

設計資材単価一覧

令和5年4月

香川県広域水道企業団

令和5年4月 設計資材単価

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TD10240000	φ ^g ケル管 K形 直管2種	φ400×6000	内面粉体塗装	本	1	202,000
TD10245000	φ ^g ケル管 K形 直管2種	φ450×6000	内面粉体塗装	本	1	238,000
TD10250000	φ ^g ケル管 K形 直管2種	φ500×6000	内面粉体塗装	本	1	280,000
TD10260000	φ ^g ケル管 K形 直管2種	φ600×6000	内面粉体塗装	本	1	391,000
TD10270000	φ ^g ケル管 K形 直管2種	φ700×6000	内面粉体塗装	本	1	488,000
TD10280000	φ ^g ケル管 K形 直管2種	φ800×6000	内面粉体塗装	本	1	603,000
TD10290000	φ ^g ケル管 K形 直管2種	φ900×6000	内面粉体塗装	本	1	679,000
TD102A0000	φ ^g ケル管 K形 直管2種	φ1000×6000	内面粉体塗装	本	1	844,000
TD102B0000	φ ^g ケル管 K形 直管2種	φ1100×6000	内面粉体塗装	本	1	990,000
TD1E340000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A1号	φ400×φ100 (GF10K)		個	1	150,000
TD1E350000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A1号	φ500×φ100 (GF10K)		個	1	209,000
TD1E360000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A1号	φ600×φ100 (GF10K)		個	1	280,000
TD1E370000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A1号	φ700×φ150 (GF10K)		個	1	374,000
TD1E380000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A1号	φ800×φ150 (GF10K)		個	1	465,220
TD1F340000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A2号	φ400×φ100 (GF10K)		個	1	160,000
TD1F350000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A2号	φ500×φ100 (GF10K)		個	1	219,000
TD1F360000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A2号	φ600×φ100 (GF10K)		個	1	295,000
TD1F370000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A2号	φ700×φ150 (GF10K)		個	1	380,000
TD1F380000	φ ^g ケル管 K形 仕切弁副管A2号	φ800×φ150 (GF10K)		個	1	474,580
TD1H107500	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ75×φ75 (RF7.5K)		個	1	38,300
TD1H110000	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ100×φ75 (RF7.5K)		個	1	45,500
TD1H115000	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ150×φ75 (RF7.5K)		個	1	64,900
TD1H115100	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ150×φ100(RF7.5K)		個	1	73,400
TD1H120000	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ200×φ75 (RF7.5K)		個	1	93,400
TD1H120100	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ200×φ100(RF7.5K)		個	1	103,000
TD1H125000	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ250×φ75 (RF7.5K)		個	1	121,000
TD1H125100	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ250×φ100(RF7.5K)		個	1	134,000
TD1H130000	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ300×φ75 (RF7.5K)		個	1	155,000
TD1H130100	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ300×φ100(RF7.5K)		個	1	172,000
TD1H135000	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ350×φ75 (RF7.5K)		個	1	186,000
TD1H135100	φ ^g ケル管 K形 渦巻き F 付 T 字管	φ350×φ100(RF7.5K)		個	1	205,000
TD1K207500	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ75×3		組	1	46,500
TD1K210000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ100×4		組	1	57,200
TD1K215000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ150×6		組	1	83,000
TD1K220000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ200×8		組	1	101,000
TD1K225000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ250×10		組	1	127,000
TD1K230000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ300×12		組	1	182,000
TD1K235000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ350×14		組	1	239,000
TD1K240000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ400×16		組	1	292,000
TD1K245000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ450×18		組	1	321,000
TD1K250000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ500×20		組	1	361,000
TD1K260000	φ ^g ケル管 K形 特殊継輪「乙」	φ600×24		組	1	567,000
TD1N207500	効帽 (離脱防止金具付)	φ75		個	1	20,000
TD1N210000	効帽 (離脱防止金具付)	φ100		個	1	25,300
TD1N215000	効帽 (離脱防止金具付)	φ150		個	1	38,200
TD1N220000	効帽 (離脱防止金具付)	φ200		個	1	51,500
TD1N225000	効帽 (離脱防止金具付)	φ250		個	1	67,900
TD1N230000	効帽 (離脱防止金具付)	φ300		個	1	87,300
TD1N235000	効帽 (離脱防止金具付)	φ350		個	1	123,000
TD1N240000	効帽 (離脱防止金具付)	φ400		個	1	199,000
TD1N307500	効帽 (離脱防止金具付・吋サイズ用)	φ75(3B)		個	1	38,800
TD1N310000	効帽 (離脱防止金具付・吋サイズ用)	φ100(4B)		個	1	48,900
TD1N315000	効帽 (離脱防止金具付・吋サイズ用)	φ150(6B)		個	1	71,100
TD1N320000	効帽 (離脱防止金具付・吋サイズ用)	φ200(8B)		個	1	91,800
TD1N325000	効帽 (離脱防止金具付・吋サイズ用)	φ250(10B)		個	1	124,000
TD1N330000	効帽 (離脱防止金具付・吋サイズ用)	φ300(12B)		個	1	164,000
TD1T1B0000	仕切弁副管A1号(上水)K形	7.5kgf/cm ² φ1100mm×200mm		個	1	882,000
TD1T1C0000	仕切弁副管A1号(上水)K形	7.5kgf/cm ² φ1200mm×250mm		個	1	1,060,000
TD1T1D0000	仕切弁副管A1号(上水)K形	7.5kgf/cm ² φ1350mm×250mm		個	1	1,360,000

別表1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TD1T1E0000	仕切弁副管A1号(上水)K形	7.5kgf/cm2 φ1500mm×300mm		個	1	1,720,000
TD1T2B0000	仕切弁副管A1号(上水)K形	10kgf/cm2 φ1100mm×200mm		個	1	899,000
TD1T2C0000	仕切弁副管A1号(上水)K形	10kgf/cm2 φ1200mm×250mm		個	1	1,080,000
TD1T2D0000	仕切弁副管A1号(上水)K形	10kgf/cm2 φ1350mm×250mm		個	1	1,380,000
TD1T2E0000	仕切弁副管A1号(上水)K形	10kgf/cm2 φ1500mm×300mm		個	1	1,740,000
TD1U1B0000	仕切弁副管A2号(上水)K形	7.5kgf/cm2 φ1100mm×200mm		個	1	874,000
TD1U1C0000	仕切弁副管A2号(上水)K形	7.5kgf/cm2 φ1200mm×250mm		個	1	1,040,000
TD1U1D0000	仕切弁副管A2号(上水)K形	7.5kgf/cm2 φ1350mm×250mm		個	1	1,320,000
TD1U1E0000	仕切弁副管A2号(上水)K形	7.5kgf/cm2 φ1500mm×300mm		個	1	1,660,000
TD1U2B0000	仕切弁副管A2号(上水)K形	10kgf/cm2 φ1100mm×200mm		個	1	891,000
TD1U2C0000	仕切弁副管A2号(上水)K形	10kgf/cm2 φ1200mm×250mm		個	1	1,060,000
TD1U2D0000	仕切弁副管A2号(上水)K形	10kgf/cm2 φ1350mm×250mm		個	1	1,340,000
TD1U2E0000	仕切弁副管A2号(上水)K形	10kgf/cm2 φ1500mm×300mm		個	1	1,680,000
TD1V1B0000	仕切弁副管B1号(上水)	7.5kgf/cm2 φ1100mm×200mm		個	1	75,200
TD1V1C0000	仕切弁副管B1号(上水)	7.5kgf/cm2 φ1200mm×250mm		個	1	103,000
TD1V1D0000	仕切弁副管B1号(上水)	7.5kgf/cm2 φ1350mm×250mm		個	1	105,000
TD1V1E0000	仕切弁副管B1号(上水)	7.5kgf/cm2 φ1500mm×300mm		個	1	137,000
TD1V2B0000	仕切弁副管B1号(上水)	10kgf/cm2 φ1100mm×200mm		個	1	75,700
TD1V2C0000	仕切弁副管B1号(上水)	10kgf/cm2 φ1200mm×250mm		個	1	105,000
TD1V2D0000	仕切弁副管B1号(上水)	10kgf/cm2 φ1350mm×250mm		個	1	109,000
TD1V2E0000	仕切弁副管B1号(上水)	10kgf/cm2 φ1500mm×300mm		個	1	136,000
TD7S3B0000	直管(上水工)S形 3種管	φ1100mm×6m 内面珪藻土ライニング		本	1	929,000
TD7S3C0000	直管(上水工)S形 3種管	φ1200mm×6m 内面珪藻土ライニング		本	1	1,070,000
TD7S3D0000	直管(上水工)S形 3種管	φ1350mm×6m 内面珪藻土ライニング		本	1	1,310,000
TD8F207500	φ75×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	20,300
TD8F210000	φ100×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	24,500
TD8F215000	φ150×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	36,800
TD8F220000	φ200×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	61,300
TD8F225000	φ250×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	83,000
TD8F230000	φ300×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	130,000
TD8F235000	φ350×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	160,000
TD8F240000	φ400×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	205,000
TD8F245000	φ450×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	245,000
TD8F250000	φ500×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	318,000
TD8F260000	φ600×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	441,000
TD8F270000	φ700×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	598,000
TD8F280000	φ800×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	834,000
TD8F290000	φ900×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	1,100,000
TD8F2A0000	φ1000×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	1,340,000
TD8F2B0000	φ1100×90°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	1,620,000
TD8G207500	φ75×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	18,900
TD8G210000	φ100×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	22,800
TD8G215000	φ150×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	34,000
TD8G220000	φ200×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	52,600
TD8G225000	φ250×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	71,100
TD8G230000	φ300×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	100,000
TD8G235000	φ350×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	132,000
TD8G240000	φ400×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	172,000
TD8G245000	φ450×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	219,000
TD8G250000	φ500×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	271,000
TD8G260000	φ600×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	382,000
TD8G270000	φ700×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	554,000
TD8G280000	φ800×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	745,000
TD8G290000	φ900×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	1,000,000
TD8G2A0000	φ1000×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	1,260,000
TD8G2B0000	φ1100×45°(RF-GF7.5K) 曲管			個	1	1,580,000
TD8H240000	φ400×φ100 (RF-GF7.5K) 仕切弁副管B1号			個	1	26,300
TD8H245000	φ450×φ100 (RF-GF7.5K) 仕切弁副管B1号			個	1	27,400
TD8H250000	φ500×φ100 (RF-GF7.5K) 仕切弁副管B1号			個	1	27,900

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
TD8H260000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ600×φ100 (RF-GF7.5K)		個	1	29,100
TD8H270000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ700×φ150 (RF-GF7.5K)		個	1	42,000
TD8H280000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ800×φ150 (RF-GF7.5K)		個	1	44,300
TD8H290000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ900×φ200 (RF-GF7.5K)		個	1	70,400
TD8H2A0000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ1000×φ200(RF-GF7.5K)		個	1	73,100
TD8H2B0000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ1100×φ200(RF-GF7.5K)		個	1	75,200
TD8H340000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ400×φ100 (RF-GF10K)		個	1	28,200
TD8H350000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ500×φ100 (RF-GF10K)		個	1	29,300
TD8H360000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ600×φ100 (RF-GF10K)		個	1	30,400
TD8H370000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ700×φ150 (RF-GF10K)		個	1	43,040
TD8H380000	ダケル管 仕切弁副管B1号	φ800×φ150 (RF-GF10K)		個	1	45,320
TD8J207500	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×100mm (RF-GF7.5K)		個	1	13,100
TD8J207600	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×150mm (RF-GF7.5K)		個	1	13,900
TD8J207700	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×200mm (RF-GF7.5K)		個	1	14,600
TD8J207800	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×250mm (RF-GF7.5K)		個	1	15,400
TD8J207900	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×300mm (RF-GF7.5K)		個	1	16,200
TD8J208000	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×400mm (RF-GF7.5K)		個	1	17,800
TD8J208100	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×500mm (RF-GF7.5K)		個	1	19,400
TD8J210000	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×100mm (RF-GF7.5K)		個	1	15,000
TD8J210100	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×150mm (RF-GF7.5K)		個	1	16,100
TD8J210200	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×200mm (RF-GF7.5K)		個	1	17,100
TD8J210300	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×250mm (RF-GF7.5K)		個	1	18,200
TD8J210400	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×300mm (RF-GF7.5K)		個	1	19,200
TD8J210500	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×400mm (RF-GF7.5K)		個	1	21,300
TD8J210600	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×500mm (RF-GF7.5K)		個	1	23,400
TD8J215000	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×100mm (RF-GF7.5K)		個	1	19,500
TD8J215100	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×150mm (RF-GF7.5K)		個	1	21,100
TD8J215200	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×200mm (RF-GF7.5K)		個	1	22,700
TD8J215300	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×250mm (RF-GF7.5K)		個	1	24,300
TD8J215400	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×300mm (RF-GF7.5K)		個	1	25,900
TD8J215500	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×400mm (RF-GF7.5K)		個	1	29,200
TD8J307500	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×100mm (RF-GF10K)		個	1	16,200
TD8J307600	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×150mm (RF-GF10K)		個	1	17,100
TD8J307700	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×200mm (RF-GF10K)		個	1	17,900
TD8J307800	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×250mm (RF-GF10K)		個	1	18,700
TD8J307900	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×300mm (RF-GF10K)		個	1	19,500
TD8J308000	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×400mm (RF-GF10K)		個	1	21,000
TD8J308100	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×500mm (RF-GF10K)		個	1	22,600
TD8J310000	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×100mm (RF-GF10K)		個	1	18,200
TD8J310100	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×150mm (RF-GF10K)		個	1	19,300
TD8J310200	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×200mm (RF-GF10K)		個	1	20,300
TD8J310300	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×250mm (RF-GF10K)		個	1	21,300
TD8J310400	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×300mm (RF-GF10K)		個	1	22,300
TD8J310500	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×400mm (RF-GF10K)		個	1	24,400
TD8J310600	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×500mm (RF-GF10K)		個	1	26,500
TD8J407500	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×100mm (GF-GF7.5K)		個	1	17,200
TD8J407600	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×150mm (GF-GF7.5K)		個	1	18,100
TD8J407700	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×200mm (GF-GF7.5K)		個	1	18,900
TD8J407800	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×250mm (GF-GF7.5K)		個	1	19,800
TD8J407900	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×300mm (GF-GF7.5K)		個	1	20,600
TD8J408000	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×400mm (GF-GF7.5K)		個	1	22,300
TD8J408100	ダケル管 F形 フラツ短管	φ75×500mm (GF-GF7.5K)		個	1	25,400
TD8J410000	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×100mm (GF-GF7.5K)		個	1	19,200
TD8J410100	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×150mm (GF-GF7.5K)		個	1	20,300
TD8J410200	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×200mm (GF-GF7.5K)		個	1	21,400
TD8J410300	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×250mm (GF-GF7.5K)		個	1	22,600
TD8J410400	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×300mm (GF-GF7.5K)		個	1	23,600
TD8J410500	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×400mm (GF-GF7.5K)		個	1	25,800
TD8J410600	ダケル管 F形 フラツ短管	φ100×500mm (GF-GF7.5K)		個	1	29,400

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TD8J415000	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×100mm (GF-GF7.5K)		個	1	23,000
TD8J415100	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×150mm (GF-GF7.5K)		個	1	24,600
TD8J415200	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×200mm (GF-GF7.5K)		個	1	26,200
TD8J415300	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×250mm (GF-GF7.5K)		個	1	27,900
TD8J415400	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×300mm (GF-GF7.5K)		個	1	29,500
TD8J415500	ダケル管 F形 フラツ短管	φ150×400mm (GF-GF7.5K)		個	1	32,900
TD8K105000	ダケル管 フラツふた	φ50 (RF7.5K)		個	1	5,850
TD8X107500	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ75mm×100mm		個	1	19,300
TD8X107600	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ75mm×150mm		個	1	20,200
TD8X107700	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ75mm×250mm		個	1	21,800
TD8X107800	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ75mm×300mm		個	1	22,500
TD8X107900	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ75mm×400mm		個	1	24,100
TD8X107A00	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ75mm×500mm		個	1	25,800
TD8X110000	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ100mm×100mm		個	1	21,900
TD8X110100	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ100mm×150mm		個	1	22,900
TD8X110200	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ100mm×250mm		個	1	24,900
TD8X110300	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ100mm×300mm		個	1	26,000
TD8X110400	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ100mm×400mm		個	1	28,100
TD8X110500	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ100mm×500mm		個	1	30,200
TD8X115000	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ150mm×100mm		個	1	32,400
TD8X115100	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ150mm×150mm		個	1	34,000
TD8X115200	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ150mm×250mm		個	1	37,200
TD8X115300	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ150mm×300mm		個	1	38,900
TD8X115400	フラツ短管(上水)F.C.D形	16kgf/cm2 φ150mm×400mm		個	1	42,100
TD8Z105100	メ列入りフラツ	上水 50×20		枚	1	12,500
TD8Z105200	メ列入りフラツ	上水 50×25		枚	1	12,500
TD8Z105300	メ列入りフラツ	上水 50×30		枚	1	12,500
TD8Z105400	メ列入りフラツ	上水 50×40		枚	1	12,500
TD8Z105500	メ列入りフラツ	上水 50×50		枚	1	12,500
TD8Z107600	メ列入りフラツ	上水 75×20		枚	1	13,100
TD8Z107700	メ列入りフラツ	上水 75×25		枚	1	13,100
TD8Z107800	メ列入りフラツ	上水 75×30		枚	1	13,100
TD8Z107900	メ列入りフラツ	上水 75×40		枚	1	13,100
TD8Z107A00	メ列入りフラツ	上水 75×50		枚	1	13,100
TD9N307500	ダケル管 NS形帽(GX形対応)	φ75	離脱防止金具付	組	1	48,200
TD9N310000	ダケル管 NS形帽(GX形対応)	φ100	離脱防止金具付	組	1	58,200
TD9N315000	ダケル管 NS形帽(GX形対応)	φ150	離脱防止金具付	組	1	79,500
TD9N320000	ダケル管 NS形帽(GX形対応)	φ200	離脱防止金具付	組	1	99,900
TD9N325000	ダケル管 NS形帽(GX形対応)	φ250	離脱防止金具付	組	1	127,000
TD9N330000	ダケル管 NS形帽(GX形対応)	φ300	離脱防止金具付	組	1	150,000
TD9N335000	ダケル管 NS形帽(GX形対応)	φ350	離脱防止金具付	組	1	197,000
TD9N340000	ダケル管 NS形帽(GX形対応)	φ400	離脱防止金具付	組	1	293,000
TD9N345000	ダケル管 NS形帽(GX形対応)	φ450	離脱防止金具付	組	1	315,000
TDAN407500	ダケル管 GX形 栓 (直管用)	φ75		個	1	36,200
TDAN410000	ダケル管 GX形 栓 (直管用)	φ100		個	1	54,400
TDAN415000	ダケル管 GX形 栓 (直管用)	φ150		個	1	69,800
TDAN420000	ダケル管 GX形 栓 (直管用)	φ200		個	1	89,500
TDAN425000	ダケル管 GX形 栓 (直管用)	φ250		個	1	114,000
TDAN430000	ダケル管 GX形 栓 (直管用)	φ300		個	1	163,000
TDAN440000	ダケル管 GX形 栓 (直管用)	φ400		個	1	281,000
TDAN607500	ダケル管 GX形 栓 (異形管用)	φ75		個	1	25,600
TDAN610000	ダケル管 GX形 栓 (異形管用)	φ100		個	1	38,400
TDAN615000	ダケル管 GX形 栓 (異形管用)	φ150		個	1	49,500
TDAN620000	ダケル管 GX形 栓 (異形管用)	φ200		個	1	67,100
TDAN625000	ダケル管 GX形 栓 (異形管用)	φ250		個	1	86,600
TDAN630000	ダケル管 GX形 栓 (異形管用)	φ300		個	1	130,000
TDAN640000	ダケル管 GX形 栓 (異形管用)	φ400		個	1	177,000
TDE0207500	ダケル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ75(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	11,900
TDE0210000	ダケル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ100(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	13,900

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TDE0215000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ150(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	20,700
TDE0220000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ200(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	24,000
TDE0225000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ250(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	32,500
TDE0230000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ300(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	37,600
TDE0235000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ350(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	60,600
TDE0240000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ400(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	76,200
TDE0245000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ450(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	85,100
TDE0250000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ500(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	97,000
TDE0260000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ600(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	160,000
TDE0270000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ700(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	221,000
TDE0280000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ800(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	293,000
TDE0290000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ900(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	405,000
TDE02A0000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪(3DK)	φ1000(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	470,000
TDE0490000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪	φ900(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	171,000
TDE04A0000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪	φ1000(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	201,000
TDE04B0000	ダケアル管 K形 離脱防止押輪	φ1100(特殊押輪・ホルト・ナット・ゴム輪)		組	1	270,000
TDE0507500	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ75(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	14,100
TDE0510000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ100(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	16,300
TDE0515000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ150(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	28,800
TDE0520000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ200(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	31,300
TDE0525000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ250(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	39,200
TDE0530000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ300(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	44,600
TDE0535000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ350(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	54,900
TDE0540000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ400(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	70,900
TDE0545000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ450(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	83,400
TDE0550000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ500(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	94,500
TDE0560000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ600(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	105,000
TDE0570000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ700(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	217,000
TDE0580000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ800(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	321,000
TDE0590000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ900(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	393,000
TDE05A0000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ1000(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	457,000
TDE05B0000	ダケアル管 K形 割離脱防止押輪	φ1100(特殊割押輪・長ホルト・ダブナット・ゴム輪)		組	1	530,000
TDE5307500	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ75		個	1	672
TDE5310000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ100		個	1	756
TDE5315000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ150		個	1	1,090
TDE5320000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ200		個	1	1,370
TDE5325000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ250		個	1	1,770
TDE5330000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ300		個	1	3,270
TDE5335000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ350		個	1	4,010
TDE5340000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ400		個	1	5,120
TDE5345000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ450		個	1	5,520
TDE5350000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ500		個	1	5,790
TDE5360000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ600		個	1	6,160
TDE5370000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ700		個	1	8,490
TDE5380000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ800		個	1	10,400
TDE5390000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ900		個	1	11,100
TDE53A0000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ1000		個	1	14,400
TDE53B0000	ダケアル管 K形 刈形ゴム輪	φ1100		個	1	16,900
TDE5401000	T頭ホルトナット(酸化被膜)	M16×85 (φ75)		本	1	154
TDE5401500	T頭ホルトナット(酸化被膜)	M20×90 (φ100~φ250)		本	1	217
TDE5402000	T頭ホルトナット(酸化被膜)	M20×100(φ300,350)		本	1	245
TDE5402500	T頭ホルトナット(酸化被膜)	M20×110(φ400~φ500)		本	1	296
TDE5403000	T頭ホルトナット(酸化被膜)	M20×120(φ600)		本	1	312
TDE5403500	T頭ホルトナット(酸化被膜)	M24×120(φ700,φ800)		本	1	520
TDE5404000	T頭ホルトナット(酸化被膜)	M30×130(φ900,φ1000)		本	1	760
TDE5404500	T頭ホルトナット(酸化被膜)	M30×140(φ1100)		本	1	784
TDES1C0000	接合部品(上工水)K形 全周タイ°	φ1200mm 特殊押輪(接合付属品含)		組	1	316,000
TDES510000	識別マーカー	MK-1W相当品		個	1	1,330
TDG5725000	ダケアル管 T形 離脱防止押輪	φ250(特殊押輪・ホルト・ナット)		個	1	11,700

