

実施設計積算単価(公開用)

令和8年4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、著作権の関係で非公表とします。(黒塗りとしております。)

実施設計積算単価表(滋賀県土木交通部)に基づく単価は、滋賀県のHPを参照してください。

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。(アスファルト混合物を除く)

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	
溶剤浸透防護スリーブ φ 50	m	¥706
溶剤浸透防護スリーブ φ 75	m	¥779
溶剤浸透防護スリーブ φ 100	m	¥934
溶剤浸透防護スリーブ φ 150	m	¥1,266
溶剤浸透防護スリーブ φ 200	m	¥1,628
溶剤浸透防護スリーブ用固定バンド φ 50	組	¥263
溶剤浸透防護スリーブ用固定バンド φ 75	組	¥276
溶剤浸透防護スリーブ用固定バンド φ 100	組	¥336
溶剤浸透防護スリーブ用固定バンド φ 150	組	¥353
溶剤浸透防護スリーブ用固定バンド φ 200	組	¥440
ポリエチレンスリーブ(ガス管用) 100mm透明品	m	¥298
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	¥423
ポリエチレンスリーブ(ガス管用) 300mm透明品	m	¥533
ダクタイル鑄鉄管K形1種 φ 75(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形1種 φ 100(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形1種 φ 150(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形1種 φ 200(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形1種 φ 250(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形1種 φ 300(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形1種 φ 350(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形1種 φ 400(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形3種 φ 75(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形3種 φ 100(内面粉体)	本	
ダクタイル鑄鉄管K形3種 φ 150(内面粉体)	本	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 200(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 250(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 300(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 350(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 400(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 450(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 500(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 600(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 700(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形3種 φ 800(内面粉体)	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 75 × φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 100 × φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 100 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 150 × φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 150 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 150 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 200 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 200 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 200 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 250 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 250 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 250 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 300 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 300 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 300 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形二受T字管 φ 300 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K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
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 350 × φ 350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 400 × φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 400 × φ 400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 450 × φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 450 × φ 450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 500 × φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 500 × φ 350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 500 × φ 500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 600 × φ 400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形二受T字管 φ 600 × φ 500	本	
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	

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 φ 300 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 300 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 300 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 350 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 350 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 350 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 350 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 400 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 400 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 400 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 400 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 400 × φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 450 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 450 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 450 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 450 × φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 450 × φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 500 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 500 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 500 × φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 500 × φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 500 × φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 600 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 600 × φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 600 × φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 600 × φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 600 × φ 500	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 φ 700 × φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 700 × φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 700 × φ 500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 700 × φ 600	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 800 × φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 800 × φ 500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 800 × φ 600	本	
ダクタイル鋳鉄管K形受挿し片落管 φ 800 × φ 700	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 100 × φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 150 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 200 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 200 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 250 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 250 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 250 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 300 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 300 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 300 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 300 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 350 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 350 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 350 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 350 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 400 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 400 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 400 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形挿し受片落管 φ 400 × φ 300	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形挿し受片落管 φ400×φ350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ450×φ400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ500×φ250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ500×φ300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ500×φ350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ500×φ400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ500×φ450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ600×φ300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ600×φ350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ600×φ400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ600×φ450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ600×φ500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ700×φ400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ700×φ450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ700×φ500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ700×φ600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ800×φ450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ800×φ500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ800×φ600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形挿し受片落管 φ800×φ700	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ75	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ100	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ150	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90° 曲管 φ 200	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ 250	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ 300	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ 350	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ 400	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ 450	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ 500	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ 600	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ 700	本	
ダクタイル鑄鉄管K形90° 曲管 φ 800	本	
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	

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	
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	

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	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 250 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 300 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 300 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 350 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 350 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 400 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 400 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 450 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 450 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 500 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 500 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 75 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 100 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 150 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 150 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 200 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鑄鉄管K形F付T字管 φ 200 × φ 100GF7.5K	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 250 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 250 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 300 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 300 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 350 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 350 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 400 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 400 × φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 450 × φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形F付T字管 φ 450 × φ 100GF7.5K	本	
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	

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
ダクタイル鋳鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 200 × 8	本	¥118,000
ダクタイル鋳鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 250 × 10	本	¥149,000
ダクタイル鋳鉄管K形特殊継ぎ輪 φ 300 × 12	本	¥213,000
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 150RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 200RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 250RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 300RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 350RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 400RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 450RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 500RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 150GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1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K形短管1号 φ 250GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 300GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 350GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 400GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 450GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 500GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 600GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 700GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管1号 φ 800GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 150RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 200RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 250RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 300RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 350RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 400RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 450RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 500RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 150GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 200GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 250GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 300GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 350GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 400GF7.5K	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 φ 450GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 500GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 600GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 700GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形短管2号 φ 800GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 500	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 600	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 700	本	
ダクタイル鋳鉄管K形栓 φ 800	本	
ダクタイル鋳鉄管K形浅層用F付字管 φ 75 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形浅層用F付字管 φ 100 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形浅層用F付字管 φ 150 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形浅層用F付字管 φ 150 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形浅層用F付字管 φ 200 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形浅層用F付字管 φ 200 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形浅層用F付字管 φ 250 × φ 75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形浅層用F付字管 φ 250 × φ 100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管K形浅層用F付字管 φ 300 × φ 75RF7.5K	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	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管K形浅層用F付字管 φ 300 × φ 100GF7.5K	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形第1種 φ 75(内面粉体)	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形第1種 φ 100(内面粉体)	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形第1種 φ 150(内面粉体)	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形第1種 φ 200(内面粉体)	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形第1種 φ 250(内面粉体)	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形第1種 φ 300(内面粉体)	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形第1種 φ 350(内面粉体)	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形第1種 φ 400(内面粉体)	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形第1種 φ 450(内面粉体)	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形二受T字管 φ 75 × φ 75	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形二受T字管 φ 100 × φ 75	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形二受T字管 φ 100 × φ 100	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形二受T字管 φ 150 × φ 75	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形二受T字管 φ 150 × φ 100	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形二受T字管 φ 150 × φ 150	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形二受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形二受T字管 φ200×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ200×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ250×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ250×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ250×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ300×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ300×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ300×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ300×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ350×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ350×φ350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ400×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ400×φ400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ450×φ300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形二受T字管 φ450×φ450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ100×φ75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ150×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ200×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ200×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ250×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ250×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ250×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ300×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ300×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ300×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ300×φ250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ350×φ150	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 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	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 450 × φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 450 × φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形受挿し片落管 φ 450 × φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 100 × φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 150 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 200 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 200 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 250 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 250 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 250 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 300 × φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 300 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 300 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 300 × φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 350 × φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 350 × φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形挿し受片落管 φ 350 × φ 250	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NS形挿し受片落管 φ 350 × φ 300	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 400 × φ 150	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 400 × φ 200	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 400 × φ 250	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 400 × φ 300	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 400 × φ 350	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 450 × φ 200	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 450 × φ 250	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 450 × φ 300	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 450 × φ 350	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形挿し受片落管 φ 450 × φ 400	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形90° 曲管 φ 75	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形90° 曲管 φ 100	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形90° 曲管 φ 150	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形90° 曲管 φ 200	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形90° 曲管 φ 250	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形90° 曲管 φ 300	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形90° 曲管 φ 350	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形90° 曲管 φ 400	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形90° 曲管 φ 450	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形45° 曲管 φ 75	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形45° 曲管 φ 100	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形45° 曲管 φ 150	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形45° 曲管 φ 200	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形45° 曲管 φ 250	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形45° 曲管 φ 300	本	
ﾀﾞｸﾀｲﾙ鑄鉄管NS形45° 曲管 φ 350	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° 曲管 φ 400	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形45° 曲管 φ 450	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ 75	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ 100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ 150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ 200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ 250	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ 300	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ 350	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形22° 1/2曲管 φ 400	本	
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	

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	
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	

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F付T字管 φ250×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ300×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ300×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ350×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ350×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ400×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ400×φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ450×φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形F付T字管 φ450×φ100GF7.5	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ200×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ250×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ300×φ100	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ350×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ400×φ150	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形排水T字管 φ450×φ200	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形継ぎ輪 φ75SⅡ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 φ100SⅡ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 φ150SⅡ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 φ200SⅡ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 φ250SⅡ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 φ300SⅡ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 φ350SⅡ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 φ400SⅡ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 φ450SⅡ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 φ75GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1号 φ100GF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管NS形短管1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	
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

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形浅層用F付T字管 φ150×φ100GF7.5K	本	¥53,000
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ200×φ75GF7.5K	本	¥69,000
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ200×φ100GF7.5K	本	¥72,600
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ250×φ75GF7.5K	本	¥86,300
ダクタイル鋳鉄管NS形浅層用F付T字管 φ250×φ100GF7.5K	本	¥90,700
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ75RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ100RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ150RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ200RF7.5K	本	
ダクタイル鋳鉄管フランジふた φ250RF7.5K	本	
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	

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 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	
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	

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.	
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	

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	
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	

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	
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	

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	
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	
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	¥935
硬質塩化ビニル管Sベント 20A(JWWAK119)	個	¥1,060
硬質塩化ビニル管Sベント 25A(JWWAK119)	個	¥1,460
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	¥978
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	¥1,400

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(MCユニオン) 25A(HI)塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥1,780
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	¥1,900
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	¥2,240
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	
硬質塩化ビニル管がイナット 13A(シュモク込)	個	¥475
硬質塩化ビニル管がイナット 20A(シュモク込)	個	¥760
硬質塩化ビニル管がイナット 25A(シュモク込)	個	¥1,170
硬質塩化ビニル管がイナット 40A(シュモク込)	個	¥2,500
硬質塩化ビニル管がイナット 50A(シュモク込)	個	¥3,040
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	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
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	¥6,950
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 75A(HIVP用)	個	¥7,420
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 100A(HIVP用)	個	¥8,280
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 50A鋳鉄異形管用	個	¥6,460
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 75A鋳鉄異形管用	個	¥6,720
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 100A鋳鉄異形管用	個	¥6,960
ゴム輪付塩ビ管用離脱防止金具 150A鋳鉄異形管用	個	¥9,840
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	¥14,800
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	¥19,900
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	¥26,800
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	¥40,200
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	¥58,500
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	¥77,900
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	¥105,000
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	¥19,400
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	¥24,400
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	¥36,200
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	¥63,200
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ50鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥15,800
鋳鉄管用異種管継手(VCTレッサー) φ75鋳鉄×塩ビ、鋼管	個	¥19,000

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) φ100鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥31,300
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ150鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥45,900
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ200鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥57,800
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ250鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥87,900
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ300鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥114,000
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ75×φ50鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥21,300
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ100×φ50鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥29,900
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ100×φ75鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥31,500
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ150×φ50鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥44,900
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ150×φ75鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥46,300
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ150×φ100鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥51,200
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ200×φ50鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥54,300
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ200×φ75鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥56,900
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ200×φ100鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥71,000
鑄鉄管用異種管継手(VCT ^レ ッサー) φ200×φ150鑄鉄×塩ビ、鋼管	個	¥74,600
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ50塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥16,700
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ75塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥20,500
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ100塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥31,700
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ150塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥45,500
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ200塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥75,300
塩ビ管用異種管継手(VVT ^レ ッサー) φ300塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥187,000
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	¥23,400
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	¥29,800
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	¥31,200
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	¥40,700
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	¥43,900
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	¥47,700

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(VVTレッサー) φ150×φ125塩ビ、鋼管×塩ビ、鋼管	個	¥55,700
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	¥52,000
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	¥61,900
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	¥67,700
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	¥71,600
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	¥74,100
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ50配ホリ×塩ビ、鋼管	個	¥22,000
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ75配ホリ×塩ビ、鋼管	個	¥26,900
配水用ポリエチレン管用メカニカル継手 φ100配ホリ×塩ビ、鋼管	個	¥40,000
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ15塩ビ、鋼管×鉛管	個	¥1,440
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ20塩ビ、鋼管×鉛管	個	¥1,620
塩ビ管用異種管継手(SKジョイント) φ25塩ビ、鋼管×鉛管	個	¥2,040
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	¥28,800
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	¥43,200
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	¥27,900
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	¥35,300
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	¥39,400
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	¥23,700
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	¥31,000
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	¥47,600
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	¥36,400
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	¥48,100
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	¥59,000
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.	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
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	¥10,560
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	
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	

