

公表用

令和8年度4月期

設計単価表

(水道資材算定基準)
長崎市独自単価

長崎市上下水道局

設計単価表（水道資材）の公表について

1. はじめに

長崎市が発注する水道関連工事の設計単価表のうち、長崎市上下水道局（以下「局」という）の独自調査により決定したものを公表するものである。

2. 内容

本書には市販公表図書に掲載されていない資材について、独自に市場取引価格の実態を調査し、その結果を基に決定した単価を掲載している。

3. その他

- 「市販公表図書」に掲載されている単価はない。
- 本図書の内容に関する質問は、原則として受け付けない。

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N0100000	GX形鑄鉄管			
N01081000	短管1号 内面珪矽粉体塗装			
N01081200	GX形 短管1号 1.0MPa			
N01081201	GX形 短管1号 内面珪矽粉体塗装	φ75 1.0MPa	個	24,800
N01081202	GX形 短管1号 内面珪矽粉体塗装	φ100 1.0MPa	個	30,400
N01081203	GX形 短管1号 内面珪矽粉体塗装	φ150 1.0MPa	個	38,500
N01081204	GX形 短管1号 内面珪矽粉体塗装	φ200 1.0MPa	個	48,400
N01081205	GX形 短管1号 内面珪矽粉体塗装	φ250 1.0MPa	個	64,100
N01081206	GX形 短管1号 内面珪矽粉体塗装	φ300 1.0MPa	個	99,700
N01081207	GX形 短管1号 内面珪矽粉体塗装	φ350 1.0MPa	個	121,000
N01081208	GX形 短管1号 内面珪矽粉体塗装	φ400 1.0MPa	個	125,000
N01081209	GX形 短管1号 内面珪矽粉体塗装	φ450 1.0MPa	個	160,000
N01082000	短管2号 内面珪矽粉体塗装			
N01082200	GX形 短管2号 1.0MPa			
N01082201	GX形 短管2号 内面珪矽粉体塗装	φ75 1.0MPa	個	18,700
N01082202	GX形 短管2号 内面珪矽粉体塗装	φ100 1.0MPa	個	22,000
N01082203	GX形 短管2号 内面珪矽粉体塗装	φ150 1.0MPa	個	30,700
N01082204	GX形 短管2号 内面珪矽粉体塗装	φ200 1.0MPa	個	41,000
N01082205	GX形 短管2号 内面珪矽粉体塗装	φ250 1.0MPa	個	54,000
N01082206	GX形 短管2号 内面珪矽粉体塗装	φ300 1.0MPa	個	76,100
N01082207	GX形 短管2号 内面珪矽粉体塗装	φ350 1.0MPa	個	102,000
N01082208	GX形 短管2号 内面珪矽粉体塗装	φ400 1.0MPa	個	109,000
N01082209	GX形 短管2号 内面珪矽粉体塗装	φ450 1.0MPa	個	145,000
N01090000	GX形 栓			
N01090100	GX形 栓			
N01090101	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ75 直管用	個	44,100
N01090102	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ100 直管用	個	66,100
N01090103	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ150 直管用	個	84,700
N01090104	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ200 直管用	個	108,000
N01090105	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ250 直管用	個	138,000
N01090106	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ75 異形管用	個	30,100
N01090107	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ100 異形管用	個	46,000
N01090108	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ150 異形管用	個	58,500
N01090109	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ200 異形管用	個	80,000
N01090110	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ250 異形管用	個	103,000
N01090111	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ300 直管用	個	201,000
N01090112	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ300 異形管用	個	159,000
N01090113	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ350 直管用	個	240,000
N01090114	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ400 直管用	個	347,000
N01090115	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ450 直管用	個	385,000
N01090116	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ350 異形管用	個	186,000
N01090117	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ400 異形管用	個	219,000
N01090118	GX形 栓 内面珪矽(付属品含)簡易脱着形	φ450 異形管用	個	248,000
N01130000	GX形 両受仕切弁			
N01130100	GX形 両受仕切弁 1.0Mpa			
N01130101	GX形 両受仕切弁 内面珪矽 塗装	φ75 1.0Mpa	基	142,000
N01130102	GX形 両受仕切弁 内面珪矽 塗装	φ100 1.0Mpa	基	176,000
N01130103	GX形 両受仕切弁 内面珪矽 塗装	φ150 1.0Mpa	基	273,000
N01130104	GX形 両受仕切弁 内面珪矽 塗装	φ200 1.0Mpa	基	359,000
N01130105	GX形 両受仕切弁 内面珪矽 塗装	φ250 1.0Mpa	基	549,000
N01130106	GX形 両受仕切弁 内面珪矽 塗装	φ300 1.0Mpa	基	768,000
N0300000	K形鑄鉄管			
N03080000	継輪			
N03080300	特殊継輪、FGD、EPC、K形			
N03080301	特殊継輪、FGD、EPC、K形	φ75×3インチ	個	60,600
N03080302	特殊継輪、FGD、EPC、K形	φ100×4インチ	個	74,500
N03080303	特殊継輪、FGD、EPC、K形	φ150×6インチ	個	108,000
N03080304	特殊継輪、FGD、EPC、K形	φ200×8インチ	個	131,000
N03080305	特殊継輪、FGD、EPC、K形	φ250×10インチ	個	165,000
N03080400	特殊継輪用特殊押輪 K形			
N03080401	特殊継輪用特殊押輪 K形	3インチ	個	5,670
N03080402	特殊継輪用特殊押輪 K形	4インチ	個	6,820
N03080403	特殊継輪用特殊押輪 K形	6インチ	個	10,000
N03080404	特殊継輪用特殊押輪 K形	8インチ	個	11,900
N03080405	特殊継輪用特殊押輪 K形	10インチ	個	15,400
N03100000	栓帽			
N03100200	K形 帽			
N03100208	K形 帽 (付属品除く)	φ400	個	247,000
N03100209	K形 帽 (付属品除く)	φ450	個	341,000
N03100210	K形 帽 (付属品除く)	φ500	個	434,000
N03130000	K形 両受仕切弁			
N03130100	内外面粉体塗装、耐震管路対応型 1.0Mpa			
N03130101	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ75 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	120,000
N03130102	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ100 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	133,000
N03130103	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ150 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	204,000
N03130104	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ200 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	312,000
N03130105	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ250 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	453,000
N03130106	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ300 内外面粉体塗装 1.0Mpa	基	620,000
N03130200	内外面粉体塗装、耐震管路対応型 1.6Mpa			
N03130201	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ75 内外面粉体塗装 1.6Mpa	基	261,000

