

# 令和6年度上水道資材等単価

前橋市水道局水道整備課

見積有効期限：令和6年4月1日～令和7年3月31日迄

令和6年4月

※群馬県と同様に（財）建設物価調査及び（財）経済調査会が発行している物価資料を基に設定している単価は、その刊行物の販売を阻害するおそれがあるため、一切公表しないこととする。

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
1号弁篋 給水	φ250 底板込み		組	見積価格	48,100	
1号弁篋 切替弁	φ250 底板込み		組	見積価格	48,100	
1号弁篋 排水弁	φ250 底板込み		組	見積価格	48,100	
1号弁篋仕切弁	φ250底板込み		組	見積価格	48,100	
1号弁篋止水栓	φ250底板込み		組	見積価格	48,100	
4号円形鉄蓋 空気弁用・仕切弁用	φ600JWWAB132(T25)		個	群馬県基礎単価		
4号円形鉄蓋 消火栓用	φ600JWWAB132		個	見積価格	181,000	
A・K形離脱防止金具	φ75 金具本体 3DkN 二つ割		個	見積価格	46,700	
A・K形離脱防止金具	φ100 金具本体 3DkN 二つ割		個	見積価格	55,600	
A・K形離脱防止金具	φ150 金具本体 3DkN 二つ割		個	見積価格	94,200	
A・K形離脱防止金具	φ200 金具本体 3DkN 二つ割		個	見積価格	142,000	
A・K形離脱防止金具	φ250 金具本体 3DkN 二つ割		個	見積価格	182,000	
A・K形離脱防止金具	φ300 金具本体 3DkN 二つ割		個	見積価格	258,000	
A・K形離脱防止金具	φ350 金具本体 3DkN 二つ割		個	見積価格	307,000	
A・K形 離脱防止金具	φ400 金具本体 3DkN 二つ割		個	見積価格	369,000	
A・K形 離脱防止金具	φ500 金具本体 3DkN 二つ割		個	見積価格	569,000	
A・K形 離脱防止金具	φ75 金具本体 二つ割 ロングホルト・ダブルナット		個	見積価格	18,900	
A・K形 離脱防止金具	φ100 金具本体 二つ割 ロングホルト・ダブルナット		個	見積価格	21,900	
A・K形 離脱防止金具	φ150 金具本体 二つ割 ロングホルト・ダブルナット		個	見積価格	39,000	
A・K形 離脱防止金具	φ200 金具本体 二つ割 ロングホルト・ダブルナット		個	見積価格	42,000	
A・K形 離脱防止金具	φ250 金具本体 二つ割 ロングホルト・ダブルナット		個	見積価格	52,500	
A・K形 離脱防止金具	φ300 金具本体 二つ割 ロングホルト・ダブルナット		個	見積価格	57,500	
A・K形 離脱防止金具	φ350 金具本体 二つ割 ロングホルト・ダブルナット		個	見積価格	70,900	
A・K形 離脱防止金具	φ400 金具本体 二つ割 ロングホルト・ダブルナット		個	見積価格	92,700	
A・K形 離脱防止金具	φ500 金具本体 二つ割 ロングホルト・ダブルナット		個	見積価格	124,000	
CA継手	φ75離脱防止金具付		個	見積価格	45,300	
CA継手	φ100離脱防止金具付		個	見積価格	54,900	
CA継手	φ150離脱防止金具付		個	見積価格	83,100	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
CA継手	φ150×φ125離脱防止金具付		個	見積価格	72,500	
CA継手	φ200離脱防止金具付		個	見積価格	105,000	
CA継手	φ250離脱防止金具付		個	見積価格	154,000	
CA継手	φ300離脱防止金具付		個	見積価格	211,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ75		箇所	見積価格	137,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ100		箇所	見積価格	190,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ150		箇所	見積価格	315,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ200		箇所	見積価格	475,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ250		箇所	見積価格	520,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ300	1種管マルチラインクのみ対応可	箇所	見積価格	926,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ350	1種管マルチラインクのみ対応可	箇所	見積価格	1,170,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ75		箇所	見積価格	137,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ100		箇所	見積価格	190,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ150		箇所	見積価格	315,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ75		箇所	見積価格	137,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ100		箇所	見積価格	190,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ150		箇所	見積価格	315,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ200		箇所	見積価格	475,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ250		箇所	見積価格	520,000	
仮止水工法	φ75	（横向き2受T字管・F付T字管）	箇所	見積価格	100,000	
仮止水工法	φ100	（横向き2受T字管・F付T字管）	箇所	見積価格	111,000	
仮止水工法	φ150	（横向き2受T字管・F付T字管）	箇所	見積価格	144,000	
仮止水工法	φ75	（上向きF付T字管、消火栓、空気弁）	箇所	見積価格	100,000	
仮止水工法	φ100	（上向きF付T字管、消火栓、空気弁）	箇所	見積価格	111,000	
仮止水工法	φ150	（上向きF付T字管、消火栓、空気弁）	箇所	見積価格	144,000	
EF・Vシヅク	φ20PEP管EF継手×ビニル管挿口	給水用	個	見積価格	6,770	
EF・Vシヅク	φ25PEP管EF継手×ビニル管挿口	給水用	個	見積価格	8,430	
FCD製仕切弁	φ75JWAB122浅埋対応型	手動7.5K内面粉体塗装	基	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
FCD製仕切弁	φ100JWWAB122浅埋対応型	手動7.5K内面粉体塗装	基	建設物価・積算資料		
FCD製仕切弁	φ150JWWAB122浅埋対応型	手動7.5K内面粉体塗装	基	建設物価・積算資料		
FCD製仕切弁	φ200JWWAB122浅埋対応型	手動7.5K内面粉体塗装	基	建設物価・積算資料		
FCD製仕切弁	φ250JWWAB122浅埋対応型	手動7.5K内面粉体塗装	基	建設物価・積算資料		
FCD製仕切弁	φ300JWWAB122浅埋対応型	手動7.5K内面粉体塗装	基	建設物価・積算資料		
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ50RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	5,650	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ75RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	7,550	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ100RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	8,140	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ150RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	14,800	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ200RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	21,900	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ250RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	30,800	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ300RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	41,500	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ50RFノアスベストハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	5,610	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ75RFノアスベストハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	7,220	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ100RFノアスベストハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	7,590	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ150RFノアスベストハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	14,400	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ200RFノアスベストハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	21,700	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ250RFノアスベストハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	31,000	
F形接合部品(SUS・JIS10K)	φ300RFノアスベストハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	41,000	
F形接合部品(SUS・井戸14K)	φ75RFノアスベストハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	14,500	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ75RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	5,060	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ100RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	5,450	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ150RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	8,660	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ200RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	11,300	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ250RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	20,100	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ300RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	25,800	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ400RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	44,500	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ500RFコムハツキン	ハツキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	58,400	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ600RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	73,400	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ75GFカスケツ1号	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	4,670	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ100GFカスケツ1号	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	4,980	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ150GFカスケツ1号	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	6,230	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ200GFカスケツ1号	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	9,750	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ250GFカスケツ1号	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	13,900	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ300GFカスケツ1号	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	20,900	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ400GFカスケツ1号	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	37,400	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ500GFカスケツ1号	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	60,200	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ600GFカスケツ1号	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	75,800	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ50RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	5,650	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ75RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	7,020	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ100RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	7,720	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ150RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	11,400	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ200RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	16,700	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ250RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	26,000	
F形接合部品(SUS・上水7.5K)	φ300RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	34,100	
F形接合部品(SUS・井戸14K)	φ100RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	14,800	
F形接合部品(SUS・井戸14K)	φ150RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	31,300	
F形接合部品(SUS・井戸14K)	φ200RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	42,200	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ50RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	10,900	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ75RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	13,900	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ100RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	14,300	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ150RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	24,000	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ200RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	36,400	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ250RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	47,400	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ300RFノアスヘストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	63,200	
F形接合部品(絶縁・上水10K)	φ50RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	10,800	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
F形接合部品(絶縁・上水10K)	φ75RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	13,900	
F形接合部品(絶縁・上水10K)	φ100RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	14,500	
F形接合部品(絶縁・上水10K)	φ150RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	23,900	
F形接合部品(絶縁・上水10K)	φ200RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	35,700	
F形接合部品(絶縁・上水10K)	φ250RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	46,300	
F形接合部品(絶縁・上水10K)	φ300RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	62,100	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ50RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	9,820	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ75RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	10,100	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ100RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	10,500	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ150RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	16,200	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ200RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	21,500	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ250RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	33,200	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ300RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	42,200	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ50RF/ノアスベストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	10,800	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ75RF/ノアスベストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	12,300	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ100RF/ノアスベストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	13,000	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ150RF/ノアスベストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	19,500	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ200RF/ノアスベストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	27,700	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ250RF/ノアスベストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	39,900	
F形接合部品(絶縁・上水7.5K)	φ300RF/ノアスベストハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	51,600	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ50RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	10,800	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ75RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	13,900	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ100RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	14,500	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ150RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	23,900	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ200RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	35,700	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ250RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	46,300	
F形接合部品(絶縁・JIS10K)	φ300RFコムハッキン	ハッキン・ボルトナットの組価格	組	見積価格	62,100	
G-Link	φ75		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
G-Link	φ100		個	建設物価・積算資料		
G-Link	φ150		個	建設物価・積算資料		
G-Link	φ200		個	建設物価・積算資料		
G-Link	φ250		個	建設物価・積算資料		
G-Link	φ300		個	建設物価・積算資料		
GX形栓(異形管受口用)	φ75	内面粉体塗装	個	見積価格	30,400	
GX形栓(異形管受口用)	φ100	内面粉体塗装	個	見積価格	47,000	
GX形栓(異形管受口用)	φ150	内面粉体塗装	個	見積価格	59,500	
GX形栓(異形管受口用)	φ200	内面粉体塗装	個	見積価格	82,000	
GX形栓(異形管受口用)	φ250	内面粉体塗装	個	見積価格	105,000	
GX形栓(異形管受口用)	φ300	内面粉体塗装	個	見積価格	159,000	
GX形栓(直管受口用)	φ75	内面粉体塗装	個	見積価格	44,300	
GX形栓(直管受口用)	φ100	内面粉体塗装	個	見積価格	66,500	
GX形栓(直管受口用)	φ150	内面粉体塗装	個	見積価格	85,300	
GX形栓(直管受口用)	φ200	内面粉体塗装	個	見積価格	109,000	
GX形栓(直管受口用)	φ250	内面粉体塗装	個	見積価格	139,000	
GX形栓(直管受口用)	φ300	内面粉体塗装	個	見積価格	199,000	
GX形管栓帽	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形管栓帽	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形管栓帽	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形管栓帽	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形管栓帽	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形管栓帽	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形1種直管	φ75×4000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形1種直管	φ100×4000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形1種直管	φ150×5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形1種直管	φ200×5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形1種直管	φ250×5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
GX形1種直管	φ300×6000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形S種直管	φ75×4000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形S種直管	φ100×4000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形S種直管	φ150×5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形S種直管	φ200×5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形S種直管	φ250×5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形S種直管	φ300×6000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
GX形コム輪(異形管用)	φ75		個	見積価格	1,200	
GX形コム輪(異形管用)	φ100		個	見積価格	1,390	
GX形コム輪(異形管用)	φ150		個	見積価格	2,040	
GX形コム輪(異形管用)	φ200		個	見積価格	2,780	
GX形コム輪(異形管用)	φ250		個	見積価格	3,360	
GX形コム輪(異形管用)	φ300		個	見積価格	5,580	
GX形コム輪(直管, P-Link用)	φ75		個	見積価格	1,200	
GX形コム輪(直管, P-Link用)	φ100		個	見積価格	1,400	
GX形コム輪(直管, P-Link用)	φ150		個	見積価格	2,050	
GX形コム輪(直管, P-Link用)	φ200		個	見積価格	2,780	
GX形コム輪(直管, P-Link用)	φ250		個	見積価格	3,360	
GX形コム輪(直管, P-Link用)	φ300		個	見積価格	5,590	
GX形接合部材(押輪, ホルト, コム輪)	φ75		個	建設物価・積算資料		
GX形接合部材(押輪, ホルト, コム輪)	φ100		個	建設物価・積算資料		
GX形接合部材(押輪, ホルト, コム輪)	φ150		個	建設物価・積算資料		
GX形接合部材(押輪, ホルト, コム輪)	φ200		個	建設物価・積算資料		
GX形接合部材(押輪, ホルト, コム輪)	φ250		個	建設物価・積算資料		
GX形接合部材(押輪, ホルト, コム輪)	φ300		個	建設物価・積算資料		
GX形短管1号	φ75形式2カセット1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管1号	φ100形式2カセット1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管1号	φ150形式2カセット1号	内面粉体塗装	個	建設物価		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
GX形短管1号	φ200形式2カ°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管1号	φ250形式2カ°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管1号	φ300形式2カ°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管2号	φ75形式2カ°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管2号	φ100形式2カ°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管2号	φ150形式2カ°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管2号	φ200形式2カ°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管2号	φ250形式2カ°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形短管2号	φ300形式2カ°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価		
GX形排水T字管	φ300×φ100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形フワンツ°付T字管	φ75×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形フワンツ°付T字管	φ100×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形フワンツ°付T字管	φ150×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形フワンツ°付T字管	φ200×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形フワンツ°付T字管	φ250×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形フワンツ°付T字管	φ300×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形フワンツ°付T字管	φ300×φ100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受短管	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受短管	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受短管	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受短管	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受短管	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受短管	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管22° 1/2	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管22° 1/2	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管22° 1/2	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管22° 1/2	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管22° 1/2	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
GX形両受曲管22° 1/2	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管45°	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管45°	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管45°	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管45°	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管45°	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受曲管45°	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 75H=300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 100H=300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 150H=300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 200H=300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 250H=300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 300H=300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 75H=450	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 100H=450	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 150H=450	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 200H=450	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 250H=450	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形乙字管	φ 300H=450	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管11° 1/4	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管11° 1/4	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管11° 1/4	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管11° 1/4	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管11° 1/4	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管11° 1/4	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管22° 1/2	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管22° 1/2	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管22° 1/2	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
GX形曲管22° 1/2	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管22° 1/2	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管22° 1/2	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管45°	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管45°	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管45°	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管45°	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管45°	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管45°	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管5° 5/8	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管90°	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管90°	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管90°	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管90°	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管90°	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形曲管90°	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形継輪	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形継輪	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形継輪	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形継輪	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形継輪	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形継輪	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形受挿し片落管	φ 100 × φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形受挿し片落管	φ 150 × φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形受挿し片落管	φ 200 × φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形受挿し片落管	φ 250 × φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形受挿し片落管	φ 300 × φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形受挿し片落管	φ 300 × φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
