

# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
1	UCD000010	横断暗渠ブロック(T-14)	(240) L=1000	14,400	個
2	UCD000020	横断暗渠ブロック(T-14)	(300) L=1000	17,200	個
3	UCD000030	横断暗渠ブロック(T-14)	(360) L=1000	28,100	個
4	UCD000040	横断暗渠ブロック(T-14)	(450) L=1000	37,200	個
5	UCD000050	横断暗渠ブロック(T-14)	(600) L=1000	59,800	個
6	UCD000060	横断暗渠ブロック(T-25)	(240) L=1000	14,400	個
7	UCD000070	横断暗渠ブロック(T-25)	(300) L=1000	20,300	個
8	UCD000080	横断暗渠ブロック(T-25)	(360) L=1000	28,000	個
9	UCD000090	横断暗渠ブロック(T-25)	(450) L=1000	37,100	個
10	UCD000100	横断暗渠ブロック(T-25)	(600) L=1000	59,700	個
11	UCD000370	自由勾配側溝(VS)道路横断用	300×1100×2000	115,000	個
12	UCD000380	自由勾配側溝樹	300×500×650,T-25(グレ蓋付)	58,500	基
13	UCD000390	自由勾配側溝樹	300×500×950,T-25(グレ蓋付)	67,500	基
14	UCD000400	自由勾配側溝樹	300×500×1250,T-25(グレ蓋付)	75,000	基
15	UCD000470	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-6 L=500(ゴム付)	10,700	枚
16	UCD000480	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-6 L=500 細目(ゴム付)	12,800	枚
17	UCD000490	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-6 L=1000(ゴム付)	17,600	枚
18	UCD000500	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-6 L=1000 細目(ゴム付)	23,500	枚
19	UCD000510	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-14 L=500(ゴム付)	11,000	枚
20	UCD000520	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-14 L=500 細目(ゴム付)	12,800	枚
21	UCD000530	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-14 L=1000(ゴム付)	19,600	枚
22	UCD000540	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-14 L=1000 細目(ゴム付)	23,500	枚
23	UCD000550	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-25 L=500(ゴム付)	12,900	枚
24	UCD000560	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-25 L=500 細目(ゴム付)	16,600	枚
25	UCD000570	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-25 L=1000(ゴム付)	21,500	枚
26	UCD000580	自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 T-25 L=1000 細目(ゴム付)	32,800	枚
27	UCD000590	自由勾配側溝用グレ蓋(横断用)	300用 T-25 L=1000(BT固定)	25,500	枚
28	UCD000600	自由勾配側溝用グレ蓋(横断用)	300用 T-25 L=1000細目(BT固定)	35,100	枚
29	UCD000610	都市型側溝	(T-25・縦断用)200 L=2.0	30,600	本
30	UCD000620	都市型側溝	(T-25・縦断用)350 L=2.0	57,400	本
31	UCD000630	都市型側溝	(T-25・縦断用)400 L=2.0	66,200	本
32	UCD000640	都市型側溝	(T-25・縦断用)500 L=2.0	100,000	本
33	UCD000650	都市型側溝用集水樹	(普通目)200 L=1.0	81,300	基
34	UCD000660	都市型側溝用集水樹	(普通目)350 L=1.0	105,000	基
35	UCD000670	都市型側溝用集水樹	(普通目)400 L=1.0	116,000	基
36	UCD000680	都市型側溝用集水樹	(普通目)500 L=1.0	155,000	基
37	UCD000690	都市型側溝用集水樹	(細目)200 L=1.0	91,400	基
38	UCD000700	都市型側溝用集水樹	(細目)250 L=1.0	96,200	基
39	UCD000710	都市型側溝用集水樹	(細目)300 L=1.0	101,000	基
40	UCD000720	都市型側溝用集水樹	(細目)350 L=1.0	117,000	基
41	UCD000730	都市型側溝用集水樹	(細目)400 L=1.0	132,000	基
42	UCD000740	都市型側溝用集水樹	(細目)500 L=1.0	187,000	基
43	UCD000770	転落防止付ガードレール(塗装品・白)	Gr-C-2B PA2+PA2(CO建)	17,400	m
44	UCD000780	転落防止付ガードレール(塗装品・白)	Gr-C-2E PA2+PA2(土中建)	21,000	m
45	UCD000790	転落防止付ガードレール(塗装品・白)	Gr-C-2B PA2+PA(CO建)	15,600	m
46	UCD000800	転落防止付ガードレール(塗装品・白)	Gr-C-2E PA2+PA(土中建)	18,800	m
47	UCD000810	転落防止付ガードレール(塗装品・白)	Gr-C-2B PLD+PA(CO建)	24,400	m
48	UCD000820	転落防止付ガードレール(塗装品・白)	Gr-C-2E PLD+PA(土中建)	26,400	m
49	UCD000830	転落防止付ガードレール(塗装品・白)	Gr-C-2B PFG+PFG(CO建)	29,700	m
50	UCD000840	転落防止付ガードレール(塗装品・白)	Gr-C-2E PFG+PFG(土中建)	31,700	m
51	UCD000850	都市型側溝	(T-25・縦断用)600 L=2.0	175,000	本
52	UCD000860	都市型側溝用集水樹(深型)	(普通目)350 L=1.0	162,000	基
53	UCD000870	都市型側溝用集水樹(深型)	(細目)350 L=1.0	175,000	基

# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
54	UCD000880	都市型側溝(省・JIS歩車対応)	T-25 縦断 250 L=2.0 排水性兼用	37,900	本
55	UCD000890	都市型側溝(省・JIS歩車対応)	T-25 縦断 300 L=2.0 排水性兼用	38,900	本
56	UCD000900	都市型側溝(省・JIS歩車対応)	T-25 縦断 350 L=2.0 排水性兼用	67,600	本
57	UCD000910	都市型側溝(省・JIS歩車対応)	T-25 縦断 400 L=2.0 排水性兼用	77,600	本
58	UCD000920	都市型側溝(省・JIS歩車対応)	T-25 縦断 500 L=2.0 排水性兼用	116,000	本
59	UCD000930	都市型側溝用集水桝(省JIS歩車)	(細目)250 L=1.0	96,800	基
60	UCD000940	都市型側溝用集水桝(省JIS歩車)	(細目)300 L=1.0	104,000	基
61	UCD000950	都市型側溝用集水桝(省JIS歩車)	(細目)350 L=1.0	137,000	基
62	UCD000960	都市型側溝用集水桝(省JIS歩車)	(細目)400 L=1.0	151,000	基
63	UCD000970	都市型側溝用集水桝(省JIS歩車)	(細目)500 L=1.0	180,000	基
64	UCD001030	NNSロッド	D22-SD490 L=3.5m	6,750	本
65	UCD001040	NNSロッド	D22-SD490 L=4.0m	7,740	本
66	UCD001080	公園ブロック	150×100×600	1,020	個
67	UCD001090	遠心ホックスカルハートCSB I型	350 L=2400	44,100	本
68	UCD001120	グレーチング溝蓋 240用 普通目	T14側溝用嵩上スレ止 L=600mm	9,360	枚
69	UCD001130	グレーチング溝蓋 240用 細目	T14側溝用嵩上スレ止 L=600mm	12,300	枚
70	UCD001160	歩車道境界ブロック	B種 I型平 H=70mm L=600mm	1,840	個
71	UCD001170	歩車道境界ブロック	B種 I型平 H=100mm L=600mm	2,080	個
72	UCD001180	歩車道境界ブロック	フラット L=600mm	2,030	個
73	UCD001190	歩車道境界ブロック	B種 III型平 L=600mm	1,820	個
74	UCD001200	都市型側溝用集水桝(深型)	(普通目)250 L=1.0	139,000	基
75	UCD001210	都市型側溝用集水桝(深型)	(細目)250 L=1.0	153,000	基
76	UCG000030	楕円マンホール調整プレート	H=25mm	3,960	個
77	UCG000040	楕円マンホール調整プレート	H=45mm	6,570	個
