

土地改良事業用設計積算単価資料

閱 覧 図 書

令和7年7月

奈良県 食農部

土地改良事業用設計積算単価資料 について

1. 土地改良事業用設計積算単価資料は、奈良県食農部が発注する土地改良工事の積算に用いる単価です。
2. 奈良県県土マネジメント部が公表している労務単価は記載していません。
3. (一財)建設物価調査会及び(一財)経済調査会から市販されている「月刊建設物価」及び「月刊積算資料」に記載されている単価については、記載していません。(単価欄：○印)
4. 名称記載の無い単価については、①奈良県県土マネジメント部の令和7年6月実施設計単価、②他の公共機関が出す単価、③(財)建設物価調査会発行の「建設物価」及び(財)経済調査会発行の「積算資料」の令和7年6月号に記載されている価格を採用する。
上記③を採用する場合、「建設物価」及び「積算資料」の平均値を採用することを原則とする。ただし、一方の資料にしか掲載されていない場合は、この限りではない。
5. 本資料掲載の設計積算資材単価の適用は、令和7年7月以降に起工する工事となります。
6. 歩掛は令和7年7月に起工する工事には農林水産省土地改良工事積算基準(令和6年度)を適用します。

参考

令和7年7月1日以降適用土地改良事業実施設計単価について

1. 労務単価(Rコード)

令和7年3月1日以降適用単価を準用するものとする。

2. 機械器具賃料(Fコード)

令和7年6月1日以降適用単価を準用するものとする。

※○印(刊行物4月号)

3. 資材地区単価(J、JQコード)

令和7年4月1日以降適用単価を準用するものとする。

4. 市場単価(Aコード)

令和7年5月1日以降適用単価を準用するものとする。

5. 標準単価(Aコード)

令和7年5月1日以降適用単価を準用するものとする。

6. 資材単価(Pコード)

令和7年6月1日以降適用単価を準用するものとする。

※○印(刊行物4月号)

7. 資材単価(府県PQコード)

令和7年7月1日以降適用単価として改定しました。

※○印(刊行物4月号)

8. 仮設材賃料(Gコード)

令和7年6月1日以降適用単価を準用するものとする。

※○印(刊行物4月号)

9. 施設機械資材単価(Kコード)

令和7年6月1日以降適用単価を準用するものとする。

※○印(刊行物4月号)

単価・歩掛積算基準適用一覧（令和7年7月）

【実施設計】 年 月	令和 6 年									令和 7 年						
	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月
歩掛表	農林水産省 土地改良工事積算基準 令和 5 年度				農林水産省 土地改良工事積算基準 令和 6 年度											
土地改良単価	令和 6 年 3 月 1 日	令和 6 年 3 月 1 日	令和 6 年 6 月 1 日	令和 6 年 7 月 1 日	令和 6 年 8 月 1 日	令和 6 年 9 月 1 日	令和 6 年 10 月 1 日	令和 6 年 11 月 1 日	令和 6 年 12 月 1 日	令和 7 年 1 月 1 日	令和 7 年 2 月 1 日	令和 7 年 3 月 1 日	令和 7 年 4 月 1 日	令和 7 年 5 月 1 日	令和 7 年 6 月 1 日	令和 7 年 7 月 1 日
建設物価	令和 6 年	令和 6 年	令和 6 年	令和 6 年	令和 6 年	令和 6 年	令和 6 年	令和 6 年	令和 6 年	令和 6 年	令和 7 年					
積算資料	3 月号	4 月号	5 月号	6 月号	7 月号	8 月号	9 月号	10 月号	11 月号	12 月号	1 月号	2 月号	3 月号	4 月号	5 月号	6 月号
市場単価・ 土木工事標準単価	令和 5 年 秋号	令和 5 年 秋号	令和 5 年 秋号	令和 6 年 春号	令和 6 年 春号	令和 6 年 春号	令和 6 年 春号	令和 6 年 春号	令和 6 年 春号	令和 6 年 春号	令和 6 年 夏号	令和 6 年 夏号	令和 6 年 夏号	令和 6 年 夏号	令和 6 年 冬号	令和 6 年 冬号
建設機械等損料表	農林水産省 土地改良工事積算 基準（機械経費） 令和 5 年度				農林水産省 土地改良工事積算基準（機械経費） 令和 6 年度											
県土マネジメント 部単価	令和 6 年 4 月	令和 6 年 5 月	令和 6 年 6 月	令和 6 年 7 月	令和 6 年 8 月	令和 6 年 9 月	令和 6 年 9 月	令和 6 年 10 月	令和 6 年 11 月	令和 6 年 12 月	令和 7 年 1 月	令和 7 年 2 月	令和 7 年 3 月	令和 7 年 4 月	令和 7 年 5 月	令和 7 年 6 月