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N03130202	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ100 内外面粉体塗装 1.6Mpa	基	332,000
N03130203	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ150 内外面粉体塗装 1.6Mpa	基	563,000
N03130300	内外面粉体塗装、耐震管路対応型 2.0Mpa			
N03130301	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ 75 内外面粉体塗装 2.0Mpa	基	261,000
N03130302	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ100 内外面粉体塗装 2.0Mpa	基	332,000
N03130303	K形 両受仕切弁 耐震管路対応型	φ150 内外面粉体塗装 2.0Mpa	基	563,000
N05000000	鋼管類			
N05030000	メカニカル式継手 1.0Mpa以上			
N05030100	ソケット			
N05030101	メカニカル式ソケット 樹脂コーティング可鍛鉄製	φ50 1.0Mpa以上	個	11,200
N05030200	エルボ			
N05030201	メカニカル式エルボ 樹脂コーティング可鍛鉄製	φ50×90° 1.0Mpa以上	個	13,800
N05030202	メカニカル式エルボ 樹脂コーティング可鍛鉄製	φ50×45° 1.0Mpa以上	個	13,100
N06000000	弁類			
N06030000	消火栓			
N06030100	浅層埋設消火栓 1.0Mpa			
N06030101	浅層埋設消火栓 リフト式 単口	φ75 1.0Mpa	基	64,800
N06040000	補修弁(ボール) FCD 内面珪 粉体塗装			
N06040100	ボール・レバ-式補修弁 0.75Mpa 浅埋型			
N06040101	ボール・レバ-式補修弁 浅層埋設型	FCD φ75×100 0.75Mpa内珪 上面GF	基	59,900
N06040200	ボール・レバ-式補修弁 1.0Mpa 浅埋型			
N06040201	ボール・レバ-式補修弁 浅層埋設型	FCD φ75×100 1.0Mpa内珪 上面GF	基	68,600
N06050000	ツ-ポート仕切弁			
N06050100	0.75MPa			
N06050101	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ75×0.75Mpa	基	319,000
N06050102	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ100×0.75Mpa	基	423,000
N06050103	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ150×0.75Mpa	基	717,000
N06050104	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ200×0.75Mpa	基	1,070,000
N06050105	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ250×0.75Mpa	基	1,360,000
N06050106	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ300×0.75Mpa	基	1,740,000
N06050200	1.0MPa			
N06050201	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ75×1.0Mpa	基	351,000
N06050202	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ100×1.0Mpa	基	468,000
N06050203	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ150×1.0Mpa	基	790,000
N06050204	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ200×1.0Mpa	基	1,090,000
N06050205	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ250×1.0Mpa	基	1,500,000
N06050206	ツ-ポート仕切弁、FCD、EPC、上面GF	φ300×1.0Mpa	基	2,070,000
N06060000	止水栓			
N06060100	止水栓 (長崎市型)			
N06060101	止水栓 (長崎市型)	φ20 甲止水栓 (内ネジ式)	個	5,800
N06060102	止水栓 (長崎市型)	φ25 甲止水栓 (内ネジ式)	個	11,000
N06060103	止水栓 (長崎市型)	φ30 甲止水栓 (内ネジ式)	個	21,100
N06060104	止水栓 (長崎市型)	φ40 甲止水栓 (内ネジ式)	個	27,200
N06060105	止水栓 (長崎市型)	φ50 甲止水栓 (内ネジ式)	個	36,400
N06060200	ハンドル止水栓			
N06060201	ハンドル止水栓 (甲止水栓 内ねじ)	φ13	個	4,490
N06060202	ハンドル止水栓 (甲止水栓 内ねじ)	φ20	個	7,610
N06060203	ハンドル止水栓 (甲止水栓 内ねじ)	φ25	個	11,100
N06070000	逆止弁			
N06070100	青銅製			
N06070101	逆止弁 (青銅製)	φ13	個	4,540
N06070102	逆止弁 (青銅製)	φ20	個	7,140
N07000000	弁、栓用資材			
N07010000	丸鉄蓋			
N07010101	丸鉄蓋	耐重型	個	6,960
N07010200	硬質塩化ビニール管 (特殊薄肉管)			
N07010201	硬質塩化ビニール管 (特殊薄肉管)	SU、φ100×4m	m	1,770
N07020000	止水弁蓋資材			
N07020101	止水弁鉄蓋	ガタ防	個	27,800
N07020102	止水弁鉄蓋	ガタ防、カラー	個	30,700
N07020103	止水弁下柵	NHVO-19-150AC (NA)	個	17,400
N07030000	仕切弁・バタ弁蓋資材			
N07030100	仕切弁蓋資材			
N07030101	仕切弁鉄蓋	ガタ防、銘板含む	個	50,700
N07030102	仕切弁鉄蓋	ガタ防、銘板含む、カラー	個	55,700
N07030103	仕切弁鉄蓋	ガタ防、銘板含む φ350 H=150	個	60,500
N07030104	銘板		個	760
N07030106	調整リング	NHVO-25-10K	個	2,700
N07030107	調整リング	NHVO-25-15K	個	2,800
N07030108	調整リング	NHVO-25-30K	個	5,200
N07030109	調整リング	NHVO-25-50K	個	5,600
N07030110	調整リング	NHVO-25-30K (P3)	個	6,100
N07030111	調整リング	NHVO-25-50K (P3)	個	6,900
N07030112	調整リング	NHVO-25-30K (P5)	個	6,800
N07030113	調整リング	NHVO-25-50K (P5)	個	8,100
N07030114	調整リング	KR-3-50k	個	15,900
N07030118	仕切弁下柵	NHVO-25-150AC (NA)	個	30,400
N07030200	バタフライ弁蓋資材			
N07030205	調整リング (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-10K	組	3,500
N07030206	調整リング (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-30K	組	8,100

