

実施設計単価(公開用)

令和5年11月適用

単価適用地区(大津)

単価について

原則として、「大口取引価格、現場引渡価格」ですが、市場の性格から大津市企業局の判断を加えて評価している価格があります。

市販刊行物等に基づく単価は、非公表とします。

単価適用地区における大津(和邇川以北)については、大津と同額です。

この単価表の一部又は全部を無断転載、複製すること及び電子媒体等に加工、販売することは禁止します。

本単価表は、予定価格の算定に用いるものであり、実際の取引を制約するものではありません。また、公平性を期すため、内容に関する問合せにはお答えできません。

大津市企業局

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管GX形第1種 φ75(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形第1種 φ100(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形第1種 φ150(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形第1種 φ200(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形第1種 φ250(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形第1種 φ300(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ75×φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ100×φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ100×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ150×φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ150×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ150×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ200×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ200×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ200×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ250×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ250×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ250×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ300×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ300×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ300×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形二受T字管 φ300×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形受挿し片落管 φ100×φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形受挿し片落管 φ150×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形受挿し片落管 φ200×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形受挿し片落管 φ250×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形受挿し片落管 φ300×φ100	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管GX形受挿し片落管 φ 300 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形受挿し片落管 φ 300 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形受挿し片落管 φ 300 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形挿し受片落管 φ 100 × φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形挿し受片落管 φ 150 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形挿し受片落管 φ 200 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形挿し受片落管 φ 250 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形挿し受片落管 φ 300 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形挿し受片落管 φ 300 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形挿し受片落管 φ 300 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形挿し受片落管 φ 300 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形90° 曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形90° 曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形90° 曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形90° 曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形90° 曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形90° 曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2曲管 φ 200	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形11° 1/4曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形11° 1/4曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形11° 1/4曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形11° 1/4曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形11° 1/4曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形11° 1/4曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形5° 5/8曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形5° 5/8曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形5° 5/8曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形5° 5/8曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形5° 5/8曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形5° 5/8曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 両受曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 両受曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 両受曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 両受曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 両受曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形45° 両受曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2両受曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2両受曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2両受曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2両受曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2両受曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形22° 1/2両受曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形F付T字管 φ 75 × φ 75GF7.5K	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管GX形F付T字管 φ100×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形F付T字管 φ150×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形F付T字管 φ200×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形F付T字管 φ250×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形F付T字管 φ300×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形F付T字管 φ300×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形浅層用F付T字管 φ75×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形浅層用F付T字管 φ100×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形浅層用F付T字管 φ150×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形浅層用F付T字管 φ200×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形浅層用F付T字管 φ250×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形排水T字管 φ300×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形継ぎ輪 φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形継ぎ輪 φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形継ぎ輪 φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形継ぎ輪 φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形継ぎ輪 φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形継ぎ輪 φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管1号 φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管1号 φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管1号 φ150GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管1号 φ200GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管1号 φ250GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管1号 φ300GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管2号 φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管2号 φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管2号 φ150GF7.5K	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管GX形短管2号 φ 200GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管2号 φ 250GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形短管2号 φ 300GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形両受短管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形両受短管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形両受短管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形両受短管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形両受短管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形両受短管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形帽 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形帽 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形帽 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形帽 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形帽 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形帽 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(直管用) φ 75	本	¥38,300
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(直管用) φ 100	本	¥57,500
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(直管用) φ 150	本	¥73,700
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(直管用) φ 200	本	¥94,600
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(直管用) φ 250	本	¥120,000
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(直管用) φ 300	本	¥172,000
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(異形管用) φ 75	本	¥26,000
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(異形管用) φ 100	本	¥39,300
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(異形管用) φ 150	本	¥50,400
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(異形管用) φ 200	本	¥68,400
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(異形管用) φ 250	本	¥88,500
ダクタイル鋳鉄管GX形受口用栓(異形管用) φ 300	本	¥134,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
GX形接合材(1セット) φ 75	組	
GX形接合材(1セット) φ 100	組	
GX形接合材(1セット) φ 150	組	
GX形接合材(1セット) φ 200	組	
GX形接合材(1セット) φ 250	組	
GX形接合材(1セット) φ 300	組	
GX形P-Link(1セット) φ 75	組	
GX形P-Link(1セット) φ 100	組	
GX形P-Link(1セット) φ 150	組	
GX形P-Link(1セット) φ 200	組	
GX形P-Link(1セット) φ 250	組	
GX形P-Link(1セット) φ 300	組	
GX形G-Link(1セット) φ 75	組	
GX形G-Link(1セット) φ 100	組	
GX形G-Link(1セット) φ 150	組	
GX形G-Link(1セット) φ 200	組	
GX形G-Link(1セット) φ 250	組	
GX形G-Link(1セット) φ 300	組	
GX形ライナー(1式) φ 75	組	
GX形ライナー(1式) φ 100	組	
GX形ライナー(1式) φ 150	組	
GX形ライナー(1式) φ 200	組	
GX形ライナー(1式) φ 250	組	
GX形ライナー(1式) φ 300	組	
GX形切管用挿口リング φ 75	個	
GX形切管用挿口リング φ 100	個	
GX形切管用挿口リング φ 150	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
GX形切管用挿口リング φ 200	個	
GX形切管用挿口リング φ 250	個	
GX形切管用挿口リング φ 300	個	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 75mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 100mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 150mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 200mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 250mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 300mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 350mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 400mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 450mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 500mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 600mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 700mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ(水道管用) 800mmJWWA規格品	m	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 75mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 100mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 150mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 200mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 250mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 300mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 350mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 400mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 450mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 500mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 600mm	組	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 700mm	組	
ポリエチレンスリーブ用固定バンド 800mm	組	
ポリエチレンスリーブ(ガス管用) 100mm透明品	m	¥297
ポリエチレンスリーブ(ガス管用) 150mm透明品	m	¥367
ポリエチレンスリーブ(ガス管用) 200mm透明品	m	¥421
ポリエチレンスリーブ(ガス管用) 300mm透明品	m	¥529
ダクタイル鋳鉄管K形1種 φ75(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形1種 φ100(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形1種 φ150(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形1種 φ200(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形1種 φ250(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形1種 φ300(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形1種 φ350(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形1種 φ400(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ75(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ100(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ150(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ200(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ250(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ300(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ350(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ400(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ450(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ500(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ600(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ700(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ800(内面粉体)	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ75×φ75	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ100×φ75	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ100×φ100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ150×φ75	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ150×φ100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ150×φ150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ200×φ100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ200×φ150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ200×φ200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ250×φ100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ250×φ150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ250×φ250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ300×φ100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ300×φ150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ300×φ200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ300×φ300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ350×φ250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ350×φ350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ400×φ300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ400×φ400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ450×φ300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ450×φ450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ500×φ300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ500×φ350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ500×φ500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ600×φ400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ600×φ500	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 600 × φ 600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 700 × φ 400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 700 × φ 500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 700 × φ 600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 700 × φ 700	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 800 × φ 500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 800 × φ 600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 800 × φ 700	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 800 × φ 800	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 100 × φ 75	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 150 × φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 200 × φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 200 × φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 250 × φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 250 × φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 250 × φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 300 × φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 300 × φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 300 × φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 300 × φ 250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 350 × φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 350 × φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 350 × φ 250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 350 × φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 400 × φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 400 × φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形受挿し片落管 φ 400 × φ 250	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ400×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ400×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ450×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ450×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ450×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ450×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ450×φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ500×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ500×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ500×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ500×φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ500×φ450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ600×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ600×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ600×φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ600×φ450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ600×φ500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ700×φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ700×φ450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ700×φ500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ700×φ600	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ800×φ450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ800×φ500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ800×φ600	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ800×φ700	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ100×φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ150×φ100	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ200×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ200×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ250×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ250×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ250×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ300×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ300×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ300×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ300×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ350×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ350×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ350×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ350×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ400×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ400×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ400×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ400×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ400×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ500×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ500×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ500×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ500×φ400	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 500 × φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 600 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 600 × φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 600 × φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 600 × φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 600 × φ 500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 700 × φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 700 × φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 700 × φ 500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 700 × φ 600	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 800 × φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 800 × φ 500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 800 × φ 600	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 800 × φ 700	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 600	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 700	本	
ダクタイル鋳鉄管K形90° 曲管 φ 800	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 75	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 700	本	
ダクタイル鑄鉄管K形45° 曲管 φ 800	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 75	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 700	本	
ダクタイル鑄鉄管K形22° 1/2曲管 φ 800	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 75	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 700	本	
ダクタイル鑄鉄管K形11° 1/4曲管 φ 800	本	
ダクタイル鑄鉄管K形5° 5/8曲管 φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形5° 5/8曲管 φ 350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形5° 5/8曲管 φ 400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形5° 5/8曲管 φ 450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形5° 5/8曲管 φ 500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形5° 5/8曲管 φ 600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形5° 5/8曲管 φ 700	本	
ダクタイル鑄鉄管K形5° 5/8曲管 φ 800	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 75 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 100 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 150 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 150 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 200 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 200 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 250 × φ 75RF7.5K	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ250×φ100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ300×φ75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ300×φ100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ350×φ75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ350×φ100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ400×φ75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ400×φ100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ450×φ75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ450×φ100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ500×φ75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ500×φ100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ75×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ100×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ150×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ150×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ200×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ200×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ250×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ250×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ300×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ300×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ350×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ350×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ400×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ400×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ450×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ450×φ100GF7.5K	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 500 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 500 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 600 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 600 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 700 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 700 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 800 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 800 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 800 × φ 600GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 600	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 700	本	
ダクタイル鋳鉄管K形継ぎ輪 φ 800	本	
ダクタイル鋳鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 75 × 3	本	¥54,400
ダクタイル鋳鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 100 × 4	本	¥66,900
ダクタイル鋳鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 150 × φ 125	本	¥90,900
ダクタイル鋳鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 150 × 5	本	¥92,600
ダクタイル鋳鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 150 × 6	本	¥97,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鑄鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 200 × 8	本	¥118,000
ダクタイル鑄鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 250 × 10	本	¥149,000
ダクタイル鑄鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 300 × 12	本	¥213,000
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 150RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 200RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 250RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 300RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 350RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 400RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 450RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 500RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 150GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 200GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 250GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 300GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 350GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 400GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 450GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 500GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 600GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 700GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管1号 φ 800GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形短管2号 φ 75RF7.5K	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ150RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ200RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ250RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ300RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ350RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ400RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ450RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ500RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ150GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ200GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ250GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ300GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ350GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ400GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ450GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ500GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ600GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ700GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ800GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ250	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形栓 φ 300	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形栓 φ 350	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形栓 φ 400	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形栓 φ 450	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形栓 φ 500	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形栓 φ 600	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形栓 φ 700	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形栓 φ 800	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 75 × φ 75RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 100 × φ 75RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 150 × φ 75RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 150 × φ 100RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 200 × φ 75RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 200 × φ 100RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 250 × φ 75RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 250 × φ 100RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 300 × φ 75RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 300 × φ 100RF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 75 × φ 75GF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 100 × φ 75GF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 150 × φ 75GF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 150 × φ 100GF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 200 × φ 75GF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 200 × φ 100GF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 250 × φ 75GF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 250 × φ 100GF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 300 × φ 75GF7.5K	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
ダクタイル鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 300 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形第1種 φ 75(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形第1種 φ 100(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形第1種 φ 150(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形第1種 φ 200(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形第1種 φ 250(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形第1種 φ 300(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形第1種 φ 350(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形第1種 φ 400(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形第1種 φ 450(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 75 × φ 75	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 100 × φ 75	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 100 × φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 150 × φ 75	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 150 × φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 150 × φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 200 × φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 200 × φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 200 × φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 250 × φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 250 × φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 250 × φ 250	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 300 × φ 100	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 300 × φ 150	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 300 × φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 300 × φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管NS形二受T字管 φ 350 × φ 250	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ 350 × φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ 400 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ 400 × φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ 450 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ 450 × φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 100 × φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 150 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 200 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 200 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 250 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 250 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 250 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 300 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 300 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 300 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 300 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 350 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 350 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 350 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 350 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 400 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 400 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 400 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 400 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 400 × φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 450 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 450 × φ 250	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ450×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ450×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ450×φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ100×φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ150×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ200×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ200×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ250×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ250×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ250×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ300×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ300×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ300×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ300×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ350×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ350×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ350×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ350×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ400×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ400×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ400×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ400×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ400×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ450×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ450×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ450×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ450×φ350	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ450×φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形90° 曲管 φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形90° 曲管 φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形90° 曲管 φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形90° 曲管 φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形90° 曲管 φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形90° 曲管 φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形90° 曲管 φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形90° 曲管 φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形90° 曲管 φ450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ400	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形11° 1/4曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形11° 1/4曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形11° 1/4曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形11° 1/4曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形11° 1/4曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形11° 1/4曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形11° 1/4曲管 φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形11° 1/4曲管 φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形11° 1/4曲管 φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形5° 5/8曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形5° 5/8曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形5° 5/8曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形5° 5/8曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形5° 5/8曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形5° 5/8曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形5° 5/8曲管 φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形5° 5/8曲管 φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形5° 5/8曲管 φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 両受曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 両受曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 両受曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 両受曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 両受曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 両受曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 両受曲管 φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 両受曲管 φ 400	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 両受曲管 φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2両受曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2両受曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2両受曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2両受曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2両受曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2両受曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2両受曲管 φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2両受曲管 φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2両受曲管 φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 75 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 100 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 150 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 150 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 200 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 200 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 250 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 250 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 300 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 300 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 350 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 350 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 400 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 400 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 450 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ 450 × φ 100GF7.5	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ 200 × φ 100	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ 250 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ 300 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ 350 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ 400 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ 450 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ 75S II 用押輪・接合材、各2組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ 100S II 用押輪・接合材、各2組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ 150S II 用押輪・接合材、各2組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ 200S II 用押輪・接合材、各2組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ 250S II 用押輪・接合材、各2組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ 300S II 用押輪・接合材、各2組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ 350S II 用押輪・接合材、各2組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ 400S II 用押輪・接合材、各2組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ 450S II 用押輪・接合材、各2組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ 150GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ 200GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ 250GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ 300GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ 350GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ 400GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ 450GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管2号 φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管2号 φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管2号 φ 150GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管2号 φ 200GF7.5K	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
ダクタイル鋳鉄管NS形短管2号 φ 250GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管2号 φ 300GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管2号 φ 350GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管2号 φ 400GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管2号 φ 450GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形帽 φ 75接合材1組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形帽 φ 100接合材1組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形帽 φ 150接合材1組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形帽 φ 200接合材1組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形帽 φ 250接合材1組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形帽 φ 300接合材1組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形帽 φ 350接合材1組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形帽 φ 400接合材1組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形帽 φ 450接合材1組を含む	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ 75 × φ 75GF7.5K	本	¥30,300
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ 100 × φ 75GF7.5K	本	¥37,400
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ 150 × φ 75GF7.5K	本	¥48,700
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ 150 × φ 100GF7.5K	本	¥53,000
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ 200 × φ 75GF7.5K	本	¥69,000
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ 200 × φ 100GF7.5K	本	¥72,600
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ 250 × φ 75GF7.5K	本	¥86,300
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ 250 × φ 100GF7.5K	本	¥90,700
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ 150RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ 200RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ 250RF7.5K	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ300RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ350RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ400RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×100LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×150LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×250LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×300LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×400LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×500LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×100LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×150LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×250LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×300LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×400LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×500LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×100LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×150LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×250LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×300LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×400LRF-RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×100LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×150LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×250LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×300LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×400LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ75×500LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×100LRF-GF7.5K	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×150LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×250LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×300LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×400LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ100×500LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×100LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×150LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×250LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×300LRF-GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジ短管 φ150×400LRF-GF7.5K	本	
硬質塩化ビニル管給水栓用エルボ 13A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用エルボ 20A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用エルボ 25A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 13A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 20A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 25A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用チース 13A×13A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用チース 20A×13A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用チース 20A×20A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用チース 25A×25A(メタル入・TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 13A(TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 20A(TS)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 25A(TS)	個	
硬質塩化ビニル管 13A(HIVP)	m.	
硬質塩化ビニル管 20A(HIVP)	m.	
硬質塩化ビニル管 25A(HIVP)	m.	
硬質塩化ビニル管 40A(HIVP)	m.	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
硬質塩化ビニル管 50A(HIVP)	m.	
硬質塩化ビニル管 75A(HIVP)	m.	
硬質塩化ビニル管 100A(HIVP)	m.	
硬質塩化ビニル管 150A(HIVP)	m.	
硬質塩化ビニル管ソケット 13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ソケット 20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ソケット 25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ソケット 40A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ソケット 50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ソケット 75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ソケット 100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ソケット 150A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 20A×13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 25A×13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 25A×20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 40A×20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 40A×25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 50A×25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 50A×40A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 75A×50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 100A×75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いソケット 150A×100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管チース 13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管チース 20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管チース 25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管チース 40A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管チース 50A(HI)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
硬質塩化ビニル管チース 75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管チース 100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 20A×13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 25A×13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 25A×20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 40A×13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 40A×20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 40A×25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 50A×13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 50A×20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 50A×25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 50A×40A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 75A×25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 75A×40A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 75A×50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 100A×50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管径違いチース 100A×75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管エルボ 13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管エルボ 20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管エルボ 25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管エルボ 40A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管エルボ 50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管エルボ 75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管エルボ 100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管45° エルボ 13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管45° エルボ 20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管90° ベント 50A(HI)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
硬質塩化ビニル管90° ベント 75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管90° ベント 100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管45° ベント 50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管45° ベント 75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管45° ベント 100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管22° 1/2ベント 50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管22° 1/2ベント 75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管22° 1/2ベント 100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管22° 1/2ベント 150A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管11° 1/4ベント 50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管11° 1/4ベント 75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管11° 1/4ベント 100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ハルブソケット 13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ハルブソケット 20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ハルブソケット 25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ハルブソケット 40A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ハルブソケット 50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ハルブソケット 75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ハルブソケット 100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管キャップ 13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管キャップ 20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管キャップ 25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管キャップ 40A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管キャップ 50A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管キャップ 75A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管キャップ 100A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ユニオンソケット 13A(HI)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
硬質塩化ビニル管ユニオンソケット 20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ユニオンソケット 25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用エルボ [®] 13A(メタル入・HI)	個	¥820
硬質塩化ビニル管給水栓用エルボ [®] 20A(メタル入・HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用エルボ [®] 25A(メタル入・HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 13A(メタル入・HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 20A(メタル入・HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 25A(メタル入・HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用チース [®] 13A×13A(メタル入・水道用・HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用チース [®] 20A×13A(メタル入・水道用・HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用チース [®] 20A×20A(メタル入・水道用・HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用チース [®] 25A×25A(メタル入・水道用・HI)	個	
硬質塩化ビニル管Sベント [®] 13A(JWWAK119)	個	¥855
硬質塩化ビニル管Sベント [®] 20A(JWWAK119)	個	¥972
硬質塩化ビニル管Sベント [®] 25A(JWWAK119)	個	¥1,340
塩ビ管用異種管継手(MCユニオン) 13A(HI)塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥907
塩ビ管用異種管継手(MCユニオン) 20A(HI)塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥1,310
塩ビ管用異種管継手(MCユニオン) 25A(HI)塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥1,660
塩ビ管用異種管継手(MCユニオン) 40A(HI)塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥1,770
塩ビ管用異種管継手(MCユニオン) 50A(HI)塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥2,100
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 13A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 20A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管給水栓用ソケット 25A(HI)	個	
硬質塩化ビニル管ガイトナット 13A(シュモク込)	個	¥468
硬質塩化ビニル管ガイトナット 20A(シュモク込)	個	¥747
硬質塩化ビニル管ガイトナット 25A(シュモク込)	個	¥1,160
硬質塩化ビニル管ガイトナット 40A(シュモク込)	個	¥2,480