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 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	
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	

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	
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	

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 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	
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 おすすめソケット40A(露出用)	個	¥4,130
ネジ込み式管端防食管継手 おすすめソケット50A(露出用)	個	¥5,750
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	

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	
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	

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	
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×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	

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 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	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル80A(埋設用)	個	
ネジ込み式管端防食管継手 ニップル100A(埋設用)	個	
管端防食継手 ゴムリング15A	枚	¥70
管端防食継手 ゴムリング20A	枚	¥100
管端防食継手 ゴムリング25A	枚	¥130
管端防食継手 ゴムリング40A	枚	¥170
管端防食継手 ゴムリング50A	枚	¥220
管端防食継手 ゴムリング80A	枚	¥450
管端防食継手 ゴムリング100A	枚	¥570
管端防食継手(異種金属接続用) めすアダプタケット25A(埋設用)	個	¥3,300
管端防食継手(異種金属接続用) めすアダプタケット40A(埋設用)	個	¥5,640
管端防食継手(異種金属接続用) めすアダプタケット50A(埋設用)	個	¥6,590
管端防食継手(異種金属接続用) めすアダプタエルホ25A(埋設用)	個	¥2,950
管端防食継手(異種金属接続用) めすアダプタエルホ40A(埋設用)	個	¥5,450
管端防食継手(異種金属接続用) めすアダプタエルホ50A(埋設用)	個	¥7,480
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	¥1,460
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	¥1,820
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	¥2,400
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	¥3,860
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	¥5,160
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	¥9,630

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
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	
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	¥1,870
ポリエチレン管金属継手45° エルボ 20A水道用	個	¥2,730
ポリエチレン管金属継手45° エルボ 25A水道用	個	¥3,550
ポリエチレン管金属継手45° エルボ 40A水道用	個	¥8,070
ポリエチレン管金属継手45° エルボ 50A水道用	個	¥12,000
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° ロングバンド 13A水道用	個	¥2,140
ポリエチレン管金属継手60° ロングバンド 20A水道用	個	¥3,010
ポリエチレン管金属継手60° ロングバンド 25A水道用	個	¥4,200
ポリエチレン管金属継手60° ロングバンド 40A水道用	個	¥9,930
ポリエチレン管金属継手60° ロングバンド 50A水道用	個	¥14,100
ポリエチレン管金属継手60° ロングバンド 13A水道用(金門ねじ)	個	¥2,070
ポリエチレン管金属継手60° ロングバンド 20A水道用(金門ねじ)	個	¥2,890

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60° ロングベント 25A水道用(金門ねじ)	個	¥4,050
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	
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	

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 13A水道用(金門ねじ)	個	¥1,210
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	¥1,720
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	¥1,540
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	¥2,310
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	¥1,210
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	¥1,720
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	¥1,540
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	¥2,310
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 13A水道用	個	¥869
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 20A水道用	個	¥1,230
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 25A水道用	個	¥1,660
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 40A水道用	個	¥4,240
ポリエチレン管金属継手分・止水栓ソケット 50A水道用	個	¥6,240
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	¥3,350
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	¥4,620
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	

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 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	
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	¥21,900
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	¥37,600
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	¥21,900
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	¥37,600
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°1/2φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント22°1/2φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント22°1/2φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント22°1/2φ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント22°1/2φ75	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11° 1/4φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント11° 1/4φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント11° 1/4φ50	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 ベント11° 1/4φ75	個	
配水用ポリエチレン管EF継手 片受ベント11° 1/4φ75	個	
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント90° φ75	個	¥7,400
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント45° φ75	個	¥6,460
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント22° 1/2φ75	個	¥5,820
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント11° 1/4φ75	個	¥5,460
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント90° φ100	個	¥12,700
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	¥9,560
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	¥8,350
配水用ポリエチレン管スピゴット継手 ベント22° 1/2φ100	個	¥8,500
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	¥8,270
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	¥13,200
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ75×φ50	個	¥31,000
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ100×φ50	個	¥46,800
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ100×φ75	個	¥47,700
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ150×φ100	個	¥83,900

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 GX形φ75×φ50	個	¥34,800
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ100×φ50	個	¥52,300
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ100×φ75	個	¥53,100
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ150×φ100	個	¥89,200
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形φ75×φ50	個	¥30,000
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形φ100×φ50	個	¥45,200
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形φ100×φ75	個	¥46,100
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形φ150×φ100	個	¥78,500
配水用ポリエチレン管用金属継手 PE×PPソケットφ25×φ20	個	¥5,130
配水用ポリエチレン管用金属継手 PE×PPソケットφ25	個	¥5,470
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	

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	¥19,200
配水用ポリエチレン管トランジション継手 NS形φ100	個	¥30,300
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形φ75	個	¥18,100
配水用ポリエチレン管トランジション継手 K形φ100	個	¥28,700
配水用ポリエチレン管トランジション継手 PVCφ50	個	¥37,370
配水用ポリエチレン管トランジション継手 PVCφ75	個	¥44,130
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ75	個	¥22,900
配水用ポリエチレン管トランジション継手 GX形φ100	個	¥35,700
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	

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	
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	¥43,600
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	¥63,500
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	¥43,600
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	¥63,500
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	¥19,500
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	¥19,500
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	¥25,100
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	¥25,100
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	¥35,200

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 鋳鉄製フランジ短管φ100RF(PE挿し口付)	個	¥35,200
配水用ポリエチレン管用メニカル継手 φ75×φ50配ホリ×配ホリ	個	¥31,400
配水用ポリエチレン管用メニカル継手 φ100×φ50配ホリ×配ホリ	個	¥40,000
配水用ポリエチレン管用メニカル継手 φ100×φ75配ホリ×配ホリ	個	¥42,700
配水用ポリエチレン管用メニカル継手 φ50配ホリ×配ホリ	個	¥23,400
配水用ポリエチレン管用メニカル継手 φ75配ホリ×配ホリ	個	¥30,200
配水用ポリエチレン管用メニカル継手 φ100配ホリ×配ホリ	個	¥44,600
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	¥72,000
K形仕切弁(受-挿) φ100(3種)	基	¥89,300
K形仕切弁(受-挿) φ150(3種)	基	¥147,000
K形仕切弁(受-挿) φ200(3種)	基	¥214,000
K形仕切弁(受-挿) φ250(3種)	基	¥312,000
K形仕切弁(受-挿) φ300(3種)	基	¥412,000
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	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
NS形仕切弁(受-挿) φ 200(3種)	基	
NS形仕切弁(受-挿) φ 250(3種)	基	
NS形仕切弁(受-挿) φ 300(3種)・接合材含まず	基	
NS形仕切弁(受-受) φ 75(3種)	基	
NS形仕切弁(受-受) φ 100(3種)	基	
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	

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-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	
浅層用NS形仕切弁(受-受) φ 250(3種)	基	
配水用ポリエチレン管用ソフトシール仕切弁 φ 50(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 φ 75(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 φ 100(PE挿し口付)	基	
浅層用補修弁ボール式FCD(内面粉体塗) φ 75 × 100RF-RF	基	
浅層用補修弁ボール式FCD(内面粉体塗) φ 75 × 100RF-GF	基	
補修弁ボール式FCD(内面粉体塗装) φ 75 × 150GF-RF	基	
補修弁ボール式FCD(内面粉体塗装) φ 100 × 200	基	
急速排気型空気弁 φ 25(フランジタイプ・浅層用)	基	¥120,570
急速排気型空気弁 φ 75(フランジタイプ)	基	
破損防止型・急速排気型空気弁 φ 25(フランジタイプ)	基	¥84,900
破損防止型・急速排気型空気弁 φ 75(フランジタイプ)	基	¥186,000
浅層用地下式消火栓単口 φ 75 × 21/2	基	
地下式消火栓双口 φ 100 × 21/2	基	
空気弁付消火栓急速型・単口 φ 25(ボール弁付)	基	¥152,000
空気弁付消火栓急速型・単口 φ 25(ボール弁無)	基	¥138,000
仕切弁用継足シロツ棒(SUS304製) φ 32 × 1200L	本	¥113,700
仕切弁用継足シロツ棒(SUS304製) φ 32 × 1500L	本	¥113,700
仕切弁用継足シロツ棒(SUS304製) φ 32 × 1800L	本	¥120,900
仕切弁用継足シロツ棒(SUS304製) φ 32 × 2000L	本	¥120,900
仕切弁用継足シロツ棒(鑄鉄製) φ 30 × 300L	本	¥11,000
仕切弁用継足シロツ棒(鑄鉄製) φ 30 × 500L	本	¥12,500

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
仕切弁用継足しロット棒(鑄鉄製) φ30×700L	本	¥14,000
仕切弁用継足しロット棒(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ソフトシル弁一体型	基	¥198,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐K形 φ150×φ100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 φ150×φ150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 φ200×φ75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 φ200×φ100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 φ200×φ150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 φ250×φ75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 φ250×φ100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 φ250×φ150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 φ300×φ75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 φ300×φ100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 φ300×φ150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 φ75×φ50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 φ75×φ75簡易弁一体型	基	¥76,660
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 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(鑄鉄用) 分岐F形 φ100×φ75簡易弁一体型	基	¥97,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ125×φ50簡易弁一体型	基	¥71,800
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 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(鑄鉄用) 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(鑄鉄用) 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(鑄鉄用) 分岐F形 φ200×φ75簡易弁一体型	基	¥167,060
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形 φ250×φ50簡易弁一体型	基	¥95,900

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F形φ250×φ75簡易弁一体型	基	¥186,020
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形φ250×φ250ソフツシル弁一体型	基	¥821,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 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(鑄鉄用) 分岐F形φ300×φ75簡易弁一体型	基	¥200,380
不断水割T字管特弁付(鑄鉄用) 分岐F形φ300×φ250ソフツシル弁一体型	基	¥854,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄インチ) 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(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	¥71,800
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	¥495,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄インチ) 分岐F形φ250×φ250ソフツシル弁一体型	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

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ワトシル弁一体型	基	¥924,000
不断水割T字管特弁付(鑄鉄インチ) 分岐F形φ300×φ300ワトシル弁一体型	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
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

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
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	¥2,430,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ75×φ75	基	¥258,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ100×φ100	基	¥318,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ125×φ125	基	¥399,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ150×φ150	基	¥402,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ200×φ200	基	¥887,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ250×φ250	基	¥1,320,000
不断水仕切弁(鑄鉄管用) φ300×φ300	基	¥1,710,000
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

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
不断水仕切弁(塩ビ管用) φ75×φ75	基	¥215,000
不断水仕切弁(塩ビ管用) φ100×φ100	基	¥258,000
不断水仕切弁(塩ビ管用) φ150×φ150	基	¥328,000
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	
サドル付分水栓(鑄鉄管用) φ75×φ50	個	¥48,200
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	

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) φ40×φ20	個	
サドル付分水栓(VP・鋼管用) φ40×φ25	個	¥15,300
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	¥15,300
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	
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	¥47,300
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	¥15,400
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ50×φ25	個	¥16,800
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ75×φ20	個	¥16,500
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ75×φ25	個	¥17,800
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ75×φ40	個	¥37,500
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ75×φ50	個	¥45,300
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ100×φ20	個	¥17,900
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ100×φ25	個	¥19,300
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ100×φ40	個	¥39,400
サドル付分水栓(ポリエチレン管用) φ100×φ50	個	¥47,200
配水用ポリエチレン管EF継手 サドルφ50×φ20	個	¥9,960