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N07030207	調整リング (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-50K	組	8,300
N07030208	上枠 (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-150A	個	21,900
N07030209	上下枠 (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-150CA	個	21,900
N07030210	上下枠 (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-300CA	個	35,900
N07030211	中間枠 (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-100B	個	8,300
N07030212	中間枠 (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-200B	個	13,500
N07030213	中間枠 (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-300B	個	16,500
N07030214	下枠 (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-300C	個	23,900
N07030215	底盤 (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-60S	個	6,600
N07030216	底盤 (バタ弁センターキャップ用)	NHVO-35-60SS	個	6,000
N07040100	消火栓、空気弁蓋資材			
N07040101	消火栓鉄蓋	ガタ防	個	116,000
N07040102	消火栓鉄蓋	ガタ防、カラー	個	122,000
N07040103	空気弁鉄蓋	ガタ防	個	116,000
N07040104	空気弁鉄蓋	ガタ防、カラー	個	122,000
N07040105	レジンコンクリート枠	NHKR-3-200A	個	51,500
N07040106	レジンコンクリート枠	NHKR-3-200BC	個	29,300
N07040107	レジンコンクリート枠	NHKR-3-400CN	個	53,900
N07040108	コンクリート製枠	NHKR-2,4-80S	個	12,800
N07040109	消火栓鉄蓋	丸型 φ500	個	92,500
N07040110	空気弁鉄蓋	丸型 φ500	個	92,500
N07040111	ボルトナット	丸型鉄蓋調整用	組	2,200
N07040112	調整コマ	丸型鉄蓋調整用	組	2,640
N07040113	充填材	丸型鉄蓋調整用	式	3,700
N07040114	レジンコンクリート枠	丸型鉄蓋用 下拵上部 φ500	個	41,000
N07040115	レジンコンクリート枠	丸型鉄蓋用 下拵下部 φ500	個	18,000
N07040116	レジンコンクリート枠	丸型鉄蓋用 底盤 φ500	個	32,100
N07040117	下枠用固定部品	丸型鉄蓋調整用	式	3,420
N07040118	下枠用土砂流入防止	丸型鉄蓋調整用	組	2,270
N07040200	小型空気弁蓋資材			
N07040201	小型空気弁鉄蓋	KR-1G-10L	個	75,000
N07040202	小型空気弁鉄蓋	KR-1G-10L、カラー	個	79,900
N07040203	レジンコンクリート枠	NHKR-1-200A	個	26,000
N07040204	レジンコンクリート枠	NHKR-1-100B	個	12,000
N07040205	レジンコンクリート枠	NHKR-1-200B	個	17,200
N07040206	レジンコンクリート枠	NHKR-1-200BC	個	16,500
N07040207	レジンコンクリート枠	NHKR-1-400CN	個	28,800
N07040208	コンクリート製枠	NHKR-1-80S	個	9,900
N07050100	測定栓蓋資材、φ75~150			
N07050101	測定栓鉄蓋	MR-2G-10L	個	245,000
N07050102	レジンコンクリート枠	MR-2-200A	個	77,900
N07050103	レジンコンクリート枠	MR-2-400A	個	119,000
N07050104	レジンコンクリート枠	MR-2-200B	個	61,700
N07050105	レジンコンクリート枠	MR-2-400CN	個	94,500
N07050106	コンクリート製枠	MR-80S	個	13,400
N07050200	測定栓蓋資材、φ200~300			
N07050201	測定栓鉄蓋	MR-3G-10L	個	448,000
N07050202	レジンコンクリート枠	MR-3-200A	個	92,000
N07050203	レジンコンクリート枠	MR-3-400A	個	143,000
N07050204	レジンコンクリート枠	MR-3-200B	個	71,600
N07050205	レジンコンクリート枠	MR-3-400CN	個	117,000
N07050206	コンクリート製枠	MR-80S	個	13,400
N07060000	カップリングソケット (口金)			
N07060100	おすネジ付			
N07060101	おすネジ付カップリングソケット	φ40	個	1,650
N07060102	おすネジ付カップリングソケット	φ65	個	3,990
N07060103	おすネジ付カップリングソケット	φ40×32	個	8,890
N07060104	おすネジ付カップリングソケット	φ65×50	個	6,090
N07060200	めすネジ付			
N07060201	めすネジ付カップリングソケット	φ40	個	1,690
N07060202	めすネジ付カップリングソケット	φ65	個	3,820
N07060203	めすネジ付カップリングソケット	φ40×32	個	8,490
N07060204	めすネジ付カップリングソケット	φ65×50	個	6,290
N07070000	中間軸			
N07070100	仕切弁用			
N07070101	仕切弁用中間軸	L=300	本	10,200
N07070102	仕切弁用中間軸	L=500	本	11,700
N07070103	仕切弁用中間軸	L=700	本	13,200
N07070104	仕切弁用中間軸	L=1,000	本	17,700
N07070200	止水弁用			
N07070201	止水弁用中間軸	L=300	本	22,400
N07070202	止水弁用中間軸	L=500	本	22,400
N07070203	止水弁用中間軸	L=700	本	23,200
N07070204	止水弁用中間軸	L=1,000	本	24,100
N08000000	鑄鉄資材			
N08010000	合フランジ、FCD			
N08010100	合フランジ、FCD、粉体、RF 0.75MPa			
N08010102	合フランジ、FCD、粉体、RF 0.75MPa	φ50×50	個	9,920
N08010118	合フランジ、FCD、粉体、RF 0.75MPa	φ250×50	個	55,200
N08010200	合フランジ、FCD、粉体、GF 0.75MPa			

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N08010203	合フランジ、FCD、粉体、GF 0.75MPa	φ75×40	個	19,000
N08010204	合フランジ、FCD、粉体、GF 0.75MPa	φ75×50	個	17,700
N08010205	合フランジ、FCD、粉体、GF 0.75MPa	φ75×75	個	17,700
N08020000	フランジ蓋			
N08020100	フランジ蓋 0.75MPa			
N08020111	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 0.75MPa	φ75	個	8,810
N08020112	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 0.75MPa	φ100	個	10,100
N08020113	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 0.75MPa	φ150	個	12,700
N08020114	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 0.75MPa	φ200	個	16,900
N08020115	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 0.75MPa	φ250	個	23,100
N08020116	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 0.75MPa	φ300	個	31,100
N08020200	フランジ蓋 1.0MPa			
N08020201	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 1.0MPa	φ75	個	10,500
N08020202	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 1.0MPa	φ100	個	11,700
N08020203	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 1.0MPa	φ150	個	16,300
N08020204	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 1.0MPa	φ200	個	20,300
N08020205	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 1.0MPa	φ250	個	27,600
N08020206	フランジ蓋、FCD、EPC、GF 1.0MPa	φ300	個	33,900
N09000000	各種ジョイント類			
N09010000	鑄鉄製各種ジョイント			
N09010100	CAジョイント			
N09010101	CAジョイント、FCD、EPC、抜止付	φ50×50	組	22,800
N09010102	CAジョイント、FCD、EPC、抜止付	φ75×75	組	31,800
N09010103	CAジョイント、FCD、EPC、抜止付	φ100×100	組	41,000
N09010104	CAジョイント、FCD、EPC、抜止付	φ150×150	組	60,800
N09010105	CAジョイント、FCD、EPC、抜止付	φ200×200	組	78,300
N09020000	V C短管			
N09020100	V C短管 1号 0.75MPa			
N09020101	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ75×50 0.75MPa GF	組	26,600
N09020102	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ75×75 0.75MPa GF	組	25,500
N0902010201	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ100×50 0.75MPa GF	組	34,200
N09020103	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ100×75 0.75MPa GF	組	35,600
N09020104	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ100×100 0.75MPa GF	組	33,300
N09020105	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ150×50 0.75MPa GF	組	42,500
N09020106	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ150×75 0.75MPa GF	組	43,700
N09020107	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ150×100 0.75MPa GF	組	50,100
N09020200	V C短管 1号 1.0MPa			
N09020201	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ75×75 1.0MPa GF	組	29,000
N09020202	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ75×50 1.0MPa GF	組	30,100
N09020203	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ100×50 1.0MPa GF	組	37,800
N09020204	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ100×75 1.0MPa GF	組	45,200
N09020205	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ100×100 1.0MPa GF	組	40,800
N09020206	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ150×50 1.0MPa GF	組	46,800
N09020207	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ150×75 1.0MPa GF	組	63,200
N09020208	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ150×100 1.0MPa GF	組	59,300
N09020300	V C短管 1号 1.6MPa			
N09020301	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ75×50 1.6MPa GF	組	38,300
N09020302	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ75×75 1.6MPa GF	組	37,200
N09020303	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ100×50 1.6MPa GF	組	51,500
N09020304	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ100×75 1.6MPa GF	組	58,700
N09020305	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ100×100 1.6MPa GF	組	38,800
N09020306	V C短管 1号、FCD、EPC、抜止付	φ150×50 1.6MPa GF	組	32,700
N09030000	P C短管			
N09030100	P C短管 0.75MPa RF			
N09030101	P C短管 1号	φ75×50 0.75MPa RF	個	26,500
N09030102	P C短管 1号	φ100×75 0.75MPa RF	個	35,400
N09030103	P C短管 1号	φ150×100 0.75MPa RF	個	58,200
N09030200	P C短管 0.75MPa GF			
N09030201	P C短管 1号	φ75×50 0.75MPa GF	個	32,100
N09030202	P C短管 1号	φ100×75 0.75MPa GF	個	41,400
N09030203	P C短管 1号	φ150×100 0.75MPa GF	個	64,800
N09040100	メカ型両受異種管継手			
N09040101	メカ型両受異種管継手	φ50×100 HPPE×DIP (両側難防付)	個	56,700
N09040102	メカ型両受異種管継手	φ50×150 HPPE×DIP (両側難防付)	個	79,900
N09040103	メカ型両受異種管継手	φ75×150 HPPE×DIP (両側難防付)	個	83,100
N09050000	ポリ管・鋼管用異種管継手			
N09050100	おねじ×スピゴット継手			
N09050101	水道配水用ポリエチレン管	φ50おねじ×スピゴット継手	個	5,730
N09060000	ポリ管用			
N09060100	C P両挿短管			
N09060101	ダクタイトル鑄鉄管用異種管継手 G X形	φ75×φ50 GX・DIP×HPPE (両挿)	個	49,000
N09060102	ダクタイトル鑄鉄管用異種管継手 G X形	φ100×φ50 GX・DIP×HPPE (両挿)	個	67,900
N09060103	ダクタイトル鑄鉄管用異種管継手 G X形	φ100×φ75 GX・DIP×HPPE (両挿)	個	69,000
N09060104	ダクタイトル鑄鉄管用異種管継手 G X形	φ150×φ100 GX・DIP×HPPE (両挿)	個	115,000
N10000000	連絡管材料			
N10010000	ステンレス管			
N10010300	分水栓用ソケット			
N10010301	分水栓用ソケット SUS	φ20	個	7,420
N10010302	分水栓用ソケット SUS	φ25	個	8,170
N10010303	分水栓用ソケット SUS	φ30	個	15,700