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
硬質塩化ビニル管がトナツ 50A(シュモク込)	個	¥2,640
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 50A	m.	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 75A	m.	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 100A	m.	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 両受ソケット50A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 両受ソケット75A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 両受ソケット100A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 片挿ソケット50A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 片挿ソケット75A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 片挿ソケット100A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 片挿径違ソケット75A×50A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 片挿径違ソケット100A×75A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 90° ベント50A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 90° ベント75A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 90° ベント100A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 45° ベント50A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 45° ベント75A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 45° ベント100A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 22° 1/2ベント50A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 22° 1/2ベント75A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 22° 1/2ベント100A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 11° 1/4ベント50A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 11° 1/4ベント75A	個	
ゴム輪形硬質塩化ビニル管(HIVP-RR) 11° 1/4ベント100A	個	
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 50A(HIVP用)	個	¥6,580
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 75A(HIVP用)	個	¥7,040
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 100A(HIVP用)	個	¥7,860

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 50A鋳鉄異形管用	個	¥6,330
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 75A鋳鉄異形管用	個	¥6,540
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 100A鋳鉄異形管用	個	¥6,750
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 150A鋳鉄異形管用	個	¥9,520
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ50塩ビ×フランジ	個	¥12,000
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ75塩ビ×フランジ	個	¥15,900
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ100塩ビ×フランジ	個	¥20,700
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ150塩ビ×フランジ	個	¥30,800
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ200塩ビ×フランジ	個	¥50,800
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ250塩ビ×フランジ	個	¥70,800
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ300塩ビ×フランジ	個	¥95,800
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ75×φ50塩ビ×フランジ	個	¥14,600
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ100×φ75塩ビ×フランジ	個	¥19,200
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ150×φ100塩ビ×フランジ	個	¥28,900
メカニカルフランジ継手(MFジョイント) φ200×φ150塩ビ×フランジ	個	¥55,300
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ50鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥14,500
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ75鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥19,700
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ100鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥27,200
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ150鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥39,900
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ200鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥50,200
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ250鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥79,900
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ300鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥104,000
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ75×φ50鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥18,500
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ100×φ50鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥26,000
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ100×φ75鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥27,400
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ150×φ50鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥39,100
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ150×φ75鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥40,300

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ150×φ100鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥44,600
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ200×φ50鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥47,200
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ200×φ75鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥49,500
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ200×φ100鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥61,700
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ200×φ150鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥64,900
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ50塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥14,500
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ75塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥17,800
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ100塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥27,600
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ150塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥39,600
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ200塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥65,400
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ300塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥163,000
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ75×φ50塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥20,400
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ100×φ50塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥25,900
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ100×φ75塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥27,200
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ150×φ50塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥35,400
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ150×φ75塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥38,200
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ150×φ100塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥41,500
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ150×φ125塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥48,400
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ200×φ50塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥45,300
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ200×φ75塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥53,800
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ200×φ100塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥58,900
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ200×φ125塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥62,300
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ200×φ150塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥64,600
配水用ポリエチレン管用効ニカル継手 φ50配ホリ×塩ビ、鋼管	個	¥21,300
配水用ポリエチレン管用効ニカル継手 φ75配ホリ×塩ビ、鋼管	個	¥26,100
配水用ポリエチレン管用効ニカル継手 φ100配ホリ×塩ビ、鋼管	個	¥38,800
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ15塩ビ、鋼管×鉛管	個	¥1,370

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ20塩ビ、鋼管×鉛管	個	¥1,540
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ25塩ビ、鋼管×鉛管	個	¥1,940
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ75配ホリ×鋳鉄	個	¥26,200
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ100配ホリ×鋳鉄	個	¥39,300
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ75×φ50配ホリ×塩ビ、鋼管	個	¥27,100
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ100×φ50配ホリ×塩ビ、鋼管	個	¥34,300
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ100×φ75配ホリ×塩ビ、鋼管	個	¥38,200
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ50×φ75配ホリ×鋳鉄管	個	¥22,900
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ50×φ100配ホリ×鋳鉄管	個	¥30,000
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ50×φ150配ホリ×鋳鉄管	個	¥46,200
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ75×φ100配ホリ×鋳鉄管	個	¥35,300
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ75×φ150配ホリ×鋳鉄管	個	¥46,700
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ100×φ150配ホリ×鋳鉄管	個	¥57,200
硬質塩化ビニルライニング鋼管SGP-VD 15A	m.	
硬質塩化ビニルライニング鋼管SGP-VD 20A	m.	
硬質塩化ビニルライニング鋼管SGP-VD 25A	m.	
硬質塩化ビニルライニング鋼管SGP-VD 40A	m.	
硬質塩化ビニルライニング鋼管SGP-VD 50A	m.	
硬質塩化ビニルライニング鋼管SGP-VD 80A	m.	
硬質塩化ビニルライニング鋼管SGP-VD 100A	m.	
硬質塩化ビニルライニング鋼管SGP-VD 150A	m.	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット65A×50A(露出用)煙突ドレン用	個	
町野式媒介継手(フタ付) C-103,BC6,φ65煙突ドレン用	個	¥9,636
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット40A(露出用)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット80A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット100A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット150A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット20A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット25A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット25A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット40A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット40A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット40A×25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット50A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット50A×25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット50A×40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット80A×40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット80A×50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット100A×50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット100A×80A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース80A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース100A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース150A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース20A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース25A×15A(露出用)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`25A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`40A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`40A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`40A×25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`50A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`50A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`50A×25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`50A×40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`80A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`80A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`80A×25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`80A×40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`80A×50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`100A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`100A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`100A×25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`100A×40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`100A×50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース`100A×80A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ`15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ`20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ`25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ`40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ`50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ`80A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ`100A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ`150A(露出用)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`20A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`25A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`25A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`40A×15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`40A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`40A×25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`50A×20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`50A×25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`50A×40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`80A×40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`80A×50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`100A×50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ`100A×80A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ`15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ`20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ`25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ`40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ`50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ`80A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ`100A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ`15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ`20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ`25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ`40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ`50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ`80A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ`100A(露出用)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ネジ込み式管端防食管継手 ユニオン100A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル15A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル20A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル25A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル40A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル50A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル80A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル100A(露出用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 おすめすソケット15A(露出用)	個	¥2,040
ネジ込み式管端防食管継手 おすめすソケット20A(露出用)	個	¥2,360
ネジ込み式管端防食管継手 おすめすソケット25A(露出用)	個	¥3,380
ネジ込み式管端防食管継手 おすめすソケット40A(露出用)	個	¥3,860
ネジ込み式管端防食管継手 おすめすソケット50A(露出用)	個	¥5,370
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット50A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット80A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ソケット100A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット20A×15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット25A×15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット25A×20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット40A×25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット50A×20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット50A×25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット50A×40A(埋設用)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット80A×50A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いソケット100A×80A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース50A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース80A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 チース100A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース20A×15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース25A×15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース25A×20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース40A×20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース40A×25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース50A×20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース50A×25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース50A×40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース80A×40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース80A×50A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース100A×40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース100A×50A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いチース100A×80A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ50A(埋設用)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ80A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 エルボ100A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ20A×15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ25A×15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ25A×20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ40A×20A(埋設用)	個	¥5,130
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ40A×25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ50A×25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 径違いエルボ50A×40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ50A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ80A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 45° エルボ100A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ50A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 プラグ80A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル15A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル20A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル25A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル40A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル50A(埋設用)	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ネジ込み式管端防食管継手 ニッフル80A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニッフル100A(埋設用)	個	
管端防食管継手 ゴムリング15A	枚	¥60
管端防食管継手 ゴムリング20A	枚	¥90
管端防食管継手 ゴムリング25A	枚	¥120
管端防食管継手 ゴムリング40A	枚	¥150
管端防食管継手 ゴムリング50A	枚	¥200
管端防食管継手 ゴムリング80A	枚	¥420
管端防食管継手 ゴムリング100A	枚	¥530
管端防食管継手(異種金属接続用) めすアダプタソケット25A(埋設用)	個	¥3,090
管端防食管継手(異種金属接続用) めすアダプタソケット40A(埋設用)	個	¥5,270
管端防食管継手(異種金属接続用) めすアダプタソケット50A(埋設用)	個	¥6,160
管端防食管継手(異種金属接続用) めすアダプタエルボ25A(埋設用)	個	¥2,750
管端防食管継手(異種金属接続用) めすアダプタエルボ40A(埋設用)	個	¥5,100
管端防食管継手(異種金属接続用) めすアダプタエルボ50A(埋設用)	個	¥6,990
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ15塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥1,380
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ20塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥1,730
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ25塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥2,280
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ40塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥3,660
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ50塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥4,890
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ80塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥11,400
水道用ポリエチレン管(軟質管)1種 13A	m	
水道用ポリエチレン管(軟質管)1種 20A	m	
水道用ポリエチレン管(軟質管)1種 25A	m	
水道用ポリエチレン管(軟質管)1種 40A	m	
水道用ポリエチレン管(軟質管)1種 50A	m	
ポリエチレン管金属継手ソケット 13A水道用	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管金属継手ソケット 20A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手ソケット 25A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手ソケット 40A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手ソケット 50A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手45° エルボ 13A水道用	個	¥1,630
ポリエチレン管金属継手45° エルボ 20A水道用	個	¥2,370
ポリエチレン管金属継手45° エルボ 25A水道用	個	¥3,090
ポリエチレン管金属継手45° エルボ 40A水道用	個	¥7,020
ポリエチレン管金属継手45° エルボ 50A水道用	個	¥10,400
ポリエチレン管金属継手90° エルボ 13A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手90° エルボ 20A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手90° エルボ 25A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手90° エルボ 40A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手90° エルボ 50A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手60° ロングベント 13A水道用	個	¥1,860
ポリエチレン管金属継手60° ロングベント 20A水道用	個	¥2,610
ポリエチレン管金属継手60° ロングベント 25A水道用	個	¥3,650
ポリエチレン管金属継手60° ロングベント 40A水道用	個	¥8,630
ポリエチレン管金属継手60° ロングベント 50A水道用	個	¥12,300
ポリエチレン管金属継手60° ロングベント 13A水道用(金門ねじ)	個	¥1,800
ポリエチレン管金属継手60° ロングベント 20A水道用(金門ねじ)	個	¥2,510
ポリエチレン管金属継手60° ロングベント 25A水道用(金門ねじ)	個	¥3,520
ポリエチレン管金属継手パイプエント 13A	個	
ポリエチレン管金属継手パイプエント 20A	個	
ポリエチレン管金属継手パイプエント 25A	個	
ポリエチレン管金属継手パイプエント 40A	個	
ポリエチレン管金属継手パイプエント 50A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管金属継手メジ付ソケット 13A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メジ付ソケット 20A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メジ付ソケット 25A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メジ付ソケット 40A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メジ付ソケット 50A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手オネジ付ソケット 13A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手オネジ付ソケット 20A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手オネジ付ソケット 25A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手オネジ付ソケット 40A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手オネジ付ソケット 50A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手塩ビ用ソケット 13A水道用(GNなし)	個	
ポリエチレン管金属継手塩ビ用ソケット 20A水道用(GNなし)	個	
ポリエチレン管金属継手塩ビ用ソケット 25A水道用(GNなし)	個	
ポリエチレン管金属継手塩ビ用ソケット 40A水道用(GNなし)	個	
ポリエチレン管金属継手塩ビ用ソケット 50A水道用(GNなし)	個	
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 13A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 20A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 20A×13A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 25A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 40A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 50A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 13A水道用(金門ねじ)	個	¥1,050
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 20A水道用(金門ねじ)	個	¥1,490
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 20A×13A水道用(金門ねじ)	個	¥1,340
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 25A水道用(金門ねじ)	個	¥2,010
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 13A水道用(上水ねじ)	個	¥1,050
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 20A水道用(上水ねじ)	個	¥1,490

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 20A×13A水道用(上水ねじ)	個	¥1,340
ポリエチレン管金属継手メーター用ソケット 25A水道用(上水ねじ)	個	¥2,010
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 13A水道用	個	¥756
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 20A水道用	個	¥1,070
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 25A水道用	個	¥1,440
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 40A水道用	個	¥3,690
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 50A水道用	個	¥5,420
ポリエチレン管金属継手鋼管用ユニオンソケット 40A水道用	個	¥2,910
ポリエチレン管金属継手鋼管用ユニオンソケット 50A水道用	個	¥4,010
ポリエチレン管金属継手銅・鉛管用ソケット 13A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手銅・鉛管用ソケット 20A水道用	個	
ポリエチレン管金属継手銅・鉛管用ソケット 25A水道用	個	
配水用ポリエチレン管 φ50(5m)	本	
配水用ポリエチレン管 φ75(5m)	本	
配水用ポリエチレン管 φ100(5m)	本	
配水用ポリエチレン管片受直管 φ50(5m)	本	
配水用ポリエチレン管片受直管 φ75(5m)	本	
配水用ポリエチレン管片受直管 φ100(5m)	本	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 チースφ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 チースφ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 チースφ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受チースφ50	個	¥15,130
配水用ポリエチレン管EF継手 チースφ75×50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 チースφ100×50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 チースφ100×75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 チースφ100×100	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ付チースφ75GF	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ付チース φ100×75GF	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ付チース φ75RF	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ付チース φ100×75RF	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ付チース φ75GF浅層用	個	¥19,900
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ付チース φ100×75GF浅層用	個	¥34,200
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ付チース φ75RF浅層用	個	¥19,900
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ付チース φ100×75RF浅層用	個	¥34,200
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント90° φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント90° φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント90° φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント90° φ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント90° φ75	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント45° φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント45° φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント45° φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント45° φ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント45° φ75	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント22° 1/2 φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント22° 1/2 φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント22° 1/2 φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント22° 1/2 φ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント22° 1/2 φ75	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント11° 1/4 φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント11° 1/4 φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント11° 1/4 φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント11° 1/4 φ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント11° 1/4 φ75	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント90° φ75	個	¥6,730
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント45° φ75	個	¥5,870
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント22° 1/2φ75	個	¥5,290
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント11° 1/4φ75	個	¥4,970
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント90° φ100	個	¥11,600
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント90° φ100	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント90° φ100	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント45° φ100	個	¥8,700
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント45° φ100	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント45° φ100	個	
配水用ポリエチレン管用金属継手 おねじ付ソケットφ50	個	¥7,260
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント22° 1/2φ100	個	¥7,730
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント22° 1/2φ100	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント22° 1/2φ100	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント11° 1/4φ100	個	¥7,520
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント11° 1/4φ100	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント11° 1/4φ100	個	
配水用ポリエチレン管用金属継手 メーター分水栓用ソケットφ50	個	¥11,500
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ75×φ50	個	¥26,600
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ100×φ50	個	¥40,200
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ100×φ75	個	¥40,900
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ150×φ100	個	¥71,900
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ75×φ50	個	¥29,800
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ100×φ50	個	¥44,800
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ100×φ75	個	¥45,500
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ150×φ100	個	¥76,500
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形φ75×φ50	個	¥25,700

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形 φ100×φ50	個	¥38,800
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形 φ100×φ75	個	¥39,500
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形 φ150×φ100	個	¥67,300
配水用ポリエチレン管用金属継手 PE×PPソケットφ25×φ20	個	¥2,950
配水用ポリエチレン管用金属継手 PE×PPソケットφ25	個	¥3,300
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 レジューサφ75×φ50	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 レジューサφ100×φ50	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 レジューサφ100×φ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受レジューサφ75×φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受レジューサφ100×φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受レジューサφ100×φ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 キャップφ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 キャップφ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 キャップφ100	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 キャップφ50	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 キャップφ75	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 キャップφ100	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ソケットφ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ソケットφ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ソケットφ100	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ短管φ50GF	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ短管φ50RF	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ短管φ75GF	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ短管φ75RF	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ短管φ100GF	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 フランジ短管φ100RF	個	
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ75	個	¥16,400