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 サドルφ50×φ25	個	¥10,500
配水用ポリエチレン管EF継手 サドルφ75×φ25	個	¥11,000
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	¥8,300
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	¥10,700
ボール式直結止水栓(金門ねじ) φ25×φ20	個	¥10,900
ボール式直結止水栓(上水ねじ) φ40	個	¥34,700
ボール式直結止水栓(フランジ) φ50	個	¥70,500
ボール式直結止水栓(上水ねじ) φ20	個	¥8,500
ボール式直結止水栓(上水ねじ) φ20×φ13	個	¥8,300
ボール式直結止水栓(上水ねじ) φ25	個	¥11,200
ボール式直結止水栓(上水ねじ) φ25×φ13	個	¥10,700
ボール式直結止水栓(上水ねじ) φ25×φ20	個	¥10,900
コマ式甲型止水栓(上水ねじ) φ20	個	¥4,570
コマ式甲型止水栓(上水ねじ) φ40	個	¥17,600
開閉防止型・ボール式直結止水栓 φ20	個	¥9,950
開閉防止型・ボール式直結止水栓 φ20×φ13	個	¥9,760
開閉防止型・ボール式直結止水栓 φ25	個	¥12,700
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	¥3,700
伸縮型・単式逆止弁(金門ねじ) φ20	個	¥5,080
伸縮型・単式逆止弁(金門ねじ) φ25	個	¥6,580
点検口付複式逆止弁(袋ナット×平行オネジ) φ40	個	¥46,300
点検口付複式逆止弁(袋ナット×平行オネジ) φ50	個	¥56,500

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
甲止水栓 φ20	個	
甲止水栓 φ25	個	
開閉防止型・ボール式直結止水栓(上水ねじ) φ20	個	¥9,950
開閉防止型・ボール式直結止水栓(上水ねじ) φ20×φ13	個	¥9,760
開閉防止型・ボール式直結止水栓(上水ねじ) φ25	個	¥12,700
単式逆止弁(上水ねじ) φ13	個	¥3,700
単式逆止弁(上水ねじ) φ20	個	¥5,080
単式逆止弁(上水ねじ) φ25	個	¥6,580
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 13mm×600L(金門)	本	¥8,430
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 20mm×600L(金門)	本	¥9,970
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 25mm×600L(金門)	本	¥12,400
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 13mm×600L(上水)	本	¥8,430
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 20mm×600L(上水)	本	¥9,970
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 25mm×600L(上水)	本	¥12,400
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 40mm×600L(上水)	本	¥26,000
フレキシブル継手(ユニオン×平行オネジ) 50mm×600L(上水)	本	¥37,500
大津市ネジアダプター φ13	個	¥2,670
大津市ネジアダプター φ20	個	¥2,370
大津市ネジアダプター φ25	個	¥3,060
分水栓キャップ 13mm	個	¥577
分水栓キャップ 20mm	個	¥1,010
分水栓キャップ 25mm	個	¥1,280
防食テープ	m	¥220
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	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
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	¥19,500
メーターボックス鋳鉄製(FCD) φ25、φ40用(中L)	個	¥24,600
メーターボックス鋳鉄製(FCD) φ50用小窓付(大)560×890以上	個	¥215,000
メーターボックス鋳鉄製(FCD) φ75用小窓付(特大)590×830以上	個	¥215,000
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	¥222,000
逆止弁・バルブボックス 25L用	個	¥24,600
逆止弁・バルブボックス 40用	個	¥62,800
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	¥26,500
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-300B	個	¥4,080
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-200B	個	¥3,460
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-150B	個	¥3,150
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-125B	個	¥2,920
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-100B	個	¥2,540
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-300C	個	¥6,400
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 25-200C	個	¥5,500
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32型鉄蓋付	個	¥40,900
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-300B	個	¥5,460
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-200B	個	¥4,080
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-150B	個	¥3,690
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-125B	個	¥3,610
仕切弁用ブロック(コンクリート製) 32-100B	個	¥3,230
仕切弁用ブロック(コンクリート製) ストッパー用24型凸蓋付	個	¥25,700
仕切弁用ブロック(コンクリート製) ストッパー用32型凸蓋付	個	¥39,700
仕切弁用ブロック調整リング 25-50K	個	¥5,130

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 25-30K	個	¥3,570
仕切弁用ブロック調整リング 25-5%	個	¥3,550
仕切弁用ブロック調整リング 25-3%	個	¥3,220
仕切弁用ブロック調整リング 32-50K	個	¥6,490
仕切弁用ブロック調整リング 32-30K	個	¥4,400
仕切弁用ブロック調整リング 32-5%	個	¥5,420
仕切弁用ブロック調整リング 32-3%	個	¥4,620
仕切弁用ブロック調整リング 32-10K	個	¥3,640
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-150A	個	¥11,400
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-100B	個	¥5,280
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-200B	個	¥8,160
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-300B	個	¥10,700
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 250-300C	個	¥12,600
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-150A	個	¥17,500
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-100B	個	¥6,640
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-200B	個	¥10,800
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-300B	個	¥13,200
仕切弁用ブロック(レジンコンクリート製) φ 350-300C	個	¥19,100
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-10K	個	¥2,560
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-10K3%	個	¥2,800
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-10K5%	個	¥3,280
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-30K	個	¥4,480
仕切弁用ブロック調整リング φ 250-50K	個	¥5,920
仕切弁用ブロック調整リング φ 350-10K	個	¥3,280
仕切弁用ブロック調整リング φ 350-10K3%	個	¥4,160
仕切弁用ブロック調整リング φ 350-10K5%	個	¥4,880
仕切弁用ブロック調整リング φ 350-30K	個	¥6,640

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 φ350-50K	個	¥9,200
仕切弁用鉄蓋(1段テーパー式) 日水協型 円形φ250×150	個	¥26,600
仕切弁用鉄蓋(1段テーパー式) 日水協型 円形φ350×150	個	¥44,400
仕切弁変換アダプター(複合プラスチック製) φ250-H40	個	¥6,610
仕切弁変換アダプター(複合プラスチック製) φ350-H40	個	¥7,660
消火栓用ブロック(コンクリート製) 35×45鉄蓋付	個	¥84,200
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-300B	個	¥7,540
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-200B	個	¥5,280
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-150B	個	¥4,540
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-125B	個	¥4,030
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-100B	個	¥3,400
消火栓用ブロック調整リング 単口-10K	個	¥5,550
消火栓用ブロック(コンクリート製) 単口-200C	個	¥9,400
消火栓用ブロック(コンクリート製) 47×67鉄蓋付	個	¥123,000
消火栓用ブロック(コンクリート製) 双口-200B	個	¥8,680
消火栓用ブロック(コンクリート製) 双口-150B	個	¥7,290
消火栓用ブロック(コンクリート製) 双口-125B	個	¥6,400
消火栓用ブロック(コンクリート製) 双口-100B	個	¥5,490
消火栓用ブロック調整リング 単口-50K	個	¥8,410
消火栓用ブロック調整リング 単口-30K	個	¥5,740
消火栓用ブロック調整リング 単口-5%50K	個	¥6,220
消火栓用ブロック調整リング 単口-5%60K	個	¥6,220
消火栓用ブロック調整リング 単口-3%50K	個	¥5,920
消火栓用ブロック調整リング 単口-3%60K	個	¥5,920
消火栓用ブロック調整リング 双口-50K	個	¥9,530
消火栓用鉄蓋(1段テーパー式) φ500×100	個	¥77,800
消火栓用鉄蓋(1段テーパー式) φ600×100	個	¥112,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
消火栓用鉄蓋(2段テーパー式) φ 500×100	個	¥77,000
消火栓用鉄蓋(取っ手付き) φ 500×100	個	¥77,000
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-200A	個	¥32,800
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-100B	個	¥10,200
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-200B	個	¥15,800
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-300B	個	¥21,700
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-300C	個	¥20,400
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-500B	個	¥40,500
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-500C	個	¥31,400
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 500-200C	個	¥16,000
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-200A	個	¥44,400
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-100B	個	¥13,600
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-200B	個	¥21,700
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-300B	個	¥30,000
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-300C	個	¥28,400
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-500B	個	¥55,800
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-500C	個	¥43,300
消火栓用ブロック(レジンコンクリート製) φ 600-200C	個	¥22,000
消火栓用ブロック調整リング φ 500-50K	個	¥14,600
消火栓用ブロック調整リング φ 600-50K	個	¥16,800
消火栓用ブロック調整リング φ 500-30K	個	¥11,200
消火栓用ブロック調整リング φ 500-10K	個	¥6,480
消火栓用ブロック調整リング φ 500-10K5%	個	¥9,120
消火栓用ブロック調整リング φ 500-10K3%	個	¥7,360
消火栓用ブロック調整リング φ 600-30K	個	¥13,200
消火栓用ブロック調整リング φ 600-10K	個	¥7,360
消火栓用ブロック調整リング φ 600-10K5%	個	¥11,400

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
消火栓用ブロック調整リング φ 600-10K3%	個	¥9,600
空気弁用ブロック(コンクリート製) 35×45鉄蓋付	個	¥80,200
空気弁用ブロック(コンクリート製) 47×67鉄蓋付	個	¥112,000
空気弁用ブロック(コンクリート製) 600×900A	個	¥15,900
空気弁用ブロック(コンクリート製) 600×900B	個	¥15,000
空気弁用ブロック(コンクリート製) 600×900C	個	¥33,890
空気弁用ブロック(コンクリート製) 600×900斜	個	¥18,900
空気弁用鉄蓋(1段テーパ式) 円形φ 500×100	個	¥82,300
空気弁用鉄蓋(1段テーパ式) 円形φ 600×100	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	¥123,000
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ51	組	¥4,500
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ60	組	¥4,200
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ80	組	¥6,600
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ100	組	¥10,800
底板・スラブ(コンクリート製) スラブ120	組	¥67,801
底板ブロック(レジンコンクリート製) φ 250用(25-40S)	個	¥15,200
底板ブロック(レジンコンクリート製) φ 350用(35-40S)	個	¥17,500
底板ブロック(レジンコンクリート製) φ 500用(50-40S)	個	¥18,500
底板ブロック(レジンコンクリート製) φ 600用(60-40S)	個	¥27,200
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	¥3,550
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	¥2,960
レジンコンクリートブロック超早強セメント 25kg入り	袋	¥5,280
K形普通押輪(1セット) φ 75	組	
K形普通押輪(1セット) φ 100	組	
K形普通押輪(1セット) φ 150	組	
K形普通押輪(1セット) φ 200	組	
K形普通押輪(1セット) φ 250	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 300	組	
K形普通押輪(1セット) φ 350	組	
K形普通押輪(1セット) φ 400	組	
K形普通押輪(1セット) φ 450	組	
K形普通押輪(1セット) φ 500	組	
K形普通押輪(1セット) φ 600	組	
K形普通押輪(1セット) φ 700	組	
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	¥8,180
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 4インチ	組	¥10,100
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 5インチ	組	¥14,000
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 6インチ	組	¥15,200
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 8インチ	組	¥18,500
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 10インチ	組	¥24,600

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 12インチ	組	¥30,200
K形特殊押輪(特殊継輪)(1セット) 14インチ	組	¥41,300
K形栓用接合材(1セット) φ 75	組	¥3,140
K形栓用接合材(1セット) φ 100	組	¥4,040
K形栓用接合材(1セット) φ 150	組	¥5,940
K形栓用接合材(1セット) φ 200	組	¥6,920
K形栓用接合材(1セット) φ 250	組	¥9,630
K形栓用接合材(1セット) φ 300	組	¥13,000
K形栓用接合材(1セット) φ 350	組	¥16,600
K形栓用接合材(1セット) φ 400	組	¥20,100
K形栓用接合材(1セット) φ 450	組	¥22,200
K形栓用接合材(1セット) φ 500	組	¥25,000
K形栓用接合材(1セット) φ 600	組	¥28,700
K形栓用接合材(1セット) φ 700	組	¥43,200
K形栓用接合材(1セット) φ 800	組	¥52,900
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	¥856
K形普通押輪 φ 100	個	¥1,130
K形普通押輪 φ 150	個	¥2,030
K形普通押輪 φ 200	個	¥2,530
K形普通押輪 φ 250	個	¥3,590
K形普通押輪 φ 300	個	¥4,450

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
K形普通押輪 φ 350	個	¥5,920
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
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

