

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.1

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
短管1号(GX) 7.5K	75	21,100	個	
	100	26,400	個	
	150	33,400	個	
	200	43,400	個	
	250	57,800	個	
	300	89,900	個	
	350	111,000	個	
	400	112,000	個	
短管1号(GX) 10.0K	75	25,200	個	
	100	30,500	個	
	150	37,600	個	
	200	47,700	個	
	250	62,200	個	
	300	94,500	個	
	350	114,000	個	
	400	117,000	個	
短管1号(GX) 16.0K	75	27,200	個	
	100	32,600	個	
	150	39,600	個	
	200	49,800	個	
	250	64,400	個	
	300	96,700	個	
	400	119,000	個	
短管2号(GX) 7.5K	350	92,300	個	
	400	97,700	個	
	450	133,000	個	
短管2号(GX) 10.0K	75	19,100	個	
	100	22,200	個	
	150	29,900	個	
	200	40,400	個	
	250	51,900	個	
	300	71,800	個	
	350	95,500	個	
400	102,000	個		
短管2号(GX) 16.0K	75	21,100	個	
	100	24,300	個	
	150	32,000	個	
	200	42,500	個	
	250	54,100	個	
	300	74,000	個	
	400	104,000	個	
フランジ付T字管(GX) 7.5K	350 × 75	140,000	個	
	350 × 100	145,000	個	
	450 × 75	188,000	個	
	450 × 100	195,000	個	
フランジ付T字管(GX) 10.0K	75 × 75	36,800	個	
	100 × 75	43,300	個	
	150 × 75	53,300	個	
	200 × 75	74,900	個	
	250 × 75	91,900	個	
	300 × 75	124,000	個	
	300 × 100	129,000	個	
	400 × 75	154,000	個	
400 × 100	161,000	個		

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.2

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
フランジ付T字管(GX) 16.0K	75 × 75	38,800	個	
	100 × 75	45,300	個	
	150 × 75	55,300	個	
	200 × 75	76,900	個	
	250 × 75	93,900	個	
	300 × 75	126,000	個	
	300 × 100	131,000	個	
	400 × 75	156,000	個	
帽(GX)	350	121,000	個	
	450	165,000	個	
継輪(GX)	350	176,000	個	
	450	232,000	個	
両受短管(GX)	350	119,000	個	
	450	174,000	個	
押輪	350	20,100	個	
	450	28,200	個	
ライナ	350	29,000	個	
	450	42,600	個	
挿口リング	75	5,590	個	
	100	6,020	個	
	150	7,050	個	
	200	7,930	個	
	250	9,260	個	
	300	16,000	個	
	300 継輪用	16,600	個	
	350	17,400	個	
	350 継輪用	19,600	個	
	450	21,400	個	
DCIP(GX)直管S種管	350	232,000	個	
	450	332,000	個	
DCIP(GX)直管1種管	350	250,000	個	
	450	371,000	個	
二受T字管(GX)	350 × 250	191,000	個	
	350 × 350	230,000	個	
	450 × 300	267,000	個	
	450 × 450	332,000	個	
受挿片落管(GX)	350 × 150	127,000	個	
	350 × 200	124,000	個	
	350 × 250	127,000	個	
	350 × 300	117,000	個	
	400 × 350	141,000	個	
	450 × 300	174,000	個	
	450 × 400	163,000	個	
挿受片落管(GX)	350 × 150	96,400	個	
	350 × 200	99,500	個	
	350 × 250	101,000	個	
	350 × 300	110,000	個	
	400 × 350	135,000	個	
	450 × 300	157,000	個	
	450 × 400	160,000	個	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.3