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ100	個	¥26,000
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形φ75	個	¥15,500
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形φ100	個	¥24,600
配水用ポリエチレン管トランジション継手 PVCφ50	個	¥16,200
配水用ポリエチレン管トランジション継手 PVCφ75	個	¥19,400
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ75	個	¥19,700
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ100	個	¥30,600
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 フランジ短管φ50GF	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 フランジ短管φ50RF	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 フランジ短管φ75GF	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 フランジ短管φ75RF	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 フランジ短管φ100GF	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 フランジ短管φ100RF	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 Sベントφ50×300H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 Sベントφ50×450H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 Sベントφ50×600H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 Sベントφ75×300H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 Sベントφ75×450H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 Sベントφ75×600H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 Sベントφ100×300H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 Sベントφ100×450H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 Sベントφ100×600H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受Sベントφ50×300H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受Sベントφ50×450H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受Sベントφ50×600H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受Sベントφ75×300H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受Sベントφ75×450H	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
配水用ポリエチレン管EF継手 片受Sベントφ75×600H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受Sベントφ100×300H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受Sベントφ100×450H	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受Sベントφ100×600H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 Sベントφ50×300H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 Sベントφ50×450H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 Sベントφ50×600H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 Sベントφ75×300H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 Sベントφ75×450H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 Sベントφ75×600H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 Sベントφ100×300H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 Sベントφ100×450H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 Sベントφ100×600H	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製T字管φ75RF(PE挿口付)	個	¥36,300
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製T字管φ100×φ75RF(PE挿口付)	個	¥52,900
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製T字管φ75GF(PE挿口付)	個	¥36,300
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製T字管φ100×φ75GF(PE挿口付)	個	¥52,900
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製フランジ短管φ50GF(PE挿し口付)	個	¥16,200
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製フランジ短管φ50RF(PE挿し口付)	個	¥16,200
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製フランジ短管φ75GF(PE挿し口付)	個	¥20,900
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製フランジ短管φ75RF(PE挿し口付)	個	¥20,900
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製フランジ短管φ100GF(PE挿し口付)	個	¥29,400
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 鋳鉄製フランジ短管φ100RF(PE挿し口付)	個	¥29,400
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ75×φ50配ホリ×配ホリ	個	¥30,500
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ100×φ50配ホリ×配ホリ	個	¥38,700
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ100×φ75配ホリ×配ホリ	個	¥41,400
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ50配ホリ×配ホリ	個	¥22,700

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ75配ホリ×配ホリ	個	¥29,300
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ100配ホリ×配ホリ	個	¥43,300
ソフトシール仕切弁(内外面粉体塗装) φ350(2種)	基	
ソフトシール仕切弁(内外面粉体塗装) φ400(2種)	基	
ソフトシール仕切弁(内外面粉体塗装) φ450(2種)	基	
ソフトシール仕切弁(内外面粉体塗装) φ500(2種)	基	
浅層用ソフトシール仕切弁 φ50(2種)7.5K	基	
浅層用ソフトシール仕切弁 φ75(2種)7.5K	基	
浅層用ソフトシール仕切弁 φ100(2種)7.5K	基	
浅層用ソフトシール仕切弁 φ150(2種)7.5K	基	
浅層用ソフトシール仕切弁 φ200(2種)7.5K	基	
浅層用ソフトシール仕切弁 φ250(2種)7.5K	基	
浅層用ソフトシール仕切弁 φ300(2種)7.5K	基	
K形仕切弁(受-挿) φ75(3種)	基	¥62,600
K形仕切弁(受-挿) φ100(3種)	基	¥77,700
K形仕切弁(受-挿) φ150(3種)	基	¥128,000
K形仕切弁(受-挿) φ200(3種)	基	¥186,000
K形仕切弁(受-挿) φ250(3種)	基	¥271,000
K形仕切弁(受-挿) φ300(3種)	基	¥358,000
NS形仕切弁(受-挿) φ75(3種)	基	
NS形仕切弁(受-挿) φ100(3種)	基	
NS形仕切弁(受-挿) φ150(3種)	基	
NS形仕切弁(受-挿) φ200(3種)	基	
NS形仕切弁(受-挿) φ250(3種)	基	
NS形仕切弁(受-挿) φ300(3種)・接合材含まず	基	
NS形仕切弁(受-受) φ75(3種)	基	
NS形仕切弁(受-受) φ100(3種)	基	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
NS形仕切弁(受-受) φ 150(3種)	基	
NS形仕切弁(受-受) φ 200(3種)	基	
NS形仕切弁(受-受) φ 250(3種)	基	
NS形仕切弁(受-受) φ 300(3種)・接合材含まず	基	
NS形仕切弁(受-受) φ 350(3種)・接合材含まず	基	
NS形仕切弁(受-受) φ 400(3種)・接合材含まず	基	
青銅製バルブゲート 15A10K	基	
青銅製バルブゲート 20A10K	基	
青銅製バルブゲート 25A10K	基	
青銅製バルブゲート 40A10K	基	
青銅製バルブゲート 50A10K	基	
青銅製バルブゲート 80A10K	基	
青銅製バルブストップ 15A10K	基	
青銅製バルブストップ 20A10K	基	
青銅製バルブストップ 25A10K	基	
青銅製バルブストップ 40A10K	基	
青銅製バルブストップ 50A10K	基	
青銅製バルブストップ 80A10K	基	
浅層用NS形仕切弁(受-挿) φ 75(3種)	基	
浅層用NS形仕切弁(受-挿) φ 100(3種)	基	
浅層用NS形仕切弁(受-挿) φ 150(3種)	基	
浅層用NS形仕切弁(受-挿) φ 200(3種)	基	
浅層用NS形仕切弁(受-挿) φ 250(3種)	基	
浅層用NS形仕切弁(受-受) φ 75(3種)	基	
浅層用NS形仕切弁(受-受) φ 100(3種)	基	
浅層用NS形仕切弁(受-受) φ 150(3種)	基	
浅層用NS形仕切弁(受-受) φ 200(3種)	基	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
浅層用NS形仕切弁(受-受) φ250(3種)	基	
配水用ポリエチレン管用ソフトシール仕切弁 φ50(PE挿し口付)	基	
配水用ポリエチレン管用ソフトシール仕切弁 φ75(PE挿し口付)	基	
配水用ポリエチレン管用ソフトシール仕切弁 φ100(PE挿し口付)	基	
浅層用補修弁ホール式FCD(内面粉体塗) φ75×100RF-RF	基	¥49,400
浅層用補修弁ホール式FCD(内面粉体塗) φ75×100RF-GF	基	¥53,800
補修弁ホール式FCD(内面粉体塗装) φ100×200	基	¥157,000
急速排気型空気弁 φ25(フランジタイプ・浅層用)	基	¥116,000
急速排気型空気弁 φ75(フランジタイプ)	基	
破損防止型・急速排気型空気弁 φ25(フランジタイプ)	基	¥71,600
破損防止型・急速排気型空気弁 φ75(フランジタイプ)	基	¥157,000
浅層用地下式消火栓単口 φ75×21/2	基	
地下式消火栓双口 φ100×21/2	基	
空気弁付消火栓急速型・単口 φ25(ホール弁付)	基	¥128,000
空気弁付消火栓急速型・単口 φ25(ホール弁無)	基	¥116,000
仕切弁用継足シロツ棒(SUS304製) φ32×1200L	本	¥82,800
仕切弁用継足シロツ棒(SUS304製) φ32×1500L	本	¥82,800
仕切弁用継足シロツ棒(SUS304製) φ32×1800L	本	¥97,100
仕切弁用継足シロツ棒(SUS304製) φ32×2000L	本	¥97,100
仕切弁用継足シロツ棒(鑄鉄製) φ30×300L	本	¥11,000
仕切弁用継足シロツ棒(鑄鉄製) φ30×500L	本	¥12,500
仕切弁用継足シロツ棒(鑄鉄製) φ30×700L	本	¥14,000
仕切弁用継足シロツ棒(鑄鉄製) φ30×1000L	本	¥18,500
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形φ75×φ75ソフトシール弁一体型	基	¥168,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形φ100×φ75ソフトシール弁一体型	基	¥181,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形φ100×φ100ソフトシール弁一体型	基	¥213,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形φ150×φ75ソフトシール弁一体型	基	¥198,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 150 × φ 100ソフトシル弁一体型	基	¥233,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 150 × φ 150ソフトシル弁一体型	基	¥328,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 200 × φ 75ソフトシル弁一体型	基	¥237,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 200 × φ 100ソフトシル弁一体型	基	¥268,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 200 × φ 150ソフトシル弁一体型	基	¥361,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 250 × φ 75ソフトシル弁一体型	基	¥260,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 250 × φ 100ソフトシル弁一体型	基	¥289,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 250 × φ 150ソフトシル弁一体型	基	¥380,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 300 × φ 75ソフトシル弁一体型	基	¥272,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 300 × φ 100ソフトシル弁一体型	基	¥301,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ 300 × φ 150ソフトシル弁一体型	基	¥393,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 75 × φ 50簡易弁一体型	基	¥49,200
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 75 × φ 75簡易弁一体型	基	¥166,500
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 100 × φ 50簡易弁一体型	基	¥55,800
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 100 × φ 75簡易弁一体型	基	¥181,500
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 125 × φ 50簡易弁一体型	基	¥62,200
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 125 × φ 75簡易弁一体型	基	¥182,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 150 × φ 50簡易弁一体型	基	¥63,500
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 200 × φ 50簡易弁一体型	基	¥79,500
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 200 × φ 75簡易弁一体型	基	¥249,800
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 250 × φ 50簡易弁一体型	基	¥95,900
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 250 × φ 75簡易弁一体型	基	¥263,100
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 250 × φ 250ソフトシル弁一体型	基	¥762,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 300 × φ 50簡易弁一体型	基	¥106,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 300 × φ 75簡易弁一体型	基	¥277,200
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ 300 × φ 250ソフトシル弁一体型	基	¥802,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄インチ) 分岐F形 φ 100 × φ 50簡易弁一体型	基	¥55,800

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ100×φ75簡易弁一体型	基	¥168,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ100×φ100簡易弁一体型	基	¥217,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ125×φ50簡易弁一体型	基	¥62,200
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ125×φ75簡易弁一体型	基	¥182,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ150×φ50簡易弁一体型	基	¥63,500
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ150×φ75簡易弁一体型	基	¥186,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ150×φ100簡易弁一体型	基	¥229,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ150×φ150簡易弁一体型	基	¥347,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ200×φ50簡易弁一体型	基	¥79,500
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ200×φ75簡易弁一体型	基	¥235,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ200×φ100簡易弁一体型	基	¥264,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ200×φ150簡易弁一体型	基	¥342,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ200×φ200簡易弁一体型	基	¥497,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ250×φ50簡易弁一体型	基	¥95,900
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ250×φ75簡易弁一体型	基	¥238,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ250×φ100簡易弁一体型	基	¥257,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ250×φ150簡易弁一体型	基	¥334,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ250×φ200簡易弁一体型	基	¥444,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ250×φ250ｼﾞﾌﾞｼｰﾙ弁一体型	基	¥884,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ300×φ50簡易弁一体型	基	¥106,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ300×φ75簡易弁一体型	基	¥251,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ300×φ100簡易弁一体型	基	¥275,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ300×φ150簡易弁一体型	基	¥357,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ300×φ200簡易弁一体型	基	¥458,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ300×φ250ｼﾞﾌﾞｼｰﾙ弁一体型	基	¥924,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄ｲﾝﾁ) 分岐F形φ300×φ300ｼﾞﾌﾞｼｰﾙ弁一体型	基	¥1,130,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ75×φ75簡易弁一体型	基	¥144,000

実施設計単価(公開用)

名称 規格	単位	単価
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ100×φ75簡易弁一体型	基	¥150,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ100×φ100簡易弁一体型	基	¥189,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ125×φ75簡易弁一体型	基	¥182,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ150×φ75簡易弁一体型	基	¥170,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ150×φ100簡易弁一体型	基	¥200,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ150×φ150簡易弁一体型	基	¥280,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ200×φ75簡易弁一体型	基	¥220,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ200×φ100簡易弁一体型	基	¥255,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ200×φ150簡易弁一体型	基	¥299,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ200×φ200簡易弁一体型	基	¥432,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ250×φ75簡易弁一体型	基	¥259,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ250×φ100簡易弁一体型	基	¥286,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ250×φ150簡易弁一体型	基	¥389,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ250×φ200簡易弁一体型	基	¥495,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ300×φ75簡易弁一体型	基	¥276,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ300×φ100簡易弁一体型	基	¥313,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ300×φ150簡易弁一体型	基	¥422,000
不断水割T字管特弁付(鋼管用) 分岐F形φ300×φ200簡易弁一体型	基	¥535,000
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ75×φ50簡易弁一体型	基	¥49,200
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ75×φ75簡易弁一体型	基	¥144,000
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ100×φ50簡易弁一体型	基	¥55,800
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ100×φ75簡易弁一体型	基	¥150,000
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ100×φ100簡易弁一体型	基	¥189,000
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ125×φ50簡易弁一体型	基	¥59,300
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ150×φ50簡易弁一体型	基	¥63,500
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ150×φ75簡易弁一体型	基	¥170,000
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ150×φ100簡易弁一体型	基	¥200,000

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ150×φ150簡易弁一体型	基	¥280,000
不断水割T字管特弁付(塩ビ管用) 分岐F形φ200×φ50簡易弁一体型	基	¥79,500
Coバルブ φ75	基	¥463,000
Coバルブ φ100	基	¥491,000
Coバルブ φ150	基	¥716,000
Coバルブ φ200	基	¥1,210,000
Coバルブ φ250	基	¥1,990,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ75×φ75	基	¥248,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ100×φ100	基	¥307,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ125×φ125	基	¥385,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ150×φ150	基	¥385,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ200×φ200	基	¥870,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ250×φ250	基	¥1,260,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ300×φ300	基	¥1,650,000
不断水仕切弁(鑄鉄インチ管用) φ75×φ75	基	¥248,000
不断水仕切弁(鑄鉄インチ管用) φ100×φ100	基	¥307,000
不断水仕切弁(鑄鉄インチ管用) φ125×φ125	基	¥385,000
不断水仕切弁(鑄鉄インチ管用) φ150×φ150	基	¥385,000
不断水仕切弁(鑄鉄インチ管用) φ200×φ200	基	¥870,000
不断水仕切弁(鑄鉄インチ管用) φ250×φ250	基	¥1,260,000
不断水仕切弁(鑄鉄インチ管用) φ300×φ300	基	¥1,650,000
不断水仕切弁(塩ビ管用) φ75×φ75	基	¥206,000
不断水仕切弁(塩ビ管用) φ100×φ100	基	¥249,000
不断水仕切弁(塩ビ管用) φ150×φ150	基	¥314,000
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ75×φ20	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ75×φ25	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ75×φ40	個	

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ75×φ50	個	¥41,900
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ100×φ20	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ100×φ25	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ100×φ40	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ100×φ50	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ150×φ20	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ150×φ25	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ150×φ40	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ150×φ50	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ200×φ20	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ200×φ25	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ200×φ40	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ200×φ50	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ250×φ20	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ250×φ25	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ250×φ40	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ250×φ50	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ300×φ20	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ300×φ25	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ300×φ40	個	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ300×φ50	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ40×φ20	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ40×φ25	個	¥13,300
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ50×φ20	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ50×φ25	個	¥13,300
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ75×φ20	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ75×φ25	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ75×φ40	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ75×φ50	個	¥41,200
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ100×φ20	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ100×φ25	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ100×φ40	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ100×φ50	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ150×φ20	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ150×φ25	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ150×φ40	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ150×φ50	個	
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ50×φ20	個	¥13,400
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ50×φ25	個	¥14,600
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ75×φ20	個	¥14,300
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ75×φ25	個	¥15,500
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ75×φ40	個	¥32,600
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ75×φ50	個	¥39,400
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ100×φ20	個	¥15,600
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ100×φ25	個	¥16,800
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ100×φ40	個	¥34,300
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ100×φ50	個	¥41,100
配水用ポリエチレン管EF継手 サドルφ50×φ20	個	¥9,060
配水用ポリエチレン管EF継手 サドルφ50×φ25	個	¥9,540
配水用ポリエチレン管EF継手 サドルφ75×φ25	個	¥10,000
ボール式直結止水栓(金門ねじ) φ20	個	
ボール式直結止水栓(金門ねじ) φ20×φ13	個	¥7,220
ボール式直結止水栓(金門ねじ) φ25	個	
ボール式直結止水栓(金門ねじ) φ25×φ13	個	¥9,370

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ホ-ル式直結止水栓(金門ねじ) φ25×φ20	個	¥9,480
ホ-ル式直結止水栓(上水ねじ) φ40	個	¥30,100
ホ-ル式直結止水栓(フランジ) φ50	個	¥61,300
ホ-ル式直結止水栓(上水ねじ) φ20	個	¥7,390
ホ-ル式直結止水栓(上水ねじ) φ20×φ13	個	¥7,220
ホ-ル式直結止水栓(上水ねじ) φ25	個	¥9,750
ホ-ル式直結止水栓(上水ねじ) φ25×φ13	個	¥9,370
ホ-ル式直結止水栓(上水ねじ) φ25×φ20	個	¥9,480
コマ式甲型止水栓(上水ねじ) φ20	個	¥3,970
コマ式甲型止水栓(上水ねじ) φ40	個	¥15,300
開閉防止型・ホ-ル式直結止水栓 φ20	個	¥8,650
開閉防止型・ホ-ル式直結止水栓 φ20×φ13	個	¥8,480
開閉防止型・ホ-ル式直結止水栓 φ25	個	¥11,100
単式逆止弁(金門ねじ) φ13	個	
単式逆止弁(金門ねじ) φ20	個	
単式逆止弁(金門ねじ) φ25	個	
伸縮型・単式逆止弁(金門ねじ) φ13	個	¥3,420
伸縮型・単式逆止弁(金門ねじ) φ20	個	¥4,860
伸縮型・単式逆止弁(金門ねじ) φ25	個	¥6,150
点検口付複式逆止弁(袋ナット×平行オネジ) φ40	個	¥44,200
点検口付複式逆止弁(袋ナット×平行オネジ) φ50	個	¥54,000
甲止水栓 φ20	個	
甲止水栓 φ25	個	
開閉防止型・ホ-ル式直結止水栓(上水ねじ) φ20	個	¥8,650
開閉防止型・ホ-ル式直結止水栓(上水ねじ) φ20×φ13	個	¥8,480
開閉防止型・ホ-ル式直結止水栓(上水ねじ) φ25	個	¥11,100
単式逆止弁(上水ねじ) φ13	個	¥3,220

