

ホームページ公開用

千葉県独自分積算基準 (農業農村整備事業)

令和8年4月17日適用

千葉県農林水産部耕地課

本書の取扱いに関する留意事項

1 取扱い

本書は、千葉県農林水産部の積算基準（農業農村整備事業）を一般公開するために作成したものであり、この取扱いは「千葉県農林水産部の積算基準（農業農村整備事業）の公開に関する事務取扱要領」（令和4年4月1日施行）に基づくものである。

2 適用範囲

本書は、千葉県農林水産部が発注する農業農村整備事業の請負工事及び委託業務における積算において適用する。

3 適用日

令和8年4月17日

4 公開内容

本書の公開内容は次のとおりである。

（1）令和8年度4月期特別調査単価

5 公開期間

本書の公開期間は、適用日から1年間である。

6 問い合わせ

本書の内容について、電話等による問い合わせには対応していない。

令和8年度4月期
特別調査単価

(ホームページ公開用)

千葉県農林水産部耕地課

特別調査単価について

1. はじめに

この「特別調査単価」は、千葉県農林水産部における農業農村整備事業の工事等に用いる材料単価のうち、千葉県が独自の調査に基づき定めた材料単価の一覧表です。

2. 内容

(一財)建設物価調査会及び(一財)経済調査会から市販されている「建設物価」、「積算資料」等に掲載されていない単価について、市場取引価格の実態調査を実施し、その結果を基にした材料単価を掲載しています。

このため、「建設物価」、「積算資料」により設定した単価については、掲載しておりません。

3. 注意事項

この「特別調査単価」は、使用期間を令和8年4月17日から令和8年7月期単価改定日の前日までに設定しています。

なお、「特別調査単価」の使用また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・損失等については、千葉県では一切の責任を負いかねます。