別表1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TDN5104000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ40mm		個	1	222
TDN5105000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ50mm		個	1	262
TDN5107500	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ75mm (RF)		個	1	894
TDN5110000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ100mm (RF)		個	1	1,120
TDN5115000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ150mm (RF)		個	1	1,980
TDN5120000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ200mm (RF)		個	1	2,400
TDN5125000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ250mm (RF)		個	1	3,430
TDN5130000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ300mm (RF)		個	1	4,600
TDN5135000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ350mm (RF)		個	1	6,200
TDN5140000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ400mm (RF)		個	1	7,850
TDN5145000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ450mm (RF)		個	1	9,100
TDN5150000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ500mm (RF)		個	1	10,100
TDN5160000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ600mm (RF)		個	1	10,500
TDN5170000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ700mm (RF)		個	1	12,000
TDN5180000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ800mm (RF)		個	1	14,600
TDN5190000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ900mm (RF)		個	1	16,200
TDN51A0000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ1000mm(RF)		個	1	17,600
TDN51B0000	フッ素付属品 (ガスケット・全面型)	φ1100mm(RF)		個	1	24,300
TDN5207500	フッ素付属品 (ガスケット)	φ75mm (GF形1号)		個	1	560
TDN5210000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ100mm (GF形1号)		個	1	728
TDN5215000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ150mm (GF形1号)		個	1	984
TDN5220000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ200mm (GF形1号)		個	1	1,230
TDN5225000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ250mm (GF形1号)		個	1	1,380
TDN5230000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ300mm (GF形1号)		個	1	1,560
TDN5235000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ350mm (GF形1号)		個	1	2,360
TDN5240000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ400mm (GF形1号)		個	1	3,400
TDN5245000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ450mm (GF形1号)		個	1	4,160
TDN5250000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ500mm (GF形1号)		個	1	10,400
TDN5260000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ600mm (GF形1号)		個	1	11,500
TDN5270000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ700mm (GF形1号)		個	1	13,500
TDN5280000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ800mm (GF形1号)		個	1	15,400
TDN5290000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ900mm (GF形1号)		個	1	17,300
TDN52A0000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ1000mm(GF形1号)		個	1	21,200
TDN52B0000	フッ素付属品 (ガスケット)	φ1100mm(GF形1号)		個	1	23,100
TDN5400500	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M16×65		本	1	442
TDN5400600	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M16×70		本	1	456
TDN5400700	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M16×75 (L1・L2φ75~150)		本	1	477
TDN5400800	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M16×80 (L1・L2φ200)		本	1	493
TDN5420900	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M20×85 (L1φ250,300・L2φ250)		本	1	992
TDN5421000	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M20×90 (L2φ300)		本	1	1,020
TDN5431100	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M22×95 (L1・L2φ350,400)		本	1	1,430
TDN5441200	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M24×100(L1φ450~600・L2φ450)		本	1	1,880
TDN5441400	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M24×110(L2φ500)		本	1	1,990
TDN5441600	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M24×120(L1φ600人孔用・L2φ600)		本	1	2,060
TDN5471400	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M30×110(L1φ700)		本	1	4,560
TDN5471600	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M30×120(L1φ800,900)		本	1	4,750
TDN5471800	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M30×130(L1φ1100迄・L2φ800迄)		本	1	4,960
TDN5472000	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M30×140(L1φ1200・L2φ900)		本	1	5,170
TDN5472200	六角ねじナット 7.5K(SUS304)焼付防止	M30×150(L2φ1000,1100)		本	1	5,380
TDN5500500	六角ねじナット 10K (SUS304)焼付防止	M16×65 (L1φ75,100)		本	1	442
TDN5520700	六角ねじナット 10K (SUS304)焼付防止	M20×75 (L1φ150,200)		本	1	918
TDN5530800	六角ねじナット 10K (SUS304)焼付防止	M22×80 (L1φ250,300)		本	1	1,340
TDN5530900	六角ねじナット 10K (SUS304)焼付防止	M22×85 (L1φ350)		本	1	1,370
TDN5541200	六角ねじナット 10K (SUS304)焼付防止	M24×100(L1φ400~500)		本	1	1,880
TDN5571400	六角ねじナット 10K (SUS304)焼付防止	M30×110(L1φ600,700)		本	1	4,560
TDN5571600	六角ねじナット 10K (SUS304)焼付防止	M30×120(L1φ800,900)		本	1	4,750
TDN5571800	六角ねじナット 10K (SUS304)焼付防止	M30×130(L1φ600人孔ふた用)		本	1	4,960
TDN55A2000	六角ねじナット 10K (SUS304)焼付防止	M36×140(L1φ1000,1100)		本	1	6,000
TDN6A00500	フッ素接合材 (GFRF兼用) (ネジ・ナット用)	φ50 (7.5K)		個	1	8,100

別表1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TDN6A00700	フワッパ接合材 (GFRF兼用 円筒・ホルト付付テット)	φ75 (7.5K)		個	1	8,550
TDN6A01000	フワッパ接合材 (GFRF兼用 円筒・ホルト付付テット)	φ100 (7.5K)		個	1	10,900
TDN6A01500	フワッパ接合材 (GFRF兼用 円筒・ホルト付付テット)	φ150 (7.5K)		個	1	15,300
TDN6A10500	フワッパ接合材 (GFRF兼用 円筒・ホルト付付テット)	φ50 (10K)		個	1	8,100
TDN6A10700	フワッパ接合材 (GFRF兼用 円筒・ホルト付付テット)	φ75 (10K)		個	1	13,300
TDN6A11000	フワッパ接合材 (GFRF兼用 円筒・ホルト付付テット)	φ100 (10K)		個	1	15,700
TDN6A15000	フワッパ接合材 (GFRF兼用 円筒・ホルト付付テット)	φ150 (10K)		個	1	24,300
TDN7A00500	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ50(RF・GF兼用) 7.5K		個	1	12,100
TDN7A00700	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ75(RF・GF兼用) 7.5K		個	1	13,000
TDN7A01000	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ100(RF・GF兼用) 7.5K		個	1	18,900
TDN7A01500	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ150(RF・GF兼用) 7.5K		個	1	23,800
TDN7A02000	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ200(RF・GF兼用) 7.5K		個	1	59,400
TDN7A02500	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ250(RF・GF兼用) 7.5K		個	1	79,200
TDN7A03000	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ300(RF・GF兼用) 7.5K		個	1	89,100
TDN7A04000	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ400(RF・GF兼用) 7.5K		個	1	148,000
TDN8A00500	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ50(RF・GF兼用) 10K		個	1	12,100
TDN8A00700	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ75(RF・GF兼用) 10K		個	1	26,100
TDN8A01000	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ100(RF・GF兼用) 10K		個	1	27,900
TDN8A01500	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ150(RF・GF兼用) 10K		個	1	47,700
TDN8A02000	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ200(RF・GF兼用) 10K		個	1	89,100
TDN8A02500	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ250(RF・GF兼用) 10K		個	1	118,000
TDN8A03000	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ300(RF・GF兼用) 10K		個	1	133,000
TDN8A04000	LSPフワッパ接合材 (円筒・ホルト・緩み止め付付テット)	φ400(RF・GF兼用) 10K		個	1	222,000
TDNS305000	フワッパ接合材	16kgf/cm2 φ50mm		個	1	9,010
TDNS312500	フワッパ接合材	16kgf/cm2 φ125mm		個	1	12,800
TDP0150000	ダクタイル管 NS形 接合部品(直管異形管用)	φ500(押輪・ロツク・J△輪・BR・T頭BN・SUS304)		組	1	61,200
TDP0160000	ダクタイル管 NS形 接合部品(直管異形管用)	φ600(押輪・ロツク・J△輪・BR・T頭BN・SUS304)		組	1	65,100
TDP0170000	ダクタイル管 NS形 接合部品(直管異形管用)	φ700(押輪・ロツク・J△輪・BR・T頭BN・SUS304)		組	1	98,000
TDP0180000	ダクタイル管 NS形 接合部品(直管異形管用)	φ800(押輪・ロツク・J△輪・BR・T頭BN・SUS304)		組	1	127,000
TDP0190000	ダクタイル管 NS形 接合部品(直管異形管用)	φ900(押輪・ロツク・J△輪・BR・T頭BN・SUS304)		組	1	162,000
TDP01A0000	ダクタイル管 NS形 接合部品(直管異形管用)	φ1000(押輪・ロツク・J△輪・BR・T頭BN・SUS304)		組	1	186,000
TDP0230000	ダクタイル管 NS形 異形管用接合部品	φ300(ハッガアツク R・J△輪・押輪・T頭BN・SUS304)		組	1	23,400
TDP0235000	ダクタイル管 NS形 異形管用接合部品	φ350(ハッガアツク R・J△輪・押輪・T頭BN・SUS304)		組	1	28,900
TDP0240000	ダクタイル管 NS形 異形管用接合部品	φ400(ハッガアツク R・J△輪・押輪・T頭BN・SUS304)		組	1	34,800
TDP0245000	ダクタイル管 NS形 異形管用接合部品	φ450(ハッガアツク R・J△輪・押輪・T頭BN・SUS304)		組	1	37,000
TDP0430000	ダクタイル管 NS形 継輪用特殊割押輪	φ300		組	1	25,400
TDP0435000	ダクタイル管 NS形 継輪用特殊割押輪	φ350		組	1	31,300
TDP0440000	ダクタイル管 NS形 継輪用特殊割押輪	φ400		組	1	41,400
TDP0445000	ダクタイル管 NS形 継輪用特殊割押輪	φ450		組	1	49,700
TDP0450000	ダクタイル管 NS形 継輪用特殊割押輪	φ500		組	1	60,800
TDP0460000	ダクタイル管 NS形 継輪用特殊割押輪	φ600		組	1	73,500
TDP0470000	ダクタイル管 NS形 継輪用特殊割押輪	φ700		組	1	113,000
TDP0480000	ダクタイル管 NS形 継輪用特殊割押輪	φ800		組	1	199,000
TDP0490000	ダクタイル管 NS形 継輪用特殊割押輪	φ900		組	1	246,000
TDP5130000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ300		個	1	5,620
TDP5135000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ350		個	1	6,940
TDP5140000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ400		個	1	9,200
TDP5145000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ450		個	1	11,100
TDP5150000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ500		個	1	4,020
TDP5160000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ600		個	1	4,380
TDP5170000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ700		個	1	6,730
TDP5180000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ800		個	1	9,420
TDP5190000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ900		個	1	10,300
TDP51A0000	ダクタイル管 NS形 J△輪	φ1000		個	1	14,100
TDP6250000	T頭ホルト・ナット(SUS304)	M20×125(φ500・φ600)		個	1	1,470
TDP6270000	T頭ホルト・ナット(SUS304)	M25×145(φ700・φ800)		個	1	1,720
TDP6290000	T頭ホルト・ナット(SUS304)	M30×155(φ900・φ1000)		個	1	2,820
TDPN130000	ダクタイル管 PN形 直管1種	φ300×4000	内面粉体塗装	本	1	134,000
TDPN135000	ダクタイル管 PN形 直管1種	φ350×4000	内面粉体塗装	本	1	155,000

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TDPN140000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ400×4000	内面粉体塗装	本	1	199,000
TDPN150000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ500×4000	内面粉体塗装	本	1	269,000
TDPN160000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ600×4000	内面粉体塗装	本	1	368,000
TDPN170000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ700×4000	内面粉体塗装	本	1	432,000
TDPN180000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ800×4000	内面粉体塗装	本	1	552,000
TDPN190000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ900×4000	内面粉体塗装	本	1	630,000
TDPN1A0000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ1000×4000	内面粉体塗装	本	1	767,000
TDPN230000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ300×6000	内面粉体塗装	本	1	175,000
TDPN235000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ350×6000	内面粉体塗装	本	1	201,000
TDPN240000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ400×6000	内面粉体塗装	本	1	259,000
TDPN250000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ500×6000	内面粉体塗装	本	1	354,000
TDPN260000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ600×6000	内面粉体塗装	本	1	484,000
TDPN270000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ700×6000	内面粉体塗装	本	1	585,000
TDPN280000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ800×6000	内面粉体塗装	本	1	749,000
TDPN290000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ900×6000	内面粉体塗装	本	1	884,000
TDPN2A0000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管1種	φ1000×6000	内面粉体塗装	本	1	1,070,000
TDPN340000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ400×4000	内面粉体塗装	本	1	179,000
TDPN350000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ500×4000	内面粉体塗装	本	1	245,000
TDPN360000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ600×4000	内面粉体塗装	本	1	338,000
TDPN370000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ700×4000	内面粉体塗装	本	1	400,000
TDPN380000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ800×4000	内面粉体塗装	本	1	500,000
TDPN390000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ900×4000	内面粉体塗装	本	1	554,000
TDPN3A0000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ1000×4000	内面粉体塗装	本	1	682,000
TDPN440000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ400×6000	内面粉体塗装	本	1	231,000
TDPN450000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ500×6000	内面粉体塗装	本	1	320,000
TDPN460000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ600×6000	内面粉体塗装	本	1	444,000
TDPN470000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ700×6000	内面粉体塗装	本	1	536,000
TDPN480000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ800×6000	内面粉体塗装	本	1	672,000
TDPN490000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ900×6000	内面粉体塗装	本	1	775,000
TDPN4A0000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管2種	φ1000×6000	内面粉体塗装	本	1	957,000
TDPN550000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ500×4000	内面粉体塗装	本	1	246,000
TDPN560000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ600×4000	内面粉体塗装	本	1	327,000
TDPN570000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ700×4000	内面粉体塗装	本	1	390,000
TDPN580000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ800×4000	内面粉体塗装	本	1	490,000
TDPN590000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ900×4000	内面粉体塗装	本	1	547,000
TDPN5A0000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ1000×4000	内面粉体塗装	本	1	658,000
TDPN650000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ500×6000	内面粉体塗装	本	1	322,000
TDPN660000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ600×6000	内面粉体塗装	本	1	428,000
TDPN670000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ700×6000	内面粉体塗装	本	1	524,000
TDPN680000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ800×6000	内面粉体塗装	本	1	657,000
TDPN690000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ900×6000	内面粉体塗装	本	1	761,000
TDPN6A0000	㌸㌸㌸㌸管 PN形 直管3種	φ1000×6000	内面粉体塗装	本	1	915,000
TDPN760000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ600×4000	内面粉体塗装	本	1	311,000
TDPN770000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ700×4000	内面粉体塗装	本	1	356,000
TDPN780000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ800×4000	内面粉体塗装	本	1	451,000
TDPN790000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ900×4000	内面粉体塗装	本	1	507,000
TDPN7A0000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ1000×4000	内面粉体塗装	本	1	613,000
TDPN860000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ600×6000	内面粉体塗装	本	1	407,000
TDPN870000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ700×6000	内面粉体塗装	本	1	477,000
TDPN880000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ800×6000	内面粉体塗装	本	1	606,000
TDPN890000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ900×6000	内面粉体塗装	本	1	703,000
TDPN8A0000	㌸㌸㌸㌸管PN形直管4種	φ1000×6000	内面粉体塗装	本	1	847,000
TDPNL30000	㌸㌸㌸㌸管 PN-K形 受挿短管	φ300	内面粉体塗装	個	1	119,000
TDPNL35000	㌸㌸㌸㌸管 PN-K形 受挿短管	φ350	内面粉体塗装	個	1	150,000
TDPNL40000	㌸㌸㌸㌸管 PN-K形 受挿短管	φ400	内面粉体塗装	個	1	182,000
TDPNL50000	㌸㌸㌸㌸管 PN-K形 受挿短管	φ500	内面粉体塗装	個	1	274,000
TDPNL60000	㌸㌸㌸㌸管 PN-K形 受挿短管	φ600	内面粉体塗装	個	1	352,000
TDPNL70000	㌸㌸㌸㌸管 PN-K形 受挿短管	φ700	内面粉体塗装	個	1	487,000
TDPNL80000	㌸㌸㌸㌸管 PN-K形 受挿短管	φ800	内面粉体塗装	個	1	602,000

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TDPNL90000	ダクタイル管 PN-K形 受挿短管	φ900	内面粉体塗装	個	1	646,000
TDPNLA0000	ダクタイル管 PN-K形 受挿短管	φ1000	内面粉体塗装	個	1	751,000
TDPNM30000	ダクタイル管 PN-NS形 受挿短管	φ350	内面粉体塗装	個	1	158,000
TDPNM40000	ダクタイル管 PN-NS形 受挿短管	φ400	内面粉体塗装	個	1	191,000
TDPNM50000	ダクタイル管 PN-NS形 受挿短管	φ500	内面粉体塗装	個	1	292,000
TDPNM60000	ダクタイル管 PN-NS形 受挿短管	φ600	内面粉体塗装	個	1	374,000
TDPNM70000	ダクタイル管 PN-NS形 受挿短管	φ700	内面粉体塗装	個	1	522,000
TDPNM80000	ダクタイル管 PN-NS形 受挿短管	φ800	内面粉体塗装	個	1	644,000
TDPNM90000	ダクタイル管 PN-NS形 受挿短管	φ900	内面粉体塗装	個	1	694,000
TDPNMA0000	ダクタイル管 PN-NS形 受挿短管	φ1000	内面粉体塗装	個	1	807,000
TDPNW30000	ダクタイル管 PN形 接合部品	φ300	ロックリング、セットボルト、ゴム輪	組	1	11,300
TDPNW35000	ダクタイル管 PN形 接合部品	φ350	ロックリング、セットボルト、ゴム輪	組	1	16,200
TDPNW40000	ダクタイル管 PN形 接合部品	φ400	ロックリング、セットボルト、ゴム輪	組	1	19,600
TDPNW50000	ダクタイル管 PN形 接合部品	φ500	ロックリング、セットボルト、ゴム輪	組	1	28,500
TDPNW60000	ダクタイル管 PN形 接合部品	φ600	ロックリング、セットボルト、ゴム輪	組	1	33,800
TDPNW70000	ダクタイル管 PN形 接合部品	φ700	押輪、ロックリング、ボルト、セットボルト、ゴム輪	組	1	75,500
TDPNW80000	ダクタイル管 PN形 接合部品	φ800	押輪、ロックリング、ボルト、セットボルト、ゴム輪	組	1	88,200
TDPNW90000	ダクタイル管 PN形 接合部品	φ900	押輪、ロックリング、ボルト、セットボルト、ゴム輪	組	1	103,000
TDPNWA0000	ダクタイル管 PN形 接合部品	φ1000	押輪、ロックリング、ボルト、セットボルト、ゴム輪	組	1	111,000
TDQ0A07500	ダクタイル管 GX形 継輪用離脱防止押輪	φ75		組	1	14,700
TDQ0A10000	ダクタイル管 GX形 継輪用離脱防止押輪	φ100		組	1	16,200
TDQ0A15000	ダクタイル管 GX形 継輪用離脱防止押輪	φ150		組	1	22,100
TDQ0A20000	ダクタイル管 GX形 継輪用離脱防止押輪	φ200		組	1	25,600
TDQ0A25000	ダクタイル管 GX形 継輪用離脱防止押輪	φ250		組	1	31,500
TDQ0A30000	ダクタイル管 GX形 継輪用離脱防止押輪	φ300		組	1	56,700
TDQ0A40000	ダクタイル管 GX形 継輪用離脱防止押輪	φ400		組	1	104,000
TDQ7007500	ダクタイル管 GX形 丁字輪 (異形管用)	φ75		個	1	990
TDQ7010000	ダクタイル管 GX形 丁字輪 (異形管用)	φ100		個	1	1,190
TDQ7015000	ダクタイル管 GX形 丁字輪 (異形管用)	φ150		個	1	1,760
TDQ7020000	ダクタイル管 GX形 丁字輪 (異形管用)	φ200		個	1	2,310
TDQ7025000	ダクタイル管 GX形 丁字輪 (異形管用)	φ250		個	1	2,830
TDQ7030000	ダクタイル管 GX形 丁字輪 (異形管用)	φ300		個	1	4,220
TDQ7040000	ダクタイル管 GX形 丁字輪 (異形管用)	φ400		個	1	6,350
TDQ8007500	GX形管用水圧保持金具 (移動防止金具)	φ75		個	1	28,100
TDQ8010000	GX形管用水圧保持金具 (移動防止金具)	φ100		個	1	30,300
TDQ8015000	GX形管用水圧保持金具 (移動防止金具)	φ150		個	1	45,400
TDQ8020000	GX形管用水圧保持金具 (移動防止金具)	φ200		個	1	58,000
TDQ8025000	GX形管用水圧保持金具 (移動防止金具)	φ250		個	1	67,700
TDQ8030000	GX形管用水圧保持金具 (移動防止金具)	φ300		個	1	130,000
TDQ8040000	GX形管用水圧保持金具 (移動防止金具)	φ400		個	1	247,000
TDZ1000 00	ホリソリソリ-7° (1m当り)	φ50mm		m	1	215
TDZ114E 00	ホリソリソリ-7° (1m当り)	φ2600mm		m	1	7,100
TDZ1150 00	固定用J°ムト	φ50mm		組	1	98
TDZ128E 00	固定用J°ムト	φ2600mm		組	1	1,580
TDZA407500	管受台(FCD製)	φ75mm(サキ-ト型)		組	1	31,500
TDZA410000	管受台(FCD製)	φ100mm(サキ-ト型)		組	1	33,300
TDZA415000	管受台(FCD製)	φ150mm(サキ-ト型)		組	1	36,900
TDZA420000	管受台(FCD製)	φ200mm(サキ-ト型)		組	1	43,200
TDZA425000	管受台(FCD製)	φ250mm(サキ-ト型)		組	1	55,800
TDZA430000	管受台(FCD製)	φ300mm(サキ-ト型)		組	1	75,600
TDZA435000	管受台(FCD製)	φ350mm(サキ-ト型)		組	1	80,100
TDZA440000	管受台(FCD製)	φ400mm(サキ-ト型)		組	1	93,600
TDZA445000	管受台(FCD製)	φ450mm(サキ-ト型)		組	1	111,000
TDZA507500	管受台防護受台(FCD製)	φ75mm(ロク型)		組	1	90,900
TDZA510000	管受台防護受台(FCD製)	φ100mm(ロク型)		組	1	99,000
TDZA515000	管受台防護受台(FCD製)	φ150mm(ロク型)		組	1	122,000
TDZA520000	管受台防護受台(FCD製)	φ200mm(ロク型)		組	1	142,000
TDZA525000	管受台防護受台(FCD製)	φ250mm(ロク型)		組	1	205,000
TDZA530000	管受台防護受台(FCD製)	φ300mm(ロク型)		組	1	236,000

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
TDZA535000	管スラスト防護受台(FCD製)	φ350mm(円筒型)		組	1	299,000
TDZA540000	管スラスト防護受台(FCD製)	φ400mm(円筒型)		組	1	332,000
TE20105000	HIビニール管	φ50×5000		本	1	3,980
TE20107500	HIビニール管	φ75×5000		本	1	7,760
TE20110000	HIビニール管	φ100×5000		本	1	11,500
TE20115000	HIビニール管	φ150×5000		本	1	22,700
TE3J105000	J ² Δ輪形離脱防止金具	φ50		組	1	6,450
TE3J107500	J ² Δ輪形離脱防止金具	φ75		組	1	7,270
TE3J110000	J ² Δ輪形離脱防止金具	φ100		組	1	8,170
TE3J115000	J ² Δ輪形離脱防止金具	φ150		組	1	12,400
TE3J205000	J ² Δ輪形離脱防止金具 ロングタイプ	φ50		組	1	8,050
TE3J207500	J ² Δ輪形離脱防止金具 ロングタイプ	φ75		組	1	8,760
TE3J210000	J ² Δ輪形離脱防止金具 ロングタイプ	φ100		組	1	9,460
TE3J215000	J ² Δ輪形離脱防止金具 ロングタイプ	φ150		組	1	15,200
TE41105000	J ² Δ輪形 HI管 直管・ロング	φ50×5000		本	1	5,750
TE41107500	J ² Δ輪形 HI管 直管・ロング	φ75×5000		本	1	11,300
TE41110000	J ² Δ輪形 HI管 直管・ロング	φ100×5000		本	1	17,000
TE41115000	J ² Δ輪形 HI管 直管・ロング	φ150×5000		本	1	33,400
TECD105000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ50×90°		個	1	10,600
TECD107500	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ75×90°		個	1	13,900
TECD110000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ100×90°		個	1	17,800
TECD115000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ150×90°		個	1	36,900
TECD205000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ50×45°		個	1	9,880
TECD207500	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ75×45°		個	1	13,500
TECD210000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ100×45°		個	1	17,000
TECD215000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ150×45°		個	1	32,100
TECD305000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ50×22 1/2°		個	1	9,390
TECD307500	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ75×22 1/2°		個	1	12,900
TECD310000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ100×22 1/2°		個	1	16,700
TECD315000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ150×22 1/2°		個	1	29,700
TECD405000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ50×11 1/4°		個	1	7,790
TECD407500	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ75×11 1/4°		個	1	11,700
TECD410000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ100×11 1/4°		個	1	16,200
TECD415000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ150×11 1/4°		個	1	26,500
TECD605000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ50×90°両受		個	1	11,800
TECD607500	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ75×90°両受		個	1	15,500
TECD610000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ100×90°両受		個	1	19,800
TECD615000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ150×90°両受		個	1	41,000
TECD705000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ50×45°両受		個	1	10,900
TECD707500	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ75×45°両受		個	1	15,000
TECD710000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ100×45°両受		個	1	18,900
TECD715000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ150×45°両受		個	1	35,700
TECD805000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ50×22 1/2°両受		個	1	10,400
TECD807500	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ75×22 1/2°両受		個	1	14,400
TECD810000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ100×22 1/2°両受		個	1	18,600
TECD815000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ150×22 1/2°両受		個	1	33,000
TECD905000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ50×11 1/4°両受		個	1	8,660
TECD907500	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ75×11 1/4°両受		個	1	13,000
TECD910000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ100×11 1/4°両受		個	1	18,100
TECD915000	J ² Δ輪形HIビニールハット(離脱内蔵)	φ150×11 1/4°両受		個	1	29,400
TECE105000	J ² Δ輪形HIビニールソケット(離脱内蔵)	φ50		個	1	10,000
TECE107500	J ² Δ輪形HIビニールソケット(離脱内蔵)	φ75		個	1	12,600
TECE110000	J ² Δ輪形HIビニールソケット(離脱内蔵)	φ100		個	1	15,200
TECE115000	J ² Δ輪形HIビニールソケット(離脱内蔵)	φ150		個	1	25,400
TECE207500	J ² Δ輪形HIビニール片落ちソケット・受挿	φ75×φ50(離脱内蔵)		個	1	13,100
TECE210000	J ² Δ輪形HIビニール片落ちソケット・受挿	φ100×φ75(離脱内蔵)		個	1	15,400
TECE215000	J ² Δ輪形HIビニール片落ちソケット・受挿	φ150×φ100(離脱内蔵)		個	1	25,100
TEFA104000	MVT T字管	φ40×φ40 (ストップリング付)		組	1	19,900
TEFA104900	MVT T字管	φ50×φ40 (ストップリング付)		組	1	22,400