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
単式逆止弁(上水ねじ) φ20	個	¥4,420
単式逆止弁(上水ねじ) φ25	個	¥5,720
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 13mm×600L(金門)	本	¥6,480
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 20mm×600L(金門)	本	¥8,370
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 25mm×600L(金門)	本	¥11,200
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 13mm×600L(上水)	本	¥6,480
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 20mm×600L(上水)	本	¥8,370
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 25mm×600L(上水)	本	¥11,200
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 40mm×600L(上水)	本	¥21,800
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 50mm×600L(上水)	本	¥31,400
大津市ネジアダプター φ20	個	¥2,180
大津市ネジアダプター φ25	個	¥2,820
分水栓キャップ 13mm	個	¥500
分水栓キャップ 20mm	個	¥885
分水栓キャップ 25mm	個	¥1,110
防食テープ	m	¥180
保温材料(ポリスチレンフォーム) 13mmt=20mm	m	
保温材料(ポリスチレンフォーム) 20mmt=25mm	m	
保温材料(ポリスチレンフォーム) 25mmt=25mm	m	
保温材料(ポリスチレンフォーム) 40mmt=30mm	m	
保温材料(ポリスチレンフォーム) 50mmt=30mm	m	
メーターボックス鋳鉄製(FCD) φ13、φ20用(中)	個	¥17,700
メーターボックス鋳鉄製(FCD) φ25、φ40用(中L)	個	¥22,300
メーターボックス鋳鉄製(FCD) φ50用小窓付(大)560×890以上	個	¥195,000
メーターボックス鋳鉄製(FCD) φ75用小窓付(特大)590×830以上	個	¥195,000
メーターボックス鋳鉄製(FCD) φ100用小窓付(特大L)620×950以上	個	¥202,000
逆止弁・バルブボックス 25L用	個	¥22,300

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
逆止弁・バルブボックス 40用	個	¥57,100
甲止水栓ボックス 長	個	¥9,570
甲止水栓ボックス 短	個	¥5,720
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 24型鉄蓋付	個	¥24,000
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-300B	個	¥3,840
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-200B	個	¥3,240
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-150B	個	¥2,970
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-125B	個	¥2,760
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-100B	個	¥2,400
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-300C	個	¥6,020
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-200C	個	¥5,030
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32型鉄蓋付	個	¥37,100
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-300B	個	¥5,100
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-200B	個	¥3,840
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-150B	個	¥3,680
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-125B	個	¥3,360
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-100B	個	¥3,000
仕切弁用ブロック(コンクリート製) ストップ-用24型凸蓋付	個	¥23,600
仕切弁用ブロック(コンクリート製) ストップ-用32型凸蓋付	個	¥38,400
仕切弁用ブロック調整リング 25-50K	個	¥4,170
仕切弁用ブロック調整リング 25-30K	個	¥2,890
仕切弁用ブロック調整リング 25-5%	個	¥3,370
仕切弁用ブロック調整リング 25-3%	個	¥3,060
仕切弁用ブロック調整リング 32-50K	個	¥5,280
仕切弁用ブロック調整リング 32-30K	個	¥3,570
仕切弁用ブロック調整リング 32-5%	個	¥4,660
仕切弁用ブロック調整リング 32-3%	個	¥4,180

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
仕切弁用ブロック調整リング 32-10K	個	¥3,140
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-150A	個	¥9,300
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-100B	個	¥4,840
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-200B	個	¥7,480
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-300B	個	¥9,860
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-300C	個	¥11,600
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-150A	個	¥16,100
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-100B	個	¥6,120
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-200B	個	¥9,940
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-300B	個	¥12,100
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-300C	個	¥17,500
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-10K	個	¥1,950
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-10K3%	個	¥2,380
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-10K5%	個	¥2,550
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-30K	個	¥3,820
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-50K	個	¥4,080
仕切弁用ブロック調整リング φ 350-10K	個	¥2,550
仕切弁用ブロック調整リング φ 350-10K3%	個	¥3,570
仕切弁用ブロック調整リング φ 350-10K5%	個	¥4,330
仕切弁用ブロック調整リング φ 350-30K	個	¥5,950
仕切弁用ブロック調整リング φ 350-50K	個	¥6,120
仕切弁用鉄蓋(1段テーパ式) 円形 φ 250 × 150	個	¥26,600
仕切弁用鉄蓋(1段テーパ式) 円形 φ 350 × 150	個	¥44,400
仕切弁変換アダプター(複合プラスチック製) φ 250-H40	個	¥6,290
仕切弁変換アダプター(複合プラスチック製) φ 350-H40	個	¥7,390
消火栓用ブロック(コンクリート製) 35 × 45鉄蓋付	個	¥76,500
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-300B	個	¥7,320

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-200B	個	¥5,120
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-150B	個	¥4,400
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-125B	個	¥3,900
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-100B	個	¥3,300
消火栓用ブロック調整リング 単口-10K	個	¥4,720
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-200C	個	¥8,760
消火栓用ブロック(コンクリート製) 47×67鉄蓋付	個	¥112,000
消火栓用ブロック(コンクリート製) 双口-200B	個	¥8,420
消火栓用ブロック(コンクリート製) 双口-150B	個	¥7,080
消火栓用ブロック(コンクリート製) 双口-125B	個	¥6,210
消火栓用ブロック(コンクリート製) 双口-100B	個	¥5,320
消火栓用ブロック調整リング 単口-50K	個	¥7,140
消火栓用ブロック調整リング 単口-30K	個	¥4,880
消火栓用ブロック調整リング 単口-5%50K	個	¥5,640
消火栓用ブロック調整リング 単口-5%60K	個	¥5,640
消火栓用ブロック調整リング 単口-3%50K	個	¥5,330
消火栓用ブロック調整リング 単口-3%60K	個	¥5,330
消火栓用ブロック調整リング 双口-50K	個	¥8,540
消火栓用鉄蓋(1段テーパ式) φ500×100	個	¥77,100
消火栓用鉄蓋(1段テーパ式) φ600×100	個	¥112,000
消火栓用鉄蓋(2段テーパ式) φ500×100	個	¥77,000
消火栓用鉄蓋(取っ手付き) φ500×100	個	¥77,000
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ500-200A	個	¥30,200
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ500-100B	個	¥9,430
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ500-200B	個	¥14,600
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ500-300B	個	¥20,000
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ500-300C	個	¥18,700

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-500B	個	¥29,900
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-500C	個	¥28,900
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-200C	個	¥14,700
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-200A	個	¥40,900
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-100B	個	¥12,400
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-200B	個	¥20,000
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-300B	個	¥27,700
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-300C	個	¥26,100
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-500B	個	¥41,200
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-500C	個	¥40,000
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-200C	個	¥20,400
消火栓用ブロック調整リング φ 500-50K	個	¥13,500
消火栓用ブロック調整リング φ 600-50K	個	¥15,500
消火栓用ブロック調整リング φ 500-30K	個	¥10,300
消火栓用ブロック調整リング φ 500-10K	個	¥5,950
消火栓用ブロック調整リング φ 500-10K5%	個	¥8,410
消火栓用ブロック調整リング φ 500-10K3%	個	¥6,800
消火栓用ブロック調整リング φ 600-30K	個	¥12,100
消火栓用ブロック調整リング φ 600-10K	個	¥6,800
消火栓用ブロック調整リング φ 600-10K5%	個	¥10,500
消火栓用ブロック調整リング φ 600-10K3%	個	¥8,840
空気弁用ブロック(コンクリート製) 35×45鉄蓋付	個	¥72,900
空気弁用ブロック(コンクリート製) 47×67鉄蓋付	個	¥102,000
空気弁用ブロック(コンクリート製) 600×900A	個	¥15,400
空気弁用ブロック(コンクリート製) 600×900B	個	¥14,600
空気弁用ブロック(コンクリート製) 600×900C	個	¥22,350
空気弁用ブロック(コンクリート製) 600×900斜	個	¥18,300

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
空気弁用鉄蓋(1段テーパー式) 円形φ500×100	個	¥82,300
空気弁用鉄蓋(1段テーパー式) 円形φ600×100	個	¥105,000
空消火栓用ブロック(コンクリート製) 47×67鉄蓋付	個	¥112,000
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ51	組	¥4,310
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ60	組	¥5,230
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ80	組	¥8,360
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ100	組	¥13,730
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ120	組	¥21,430
底板ブロック(レジンコンクリート製) φ250用(25-40S)	個	¥14,000
底板ブロック(レジンコンクリート製) φ350用(35-40S)	個	¥16,100
底板ブロック(レジンコンクリート製) φ500用(50-40S)	個	¥17,000
底板ブロック(レジンコンクリート製) φ600用(60-40S)	個	¥25,100
レジンコンクリートブロック調整ホルト L=150(調整駒含)調整ホルト一式	組	¥3,420
レジンコンクリートブロック超早強セメント 12.5kg入り	袋	¥2,720
レジンコンクリートブロック超早強セメント 25kg入り	袋	¥4,840
K形普通押輪(1セット) φ75	組	
K形普通押輪(1セット) φ100	組	
K形普通押輪(1セット) φ150	組	
K形普通押輪(1セット) φ200	組	
K形普通押輪(1セット) φ250	組	
K形普通押輪(1セット) φ300	組	
K形普通押輪(1セット) φ350	組	
K形普通押輪(1セット) φ400	組	
K形普通押輪(1セット) φ450	組	
K形普通押輪(1セット) φ500	組	
K形普通押輪(1セット) φ600	組	
K形普通押輪(1セット) φ700	組	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
K形普通押輪(1セット) φ 800	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 75	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 100	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 150	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 200	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 250	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 300	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 350	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 400	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 450	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 500	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 600	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 700	組	
K形特殊押輪(1セット) φ 800	組	
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 3インチ	組	¥5,770
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 4インチ	組	¥7,180
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 5インチ	組	¥9,940
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 6インチ	組	¥10,700
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 8インチ	組	¥13,100
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 10インチ	組	¥17,300
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 12インチ	組	¥23,000
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 14インチ	組	¥31,500
K形栓用接合材(1セット) φ 75	組	¥1,280
K形栓用接合材(1セット) φ 100	組	¥1,620
K形栓用接合材(1セット) φ 150	組	¥2,390
K形栓用接合材(1セット) φ 200	組	¥2,670
K形栓用接合材(1セット) φ 250	組	¥3,500

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
K形栓用接合材(1セット) φ 300	組	¥5,230
K形栓用接合材(1セット) φ 350	組	¥6,460
K形栓用接合材(1セット) φ 400	組	¥8,680
K形栓用接合材(1セット) φ 450	組	¥9,070
K形栓用接合材(1セット) φ 500	組	¥9,930
K形栓用接合材(1セット) φ 600	組	¥10,500
K形栓用接合材(1セット) φ 700	組	¥16,800
K形栓用接合材(1セット) φ 800	組	¥20,800
K形同軸離脱防止押輪(1セット) φ 75離脱防止抵抗力3DkN以上本体+SUS403BN+芯出しゴム輪	組	¥13,100
K形同軸離脱防止押輪(1セット) φ 100離脱防止抵抗力3DkN以上本体+SUS403BN+芯出しゴム輪	組	¥15,300
K形同軸離脱防止押輪(1セット) φ 150離脱防止抵抗力3DkN以上本体+SUS403BN+芯出しゴム輪	組	¥22,800
K形同軸離脱防止押輪(1セット) φ 200離脱防止抵抗力3DkN以上本体+SUS403BN+芯出しゴム輪	組	¥26,400
K形同軸離脱防止押輪(1セット) φ 250離脱防止抵抗力3DkN以上本体+SUS403BN+芯出しゴム輪	組	¥35,700
K形同軸離脱防止押輪(1セット) φ 300離脱防止抵抗力3DkN以上本体+SUS403BN+芯出しゴム輪	組	¥41,300
K形普通押輪 φ 75	個	¥749
K形普通押輪 φ 100	個	¥994
K形普通押輪 φ 150	個	¥1,770
K形普通押輪 φ 200	個	¥2,210
K形普通押輪 φ 250	個	¥3,140
K形普通押輪 φ 300	個	¥3,890
K形普通押輪 φ 350	個	¥5,180
K形普通押輪 φ 400	個	¥7,280
K形普通押輪 φ 450	個	¥8,600
K形普通押輪 φ 500	個	¥9,930
K形普通押輪 φ 600	個	¥12,400
K形普通押輪 φ 700	個	¥17,500
K形普通押輪 φ 800	個	¥21,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
K形特殊押輪 φ 75	個	¥3,370
K形特殊押輪 φ 100	個	¥3,930
K形特殊押輪 φ 150	個	¥6,070
K形特殊押輪 φ 200	個	¥6,810
K形特殊押輪 φ 250	個	¥9,390
K形特殊押輪 φ 300	個	¥11,000
K形特殊押輪 φ 350	個	¥18,100
K形特殊押輪 φ 400	個	¥24,400
K形特殊押輪 φ 450	個	¥28,100
K形特殊押輪 φ 500	個	¥32,100
K形特殊押輪 φ 600	個	¥38,800
K形特殊押輪 φ 700	個	¥72,900
K形特殊押輪 φ 800	個	¥96,600
NS形接合材(1セット) φ 75	組	¥4,840
NS形接合材(1セット) φ 100	組	¥6,250
NS形接合材(1セット) φ 150	組	¥6,010
NS形接合材(1セット) φ 200	組	¥8,070
NS形接合材(1セット) φ 250	組	¥9,830
NS形接合材(1セット) φ 300	組	¥14,700
NS形接合材(1セット) φ 350	組	¥17,200
NS形接合材(1セット) φ 400	組	¥20,800
NS形接合材(1セット) φ 450	組	¥24,500
NS形接合材継ぎ輪用(1セット) φ 75	組	¥21,400
NS形接合材継ぎ輪用(1セット) φ 100	組	¥29,200
NS形接合材継ぎ輪用(1セット) φ 150	組	¥36,300
NS形接合材継ぎ輪用(1セット) φ 200	組	¥41,200
NS形接合材継ぎ輪用(1セット) φ 250	組	¥53,200

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
NS形異形管用接合材(1セット) φ 300	組	¥20,800
NS形異形管用接合材(1セット) φ 350	組	¥25,700
NS形異形管用接合材(1セット) φ 400	組	¥30,900
NS形異形管用接合材(1セット) φ 450	組	¥32,800
NS形ゴム輪 φ 75	個	¥1,110
NS形ゴム輪 φ 100	個	¥1,250
NS形ゴム輪 φ 150	個	¥1,890
NS形ゴム輪 φ 200	個	¥2,760
NS形ゴム輪 φ 250	個	¥3,140
NS形ゴム輪 φ 300	個	¥5,620
NS形ゴム輪 φ 350	個	¥6,940
NS形ゴム輪 φ 400	個	¥9,200
NS形ゴム輪 φ 450	個	¥11,100
NS形ロックリング φ 75	個	¥3,240
NS形ロックリング φ 100	個	¥4,430
NS形ロックリング φ 150	個	¥3,490
NS形ロックリング φ 200	個	¥4,490
NS形ロックリング φ 250	個	¥5,790
NS形ロックリング φ 300	個	¥7,470
NS形ロックリング φ 350	個	¥8,400
NS形ロックリング φ 400	個	¥9,460
NS形ロックリング φ 450	個	¥10,900
NS形切管用挿口リング(リベット式) φ 75	個	
NS形切管用挿口リング(リベット式) φ 100	個	
NS形切管用挿口リング(リベット式) φ 150	個	
NS形切管用挿口リング(リベット式) φ 200	個	
NS形切管用挿口リング(リベット式) φ 250	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
NS形切管用挿口リング(リベット式) φ 300	個	
NS形切管用挿口リング(リベット式) φ 350	個	
NS形切管用挿口リング(リベット式) φ 400	個	
NS形切管用挿口リング(リベット式) φ 450	個	
NS形切管用挿口リング(タッピンねじ式) φ 75	個	
NS形切管用挿口リング(タッピンねじ式) φ 100	個	
NS形切管用挿口リング(タッピンねじ式) φ 150	個	
NS形切管用挿口リング(タッピンねじ式) φ 200	個	
NS形切管用挿口リング(タッピンねじ式) φ 250	個	
NS形切管用挿口リング(タッピンねじ式) φ 300	個	
NS形切管用挿口リング(タッピンねじ式) φ 350	個	
NS形切管用挿口リング(タッピンねじ式) φ 400	個	
NS形切管用挿口リング(タッピンねじ式) φ 450	個	
NS形ライナ(一式) φ 75	個	
NS形ライナ(一式) φ 100	個	
NS形ライナ(一式) φ 150	個	
NS形ライナ(一式) φ 200	個	
NS形ライナ(一式) φ 250	個	
NS形ライナ(一式) φ 300	個	
NS形ライナ(一式) φ 350	個	
NS形ライナ(一式) φ 400	個	
NS形ライナ(一式) φ 450	個	
NS形ロックリング心出し用ゴム φ 75	個	¥477
NS形ロックリング心出し用ゴム φ 100	個	¥567
NS形ロックリング心出し用ゴム φ 150	個	¥630
NS形ロックリング心出し用ゴム φ 200	個	¥819
NS形ロックリング心出し用ゴム φ 250	個	¥900

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
NS形ロックリング心出し用ゴム φ 300	個	¥1,670
NS形ロックリング心出し用ゴム φ 350	個	¥1,860
NS形ロックリング心出し用ゴム φ 400	個	¥2,140
NS形ロックリング心出し用ゴム φ 450	個	¥2,400
NS形異形管用ロックリング心出し用ゴム φ 300	個	¥1,670
NS形異形管用ロックリング心出し用ゴム φ 350	個	¥1,860
NS形異形管用ロックリング心出し用ゴム φ 400	個	¥2,140
NS形異形管用ロックリング心出し用ゴム φ 450	個	¥2,400
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 50(RF7.5K)	組	¥2,440
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 75(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 100(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 150(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 200(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 250(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 300(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 350(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 400(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 450(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 500(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 600(RF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 75(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 100(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 150(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 200(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 250(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 300(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 350(GF7.5K)	組	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 400(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 450(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 500(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 600(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 700(GF7.5K)	組	
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 800(GF7.5K)	組	
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 50	組	¥18,760
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 75	組	¥37,230
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 100	組	¥37,410
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 150	組	¥54,590
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 200	組	¥81,870
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 250	組	¥87,310
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 300	組	¥116,200
RFガasket φ 50	個	¥186
RFガasket φ 75	個	¥192
RFガasket φ 100	個	¥200
RFガasket φ 150	個	¥320
RFガasket φ 200	個	¥504
RFガasket φ 250	個	¥840
RFガasket φ 300	個	¥944
RFガasket φ 350	個	¥1,240
RFガasket φ 400	個	¥1,350
RFガasket φ 450	個	¥1,960
RFガasket φ 500	個	¥2,640
RFガasket φ 600	個	¥3,360
RFガasket φ 700	個	¥6,230
RFガasket φ 800	個	¥7,850