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
曲管(GX)90°	350	168,000	個	
	450	269,000	個	
曲管(GX)45°	350	129,000	個	
	450	194,000	個	
曲管(GX)22° 1/2	350	116,000	個	
	450	167,000	個	
曲管(GX)11° 1/4	350	109,000	個	
	450	154,000	個	
曲管(GX)5° 5/8	350	106,000	個	
	450	148,000	個	
両受曲管(GX)45°	350	160,000	個	
	450	260,000	個	
両受曲管(GX)22° 1/2	350	145,000	個	
	450	232,000	個	
メカニカル栓(GX) 7.5K 直管用	75	39,100	個	
	100	58,600	個	
	150	75,200	個	
	200	96,500	個	
	250	123,000	個	
	300	176,000	個	
	350	210,000	個	
	450	303,000	個	
メカニカル栓(GX) 7.5K 異形管用	75	26,700	個	
	100	40,800	個	
	150	51,900	個	
	200	71,000	個	
	250	91,800	個	
	300	139,000	個	
	350	162,000	個	
	450	191,000	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(GX) 200mm沈下(ダブル型) FSタイプ	75	367,000	個	
	100	447,000	個	
	150	624,000	個	
	200	808,000	個	
	250	999,000	個	
	300	1,120,000	個	
	350	1,350,000	個	
	400	1,720,000	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(GX) 200mm沈下(ダブル型) FUタイプ	75	402,000	個	
	100	486,000	個	
	150	663,000	個	
	200	833,000	個	
	250	1,040,000	個	
	300	1,210,000	個	
	350	1,450,000	個	
	400	1,830,000	個	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.4

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
ボール式ダクタイトイル製伸縮可とう管(GX) 200mm沈下(ダブル型) SSタイプ	75	452,000	個	
	100	537,000	個	
	150	720,000	個	
	200	932,000	個	
	250	1,150,000	個	
	300	1,310,000	個	
	350	1,590,000	個	
ボール式ダクタイトイル製伸縮可とう管(GX) 200mm沈下(ダブル型) USタイプ	75	488,000	個	
	100	575,000	個	
	150	759,000	個	
	200	958,000	個	
	250	1,200,000	個	
	300	1,390,000	個	
	350	1,690,000	個	
ボール式ダクタイトイル製伸縮可とう管(GX) 200mm沈下(ダブル型) UUタイプ	75	524,000	個	
	100	612,000	個	
	150	798,000	個	
	200	985,000	個	
	250	1,250,000	個	
	300	1,480,000	個	
	350	1,790,000	個	
ボール式ダクタイトイル製伸縮可とう管(K) 200mm沈下(ダブル型) FFタイプ(両側フランジ)	75	247,000	個	
	100	316,000	個	
	150	466,000	個	
	200	601,000	個	
	250	745,000	個	
	300	837,000	個	
	350	1,038,000	個	
ボール式ダクタイトイル製伸縮可とう管(K) 200mm沈下(ダブル型) FSタイプ	75	261,000	個	
	100	331,000	個	
	150	490,000	個	
	200	635,000	個	
	250	774,000	個	
	300	890,000	個	
	350	1,070,000	個	
ボール式ダクタイトイル製伸縮可とう管(K) 200mm沈下(ダブル型) FUタイプ(K型特殊押輪・ボルトナット含まない)	75	266,000	個	
	100	338,000	個	
	150	500,000	個	
	200	641,000	個	
	250	800,000	個	
	300	899,000	個	
	350	1,090,000	個	
400	1,450,000	個		
450	1,800,000	個		

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.5

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(K) 200mm沈下(ダブル型) SSタイプ	75	255,000	個	
	100	325,000	個	
	150	482,000	個	
	200	629,000	個	
	250	785,000	個	
	300	882,000	個	
	350	1,050,000	個	
	400	1,380,000	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(K) 200mm沈下(ダブル型) USタイプ(K型特殊押輪・ボルトナット含まない)	75	261,000	個	
	100	332,000	個	
	150	491,000	個	
	200	635,000	個	
	250	794,000	個	
	300	893,000	個	
	350	1,080,000	個	
	400	1,410,000	個	
ボール式ダクタイル製伸縮可とう管(K) 200mm沈下(ダブル型) UUタイプ(K型特殊押輪・ボルトナット含まない)	75	266,000	個	
	100	340,000	個	
	150	501,000	個	
	200	644,000	個	
	250	806,000	個	
	300	919,000	個	
	350	1,100,000	個	
	400	1,460,000	個	
ソフトシール仕切弁 フランジ形(3種10K) 内外面紛体塗装 内ねじ式	50	37,000	個	
	75	46,100	個	
	100	59,400	個	
	150	103,000	個	
	200	153,000	個	
	250	234,000	個	
	300	313,000	個	
	350	507,000	個	
ソフトシール仕切弁 フランジ形(4種16K) 内外面紛体塗装 内ねじ式	50	53,900	個	
	75	68,800	個	
	100	87,300	個	
	150	153,000	個	
	200	227,000	個	
	250	348,000	個	
受挿ソフトシール仕切弁 (GX)4種16K	300	462,000	個	
	75	112,000	個	
	100	135,000	個	
	150	214,000	個	
	200	309,000	個	
両受ソフトシール仕切弁 (GX)3種10K	250	452,000	個	
	300	719,000	個	
両受ソフトシール仕切弁 (GX)3種10K	350	877,000	個	
	400	1,170,000	個	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.6