令和8年度4月特別調査単価

※価格は全て税抜、輸送費等の記載の無いものは現場着単価

番号	名称	規格	材質	単位	使用数量	重量	価格	単価適用地域	備考	事務所名
1	L型擁壁(1号幹線排水路)	H1300x800xL2000(インサート有)	RC	個	100	1,610kg	141,000	千葉県内		東葛飾農業事務所
2	L型擁壁(1号幹線排水路)	H1400x800xL2000(インサート有)	RC	個	100	1,760kg	153,000	千葉県内		東葛飾農業事務所
3	L型擁壁(1号幹線排水路)	H1500x8100xL2000(インサート有)	RC	個	100	1,970kg	154,000	千葉県内		東葛飾農業事務所
4	L型擁壁(1号幹線排水路)	H1300x800xL1000(インサート有)	RC	個	100	805kg	113,000	千葉県内		東葛飾農業事務所
5	L型擁壁(1号幹線排水路)	H1400x800xL1000(インサート有)	RC	個	100	880kg	123,000	千葉県内		東葛飾農業事務所
6	L型擁壁(3号幹線排水路)	H1300x800xL2000(コンクリート切梁接続部有)	RC	個	200	1,610kg	154,000	千葉県内		東葛飾農業事務所
7	L型擁壁	プレキャスト H=2700 L=2000 (1号L型擁壁)	RC	個	12	3,200kg	198,000	千葉県内		印旛農業事務所
8	L型擁壁	プレキャスト H=2700 L=1000 (1号L型擁壁)	RC	個	1	1,600kg	178,000	千葉県内		印旛農業事務所
9	大地震対応型L型擁壁 CLP-V II (H=水抜高)	標準: H1750 x B1250 x L2005 (H=750 No. 9~21)	RC	本	13	1,850kg	114,000	千葉県内		長生農業事務所
10	ボックスカルバート	T-25 B4000 x H1500 x L1000	RC	個	1	9,100kg	1,310,000	千葉県内		印旛農業事務所
11	ボックスカルバート	T-25 B4000 x H1500 x L1200	RC	個	1	10,920kg	1,500,000	千葉県内		印旛農業事務所
12	ボックスカルバート	B1600 x H900, L=2000	RC	本	10	4,630kg	366,000	千葉県内		香取農業事務所
13	ボックスカルバート	B900 x H900, L=2000	RC	本	8	2,780kg	220,000	千葉県内		香取農業事務所
14	ボックスカルバート	B800 x H800, L=2000	RC	本	10	2,520kg	200,000	千葉県内		香取農業事務所
15	KRCBOXカルバート	B1000 x H1500 L=2000/標準 No. 2・3・4・7・8	RC	本	5	3,810kg	302,000	千葉県内		長生農業事務所
16	KRCBOXカルバート	B2000 x H1500 L=2000/標準 No. 11・12・13	RC	本	3	6,980kg	608,000	千葉県内		長生農業事務所
17	KRCBOXカルバート	B2000 x H1200 L=2000/標準 No. 16・17・18・19	RC	本	4	6,500kg	566,000	千葉県内		長生農業事務所
18	KRCBOXカルバート	B2000 x H1200 L=1610-1054/片斜 オスカット No. 21	RC	本	2	4,329kg	717,000	千葉県内		長生農業事務所
19	KRCBOXカルバート	B2000 x H1200 L=1610-1054/片斜 オスカット No. 22	RC	本	2	4,329kg	717,000	千葉県内		長生農業事務所
20	ボックスカルバート	B1500 x H1500 x L2000	RC	個	1	5,170kg	411,000	千葉県内		夷隅農業事務所
21	ボックスカルバート	B1500 x H1500 x L1000	RC	個	1	2,585kg	370,000	千葉県内		夷隅農業事務所
22	ボックスカルバート	B1500 x H1500 x L1500	RC	個	1	3,878kg	472,000	千葉県内		夷隅農業事務所
23	ボックスカルバート	B1000 x H1200 x L2000	RC	個	12	3,420kg	290,000	千葉県内		夷隅農業事務所
24	大型フリーム2面水路	B2400 x H1200 x L2000 底開き500 x 500	RC	個	58	2,330kg	152,000	千葉県内		山武農業事務所
25	大型フリーム2面水路	B2400 x H1200 x L1000 底開き500 x 500	RC	個	3	1,525kg	136,000	千葉県内		山武農業事務所
26	大型フリーム2面水路	B2400 x H1200 x L1041 底開き500 x 500	RC	個	1	1,588kg	182,000	千葉県内		山武農業事務所
27	大型フリーム2面水路	B2400 x H1200 x L1182 底開き500 x 500	RC	個	1	1,803kg	196,000	千葉県内		山武農業事務所
28	大型フリーム2面水路	B2400 x H1200 x L1435 底開き500 x 500	RC	個	1	2,188kg	221,000	千葉県内		山武農業事務所
29	大型フリーム2面水路	B2400 x H1200 x L2000 底開き500 x 500 側壁開口650 x 650 (両壁)	RC	個	1	3,050kg	275,000	千葉県内		山武農業事務所
30	大型フリーム2面水路	B2400 x H1200 x L2000 底開き500 x 500 側壁開口650 x 650 (片壁)	RC	個	1	3,050kg	236,000	千葉県内		山武農業事務所
31	二面水路	600H x 1200B x 2000L 側面部 ウィップホール 及びフィルター付	RC	個	86	1,000kg	65,000	千葉県内		山武農業事務所
32	二面水路	900H x 1600B x 2000L 側面部 ウィップホール 及びフィルター付	RC	個	217	1,360kg	88,400	千葉県内		山武農業事務所