土地改良事業用資材単価一覽表

7. 資材単価

単価コード	名称	規格	単位	単価
PQ1313	硬質塩化ビニル管用TS継手	45° ベント 径300	個	○
PQ1347	硬質塩化ビニル管用TS継手	11° 1/4ベント 径300 (mm)	個	○
PQ1353	硬質塩化ビニル管用TS継手	5° 5/8ベント 50mm	個	○
PQ1356	硬質塩化ビニル管用TS継手	5° 5/8ベント 100mm	個	○
PQ1357	硬質塩化ビニル管用TS継手	5° 5/8ベント 125mm	個	○
PQ1358	硬質塩化ビニル管用TS継手	5° 5/8ベント 150mm	個	○
PQ1359	硬質塩化ビニル管用TS継手	5° 5/8ベント 200mm	個	○
PQ1360	硬質塩化ビニル管用TS継手	5° 5/8ベント 250mm	個	○
PQ1361	硬質塩化ビニル管用TS継手	5° 5/8ベント 300mm	個	○
PQ1379	TSフランジ	7.5K φ75	個	2,270
PQ1380	TSフランジ	7.5K φ75テーパーコア短管(TS受口・上水フランジ)	個	14,800
PQ1560	離脱防止金具 (塩ビ用)	φ50	個	6,270
PQ1561	離脱防止金具 (塩ビ用)	φ75	個	6,990
PQ1562	離脱防止金具 (塩ビ用)	φ100	個	7,980
PQ1563	離脱防止金具 (塩ビ用)	φ125	個	12,800
PQ1564	離脱防止金具 (塩ビ用)	φ150	個	13,300
PQ1565	離脱防止金具 (塩ビ用)	φ200	個	24,500
PQ3301	SGP黒管	50A×L500-16K 5.5m	本	○
PQ3303	ゴム可とう管 (ゴム製伸縮可とう管)	φ150 偏心量100mm	個	○
PQ3304	玉形可とう管	65A×10K	個	○
PQ3305	硬質ポリ塩化ビニル管 薄肉管	VUエルボ φ75×45°	本	○
PQ3306	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形キャップ	離脱防止あり φ65	個	9,580
PQ3307	硬質塩化ビニル管用TS継手	キャップA型 径50	個	177
PQ3308	TSフランジ	内圧7.5kg/cm2 径50mm	個	1,310
PQ3309	防寒工 (ポリスチレンフォーム保温材)	ポリスチレンフォーム φ150	m	○
PQ3310	仕切弁	65A×10K、FC製	個	○
PQ3311	水道用ソフトシール仕切弁	φ200[sanitize]16k	個	○
PQ3312	水道用ソフトシール仕切弁	φ50[sanitize]16k	個	○
PQ3313	水道用ソフトシール仕切弁	φ75[sanitize]7.5k	個	○
PQ3314	水道用ソフトシール仕切弁	φ150[sanitize]16k	個	○
PQ3315	逆止弁(スイング式)	65A×16K、FC製	個	○
PQ3316	水道用ソフトシール仕切弁	φ125[sanitize]16k	個	○
PQ3317	水道用フランジレス形パタフライ弁	φ150	台	73,800
PQ3322	自由勾配型貯留側溝	W1000×H1300×L2000	個	189,000
PQ3323	自由勾配型貯留側溝	W1000×H1400×L2000	個	195,000
PQ3326	鉄筋コンクリートU型	600×700×2000	個	43,400
PQ3327	特圧管 (台付管)	φ600×2500mm	本	49,100
PQ3328	特圧管 (台付管)	φ800×2500mm	本	80,700
PQ3329	高強度フリューム	800*800、L=2.0m	本	58,500
PQ3330	高強度フリューム	900*900、L=2.0m	本	68,000
PQ3331	ボックスカルバート	内幅0.6m,H0.6m,L1.5m T25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	134,000
PQ3332	ボックスカルバート	内幅0.7m,H0.7m,L1.5m, T 25(RC) 土被り0.2~3.0m	個	164,000
PQ3341	コンクリート床板	T-6 B1700 L=1000 t=12.5cm	枚	60,400
PQ3343	フランジフリューム用屈折柵	800×800×800H	個	84,200
PQ3344	フランジフリューム用屈折柵	600×600×600H	個	42,400
PQ3347	一筆排水柵用調整板	340×350	枚	4,140
PQ3348	一筆排水柵用調整板	340×400	枚	4,140
PQ3349	一筆排水柵用調整板	340×450	枚	4,140
PQ3350	一筆排水柵用調整板	340×500	枚	5,170
PQ3351	一筆排水柵用調整板	340×550	枚	5,170
PQ3352	一筆排水柵用調整板	340×600	枚	5,490
PQ3353	一筆排水柵用調整板	340×650	枚	5,490
PQ3354	一筆排水柵用調整板	340×700	枚	5,790
PQ3355	一筆排水柵用調整板	340×750	枚	5,790
PQ3356	一筆排水柵用調整板	340×800	枚	6,110
PQ3357	一筆排水柵用調整板	340×850	枚	6,110
PQ3358	一筆排水柵用調整板	340×900	枚	6,410
PQ3359	一筆排水柵用調整板	340×950	枚	6,730
PQ3360	スクリーン	鋼製 350 SS400水色塗装	個	73,800
PQ3361	スクリーン	鋼製 400 SS400水色塗装	個	82,800
PQ3362	スクリーン	鋼製 450 SS400水色塗装	個	92,700
PQ3363	アンカー	SUS M12×60オールアンカー	本	○

地域資材単価【独自】(令和7年7月1日以降適用)