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
両受ソフトシール仕切弁 (GX)4種16K	75	118,000	個	
	100	143,000	個	
	150	220,000	個	
	200	323,000	個	
	250	465,000	個	
	300	757,000	個	
片受ロソフトシール仕切弁 (HPPE)2種7.5K	50	90,300	個	
	75	98,400	個	
	100	123,000	個	
	150	208,000	個	
ダクタイル鋳鉄異形管(K形)5° 5/8曲管(I類)	300	129,000	個	
	350	156,000	個	
	400	197,000	個	
	450	231,000	個	
フランジ蓋(II類)	75	4,930	個	
	100	6,330	個	
	150	8,960	個	
	200	12,900	個	
	250	19,200	個	
	300	27,000	個	
	350	36,200	個	
	400	45,100	個	
三フランジT字管(III類)	75 × 75	21,000	個	
	100 × 75	25,700	個	
	100 × 100	27,100	個	
	150 × 75	35,200	個	
	150 × 100	36,600	個	
	150 × 150	39,700	個	
	200 × 100	51,400	個	
	200 × 150	62,100	個	
	200 × 200	65,900	個	
	250 × 100	72,800	個	
	250 × 150	76,200	個	
	250 × 250	94,400	個	
	300 × 100	95,900	個	
	300 × 150	99,400	個	
	300 × 200	123,000	個	
	300 × 300	135,000	個	
	350 × 250	165,000	個	
	350 × 350	179,000	個	
	400 × 300	217,000	個	
	400 × 400	234,000	個	
450 × 300	266,000	個		
450 × 450	295,000	個		
メカニカル帽 (K形特殊押輪含まない)	75	20,200	個	
	100	26,500	個	
	150	40,000	個	
	200	53,900	個	
	250	70,800	個	
	300	92,900	個	
	350	127,000	個	
	400	205,000	個	
	450	303,000	個	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.7

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
メカニカル同軸押輪 (合金ボルト・ナット使用)	75	3,130	組	M16*85*4
	100	3,860	組	M20*90*4
	150	5,810	組	M20*90*6
	200	6,720	組	M20*90*6
	250	8,750	組	M20*90*8
	300	11,700	組	M20*100*8
	350	14,500	組	M20*100*10
	400	18,400	組	M20*110*12
	450	19,900	組	M20*110*12
メカニカル同軸抜止押輪 (合金ボルト・ナット使用)	75	3,940	組	4本
	100	4,630	組	4本
	150	6,970	組	6本
	200	7,640	組	6本
	250	10,300	組	8本
	300	12,500	組	8本
	350	18,200	組	10本
	400	23,500	組	12本
	450	30,300	組	12本
特殊押輪(K形・3DkN以上) (ボルト・ナット含む)	400	83,700	組	
	450	93,400	組	
メカニカル同軸抜止押輪(K形・3DkN以上) (合金ボルト・ナット使用)	75	7,360	組	4本
	100	8,690	組	4本
	150	12,800	組	6本
	200	15,300	組	6本
	250	20,600	組	8本
	300	30,900	組	8本
	350	42,100	組	10本
ダクタイル 鋳鉄製 (合金ボルト・ナット)	M16 × 85	357	組	
	M20 × 90	436	組	
	M20 × 100	516	組	
	M20 × 110	549	組	
割T字管(鋳鉄管用 K形受口)	75 × 75	195,000	個	
	100 × 75	169,000	個	
	100	245,000	個	
	150 × 75	187,000	個	
	150 × 100	223,000	個	
	150	352,000	個	
	200 × 75	225,000	個	
	200 × 100	258,000	個	
	200 × 150	341,000	個	
	200	551,000	個	
	250 × 75	242,000	個	
	250 × 100	270,000	個	
	250 × 150	352,000	個	
	250 × 200	607,000	個	
	300 × 75	254,000	個	
	300 × 100	282,000	個	
300 × 150	362,000	個		
300 × 200	506,000	個		
T形鋳鉄管離脱防止金具(二つ割タイプ)	75	3,720	個	
	100	4,420	個	
	150	6,540	個	
	200	9,840	個	
	250	12,700	個	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.8