33	二面水路	1200H×2000B×2000L 側面部 ウィーブホール 及びフィルター付	RC	個	113	2,070kg	134,000	千葉県内		山武農業事務所
34	二面水路	1400H×2000B×2000L 側面部 ウィーブホール 及びフィルター付	RC	個	113	2,700kg	175,000	千葉県内		山武農業事務所
35	二面水路	1600H×2000B×2000L 側面部 ウィーブホール 及びフィルター付	RC	個	113	3,260kg	211,000	千葉県内		山武農業事務所
36	二面水路	B1500×H1400× L2000 底盤開口500×500 2箇所	RC	個	93	2,195kg	142,000	千葉県内		夷隅農業事務所
37	二面水路	B1500×H1400× L1000 底盤開口500×500 1箇所	RC	個	1	1,098kg	128,000	千葉県内		夷隅農業事務所
38	二面水路	B1500×H1400× L1253 底盤開口500×500 1箇所	RC	個	1	2,071kg	220,000	千葉県内		夷隅農業事務所
39	二面水路	B1500×H1400× L1038 底盤開口500×500 1箇所 片斜切 1011/1065	RC	個	1	1,716kg	240,000	千葉県内		夷隅農業事務所
40	二面水路	B1500×H1400× L1786 底盤開口500×500 1箇所 片斜切 1759/1813	RC	個	1	2,953kg	320,000	千葉県内		夷隅農業事務所
41	二面水路	B1500×H1400× L1851 底盤開口500×500 1箇所	RC	個	1	3,061kg	284,000	千葉県内		夷隅農業事務所
42	二面水路	B1200×H1400× L2000 底盤開口500×500 2箇所	RC	個	25	2,160kg	151,000	千葉県内		夷隅農業事務所
43	二面水路	B1200×H1400× L1392 底盤開口500×500 2箇所 片斜切 1351/1433	RC	個	1	1,590kg	207,000	千葉県内		夷隅農業事務所
44	二面水路	B1200×H1400× L1153 底盤開口500×500 2箇所 片斜切 1112/1194	RC	個	1	1,317kg	188,000	千葉県内		夷隅農業事務所
45	B型柵渠	柵杭900H×2000B ×1500L 柵板L1410×b298 ×t50、L1410× b698×t50	RC	組	150	928kg	97,600	千葉県内	2000Bまでは既製品、これを超えるものは特注品	山武農業事務所
46	B型柵渠	900H×2500B× 1500L 柵板L1410×b298 ×t50、L1410× b698×t50	RC	組	150	994kg	106,000	千葉県内	設計条件確認必須の特注品	山武農業事務所
47	B型柵渠	900H×3000B× 1500L 柵板L1410×b298 ×t50、L1410× b698×t50	RC	組	150	1,060kg	115,000	千葉県内	設計条件確認必須の特注品	山武農業事務所
48	千葉県型B型柵渠/ 杭	H1200×B1000	RC	本	29	241kg	34,500	千葉県内		長生農業事務所
49	千葉県型B型柵渠/ 杭	H1500×B2000	RC	本	22	474kg	68,000	千葉県内		長生農業事務所
50	B型柵渠落差杭	H900×B800 (落差 300)	RC	本	10	-	21,900	千葉県内		夷隅農業事務所
51	B型柵渠落差杭	H1200×B800 (落 差300)	RC	本	10	-	36,200	千葉県内		夷隅農業事務所
52	B型柵渠落差杭	H900×B1200 (落 差300)	RC	本	10	-	26,000	千葉県内		夷隅農業事務所
53	B型柵渠落差杭	H1200×B1200 (落 差300)	RC	本	10	-	41,300	千葉県内		夷隅農業事務所
54	B型柵渠落差柵板	50×1410	RC	枚	50	102kg	5,800	千葉県内		夷隅農業事務所
55	落差U字溝	U300	RC	個	50	197kg	28,700	千葉県内		夷隅農業事務所
56	落差U字溝	U360	RC	個	50	236kg	37,700	千葉県内		夷隅農業事務所
57	落差U字溝	U450	RC	個	30	303kg	51,400	千葉県内		夷隅農業事務所
58	落差U字溝	U600	RC	個	20	431kg	76,700	千葉県内		夷隅農業事務所
59	組立柵 (S型)	800-A	RC	個	10	1,165kg	132,000	千葉県内		夷隅農業事務所
60	組立柵 (S型)	800-B	RC	個	10	1,085kg	139,000	千葉県内		夷隅農業事務所