78	UCG000070	楕円マンホール床版斜壁	H=15cm 上600×下600×900	27,200	個
79	UCG000090	楕円マンホール躯体ブロック	H=60cm インバート、ソケット付	75,800	個
80	UCG000120	楕円マンホール躯体ブロック	H=120cm	69,700	個
81	UCG000140	楕円マンホール直壁	H=120cm	67,200	個
82	UCG000160	楕円マンホール斜壁	H=30cm 上600×下900	28,300	個
83	UCG000170	楕円マンホール斜壁	H=45cm 上600×下900	37,000	個
84	UCG000180	0号マンホール底版	H=11cm(有効高)	21,000	個
85	UCG000190	0号マンホール底版	H=15cm(有効高)	21,000	個
86	UCG000200	0号マンホール直壁(副管用)	H=90cm	62,800	個
87	UCG000210	0号マンホール床版斜壁	H=15cm 上600×下750	21,800	個
88	UCG000220	0号マンホール斜壁	H=35cm 上600×下750	23,300	個
89	UCG000230	0号マンホール斜壁	H=40cm 上600×下750	26,600	個
90	UCG000240	0号マンホール斜壁	H=50cm 上600×下750	33,000	個
91	UCG000250	0号マンホール斜壁	H=55cm 上600×下750	36,100	個
92	UCG000260	1号マンホール底版	H=15cm(有効高)	24,800	個
93	UCG000270	1号マンホール床版斜壁	H=15cm 上600×下670	28,100	個
94	UCG000280	1号マンホール躯体ブロック	H=210cm	101,000	個
95	UCG000290	1号マンホール躯体ブロック(管取付壁)	H=240cm	115,000	個
96	UCG000300	1号マンホール直壁	H=210cm	99,900	個
97	UCG000310	1号マンホール直壁	H=240cm	113,000	個
98	UCG000320	1号マンホール斜壁	H=35cm 上600×下900	26,600	個
99	UCG000330	1号マンホール斜壁	H=40cm 上600×下900	28,200	個
100	UCG000340	1号マンホール斜壁	H=50cm 上600×下900	34,500	個
101	UCG000350	1号マンホール斜壁	H=55cm 上600×下900	37,600	個
102	UCG000370	2号マンホール底版	H=20cm	52,000	個
103	UCG000380	2号マンホール躯体ブロック	H=60cm	63,800	個
104	UCG000410	2号マンホール踊場直壁	H=30cm	86,000	個
105	UCG000415	2号マンホール床版斜壁	H=20cm 上600×下1200	78,600	個
106	UCG000470	3号マンホール躯体ブロック(管取付壁)	H=90cm	146,000	個

# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
107	UCG000500	3号マンホール床版斜壁	H=20cm 上600×下1500	142,000	個
108	UCG000520	4号マンホール底版	H=25cm	343,000	個
109	UCG000550	4号マンホール底版	H=20cm	343,000	個
110	UCG000560	4号マンホール躯体ブロック	H=120cm	449,000	個
111	UCG000570	4号マンホール躯体ブロック	H=150cm	530,000	個
112	UCG000580	4号マンホール躯体ブロック	H=180cm	608,000	個
113	UCG000590	4号マンホール躯体ブロック	H=210cm	684,000	個
114	UCG000600	4号マンホール躯体ブロック	H=240cm	763,000	個
115	UCG000620	4号マンホール直壁	H=60cm	176,000	個
116	UCG000630	4号マンホール直壁	H=90cm	252,000	個
117	UCG000690	4号マンホール斜壁	内径90cm,H=30cm	334,000	個
118	UCG000720	5号マンホール躯体ブロック	H=150cm	744,000	個
119	UCG000730	5号マンホール躯体ブロック	H=210cm	961,000	個
120	UCG000740	5号マンホール躯体ブロック	H=240cm	1,070,000	個
121	UCG000750	5号マンホール直壁	H=150cm	574,000	個
122	UCG000760	5号マンホール直壁	H=210cm	789,000	個
123	UCG000770	5号マンホール斜壁	内径90cm,H=30cm	498,000	個
124	UCG000779	マンホール片面斜壁	600×900×600	44,800	個
125	UCG000780	マンホール片面斜壁	600×1200×600	89,200	個
126	UCG000790	1号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁H=30cm Ⅱ種	25,300	個
127	UCG000800	1号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁H=60cm Ⅱ種	43,400	個
128	UCG000810	1号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁H=90cm Ⅱ種	61,600	個
129	UCG000820	1号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁H=120cm Ⅱ種	79,700	個
130	UCG000830	1号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁H=150cm Ⅱ種	98,600	個
131	UCG000840	1号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁H=180cm Ⅱ種	116,000	個
132	UCG000850	1号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁H=210cm Ⅱ種	137,000	個
133	UCG000860	1号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁H=240cm Ⅱ種	160,000	個
134	UCG000880	1号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体ブロックH=60cm Ⅱ種	46,000	個
135	UCG000890	1号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体ブロックH=90cm Ⅱ種	64,600	個
136	UCG000900	1号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体ブロックH=120cm Ⅱ種	82,200	個
137	UCG000910	1号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体ブロックH=150cm Ⅱ種	100,000	個
138	UCG000920	1号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体ブロックH=180cm Ⅱ種	119,000	個
139	UCG000930	1号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体ブロックH=210cm Ⅱ種	141,000	個
140	UCG000940	1号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体ブロックH=240cm Ⅱ種	163,000	個
141	UCG000950	1号組立マンホール(Ⅱ種)	踊場直壁H=30cm Ⅱ種	59,800	個
142	UCG000960	1号組立マンホール(Ⅱ種)	踊場直壁H=60cm Ⅱ種	83,400	個
143	UCG000970	2号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1200×300 Ⅱ種	44,100	個
144	UCG000980	2号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1200×600 Ⅱ種	70,000	個
145	UCG000990	2号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1200×900 Ⅱ種	100,000	個
146	UCG001000	2号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1200×1200 Ⅱ種	130,000	個
147	UCG001010	2号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1200×1500 Ⅱ種	161,000	個
148	UCG001020	2号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1200×1800 Ⅱ種	191,000	個
149	UCG001030	2号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1200×2100 Ⅱ種	222,000	個
150	UCG001040	2号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1200×2400 Ⅱ種	251,000	個
151	UCG001060	2号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体ブロックH=60cm Ⅱ種	74,300	個