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N10010304	分水栓用ソケット SUS	φ40	個	15,600
N10010305	分水栓用ソケット SUS	φ50	個	16,900
N10010500	おすネジ付ソケット 伸縮可とう式			
N10010501	おすネジ付ソケット 伸縮可とう式	φ20 SUS	個	5,250
N10010502	おすネジ付ソケット 伸縮可とう式	φ25 SUS	個	6,000
N10010503	おすネジ付ソケット 伸縮可とう式	φ30 SUS	個	8,510
N10010504	おすネジ付ソケット 伸縮可とう式	φ40 SUS	個	9,300
N10010505	おすネジ付ソケット 伸縮可とう式	φ50 SUS	個	10,600
N10020000	ステンレス管用 その他資材			
N10020100	ニップル 青銅製			
N10020101	ニップル 青銅製	φ20	個	1,010
N10020102	ニップル 青銅製	φ25	個	1,550
N10020103	ニップル 青銅製	φ30	個	2,010
N10020104	ニップル 青銅製	φ40	個	2,630
N10020105	ニップル 青銅製	φ50	個	3,750
N10020700	フレキシブル継手			
N10020701	フレキシブル継手 SUS 袋ナット×テーパ-ネジ	φ20 × 0.5m	個	9,900
N10020702	フレキシブル継手 SUS 袋ナット×テーパ-ネジ	φ25 × 0.5m	個	13,500
N10020703	フレキシブル継手 SUS 袋ナット×テーパ-ネジ	φ30 × 0.7m	個	25,200
N10020704	フレキシブル継手 SUS 袋ナット×テーパ-ネジ	φ40 × 0.7m	個	31,100
N10020705	フレキシブル継手 SUS 袋ナット×テーパ-ネジ	φ50 × 0.7m	個	42,600
N10030000	ポリエチレン管用金属継手			
N10030100	ポリエチレン管用金属継手 ソケット			
N10030101	ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ20 コア一体型	個	2,210
N10030102	ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ25 コア一体型	個	2,880
N10030103	ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ30 コア一体型	個	5,750
N10030104	ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ40 コア一体型	個	7,610
N10030105	ポリエチレン管用金属継手 ソケット	φ50 コア一体型	個	11,000
N10030200	ポリエチレン管用金属継手 エルボ			
N10030201	ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ20 コア一体型	個	2,590
N10030202	ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ25 コア一体型	個	3,640
N10030203	ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ30 コア一体型	個	6,760
N10030204	ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ40 コア一体型	個	9,030
N10030205	ポリエチレン管用金属継手 エルボ	φ50 コア一体型	個	13,800
N10030300	ポリエチレン管用金属継手 チーズ			
N10030301	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ20 コア一体型	個	4,000
N10030302	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ25 コア一体型	個	5,400
N10030303	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ30 コア一体型	個	10,300
N10030304	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ40 コア一体型	個	14,200
N10030305	ポリエチレン管用金属継手 チーズ	φ50 コア一体型	個	19,700
N10030400	ポリエチレン管用金属継手 異径チーズ			
N10030401	ポリエチレン管用金属継手 異径チーズ	φ30×20 コア一体型	個	9,100
N10030402	ポリエチレン管用金属継手 異径チーズ	φ30×25 コア一体型	個	9,600
N10030403	ポリエチレン管用金属継手 異径チーズ	φ40×20 コア一体型	個	11,000
N10030404	ポリエチレン管用金属継手 異径チーズ	φ40×25 コア一体型	個	11,700
N10030405	ポリエチレン管用金属継手 異径チーズ	φ40×30 コア一体型	個	13,300
N10030500	ポリエチレン管用金属継手 分止水栓用ソケット			
N10030501	ポリエチレン管用金属継手 分止水栓用ソケット	φ20 コア一体型	個	1,470
N10030502	ポリエチレン管用金属継手 分止水栓用ソケット	φ25 コア一体型	個	1,890
N10030503	ポリエチレン管用金属継手 分止水栓用ソケット	φ30 コア一体型	個	3,750
N10030504	ポリエチレン管用金属継手 分止水栓用ソケット	φ40 コア一体型	個	5,050
N10030505	ポリエチレン管用金属継手 分止水栓用ソケット	φ50 コア一体型	個	7,760
N10030600	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット			
N10030601	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ20 コア一体型	個	1,380
N10030602	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ25 コア一体型	個	1,860
N10030603	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ30 コア一体型	個	3,480
N10030604	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ40 コア一体型	個	4,520
N10030605	ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケット	φ50 コア一体型	個	6,960
N10030700	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット			
N10030701	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ20 コア一体型	個	1,380
N10030702	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ25 コア一体型	個	1,860
N10030703	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ30 コア一体型	個	3,480
N10030704	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ40 コア一体型	個	4,520
N10030705	ポリエチレン管用金属継手 めねじ付ソケット	φ50 コア一体型	個	6,960
N11000000	割丁字材料			
N11010000	耐震型割丁字材料費			
N11010100	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa			
N11010101	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ75×75 FCD K形挿口 17含	基	387,000
N11010102	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×75 FCD K形挿口 17含	基	394,000
N11010103	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×100 FCD K形挿口 17含	基	452,000
N11010104	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×75 FCD K形挿口 17含	基	441,000
N11010105	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×100 FCD K形挿口 17含	基	485,000
N11010106	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×150 FCD K形挿口	基	615,000
N11010107	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×75 FCD K形挿口 17含	基	482,000
N11010108	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×100 FCD K形挿口 17含	基	516,000
N11010109	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×150 FCD K形挿口	基	660,000
N11010110	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×200 FCD K形挿口	基	1,070,000
N11010111	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×75 FCD K形挿口 17含	基	574,000
N11010112	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×100 FCD K形挿口 17含	基	626,000
N11010113	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×150 FCD K形挿口	基	699,000