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
GFガasket φ 50	個	¥644
GFガasket φ 75	個	¥658
GFガasket φ 100	個	¥840
GFガasket φ 150	個	¥1,170
GFガasket φ 200	個	¥1,440
GFガasket φ 250	個	¥1,630
GFガasket φ 300	個	¥1,720
GFガasket φ 350	個	¥2,610
GFガasket φ 400	個	¥3,640
GFガasket φ 450	個	¥4,430
GFガasket φ 500	個	¥11,100
GFガasket φ 600	個	¥12,200
GFガasket φ 700	個	¥14,300
GFガasket φ 800	個	¥16,300
ボルト・ナット(SUS304製) φ 50(7.5K)	組	¥2,200
ボルト・ナット(SUS304製) φ 75(7.5K)	組	¥2,520
ボルト・ナット(SUS304製) φ 100(7.5K)	組	¥2,520
ボルト・ナット(SUS304製) φ 150(7.5K)	組	¥3,790
ボルト・ナット(SUS304製) φ 200(7.5K)	組	¥5,150
ボルト・ナット(SUS304製) φ 250(7.5K)	組	¥10,500
ボルト・ナット(SUS304製) φ 300(7.5K)	組	¥13,100
ボルト・ナット(SUS304製) φ 350(7.5K)	組	¥18,300
ボルト・ナット(SUS304製) φ 400(7.5K)	組	¥22,000
ボルト・ナット(SUS304製) φ 450(7.5K)	組	¥30,800
ボルト・ナット(SUS304製) φ 500(7.5K)	組	¥30,800
ボルト・ナット(SUS304製) φ 600(7.5K)	組	¥41,000
ボルト・ナット(SUS304製) φ 700(7.5K)	組	¥66,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ボルト・ナット(SUS304製) φ 800(7.5K)	組	¥84,800
上水型フランジ(鑄鉄製) φ 50RF7.5K	個	¥2,660
上水型フランジ(鑄鉄製) φ 75RF7.5K	個	¥3,750
上水型フランジ(鑄鉄製) φ 100RF7.5K	個	¥5,200
上水型フランジ(鑄鉄製) φ 150RF7.5K	個	¥8,820
上水型異径フランジ(鑄鉄製) φ 75 × φ 50RF7.5K	個	¥9,300
上水型異径フランジ(鑄鉄製) φ 100 × φ 50RF7.5K	個	¥11,600
上水型異径フランジ(鑄鉄製) φ 100 × φ 75RF7.5K	個	¥12,000
上水型異径フランジ(鑄鉄製) φ 150 × φ 50RF7.5K	個	¥19,800
JIS型フランジ(鑄鉄製) φ 50	個	¥1,790
JIS型フランジ(鑄鉄製) φ 75	個	¥2,800
JIS型フランジ(鑄鉄製) φ 100	個	¥3,370
JIS型フランジ(鑄鉄製) φ 150	個	¥6,550
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 100A	本	¥52,550
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 150A	本	¥77,160
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 200A	本	¥101,700
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 300A	本	¥180,000
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー100A × 100A	個	¥44,070
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー150A × 100A	個	¥62,160
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー150A × 150A	個	¥72,940
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー200A × 100A	個	¥81,160
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー200A × 150A	個	¥96,650
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー200A × 200A	個	¥104,200
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー300A × 150A	個	¥162,200
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー300A × 200A	個	¥165,300
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー300A × 300A	個	¥213,200
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 レジューサー150A × 100A	個	¥30,970

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 レジュサ-300A×150A	個	¥80,950
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 レジュサ-300A×200A	個	¥85,080
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 両受レジュサ-150A×100A	個	¥29,910
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 両受レジュサ-200A×150A	個	¥41,650
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 両受レジュサ-300A×200A	個	¥78,640
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 両受レジュサ-300A×250A	個	¥100,800
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 90° ベント100A	個	¥23,690
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 90° ベント150A	個	¥39,690
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 90° ベント200A	個	¥62,270
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 90° ベント300A	個	¥152,100
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° ベント100A	個	¥21,040
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° ベント150A	個	¥35,460
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° ベント200A	個	¥53,600
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° ベント300A	個	¥113,200
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 22° 1/2ベント100A	個	¥21,190
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 22° 1/2ベント150A	個	¥35,760
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 22° 1/2ベント200A	個	¥54,090
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 22° 1/2ベント300A	個	¥114,700
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 11° 1/4ベント100A	個	¥19,290
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 11° 1/4ベント150A	個	¥32,140
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 11° 1/4ベント200A	個	¥46,700
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 11° 1/4ベント300A	個	¥95,370
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° 両受ベント100A	個	¥26,050
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° 両受ベント150A	個	¥42,300
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° 両受ベント200A	個	¥62,640
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° 両受ベント300A	個	¥134,200
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 ソリッドスリーブ100A	個	¥37,190

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 ソリッドスリーブ150A	個	¥42,670
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 ソリッドスリーブ200A	個	¥55,250
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 ソリッドスリーブ300A	個	¥97,200
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 乙1スリーブ100A	個	¥35,200
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 乙1スリーブ150A	個	¥51,420
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 乙1スリーブ200A	個	¥65,430
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 乙1スリーブ300A	個	¥137,600
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 プレハブ短管100A	本	¥47,730
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 プレハブ短管150A	本	¥73,540
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 プレハブ短管200A	本	¥97,270
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 プレハブ短管300A	本	¥170,700
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 連絡用鋼製短管100AL=520	本	¥56,790
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 連絡用鋼製短管150AL=520	本	¥67,940
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 連絡用鋼製短管200AL=520	本	¥113,100
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 連絡用鋼製短管300AL=520	本	¥193,600
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 カップ100A	個	¥14,190
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 カップ150A	個	¥21,660
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 カップ200A	個	¥30,440
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 カップ300A	個	¥58,790
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 本管プラグ100A(本体のみ)	個	¥18,600
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 本管プラグ150A(本体のみ)	個	¥27,900
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 本管プラグ200A(本体のみ)	個	¥38,640
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 本管プラグ300A(本体のみ)	個	¥70,620
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 本管プラグ100A(一式)	組	¥27,610
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 本管プラグ150A(一式)	組	¥40,470
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 本管プラグ200A(一式)	組	¥54,390
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 本管プラグ300A(一式)	組	¥102,400

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
配管用炭素鋼鋼管白管 25AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管白管 32AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管白管 40AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管白管 50AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管白管 80AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管白管 100AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 25AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 32AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 40AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 50AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 80AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 100AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 150AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 200AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 250AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 300AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 400AJISG3452	m	
配管用炭素鋼鋼管黒管 500AJISG3452	m	
圧力配管用炭素鋼鋼管 25AJISG3454	m	
圧力配管用炭素鋼鋼管 32AJISG3454	m	
圧力配管用炭素鋼鋼管 40AJISG3454	m	
圧力配管用炭素鋼鋼管 50AJISG3454	m	
圧力配管用炭素鋼鋼管 80AJISG3454	m	
圧力配管用炭素鋼鋼管 100AJISG3454	m	
圧力配管用炭素鋼鋼管 150AJISG3454	m	
圧力配管用炭素鋼鋼管 200AJISG3454	m	
圧力配管用炭素鋼鋼管 250AJISG3454	m	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
圧力配管用炭素鋼鋼管 300AJISG3454	m	
ポリエチレン被覆鋼管1層管(PLS) 25A	m.	
ポリエチレン被覆鋼管1層管(PLS) 32A	m.	
ポリエチレン被覆鋼管1層管(PLS) 40A	m.	
ポリエチレン被覆鋼管1層管(PLS) 50A	m.	
ポリエチレン被覆鋼管1層管(PLS) 80A	m.	
ポリエチレン被覆鋼管1層管(PLS) 100A	m.	
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 50A(11m)	m.	
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 80A(11m)	m.	
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 100A(11m)	m.	
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 150A(11m)	m.	
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 200A(11m)	m.	
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 300A(11m)	m.	
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 400A(11m)	m.	
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 500A(11m)	m.	
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 600A(11m)	m.	¥53,800
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`25A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`32A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`40A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`50A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`80A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`100A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`150A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`200A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`300A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`400A	個	¥86,500
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 寸ス`500A	個	¥135,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`600A	個	¥182,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`25A×20A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`32A×25A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`40A×32A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`50A×40A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`80A×50A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`100A×80A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`150A×80A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`150A×100A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`200A×100A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`200A×150A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`300A×100A	個	¥156,500
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`300A×150A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`300A×200A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`400A×100A	個	¥294,700
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`400A×150A	個	¥99,600
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`400A×200A	個	¥99,600
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`400A×300A	個	¥99,600
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`500A×200A	個	¥156,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`500A×300A	個	¥156,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`500A×400A	個	¥156,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`600A×300A	個	¥465,400
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`600A×400A	個	¥480,300
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチ-ス`600A×500A	個	¥209,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90°エルボ`25A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90°エルボ`32A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90°エルボ`40A	個	

実施設計単価(公開用)

名称 規格	単位	単価
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90° エルボ`50A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90° エルボ`80A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90° エルボ`100A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90° エルボ`150A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90° エルボ`200A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90° エルボ`300A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90° エルボ`400A	個	¥68,400
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90° エルボ`500A	個	¥105,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90° エルボ`600A	個	¥153,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`25A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`32A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`40A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`50A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`80A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`100A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`150A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`200A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`300A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`400A	個	¥54,700
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`500A	個	¥84,300
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45° エルボ`600A	個	¥123,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ`80A	個	¥621
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ`100A	個	¥1,030
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ`150A	個	¥2,520
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ`200A	個	¥5,600
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ`300A	個	¥14,700
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ`400A	個	¥54,700

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ [®] 500A	個	¥75,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ [®] 600A	個	¥87,500
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)25A×20A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)32A×25A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)40A×32A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)50A×40A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)80A×50A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)100A×80A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)150A×80A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)150A×100A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)200A×100A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)200A×150A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)300A×100A	個	¥64,880
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)300A×150A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)300A×200A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)400A×150A	個	¥146,800
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)400A×200A	個	¥44,900
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)400A×300A	個	¥37,400
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)600A×300A	個	¥99,300
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)600A×400A	個	¥82,700
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)600A×500A	個	¥82,700
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)25A×20A	個	¥371
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)32A×25A	個	¥379
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)40A×32A	個	¥379
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)50A×40A	個	¥486
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)80A×50A	個	¥787
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)100A×80A	個	¥1,180

実施設計単価(公開用)

名称 規格	単位	単価
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)150A×80A	個	¥4,310
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)150A×100A	個	¥2,430
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)200A×100A	個	¥7,290
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)200A×150A	個	¥4,080
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)300A×100A	個	¥77,500
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)300A×150A	個	¥18,100
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)300A×200A	個	¥10,100
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)400A×150A	個	¥128,100
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)400A×200A	個	¥53,900
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)400A×300A	個	¥44,900
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)600A×300A	個	¥105,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)600A×400A	個	¥99,300
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュサ(偏心)600A×500A	個	¥99,300
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ100A	個	¥1,090
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ150A	個	¥1,740
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ200A	個	¥3,280
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ300A	個	¥6,480
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ400A	個	¥12,400
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ500A	個	¥23,800
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ600A	個	¥34,600
スリーブ型連絡継手 100A	組	¥98,600
スリーブ型連絡継手 150A	組	¥122,000
スリーブ型連絡継手 200A	組	¥140,000
スリーブ型連絡継手 300A	組	¥253,000
スリーブ型連絡継手 400A	組	¥297,000
スリーブ型連絡継手 600A	組	¥400,000
直埋型絶縁継手 100A	個	¥453,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
直埋型絶縁継手 150A	個	¥529,000
直埋型絶縁継手 200A	個	¥618,000
直埋型絶縁継手 300A	個	¥969,000
直埋型絶縁継手 400A	個	¥1,200,000
直埋型絶縁継手 600A	個	¥2,300,000
配管用鋼製差込溶接式管継手 90°エルボ`25A	個	¥811
配管用鋼製差込溶接式管継手 90°エルボ`32A	個	¥1,460
配管用鋼製差込溶接式管継手 90°エルボ`40A	個	¥1,920
配管用鋼製差込溶接式管継手 90°エルボ`50A	個	¥3,330
配管用鋼製差込溶接式管継手 90°エルボ`80A	個	¥12,500
配管用鋼製差込溶接式管継手 45°エルボ`25A	個	¥2,550
配管用鋼製差込溶接式管継手 45°エルボ`32A	個	¥3,650
配管用鋼製差込溶接式管継手 45°エルボ`40A	個	¥4,340
配管用鋼製差込溶接式管継手 45°エルボ`50A	個	¥3,670
配管用鋼製差込溶接式管継手 45°エルボ`80A	個	¥14,300
配管用鋼製差込溶接式管継手 チース`25A	個	¥1,220
配管用鋼製差込溶接式管継手 チース`32A	個	¥2,050
配管用鋼製差込溶接式管継手 チース`40A	個	¥2,480
配管用鋼製差込溶接式管継手 チース`50A	個	¥4,350
配管用鋼製差込溶接式管継手 チース`80A	個	¥17,900
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ`25A	個	¥1,570
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ`32A	個	¥2,070
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ`40A	個	¥2,750
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ`50A	個	¥3,920
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ`80A	個	¥4,350
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング`25A	個	¥1,170
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング`32A	個	¥1,890

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング40A	個	¥2,300
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング50A	個	¥3,600
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング80A	個	¥5,100
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング25A	個	¥1,210
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング32A	個	¥1,850
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング40A	個	¥2,350
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング50A	個	¥1,790
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング80A	個	¥5,250
一般配管用鋼製継手 プラグ25A	個	¥3,500
一般配管用鋼製継手 プラグ32A	個	¥4,080
一般配管用鋼製継手 プラグ40A	個	¥4,560
一般配管用鋼製継手 プラグ50A	個	¥4,860
一般配管用鋼製継手 プラグ80A	個	¥11,710
鋼製溶接式フランジ突合せ式10K 100A	個	¥16,400
鋼製溶接式フランジ突合せ式10K 150A	個	¥25,500
鋼製溶接式フランジ突合せ式10K 200A	個	¥32,900
鋼製溶接式フランジ突合せ式10K 300A	個	¥60,200
鋼製溶接式フランジ突合せ式10K 400A	個	¥134,000
鋼製溶接式フランジ突合せ式10K 600A	個	¥229,000
鋼製溶接式フランジ差込み式10K 25A	個	
鋼製溶接式フランジ差込み式10K 32A	個	
鋼製溶接式フランジ差込み式10K 40A	個	
鋼製溶接式フランジ差込み式10K 50A	個	
鋼製溶接式フランジ差込み式10K 80A	個	
鋼製溶接式フランジ差込み式10K 100A	個	
鋼製溶接式フランジ差込み式10K 150A	個	
鋼製溶接式フランジ差込み式10K 200A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
鋼製溶接式フランジ差込み式10K 300A	個	
鋼製フランジ平板10K 50A	枚	¥748
鋼製フランジ平板10K 80A	枚	¥979
鋼製フランジ平板10K 100A	枚	¥1,150
鋼製フランジ平板10K 150A	枚	¥2,420
鋼製フランジ平板10K 200A	枚	¥2,840
鋼製フランジ平板10K 300A	枚	¥4,950
鋼製フランジ平板10K 400A	枚	¥9,580
鋼製フランジ平板10K 600A	枚	¥19,500
フランジ接合材パッキン・ボルト 25A	組	¥720
フランジ接合材パッキン・ボルト 32A	組	¥770
フランジ接合材パッキン・ボルト 40A	組	¥830
フランジ接合材パッキン・ボルト 50A	組	¥1,140
フランジ接合材パッキン・ボルト 80A	組	¥1,150
フランジ接合材パッキン・ボルト 100A	組	¥1,160
フランジ接合材パッキン・ボルト 150A	組	¥1,920
フランジ接合材パッキン・ボルト 200A	組	¥2,900
フランジ接合材パッキン・ボルト 300A	組	¥5,550
フランジ接合材パッキン・ボルト 400A	組	¥9,670
フランジ接合材パッキン・ボルト 600A	組	¥24,200
絶縁型フランジ接合材 25A	組	¥19,400
絶縁型フランジ接合材 32A	組	¥19,600
絶縁型フランジ接合材 40A	組	¥20,300
絶縁型フランジ接合材 50A	組	¥20,800
絶縁型フランジ接合材 80A	組	¥71,410
絶縁型フランジ接合材 100A	組	¥72,110
絶縁型フランジ接合材 150A	組	¥12,680

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
絶縁型フランジ接合材 200A	組	¥19,130
絶縁型フランジ接合材 300A	組	¥34,180
絶縁型フランジ接合材 400A	組	¥45,630
絶縁型フランジ接合材 600A	組	¥85,000
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット25A(本体のみ)	個	¥4,510
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット32A(本体のみ)	個	¥5,260
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット40A(本体のみ)	個	¥6,390
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット50A(本体のみ)	個	¥8,960
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット80A(本体のみ)	個	¥16,000
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット100A(本体のみ)	個	¥54,200
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付ソケット25A(本体のみ)	個	¥3,870
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付ソケット32A(本体のみ)	個	¥4,710
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付ソケット40A(本体のみ)	個	¥5,910
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いソケット32A×25A(本体のみ)	個	¥4,510
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いソケット40A×32A(本体のみ)	個	¥6,300
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いソケット50A×40A(本体のみ)	個	¥10,500
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いソケット80A×50A(本体のみ)	個	¥21,300
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いソケット100A×80A(本体のみ)	個	¥44,200
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-25A(本体のみ)	個	¥7,290
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-32A(本体のみ)	個	¥9,700
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-40A(本体のみ)	個	¥11,500
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-50A(本体のみ)	個	¥17,200
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-80A(本体のみ)	個	¥33,700
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-100A(本体のみ)	個	¥81,400
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いチ-50A×40A(本体のみ)	個	¥21,900
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いチ-80A×50A(本体のみ)	個	¥39,200
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いチ-100A×50A(本体のみ)	個	¥66,600