GX形受挿し片落管	φ300×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形受挿し片落管	φ300×φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形受挿ワットソール仕切弁	φ75		基	建設物価・積算資料		
GX形受挿ワットソール仕切弁	φ100		基	建設物価・積算資料		
GX形受挿ワットソール仕切弁	φ150		基	建設物価・積算資料		
GX形受挿ワットソール仕切弁	φ200		基	建設物価・積算資料		
GX形受挿ワットソール仕切弁	φ250		基	建設物価・積算資料		
GX形受挿ワットソール仕切弁	φ300		基	建設物価・積算資料		
GX形挿し受片落管	φ100×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形挿し受片落管	φ150×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形挿し受片落管	φ200×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形挿し受片落管	φ250×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形挿し受片落管	φ300×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形挿し受片落管	φ300×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形挿し受片落管	φ300×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形挿し受片落管	φ300×φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ75×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ100×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ100×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ150×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ150×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ150×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ200×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ200×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ200×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ250×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ250×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ250×φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
GX形二受T字管	φ 300 × φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ 300 × φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ 300 × φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形二受T字管	φ 300 × φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
GX形両受ソトシール仕切弁	φ 75		基	建設物価・積算資料		
GX形両受ソトシール仕切弁	φ 100		基	建設物価・積算資料		
GX形両受ソトシール仕切弁	φ 150		基	建設物価・積算資料		
GX形両受ソトシール仕切弁	φ 200		基	建設物価・積算資料		
GX形両受ソトシール仕切弁	φ 250		基	建設物価・積算資料		
GX形両受ソトシール仕切弁	φ 300		基	建設物価・積算資料		
HPPEEF111/4° へンド片受	φ 75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF111/4° へンド片受	φ 100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF111/4° へンド片受	φ 150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF111/4° へンド両受	φ 75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF111/4° へンド両受	φ 100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF111/4° へンド両受	φ 150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF221/2° へンド片受	φ 75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF221/2° へンド片受	φ 100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF221/2° へンド片受	φ 150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF221/2° へンド両受	φ 75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF221/2° へンド両受	φ 100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF221/2° へンド両受	φ 150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF45° へンド片受	φ 75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF45° へンド片受	φ 100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF45° へンド片受	φ 150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF45° へンド両受	φ 75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF45° へンド両受	φ 100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF45° へンド両受	φ 150	配水用	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
HPPEEF90° ベント片受	φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF90° ベント片受	φ100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF90° ベント片受	φ150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF90° ベント両受	φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF90° ベント両受	φ100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEF90° ベント両受	φ150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント片受	φ75H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント片受	φ75H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント片受	φ75H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント片受	φ100H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント片受	φ100H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント片受	φ100H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント片受	φ150H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント片受	φ150H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント片受	φ150H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント両受	φ75H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント両受	φ75H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント両受	φ75H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント両受	φ100H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント両受	φ100H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント両受	φ100H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント両受	φ150H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント両受	φ150H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFS^°ント両受	φ150H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFキャップ	φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFキャップ	φ100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFキャップ	φ150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFソケット	φ50	配水用	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
HPPEEFソケット	φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFソケット	φ100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFソケット	φ150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース片受	φ150×φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース片受	φ150×φ100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース片受	φ150×φ150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース両受	φ75×φ50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース両受	φ75×φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース両受	φ100×φ50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース両受	φ100×φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース両受	φ100×φ100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース両受	φ150×φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース両受	φ150×φ100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFチース両受	φ150×φ150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFフランジ短管	φ75GF	配水用	個	建設物価		
HPPEEFフランジ短管	φ100GF	配水用	個	建設物価		
HPPEEFフランジ短管	φ150GF	配水用	個	建設物価		
HPPEEFレテューサ	φ75受口×50挿口	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFレテューサ	φ100受口×50挿口	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFレテューサ	φ100受口×75挿口	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEEFレテューサ	φ150受口×100挿口	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEオネジ付ソケット	φ50EF継手×SPオネジ	配水用	個	見積価格	16,000	
HPPEスベコット111/4°ベント	φ50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスベコット221/2°ベント	φ50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスベコット45°ベント	φ50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスベコット90°ベント	φ50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスベコットF7ﾀﾞﾌﾞﾙ	φ50GF	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスベコットF7ﾀﾞﾌﾞﾙ	φ75GF	配水用	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
HPPEスビ°コ°ツツF7タ°フ°ター	φ100GF	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツF7タ°フ°ター	φ150GF	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ50H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ50H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ50H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ75H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ75H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ75H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ100H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ100H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ100H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ150H=300	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ150H=450	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツS^°ント°	φ150H=600	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツキャツフ°	φ50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツキャツフ°	φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツキャツフ°	φ100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツキャツフ°	φ150	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツチース°	φ50×φ50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツレテ°ユーサ	φ75×50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツレテ°ユーサ	φ100×50	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツレテ°ユーサ	φ100×75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEスビ°コ°ツツレテ°ユーサ	φ150×100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEフランジ°付EFチース°片受	φ150×φ75	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEフランジ°付EFチース°片受	φ150×φ100	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEフランジ°付EFチース°両受	φ75×φ75GF	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEフランジ°付EFチース°両受	φ100×φ75GF	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEフランジ°付EFチース°両受	φ150×φ75GF	配水用	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
HPPEフランジ付EFチース両受	φ150×φ100GF	配水用	個	建設物価・積算資料		
HPPEフランジ付T字管両受	φ75×φ75台座付効離脱GF	配水用	個	見積価格	106,000	
HPPEフランジ付T字管両受	φ100×φ75台座付効離脱GF	配水用	個	見積価格	142,000	
HPPEフランジ付T字管両受	φ150×φ75台座付効離脱GF	配水用	個	見積価格	205,000	
HPPEメーソケット	φ50EF継手×フクロット	配水用	個	見積価格	21,200	
HPPE異種管継手 (GX形挿口×PE挿口)	φ75	配水用	個	見積価格	43,100	
HPPE異種管継手 (GX形挿口×PE挿口)	φ100	配水用	個	見積価格	63,100	
HPPE異種管継手 (GX形挿口×PE挿口)	φ150	配水用	個	見積価格	107,000	
HPPE異種管継手 (K形挿口×PE挿口)	φ75	配水用	個	見積価格	30,500	
HPPE異種管継手 (K形挿口×PE挿口)	φ100	配水用	個	見積価格	48,400	
HPPE異種管継手 (K形挿口×PE挿口)	φ150	配水用	個	見積価格	80,200	
HPPE異種管継手 (NS形挿口×PE挿口)	φ75	配水用	個	見積価格	27,500	
HPPE異種管継手 (NS形挿口×PE挿口)	φ100	配水用	個	見積価格	43,300	
HPPE異種管継手 (NS形挿口×PE挿口)	φ150	配水用	個	見積価格	76,200	
HPPE水道配水用*ポリエチレン管直管	φ50×5000	配水用	本	建設物価・積算資料		
HPPE水道配水用*ポリエチレン管直管	φ75×5000	配水用	本	建設物価・積算資料		
HPPE水道配水用*ポリエチレン管直管	φ100×5000	配水用	本	建設物価・積算資料		
HPPE水道配水用*ポリエチレン管直管	φ150×5000	配水用	本	建設物価・積算資料		
HPPE水道配水用*ポリエチレン管片受直管	φ50×5000	配水用	本	建設物価・積算資料		
HPPE水道配水用*ポリエチレン管片受直管	φ75×5000	配水用	本	建設物価・積算資料		
HPPE水道配水用*ポリエチレン管片受直管	φ100×5000	配水用	本	建設物価・積算資料		
HPPE水道配水用*ポリエチレン管片受直管	φ150×5000	配水用	本	建設物価・積算資料		
K形管栓帽	φ75	内面粉体塗装	個	見積価格	29,100	
K形管栓帽	φ100	内面粉体塗装	個	見積価格	36,600	
K形管栓帽	φ150	内面粉体塗装	個	見積価格	54,000	
K形管栓帽	φ200	内面粉体塗装	個	見積価格	69,300	
K形管栓帽	φ250	内面粉体塗装	個	見積価格	94,300	
K形管栓帽	φ300	内面粉体塗装	個	見積価格	122,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
K形管栓帽	φ350	内面粉体塗装	個	見積価格	172,000	
K形管栓帽	φ400	内面粉体塗装	個	見積価格	270,000	
K形管栓帽	φ500	内面粉体塗装	個	見積価格	464,000	
K形管栓帽	φ600	内面粉体塗装	個	見積価格	559,000	
K形2種直管	φ400×6000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形2種直管	φ500×6000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形2種直管	φ600×6000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形3種直管	φ75×4000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形3種直管	φ100×4000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形3種直管	φ150×5000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形3種直管	φ200×5000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形3種直管	φ250×5000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形3種直管	φ300×6000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形3種直管	φ400×6000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形3種直管	φ500×6000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形3種直管	φ600×6000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
K形押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ75(G5527)		組	建設物価・積算資料		
K形押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ100(G5527)		組	建設物価・積算資料		
K形押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ150(G5527)		組	建設物価・積算資料		
K形押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ200(G5527)		組	建設物価・積算資料		
K形押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ250(G5527)		組	建設物価・積算資料		
K形押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ300(G5527)		組	建設物価・積算資料		
K形押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ350(G5527)		組	建設物価・積算資料		
K形押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ400(G5527)		組	建設物価・積算資料		
K形コム輪	φ75		個	見積価格	1,380	
K形コム輪	φ100		個	見積価格	1,560	
K形コム輪	φ150		個	見積価格	2,180	
K形コム輪	φ200		個	見積価格	2,710	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
K形ｺﾞﾑ輪	φ250		個	見積価格	3,500	
K形ｺﾞﾑ輪	φ300		個	見積価格	6,220	
K形ｺﾞﾑ輪	φ350		個	見積価格	7,590	
K形ｺﾞﾑ輪	φ400		個	見積価格	8,520	
K形継輪	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形継輪	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形継輪	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形継輪	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形継輪	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形継輪	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形継輪	φ350	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形継輪	φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形継輪	φ500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形継輪	φ600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ75離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	15,200	
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ100離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	17,700	
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ150離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	26,400	
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ200離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	30,500	
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ250離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	41,300	
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ300離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	47,800	
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ350離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	77,000	
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ400離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	97,000	
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ500離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	123,000	
K形特殊押輪(SUS金具ｺﾞﾑ輪セット)	φ600離脱防止力3DkN以上		個	見積価格	204,000	
K形特殊押輪(防食T頭ﾎﾞﾙﾄ等セット)	φ75金具ｺﾞﾑ輪1組		組	建設物価・積算資料		
K形特殊押輪(防食T頭ﾎﾞﾙﾄ等セット)	φ100金具ｺﾞﾑ輪1組		組	建設物価・積算資料		
K形特殊押輪(防食T頭ﾎﾞﾙﾄ等セット)	φ150金具ｺﾞﾑ輪1組		組	建設物価・積算資料		
K形特殊押輪(防食T頭ﾎﾞﾙﾄ等セット)	φ200金具ｺﾞﾑ輪1組		組	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
K形特殊押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ250金具ゴム輪1組		組	建設物価・積算資料		
K形特殊押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ300金具ゴム輪1組		組	建設物価・積算資料		
K形特殊押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ350金具ゴム輪1組		組	建設物価・積算資料		
K形特殊押輪(防食T頭ホルト等セット)	φ400金具ゴム輪1組		組	建設物価・積算資料		
K形フランジ付T字管	φ75×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形フランジ付T字管	φ100×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形フランジ付T字管	φ150×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形フランジ付T字管	φ150×φ100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形フランジ付T字管	φ200×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形フランジ付T字管	φ200×φ100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形フランジ付T字管	φ250×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形フランジ付T字管	φ250×φ100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形フランジ付T字管	φ300×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形フランジ付T字管	φ300×φ100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形曲管11° 1/4	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管11° 1/4	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管11° 1/4	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管11° 1/4	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管11° 1/4	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管11° 1/4	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管11° 1/4	φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管11° 1/4	φ500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管11° 1/4	φ600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管22° 1/2	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管22° 1/2	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管22° 1/2	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管22° 1/2	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管22° 1/2	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
K形曲管22° 1/2	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管22° 1/2	φ 400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管22° 1/2	φ 500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管22° 1/2	φ 600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管45°	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管45°	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管45°	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管45°	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管45°	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管45°	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管45°	φ 400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管45°	φ 500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管45°	φ 600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管5° 5/8	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管5° 5/8	φ 400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管5° 5/8	φ 500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管5° 5/8	φ 600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管90°	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管90°	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管90°	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管90°	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管90°	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管90°	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管90°	φ 400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管90°	φ 500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形曲管90°	φ 600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形空気抜穴付継輪	φ 75抜穴口径50mm	内面粉体塗装	個	見積価格	31,700	
K形空気抜穴付継輪	φ 100抜穴口径50mm	内面粉体塗装	個	見積価格	36,800	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
K形空気抜穴付継輪	φ150抜穴口径50mm	内面粉体塗装	個	見積価格	46,600	
K形空気抜穴付継輪	φ200抜穴口径50mm	内面粉体塗装	個	見積価格	57,000	
K形空気抜穴付継輪	φ250抜穴口径50mm	内面粉体塗装	個	見積価格	81,200	
K形空気抜穴付継輪	φ300抜穴口径50mm	内面粉体塗装	個	見積価格	108,000	
K形空気抜穴付継輪	φ350抜穴口径50mm	内面粉体塗装	個	見積価格	124,000	
K形空気抜穴付継輪	φ400抜穴口径50mm	内面粉体塗装	個	見積価格	145,000	
K形受挿し片落管	φ100×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ150×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ200×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ200×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ250×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ250×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ250×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ300×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ300×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ300×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿し片落管	φ300×φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形受挿ワトシル仕切弁	φ75		基	見積価格	119,000	
K形受挿ワトシル仕切弁	φ100		基	見積価格	148,000	
K形受挿ワトシル仕切弁	φ150		基	見積価格	243,000	
K形受挿ワトシル仕切弁	φ200		基	見積価格	354,000	
K形受挿ワトシル仕切弁	φ250		基	見積価格	516,000	
K形受挿ワトシル仕切弁	φ300		基	見積価格	691,000	
K形栓(防食T* <sup>o</sup> ルト・ゴ <sup>o</sup> ム輪込)	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形栓(防食T* <sup>o</sup> ルト・ゴ <sup>o</sup> ム輪込)	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形栓(防食T* <sup>o</sup> ルト・ゴ <sup>o</sup> ム輪込)	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形栓(防食T* <sup>o</sup> ルト・ゴ <sup>o</sup> ム輪込)	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形栓(防食T* <sup>o</sup> ルト・ゴ <sup>o</sup> ム輪込)	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