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N11010114	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×200 FCD K形挿口	基	1,140,000
N11010115	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×250 FCD K形挿口	基	1,390,000
N11010116	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×75 FCD K形挿口 ㊦含	基	622,000
N11010117	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×100 FCD K形挿口 ㊦含	基	683,000
N11010118	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×150 FCD K形挿口	基	734,000
N11010119	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×200 FCD K形挿口	基	1,200,000
N11010120	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×250 FCD K形挿口	基	1,430,000
N11010121	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×300 FCD K形挿口	基	1,670,000
N11010122	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×75 FCD K形挿口 ㊦含	基	680,000
N11010123	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×100 FCD K形挿口 ㊦含	基	762,000
N11010124	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×150 FCD K形挿口	基	879,000
N11010125	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×200 FCD K形挿口	基	1,270,000
N11010126	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×250 FCD K形挿口	基	1,540,000
N11010127	耐震型割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×300 FCD K形挿口	基	1,810,000
N11010200	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa			
N11010201	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ75×75 FCD K形挿口 ㊦含	基	353,000
N11010202	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×75 FCD K形挿口 ㊦含	基	360,000
N11010203	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×100 FCD K形挿口 ㊦含	基	411,000
N11010204	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×75 FCD K形挿口 ㊦含	基	407,000
N11010205	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×100 FCD K形挿口 ㊦含	基	444,000
N11010206	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×150 FCD K形挿口	基	555,000
N11010207	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×75 FCD K形挿口 ㊦含	基	448,000
N11010208	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×100 FCD K形挿口 ㊦含	基	474,000
N11010209	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×150 FCD K形挿口	基	600,000
N11010210	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×200 FCD K形挿口	基	997,000
N11010211	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×75 FCD K形挿口 ㊦含	基	541,000
N11010212	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×100 FCD K形挿口 ㊦含	基	585,000
N11010213	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×150 FCD K形挿口	基	639,000
N11010214	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×200 FCD K形挿口	基	1,070,000
N11010215	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×250 FCD K形挿口	基	1,300,000
N11010216	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×75 FCD K形挿口 ㊦含	基	588,000
N11010217	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×100 FCD K形挿口 ㊦含	基	641,000
N11010218	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×150 FCD K形挿口	基	674,000
N11010219	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×200 FCD K形挿口	基	1,120,000
N11010220	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×250 FCD K形挿口	基	1,330,000
N11010221	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×300 FCD K形挿口	基	1,570,000
N11010222	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×75 FCD K形挿口 ㊦含	基	646,000
N11010223	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×100 FCD K形挿口 ㊦含	基	710,000
N11010224	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×150 FCD K形挿口	基	819,000
N11010225	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×200 FCD K形挿口	基	1,190,000
N11010226	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×250 FCD K形挿口	基	1,450,000
N11010227	耐震型割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×300 FCD K形挿口	基	1,710,000
N11020000	割丁字材料費	副弁付 0.75MPa		
N11020100	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa 副弁付			
N11020101	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ75×75副弁付 コア含	基	244,000
N11020102	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×75副弁付 コア含	基	209,000
N11020103	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×75副弁付 コア含	基	231,000
N11020104	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×75副弁付 コア含	基	281,000
N11020105	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×75副弁付 コア含	基	292,000
N11020106	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×75副弁付 コア含	基	313,000
N11020107	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×75副弁付 コア含	基	366,000
N11020108	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×100副弁付 コア含	基	299,000
N11020109	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×100副弁付 コア含	基	277,000
N11020110	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×100副弁付 コア含	基	321,000
N11020111	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×100副弁付 コア含	基	333,000
N11020112	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×100副弁付 コア含	基	348,000
N11020113	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×100副弁付 コア含	基	394,000
N11020114	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×150副弁付	基	424,000
N11020115	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×150副弁付	基	415,000
N11020116	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×150副弁付	基	423,000
N11020117	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×150副弁付	基	436,000
N11020118	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×150副弁付	基	485,000
N11020119	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×200副弁付	基	619,000
N11020120	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×200副弁付	基	690,000
N11020121	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×200副弁付	基	559,000
N11020122	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×200副弁付	基	605,000
N11020123	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×250副弁付	基	932,000
N11020124	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×250副弁付	基	981,000
N11020125	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×250副弁付	基	1,010,000
N11020126	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×300副弁付	基	1,300,000
N11020127	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×300副弁付	基	1,820,000
N11030000	割丁字材料費	副弁無 0.75MPa		
N11030100	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa 副弁無 GF			
N11030101	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ75×75副弁無 GF コア含	基	125,000
N11030102	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×75副弁無 GF コア含	基	111,000
N11030103	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×75副弁無 GF コア含	基	134,000
N11030104	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×75副弁無 GF コア含	基	183,000
N11030105	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×75副弁無 GF コア含	基	214,000
N11030106	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×75副弁無 GF コア含	基	230,000
N11030107	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×75副弁無 GF コア含	基	277,000

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N11030108	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×100副弁無 GF コア含	基	152,000
N11030109	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×100副弁無 GF コア含	基	142,000
N11030110	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×100副弁無 GF コア含	基	189,000
N11030111	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×100副弁無 GF コア含	基	220,000
N11030112	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×100副弁無 GF コア含	基	236,000
N11030113	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×100副弁無 GF コア含	基	307,000
N11030114	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×150副弁無 GF	基	190,000
N11030115	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×150副弁無 GF	基	187,000
N11030116	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×150副弁無 GF	基	222,000
N11030117	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×150副弁無 GF	基	239,000
N11030118	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×150副弁無 GF	基	287,000
N11030119	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×200副弁無 GF	基	317,000
N11030120	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×200副弁無 GF	基	530,000
N11030121	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×200副弁無 GF	基	253,000
N11030122	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×200副弁無 GF	基	301,000
N11030123	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×250副弁無 GF	基	538,000
N11030124	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×250副弁無 GF	基	597,000
N11030125	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×250副弁無 GF	基	445,000
N11030126	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×300副弁無 GF	基	624,000
N11030127	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×300副弁無 GF	基	1,110,000
N11030128	割丁字 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×350副弁無 GF	基	1,150,000
N11140000	割丁字材料費	副弁無 1.0MPa		
N11140100	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa 副弁無 GF			
N11140101	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ75×75副弁無 GF	基	146,000
N11140102	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×75副弁無 GF	基	128,000
N11140103	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×100副弁無 GF	基	166,000
N11140104	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×75副弁無 GF	基	155,000
N11140105	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×100副弁無 GF	基	162,000
N11140106	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×150副弁無 GF	基	223,000
N11140107	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×75副弁無 GF	基	207,000
N11140108	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×100副弁無 GF	基	211,000
N11140109	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×150副弁無 GF	基	222,000
N11140110	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×200副弁無 GF	基	371,000
N11140111	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×75副弁無 GF	基	264,000
N11140112	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×100副弁無 GF	基	268,000
N11140113	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×150副弁無 GF	基	280,000
N11140114	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×200副弁無 GF	基	612,000
N11140115	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×250副弁無 GF	基	619,000
N11140116	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×75副弁無 GF	基	280,000
N11140117	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×100副弁無 GF	基	283,000
N11140118	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×150副弁無 GF	基	297,000
N11140119	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×200副弁無 GF	基	325,000
N11140120	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×250副弁無 GF	基	679,000
N11140121	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×300副弁無 GF	基	726,000
N11140122	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×75副弁無 GF	基	356,000
N11140123	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×100副弁無 GF	基	364,000
N11140124	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×150副弁無 GF	基	369,000
N11140125	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×200副弁無 GF	基	390,000
N11140126	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×250副弁無 GF	基	535,000
N11140127	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×300副弁無 GF	基	1,240,000
N11140128	割丁字 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×350副弁無 GF	基	1,300,000
N12000000	割丁字設置			
N12010000	耐震型割丁字設置費 (屋間)			
N12010100	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa			
N12010101	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ75×75 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	228,000
N12010102	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×75 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	228,000
N12010103	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×100 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	242,000
N12010104	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×75 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	228,000
N12010105	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×100 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	242,000
N12010106	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×150 FCD K形挿口	箇所	233,000
N12010107	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×75 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	237,000
N12010108	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×100 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	251,000
N12010109	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×150 FCD K形挿口	箇所	240,000
N12010110	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×200 FCD K形挿口	箇所	278,000
N12010111	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×75 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	237,000
N12010112	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×100 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	251,000
N12010113	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×150 FCD K形挿口	箇所	240,000
N12010114	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×200 FCD K形挿口	箇所	278,000
N12010115	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×250 FCD K形挿口	箇所	527,000
N12010116	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×75 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	237,000
N12010117	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×100 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	251,000
N12010118	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×150 FCD K形挿口	箇所	240,000
N12010119	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×200 FCD K形挿口	箇所	278,000
N12010120	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×250 FCD K形挿口	箇所	527,000
N12010121	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×300 FCD K形挿口	箇所	551,000
N12010122	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×75 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	249,000
N12010123	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×100 FCD K形挿口 ㍻含	箇所	260,000
N12010124	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×150 FCD K形挿口	箇所	242,000
N12010125	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×200 FCD K形挿口	箇所	285,000
N12010126	耐震型割丁字設置 (屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×250 FCD K形挿口	箇所	533,000