PQ3365	グレーチング蓋	800×800用	枚	○
PQ3366	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995mm×240mm×40mm	組	○
PQ3367	鋼製グレーチング	溝蓋T-6 995mm×360mm×50mm	組	○
PQ3368	グレーチング蓋	T-25、落とし込式、普通目 1000×1000用	枚	112,000
PQ3369	グレーチング蓋	T-25、落とし込式、普通目 500×500用	枚	○
PQ3370	足掛金物	F C D製 径19mm×150mm	個	3,500
PQ3373	成型ゴム目地(応力機能目地工法)	30×30	m	5,400
PQ3374	成型ゴム目地(セルフシーリング工法)	30×30	m	6,270
PQ3375	成型ゴム目地(CRK水路目地工法)	30×30	m	5,670
PQ3376	成型ゴム目地(応力機能目地工法)	50×50	m	6,300
PQ3377	成型ゴム目地(セルフシーリング工法)	50×50	m	7,880
PQ3378	成型ゴム目地(CRK水路目地工法)	50×50	m	6,750
PQ3379	接地用リード線 (連結式接地棒用リード端子)	φ14	個	○
PQ3380	600V ビニル絶縁電線	E 8sq	m	○
PQ3381	600V ビニル絶縁ビニルシースケーブル平形	VVF 2sq-2c	m	○
PQ3382	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	CV 22sq-3c	m	○
PQ3383	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	CV 8sq-4c	m	○
PQ3384	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	CV 8sq-3c	m	○
PQ3385	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル	CV 5.5sq-2c	m	○
PQ3386	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2sq-3c	m	○
PQ3387	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル	CVV 2sq-2c	m	○
PQ3388	厚鋼電線管	G36	本	○
PQ3389	厚鋼電線管	G22	本	○
PQ3391	波付硬質ポリエチレン管 (波付硬質合成樹脂管)	FEP30	m	○
PQ3392	薄鋼電線管	C19	本	○
PQ3393	圧力スイッチ	25A、流入水検知用	個	○
PQ3394	高密度ポリエチレン管 (有孔・無孔)	ダブル構造 φ50	m	440
PQ3396	水路補修材(アクアフィールド工法)	ポリマーセメントモルタル	kg	240
PQ3397	水路補修材(マイルドスピリット薄塗り用MS-2)	ポリマーセメントモルタル	kg	301
PQ3398	水路補修材(PWモルタル)	ポリマーセメントモルタル	kg	266
PQ3399	接着剤(応力機能目地工法)	成型ゴム目地用	kg	3,150
PQ3400	接着剤(セルフシーリング工法)	成型ゴム目地用	kg	7,880
PQ3401	接着剤(CRK水路目地工法)	成型ゴム目地用	kg	4,320
PQ3402	プライマー(応力機能目地工法)	成型ゴム目地用	kg	6,840
PQ3403	プライマー(CRK水路目地工法)	成型ゴム目地用	kg	9,450
PQ3404	セメント安定処理配合試験	3配合×3個の供試体作成,9個の一軸圧縮試験	式	128,000
PQ3405	2 F 45° 曲管	SUS10K 65A-175L×175L	個	54,300
PQ3406	2 F 45° 曲管	SUS10K 65A-150L×200L	個	54,300
PQ3407	2 F 90° 曲管	SUS10K 50A-200L×200L	個	43,100
PQ3408	2 F 90° 曲管	SUS10K 50A-410L×200L	個	46,200
PQ3409	2 F 90° 曲管	SUS10K 65A-275L×275L	個	59,100
PQ3410	2 F 90° 曲管	SUS10K 65A-275L×125L	個	57,100
PQ3411	2 F 90° 曲管	SUS10K 65A-220L×275L	個	58,100
PQ3412	2 F 90° 曲管	SUS10K 65A-175L×275L	個	57,300
PQ3413	2 F 90° 曲管	SUS10K 65A-175L×140L	個	54,300
PQ3414	2 F 90° 曲管	SUS10K 65A-475L×275L	個	62,800
PQ3415	2 F 片落管	SUS10K 65A/50A-110L	個	32,000
PQ3416	2 F 直管	SUS10K 50A-430L	個	31,000
PQ3417	2 F 直管	SUS10K 50A-1430L	個	45,500
PQ3418	2 F 直管	SUS10K 50A-2540L	個	61,500
PQ3419	2 F 直管	SUS10K 65A-2900L	個	85,600
PQ3420	2 F 直管	SUS10K 65A-2400L	個	76,400
PQ3421	2 F 直管	SUS10K 65A-410L	個	39,700
PQ3422	2 F 直管	SUS10K 65A-430L	個	40,000
PQ3423	2 F 直管	SUS10K 65A-440L	個	40,200
PQ3424	2 F 直管	SUS10K 65A-620L	個	43,500
PQ3425	2 F 直管	SUS10K 65A-640L	個	43,900
PQ3426	2 F 直管	SUS10K 65A-540L	個	42,000
PQ3427	2 F 直管	SUS10K 65A-670L	個	44,400
PQ3428	2 F 直管	SUS10K 65A-4010L	個	105,000
PQ3429	2 F 直管	SUS10K 65A-750L	個	45,900
PQ3430	2 F 直管	SUS10K 65A-1270L	個	55,400
PQ3431	2 F 直管	SUS10K 65A-1415L	個	58,100
PQ3432	2 F 直管	SUS10K 65A-1910L	個	67,300
PQ3433	2 F 直管	SUS10K 65A-3680L	個	99,800

地域資材単価【独自】(令和7年7月1日以降適用)

PQ3434	2 Fフレキシブル継手	SUS10k 50A-500L	個	135,000
PQ3435	2 Fフレキシブル継手	SUS10k 50A-650L	個	149,000
PQ3436	2 Fフレキシブル継手	SUS10k 50A-850L	個	163,000
PQ3437	2 Fフレキシブル継手	SUS10k 65A-750L	個	175,000
PQ3438	2 Fフレキシブル継手	SUS10k 65A-850L	個	183,000
PQ3439	2 Fフレキシブル継手	SUS10k 65A-950L	個	199,000
PQ3440	2 Fフレキシブル継手	SUS10k 65A-600L	個	158,000
PQ3441	吸水管装置	SUS 65A	個	121,000
PQ3442	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ150	個	59,000
PQ3443	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75×φ75	個	26,400
PQ3444	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形片落管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ125	個	43,700
PQ3445	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形片落管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ100	個	37,100
PQ3446	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形片落管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ75	個	33,800
PQ3447	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形片落管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×φ76	個	23,500
PQ3448	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150 90°	個	44,000
PQ3449	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150 45°	個	39,300
PQ3450	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150 22 1/2°	個	37,400
PQ3451	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150 11 1/4°	個	34,000
PQ3452	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150 5 5/8°	個	35,800
PQ3453	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125 90°	個	39,700
PQ3454	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125 45°	個	36,400
PQ3455	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125 22 1/2°	個	34,800
PQ3456	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125 11 1/4°	個	28,800
PQ3457	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125 5 5/8°	個	31,500
PQ3458	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100 90°	個	26,000
PQ3459	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100 45°	個	24,400
PQ3460	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100 22 1/2°	個	23,000
PQ3461	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100 11 1/4°	個	21,600
PQ3462	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100 5 5/8°	個	22,900
PQ3463	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75 90°	個	17,300
PQ3464	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75 45°	個	15,400
PQ3465	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75 22 1/2°	個	14,800
PQ3466	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75 11 1/4°	個	14,100
PQ3467	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75 5 5/8°	個	15,700
PQ3468	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×φ75	個	34,100
PQ3469	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75×φ75	個	24,900
PQ3470	塩ビ用 離脱防止金具	φ75	個	6,990
PQ3471	塩ビ用 離脱防止金具	φ100	個	7,980
PQ3472	塩ビ用 離脱防止金具	φ125	個	12,800
PQ3473	急速逆止弁	SUS10K 50A	個	179,000
PQ3474	急速逆止弁	SUS10K 65A	個	201,000
PQ3475	手動仕切弁	SUS10K 50A	個	81,600
PQ3476	手動仕切弁	SUS10K 65A	個	101,000
PQ3477	フート弁	SUS10K 65A	個	182,000
PQ3478	フート弁	SUS10K 65A SUS製	個	240,000
PQ3479	空気弁ボックス中間嵩上げブロック	35×55B 1PP	個	9,800
PQ3480	空気弁ボックス中間嵩上げブロック	35×55B 3GRC	個	6,800
PQ3481	空気弁ボックス中間嵩上げブロック	35×55B 5GRC	個	9,600
PQ3482	制水弁ボックス中間嵩上げブロック	25B1PP	個	4,200
PQ3483	制水弁ボックス中間嵩上げブロック	25B5PP	個	5,800
PQ3484	制水弁ボックス中間壁	25BB3PP	個	4,000
PQ3485	ポリエチレンスリーブ	φ300 厚さ0.15mm以上	個	3,150
PQ3486	アスベスト運搬用リレーバック	1,000ℓ 内袋含む	枚	2,950
PQ4140	ベンチフリューム用蓋板	B F 250用 L=1000 T - 14	枚	6,960
PQ4141	ベンチフリューム用蓋板	B F 300用 L=1000 T - 14	枚	8,950
PQ4142	ベンチフリューム用蓋板	B F 350用 L=1000 T - 14	枚	11,700
PQ4143	ベンチフリューム用蓋板	B F 400用 L=1000 T - 14	枚	12,500
PQ4144	ベンチフリューム用蓋板	B F 450用 L=1000 T - 14	枚	16,800
PQ4145	ベンチフリューム用蓋板	B F 500用 L=1000 T - 14	枚	19,000
PQ4146	ベンチフリューム用蓋板	B F 550用 L=1000 T - 14	枚	21,400
PQ4147	ベンチフリューム用蓋板	B F 600用 L=1000 T - 14	枚	24,400
PQ4160	ベンチフリューム暗きょ用	B 200用 長1.0m	本	7,290
PQ4251	ベンチフリューム落差工	250用	個	13,400
PQ4252	ベンチフリューム落差工	300用	個	15,400
PQ4253	ベンチフリューム落差工	350用	個	18,900