K形栓(防食T <sup>h</sup> ルト・ゴ <sup>u</sup> ム輪込)	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形栓(防食T <sup>h</sup> ルト・ゴ <sup>u</sup> ム輪込)	φ350	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形栓(防食T <sup>h</sup> ルト・ゴ <sup>u</sup> ム輪込)	φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形栓(防食T <sup>h</sup> ルト・ゴ <sup>u</sup> ム輪込)	φ500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形栓(防食T <sup>h</sup> ルト・ゴ <sup>u</sup> ム輪込)	φ600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ100×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ150×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ200×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ200×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ250×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ250×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ250×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ300×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ300×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ300×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形挿し受片落管	φ300×φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ75形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ100形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ150形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ200形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ250形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ300形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ400形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ500形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ600形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管1号	φ75形式2GF7.5Kカ <sup>g</sup> ケット1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管1号	φ100形式2GF7.5Kカ <sup>g</sup> ケット1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管1号	φ150形式2GF7.5Kカ <sup>g</sup> ケット1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
K形短管1号	φ200形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管1号	φ250形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管1号	φ300形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管1号	φ400形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管1号	φ500形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管1号	φ600形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管2号	φ75形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管2号	φ100形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管2号	φ150形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管2号	φ200形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管2号	φ250形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管2号	φ300形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管2号	φ400形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管2号	φ500形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管2号	φ600形式1RF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形短管2号	φ75形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管2号	φ100形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管2号	φ150形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管2号	φ200形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管2号	φ250形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管2号	φ300形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管2号	φ400形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管2号	φ500形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形短管2号	φ600形式2GF7.5Kカ*スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
K形特殊押輪(二つ割)	φ250付属品込み		組	見積価格	52,500	
K形特殊押輪(二つ割)	φ300付属品込み		組	見積価格	57,500	
K形特殊押輪(二つ割)	φ350付属品込み		組	見積価格	70,900	
K形特殊押輪(二つ割)	φ400付属品込み		組	見積価格	92,700	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
K形特殊押輪(二つ割)	φ500付属品込み		組	見積価格	124,000	
K形特殊押輪(二つ割)	φ600付属品込み		組	見積価格	138,000	
K形二受T字管	φ75×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ100×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ100×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ150×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ150×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ150×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ200×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ200×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ200×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ250×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ250×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ250×φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ300×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ300×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ300×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形二受T字管	φ300×φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形排水T字管	φ200×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形排水T字管	φ250×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
K形排水T字管	φ300×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形管栓帽	φ75離脱防止金具付	解体矢を使用せず解体可能な構造	個	見積価格	63,400	
NS形管栓帽	φ100離脱防止金具付	解体矢を使用せず解体可能な構造	個	見積価格	77,500	
NS形管栓帽	φ150離脱防止金具付	解体矢を使用せず解体可能な構造	個	見積価格	106,000	
NS形管栓帽	φ200離脱防止金具付	解体矢を使用せず解体可能な構造	個	見積価格	132,000	
NS形管栓帽	φ250離脱防止金具付	解体矢を使用せず解体可能な構造	個	見積価格	169,000	
NS形管栓帽	φ300離脱防止金具付	解体矢を使用せず解体可能な構造	個	見積価格	203,000	
NS形管栓帽	φ400離脱防止金具付	解体矢を使用せず解体可能な構造	個	見積価格	384,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
NS形受口用管栓	φ 500付属品込		個	建設物価・積算資料		
NS形受口用管栓	φ 600付属品込		個	建設物価・積算資料		
NS形受口用管栓	φ 75付属品込		個	見積価格	49,700	
NS形受口用管栓	φ 100付属品込		個	見積価格	66,100	
NS形受口用管栓	φ 150付属品込		個	見積価格	90,200	
NS形受口用管栓	φ 200付属品込		個	見積価格	106,000	
NS形受口用管栓	φ 250付属品込		個	見積価格	134,000	
NS形受口用管栓 (異形管受口用)	φ 300付属品込		個	見積価格	137,000	
NS形受口用管栓 (直管受口用)	φ 300付属品込		個	見積価格	190,000	
NS形受口用管栓 (直管受口用)	φ 350付属品込		個	見積価格	225,000	
NS形受口用管栓 (直管受口用)	φ 400付属品込		個	見積価格	327,000	
NS形受口用管栓 (異形管受口用)	φ 350付属品込		個	見積価格	162,000	
NS形受口用管栓 (異形管受口用)	φ 400付属品込		個	見積価格	191,000	
NS形1種直管	φ 75 × 4000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形1種直管	φ 100 × 4000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形1種直管	φ 150 × 5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形1種直管	φ 200 × 5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形1種直管	φ 250 × 5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形1種直管	φ 300 × 6000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形1種直管	φ 400 × 6000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形3種直管	φ 75 × 4000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形3種直管	φ 100 × 4000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形3種直管	φ 150 × 5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形3種直管	φ 200 × 5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形3種直管	φ 250 × 5000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形3種直管	φ 300 × 6000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形3種直管	φ 400 × 6000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形S種直管	φ 500 × 6000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
NS形S種直管	φ 600 × 6000	内面粉体塗装	本	建設物価・積算資料		
NS形コム輪	φ 75		個	見積価格	1,220	
NS形コム輪	φ 100		個	見積価格	1,380	
NS形コム輪	φ 150		個	見積価格	2,060	
NS形コム輪	φ 200		個	見積価格	2,930	
NS形コム輪	φ 250		個	見積価格	3,410	
NS形コム輪	φ 300		個	見積価格	5,830	
NS形コム輪	φ 400		個	見積価格	9,240	
NS形コム輪	φ 500		個	見積価格	4,490	
NS形コム輪	φ 600		個	見積価格	4,890	
NS形 センターキャップ 式ハ タワライ弁	φ 350		基	建設物価		
NS形 センターキャップ 式ハ タワライ弁	φ 450		基	建設物価		
NS形センターキャップ 式ハ タワライ弁	φ 400		基	建設物価		
NS形センターキャップ 式ハ タワライ弁	φ 500		基	建設物価		
NS形センターキャップ 式ハ タワライ弁	φ 600		基	建設物価		
NS形フランチ 付T字管	φ 75 × φ 75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 100 × φ 75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 150 × φ 75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 150 × φ 100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 200 × φ 75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 200 × φ 100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 250 × φ 75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 250 × φ 100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 300 × φ 75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 300 × φ 100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 400 × φ 75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 400 × φ 100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フランチ 付T字管	φ 500 × φ 75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
NS形フワンジ付T字管	φ500×φ100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フワンジ付T字管	φ600×φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形フワンジ付T字管	φ600×φ100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形両受曲管22° 1/2	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管22° 1/2	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管22° 1/2	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管22° 1/2	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管22° 1/2	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管22° 1/2	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管22° 1/2	φ400	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管45°	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管45°	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管45°	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管45°	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管45°	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管45°	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形両受曲管45°	φ400	内面粉体塗装	個	建設物価		
NS形乙字管	φ75H=300		個	見積価格	33,900	
NS形乙字管	φ100H=300		個	見積価格	44,400	
NS形乙字管	φ150H=300		個	見積価格	67,200	
NS形乙字管	φ200H=300		個	見積価格	104,000	
NS形乙字管	φ250H=300		個	見積価格	140,000	
NS形乙字管	φ300H=300		個	見積価格	195,000	
NS形乙字管	φ75H=450		個	見積価格	37,700	
NS形乙字管	φ100H=450		個	見積価格	50,400	
NS形乙字管	φ150H=450		個	見積価格	73,600	
NS形乙字管	φ200H=450		個	見積価格	117,000	
NS形乙字管	φ250H=450		個	見積価格	157,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
NS形乙字管	φ300H=450		個	見積価格	219,000	
NS形曲管11° 1/4	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管11° 1/4	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管11° 1/4	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管11° 1/4	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管11° 1/4	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管11° 1/4	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管11° 1/4	φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管11° 1/4	φ500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管11° 1/4	φ600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管22° 1/2	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管22° 1/2	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管22° 1/2	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管22° 1/2	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管22° 1/2	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管22° 1/2	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管22° 1/2	φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管22° 1/2	φ500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管22° 1/2	φ600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管45°	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管45°	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管45°	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管45°	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管45°	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管45°	φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管45°	φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管45°	φ500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管45°	φ600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
NS形曲管5° 5/8	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管5° 5/8	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管5° 5/8	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管5° 5/8	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管5° 5/8	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管5° 5/8	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管5° 5/8	φ 400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管5° 5/8	φ 500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管5° 5/8	φ 600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管90°	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管90°	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管90°	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管90°	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管90°	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管90°	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管90°	φ 400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管90°	φ 500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形曲管90°	φ 600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形継輪	φ 75離脱防止金具付	内面粉体塗装	個	見積価格	65,700	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
NS形継輪	φ100離脱防止金具付	内面粉体塗装	個	見積価格	77,400	
NS形継輪	φ150離脱防止金具付	内面粉体塗装	個	見積価格	104,000	
NS形継輪	φ200離脱防止金具付	内面粉体塗装	個	見積価格	132,000	
NS形継輪	φ250離脱防止金具付	内面粉体塗装	個	見積価格	166,000	
NS形継輪	φ300離脱防止金具付	内面粉体塗装	個	見積価格	207,000	
NS形継輪	φ400離脱防止金具付	内面粉体塗装	個	見積価格	311,000	
NS形継輪	φ500離脱防止金具付	内面粉体塗装	個	見積価格	468,000	
NS形継輪	φ600離脱防止金具付	内面粉体塗装	個	見積価格	560,000	
NS形受挿し片落管	φ100×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ150×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ200×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ200×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ250×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ250×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ250×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ300×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ300×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ300×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ300×φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ400×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ400×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ400×φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ400×φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ400×φ350	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ500×φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ500×φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ600×φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿し片落管	φ600×φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
NS形受挿し片落管	φ 600 × φ 500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形受挿ワトソール仕切弁	φ 75		基	建設物価・積算資料		
NS形受挿ワトソール仕切弁	φ 100		基	建設物価・積算資料		
NS形受挿ワトソール仕切弁	φ 150		基	建設物価・積算資料		
NS形受挿ワトソール仕切弁	φ 200		基	建設物価・積算資料		
NS形受挿ワトソール仕切弁	φ 250		基	建設物価・積算資料		
NS形受挿ワトソール仕切弁	φ 300		基	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 100 × φ 75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 150 × φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 200 × φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 200 × φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 250 × φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 250 × φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 250 × φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 300 × φ 100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 300 × φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 300 × φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 300 × φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 400 × φ 150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 400 × φ 200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 400 × φ 250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 400 × φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 400 × φ 350	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 500 × φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 500 × φ 400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 600 × φ 300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 600 × φ 400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形挿し受片落管	φ 600 × φ 500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
NS形短管1号	φ75形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管1号	φ100形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管1号	φ150形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管1号	φ200形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管1号	φ250形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管1号	φ300形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管1号	φ400形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管1号	φ500形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管1号	φ600形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管2号	φ75形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管2号	φ100形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管2号	φ150形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管2号	φ200形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管2号	φ250形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管2号	φ300形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管2号	φ400形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管2号	φ500形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形短管2号	φ600形式2か°スケツト1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ75×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ100×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ100×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ150×φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ150×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ150×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ200×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ200×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ200×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ250×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
NS形二受T字管	φ250×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ250×φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ300×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ300×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ300×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ300×φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ400×φ300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ400×φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ500×φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ500×φ500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ600×φ400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ600×φ500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形二受T字管	φ600×φ600	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形排水T字管	φ200×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形排水T字管	φ250×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形排水T字管	φ300×φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形排水T字管	φ400×φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形排水T字管	φ500×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形排水T字管	φ600×φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
NS形両受ソトソール仕切弁	φ75		基	建設物価・積算資料		
NS形両受ソトソール仕切弁	φ100		基	建設物価・積算資料		
NS形両受ソトソール仕切弁	φ150		基	建設物価・積算資料		
NS形両受ソトソール仕切弁	φ200		基	建設物価・積算資料		
NS形両受ソトソール仕切弁	φ250		基	建設物価・積算資料		
NS形両受ソトソール仕切弁	φ300		基	建設物価・積算資料		
PC継手	φ50ㄥ離脱		個	見積価格	63,000	
PC継手	φ75ㄥ離脱		個	見積価格	55,200	
PC継手	φ100ㄥ離脱		個	見積価格	75,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
PC継手	φ150幼離脱		個	見積価格	113,000	
PEP用EF異径ソケット	φ25×20EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径ソケット	φ30×25EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径ソケット	φ40×30EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径ソケット	φ50×30EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径ソケット	φ50×40EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径チース	φ25×20EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径チース	φ30×20EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径チース	φ30×25EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径チース	φ40×20EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径チース	φ40×25EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径チース	φ50×20EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EF異径チース	φ50×25EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFエルブ 90°	φ20EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFエルブ 90°	φ25EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFエルブ 90°	φ30EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFエルブ 90°	φ40EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFソケット	φ20EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFソケット	φ25EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFソケット	φ30EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFソケット	φ40EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFソケット	φ50EF継手PWA規格	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFチース 両受	φ20×20EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用EFチース 両受	φ25×25EF継手	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用オネ 付ソケット	φ20EF継手×SPオネ	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用オネ 付ソケット	φ25EF継手×SPオネ	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用オネ 付ソケット	φ30EF継手×SPオネ	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用オネ 付ソケット	φ40EF継手×SPオネ	給水用	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