61	組立樹 (S型)	1000-A	RC	個	10	1,707kg	220,000	千葉県内		夷隅農業事務所
62	組立樹 (S型)	1000-B	RC	個	10	1,598kg	227,000	千葉県内		夷隅農業事務所
63	組立樹 (S型)	1200-A	RC	個	10	2,158kg	319,000	千葉県内		夷隅農業事務所
64	組立樹 (S型)	1200-B	RC	個	10	1,968kg	326,000	千葉県内		夷隅農業事務所
65	組立樹 (90° 型)	800-A	RC	個	10	1,450kg	189,000	千葉県内		夷隅農業事務所
66	組立樹 (90° 型)	800-B	RC	個	10	1,370kg	196,000	千葉県内		夷隅農業事務所
67	組立樹 (90° 型)	800-C	RC	個	10	1,370kg	196,000	千葉県内		夷隅農業事務所
68	組立樹 (90° 型)	800-D	RC	個	10	1,293kg	178,000	千葉県内		夷隅農業事務所
69	組立樹 (90° 型)	1000-A	RC	個	10	2,070kg	311,000	千葉県内		夷隅農業事務所
70	組立樹 (90° 型)	1000-B	RC	個	10	1,960kg	318,000	千葉県内		夷隅農業事務所
71	組立樹 (90° 型)	1000-C	RC	個	10	1,960kg	318,000	千葉県内		夷隅農業事務所
72	組立樹 (90° 型)	1000-D	RC	個	10	1,848kg	326,000	千葉県内		夷隅農業事務所
73	組立樹 (90° 型)	1200-A	RC	個	10	2,568kg	423,000	千葉県内		夷隅農業事務所
74	組立樹 (90° 型)	1200-B	RC	個	10	2,373kg	431,000	千葉県内		夷隅農業事務所
75	組立樹 (90° 型)	1200-C	RC	個	10	2,373kg	431,000	千葉県内		夷隅農業事務所
76	組立樹 (90° 型)	1200-D	RC	個	10	2,183kg	439,000	千葉県内		夷隅農業事務所
77	組立樹 (L型)	800-A	RC	個	20	603kg	77,300	千葉県内		夷隅農業事務所
78	組立樹 (L型)	800-B	RC	個	20	523kg	85,000	千葉県内		夷隅農業事務所
79	組立樹 (L型)	1000-A	RC	個	10	915kg	132,000	千葉県内		夷隅農業事務所
80	組立樹 (L型)	1000-B	RC	個	10	805kg	139,000	千葉県内		夷隅農業事務所
81	組立樹 (L型)	1200-A	RC	個	10	1,213kg	199,000	千葉県内		夷隅農業事務所
82	組立樹 (L型)	1200-B	RC	個	10	1,023kg	207,000	千葉県内		夷隅農業事務所
83	組立樹側板	800-A	RC	個	50	270kg	26,500	千葉県内		夷隅農業事務所
84	組立樹側板	800-B	RC	個	50	190kg	33,400	千葉県内		夷隅農業事務所
85	組立樹側板	1000-A	RC	個	40	415kg	40,800	千葉県内		夷隅農業事務所
86	組立樹側板	1000-B	RC	個	40	305kg	47,700	千葉県内		夷隅農業事務所
87	組立樹側板	1200-A	RC	個	40	520kg	50,900	千葉県内		夷隅農業事務所
88	組立樹側板	1200-B	RC	個	40	330kg	57,800	千葉県内		夷隅農業事務所
89	うなぎ止め	800型	RC	個	100	128kg	12,500	千葉県内		夷隅農業事務所