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
TEFA105000	MVT T字管	φ50×φ50 (スリッパリング付)		組	1	22,400
TEFA107400	MVT T字管	φ75×φ40 (スリッパリング付)		組	1	25,600
TEFA107500	MVT T字管	φ75×φ50 (スリッパリング付)		組	1	26,200
TEFA107600	MVT T字管	φ75×φ75 (スリッパリング付)		組	1	27,500
TEFA110000	MVT T字管	φ100×φ50 (スリッパリング付)		組	1	33,400
TEFA110100	MVT T字管	φ100×φ75 (スリッパリング付)		組	1	36,300
TEFA110200	MVT T字管	φ100×φ100(スリッパリング付)		組	1	43,100
TEFA115000	MVT T字管	φ150×φ50 (スリッパリング付)		組	1	47,400
TEFA115100	MVT T字管	φ150×φ75 (スリッパリング付)		組	1	48,300
TEFA115200	MVT T字管	φ150×φ100(スリッパリング付)		組	1	55,300
TEFA115400	MVT T字管	φ150×φ150(スリッパリング付)		組	1	61,300
TEFA305000	MVTF F付T字管	φ50×φ50 (スリッパリング付)		組	1	21,600
TEFA307500	MVTF F付T字管	φ75×φ50 (スリッパリング付)		組	1	24,300
TEFA307600	MVTF F付T字管	φ75×φ75 (スリッパリング付)		組	1	26,500
TEFA310000	MVTF F付T字管	φ100×φ50 (スリッパリング付)		組	1	32,800
TEFA310100	MVTF F付T字管	φ100×φ75 (スリッパリング付)		組	1	36,200
TEFA310200	MVTF F付T字管	φ100×φ100(スリッパリング付)		組	1	40,400
TEFA315000	MVTF F付T字管	φ150×φ50 (スリッパリング付)		組	1	47,100
TEFA315100	MVTF F付T字管	φ150×φ75 (スリッパリング付)		組	1	52,000
TEFA315200	MVTF F付T字管	φ150×φ100(スリッパリング付)		組	1	55,100
TEFA315300	MVTF F付T字管	φ150×φ150(スリッパリング付)		組	1	61,200
TEFA407500	MVTF F付T字管(消台付)	φ75×φ75 (スリッパリング付)		組	1	32,300
TEFA410000	MVTF F付T字管(消台付)	φ100×φ75 (スリッパリング付)		組	1	42,000
TEFA415000	MVTF F付T字管(消台付)	φ150×φ75 (スリッパリング付)		組	1	57,700
TEFB205000	MVK 片落管	φ50×φ40 (スリッパリング付)		組	1	14,400
TEFB207400	MVK 片落管	φ75×φ65 (スリッパリング付)		組	1	19,100
TEFB207500	MVK 片落管	φ75×φ50 (スリッパリング付)		組	1	18,500
TEFB210000	MVK 片落管	φ100×φ50 (スリッパリング付)		組	1	23,600
TEFB210100	MVK 片落管	φ100×φ75 (スリッパリング付)		組	1	24,700
TEFB212700	MVK 片落管	φ125×φ100 (スリッパリング付)		組	1	36,000
TEFB215000	MVK 片落管	φ150×φ50 (スリッパリング付)		組	1	32,200
TEFB215100	MVK 片落管	φ150×φ75 (スリッパリング付)		組	1	34,800
TEFB215200	MVK 片落管	φ150×φ100(スリッパリング付)		組	1	37,800
TEFB307500	MVFK ヨートワッジ 異径短管	φ75×φ50 (スリッパリング付)		組	1	13,300
TEFBA07500	MV MCVK (CV異径トレッサ)	φ75×φ50 (スリッパリング付)		個	1	17,000
TEFBA10000	MV MCVK (CV異径トレッサ)	φ100×φ50 (スリッパリング付)		個	1	23,800
TEFBA10100	MV MCVK (CV異径トレッサ)	φ100×φ75 (スリッパリング付)		個	1	25,200
TEFBA15000	MV MCVK (CV異径トレッサ)	φ150×φ50 (スリッパリング付)		個	1	35,900
TEFBA15100	MV MCVK (CV異径トレッサ)	φ150×φ75 (スリッパリング付)		個	1	37,000
TEFBA15200	MV MCVK (CV異径トレッサ)	φ150×φ100(スリッパリング付)		個	1	40,900
TEFBA20000	MV MCVK (CV異径トレッサ)	φ200×φ150(スリッパリング付)		個	1	59,100
TEFD104000	MVBヨート	φ40×90°(スリッパリング付)		組	1	12,600
TEFD105000	MVBヨート	φ50×90°(スリッパリング付)		組	1	14,300
TEFD107500	MVBヨート	φ75×90°(スリッパリング付)		組	1	18,400
TEFD110000	MVBヨート	φ100×90°(スリッパリング付)		組	1	27,500
TEFD115000	MVBヨート	φ150×90°(スリッパリング付)		組	1	47,200
TEFD204000	MVBヨート	φ40×45°(スリッパリング付)		組	1	11,300
TEFD205000	MVBヨート	φ50×45°(スリッパリング付)		組	1	12,900
TEFD207500	MVBヨート	φ75×45°(スリッパリング付)		組	1	16,400
TEFD210000	MVBヨート	φ100×45°(スリッパリング付)		組	1	26,200
TEFD215000	MVBヨート	φ150×45°(スリッパリング付)		組	1	42,000
TEFD304000	MVBヨート	φ40×22 1/2° (スリッパリング付)		組	1	10,600
TEFD305000	MVBヨート	φ50×22 1/2° (スリッパリング付)		組	1	12,100
TEFD307500	MVBヨート	φ75×22 1/2° (スリッパリング付)		組	1	15,600
TEFD310000	MVBヨート	φ100×22 1/2°(スリッパリング付)		組	1	24,200
TEFD315000	MVBヨート	φ150×22 1/2°(スリッパリング付)		組	1	39,800
TEFD404000	MVBヨート	φ40×11 1/4° (スリッパリング付)		組	1	10,500
TEFD607500	MVBFヨート F付曲管ヨート	φ75×90°(スリッパリング付)		組	1	22,500
TEFD705000	MVBヨート曲管	φ50×5 5/8° (スリッパリング付)		組	1	12,200

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
TEFD707500	MVBジョイント 曲管	φ75×5 5/8° (ストップ リンク° 付)		組	1	16,700
TEFD710000	MVBジョイント 曲管	φ100×5 5/8° (ストップ リンク° 付)		組	1	23,800
TEFD715000	MVBジョイント 曲管	φ150×5 5/8° (ストップ リンク° 付)		組	1	38,000
TEFD805000	MVBF F 付曲管	φ50×90° (ストップ リンク° 付)		組	1	14,200
TEFD807500	MVBF F 付曲管	φ75×90° (ストップ リンク° 付)		組	1	22,800
TEFD810000	MVBF F 付曲管	φ100×90° (ストップ リンク° 付)		組	1	29,800
TEFD815000	MVBF F 付曲管	φ150×90° (ストップ リンク° 付)		組	1	46,200
TEFDA05000	N継手 曲管用	φ50×90°	分類はビニル管で利用可能	個	1	11,600
TEFDB05000	N継手 曲管用	φ50×45°	分類はビニル管で利用可能	個	1	11,100
TEFDC05000	N継手 曲管用	φ50×22 1/2°	分類はビニル管で利用可能	個	1	10,800
TEFDD05000	N継手 曲管用	φ50×11 1/4°		個	1	10,700
TEFE604000	MV MVD (ト° レッサー)	φ40 (ストップ リンク° 付)		組	1	9,260
TEFE605000	MV MVD (ト° レッサー)	φ50 (ストップ リンク° 付)		組	1	10,900
TEFE606500	MV MVD (ト° レッサー)	φ65 (ストップ リンク° 付)		組	1	12,300
TEFE607500	MV MVD (ト° レッサー)	φ75 (ストップ リンク° 付)		組	1	13,700
TEFE610000	MV MVD (ト° レッサー)	φ100 (ストップ リンク° 付)		組	1	21,400
TEFE612500	MV MVD (ト° レッサー)	φ125 (ストップ リンク° 付)		組	1	28,800
TEFE615000	MV MVD (ト° レッサー)	φ150 (ストップ リンク° 付)		組	1	32,000
TEFE705000	MV MVA (VAト° レッサー)	φ50 (ストップ リンク° 付)		組	1	12,800
TEFE707500	MV MVA (VAト° レッサー)	φ75 (ストップ リンク° 付)		組	1	16,100
TEFE710000	MV MVA (VAト° レッサー)	φ100 (ストップ リンク° 付)		組	1	24,500
TEFE712500	MV MVA (VAト° レッサー)	φ125 (ストップ リンク° 付)		組	1	33,000
TEFE715000	MV MVA (VAト° レッサー)	φ150 (ストップ リンク° 付)		組	1	36,500
TEFE807500	MV MVC (VCト° レッサー)	φ75 (ストップ リンク° 付)		組	1	15,100
TEFE810000	MV MVC (VCト° レッサー)	φ100 (ストップ リンク° 付)		組	1	23,100
TEFE815000	MV MVC (VCト° レッサー)	φ150 (ストップ リンク° 付)		組	1	33,000
TEFE820000	MV MVC (VCト° レッサー)	φ200 (ストップ リンク° 付)		組	1	45,700
TEFE825000	MV MVC (VCト° レッサー)	φ250 (ストップ リンク° 付)		組	1	72,800
TEFE830000	MV MVC (VCト° レッサー)	φ300 (ストップ リンク° 付)		組	1	94,900
TEFE907500	MV MAC (ACT° レッサー)	φ75 (ストップ リンク° 付)		組	1	19,600
TEFE910000	MV MAC (ACT° レッサー)	φ100 (ストップ リンク° 付)		組	1	28,600
TEFE915000	MV MAC (ACT° レッサー)	φ150 (ストップ リンク° 付)		組	1	42,200
TEFE920000	MV MAC (ACT° レッサー)	φ200 (ストップ リンク° 付)		組	1	51,800
TEFE925000	MV MAC (ACT° レッサー)	φ250 (ストップ リンク° 付)		組	1	74,500
TEFE930000	MV MAC (ACT° レッサー)	φ300 (ストップ リンク° 付)		組	1	93,000
TEFEA05000	N継手 直管用	φ50		個	1	10,600
TEFEB35000	AC離脱防止継手	φ350	カタログに対応口径無し	組	1	637,000
TEFEB40000	AC離脱防止継手	φ400	カタログに対応口径無し	組	1	683,000
TEFEB45000	AC離脱防止継手	φ450	カタログに対応口径無し	組	1	751,000
TEFEB50000	AC離脱防止継手	φ500	カタログに対応口径無し	組	1	842,000
TEFJ104000	MVストップ リンク°	φ40	塩ビ・鋼管用	個	1	1,480
TEFJ105000	MVストップ リンク°	φ50	塩ビ・鋼管用	個	1	1,960
TEFJ107500	MVストップ リンク°	φ75	塩ビ・鋼管用	個	1	2,280
TEFJ110000	MVストップ リンク°	φ100	塩ビ・鋼管用	個	1	3,390
TEFJ115000	MVストップ リンク°	φ150	塩ビ・鋼管用	個	1	5,180
TEFJ120000	MVストップ リンク°	φ200	塩ビ・鋼管用	個	1	10,000
TEFK104000	MVFジョイント F短管ジョイント	φ40 (ストップ リンク° 付)		組	1	9,350
TEFK105000	MVFジョイント F短管ジョイント	φ50 (ストップ リンク° 付)		組	1	10,900
TEFK107500	MVFジョイント F短管ジョイント	φ75 (ストップ リンク° 付)		組	1	14,500
TEFK110000	MVFジョイント F短管ジョイント	φ100 (ストップ リンク° 付)		組	1	18,800
TEFK115000	MVFジョイント F短管ジョイント	φ150 (ストップ リンク° 付)		組	1	28,000
TEFK125000	MVFジョイント F短管ジョイント	φ250 (ストップ リンク° 付)		組	1	64,500
TEFK205000	MVF II 型 F短管 II 型	φ50 (ストップ リンク° 付)		組	1	11,700
TEFK207500	MVF II 型 F短管 II 型	φ75 (ストップ リンク° 付)		組	1	15,700
TEFK210000	MVF II 型 F短管 II 型	φ100 (ストップ リンク° 付)		組	1	21,200
TEFK215000	MVF II 型 F短管 II 型	φ150 (ストップ リンク° 付)		組	1	31,900
TEFL104000	MV キャップ°	φ40 (ストップ リンク° 付)		個	1	6,800
TEFL105000	MV キャップ°	φ50 (ストップ リンク° 付)		個	1	7,970
TEFL107500	MV キャップ°	φ75 (ストップ リンク° 付)		個	1	9,100

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
TEFL110000	MV キヤップ	φ100 (ステップ リング 付)		個	1	13,400
TEFL115000	MV キヤップ	φ150 (ステップ リング 付)		個	1	18,100
TEFL120000	MV キヤップ	φ200 (ステップ リング 付)		個	1	31,800
TEFL205000	MA キヤップ	φ50 (ステップ リング 付)		個	1	9,850
TEFL207500	MA キヤップ	φ75 (ステップ リング 付)		個	1	11,600
TEFL210000	MA キヤップ	φ100 (ステップ リング 付)		個	1	13,400
TEFL215000	MA キヤップ	φ150 (ステップ リング 付)		個	1	19,400
TEFL305000	MV 栓	φ50		個	1	2,400
TEFL307500	MV 栓	φ75		個	1	3,080
TEFL310000	MV 栓	φ100		個	1	4,200
TEFL315000	MV 栓	φ150		個	1	6,060
TEHA605100	MP-T	φ50×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	33,200
TEHA607500	MP-T	φ75×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	40,500
TEHA607600	MP-T	φ75×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	42,800
TEHA610000	MP-T	φ100×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	56,400
TEHA610100	MP-T	φ100×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	58,600
TEHA610200	MP-T	φ100×φ100 (ステップ リング、コア付)		個	1	68,400
TEHA615000	MP-T	φ150×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	95,600
TEHA615100	MP-T	φ150×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	100,000
TEHA615200	MP-T	φ150×φ100 (ステップ リング、コア付)		個	1	110,000
TEHA615300	MP-T	φ150×φ150 (ステップ リング、コア付)		個	1	123,000
TEHA705000	MP-TF	φ50×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	29,600
TEHA707500	MP-TF	φ75×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	33,900
TEHA707600	MP-TF	φ75×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	38,600
TEHA710000	MP-TF	φ100×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	51,500
TEHA710100	MP-TF	φ100×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	56,600
TEHA710200	MP-TF	φ100×φ100 (ステップ リング、コア付)		個	1	66,200
TEHA715000	MP-TF	φ150×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	86,600
TEHA715100	MP-TF	φ150×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	91,000
TEHA715300	MP-TF	φ150×φ100 (ステップ リング、コア付)		個	1	98,200
TEHA715400	MP-TF	φ150×φ150 (ステップ リング、コア付)		個	1	102,000
TEHA807500	MP-TF消火栓用台付	φ75×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	45,900
TEHA810000	MP-TF消火栓用台付	φ100×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	63,900
TEHA815000	MP-TF消火栓用台付	φ150×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	98,300
TEHB607500	MP-K	φ75×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	26,800
TEHB610000	MP-K	φ100×φ50 (ステップ リング、コア付)		個	1	35,800
TEHB610100	MP-K	φ100×φ75 (ステップ リング、コア付)		個	1	38,200
TEHB615000	MP-K	φ150×φ100 (ステップ リング、コア付)		個	1	63,300
TEHC507500	MP-BF消火栓用台付	φ75×90° (ステップ リング、コア付)		個	1	39,200
TEHC605000	MP-V-Bジョイント	φ50×90° (ステップ リング、コア付)		個	1	20,900
TEHC607500	MP-V-Bジョイント	φ75×90° (ステップ リング、コア付)		個	1	28,200
TEHC610000	MP-V-Bジョイント	φ100×90° (ステップ リング、コア付)		個	1	42,700
TEHC615000	MP-V-Bジョイント	φ150×90° (ステップ リング、コア付)		個	1	79,700
TEHC705000	MP-V-Bジョイント	φ50×45° (ステップ リング、コア付)		個	1	19,900
TEHC707500	MP-V-Bジョイント	φ75×45° (ステップ リング、コア付)		個	1	26,400
TEHC710000	MP-V-Bジョイント	φ100×45° (ステップ リング、コア付)		個	1	42,200
TEHC715000	MP-V-Bジョイント	φ150×45° (ステップ リング、コア付)		個	1	74,500
TEHD507500	MD-BF消火栓用台付	φ75×90° (ステップ リング 付)		個	1	23,700
TEHD604000	MD-V-Bジョイント	φ40×90° (ステップ リング 付)		個	1	11,700
TEHD605000	MD-V-Bジョイント	φ50×90° (ステップ リング 付)		個	1	13,300
TEHD607500	MD-V-Bジョイント	φ75×90° (ステップ リング 付)		個	1	16,300
TEHD610000	MD-V-Bジョイント	φ100×90° (ステップ リング 付)		個	1	23,400
TEHD615000	MD-V-Bジョイント	φ150×90° (ステップ リング 付)		個	1	38,300
TEHD705000	MD-V-Bジョイント	φ50×45° (ステップ リング 付)		個	1	11,900
TEHD707500	MD-V-Bジョイント	φ75×45° (ステップ リング 付)		個	1	14,500
TEHD710000	MD-V-Bジョイント	φ100×45° (ステップ リング 付)		個	1	22,300
TEHD715000	MD-V-Bジョイント	φ150×45° (ステップ リング 付)		個	1	34,400
TEHD807500	MD-V-Bジョイント	φ75×22 1/2° (ステップ リング 付)		個	1	14,100
TEHD810000	MD-V-Bジョイント	φ100×22 1/2° (ステップ リング 付)		個	1	21,300

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TEHD815000	MD-V-Bジョイント	φ150×22 1/2° (ステップリング付)		個	1	35,000
TEHD907500	MD-V-Bジョイント	φ75×11 1/4° (ステップリング付)		個	1	13,300
TEHD910000	MD-V-Bジョイント	φ100×11 1/4° (ステップリング付)		個	1	20,300
TEHD915000	MD-V-Bジョイント	φ150×11 1/4° (ステップリング付)		個	1	34,200
TEHF105000	MP-D-Bジョイント	φ50×90° (ステップリング、コア付)		個	1	19,100
TEHF107500	MP-D-Bジョイント	φ75×90° (ステップリング、コア付)		個	1	25,700
TEHF110000	MP-D-Bジョイント	φ100×90° (ステップリング、コア付)		個	1	40,000
TEHF205000	MP-D-Bジョイント	φ50×45° (ステップリング、コア付)		個	1	18,200
TEHF207500	MP-D-Bジョイント	φ75×45° (ステップリング、コア付)		個	1	24,000
TEHF210000	MP-D-Bジョイント	φ100×45° (ステップリング、コア付)		個	1	38,400
TEHK605000	MP-Fジョイント	φ50 (ステップリング、コア付)		個	1	15,500
TEHK607500	MP-Fジョイント	φ75 (ステップリング、コア付)		個	1	22,600
TEHK610000	MP-Fジョイント	φ100 (ステップリング、コア付)		個	1	32,000
TEHK615000	MP-Fジョイント	φ150 (ステップリング、コア付)		個	1	53,200
TEHL604000	MP方形キヤップ II	φ40 (ステップリング、コア付)		個	1	8,770
TELO105000	HIレコル管(給水)	φ50		m	1	796
TELO107500	HIレコル管(給水)	φ75		m	1	1,550
TELO110000	HIレコル管(給水)	φ100		m	1	2,300
TELO115000	HIレコル管(給水)	φ150		m	1	4,540
TELC201600	HIレコル麻(45°)(給水)	φ16		個	1	86
TELD101600	HIレコル(給水)	φ16×90°		個	1	313
TELD201600	HIレコル(給水)	φ16×45°		個	1	286
TELD301600	HIレコル(給水)	φ16×22 1/2°		個	1	286
TELD401600	HIレコル(給水)	φ16×11 1/4°		個	1	270
TELH101600	HIレコル(給水)	φ16		個	1	478
TELH102000	HIレコル(給水)	φ20		個	1	500
TELH102500	HIレコル(給水)	φ25		個	1	643
TELH103000	HIレコル(給水)	φ30		個	1	1,120
TELH104000	HIレコル(給水)	φ40		個	1	1,470
TEPB205000	MVK 片落管ジョイント SR付(給水)	φ50×φ40		組	1	12,900
TEPB207500	MVK 片落管ジョイント SR付(給水)	φ75×φ50		組	1	16,700
TEPB210000	MVK 片落管ジョイント SR付(給水)	φ100×φ50		組	1	21,200
TEPB210100	MVK 片落管ジョイント SR付(給水)	φ100×φ75		組	1	22,300
TEPB215100	MVK 片落管ジョイント SR付(給水)	φ150×φ75		組	1	31,300
TEPB215200	MVK 片落管ジョイント SR付(給水)	φ150×φ100		組	1	34,000
TEPD405000	MVBジョイントSR付(給水)	φ50×11 1/4°		組	1	11,800
TEPD407500	MVBジョイントSR付(給水)	φ75×11 1/4°		組	1	15,100
TEPD410000	MVBジョイントSR付(給水)	φ100×11 1/4°		組	1	23,000
TERB101600	SK片落リット(給水)	φ16×φ13		個	1	791
TERB102000	SK片落リット(給水)	φ20×φ13		個	1	924
TERB102100	SK片落リット(給水)	φ20×φ16		個	1	952
TERB102200	SK片落リット(給水)	φ20×φ20		個	1	1,010
TERB102700	SK片落リット(給水)	φ25×φ20		個	1	1,190
TERB102800	SK片落リット(給水)	φ25×φ25		個	1	1,210
TERC101600	SKI麻(給水)	φ16		個	1	1,090
TERC102000	SKI麻(給水)	φ20		個	1	1,230
TERE101300	SKリット(給水)	φ13		個	1	637
TERE101600	SKリット(給水)	φ16		個	1	707
TERE102000	SKリット(給水)	φ20		個	1	812
TERE102500	SKリット(給水)	φ25		個	1	1,010
TERE103000	SKリット(給水)	φ30		個	1	1,420
TERE104000	SKリット(給水)	φ40		個	1	1,730
TERE105000	SKリット(給水)	φ50		個	1	2,380
TERG101600	SK栓(給水)	φ16		個	1	168
TERG102000	SK栓(給水)	φ20		個	1	203
TERG102500	SK栓(給水)	φ25		個	1	294
TERS101300	SKXフス(給水)	PEφ13×PEφ13		個	1	2,690
TERS101400	SKXフス(給水)	PEφ13×VPφ16		個	1	2,690
TERS101600	SKXフス(給水)	VPφ16×VPφ16		個	1	2,690