152	UCG001070	2号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1200×900 Ⅱ種	109,000	個
153	UCG001080	2号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1200×1200 Ⅱ種	142,000	個
154	UCG001090	2号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1200×1500 Ⅱ種	173,000	個
155	UCG001100	2号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1200×1800 Ⅱ種	203,000	個
156	UCG001110	2号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1200×2100 Ⅱ種	233,000	個
157	UCG001120	2号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1200×2400 Ⅱ種	263,000	個
158	UCG001130	2号組立マンホール(Ⅱ種)	踊場直壁H=30cm Ⅱ種	100,000	個
159	UCG001140	2号組立マンホール(Ⅱ種)	踊場直壁H=60cm Ⅱ種	136,000	個

# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
160	UCG001150	2号組立マンホール(Ⅱ種)	底板 t=150 Ⅱ種	59,500	個
161	UCG001160	3号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1500× 300 Ⅱ種	64,800	個
162	UCG001170	3号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1500× 600 Ⅱ種	100,000	個
163	UCG001180	3号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1500× 900 Ⅱ種	144,000	個
164	UCG001190	3号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1500× 1200 Ⅱ種	187,000	個
165	UCG001200	3号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1500× 1500 Ⅱ種	230,000	個
166	UCG001210	3号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1500× 1800 Ⅱ種	274,000	個
167	UCG001220	3号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1500× 2100 Ⅱ種	317,000	個
168	UCG001230	3号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1500× 2400 Ⅱ種	360,000	個
169	UCG001250	3号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体ﾌﾞﾛｯｸH=60cm Ⅱ種	108,000	個
170	UCG001260	3号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1500× 900 Ⅱ種	162,000	個
171	UCG001270	3号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1500× 1200 Ⅱ種	219,000	個
172	UCG001280	3号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1500× 1500 Ⅱ種	262,000	個
173	UCG001290	3号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1500× 1800 Ⅱ種	311,000	個
174	UCG001300	3号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1500× 2100 Ⅱ種	354,000	個
175	UCG001310	3号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1500× 2400 Ⅱ種	398,000	個
176	UCG001320	3号組立マンホール(Ⅱ種)	踊場直壁H=30cm Ⅱ種	153,000	個
177	UCG001330	3号組立マンホール(Ⅱ種)	踊場直壁H=60cm Ⅱ種	199,000	個
178	UCG001340	3号組立マンホール(Ⅱ種)	底板 t=150 Ⅱ種	99,600	個
179	UCG001350	3号組立マンホール(Ⅱ種)	取付管壁 1500× 1800	311,000	個
180	UCG001351	3号組立マンホール(Ⅱ種)	取付管壁 1500× 2400	398,000	個
181	UCG001360	4号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1800× 600 Ⅱ種	198,000	個
182	UCG001370	4号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1800× 900 Ⅱ種	294,000	個
183	UCG001380	4号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1800× 1200 Ⅱ種	388,000	個
184	UCG001390	4号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1800× 1500 Ⅱ種	482,000	個
185	UCG001400	4号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1800× 1800 Ⅱ種	574,000	個
186	UCG001410	4号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1800× 2100 Ⅱ種	662,000	個
187	UCG001420	4号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 1800× 2400 Ⅱ種	754,000	個
188	UCG001450	4号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1800× 900 Ⅱ種	429,000	個
189	UCG001460	4号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1800× 1200 Ⅱ種	524,000	個
190	UCG001470	4号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1800× 1500 Ⅱ種	618,000	個
191	UCG001480	4号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1800× 1800 Ⅱ種	709,000	個
192	UCG001490	4号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1800× 2100 Ⅱ種	798,000	個
193	UCG001500	4号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 1800× 2400 Ⅱ種	890,000	個
194	UCG001510	4号組立マンホール(Ⅱ種)	底板 t=262 Ⅱ種	400,000	個
195	UCG001520	4号組立マンホール(Ⅱ種)	踊場直壁H=90cm Ⅱ種	614,000	個
196	UCG001530	5号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 2200× 600 Ⅱ種	296,000	個
197	UCG001540	5号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 2200× 900 Ⅱ種	412,000	個
198	UCG001550	5号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 2200× 1200 Ⅱ種	546,000	個
199	UCG001560	5号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 2200× 1500 Ⅱ種	697,000	個
200	UCG001570	5号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 2200× 1800 Ⅱ種	805,000	個
201	UCG001580	5号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 2200× 2100 Ⅱ種	930,000	個
202	UCG001590	5号組立マンホール(Ⅱ種)	直壁 2200× 2400 Ⅱ種	1,060,000	個
203	UCG001600	5号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 2200× 900 Ⅱ種	612,000	個
204	UCG001610	5号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 2200× 1200 Ⅱ種	745,000	個
205	UCG001620	5号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 2200× 1500 Ⅱ種	876,000	個
