボックスカルバート 内幅1800×内高1400×長2000 T-25 土被り0.2~3.0m	個	294,000						
137	ボックスカルバート 内幅2000×内高1000×長2000 T-25 土被り0.2~0.5m	個	308,000						
138	ボックスカルバート 内幅2000×内高1400×長2000 T-25 土被り0.2~3.0m	個	340,000						
139	ボックスカルバート 内幅2000×内高1500×長2000 T-25	個	347,000						
140	ボックスカルバート 内幅2100×内高1700×長2000 T-25	個	418,000						
141	ボックスカルバート 内幅2500×内高1500×長1500 T-25 土被り0.2~3.0m	個	407,000						
142	ボックスカルバート 内幅2500×内高1800×長1500 T-25 土被り0.2~3.0m	個	432,000						
143	ボックスカルバート 内幅2700×内高1800×長1000 T-25	個	495,000						
144	ボックスカルバート 内幅3000×内高1500×長1000 T-25	個	375,000						
145	ボックスカルバート 内幅3000×内高1800×長1000 T-25	個	395,000						
146	2連ボックスカルバート 内幅2000+2000 内高1500 長1500 T-25	個	1,350,000						
147	2連ボックスカルバート 内幅2000+2000 内高2000 長1500 T-25	個	1,470,000						
148	2分割ボックスカルバート 標準内空断面4000×4000×1500	組				2,530,000			上下連結用機械式継手、リフトロー施工インサートを含む
149	2分割ボックスカルバート 斜角内空断面4000×4000×1198/1000	組				2,090,000			上下連結用機械式継手、リフトロー施工インサート、高力ボルト、ナット・ワッシャーを含む
150	2分割ボックスカルバート 斜角内空断面4000×4000×1400/1202	組				2,420,000			上下連結用機械式継手、リフトロー施工インサート、高力ボルト、ナット・ワッシャーを含む
151	2分割ボックスカルバート B4300×H2400 ×L1000	個		1,820,000					
152	ボックスカルバート可とう継手 M型ジョイント 100 (SS400材) 内空断面4000B×4000H	門				3,830,000			メーカー名：東京ファブリック工業（株）、2門/1断面の1門分
153	耐土圧板 耐圧ゴムプレート 伸び量：100mm、沈下量：100mm、耐土圧：0.1N/m ² 、外周断面：10100×6750	基				4,250,000			メーカー名：東京ファブリック工業（株）
154	耐土圧板 耐圧ゴムプレート 伸び量：100mm、沈下量：100mm、耐土圧：0.1N/m ² 、外周断面：10100×5750	基				4,000,000			メーカー名：東京ファブリック工業（株）

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
155	プレキャスト擁壁 H3500×L1500	本		399,000					8本
156	プレキャスト擁壁 H2000×L1000	本		101,000					8本
157	L型擁壁 H900×B800、L=2000	基	37,400						
158	L型擁壁 1000H×850B、L=2000	基				38,900			
159	L型擁壁 1400H×1100B、L=2000	基				63,200			
160	L型擁壁 1700H×1300B、L=2000	基				101,000			
161	調整ブロック φ600×50	個	8,220					8,900	
162	調整ブロック φ600×100	個	12,900					13,900	
163	調整ブロック φ600×150	個	18,000					19,500	
164	土地改良基礎ブロック 分水樹（蓋付） 径250×H800	個	8,460						（参考）バンドーコンクリート
165	土地改良基礎ブロック 分水樹（蓋付） 径300×H500	個	6,880						（参考）バンドーコンクリート
166	水田給水栓樹 コンクリート製 外寸550B×550W×700H 蓋付	個	16,500						（参考）バンドーコンクリート
167	落水樹 1330×750×700	個	67,500						（参考）弓削コンクリート
168	コンクリート樹 B600×W600×H1400	基	127,000						
169	コンクリート樹 B700×W700×H1600	基	136,000						壁厚t=150 参考重量1918kg
170	コンクリート樹 B800×W800×H860	個	70,500						壁厚t=80 参考質量747kg （参考）弓削コンクリート
171	コンクリート樹 B800×W800×H1300	基	139,000						が「レチング」含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量1741kg
172	コンクリート樹 B800×W800×H1400	基	133,000						壁厚t=150 参考重量1875kg
173	コンクリート樹 B900×W900×H800	基	84,300						壁厚t=150 参考重量1184kg
174	コンクリート樹 B900×W900×H1300	基	137,000						壁厚t=150 参考重量1925kg
175	コンクリート樹 B1000×W1000×H1000	基	160,000						が「レチング」含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量2256kg
176	コンクリート樹 B1000×W1000×H1200	基	138,000						壁厚t=150 参考重量1946kg