地域資材単価【独自】(令和7年7月1日以降適用)

PQ4254	ベンチフリューム落差工	400用	個	21,700
PQ4255	ベンチフリューム落差工	450用	個	23,100
PQ4256	ベンチフリューム落差工	500用	個	26,600
PQ4257	ベンチフリューム落差工	550用	個	28,300
PQ4258	ベンチフリューム落差工	600用	個	30,200
PQ4940	自由勾配側溝用蓋	T-20 2枚蓋用 300用	枚	○
PQ4943	自由勾配側溝用蓋	T-20 2枚蓋用 600用	枚	○
PQ5330	畦畔ブロック	高300 長1.0m	個	3,190
PQ5332	畦畔ブロック	高400 長1.0m	個	4,010
PQ5372	取水ます	250型 片口	個	20,100
PQ5374	取水ます	300型 片口	個	24,400
PQ5376	取水ます	350型 片口	個	26,800
PQ5378	取水ます	400型 片口	個	33,500
PQ5380	取水ます	450型 片口	個	41,100
PQ5382	取水ます	500型 片口	個	48,300
PQ6590	差込式分水栓	合成樹脂板 B2 - 350	個	53,400
PQ6591	差込式分水栓	合成樹脂板 B2 - 400	個	66,500
PQ6600	取付式分水栓	合成樹脂板 A - 50	個	1,120
PQ6601	取付式分水栓	合成樹脂板 A - 65	個	1,260
PQ6602	取付式分水栓	合成樹脂板 A - 75	個	1,480
PQ6603	取付式分水栓	合成樹脂板 A - 100	個	1,800
PQ6604	取付式分水栓	合成樹脂板 A - 350	個	53,400
PQ7552	硬質ポリエチレン吸水管	径65 4.0m フィルター無	本	1,480
PQ7600	暗きょ排水管用継手	異径ソケット 60×50 (mm)	個	360
PQ7601	暗きょ排水管用継手	異径ソケット 65×50 (mm)	個	380
PQ7602	暗きょ排水管用継手	異径ソケット 65×60 (mm)	個	420
PQ7604	暗きょ排水管用継手	異径ソケット 75×60 (mm)	個	480
PQ7605	暗きょ排水管用継手	異径ソケット 75×65 (mm)	個	510
PQ7606	暗きょ排水管用継手	異径ソケット 100×50 (mm)	個	990
PQ7607	暗きょ排水管用継手	異径ソケット 100×60 (mm)	個	990
PQ7609	暗きょ排水管用継手	異径ソケット 100×75 (mm)	個	990
PQ7620	暗きょ排水管用継手	90° エルボ 50mm	個	340
PQ7621	暗きょ排水管用継手	90° エルボ 60mm	個	560
PQ7622	暗きょ排水管用継手	90° エルボ 65mm	個	830
PQ7623	暗きょ排水管用継手	90° エルボ 75mm	個	860
PQ7624	暗きょ排水管用継手	90° エルボ 100mm	個	1,550
PQ7640	暗きょ排水管用継手	45° エルボ 50mm	個	340
PQ7641	暗きょ排水管用継手	45° エルボ 60mm	個	570
PQ7642	暗きょ排水管用継手	45° エルボ 65mm	個	830
PQ7643	暗きょ排水管用継手	45° エルボ 75mm	個	840
PQ7644	暗きょ排水管用継手	45° エルボ 100mm	個	1,630
PQ7650	暗きょ排水管用継手	T字管 50mm	個	460
PQ7651	暗きょ排水管用継手	T字管 60mm	個	730
PQ7652	暗きょ排水管用継手	T字管 65mm	個	860
PQ7653	暗きょ排水管用継手	T字管 75mm	個	1,090
PQ7654	暗きょ排水管用継手	T字管 100mm	個	2,020
PQ7700	暗きょ排水管用継手	キャップ 50mm	個	300
PQ7701	暗きょ排水管用継手	キャップ 60mm	個	380
PQ7702	暗きょ排水管用継手	キャップ 65mm	個	400
PQ7703	暗きょ排水管用継手	キャップ 75mm	個	500
PQ7704	暗きょ排水管用継手	キャップ 100mm	個	1,260
PQ7710	暗きょ排水用異種管継手	塩ビ管接続ソケット 50×50	個	390
PQ8020	溶接金網	線径6mm 網目150mm	m ²	○
PQ8230	タンクリーフing 試験		試料	○
PQ8231	環境庁告示46号溶出試験		試料	○
PQ8232	道路用平板載下試験	100H	箇所	45,300
PQ8233	室内土質試験	土の繰返し非排水三軸試験(液状化特性)4供試体/試料	試料	○
PQ8300	鉄筋コンクリートベンチフリューム	200型 長2.000m	本	5,250
PQ8301	鉄筋コンクリートベンチフリューム	250型 長2.000m	本	6,050
PQ8302	鉄筋コンクリートベンチフリューム	300型 長2.000m	本	7,700
PQ8303	鉄筋コンクリートベンチフリューム	350型 長2.000m	本	10,000
PQ8304	鉄筋コンクリートベンチフリューム	400型 長2.000m	本	12,400
PQ8305	鉄筋コンクリートベンチフリューム	450型 長2.000m	本	14,000
PQ8306	鉄筋コンクリートベンチフリューム	500型 長2.000m	本	16,800
PQ8307	鉄筋コンクリートベンチフリューム	600型 長2.000m	本	21,200