PEP用変換継手	φ50JWW挿口×PWA挿口	配水用から給水用に変換	個	見積価格	8,920	
PEP用メータソケット	φ20EF継手×フロナット	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用メータソケット	φ25EF継手×フロナット	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用メータソケット	φ30EF継手×フロナット	給水用	個	建設物価		
PEP用メータソケット	φ40EF継手×フロナット	給水用	個	建設物価		
PEP用メネジ付ソケット	φ20EF継手×SPメネジ	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用メネジ付ソケット	φ25EF継手×SPメネジ	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用メネジ付ソケット	φ30EF継手×SPメネジ	給水用	個	建設物価		
PEP用メネジ付ソケット	φ40EF継手×SPメネジ	給水用	個	建設物価		
PEP用メネジ付ソケット	φ50EF継手×SPメネジ	給水用	個	建設物価・積算資料		
PEP用管栓帽	φ50φ離脱	配水用	個	見積価格	30,000	
PEP用管栓帽	φ75φ離脱	配水用	個	見積価格	35,400	
PEP用管栓帽	φ100φ離脱	配水用	個	見積価格	48,600	
PEP用管栓帽	φ150φ離脱	配水用	個	見積価格	77,400	
PEP用補修バンド	φ50PEP管圧着保護用	配水用	個	見積価格	69,100	
P-Link	φ75		個	建設物価・積算資料		
P-Link	φ100		個	建設物価・積算資料		
P-Link	φ150		個	建設物価・積算資料		
P-Link	φ200		個	建設物価・積算資料		
P-Link	φ250		個	建設物価・積算資料		
P-Link	φ300		個	建設物価・積算資料		
PP継手	φ50φ離脱		個	見積価格	49,600	
PP継手	φ75φ離脱		個	見積価格	58,300	
PP継手	φ100φ離脱		個	見積価格	84,100	
PP継手	φ150φ離脱		個	見積価格	122,000	
PP継手空気穴付	φ75φ離脱抜穴口径50mm		個	見積価格	34,200	
PP継手空気穴付	φ100φ離脱抜穴口径50mm		個	見積価格	49,500	
PP継手空気穴付	φ150φ離脱抜穴口径50mm		個	見積価格	81,800	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
PV継手	φ50×40カ離脱		個	見積価格	34,200	
PV継手	φ50カ離脱		個	見積価格	36,800	
PV継手	φ75カ離脱		個	見積価格	43,300	
PV継手	φ100カ離脱		個	見積価格	58,700	
PV継手	φ150カ離脱		個	見積価格	95,500	
RDU溝蓋T6	650×1m 500用	参考重量123kg	個	群馬県基礎単価		
SBソケット	φ25		個	見積価格	9,200	
SBソケット	φ32		個	見積価格	10,500	
SBソケット	φ40		個	見積価格	11,500	
SBソケット	φ50		個	見積価格	12,700	
SP・Vユニテ 管材×ビニル管	φ13鉛対策型		個	見積価格	1,910	
SP・Vユニテ 管材×ビニル管	φ20鉛対策型		個	見積価格	3,130	
SP・Vユニテ 管材×ビニル管	φ25鉛対策型		個	見積価格	4,910	
SP・Vユニテ 管材×ビニル管	φ30鉛対策型		個	見積価格	7,340	
SP・Vユニテ 管材×ビニル管	φ40鉛対策型		個	見積価格	10,800	
SP・Vユニテ 管材×ビニル管	φ50鉛対策型		個	見積価格	14,800	
SP <sub>レ</sub> フ 平行材×鋼管材	φ13鉛対策型		個	見積価格	925	
SP <sub>レ</sub> フ 平行材×鋼管材	φ20鉛対策型		個	見積価格	1,540	
SP <sub>レ</sub> フ 平行材×鋼管材	φ25鉛対策型		個	見積価格	2,520	
SP <sub>レ</sub> フ 平行材×鋼管材	φ30鉛対策型		個	見積価格	3,920	
SP <sub>レ</sub> フ 平行材×鋼管材	φ40鉛対策型		個	見積価格	5,520	
SP <sub>レ</sub> フ 平行材×鋼管材	φ50鉛対策型		個	見積価格	7,940	
SP <sub>レ</sub> フ フナット×鋼管材	φ13鉛対策型		個	見積価格	1,430	
SP <sub>レ</sub> フ フナット×鋼管材	φ20鉛対策型		個	見積価格	2,180	
SP <sub>レ</sub> フ フナット×鋼管材	φ25鉛対策型		個	見積価格	3,320	
SP <sub>レ</sub> フ フナット×鋼管材	φ30鉛対策型		個	見積価格	5,440	
SP <sub>レ</sub> フ フナット×鋼管材	φ40鉛対策型		個	見積価格	6,890	
SP <sub>レ</sub> フ フナット×鋼管材	φ50鉛対策型		個	見積価格	11,100	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
SUSホルトナット	M12×55		個	見積価格	395	
SUSホルトナット	M16×65		個	見積価格	811	
SUSホルトナット	M16×75		個	見積価格	876	
SUSホルトナット	M16×85		個	見積価格	967	
T形3種直管	φ75×4000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
T形3種直管	φ100×4000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
T形3種直管	φ150×5000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
T形3種直管	φ200×5000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
T形3種直管	φ250×5000	内面マルチライニング	本	建設物価・積算資料		
T形コム輪	φ75		個	積算資料		
T形コム輪	φ100		個	積算資料		
T形コム輪	φ150		個	積算資料		
T形コム輪	φ200		個	積算資料		
T形コム輪	φ250		個	積算資料		
T形曲管11° 1/4	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管11° 1/4	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管11° 1/4	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管11° 1/4	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管11° 1/4	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管22° 1/2	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管22° 1/2	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管22° 1/2	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管22° 1/2	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管22° 1/2	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管45°	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管45°	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管45°	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管45°	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
T形曲管45°	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管90°	φ75	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管90°	φ100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管90°	φ150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管90°	φ200	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形曲管90°	φ250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
T形栓	φ75 <sup>ホ</sup> ルト・ナット・ゴム輪込	内面粉体塗装	個	見積価格	11,400	
T形栓	φ100 <sup>ホ</sup> ルト・ナット・ゴム輪込	内面粉体塗装	個	見積価格	14,000	
T形栓	φ150 <sup>ホ</sup> ルト・ナット・ゴム輪込	内面粉体塗装	個	見積価格	20,500	
T形栓	φ200 <sup>ホ</sup> ルト・ナット・ゴム輪込	内面粉体塗装	個	見積価格	36,400	
T形栓	φ250 <sup>ホ</sup> ルト・ナット・ゴム輪込	内面粉体塗装	個	見積価格	49,300	
T形短管1号	φ75形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形短管1号	φ100形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形短管1号	φ150形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形短管1号	φ200形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形短管1号	φ250形式2GF7.5K	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形短管2号	φ75形式2GF7.5K <sup>カ</sup> スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形短管2号	φ100形式2GF7.5K <sup>カ</sup> スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形短管2号	φ150形式2GF7.5K <sup>カ</sup> スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形短管2号	φ200形式2GF7.5K <sup>カ</sup> スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形短管2号	φ250形式2GF7.5K <sup>カ</sup> スケツ1号	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料 +フランジ面(GF)加工費		
T形離脱防止金具	φ75金具本体		個	建設物価		
T形離脱防止金具	φ100金具本体		個	建設物価		
T形離脱防止金具	φ150金具本体		個	建設物価		
T形離脱防止金具	φ200金具本体		個	建設物価		
T形離脱防止金具	φ250金具本体		個	建設物価		
VA継手	φ50離脱防止金具付		個	見積価格	21,500	
VA継手	φ75離脱防止金具付		個	見積価格	33,600	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
VA継手	φ100離脱防止金具付		個	見積価格	45,300	
VA継手	φ150離脱防止金具付		個	見積価格	65,600	
VA継手	φ150×φ125離脱防止金具付		個	見積価格	64,400	
VC継手	φ75離脱防止金具付		個	見積価格	29,000	
VC継手	φ100離脱防止金具付		個	見積価格	39,000	
VC継手	φ150離脱防止金具付		個	見積価格	55,800	
VC継手	φ200離脱防止金具付		個	見積価格	73,900	
VPユニツケ ガイトナット×ビニル	φ13鉛対策型		個	見積価格	990	
VPユニツケ ガイトナット×ビニル	φ20鉛対策型		個	見積価格	1,610	
VPユニツケ ガイトナット×ビニル	φ25鉛対策型		個	見積価格	2,400	
VPユニツケ ガイトナット×ビニル	φ30鉛対策型		個	見積価格	3,430	
VPユニツケ ガイトナット×ビニル	φ40鉛対策型		個	見積価格	5,340	
VPユニツケ ガイトナット×ビニル	φ50鉛対策型		個	見積価格	6,890	
VS継手	φ50離脱防止金具付		個	見積価格	24,000	
VS継手	φ75離脱防止金具付		個	見積価格	31,700	
VS継手	φ100離脱防止金具付		個	見積価格	45,400	
VS継手	φ150離脱防止金具付		個	見積価格	63,800	
VS継手	φ200離脱防止金具付		個	見積価格	109,000	
異径ホソリソケット (一層管用)	φ20×13(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホソリソケット (一層管用)	φ25×13(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホソリソケット (一層管用)	φ25×20(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホソリソケット (一層管用)	φ30×13(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホソリソケット (一層管用)	φ30×20(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホソリソケット (一層管用)	φ30×25(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホソリソケット (一層管用)	φ40×13(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホソリソケット (一層管用)	φ40×20(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホソリソケット (一層管用)	φ40×25(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホソリソケット (一層管用)	φ40×30(砲金製)YT		組	建設物価		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
異径ホリソケット (一層管用)	φ50×13(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホリソケット (一層管用)	φ50×20(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホリソケット (一層管用)	φ50×25(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホリソケット (一層管用)	φ50×30(砲金製)YT		組	建設物価		
異径ホリソケット (一層管用)	φ50×40(砲金製)YT		組	建設物価		
鉛管用修理ハルブ(SPIハブ)	内径13mm	一種 純鉛管用	個	見積価格	6,090	
鉛管用修理ハルブ(SPIハブ)	内径20mm	一種 純鉛管用	個	見積価格	9,890	
鉛管用修理ハルブ(SPIハブ)	内径25mm	一種 純鉛管用	個	見積価格	15,100	
鉛管用修理ハルブ(SPIハブ)	内径13mm	二種 合金鉛管用	個	見積価格	6,090	
鉛管用修理ハルブ(SPIハブ)	内径20mm	二種 合金鉛管用	個	見積価格	9,890	
鉛管用修理ハルブ(SPIハブ)	内径25mm	二種 合金鉛管用	個	見積価格	15,100	
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ40×φ13鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ40×φ20鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ50×φ13鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ50×φ20鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ75×φ20鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ75×φ25鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ75×φ30鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ75×φ40鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ100×φ20鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ100×φ25鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ100×φ30鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ100×φ40鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ100×φ50鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ150×φ20鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ150×φ25鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ150×φ30鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ150×φ40鉛対策型		個	積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ150×φ50鉛対策型		個	積算資料		
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ30×φ20鉛対策型		個	見積価格	18,700	
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ50×φ25鉛対策型		個	見積価格	22,800	
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ50×φ30鉛対策型		個	見積価格	49,300	
塩ビ・鋼管用ナール分水栓	φ75×φ50鉛対策型		個	見積価格	74,700	
塩ビ製11° 1/4インチ (HI RR)	φ50コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製11° 1/4インチ (HI RR)	φ75コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製11° 1/4インチ (HI RR)	φ100コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製11° 1/4インチ (HI RR)	φ150コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製22° 1/2インチ (HI RR)	φ50コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製22° 1/2インチ (HI RR)	φ75コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製22° 1/2インチ (HI RR)	φ100コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製22° 1/2インチ (HI RR)	φ150コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製45° 1/2インチ (HI RR)	φ50コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製45° 1/2インチ (HI RR)	φ75コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製45° 1/2インチ (HI RR)	φ100コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製45° 1/2インチ (HI RR)	φ150コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製90° 1/2インチ (HI RR)	φ50コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製90° 1/2インチ (HI RR)	φ75コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製90° 1/2インチ (HI RR)	φ100コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製90° 1/2インチ (HI RR)	φ150コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製Sインチ (HI RR)	φ50H=250コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製Sインチ (HI RR)	φ75H=300コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製Sインチ (HI RR)	φ100H=300コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製Sインチ (HI RR)	φ150H=300コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI RR)	φ75×φ50コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI RR)	φ100×φ75コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI RR)	φ150×φ100コム輪受口継手		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
塩ビ製両受ソケット(HIRR)	φ50ｺﾞㇰ輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製両受ソケット(HIRR)	φ75ｺﾞㇰ輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製両受ソケット(HIRR)	φ100ｺﾞㇰ輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製両受ソケット(HIRR)	φ150ｺﾞㇰ輪受口継手		個	建設物価・積算資料		
カップリング	φ50(配管用)離脱防止機能付		個	見積価格	11,200	
カップリング	φ75(配管用)離脱防止機能付		個	見積価格	15,600	
カップリング	φ100(配管用)離脱防止機能付		個	見積価格	17,000	
カップリング	φ150(配管用)離脱防止機能付		個	見積価格	31,500	
カップリング	φ200(配管用)離脱防止機能付		個	見積価格	71,400	
カップリング	φ250(配管用)離脱防止機能付		個	見積価格	111,000	
カップリング	φ300(配管用)離脱防止機能付		個	見積価格	127,000	
カップリング	φ50		個	見積価格	10,200	
カップリング	φ75		個	見積価格	13,700	
カップリング	φ100		個	見積価格	15,500	
カップリング	φ150		個	見積価格	23,900	
カップリング	φ200		個	見積価格	36,600	
カップリング	φ250		個	見積価格	41,100	
カップリング	φ300		個	見積価格	46,200	
ゲートバルブ5Kgf/cm <sup>2</sup>	φ13青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
ゲートバルブ5Kgf/cm <sup>2</sup>	φ20青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
ゲートバルブ5Kgf/cm <sup>2</sup>	φ25青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
ゲートバルブ5Kgf/cm <sup>2</sup>	φ30青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
ゲートバルブ5Kgf/cm <sup>2</sup>	φ40青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
ゲートバルブ5Kgf/cm <sup>2</sup>	φ50青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
高密度ポリエチレン管(PEP管)	φ20×5000	給水用	m	見積価格	402	
高密度ポリエチレン管(PEP管)	φ25×5000	給水用	m	見積価格	506	
高密度ポリエチレン管(PEP管)	φ30×5000	給水用	m	見積価格	702	
高密度ポリエチレン管(PEP管)	φ40×5000	給水用	m	見積価格	1,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
小型空気弁	φ25サトル分水栓用 吸排機能付		基	見積価格	73,300	
ゴム輪形耐衝撃性硬質塩ビ管直管 (HIVP)	φ40×5000片受		本	建設物価・積算資料		
ゴム輪形耐衝撃性硬質塩ビ管直管 (HIVP)	φ50×5000片受		本	建設物価・積算資料		
ゴム輪形耐衝撃性硬質塩ビ管直管 (HIVP)	φ75×5000片受		本	建設物価・積算資料		
ゴム輪形耐衝撃性硬質塩ビ管直管 (HIVP)	φ100×5000片受		本	建設物価・積算資料		
ゴム輪形耐衝撃性硬質塩ビ管直管 (HIVP)	φ150×5000片受		本	建設物価・積算資料		
サトル分水栓用キャップ	φ13		個	見積価格	585	
サトル分水栓用キャップ	φ20		個	見積価格	940	
サトル分水栓用キャップ	φ25		個	見積価格	1,220	
サトル分水栓用キャップ	φ30		個	見積価格	1,730	
サトル分水栓用キャップ	φ40		個	見積価格	2,600	
サトル分水栓用キャップ	φ50		個	見積価格	4,210	
塩ビ管用管栓帽	φ75	内面粉体塗装	個	見積価格	18,600	
塩ビ管用管栓帽	φ100	内面粉体塗装	個	見積価格	27,400	
塩ビ管用管栓帽	φ150	内面粉体塗装	個	見積価格	37,000	
塩ビ管用管栓帽	φ200	内面粉体塗装	個	見積価格	65,600	
伸縮可とう式ソケット(離脱付)	φ13塩ビ×φ10ホリ(1層管)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器)	個	見積価格	1,930	
伸縮可とう式ソケット(離脱付)	φ13塩ビ×φ13鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器)	個	見積価格	1,590	
伸縮可とう式ソケット(離脱付)	φ13塩ビ×φ13鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器)	個	見積価格	1,590	
伸縮可とう式ソケット(離脱付)	φ13塩ビ×φ20鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器)	個	見積価格	2,140	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, ISO)	φ20高密度ホリ×φ20鋼管	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器) PEPメーカー : ケホタ	個	見積価格	2,560	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, ISO)	φ20高密度ホリ×φ20ホリ(1層・2層管)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器) PEPメーカー : ケホタ	個	見積価格	2,560	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, ISO)	φ20高密度ホリ×φ13鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器) PEPメーカー : ケホタ	個	見積価格	1,830	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, ISO)	φ20高密度ホリ×φ20鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器) PEPメーカー : ケホタ	個	見積価格	2,060	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, ISO)	φ20高密度ホリ×φ25鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器) PEPメーカー : ケホタ	個	見積価格	2,350	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, ISO)	φ20高密度ホリ×φ13鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器) PEPメーカー : ケホタ	個	見積価格	2,160	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, ISO)	φ20高密度ホリ×φ20鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器) PEPメーカー : ケホタ	個	見積価格	2,350	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, ISO)	φ20高密度ホリ×φ25鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー) : SKX(川西水道機器) PEPメーカー : ケホタ	個	見積価格	3,170	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ10 <sup>ホ</sup> リ(1層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	2,510	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ13 <sup>ホ</sup> リ(1層・2層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	2,380	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ13塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	2,600	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ20塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	2,560	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25鋼管	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	3,300	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25 <sup>ホ</sup> リ(1層・2層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	3,300	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	2,590	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ20塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	3,350	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	3,300	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ30高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ30鋼管	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	4,540	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ30高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ30 <sup>ホ</sup> リ(1層・2層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	4,540	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ30高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ30塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	5,030	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ40高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ40鋼管	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	6,380	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ40高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ40 <sup>ホ</sup> リ(1層・2層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	6,380	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, IS0)	φ40高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ40塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: クボタ	個	見積価格	6,380	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ20鋼管	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,310	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ20 <sup>ホ</sup> リ(1層・2層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,310	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ13鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	1,990	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ20鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,060	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,350	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ13鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	1,990	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ20鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,350	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,860	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ10 <sup>ホ</sup> リ(1層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,510	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ13 <sup>ホ</sup> リ(1層・2層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,380	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ13塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,350	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ20塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,310	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25鋼管	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	3,050	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25 <sup>ホ</sup> リ(1層・2層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	3,050	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ13鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,520	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,590	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ13鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,520	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25鉛管1種(純・厚肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	3,170	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ20塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	3,100	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ25高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ25塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	3,050	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ30高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ30鋼管	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	4,140	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ30高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ30 <sup>ホ</sup> リ(1層・2層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	4,140	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ30高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ30塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	4,630	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ40高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ40鋼管	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	4,880	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ40高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ40 <sup>ホ</sup> リ(1層・2層管)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	4,880	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ40高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ40鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	8,250	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ40高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ40塩 <sup>ビ</sup>	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	4,880	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ50高密度 <sup>ホ</sup> リ×φ50鉛管2種(合・薄肉)	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	10,400	