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
177	コンクリート樹 B1000×W1000×H1300	基	208,000						グレチン [®] 含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量2933kg
178	コンクリート樹 B1000×W1000×H1400	基	161,000						壁厚t=150 参考重量2270kg
179	コンクリート樹 B1000×W1000×H1400 t=200	基	272,000						
180	コンクリート樹 B1000×W1000×H1500 t=200	基	291,000						
181	コンクリート樹 B1000×W1000×H1600	基	257,000						グレチン [®] 含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量3610kg
182	コンクリート樹 B1000×W1000×H1700	基	196,000						壁厚t=150 参考重量2757kg
183	コンクリート樹 B1000×B1000×H2100	基	408,000						
184	コンクリート樹 B1100×W1100×H1100 t=200	基	241,000						
185	コンクリート樹 B1100×W1100×H1400	基	307,000						壁厚t=200 参考重量3567kg
186	コンクリート樹 B1100×W1100×H1500	基	329,000						壁厚t=200 参考重量3822kg
187	コンクリート樹 B1200×W1200×H1200	基	272,000						壁厚t=200 参考重量3158kg
188	コンクリート樹 B1200×W1200×H1300	基	307,000						グレチン [®] 含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量3567kg
189	コンクリート樹 B1200×W1200×H1500	基	354,000						グレチン [®] 含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量4116kg
190	コンクリート樹 B1200×W1200×H1600	基	378,000						壁厚t=200 参考重量4390kg
191	コンクリート樹 B1200×W1200×H2300	基	544,000						グレチン [®] 含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量6311kg
192	コンクリート樹 B1300×W1300×H1500	基	380,000						グレチン [®] 含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量4410kg
193	コンクリート樹 B1300×W1300×H1600	基	405,000						グレチン [®] 含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量4704kg
194	コンクリート樹 B1300×W1300×H1700	基	431,000						壁厚t=200 参考重量4998kg
195	コンクリート樹 B1300×W1300×H1800	基	456,000						グレチン [®] 含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量5292kg
196	コンクリート樹 B1500×W1500×H1400	基	234,000						壁厚t=100 参考重量2479kg (参考) 引削コンクリート
197	コンクリート樹 B1500×W1500×H1700	基	481,000						壁厚t=150 参考重量5664kg
198	コンクリート樹 B1600×W1600×H1600	基	486,000						壁厚t=200 参考重量5645kg

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
199	コンクリート樹 B1700×W1700×H1600	基	513,000						が「レチンク」含まず。底版現場打。加工は図面相当を見込む。壁厚t=200 参考重量5958kg
200	浸透樹 600×600×1100 蓋付き	基	105,000						1基
201	改良樹 B450×W450×H300	個	4,650						
202	コンクリート畦畔ブロック H=450	m	2,290						
203	コンクリート畦畔ブロック H=350	m		2,290					
204	コンクリート畦畔ブロック H=450	m		2,290					
205	PHC杭 (JIS強化) A種、φ700、L=7.0m (カットオフ1.0m含む)	本				194,000			
206	PHC杭 (JIS強化) B種、φ700、L=9.0m (カットオフ2.0m含む)	本				345,000			
207	PHC杭 (JIS強化) B種、φ700、L=10.0m (カットオフ2.0m含む)	本				284,000			
208	PHC杭 (JIS強化) A種、φ1000、L=9.0m (カットオフ2.0m含む)	本				543,000			
209	PHC杭 (JIS強化) A種、φ1000、L=10.0m (カットオフ2.0m含む)	本				568,000			
210	PHC杭 A種、φ500、L=9.0m	本				75,000			
211	PHC杭 A種、φ500、L=11.0m	本				87,100			
212	PHC杭 A種、φ700、L=7.0m	本				126,000			
213	PHC杭 A種、φ700、L=9.0m	本				146,000			
214	PHC杭 A種、φ900、L=12.0m	本				276,000			
215	PHC杭 A種、φ1000、L=12.0m	本				323,000			
216	SC杭 SKK490 t=9mm、φ900、L=11.0m (カットオフ2.0m含む)	本				1,120,000			
217	組立式箱型マンホール 頂版(S) 1500 型 1500×1500×300 参考質量 1790kg/個	個	330,000					288,000	エスホール相当品
218	組立式箱型マンホール 頂版(S) 1800A型 1800×1500×300 参考質量 2290kg/個	個	423,000					369,000	エスホール相当品
219	組立式箱型マンホール 頂版(S) 1800B型 1800×1800×300 参考質量 2770kg/個	個	512,000					446,000	エスホール相当品
220	組立式箱型マンホール 頂版(S) 2000A型 2000×1500×300 参考質量 2630kg/個	個	438,000					382,000	エスホール相当品