地域資材単価【独自】(令和7年7月1日以降適用)

PQ8420	鉄筋コンクリートベンチフリューム	550型 長2.000m	個	19,800
PQ8453	ボックスカルバート	1000×1200H	個	229,000
PQ8454	ボックスカルバート	1000×1500H	個	255,000
PQ8455	ボックスカルバート	1000×800H	個	194,000
PQ8456	ボックスカルバート	1000×1100H	個	220,000
PQ8457	ボックスカルバート	400×400H	個	85,800
PQ8458	ボックスカルバート	300×300H	個	65,300
PQ8459	自由勾配側溝	90° 600B×900H	個	109,000
PQ8460	自由勾配側溝	45° 600B×800H	個	66,200
PQ8461	既製品樹	AS樹 500×500×800H	個	136,000
PQ8462	既製品樹	AS樹 600×600×1000H	個	181,000
PQ8463	樹ベース	500×500用	個	16,000
PQ8464	樹ベース	600×600用	個	18,900
PQ8468	電磁弁 GreenApp	φ65~150 管充填用	個	77,100
PQ8469	ASAHIAV自動給水栓	50A	個	32,700
PQ8470	ASAHIAV自動給水栓	センサー部	個	13,300
PQ8471	スラブ90	900→700×80	組	9,250
PQ8600	鋼製グレーチング 樹蓋圧接型	正方形 600×600 T-25	枚	27,000
PQ8601	鋼製グレーチング 樹蓋圧接型	正方形 700×700 T-25	枚	36,600
PQ8602	鋼製グレーチング 樹蓋圧接型	正方形 800×800 T-25	枚	46,900
PQ8603	鋼製グレーチング 樹蓋圧接型	正方形 900×900 T-25	枚	72,500
PQ8604	鋼製グレーチング 樹蓋圧接型	正方形 1000×1000 T-25	枚	83,000
PQ8610	グレーチング連結用クリップ(金具)	U字溝用グレーチング用	個	346
PQ8710	硬質ドリップチューブ(圧力補正、水垂防止機能付)	外径16.0~17.0mm、滴下孔間隔 0.20m	m	220
PQ8711	ドリップチューブ(外径17mm)用継手	Y型スタートコネクタ 3/4	個	350
PQ8712	ドリップチューブ(外径17mm)用継手	スタートコネクタ	個	248
PQ8770	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	GFフランジ形 7.5K 径75(SUS304)	組	4,040
PQ8771	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	GFフランジ形 7.5K 径100(SUS304)	組	4,210
PQ8772	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	GFフランジ形 10K 径75(SUS304)	組	6,640
PQ8773	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	GFフランジ形 10K 径100(SUS304)	組	6,800
PQ8774	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	GFフランジ形 16K 径75(SUS304)	組	11,000
PQ8775	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	GFフランジ形 16K 径100(SUS304)	組	11,200
PQ8852	セメント系固化剤	六価クロム抑制型	ton	19,000
PQ8854	用地境界杭	120*120*800	本	1,560
PQ8905	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 300×500×44	組	9,450
PQ8906	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 300×600×50	組	12,100
PQ8907	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 300×700×55	組	15,200
PQ8908	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 400×500×44	組	11,500
PQ8909	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 400×600×50	組	15,100
PQ8910	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 400×700×55	組	18,700
PQ8911	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 500×500×44	組	13,800
PQ8912	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 500×600×50	組	18,300
PQ8913	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 500×700×55	組	22,100
PQ8915	鋼製グレーチング	樹蓋T-14 110° 1000×1000	組	85,800
PQ8920	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形VCドレッサー	離脱防止あり φ100	個	23,500
PQ8921	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形VCドレッサー	離脱防止あり φ150	個	33,500
PQ8922	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形VCドレッサー	離脱防止あり φ200	個	45,800
PQ8923	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形ドレッサー	離脱防止あり φ50	個	10,500
PQ8924	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形ドレッサー	離脱防止あり φ65	個	12,300
PQ8925	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形ドレッサー	離脱防止あり φ75	個	13,200
PQ8926	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形ドレッサー	離脱防止あり φ100	個	20,600
PQ8927	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形ドレッサー	離脱防止あり φ125	個	28,500
PQ8928	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形ドレッサー	離脱防止あり φ150	個	32,100
PQ8929	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形ドレッサー	離脱防止あり φ200	個	52,500
PQ8930	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形キャップ	離脱防止あり φ50	個	8,840
PQ8932	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形キャップ	離脱防止あり φ75	個	9,990
PQ8933	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形キャップ	離脱防止あり φ100	個	13,800
PQ8934	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形キャップ	離脱防止あり φ125	個	18,400
PQ8935	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形キャップ	離脱防止あり φ150	個	19,500
PQ8936	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形片落管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125×φ100	個	35,700
PQ8937	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形片落管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125×φ75	個	31,100
PQ8938	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形片落管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75×φ65	個	19,200
PQ8939	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形片落管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75×φ50	個	18,200
PQ9047	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×90°	本	68,000
PQ9048	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×45°	本	64,300

地域資材単価【独自】(令和7年7月1日以降適用)