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
不凍急速空気弁(カムアンドレバー型) (寒冷地仕様)	φ25 7.5k	118,000	個	
	φ25 10.0k	136,000	個	
	φ75 7.5k	116,000	個	
	φ75 10.0k	129,000	個	
	φ75 16.0k	137,000	個	
排気弁(作動確認付)	標準型 C200型 φ25	39,700	個	
	コック付 C200型 φ25	51,100	個	
	寒冷地型C250型 φ25	77,200	個	
	コック付 C250型 φ25	88,600	個	
サドル分水栓用ユニット(寒冷地仕様)	深度 H=700 φ25	118,000	個	
	深度 H=900 φ25	121,000	個	
	深度 H=1000 φ25	122,000	個	
フランジ台付曲管(乙型)	φ75*90° 両フランジ	44,100	個	
	φ75*90° フランジ×K形	53,800	個	
異種管継手 鋳鉄管用(GX) (DCIP*HPPE)	75 × 50	31,500	組	
	100 × 50	53,300	組	
	100 × 75	54,200	組	
	150 × 100	91,100	組	
メカベンド(配ポリ用)	φ50*11° 1/4	33,900	個	
	φ75*11° 1/4	40,100	個	
	φ100*11° 1/4	67,000	個	
	φ150*90°	110,000	個	
	φ150*45°	107,000	個	
	φ150*22° 1/2	106,000	個	
φ150*11° 1/4	105,000	個		
メカベンド消火栓型(配ポリ用)	φ75*90°	42,600	個	
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形3号型 φ500) (除雪対応型 管理ナンバープレート含む)	φ500	103,000	個	
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形2号型 φ350) (管理ナンバープレート含む)	φ350	68,000	個	
仕切弁・空気弁・排泥弁鉄蓋(円形1号型 φ250) (口径・年号プレート含む)	φ250	48,200	個	
消火栓鉄蓋(消防車絵柄 φ500) (除雪対応型 高機能型管理ナンバープレート含む)	φ500	106,000	個	
宅地内専用バルブ表函(φ150)	φ150	14,100	個	
レジンコンクリート製ボックス (円形3号ボックス)	上部壁 H=200	40,000	個	
	中部壁 H=100	13,400	個	
	中部壁 H=200	20,400	個	
	中部壁 H=300	28,100	個	
	下部壁 H=200	20,500	個	
	下部壁 H=300	27,200	個	
	下部壁 H=500	39,600	個	
	底板 H=40	22,100	組	
調整リング H=50	19,100	個		
レジンコンクリート製ボックス (円形2号ボックス)	上部壁 H=150	21,400	個	
	中部壁 H=100	9,150	個	
	中部壁 H=150	12,000	個	
	中部壁 H=200	13,300	個	
	下部壁 H=300	16,700	個	
	底板 H=60	6,000	組	
	調整リング H=50	13,200	個	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.9

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
レジンコンクリート製ボックス (円形1号ボックス)	上部壁 H=150	14,100	個	
	コンクリート製座台	4,200	個	
	再生プラスチック座台	2,600	個	
	調整リング H=50	7,700	個	
調整部材セット (調整駒・保護スリーブ・ホルト)	M12×150×3本	3,480	組	
	M16×150×3本	4,470	組	
仕切弁・排泥弁鉄筐 (ねじ式鉄筐 除雪対応型 内蓋含む)	浅埋型	80,000	個	
	通常型	87,000	個	
	深埋型	106,000	個	
	大口径型	106,000	個	
仕切弁・排泥弁鉄筐 (ねじ式鉄筐 除雪対応型 内蓋含む) (3ピースタイプ)	浅埋型	72,000	個	H=500型
	通常型	93,000	個	H=700型
	深埋型	118,000	個	H=900型
再生プラスチック製座台 (ねじ式鉄筐用)	ねじ式鉄筐用	10,000	個	
	大口径用	11,000	個	
	3ピースタイプ	11,000	個	
量水器用表函 樹脂製小判型(底板付)	φ30・40用	191,000	個	
	φ50・75用	350,000	個	
サドル付分水栓(ボール式)鑄鉄管用	75×50	42,100	個	
サドル付分水栓(ボール式)塩ビ管用	75×50	40,900	個	
	100×50	42,000	個	
	150×50	47,700	個	
サドル付分水栓配水用ポリエチレン管用	75×50	46,100	個	
サドル砲金キャップ(鉛レス)	13	330	個	
ポリエチレン管用金属継手 異径ソケット (離脱防止機能・耐震型)	50×20	7,400	個	
ポリエチレン管用金属継手 (離脱防止機能・耐震型) PE45° エルボ	13	1,850	個	
	20	2,810	個	
	25	3,590	個	
	30	6,670	個	
	40	8,470	個	
ポリエチレン管用金属継手 (離脱防止機能・耐震型) PE回転継手 分・止水栓用	50	12,250	個	
	20	2,480	個	
	25	3,740	個	
	30	6,830	個	
	40	9,550	個	
ポリエチレン管用金属継手 (離脱防止機能・耐震型) PE回転継手 メーター用ソケット	50	13,390	個	
	13	2,130	個	
	20	2,850	個	
	25	4,180	個	
	30	8,090	個	
	40	10,790	個	
	50	15,370	個	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.10