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
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
NS形接合材・屈曲(1セット) φ 75	組	¥8,410
NS形接合材・屈曲(1セット) φ 100	組	¥10,850
NS形接合材・屈曲(1セット) φ 150	組	¥10,730
NS形接合材・屈曲(1セット) φ 200	組	¥15,500
NS形接合材・屈曲(1セット) φ 250	組	¥18,370
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

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 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	
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	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
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
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
NS形屈曲防止リング φ 75	個	¥1,450
NS形屈曲防止リング φ 100	個	¥1,640
NS形屈曲防止リング φ 150	個	¥1,820
NS形屈曲防止リング φ 200	個	¥2,710
NS形屈曲防止リング φ 250	個	¥3,430
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 50(RF7.5K)	組	¥3,150
上水型フランジ接合材(SUS304製) φ 75(RF7.5K)	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 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	
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	¥21,070
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 100	組	¥21,070
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 150	組	¥33,290

実施設計単価(公開用)

名称 規格	単位	単価
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 200	組	¥33,290
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 250	組	¥88,190
JIS型フランジ接合材(絶縁・SUS304製) φ 300	組	¥118,050
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	¥11,500
RFガasket φ 800	個	¥14,000
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

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
GFガasket φ 500	個	¥11,100
GFガasket φ 600	個	¥12,200
GFガasket φ 700	個	¥14,700
GFガasket φ 800	個	¥16,800
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	¥5,140
ボルト・ナット(SUS304製) φ 250(7.5K)	組	¥10,400
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	¥21,900
ボルト・ナット(SUS304製) φ 450(7.5K)	組	¥30,700
ボルト・ナット(SUS304製) φ 500(7.5K)	組	¥30,700
ボルト・ナット(SUS304製) φ 600(7.5K)	組	¥40,900
ボルト・ナット(SUS304製) φ 700(7.5K)	組	¥65,900
ボルト・ナット(SUS304製) φ 800(7.5K)	組	¥84,800
上水型フランジ(鋳鉄製) φ 50RF7.5K	個	¥2,870
上水型フランジ(鋳鉄製) φ 75RF7.5K	個	¥3,970
上水型フランジ(鋳鉄製) φ 100RF7.5K	個	¥5,640
上水型フランジ(鋳鉄製) φ 150RF7.5K	個	¥9,670
上水型異径フランジ(鋳鉄製) φ 75 × φ 50RF7.5K	個	¥10,100
上水型異径フランジ(鋳鉄製) φ 100 × φ 50RF7.5K	個	¥12,600
上水型異径フランジ(鋳鉄製) φ 100 × φ 75RF7.5K	個	¥13,000
上水型異径フランジ(鋳鉄製) φ 150 × φ 50RF7.5K	個	¥21,200
JIS型フランジ(鋳鉄製) φ 50	個	¥1,920

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
JIS型フランジ(鑄鉄製) φ75	個	¥3,000
JIS型フランジ(鑄鉄製) φ100	個	¥3,600
JIS型フランジ(鑄鉄製) φ150	個	¥7,010
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 100A	本	¥48,170
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 150A	本	¥70,730
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 200A	本	¥93,293
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 300A	本	¥164,720
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー100A×100A	個	¥53,110
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー150A×100A	個	¥78,210
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー150A×150A	個	¥94,963
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー200A×100A	個	¥100,210
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー200A×150A	個	¥120,660
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー200A×200A	個	¥130,130
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー300A×200A	個	¥185,160
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 チー300A×300A	個	¥237,180
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 レジューサー150A×100A	個	¥38,200
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 レジューサー200A×150A	個	¥58,130
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 レジューサー300A×150A	個	¥87,950
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 両受レジューサー150A×100A	個	¥39,740
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 両受レジューサー200A×150A	個	¥55,310
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 両受レジューサー300A×200A	個	¥101,530
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 両受レジューサー300A×250A	個	¥124,450
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 90° ベント100A	個	¥31,370
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 90° ベント150A	個	¥52,710
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 90° ベント200A	個	¥83,190
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 90° ベント300A	個	¥167,660
ダクタイル鑄鉄管GMⅡ形 45° ベント100A	個	¥26,610

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 45° ベント150A	個	¥45,420
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° ベント200A	個	¥67,780
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° ベント300A	個	¥128,200
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 22° 1/2ベント100A	個	¥26,120
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 22° 1/2ベント150A	個	¥47,510
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 22° 1/2ベント200A	個	¥68,380
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 22° 1/2ベント300A	個	¥130,010
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 11° 1/4ベント100A	個	¥23,890
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 11° 1/4ベント150A	個	¥42,690
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 11° 1/4ベント200A	個	¥59,050
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 11° 1/4ベント300A	個	¥110,720
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° 両受ベント100A	個	¥32,870
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° 両受ベント150A	個	¥57,090
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° 両受ベント200A	個	¥82,690
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 45° 両受ベント300A	個	¥145,690
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 ソリッドスリーブ100A	個	¥37,190
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	¥108,100
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	¥178,540
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	¥113,180
ダクタイル鋳鉄管GMⅡ形 連絡用鋼製短管300AL=520	本	¥193,620

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 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	¥67,260
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	¥81,290
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	¥95,300
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	

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	
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.	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ポリエチレン被覆鋼管2層管(PLP) 600A(11m)	m.	¥59,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`25A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`32A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`40A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`50A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`80A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`100A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`150A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`200A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`300A	個	
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`400A	個	¥126,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`500A	個	¥199,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 チ-ス`600A	個	¥266,000
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	¥162,730
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	¥306,100

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 径違いチース`400A×150A	個	¥146,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチース`400A×200A	個	¥146,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチース`400A×300A	個	¥146,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチース`500A×200A	個	¥229,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチース`500A×300A	個	¥229,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチース`500A×400A	個	¥229,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチース`600A×300A	個	¥483,600
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチース`600A×400A	個	¥498,530
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 径違いチース`600A×500A	個	¥307,000
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	
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	¥91,300
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90°エルボ`500A	個	¥140,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 90°エルボ`600A	個	¥205,000
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	

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 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	¥73,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45°エルボ500A	個	¥112,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 45°エルボ600A	個	¥164,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ80A	個	¥854
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ100A	個	¥1,430
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ150A	個	¥3,440
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ200A	個	¥7,660
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ300A	個	¥20,100
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ400A	個	¥72,200
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ500A	個	¥111,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 22° 1/2エルボ600A	個	¥144,000
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	¥70,700
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	

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(同心)400A×150A	個	¥159,900
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)400A×200A	個	¥60,700
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)400A×300A	個	¥48,500
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)600A×300A	個	¥141,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)600A×400A	個	¥116,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(同心)600A×500A	個	¥116,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)25A×20A	個	¥510
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)32A×25A	個	¥522
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)40A×32A	個	¥522
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)50A×40A	個	¥668
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)80A×50A	個	¥1,080
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)100A×80A	個	¥1,620
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)150A×80A	個	¥5,920
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)150A×100A	個	¥3,330
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)200A×100A	個	¥9,990
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)200A×150A	個	¥5,600
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)300A×100A	個	¥84,600
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)300A×150A	個	¥24,800
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)300A×200A	個	¥13,900
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)400A×150A	個	¥140,900
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)400A×200A	個	¥70,900
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)400A×300A	個	¥63,300
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)600A×300A	個	¥173,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)600A×400A	個	¥140,000
一般配管用鋼製突合溶接式管継手 レジュ-サ(偏心)600A×500A	個	¥140,000
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ100A	個	¥1,280
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ150A	個	¥2,020

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ200A	個	¥3,920
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ300A	個	¥7,810
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ400A	個	¥14,700
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ500A	個	¥36,700
一般配管用鋼製合溶接式管継手 キャップ600A	個	¥54,600
スリーブ型連絡継手 100A	組	¥111,000
スリーブ型連絡継手 150A	組	¥139,000
スリーブ型連絡継手 200A	組	¥159,000
スリーブ型連絡継手 300A	組	¥286,000
スリーブ型連絡継手 400A	組	¥349,000
スリーブ型連絡継手 600A	組	¥514,000
直埋型絶縁継手 100A	個	¥453,000
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	¥851
配管用鋼製差込溶接式管継手 90° エルボ`32A	個	¥1,530
配管用鋼製差込溶接式管継手 90° エルボ`40A	個	¥2,010
配管用鋼製差込溶接式管継手 90° エルボ`50A	個	¥3,490
配管用鋼製差込溶接式管継手 90° エルボ`80A	個	¥13,100
配管用鋼製差込溶接式管継手 45° エルボ`25A	個	¥2,650
配管用鋼製差込溶接式管継手 45° エルボ`32A	個	¥3,850
配管用鋼製差込溶接式管継手 45° エルボ`40A	個	¥4,590
配管用鋼製差込溶接式管継手 45° エルボ`50A	個	¥3,850
配管用鋼製差込溶接式管継手 45° エルボ`80A	個	¥15,000

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 チース25A	個	¥1,280
配管用鋼製差込溶接式管継手 チース32A	個	¥2,150
配管用鋼製差込溶接式管継手 チース40A	個	¥2,600
配管用鋼製差込溶接式管継手 チース50A	個	¥4,560
配管用鋼製差込溶接式管継手 チース80A	個	¥18,700
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ25A	個	¥1,670
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ32A	個	¥2,170
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ40A	個	¥2,900
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ50A	個	¥4,120
配管用鋼製差込溶接式管継手 キャップ80A	個	¥4,560
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング25A	個	¥1,220
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング32A	個	¥1,990
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング40A	個	¥2,400
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング50A	個	¥3,750
配管用鋼製差込溶接式管継手 フルカップリング80A	個	¥5,350
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング25A	個	¥1,260
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング32A	個	¥1,950
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング40A	個	¥2,450
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング50A	個	¥1,870
配管用鋼製差込溶接式管継手 ハーフカップリング80A	個	¥5,510
一般配管用鋼製継手 プラグ25A	個	¥3,550
一般配管用鋼製継手 プラグ32A	個	¥4,130
一般配管用鋼製継手 プラグ40A	個	¥4,660
一般配管用鋼製継手 プラグ50A	個	¥4,960
一般配管用鋼製継手 プラグ80A	個	¥12,210
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

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	
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・ホルト 25A	組	¥770
フランジ接合材パッキン・ホルト 32A	組	¥820
フランジ接合材パッキン・ホルト 40A	組	¥880
フランジ接合材パッキン・ホルト 50A	組	¥1,150
フランジ接合材パッキン・ホルト 80A	組	¥1,160
フランジ接合材パッキン・ホルト 100A	組	¥1,210

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
フランジ接合材パッキン・ホルト 150A	組	¥1,980
フランジ接合材パッキン・ホルト 200A	組	¥2,920
フランジ接合材パッキン・ホルト 300A	組	¥5,720
フランジ接合材パッキン・ホルト 400A	組	¥9,830
フランジ接合材パッキン・ホルト 600A	組	¥24,400
絶縁型フランジ接合材 25A	組	¥20,800
絶縁型フランジ接合材 32A	組	¥21,000
絶縁型フランジ接合材 40A	組	¥21,800
絶縁型フランジ接合材 50A	組	¥22,300
絶縁型フランジ接合材 80A	組	¥76,910
絶縁型フランジ接合材 100A	組	¥77,660
絶縁型フランジ接合材 150A	組	¥13,230
絶縁型フランジ接合材 200A	組	¥19,980
絶縁型フランジ接合材 300A	組	¥35,580
絶縁型フランジ接合材 400A	組	¥47,430
絶縁型フランジ接合材 600A	組	¥88,900
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット25A(本体のみ)	個	¥4,840
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット32A(本体のみ)	個	¥5,630
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット40A(本体のみ)	個	¥6,840
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット50A(本体のみ)	個	¥9,590
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット80A(本体のみ)	個	¥17,100
外面樹脂被覆PLSM継手 ソケット100A(本体のみ)	個	¥58,000
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付ソケット25A(本体のみ)	個	¥4,150
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付ソケット32A(本体のみ)	個	¥5,040
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付ソケット40A(本体のみ)	個	¥6,320
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いソケット32A×25A(本体のみ)	個	¥4,840
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いソケット40A×32A(本体のみ)	個	¥6,750