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
221	組立式箱型マンホール 頂版(S) 2000B型 2000×2000×300 参考質量 3670kg/個	個	611,000					533,000	エスホール相当品
222	組立式箱型マンホール 頂版(S) 2200A型 2200×1500×300 参考質量 2990kg/個	個	501,000					437,000	エスホール相当品
223	組立式箱型マンホール 頂版(S) 2200B型 2200×2200×300 参考質量 4840kg/個	個	776,000					677,000	エスホール相当品
224	組立式箱型マンホール 頂版(S) 3000型 3000×2000×300 参考質量6190kg/個	個	925,000					807,000	エスホール相当品
225	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M6) 1500 型 1500×1500×600 参考質量 1510kg/個	個	238,000					207,000	エスホール相当品
226	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M6) 1800A型 1800×1500×600 参考質量 1890kg/個	個	289,000					252,000	エスホール相当品
227	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M6) 1800B型 1800×1800×600 参考質量 2150kg/個	個	321,000					280,000	エスホール相当品
228	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M6) 2000A型 2000×1500×600 参考質量 2180kg/個	個	300,000					262,000	エスホール相当品
229	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M6) 2000B型 2000×2000×600 参考質量 2650kg/個	個	364,000					317,000	エスホール相当品
230	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M6) 2200A型 2200×1500×600 参考質量 2520kg/個	個	346,000					301,000	エスホール相当品
231	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M6) 2200B型 2200×2200×600 参考質量 3200kg/個	個	440,000					384,000	エスホール相当品
232	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M9) 3000型 3000×2000×300 参考質量 6610kg/個	個	867,000					756,000	エスホール相当品
233	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M9) 1500 型 1500×1500×900 参考質量 2270kg/個	個	359,000					313,000	エスホール相当品
234	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M9) 1800A型 1800×1500×900 参考質量 2840kg/個	個	424,000					370,000	エスホール相当品
235	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M9) 1800B型 1800×1800×900 参考質量 3240kg/個	個	466,000					407,000	エスホール相当品
236	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M9) 2000A型 2000×1500×900 参考質量 3290kg/個	個	447,000					390,000	エスホール相当品
237	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M9) 2000B型 2000×2000×900 参考質量 3990kg/個	個	543,000					473,000	エスホール相当品
238	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M9) 2200A型 2200×1500×900 参考質量 3790kg/個	個	520,000					454,000	エスホール相当品
239	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M9) 2200B型 2200×2200×900 参考質量 4820kg/個	個	633,000					553,000	エスホール相当品
240	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M12) 1500 型 1500×1500×1200 参考質量 3020kg/個	個	474,000					414,000	エスホール相当品
241	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M12) 1800A型 1800×1500×1200 参考質量 3780kg/個	個	566,000					494,000	エスホール相当品
242	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M12) 1800B型 1800×1800×1200 参考質量 4330kg/個	個	607,000					530,000	エスホール相当品