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
ポリエチレン管用金属継手 (離脱防止機能・耐震型) PE回転継手 おねじ付ソケット	13	1,980	個	
	20	2,500	個	
	25	3,680	個	
	30	6,120	個	
	40	9,370	個	
	50	12,240	個	
埋設管明示シート(シングル)	W=400mm	216	m	
水道用識別マーカー		2,070	個	
硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継手) 90° ベンド(HITS)	30	860	個	
	40	1,110	個	
	50	2,050	個	
硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継手) 45° ベンド(HITS)	30	720	個	
	40	820	個	
	50	1,140	個	
硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継手) 22° 1/2ベンド(HITS)	30	690	個	
	40	780	個	
	50	1,090	個	
硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継手) 11° 1/4ベンド(HITS)	30	630	個	
	40	690	個	
	50	910	個	
MCスーパーユニオン	50	1,660	個	
フレキシブル継手 (量水器上流・下流用)	13 × 500	5,820	本	
	20 × 500	7,130	本	
	25 × 500	9,520	本	
フレキシブル継手 (量水器上流・下流用) (本体+ユニオン平行オネジ・SUSパッキン2枚含む)	30 × 700	18,800	本	
	40 × 700	23,290	本	
	50 × 700	32,260	本	
ゲートバルブ (ソフトシール仕切弁) (給排水新基準品)	13	8,500	個	
	20	9,700	個	
	25	11,590	個	
ロングスピンドル仕切弁 (ソフトシール仕切弁) (給排水新基準品)	30	22,690	個	
	40	27,250	個	
	50	39,050	個	
止水栓 (逆流防止付伸縮継手・開閉防止型)	30	26,290	個	
	40	35,580	個	
	50	49,810	個	
	20 × 13	8,220	個	
フランジ付属品 7.5K (SUSボルト・ナット、芯金入りパッキン) (LSP型)	75	15,900	箇所	
	100	23,400	箇所	
	150	29,700	箇所	
	200	63,700	箇所	
	250	98,000	箇所	
	300	110,600	箇所	
フランジ付属品 10K (SUSボルト・ナット、芯金入りパッキン) (LSP型)	75	32,700	箇所	
	100	34,400	箇所	
	150	59,200	箇所	
	200	110,600	箇所	
	250	147,100	箇所	
	300	165,600	箇所	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.11

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
フランジ付属品 16K (SUSボルト・ナット、芯金入りパッキン) (LSP型)	75	48,200	箇所	
配水管ポリエチレン管 直管(プレーエンド)	50	4,320	個	
	75	8,920	個	
	100	13,900	個	
	150	25,200	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 300H(スピゴット)	50	11,000	個	
	75	11,600	個	
	100	16,600	個	
	150	35,500	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 450H(スピゴット)	50	11,500	個	
	75	12,100	個	
	100	19,300	個	
	150	37,200	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 600H(スピゴット)	50	11,700	個	
	75	13,300	個	
	100	21,500	個	
	150	41,700	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 300H(両受)	50	15,200	個	
	75	18,600	個	
	100	28,500	個	
	150	57,100	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 450H(両受)	50	15,800	個	
	75	19,100	個	
	100	31,200	個	
	150	58,800	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 600H(両受)	50	15,900	個	
	75	20,400	個	
	100	33,400	個	
	150	63,300	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 フランジ付チーズ(両受)	75 × 75	21,700	個	
	100 × 75	37,300	個	
	100 × 100	37,700	個	
	150 × 75	85,300	個	
	150 × 100	84,700	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 300H(片受)	50	13,100	個	
	75	15,100	個	
	100	22,500	個	
	150	46,300	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 450H(片受)	50	13,700	個	
	75	15,600	個	
	100	25,300	個	
	150	48,000	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 Sベンド 600H(片受)	50	13,800	個	
	75	16,800	個	
	100	27,500	個	
	150	52,500	個	
配水管ポリエチレン管 異形管 EF継手 フランジ付チーズ(片受)	150 × 75	73,800	個	
	150 × 100	73,900	個	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.12