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 径違いソケット50A×40A(本体のみ)	個	¥11,200
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いソケット80A×50A(本体のみ)	個	¥22,800
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いソケット100A×80A(本体のみ)	個	¥47,300
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-25A(本体のみ)	個	¥7,810
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-32A(本体のみ)	個	¥10,300
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-40A(本体のみ)	個	¥12,300
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-50A(本体のみ)	個	¥18,400
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-80A(本体のみ)	個	¥36,100
外面樹脂被覆PLSM継手 チ-100A(本体のみ)	個	¥87,100
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いチ-50A×40A(本体のみ)	個	¥23,400
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いチ-80A×50A(本体のみ)	個	¥42,000
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いチ-100A×50A(本体のみ)	個	¥71,300
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-40A×32A(本体のみ)	個	¥7,370
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-50A×25A(本体のみ)	個	¥13,600
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-50A×32A(本体のみ)	個	¥12,600
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-50A×50A(本体のみ)	個	¥13,600
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-80A×32A(本体のみ)	個	¥24,900
外面樹脂被覆PLSM継手 枝ねじチ-80A×50A(本体のみ)	個	¥24,400
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`25A(本体のみ)	個	¥5,180
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`32A(本体のみ)	個	¥6,370
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`40A(本体のみ)	個	¥7,780
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`50A(本体のみ)	個	¥10,700
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`80A(本体のみ)	個	¥21,200
外面樹脂被覆PLSM継手 エルボ`100A(本体のみ)	個	¥62,400
外面樹脂被覆PLSM継手 おねじ付エルボ`25A(本体のみ)	個	¥5,460
外面樹脂被覆PLSM継手 おねじ付エルボ`32A(本体のみ)	個	¥6,680
外面樹脂被覆PLSM継手 おねじ付エルボ`40A(本体のみ)	個	¥8,170

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 おねじ付エルボ50A(本体のみ)	個	¥11,300
外面樹脂被覆PLSM継手 おねじ付エルボ80A(本体のみ)	個	¥22,300
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ25A(本体のみ)	個	¥4,470
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ32A(本体のみ)	個	¥5,670
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ40A(本体のみ)	個	¥7,200
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ50A(本体のみ)	個	¥10,700
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ80A(本体のみ)	個	¥24,800
外面樹脂被覆PLSM継手 めねじ付エルボ100A(本体のみ)	個	¥56,300
外面樹脂被覆PLSM継手 45° エルボ40A(本体のみ)	個	¥10,200
外面樹脂被覆PLSM継手 45° エルボ50A(本体のみ)	個	¥19,000
外面樹脂被覆PLSM継手 45° エルボ80A(本体のみ)	個	¥34,800
外面樹脂被覆PLSM継手 22° 1/2エルボ40A(本体のみ)	個	¥7,690
外面樹脂被覆PLSM継手 22° 1/2エルボ50A(本体のみ)	個	¥11,400
外面樹脂被覆PLSM継手 22° 1/2エルボ80A(本体のみ)	個	¥21,400
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ25A(本体のみ)	個	¥5,180
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ32A(本体のみ)	個	¥6,370
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ40A(本体のみ)	個	¥7,780
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ50A(本体のみ)	個	¥10,700
外面樹脂被覆PLSM継手 ストリートエルボ80A(本体のみ)	個	¥22,400
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ25A(本体のみ)	個	¥396
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ32A(本体のみ)	個	¥423
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ40A(本体のみ)	個	¥594
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ50A(本体のみ)	個	¥792
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ80A(本体のみ)	個	¥1,530
外面樹脂被覆PLSM継手 プラグ100A(本体のみ)	個	¥3,770
外面樹脂被覆PLSM継手 サービスチ-25A	個	¥4,140
外面樹脂被覆PLSM継手 サービスチ-32A	個	¥5,940

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 サービスティチ-40A	個	¥7,460
外面樹脂被覆PLSM継手 サービスティチ-50A	個	¥12,700
外面樹脂被覆PLSM継手 サービスティチ-80A	個	¥17,700
外面樹脂被覆PLSM継手 バルブチ-25A	個	¥4,920
外面樹脂被覆PLSM継手 バルブチ-32A	個	¥6,750
外面樹脂被覆PLSM継手 バルブチ-40A	個	¥9,480
外面樹脂被覆PLSM継手 バルブチ-50A	個	¥14,100
外面樹脂被覆PLSM継手 バルブチ-80A	個	¥22,900
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いサービスティチ-32A×25A	個	¥6,160
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いサービスティチ-32A×40A	個	¥6,480
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いバルブチ-32A×25A	個	¥6,860
外面樹脂被覆PLSM継手 径違いバルブチ-32A×40A	個	¥7,650
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 25A	個	¥1,140
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 32A	個	¥1,220
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 40A	個	¥1,350
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 50A	個	¥1,580
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 80A	個	¥2,160
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 100A	個	¥6,250
外面樹脂被覆PLSM継手 25Aホリキャップ(管末用)	個	¥680
外面樹脂被覆PLSM継手 32Aホリキャップ(管末用)	個	¥950
外面樹脂被覆PLSM継手 40Aホリキャップ(管末用)	個	¥1,150
外面樹脂被覆PLSM継手 50Aホリキャップ(管末用)	個	¥1,330
外面樹脂被覆PLSM継手 80Aホリキャップ(管末用)	個	¥3,100
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 25APE管用接合材(スティフナー加算分)	組	¥1,730
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 32APE管用接合材(スティフナー加算分)	組	¥1,760
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 50APE管用接合材(スティフナー加算分)	組	¥2,780
外面樹脂被覆PLSM継手接合材 80APE管用接合材(スティフナー加算分)	組	¥4,900

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 100APE管用接合材(ステイナー加算分)	組	¥15,200
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット15A	個	¥770
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット20A	個	¥820
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット25A	個	¥1,040
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット32A	個	¥1,460
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット40A	個	¥1,730
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット50A	個	¥2,490
外面樹脂被覆PLS継手 ソケット80A	個	¥9,480
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット20A×15A	個	¥1,080
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット25A×15A	個	¥1,140
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット25A×20A	個	¥1,140
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット32A×20A	個	¥1,510
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット32A×25A	個	¥1,510
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット40A×25A	個	¥2,080
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット40A×32A	個	¥2,080
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット50A×32A	個	¥2,800
外面樹脂被覆PLS継手 径違いソケット50A×40A	個	¥2,800
外面樹脂被覆PLS継手 チ-15A	個	¥996
外面樹脂被覆PLS継手 チ-20A	個	¥1,030
外面樹脂被覆PLS継手 チ-25A	個	¥1,610
外面樹脂被覆PLS継手 チ-32A	個	¥2,350
外面樹脂被覆PLS継手 チ-40A	個	¥2,680
外面樹脂被覆PLS継手 チ-50A	個	¥4,080
外面樹脂被覆PLS継手 チ-80A	個	¥16,400
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-20A×15A	個	¥1,300
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-25A×15A	個	¥1,530
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-25A×20A	個	¥1,530

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 径違いチ-32A×15A	個	¥2,530
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-32A×20A	個	¥2,530
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-32A×25A	個	¥2,530
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-40A×20A	個	¥3,280
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-40A×25A	個	¥3,280
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-40A×32A	個	¥3,280
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-50A×20A	個	¥5,310
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-50A×25A	個	¥5,310
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-50A×32A	個	¥5,310
外面樹脂被覆PLS継手 径違いチ-50A×40A	個	¥5,310
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`15A	個	¥596
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`20A	個	¥693
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`25A	個	¥1,020
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`32A	個	¥1,770
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`40A	個	¥2,160
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`50A	個	¥3,190
外面樹脂被覆PLS継手 エルボ`80A	個	¥12,400
外面樹脂被覆PLS継手 径違いエルボ`20A×15A	個	¥1,080
外面樹脂被覆PLS継手 径違いエルボ`25A×20A	個	¥1,260
外面樹脂被覆PLS継手 径違いエルボ`32A×25A	個	¥2,410
外面樹脂被覆PLS継手 45° エルボ`25A	個	¥1,460
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`15A	個	¥1,160
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`20A	個	¥1,270
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`25A	個	¥1,510
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`32A	個	¥2,610
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`40A	個	¥2,940
外面樹脂被覆PLS継手 ストリートエルボ`50A	個	¥4,500

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 プラグ15A	個	¥513
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ20A	個	¥549
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ25A	個	¥918
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ32A	個	¥1,430
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ40A	個	¥1,870
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ50A	個	¥2,450
外面樹脂被覆PLS継手 プラグ80A	個	¥5,290
外面樹脂被覆PLS継手 サービスチ-25A	個	¥1,580
外面樹脂被覆PLS継手 サービスチ-32A	個	¥2,570
外面樹脂被覆PLS継手 サービスチ-50A	個	¥5,310
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル15A	個	¥1,330
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル20A	個	¥1,480
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル25A	個	¥1,500
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル32A	個	¥1,800
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル40A	個	¥2,200
外面樹脂被覆PLS継手 ニップル50A	個	¥3,520
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 チ-15A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 チ-20A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 チ-25A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 チ-32A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 チ-40A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 チ-50A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 サービスチ-25A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 サービスチ-32A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 サービスチ-40A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 サービスチ-50A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 径違いソケット20A×15A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 径違いソケット25A×20A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 径違いソケット32A×25A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 径違いソケット40A×32A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 径違いソケット50A×40A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 エルボ ^{25A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 エルボ ^{32A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 エルボ ^{40A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 エルボ ^{50A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 45°エルボ ^{25A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 45°エルボ ^{32A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 45°エルボ ^{40A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 45°エルボ ^{50A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ストリートエルボ ^{25A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ストリートエルボ ^{32A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ストリートエルボ ^{40A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ストリートエルボ ^{50A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 径違いエルボ ^{25A×20A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 径違いエルボ ^{32A×25A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 径違いエルボ ^{40A×32A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 径違いエルボ ^{50A×40A}	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ソケット15A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ソケット20A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ソケット25A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ソケット32A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ソケット40A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ソケット50A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ニップル15A	個	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ニップル20A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ニップル25A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ニップル32A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ニップル40A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 ニップル50A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 プラグ15A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 プラグ20A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 プラグ25A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 プラグ32A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 プラグ40A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 プラグ50A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 プラグ80A	個	
ねじ込み式可鍛鉄製管継手 プラグ100A	個	
ねじ込み式絶縁継手 エルボ15A	個	¥2,660
ねじ込み式絶縁継手 エルボ20A	個	¥3,260
ねじ込み式絶縁継手 エルボ25A	個	¥4,100
ねじ込み式絶縁継手 エルボ32A	個	¥4,910
ねじ込み式絶縁継手 エルボ40A	個	¥6,540
ねじ込み式絶縁継手 エルボ50A	個	¥8,770
ねじ込み式絶縁継手 ソケット15A	個	¥2,490
ねじ込み式絶縁継手 ソケット20A	個	¥2,970
ねじ込み式絶縁継手 ソケット25A	個	¥3,770
ねじ込み式絶縁継手 ソケット32A	個	¥4,830
ねじ込み式絶縁継手 ソケット40A	個	¥6,100
ねじ込み式絶縁継手 ソケット50A	個	¥8,090
ねじ込み式絶縁継手 ソケット80A	個	¥24,600
ねじ込み式絶縁継手 ソケット100A	個	¥41,600