206	UCG001630	5号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 2200× 1800 Ⅱ種	1,000,000	個
207	UCG001640	5号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 2200× 2100 Ⅱ種	1,130,000	個
208	UCG001650	5号組立マンホール(Ⅱ種)	躯体 2200× 2400 Ⅱ種	1,260,000	個
209	UCG001660	5号組立マンホール(Ⅱ種)	底板 t=292 Ⅱ種	698,000	個
210	UCG001670	0-3号共通 調整リング	内径60cm,H=20cm	17,800	個
211	UCG001800	マンホール用止水可とう継手	陶管・ヒューム管用φ600mm	101,000	個
212	UCG001810	マンホール用止水可とう継手	陶管・ヒューム管用φ700mm	118,000	個



# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
213	UCG001820	マンホール用止水可とう継手	陶管・ヒューム管用 φ 800mm	141,000	個
214	UCG001830	マンホール用止水可とう継手	陶管・ヒューム管用 φ 900mm	179,000	個
215	UCG001840	マンホール用止水可とう継手	陶管・ヒューム管用 φ 1000mm	199,000	個
216	UCG001860	0.1号共通 削孔	推進管 φ 250用	12,300	箇所
217	UCG001870	0.1号共通 削孔	推進管 φ 300用	13,500	箇所
218	UCG001880	0.1号共通 削孔	推進管 φ 350用	14,800	箇所
219	UCG001890	0.1号共通 削孔	推進管 φ 400用	15,900	箇所
220	UCG001900	0.1号共通 削孔	推進管 φ 450用	17,500	箇所
221	UCG001910	0.1号共通 削孔	推進管 φ 500用	19,000	箇所
222	UCG001930	0.1号共通 削孔	塩ビ管 φ 600用	19,000	箇所
223	UCG001940	2号削孔	ヒューム管 φ 700用	30,300	箇所
224	UCG001950	2号削孔	ヒューム管 φ 800用	39,100	箇所
225	UCG001960	2号削孔	ヒューム管 φ 900用	50,400	箇所
226	UCG001980	2号削孔	推進管 φ 250用	15,700	箇所
227	UCG001990	2号削孔	推進管 φ 300用	17,500	箇所
228	UCG002000	2号削孔	推進管 φ 350用	18,600	箇所
229	UCG002010	2号削孔	推進管 φ 400用	20,500	箇所
230	UCG002020	2号削孔	推進管 φ 450用	22,300	箇所
231	UCG002030	2号削孔	推進管 φ 500用	24,200	箇所
232	UCG002040	2号削孔	推進管 φ 600用	25,800	箇所
233	UCG002050	2号削孔	推進管 φ 700用	30,300	箇所
234	UCG002060	2号削孔	推進管 φ 800用	39,100	箇所
235	UCG002070	2号削孔	推進管 φ 900用	50,400	箇所
236	UCG002080	2号削孔	塩ビ管 φ 600用	24,200	箇所
237	UCG002090	3号削孔	ヒューム管 φ 100用	11,100	箇所
238	UCG002100	3号削孔	ヒューム管 φ 150用	13,300	箇所
239	UCG002110	3号削孔	ヒューム管 φ 200用	15,100	箇所
240	UCG002120	3号削孔	ヒューム管 φ 250用	17,000	箇所
241	UCG002130	3号削孔	ヒューム管 φ 600用	30,900	箇所
242	UCG002140	3号削孔	ヒューム管 φ 700用	36,700	箇所
243	UCG002150	3号削孔	ヒューム管 φ 800用	46,900	箇所
244	UCG002160	3号削孔	ヒューム管 φ 1100用	88,500	箇所
245	UCG002180	3号削孔	推進管 φ 250用	19,000	箇所
246	UCG002190	3号削孔	推進管 φ 300用	20,600	箇所
247	UCG002200	3号削孔	推進管 φ 350用	22,400	箇所
248	UCG002210	3号削孔	推進管 φ 400用	24,600	箇所
249	UCG002220	3号削孔	推進管 φ 450用	26,600	箇所
250	UCG002230	3号削孔	推進管 φ 500用	29,000	箇所
251	UCG002240	3号削孔	推進管 φ 600用	30,900	箇所
252	UCG002250	3号削孔	推進管 φ 700用	36,700	箇所
253	UCG002260	3号削孔	推進管 φ 800用	46,900	箇所
254	UCG002270	3号削孔	推進管 φ 900用	60,000	箇所
255	UCG002280	3号削孔	推進管 φ 1000用	74,200	箇所
256	UCG002290	3号削孔	推進管 φ 1100用	88,500	箇所
257	UCG002300	3号削孔	塩ビ管 φ 100用	11,100	箇所
258	UCG002310	3号削孔	塩ビ管 φ 150用	11,100	箇所
259	UCG002320	3号削孔	塩ビ管 φ 200用	13,300	箇所
260	UCG002330	3号削孔	塩ビ管 φ 250用	15,100	箇所
261	UCG002350	4号削孔	塩ビ管 φ 150用	14,000	箇所
262	UCG002360	4号削孔	塩ビ管 φ 200用	17,000	箇所
263	UCG002370	4号削孔	塩ビ管 φ 250用	18,900	箇所
264	UCG002450	4号削孔	ヒューム管 φ 150用	17,000	箇所
265	UCG002460	4号削孔	ヒューム管 φ 200用	18,900	箇所

# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
266	UCG002470	4号削孔	ヒューム管φ250用	21,900	箇所
267	UCG002590	4号削孔	ヒューム管φ1200用	136,000	箇所
268	UCG002600	4号削孔	ヒューム管φ1350用	158,000	箇所
269	UCG002610	4号削孔	推進管φ250用	24,200	箇所
270	UCG002620	4号削孔	推進管φ300用	26,400	箇所
271	UCG002630	4号削孔	推進管φ350用	28,500	箇所
272	UCG002640	4号削孔	推進管φ400用	31,400	箇所
273	UCG002650	4号削孔	推進管φ450用	33,800	箇所
274	UCG002660	4号削孔	推進管φ500用	36,600	箇所
275	UCG002670	4号削孔	推進管φ600用	39,600	箇所
276	UCG002680	4号削孔	推進管φ700用	46,400	箇所
277	UCG002690	4号削孔	推進管φ800用	59,500	箇所
278	UCG002700	4号削孔	推進管φ900用	76,400	箇所
279	UCG002710	4号削孔	推進管φ1000用	94,500	箇所
280	UCG002720	4号削孔	推進管φ1100用	112,000	箇所
281	UCG002730	4号削孔	推進管φ1200用	136,000	箇所
282	UCG002740	4号削孔	推進管φ1350用	158,000	箇所
283	UCG002750	小口径推進管(カラー無)500kgf/cm <sup>2</sup>	φ250 250×55×2000 標準管	22,800	本
284	UCG002760	小口径推進管(カラー無)500kgf/cm <sup>2</sup>	φ300 300×57×2000 標準管	27,800	本
285	UCG002770	小口径推進管(カラー無)500kgf/cm <sup>2</sup>	φ350 350×60×2430 標準管	37,200	本
286	UCG002780	小口径推進管(カラー無)500kgf/cm <sup>2</sup>	φ400 400×63×2430 標準管	44,000	本
287	UCG002790	小口径推進管(カラー無)500kgf/cm <sup>2</sup>	φ450 450×67×2430 標準管	52,300	本
288	UCG002800	小口径推進管(カラー無)500kgf/cm <sup>2</sup>	φ500 500×70×2430 標準管	60,300	本
289	UCG002810	小口径推進管(カラー無)500kgf/cm <sup>2</sup>	φ600 600×80×2430 標準管	82,300	本
290	UCG002820	小口径推進管(カラー無)500kgf/cm <sup>2</sup>	φ700 700×90×2430 標準管	107,000	本
291	UCG002830	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ800 800×80×1200半管	88,500	本
292	UCG002840	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ900 900×90×1200半管	110,000	本
293	UCG002850	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1000 1000×100×1200半管	134,000	本
294	UCG002860	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1100 1100×105×1200半管	152,000	本
295	UCG002870	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1200 1200×115×1200半管	181,000	本