PQ9049	塩ビ用継手 鋳鉄製㊳形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×22 1/2	本	58,700
PQ9050	塩ビ用継手 鋳鉄製㊳形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×11 1/4	本	56,600
PQ9051	塩ビ用継手 鋳鉄製㊳形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×5 5/8	本	59,100
PQ9060	塩ビ用継手 鋳鉄製㊳形VCTレサ	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75	本	15,400
PQ9061	塩ビ用継手 鋳鉄製㊳形VCTレサ	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ50	本	14,100
PQ9068	継手材料 RR離脱防止金具	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200	個	24,500
PQ9076	継手材料 フランジ継手 SUS製	ボルト・ナット・GFパッキン φ75-16k	組	11,000
PQ9078	継手材料 フランジ継手 SUS製	ボルト・ナット・GFパッキン φ50-10k	組	4,490
PQ9079	継手材料 フランジ継手 SUS製	ボルト・ナット・GFパッキン φ50-16k	組	7,770
PQ9080	塩ビ用継手 鋳鉄製㊳形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ75	本	50,700
PQ9083	塩ビ用継手 ㊳形フランジ短管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150-7.5k	本	25,900
PQ9084	塩ビ・鋳鉄管継手 ㊳形VC短管2号	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150	本	22,100
PQ9085	継手材料 RR離脱防止金具	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150	個	13,300
PQ9087	フランジ角度修正継手	φ75-16k	個	212,000
PQ9088	フランジ角度修正継手	φ75-7.5k	個	120,000
PQ9089	フランジ角度修正継手	φ75-10k	個	157,000
PQ9233	ダクティル鋳鉄管用離脱防止金具	T形 径100	組	4,470
PQ9234	ダクティル鋳鉄管用離脱防止金具	T形 径150	組	6,760
PQ9240	ダクティル鋳鉄異形管	帽 K形 径100	個	27,900
PQ9270	塩ビ用継手 鋳鉄製㊳形フランジ短管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ50 10k	本	10,000
PQ9271	塩ビ用継手 鋳鉄製㊳形フランジ短管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ50 16k	本	12,100
PQ9282	ストレーナ	50A-16k #60	個	33,200
PQ9283	VP-VN形片受バンド	φ50 90°	個	11,200
PQ9285	保温筒	φ50×20mm厚	m	○
PQ9286	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ100 16k	組	11,200
PQ9340	減圧弁	φ50 16k	個	134,000
PQ9341	急速空気弁	φ25 16k	個	89,200
PQ9342	補修用弁	φ75 16k H=100mm	個	97,100
PQ9350	制水弁ボックス蓋付枠	D24	個	31,000
PQ9351	制水弁ボックス中間壁	25B3PP	個	4,000
PQ9352	制水弁ボックス中間壁	25B10	個	3,100
PQ9353	制水弁ボックス中間壁	25B15	個	3,830
PQ9354	制水弁ボックス中間壁	25B20	個	4,170
PQ9355	制水弁ボックス中間壁	25B40	個	5,920
PQ9356	制水弁ボックス下部壁	25B30	個	4,940
PQ9357	制水弁ボックス下部壁	25C30	個	5,900
PQ9358	制水弁ボックススラブ	60	個	5,190
PQ9359	減圧弁ボックス蓋付枠	70×100	個	445,000
PQ9360	減圧弁ボックス中間壁	70×100B35	個	28,000
PQ9361	減圧弁ボックス下部壁	70×100半幅	個	23,200
PQ9362	減圧弁ボックススラブ	120	個	20,900
PQ9363	空気弁ボックス蓋付枠	D35×55	個	119,000
PQ9364	空気弁ボックス中間壁	35×55B10	個	4,800
PQ9365	空気弁ボックス下部壁	35×55C	個	9,590
PQ9366	空気弁ボックススラブ	90	個	9,250
PQ9369	調整金具	調整高25mm	個	2,370
PQ9370	1号マンホール斜壁	600×900×150	個	25,600
PQ9371	1号マンホール直壁	900×1200	個	51,400
PQ9372	1号マンホール直壁	900×900	個	39,700
PQ9373	1号マンホール底板	900	個	22,500
PQ9374	マンホール可とう継手	φ75 塩ビ管用	個	6,640
PQ9375	1号マンホール直壁	900×300	個	16,200
PQ9390	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ50 7.5k		4,490
PQ9391	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ50 10k	組	4,490
PQ9392	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ50 16k	組	7,770
PQ9393	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ75 7.5k	組	4,040
PQ9394	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ75 10k	組	6,640
PQ9395	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ75 16k	組	11,000
PQ9396	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ100 7.5k	組	4,210
PQ9397	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ100 10k	組	6,800
PQ9398	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ150 7.5k	組	6,210
PQ9399	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ150 10k	組	11,400
PQ9400	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ150 16k	組	23,100
PQ9401	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ200 7.5k	組	8,330
PQ9402	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ200 10k	組	16,900

地域資材単価【独自】(令和7年7月1日以降適用)

PQ9403	継手材料 フランジ継手 SUS製	φ200 16k	組	23,400
PQ9413	水道用ソフトシール仕切弁	φ75-7.5k、内ねじ	個	58,500
PQ9414	水道用ソフトシール仕切弁	φ75-10k、内ねじ	個	70,000
PQ9415	水道用ソフトシール仕切弁	φ100-7.5k、内ねじ	個	80,500
PQ9416	水道用ソフトシール仕切弁	φ100-10k、内ねじ	個	93,500
PQ9417	水道用ソフトシール仕切弁	φ125-7.5k、内ねじ	個	114,000
PQ9418	水道用ソフトシール仕切弁	φ125-10k、内ねじ	個	128,000
PQ9420	水道用ソフトシール仕切弁	φ150-7.5k、内ねじ	個	138,000
PQ9421	水道用ソフトシール仕切弁	φ150-10k、内ねじ	個	164,000
PQ9431	減圧弁	φ50 10k	個	138,000
PQ9432	減圧弁	φ50 20k	個	174,000
PQ9440	急速空気弁	φ25 7.5k	個	74,100
PQ9441	急速空気弁	φ25 10k	個	82,200
PQ9443	補修用弁	φ75 7.5k H=150mm	個	77,800
PQ9444	補修用弁	φ75 10k H=150mm	個	84,500
PQ9445	補修用弁	φ75 16k H=150mm	個	92,200
PQ9446	補修用弁	φ75 7.5k H=100mm	個	73,500
PQ9447	補修用弁	φ75 10k H=100mm	個	80,100
PQ9450	制水弁ボックス下部壁	25C20	個	4,910
PQ9451	流量計ボックス	70×100 (鉄蓋付)	個	445,000
PQ9452	流量計ボックス	70×100 N35	個	28,000
PQ9453	流量計ボックス	70×100 半巾	個	23,200
PQ9460	ホルツトパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	φ125 7.5k (SUS304)	式	552
PQ9461	ホルツトパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	φ125 10k (SUS304)	式	728
PQ9462	ホルツトパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	φ125 16k (SUS304)	式	1,250
PQ9463	ホルツトパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	φ150 7.5k (SUS304)	式	689
PQ9464	ホルツトパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	φ150 10k (SUS304)	式	904
PQ9465	ホルツトパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	φ150 16k (SUS304)	式	1,550
PQ9466	ホルツトパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	φ200 7.5k (SUS304)	式	843
PQ9467	ホルツトパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	φ200 10k (SUS304)	式	1,120
PQ9468	ホルツトパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	φ200 16k (SUS304)	式	1,920
PQ9471	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×φ100	本	75,600
PQ9472	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×φ125	本	81,900
PQ9473	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×φ150	本	83,200
PQ9474	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×φ200	本	100,000
PQ9475	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ75	本	46,500
PQ9476	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ100	本	53,200
PQ9477	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ125	本	56,700
PQ9478	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125×φ50	本	39,800
PQ9479	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125×φ75	本	42,100
PQ9480	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125×φ100	本	48,900
PQ9481	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125×φ125	本	52,300
PQ9482	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×φ50	本	32,200
PQ9483	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×φ75	本	34,900
PQ9484	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×φ100	本	41,800
PQ9485	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75×φ50	本	25,200
PQ9486	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ75×φ75	本	26,400
PQ9487	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管	離脱防止あり φ50	個	10,000
PQ9488	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管	離脱防止あり φ65	個	12,500
PQ9489	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管	離脱防止あり φ75	個	13,400
PQ9490	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管	離脱防止あり φ100	個	17,600
PQ9491	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管	離脱防止あり φ125	個	23,000
PQ9492	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管	離脱防止あり φ150	個	25,900
PQ9493	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管	離脱防止あり φ200	個	43,700
PQ9494	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管2号	離脱防止あり φ50	個	10,900
PQ9495	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管2号	離脱防止あり φ100	個	19,700
PQ9496	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管2号	離脱防止あり φ125	個	25,200
PQ9497	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ短管2号	離脱防止あり φ150	個	29,200
PQ9500	フランジパッキン	φ75 7.5k	組	399
PQ9501	フランジパッキン	φ75 10k	組	477
PQ9502	フランジパッキン	φ75 16k	組	821
PQ9503	フランジパッキン	φ75 20k	組	821
PQ9510	幼形片落管(離脱防止付、黒合成樹脂塗装)	φ100×φ50	個	22,700
PQ9511	幼形片落管(離脱防止付、黒合成樹脂塗装)	φ100×φ75	個	23,500
PQ9512	幼形片落管(離脱防止付、黒合成樹脂塗装)	φ150×φ50	個	31,500