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 チ-25A(本体のみ)	個	¥8,680
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-32A(本体のみ)	個	¥11,540
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-40A(本体のみ)	個	¥13,700
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-50A(本体のみ)	個	¥20,540
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-80A(本体のみ)	個	¥34,950
鋼管用効ニカルSGM継手 チ-100A(本体のみ)	個	¥96,950
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-40A×32A(本体のみ)	個	¥8,190
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-50A×25A(本体のみ)	個	¥15,160
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-50A×32A(本体のみ)	個	¥12,400
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-50A×50A(本体のみ)	個	¥15,160
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-80A×25A(本体のみ)	個	¥17,250
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-80A×32A(本体のみ)	個	¥24,250
鋼管用効ニカルSGM継手 枝ねじチ-80A×50A(本体のみ)	個	¥23,870
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ`32A(本体のみ)	個	¥7,080
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ`40A(本体のみ)	個	¥8,650
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ`50A(本体のみ)	個	¥11,970
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ`80A(本体のみ)	個	¥23,630
鋼管用効ニカルSGM継手 エルボ`100A(本体のみ)	個	¥69,440
鋼管用効ニカルSGM継手 45° エルボ`40A(本体のみ)	個	¥11,360
鋼管用効ニカルSGM継手 45° エルボ`50A(本体のみ)	個	¥18,430
鋼管用効ニカルSGM継手 45° エルボ`80A(本体のみ)	個	¥33,680
鋼管用効ニカルSGM継手 ストリートエルボ`32A(本体のみ)	個	¥7,080
鋼管用効ニカルSGM継手 ストリートエルボ`40A(本体のみ)	個	¥8,650
鋼管用効ニカルSGM継手 ストリートエルボ`50A(本体のみ)	個	¥11,970
鋼管用効ニカルSGM継手 ストリートエルボ`80A(本体のみ)	個	¥23,630
鋼管用効ニカルSGM継手 ソケット40A(本体のみ)	個	¥7,600
鋼管用効ニカルSGM継手 ソケット50A(本体のみ)	個	¥10,660

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 ソケット80A(本体のみ)	個	¥19,120
鋼管用効ニカルSGM継手 ソケット100A(本体のみ)	個	¥64,540
鋼管用効ニカルSGM継手接合材 25A(裸管用)	個	¥1,270
鋼管用効ニカルSGM継手接合材 32A(裸管用)	個	¥1,360
鋼管用効ニカルSGM継手接合材 40A(裸管用)	個	¥1,510
鋼管用効ニカルSGM継手接合材 50A(裸管用)	個	¥1,760
鋼管用効ニカルSGM継手接合材 80A(裸管用)	個	¥2,400
鋼管用効ニカルSGM継手接合材 100A(裸管用)	個	¥6,950
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ25A(本体のみ)	個	¥423
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ32A(本体のみ)	個	¥432
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ40A(本体のみ)	個	¥639
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ50A(本体のみ)	個	¥801
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ80A(本体のみ)	個	¥1,580
鋼管用効ニカルSGM継手 プラグ100A(本体のみ)	個	¥3,870
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
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	¥1,420
ポリエチレン管 30A(5m)	本	¥2,100
ポリエチレン管 50A(5.5m)	本	¥4,620

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
ポリエチレン管 75A(5.5m)	本	¥10,000
ポリエチレン管 100A(1号U型)(5.5m)	本	¥13,400
ポリエチレン管 150A(2号)(5.5m)	本	¥21,200
ポリエチレン管 200A(2号)(5.5m)	本	¥35,600
ポリエチレン管片受直管 150A(2号)	本	¥32,900
ポリエチレン管片受直管 200A(2号)	本	¥56,100
ポリエチレン管EF継手 ソケット25A	個	¥720
ポリエチレン管EF継手 ソケット30A	個	¥900
ポリエチレン管EF継手 ソケット50A	個	¥1,670
ポリエチレン管EF継手 ソケット75A	個	¥3,180
ポリエチレン管EF継手 ソケット100A	個	¥10,100
ポリエチレン管EF継手 ソケット150A	個	¥24,500
ポリエチレン管EF継手 ソケット200A	個	¥30,400
ポリエチレン管EF継手 片受ソケット150A	個	¥12,900
ポリエチレン管EF継手 片受ソケット200A	個	¥22,600
ポリエチレン管EF継手 径違いソケット30A×25A	個	¥1,270
ポリエチレン管EF継手 径違いソケット50A×30A	個	¥2,500
ポリエチレン管EF継手 径違いソケット75A×50A	個	¥4,720
ポリエチレン管EF継手 径違いソケット100A×75A	個	¥16,000
ポリエチレン管EF継手 片受径違いソケット150A×75A	個	¥21,200
ポリエチレン管EF継手 片受径違いソケット150A×100A	個	¥21,500
ポリエチレン管EF継手 片受径違いソケット200A×100A	個	¥37,500
ポリエチレン管EF継手 片受径違いソケット200A×150A	個	¥38,500
ポリエチレン管EF継手 チース25A	個	¥1,990
ポリエチレン管EF継手 チース30A	個	¥2,560
ポリエチレン管EF継手 チース50A	個	¥4,340
ポリエチレン管EF継手 チース75A	個	¥8,660

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100A(1号U管)	個	¥29,200
ポリエチレン管EF継手 片受チース150A(2号)	個	¥36,700
ポリエチレン管EF継手 片受チース200A(2号)	個	¥62,900
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-50A×25A	個	¥4,340
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-50A×30A	個	¥4,340
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-75A×30A	個	¥8,660
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-75A×50A	個	¥8,660
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-100A×30A	個	¥27,700
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-100A×50A	個	¥27,700
ポリエチレン管EF継手 径違いチ-100A×75A	個	¥29,200
ポリエチレン管EF継手 片受径違いチ-150A×100A	個	¥36,500
ポリエチレン管EF継手 片受径違いチ-200A×100A	個	¥63,200
ポリエチレン管EF継手 片受径違いチ-200A×150A	個	¥63,200
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ50A	個	¥3,820
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ75A	個	¥7,700
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ100A	個	¥26,000
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ150A	個	¥36,900
ポリエチレン管EF継手 45°エルボ200A	個	¥57,700
ポリエチレン管EF継手 エルボ25A	個	¥1,270
ポリエチレン管EF継手 エルボ30A	個	¥1,990
ポリエチレン管EF継手 エルボ50A	個	¥3,820
ポリエチレン管EF継手 エルボ75A	個	¥7,710
ポリエチレン管EF継手 エルボ100A	個	¥24,700
ポリエチレン管EF継手 エルボ150A	個	¥36,900
ポリエチレン管EF継手 エルボ200A	個	¥57,700
ポリエチレン管EF継手 片受エルボ150A	個	¥28,400
ポリエチレン管EF継手 片受エルボ200A	個	¥46,300

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 片受45° エルボ150A(2号)	個	¥25,000
ポリエチレン管EF継手 片受45° エルボ200A(2号)	個	¥37,600
ポリエチレン管EF継手 片受22° 1/2エルボ150A(2号)	個	¥25,000
ポリエチレン管EF継手 片受22° 1/2エルボ200A(2号)	個	¥37,600
ポリエチレン管EF継手 片受45° ベント150A(2号)	個	¥27,100
ポリエチレン管EF継手 片受45° ベント200A(2号)	個	¥49,200
ポリエチレン管EF継手 片受22° 1/2ベント150A(2号)	個	¥24,600
ポリエチレン管EF継手 片受22° 1/2ベント200A(2号)	個	¥46,600
ポリエチレン管EF継手 片受11° 1/4ベント150A(2号)	個	¥23,300
ポリエチレン管EF継手 片受11° 1/4ベント200A(2号)	個	¥45,200
ポリエチレン管EF継手 キャップ25A	個	¥732
ポリエチレン管EF継手 キャップ30A	個	¥963
ポリエチレン管EF継手 キャップ50A	個	¥1,970
ポリエチレン管EF継手 キャップ75A	個	¥3,960
ポリエチレン管EF継手 キャップ100A	個	¥9,360
ポリエチレン管EF継手 キャップ150A	個	¥20,800
ポリエチレン管EF継手 キャップ200A	個	¥38,000
ポリエチレン管EF継手 ストリートエルボ25A	個	¥1,390
ポリエチレン管EF継手 ストリートエルボ30A	個	¥2,060
ポリエチレン管EF継手 ストリートエルボ50A	個	¥4,240
ポリエチレン管EF継手 ストリートエルボ75A	個	¥8,370
ポリエチレン管EF継手 リペアサドル75A×50A	個	¥3,590
ポリエチレン管EF継手 リペアサドル100A×50A	個	¥5,190
ポリエチレン管EF継手 リペアサドル150A×75A	個	¥10,100
ポリエチレン管EF継手 リペアサドル200A×75A	個	¥10,600
ポリエチレン管EF継手 サービスタッチ-50A×25A	個	¥7,270
ポリエチレン管EF継手 サービスタッチ-50A×30A	個	¥7,840

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 サービスチ-75A×25A	個	¥7,270
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-75A×30A	個	¥7,840
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-75A×50A	個	¥12,200
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-100A×25A	個	¥7,270
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-100A×30A	個	¥7,840
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-100A×50A	個	¥12,200
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-150A×25A	個	¥11,800
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-150A×30A	個	¥12,600
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-150A×50A	個	¥19,800
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-200A×25A	個	¥11,900
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-200A×30A	個	¥12,600
ポリエチレン管EF継手 サービスチ-200A×50A	個	¥32,300
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-50A×30A	個	¥8,610
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-50A×50A	個	¥18,700
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-75A×30A	個	¥8,610
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-75A×50A	個	¥13,400
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-75A×75A	個	¥41,000
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-100A×30A	個	¥9,400
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-100A×50A	個	¥13,400
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-150A×30A	個	¥13,900
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-150A×50A	個	¥21,800
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-150A×75A	個	¥55,600
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-200A×30A	個	¥15,100
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-200A×50A	個	¥35,300
ポリエチレン管EF継手 管軸バルブチ-200A×75A	個	¥55,600
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サトル50A×30A	個	¥7,700
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サトル75A×30A	個	¥8,260

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 バイパス用サドル75A×50A	個	¥12,600
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル100A×30A	個	¥8,900
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル100A×50A	個	¥13,100
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル150A×30A	個	¥9,090
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル150A×50A	個	¥14,100
ポリエチレン管EF継手 バイパス用サドル200A×50A	個	¥14,200
ポリエチレン管EF継手 サドル50A×25A	個	¥3,650
ポリエチレン管EF継手 サドル50A×30A	個	¥2,570
ポリエチレン管EF継手 サドル75A×25A	個	¥3,670
ポリエチレン管EF継手 サドル75A×30A	個	¥2,570
ポリエチレン管EF継手 サドル75A×50A	個	¥4,010
ポリエチレン管EF継手 サドル100A×25A	個	¥3,760
ポリエチレン管EF継手 サドル100A×30A	個	¥2,800
ポリエチレン管EF継手 サドル100A×50A	個	¥4,010
ポリエチレン管EF継手 サドル150A×25A	個	¥4,510
ポリエチレン管EF継手 サドル150A×30A	個	¥5,260
ポリエチレン管EF継手 サドル150A×50A	個	¥9,040
ポリエチレン管EF継手 サドル150A×75A	個	¥13,000
ポリエチレン管EF継手 サドル200A×25A	個	¥4,650
ポリエチレン管EF継手 サドル200A×30A	個	¥5,460
ポリエチレン管EF継手 サドル200A×50A	個	¥7,770
ポリエチレン管EF継手 サドル200A×75A	個	¥11,200
ポリエチレン管スピコット継手 チ-50A	個	¥3,460
ポリエチレン管スピコット継手 チ-75A	個	¥7,560
ポリエチレン管スピコット継手 チ-100A	個	¥17,800
ポリエチレン管スピコット継手 チ-150A	個	¥27,700
ポリエチレン管スピコット継手 チ-200A	個	¥49,600

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 径違いチ-100A×75A	個	¥15,300
ポリエチレン管スピコット継手 径違いチ-150A×75A	個	¥26,600
ポリエチレン管スピコット継手 径違いチ-150A×100A	個	¥27,300
ポリエチレン管スピコット継手 径違いチ-200A×100A	個	¥49,600
ポリエチレン管スピコット継手 径違いチ-200A×150A	個	¥49,600
ポリエチレン管スピコット継手 バルブチ-30A	個	¥5,280
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	¥7,840
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	¥9,290
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	¥9,530
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	¥15,400
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	¥26,400
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ25A	個	¥3,490
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ30A	個	¥4,270
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ50A	個	¥7,830
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ75A	個	¥15,100
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ25A×20A	個	¥4,360
ポリエチレン管トランジション継手 ねじエルボ30A×25A	個	¥4,360
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	¥3,870
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	¥4,720
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	¥8,580
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	¥16,700
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	¥4,790
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	¥4,790
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	¥7,470
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	¥8,700
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)32A×30A(PE)	個	¥8,990
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	¥14,400