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-40A×32A(本体のみ)	個	¥6,880
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-50A×25A(本体のみ)	個	¥12,700
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-50A×32A(本体のみ)	個	¥11,800
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-50A×50A(本体のみ)	個	¥12,700
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-80A×32A(本体のみ)	個	¥23,300
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-80A×50A(本体のみ)	個	¥22,800
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`25A(本体のみ)	個	¥4,840
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`32A(本体のみ)	個	¥5,940
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`40A(本体のみ)	個	¥7,270
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`50A(本体のみ)	個	¥10,000
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`80A(本体のみ)	個	¥19,800
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`100A(本体のみ)	個	¥58,400
外面樹脂被覆PLSM継手 おねじ付エルボ`25A(本体のみ)	個	¥5,070
外面樹脂被覆PLSM継手 おねじ付エルボ`32A(本体のみ)	個	¥6,240
外面樹脂被覆PLSM継手 おねじ付エルボ`40A(本体のみ)	個	¥7,610
外面樹脂被覆PLSM継手 おねじ付エルボ`50A(本体のみ)	個	¥10,500
外面樹脂被覆PLSM継手 おねじ付エルボ`80A(本体のみ)	個	¥20,900
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ`25A(本体のみ)	個	¥4,170
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ`32A(本体のみ)	個	¥5,300
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ`40A(本体のみ)	個	¥6,730
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ`50A(本体のみ)	個	¥10,000
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ`80A(本体のみ)	個	¥23,200
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ`100A(本体のみ)	個	¥52,600
外面樹脂被覆PLSM継手 45° エルボ`40A(本体のみ)	個	¥9,540
外面樹脂被覆PLSM継手 45° エルボ`50A(本体のみ)	個	¥17,800
外面樹脂被覆PLSM継手 45° エルボ`80A(本体のみ)	個	¥32,500
外面樹脂被覆PLSM継手 22° 1/2エルボ`40A(本体のみ)	個	¥7,190

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
外面樹脂被覆PLSM継手 22° 1/2エルボ`50A(本体のみ)	個	¥10,700
外面樹脂被覆PLSM継手 22° 1/2エルボ`80A(本体のみ)	個	¥19,900
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ`25A(本体のみ)	個	¥4,840
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ`32A(本体のみ)	個	¥5,940
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ`40A(本体のみ)	個	¥7,270
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ`50A(本体のみ)	個	¥10,000
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ`80A(本体のみ)	個	¥20,900
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ`25A(本体のみ)	個	¥369
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ`32A(本体のみ)	個	¥387
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ`40A(本体のみ)	個	¥549
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ`50A(本体のみ)	個	¥738
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ`80A(本体のみ)	個	¥1,420
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ`100A(本体のみ)	個	¥3,510
外面樹脂被覆PLSM継手 サービスチ-25A	個	¥3,860
外面樹脂被覆PLSM継手 サービスチ-32A	個	¥5,540
外面樹脂被覆PLSM継手 サービスチ-40A	個	¥6,960
外面樹脂被覆PLSM継手 サービスチ-50A	個	¥11,800
外面樹脂被覆PLSM継手 サービスチ-80A	個	¥16,500
外面樹脂被覆PLSM継手 ハルブチ-25A	個	¥4,590
外面樹脂被覆PLSM継手 ハルブチ-32A	個	¥6,300
外面樹脂被覆PLSM継手 ハルブチ-40A	個	¥8,860
外面樹脂被覆PLSM継手 ハルブチ-50A	個	¥13,200
外面樹脂被覆PLSM継手 ハルブチ-80A	個	¥21,400
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いサービスチ-32A×25A	個	¥5,760
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いサービスチ-32A×40A	個	¥6,040
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いハルブチ-32A×25A	個	¥6,410
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いハルブチ-32A×40A	個	¥7,140

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 25A	個	¥1,060
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 32A	個	¥1,140
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 40A	個	¥1,260
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 50A	個	¥1,470
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 80A	個	¥2,010
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 100A	個	¥5,840
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 25APE管用接合材(ステイナール加算分)	組	¥1,620
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 32APE管用接合材(ステイナール加算分)	組	¥1,640
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 50APE管用接合材(ステイナール加算分)	組	¥2,590
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 80APE管用接合材(ステイナール加算分)	組	¥4,580
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 100APE管用接合材(ステイナール加算分)	組	¥13,800
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット15A	個	¥730
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット20A	個	¥780
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット25A	個	¥981
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット32A	個	¥1,370
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット40A	個	¥1,620
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット50A	個	¥2,330
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット80A	個	¥8,860
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット20A×15A	個	¥1,030
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット25A×15A	個	¥1,060
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット25A×20A	個	¥1,060
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット32A×20A	個	¥1,410
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット32A×25A	個	¥1,410
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット40A×25A	個	¥1,940
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット40A×32A	個	¥1,940
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット50A×32A	個	¥2,610
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット50A×40A	個	¥2,610

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
外面樹脂被覆PLS継手 チ-15A	個	¥950
外面樹脂被覆PLS継手 チ-20A	個	¥990
外面樹脂被覆PLS継手 チ-25A	個	¥1,500
外面樹脂被覆PLS継手 チ-32A	個	¥2,190
外面樹脂被覆PLS継手 チ-40A	個	¥2,500
外面樹脂被覆PLS継手 チ-50A	個	¥3,810
外面樹脂被覆PLS継手 チ-80A	個	¥15,300
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-20A×15A	個	¥1,240
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-25A×15A	個	¥1,430
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-25A×20A	個	¥1,430
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-32A×15A	個	¥2,360
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-32A×20A	個	¥2,360
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-32A×25A	個	¥2,360
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-40A×20A	個	¥3,060
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-40A×25A	個	¥3,060
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-40A×32A	個	¥3,060
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-50A×20A	個	¥4,950
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-50A×25A	個	¥4,950
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-50A×32A	個	¥4,950
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-50A×40A	個	¥4,950
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`15A	個	¥570
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`20A	個	¥660
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`25A	個	¥954
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`32A	個	¥1,650
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`40A	個	¥2,010
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`50A	個	¥2,970
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`80A	個	¥11,600

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
外面樹脂被覆PLS継手 径違いエルボ`20A×15A	個	¥1,030
外面樹脂被覆PLS継手 径違いエルボ`25A×20A	個	¥1,170
外面樹脂被覆PLS継手 径違いエルボ`32A×25A	個	¥2,250
外面樹脂被覆PLS継手 45°エルボ`25A	個	¥1,400
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`15A	個	¥1,110
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`20A	個	¥1,210
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`25A	個	¥1,410
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`32A	個	¥2,430
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`40A	個	¥2,740
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`50A	個	¥4,200
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ`15A	個	¥477
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ`20A	個	¥513
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ`25A	個	¥855
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ`32A	個	¥1,330
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ`40A	個	¥1,740
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ`50A	個	¥2,290
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ`80A	個	¥4,940
外面樹脂被覆PLS継手 サービスチ-25A	個	¥1,470
外面樹脂被覆PLS継手 サービスチ-32A	個	¥2,400
外面樹脂被覆PLS継手 サービスチ-50A	個	¥4,950
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル15A	個	¥1,270
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル20A	個	¥1,410
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル25A	個	¥1,390
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル32A	個	¥1,670
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル40A	個	¥2,050
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル50A	個	¥3,260
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 チ-15A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 チ-20A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 チ-25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 チ-32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 チ-40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 チ-50A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 サービスチ-25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 サービスチ-32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 サービスチ-40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 サービスチ-50A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いツケット20A×15A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いツケット25A×20A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いツケット32A×25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いツケット40A×32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いツケット50A×40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 エルボ`25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 エルボ`32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 エルボ`40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 エルボ`50A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 45° エルボ`25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 45° エルボ`32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 45° エルボ`40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 45° エルボ`50A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ストリートエルボ`25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ストリートエルボ`32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ストリートエルボ`40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ストリートエルボ`50A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いエルボ`25A×20A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いエルボ [®] 32A×25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いエルボ [®] 40A×32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 径違いエルボ [®] 50A×40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ソケット15A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ソケット20A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ソケット25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ソケット32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ソケット40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ソケット50A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ニップル15A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ニップル20A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ニップル25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ニップル32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ニップル40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 ニップル50A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 プラグ [®] 15A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 プラグ [®] 20A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 プラグ [®] 25A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 プラグ [®] 32A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 プラグ [®] 40A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 プラグ [®] 50A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 プラグ [®] 80A	個	
ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手 プラグ [®] 100A	個	
ねじ込み式絶縁継手 エルボ [®] 15A	個	¥2,480
ねじ込み式絶縁継手 エルボ [®] 20A	個	¥3,050
ねじ込み式絶縁継手 エルボ [®] 25A	個	¥3,830
ねじ込み式絶縁継手 エルボ [®] 32A	個	¥4,590

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
ねじ込み式絶縁継手 エルボ40A	個	¥6,110
ねじ込み式絶縁継手 エルボ50A	個	¥8,190
ねじ込み式絶縁継手 ソケット15A	個	¥2,320
ねじ込み式絶縁継手 ソケット20A	個	¥2,770
ねじ込み式絶縁継手 ソケット25A	個	¥3,510
ねじ込み式絶縁継手 ソケット32A	個	¥4,500
ねじ込み式絶縁継手 ソケット40A	個	¥5,690
ねじ込み式絶縁継手 ソケット50A	個	¥7,560
ねじ込み式絶縁継手 ソケット80A	個	¥23,000
ねじ込み式絶縁継手 ソケット100A	個	¥38,900
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-25A(本体のみ)	個	¥4,940
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-32A(本体のみ)	個	¥6,240
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-40A(本体のみ)	個	¥7,760
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-50A(本体のみ)	個	¥11,660
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-80A(本体のみ)	個	¥22,990
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-100A(本体のみ)	個	¥43,050
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-40A×32A(本体のみ)	個	¥4,110
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-50A×25A(本体のみ)	個	¥8,460
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-50A×32A(本体のみ)	個	¥8,460
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-50A×50A(本体のみ)	個	¥8,460
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-80A×25A(本体のみ)	個	¥16,200
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-80A×32A(本体のみ)	個	¥16,200
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-80A×50A(本体のみ)	個	¥16,200
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ32A(本体のみ)	個	¥3,690
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ40A(本体のみ)	個	¥4,380
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ50A(本体のみ)	個	¥6,640
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ80A(本体のみ)	個	¥12,860

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ100A(本体のみ)	個	¥33,420
鋼管用効ニカルSGM継手 45°エルボ40A(本体のみ)	個	¥6,470
鋼管用効ニカルSGM継手 45°エルボ50A(本体のみ)	個	¥12,130
鋼管用効ニカルSGM継手 45°エルボ80A(本体のみ)	個	¥22,230
鋼管用効ニカルSGM継手 ストリートエルボ32A(本体のみ)	個	¥3,690
鋼管用効ニカルSGM継手 ストリートエルボ40A(本体のみ)	個	¥4,380
鋼管用効ニカルSGM継手 ストリートエルボ50A(本体のみ)	個	¥6,640
鋼管用効ニカルSGM継手 ストリートエルボ80A(本体のみ)	個	¥12,860
鋼管用効ニカルSGM継手 ソケット40A(本体のみ)	個	¥3,520
鋼管用効ニカルSGM継手 ソケット50A(本体のみ)	個	¥5,330
鋼管用効ニカルSGM継手 ソケット80A(本体のみ)	個	¥8,720
鋼管用効ニカルSGM継手 ソケット100A(本体のみ)	個	¥29,090
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ25A(本体のみ)	個	¥387
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ32A(本体のみ)	個	¥396
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ40A(本体のみ)	個	¥594
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ50A(本体のみ)	個	¥747
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ80A(本体のみ)	個	¥1,470
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ100A(本体のみ)	個	¥3,600
屋内配管用突合せ継手IM型 25A(接合材含む)	組	¥3,440
屋内配管用突合せ継手IM型 32A(接合材含む)	組	¥5,930
屋内配管用突合せ継手IM型 40A(接合材含む)	組	¥6,720
屋内配管用突合せ継手IM型 50A(接合材含む)	組	¥9,410
屋内配管用突合せ継手IM型 80A(接合材含む)	組	¥14,700
屋内配管用突合せ継手IM型 25A(接合材料)	組	¥940
屋内配管用突合せ継手IM型 32A(接合材料)	組	¥1,730
屋内配管用突合せ継手IM型 40A(接合材料)	組	¥1,910
屋内配管用突合せ継手IM型 50A(接合材料)	組	¥2,050

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
屋内配管用突合せ継手IM型 80A(接合材料)	組	¥3,370
ポリエチレン管 25A(5m)	本	¥1,140
ポリエチレン管 30A(5m)	本	¥1,820
ポリエチレン管 50A(5.5m)	本	¥4,020
ポリエチレン管 75A(5.5m)	本	¥8,730
ポリエチレン管 100A(1号U型)(5.5m)	本	¥11,600
ポリエチレン管 150A(2号)(5.5m)	本	¥18,400
ポリエチレン管 200A(2号)(5.5m)	本	¥30,900
ポリエチレン管片受直管 150A(2号)	本	¥28,600
ポリエチレン管片受直管 200A(2号)	本	¥48,800
ポリエチレン管EF継手 ソケット25A	個	¥600
ポリエチレン管EF継手 ソケット30A	個	¥819
ポリエチレン管EF継手 ソケット50A	個	¥1,520
ポリエチレン管EF継手 ソケット75A	個	¥2,890
ポリエチレン管EF継手 ソケット100A	個	¥9,250
ポリエチレン管EF継手 ソケット150A	個	¥22,300
ポリエチレン管EF継手 ソケット200A	個	¥27,600
ポリエチレン管EF継手 片受ソケット150A	個	¥11,700
ポリエチレン管EF継手 片受ソケット200A	個	¥20,600
ポリエチレン管EF継手 径違いソケット30A×25A	個	¥1,060
ポリエチレン管EF継手 径違いソケット50A×30A	個	¥2,280
ポリエチレン管EF継手 径違いソケット75A×50A	個	¥4,290
ポリエチレン管EF継手 径違いソケット100A×75A	個	¥14,600
ポリエチレン管EF継手 片受径違いソケット150A×75A	個	¥19,300
ポリエチレン管EF継手 片受径違いソケット150A×100A	個	¥19,600
ポリエチレン管EF継手 片受径違いソケット200A×100A	個	¥34,100
ポリエチレン管EF継手 片受径違いソケット200A×150A	個	¥35,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管EF継手 チース`25A	個	¥1,660
ポリエチレン管EF継手 チース`30A	個	¥2,330
ポリエチレン管EF継手 チース`50A	個	¥3,950
ポリエチレン管EF継手 チース`75A	個	¥7,880
ポリエチレン管EF継手 チース`100A(1号U管)	個	¥26,500
ポリエチレン管EF継手 片受チース`150A(2号)	個	¥33,300
ポリエチレン管EF継手 片受チース`200A(2号)	個	¥57,200
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-50A×25A	個	¥3,950
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-50A×30A	個	¥3,950
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-75A×30A	個	¥7,880
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-75A×50A	個	¥7,880
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-100A×30A	個	¥25,200
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-100A×50A	個	¥25,200
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-100A×75A	個	¥26,500
ポリエチレン管EF継手 片受径違いチ-150A×100A	個	¥33,200
ポリエチレン管EF継手 片受径違いチ-200A×100A	個	¥57,500
ポリエチレン管EF継手 片受径違いチ-200A×150A	個	¥57,500
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ`50A	個	¥3,470
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ`75A	個	¥7,000
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ`100A	個	¥23,600
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ`150A	個	¥33,600
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ`200A	個	¥52,500
ポリエチレン管EF継手 エルボ`25A	個	¥1,050
ポリエチレン管EF継手 エルボ`30A	個	¥1,810
ポリエチレン管EF継手 エルボ`50A	個	¥3,470
ポリエチレン管EF継手 エルボ`75A	個	¥7,010
ポリエチレン管EF継手 エルボ`100A	個	¥22,400

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管EF継手 エルボ ^{150A}	個	¥33,600
ポリエチレン管EF継手 エルボ ^{200A}	個	¥52,500
ポリエチレン管EF継手 片受エルボ ^{150A}	個	¥25,800
ポリエチレン管EF継手 片受エルボ ^{200A}	個	¥38,600
ポリエチレン管EF継手 片受45° エルボ ^{150A(2号)}	個	¥22,800
ポリエチレン管EF継手 片受45° エルボ ^{200A(2号)}	個	¥34,200
ポリエチレン管EF継手 片受22° 1/2エルボ ^{150A(2号)}	個	¥22,800
ポリエチレン管EF継手 片受22° 1/2エルボ ^{200A(2号)}	個	¥34,200
ポリエチレン管EF継手 片受45° ヘント ^{150A(2号)}	個	¥24,600
ポリエチレン管EF継手 片受45° ヘント ^{200A(2号)}	個	¥44,700
ポリエチレン管EF継手 片受22° 1/2ヘント ^{150A(2号)}	個	¥22,300
ポリエチレン管EF継手 片受22° 1/2ヘント ^{200A(2号)}	個	¥42,300
ポリエチレン管EF継手 片受11° 1/4ヘント ^{150A(2号)}	個	¥21,200
ポリエチレン管EF継手 片受11° 1/4ヘント ^{200A(2号)}	個	¥41,100
ポリエチレン管EF継手 キャップ ^{25A}	個	¥610
ポリエチレン管EF継手 キャップ ^{30A}	個	¥875
ポリエチレン管EF継手 キャップ ^{50A}	個	¥1,790
ポリエチレン管EF継手 キャップ ^{75A}	個	¥3,600
ポリエチレン管EF継手 キャップ ^{100A}	個	¥8,510
ポリエチレン管EF継手 キャップ ^{150A}	個	¥18,900
ポリエチレン管EF継手 キャップ ^{200A}	個	¥34,500
ポリエチレン管EF継手 ストリートエルボ ^{25A}	個	¥1,150
ポリエチレン管EF継手 ストリートエルボ ^{30A}	個	¥1,710
ポリエチレン管EF継手 ストリートエルボ ^{50A}	個	¥3,860
ポリエチレン管EF継手 ストリートエルボ ^{75A}	個	¥7,610
ポリエチレン管EF継手 リペアサドル ^{75A×50A}	個	¥2,990
ポリエチレン管EF継手 リペアサドル ^{100A×50A}	個	¥4,320