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
TERS101700	SKXフー(給水)	VPφ16×PEφ13		個	1	2,690
TERS102000	SKXフー(給水)	PEφ20×PEφ13		個	1	3,040
TERS102100	SKXフー(給水)	PEφ20×VPφ16		個	1	3,040
TERS102200	SKXフー(給水)	PEφ20×PEφ20		個	1	3,240
TERS102300	SKXフー(給水)	PEφ20×VPφ20		個	1	3,240
TERS102400	SKXフー(給水)	VPφ20×VPφ16		個	1	3,040
TERS102500	SKXフー(給水)	VPφ20×VPφ20		個	1	3,240
TERS102600	SKXフー(給水)	VPφ20×PEφ13		個	1	3,040
TERS102900	SKXフー(給水)	PEφ25×PEφ13		個	1	3,800
TERS102A00	SKXフー(給水)	PEφ25×PEφ20		個	1	3,940
TERS102B00	SKXフー(給水)	PEφ25×VPφ20		個	1	3,940
TERS102C00	SKXフー(給水)	PEφ25×PEφ25		個	1	4,150
TERS102D00	SKXフー(給水)	PEφ25×VPφ25		個	1	4,150
TERS102E00	SKXフー(給水)	VPφ20×PEφ20		個	1	3,240
TERS102F00	SKXフー(給水)	VPφ25×PEφ20		個	1	3,940
TERS102G00	SKXフー(給水)	VPφ25×PEφ25		個	1	4,150
TERS103000	SKXフー(給水)	VPφ30×VPφ20		個	1	5,110
TERS103100	SKXフー(給水)	VPφ30×PEφ20		個	1	5,110
TERS103200	SKXフー(給水)	VPφ30×VPφ25		個	1	5,340
TERS103300	SKXフー(給水)	VPφ30×PEφ25		個	1	5,340
TERS103400	SKXフー(給水)	VPφ30×VPφ30		個	1	5,670
TERS103500	SKXフー	PEφ30×VPφ20		個	1	5,110
TERS103600	SKXフー	PEφ30×PEφ20		個	1	5,110
TERS103700	SKXフー	PEφ30×VPφ25		個	1	5,340
TERS103800	SKXフー	PEφ30×PEφ25		個	1	5,340
TERS103900	SKXフー	PEφ30×VPφ30		個	1	5,670
TERS103A00	SKXフー	PEφ30×PEφ30		個	1	5,670
TERS104000	SKXフー(給水)	VPφ40×VPφ20		個	1	5,910
TERS104100	SKXフー(給水)	VPφ40×PEφ20		個	1	5,910
TERS104200	SKXフー(給水)	VPφ40×VPφ25		個	1	6,190
TERS104300	SKXフー(給水)	VPφ40×PEφ25		個	1	6,190
TERS104400	SKXフー(給水)	VPφ40×VPφ30		個	1	6,490
TERS104500	SKXフー(給水)	VPφ40×VPφ40		個	1	6,750
TERS104600	SKXフー	VPφ40×PEφ30		個	1	6,490
TERS104700	SKXフー	VPφ40×PEφ40		個	1	6,750
TERS104800	SKXフー	PEφ40×PEφ40		個	1	6,750
TERS105000	SKXフー(給水)	VPφ50×VPφ20		個	1	7,650
TERS105100	SKXフー(給水)	VPφ50×PEφ20		個	1	7,650
TERS105200	SKXフー(給水)	VPφ50×VPφ25		個	1	7,860
TERS105300	SKXフー(給水)	VPφ50×PEφ25		個	1	7,860
TERS105400	SKXフー(給水)	VPφ50×VPφ30		個	1	8,230
TERS105500	SKXフー(給水)	VPφ50×VPφ40		個	1	8,440
TERS105600	SKXフー(給水)	VPφ50×VPφ50		個	1	8,960
TERS105700	SKXフー	VPφ50×PEφ30		個	1	8,230
TERS105800	SKXフー	VPφ50×PEφ40		個	1	8,440
TERS105900	SKXフー	VPφ50×PEφ50		個	1	8,960
TERS105A00	SKXフー	PEφ50×PEφ50		個	1	8,960
TESA102000	SKX片落ワット(給水)	PEφ20×PEφ13		個	1	2,030
TESA102500	SKX片落ワット(給水)	PEφ25×PEφ13		個	1	2,500
TESA102600	SKX片落ワット(給水)	PEφ25×PEφ20		個	1	2,650
TESA102A00	SKX片落ワット(給水)	PEφ40×PEφ25		個	1	4,100
TESA201000	SKX片落ワット(給水)	PEφ13×VPφ13		個	1	1,710
TESA201200	SKX片落ワット(給水)	PEφ13×VPφ16		個	1	1,580
TESA201600	SKX片落ワット(給水)	PEφ13×VPφ20		個	1	2,030
TESA201800	SKX片落ワット(給水)	PEφ20×VPφ13		個	1	2,000
TESA202000	SKX片落ワット(給水)	PEφ20×VPφ16		個	1	2,030
TESA202100	SKX片落ワット(給水)	PEφ20×VPφ20		個	1	1,980
TESA202200	SKX片落ワット(給水)	PEφ20×VPφ25		個	1	2,650
TESA202400	SKX片落ワット(給水)	PEφ25×VPφ16		個	1	2,500

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TESA202500	SKX片落ワット(給水)	PEφ25×VPφ20		個	1	2,650
TESA202600	SKX片落ワット(給水)	PEφ25×VPφ25		個	1	2,610
TESA202700	SKX片落ワット(給水)	PEφ25×VPφ30		個	1	3,510
TESA203500	SKX片落ワット(給水)	PEφ40×VPφ25		個	1	4,100
TESA203700	SKX片落ワット(給水)	PEφ40×VPφ40		個	1	4,050
TESA302000	SKX片落ワット(給水)	VPφ20×VPφ16		個	1	2,030
TESA302500	SKX片落ワット(給水)	VPφ25×VPφ16		個	1	2,500
TESA302600	SKX片落ワット(給水)	VPφ25×VPφ20		個	1	2,650
TESA303000	SKX片落ワット(給水)	VPφ30×VPφ20		個	1	3,250
TESA303100	SKX片落ワット(給水)	VPφ30×VPφ25		個	1	3,510
TESA304000	SKX片落ワット(給水)	VPφ40×VPφ20		個	1	3,720
TESA304100	SKX片落ワット(給水)	VPφ40×VPφ25		個	1	4,100
TESA304200	SKX片落ワット(給水)	VPφ40×VPφ30		個	1	4,430
TESA305000	SKX片落ワット(給水)	VPφ50×VPφ25		個	1	5,070
TESA305100	SKX片落ワット(給水)	VPφ50×VPφ30		個	1	5,510
TESA305200	SKX片落ワット(給水)	VPφ50×VPφ40		個	1	5,720
TESC101600	SKXIL ^ホ 90°(給水)	φ16		個	1	1,910
TESC102000	SKXIL ^ホ 90°(給水)	φ20		個	1	2,320
TESC102500	SKXIL ^ホ 90°(給水)	φ25		個	1	3,380
TESC103000	SKXIL ^ホ 90°(給水)	φ30		個	1	4,440
TESC104000	SKXIL ^ホ 90°(給水)	φ40		個	1	5,130
TESC105000	SKXIL ^ホ 90°(給水)	φ50		個	1	7,260
TESC201600	SKXIL ^ホ 45°(給水)	φ16		個	1	1,970
TESC202000	SKXIL ^ホ 45°(給水)	φ20		個	1	2,400
TESC202500	SKXIL ^ホ 45°(給水)	φ25		個	1	3,480
TESC203000	SKXIL ^ホ 45°(給水)	φ30		個	1	4,590
TESC204000	SKXIL ^ホ 45°(給水)	φ40		個	1	5,580
TESC205000	SKXIL ^ホ 45°(給水)	φ50		個	1	7,890
TESC502100	SKXIL ^ホ 90°(給水)	PEφ13×VPφ16		個	1	1,910
TESC502200	SKXIL ^ホ 90°(給水)	PEφ20×VPφ20		個	1	2,320
TESC502300	SKXIL ^ホ 90°(給水)	PEφ25×VPφ25		個	1	3,380
TESC502500	SKXIL ^ホ 90°(給水)	PEφ40×VPφ40		個	1	5,130
TESC502600	SKXIL ^ホ 90°(給水)	PEφ50×VPφ50		個	1	7,260
TESC602100	SKXIL ^ホ 45°(給水)	PEφ13×VPφ16		個	1	1,970
TESC602200	SKXIL ^ホ 45°(給水)	PEφ20×VPφ20		個	1	2,400
TESC602300	SKXIL ^ホ 45°(給水)	PEφ25×VPφ25		個	1	3,480
TESC602500	SKXIL ^ホ 45°(給水)	PEφ40×VPφ40		個	1	5,580
TESC602600	SKXIL ^ホ 45°(給水)	PEφ50×VPφ50		個	1	7,890
TESE101300	SKXワット(給水)	VP φ13		個	1	1,510
TESE101600	SKXワット(給水)	VP φ16		個	1	1,580
TESE102000	SKXワット(給水)	VP φ20		個	1	1,980
TESE102500	SKXワット(給水)	VP φ25		個	1	2,610
TESE103000	SKXワット(給水)	VP φ30		個	1	3,440
TESE104000	SKXワット(給水)	VP φ40		個	1	4,050
TESE105000	SKXワット(給水)	VP φ50		個	1	5,420
TESE201300	SKXワット(給水)	PE φ13		個	1	1,580
TESE202000	SKXワット(給水)	PE φ20		個	1	1,980
TESE202500	SKXワット(給水)	PE φ25		個	1	2,610
TESE203000	SKXワット(給水)	PE φ30		個	1	3,440
TESE204000	SKXワット(給水)	PE φ40		個	1	4,050
TESE205000	SKXワット(給水)	PE φ50		個	1	5,420
TESG101600	SKXIL ^ホ 17°イント(給水)	φ16		個	1	1,000
TESG102000	SKXIL ^ホ 17°イント(給水)	φ20		個	1	1,220
TESG102500	SKXIL ^ホ 17°イント(給水)	φ25		個	1	1,580
TESG103000	SKXIL ^ホ 17°イント(給水)	φ30		個	1	2,240
TESG104000	SKXIL ^ホ 17°イント(給水)	φ40		個	1	2,850
TESG105000	SKXIL ^ホ 17°イント(給水)	φ50		個	1	3,710
TEUA104000	ワカ ^ホ ヨイトチ ^ホ	φ40×φ40		個	1	72,300
TEUA105000	ワカ ^ホ ヨイトチ ^ホ	φ50×φ40		個	1	73,800

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TEUA105100	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ50×φ50		個	1	75,800
TEUA107500	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ75×φ40		個	1	81,800
TEUA107600	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ75×φ50		個	1	84,100
TEUA107700	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ75×φ75		個	1	86,800
TEUA110000	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ100×φ40		個	1	91,200
TEUA110100	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ100×φ50		個	1	92,400
TEUA110200	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ100×φ75		個	1	95,600
TEUA110300	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ100×φ100		個	1	99,000
TEUA115100	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ150×φ75		個	1	156,000
TEUA115200	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ150×φ100		個	1	169,000
TEUA115300	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ150×φ150		個	1	174,000
TEUC001300	SKｼｯｸﾞﾙｰﾌﾟ	φ13 鉛管		個	1	791
TEUC001600	SKｼｯｸﾞﾙｰﾌﾟ	φ16 ｻﾞｲﾌﾟﾙ		個	1	791
TEUC002000	SKｼｯｸﾞﾙｰﾌﾟ	φ20 鉛管		個	1	1,010
TEUC002100	SKｼｯｸﾞﾙｰﾌﾟ	φ20 ｻﾞｲﾌﾟﾙ		個	1	1,010
TEUC002500	SKｼｯｸﾞﾙｰﾌﾟ	φ25 鉛管		個	1	1,210
TEUC002600	SKｼｯｸﾞﾙｰﾌﾟ	φ25 ｻﾞｲﾌﾟﾙ		個	1	1,210
TEUC003000	SKｼｯｸﾞﾙｰﾌﾟ	φ30 ｻﾞｲﾌﾟﾙ		個	1	2,130
TEUC004000	SKｼｯｸﾞﾙｰﾌﾟ	φ40 ｻﾞｲﾌﾟﾙ		個	1	4,030
TEUC005000	SKｼｯｸﾞﾙｰﾌﾟ	φ50 ｻﾞｲﾌﾟﾙ		個	1	5,410
TEUD104000	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ40		個	1	20,800
TEUD105000	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ50		個	1	27,500
TEUD107500	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ75		個	1	60,600
TEUD110000	ﾌｸｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞﾚｰｽ	φ100		個	1	78,000
TEUE207500	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	3吋		個	1	23,600
TEUE210000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	4吋		個	1	47,000
TEUE215000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	6吋		個	1	61,600
TEUE220000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	8吋		個	1	90,900
TEUE225000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	10吋		個	1	120,000
TEUE230000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	12吋		個	1	134,000
TEUE235000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	14吋		個	1	163,000
TEUE240000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	16吋		個	1	193,000
TEUE307500	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	φ75		個	1	11,000
TEUE310000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	φ100		個	1	13,100
TEUE315000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	φ150		個	1	19,600
TEUE320000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	φ200		個	1	28,900
TEUE325000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	φ250		個	1	37,100
TEUE330000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	φ300		個	1	43,700
TEUE335000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	φ350		個	1	50,300
TEUE340000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	φ400		個	1	84,700
TEUE407500	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	3吋		個	1	11,000
TEUE410000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	4吋		個	1	13,100
TEUE415000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	6吋		個	1	21,000
TEUE420000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ)	8吋		個	1	30,200
TEUE507500	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	φ75		個	1	13,900
TEUE510000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	φ100		個	1	16,300
TEUE515000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	φ150		個	1	23,500
TEUE520000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	φ200		個	1	33,000
TEUE525000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	φ250		個	1	51,200
TEUE530000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	φ300		個	1	60,200
TEUE607500	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	3吋		個	1	13,900
TEUE610000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	4吋		個	1	16,300
TEUE615000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	6吋		個	1	25,400
TEUE620000	鋳鉄割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ (ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ・SM型)	8吋		個	1	34,400
TEUE710000	石綿用割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	φ100		個	1	49,400
TEUE715000	石綿用割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	φ150		個	1	64,800
TEUE720000	石綿用割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	φ200		個	1	95,200
TEUE725000	石綿用割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	φ250		個	1	115,000
TEUE730000	石綿用割ｼﾞｻﾞｲﾝﾄﾞ	φ300		個	1	136,000

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TEUE805000	石綿用割シヨイント(シヨ-ト)	φ50		個	1	7,850
TEUE807500	石綿用割シヨイント(シヨ-ト)	φ75		個	1	12,400
TEUE810000	石綿用割シヨイント(シヨ-ト)	φ100		個	1	14,200
TEUE815000	石綿用割シヨイント(シヨ-ト)	φ150		個	1	22,100
TEUE820000	石綿用割シヨイント(シヨ-ト)	φ200		個	1	32,900
TEUE830000	石綿用割シヨイント(シヨ-ト)	φ300		個	1	136,000
TEUE907500	鋼管用割シヨイント	φ75		個	1	23,600
TEUE910000	鋼管用割シヨイント	φ100		個	1	47,000
TEUE915000	鋼管用割シヨイント	φ150		個	1	61,600
TEUE920000	鋼管用割シヨイント	φ200		個	1	90,500
TEUE925000	鋼管用割シヨイント	φ250		個	1	120,000
TEUE930000	鋼管用割シヨイント	φ300		個	1	142,000
TEUE935000	鋼管用割シヨイント	φ350		個	1	172,000
TEUE940000	鋼管用割シヨイント	φ400		個	1	208,000
TEUF204000	フカシヨイント(ヒ-ル用)	φ40		個	1	22,200
TEUF205000	フカシヨイント(ヒ-ル用)	φ50		個	1	26,600
TEUF207500	フカシヨイント(ヒ-ル用)	φ75		個	1	41,300
TEUF210000	フカシヨイント(ヒ-ル用)	φ100		個	1	48,600
TEUF212500	フカシヨイント(ヒ-ル用)	φ125		個	1	65,200
TEUF215000	フカシヨイント(ヒ-ル用)	φ150		個	1	87,300
TEUF307500	フカシヨイント(ト-レッサ-用)	φ75		個	1	108,000
TEUF310000	フカシヨイント(ト-レッサ-用)	φ100		個	1	128,000
TEUF315000	フカシヨイント(ト-レッサ-用)	φ150		個	1	162,000
TEUF407500	フカシヨイント(石綿用)	φ75		個	1	87,900
TEUF410000	フカシヨイント(石綿用)	φ100		個	1	130,000
TEUF415000	フカシヨイント(石綿用)	φ150		個	1	170,000
TEUF420000	フカシヨイント(石綿用)	φ200		個	1	209,000
TEUF425000	フカシヨイント(石綿用)	φ250		個	1	438,000
TEUF430000	フカシヨイント(石綿用)	φ300		個	1	507,000
TEUF505000	フカシヨイント(FRTP製:ヒ-ル管用)	φ50		個	1	29,000
TEUF507500	フカシヨイント(FRTP製:ヒ-ル管用)	φ75		個	1	39,100
TEUF510000	フカシヨイント(FRTP製:ヒ-ル管用)	φ100		個	1	45,500
TEUF515000	フカシヨイント(FRTP製:ヒ-ル管用)	φ150		個	1	80,100
TEUG102000	SKX分止水栓用ワット	φ20 ㊦ワリソノ管		個	1	1,380
TEUG102500	SKX分止水栓用ワット	φ25 ㊦ワリソノ管		個	1	1,800
TEUG103000	SKX分止水栓用ワット	φ30 ㊦ワリソノ管		個	1	2,790
TEUG104000	SKX分止水栓用ワット	φ40 ㊦ワリソノ管		個	1	3,510
TEUG105000	SKX分止水栓用ワット	φ50 ㊦ワリソノ管		個	1	4,680
TEUG201300	SKXメ-タ-用	φ20×φ13 ㊦ワリソノ管		個	1	2,900
TEUG202000	SKXメ-タ-用	φ20×φ20 ㊦ワリソノ管		個	1	3,080
TEUG252000	SKXメ-タ-用	φ25×φ20 ㊦ワリソノ管		個	1	4,010
TEUG252500	SKXメ-タ-用	φ25×φ25 ㊦ワリソノ管		個	1	4,350
TEUH001000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D15×P13 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	2,150
TEUH002000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P20×D15 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	2,090
TEUH003000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D20×P13 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	2,690
TEUH003500	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D20×P20 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	2,840
TEUH004000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P25×D15 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	2,770
TEUH005000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D25×P25 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	3,600
TEUH006000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P30×D15 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	3,380
TEUH007000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P30×D20 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	3,700
TEUH008000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P30×D25 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	3,940
TEUH009000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P40×D15 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	3,840
TEUH010000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P40×D20 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	4,290
TEUH011000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P40×D25 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	4,520
TEUH012000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D40×P40 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	4,780
TEUH013000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P50×D15 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	4,940
TEUH014000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P50×D20 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	5,260
TEUH015000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	P50×D25 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	5,600
TEUH016000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D50×P20 ㊦ワリソノ管×内外面被覆鋼管		個	1	6,080

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
TEUH017000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D50×P25 ㊦リ孔管×内外面被覆鋼管		個	1	6,230
TEUH018000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D50×P30 ㊦リ孔管×内外面被覆鋼管		個	1	6,660
TEUH019000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D50×P40 ㊦リ孔管×内外面被覆鋼管		個	1	6,760
TEUH020000	SKX片落ワット P(JIS)×VD	D50×P50 ㊦リ孔管×内外面被覆鋼管		個	1	6,800
TEUH101000	SKX片落ワット V×VD	D15×V13 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	2,120
TEUH102000	SKX片落ワット V×VD	D15×V20 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	2,090
TEUH103000	SKX片落ワット V×VD	D20×V13 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	2,660
TEUH104000	SKX片落ワット V×VD	D20×V16 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	2,690
TEUH105000	SKX片落ワット V×VD	D20×V20 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	2,840
TEUH106000	SKX片落ワット V×VD	V25×D15 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	2,770
TEUH107000	SKX片落ワット V×VD	V25×D20 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	2,790
TEUH108000	SKX片落ワット V×VD	V30×D15 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	3,370
TEUH109000	SKX片落ワット V×VD	V30×D20 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	3,700
TEUH110000	SKX片落ワット V×VD	D25×V25 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	3,600
TEUH111000	SKX片落ワット V×VD	D25×V30 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	3,530
TEUH112000	SKX片落ワット V×VD	D32×V30 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	4,510
TEUH113000	SKX片落ワット V×VD	V40×D15 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	3,840
TEUH114000	SKX片落ワット V×VD	V40×D20 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	4,290
TEUH115000	SKX片落ワット V×VD	V40×D25 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	4,520
TEUH116000	SKX片落ワット V×VD	D40×V40 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	4,780
TEUH117000	SKX片落ワット V×VD	V50×D15 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	4,940
TEUH118000	SKX片落ワット V×VD	V50×D20 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	5,260
TEUH119000	SKX片落ワット V×VD	V50×D25 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	5,600
TEUH120000	SKX片落ワット V×VD	D50×V20 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	6,080
TEUH121000	SKX片落ワット V×VD	D50×V25 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	6,230
TEUH122000	SKX片落ワット V×VD	D50×V30 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	6,660
TEUH123000	SKX片落ワット V×VD	D50×V40 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	6,760
TEUH124000	SKX片落ワット V×VD	D50×V50 ㊦コル×内外面被覆鋼管		個	1	6,800
TEUH201000	SKX片落ワット G×VD	D20×16 鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	2,690
TEUH202000	SKX片落ワット G×VD	D20×20 鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	2,840
TEUH203000	SKX片落ワット G×VD	25×D20 鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	2,790
TEUH204000	SKX片落ワット G×VD	D25×25 鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	3,600
TEUH205000	SKX片落ワット G×VD	D50×40 鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	6,760
TEUH206000	SKX片落ワット G×VD	D50×50 鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	6,800
TEUH301000	SKX片落ワット P(JIS)×L	P13×L13 ㊦リ孔管×鉛管2種		個	1	1,350
TEUH302000	SKX片落ワット P(JIS)×L	P20×L13 ㊦リ孔管×鉛管2種		個	1	1,700
TEUH303000	SKX片落ワット P(JIS)×L	P25×L13 ㊦リ孔管×鉛管2種		個	1	2,160
TEUH304000	SKX片落ワット P(JIS)×L	P13×L20 ㊦リ孔管×鉛管2種		個	1	1,560
TEUH305000	SKX片落ワット P(JIS)×L	P20×L20 ㊦リ孔管×鉛管2種		個	1	1,760
TEUH306000	SKX片落ワット P(JIS)×L	P20×L25 ㊦リ孔管×鉛管2種		個	1	2,000
TEUH307000	SKX片落ワット P(JIS)×L	P25×L25 ㊦リ孔管×鉛管2種		個	1	2,210
TEUH401000	SKX片落ワット V×L	V13×L13 ㊦コル×鉛管2種		個	1	1,350
TEUH402000	SKX片落ワット V×L	V16×L13 ㊦コル×鉛管2種		個	1	1,350
TEUH403000	SKX片落ワット V×L	V20×L13 ㊦コル×鉛管2種		個	1	1,700
TEUH404000	SKX片落ワット V×L	V25×L13 ㊦コル×鉛管2種		個	1	2,160
TEUH405000	SKX片落ワット V×L	V16×L20 ㊦コル×鉛管2種		個	1	1,560
TEUH406000	SKX片落ワット V×L	V20×L20 ㊦コル×鉛管2種		個	1	1,760
TEUH407000	SKX片落ワット V×L	V20×L25 ㊦コル×鉛管2種		個	1	2,000
TEUH408000	SKX片落ワット V×L	V25×L25 ㊦コル×鉛管2種		個	1	2,210
TEUH501000	SKX片落ワット G×L	16×L13 鋼管×鉛管2種		個	1	1,350
TEUH502000	SKX片落ワット G×L	20×L13 鋼管×鉛管2種		個	1	1,700
TEUH503000	SKX片落ワット G×L	25×L13 鋼管×鉛管2種		個	1	2,160
TEUH504000	SKX片落ワット G×L	16×L20 鋼管×鉛管2種		個	1	1,560
TEUH505000	SKX片落ワット G×L	20×L20 鋼管×鉛管2種		個	1	1,760
TEUH506000	SKX片落ワット G×L	20×L25 鋼管×鉛管2種		個	1	2,000
TEUH507000	SKX片落ワット G×L	25×L25 鋼管×鉛管2種		個	1	2,210
TEUJ001000	SKXIL㊦90° VD×VD	D15 内外面被覆鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	2,550
TEUJ002000	SKXIL㊦90° VD×VD	D20 内外面被覆鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	3,760
TEUJ003000	SKXIL㊦90° VD×VD	D25 内外面被覆鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	4,620