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
ポリエチレン管トランジション継手(本体のみ) ストレート(効)80A×75A(PE)	個	¥24,900
ポリエチレン管トランジション継手 PE-GMⅡ100A(1号U型)	本	¥62,000
ポリエチレン管トランジション継手 PE-GMⅡ150A(2号)	本	¥99,200
ポリエチレン管トランジション継手 PE-GMⅡ200A	本	¥180,000
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	¥56,600
ポリエチレン管トランジション継手 PE-鋼管150A(2号)	本	¥98,200
ポリエチレン管トランジション継手 PE-鋼管200A(2号)	本	¥233,000
ポリエチレン管トランジション継手 サービスチ-25A	個	¥4,380
ポリエチレン管トランジション継手 サービスチ-30A	個	¥5,170
ポリエチレン管トランジション継手 サービスチ-50A	個	¥14,000
ポリエチレン管トランジション継手 サービスチ-75A	個	¥22,800
ポリエチレン管トランジション継手 バルブチ-25A	個	¥5,260
ポリエチレン管トランジション継手 バルブチ-30A	個	¥9,130
ポリエチレン管トランジション継手 バルブチ-50A	個	¥15,400
ポリエチレン管トランジション継手 バルブチ-75A	個	¥25,500
ポリエチレン管トランジション継手 鋳鉄製オネジ(25A)	個	¥3,890
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	¥3,890
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	¥6,500
全溶接型直埋ホールバルブ 100A	基	¥1,400,000
全溶接型直埋ホールバルブ 150A	基	¥1,590,000
全溶接型直埋ホールバルブ 200A	基	¥1,970,000
全溶接型直埋ホールバルブ 300A	基	¥3,060,000
全溶接型直埋ホールバルブ 400A	基	¥4,900,000
全溶接型直埋ホールバルブ 600A	基	¥8,530,000
外面被覆PLSMホールバルブ 25A(本体のみ)	基	¥95,400
外面被覆PLSMホールバルブ 32A(本体のみ)	基	¥106,000
外面被覆PLSMホールバルブ 40A(本体のみ)	基	¥116,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
外面被覆PLSMホ-ルバルブ 50A(本体のみ)	基	¥139,000
外面被覆PLSMホ-ルバルブ 80A(本体のみ)	基	¥228,000
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 25A(操作角アダプタ含む)	基	¥48,180
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 30A(操作角アダプタ含む)	基	¥52,820
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 50A(操作角アダプタ含む)	基	¥73,300
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 75A(操作角アダプタ含む)	基	¥94,200
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 100A(操作角アダプタ含む)	基	¥118,300
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 150A(操作角アダプタ含む)	基	¥372,800
PE管用ホ-ルバルブ操作角32mm 200A(操作角アダプタ含む)	基	¥421,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 100A(S)	基	¥563,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 100A(M)H=800	基	¥602,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 150A(S)	基	¥701,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 150A(M)H=800	基	¥731,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 200A(S)	基	¥984,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 200A(M)H=800	基	¥1,020,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 300A(S)	基	¥1,490,000
GMⅡ直埋ホ-ルバルブ放散管付 300A(M)H=800	基	¥1,500,000
GMⅡメカニカル水取器 200A(本体のみ小容量)	基	¥204,300
GMⅡメカニカル水取器 300A(本体のみ小容量)	基	¥339,860
鋼製水取器 100A	基	¥437,800
鋼製水取器 150A	基	¥693,070
鋼製水取器 200A	基	¥1,014,400
鋼製水取器 300A	基	¥1,338,300
外面樹脂被覆PLSM水取器 50A(本体のみ)	基	¥22,800
外面樹脂被覆PLSM水取器 80A(本体のみ)	基	¥50,000
ポリエチレン管水取器 50A	個	¥20,100
ポリエチレン管水取器 75A	個	¥31,500

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	¥48,700
ポリエチレン管水取器 150A	個	¥67,200
ポリエチレン管水取器 200A	個	¥111,000
鋳鉄管用本管サトル 100A×32A(一式)	組	¥17,123
鋳鉄管用本管サトル 150A×40A(一式)	組	¥18,892
鋳鉄管用本管サトル 200A×50A(一式)	組	¥30,666
鋳鉄管用本管サトル 300A×80A(一式)	組	¥62,922
鋳鉄管用本管クランプ 100A×50A(一式)	組	¥43,880
鋳鉄管用本管クランプ 100A×80A(一式)	組	¥45,770
鋳鉄管用本管クランプ 150A×50A(一式)	組	¥60,550
鋳鉄管用本管クランプ 150A×80A(一式)	組	¥63,620
鋳鉄管用本管クランプ 200A×80A(一式)	組	¥88,046
鋼管用サビスサトル 40A×25A(一式)	組	¥6,190
鋼管用サビスサトル 50A×25A(一式)	組	¥6,330
鋼管用サビスサトル 50A×32A(一式)	組	¥6,360
鋼管用サビスサトル 80A×25A(一式)	組	¥7,400
鋼管用サビスサトル 80A×32A(一式)	組	¥7,430
鋼管用サビスサトル 80A×50A(一式)	組	¥8,580
鋼管用サビスクランプ 100A×50A(一式)	組	¥19,080
GM活管分岐トランジション継手 100A×100A	組	¥309,000
GM活管分岐トランジション継手 150A×100A	組	¥364,000
GM活管分岐トランジション継手 150A×150A	組	¥388,000
GM活管分岐トランジション継手 200A×100A	組	¥428,000
GM活管分岐トランジション継手 200A×150A	組	¥442,000
GM活管分岐トランジション継手 200A×200A	組	¥462,000
GM活管分岐トランジション継手 300A×150A	組	¥537,000
GM活管分岐トランジション継手 300A×200A	組	¥572,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
GM-SSB穿孔機賃料(基本料金) 5日以内	式	¥260,000
GM-SSB穿孔機賃料(延長料金) 延長1日分	式	¥40,000
水取用鉄蓋 丸大	個	¥34,000
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	¥3,360
ガス弁ボックス用コンクリートブロック60*90A 800*1100*140	個	¥15,900
ガス弁ボックス用コンクリートブロック60*90B 800*1100*240	個	¥15,000
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	¥17,800
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	¥16,700
バルブ用鉄蓋 角大	個	¥28,700
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	¥62,300
レジンコンクリートブロック MR-2-400A	個	¥95,400
レジンコンクリートブロック MR-2-200B	個	¥49,300
レジンコンクリートブロック MR-2-400C	個	¥69,600
レジンコンクリートブロック MR-2-80S	個	¥10,700
レジンコンクリートブロック KR-1-200A	個	¥20,800
レジンコンクリートブロック KR-1-100B	個	¥9,600
レジンコンクリートブロック KR-1-400CN	個	¥23,000
レジンコンクリートブロック KR-1-40S	個	¥15,100
複合プラスチックブロック KR-1-30K	個	¥6,480
複合プラスチックブロック KR-1-50K	個	¥10,200
大津市型ガスφ700鉄蓋 WOS-70G-10L	個	¥159,000
大津市型ガスφ700下柵上部 φ700-H200	個	¥56,000
大津市型ガスφ700下柵上下部 φ700-H200	個	¥53,900
大津市型ガスφ700下柵中部 φ700-H100	個	¥19,100

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
大津市型ガスφ700下柵中部 φ700-H200	個	¥30,600
大津市型ガスφ700下柵中部 φ700-H300	個	¥42,300
大津市型ガスφ700下柵下部 φ700-H200	個	¥35,800
大津市型ガスφ700下柵下部 φ700-H300	個	¥40,400
大津市型ガスφ700下柵下部 φ700-H500	個	¥76,800
大津市型ガスφ700下柵底部 φ700-H40	個	¥34,400
大津市型ガスφ700調整リング φ700-H50	個	¥21,200
歩行防止柵橋梁管用 50A用	組	¥98,900
歩行防止柵橋梁管用 80A用	組	¥98,900
歩行防止柵橋梁管用 100A用	組	¥108,100
歩行防止柵橋梁管用 150A用	組	¥117,400
歩行防止柵橋梁管用 200A用	組	¥120,600
歩行防止柵橋梁管用 300A用	組	¥129,800
歩行防止柵橋梁管用 400A用	組	¥173,200
歩行防止柵橋梁管用 600A用	組	¥198,100
GMⅡタクトイル押輪 100A(押輪のみ)	個	¥3,290
GMⅡタクトイル押輪 150A(押輪のみ)	個	¥5,900
GMⅡタクトイル押輪 200A(押輪のみ)	個	¥7,460
GMⅡタクトイル押輪 300A(押輪のみ)	個	¥10,800
GMⅡタクトイル押輪 100A(パッキン・ホルト)	組	¥8,026
GMⅡタクトイル押輪 150A(パッキン・ホルト)	組	¥11,000
GMⅡタクトイル押輪 200A(パッキン・ホルト)	組	¥10,710
GMⅡタクトイル押輪 300A(パッキン・ホルト)	組	¥23,050
GMⅡタクトイル押輪 100A(一式)	組	¥15,800
GMⅡタクトイル押輪 150A(一式)	組	¥22,100
GMⅡタクトイル押輪 200A(一式)	組	¥22,600
GMⅡタクトイル押輪 300A(一式)	組	¥34,760

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 100A(押輪のみ)	個	¥15,570
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 150A(押輪のみ)	個	¥22,530
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 200A(押輪のみ)	個	¥34,620
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 300A(押輪のみ)	個	¥50,450
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 100A(ﾊｯｷﾝ・ﾎﾙﾄ)	組	¥6,140
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 150A(ﾊｯｷﾝ・ﾎﾙﾄ)	組	¥8,680
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 200A(ﾊｯｷﾝ・ﾎﾙﾄ)	組	¥9,416
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 300A(ﾊｯｷﾝ・ﾎﾙﾄ)	組	¥20,460
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 100A(一式)	組	¥17,870
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 150A(一式)	組	¥25,790
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 200A(一式)	組	¥27,890
GMⅡﾀﾞｸﾀｲﾙ標準用抜止め押輪 300A(一式)	組	¥47,600
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2型 90日以下1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料2型 91～180日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料2型 181～360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2型 361～720日1日当り	t・日	
普通鋼矢板賃料2型 721～1080日1日当り	t・日	
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	
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	
不整地運搬車賃料 クローラ型・タンク式1.0t*	日	
不整地運搬車賃料 クローラ型・タンク式3.0t*	日	
不整地運搬車賃料 クローラ型・タンク式4.0t*	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	

実施設計単価(公開用)

名称 規格	単位	単価
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	
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	¥357
明示テープ(水道) 50mm	m	¥247
外面被覆材料直管 80A	箇所	¥4,560
外面被覆材料直管 100A	箇所	¥4,800
外面被覆材料直管 150A	箇所	¥5,900