296	UCG002880	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1350 1350×125×1200半管	217,000	本
297	UCG002890	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1500 1500×140×1200半管	268,000	本
298	UCG002900	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1650 1650×150×1200半管	312,000	本
299	UCG002910	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1800 1800×160×1200半管	364,000	本
300	UCG002920	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ2000 2000×175×1200半管	440,000	本
301	UCG002930	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ2200 2200×190×1200半管	524,000	本
302	UCG002940	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ2400 2400×205×1200半管	656,000	本
303	UCG002950	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ2600 2600×220×1200半管	763,000	本
304	UCG002960	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ2800 2800×235×1200半管	876,000	本
305	UCG002970	推進管(カラー無)1種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ3000 3000×250×1200半管	1,000,000	本
306	UCG002980	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ800 800×80×2430	119,000	本
307	UCG002990	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ900 900×90×2430	149,000	本
308	UCG003000	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1000 1000×100×2430	183,000	本
309	UCG003010	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1100 1100×105×2430	209,000	本
310	UCG003020	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1200 1200×115×2430	247,000	本
311	UCG003030	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1350 1350×125×2430	295,000	本
312	UCG003040	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1500 1500×140×2430	365,000	本
313	UCG003050	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1650 1650×150×2430	425,000	本
314	UCG003060	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ1800 1800×160×2430	495,000	本
315	UCG003070	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ2000 2000×175×2430	599,000	本
316	UCG003080	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ2200 2200×190×2430	713,000	本
317	UCG003090	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ2400 2400×205×2430	894,000	本
318	UCG003100	推進管(カラー無)2種500kgf/cm <sup>2</sup>	φ2600 2600×220×2430	1,030,000	本

# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
319	UCG003110	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 2800 2800×235×2430	1,180,000	本
320	UCG003120	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 3000 3000×250×2430	1,360,000	本
321	UCG003130	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 800 800×80×1200 半管	100,000	本
322	UCG003140	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 900 900×90×1200 半管	124,000	本
323	UCG003150	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 1000 1000×100×1200 半管	151,000	本
324	UCG003160	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 1100 1100×105×1200 半管	172,000	本
325	UCG003170	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 1200 1200×115×1200 半管	204,000	本
326	UCG003180	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 1350 1350×125×1200 半管	245,000	本
327	UCG003190	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 1500 1500×140×1200 半管	302,000	本
328	UCG003200	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 1650 1650×150×1200 半管	353,000	本
329	UCG003210	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 1800 1800×160×1200 半管	411,000	本
330	UCG003220	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 2000 2000×175×1200 半管	498,000	本
331	UCG003230	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 2200 2200×190×1200 半管	592,000	本
332	UCG003240	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 2400 2400×205×1200 半管	742,000	本
333	UCG003250	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 2600 2600×220×1200 半管	862,000	本
334	UCG003260	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 2800 2800×235×1200 半管	990,000	本
335	UCG003270	推進管(カラー無)2種500kgf/cm2	φ 3000 3000×250×1200 半管	1,120,000	本
336	UCG003280	塩ビ管 接着受口曲管	VU250×15°	18,500	個
337	UCG003290	塩ビ管 接着受口曲管	VU250×30°	20,100	個
338	UCG003300	塩ビ管 接着受口曲管	VU250×45°	24,100	個
339	UCG003310	塩ビ管 接着受口曲管	VU250×60°	26,700	個
340	UCG003320	塩ビ管 接着受口曲管	VU300×15°	25,500	個
341	UCG003330	塩ビ管 接着受口曲管	VU300×30°	31,800	個
342	UCG003340	塩ビ管 接着受口曲管	VU300×45°	35,000	個
343	UCG003350	塩ビ管 接着受口曲管	VU300×60°	42,200	個
344	UCG003360	塩ビ管 ゴム輪受口曲管	VU250×15°	20,600	個
345	UCG003370	塩ビ管 ゴム輪受口曲管	VU250×30°	24,100	個
346	UCG003380	塩ビ管 ゴム輪受口曲管	VU250×45°	28,700	個
347	UCG003390	塩ビ管 ゴム輪受口曲管	VU250×60°	33,700	個
348	UCG003410	塩ビ管 ゴム輪受口曲管	VU300×15°	28,700	個
349	UCG003420	塩ビ管 ゴム輪受口曲管	VU300×30°	30,600	個
350	UCG003430	塩ビ管 ゴム輪受口曲管	VU300×45°	41,100	個
351	UCG003440	塩ビ管 ゴム輪受口曲管	VU300×60°	50,100	個