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
TEUJ004000	SKXIL [®] 90° VD×VD	D50 内外面被覆鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	9,270
TEUJ005000	SKXIL [®] 45° VD×VD	D15 内外面被覆鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	2,630
TEUJ006000	SKXIL [®] 45° VD×VD	D20 内外面被覆鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	3,860
TEUJ007000	SKXIL [®] 45° VD×VD	D25 内外面被覆鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	4,770
TEUJ008000	SKXIL [®] 45° VD×VD	D50 内外面被覆鋼管×内外面被覆鋼管		個	1	9,870
TEUJ101000	SKXIL [®] 90° VD×P(JIS)	P20×D15 内外面被覆鋼管× [®] リフレ管		個	1	2,430
TEUJ102000	SKXIL [®] 90° VD×P(JIS)	P25×D20 内外面被覆鋼管× [®] リフレ管		個	1	3,570
TEUJ103000	SKXIL [®] 90° VD×P(JIS)	P30×D25 内外面被覆鋼管× [®] リフレ管		個	1	4,970
TEUJ104000	SKXIL [®] 45° VD×P(JIS)	P20×D15 内外面被覆鋼管× [®] リフレ管		個	1	2,520
TEUJ105000	SKXIL [®] 45° VD×P(JIS)	P25×D20 内外面被覆鋼管× [®] リフレ管		個	1	3,670
TEUJ201000	SKXIL [®] 90° VD×V	V20×D15 内外面被覆鋼管× [®] ニル		個	1	2,430
TEUJ202000	SKXIL [®] 90° VD×V	V25×D20 内外面被覆鋼管× [®] ニル		個	1	3,570
TEUJ203000	SKXIL [®] 90° VD×V	V30×D25 内外面被覆鋼管× [®] ニル		個	1	4,530
TEUJ204000	SKXIL [®] 90° VD×V	D50×V50 内外面被覆鋼管× [®] ニル		個	1	8,990
TEUJ205000	SKXIL [®] 45° VD×V	V20×D15 内外面被覆鋼管× [®] ニル		個	1	2,520
TEUJ206000	SKXIL [®] 45° VD×V	V25×D20 内外面被覆鋼管× [®] ニル		個	1	3,670
TEUJ207000	SKXIL [®] 45° VD×V	V30×D25 内外面被覆鋼管× [®] ニル		個	1	4,680
TEUJ208000	SKXIL [®] 45° VD×V	D50×V50 内外面被覆鋼管× [®] ニル		個	1	9,270
TEUJ301000	SKXIL [®] 90° VD×G	20×D15 内外面被覆鋼管×鋼管		個	1	2,430
TEUJ302000	SKXIL [®] 90° VD×G	25×D20 内外面被覆鋼管×鋼管		個	1	3,570
TEUJ303000	SKXIL [®] 90° VD×G	32×D25 内外面被覆鋼管×鋼管		個	1	4,970
TEUJ304000	SKXIL [®] 90° VD×G	D50×50 内外面被覆鋼管×鋼管		個	1	8,990
TEUJ305000	SKXIL [®] 45° VD×G	20×D15 内外面被覆鋼管×鋼管		個	1	2,520
TEUJ306000	SKXIL [®] 45° VD×G	25×D20 内外面被覆鋼管×鋼管		個	1	3,670
TEUJ307000	SKXIL [®] 45° VD×G	D50×50 内外面被覆鋼管×鋼管		個	1	9,270
TEUK001000	縦型内線止水栓(副弁付伸縮止水栓)	φ20 金門 [®] ・縦型		個	1	10,300
TEUK002000	縦型内線止水栓(副弁付伸縮止水栓)	φ25 金門 [®] ・縦型		個	1	13,800
TEUK003000	縦型内線止水栓(副弁付伸縮止水栓)	φ20 上水 [®] ・縦型		個	1	10,300
TEUK004000	縦型内線止水栓(副弁付伸縮止水栓)	φ25 上水 [®] ・縦型		個	1	13,800
TEUM004000	ハ付 [®] 管(薄型)鉛管用	φ13		枚	1	22
TEUM005000	ハ付 [®] 管(薄型)鉛管用	φ20		枚	1	28
TEUM006000	ハ付 [®] 管(薄型)鉛管用	φ25		枚	1	34
TEUM007000	分水栓 [®] (甲型分水栓上部 [®])	φ13	下げ式止水栓上部 [®]	個	1	260
TEUM008000	分水栓 [®] (甲型分水栓上部 [®])	φ20	下げ式止水栓上部 [®]	個	1	260
TEUM009000	分水栓 [®] (甲型分水栓上部 [®])	φ25	下げ式止水栓上部 [®]	個	1	260
TEUN004000	漏水修繕用 [®] スラ [®] ・ク [®]	φ40 SUS304・鋼管用		個	1	7,360
TEUN005000	漏水修繕用 [®] スラ [®] ・ク [®]	φ50 SUS304・鋼管用		個	1	7,480
TEUN006500	漏水修繕用 [®] スラ [®] ・ク [®]	φ65 SUS304・鋼管用		個	1	8,760
TEUN008000	漏水修繕用 [®] スラ [®] ・ク [®]	φ80 SUS304・鋼管用		個	1	10,200
TEUN010000	漏水修繕用 [®] スラ [®] ・ク [®]	φ100 SUS304・鋼管用		個	1	11,600
TEUN012500	漏水修繕用 [®] スラ [®] ・ク [®]	φ125 SUS304・鋼管用		個	1	15,900
TEUN015000	漏水修繕用 [®] スラ [®] ・ク [®]	φ150 SUS304・鋼管用		個	1	17,600
TEUN020000	漏水修繕用 [®] スラ [®] ・ク [®]	φ200 SUS304・鋼管用		個	1	25,400
TEUN104000	漏水修繕用 [®] (ワイド [®]) L=300mm	φ40 SUS304・鋼管用		個	1	14,700
TEUN105000	漏水修繕用 [®] (ワイド [®]) L=300mm	φ50 SUS304・鋼管用		個	1	16,300
TEUN106500	漏水修繕用 [®] (ワイド [®]) L=300mm	φ65 SUS304・鋼管用		個	1	17,000
TEUN108000	漏水修繕用 [®] (ワイド [®]) L=300mm	φ80 SUS304・鋼管用		個	1	17,800
TEUN110000	漏水修繕用 [®] (ワイド [®]) L=300mm	φ100 SUS304・鋼管用		個	1	23,200
TEUN112500	漏水修繕用 [®] (ワイド [®]) L=300mm	φ125 SUS304・鋼管用		個	1	24,000
TEUN115000	漏水修繕用 [®] (ワイド [®]) L=300mm	φ150 SUS304・鋼管用		個	1	24,800
TEUN120000	漏水修繕用 [®] (ワイド [®]) L=300mm	φ200 SUS304・鋼管用		個	1	42,600
TEUP106500	VU [®] カット	φ65		個	1	77
TEUP206500	VU [®] ス	φ65×90°		個	1	146
TEUP215000	VU [®] ス	φ150×90°		個	1	1,450
TEUR020000	T [®] ヘッド(SUS304)	M20×100		本	1	1,280
TEUR020100	T [®] ヘッド(SUS304)	M20×110		本	1	1,350
TEUR020200	T [®] ヘッド(SUS304)	M20×120		本	1	1,400
TEUS005000	ワット [®] 仕切弁 (ヒ [®] 管継手一体型)	φ50		個	1	67,000
TEUS007500	ワット [®] 仕切弁 (ヒ [®] 管継手一体型)	φ75		個	1	78,000

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TEUS010000	ワットナル仕切弁 (ビニル管用継手一体型)	φ100		個	1	94,400
TFKC202000	ﾌﾞｯｼﾝｸﾞ(給水・金門衽)	φ20×φ13		個	1	860
TFKC202500	ﾌﾞｯｼﾝｸﾞ(給水・金門衽)	φ25×φ13		個	1	1,330
TFKC202600	ﾌﾞｯｼﾝｸﾞ(給水・金門衽)	φ25×φ20		個	1	1,330
TFKC204200	ﾌﾞｯｼﾝｸﾞ(給水・金門衽)	φ40×φ25		個	1	7,210
TFKC302000	ﾌﾞｯｼﾝｸﾞ(給水・上水衽)	φ20×φ13		個	1	860
TFKC302500	ﾌﾞｯｼﾝｸﾞ(給水・上水衽)	φ25×φ13		個	1	1,330
TFKC302600	ﾌﾞｯｼﾝｸﾞ(給水・上水衽)	φ25×φ20		個	1	1,360
TFKC304200	ﾌﾞｯｼﾝｸﾞ(給水・上水衽)	φ40×φ25		個	1	7,210
TFKC402000	ﾒｰﾀﾞ接続管(上水衽)	φ20×φ13		個	1	1,100
TFKC402500	ﾒｰﾀﾞ接続管(上水衽)	φ25×φ13		個	1	1,860
TG3E305000	外層付ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 Eﾌﾗｯｸﾄ	φ50		個	1	4,880
TG3E307500	外層付ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 Eﾌﾗｯｸﾄ	φ75		個	1	8,120
TG3E310000	外層付ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 Eﾌﾗｯｸﾄ	φ100		個	1	13,600
TG3E315000	外層付ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 Eﾌﾗｯｸﾄ	φ150		個	1	23,700
TG4A120000	ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 ｴｰｽ(ｽﾋﾟﾝﾞｯﾄ継手)	φ200×φ200		個	1	118,000
TG4A220000	ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 異径ｴｰｽ(ｽﾋﾟﾝﾞｯﾄ継手)	φ200×φ75		個	1	117,000
TG4A220100	ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 異径ｴｰｽ(ｽﾋﾟﾝﾞｯﾄ継手)	φ200×φ100		個	1	117,000
TG4A220200	ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 異径ｴｰｽ(ｽﾋﾟﾝﾞｯﾄ継手)	φ200×φ150		個	1	118,000
TG4A320000	ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 F付異径ｴｰｽ(ｽﾋﾟﾝﾞｯﾄ継手)	φ200×φ75		個	1	123,000
TG4A320100	ﾎﾟﾘﾌｨﾝ管 F付異径ｴｰｽ(ｽﾋﾟﾝﾞｯﾄ継手)	φ200×φ100		個	1	124,000
TG5A107500	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ75×φ75 (RF7.5K)		個	1	39,300
TG5A110000	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ100×φ75 (RF7.5K)		個	1	57,200
TG5A115000	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ150×φ75 (RF7.5K)		個	1	89,300
TG5A115100	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ150×φ100 (RF7.5K)		個	1	92,800
TG5A120000	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ200×φ75 (RF7.5K)		個	1	184,000
TG5A120100	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ200×φ100 (RF7.5K)		個	1	191,000
TG5A207500	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ75×φ75 (GF7.5K)		個	1	39,300
TG5A210000	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ100×φ75 (GF7.5K)		個	1	57,200
TG5A215000	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ150×φ75 (GF7.5K)		個	1	89,300
TG5A215100	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ150×φ100 (GF7.5K)		個	1	92,800
TG5A220000	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ200×φ75 (GF7.5K)		個	1	184,000
TG5A220100	PE挿口付鋳鉄製丁字管	φ200×φ100 (GF7.5K)		個	1	191,000
TG5F107500	異種管継手(HPPE×DIP(K形))	φ75		個	1	17,300
TG5F110000	異種管継手(HPPE×DIP(K形))	φ100		個	1	27,300
TG5F115000	異種管継手(HPPE×DIP(K形))	φ150		個	1	45,500
TG5F120000	異種管継手(HPPE×DIP(K形))	φ200		個	1	93,200
TG5F405000	PVC管用異種管継手	φ50		個	1	18,000
TG5F407500	PVC管用異種管継手	φ75		個	1	21,500
TG5F507500	異種管継手(HPPE×DIP(GX形))	φ75		個	1	23,400
TG5F510000	異種管継手(HPPE×DIP(GX形))	φ100		個	1	36,400
TG5F515000	異種管継手(HPPE×DIP(GX形))	φ150		個	1	59,900
TG5F520000	異種管継手(HPPE×DIP(GX形))	φ200		個	1	116,000
TG5K105000	PE挿口付ﾌﾗﾝｼﾞ短管	φ50		個	1	16,500
TG5K107500	PE挿口付ﾌﾗﾝｼﾞ短管	φ75		個	1	20,800
TG5K110000	PE挿口付ﾌﾗﾝｼﾞ短管	φ100		個	1	29,700
TG5K115000	PE挿口付ﾌﾗﾝｼﾞ短管	φ150		個	1	49,400
TG5K120000	PE挿口付ﾌﾗﾝｼﾞ短管	φ200		個	1	98,800
TG7S120000	鋳鉄用幼形ｷｯﾌﾟ	φ200		個	1	35,600
TG7S125000	鋳鉄用幼形ｷｯﾌﾟ	φ250		個	1	48,500
TG7S130000	鋳鉄用幼形ｷｯﾌﾟ	φ300		個	1	61,800
TG7S200500	亜鉛防食ｷｯﾌﾟ	M16		個	1	234
TG7S201000	亜鉛防食ｷｯﾌﾟ	M20		個	1	315
TG7S307500	PE管用幼形ｷｯﾌﾟ	φ75		個	1	14,700
TG7S310000	PE管用幼形ｷｯﾌﾟ	φ100		個	1	22,100
TG7S315000	PE管用幼形ｷｯﾌﾟ	φ150		個	1	36,000
TG7T107500	FCD製幼形VC-J(K形)	φ75		個	1	15,100
TG7T110000	FCD製幼形VC-J(K形)	φ100		個	1	23,100
TG7T115000	FCD製幼形VC-J(K形)	φ150		個	1	33,000

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TG7T120000	FCD製幼形VC-J(K形)	φ200		個	1	45,700
TG7T205000	FCD製幼形VA-J	φ50		個	1	12,800
TG7T207500	FCD製幼形VA-J	φ75		個	1	16,100
TG7T210000	FCD製幼形VA-J	φ100		個	1	24,500
TG7T215000	FCD製幼形VA-J	φ150		個	1	36,500
TG7T220000	FCD製幼形VA-J	φ200		個	1	51,900
TG7T305000	FCD製幼形CA-J(K形)	φ50		個	1	25,000
TG7T307500	FCD製幼形CA-J(K形)	φ75		個	1	31,500
TG7T310000	FCD製幼形CA-J(K形)	φ100		個	1	37,700
TG7T315000	FCD製幼形CA-J(K形)	φ150		個	1	58,100
TG7T320000	FCD製幼形CA-J(K形)	φ200		個	1	71,600
TG7T405000	FCD製幼形VS-J	φ50		個	1	10,900
TG7T407500	FCD製幼形VS-J	φ75		個	1	13,700
TG7T410000	FCD製幼形VS-J	φ100		個	1	21,400
TG7T415000	FCD製幼形VS-J	φ150		個	1	32,000
TG7T420000	FCD製幼形VS-J	φ200		個	1	52,700
TG7U107500	FCD製幼形VC-J(片落K形)	φ75×φ50		個	1	17,000
TG7U110000	FCD製幼形VC-J(片落K形)	φ100×φ50		個	1	23,800
TG7U110100	FCD製幼形VC-J(片落K形)	φ100×φ75		個	1	25,200
TG7U115000	FCD製幼形VC-J(片落K形)	φ150×φ50		個	1	35,900
TG7U115200	FCD製幼形VC-J(片落K形)	φ150×φ75		個	1	37,000
TG7U115300	FCD製幼形VC-J(片落K形)	φ150×φ100		個	1	40,900
TG7U120000	FCD製幼形VC-J(片落K形)	φ200×φ75		個	1	45,000
TG7U120100	FCD製幼形VC-J(片落K形)	φ200×φ100		個	1	56,200
TG7U120200	FCD製幼形VC-J(片落K形)	φ200×φ150		個	1	59,100
TG7U307500	FCD製幼形VS-J(片落)	φ75×φ50		個	1	16,700
TG7U310000	FCD製幼形VS-J(片落)	φ100×φ50		個	1	21,200
TG7U310100	FCD製幼形VS-J(片落)	φ100×φ75		個	1	22,300
TG7U315000	FCD製幼形VS-J(片落)	φ150×φ50		個	1	30,700
TG7U315100	FCD製幼形VS-J(片落)	φ150×φ75		個	1	31,300
TG7U315200	FCD製幼形VS-J(片落)	φ150×φ100		個	1	34,000
TG7U320000	FCD製幼形VS-J(片落)	φ200×φ50		個	1	46,800
TG7U320100	FCD製幼形VS-J(片落)	φ200×φ75		個	1	49,000
TG7U320200	FCD製幼形VS-J(片落)	φ200×φ100		個	1	53,600
TG7U320300	FCD製幼形VS-J(片落)	φ200×φ150		個	1	58,700
TG7U407500	PE管用幼形 ¹ φ100	φ75×φ100(1/2-1/2付)		個	1	38,200
TG7U410000	PE管用幼形 ¹ φ100	φ100×φ150(1/2-1/2付)		個	1	63,300
TG7V105000	FCD製幼形 ¹ 短管1号	φ50		個	1	10,900
TG7V107500	FCD製幼形 ¹ 短管1号	φ75		個	1	14,500
TG7V110000	FCD製幼形 ¹ 短管1号	φ100		個	1	18,800
TG7V115000	FCD製幼形 ¹ 短管1号	φ150		個	1	28,000
TG7V120000	FCD製幼形 ¹ 短管1号	φ200		個	1	46,300
TG7V207500	FCD製幼形 ¹ 短管2号	φ75×φ50		個	1	10,800
TG7V210000	FCD製幼形 ¹ 短管2号	φ100×φ50		個	1	13,100
TG7W107500	FCD製幼形 ¹ 短管1号(片落)	φ75×φ50		個	1	13,300
TG7W110000	FCD製幼形 ¹ 短管1号(片落)	φ100×φ75		個	1	17,500
TG7W115000	FCD製幼形 ¹ 短管1号(片落)	φ150×φ100		個	1	28,700
TG7W120000	FCD製幼形 ¹ 短管1号(片落)	φ200×φ150		個	1	50,300
TG7X105000	FCD製幼形 ¹ 短管	φ50×φ50		個	1	22,400
TG7X107500	FCD製幼形 ¹ 短管	φ75×φ50		個	1	26,200
TG7X107600	FCD製幼形 ¹ 短管	φ75×φ75		個	1	27,500
TG7X110000	FCD製幼形 ¹ 短管	φ100×φ50		個	1	33,400
TG7X110100	FCD製幼形 ¹ 短管	φ100×φ75		個	1	36,300
TG7X110200	FCD製幼形 ¹ 短管	φ100×φ100		個	1	43,100
TG7X115000	FCD製幼形 ¹ 短管	φ150×φ50		個	1	47,400
TG7X115100	FCD製幼形 ¹ 短管	φ150×φ75		個	1	48,300
TG7X115200	FCD製幼形 ¹ 短管	φ150×φ100		個	1	55,300
TG7X115300	FCD製幼形 ¹ 短管	φ150×φ150		個	1	61,300
TG7X120000	FCD製幼形 ¹ 短管	φ200×φ50		個	1	70,700

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TG7X120100	FCD製幼形チース	φ200×φ75		個	1	76,200
TG7X120200	FCD製幼形チース	φ200×φ100		個	1	78,400
TG7X120300	FCD製幼形チース	φ200×φ150		個	1	86,400
TG7X120400	FCD製幼形チース	φ200×φ200		個	1	102,000
TG7X205000	FCD製幼形チース F形	φ50×φ50		個	1	21,600
TG7X207500	FCD製幼形チース F形	φ75×φ50		個	1	24,300
TG7X207600	FCD製幼形チース F形	φ75×φ75		個	1	26,500
TG7X210000	FCD製幼形チース F形	φ100×φ50		個	1	32,800
TG7X210100	FCD製幼形チース F形	φ100×φ75		個	1	36,200
TG7X210200	FCD製幼形チース F形	φ100×φ100		個	1	40,400
TG7X215000	FCD製幼形チース F形	φ150×φ50		個	1	47,100
TG7X215100	FCD製幼形チース F形	φ150×φ75		個	1	52,000
TG7X215200	FCD製幼形チース F形	φ150×φ100		個	1	55,100
TG7X215300	FCD製幼形チース F形	φ150×φ150		個	1	61,200
TG7X220000	FCD製幼形チース F形	φ200×φ100		個	1	77,900
TG7X220100	FCD製幼形チース F形	φ200×φ150		個	1	83,800
TG7X220200	FCD製幼形チース F形	φ200×φ200		個	1	94,500
TG7X320000	FCD製幼形チース F形台付	φ200×75		個	1	82,200
TG7X407100	PE管用幼形ワッパ付T字管	φ75×φ100(イナ-ア付)		個	1	56,600
TG7X407200	PE管用幼形ワッパ付T字管	φ75×φ150(イナ-ア付)		個	1	91,000
TG7X407500	PE管用幼形ワッパ付T字管	φ75×φ75(イナ-ア付)		個	1	38,600
TG80305000	外層付水道配水用ポリエチレン管	φ50		本	1	6,200
TG80307500	外層付水道配水用ポリエチレン管	φ75		本	1	12,800
TG80310000	外層付水道配水用ポリエチレン管	φ100		本	1	20,000
TG80315000	外層付水道配水用ポリエチレン管	φ150		本	1	32,800
TGAC105000	MPB曲管	φ50×90°(離脱防止・ア付)		組	1	21,400
TGAC107500	MPB曲管	φ75×90°(離脱防止・ア付)		組	1	28,600
TGAC110000	MPB曲管	φ100×90°(離脱防止・ア付)		組	1	44,100
TGAC115000	MPB曲管	φ150×90°(離脱防止・ア付)		組	1	82,400
TGAC120000	MPB曲管	φ200×90°(離脱防止・ア付)		組	1	175,000
TGAC205000	MPB曲管	φ50×45°(離脱防止・ア付)		組	1	20,500
TGAC207500	MPB曲管	φ75×45°(離脱防止・ア付)		組	1	26,900
TGAC210000	MPB曲管	φ100×45°(離脱防止・ア付)		組	1	42,400
TGAC215000	MPB曲管	φ150×45°(離脱防止・ア付)		組	1	75,700
TGAC220000	MPB曲管	φ200×45°(離脱防止・ア付)		組	1	164,000
TGAC305000	MPB曲管	φ50×22 1/2°(離脱防止・ア付)		組	1	19,700
TGAC307500	MPB曲管	φ75×22 1/2°(離脱防止・ア付)		組	1	26,000
TGAC310000	MPB曲管	φ100×22 1/2°(離脱防止・ア付)		組	1	39,200
TGAC315000	MPB曲管	φ150×22 1/2°(離脱防止・ア付)		組	1	71,700
TGAC320000	MPB曲管	φ200×22 1/2°(離脱防止・ア付)		組	1	159,000
TGAC405000	MPB曲管	φ50×11 1/4°(離脱防止・ア付)		組	1	19,300
TGAC407500	MPB曲管	φ75×11 1/4°(離脱防止・ア付)		組	1	25,300
TGAC410000	MPB曲管	φ100×11 1/4°(離脱防止・ア付)		組	1	38,400
TGAC415000	MPB曲管	φ150×11 1/4°(離脱防止・ア付)		組	1	67,600
TGAC420000	MPB曲管	φ200×11 1/4°(離脱防止・ア付)		組	1	158,000
TGAE105000	幼形ジョイント(PP)	φ 50(離脱防止・ア付)		個	1	20,100
TGAE107500	幼形ジョイント(PP)	φ 75(離脱防止・ア付)		個	1	25,700
TGAE110000	幼形ジョイント(PP)	φ100(離脱防止・ア付)		個	1	39,900
TGAE115000	幼形ジョイント(PP)	φ150(離脱防止・ア付)		個	1	70,600
TGAE120000	幼形ジョイント(PP)	φ200(離脱防止・ア付)		個	1	143,000
TGAE205000	幼形ジョイント(PV)	φ 50(離脱防止・ア付)		個	1	18,700
TGAE207500	幼形ジョイント(PV)	φ 75(離脱防止・ア付)		個	1	22,800
TGAE210000	幼形ジョイント(PV)	φ100(離脱防止・ア付)		個	1	35,800
TGAE215000	幼形ジョイント(PV)	φ150(離脱防止・ア付)		個	1	58,900
TGAE220000	幼形ジョイント(PV)	φ200(離脱防止・ア付)		個	1	111,000
TGAE305000	幼形ジョイント(PC)	φ 50(離脱防止・ア付)		個	1	20,000
TGAE307500	幼形ジョイント(PC)	φ 75(離脱防止・ア付)		個	1	25,700
TGAE310000	幼形ジョイント(PC)	φ100(離脱防止・ア付)		個	1	40,400
TGAE315000	幼形ジョイント(PC)	φ150(離脱防止・ア付)		個	1	61,000