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
243	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M12) 2000A型 2000×1500×1200 参考質量 4390kg/個	個	605,000					528,000	エスホール相当品
244	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M12) 2000B型 2000×2000×1200 参考質量 5330kg/個	個	735,000					641,000	エスホール相当品
245	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M12) 2200A型 2200×1500×1200 参考質量 5040kg/個	個	691,000					603,000	エスホール相当品
246	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M12) 2200B型 2200×2200×1200 参考質量 6430kg/個	個	825,000					720,000	エスホール相当品
247	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M15) 1500 型 1500×1500×1500 参考質量 3790kg/個	個	601,000					524,000	エスホール相当品
248	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M15) 1800A型 1800×1500×1500 参考質量 4720kg/個	個	708,000					618,000	エスホール相当品
249	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M15) 1800B型 1800×1800×1500 参考質量 5410kg/個	個	772,000					673,000	エスホール相当品
250	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M15) 2000A型 2000×1500×1500 参考質量 5490kg/個	個	754,000					658,000	エスホール相当品
251	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M15) 2000B型 2000×2000×1500 参考質量 6660kg/個	個	915,000					798,000	エスホール相当品
252	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M15) 2200A型 2200×1500×1500 参考質量 6310kg/個	個	842,000					735,000	エスホール相当品
253	組立式箱型マンホール 中間ブロック (M15) 2200B型 2200×2200×1500 参考質量 8040kg/個	個	1,000,000					880,000	エスホール相当品
254	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB6) 1500 型 1500×1500×600 参考質量 1360kg/個	個	257,000					224,000	エスホール相当品
255	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB6) 1800B型 1800×1800×600 参考質量 1940kg/個	個	352,000					307,000	エスホール相当品
256	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB9) 1500 型 1500×1500×900 参考質量 2040kg/個	個	384,000					335,000	エスホール相当品
257	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB9) 1800B型 1800×1800×900 参考質量 2920kg/個	個	515,000					450,000	エスホール相当品
258	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB12) 1500 型 1500×1500×1200 参考質量 2710kg/個	個	512,000					447,000	エスホール相当品
259	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB12) 1800A型 1800×1500×1200 参考質量 3400kg/個	個	638,000					556,000	エスホール相当品
260	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB12) 1800B型 1800×1800×1200 参考質量 3900kg/個	個	678,000					592,000	エスホール相当品
261	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB12) 2000A型 2000×1500×1200 参考質量 3950kg/個	個	672,000					587,000	エスホール相当品
262	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB12) 2000B型 2000×2000×1200 参考質量 4800kg/個	個	804,000					702,000	エスホール相当品
263	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB12) 2200A型 2200×1500×1200 参考質量 4290kg/個	個	716,000					624,000	エスホール相当品
264	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB12) 2200B型 2200×2200×1200 参考質量 5470kg/個	個	915,000					798,000	エスホール相当品

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
265	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB15) 1500 型 1500×1500×1500 参考質量 3410kg/個	個	633,000					552,000	エスホール相当品
266	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB15) 1800A型 1800×1500×1500 参考質量 4260kg/個	個	799,000					697,000	エスホール相当品
267	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB15) 1800B型 1800×1800×1500 参考質量 4870kg/個	個	842,000					735,000	エスホール相当品
268	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB15) 2000A型 2000×1500×1500 参考質量 4940kg/個	個	839,000					732,000	エスホール相当品
269	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB15) 2000B型 2000×2000×1500 参考質量 6000kg/個	個	1,000,000					874,000	エスホール相当品
270	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB15) 2200A型 2200×1500×1500 参考質量 5360kg/個	個	874,000					763,000	エスホール相当品
271	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB15) 2200B型 2200×2200×1500 参考質量 6840kg/個	個	1,140,000					995,000	エスホール相当品
272	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB18) 2000A型 2000×1500×1800 参考質量 5920kg/個	個	995,000					868,000	エスホール相当品
273	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB18) 2000B型 2000×2000×1800 参考質量 7180kg/個	個	1,180,000					1,030,000	エスホール相当品
274	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB18) 2200A型 2200×1500×1800 参考質量 6440kg/個	個	1,050,000					917,000	エスホール相当品
275	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB18) 2200B型 2200×2200×1800 参考質量 8180kg/個	個	1,350,000					1,180,000	エスホール相当品
276	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB21) 2000A型 2000×1500×2100 参考質量 6910kg/個	個	1,170,000					1,020,000	エスホール相当品
277	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB21) 2000B型 2000×2000×2100 参考質量 8390kg/個	個	1,400,000					1,220,000	エスホール相当品
278	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB21) 2200A型 2200×1500×2100 参考質量 7500kg/個	個	1,220,000					1,060,000	エスホール相当品
279	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (MB21) 2200B型 2200×2200×2100 参考質量 9560kg/個	個	1,600,000					1,390,000	エスホール相当品
280	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (B) 1500A型 1500×1500×900 参考質量 2770kg/個	個	605,000					528,000	エスホール相当品
281	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (B) 1800A型 1800×1500×1200 参考質量 4440kg/個	個	917,000					800,000	エスホール相当品
282	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (B) 1800B型 1800×1800×1200 参考質量 5140kg/個	個	963,000					840,000	エスホール相当品
283	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (B) 2000A型 2000×1500×1500 参考質量 5660kg/個	個	1,030,000					900,000	エスホール相当品
284	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (B) 2000B型 2000×2000×1500 参考質量 7730kg/個	個	1,210,000					1,060,000	エスホール相当品
285	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (B) 2200A型 2200×1500×1500 参考質量 6640kg/個	個	1,060,000					929,000	エスホール相当品
286	組立式箱型マンホール 基礎ブロック (B) 2200B型 2200×2200×1500 参考質量 9550kg/個	個	1,440,000					1,250,000	エスホール相当品