90	うなぎ止め	1000型	RC	個	100	148kg	14,300	千葉県内		夷隅農業事務所
91	うなぎ止め	1200型	RC	個	100	168kg	16,300	千葉県内		夷隅農業事務所
92	集水樹	600×600 H600	RC	個	20	940kg	63,800	千葉県内		夷隅農業事務所
93	集水樹	600×600 H800	RC	個	15	1,155kg	78,500	千葉県内		夷隅農業事務所
94	集水樹	600×600 H1000	RC	個	15	1,372kg	93,000	千葉県内		夷隅農業事務所
95	集水樹	600×600 H1200	RC	個	10	1,588kg	107,000	千葉県内		夷隅農業事務所
96	集水樹	800×800 H800	RC	個	10	1,530kg	103,000	千葉県内		夷隅農業事務所
97	集水樹	800×800 H1000	RC	個	10	1,804kg	122,000	千葉県内		夷隅農業事務所
98	集水樹	800×800 H1200	RC	個	10	2,077kg	140,000	千葉県内		夷隅農業事務所
99	集水樹	1000×1000 H1000	RC	個	10	2,264kg	192,000	千葉県内		夷隅農業事務所
100	集水樹	1000×1000 H1200	RC	個	10	2,596kg	220,000	千葉県内		夷隅農業事務所
101	集水樹	1000×1000 H1500	RC	個	10	3,089kg	262,000	千葉県内		夷隅農業事務所
102	集水樹	1200×1200 H1200	RC	個	10	3,143kg	267,000	千葉県内		夷隅農業事務所
103	集水樹	1200×1200 H1500	RC	個	10	3,726kg	316,000	千葉県内		夷隅農業事務所
104	集水樹	1200×1200 H1800	RC	個	10	4,309kg	366,000	千葉県内		夷隅農業事務所
105	集水樹	1500×1500 H1500	RC	個	10	4,730kg	402,000	千葉県内		夷隅農業事務所
106	集水樹	1500×1500 H1800	RC	個	10	5,443kg	412,000	千葉県内		夷隅農業事務所
107	角型組立マンホール 管取付ブロック	2000×2000 H1200	RC	個	4	7,360kg	932,000	千葉県内		夷隅農業事務所
108	角型組立マンホール 管取付ブロック	2500×2500 H1500	RC	個	2	6,200kg	920,000	千葉県内		夷隅農業事務所
109	角型組立マンホール 中間ブロック	2000×2000 H1200	RC	個	4	6,320kg	757,000	千葉県内		夷隅農業事務所
110	角型組立マンホール 中間ブロック	2000×2000 H2100	RC	個	2	11,060kg	1,290,000	千葉県内		夷隅農業事務所
111	角型組立マンホール 中間ブロック	2500×2500 H1800	RC	個	2	11,800kg	1,420,000	千葉県内		夷隅農業事務所
112	角型組立マンホール 頂版ブロック	2000×2000 H300	RC	個	2	3,350kg	560,000	千葉県内		夷隅農業事務所
113	角型組立マンホール 頂版ブロック	2000×2000 H1200	RC	個	2	1,650kg	303,000	千葉県内		夷隅農業事務所
114	角型組立マンホール 頂版ブロック	2500×2500 H300	RC	個	2	5,880kg	949,000	千葉県内		夷隅農業事務所