材料	口径φ	設計単価	単位	備考
配水管ポリエチレン管 EF継手 キャップ(片受)	50	5,040	個	
	75	8,610	個	
	100	12,900	個	
	150	22,600	個	
配水管ポリエチレン管 EFフランジ短管(FCDフランジ・RF形)	50	8,910	個	
	75	14,400	個	
	100	19,300	個	
	150	33,000	個	
異種管継手 鋳鉄管用(K) (DCIP*HPPE)	75 × 50	29,800	組	
	100 × 50	45,000	組	
	100 × 75	45,800	組	
	150 × 100	78,100	組	
SKX継手 ソケット	13	1,570	個	
	20	1,960	個	
	25	2,590	個	
	30	3,680	個	
	40	4,340	個	
	50	5,800	個	
	20 × 13	2,020	個	
	25 × 13	2,480	個	
	25 × 20	2,630	個	
	30 × 20	3,500	個	
	30 × 25	3,770	個	
	40 × 20	3,980	個	
	40 × 25	4,390	個	
	40 × 30	4,740	個	
50 × 20	5,150	個		
50 × 25	5,420	個		
50 × 30	5,900	個		
50 × 40	6,110	個		
SKX継手 チーズ	13	2,670	個	
	20	3,210	個	
	25	4,130	個	
	30	6,070	個	
	40	7,230	個	
	50	9,570	個	
	20 × 13	3,010	個	
	25 × 13	3,780	個	
	25 × 20	3,900	個	
	30 × 20	5,460	個	
	30 × 25	5,720	個	
	40 × 20	6,310	個	
	40 × 25	6,620	個	
	40 × 30	6,940	個	
50 × 20	8,170	個		
50 × 25	8,400	個		
50 × 30	8,800	個		
50 × 40	9,020	個		
SKX継手 分止水栓用	13	1,070	個	
	20	1,380	個	
	25	1,800	個	
	30	2,980	個	
	40	3,760	個	
	50	5,000	個	

令和 8年 6月 1日付

水道資材単価表

(上田市独自単価)

No.13

材料	口径 φ	設計単価	単位	備考
SKX継手 メーター用	13	2,240	個	
	20	3,070	個	
	25	4,320	個	
	30	8,020	個	
	40	9,910	個	
	50	13,300	個	
	20 × 13	2,880	個	
	25 × 20	3,980	個	
SKX継手 おねじ付ソケット	13	963	個	
	20	1,220	個	
	25	1,560	個	
	30	2,420	個	
	40	3,090	個	
	50	4,000	個	
SKX継手 めねじ付ソケット	13	1,010	個	
	20	1,230	個	
	25	1,600	個	
	30	2,420	個	
	40	3,090	個	
	50	4,000	個	
SKX継手 パイプエンド	13	1,000	個	
	20	1,220	個	
	25	1,570	個	
	30	2,390	個	
	40	3,050	個	
	50	3,980	個	
SKX継手 エルボ	13	1,900	個	
	20	2,300	個	
	25	3,350	個	
	30	4,750	個	
	40	5,490	個	
	50	7,760	個	
SKX継手 45° エルボ	13	1,950	個	
	20	2,390	個	
	25	3,460	個	
	30	4,910	個	
	40	5,960	個	
	50	8,430	個	
異径・異種管継手	50	48,500	個	
	75	57,700	個	
	100	66,700	個	
	150	108,000	個	
	200	169,000	個	
	250	254,000	個	
	300	345,000	個	
洗管玉(三回転用)	350	30,300	ヶ	
	400	40,000	ヶ	
	450	54,200	ヶ	
	500	73,300	ヶ	
洗滌砂		6,890	m ³	