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
287	組立式箱型マンホール 基礎ブロック(B) 3000型 3000×2000×300 参考質量12950kg/個	個	2,200,000					1,920,000	エスホール相当品
288	組立式箱型マンホール 中間床版(F) 1500型 1500×1500×150 参考質量 1460kg/個	個	353,000					308,000	エスホール相当品
289	組立式箱型マンホール 中間床版(F) 1800B型 1800×1800×150 参考質量 2510kg/個	個	472,000					412,000	エスホール相当品
290	組立式箱型マンホール 基礎ブロック(B) 3000型 3000×2000×1700 参考質量 12950kg/個	個	2,200,000						エスホール相当品
291	組立式箱型マンホール 中間ブロック(M) 3000型 3000×2000×1500 参考質量 11010kg/個	個	1,390,000						エスホール相当品
292	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	165,000					179,000	
293	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	78,400			78,400		84,900	
294	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	101,000			101,000		109,000	
295	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	79,800			79,800		86,500	
296	組立マンホール(直壁) φ1200×H300 組立式マンホール2号	基	37,000						
297	調整リング φ600×H200 参考質量 119kg/個	個	25,300			25,300			
298	組立マンホール 接続金具	個	1,660			1,660			
299	水道用レジンコンクリート製ボックス 上部壁RB25(A) φ250mm H=150mm	個	9,800						
300	水道用レジンコンクリート製ボックス 中部壁RB25(B) φ250mm H=100mm	個	4,900						
301	水道用レジンコンクリート製ボックス 中部壁RB25(B) φ250mm H=150mm	個	7,000						
302	水道用レジンコンクリート製ボックス 中部壁RB25(B) φ250mm H=200mm	個	7,700						
303	水道用レジンコンクリート製ボックス 中部壁RB25(B) φ250mm H=300mm	個	9,800						
304	水道用レジンコンクリート製ボックス 下部壁RB25(C) φ250mm H=300mm	個	11,200						
305	水道用レジンコンクリート製ボックス 底版RB25(P) φ250mm H=40mm	個	11,900						
306	レジンボックス 600×450 土被り0.6m仕様 鉄蓋、底板含む	組	219,000						(参考) トミス
307	ブロックマット 軽量型 50kg/㎡以上 幅120～160cm 長200～800cm	㎡	5,180			5,180			(参考) ナチュラル日開[山水コンマット]
308	ブロックマット 軽量型 80kg/㎡以上 幅120～160cm 長200～800cm	㎡	6,540						(参考) 富山コンクリート工業[ソルコマット]