115	水路用鉄筋コンクリートL型ブロック	H1200(1100kg超え1500kg以下)	RC	m	45.7	1,180kg	76,700	千葉県内		印旛農業事務所
116	組立式箱型マンホール頂版ブロック(本体2200×2200)	開口φ600 1400×1100	RC	個	1	-	978,000	千葉県内	本体代+開口費(開口φ600@42,200.-+□1400×1100@90600.-)	山武農業事務所
117	組立式箱型マンホール管取付けブロック(本体2200×2200)	H=1500 開口HP500(半円) SUSφ200 電気配線用開口(250×150)	RC	個	1	-	1,320,000	千葉県内	本体代+開口費(HP500@62,000.-+SUSφ200@38,000.-+電気(250×150)@38,000.-)	山武農業事務所
118	組立式箱型マンホール管取付けブロック(本体2200×2200)	H=1500 開口HP500(半円)	RC	個	1	-	1,170,000	千葉県内	本体代+開口費(HP500@62,000.-)	山武農業事務所
119	樹 Iホール	2200×2200/管取付けブロック L/E12/H-1200	RC	本	1	11,060kg	1,320,000	千葉県内		長生農業事務所
120	樹 Iホール	2200×2200/管取付けブロック H/D15/H-1500	RC	本	1	8,850kg	1,320,000	千葉県内		長生農業事務所
121	田面排水樹	300×300×600	RC	個	60	122kg	23,200	千葉県内		夷隅農業事務所
122	取水口水槽	450×450×H690	RC	個	40	195kg	22,000	千葉県内		夷隅農業事務所
123	ブロックマット	厚さ40mm以上、重量50kg/m2以上 固定アンカー含まない	RC	m2	1000	-	5,380	千葉県内	現場車上渡し単価 t=40mm 50kg/m2 固定アンカー(別途) D13mm L600mm @550/本	印旛農業事務所
124	コンクリート切梁	H150xB300xL4380	RC	本	100	482kg	38,200	千葉県内	千葉窯業東葛営業所のみ取り扱いの特注品	東葛飾農業事務所
125	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	片受直管 RR φ75 L=4000	PVC	本	50	-	9,240	千葉県内		長生農業事務所
126	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	片受直管 RR φ100 L=4000	PVC	本	50	-	23,300	千葉県内		長生農業事務所
127	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	片受直管 RR φ125 L=4000	PVC	本	40	-	31,300	千葉県内		長生農業事務所
128	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	片受直管 RR φ150 L=4000	PVC	本	40	-	45,100	千葉県内		長生農業事務所
129	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	片受直管 RR φ200 L=4000	PVC	本	60	-	59,700	千葉県内		長生農業事務所
130	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	片受直管 RR φ250 L=4000	PVC	本	100	-	91,600	千葉県内		長生農業事務所
131	硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	片受直管 RR φ300 L=4000	PVC	本	90	-	163,000	千葉県内		長生農業事務所
132	TSフランジ	VPφ200用	PVC	個	1	-	11,000	千葉県内		山武農業事務所
133	TSチーズ	200×75	PVC	個	25	-	28,500	千葉県内		夷隅農業事務所
134	直管	2F短管 FCD φ500mm L=1870mm	FCD	本	2	419kg	717,000	千葉県内	工場渡し単価 輸送費別20万円	印旛農業事務所
135	直管	2F短管 FCD φ500mm L=1756mm	FCD	本	4	368kg	615,000	千葉県内	工場渡し単価 輸送費別20万円	印旛農業事務所
136	直管	2F拡大管 FCD φ500×φ700 L=1399mm	FCD	本	2	442kg	2,750,000	千葉県内	工場渡し単価 輸送費別20万円	印旛農業事務所
137	曲管	2F60°曲管 FCD φ500 L=490×490	FCD	本	4	220kg	367,000	千葉県内	工場渡し単価 輸送費別20万円	印旛農業事務所
138	M Fジョイント	φ75	FCD	個	20	-	21,100	千葉県内		長生農業事務所
139	M Fジョイント	φ100	FCD	個	20	-	27,700	千葉県内		長生農業事務所
140	M Fジョイント	φ125	FCD	個	15	-	36,200	千葉県内		長生農業事務所
141	M Fジョイント	φ150	FCD	個	15	-	40,700	千葉県内		長生農業事務所
142	M Fジョイント	φ200	FCD	個	10	-	68,700	千葉県内		長生農業事務所
143	M Fジョイント	φ250	FCD	個	10	-	91,900	千葉県内		長生農業事務所
144	空気弁用フランジ付きT字管(離脱防止内蔵型)	φ75×φ75 RR	FCD	本	20	-	39,200	千葉県内		長生農業事務所
145	空気弁用フランジ付きT字管(離脱防止内蔵型)	φ100×φ75 RR	FCD	本	20	-	53,600	千葉県内		長生農業事務所
146	空気弁用フランジ付きT字管(離脱防止内蔵型)	φ125×φ75 RR	FCD	本	20	-	69,100	千葉県内		長生農業事務所
147	空気弁用フランジ付きT字管(離脱防止内蔵型)	φ150×φ75 RR	FCD	本	30	-	79,700	千葉県内		長生農業事務所
148	空気弁用フランジ付きT字管(離脱防止内蔵型)	φ200×φ75 RR	FCD	本	10	-	114,000	千葉県内		長生農業事務所
149	空気弁用フランジ付きT字管(離脱防止内蔵型)	φ250×φ75 RR	FCD	本	10	-	166,000	千葉県内		長生農業事務所
150	T字管(離脱防止内蔵型)	φ200×φ75 RR	FCD	本	10	-	115,000	千葉県内		長生農業事務所
151	T字管(離脱防止内蔵型)	φ200×φ200 RR	FCD	本	10	-	157,000	千葉県内		長生農業事務所
152	T字管(離脱防止内蔵型)	φ250×φ200 RR	FCD	本	10	-	210,000	千葉県内		長生農業事務所
153	高密度ポリエチレン管継手	φ600(ダブル)	PE	個	40	-	42,900	千葉県内	排水用継手の為、非完全止水	夷隅農業事務所
154	高密度ポリエチレン管継手	φ800(ダブル)	PE	個	20	-	75,900	千葉県内	排水用継手の為、非完全止水	夷隅農業事務所