352	UCG003460	塩ビ管 90° 支管 ゴム輪受口	φ 100 ホックスカルパート用	4,840	本
353	UCG003470	塩ビ管 90° 支管 ゴム輪受口	φ 150 ホックスカルパート用	6,710	本
354	UCG003480	塩ビ管 90° 支管 ゴム輪受口	φ 200 ホックスカルパート用	8,910	本
355	UCG003490	塩ビ管 90° 支管 ゴム輪受口	φ 250 ホックスカルパート用	24,500	本
356	UCG003500	塩ビ管 90° 自在支管 ゴム輪受口	径150本管ヒューム管・陶管径200	5,890	本
357	UCG003510	塩ビ管 90° 自在支管 ゴム輪受口	径150本管ヒューム管・陶管径250	5,890	本
358	UCG003520	塩ビ管 90° 自在支管 ゴム輪受口	φ 100 ホックスカルパート用	6,650	本
359	UCG003530	塩ビ管 90° 自在支管 ゴム輪受口	φ 150 ホックスカルパート用	8,920	本
360	UCG003540	塩ビ管 90° 自在支管 ゴム輪受口	φ 200 ホックスカルパート用	13,200	本
361	UCG003550	塩ビ管 90° 自在支管 ゴム輪受口	φ 250 ホックスカルパート用	29,200	本
362	UCG003560	塩ビ管 90° 可とう性支管	φ 150 塩ビ管用(本管塩ビφ 350)	8,150	本
363	UCG003570	塩ビ曲管 90° (取手管継手)	φ 100 ゴム輪	4,370	個
364	UCG003580	塩ビ曲管 90° (取手管継手)	φ 125 ゴム輪	6,240	個
365	UCG003590	塩ビ曲管 90° (取手管継手)	φ 150 ゴム輪	8,040	個
366	UCG003600	塩ビ曲管 90° (取手管継手)	φ 200 ゴム輪	14,000	個
367	UCG003680	塩ビ取付管用自在継手 ゴム輪口	角度0～15° 200	8,000	個
368	UCG003720	塩ビ管用異形継手 ゴム輪受口	150オス-100メス	2,700	個
369	UCG003730	塩ビ製両受直管	VUφ 150 ゴム輪受口	8,850	本
370	UCG003740	塩ビ製両受直管	VUφ 200 ゴム輪受口	14,500	本
371	UCG003788	管蓋	100 フレーンエンド用	600	個

# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
372	UCG003789	管蓋	150 フレーンエンド用	1,320	個
373	UCG003790	管蓋	200 フレーンエンド用	2,440	個
374	UCG003800	管蓋	250 フレーンエンド用	6,390	個
375	UCG003810	塩ビ樹用支管	90° 200-150	5,990	個
376	UCG003820	塩ビ樹用支管	90° 300-150	5,990	個
377	UCG003825	マンホール用 内副管用クロス	塩ビ管用内副管用 150-100	17,100	個
378	UCG003830	マンホール用 内副管用クロス	塩ビ管用内副管用 200-150	32,300	個
379	UCG003840	マンホール用 内副管用クロス	塩ビ管用内副管用 250-200	37,700	個
380	UCG003850	マンホール用 内副管用クロス	塩ビ管用内副管用 200-200	35,400	個
381	UCG003890	内副管マンホール継手	塩ビ管用 150-150	25,300	個
382	UCG003900	内副管マンホール継手	塩ビ管用 200-150	32,000	個
383	UCG003910	内副管マンホール継手	塩ビ管用 200-200	32,000	個
384	UCG003915	内副管用止金具	φ100用	3,530	本
385	UCG003920	内副管用止金具	φ150用	3,890	本
386	UCG003930	内副管用止金具	φ200用	4,060	本
387	UCG003940	硬質塩化ビニル管 内副管用MH継手	φ250×200(φ250キャップ付)	62,700	本
388	UCG003955	内副管 十字管	φ150×φ100	25,800	個
389	UCG003960	内副管 十字管	φ200×φ150	32,800	個
390	UCG003980	マルチ支管	300-200	8,200	個
391	UCG003990	マルチ支管	300-150	6,750	個
392	UCG004010	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径900厚6	182,000	組
393	UCG004020	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径1200厚6	187,000	組
394	UCG004030	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径1500厚6	207,000	組
395	UCG004040	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径1800厚6	256,000	組
396	UCG004050	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径2000厚6	277,000	組
397	UCG004060	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径2100厚6	305,000	組
398	UCG004070	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径2200 厚6	322,000	組
399	UCG004080	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径2300厚6	340,000	組
400	UCG004090	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径2400厚6	388,000	組
401	UCG004100	FRP中間スラブ 現場打用	開口径600径2500厚6	450,000	組
402	UCG004110	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径900厚6	214,000	組
403	UCG004120	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径1200厚6	230,000	組
404	UCG004130	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径1500厚6	239,000	組
405	UCG004140	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径1800厚6	312,000	組
406	UCG004150	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径2000厚6	346,000	組
407	UCG004160	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径2100厚6	374,000	組
408	UCG004170	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径2200 厚6	391,000	組
409	UCG004180	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径2300厚6	409,000	組
410	UCG004190	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径2400厚6	458,000	組
411	UCG004200	FRP中間スラブ アンカー後打用	開口径600径2500厚6	520,000	組
412	UCG004210	FRP中間スラブ アンカー用(分割タイプ)	φ900(2分割)	247,000	組
413	UCG004220	FRP中間スラブ アンカー用(分割タイプ)	φ1200(2分割)	263,000	組
414	UCG004230	FRP中間スラブ アンカー用(分割タイプ)	φ1500(3分割)	294,000	組
415	UCG004240	FRP中間スラブ アンカー用(分割タイプ)	φ1800(3分割)	367,000	組
416	UCG004250	FRP中間スラブ アンカー用(分割タイプ)	φ2200(4分割)	458,000	組
417	UCG004260	中間スラブ用FRP保安蓋	φ600 格子蓋	56,700	組
418	UCG004270	マンホール用止水可とう継手	塩ビ管用 φ600mm	70,000	個
419	UCG004280	マンホール用止水可とう継手	強化プラスチック複合管用 φ600mm	70,000	個
420	UCG004290	マンホール用止水可とう継手	強化プラスチック複合管用 φ700mm	84,500	個
421	UCG004300	マンホール用止水可とう継手	強化プラスチック複合管用 φ800mm	96,300	個
422	UCG004310	マンホール用止水可とう継手	強化プラスチック複合管用 φ900mm	118,000	個
423	UCG004320	マンホール用止水可とう継手	強化プラスチック複合管用 φ1000mm	148,000	個
424	UCG004330	0号マンホール底版一体型管取付壁	有効高600	44,700	個



# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
425	UCG004340	0号マンホール底版一体型管取付壁	有効高900	68,700	個
426	UCG004350	0号マンホール底版一体型管取付壁	有効高1200	81,300	個
427	UCG004380	1号マンホール底版一体型管取付壁	有効高600	53,400	個
428	UCG004390	1号マンホール底版一体型管取付壁	有効高900	73,600	個
429	UCG004400	1号マンホール底版一体型管取付壁	有効高1200	87,900	個