伸縮可とう式ソケット(離脱なし)	φ13 圧着保護	製品名(メーカー): 材SK <sup>ジ</sup> ョイント(川西水道機器)	個	見積価格	990	
伸縮可とう式ソケット(離脱なし)	φ20 圧着保護	製品名(メーカー): 材SK <sup>ジ</sup> ョイント(川西水道機器)	個	見積価格	1,260	
伸縮可とう式ソケット(離脱なし)	φ25 圧着保護	製品名(メーカー): 材SK <sup>ジ</sup> ョイント(川西水道機器)	個	見積価格	1,570	
伸縮可とう式ソケット(離脱なし)	φ30 圧着保護	製品名(メーカー): 材SK <sup>ジ</sup> ョイント(川西水道機器)	個	見積価格	2,200	
伸縮可とう式ソケット(離脱なし)	φ40 圧着保護	製品名(メーカー): 材SK <sup>ジ</sup> ョイント(川西水道機器)	個	見積価格	2,680	
伸縮可とう式ソケット(離脱なし)	φ50 圧着保護	製品名(メーカー): 材SK <sup>ジ</sup> ョイント(川西水道機器)	個	見積価格	3,690	
伸縮フレンジ <sup>アタ</sup> フ <sup>ター</sup> (JIS10k)	φ50 FF型(RF)	I <sup>ホ</sup> ホ樹脂粉体塗装	個	見積価格	165,000	
伸縮フレンジ <sup>アタ</sup> フ <sup>ター</sup> (JIS10k)	φ75 FF型(RF)	I <sup>ホ</sup> ホ樹脂粉体塗装	個	見積価格	209,000	
伸縮フレンジ <sup>アタ</sup> フ <sup>ター</sup> (JIS10k)	φ100 FF型(RF)	I <sup>ホ</sup> ホ樹脂粉体塗装	個	見積価格	244,000	
伸縮フレンジ <sup>アタ</sup> フ <sup>ター</sup> (JIS10k)	φ150 FF型(RF)	I <sup>ホ</sup> ホ樹脂粉体塗装	個	見積価格	317,000	
伸縮フレンジ <sup>アタ</sup> フ <sup>ター</sup> (JIS10k)	φ200 FF型(RF)	I <sup>ホ</sup> ホ樹脂粉体塗装	個	見積価格	423,000	
伸縮フレンジ <sup>アタ</sup> フ <sup>ター</sup> (JIS10k)	φ250 FF型(RF)	I <sup>ホ</sup> ホ樹脂粉体塗装	個	見積価格	582,000	
ストラブカップリング(クランプ型)	φ32		個	見積価格	10,500	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
ストラブカップリング(クランプ型)	φ40		個	見積価格	11,500	
ストラブカップリング(クランプ型)	φ65		個	見積価格	13,700	
ストラブワイドクランプカップリング(ワイドクランプ型)	φ75		個	見積価格	26,000	
ストラブワイドクランプカップリング(ワイドクランプ型)	φ100		個	見積価格	32,600	
ストラブワイドクランプカップリング(ワイドクランプ型)	φ125		個	見積価格	34,800	
ストラブワイドクランプカップリング(ワイドクランプ型)	φ150		個	見積価格	36,000	
ストラブワイドクランプカップリング(ワイドクランプ型)	φ200		個	見積価格	62,600	
ストラブワイドクランプカップリング(ワイドクランプ型)	φ250		個	見積価格	95,600	
ストラブワイドクランプカップリング(ワイドクランプ型)	φ300		個	見積価格	107,000	
セーファーシート	青幅150mmシク <sup>ル</sup>		m	群馬県基礎単価		
石綿管用管栓帽	φ75	内面粉体塗装	個	見積価格	22,500	
石綿管用管栓帽	φ100	内面粉体塗装	個	見積価格	26,000	
石綿管用管栓帽	φ125	内面粉体塗装	個	見積価格	33,800	
石綿管用管栓帽	φ150	内面粉体塗装	個	見積価格	38,100	
石綿管用管栓帽	φ200	内面粉体塗装	個	見積価格	47,300	
センターキャップ <sup>°</sup> 式ハ <sup>°</sup> タフライ弁	φ400		基	見積価格	1,716,000	
センターキャップ <sup>°</sup> 式ハ <sup>°</sup> タフライ弁	φ500		基	見積価格	2,641,000	
センターキャップ <sup>°</sup> 式ハ <sup>°</sup> タフライ弁	φ600		基	見積価格	3,394,000	
センターキャップ <sup>°</sup> 式ハ <sup>°</sup> タフライ弁	φ350		基	見積価格	1,414,000	
センターキャップ <sup>°</sup> 式ハ <sup>°</sup> タフライ弁	φ450		基	見積価格	2,155,000	
ソフトソール仕切弁 浅埋対応型FCD	φ75B-1207.5K		基	建設物価・積算資料		
ソフトソール仕切弁 浅埋対応型FCD	φ100B-1207.5K		基	建設物価・積算資料		
ソフトソール仕切弁 浅埋対応型FCD	φ150B-1207.5K		基	建設物価・積算資料		
ソフトソール仕切弁 浅埋対応型FCD	φ200B-1207.5K		基	建設物価・積算資料		
ソフトソール仕切弁 浅埋対応型FCD	φ250B-1207.5K		基	建設物価・積算資料		
ソフトソール仕切弁 浅埋対応型FCD	φ300B-1207.5K		基	建設物価・積算資料		
ソフトソール仕切弁 浅埋対応型FCD	φ350B-1207.5K		基	建設物価・積算資料		
単式逆止弁	φ137 <sup>°</sup> コナット金門×平行おねじ金門		個	積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
単式逆止弁	φ207口径ナット金門×平行おねじ金門		個	積算資料		
単式逆止弁	φ257口径ナット金門×平行おねじ金門		個	積算資料		
ナット型ソケット	φ130°ムハ°ッキン・ロッキング付	ねじ切り加工されていない鋼管または塩ビ管を接続し離脱防止機能を有するもの	個	見積価格	2,320	
ナット型ソケット	φ200°ムハ°ッキン・ロッキング付	ねじ切り加工されていない鋼管または塩ビ管を接続し離脱防止機能を有するもの	個	見積価格	3,140	
ナット型ソケット	φ250°ムハ°ッキン・ロッキング付	ねじ切り加工されていない鋼管または塩ビ管を接続し離脱防止機能を有するもの	個	見積価格	4,170	
ナット型ソケット	φ300°ムハ°ッキン・ロッキング付	ねじ切り加工されていない鋼管または塩ビ管を接続し離脱防止機能を有するもの	個	見積価格	5,160	
ナット型ソケット	φ400°ムハ°ッキン・ロッキング付	ねじ切り加工されていない鋼管または塩ビ管を接続し離脱防止機能を有するもの	個	見積価格	6,130	
ナット型ソケット	φ500°ムハ°ッキン・ロッキング付	ねじ切り加工されていない鋼管または塩ビ管を接続し離脱防止機能を有するもの	個	見積価格	8,200	
ナット型ソケット	φ750°ムハ°ッキン・ロッキング付	ねじ切り加工されていない鋼管または塩ビ管を接続し離脱防止機能を有するもの	個	見積価格	20,300	
材SKソケット	内径20mm		個	見積価格	1,260	
材SKソケット	内径25mm		個	見積価格	1,570	
材SKソケット	内径30mm		個	見積価格	2,200	
材SKソケット	内径40mm		個	見積価格	2,680	
材SKソケット	内径50mm		個	見積価格	3,690	
ビニルパイプ VU	φ150		m	群馬県基礎単価		
不断水仕切弁（石綿用）	φ75		基	見積価格	295,000	
不断水仕切弁（石綿用）	φ100		基	見積価格	374,000	
不断水仕切弁（石綿用）	φ125		基	見積価格	381,000	
不断水仕切弁（石綿用）	φ150		基	見積価格	469,000	
不断水仕切弁（石綿用）	φ200		基	見積価格	1,309,000	
フランジパッキングGF 7.5K (ガスケット1号)	φ75ボルト・ナット数4		枚	見積価格	3,860	
フランジパッキングGF 7.5K (ガスケット1号)	φ100ボルト・ナット数4		枚	見積価格	4,140	
フランジパッキングGF 7.5K (ガスケット1号)	φ150ボルト・ナット数6		枚	見積価格	6,070	
フランジパッキングGF 7.5K (ガスケット1号)	φ200ボルト・ナット数8		枚	見積価格	8,040	
フランジパッキングGF 7.5K (ガスケット1号)	φ250ボルト・ナット数8		枚	見積価格	13,600	
フランジパッキングGF 7.5K (ガスケット1号)	φ300ボルト・ナット数10		枚	見積価格	16,500	
フランジパッキングGF 7.5K (ガスケット1号)	φ350ボルト・ナット数10		枚	見積価格	23,800	
フランジパッキングGF 7.5K (ガスケット1号)	φ400ボルト・ナット数12		枚	見積価格	29,400	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
フランジパッキンGF 7.5K (ガスケット1号)	φ 500ボルト・ナット数12		枚	見積価格	47,900	
フランジパッキンGF 7.5K (ガスケット1号)	φ 600ボルト・ナット数16		枚	見積価格	59,900	
フランジパッキンRF 7.5K	φ 75ボルト・ナット数4		枚	建設物価・積算資料		
フランジパッキンRF 7.5K	φ 100ボルト・ナット数4		枚	建設物価・積算資料		
フランジパッキンRF 7.5K	φ 150ボルト・ナット数6		枚	建設物価・積算資料		
フランジパッキンRF 7.5K	φ 200ボルト・ナット数8		枚	建設物価・積算資料		
フランジパッキンRF 7.5K	φ 250ボルト・ナット数8		枚	建設物価・積算資料		
フランジパッキンRF 7.5K	φ 300ボルト・ナット数10		枚	建設物価・積算資料		
フランジパッキンRF 7.5K	φ 350ボルト・ナット数10		枚	建設物価・積算資料		
フランジパッキンRF 7.5K	φ 400ボルト・ナット数12		枚	建設物価・積算資料		
フランジパッキンRF 7.5K	φ 500ボルト・ナット数12		枚	建設物価・積算資料		
フランジパッキンRF 7.5K	φ 600ボルト・ナット数16		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 蓋	φ 75		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 蓋	φ 100		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 蓋	φ 150		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 蓋	φ 200		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 蓋	φ 250		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 蓋	φ 300		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 蓋	φ 400		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 蓋	φ 500		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 蓋	φ 600		枚	建設物価・積算資料		
フランジ 短管	φ 75H=100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ 短管	φ 75H=150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ 短管	φ 75H=200	内面粉体塗装	個	建設物価		
フランジ 短管	φ 75H=250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ 短管	φ 75H=300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ 短管	φ 75H=400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ 短管	φ 75H=500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
フランジ短管	φ100H=100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ100H=150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ100H=200	内面粉体塗装	個	建設物価		
フランジ短管	φ100H=250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ100H=300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ100H=400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ100H=500	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ150H=100	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ150H=150	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ150H=200	内面粉体塗装	個	建設物価		
フランジ短管	φ150H=250	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ150H=300	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ短管	φ150H=400	内面粉体塗装	個	建設物価・積算資料		
フランジ面(GF)加工費	φ75		面	見積価格	4,300	
フランジ面(GF)加工費	φ100		面	見積価格	4,300	
フランジ面(GF)加工費	φ150		面	見積価格	4,300	
フランジ面(GF)加工費	φ200		面	見積価格	4,800	
フランジ面(GF)加工費	φ250		面	見積価格	4,800	
フランジ面(GF)加工費	φ300		面	見積価格	4,800	
フランジ面(GF)加工費	φ400		面	見積価格	5,300	
フランジ面(GF)加工費	φ500		面	見積価格	6,500	
フランジ面(GF)加工費	φ600		面	見積価格	7,000	
フレキ1型 フラット×平行材	φ13鉛対策型		個	見積価格	11,800	
フレキ1型 フラット×平行材	φ20鉛対策型		個	見積価格	14,700	
フレキ1型 フラット×平行材	φ25鉛対策型		個	見積価格	20,000	
フレキ1型 フラット×平行材	φ30鉛対策型		個	見積価格	30,800	
フレキ1型 フラット×平行材	φ40鉛対策型		個	見積価格	35,600	
フレキ1型 フラット×平行材	φ50鉛対策型		個	見積価格	52,300	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
フレキ2型 フクロット×フクロット	φ13鉛対策型		個	見積価格	12,000	
フレキ2型 フクロット×フクロット	φ20鉛対策型		個	見積価格	15,000	
フレキ2型 フクロット×フクロット	φ25鉛対策型		個	見積価格	19,900	
フレキ2型 フクロット×フクロット	φ30鉛対策型		個	見積価格	31,400	
フレキ2型 フクロット×フクロット	φ40鉛対策型		個	見積価格	36,600	
フレキ2型 フクロット×フクロット	φ50鉛対策型		個	見積価格	53,700	
フレキ3型 フクロット金門×平行材	φ13鉛対策型		個	見積価格	11,800	
フレキ3型 フクロット金門×平行材	φ20鉛対策型		個	見積価格	14,700	
フレキ3型 フクロット金門×平行材	φ25鉛対策型		個	見積価格	20,000	
フレキ3型 フクロット金門×平行材	φ30鉛対策型		個	見積価格	30,800	
フレキ3型 フクロット金門×平行材	φ40鉛対策型		個	見積価格	35,600	
防食T頭ボルト・ナット	M16×85	φ75	個	見積価格	831	
防食T頭ボルト・ナット	M20×90	φ100～φ250	個	見積価格	998	
防食コア	φ20		個	見積価格	1,530	
防食コア	φ25		個	見積価格	1,800	
防食コア	φ30		個	見積価格	2,640	
防食コア	φ40		個	見積価格	3,170	
防食コア	φ50		個	見積価格	4,140	
ホ-ル式止水栓	φ20鉛対策型		個	積算資料		
ホ-ル式止水栓	φ25鉛対策型		個	積算資料		
ホ-ル式止水栓	φ30鉛対策型		個	積算資料		
ホ-ル式止水栓	φ40鉛対策型		個	積算資料		
ホ-ル式止水栓	φ50鉛対策型		個	積算資料		
ホ-ル式補修弁 内外面粉体塗装	φ75H=100		基	建設物価		
ホ-ル式補修弁 内外面粉体塗装	φ75H=150		基	建設物価・積算資料		
ホ-リSPケット(ホ-リ) ホ-リ管×鋼管材	φ13		個	建設物価・積算資料		
ホ-リSPケット(ホ-リ) ホ-リ管×鋼管材	φ20		個	建設物価・積算資料		
ホ-リSPケット(ホ-リ) ホ-リ管×鋼管材	φ25		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
ホ`リSPソケット(オレシ) ホ`リ管×鋼管オレシ	φ30		個	建設物価・積算資料		
ホ`リSPソケット(オレシ) ホ`リ管×鋼管オレシ	φ40		個	建設物価・積算資料		
ホ`リSPソケット(オレシ) ホ`リ管×鋼管オレシ	φ50		個	建設物価・積算資料		
ホ`リSPソケット(メシ) ホ`リ管×鋼管メシ	φ13		個	建設物価・積算資料		
ホ`リSPソケット(メシ) ホ`リ管×鋼管メシ	φ20		個	建設物価・積算資料		
ホ`リSPソケット(メシ) ホ`リ管×鋼管メシ	φ25		個	建設物価・積算資料		
ホ`リSPソケット(メシ) ホ`リ管×鋼管メシ	φ30		個	建設物価・積算資料		
ホ`リSPソケット(メシ) ホ`リ管×鋼管メシ	φ40		個	建設物価・積算資料		
ホ`リSPソケット(メシ) ホ`リ管×鋼管メシ	φ50		個	建設物価・積算資料		
ホ`リVソク ホ`リ管×ビ`ニル管	φ13鉛対策型		個	見積価格	3,470	
ホ`リVソク ホ`リ管×ビ`ニル管	φ20鉛対策型		個	見積価格	4,610	
ホ`リVソク ホ`リ管×ビ`ニル管	φ25鉛対策型		個	見積価格	6,080	
ホ`リVソク ホ`リ管×ビ`ニル管	φ30鉛対策型		個	見積価格	11,400	
ホ`リVソク ホ`リ管×ビ`ニル管	φ40鉛対策型		個	見積価格	14,300	
ホ`リVソク ホ`リ管×ビ`ニル管	φ50鉛対策型		個	見積価格	21,300	
ホ`リエレンスリーブ	φ75(L=5.0m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ100(L=5.0m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ150(L=6.0m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ200(L=6.0m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ250(L=6.0m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ300(L=7.0m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ350(L=7.0m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ400(L=7.0m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ450(L=7.0m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ500(L=7.5m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ600(L=7.5m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ800(L=7.5m/枚)		枚	建設物価・積算資料		
ホ`リエレンスリーブ	φ900(L=7.5m/枚)		枚	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
ホリゾンパイプ直管 (2層管)	φ13		m	建設物価・積算資料		
ホリゾンパイプ直管 (2層管)	φ20		m	建設物価・積算資料		
ホリゾンパイプ直管 (2層管)	φ25		m	建設物価・積算資料		
ホリゾンパイプ直管 (2層管)	φ30		m	建設物価・積算資料		
ホリゾンパイプ直管 (2層管)	φ40		m	建設物価・積算資料		
ホリゾンパイプ直管 (2層管)	φ50		m	建設物価・積算資料		
ホリゾン管用サドル分水栓	φ40×φ13鉛対策型		個	見積価格	14,900	
ホリゾン管用サドル分水栓	φ40×φ20鉛対策型		個	見積価格	17,400	
ホリゾン管用サドル分水栓	φ50×φ13鉛対策型		個	見積価格	15,100	
ホリゾン管用サドル分水栓	φ50×φ20鉛対策型		個	見積価格	18,000	
ホリゾン管用サドル分水栓	φ50×φ25鉛対策型		個	見積価格	22,400	
ホリゾン管用サドル分水栓	φ50×φ30鉛対策型		個	見積価格	47,400	
ホリゾン	φ13鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリゾン	φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリゾン	φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリゾン	φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリゾン	φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリゾン	φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリキャップ	φ150		個	見積価格	297	
ホリケット (一層管用)	φ13(砲金製)YT		組	建設物価		
ホリケット (一層管用)	φ20(砲金製)YT		組	建設物価		
ホリケット (一層管用)	φ25(砲金製)YT		組	建設物価		
ホリケット (一層管用)	φ30(砲金製)YT		組	建設物価		
ホリケット (一層管用)	φ40(砲金製)YT		組	建設物価		
ホリケット (一層管用)	φ50(砲金製)YT		組	建設物価		
ホリケット ホリ管×ホリ管	φ13鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリケット ホリ管×ホリ管	φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリケット ホリ管×ホリ管	φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
ホリソケット ホリ管×ホリ管	φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリソケット ホリ管×ホリ管	φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリソケット ホリ管×ホリ管	φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリチース ホリ管×ホリ管	φ13鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリチース ホリ管×ホリ管	φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリチース ホリ管×ホリ管	φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリチース ホリ管×ホリ管	φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリチース ホリ管×ホリ管	φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリチース ホリ管×ホリ管	φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリパイプ <sup>°</sup>	φ13		個	建設物価・積算資料		
ホリパイプ <sup>°</sup>	φ20		個	建設物価・積算資料		
ホリパイプ <sup>°</sup>	φ25		個	建設物価・積算資料		
ホリパイプ <sup>°</sup>	φ30		個	建設物価・積算資料		
ホリパイプ <sup>°</sup>	φ40		個	建設物価・積算資料		
ホリパイプ <sup>°</sup>	φ50		個	建設物価・積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ20×φ13鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ25×φ13鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ25×φ20鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ30×φ20鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ30×φ25鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ40×φ20鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ40×φ25鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ40×φ30鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ50×φ25鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ50×φ30鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径ソケット ホリ管×ホリ管	φ50×φ40鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ20×φ13鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ25×φ13鉛対策型		個	積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ25×φ20鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ30×φ13鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ30×φ20鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ30×φ25鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ40×φ13鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ40×φ20鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ40×φ25鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ40×φ30鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ50×φ13鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ50×φ20鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ50×φ25鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ50×φ30鉛対策型		個	積算資料		
ホリ異径チース ホリ管×ホリ管	φ50×φ40鉛対策型		個	積算資料		
ホリ止水ソケット フクロット×ホリ管	φ13鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリ止水ソケット フクロット×ホリ管	φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリ止水ソケット フクロット×ホリ管	φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリ止水ソケット フクロット×ホリ管	φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリ止水ソケット フクロット×ホリ管	φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
ホリ止水ソケット フクロット×ホリ管	φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
埋設メータユニット	呼び径20mm (13mm量水器用)	13mm変換用ソケット含む 異径ソケット×2、片落ちソケット×1	個	見積価格	59,600	
埋設メータユニット	呼び径20mm		個	見積価格	52,900	
埋設メータユニット	呼び径25mm		個	見積価格	86,100	
埋設メータユニット	呼び径30mm		個	見積価格	210,000	
埋設メータユニット	呼び径40mm		個	見積価格	218,000	
埋設メータユニット	呼び径50mm		個	見積価格	671,000	
埋設メータユニット	呼び径20mm (13mm量水器用) 重耐用 (T-14)	13mm変換用ソケット含む 異径ソケット×2、片落ちソケット×1	個	見積価格	92,300	
埋設メータユニット	呼び径20mm重耐用 (T-14)		個	見積価格	85,900	
埋設メータユニット	呼び径25mm重耐用 (T-14)		個	見積価格	139,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
マンホール枠固定用金具	ガ	ツツキ防止機能付M6×250	組	群馬県基礎単価		
ライ付	FCD. GX	φ75	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. GX	φ100	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. GX	φ150	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. GX	φ200	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. GX	φ250	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. GX	φ300	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. NS	φ75	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. NS	φ100	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. NS	φ150	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. NS	φ200	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. NS	φ250	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. NS	φ300	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. NS	φ400	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. NS	φ500	個	建設物価・積算資料		
ライ付	FCD. NS	φ600	個	建設物価・積算資料		
量水器ホック	φ13～φ20用	鑄鉄蓋・樹脂ホック	個	見積価格	16,800	
量水器ホック	φ25用	鑄鉄蓋・樹脂ホック	個	見積価格	35,800	
量水器ホック	φ30用	鑄鉄蓋・樹脂ホック	個	見積価格	36,400	
量水器ホック	φ40用	鑄鉄蓋・樹脂ホック	個	見積価格	36,400	
量水器ホック	φ50用	鑄鉄蓋・樹脂ホック	個	見積価格	430,000	
レゾンコンクリート製4-5号上部壁	φ600×φ700H=200		個	見積価格	54,800	
レゾンコンクリート製4号下部壁	φ600H=200JWWAK148準拠		個	見積価格	22,000	
レゾンコンクリート製4号上部壁	φ600H=200JWWAK148		個	見積価格	44,200	
レゾンコンクリート製4号調整リング	φ600H=10JWWAK148準拠		個	見積価格	8,000	
レゾンコンクリート製4号調整リング	φ600H=30JWWAK148準拠		個	見積価格	13,100	
レゾンコンクリート製4号調整リング	φ600H=50JWWAK148		個	見積価格	18,200	
レゾンコンクリート製4号底版	φ600H=40JWWAK148		個	見積価格	27,100	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
レゾンコンクリート製5号下部壁	φ700H=300JWWAK148		個	見積価格	44,000	
レゾンコンクリート製5号中部壁	φ700H=100JWWAK148		個	見積価格	20,700	
レゾンコンクリート製5号中部壁	φ700H=200JWWAK148		個	見積価格	33,300	
レゾンコンクリート製5号中部壁	φ700H=300JWWAK148		個	見積価格	46,000	
レゾンコンクリート製5号底版	φ700H=40JWWAK148		個	見積価格	37,400	
レゾンコンクリート接合材			g	見積価格	9	
漏水補修金具石綿・鋼管用	φ100直管部		個	見積価格	29,200	
漏水補修金具石綿・鋼管用	φ125直管部		個	見積価格	33,100	
漏水補修金具石綿・鋼管用	φ150直管部		個	見積価格	42,400	
漏水補修金具石綿・鋼管用	φ200直管部		個	見積価格	61,200	
漏水補修金具石綿・鋼管用	φ250直管部		個	見積価格	149,000	
漏水補修金具石綿・鋼管用	φ300直管部		個	見積価格	176,000	
漏水補修金具石綿・鋼管用	φ350直管部		個	見積価格	214,000	
漏水補修金具石綿・鋼管用	φ400直管部		個	見積価格	258,000	
漏水補修金具塩ビ管用	φ40TS形ソケット・コム輪形用		個	見積価格	34,100	
漏水補修金具塩ビ管用	φ50TS形ソケット・コム輪形用		個	見積価格	36,700	
漏水補修金具塩ビ管用	φ75TS形ソケット・コム輪形用		個	見積価格	51,300	
漏水補修金具塩ビ管用	φ100TS形ソケット・コム輪形用		個	見積価格	59,900	
漏水補修金具塩ビ管用	φ125TS形ソケット・コム輪形用		個	見積価格	84,400	
漏水補修金具塩ビ管用	φ150TS形ソケット・コム輪形用		個	見積価格	106,000	
漏水補修金具塩ビ管用	φ40TSイレキ90°用		個	見積価格	24,800	
漏水補修金具塩ビ管用	φ50TSイレキ90°用		個	見積価格	32,700	
漏水補修金具塩ビ管用	φ75TSイレキ90°用		個	見積価格	72,000	
漏水補修金具塩ビ管用	φ100TSイレキ90°用		個	見積価格	92,800	
漏水補修金具塩ビ管用	φ50×φ50TSチース用		個	見積価格	90,200	
漏水補修金具塩ビ管用	φ75×φ50TSチース用		個	見積価格	100,000	
漏水補修金具塩ビ管用	φ75×φ75TSチース用		個	見積価格	103,000	
漏水補修金具塩ビ管用	φ100×φ50TSチース用		個	見積価格	109,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
漏水補修金具塩ビ管用	φ100×φ75TSチ-ス'用		個	見積価格	113,000	
漏水補修金具塩ビ管用	φ100×φ100TSチ-ス'用		個	見積価格	117,000	
漏水補修金具塩ビ管用	φ150×φ75TSチ-ス'用		個	見積価格	185,000	
漏水補修金具塩ビ管用	φ150×φ100TSチ-ス'用		個	見積価格	201,000	
漏水補修金具塩ビ管用	φ150×φ150TSチ-ス'用		個	見積価格	207,000	
漏水補修金具石綿管用	φ75カチ-継手部		個	見積価格	104,000	
漏水補修金具石綿管用	φ100カチ-継手部		個	見積価格	155,000	
漏水補修金具石綿管用	φ125カチ-継手部		個	見積価格	197,000	
漏水補修金具石綿管用	φ150カチ-継手部		個	見積価格	203,000	
漏水補修金具石綿管用	φ200カチ-継手部		個	見積価格	248,000	
漏水補修金具石綿管用	φ250カチ-継手部		個	見積価格	518,000	
漏水補修金具石綿管用	φ300カチ-継手部		個	見積価格	603,000	
漏水補修金具鑄鉄管用	φ75直管部		個	積算資料		
漏水補修金具鑄鉄管用	φ100直管部		個	積算資料		
漏水補修金具鑄鉄管用	φ150直管部		個	積算資料		
漏水補修金具鑄鉄管用	φ200直管部		個	積算資料		
漏水補修金具鑄鉄管用	φ250直管部		個	積算資料		
漏水補修金具鑄鉄管用	φ300直管部		個	積算資料		
漏水補修金具鑄鉄管用	φ350直管部		個	積算資料		
漏水補修金具鑄鉄管用	φ400直管部		個	積算資料		
塩ビ管用 管栓帽	φ125		個	見積価格	33,900	
塩ビ製工材'90°(HI)	φ13TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製工材'90°(HI)	φ20TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製工材'90°(HI)	φ25TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製工材'90°(HI)	φ30TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製工材'90°(HI)	φ40TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製工材'90°(HI)	φ50TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製工材'90°(HI)	φ75TS継手		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