155	高密度ポリエチレン継手	φ1000 (ダブル)	PE	個	20	-	96,800	千葉県内	排水用継手の為、非完全止水	夷隅農業事務所
156	高密度ポリエチレン曲管	φ800 45° 内面平滑ダブル管	PE	個	6	-	273,000	千葉県内	排水用継手の為、非完全止水	山武農業事務所
157	高密度ポリエチレン継手	φ800	PE	個	60	-	64,900	千葉県内	排水用継手の為、非完全止水	山武農業事務所
158	T字管	VP仕様、RR継手 φ200×φ75、分岐側離脱防止	FRP	個	120	-	52,900	千葉県内		香取農業事務所
159	1F付直管	SUS φ250 L=0.47m	SUS	本	1	91kg/一式	1,300,000	千葉県内		山武農業事務所
160	レジャーサ	SUS φ250×φ200	SUS	個	1			千葉県内		山武農業事務所
161	直管	SUS φ200 L=0.78m	SUS	本	1			千葉県内		山武農業事務所
162	1F付90°エルボ	SUS φ200	SUS	個	1			千葉県内		山武農業事務所
163	2F付直管	SUS φ250 L=1.391m	SUS	本	1	60kg	750,000	千葉県内		山武農業事務所
164	2F付直管	SUS φ250 L=0.50m	SUS	本	1	30kg	520,000	千葉県内		山武農業事務所
165	ゴム製伸縮可とう管	φ200 偏心100mm SUSフランジ	ゴム、SUS	個	1	23kg/個	470,000	千葉県内	現場車上渡し単価	山武農業事務所
166	可とう管	伸縮可とう管 ゴム製φ500 L=750mm 許容沈下量100mm	ゴム	本	2	145kg/本	959,000	千葉県内	現場車上渡し単価	印旛農業事務所
167	可とう継手	沈下100mm型 B1.00×H1.70用	ゴム	基	1	300kg/基	1,500,000	千葉県内	現場車上渡し単価	印旛農業事務所
168	鋼管	STPY400 700A	STPY400	m	8.86	-	600,000	千葉県内		印旛農業事務所
169	仕切弁	φ75 0.74MPa JWWAB125同等品	合成樹脂	個	10	-	59,700	千葉県内		長生農業事務所
170	仕切弁	φ100 0.74MPa JWWAB125同等品	合成樹脂	個	10	-	89,700	千葉県内		長生農業事務所
171	仕切弁	φ125 0.74MPa JWWAB125同等品	合成樹脂	個	10	-	125,000	千葉県内		長生農業事務所
172	仕切弁	φ150 0.74MPa JWWAB125同等品	合成樹脂	個	10	-	163,000	千葉県内		長生農業事務所
173	仕切弁	φ200 0.74MPa JWWAB125同等品	合成樹脂	個	5	-	230,000	千葉県内		長生農業事務所
174	仕切弁	φ250 0.74MPa JWWAB125同等品	合成樹脂	個	5	-	340,000	千葉県内		長生農業事務所
175	逆流防止弁	FC、SUS φ700mm	FC、SUS	台	2	200kg	2,580,000	千葉県内		印旛農業事務所
176	樹脂製空気弁	φ25	PVC	個	15	-	95,100	千葉県内		夷隅農業事務所
177	空気抜き弁		FC等	個	1	1kg	13,000	千葉県内		山武農業事務所
178	圧力計	最大目盛1.0MPa	STPG	個	1	5kg	120,000	千葉県内		山武農業事務所
179	綿鋼板蓋	1670×1160×12 SUS	SUS	式	1	205.4kg	490,000	千葉県内		山武農業事務所
180	綿鋼板蓋	φ900×12 SUS	SUS	式	1	66.4kg	250,000	千葉県内		山武農業事務所
181	仕切弁鉄蓋	SUS φ150	SUS	枚	1	-	10,000	千葉県内		山武農業事務所
182	仕切弁鉄蓋	φ150	鋼製	枚	1	-	10,000	千葉県内		山武農業事務所
183	仕切弁鉄筐	浅埋用 ネジ式	FCD製	個	40	-	77,160	千葉県内	FCD製・ネジ式	長生農業事務所
184	仕切弁筐	浅埋用 ネジ式	FCD製	個	15	-	77,160	千葉県内	FCD製・ネジ式	夷隅農業事務所
185	鋼製継輪	φ500 (FRPM管×FRPM管)	鋼材	個	6	-	565,000	千葉県内		長生農業事務所
186	鋼製継輪	φ600 (FRPM管×FRPM管)	鋼材	個	6	-	601,000	千葉県内		長生農業事務所
187	鋼製継輪	φ700 (FRPM管×FRPM管)	鋼材	個	6	-	747,000	千葉県内		長生農業事務所
188	鋼製継輪	φ800 (FRPM管×FRPM管)	鋼材	個	6	-	876,000	千葉県内		長生農業事務所
189	鋼製継輪	φ900 (FRPM管×FRPM管)	鋼材	個	6	-	924,000	千葉県内		長生農業事務所
190	鋼製継輪	φ1000 (FRPM管×FRPM管)	鋼材	個	6	-	1,120,000	千葉県内		長生農業事務所
191	鋼製継輪	φ1100 (FRPM管×FRPM管)	鋼材	個	6	-	1,220,000	千葉県内		長生農業事務所
192	スクリーン	B1100×H1650、L2050	SUS	式	1	138kg	507,000	千葉県内	当該工事に限る	香取農業事務所
193	スクリーン	B1000×H1200、L1530	SUS	式	1	104kg	364,000	千葉県内	当該工事に限る	香取農業事務所
194	スクリーン	B900×H4100、L4900	SUS	式	1	463kg	1,750,000	千葉県内	当該工事に限る	香取農業事務所
195	スクリーン	B1800×H4100、L4900	SUS	式	1	945kg	3,390,000	千葉県内	当該工事に限る	香取農業事務所
196	スクリーン	B1500×H1800、L2200	SUS	式	1	609kg	2,020,000	千葉県内	当該工事に限る	香取農業事務所
197	ステンレス製スクリーン	HP φ500用 目幅35mm	SUS	式	1	27kg	145,000	千葉県内	当該工事に限る	山武農業事務所