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TGAE320000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ ﾖｲﾝﾄ(PC)	φ200(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		個	1	121,000
TGAG105000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 管帽(ｺﾞﾌﾞ)	φ50		個	1	13,000
TGAG107500	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 管帽(ｺﾞﾌﾞ)	φ75		個	1	17,600
TGAG110000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 管帽(ｺﾞﾌﾞ)	φ100		個	1	26,100
TGAG115000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 管帽(ｺﾞﾌﾞ)	φ150		個	1	43,900
TGAG120000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 管帽(ｺﾞﾌﾞ)	φ200		個	1	91,300
TGAH100750	MCPK(離脱防止付)	φ75×φ50(ｲﾝﾅｰｺﾞﾌﾞ)		組	1	20,100
TGAH101050	MCPK(離脱防止付)	φ100×φ50(ｲﾝﾅｰｺﾞﾌﾞ)		組	1	27,800
TGAH101075	MCPK(離脱防止付)	φ100×φ75(ｲﾝﾅｰｺﾞﾌﾞ)		組	1	32,600
TGAH101510	MCPK(離脱防止付)	φ150×φ100(ｲﾝﾅｰｺﾞﾌﾞ)		組	1	52,800
TGAH101575	MCPK(離脱防止付)	φ150×φ75(ｲﾝﾅｰｺﾞﾌﾞ)		組	1	43,200
TGAH200750	MPVK(離脱防止付)	φ75×φ50(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	23,600
TGAH201050	MPVK(離脱防止付)	φ100×φ50(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	31,600
TGAH201075	MPVK(離脱防止付)	φ100×φ75(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	35,300
TGAH201507	MPVK(離脱防止付)	φ150×φ75(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	49,000
TGAH201510	MPVK(離脱防止付)	φ150×φ100(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	57,700
TGAH300750	MVPK(離脱防止付)	φ75×φ50(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	23,900
TGAH301050	MVPK(離脱防止付)	φ100×φ50(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	31,800
TGAH301075	MVPK(離脱防止付)	φ100×φ75(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	34,100
TGAJ100750	MP-TF-U	φ75×φ75(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	72,900
TGAJ101075	MP-TF-U	φ100×φ75(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	101,000
TGAJ101575	MP-TF-U	φ150×φ75(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	141,000
TGAL100750	MP-CⅡ	φ75(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	22,900
TGAL101075	MP-CⅡ	φ100(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	32,400
TGAL101575	MP-CⅡ	φ150(離脱防止・ｺﾞﾌﾞ)		組	1	55,700
TGB1303000	ﾀﾞｲﾚｸﾄ ﾏｲﾌﾟ	φ3.4×100		m	1	105
TGB1304000	ﾀﾞｲﾚｸﾄ ﾏｲﾌﾟ	φ4.4×100		m	1	124
TGB3104000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ EFｼｯｼﾞ(WEETA用)	φ40		個	1	7,020
TGB3105000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ EFｼｯｼﾞ(WEETA用)	φ50		個	1	9,450
TGB3107500	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ EFｼｯｼﾞ(WEETA用)	φ75		個	1	12,600
TGB3110000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ EFｼｯｼﾞ(WEETA用)	φ100		個	1	16,100
TGB3115000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ EFｼｯｼﾞ(WEETA用)	φ150		個	1	24,800
TGB3120000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ EFｼｯｼﾞ(WEETA用)	φ200		個	1	46,500
TGB3125000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ EFｼｯｼﾞ(WEETA用)	φ250		個	1	67,000
TGB3130000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ EFｼｯｼﾞ(WEETA用)	φ300		個	1	142,000
TGLC101300	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 90°(ｺﾞﾌﾞ一体型)(給水)	φ13		個	1	2,090
TGLC102000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 90°(ｺﾞﾌﾞ一体型)(給水)	φ20		個	1	2,820
TGLC102500	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 90°(ｺﾞﾌﾞ一体型)(給水)	φ25		個	1	3,890
TGLC103000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 90°(ｺﾞﾌﾞ一体型)	φ30		個	1	7,290
TGLC104000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 90°(ｺﾞﾌﾞ一体型)(給水)	φ40		個	1	9,720
TGLC105000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 90°(ｺﾞﾌﾞ一体型)	φ50		個	1	15,100
TGLC201300	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ13(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)金門ｼｯｼﾞ		個	1	1,650
TGLC202000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ20(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)金門ｼｯｼﾞ		個	1	2,280
TGLC202500	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ25(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)金門ｼｯｼﾞ		個	1	3,210
TGLC301300	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ13(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)上水ｼｯｼﾞ		個	1	1,650
TGLC302000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ20(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)上水ｼｯｼﾞ		個	1	2,280
TGLC302500	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ25(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)上水ｼｯｼﾞ		個	1	3,210
TGLC401300	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手90°(給水)	φ13(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)金門ｼｯｼﾞ		個	1	1,650
TGLC402000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手90°(給水)	φ20(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)金門ｼｯｼﾞ		個	1	2,280
TGLC402500	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手90°(給水)	φ25(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)金門ｼｯｼﾞ		個	1	3,210
TGLC501300	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手90°(給水)	φ13(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)上水ｼｯｼﾞ		個	1	1,650
TGLC502000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手90°(給水)	φ20(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)上水ｼｯｼﾞ		個	1	2,280
TGLC502500	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手90°(給水)	φ25(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)上水ｼｯｼﾞ		個	1	3,210
TGLC601300	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ13(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)金門ｼｯｼﾞ		個	1	2,170
TGLC602000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ20(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)金門ｼｯｼﾞ		個	1	3,250
TGLC602500	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ25(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)金門ｼｯｼﾞ		個	1	4,320
TGLC701300	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ13(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)上水ｼｯｼﾞ		個	1	2,170
TGLC702000	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ20(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)上水ｼｯｼﾞ		個	1	3,250
TGLC702500	ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ 金属継手60°(給水)	φ25(内止-ｽｯﾌﾟﾘﾝｸﾞ)上水ｼｯｼﾞ		個	1	4,320

別表1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TGLC801300	※リ用金属継手90°(給水)	φ13(内止-※リ)金門弁		個	1	2,170
TGLC802000	※リ用金属継手90°(給水)	φ20(内止-※リ)金門弁		個	1	3,250
TGLC802500	※リ用金属継手90°(給水)	φ25(内止-※リ)金門弁		個	1	4,320
TGLC901300	※リ用金属継手90°(給水)	φ13(内止-※リ)上水弁		個	1	2,170
TGLC902000	※リ用金属継手90°(給水)	φ20(内止-※リ)上水弁		個	1	3,250
TGLC902500	※リ用金属継手90°(給水)	φ25(内止-※リ)上水弁		個	1	4,320
TGLE101300	※リ用金属継手(JA一体型)	φ13(ワット)		個	1	1,850
TGLE102000	※リ用金属継手(JA一体型)(給水)	φ20(ワット)		個	1	2,340
TGLE102500	※リ用金属継手(JA一体型)(給水)	φ25(ワット)		個	1	3,180
TGLE103000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ30(ワット)		個	1	6,380
TGLE104000	※リ用金属継手(JA一体型)(給水)	φ40(ワット)		個	1	8,270
TGLE105000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ50(ワット)		個	1	12,200
TGLE201300	※リ用継手(ワタワ式)(給水)Pフン	φ13(ワット)		個	1	1,600
TGLE202000	※リ用継手(ワタワ式)(給水)Pフン	φ20(ワット)		個	1	1,960
TGLE202500	※リ用継手(ワタワ式)(給水)Pフン	φ25(ワット)		個	1	2,580
TGLE203000	※リ用継手(ワタワ式)	φ30(ワット)		個	1	4,410
TGLE204000	※リ用継手(ワタワ式)(給水)Pフン	φ40(ワット)		個	1	6,340
TGLE301300	※リ用金属継手(JA一体型)(給水)KMP	φ13(メタ用ワット・金・上弁)		個	1	1,450
TGLE302000	※リ用金属継手(JA一体型)(給水)KMP	φ20(メタ用ワット・金・上弁)		個	1	2,010
TGLE302500	※リ用金属継手(JA一体型)(給水)KMP	φ25(メタ用ワット・金・上弁)		個	1	2,930
TGLE303000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ30(メタ用ワット・金・上弁)		個	1	5,230
TGLE304000	※リ用金属継手(JA一体型)(給水)KMP	φ40(メタ用ワット・金・上弁)		個	1	6,740
TGLE321300	※リ用金属継手(JA一体型)	φ13×20P(メタ用ワット)		個	1	1,980
TGLE322000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ20×13P(メタ用ワット)		個	1	1,980
TGLE322500	※リ用金属継手(JA一体型)	φ20×25P(メタ用ワット)		個	1	2,650
TGLE323000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ25×13P(メタ用ワット)		個	1	2,480
TGLE324000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ25×20P(メタ用ワット)		個	1	2,770
TGLE401300	※リ用金属継手(JA一体型)	φ13(おねじ付ワット)		個	1	1,080
TGLE402000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ20(おねじ付ワット)		個	1	1,410
TGLE402500	※リ用金属継手(JA一体型)	φ25(おねじ付ワット)		個	1	2,020
TGLE403000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ30(おねじ付ワット)		個	1	3,660
TGLE404000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ40(おねじ付ワット)		個	1	4,680
TGLE405000	※リ用金属継手(JA一体型)	φ50(おねじ付ワット)		個	1	6,930
TGLE505000	ISO継手S形(JA一体型)(給水)	φ50(メタ用ワット・金・上弁)		個	1	11,800
TGLG101000	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ13		個	1	3,040
TGLG101100	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ20		個	1	4,040
TGLG101200	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ25		個	1	5,620
TGLG101300	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ30		個	1	10,700
TGLG101400	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ40		個	1	14,100
TGLG101500	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ50		個	1	20,600
TGLG102000	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ20×φ13		個	1	3,660
TGLG102A00	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ25×φ13		個	1	4,570
TGLG102B00	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ25×φ20		個	1	4,960
TGLG103000	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ30×φ13		個	1	8,250
TGLG103100	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ30×φ20		個	1	8,700
TGLG103200	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ30×φ25		個	1	9,380
TGLG104000	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ40×φ13		個	1	10,600
TGLG104100	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ40×φ20		個	1	11,000
TGLG104200	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ40×φ25		個	1	11,600
TGLG104300	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ40×φ30		個	1	12,700
TGLG105000	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ50×φ13		個	1	15,000
TGLG105100	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ50×φ20		個	1	15,600
TGLG105200	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ50×φ25		個	1	16,100
TGLG105300	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ50×φ30		個	1	17,500
TGLG105400	※リ用金属継手チーズ(JA一体型)	φ50×φ40		個	1	18,600
TGNA505000	SKXワット(ISOJA付き)	isoP50×isoP50		個	1	10,500
TGNC502000	SKXワット(ISOJA付き)	isoP50×PE20		個	1	7,770
TGNC502500	SKXワット(ISOJA付き)	isoP50×PE25		個	1	7,920
TGNC504000	SKXワット(ISOJA付き)	isoP50×PE40		個	1	8,460

別表1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TGNC505000	SKXワット (ISOア付き)	isoP50×PE50		個	1	8,490
TGNE502000	SKXワット (ISOア付き)	isoP50×VP20		個	1	7,770
TGNE502500	SKXワット (ISOア付き)	isoP50×VP25		個	1	7,920
TGNE504000	SKXワット (ISOア付き)	isoP50×VP40		個	1	8,460
TGNE505000	SKXワット (ISOア付き)	isoP50×VP50		個	1	8,490
TGNF505000	SKXおねじ付きワット (ISOア付き)	isoP50		個	1	6,390
TGNG105000	SKXエルボ45° (ISOア付き)	isoP50×isoP50		個	1	13,200
TGNG205000	SKXエルボ45° (ISOア付き)	isoP50×PE50		個	1	10,900
TGNG305000	SKXエルボ45° (ISOア付き)	isoP50×VP50		個	1	10,900
TGNG505000	SKXエルボ90° (ISOア付き)	isoP50×isoP50		個	1	12,600
TGNG605000	SKXエルボ90° (ISOア付き)	isoP50×PE50		個	1	10,600
TGNG705000	SKXエルボ90° (ISOア付き)	isoP50×VP50		個	1	10,600
TGNJ304000	SKXチーz (ISOア付き)	isoP50×P40		個	1	13,600
TH10307500	K形受挿ワット仕切弁	φ75	10K	台	1	58,300
TH10310000	K形受挿ワット仕切弁	φ100	10K	台	1	72,600
TH10315000	K形受挿ワット仕切弁	φ150	10K	台	1	119,000
TH10320000	K形受挿ワット仕切弁	φ200	10K	台	1	174,000
TH10325000	K形受挿ワット仕切弁	φ250	10K	台	1	254,000
TH10330000	K形受挿ワット仕切弁	φ300	10K	台	1	350,000
TH11305000	PE挿し口付ワット仕切弁	φ50		個	1	77,700
TH11307500	PE挿し口付ワット仕切弁	φ75		個	1	83,700
TH11310000	PE挿し口付ワット仕切弁	φ100		個	1	105,000
TH11315000	PE挿し口付ワット仕切弁	φ150		個	1	174,000
TH11320000	PE挿し口付ワット仕切弁	φ200		個	1	333,000
TH12407500	耐震仕切弁 GX形 両受	φ75 内ネジキャップ式		個	1	141,000
TH12410000	耐震仕切弁 GX形 両受	φ100 内ネジキャップ式		個	1	175,000
TH12415000	耐震仕切弁 GX形 両受	φ150 内ネジキャップ式		個	1	270,000
TH12420000	耐震仕切弁 GX形 両受	φ200 内ネジキャップ式		個	1	354,000
TH12425000	耐震仕切弁 GX形 両受	φ250 内ネジキャップ式		個	1	541,000
TH1S120000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ200		個	1	1,020,000
TH1S125000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ250		個	1	1,150,000
TH1S130000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ300		個	1	1,440,000
TH1S135000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ350		個	1	1,680,000
TH1S140000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ400		個	1	1,880,000
TH1S145000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ450		個	1	2,200,000
TH1S150000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ500		個	1	2,490,000
TH1S160000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ600		個	1	2,990,000
TH1S170000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ700		個	1	3,750,000
TH1S180000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ800		個	1	4,580,000
TH1S190000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ900		個	1	5,590,000
TH1S1A0000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ1000		個	1	7,290,000
TH1S1B0000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ1100		個	1	8,790,000
TH1S1C0000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ1200		個	1	10,000,000
TH1S1D0000	水道用H ² ワライ弁	16kgf/cm ² φ1350		個	1	12,600,000
TH1S235000	充水H ² ワライ弁 耐震NS形	ワンスタットタイプ 7.5K φ350		個	1	1,870,000
TH1S240000	充水H ² ワライ弁 耐震NS形	ワンスタットタイプ 7.5K φ400		個	1	2,070,000
TH1S245000	充水H ² ワライ弁 耐震NS形	ワンスタットタイプ 7.5K φ450		個	1	2,270,000
TH1S250000	充水H ² ワライ弁 耐震NS形	ワンスタットタイプ 7.5K φ500		個	1	2,550,000
TH1S260000	充水H ² ワライ弁 耐震NS形	ワンスタットタイプ 7.5K φ600		個	1	3,400,000
TH1U105000	Mワット	φ50 (塩ビ・鋼管用 台付・開度計付)		個	1	73,300
TH1U107500	Mワット	φ75 (塩ビ・鋼管用 台付・開度計付)		個	1	84,500
TH1U110000	Mワット	φ100 (塩ビ・鋼管用 台付・開度計付)		個	1	101,000
TH1U115000	Mワット	φ150 (塩ビ・鋼管用 台付・開度計付)		個	1	156,000
TH1U205000	MPワット	φ50(水道配水用 [※] リフレ管 台・開度計、イナア付)		個	1	90,500
TH1U207500	MPワット	φ75(水道配水用 [※] リフレ管 台・開度計、イナア付)		個	1	103,000
TH1U210000	MPワット	φ100(水道配水用 [※] リフレ管 台・開度計、イナア付)		個	1	130,000
TH1U215000	MPワット	φ150(水道配水用 [※] リフレ管 台・開度計、イナア付)		個	1	214,000
TH1U305000	ワット仕切弁 離脱防止付効型(台付)	HPPE 7.5K φ50(イナア付)	受口一体型 内外面樹脂粉体塗装	個	1	84,400
TH1U307500	ワット仕切弁 離脱防止付効型(台付)	HPPE 7.5K φ75(イナア付)	受口一体型 内外面樹脂粉体塗装	個	1	97,100

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TH1U310000	ソリトル仕切弁 離脱防止付幼型(台付)	HPPE 7.5K φ100(イナ-ア付)	受口一体型 内外面樹脂粉体塗装	個		124,000
TH1U315000	ソリトル仕切弁 離脱防止付幼型(台付)	HPPE 7.5K φ150(イナ-ア付)	受口一体型 内外面樹脂粉体塗装	個		208,000
TH1U605000	MDソリトル	φ50 (内外面被覆鋼管用 台付・開度計付)		個		78,300
TH20102500	単口空気弁 (甲型)	φ25	7.5K 内面粉体塗装	個		57,800
TH20302500	単口空気弁 (乙型)RF7.5K	φ25	内面粉体塗装	個		64,300
TH20302600	急速空気弁 (RF7.5K)	φ25		個		29,000
TH20307600	急速空気弁 (防寒加 ^α -付)	φ75 補修弁一体型	水通急速空気弁FCD製内面粉体塗装2種	個		183,000
TH20602500	急速空気弁 (7.5K)	φ25 (カムバ ^α -ロツク式)		個		68,700
TH20602600	急速空気弁 (10K)	φ25 (カムバ ^α -ロツク式)		個		91,800
TH20607500	急速空気弁 (7.5K)	φ75 (カムバ ^α -ロツク式)		個		100,000
TH25107500	浅埋設対応空気弁 単口(7.5K)	φ75	乙型 (フランジ型)	個		79,000
TH26107500	サ ^α 付小型急速空気弁	φ75×φ25 (防寒加 ^α -付)		個		53,600
TH26110000	サ ^α 付小型急速空気弁	φ100×φ25 (防寒加 ^α -付)		個		54,000
TH26115000	サ ^α 付小型急速空気弁	φ150×φ25 (防寒加 ^α -付)		個		55,300
TH26120000	サ ^α 付小型急速空気弁	φ200×φ25 (防寒加 ^α -付)		個		59,700
TH26125000	サ ^α 付小型急速空気弁	φ300×φ25 (防寒加 ^α -付)		個		64,600
TH2S102000	浅層埋設対応急排 空気弁	7.5kgf/cm ² φ20		個		60,200
TH2S102500	浅層埋設対応急排 空気弁	7.5kgf/cm ² φ25		個		64,300
TH2S202000	浅層埋設対応急排 空気弁	10kgf/cm ² φ20	標準型	個		67,200
TH2S202500	浅層埋設対応急排 空気弁	10kgf/cm ² φ25	標準型	個		71,400
TH2S207500	浅層埋設対応急排 空気弁	10kgf/cm ² φ75	標準型	個		92,700
TH2S302000	急排 空気弁	16kgf/cm ² φ20	標準型	個		72,200
TH2S302500	急排 空気弁	16kgf/cm ² φ25	標準型	個		77,400
TH2S307500	急排 空気弁	16kgf/cm ² φ75	標準型	個		99,700
TH2S310000	急排 空気弁	16kgf/cm ² φ100	標準型	個		120,000
TH2S315000	急排 空気弁	16kgf/cm ² φ150	標準型	個		315,000
TH2S402000	浅層埋設対応急排 空気弁	16kgf/cm ² φ20		個		74,500
TH2S402500	浅層埋設対応急排 空気弁	16kgf/cm ² φ25		個		79,900
TH2S407500	浅層埋設対応急排 空気弁	16kgf/cm ² φ75		個		102,000
TH2S501000	不凍式急速空気弁	2種 7.5K φ25	フランジ呼び径φ75	個		93,700
TH2S501500	不凍式急速空気弁	2種 7.5K φ50	フランジ呼び径φ100	個		141,000
TH2S502000	不凍式急速空気弁	2種 7.5K φ75	フランジ呼び径φ150	個		192,000
TH2S601000	急速空気弁 (町野式口金対応)	2種 7.5K φ25 (標準・甲形)	ねじ込み形	個		82,800
TH2S602000	急速空気弁 (町野式口金対応)	2種 7.5K φ25 (標準・乙形)	フランジ付ねじ込み形	個		91,700
TH34007500	浅埋設対応消火栓 単口7.5K	φ75		個		53,100
TH35007500	空気弁付消火栓	φ75		個		125,000
TH36007500	排気弁付消火栓	φ75		個		71,400
TH3A005000	減圧弁	φ50・内外面粉体塗装・7.5K		個		784,000
TH3A007500	減圧弁	φ75・内外面粉体塗装・7.5K		個		825,000
TH3A010000	減圧弁	φ100・内外面粉体塗装・7.5K		個		983,000
TH3A015000	減圧弁	φ150・内外面粉体塗装・7.5K		個		1,440,000
TH3A020000	減圧弁	φ200・内外面粉体塗装・7.5K		個		1,900,000
TH3A025000	減圧弁	φ250・内外面粉体塗装・7.5K		個		2,700,000
TH3A030000	減圧弁	φ300・内外面粉体塗装・7.5K		個		3,360,000
TH3A035000	減圧弁	φ350・内外面粉体塗装・7.5K		個		4,190,000
TH3A040000	減圧弁	φ400・内外面粉体塗装・7.5K		個		4,940,000
TH3S200500	排気弁付消火栓 記録式水圧計機能	全巾295mm φ75	内外面樹脂粉体塗装	個		71,200
TH3S201000	排気弁付消火栓 記録式水圧計機能	全巾295mm φ75	接合材含む内外面樹脂粉体塗装	個		72,700
TH40107500	補修弁(RF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ75×100mm (FCD・内外面粉体)		個		51,100
TH40107600	補修弁(RF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ75×150mm (FCD・内外面粉体)		個		55,900
TH40107700	補修弁(RF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ75×200mm (FCD・内外面粉体)		個		61,500
TH40110000	補修弁(RF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ100×200mm (FCD・内外面粉体)		個		78,300
TH40115000	補修弁(RF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ150×300mm (FCD・内外面粉体)		個		230,000
TH40207500	補修弁(GF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ75×100mm (FCD・内外面粉体)		個		55,100
TH40207600	補修弁(GF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ75×150mm (FCD・内外面粉体)		個		59,900
TH40207700	補修弁(GF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ75×200mm (FCD・内外面粉体)		個		65,500
TH40210000	補修弁(GF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ100×200mm (FCD・内外面粉体)		個		82,300
TH40210100	補修弁(GF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ100×250mm (FCD・内外面粉体)		個		93,200
TH40215000	補修弁(GF7.5K)ホ ^α -ル弁・バ ^α -式	φ150×240mm (FCD・内外面粉体)		個		234,000

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TH41007500	補修弁(GF10K)ホ-ル弁・バルブ-式	φ75×100mm (FCD・内外面粉体)		個	1	59,600
TH41007600	補修弁(GF10K)ホ-ル弁・バルブ-式	φ75×150mm (FCD・内外面粉体)		個	1	64,600
TH41007700	補修弁(GF10K)ホ-ル弁・バルブ-式	φ75×200mm (FCD・内外面粉体)		個	1	70,400
TH41010000	補修弁(GF10K)ホ-ル弁・バルブ-式	φ100×200mm (FCD・内外面粉体)		個	1	89,300
TH41010100	補修弁(GF10K)ホ-ル弁・バルブ-式	φ100×250mm (FCD・内外面粉体)		個	1	101,000
TH41015000	補修弁(GF10K)ホ-ル弁・バルブ-式	φ150×300mm (FCD・内外面粉体)		個	1	260,000
TH45007500	補修弁(GF7.5K)ホ-ル弁・キップ式	φ75×150mm (FCD・内外面粉体)		個	1	72,100
TH45107500	補修弁(GF7.5K)ホ-ル弁・キップ式	φ75×200mm (FCD・内外面粉体)		個	1	78,000
TH45110000	補修弁(GF7.5K)ホ-ル弁・キップ式	φ100×200mm (FCD・内外面粉体)		個	1	105,000
TH45115000	補修弁(GF7.5K)ホ-ル弁・キップ式	φ150×280mm (FCD・内外面粉体)		個	1	321,000
TH45207500	補修弁(GF10K)ホ-ル弁・キップ式	φ75×200mm (FCD・内外面粉体)		個	1	84,100
TH45210000	補修弁(GF10K)ホ-ル弁・キップ式	φ100×200mm (FCD・内外面粉体)		個	1	114,000
TH45215000	補修弁(GF10K)ホ-ル弁・キップ式	φ150×280mm (FCD・内外面粉体)		個	1	347,000
TH45307500	補修弁(GF16K)ホ-ル弁・キップ式	φ75×200mm (FCD・内外面粉体)		個	1	98,800
TH45310000	補修弁(GF16K)ホ-ル弁・キップ式	φ100×200mm (FCD・内外面粉体)		個	1	134,000
TH4S107500	ホ-ル式副弁(バルブ-式)	16kgf/cm ² φ75(SUS製バルブ-)		個	1	70,500
TH4S110000	ホ-ル式副弁(バルブ-式)	16kgf/cm ² φ100(SUS製バルブ-)		個	1	106,000
TH4S115000	ホ-ル式副弁(バルブ-式)	16kgf/cm ² φ150(SUS製バルブ-)		個	1	274,000
TH4S307500	FCD製7.5Kホ-ル型キップ式副弁	φ75×H150		個	1	67,600
THK0204000	HI仕切弁(給水)	φ40		個	1	19,500
THK5101300	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ13(めねじ)・丸ハンドル		個	1	7,190
THK5102000	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ20(めねじ)・丸ハンドル		個	1	7,790
THK5102500	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ25(めねじ)・丸ハンドル		個	1	8,880
THK5103000	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ30(めねじ)・丸ハンドル		個	1	18,200
THK5104000	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ40(めねじ)・丸ハンドル		個	1	21,400
THK5105000	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ50(めねじ)・丸ハンドル		個	1	29,000
THK5201300	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ13(おねじ)・丸ハンドル		個	1	7,190
THK5202000	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ20(おねじ)・丸ハンドル		個	1	7,790
THK5202500	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ25(おねじ)・丸ハンドル		個	1	8,880
THK5203000	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ30(おねじ)・丸ハンドル		個	1	18,200
THK5204000	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ40(おねじ)・丸ハンドル		個	1	21,400
THK5205000	スリ-スバル(ソトシ-ルタイ)(給水)	φ50(おねじ)・丸ハンドル		個	1	29,000
THM0107400	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ75×φ50 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	48,000
THM0107500	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ75×φ75 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	139,000
THM0109900	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ100×φ50 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	53,900
THM0110000	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ100×φ75 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	151,000
THM0110100	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ100×φ100 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	183,000
THM0114900	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ150×φ50 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	60,600
THM0115000	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ150×φ75 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	174,000
THM0115100	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ150×φ100 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	208,000
THM0115200	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ150×φ150 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	292,000
THM0119900	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ200×φ50 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	76,700
THM0120000	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ200×φ75 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	212,000
THM0120100	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ200×φ100 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	242,000
THM0120200	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ200×φ150 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	309,000
THM0120300	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ200×φ200 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	418,000
THM0124900	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ250×φ50 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	90,600
THM0125000	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ250×φ75 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	222,000
THM0125100	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ250×φ100 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	245,000
THM0125200	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ250×φ150 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	313,000
THM0125300	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ250×φ200 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	474,000
THM0129900	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ300×φ50 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	98,400
THM0130000	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ300×φ75 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	233,000
THM0130100	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ300×φ100 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	256,000
THM0130200	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ300×φ150 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	319,000
THM0130300	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ300×φ200 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	408,000
THM0134900	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ350×φ50 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	107,000
THM0135000	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ350×φ75 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	274,000
THM0135100	不断水T字管 鑄鉄用(仮弁付)	φ350×φ100 3用(CIP製) BN・SUS304		個	1	299,000