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
ポリエチレン管EF継手 リペアサドル150A×75A	個	¥9,270
ポリエチレン管EF継手 リペアサドル200A×75A	個	¥9,700
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-50A×25A	個	¥6,600
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-50A×30A	個	¥7,130
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-75A×25A	個	¥6,600
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-75A×30A	個	¥7,130
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-75A×50A	個	¥11,100
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-100A×25A	個	¥6,600
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-100A×30A	個	¥7,130
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-100A×50A	個	¥11,100
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-150A×25A	個	¥10,700
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-150A×30A	個	¥11,400
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-150A×50A	個	¥18,000
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-200A×25A	個	¥10,800
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-200A×30A	個	¥11,400
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-200A×50A	個	¥29,400
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-50A×30A	個	¥7,830
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-50A×50A	個	¥17,000
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-75A×30A	個	¥7,830
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-75A×50A	個	¥12,200
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-75A×75A	個	¥34,100
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-100A×30A	個	¥7,830
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-100A×50A	個	¥12,200
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-150A×30A	個	¥12,600
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-150A×50A	個	¥19,800
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-150A×75A	個	¥40,500
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-200A×30A	個	¥12,800

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-200A×50A	個	¥29,400
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-200A×75A	個	¥46,400
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル50A×30A	個	¥7,000
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル75A×30A	個	¥7,510
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル75A×50A	個	¥11,400
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル100A×30A	個	¥8,090
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル100A×50A	個	¥11,900
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル150A×30A	個	¥8,260
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル150A×50A	個	¥12,800
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル200A×50A	個	¥12,900
ポリエチレン管EF継手 サドル50A×25A	個	¥3,350
ポリエチレン管EF継手 サドル50A×30A	個	¥2,330
ポリエチレン管EF継手 サドル75A×25A	個	¥3,170
ポリエチレン管EF継手 サドル75A×30A	個	¥2,330
ポリエチレン管EF継手 サドル75A×50A	個	¥3,650
ポリエチレン管EF継手 サドル100A×25A	個	¥3,170
ポリエチレン管EF継手 サドル100A×30A	個	¥2,330
ポリエチレン管EF継手 サドル100A×50A	個	¥3,650
ポリエチレン管EF継手 サドル150A×25A	個	¥4,100
ポリエチレン管EF継手 サドル150A×30A	個	¥4,780
ポリエチレン管EF継手 サドル150A×50A	個	¥7,530
ポリエチレン管EF継手 サドル150A×75A	個	¥11,800
ポリエチレン管EF継手 サドル200A×25A	個	¥4,230
ポリエチレン管EF継手 サドル200A×30A	個	¥4,960
ポリエチレン管EF継手 サドル200A×50A	個	¥7,060
ポリエチレン管EF継手 サドル200A×75A	個	¥10,200
ポリエチレン管スピコット継手 チ-50A	個	¥3,150

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管スピコット継手 チ-75A	個	¥6,870
ポリエチレン管スピコット継手 チ-100A	個	¥16,200
ポリエチレン管スピコット継手 チ-150A	個	¥25,200
ポリエチレン管スピコット継手 チ-200A	個	¥45,100
ポリエチレン管スピコット継手 径違いチ-100A×75A	個	¥13,900
ポリエチレン管スピコット継手 径違いチ-150A×75A	個	¥24,100
ポリエチレン管スピコット継手 径違いチ-150A×100A	個	¥24,800
ポリエチレン管スピコット継手 径違いチ-200A×100A	個	¥45,100
ポリエチレン管スピコット継手 径違いチ-200A×150A	個	¥45,100
ポリエチレン管スピコット継手 バルブチ-30A	個	¥4,400
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) エルボ(効)25A×25A(PE)	個	¥5,820
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) エルボ(効)25A×30A(PE)	個	¥6,900
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) エルボ(効)32A×30A(PE)	個	¥7,080
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) エルボ(効)50A×50A(PE)	個	¥11,400
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) エルボ(効)80A×75A(PE)	個	¥19,600
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ25A	個	¥2,590
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ30A	個	¥3,170
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ50A	個	¥5,810
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ75A	個	¥11,200
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ25A×20A	個	¥3,240
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ30A×25A	個	¥3,240
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ(ロング)25A	個	¥2,870
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ(ロング)30A	個	¥3,500
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ(ロング)50A	個	¥6,380
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ(ロング)75A	個	¥12,400
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ(ロング)25A×20A	個	¥3,560
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ(ロング)30A×25A	個	¥3,560

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) ストレート(効)25A×25A(PE)	個	¥5,550
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) ストレート(効)25A×30A(PE)	個	¥6,460
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) ストレート(効)32A×30A(PE)	個	¥6,680
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) ストレート(効)50A×50A(PE)	個	¥10,700
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) ストレート(効)80A×75A(PE)	個	¥18,500
ポリエチレン管トランジション継手 PE-GMⅡ100A(1号U型)	本	¥18,000
ポリエチレン管トランジション継手 PE-GMⅡ150A(2号)	本	¥25,300
ポリエチレン管トランジション継手 PE-GMⅡ200A	本	¥35,600
ポリエチレン管トランジション継手 PE-鋼管100A(1号U型)	本	¥26,400
ポリエチレン管トランジション継手 PE-鋼管150A(2号)	本	¥51,300
ポリエチレン管トランジション継手 PE-鋼管200A(2号)	本	¥80,700
ポリエチレン管トランジション継手 サービスチ-25A	個	¥4,180
ポリエチレン管トランジション継手 サービスチ-30A	個	¥3,840
ポリエチレン管トランジション継手 サービスチ-50A	個	¥10,400
ポリエチレン管トランジション継手 サービスチ-75A	個	¥17,000
ポリエチレン管トランジション継手 ハルブチ-25A	個	¥5,020
ポリエチレン管トランジション継手 ハルブチ-30A	個	¥6,790
ポリエチレン管トランジション継手 ハルブチ-50A	個	¥11,400
ポリエチレン管トランジション継手 ハルブチ-75A	個	¥18,900
ポリエチレン管トランジション継手 鋳鉄製オネジ(25A)	個	¥3,380
ポリエチレン管トランジション継手 鋳鉄製メネジ(25A)大津市型	個	¥3,380
ポリエチレン管トランジション継手 鋳鉄製メネジ(30AL=1m)大津市型	個	¥5,650
全溶接型直埋ホ-ルバルブ 100A	基	¥1,300,000
全溶接型直埋ホ-ルバルブ 150A	基	¥1,460,000
全溶接型直埋ホ-ルバルブ 200A	基	¥1,700,000
全溶接型直埋ホ-ルバルブ 300A	基	¥2,630,000
全溶接型直埋ホ-ルバルブ 400A	基	¥4,290,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
全溶接型直埋ホ-ルバルブ 600A	基	¥7,700,000
外面被覆PLSMホ-ルバルブ 25A(本体のみ)	基	¥89,100
外面被覆PLSMホ-ルバルブ 32A(本体のみ)	基	¥99,800
外面被覆PLSMホ-ルバルブ 40A(本体のみ)	基	¥108,000
外面被覆PLSMホ-ルバルブ 50A(本体のみ)	基	¥130,000
外面被覆PLSMホ-ルバルブ 80A(本体のみ)	基	¥213,000
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 50A(操作角アダプタ含む)	基	¥63,130
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 75A(操作角アダプタ含む)	基	¥81,040
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 100A(操作角アダプタ含む)	基	¥101,700
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 150A(操作角アダプタ含む)	基	¥312,500
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 200A(操作角アダプタ含む)	基	¥343,100
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 100A(S)	基	¥504,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 100A(M)H=800	基	¥522,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 150A(S)	基	¥605,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 150A(M)H=800	基	¥627,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 200A(S)	基	¥816,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 200A(M)H=800	基	¥850,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 300A(S)	基	¥1,230,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 300A(M)H=800	基	¥1,240,000
鋼製水取器 100A	基	¥400,900
鋼製水取器 150A	基	¥666,400
鋼製水取器 200A	基	¥940,600
鋼製水取器 300A	基	¥1,235,000
外面樹脂被覆PLSM水取器 50A(本体のみ)	基	¥21,300
外面樹脂被覆PLSM水取器 80A(本体のみ)	基	¥46,800
ポリエチレン管水取器 50A	個	¥16,200
ポリエチレン管水取器 75A	個	¥25,400

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管水取器 100A	個	¥39,300
ポリエチレン管水取器 150A	個	¥59,300
ポリエチレン管水取器 200A	個	¥89,700
鋳鉄管用本管サトル 100A×32A(一式)	組	¥15,140
鋳鉄管用本管サトル 150A×40A(一式)	組	¥16,690
鋳鉄管用本管サトル 200A×50A(一式)	組	¥27,080
鋳鉄管用本管サトル 300A×80A(一式)	組	¥55,590
鋳鉄管用本管クランプ 100A×50A(一式)	組	¥39,010
鋳鉄管用本管クランプ 100A×80A(一式)	組	¥39,810
鋳鉄管用本管クランプ 150A×50A(一式)	組	¥53,120
鋳鉄管用本管クランプ 150A×80A(一式)	組	¥56,330
鋳鉄管用本管クランプ 200A×80A(一式)	組	¥75,470
鋼管用サビスサトル 40A×25A(一式)	組	¥5,710
鋼管用サビスサトル 50A×25A(一式)	組	¥5,850
鋼管用サビスサトル 50A×32A(一式)	組	¥5,850
鋼管用サビスサトル 80A×25A(一式)	組	¥6,880
鋼管用サビスサトル 80A×32A(一式)	組	¥6,880
鋼管用サビスサトル 80A×50A(一式)	組	¥7,850
鋼管用サビスクランプ 100A×50A(一式)	組	¥17,990
GM活管分岐トランジション継手 100A×100A	組	¥296,000
GM活管分岐トランジション継手 150A×100A	組	¥348,000
GM活管分岐トランジション継手 150A×150A	組	¥371,000
GM活管分岐トランジション継手 200A×100A	組	¥409,000
GM活管分岐トランジション継手 200A×150A	組	¥423,000
GM活管分岐トランジション継手 200A×200A	組	¥441,000
GM活管分岐トランジション継手 300A×150A	組	¥513,000
GM活管分岐トランジション継手 300A×200A	組	¥547,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
水取用鉄蓋 丸大	個	¥33,300
水取器ボックス用コンクリートブロック φ400*100	個	¥2,500
水取器ボックス用コンクリートスラブ 510*510*60	個	¥3,260
ガス弁ボックス用コンクリートブロック60*90A 800*1100*140	個	¥15,400
ガス弁ボックス用コンクリートブロック60*90B 800*1100*240	個	¥14,600
ガス弁ボックス用コンクリートブロック60*90C 800~900*1100*240	個	¥17,200
ガス弁ボックス用コンクリートブロック60*90スラブ 1200*450*100	個	¥16,200
バルブ用鉄蓋 角大	個	¥22,700
バルブ用鉄蓋 KR-1G-10LAK-1	個	¥58,900
バルブ用鉄蓋 MR-2G-10L600×900	個	¥181,000
レジンコンクリートブロック MR-2-200A	個	¥57,500
レジンコンクリートブロック MR-2-400A	個	¥88,100
レジンコンクリートブロック MR-2-200B	個	¥45,500
レジンコンクリートブロック MR-2-400C	個	¥64,200
レジンコンクリートブロック MR-2-80S	個	¥9,860
レジンコンクリートブロック KR-1-200A	個	¥19,200
レジンコンクリートブロック KR-1-100B	個	¥8,840
レジンコンクリートブロック KR-1-400CN	個	¥21,200
レジンコンクリートブロック KR-1-40S	個	¥13,900
複合プラスチックブロック KR-1-30K	個	¥5,950
複合プラスチックブロック KR-1-50K	個	¥9,430
大津市型ガスφ700鉄蓋 WOS-70G-10L	個	¥187,100
大津市型ガスφ700下柵上部 φ700-H200	個	¥51,600
大津市型ガスφ700下柵上下部 φ700-H200	個	¥49,800
大津市型ガスφ700下柵中部 φ700-H100	個	¥17,500
大津市型ガスφ700下柵中部 φ700-H200	個	¥28,300
大津市型ガスφ700下柵中部 φ700-H300	個	¥39,100

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
大津市型ガスφ700下柵下部 φ700-H200	個	¥26,400
大津市型ガスφ700下柵下部 φ700-H300	個	¥37,400
大津市型ガスφ700下柵下部 φ700-H500	個	¥58,600
大津市型ガスφ700下柵底部 φ700-H40	個	¥31,700
大津市型ガスφ700調整リング φ700-H50	個	¥19,600
歩行防止柵橋梁管用 50A用	組	¥89,020
歩行防止柵橋梁管用 80A用	組	¥89,020
歩行防止柵橋梁管用 100A用	組	¥97,530
歩行防止柵橋梁管用 150A用	組	¥105,900
歩行防止柵橋梁管用 200A用	組	¥108,600
歩行防止柵橋梁管用 300A用	組	¥117,000
歩行防止柵橋梁管用 400A用	組	¥155,600
歩行防止柵橋梁管用 600A用	組	¥178,100
GMⅡタクトイル押輪 100A(押輪のみ)	個	¥2,390
GMⅡタクトイル押輪 150A(押輪のみ)	個	¥3,939
GMⅡタクトイル押輪 200A(押輪のみ)	個	¥4,954
GMⅡタクトイル押輪 300A(押輪のみ)	個	¥11,110
GMⅡタクトイル押輪 100A(パッキン・ホルト)	組	¥15,500
GMⅡタクトイル押輪 150A(パッキン・ホルト)	組	¥21,850
GMⅡタクトイル押輪 200A(パッキン・ホルト)	組	¥23,820
GMⅡタクトイル押輪 300A(パッキン・ホルト)	組	¥41,400
GMⅡタクトイル押輪 100A(一式)	組	¥17,800
GMⅡタクトイル押輪 150A(一式)	組	¥25,840
GMⅡタクトイル押輪 200A(一式)	組	¥31,990
GMⅡタクトイル押輪 300A(一式)	組	¥62,360
GMⅡタクトイル標準用抜止め押輪 100A(押輪のみ)	個	¥23,000
GMⅡタクトイル標準用抜止め押輪 150A(押輪のみ)	個	¥33,280

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 200A(押輪のみ)	個	¥35,760
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 300A(押輪のみ)	個	¥51,720
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 100A(ﾊｯｷﾝ・ﾎﾙﾄ)	組	¥15,560
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 150A(ﾊｯｷﾝ・ﾎﾙﾄ)	組	¥22,530
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 200A(ﾊｯｷﾝ・ﾎﾙﾄ)	組	¥24,160
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 300A(ﾊｯｷﾝ・ﾎﾙﾄ)	組	¥47,120
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 100A(一式)	組	¥38,500
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 150A(一式)	組	¥55,800
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 200A(一式)	組	¥59,900
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 300A(一式)	組	¥111,000
GX形仕切弁(受-受) φ75(3種)	基	
GX形仕切弁(受-受) φ100(3種)	基	
GX形仕切弁(受-受) φ150(3種)	基	
GX形仕切弁(受-受) φ200(3種)	基	
GX形仕切弁(受-受) φ250(3種)	基	
GX形仕切弁(受-受) φ300(3種)	基	
GX形仕切弁(受-挿) φ75(3種)	基	
GX形仕切弁(受-挿) φ100(3種)	基	
GX形仕切弁(受-挿) φ150(3種)	基	
GX形仕切弁(受-挿) φ200(3種)	基	
GX形仕切弁(受-挿) φ250(3種)	基	
GX形仕切弁(受-挿) φ300(3種)	基	
普通鋼矢板賃料3型 90日以下1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料3型 91～180日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料3型 181～360日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料3型 361～720日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料3型 721～1080日1日当り	t・日	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
普通鋼矢板賃料4型 90日以下1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料4型 91～180日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料4型 181～360日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料4型 361～720日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料4型 721～1080日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料5L型 90日以下1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料5L型 91～180日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料5L型 181～360日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料5L型 361～720日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料5L型 721～1080日1日当り	t・日	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 90日以下1日当り	t・日	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 90日以下	式	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 91～180日1日当り	t・日	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 91～180日	式	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 181～360日1日当り	t・日	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 181～360日	式	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 361～720日1日当り	t・日	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 361～720日	式	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 721～1080日1日当り	t・日	
軽量鋼矢板賃料1型・2型・3型 721～1080日	式	
軽量鋼矢板整備費 軽量鋼矢板長2800～4600mm1組当り	t	
アルミ矢板賃料 長さ1.5m有効幅333mm	枚	
アルミ矢板賃料 長さ2.0m有効幅333mm	枚	
アルミ矢板賃料 長さ2.5m有効幅333mm	枚	
アルミ矢板賃料 長さ3.0m有効幅333mm	枚	
アルミ矢板賃料 長さ3.5m有効幅333mm	枚	
アルミ矢板賃料 長さ4.0m有効幅333mm	枚	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
アルミ矢板賃料基本料 長さ1.5m	枚	
アルミ矢板賃料基本料 長さ2.0m	枚	
アルミ矢板賃料基本料 長さ2.5m	枚	
アルミ矢板賃料基本料 長さ3.0m	枚	
アルミ矢板賃料基本料 長さ3.5m	枚	
アルミ矢板賃料基本料 長さ4.0m	枚	
アスファルト合材(レミファルトS) 袋物(30kg)*	袋	
保温材用ビニル粘着テープ 0.2×50×20	m	
アルミ製腹起し賃料 W110/H130/L4000*	本	
アルミ製腹起し賃料 W110/H130/L3000*	本	
アルミ製水圧式サポート賃料 0.45m以上～0.65m以下*	本	
アルミ製水圧式サポート賃料 0.59m以上～0.90m以下*	本	
アルミ製水圧式サポート賃料 0.77m以上～1.30m以下*	本	
アルミ製水圧式サポート賃料 1.10m以上～1.80m以下*	本	
水圧ポンプ賃料 タンク容量15～19リットル*	台	
ポリエチレン管配管付属品 ロケーティングワイヤー	m	¥290
明示テープ(水道) 50mm	m	¥175
外面被覆材料直管 80A	箇所	¥4,310
外面被覆材料直管 100A	箇所	¥4,550
外面被覆材料直管 150A	箇所	¥5,650
外面被覆材料直管 200A	箇所	¥7,200
外面被覆材料直管 300A	箇所	¥11,600
外面被覆材料直管 400A	箇所	¥39,600
外面被覆材料直管 500A	箇所	¥48,300
外面被覆材料直管 600A	箇所	¥53,780
外面被覆材料90°エルボ 80A	箇所	¥8,280
外面被覆材料90°エルボ 100A	箇所	¥8,940