198	大型引戸式門扉	6000×1500、アルミ、両引、台車式、ステンレスレール	アルミ	セット	1	-	1,260,000	千葉県内	置き場渡し単価 工事費別途 輸送費別途18万円 (9万×2回)	海匠農業事務所
199	大型引戸式門扉	6000×1500、溶融亜鉛メッキ、両引、台車式、ステンレスレール	鋼製	セット	1	-	1,950,000	千葉県内		海匠農業事務所
200	ウィーブホール	φ75 L=400 打込み式(底版) ※不織布フィルターなし	H-PVC	個	30	0.5kg	2,520	千葉県内		東葛飾農業事務所
201	ウィーブホール	φ50 L=500 壁壁用打込み式(鋼矢板)	H-PVC	個	500	0.7kg	3,440	千葉県内		東葛飾農業事務所
202	粗朶(竹)(暗渠排水被覆材)	L=2.25m程度、平均径100mm程度、番線締め、割竹	竹	束	3000	-	2,700	千葉県内	現場車上渡し単価	印旛農業事務所
203	粗朶(栗、ミズナラ、コナラ、山桜の枝等)(暗渠排水被覆材)	特注(受注生産) L=2.0m程度、直径9cm程度 亜鉛引鉄線(#16)締め2箇所結束	篠竹	束	3000	-	980	千葉県内	自然素材採取のため納期6か月 置き場渡し単価 輸送費別途49.2万円(3000束分)	印旛農業事務所
204	接合材	φ500配管接合材 ボルト・ナット・パッキン(7.5K)SS	SS	箇所	1	-	36,300	千葉県内		印旛農業事務所
205	接合材	φ500配管接合材 ボルト・ナット・パッキン(7.5K)SUS	SUS	箇所	1	-	70,700	千葉県内		印旛農業事務所
206	接合材	φ700配管接合材 ボルト・ナット・パッキン(7.5K)SUS	SUS	箇所	1	-	201,000	千葉県内		印旛農業事務所
207	コンクリート構造物用可とう継手 ピーシージョイントU型100N型	1200B×1000H 上ハンチ150 L=4.4m/基	GR(クロロプレングム)	基	4	308kg/基	1,090,000	千葉県内	現場車上渡し単価	長生農業事務所
208	耐圧土板 耐圧ゴムプレートS100L型	2000B×1800H L=7.6m/組	耐圧ゴム	基	4	76kg/基	1,100,000	千葉県内	現場車上渡し単価	長生農業事務所
209	可とう性鋼矢板 フレックスバイルFP100ZH(10H)型	製品長5000mm×打込長1950mm×製品幅900mm	鋼材	基	2	554kg/基	761,000	千葉県内	現場車上渡し単価	長生農業事務所
210	可とう性鋼矢板 フレックスバイルFP100ZH(10H)型	製品長5000mm×打込長1800mm×製品幅900mm	鋼材	基	2	552kg/基	759,000	千葉県内	現場車上渡し単価	長生農業事務所
211	樋門用ステンレス製グラウト調査孔グラウトホール	L=600	ステンレス	基	8	15kg/基	137,000	千葉県内	現場車上渡し単価	長生農業事務所
212	日鉄 U字フリューム C形	3.2×1900×1200	鋼板	m	102	134kg/m	69,600	千葉県内		長生農業事務所
213	日鉄 U字フリューム C形	4.0×1900×1200	鋼板	m	102	163kg/m	83,300	千葉県内		長生農業事務所
214	流動化処理土	フロー値:110mm以上(打設時)、フリーディング率:1%未満、処理土の湿潤密度:1.6g/cm3、一軸圧縮強さ:100kN/m2以上	-	m3	400	-	24,000	市川市、船橋市、松戸市、野田市、柏市、流山市、我孫子市、鎌ヶ谷市、浦安市に限る	セメント添加量100kg/m3	東葛飾農業事務所
215	サブマージドデイスクバルブ装置	サブマージドデイスクバルブφ250mm フロートチャンパー φ1,000mm 漸縮管250A×400A 支持桁 H300×200×8/12	-	式	1	-	7,000,000	千葉県内	現場車上渡し単価	安房農業事務所
216	斜樋利用締切工(鋼材加工品)	4,000×2,740×5,750、扉体4分割C形鋼:C200×80×7.5×11 鋼板:PL-9t,PL-12t H形鋼:H300×150×6.5×9,H200×200×8×12	SS400	式	1	8000kg	-	-	現着 受材:アンカー固定 扉体・受材接続: ボルト・ナット又は万力固定	安房農業事務所
217	貯水タンク	構造形式:肉厚密閉丸型貯水タンク 外径:φ2,280mm 全高:3,190mm 容量:10m3 用途:配水槽の仮廻し(貯水池から配水槽への注水) 内溶液比重:1.3以下 耐熱性:40℃以下	PE,SGP	個	1	400kg	1,450,000	千葉県内	保護柵80kg 梯子32kg	安房農業事務所