地域資材単価【独自】(令和7年7月1日以降適用)

PQ9513	幼形片落管(離脱防止付、黒合成樹脂塗装)	φ150×φ75	個	33,800
PQ9514	幼形片落管(離脱防止付、黒合成樹脂塗装)	φ150×100	個	37,100
PQ9515	幼形キャップ(離脱防止付、黒合成樹脂塗装)	φ200	個	36,000
PQ9516	幼形T字管(離脱防止付・黒合成樹脂塗装)	φ150×φ150	個	59,000
PQ9520	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×90°	本	26,000
PQ9521	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×45°	本	24,400
PQ9522	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×22 1/2	本	23,000
PQ9523	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×11 1/4	本	21,600
PQ9524	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形曲管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×5 5/8	本	22,900
PQ9530	塩ビ用継手鋳鉄製幼形フランジ付T字管	離脱防止あり 200×φ75	本	72,600
PQ9531	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形フランジ付T字管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上・φ200×φ75	本	51,000
PQ9532	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ75	本	50,700
PQ9533	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ100×φ75	本	34,100
PQ9534	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形渦巻式フランジ付T字管	離脱防止あり 200×φ75	本	103,000
PQ9540	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×φ50	本	68,600
PQ9541	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ50		45,300
PQ9542	塩ビ用継手 鋳鉄製幼形T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ150	本	59,000
PQ9550	VP-VN形片受バンド	φ50×22 1/2°	個	9,940
PQ9551	VP-VN形片受バンド	φ50×45°		10,400
PQ9560	VP-VN形両受曲管	離脱防止付 φ150×45°	個	37,800
PQ9561	VP-VN形両受曲管	離脱防止付 φ150×22 1/2°	個	35,000
PQ9562	VP-VN形両受曲管	離脱防止付 φ150×11 1/4°	個	31,200
PQ9563	VP-VN形両受曲管	離脱防止付 φ150×5 5/8°		30,800
PQ9570	硬質塩化ビニル管継手	RRバンド φ150×5 5/8°	個	○
PQ9571	硬質塩化ビニル管継手	RRバンド φ200×5 5/8°	個	○
PQ9572	硬質塩化ビニル管継手	RRバンド φ200×11 1/4°	個	○
PQ9573	硬質塩化ビニル管継手	RRバンド φ200×45°	個	○
PQ9580	硬質ポリ塩化ビニル管継手	片受径違いソケット φ200×φ150	個	○
PQ9610	SGP-VD両フランジ片落管	80A×50A-16k	本	152,000
PQ9620	単口消火栓	φ75 7.5k	組	79,500
PQ9630	硬質塩化ビニル管用TS継手	11 1/4° バンド 径50	個	595
PQ9631	硬質塩化ビニル管用TS継手	11 1/4° バンド 径100	個	3,240
PQ9632	硬質塩化ビニル管用TS継手	11 1/4° バンド 径125	個	4,800
PQ9633	硬質塩化ビニル管用TS継手	11 1/4° バンド 径150	個	8,370
PQ9634	硬質塩化ビニル管用TS継手	11 1/4° バンド 径200	個	10,600
PQ9640	一筆排水桝	2枚板タイプ H=600mm	個	9,360
PQ9641	一筆排水桝	2枚板タイプ H=800mm	個	12,500
PQ9642	一筆排水桝	2枚板タイプ H=1000mm	個	15,200
PQ9660	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ200 90°	本	46,400
PQ9661	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ200 45°	本	42,600
PQ9662	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ200 22 1/2	本	37,100
PQ9663	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ200 11 1/4	本	34,900
PQ9664	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ200 5 5/8	本	37,500
PQ9665	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ150 90°	本	32,900
PQ9666	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ150 45°	本	28,300
PQ9667	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ150 22 1/2	本	26,300
PQ9668	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ150 11 1/4	本	22,900
PQ9669	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ150 5 5/8	本	24,700
PQ9670	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ125 90°	本	29,600
PQ9671	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ125 45°	本	26,300
PQ9672	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ125 22 1/2	本	24,700
PQ9673	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ125 11 1/4	本	18,700
PQ9674	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ125 5 5/8	本	21,400
PQ9675	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ100 90°	本	18,800
PQ9676	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ100 45°	本	17,200
PQ9677	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ100 22 1/2	本	15,800
PQ9678	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ100 11 1/4	本	14,400
PQ9679	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形曲管	離脱防止なし・黒合成樹脂塗装以上 φ100 5 5/8	本	15,700
PQ9680	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×φ100	本	73,600
PQ9681	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×φ150	本	78,400
PQ9682	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ200×φ200	本	88,300
PQ9683	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ100	本	55,600
PQ9684	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ150×φ150	本	56,900
PQ9685	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125×φ75	本	43,900
PQ9686	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 φ125×φ50	本	41,300