塩ビ製工材 <sup>°</sup> 90°(HI)	φ100TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製工材 <sup>°</sup> 90°(HI)	φ125TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製工材 <sup>°</sup> 90°(HI)	φ150TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製キャップ(HI)	φ13TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製キャップ(HI)	φ20TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製キャップ(HI)	φ25TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製キャップ(HI)	φ30TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製キャップ(HI)	φ40TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製キャップ(HI)	φ50TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製キャップ(HI)	φ75TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製キャップ(HI)	φ100TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製キャップ(HI)	φ150TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ13TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ20TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ25TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ30TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ40TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ50TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ75TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ100TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ125TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製ソケット(HI)	φ150TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製チース(HI)	φ13TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製チース(HI)	φ20TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製チース(HI)	φ25TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製チース(HI)	φ30TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製チース(HI)	φ40TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製チース(HI)	φ50TS継手		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
塩ビ製チ-ス(HI)	φ75TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製チ-ス(HI)	φ100TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製チ-ス(HI)	φ125TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製チ-ス(HI)	φ150TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ20×φ13TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ25×φ13TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ25×φ20TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ30×φ20TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ30×φ25TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ40×φ25TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ40×φ30TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ50×φ30TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ50×φ40TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ75×φ50TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ100×φ75TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ125×φ100TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径ソケット(HI)	φ150×φ100TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ20×φ13TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ25×φ13TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ25×φ20TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ30×φ20TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ30×φ25TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ40×φ25TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ40×φ30TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ50×φ30TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ50×φ40TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ75×φ40TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径チ-ス(HI)	φ75×φ50TS継手		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
塩ビ製異径フラス(HI)	φ100×φ50TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径フラス(HI)	φ100×φ75TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径フラス(HI)	φ125×φ75TS継手		個	建設物価		
塩ビ製異径フラス(HI)	φ125×φ100TS継手		個	建設物価・積算資料		
塩ビ製異径フラス(HI)	φ150×φ100TS継手		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ20×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ25×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ25×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ30×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ30×φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ40×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ40×φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ40×φ30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ50×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ50×φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ50×φ30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ50×φ40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ75×φ40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ75×φ50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ100×φ50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ILP	φ100×φ75		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径Vケット	φ20×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径Vケット	φ25×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径Vケット	φ25×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径Vケット	φ30×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径Vケット	φ30×φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径Vケット	φ40×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径Vケット	φ40×φ20		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
管端防食継手異径ソケット	φ40×φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ40×φ30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ50×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ50×φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ50×φ30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ50×φ40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ75×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ75×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ75×φ40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ75×φ50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ100×φ40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ100×φ50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ100×φ75		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ150×φ100		個	積算資料		
管端防食継手異径ソケット	φ150×φ125		個	積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ20×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ25×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ25×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ30×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ30×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ30×φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ40×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ40×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ40×φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ40×φ30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ50×φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ50×φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径チーヌ	φ50×φ25		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 50 \times \phi 30$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 50 \times \phi 40$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 75 \times \phi 13$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 75 \times \phi 20$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 75 \times \phi 25$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 75 \times \phi 30$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 75 \times \phi 40$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 75 \times \phi 50$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 100 \times \phi 13$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 100 \times \phi 20$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 100 \times \phi 25$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 100 \times \phi 30$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 100 \times \phi 40$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 100 \times \phi 50$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 100 \times \phi 75$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径 $\pi$ -ス	$\phi 150 \times \phi 100$		個	積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $45^\circ$	$\phi 13$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $45^\circ$	$\phi 20$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $45^\circ$	$\phi 25$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $45^\circ$	$\phi 30$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $45^\circ$	$\phi 40$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $45^\circ$	$\phi 50$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $45^\circ$	$\phi 75$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $45^\circ$	$\phi 100$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $90^\circ$	$\phi 13$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $90^\circ$	$\phi 20$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $90^\circ$	$\phi 25$		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 $\Gamma$ 林 $90^\circ$	$\phi 30$		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
管端防食継手IL <sup>ホ</sup> 90°	φ 40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手IL <sup>ホ</sup> 90°	φ 50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手IL <sup>ホ</sup> 90°	φ 75		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手IL <sup>ホ</sup> 90°	φ 100		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手IL <sup>ホ</sup> 90°	φ 150		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ソケット	φ 13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ソケット	φ 20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ソケット	φ 25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ソケット	φ 30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ソケット	φ 40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ソケット	φ 50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ソケット	φ 75		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ソケット	φ 100		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ソケット	φ 150		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 13	φ 13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 20	φ 20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 25	φ 25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 30	φ 30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 40	φ 40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 50	φ 50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 75	φ 75		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 100	φ 100		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 150	φ 150		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 13	φ 13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 20	φ 20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 25	φ 25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 30	φ 30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手 <sup>ホ</sup> 40	φ 40		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
管端防食継手ﾌﾞﾗｸﾞ	φ50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ﾌﾞﾗｸﾞ	φ75		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ﾌﾞﾗｸﾞ	φ100		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ﾌﾞﾗｸﾞ	φ150		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ﾌﾗﾝｼﾞ	φ50		個	見積価格	13,600	
管端防食継手ﾌﾗﾝｼﾞ	φ75		個	見積価格	22,400	
管端防食継手ﾌﾗﾝｼﾞ	φ100		個	見積価格	28,600	
管端防食継手ﾌﾗﾝｼﾞ	φ150		個	見積価格	52,700	
管端防食継手ｺﾞﾐ	φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ｺﾞﾐ	φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ｺﾞﾐ	φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ｺﾞﾐ	φ30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ｺﾞﾐ	φ40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ｺﾞﾐ	φ50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ｺﾞﾐ	φ75		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手ｺﾞﾐ	φ100		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手異径ﾌﾗﾝｼﾞ	φ75×φ50		個	見積価格	35,000	
管端防食継手異径ﾌﾗﾝｼﾞ	φ100×φ50		個	見積価格	43,000	
管端防食継手異径ﾌﾗﾝｼﾞ	φ100×φ75		個	見積価格	46,000	
管端防食継手異径ﾌﾗﾝｼﾞ	φ150×φ75		個	見積価格	69,400	
管端防食継手異径ﾌﾗﾝｼﾞ	φ150×φ100		個	見積価格	69,900	
管端防食継手六角ｺﾞｯﾌﾟﾙ	φ13		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手六角ｺﾞｯﾌﾟﾙ	φ20		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手六角ｺﾞｯﾌﾟﾙ	φ25		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手六角ｺﾞｯﾌﾟﾙ	φ30		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手六角ｺﾞｯﾌﾟﾙ	φ40		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手六角ｺﾞｯﾌﾟﾙ	φ50		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手六角ｺﾞｯﾌﾟﾙ	φ75		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
管端防食継手六角ナット	φ100		個	建設物価・積算資料		
管端防食継手六角ナット	φ150		個	建設物価・積算資料		
急速空気弁	φ25カムハブ-ロック式 内外面粉体塗装	工具を使用せず吐水口を着脱可能な構造	基	見積価格	110,000	
急速空気弁	φ75カムハブ-ロック式 内外面粉体塗装	工具を使用せず吐水口を着脱可能な構造	基	見積価格	160,000	
急速空気弁	φ25カムハブ-ロック式不凍型 内外面粉体塗装	工具を使用せず吐水口を着脱可能な構造	基	見積価格	164,000	
区画線	貼付式 白 幅15cm	材料のみ	m	見積価格	1,100	
区画線	貼付式 白 幅30cm	材料のみ	m	見積価格	2,080	
区画線	貼付式 白 幅45cm	材料のみ	m	見積価格	2,710	
区画線	貼付式 グリーンライン 幅15cm	材料のみ	m	見積価格	4,180	
区画線	貼付式 グリーンライン 幅30cm	材料のみ	m	見積価格	3,970	
区画線	貼付式 グリーンライン 幅45cm	材料のみ	m	見積価格	5,900	
空気弁鉄蓋	φ350底板含む		個	見積価格	74,900	
固定バンド	φ75		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ100		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ150		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ200		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ250		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ300		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ350		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ400		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ450		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ500		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ600		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ800		組	建設物価・積算資料		
固定バンド	φ900		組	建設物価・積算資料		
硬質塩化ビニル 内外面ラッピング鋼管直管	φ13(白)SGP-VD		m	積算資料		
硬質塩化ビニル 内外面ラッピング鋼管直管	φ20(白)SGP-VD		m	積算資料		
硬質塩化ビニル 内外面ラッピング鋼管直管	φ25(白)SGP-VD		m	積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
硬質塩化ビニル 内外面ライニング鋼管直管	φ30(白)SGP-VD		m	積算資料		
硬質塩化ビニル 内外面ライニング鋼管直管	φ40(白)SGP-VD		m	積算資料		
硬質塩化ビニル 内外面ライニング鋼管直管	φ50(白)SGP-VD		m	積算資料		
硬質塩化ビニル 内外面ライニング鋼管直管	φ75(白)SGP-VD		m	積算資料		
硬質塩化ビニル 内外面ライニング鋼管直管	φ100(白)SGP-VD		m	積算資料		
硬質塩化ビニル 内外面ライニング鋼管直管	φ150(白)SGP-VD		m	積算資料		
硬質塩化ビニル管用 離脱防止金具	φ40筒型		個	見積価格	10,600	
硬質塩化ビニル管用 離脱防止金具	φ50筒型		個	見積価格	11,100	
硬質塩化ビニル管用 離脱防止金具	φ75筒型		個	見積価格	12,100	
硬質塩化ビニル管用 離脱防止金具	φ100筒型		個	見積価格	13,600	
硬質塩化ビニル管用 離脱防止金具	φ125筒型		個	見積価格	19,800	
硬質塩化ビニル管用 離脱防止金具	φ150筒型		個	見積価格	20,900	
止水栓筐小			個	見積価格	8,300	
止水栓筐中			個	見積価格	11,300	
伸縮直結止水栓	φ13鉛対策型		個	見積価格	8,130	
伸縮直結止水栓	φ20鉛対策型		個	見積価格	13,300	
伸縮直結止水栓	φ20×φ13鉛対策型		個	見積価格	13,000	
伸縮直結止水栓	φ25鉛対策型		個	見積価格	17,700	
伸縮直結止水栓	φ25×φ20鉛対策型		個	見積価格	17,200	
伸縮直結止水栓	φ25×φ13鉛対策型		個	見積価格	15,100	
伸縮直結止水栓	φ30鉛対策型逆止弁付		個	見積価格	59,700	
伸縮直結止水栓	φ40鉛対策型逆止弁付		個	見積価格	80,700	
伸縮直結止水栓	φ50鉛対策型逆止弁付		個	見積価格	113,000	
人孔調整ブロック	H=5cm φ600×50	組立式マンホール調整リング	個	建設物価・積算資料		
人孔調整ブロック	H=10cm φ600×100	組立式マンホール調整リング	個	建設物価・積算資料		
人孔調整ブロック	H=15cm φ600×150	組立式マンホール調整リング	個	建設物価・積算資料		
挿口リング	NSφ75タイプソケット式		個	建設物価・積算資料		
挿口リング	NSφ100タイプソケット式		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
挿口リング	NSφ150タイプソケット式		個	建設物価・積算資料		
挿口リング	NSφ200タイプソケット式		個	建設物価・積算資料		
挿口リング	NSφ250タイプソケット式		個	建設物価・積算資料		
挿口リング	NSφ300タイプソケット式		個	建設物価・積算資料		
挿口リング	NSφ400タイプソケット式		個	建設物価・積算資料		
挿口リング	NSφ500タイプソケット式		個	建設物価・積算資料		
挿口リング	NSφ600タイプソケット式		個	建設物価・積算資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管直管(HIVP)	φ13×4000JISK6742		m	建設物価・積算資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管直管(HIVP)	φ20×4000JISK6742		m	建設物価・積算資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管直管(HIVP)	φ25×4000JISK6742		m	建設物価・積算資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管直管(HIVP)	φ30×4000JISK6742		m	建設物価・積算資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管直管(HIVP)	φ40×4000JISK6742		m	建設物価・積算資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管直管(HIVP)	φ50×4000JISK6742		m	建設物価・積算資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管直管(HIVP)	φ75×4000JISK6742		m	建設物価・積算資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管直管(HIVP)	φ100×4000JISK6742		m	建設物価・積算資料		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管直管(HIVP)	φ150×4000JISK6742		m	建設物価・積算資料		
単口消火栓(浅埋対応型)	φ75×φ65B103 内外面粉体塗装		基	見積価格	124,000	
鋳鉄管用ナット分水栓	φ75×φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ75×φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ75×φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ75×φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ75×φ50鉛対策型		個	建設物価		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ100×φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ100×φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ100×φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ100×φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ100×φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鋳鉄管用ナット分水栓	φ150×φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
鑄鉄管用ナール分水栓	φ150×φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ150×φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ150×φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ150×φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ200×φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ200×φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ200×φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ200×φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ200×φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ250×φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ250×φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ250×φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ250×φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ250×φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ300×φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ300×φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ300×φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ300×φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ300×φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ400×φ50鉛対策型		個	見積価格	148,000	
鑄鉄管用ナール分水栓	φ500×φ50鉛対策型		個	見積価格	178,000	
鑄鉄管用ナール分水栓	φ350×φ20鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ350×φ25鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ350×φ30鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ350×φ40鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
鑄鉄管用ナール分水栓	φ350×φ50鉛対策型		個	建設物価・積算資料		
直結止水栓	φ13鉛対策型		個	見積価格	7,220	
凍結工法A、K形以外の鑄鉄管用	φ75（F付T字管、消火栓、空気弁）	材工共	箇所	見積価格	119,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
凍結工法A、K形以外の鑄鉄管用	φ100 (F付T字管、消火栓、空気弁)	材工共	箇所	見積価格	132,000	
凍結工法A、K形以外の鑄鉄管用	φ150 (F付T字管、消火栓、空気弁)	材工共	箇所	見積価格	192,000	
凍結工法鋼管用	φ50以下(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	69,000	
凍結工法鋼管用	φ75(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	115,000	
凍結工法鋼管用	φ100(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	130,000	
凍結工法鋼管用	φ150(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	173,000	
凍結工法鋼管用	φ200(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	333,000	
凍結工法鋼管用	φ250(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	538,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ50以下(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	69,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ75(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	115,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ100(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	130,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ150(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	173,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ200(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	333,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ250(1988年までの製造品)	材工共	箇所	見積価格	538,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ75(1989年以降の製造品)	材工共	箇所	見積価格	139,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ100(1989年以降の製造品)	材工共	箇所	見積価格	160,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ150(1989年以降の製造品)	材工共	箇所	見積価格	221,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ200(1989年以降の製造品)	材工共	箇所	見積価格	442,000	
凍結工法鑄鉄管用	φ250(1989年以降の製造品)	材工共	箇所	見積価格	734,000	
PEP用ソフトシル仕切弁	φ75両側メカ継手		基	見積価格	136,000	
PEP用ソフトシル仕切弁	φ100両側メカ継手		基	見積価格	171,000	
PEP用ソフトシル仕切弁	φ150両側メカ継手		基	見積価格	285,000	
配水ホリエルン管用 鑄鉄サトル付分水栓	φ50×φ20		個	建設物価		
配水ホリエルン管用 鑄鉄サトル付分水栓	φ50×φ25		個	建設物価		
配水ホリエルン管用 鑄鉄サトル付分水栓	φ50×φ30		個	建設物価		
配水ホリエルン管用 鑄鉄サトル付分水栓	φ75×φ20		個	建設物価		
配水ホリエルン管用 鑄鉄サトル付分水栓	φ75×φ25		個	建設物価		
配水ホリエルン管用 鑄鉄サトル付分水栓	φ75×φ30		個	建設物価		