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N12010127	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×300 FCD K形挿口	箇所	561,000
N12010200	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa			
N12010201	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ75×75 FCD K形挿口 17含	箇所	231,000
N12010202	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×75 FCD K形挿口 17含	箇所	231,000
N12010203	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×100 FCD K形挿口 17含	箇所	245,000
N12010204	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×75 FCD K形挿口 17含	箇所	231,000
N12010205	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×100 FCD K形挿口 17含	箇所	245,000
N12010206	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×150 FCD K形挿口	箇所	233,000
N12010207	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×75 FCD K形挿口 17含	箇所	242,000
N12010208	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×100 FCD K形挿口 17含	箇所	252,000
N12010209	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×150 FCD K形挿口	箇所	240,000
N12010210	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×200 FCD K形挿口	箇所	278,000
N12010211	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×75 FCD K形挿口 17含	箇所	242,000
N12010212	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×100 FCD K形挿口 17含	箇所	252,000
N12010213	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×150 FCD K形挿口	箇所	240,000
N12010214	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×200 FCD K形挿口	箇所	278,000
N12010215	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×250 FCD K形挿口	箇所	527,000
N12010216	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×75 FCD K形挿口 17含	箇所	232,000
N12010217	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×100 FCD K形挿口 17含	箇所	249,000
N12010218	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×150 FCD K形挿口	箇所	241,000
N12010219	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×200 FCD K形挿口	箇所	278,000
N12010220	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×250 FCD K形挿口	箇所	527,000
N12010221	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×300 FCD K形挿口	箇所	551,000
N12010222	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×75 FCD K形挿口 17含	箇所	251,000
N12010223	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×100 FCD K形挿口 17含	箇所	262,000
N12010224	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×150 FCD K形挿口	箇所	242,000
N12010225	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×200 FCD K形挿口	箇所	285,000
N12010226	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×250 FCD K形挿口	箇所	533,000
N12010227	耐震型割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×300 FCD K形挿口	箇所	561,000
N12020000	割丁字設置費(屋間)	副弁付		
N12020100	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	副弁付 コア設置含		
N12020101	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ75×50副弁付 コア設置含	箇所	82,600
N12020102	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ75×75副弁付 コア設置含	箇所	104,000
N12020103	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×50副弁付 コア設置含	箇所	82,600
N12020104	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×75副弁付 コア設置含	箇所	104,000
N12020105	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×100副弁付 コア設置含	箇所	116,000
N12020106	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×50副弁付 コア設置含	箇所	91,900
N12020107	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×75副弁付 コア設置含	箇所	114,000
N12020108	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×100副弁付 コア設置含	箇所	116,000
N12020109	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×150副弁付 コア設置含	箇所	112,000
N12020110	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×50副弁付 コア設置含	箇所	91,900
N12020111	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×75副弁付 コア設置含	箇所	117,000
N12020112	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×100副弁付 コア設置含	箇所	119,000
N12020113	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×150副弁付 コア設置含	箇所	112,000
N12020114	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×200副弁付 コア設置含	箇所	125,000
N12020115	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×50副弁付 コア設置含	箇所	107,000
N12020116	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×75副弁付 コア設置含	箇所	124,000
N12020117	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×100副弁付 コア設置含	箇所	127,000
N12020118	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×150副弁付	箇所	118,000
N12020119	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×200副弁付	箇所	125,000
N12020120	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×250副弁付	箇所	435,000
N12020121	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×50副弁付 コア設置含	箇所	107,000
N12020122	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×75副弁付 コア設置含	箇所	124,000
N12020123	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×100副弁付 コア設置含	箇所	131,000
N12020124	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×150副弁付	箇所	125,000
N12020125	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×200副弁付	箇所	132,000
N12020126	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×250副弁付	箇所	435,000
N12020127	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×300副弁付	箇所	442,000
N12020128	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×50副弁付 コア設置含	箇所	114,000
N12020129	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×75副弁付 コア設置含	箇所	135,000
N12020130	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×100副弁付 コア設置含	箇所	141,000
N12020131	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×150副弁付	箇所	134,000
N12020132	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×200副弁付	箇所	141,000
N12020133	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×250副弁付	箇所	438,000
N12020134	割丁字設置(屋間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×300副弁付	箇所	444,000
N12030000	割丁字設置費(屋間)	0.75MPa 副弁無		
N12030100	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	副弁無 コア設置含		
N12030101	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ75×75副弁無 コア設置含	箇所	104,000
N12030102	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ100×75副弁無 コア設置含	箇所	104,000
N12030103	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ100×100副弁無 コア設置含	箇所	116,000
N12030104	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ150×75副弁無 コア設置含	箇所	114,000
N12030105	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ150×100副弁無 コア設置含	箇所	116,000
N12030106	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ150×150副弁無 コア設置含	箇所	112,000
N12030107	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ200×75副弁無 コア設置含	箇所	117,000
N12030108	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ200×100副弁無 コア設置含	箇所	119,000
N12030109	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ200×150副弁無 コア設置含	箇所	112,000
N12030110	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ200×200副弁無 コア設置含	箇所	125,000
N12030111	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×75副弁無 コア設置含	箇所	124,000
N12030112	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×100副弁無 コア設置含	箇所	127,000
N12030113	割丁字設置(屋間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×150副弁無	箇所	118,000