430	UCG004470	マンホール用止水可とう継手	塩ビ管用φ450mm	52,500	個
431	UCG004480	マンホール用止水可とう継手	塩ビ管用φ500mm	60,000	個
432	UCG004490	塩ビ管 90° 可とう性支管	φ200 塩ビ管用(本管塩ビφ350)	13,000	本
433	UCG004500	楕円マンホール削孔	塩ビ管φ150用	7,200	箇所
434	UCG004510	楕円マンホール削孔	塩ビ管φ200用	8,680	箇所
435	UCG004520	楕円マンホール削孔	塩ビ管φ250用	9,850	箇所
436	UCG004530	楕円マンホール削孔	塩ビ管φ300用	11,100	箇所
437	UCG004540	楕円マンホール削孔	塩ビ管φ350用	12,300	箇所
438	UCG004550	0.1号共通 削孔	ヒューム管φ600用	20,200	箇所
439	UCG004560	塩ビ管用異形継手 コム輪受口	200オス-150メス	4,420	個
440	UCG004570	マルチ支管	300-250	11,600	個
441	UCG004580	内副管マンホール継手	塩ビ管用 250-150	64,500	個
442	UCG004590	塩ビ管 90° 可とう性支管	φ200 塩ビ管用(本管塩ビφ250)	13,000	本
443	UCG004600	1号組立マンホール(Ⅱ種)	底版 t=130 Ⅱ種	28,800	個
444	UCG004610	1号組立マンホール(Ⅱ種)	底版 t=140 Ⅱ種	28,800	個
445	UCG004620	5号マンホール底版	H=29.2cm(有効高)	594,000	個
446	UCG004630	飛散防止版(点検口付き)	φ200用 塩ビ	21,700	枚
447	UCG004640	飛散防止版(点検口付き)	φ250用 塩ビ	29,700	枚
448	UCG004650	飛散防止版	φ200用 塩ビ	11,200	枚
449	UCG004660	飛散防止版	φ250用 塩ビ	22,800	枚
450	UCG004670	飛散防止版(受け台)	φ200用 塩ビ	19,000	枚
451	UCG004680	飛散防止版(受け台)	φ250用 塩ビ	29,700	枚
452	UCG004690	楕円マンホール底版一体型管取付壁	有効高600	49,800	個
453	UCG004710	楕円マンホール底版一体型管取付壁	有効高1200	90,400	個
454	UCG004720	マンホール用止水可とう継手	陶管・ヒューム管用φ400mm	68,600	個
455	UCG004730	マンホール用止水可とう継手	陶管・ヒューム管用φ450mm	76,800	個
456	UCG004740	マンホール用止水可とう継手	陶管・ヒューム管用φ500mm	87,500	個
457	UCG004750	マンホール用止水可とう継手	陶管・ヒューム管用φ1100mm	229,000	個
458	UCG004755	内副管マンホール継手(省スペース型)	O号用 150×100	40,200	個
459	UCG004760	内副管マンホール継手(省スペース型)	O号用 200×150	47,200	個
460	UCG004770	内副管マンホール継手(省スペース型)	1号用 200×150	39,500	個
461	UCG004790	内副管マンホール継手用立管(省スペース型)	L=1000	8,300	本
462	UCG004800	内副管マンホール継手用立管(省スペース型)	L=2000	14,100	本
463	UCG004810	内副管継手用エルボ(省スペース型)	150	7,370	個
464	UCG004820	内副管VU変換ソケット(省スペース型)	150	7,370	個
465	UCG004830	内副管用固定バンド(省スペース型)	150	3,890	個
466	UCG004900	無収縮モルタル	12.5kg/袋	3,520	袋
467	UCG005000	取付管可とう継手	φ150 本管塩ビφ300	9,660	個
468	UCG005010	取付管可とう継手	φ150 本管塩ビφ400	9,660	個
469	UCG006010	管更生材料(EX工法)	φ200、自立管、t=7.2mm	22,300	m
470	UCG006020	管更生材料(EX工法)	φ250、自立管、t=9.0mm	30,400	m
471	UCG006030	管更生材料(EX工法)	φ300、自立管、t=10.8mm	41,000	m
472	UCG006040	管更生材料(EX工法)	φ350、自立管、t=12.7mm	49,400	m
473	UCG006050	管更生材料(EX工法)	φ380、自立管、t=13.8mm	73,700	m
474	UCG006060	管更生材料(EX工法)	φ400、自立管、t=14.6mm	92,300	m
475	UCG006070	管更生材料(インシュフォーム工法)	φ200、自立管、t=4.0mm	40,100	m
476	UCG006080	管更生材料(インシュフォーム工法)	φ250、自立管、t=5.0mm	47,300	m
477	UCG006090	管更生材料(インシュフォーム工法)	φ300、自立管、t=6.0mm	56,900	m

# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
478	UCG006100	管更生材料(インシュフォーム工法)	φ 350、自立管、t=7.0mm	68,700	m
479	UCG006110	管更生材料(インシュフォーム工法)	φ 380、自立管、t=8.0mm	78,000	m
480	UCG006120	管更生材料(インシュフォーム工法)	φ 400、自立管、t=8.0mm	81,200	m
481	UCG006130	管更生材料(インシュフォーム工法)	φ 450、自立管、t=9.0mm	95,500	m
482	UCG006140	管更生材料(インシュフォーム工法)	φ 500、自立管、t=10.0mm	115,000	m
483	UCG006150	管更生材料(FFT-S工法)	φ 200、自立管、t=6.0mm	40,200	m
484	UCG006160	管更生材料(FFT-S工法)	φ 250、自立管、t=4.0mm	38,600	m
485	UCG006170	管更生材料(FFT-S工法)	φ 250、自立管、t=6.0mm	44,400	m
486	UCG006180	管更生材料(FFT-S工法)	φ 300、自立管、t=8.0mm	59,500	m
487	UCG006190	管更生材料(FFT-S工法)	φ 350、自立管、t=8.0mm	62,600	m
488	UCG006200	管更生材料(FFT-S工法)	φ 380、自立管、t=8.0mm	65,100	m
489	UCG006210	管更生材料(FFT-S工法)	φ 380、自立管、t=10.0mm	78,700	m
490	UCG006220	管更生材料(FFT-S工法)	φ 400、自立管、t=10.0mm	81,800	m
491	UCG006230	管更生材料(FFT-S工法)	φ 450、自立管、t=10.0mm	96,800	m
492	UCG006240	管更生材料(FFT-S工法)	φ 450、自立管、t=12.0mm	105,000	m
493	UCG006250	管更生材料(FFT-S工法)	φ 500、自立管、t=12.0mm	125,000	m
494	UCG006260	管更生材料(FFT-S工法)	φ 600、自立管、t=14.0mm	155,000	m
495	UCG006270	管更生材料(FFT-S工法)	φ 600、自立管、t=16.0mm	176,000	m
496	UCG006280	管更生材料(FFT-S工法)	φ 700、自立管、t=16.0mm	195,000	m
497	UCG006290	管更生材料(FFT-S工法)	φ 700、自立管、t=18.0mm	225,000	m
498	UCG006300	管更生材料(オメガライナー工法)	φ 200、自立管、t=7.2mm	25,700	m
499	UCG006310	管更生材料(オメガライナー工法)	φ 250、自立管、t=8.7mm	29,000	m
500	UCG006320	管更生材料(オメガライナー工法)	φ 300、自立管、t=10.4mm	35,600	m
501	UCG006330	管更生材料(オメガライナー工法)	φ 350、自立管、t=12.2mm	43,200	m
502	UCG006340	管更生材料(オメガライナー工法)	φ 380、自立管、t=13.6mm	50,900	m
503	UCG006350	管更生材料(オメガライナー工法)	φ 400、自立管、t=13.9mm	51,400	m
504	UCG006360	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 200、自立管、t=4.0mm	35,900	m
505	UCG006370	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 250、自立管、t=4.0mm	40,000	m
506	UCG006380	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 250、自立管、t=5.0mm	47,600	m
507	UCG006390	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 300、自立管、t=5.0mm	56,800	m
508	UCG006400	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 300、自立管、t=6.0mm	60,300	m
509	UCG006410	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 350、自立管、t=6.0mm	61,200	m
510	UCG006420	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 350、自立管、t=7.0mm	66,900	m
511	UCG006430	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 380、自立管、t=7.0mm	71,100	m