地域資材単価【独自】(令和7年7月1日以降適用)

PQ9687	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 $\phi 100 \times \phi 50$	本	31,900
PQ9688	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 $\phi 100 \times \phi 100$	本	38,200
PQ9689	塩ビ用継手 鋳鉄製メカ形フランジ付T字管	離脱防止あり・黒合成樹脂塗装以上 $\phi 75 \times \phi 50$	本	23,000
PQ9700	TSソケット 10K	75×65 片落ち VP	個	550
PQ9701	TSエルボ 10K	$\phi 75$ VP	個	831
PQ9702	TSバルブソケット 10K	$\phi 65$ VP	個	377
PQ9703	TSフランジ 10K	$\phi 75$ VP	個	1,570
PQ9710	フランジ用継手材料	$\phi 75$ 10K用 SUS304 全面型	面	6,600
PQ9711	フランジ用継手材料	$\phi 100$ 10K用 SUS304 全面型	面	6,780
PQ9712	フランジ用継手材料	$\phi 125$ 10K用 SUS304 全面型	面	10,200
PQ9713	フランジ用継手材料	$\phi 150$ 10K用 SUS304 全面型	面	10,300
PQ9714	カップリング オス	$\phi 65$ 町野式	個	3,230
PQ9715	カップリング メス	$\phi 65$ 町野式	個	5,350
PQ9718	給水バルブ	水田における水管理システムfarmo用	式	69,700
PQ9719	水位センサー	水田における水管理システムfarmo用	式	23,200
PQ9730	ホルトットパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	径50(mm)、7.5k(SUS304)	式	262
PQ9731	ホルトットパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	径75(mm)、7.5k(SUS304)	式	399
PQ9732	ホルトットパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	径100(mm)、7.5k(SUS304)	式	467
PQ9733	ホルトットパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	径50(mm)、10k(SUS304)	式	309
PQ9734	ホルトットパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	径75(mm)、10k(SUS304)	式	477
PQ9735	ホルトットパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	径100(mm)、10k(SUS304)	式	594
PQ9736	ホルトットパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	径50(mm)、16k(SUS304)	式	485
PQ9737	ホルトットパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	径75(mm)、16k(SUS304)	式	821
PQ9738	ホルトットパッキン(硬質塩化ビニル管フランジ 接合部品)	径100(mm)、16k(SUS304)	式	1,020
PQ9740	鋳鉄フランジ形スイング逆止め弁	16k 径50A	個	59,300
PQ9766	硬質塩化ビニル管継手	VH用 RRベント 呼び径200mm 45° 離脱防止付	式	81,600
PQ9770	硬質塩化ビニル管継手	VH用 RRベント 呼び径200mm 90° 離脱防止付	式	98,200
PQ9774	硬質塩化ビニル管継手	VH用 RRベント 呼び径200mm 22 1/2° 離脱防止付	式	72,800
PQ9778	硬質塩化ビニル管継手	VH用 RRベント 呼び径200mm 11 1/4° 離脱防止付	式	71,600
PQ9782	硬質塩化ビニル管継手	VH用 RRベント 呼び径200mm 5 5/8° 離脱防止付	式	71,000
PQ9786	VH-RRベンド 45°	VH用 RRベント 呼び径200mm 45°	式	42,000
PQ9790	VH-RRベンド 90°	VH用 RRベント 呼び径200mm 90°	式	57,100
PQ9794	VH-RRベンド 22 1/2°	VH用 RRベント 呼び径200mm 22 1/2°	式	33,500
PQ9798	VH-RRベンド 11 1/4°	VH用 RRベント 呼び径200mm 11 1/4°	式	32,800
PQ9802	VH-RRベンド 5 5/8°	VH用 RRベント 呼び径200mm 5 5/8°	式	32,600
PQ9807	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VH)	フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 100$ 離脱防止付	式	96,500
PQ9809	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VH)	フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 150$ 離脱防止付	式	109,000
PQ9811	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VH)	フランジ付T字管 $\phi 150 \times \phi 100$ 離脱防止付	式	85,900
PQ9816	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VP)	フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 100$ 離脱防止付	式	○
PQ9817	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VP)	フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 125$ 離脱防止付	式	○
PQ9818	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VP)	フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 150$ 離脱防止付	式	○
PQ9820	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VP)	フランジ付T字管 $\phi 150 \times \phi 100$ 離脱防止付	式	○
PQ9821	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VP)	フランジ付T字管 $\phi 150 \times \phi 125$ 離脱防止付	式	○
PQ9822	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VP)	フランジ付T字管 $\phi 125 \times \phi 100$ 離脱防止付	式	○
PQ9825	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VU)	フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 100$ 離脱防止付	式	○
PQ9826	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VU)	フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 125$ 離脱防止付	式	○
PQ9827	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VU)	フランジ付T字管 $\phi 200 \times \phi 150$ 離脱防止付	式	○
PQ9829	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VU)	フランジ付T字管 $\phi 150 \times \phi 100$ 離脱防止付	式	○
PQ9830	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VU)	フランジ付T字管 $\phi 150 \times \phi 125$ 離脱防止付	式	○
PQ9831	硬質塩化ビニル管用FRP製継手(VU)	フランジ付T字管 $\phi 125 \times \phi 100$ 離脱防止付	式	○
PQ9892	片落ち管	$\phi 200 \times \phi 125$ 離脱防止付	式	53,000
PQ9893	片落ち管	$\phi 200 \times \phi 100$ 離脱防止付	式	49,700
PQ9901	自由角曲管(VH)	$\phi 200$ 90° > θ > 45° 離脱防止付	式	112,000
PQ9905	自由角曲管(VH)	$\phi 200$ 45° > θ > 22 1/2° 離脱防止付	式	93,100
PQ9909	自由角曲管(VH)	$\phi 200$ 22 1/2° > θ > 11 1/4° 離脱防止付	式	82,800
PQ9913	自由角曲管(VH)	$\phi 200$ 11 1/4° > θ > 5 5/8° 離脱防止付	式	81,400
PQ9917	自由角曲管(VH)	$\phi 200$ 5 5/8° > θ > 0° 離脱防止付	式	78,100
PQ9921	自由角曲管(VP)	$\phi 200$ 90° > θ > 45° 離脱防止付	式	97,300