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
外面被覆材料90° エルボ 150A	箇所	¥13,210
外面被覆材料90° エルボ 200A	箇所	¥18,770
外面被覆材料90° エルボ 300A	箇所	¥35,720
外面被覆材料90° エルボ 400A	箇所	¥49,200
外面被覆材料90° エルボ 500A	箇所	¥58,580
外面被覆材料90° エルボ 600A	箇所	¥67,300
外面被覆材料45° エルボ 80A	箇所	¥7,540
外面被覆材料45° エルボ 100A	箇所	¥7,950
外面被覆材料45° エルボ 150A	箇所	¥11,400
外面被覆材料45° エルボ 200A	箇所	¥13,840
外面被覆材料45° エルボ 300A	箇所	¥23,310
外面被覆材料45° エルボ 400A	箇所	¥31,310
外面被覆材料45° エルボ 500A	箇所	¥37,840
外面被覆材料45° エルボ 600A	箇所	¥45,820
外面被覆材料22° 1/2エルボ 80A	箇所	¥5,640
外面被覆材料22° 1/2エルボ 100A	箇所	¥7,750
外面被覆材料22° 1/2エルボ 150A	箇所	¥11,200
外面被覆材料22° 1/2エルボ 200A	箇所	¥13,420
外面被覆材料22° 1/2エルボ 300A	箇所	¥20,470
外面被覆材料22° 1/2エルボ 400A	箇所	¥27,230
外面被覆材料22° 1/2エルボ 500A	箇所	¥33,690
外面被覆材料22° 1/2エルボ 600A	箇所	¥36,700
外面被覆材料レジーユサ 100A×80A	箇所	¥7,130
外面被覆材料レジーユサ 150A×80A	箇所	¥9,830
外面被覆材料レジーユサ 150A×100A	箇所	¥10,200
外面被覆材料レジーユサ 200A×100A	箇所	¥13,100
外面被覆材料レジーユサ 200A×150A	箇所	¥13,100

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
外面被覆材料レジューサ 300A×100A	箇所	¥23,240
外面被覆材料レジューサ 300A×150A	箇所	¥24,300
外面被覆材料レジューサ 300A×200A	箇所	¥24,380
外面被覆材料片落ち管 400A×150A	箇所	¥62,720
外面被覆材料片落ち管 400A×200A	箇所	¥65,300
外面被覆材料片落ち管 400A×300A	箇所	¥66,100
外面被覆材料片落ち管 500A×300A	箇所	¥102,300
外面被覆材料片落ち管 500A×400A	箇所	¥102,300
外面被覆材料片落ち管 600A×300A	箇所	¥94,910
外面被覆材料片落ち管 600A×400A	箇所	¥96,180
外面被覆材料チース [°] 80A	箇所	¥7,400
外面被覆材料チース [°] 100A	箇所	¥12,400
外面被覆材料チース [°] 150A	箇所	¥20,050
外面被覆材料チース [°] 200A	箇所	¥21,780
外面被覆材料チース [°] 300A	箇所	¥38,890
外面被覆材料チース [°] 400A	箇所	¥45,330
外面被覆材料チース [°] 600A	箇所	¥68,620
外面被覆材料径違いチース [°] 100A×80A	箇所	¥12,400
外面被覆材料径違いチース [°] 150A×80A	箇所	¥19,200
外面被覆材料径違いチース [°] 150A×100A	箇所	¥19,200
外面被覆材料径違いチース [°] 200A×100A	箇所	¥25,530
外面被覆材料径違いチース [°] 200A×150A	箇所	¥26,800
外面被覆材料径違いチース [°] 300A×100A	箇所	¥36,720
外面被覆材料径違いチース [°] 300A×150A	箇所	¥37,170
外面被覆材料径違いチース [°] 300A×200A	箇所	¥37,800
外面被覆材料径違いチース [°] 400A×100A	箇所	¥55,490
外面被覆材料径違いチース [°] 400A×150A	箇所	¥55,600

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
外面被覆材料径違いチース 400A×200A	箇所	¥55,830
外面被覆材料径違いチース 400A×300A	箇所	¥56,280
外面被覆材料径違いチース 600A×300A	箇所	¥67,660
外面被覆材料径違いチース 600A×400A	箇所	¥68,150
外面被覆材料径違いチース 600A×500A	箇所	¥71,140
外面被覆材料スリーブジョイント 100A	箇所	¥21,140
外面被覆材料スリーブジョイント 150A	箇所	¥25,500
外面被覆材料スリーブジョイント 200A	箇所	¥28,750
外面被覆材料スリーブジョイント 250A	箇所	¥46,710
外面被覆材料スリーブジョイント 300A	箇所	¥50,580
外面被覆材料スリーブジョイント 400A	箇所	¥71,860
外面被覆材料スリーブジョイント 500A	箇所	¥108,000
外面被覆材料スリーブジョイント 600A	箇所	¥119,200
マグネシウム陽極 MG-17S	個	¥42,200
絶縁ビニルシースケابل 単芯8mm ²	m	
絶縁ビニルシースケابل 単芯38mm ²	m	
絶縁ビニルシースケابل 2芯8mm ²	m	
硬質ビニル電線管 42A	m	
銅線用裸圧着端子 R型8-8	個	
銅線用裸圧着端子 R型38-8	個	
ビニル粘着テープ(マグネシウム陽極絶縁用) 0.2×19×20	巻	
表示テープ(低圧) 50mm巾・粘着	m	¥175
表示テープ(中圧) 50mm巾・粘着	m	¥175
標識シート(エコ仕様) ダブル	m	¥460
標示ピン	個	¥860
標示ピン PE管用	個	¥860
標示杭 L=600	本	¥1,560

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
標示杭 PE管用L=600	本	¥1,560
アルミ製腹起し賃料基本料 W110/H130/L4000*	本	
アルミ製腹起し賃料基本料 W110/H130/L3000*	本	
アルミ製水圧式サポ-ト賃料基本料 0.45m以上~0.65m以下*	本	
アルミ製水圧式サポ-ト賃料基本料 0.59m以上~0.90m以下*	本	
アルミ製水圧式サポ-ト賃料基本料 0.77m以上~1.30m以下*	本	
アルミ製水圧式サポ-ト賃料基本料 1.10m以上~1.80m以下*	本	
水圧ポンプ賃料基本料 タンク容量15~19リットル*	台	
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・1箇所/日当り*	日	¥103,400
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・2箇所/日当り*	日	¥113,800
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・3箇所/日当り*	日	¥123,400
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・4箇所/日当り*	日	¥129,100
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・5箇所/日当り*	日	¥140,800
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・6箇所/日当り*	日	¥146,400
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・7箇所/日当り*	日	¥155,300
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・8箇所/日当り*	日	¥162,100
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・9箇所/日当り*	日	¥173,700
現場CBR試験費(簡易支持力測定器) キャスポル・10箇所/日当り*	日	¥179,900
橋梁管塗装工材料 50A	m.	¥5,800
橋梁管塗装工労務(昼間) 50A	m.	¥4,700
橋梁管塗装工労務(夜間) 50A	m.	¥6,000
橋梁管塗装工材料 80A	m.	¥7,700
橋梁管塗装工(昼間) 80A	m.	¥4,700
橋梁管塗装工(夜間) 80A	m.	¥6,000
橋梁管塗装工材料 100A	m.	¥7,260
橋梁管塗装工労務(昼間) 100A	m.	¥10,300
橋梁管塗装工労務(夜間) 100A	m.	¥13,690

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
橋梁管塗装工材料 150A	m.	¥8,860
橋梁管塗装工労務(昼間) 150A	m.	¥11,800
橋梁管塗装工労務(夜間) 150A	m.	¥15,640
橋梁管塗装工材料 200A	m.	¥12,970
橋梁管塗装工労務(昼間) 200A	m.	¥13,400
橋梁管塗装工労務(夜間) 200A	m.	¥17,590
橋梁管塗装工材料 300A	m.	¥19,210
橋梁管塗装工労務(昼間) 300A	m.	¥16,400
橋梁管塗装工労務(夜間) 300A	m.	¥21,590
橋梁管塗装工材料 400A	m.	¥24,600
橋梁管塗装工労務(昼間) 400A	m.	¥26,900
橋梁管塗装工労務(夜間) 400A	m.	¥29,200
橋梁管塗装工材料 600A	m.	¥35,720
橋梁管塗装工労務(昼間) 600A	m.	¥28,300
橋梁管塗装工労務(夜間) 600A	m.	¥37,100
鋼管継手工 溶接 材料 80A	箇所	¥2,940
鋼管継手工 溶接 労務(昼間) 80A	箇所	¥134,100
鋼管継手工 溶接 労務(夜間) 80A	箇所	¥176,000
鋼管継手工 溶接 材料 φ 100	箇所	¥3,040
鋼管継手工 溶接 労務(昼間) φ 100	箇所	¥134,100
鋼管継手工 溶接 労務(夜間) φ 100	箇所	¥176,000
鋼管継手工 溶接 材料 φ 150	箇所	¥3,140
鋼管継手工 溶接 労務(昼間) φ 150	箇所	¥134,100
鋼管継手工 溶接 労務(夜間) φ 150	箇所	¥176,000
鋼管継手工 溶接 材料 φ 200	箇所	¥3,590
鋼管継手工 溶接 労務(昼間) φ 200	箇所	¥134,100
鋼管継手工 溶接 労務(夜間) φ 200	箇所	¥176,000

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
鋼管継手工 溶接 材料 250A	箇所	¥7,100
鋼管継手工 溶接 労務(昼間) 250A	箇所	¥33,300
鋼管継手工 溶接 労務(夜間) 250A	箇所	¥43,100
鋼管継手工 溶接 材料 300A	箇所	¥5,390
鋼管継手工 溶接 労務(昼間) 300A	箇所	¥134,100
鋼管継手工 溶接 労務(夜間) 300A	箇所	¥176,000
鋼管継手工 溶接 材料 φ400	箇所	¥6,440
鋼管継手工 溶接 労務(昼間) φ400	箇所	¥195,600
鋼管継手工 溶接 労務(夜間) φ400	箇所	¥248,500
鋼管継手工 溶接 材料 500A	箇所	¥13,400
鋼管継手工 溶接 労務(昼間) 500A	箇所	¥71,000
鋼管継手工 溶接 労務(夜間) 500A	箇所	¥82,200
鋼管継手工 溶接 材料 φ600	箇所	¥2,940
鋼管継手工 溶接 労務(昼間) φ600	箇所	¥213,300
鋼管継手工 溶接 労務(夜間) φ600	箇所	¥276,000
鋼管連絡工材料 スリーブ連絡継手 100A	箇所	¥17,500
鋼管連絡工労務(昼間) スリーブ連絡継手 100A	箇所	¥371,000
鋼管連絡工労務(夜間) スリーブ連絡継手 100A	箇所	¥494,600
鋼管連絡工材料 スリーブ連絡継手 150A	箇所	¥19,200
鋼管連絡工労務(昼間) スリーブ連絡継手 150A	箇所	¥383,600
鋼管連絡工労務(夜間) スリーブ連絡継手 150A	箇所	¥512,200
鋼管連絡工材料 スリーブ連絡継手 200A	箇所	¥20,800
鋼管連絡工労務(昼間) スリーブ連絡継手 200A	箇所	¥410,400
鋼管連絡工労務(夜間) スリーブ連絡継手 200A	箇所	¥554,900
鋼管連絡工材料 スリーブ連絡継手 300A	箇所	¥24,200
鋼管連絡工労務(昼間) スリーブ連絡継手 300A	箇所	¥654,200
鋼管連絡工労務(夜間) スリーブ連絡継手 300A	箇所	¥881,200

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
鋼管連絡工材料 スリーブ連絡継手 400A	箇所	¥25,400
鋼管連絡工労務(昼間) スリーブ連絡継手 400A	箇所	¥881,600
鋼管連絡工労務(夜間) スリーブ連絡継手 400A	箇所	¥1,181,000
鋼管連絡工材料 スリーブ連絡継手 600A	箇所	¥50,800
鋼管連絡工労務(昼間) スリーブ連絡継手 600A	箇所	¥1,050,000
鋼管連絡工労務(夜間) スリーブ連絡継手 600A	箇所	¥1,403,000
放射線透過試験 労務(昼間)	日	¥124,500
放射線透過試験 労務(夜間)	日	¥150,300
ポリエチレン管金属継手 径違いソケット 20A×13A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いソケット 25A×20A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いソケット 25A×13A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いソケット 40A×20A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いソケット 40A×25A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いソケット 50A×25A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いソケット 50A×40A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 チース 13A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 チース 20A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 チース 25A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 チース 40A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 チース 50A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いチース 20A×13A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いチース 25A×13A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いチース 25A×20A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いチース 40A×13A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いチース 40A×20A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いチース 40A×25A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いチース 50A×20A 水道用	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン管金属継手 径違いチース 50A×25A 水道用	個	
ポリエチレン管金属継手 径違いチース 50A×40A 水道用	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 ソケット 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 ソケット 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 ソケット 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 ソケット 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 ソケット 50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 ソケット 80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 ソケット 100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 ソケット 150A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 20A×15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 25A×15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 25A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 40A×15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 40A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 40A×25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 50A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 50A×25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 50A×40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 80A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 80A×25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 80A×40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 80A×50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 100A×50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 100A×80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 径違いソケット 150A×100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鋳鉄製継手 チース 15A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 チース` 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 チース` 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 チース` 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 チース` 50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 チース` 80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 チース` 100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 チース` 150A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 20A × 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 25A × 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 25A × 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 40A × 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 40A × 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 40A × 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 50A × 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 50A × 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 50A × 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 50A × 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 80A × 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 80A × 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 80A × 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 80A × 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 80A × 50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 100A × 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 100A × 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 100A × 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 100A × 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 100A × 50A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 100A×80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 150A×15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 150A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 150A×25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 150A×40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 150A×50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 150A×80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いチース` 150A×100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 エルボ` 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 エルボ` 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 エルボ` 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 エルボ` 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 エルボ` 50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 エルボ` 80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 エルボ` 100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 エルボ` 150A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 20A×15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 25A×15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 25A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 40A×15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 40A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 40A×25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 50A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 50A×25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 50A×40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 80A×40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 80A×50A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 100A×50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 100A×80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いエルボ` 150A×100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 45° エルボ` 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 45° エルボ` 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 45° エルボ` 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 45° エルボ` 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 45° エルボ` 50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 45° エルボ` 80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 45° エルボ` 100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 45° エルボ` 150A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 プラグ` 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 プラグ` 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 プラグ` 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 プラグ` 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 プラグ` 50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 プラグ` 80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 プラグ` 100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 プラグ` 150A	個	
無収縮モルタル	袋	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 ニップル` 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 ニップル` 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 ニップル` 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 ニップル` 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 ニップル` 50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 ニップル` 80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 ニップル` 100A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 ニップル 150A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 組フランジ 15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 組フランジ 20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 組フランジ 25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 組フランジ 40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 組フランジ 50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 組フランジ 80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 組フランジ 100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 組フランジ 150A	個	
ポリエチレン管金属継手 90° ベント 13A 水道用	個	¥2,840
ポリエチレン管金属継手 90° ベント 20A 水道用	個	¥4,170
ポリエチレン管金属継手 90° ベント 25A 水道用	個	¥5,700
硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VA 15A	m	
硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VA 20A	m	
硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VA 25A	m	
硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VA 40A	m	
硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VA 50A	m	
硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VA 80A	m	
硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VA 100A	m	
硬質塩化ビニルライニング鋼管 SGP-VA 150A	m	
ダクタイル鑄鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 75~250 I 類異形管	t	
ダクタイル鑄鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 300~450 I 類異形管	t	
ダクタイル鑄鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 500~800 I 類異形管	t	
ダクタイル鑄鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 900~1500 I 類異形管	t	
ダクタイル鑄鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 75~250 II 類異形管	t	
ダクタイル鑄鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 300~450 II 類異形管	t	
ダクタイル鑄鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 500~800 II 類異形管	t	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 900～1500 II類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 75～250 III類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 300～450 III類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 500～800 III類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 900～1500 III類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 75～150 フランジ長管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 150～250 フランジ長管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 300～450 フランジ長管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 500～800 フランジ長管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 900～1500 フランジ長管	t	
ピグ通し工 φ100	箇所	¥408,700
ピグ通し工 φ150	箇所	¥414,500
ピグ通し工 φ200	箇所	¥435,200
ピグ通し工 φ300	箇所	¥525,100
ピグ通し工 φ400	箇所	¥672,700
ピグ通し工 φ600	箇所	¥786,900
管体測定	日	¥7,600
ゴム止水板 CF幅230×厚さ10mm	m	
モルタル練(高炉) 混合比1:1	m	
モルタル練(高炉) 混合比1:2	m	
モルタル練(普通) 混合比1:1	m	
モルタル練(普通) 混合比1:2	m	