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ75×φ40		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ75×φ50		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ100×φ20		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ100×φ25		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ100×φ30		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ100×φ40		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ100×φ50		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ150×φ20		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ150×φ25		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ150×φ30		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ150×φ40		個	建設物価		
配水ホリイフン管用 鑄鉄付ル付分水栓	φ150×φ50		個	建設物価		
表示テープ	青幅50mm		m	見積価格	130	
不断水割T字管 ハル付 無 (F式)	φ250×φ250		個	見積価格	401,000	
不断水割T字管 ハル付 無 (F式 GF1号)	φ125×75 塩ビ管用		個	見積価格	96,500	
不断水割T字管 ハル付 無 (F式 GF1号)	φ125×100 塩ビ管用		個	見積価格	111,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ75×φ75鑄鉄管用		個	見積価格	175,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ100×φ75鑄鉄管用		個	見積価格	187,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ100×φ100鑄鉄管用		個	見積価格	209,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ150×φ75鑄鉄管用		個	見積価格	206,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ150×φ100鑄鉄管用		個	見積価格	242,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ150×φ150鑄鉄管用		個	見積価格	334,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ200×φ75鑄鉄管用		個	見積価格	249,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ200×φ100鑄鉄管用		個	見積価格	280,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ200×φ150鑄鉄管用		個	見積価格	379,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ200×φ200鑄鉄管用		個	見積価格	479,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ250×φ75鑄鉄管用		個	見積価格	265,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ250×φ100鑄鉄管用		個	見積価格	286,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ250×φ150鑄鉄管用		個	見積価格	371,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ250×φ200鑄鉄管用		個	見積価格	494,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ300×φ75鑄鉄管用		個	見積価格	279,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ300×φ100鑄鉄管用		個	見積価格	305,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ300×φ150鑄鉄管用		個	見積価格	397,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ300×φ200鑄鉄管用		個	見積価格	509,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ75×φ75鋼管用		個	見積価格	160,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ100×φ75鋼管用		個	見積価格	167,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ100×φ100鋼管用		個	見積価格	210,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ150×φ75鋼管用		個	見積価格	189,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ150×φ100鋼管用		個	見積価格	222,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ150×φ150鋼管用		個	見積価格	311,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ75×φ75塩ビ管用		個	見積価格	160,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ100×φ75塩ビ管用		個	見積価格	167,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ100×φ100塩ビ管用		個	見積価格	210,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ150×φ75塩ビ管用		個	見積価格	189,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ150×φ100塩ビ管用		個	見積価格	222,000	
不断水割T字管ハル付 (F式)	φ150×φ150塩ビ管用		個	見積価格	311,000	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ50×φ50鋼管用		個	見積価格	50,800	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ50×φ50塩ビ管用		個	見積価格	50,800	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ50×40配水PEP用		個	見積価格	75,000	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ50×50配水PEP用		個	見積価格	79,600	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ75×40配水PEP用		個	見積価格	75,600	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ75×50配水PEP用		個	見積価格	81,400	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ100×40配水PEP用		個	見積価格	82,000	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ100×50配水PEP用		個	見積価格	87,000	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ150×40配水PEP用		個	見積価格	96,400	
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ150×50配水PEP用		個	見積価格	101,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ75×φ40铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ75×φ50铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ100×φ40铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ100×φ50铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ150×φ40铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ150×φ50铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ200×φ40铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ200×φ50铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ250×φ40铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ250×φ50铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ300×φ40铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ300×φ50铸铁管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ75×φ40鋼管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ75×φ50鋼管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ100×φ40鋼管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ100×φ50鋼管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ150×φ40鋼管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ150×φ50鋼管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ75×φ40塩ビ管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ75×φ50塩ビ管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ100×φ40塩ビ管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ100×φ50塩ビ管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ150×φ40塩ビ管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル付 (ネジ型)	φ150×φ50塩ビ管用		個	積算資料		
不断水割T字管ハル無 (F式GF1号)	φ75×φ75铸铁管用		個	見積価格	73,900	
不断水割T字管ハル無 (F式GF1号)	φ100×φ75铸铁管用		個	見積価格	84,900	
不断水割T字管ハル無 (F式GF1号)	φ100×φ100铸铁管用		個	見積価格	99,900	
不断水割T字管ハル無 (F式GF1号)	φ150×φ75铸铁管用		個	見積価格	103,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ150×φ100鑄鉄管用		個	見積価格	111,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ150×φ150鑄鉄管用		個	見積価格	138,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ200×φ75鑄鉄管用		個	見積価格	145,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ200×φ100鑄鉄管用		個	見積価格	148,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ200×φ150鑄鉄管用		個	見積価格	149,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ200×φ200鑄鉄管用		個	見積価格	186,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ250×φ75鑄鉄管用		個	見積価格	173,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ250×φ100鑄鉄管用		個	見積価格	176,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ250×φ150鑄鉄管用		個	見積価格	181,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ250×φ200鑄鉄管用		個	見積価格	201,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ250×φ250鑄鉄管用		個	見積価格	416,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ300×φ75鑄鉄管用		個	見積価格	186,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ300×φ100鑄鉄管用		個	見積価格	189,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ300×φ150鑄鉄管用		個	見積価格	195,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ300×φ200鑄鉄管用		個	見積価格	204,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ300×φ250鑄鉄管用		個	見積価格	463,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ300×φ300鑄鉄管用		個	見積価格	481,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ75×φ75鋼管用		個	見積価格	80,500	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ100×φ75鋼管用		個	見積価格	87,400	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ100×φ100鋼管用		個	見積価格	104,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ150×φ75鋼管用		個	見積価格	104,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ150×φ100鋼管用		個	見積価格	117,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ150×φ150鋼管用		個	見積価格	144,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ75×φ75塩ビ管用		個	見積価格	80,500	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ100×φ75塩ビ管用		個	見積価格	87,400	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ100×φ100塩ビ管用		個	見積価格	104,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ150×φ75塩ビ管用		個	見積価格	104,000	
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ150×φ100塩ビ管用		個	見積価格	117,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
不断水割T字管ハルノ無 (F式GF1号)	φ150×φ150塩ビ管用		個	見積価格	144,000	
不断水仕切弁塩ビ管用	φ75		基	見積価格	235,000	
不断水仕切弁塩ビ管用	φ100		基	見積価格	282,000	
不断水仕切弁塩ビ管用	φ150		基	見積価格	431,000	
不断水仕切弁塩ビ管用	φ200		基	見積価格	919,000	
不断水仕切弁塩ビ管用	φ125		基	見積価格	381,000	
不断水仕切弁鋼管用	φ75		基	見積価格	235,000	
不断水仕切弁鋼管用	φ100		基	見積価格	282,000	
不断水仕切弁鋼管用	φ125		基	見積価格	376,000	
不断水仕切弁鋼管用	φ150		基	見積価格	431,000	
不断水仕切弁鋼管用	φ200		基	見積価格	919,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ75		基	見積価格	235,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ100		基	見積価格	282,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ150		基	見積価格	431,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ200		基	見積価格	919,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ250		基	見積価格	1,449,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ300		基	見積価格	1,678,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ350		基	見積価格	2,778,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ400		基	見積価格	3,180,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ450		基	見積価格	3,805,000	
不断水仕切弁鑄鉄管用	φ500		基	見積価格	4,480,000	
平板ブロック	(歩道板)300×300×60		個	見積価格	990	
平板ブロック(群馬県型側溝B300用溝蓋)	t=100W=400L=500		個	群馬県基礎単価		
平板ブロック(群馬県型側溝B500用溝蓋)	t=125W=610L=500		個	群馬県基礎単価		
補修バンド	φ13		個	見積価格	8,170	
補修バンド	φ20		個	見積価格	9,470	
補修バンド	φ25		個	見積価格	13,100	
補修バンド	φ30		個	見積価格	15,800	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
補修バンド	φ40		個	見積価格	20,600	
補修バンド	φ50		個	見積価格	24,000	
防寒・保温材パイプカバー	φ13(給水管用裸タイプ)		m	建設物価・積算資料		
防寒・保温材パイプカバー	φ16(給水管用裸タイプ)		m	建設物価・積算資料		
防寒・保温材パイプカバー	φ20(給水管用裸タイプ)		m	建設物価・積算資料		
防寒・保温材パイプカバー	φ25(給水管用裸タイプ)		m	建設物価・積算資料		
防寒・保温材パイプカバー	φ30(給水管用裸タイプ)		m	建設物価・積算資料		
防寒・保温材パイプカバー	φ40(給水管用裸タイプ)		m	建設物価・積算資料		
防寒・保温材パイプカバー	φ50(給水管用裸タイプ)		m	建設物価・積算資料		
防食T頭ボルト・ナット	M20×100	φ300～φ350	個	見積価格	1,080	
防食T頭ボルト・ナット	M20×110	φ400～φ500	個	見積価格	1,160	
防食T頭ボルト・ナット	M20×120	φ600	個	見積価格	1,540	
埋設用管端コブ型ゲートバルブ	φ13青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
埋設用管端コブ型ゲートバルブ	φ20青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
埋設用管端コブ型ゲートバルブ	φ25青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
埋設用管端コブ型ゲートバルブ	φ30青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
埋設用管端コブ型ゲートバルブ	φ40青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
埋設用管端コブ型ゲートバルブ	φ50青銅製バルブ		個	建設物価・積算資料		
無収縮モルタル			m <sup>3</sup>	群馬県基礎単価		
漏水補修金具 石綿2種管用	φ200 カラ継手部		個	見積価格	323,000	
漏水補修金具 石綿2種管用	φ250 カラ継手部		個	見積価格	548,000	
漏水補修金具 石綿2種管用	φ300 カラ継手部		個	見積価格	705,000	
漏水防止金具	4インチ	印籠継手鉛コキング部分の水密性を充分保持すること	個	見積価格	101,000	
漏水防止金具	6インチ	印籠継手鉛コキング部分の水密性を充分保持すること	個	見積価格	122,000	
漏水防止金具	8インチ	印籠継手鉛コキング部分の水密性を充分保持すること	個	見積価格	137,000	
漏水防止金具	10インチ	印籠継手鉛コキング部分の水密性を充分保持すること	個	見積価格	162,000	
漏水防止金具	12インチ	印籠継手鉛コキング部分の水密性を充分保持すること	個	見積価格	192,000	
漏水防止金具	16インチ	印籠継手鉛コキング部分の水密性を充分保持すること	個	見積価格	243,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
漏水防止金具	20インチ	印籠継手鉛コキク <sup>®</sup> 部分の水密性を充分保持すること	個	見積価格	329,000	
漏水防止金具	24インチ	印籠継手鉛コキク <sup>®</sup> 部分の水密性を充分保持すること	個	見積価格	396,000	
アスコンライト		30kg	袋	見積価格	3,330	
伸縮可とう式ソケット(離脱付, JIS)	φ20高密度ポリ×φ16塩ビ	製品名(メーカー): SKX(川西水道機器) PEPメーカー: セキスイ	個	見積価格	2,380	
伸縮可とう式ソケット(離脱なし)	φ16 圧着保護	製品名(メーカー): 材SKジョイント(川西水道機器)	個	見積価格	1,100	
PC継手(片落)	φ75(DIP)×φ50(PEP) 幼離脱		個	見積価格	51,000	
PC継手(片落)	φ100(DIP)×φ50(PEP) 幼離脱		個	見積価格	78,800	
PC継手(片落)	φ100(DIP)×φ75(PEP) 幼離脱		個	見積価格	76,400	
PC継手(片落)	φ150(DIP)×φ50(PEP) 幼離脱		個	見積価格	105,000	
PC継手(片落)	φ150(DIP)×φ75(PEP) 幼離脱		個	見積価格	110,000	
PC継手(片落)	φ150(DIP)×φ100(PEP) 幼離脱		個	見積価格	115,000	
PV継手(片落)	φ75(PEP)×φ50(VP) 幼離脱		個	見積価格	40,100	
PV継手(片落)	φ100(PEP)×φ50(VP) 幼離脱		個	見積価格	49,900	
PV継手(片落)	φ100(PEP)×φ75(VP) 幼離脱		個	見積価格	58,200	
PV継手(片落)	φ150(PEP)×φ75(VP) 幼離脱		個	見積価格	74,500	
PV継手(片落)	φ150(PEP)×φ100(VP) 幼離脱		個	見積価格	79,200	
ドライモルタル	25kg/袋		袋	見積価格	1,400	
一時止水工法(鋼管用)	φ75		箇所	見積価格	137,000	
一時止水工法(鋼管用)	φ100		箇所	見積価格	190,000	
一時止水工法(鋼管用)	φ150		箇所	見積価格	315,000	
一時止水工法(鋼管用)	φ200		箇所	見積価格	475,000	
一時止水工法(鋼管用)	φ250		箇所	見積価格	520,000	
閉栓工法	φ75	(横向き2受T字管・F付T字管)	箇所	見積価格	42,000	
閉栓工法	φ100	(横向き2受T字管・F付T字管)	箇所	見積価格	49,000	
閉栓工法	φ150	(横向き2受T字管・F付T字管)	箇所	見積価格	64,000	
閉栓工法	φ75	(上向きF付T字管、消火栓、空気弁)	箇所	見積価格	42,000	
閉栓工法	φ100	(上向きF付T字管、消火栓、空気弁)	箇所	見積価格	49,000	
閉栓工法	φ150	(上向きF付T字管、消火栓、空気弁)	箇所	見積価格	64,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
本バルブ型不断水仕切弁（鑄鉄管用）	φ75		基	見積価格	397,000	
本バルブ型不断水仕切弁（鑄鉄管用）	φ100		基	見積価格	444,000	
本バルブ型不断水仕切弁（鑄鉄管用）	φ150		基	見積価格	650,000	
本バルブ型不断水仕切弁（鑄鉄管用）	φ200		基	見積価格	1,174,000	
本バルブ型不断水仕切弁（鑄鉄管用）	φ250		基	見積価格	1,650,000	
本バルブ型不断水仕切弁（鑄鉄管用）	φ300		基	見積価格	2,372,000	
本バルブ型不断水仕切弁（鑄鉄管用）	φ350		基	見積価格	4,167,000	
本バルブ型不断水仕切弁（鑄鉄管用）	φ400		基	見積価格	4,771,000	
本バルブ型不断水仕切弁（鑄鉄管用）	φ500		基	見積価格	6,024,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ75	施工費	箇所	見積価格	71,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ100	施工費	箇所	見積価格	71,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ150	施工費	箇所	見積価格	93,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ200	施工費	箇所	見積価格	110,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ250	施工費	箇所	見積価格	275,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ300	1種管モルタルライニングのみ対応可（施工費）	箇所	見積価格	300,000	
一時止水工法（鑄鉄管用）	φ350	1種管モルタルライニングのみ対応可、施工費	箇所	見積価格	350,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ75	施工費	箇所	見積価格	71,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ100	施工費	箇所	見積価格	71,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ150	施工費	箇所	見積価格	93,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ75	施工費	箇所	見積価格	71,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ100	施工費	箇所	見積価格	71,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ150	施工費	箇所	見積価格	93,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ200	施工費	箇所	見積価格	110,000	
一時止水工法（塩ビ管用）	φ250	施工費	箇所	見積価格	275,000	
一時止水工法（鋼管用）	φ75	施工費	箇所	見積価格	71,000	
一時止水工法（鋼管用）	φ100	施工費	箇所	見積価格	71,000	
一時止水工法（鋼管用）	φ150	施工費	箇所	見積価格	93,000	
一時止水工法（鋼管用）	φ200	施工費	箇所	見積価格	110,000	