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
THM0135200	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ350×φ150 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	358,000
THM0135300	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ350×φ200 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	444,000
THM0140000	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ400×φ75 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	293,000
THM0140100	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ400×φ100 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	318,000
THM0140200	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ400×φ150 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	384,000
THM0140300	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ400×φ200 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	487,000
THM0140400	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ400×φ250 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	856,000
THM0140500	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ400×φ300 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	947,000
THM0145000	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ450×φ75 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	307,000
THM0145100	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ450×φ100 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	328,000
THM0145200	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ450×φ150 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	399,000
THM0145300	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ450×φ200 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	518,000
THM0145400	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ450×φ250 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	872,000
THM0145500	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ450×φ300 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	1,010,000
THM0150000	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ500×φ75 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	375,000
THM0150100	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ500×φ100 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	425,000
THM0150200	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ500×φ150 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	469,000
THM0150300	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ500×φ200 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	597,000
THM0150400	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ500×φ250 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	1,000,000
THM0150500	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ500×φ300 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	1,090,000
THM0160000	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ600×φ75 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	459,000
THM0160100	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ600×φ100 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	480,000
THM0160200	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ600×φ150 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	520,000
THM0160300	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ600×φ200 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	652,000
THM0160400	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ600×φ250 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	1,100,000
THM0160500	不断水T字管 鋳鉄用 (仮弁付)	φ600×φ300 ㊦用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	1,190,000
THM0307500	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ75×φ75 ミリ用 BN・SUS304		個	1	150,000
THM0310000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ100×φ75 ミリ用 BN・SUS304		個	1	161,000
THM0311000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ100×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	197,000
THM0315000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ150×φ75 ㊦用 BN・SUS304		個	1	176,000
THM0315100	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ150×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	206,000
THM0315200	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ150×φ150 ㊦用 BN・SUS304		個	1	309,000
THM0320000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ200×φ75 ㊦用 BN・SUS304		個	1	223,000
THM0320100	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ200×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	255,000
THM0320200	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ200×φ150 ㊦用 BN・SUS304		個	1	326,000
THM0325000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ250×φ75 ㊦用 BN・SUS304		個	1	233,000
THM0325100	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ250×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	259,000
THM0325200	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ250×φ150 ㊦用 BN・SUS304		個	1	330,000
THM0330000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ300×φ75 ㊦用 BN・SUS304		個	1	244,000
THM0330100	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ300×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	270,000
THM0330200	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ300×φ150 ㊦用 BN・SUS304		個	1	336,000
THM0335000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ350×φ75 ㊦用 BN・SUS304		個	1	285,000
THM0335100	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ350×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	312,000
THM0335200	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ350×φ150 ㊦用 BN・SUS304		個	1	375,000
THM0340000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ400×φ75 ㊦用 BN・SUS304		個	1	304,000
THM0340100	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ400×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	332,000
THM0340200	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ400×φ150 ㊦用 BN・SUS304		個	1	401,000
THM0345000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ450×φ75 ㊦用 BN・SUS304		個	1	318,000
THM0345100	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ450×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	342,000
THM0345200	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ450×φ150 ㊦用 BN・SUS304		個	1	416,000
THM0350000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ500×φ75 ㊦用 BN・SUS304		個	1	387,000
THM0350100	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ500×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	439,000
THM0350200	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ500×φ150 ㊦用 BN・SUS304		個	1	486,000
THM0360000	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ600×φ75 ㊦用 BN・SUS304		個	1	471,000
THM0360100	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ600×φ100 ㊦用 BN・SUS304		個	1	494,000
THM0360200	不断水T字管 鋳鉄用 (K形受口)	φ600×φ150 ㊦用 BN・SUS304		個	1	537,000
THM0607400	不断水T字管 VP管用 (仮弁付)	φ75×φ50 BN・SUS304		個	1	51,800
THM0607500	不断水T字管 VP管用 (仮弁付)	φ75×φ75 BN・SUS304		個	1	126,000
THM0609900	不断水T字管 VP管用 (仮弁付)	φ100×φ50 BN・SUS304		個	1	55,400

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
THM0610000	不断水T字管 VP管用 (仮弁付)	φ100×φ75 BN・SUS304		個	1	131,000
THM0610100	不断水T字管 VP管用 (仮弁付)	φ100×φ100 BN・SUS304		個	1	165,000
THM0614900	不断水T字管 VP管用 (仮弁付)	φ150×φ50 BN・SUS304		個	1	66,800
THM0615000	不断水T字管 VP管用 (仮弁付)	φ150×φ75 BN・SUS304		個	1	148,000
THM0615100	不断水T字管 VP管用 (仮弁付)	φ150×φ100 BN・SUS304		個	1	175,000
THM0615200	不断水T字管 VP管用 (仮弁付)	φ150×φ150 BN・SUS304		個	1	244,000
THM0807500	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ75×φ75 BN・SUS304		個	1	137,000
THM0810000	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ100×φ75 BN・SUS304		個	1	143,000
THM0810200	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ100×φ100 BN・SUS304		個	1	179,000
THM0815000	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ150×φ75 BN・SUS304		個	1	160,000
THM0815200	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ150×φ100 BN・SUS304		個	1	188,000
THM0815400	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ150×φ150 BN・SUS304		個	1	261,000
THM0820000	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ200×φ75 BN・SUS304		個	1	212,000
THM08200400	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ200×φ200 BN・SUS304		個	1	403,000
THM0820200	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ200×φ100 BN・SUS304		個	1	242,000
THM0820400	不断水T字管 VP管用 (K形受口)	φ200×φ150 BN・SUS304		個	1	277,000
THM1605000	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ50×φ50 BN・SUS304		個	1	63,300
THM1607400	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ75×φ50 BN・SUS304		個	1	67,700
THM1607500	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ75×φ75 BN・SUS304		個	1	186,000
THM1609900	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ100×φ50 BN・SUS304		個	1	76,900
THM1610000	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ100×φ75 BN・SUS304		個	1	201,000
THM1610100	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ100×φ100 BN・SUS304		個	1	237,000
THM1614900	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ150×φ50 BN・SUS304		個	1	87,400
THM1615000	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ150×φ75 BN・SUS304		個	1	235,000
THM1615100	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ150×φ100 BN・SUS304		個	1	267,000
THM1615200	不断水T字管 配水 ^レ り管用 (仮弁付)	φ150×φ150 BN・SUS304		個	1	338,000
THM5020200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形受口)	φ200×φ200 BN・SUS304		個	1	680,000
THM5025200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形受口)	φ250×φ200 BN・SUS304		個	1	732,000
THM5025300	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形受口)	φ250×φ250 BN・SUS304		個	1	876,000
THM5030200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形受口)	φ300×φ200 BN・SUS304		個	1	772,000
THM5030300	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形受口)	φ300×φ250 BN・SUS304		個	1	911,000
THM5030400	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形受口)	φ300×φ300 BN・SUS304		個	1	1,030,000
THM5107100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ75×φ75 BN・SUS304		個	1	289,000
THM5110100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ100×φ75 BN・SUS304		個	1	295,000
THM5110200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ100×φ100 BN・SUS304		個	1	316,000
THM5115100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ150×φ75 BN・SUS304		個	1	324,000
THM5115200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ150×φ100 BN・SUS304		個	1	353,000
THM5115300	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ150×φ150 BN・SUS304		個	1	431,000
THM5120100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ200×φ75 BN・SUS304		個	1	366,000
THM5120200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ200×φ100 BN・SUS304		個	1	372,000
THM5120300	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ200×φ150 BN・SUS304		個	1	460,000
THM5125100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ250×φ75 BN・SUS304		個	1	415,000
THM5125200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ250×φ100 BN・SUS304		個	1	432,000
THM5125300	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ250×φ150 BN・SUS304		個	1	491,000
THM5130100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ300×φ75 BN・SUS304		個	1	449,000
THM5130200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ300×φ100 BN・SUS304		個	1	477,000
THM5130300	耐震型不断水T字管 铸铁用 (K形挿口)	φ300×φ150 BN・SUS304		個	1	524,000
THM5607100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ75×φ (75×50) BN・SUS304		個	1	289,000
THM5607200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ75×φ75 BN・SUS304		個	1	289,000
THM5610100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ100×φ (75×50) BN・SUS304		個	1	295,000
THM5610200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ100×φ75 BN・SUS304		個	1	295,000
THM5610300	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ100×φ100 BN・SUS304		個	1	316,000
THM5615100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ150×φ (75×50) BN・SUS304		個	1	324,000
THM5615200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ150×φ75 BN・SUS304		個	1	324,000
THM5615300	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ150×φ100 BN・SUS304		個	1	353,000
THM5620100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ200×φ (75×50) BN・SUS304		個	1	366,000
THM5620200	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ200×φ75 BN・SUS304		個	1	366,000
THM5620300	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ200×φ100 BN・SUS304		個	1	372,000
THM5625100	耐震型不断水T字管 铸铁用 (PE形挿口)	φ250×φ (75×50) BN・SUS304		個	1	415,000

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
THM5625200	耐震型不断水T字管 鑄鉄用 (PE形挿口)	φ250×φ75 BN・SUS304		個	1	415,000
THM5625300	耐震型不断水T字管 鑄鉄用 (PE形挿口)	φ250×φ100 BN・SUS304		個	1	432,000
THM5630100	耐震型不断水T字管 鑄鉄用 (PE形挿口)	φ300×φ (75×50) BN・SUS304		個	1	449,000
THM5630200	耐震型不断水T字管 鑄鉄用 (PE形挿口)	φ300×φ75 BN・SUS304		個	1	449,000
THM5630300	耐震型不断水T字管 鑄鉄用 (PE形挿口)	φ300×φ100 BN・SUS304		個	1	477,000
THN0125400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ250×φ250 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	389,000
THN0130400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ300×φ250 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	429,000
THN0130500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ300×φ300 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	444,000
THN0135400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ350×φ250 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	331,000
THN0135500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ350×φ300 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	789,000
THN0135600	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ350×φ350 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	813,000
THN0140400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ400×φ250 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	407,000
THN0140500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ400×φ300 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	425,000
THN0140600	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ400×φ350 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	890,000
THN0140700	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ400×φ400 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	923,000
THN0150400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ250 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	541,000
THN0150500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ300 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	573,000
THN0150600	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ350 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	600,000
THN0150700	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ400 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	1,150,000
THN0150900	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ500 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	1,300,000
THN0160500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ600×φ300 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	673,000
THN0160600	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ600×φ350 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	708,000
THN0160700	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ600×φ400 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	878,000
THN0160900	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ600×φ500 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	1,910,000
THN0161000	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ600×φ600 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	1,940,000
THN0225400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ250×φ250 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	401,000
THN0230400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ300×φ250 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	437,000
THN0230500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ300×φ300 珪用 (CIP製) BN・SUS304		個	1	449,000
THN0235400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ350×φ250 珪用 BN・SUS304		個	1	320,000
THN0235500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ350×φ300 珪用 BN・SUS304		個	1	378,000
THN0235600	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ350×φ350 珪用 BN・SUS304		個	1	418,000
THN0240400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ400×φ250 珪用 BN・SUS304		個	1	337,000
THN0240500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ400×φ300 珪用 BN・SUS304		個	1	398,000
THN0240600	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ400×φ350 珪用 BN・SUS304		個	1	432,000
THN0240700	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ400×φ400 珪用 BN・SUS304		個	1	477,000
THN0250400	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ250 珪用 BN・SUS304		個	1	378,000
THN0250500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ300 珪用 BN・SUS304		個	1	458,000
THN0250600	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ350 珪用 BN・SUS304		個	1	472,000
THN0250700	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ400 珪用 BN・SUS304		個	1	575,000
THN0250800	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ500×φ500 珪用 BN・SUS304		個	1	957,000
THN0260500	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ600×φ300 珪用 BN・SUS304		個	1	471,000
THN0260600	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ600×φ350 珪用 BN・SUS304		個	1	483,000
THN0260700	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ600×φ400 珪用 BN・SUS304		個	1	627,000
THN0260900	不断水T字管 鑄鉄用 (仮弁無)	φ600×φ500 珪用 BN・SUS304		個	1	979,000
THS0107500	ソケット用 鑄鉄管用材料費	φ75 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	201,000
THS0110100	ソケット用 鑄鉄管用材料費	φ100 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	247,000
THS0115200	ソケット用 鑄鉄管用材料費	φ150 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	331,000
THS0120300	ソケット用 鑄鉄管用材料費	φ200 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	743,000
THS0125400	ソケット用 鑄鉄管用材料費	φ250 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	1,170,000
THS0130500	ソケット用 鑄鉄管用材料費	φ300 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	1,350,000
THS0135600	ソケット用 鑄鉄管用材料費	φ350 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	2,170,000
THS0140700	ソケット用 鑄鉄管用材料費	φ400 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	2,650,000
THS0207500	ソケット用 鑄鉄管・珪用材料費	φ3吋 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	201,000
THS0210100	ソケット用 鑄鉄管・珪用材料費	φ4吋 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	247,000
THS0215200	ソケット用 鑄鉄管・珪用材料費	φ6吋 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	331,000
THS0220300	ソケット用 鑄鉄管・珪用材料費	φ8吋 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	743,000
THS0225400	ソケット用 鑄鉄管・珪用材料費	φ10吋 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	1,170,000
THS0230500	ソケット用 鑄鉄管・珪用材料費	φ12吋 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	1,350,000
THS0235000	ソケット用 鑄鉄管・珪用材料費	φ14吋 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	2,170,000

別表1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
THS0240000	ｲﾝｰﾄﾞﾙ 鑄鉄管・ｲﾝ用材料費	φ16吋 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	2,650,000
THS0307500	ｲﾝｰﾄﾞﾙ 石綿管用材料費	φ75 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	262,000
THS0310100	ｲﾝｰﾄﾞﾙ 石綿管用材料費	φ100 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	332,000
THS0312600	ｲﾝｰﾄﾞﾙ 石綿管用材料費	φ125 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	386,000
THS0315200	ｲﾝｰﾄﾞﾙ 石綿管用材料費	φ150 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	390,000
THS0320300	ｲﾝｰﾄﾞﾙ 石綿管用材料費	φ200 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	1,270,000
THS0325400	ｲﾝｰﾄﾞﾙ 石綿管用材料費	φ250 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	1,680,000
THS0330500	ｲﾝｰﾄﾞﾙ 石綿管用材料費	φ300 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	2,390,000
THS0407500	ｲﾝｰﾄﾞﾙ VP管用材料費	φ75 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	187,000
THS0410100	ｲﾝｰﾄﾞﾙ VP管用材料費	φ100 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	220,000
THS0412500	ｲﾝｰﾄﾞﾙ VP管用材料費	φ125 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	282,000
THS0415200	ｲﾝｰﾄﾞﾙ VP管用材料費	φ150 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	285,000
THS0420000	ｲﾝｰﾄﾞﾙ VP管用材料費	φ200 (内面粉体) BN・SUS304		基	1	736,000
THWA102000	空気弁鉄蓋	3G		個	1	80,400
THWA104000	空気弁鉄蓋	5G		個	1	105,000
THWA201000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ上部(円形5号)	70-200A N㍉		個	1	48,600
THWA202000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ中部(円形5号)	70-100B		個	1	16,500
THWA203000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ中部(円形5号)	70-200B		個	1	26,600
THWA204000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ中部(円形5号)	70-300B		個	1	36,800
THWA205000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ下部(円形5号)	70-300C		個	1	35,200
THWA206000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ下部(円形5号)	70-500C		個	1	55,200
THWA207000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ受台(円形5号)	70-40S		個	1	29,900
THWA208000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ上部(円形4号)	60-200A N㍉		個	1	38,500
THWA209000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ中部(円形4号)	60-100B		個	1	11,700
THWA210000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ中部(円形4号)	60-200B		個	1	18,800
THWA211000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ中部(円形4号)	60-300B		個	1	26,000
THWA212000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ下部(円形4号)	60-200CH・浅埋用		個	1	18,400
THWA213000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ下部(円形4号)	60-200C		個	1	19,200
THWA214000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ下部(円形4号)	60-300C		個	1	24,600
THWA215000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ下部(円形4号)	60-500C		個	1	37,600
THWA216000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ受台(円形4号)	60-40S		個	1	23,600
THWA217000	空気弁BOXﾚﾝｼﾞﾝ受台(円形4号)	60-40S(1/2)		組	1	25,200
THWA301000	空気弁鉄蓋(円形5号)	700×100H		個	1	149,000
THWA303000	空気弁BOX用調整ﾘﾝｸﾞ(円形5号)	70-10K		個	1	7,360
THWA304000	空気弁BOX用調整ﾘﾝｸﾞ(円形5号)	70-30K		個	1	13,200
THWA305000	空気弁BOX用調整ﾘﾝｸﾞ(円形5号)	70-50K		個	1	18,400
THWA306000	空気弁鉄蓋(円形4号)	600-100H-T25		個	1	85,100
THWA308000	空気弁BOX用調整ﾘﾝｸﾞ(円形4号)	60-10K		個	1	6,400
THWA309000	空気弁BOX用調整ﾘﾝｸﾞ(円形4号)	60-30K		個	1	11,400
THWA310000	空気弁BOX用調整ﾘﾝｸﾞ(円形4号)	60-50K		個	1	14,600
THWA320000	空気弁鉄蓋(円形4号)	省力開放 600-100H-T25		個	1	106,000
THWA321000	空気弁鉄蓋(円形4号・耐ｽﾘｯﾌﾟ型)	省力開放 600-100H-T25		個	1	111,000
THWA322000	空気弁鉄蓋(円形3号)	省力開放 500-100H-T25		個	1	74,700
THWE101000	ｽﾘｰﾌﾞ ｸﾞﾙｽ	100×400		個	1	6,640
THWH101000	消火栓鉄蓋(角形3号)			個	1	95,600
THWH102000	消火栓鉄蓋(円形4号)	600-100H		個	1	95,700
THWH103000	消火栓鉄蓋(円形4号)	省力開放 600-100H-T25 消防車ﾌﾞﾗﾝﾄﾞ		個	1	106,000
THWH104000	消火栓鉄蓋(円形3号)	省力開放 500-100H-T25 消防車ﾌﾞﾗﾝﾄﾞ		個	1	74,700
THWM101300	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ(給水)樹脂製	φ13		個	1	4,200
THWM102000	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ(給水)樹脂製	φ20		個	1	5,810
THWM102500	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ(給水)樹脂製	φ25		個	1	7,940
THWM103000	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ	φ30		個	1	12,000
THWM104000	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ(給水)樹脂製	φ40		個	1	27,000
THWM201300	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ底付(給水)樹脂製	φ13		個	1	5,740
THWM202000	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ底付(給水)樹脂製	φ20		個	1	7,520
THWM202500	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ底付(給水)樹脂製	φ25		個	1	10,000
THWM203000	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ底付	φ30		個	1	14,400
THWM204000	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ底付(給水)樹脂製	φ40		個	1	35,000
THWM302000	ﾒｰﾀｰﾌﾞﾙｯｸ(給水)蓋のみ鋳物	φ20		個	1	8,680

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
THWM302500	メーターボックス(給水)蓋のみ鋳物	φ25		個	1	11,300
THWM402000	メーターボックス底付(給水)蓋のみ鋳物	φ20		個	1	9,870
THWM402500	メーターボックス底付(給水)蓋のみ鋳物	φ25		個	1	12,900
THWM500000	メーターボックス調整リング 樹脂製	H=50		個	1	4,480
THWM504000	メーターボックス底付	φ40 調整枠H=50込		個	1	37,600
THWS101000	仕切弁ボックス(歩・車道用)	3号(全口径)	特殊品(高松市型)・別紙図面	個	1	61,200
THWS107000	仕切弁ボックス(ミネジ式)	C形(ミネジ式) 準拠		個	1	45,000
THWS403000	仕切弁鉄蓋	700-T25		個	1	149,000
THWS405000	仕切弁鉄蓋(円形4号)	600-100H-T25		個	1	85,100
THWS407000	仕切弁ボックス蓋(仕切弁)	3号(蓋のみ)	JWWA B 110水道用ねじ式弁蓋4号準拠品	個	1	5,000
THWS430000	仕切弁ボックス用表示キャップ			個	1	290
THWS440000	ボルトセット	M12×75 3ヶセット		個	1	660
THWS441000	ボルトセット	M12×110 3ヶセット		個	1	900
THWS442000	ボルトセット	M12×150 3ヶセット		個	1	1,010
THWS444000	ボルトセット	M12×250 3ヶセット		個	1	1,310
THWS501000	仕切弁ボックス受台(2・3号用)	コンクリート		個	1	4,640
THWS701000	止水栓ボックス鉄蓋	200×150H		個	1	14,700
THWS703000	止水栓ボックス調整リング	200×10H		個	1	1,200
THWS703200	止水栓ボックス調整リング	200×30H		個	1	1,760
THWS703400	止水栓ボックス調整リング	200×30H(38H)		個	1	1,840
THWS703600	止水栓ボックス調整リング	200×30H(44H)		個	1	2,240
THWS703800	止水栓ボックス調整リング	200×50H		個	1	2,800
THWS705000	止水栓ボックス上部壁	150A		個	1	5,760
THWS705200	止水栓ボックス中部壁	100B		個	1	4,080
THWS705400	止水栓ボックス中部壁	200B		個	1	6,160
THWS705600	止水栓ボックス中部壁	300B		個	1	8,160
THWS707000	止水栓ボックス底板	40SS(A・B)(1/2)		個	1	5,440
THWT100500	空気弁室(850×580車道用)	鉄蓋 MR-2G-10L 850*580*100		個	1	163,000
THWT101000	空気弁室(850×580車道用)	下柵 MR-2-400A 上部(H=400)		個	1	82,900
THWT101500	空気弁室(850×580車道用)	下柵 MR-2-200A 上部(H=200)		個	1	54,100
THWT102000	空気弁室(850×580車道用)	下柵 MR-2-200B 中部(H=200)		個	1	42,800
THWT102500	空気弁室(850×580車道用)	下柵 MR-2-400C 下部(H=400)		個	1	60,400
THWT103000	空気弁室(850×580車道用)	下柵 MR-2-400CN 下部(H=400)		個	1	65,600
THWT103500	空気弁室(850×580車道用)	下柵 MR-80S 底板(H=80)		個	1	9,280
THWT104000	空気弁室(850×580車道用)	調整リング MR-2-50K 50H(2枚1組)		個	1	24,600
THWT104500	空気弁室(850×580車道用)	調整リング MR-2-30K 30H(2枚1組)		個	1	16,600
THWT105000	空気弁室(850×580車道用)	AJボルト緊結セット M16×150 (4ヶセット)		組	1	4,020
THWT105500	空気弁室(850×580車道用)	専用用列(5cm)		セット	1	4,160
THWT201000	消火栓・空気弁ボックス	D35×45蓋付駐禁枠消火栓		個	1	78,500
THWT201500	消火栓・空気弁ボックス	D35×45蓋付駐禁枠空気弁		個	1	74,800
THWT202000	消火栓・空気弁ボックス	単口B20		個	1	5,750
THWT202500	消火栓・空気弁ボックス	単口B10		個	1	3,700
THWT203000	消火栓・空気弁ボックス	単口C		個	1	7,590
THWT402000	消火栓ボックス	(接合剤) 無収縮用列 連結ボルト		式	1	5,320
THWT501000	空気弁ボックス(円形3号)	WOS-50G-10L		個	1	58,300
THWT501500	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	WO-50-200A		個	1	28,400
THWT502000	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-100B		個	1	8,880
THWT502500	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-200B		個	1	13,700
THWT503000	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-300B		個	1	18,800
THWT503300	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-100C		個	1	9,120
THWT503500	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-200C		個	1	13,900
THWT504000	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-300C		個	1	17,600
THWT504500	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-500C		個	1	27,200
THWT504700	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-200CH		個	1	12,400
THWT505000	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-40S		個	1	16,000
THWT505200	空気弁・消火栓ボックス(円形3号)	NHVO-50-40S (1/2)		個	1	22,300
THWT505500	消火栓ボックス(円形3号)	WOS-50G-10L		個	1	65,700
THWU101000	仕切弁ボックス	D16蓋付枠30(青)R		個	1	19,800
THWU101500	仕切弁ボックス	D16蓋付枠40(青)R		個	1	21,100