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
309	フェンス用ブロック 180×180×450mm	個				720			
310	フェンス用ブロック 300×300×450mm 参考質量 75kg/個	個	2,020	2,020	2,020			2,460	
311	フェンス用ブロック 300×300×600mm	個	2,700	2,700	2,700			3,270	
312	フェンス用ブロック 350×350×600mm	個	3,670	3,670	3,670			4,890	
313	フェンス用ブロック 400×400×600mm	個	4,800	4,800	4,800			6,480	
314	フェンス用ブロック 200×200×450mm	個	900	900	900			1,060	
315	フェンス用ブロック 500×500×700mm	個	8,750	8,750	8,750			13,100	
316	階段ブロック 幅1m 勾配1.5割用	個	7,080						
317	笠コンクリート B600×H500	m	50,400						図面より施工延長分の2列のm単価
318	L形水路 協会型 II種 H1600×L2000 (ウィーブホールφ50 背面鉄筋突き出し) 参考質量1,960kg/個	個	112,000						
319	L形水路 協会型 II種 H1600×L1890 (ウィーブホールφ50 背面鉄筋突き出し) 参考質量1,860kg/個	個	135,000						
320	L形水路 協会型 II種 H1600×L1860 (ウィーブホールφ50 背面鉄筋突き出し) 参考質量1,830kg/個	個	135,000						
321	L形水路 協会型 II種 H1600×L1000 (ウィーブホールφ50 背面鉄筋突き出し) 参考質量1,020kg/個	個	90,000						
322	L形水路 協会型 II種 H1600×L1699/1734 (ウィーブホールφ50 背面鉄筋突き出し) 参考質量1,670kg/個	個	146,000						
323	L形水路 協会型 II種 H1600×L1691/1726 (ウィーブホールφ50 背面鉄筋突き出し) 参考質量1,660kg/個	個	146,000						
324	L形水路 協会型 II種 H1600×L1825/1790 (ウィーブホールφ50 背面鉄筋突き出し) 参考質量1,780kg/個	個	146,000						
325	L形水路 協会型 II種 H1600×L1817/1782 (ウィーブホールφ50 背面鉄筋突き出し) 参考質量1,770kg/個	個	146,000						
326	定流量弁呼び径：φ300mm 使用流体：常温農業用水 一次圧力：0.16MPa以下 フランジ規格：7.5K (JIS B 2062) 作動差圧：低差圧20～200kPa	個				3,440,000			UFS-300RL 横田製作所
327	開水路用蓋 レジンコンクリート製 B1200mm (ハ 枠幅1400mm) ,L=500mm, t=12mm, q=3.0kN/m ²	枚				27,900			(参考：ベルテクス)
328	開水路用蓋 レジンコンクリート製 B1800mm (ハ 枠幅2000mm) ,L=500mm, t=15mm, q=3.0kN/m ²	枚				45,900			(参考：ベルテクス)
329	リューム水路用蓋 レジンコンクリート製 B1000mm (ハ 枠幅1240mm) ,L=500mm, t=15mm, q=5.0kN/m ²	枚				28,500			(参考：ベルテクス)
330	リューム水路 H1000×B1000×L2000mm	個				76,500			(参考：ベルテクス)

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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

No.	材料・規格	単位	茨城県	栃木県	埼玉県	千葉県	長野県	静岡県	R8 備考
331	フリューム水路 H1000×B1000×L1045mm (短尺, フランジ 金具付)	個				88,800			(参考: ヘルテックス)
332	鉄筋コンクリートL型ブロック 1700H(1800H天端カット) I種 張出350 標準 2m	個		179,000					
333	階段ブロック ステップブロック水密1.5型	個		7,080					
334	U型フリューム B600×H600×L2000	個		32,000					
335	U型フリューム B700×H700×L2000	個		38,400					
336	浸透柵 (蓋付) 600×600×1100	個		105,000					
337	ガードレール基礎 B1,300mm×H500mm×L2,000mm	個		70,000					
338	ガードレール基礎 B1,300mm×H600mm×L2,000mm	個		75,200					
339	H1,600×B1,300×L1,000, 輪荷重対応型	個		75,200					
340	H3,000×B2,090×L1,500, 輪荷重対応型	個		316,000					

・本価格表を無断転載することを禁じます。

・本価格表の使用、あるいは使用不能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。