上水道関係単価1

名称	種別	条件	単位	区分	新単価	備考
一時止水工法（鋼管用）	φ250	施工費	箇所	見積価格	275,000	
閉栓工法	φ75	（横向き2受T字管・F付T字管）、施工費	箇所	見積価格	266,000	
閉栓工法	φ100	（横向き2受T字管・F付T字管）、施工費	箇所	見積価格	269,000	
閉栓工法	φ150	（横向き2受T字管・F付T字管）、施工費	箇所	見積価格	317,000	
閉栓工法	φ75	（上向きF付T字管、消火栓、空気弁）、 施工費	箇所	見積価格	184,000	
閉栓工法	φ100	（上向きF付T字管、消火栓、空気弁）、 施工費	箇所	見積価格	185,000	
閉栓工法	φ150	（上向きF付T字管、消火栓、空気弁）、 施工費	箇所	見積価格	261,000	

上水道関係単価2

名称	種別	条件	単位	システム内備考	金額
廃材中間処理費 有限会社 須田工業	レジンコンクリート	群馬県前橋市富士見町小暮2420	m3	見積	17,000
廃材中間処理費 上毛資源 株式会社	レジンコンクリート	群馬県前橋市高井町1-13-4	m3	見積	20,000
廃材中間処理費 鶴川興業 株式会社	レジンコンクリート	群馬県前橋市六供町705	m3	見積	4,500
売却費 ダクタイル鑄鉄管(モルタル有)	榊片桐商店	前橋市大渡町一丁目18番地1	t	見積	13,000
売却費 ダクタイル鑄鉄管(モルタル有)	久松商事(株)	前橋市北代田町字薬師691番1、外21番	t	見積	20,000
売却費 ダクタイル鑄鉄管(モルタル有)	榊佐藤商店	前橋市二之宮町字峰下257番4	t	見積	10,000
売却費 鑄鉄管(モルタル無)	榊片桐商店	前橋市大渡町一丁目18番地1	t	見積	26,000
売却費 鑄鉄管(モルタル無)	久松商事(株)	前橋市北代田町字薬師691番1、外21番	t	見積	37,000
売却費 鑄鉄管(モルタル無)	榊佐藤商店	前橋市二之宮町字峰下257番4	t	見積	15,000
売却費 ダクタイル鑄鉄管(エポキシ粉体塗装)	榊片桐商店	前橋市大渡町一丁目18番地1	t	見積	23,600
売却費 ダクタイル鑄鉄管(エポキシ粉体塗装)	久松商事(株)	前橋市北代田町字薬師691番1、外21番	t	見積	37,000
売却費 ダクタイル鑄鉄管(エポキシ粉体塗装)	榊佐藤商店	前橋市二之宮町字峰下257番4	t	見積	5,000
不断水穿孔機(基礎価格)	口径50mm以下		基	見積	1,143,267
不断水穿孔機(基礎価格)	口径75mm		基	見積	1,221,933
不断水穿孔機(基礎価格)	口径100mm		基	見積	1,254,367
不断水穿孔機(基礎価格)	口径150mm		基	見積	1,671,967
不断水穿孔機(基礎価格)	口径150mm		基	見積	2,762,433
切断機(基礎価格) NS専用工具	口径75mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	508,500
切断機(基礎価格) NS専用工具	口径100mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	511,233
切断機(基礎価格) NS専用工具	口径150mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	514,100
切断機(基礎価格) NS専用工具	口径200mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	517,800
切断機(基礎価格) NS専用工具	口径250mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	519,667
切断機(基礎価格) NS専用工具	口径300mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	546,233
切断機(基礎価格) NS専用工具	口径350mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	550,467
切断機(基礎価格) NS専用工具	口径400mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	557,900
溝切り・切断刃消耗費 NS専用工具	口径75~450mm		式	見積	34,083
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径75mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,255,263
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径100mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,257,130
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径150mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,259,296
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径200mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,262,396
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径250mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,263,130
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径300mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,268,580
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径350mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,269,380
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径400mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,272,446
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径500mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,433,846
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径600mm	ダクタイル鑄鉄管NS形	基	見積	1,435,446
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径75mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,231,680
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径100mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,232,080
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径150mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,232,480
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径200mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,233,946
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径250mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,234,280
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径300mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,239,413
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径350mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,239,946
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径400mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,242,013
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径450mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,243,680
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径500mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,276,946
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径600mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,278,013
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径700mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,308,613
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径800mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,449,813
切断機(基礎価格) キールカッター等	口径900mm	ダクタイル鑄鉄管K形	基	見積	1,453,146
切断機(基礎価格) エンジンカッター水道管工事	口径75~500mm		基	見積	214,600

不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用)

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 75$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	1	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	69,300		
諸雑費	1	式	15,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 100$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	1	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	87,300		
諸雑費	1	式	15,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 150$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
特殊作業員	2	人			
普通作業員	2.1	人			
配管工	3.5	人			
設備機械工	1.3	人			
穿孔機損料	1	式	21,132		
諸雑費	1	式	13,018		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 200$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	1	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	180,300		
諸雑費	1	式	21,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用)

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 250$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	2	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	326,300		
諸雑費	1	式	31,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 300$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	2	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	468,300		
諸雑費	1	式	31,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 350$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	2	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	697,300		
諸雑費	1	式	48,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 400$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	2	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	890,300		
諸雑費	1	式	48,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用)

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 450$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	2	人			
特殊作業員	2	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	1,016,300		
諸雑費	1	式	225,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鑄鉄管用 $\phi 500$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
特殊作業員	16	人			
普通作業員	13	人			
配管工	19	人			
設備機械工	12	人			
穿孔機損料	1	式	76,513		
諸雑費	1	式	156,987		
小 計					

不断水仕切弁設置工(ビニル管用)

不断水仕切弁設置工 ビニル管用 φ75 1箇所					
名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1.2	人			
配管工	1.8	人			
設備機械工	0.8	人			
穿孔機損料	1	式	6,315		
諸雑費	1	式	5,505		
小 計					

不断水仕切弁設置工 ビニル管用 φ100 1箇所					
名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員	1.1	人			
普通作業員	1.4	人			
配管工	2	人			
設備機械工	1	人			
穿孔機損料	1	式	6,315		
諸雑費	1	式	12,495		
小 計					

不断水仕切弁設置工 ビニル管用 φ125 1箇所					
名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員	1.2	人			
普通作業員	1.5	人			
配管工	2.2	人			
設備機械工	1.1	人			
穿孔機損料	1	式	6,558		
諸雑費	1	式	13,332		
小 計					

不断水仕切弁設置工 ビニル管用 φ150 1箇所					
名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員	1.4	人			
普通作業員	1.7	人			
配管工	2.3	人			
設備機械工	1.1	人			
穿孔機損料	1	式	6,801		
諸雑費	1	式	13,329		
小 計					

不断水仕切弁設置工(ビニル管用)

不断水仕切弁設置工 ビニル管用 φ200 1箇所					
名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	1	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	199,800		
諸雑費	1	式	1,500		
小 計					

不断水仕切弁設置工(鋼管用)

不断水仕切弁設置工 鋼管用 $\phi 75$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	1	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	69,300		
諸雑費	1	式	15,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鋼管用 $\phi 100$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	1	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	87,300		
諸雑費	1	式	15,000		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鋼管用 $\phi 125$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
特殊作業員	1.7	人			
普通作業員	1.9	人			
配管工	3.2	人			
設備機械工	1.3	人			
穿孔機損料	1	式	20,889		
諸雑費	1	式	20,851		
小 計					

不断水仕切弁設置工 鋼管用 $\phi 150$ 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
特殊作業員	2	人			
普通作業員	2.1	人			
配管工	3.5	人			
設備機械工	1.3	人			
穿孔機損料	1	式	21,132		
諸雑費	1	式	13,018		
小 計					

不断水仕切弁設置工(鋼管用)

不断水仕切弁設置工 鋼管用 φ200 1箇所					
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
世話役	1	人			
配管工	1	人			
特殊作業員	1	人			
普通作業員	1	人			
穿孔機損料	1	式	180,300		
諸雑費	1	式	21000		
小 計					

不断水分岐工(鑄鉄管用)

不断水分岐工(鑄鉄管用)		φ300× 250			
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
特殊作業員	1	人			
配管工	1	人			
普通作業員	1	人			
機械損料	1	式	218,800		
雜材料費	1	式	1,500		
小 計					

不断水分岐工(鑄鉄管用)		φ300× 300			
名 称	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
特殊作業員	1	人			
配管工	1	人			
普通作業員	1	人			
機械損料	1	式	249,800		
雜材料費	1	式	1,500		
小 計					