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N12030114	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×200副弁無	箇所	125,000
N12030115	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×250副弁無	箇所	428,000
N12030116	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×75副弁無 コア設置含	箇所	124,000
N12030117	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×100副弁無 コア設置含	箇所	131,000
N12030118	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×150副弁無	箇所	125,000
N12030119	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×200副弁無	箇所	132,000
N12030120	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×250副弁無	箇所	428,000
N12030121	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×300副弁無	箇所	442,000
N12030122	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×75副弁無 コア設置含	箇所	135,000
N12030123	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×100副弁無 コア設置含	箇所	141,000
N12030124	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×150副弁無	箇所	134,000
N12030125	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×200副弁無	箇所	141,000
N12030126	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×250副弁無	箇所	438,000
N12030127	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×300副弁無	箇所	444,000
N12030128	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×350副弁無	箇所	511,000
N12040000	割丁字設置費(昼間)	1.0MPa 副弁無		
N12040100	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	副弁無		
N12040101	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ75×75副弁無	箇所	101,000
N12040102	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×75副弁無	箇所	101,000
N12040103	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×100副弁無	箇所	111,000
N12040104	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×75副弁無	箇所	111,000
N12040105	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×100副弁無	箇所	111,000
N12040106	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×150副弁無	箇所	124,000
N12040107	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×75副弁無	箇所	114,000
N12040108	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×100副弁無	箇所	114,000
N12040109	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×150副弁無	箇所	124,000
N12040110	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×200副弁無	箇所	138,000
N12040111	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×75副弁無	箇所	120,000
N12040112	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×100副弁無	箇所	120,000
N12040113	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×150副弁無	箇所	130,000
N12040114	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×200副弁無	箇所	138,000
N12040115	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×250副弁無	箇所	428,000
N12040116	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×75副弁無	箇所	121,000
N12040117	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×100副弁無	箇所	125,000
N12040118	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×150副弁無	箇所	138,000
N12040119	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×200副弁無	箇所	146,000
N12040120	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×250副弁無	箇所	428,000
N12040121	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×300副弁無	箇所	442,000
N12040122	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×75副弁無	箇所	132,000
N12040123	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×100副弁無	箇所	135,000
N12040124	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×150副弁無	箇所	148,000
N12040125	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×200副弁無	箇所	155,000
N12040126	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×250副弁無	箇所	438,000
N12040127	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×300副弁無	箇所	444,000
N12040128	割丁字設置(昼間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×350副弁無	箇所	511,000
N12110000	耐震型割丁字設置費(夜間)			
N12110100	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa			
N12110101	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ75×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	268,000
N12110102	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	268,000
N12110103	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×100 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	282,000
N12110104	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	268,000
N12110105	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×100 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	282,000
N12110106	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×150 FCD K形挿口	箇所	267,000
N12110107	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	277,000
N12110108	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×100 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	291,000
N12110109	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×150 FCD K形挿口	箇所	275,000
N12110110	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×200 FCD K形挿口	箇所	318,000
N12110111	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	277,000
N12110112	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×100 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	291,000
N12110113	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×150 FCD K形挿口	箇所	275,000
N12110114	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×200 FCD K形挿口	箇所	318,000
N12110115	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×250 FCD K形挿口	箇所	587,000
N12110116	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	277,000
N12110117	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×100 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	291,000
N12110118	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×150 FCD K形挿口	箇所	275,000
N12110119	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×200 FCD K形挿口	箇所	318,000
N12110120	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×250 FCD K形挿口	箇所	587,000
N12110121	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×300 FCD K形挿口	箇所	611,000
N12110122	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	289,000
N12110123	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×100 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	300,000
N12110124	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×150 FCD K形挿口	箇所	276,000
N12110125	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×200 FCD K形挿口	箇所	325,000
N12110126	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×250 FCD K形挿口	箇所	593,000
N12110127	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×300 FCD K形挿口	箇所	621,000
N12110200	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa			
N12110201	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ75×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	272,000
N12110202	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	272,000
N12110203	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×100 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	286,000
N12110204	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×75 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	272,000
N12110205	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×100 FCD K形挿口 ㊦含	箇所	286,000

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N12110206	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×150 FCD K形挿口	箇所	267,000
N12110207	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×75 FCD K形挿口 ｺア含	箇所	283,000
N12110208	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×100 FCD K形挿口 ｺア含	箇所	293,000
N12110209	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×150 FCD K形挿口	箇所	275,000
N12110210	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×200 FCD K形挿口	箇所	318,000
N12110211	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×75 FCD K形挿口 ｺア含	箇所	283,000
N12110212	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×100 FCD K形挿口 ｺア含	箇所	293,000
N12110213	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×150 FCD K形挿口	箇所	275,000
N12110214	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×200 FCD K形挿口	箇所	318,000
N12110215	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×250 FCD K形挿口	箇所	587,000
N12110216	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×75 FCD K形挿口 ｺア含	箇所	283,000
N12110217	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×100 FCD K形挿口 ｺア含	箇所	293,000
N12110218	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×150 FCD K形挿口	箇所	275,000
N12110219	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×200 FCD K形挿口	箇所	318,000
N12110220	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×250 FCD K形挿口	箇所	587,000
N12110221	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×300 FCD K形挿口	箇所	611,000
N12110222	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×75 FCD K形挿口 ｺア含	箇所	292,000
N12110223	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×100 FCD K形挿口 ｺア含	箇所	303,000
N12110224	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×150 FCD K形挿口	箇所	276,000
N12110225	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×200 FCD K形挿口	箇所	325,000
N12110226	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×250 FCD K形挿口	箇所	593,000
N12110227	耐震型割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×300 FCD K形挿口	箇所	621,000
N12120000	割丁字設置費(夜間)	7.5k 副弁付		
N12120100	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	副弁付 コア設置含		
N12120101	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ75×50副弁付 コア設置含	箇所	123,000
N12120102	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ75×75副弁付 コア設置含	箇所	157,000
N12120103	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×50副弁付 コア設置含	箇所	123,000
N12120104	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×75副弁付 コア設置含	箇所	157,000
N12120105	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ100×100副弁付 コア設置含	箇所	174,000
N12120106	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×50副弁付 コア設置含	箇所	137,000
N12120107	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×75副弁付 コア設置含	箇所	171,000
N12120108	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×100副弁付 コア設置含	箇所	174,000
N12120109	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ150×150副弁付	箇所	169,000
N12120110	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×50副弁付 コア設置含	箇所	137,000
N12120111	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×75副弁付 コア設置含	箇所	176,000
N12120112	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×100副弁付 コア設置含	箇所	179,000
N12120113	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×150副弁付	箇所	169,000
N12120114	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ200×200副弁付	箇所	188,000
N12120115	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×50副弁付 コア設置含	箇所	161,000
N12120116	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×75副弁付 コア設置含	箇所	186,000
N12120117	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×100副弁付 コア設置含	箇所	190,000
N12120118	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×150副弁付	箇所	178,000
N12120119	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×200副弁付	箇所	188,000
N12120120	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ250×250副弁付	箇所	495,000
N12120121	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×50副弁付 コア設置含	箇所	161,000
N12120122	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×75副弁付 コア設置含	箇所	186,000
N12120123	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×100副弁付 コア設置含	箇所	197,000
N12120124	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×150副弁付	箇所	188,000
N12120125	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×200副弁付	箇所	199,000
N12120126	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×250副弁付	箇所	495,000
N12120127	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ300×300副弁付	箇所	492,000
N12120128	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×50副弁付 コア設置含	箇所	171,000
N12120129	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×75副弁付 コア設置含	箇所	203,000
N12120130	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×100副弁付 コア設置含	箇所	212,000
N12120131	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×150副弁付	箇所	202,000
N12120132	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×200副弁付	箇所	211,000
N12120133	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×250副弁付	箇所	498,000
N12120134	割丁字設置(夜間施工) 鑄鉄管用 0.75MPa	φ350×300副弁付	箇所	494,000
N12130000	割丁字設置費(夜間)	0.75MPa 副弁無		
N12130100	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	副弁無 コア設置含		
N12130101	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ75×75副弁無 コア設置含	箇所	157,000
N12130102	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ100×75副弁無 コア設置含	箇所	157,000
N12130103	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ100×100副弁無 コア設置含	箇所	174,000
N12130104	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ150×75副弁無 コア設置含	箇所	171,000
N12130105	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ150×100副弁無 コア設置含	箇所	174,000
N12130106	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ150×150副弁無	箇所	169,000
N12130107	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ200×75副弁無 コア設置含	箇所	176,000
N12130108	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ200×100副弁無 コア設置含	箇所	179,000
N12130109	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ200×150副弁無	箇所	169,000
N12130110	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ200×200副弁無	箇所	188,000
N12130111	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×75副弁無 コア設置含	箇所	186,000
N12130112	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×100副弁無 コア設置含	箇所	190,000
N12130113	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×150副弁無	箇所	178,000
N12130114	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×200副弁無	箇所	188,000
N12130115	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ250×250副弁無	箇所	478,000
N12130116	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×75副弁無 コア設置含	箇所	186,000
N12130117	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×100副弁無 コア設置含	箇所	197,000
N12130118	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×150副弁無	箇所	188,000
N12130119	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×200副弁無	箇所	199,000
N12130120	割丁字設置(夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×250副弁無	箇所	478,000