512	UCG006440	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 380、自立管、t=8.0mm	77,100	m
513	UCG006450	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 400、自立管、t=7.0mm	80,000	m
514	UCG006460	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 400、自立管、t=8.0mm	86,700	m
515	UCG006470	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 450、自立管、t=8.0mm	96,600	m
516	UCG006480	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 450、自立管、t=9.0mm	105,000	m
517	UCG006490	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 500、自立管、t=9.0mm	112,000	m
518	UCG006500	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 500、自立管、t=10.0mm	128,000	m
519	UCG006510	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 600、自立管、t=10.0mm	140,000	m
520	UCG006520	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 600、自立管、t=11.0mm	155,000	m
521	UCG006530	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 600、自立管、t=12.0mm	168,000	m
522	UCG006540	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 700、自立管、t=12.0mm	214,000	m
523	UCG006550	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 700、自立管、t=13.0mm	235,000	m
524	UCG006560	管更生材料(アルファライナー工法)	φ 700、自立管、t=14.0mm	247,000	m
525	UCG006570	管更生材料(ハルテムSZ工法)	φ 200、自立管、t=4.0mm	37,200	m
526	UCG006580	管更生材料(ハルテムSZ工法)	φ 200、自立管、t=5.0mm	37,500	m
527	UCG006590	管更生材料(ハルテムSZ工法)	φ 250、自立管、t=4.0mm	42,400	m
528	UCG006600	管更生材料(ハルテムSZ工法)	φ 250、自立管、t=5.0mm	43,900	m
529	UCG006610	管更生材料(ハルテムSZ工法)	φ 300、自立管、t=6.0mm	52,000	m
530	UCG006620	管更生材料(ハルテムSZ工法)	φ 350、自立管、t=7.0mm	72,700	m

# 令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
531	UCG006630	管更生材料(パルテムSZ工法)	φ 380、自立管、t=7.0mm	75,600	m
532	UCG006640	管更生材料(パルテムSZ工法)	φ 380、自立管、t=8.0mm	77,300	m
533	UCG006650	管更生材料(パルテムSZ工法)	φ 400、自立管、t=8.0mm	82,500	m
534	UCG006660	管更生材料(パルテムSZ工法)	φ 450、自立管、t=8.0mm	91,400	m
535	UCG006670	管更生材料(パルテムSZ工法)	φ 450、自立管、t=9.0mm	95,800	m
536	UCG006680	管更生材料(パルテムSZ工法)	φ 500、自立管、t=10.0mm	117,000	m
537	UCG006690	管更生材料(パルテムSZ工法)	φ 600、自立管、t=11.0mm	137,000	m
538	UCG006700	管更生材料(パルテムSZ工法)	φ 600、自立管、t=12.0mm	146,000	m
539	UCG006710	管更生材料(パルテムSZ工法)	φ 700、自立管、t=14.0mm	202,000	m
540	UCW000010	飲料水試験費	<14項目一括分析>(諸経費含む)	18,000	検体
541	UCW000020	泥水処分費	ヨコハマ全建	17,000	m3
542	UCW000030	泥水処分費	栄伸産業	15,100	m3
543	UCW000040	泥水処分費	相信産業	12,000	m3
544	UCW000050	泥水処分費	田中石材土木	10,500	m3
545	UZG00100	グラウンドマンホール	大磯町型 T-25 φ 600	74,200	枚
546	UZG00110	グラウンドマンホール	大磯町型 T-14 φ 600	67,750	枚
547	UZG00120	防護蓋	大磯町型 T-25 φ 400	49,320	枚
548	UZG00130	防護蓋	大磯町型 T-14 φ 400	45,820	枚
549	UZG00140	防護蓋	大磯町型 T-25 φ 300	44,750	枚
550	UZG00150	防護蓋	大磯町型 T-14 φ 300	41,650	枚
551	UZG00160	小型直接蓋	大磯町型 T-25 φ 300	31,500	枚
552	UZG00170	小型直接蓋	大磯町型 T-14 φ 300	30,050	枚
553	UZG00180	調整コマ(ナット・ワッシャー含む)		3,260	組
554	UZG00190	特殊改良ます 300*300	縁塊 H=100	4,450	個
555	UZG00200	特殊改良ます 300*300	半側塊 H=150	3,250	個
556	UZG00210	特殊改良ます 300*300	側塊 H=300	4,710	個
557	UZG00220	特殊改良ます 360*360	縁塊 H=100	5,760	個
558	UZG00230	特殊改良ます 360*360	半側塊 H=150	4,620	個
559	UZG00240	特殊改良ます 360*360	側塊 H=300	6,530	個
560	UZG00250	特殊改良ます 450*450	縁塊 H=100	6,740	個
561	UZG00260	特殊改良ます 450*450	半側塊 H=150	5,660	個
562	UZG00270	特殊改良ます 450*450	側塊 H=300	8,120	個
563	UZG00280	特殊改良ます 500*500	縁塊 H=100	8,420	個
564	UZG00290	特殊改良ます 500*500	半側塊 H=150	6,750	個
565	UZG00300	特殊改良ます 500*500	側塊 H=300	9,450	個
566	UZG00310	特殊改良ます 600*600	縁塊 H=100	10,570	個
567	UZG00320	特殊改良ます 600*600	半側塊 H=150	7,460	個
568	UZG00330	特殊改良ます 600*600	側塊 H=300	10,680	個
569	UZG00340	特殊改良ます用グレーチング	300用 普通目 T-14	12,060	枚
570	UZG00350	特殊改良ます用グレーチング	300用 細目 T-14	18,900	枚
571	UZG00360	特殊改良ます用グレーチング	360用 普通目 T-14	14,630	枚
572	UZG00370	特殊改良ます用グレーチング	360用 細目 T-14	23,060	枚
573	UZG00380	特殊改良ます用グレーチング	450用 普通目 T-14	20,900	枚
574	UZG00390	特殊改良ます用グレーチング	450用 細目 T-14	34,000	枚
575	UZG00400	特殊改良ます用グレーチング	500用 普通目 T-14	25,430	枚
576	UZG00410	特殊改良ます用グレーチング	500用 細目 T-14	43,000	枚
577	UZG00420	特殊改良ます用グレーチング	600用 普通目 T-14	41,060	枚
578	UZG00430	特殊改良ます用グレーチング	600用 細目 T-14	62,660	枚
579	UZG01170	L形集水枳300	縁塊 500×600×220	12,100	個
580	UZG01180	L形集水枳300	蓋 350×460 コン蓋	17,500	枚
581	UZG01190	L形集水枳300	上部 400×150	6,400	個
582	UZG01200	L形集水枳300	中部 400×200	6,900	個
583	UZG01210	L形集水枳300	下部 400×500	9,800	個

令和07年5月1日 単価一覧

項番	単価コード (半角英数12文字以内)※	単価名称 (全角16文字以内)※	規格名称 (全角16文字以内)	単価金額 (半角数字11桁以内)※	単位 (全角4文字以内)※
584	UZG01220	L形集水桝300	底塊 400×80	6,500	個
585	UZG01230	L形集水桝300	縁塊用グレーチング蓋 普通目	17,200	枚
586	UZG01240	L形集水桝250	縁塊 450×600×220	11,900	個
587	UZG01250	L形集水桝250	蓋 300×460 コン蓋	15,700	枚
588	UZG01260	L形集水桝250	上部 350×150	6,400	個
589	UZG01270	L形集水桝250	中部 350×200	6,900	個
590	UZG01280	L形集水桝250	下部 350×500	9,800	個
591	UZG01290	L形集水桝250	底塊 350×80	6,500	個
592	UZG01300	L形集水桝250	縁塊用グレーチング蓋 普通目	13,700	枚