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
THWU102000	仕切弁 ^ホ ツク	D20蓋付枠(青)R		個	1	25,200
THWU102500	仕切弁 ^ホ ツク	D24蓋付枠(青)R		個	1	31,800
THWU103000	仕切弁 ^ホ ツク	D32蓋付枠(青)R		個	1	48,400
THWU103500	仕切弁 ^ホ ツク	25B20		個	1	3,630
THWU104000	仕切弁 ^ホ ツク	25B10		個	1	2,700
THWU104500	仕切弁 ^ホ ツク	25C30		個	1	5,140
THWU105000	仕切弁 ^ホ ツク	32B20		個	1	4,300
THWU105500	仕切弁 ^ホ ツク	32B10		個	1	3,370
THWU106000	仕切弁 ^ホ ツク	32C30		個	1	7,950
THWU106500	仕切弁 ^ホ ツク	ｽﾌﾞ 50		個	1	3,370
THWU107000	仕切弁 ^ホ ツク	ｽﾌﾞ 60		個	1	4,530
THWU107500	仕切弁 ^ホ ツク	ｽﾌﾞ 80		個	1	7,140
THWU302000	仕切弁 ^ホ ツク(円形1号)	NHVO-25-40S		個	1	13,200
THWU304700	仕切弁 ^ホ ツク(円形2号)	NHVO-35-150CA		個	1	17,700
THWU306000	仕切弁 ^ホ ツク(円形2号)	NHVO-35-40S		個	1	15,200
THWW021500	制水弁・泥吐き弁室(φ350車道用)	AJ ^ホ 糸繫結 ^ホ M12×150		組	1	2,370
THWW022000	制水弁・泥吐き弁室(φ350車道用)	専用 ^ホ 列(5cm)		セット	1	2,330
THWW022500	制水弁・泥吐き弁室(φ240車道用)	鉄蓋 24型蓋付枠 φ400×200		個	1	27,000
THWW023000	制水弁・泥吐き弁室(φ240車道用)	下柵 25-B30 中部(H=300)		個	1	4,300
THWW023500	制水弁・泥吐き弁室(φ240車道用)	下柵 25-B20 中部(H=200)		個	1	3,630
THWW024000	制水弁・泥吐き弁室(φ240車道用)	下柵 25-B40 中部(H=400)		個	1	5,150
THWW024500	制水弁・泥吐き弁室(φ240車道用)	下柵 25-C30 下部(H=300)		個	1	5,140
THWW025000	制水弁・泥吐き弁室(φ240車道用)	下柵 25-C15 下部(H=150)		個	1	4,000
THWW025500	制水弁・泥吐き弁室(φ240車道用)	下柵 25-C10 下部(H=100)		個	1	3,520
THWW026000	制水弁・泥吐き弁室(φ240車道用)	下柵 ｽﾌﾞ 60(2枚1組)		組	1	4,530
THWW026500	制水弁・泥吐き弁室(φ240車道用)	下柵 ｽﾌﾞ 80(2枚1組)		組	1	7,140
THWW027000	制水弁・泥吐き弁室(φ320車道用)	鉄蓋 D32型蓋付枠 φ400×200		個	1	41,700
THWW027500	制水弁・泥吐き弁室(φ320車道用)	下柵 32-B30 中部(H=300)		個	1	5,720
THWW028000	制水弁・泥吐き弁室(φ320車道用)	下柵 32-B20 中部(H=200)		個	1	4,300
THWW028500	制水弁・泥吐き弁室(φ320車道用)	下柵 32-B10 中部(H=100)		個	1	3,370
THWW029000	制水弁・泥吐き弁室(φ320車道用)	下柵 32-C30 下部(H=300)		個	1	7,950
THWW030500	制水・泥吐弁室(円形1号車道)鉄蓋	φ250×150H(FCD製JWWA規格)		個	1	21,600
THWW031000	制水・泥吐弁室(円形2号車道)鉄蓋	φ350×150H(FCD製JWWA規格)		個	1	37,700
THWW031500	制水・泥吐弁室(円形4号車道)鉄蓋	φ600×100H(FCD製JWWA規格)		個	1	85,500
THWW040500	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)上部	φ250×150H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	9,920
THWW041000	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)中部	φ250×100H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	4,560
THWW041500	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)中部	φ250×150H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	5,760
THWW042000	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)中部	φ250×200H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	7,040
THWW042500	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)中部	φ250×300H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	9,280
THWW043000	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)下部	φ250×200H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	7,600
THWW043500	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)下部	φ250×300H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	10,900
THWW044000	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)上下部	φ250×150H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	10,800
THWW044500	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)上下部	φ250×300H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	15,700
THWW045000	制水・泥吐弁室(円形1号下柵)底板	φ250用(ｼﾝｸﾞﾙﾄ製)		個	1	3,520
THWW050500	制水・泥吐弁室(円形2号下柵)上部	φ350×150H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	15,200
THWW051000	制水・泥吐弁室(円形2号下柵)中部	φ350×100H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	5,760
THWW051500	制水・泥吐弁室(円形2号下柵)中部	φ350×150H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	7,600
THWW052000	制水・泥吐弁室(円形2号下柵)中部	φ350×200H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	9,360
THWW052500	制水・泥吐弁室(円形2号下柵)中部	φ350×300H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	11,400
THWW053000	制水・泥吐弁室(円形2号下柵)下部	φ350×300H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	16,500
THWW053500	制水・泥吐弁室(円形2号下柵)上下部	φ350×300H(ｽﾌﾞ ^ホ 製JWWA規格)		個	1	26,600
THWW054000	制水・泥吐弁室(円形2号下柵)底板	φ350用(ｼﾝｸﾞﾙﾄ製)		個	1	4,560
THWW070500	制水・泥吐弁室(円形1号)調整ﾘﾝｸﾞ	φ250×10H		個	1	2,160
THWW071000	制水・泥吐弁室(円形1号)調整ﾘﾝｸﾞ	φ250×30H		個	1	3,840
THWW071500	制水・泥吐弁室(円形1号)調整ﾘﾝｸﾞ	φ250×50H		個	1	5,120
THWW071700	制水・泥吐弁室(円形1号)調整ﾘﾝｸﾞ	φ250×100H		個	1	8,560
THWW072000	制水・泥吐弁室(円形2号)調整ﾘﾝｸﾞ	φ350×10H		個	1	2,800
THWW072500	制水・泥吐弁室(円形2号)調整ﾘﾝｸﾞ	φ350×30H		個	1	5,760
THWW073000	制水・泥吐弁室(円形2号)調整ﾘﾝｸﾞ	φ350×50H		個	1	8,000

別表1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
THWW073200	制水・泥吐弁室(円形2号)調整リク*	φ350×100H		個	1	13,900
THWW101000	制水弁室(φ600車道用)	AJホト緊結ット M16×150		組	1	3,020
THWW101500	制水弁室(φ600車道用)	専用珪丸(5cm)		セット	1	4,160
THWW201000	制水弁、泥吐き弁室(φ250車道用)	専用珪丸(5cm)		セット	1	1,380
THWX100500	側深継足棒	φ30×30cm		個	1	7,440
THWX101000	側深継足棒	φ30×50cm		個	1	8,320
THWX101500	側深継足棒	φ30×70cm		個	1	9,200
THWX102000	側深継足棒	φ30×100cm		個	1	13,500
THWX500500	継足ロッド	φ32 SUS304		m	1	22,200
THWX501000	継足ロッド	φ42 SUS304		m	1	26,200
THWX510500	継足ロッド用継手	φ32用 FCD製 キャップ・ソケット組		組	1	21,600
THWX511000	継足ロッド用継手	φ42用 FCD製 キャップ・ソケット組		組	1	29,600
THWX520500	継足ロッド振り止め金具	φ150 SUS製		個	1	21,000
THWX521000	継足ロッド振り止め金具	φ200 SUS製		個	1	23,900
TL00205200	ホト丸付分水栓ヒコル管用(給水)	φ50×φ25		組	1	11,700
TL10004000	ホト丸伸縮止水栓(給水)	φ40		個	1	26,400
TL10101300	外線止水栓(給水)甲型・両並行おねじ	φ13		個	1	2,150
TL10102000	外線止水栓(給水)甲型・両並行おねじ	φ20		個	1	3,480
TL10102500	外線止水栓(給水)甲型・両並行おねじ	φ25		個	1	4,790
TL10201300	外線止水栓上部(甲型)	φ13		個	1	946
TL10202000	外線止水栓上部(甲型)	φ20		個	1	1,390
TL10202500	外線止水栓上部(甲型)	φ25		個	1	1,780
TL10301300	内線止水栓(給水・金門ホト)伸縮・副弁付	φ13		個	1	6,370
TL10302000	内線止水栓(給水・金門ホト)伸縮・副弁付	φ20		個	1	9,170
TL10302500	内線止水栓(給水・金門ホト)伸縮・副弁付	φ25		個	1	12,100
TL10401300	内線止水栓(給水・上水ホト)伸縮・副弁付	φ13		個	1	6,370
TL10402000	内線止水栓(給水・上水ホト)伸縮・副弁付	φ20		個	1	9,170
TL10402500	内線止水栓(給水・上水ホト)伸縮・副弁付	φ25		個	1	12,100
TL10701300	内線止水栓伸縮(金門ホト)メーター直結用伸縮管	φ13		個	1	1,010
TL10702000	内線止水栓伸縮(金門ホト)メーター直結用伸縮管	φ20		個	1	1,600
TL10702500	内線止水栓伸縮(金門ホト)メーター直結用伸縮管	φ25		個	1	2,380
TL10801300	内線止水栓伸縮(上水ホト)メーター直結用伸縮管	φ13		個	1	1,010
TL10802000	内線止水栓伸縮(上水ホト)メーター直結用伸縮管	φ20		個	1	1,600
TL10802500	内線止水栓伸縮(上水ホト)メーター直結用伸縮管	φ25		個	1	2,380
TL10901300	内線止水栓上部(丸ホト)	φ13		個	1	946
TL10902000	内線止水栓上部(丸ホト)	φ20		個	1	1,390
TL10902500	内線止水栓上部(丸ホト)	φ25		個	1	1,780
TL11001300	内線止水栓上部(青ホト)旧式	φ13		個	1	946
TL11101300	止水栓珪	φ13		個	1	96
TL11102000	止水栓珪	φ20		個	1	188
TL11102500	止水栓珪	φ25		個	1	233
TL11201300	止水栓ホト	φ13		個	1	22
TL11202000	止水栓ホト	φ20		個	1	28
TL11202500	止水栓ホト	φ25		個	1	39
TL1S102000	SKXメーター用	φ20×φ13ヒコル管		個	1	2,900
TL1S202000	SKX分止水栓用珪	φ20ヒコル管		個	1	1,380
TL1S202500	SKX分止水栓用珪	φ25ヒコル管		個	1	1,800
TL1S203000	SKX分止水栓用珪	φ30ヒコル管		個	1	2,790
TL1S204000	SKX分止水栓用珪	φ40ヒコル管		個	1	3,510
TL1S302000	SKXおねじ付珪	φ20ホト珪珪管		個	1	1,220
TL1S302500	SKXおねじ付珪	φ25ホト珪珪管		個	1	1,570
TL1S303000	SKXおねじ付珪	φ30ホト珪珪管		個	1	2,250
TL1S304000	SKXおねじ付珪	φ40ホト珪珪管		個	1	2,880
TL1S305000	SKXおねじ付珪	φ50ホト珪珪管		個	1	3,740
TL1S402000	SKXおねじ付珪	φ20ヒコル管		個	1	1,220
TL1S402500	SKXおねじ付珪	φ25ヒコル管		個	1	1,570
TL1S403000	SKXおねじ付珪	φ30ヒコル管		個	1	2,250
TL1S404000	SKXおねじ付珪	φ40ヒコル管		個	1	2,880
TL1S405000	SKXおねじ付珪	φ50ヒコル管		個	1	3,740

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TL1T104000	効二加継手 MJ-O	φ40	給水	個	1	8,150
TL1T105000	効二加継手 MJ-O	φ50	給水	個	1	9,780
TL1T204000	効二加継手 MJ-L	φ40	給水	個	1	15,500
TL1T205000	効二加継手 MJ-L	φ50	給水	個	1	17,900
TL1T304000	効二加継手 MJ-S(ワット)	φ40	給水	個	1	14,400
TL1T305000	効二加継手 MJ-S(ワット)	φ50	給水	個	1	17,500
TL1U102000	ワット付ホース止水栓	φ20	給水	個	1	9,530
TL1U102500	ワット付ホース止水栓	φ25	給水	個	1	12,600
TL1U201300	直結止水栓 開閉防止伸縮型	φ13	流量調整機能付	個	1	6,760
TL1U202000	直結止水栓 開閉防止伸縮型	φ20	流量調整機能付	個	1	8,550
TL1U202100	直結止水栓 開閉防止伸縮型	φ20×φ13	流量調整機能付	個	1	8,360
TL1U202500	直結止水栓 開閉防止伸縮型	φ25	流量調整機能付	個	1	11,300
TL1U202600	直結止水栓 開閉防止伸縮型	φ25×φ13	流量調整機能付	個	1	10,900
TL1U202700	直結止水栓 開閉防止伸縮型	φ25×φ20	流量調整機能付	個	1	11,000
TL1V104000	塩ビ管差込型伸縮・可とう継手(V7)	φ40	給水	個	1	5,490
TL1V105000	塩ビ管差込型伸縮・可とう継手(V7)	φ50	給水	個	1	8,120
TL20101300	伸縮継手(給水・金門)メーター用	φ16×13		個	1	1,980
TL20102000	伸縮継手(給水・金門)メーター用	φ20		個	1	2,080
TL20102500	伸縮継手(給水・金門)メーター用	φ25		個	1	2,830
TL20104000	伸縮継手(給水・金門)メーター用	φ40		個	1	6,850
TL20201300	伸縮継手(給水・上水)メーター用	φ16×13		個	1	1,980
TL20202000	伸縮継手(給水・上水)メーター用	φ20		個	1	2,080
TL20202500	伸縮継手(給水・上水)メーター用	φ25		個	1	2,830
TL20204000	伸縮継手(給水・上水)メーター用	φ40		個	1	6,850
TL20401300	止水工口(給水)	φ13		個	1	285
TL20402000	止水工口(給水)	φ20		個	1	541
TL20402500	止水工口(給水)	φ25		個	1	649
TL20403000	止水工口	φ30		個	1	809
TL20404000	止水工口(給水)	φ40		個	1	1,210
TL20405000	止水工口	φ50		個	1	1,980
TL20601300	伸縮可とう継手	φ13		個	1	2,160
TL20602000	伸縮可とう継手	φ20		個	1	3,300
TL20602500	伸縮可とう継手	φ25		個	1	4,420
TL20603000	伸縮可とう継手	φ30		個	1	6,090
TL20604000	伸縮可とう継手	φ40		個	1	8,940
TL20605000	伸縮可とう継手	φ50		個	1	13,600
TL30101300	ホース用金属継手(ワット付)(給水)	φ13(分・止水栓用)		個	1	1,100
TL30102000	ホース用金属継手(ワット付)(給水)	φ20(分・止水栓用)		個	1	1,470
TL30102500	ホース用金属継手(ワット付)(給水)	φ25(分・止水栓用)		個	1	1,910
TL30103000	ホース用金属継手(ワット付)	φ30(分・止水栓用)		個	1	3,010
TL30104000	ホース用金属継手(ワット付)(給水)	φ40(分・止水栓用)		個	1	4,380
TL30201300	ホース用金属継手(JP一体型)(給水)	φ13(分・止水栓用)		個	1	1,120
TL30201500	ホース用金属継手(JP一体型)(給水)	φ13×20P(分・止水栓用)		個	1	1,690
TL30202000	ホース用金属継手(JP一体型)(給水)	φ20(分・止水栓用)		個	1	1,500
TL30202500	ホース用金属継手(JP一体型)(給水)	φ25(分・止水栓用)		個	1	2,050
TL30203000	ホース用金属継手(JP一体型)	φ30(分・止水栓用)		個	1	3,940
TL30204000	ホース用金属継手(JP一体型)(給水)	φ40(分・止水栓用)		個	1	5,230
TL30205000	ホース用金属継手(JP一体型)	φ50(分・止水栓用)		個	1	7,730
TL30505000	SKX分止水栓用ワット(給水)	φ50		個	1	4,680
TL40101300	ルネアル継手(給水・金門付)	φ13×500mm 袋ワット×平行おねじ		個	1	6,330
TL40102000	ルネアル継手(給水・金門付)	φ20×600mm 袋ワット×平行おねじ		個	1	9,060
TL40102500	ルネアル継手(給水・金門付)	φ25×600mm 袋ワット×平行おねじ		個	1	11,200
TL40104000	ルネアル継手(給水・金門付)	φ40×1000mm 袋ワット×平行おねじ		個	1	33,700
TL40202000	ルネアル継手(給水・上水付)	φ20×600mm 袋ワット×平行おねじ		個	1	9,060
TL40202500	ルネアル継手(給水・上水付)	φ25×600mm 袋ワット×平行おねじ		個	1	11,200
TL50001300	ワット(給水)	φ13		個	1	301
TL50002000	ワット(給水)	φ20		個	1	350
TL50002500	ワット(給水)	φ25		個	1	476
TL50101300	水栓ワット(給水)	φ13		個	1	142

別表1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要素材	単価
TL50102000	水栓Ⅱ(給水)	φ20		個	1	239
TL50102500	水栓Ⅱ(給水)	φ25		個	1	364
TL50201300	メタルマッパ(給水)	φ13		枚	1	193
TL50202000	メタルマッパ(給水)	φ20		枚	1	228
TL50202500	メタルマッパ(給水)	φ25		枚	1	256
TL50203000	メタルマッパ	φ30		枚	1	535
TL50204000	メタルマッパ(給水)	φ40		枚	1	672
TL50205000	メタルマッパ	φ50		枚	1	798
TL50301300	工口マッパ(給水)メタルマッパと同等	φ13		枚	1	36
TL50302000	工口マッパ(給水)メタルマッパと同等	φ20		枚	1	45
TL50302500	工口マッパ(給水)メタルマッパと同等	φ25		枚	1	54
TL50303000	工口マッパ	φ30		枚	1	81
TL50304000	工口マッパ(給水)メタルマッパと同等	φ40		枚	1	99
TL50305000	工口マッパ	φ50		枚	1	117
TL50401300	カトマッパ(給水・金門マッパ)	φ13		組	1	410
TL50402000	カトマッパ(給水・金門マッパ)	φ20		組	1	672
TL50402500	カトマッパ(給水・金門マッパ)	φ25		組	1	1,040
TL50403000	カトマッパ(金門マッパ)	φ30		組	1	1,440
TL50404000	カトマッパ(給水・金門マッパ)	φ40		組	1	2,260
TL50501300	カトマッパ(給水・上水マッパ)	φ13		組	1	410
TL50502000	カトマッパ(給水・上水マッパ)	φ20		組	1	672
TL50502500	カトマッパ(給水・上水マッパ)	φ25		組	1	1,040
TL50503000	カトマッパ(給水・上水マッパ)	φ30		組	1	1,440
TL50504000	カトマッパ(給水・上水マッパ)	φ40		組	1	2,260
TL50604000	防食フィルム分水栓用	φ40,50mm		枚	1	250
TL50607500	防食フィルム分水栓用	φ75,100mm		枚	1	313
TL50615000	防食フィルム分水栓用	φ150mm		枚	1	393
TL50620000	防食フィルム分水栓用	φ200,250mm		枚	1	456
TL50630000	防食フィルム分水栓用	φ300mm		枚	1	558
TL50701000	給水管用埋設表示鋲	アルミ 青文字		個	1	432
TL50702000	水道管管用埋設表示鋲	アルミ 青文字		個	1	432
TL50801300	メタルマッパ	φ13		枚	1	36
TL50802000	メタルマッパ	φ20		枚	1	45
TL50802500	メタルマッパ	φ25		枚	1	54
TL50803000	メタルマッパ	φ30		枚	1	81
TL50804000	メタルマッパ	φ40		枚	1	99
TL50902500	旧ねじ用アダプタ 旧分水栓用	φ25		個	1	2,830
TL51002000	分水栓アダプタ 旧分水栓用	φ20		個	1	2,080
TL51002500	分水栓アダプタ 旧分水栓用	φ25		個	1	2,830
TL51102500	持ち出しニップルA	φ25(内径:大阪マッパ/外径:上水マッパ)		個	1	6,230
TL51202000	密着銅マッパ(マッパ付分水栓鑄鉄管用)	φ20		個	1	780
TL51202500	密着銅マッパ(マッパ付分水栓鑄鉄管用)	φ25		個	1	946
TL51203000	密着銅マッパ(マッパ付分水栓鑄鉄管用)	φ30		個	1	1,290
TL51204000	密着銅マッパ(マッパ付分水栓鑄鉄管用)	φ40		個	1	1,520
TL51205000	密着銅マッパ(マッパ付分水栓鑄鉄管用)	φ50		個	1	2,140
TTK1805000	PE管用浸透防止テープ	φ50mm		m	1	247
TTK1807500	PE管用浸透防止テープ	φ75mm		m	1	247
TTK1810000	PE管用浸透防止テープ	φ100mm		m	1	298
TTK1815000	PE管用浸透防止テープ	φ150mm		m	1	490
TTK1901000	水道管表示テープ	香川県広域水道企業団・50mm幅	水道管用	m	1	28.1
TTK1902500	水道管破損防止シート(アルミ)	150mm×50m 2倍折込	水道用	m	1	238
TTK1902700	水道管破損防止シート	75mm×50m 2倍折込		m	1	144
TTK1906000	防食テープ	50mm		m	1	42
TTK3113000	レジンコンクリート製マッパ用接合材	ルイール		リットル	1	5,500
TTK3113100	レジンコンクリート製マッパ用接合材	ルイール		g	1	5.7
TTK3113500	レジン施工用品・円形3号	型枠4型		箱	1	13,600
TTK3114000	レジン施工用品・円形4号	型枠5型		箱	1	13,800
TTK3115000	レジン施工用品・円形5号	型枠6型		箱	1	16,900
TTK3116000	下地処理剤	コーリングプライマー		リットル	1	10,800
TTK3117000	フレーム材のボルト緊結セット	M16×150		式	1	3,020

別表 1

単価コード	名称	形状寸法	種別	単位	主要資材	単価
TTK3117500	フルムルダネル緊結セット	M16×250		式	1	4,090
TH13505000	効式仕切弁粉体	φ50 P×V 台・開度計・J付		個	1	103,000
TL12001300	副栓付止水栓	φ13		個	1	7,730
TL12001400	副栓付止水栓	φ20×13		個	1	10,200
TL12002000	副栓付止水栓	φ20		個	1	10,200
TL12002500	副栓付止水栓	φ25		個	1	13,100
TL12002600	副栓付止水栓	φ25×13		個	1	13,100
TL12002700	副栓付止水栓	φ25×20		個	1	13,100
TL12104000	こま式止水栓(平行おねじ・伸縮)	φ40 丸ハンドル		個	1	20,500
TL52004000	単式逆流防止弁(ユニオン・平行おねじ)	φ40		個	1	14,900
THWK1B0100	止水栓ボックス	φ150×H300 T2		個	1	16,800
THWK1B0200	止水栓ボックス	φ150×H350 T2		個	1	17,200
THWK1B0300	止水栓ボックス	φ150×H400 T2		個	1	17,500
THWK1B0400	止水栓ボックス	φ150×H450 T2		個	1	17,600
THWK1B0500	止水栓ボックス	φ150×H500 T2		個	1	17,700
THWK1B0600	止水栓ボックス	φ150×H600 T2		個	1	18,200
THWK1B0700	止水栓ボックス	φ150×H800 T2		個	1	18,800
THWK1B0800	止水栓ボックス	φ150×H1000 T2		個	1	19,500
TH13507500	効式仕切弁粉体	φ75 P×V 台・開度計・J付		個	1	138,000
TH13501000	効式仕切弁粉体	φ100P×V 台・開度計・J付		個	1	193,000
TH13501500	効式仕切弁粉体	φ150 P×V 台・開度計・J付		個	1	292,000
THK6005000	ソフトシール仕切弁(一体型)	φ50ポリエチレン管(2層)・J付		個	1	83,800
TTK3111500	レコン施工用品・円形1号	型枠24型		箱	1	11,700
TTK3112500	レコン施工用品・円形2号	型枠26型		箱	1	12,700
THWM602000	メーターボックス(給水)鋳鉄製	φ20 (T-14)		個	1	10,000
THWM602500	メーターボックス(給水)鋳鉄製	φ25 (T-14)		個	1	13,500
THWM702000	メーターボックス底付(給水)鋳鉄製	φ20 (T-14)		個	1	13,100
THWM702500	メーターボックス底付(給水)鋳鉄製	φ25 (T-14)		個	1	17,200