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N12130121	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ300×300副弁無	箇所	492,000
N12130122	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×75副弁無 コア設置含	箇所	203,000
N12130123	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×100副弁無 コア設置含	箇所	212,000
N12130124	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×150副弁無	箇所	202,000
N12130125	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×200副弁無	箇所	211,000
N12130126	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×250副弁無	箇所	488,000
N12130127	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×300副弁無	箇所	494,000
N12130128	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 0.75MPa GF	φ350×350副弁無	箇所	561,000
N12140000	割丁字設置費 (夜間)	1.0MPa 副弁無		
N12140100	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	副弁無		
N12140101	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ75×75副弁無	箇所	151,000
N12140102	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×75副弁無	箇所	151,000
N12140103	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ100×100副弁無	箇所	167,000
N12140104	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×75副弁無	箇所	167,000
N12140105	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×100副弁無	箇所	167,000
N12140106	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ150×150副弁無	箇所	186,000
N12140107	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×75副弁無	箇所	172,000
N12140108	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×100副弁無	箇所	172,000
N12140109	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×150副弁無	箇所	186,000
N12140110	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ200×200副弁無	箇所	207,000
N12140111	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×75副弁無	箇所	180,000
N12140112	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×100副弁無	箇所	181,000
N12140113	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×150副弁無	箇所	196,000
N12140114	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×200副弁無	箇所	207,000
N12140115	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ250×250副弁無	箇所	478,000
N12140116	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×75副弁無	箇所	181,000
N12140117	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×100副弁無	箇所	187,000
N12140118	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×150副弁無	箇所	207,000
N12140119	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×200副弁無	箇所	219,000
N12140120	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×250副弁無	箇所	478,000
N12140121	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ300×300副弁無	箇所	492,000
N12140122	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×75副弁無	箇所	179,000
N12140123	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×100副弁無	箇所	183,000
N12140124	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×150副弁無	箇所	200,000
N12140125	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×200副弁無	箇所	233,000
N12140126	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×250副弁無	箇所	488,000
N12140127	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×300副弁無	箇所	494,000
N12140128	割丁字設置 (夜間) 鑄鉄管用 1.0MPa	φ350×350副弁無	箇所	561,000
N13000000	不断水仕切弁			
N13010000	不断水仕切弁取付費			
N13010200	不断水仕切弁取付費 (昼間)	鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用		
N13010201	不断水仕切弁取付費 (昼間)	φ75、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所	160,000
N13010202	不断水仕切弁取付費 (昼間)	φ100、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所	189,000
N13010203	不断水仕切弁取付費 (昼間)	φ150、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所	220,000
N13010204	不断水仕切弁取付費 (昼間)	φ200、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所	307,000
N13010300	不断水仕切弁取付費 (夜間)	鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用		
N13010301	不断水仕切弁取付費 (夜間)	φ75、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所	241,000
N13010302	不断水仕切弁取付費 (夜間)	φ100、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所	284,000
N13010303	不断水仕切弁取付費 (夜間)	φ150、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所	331,000
N13010304	不断水仕切弁取付費 (夜間)	φ200、鑄鉄管、鋼管、塩ビ管用	箇所	359,000
N13020000	不断水蓋取付費			
N13020200	不断水蓋取付費 (昼間)			
N13020201	不断水蓋取付費 (昼間)	φ75	箇所	101,000
N13020202	不断水蓋取付費 (昼間)	φ100	箇所	135,000
N13020203	不断水蓋取付費 (昼間)	φ150	箇所	176,000
N13020204	不断水蓋取付費 (昼間)	φ200	箇所	246,000
N13020300	不断水蓋取付費 (夜間)			
N13020301	不断水蓋取付費 (夜間)	φ75	箇所	152,000
N13020302	不断水蓋取付費 (夜間)	φ100	箇所	203,000
N13020303	不断水蓋取付費 (夜間)	φ150	箇所	265,000
N13020304	不断水蓋取付費 (夜間)	φ200	箇所	298,000
N14000000	その他材料			
N14010000	テープ類			
N14010200	防食テープ			
N14010201	防食テープ	10m巻	m	240
N14020000	管明示シート			
N14020100	水道用管明示シート			
N14020101	水道用管明示シート 標準シート (非7&M)	2倍折込 幅150mm 地色:青 文字:黒	m	385
N14030000	溝切・切断機			
N14030100	NS・GXグルーバー			
N14030101	NS・GXグルーバー	φ75 2工程方式	台	681,000
N14030102	NS・GXグルーバー	φ100 2工程方式	台	685,000
N14030103	NS・GXグルーバー	φ150 2工程方式	台	688,000
N14030104	NS・GXグルーバー	φ200 2工程方式	台	692,000
N14030105	NS・GXグルーバー	φ250 2工程方式	台	695,000
N14030106	NS・GXグルーバー	φ300 2工程方式	台	683,000
N14030107	NS・GXグルーバー	φ350 2工程方式	台	690,000
N14030108	NS・GXグルーバー	φ400 2工程方式	台	700,000
N14030109	NS・GXグルーバー	φ450 2工程方式	台	707,000
N14030200	NS・GXグルーバー溝切刃			

単価番号	名称	規格	単位	決定価格
N14030201	NS・GXグルーバー溝切刃	φ75～450 2工程方式	枚	58,500
N14030300	NS・GXグルーバー切断刃			
N14030301	NS・GXグルーバー切断刃	φ75～450 2工程方式	枚	20,700