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
外面被覆材料直管 200A	箇所	¥7,550
外面被覆材料直管 300A	箇所	¥12,200
外面被覆材料直管 400A	箇所	¥42,400
外面被覆材料直管 500A	箇所	¥51,400
外面被覆材料直管 600A	箇所	¥56,930
外面被覆材料90° エルボ 80A	箇所	¥8,680
外面被覆材料90° エルボ 100A	箇所	¥9,340
外面被覆材料90° エルボ 150A	箇所	¥13,810
外面被覆材料90° エルボ 200A	箇所	¥19,620
外面被覆材料90° エルボ 300A	箇所	¥37,420
外面被覆材料90° エルボ 400A	箇所	¥51,500
外面被覆材料90° エルボ 500A	箇所	¥61,230
外面被覆材料90° エルボ 600A	箇所	¥70,200
外面被覆材料45° エルボ 80A	箇所	¥7,940
外面被覆材料45° エルボ 100A	箇所	¥8,350
外面被覆材料45° エルボ 150A	箇所	¥12,000
外面被覆材料45° エルボ 200A	箇所	¥14,490
外面被覆材料45° エルボ 300A	箇所	¥24,360
外面被覆材料45° エルボ 400A	箇所	¥32,710
外面被覆材料45° エルボ 500A	箇所	¥39,640
外面被覆材料45° エルボ 600A	箇所	¥47,970
外面被覆材料22° 1/2エルボ 80A	箇所	¥5,890
外面被覆材料22° 1/2エルボ 100A	箇所	¥8,150
外面被覆材料22° 1/2エルボ 150A	箇所	¥11,800
外面被覆材料22° 1/2エルボ 200A	箇所	¥14,070
外面被覆材料22° 1/2エルボ 300A	箇所	¥21,520
外面被覆材料22° 1/2エルボ 400A	箇所	¥28,630

実施設計単価(公開用)

名称規格	単位	単価
外面被覆材料22° 1/2エルボ [°] 500A	箇所	¥35,490
外面被覆材料22° 1/2エルボ [°] 600A	箇所	¥38,550
外面被覆材料レジューサ 100A×80A	箇所	¥7,480
外面被覆材料レジューサ 150A×80A	箇所	¥10,300
外面被覆材料レジューサ 150A×100A	箇所	¥10,700
外面被覆材料レジューサ 200A×100A	箇所	¥13,700
外面被覆材料レジューサ 200A×150A	箇所	¥13,700
外面被覆材料レジューサ 300A×100A	箇所	¥24,390
外面被覆材料レジューサ 300A×150A	箇所	¥25,500
外面被覆材料レジューサ 300A×200A	箇所	¥25,630
外面被覆材料片落ち管 400A×150A	箇所	¥66,120
外面被覆材料片落ち管 400A×200A	箇所	¥68,700
外面被覆材料片落ち管 400A×300A	箇所	¥69,500
外面被覆材料片落ち管 500A×300A	箇所	¥110,600
外面被覆材料片落ち管 500A×400A	箇所	¥110,600
外面被覆材料片落ち管 600A×300A	箇所	¥99,810
外面被覆材料片落ち管 600A×400A	箇所	¥101,000
外面被覆材料チース [°] 80A	箇所	¥7,700
外面被覆材料チース [°] 100A	箇所	¥13,000
外面被覆材料チース [°] 150A	箇所	¥21,100
外面被覆材料チース [°] 200A	箇所	¥22,830
外面被覆材料チース [°] 300A	箇所	¥40,840
外面被覆材料チース [°] 400A	箇所	¥47,980
外面被覆材料チース [°] 600A	箇所	¥72,570
外面被覆材料径違いチース [°] 100A×80A	箇所	¥13,000
外面被覆材料径違いチース [°] 150A×80A	箇所	¥20,300
外面被覆材料径違いチース [°] 150A×100A	箇所	¥20,300

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 200A×100A	箇所	¥27,030
外面被覆材料径違いチース 200A×150A	箇所	¥28,300
外面被覆材料径違いチース 300A×100A	箇所	¥38,670
外面被覆材料径違いチース 300A×150A	箇所	¥39,120
外面被覆材料径違いチース 300A×200A	箇所	¥39,750
外面被覆材料径違いチース 400A×100A	箇所	¥58,890
外面被覆材料径違いチース 400A×150A	箇所	¥59,000
外面被覆材料径違いチース 400A×200A	箇所	¥59,230
外面被覆材料径違いチース 400A×300A	箇所	¥59,680
外面被覆材料径違いチース 600A×300A	箇所	¥71,910
外面被覆材料径違いチース 600A×400A	箇所	¥72,400
外面被覆材料径違いチース 600A×500A	箇所	¥75,390
外面被覆材料スリーブジョイント 100A	箇所	¥22,140
外面被覆材料スリーブジョイント 150A	箇所	¥26,800
外面被覆材料スリーブジョイント 200A	箇所	¥30,150
外面被覆材料スリーブジョイント 250A	箇所	¥49,560
外面被覆材料スリーブジョイント 300A	箇所	¥53,630
外面被覆材料スリーブジョイント 400A	箇所	¥75,910
外面被覆材料スリーブジョイント 500A	箇所	¥113,500
外面被覆材料スリーブジョイント 600A	箇所	¥124,900
マグネシウム陽極 MG-17S	個	¥44,300
絶縁ビニルシースケープル 単芯8mm ²	m	
絶縁ビニルシースケープル 単芯38mm ²	m	
絶縁ビニルシースケープル 2芯8mm ²	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	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
表示テープ(低圧) 50mm巾・粘着	m	¥270
表示テープ(中圧) 50mm巾・粘着	m	¥270
標識シート(エコ仕様) ダブル	m	¥540
標示ピン	個	¥1,150
標示ピン PE管用	個	¥1,150
標示杭 L=600	本	¥2,000
標示杭 PE管用L=600	本	¥2,000
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ート賃料基本料 0.45m以上～0.65m以下*	本	
アルミ製水圧式サポート賃料基本料 0.59m以上～0.90m以下*	本	
アルミ製水圧式サポート賃料基本料 0.77m以上～1.30m以下*	本	
アルミ製水圧式サポート賃料基本料 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	¥116,720
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	¥121,720
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	¥132,730
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	¥137,430
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	¥149,187
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	¥156,287
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	¥166,242
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	¥172,542
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	¥187,100
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	¥192,600
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	

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	
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	

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 径違いソケット 25A×15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 25A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 40A×15A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 40A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 40A×25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 50A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 50A×25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 50A×40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 80A×20A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 80A×25A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 80A×40A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 80A×50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 100A×50A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 100A×80A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 径違いソケット 150A×100A	個	
樹脂被覆ねじ込み式可鍛鑄鉄製継手 チース 15A	個	
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	

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` 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	
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	

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 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	
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	

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 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	
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	¥3,260
ポリエチレン管金属継手 90° ベント 20A 水道用	個	¥4,770

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ホリエチレン管金属継手 90° ベント 25A 水道用	個	¥6,520
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	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 75～250 I類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 300～450 I類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 500～800 I類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 900～1500 I類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 75～250 II類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 300～450 II類異形管	t	
ダクタイル鋳鉄異形管内面エポキシ粉体塗装 500～800 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 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	¥421,744

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
ピグ通し工 φ 150	箇所	¥430,492
ピグ通し工 φ 200	箇所	¥479,780
ピグ通し工 φ 300	箇所	¥618,559
ピグ通し工 φ 400	箇所	¥717,400
ピグ通し工 φ 600	箇所	¥836,900
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 75 × φ 50(SUSコア挿入含む)	箇所	¥109,300
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 75 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥138,500
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 75 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥175,600
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 100 × φ 50(SUSコア挿入含む)	箇所	¥109,800
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 100 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥139,800
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 100 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥177,100
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 100 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥144,200
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 100 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥182,680
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 150 × φ 50(SUSコア挿入含む)	箇所	¥111,300
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 150 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥142,200
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 150 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥180,180
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 150 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥144,800
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 150 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥183,400
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 150 × φ 150	箇所	¥145,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 150 × φ 150	箇所	¥184,080
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 200 × φ 50(SUSコア挿入含む)	箇所	¥117,800
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 200 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥144,200
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 200 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥182,680
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 200 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥146,800
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 200 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥186,100
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 200 × φ 150	箇所	¥147,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 200 × φ 150	箇所	¥186,100

実施設計単価(公開用)

名称 規格	単位	単価
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 200 × φ 200	箇所	¥177,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 200 × φ 200	箇所	¥224,910
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 250 × φ 50(SUSコア挿入含む)	箇所	¥117,800
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 250 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥139,300
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 250 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥178,400
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 250 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥146,300
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 250 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥188,100
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 250 × φ 150	箇所	¥152,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 250 × φ 150	箇所	¥194,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 250 × φ 200	箇所	¥173,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 250 × φ 200	箇所	¥220,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 250 × φ 250	箇所	¥374,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 300 × φ 50(SUSコア挿入含む)	箇所	¥122,800
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 300 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥143,800
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥179,600
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 300 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥137,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥172,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 300 × φ 150	箇所	¥158,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 150	箇所	¥198,370
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 300 × φ 200	箇所	¥178,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 200	箇所	¥222,370
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 300 × φ 250	箇所	¥379,000
不断水分岐取出工 特弁付(鑄鉄用) φ 300 × φ 300	箇所	¥388,000
不断水分岐取出工 分岐K形 φ 75 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥147,200
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ 75 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥184,030
不断水分岐取出工 分岐K形 φ 100 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥148,700
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ 100 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥185,960

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
不断水分岐取出工 分岐K形 φ100×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥153,100
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ100×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥191,710
不断水分岐取出工 分岐K形 φ150×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥151,400
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ150×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥189,280
不断水分岐取出工 分岐K形 φ150×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥153,900
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ150×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥192,710
不断水分岐取出工 分岐K形 φ150×φ150	箇所	¥162,500
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ150×φ150	箇所	¥203,440
不断水分岐取出工 分岐K形 φ200×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥153,100
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ200×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥191,710
不断水分岐取出工 分岐K形 φ200×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥156,900
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ200×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥196,210
不断水分岐取出工 分岐K形 φ200×φ150	箇所	¥164,700
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ200×φ150	箇所	¥205,810
不断水分岐取出工 分岐K形 φ250×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥153,100
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ250×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥196,340
不断水分岐取出工 分岐K形 φ250×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥165,300
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ250×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥206,710
不断水分岐取出工 分岐K形 φ250×φ150	箇所	¥170,700
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ250×φ150	箇所	¥209,810
不断水分岐取出工 分岐K形 φ300×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥158,300
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ300×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥198,210
不断水分岐取出工 分岐K形 φ300×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥149,000
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ300×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥187,000
不断水分岐取出工 分岐K形 φ300×φ150	箇所	¥175,100
不断水分岐取出工 分岐K形 (夜間) φ300×φ150	箇所	¥218,810
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ75×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥151,500

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 75 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥192,400
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 100 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥152,800
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 100 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥194,100
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 100 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥157,800
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 100 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥200,380
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 150 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥155,500
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 150 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥197,480
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 150 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥158,500
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 150 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥201,200
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 150 × φ 150	箇所	¥159,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 150 × φ 150	箇所	¥202,680
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 200 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥157,800
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 200 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥200,380
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 200 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥160,500
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 200 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥203,900
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 200 × φ 150	箇所	¥161,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 200 × φ 150	箇所	¥204,800
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 200 × φ 200	箇所	¥196,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 200 × φ 200	箇所	¥249,110
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 250 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥142,800
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 250 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥178,400
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 250 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥150,300
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 250 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥188,100
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 250 × φ 150	箇所	¥155,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 250 × φ 150	箇所	¥194,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 250 × φ 200	箇所	¥176,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 250 × φ 200	箇所	¥220,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 300 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥143,800
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥179,600
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 300 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥137,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥172,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 300 × φ 150	箇所	¥158,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 150	箇所	¥198,370
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用) φ 300 × φ 200	箇所	¥178,000
不断水分岐取出工 特弁付(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 200	箇所	¥222,370
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 75 × φ 50	箇所	¥95,500
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ 75 × φ 50	箇所	¥119,370
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 75 × φ 75	箇所	¥122,000
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ 75 × φ 75	箇所	¥155,580
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 100 × φ 50	箇所	¥96,000
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ 100 × φ 50	箇所	¥120,000
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 100 × φ 75	箇所	¥124,000
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ 100 × φ 75	箇所	¥157,080
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 100 × φ 100	箇所	¥128,000
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ 100 × φ 100	箇所	¥162,000
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 150 × φ 50	箇所	¥97,500
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ 150 × φ 50	箇所	¥121,870
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 150 × φ 75	箇所	¥126,000
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ 150 × φ 75	箇所	¥160,100
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 150 × φ 100	箇所	¥129,000
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ 150 × φ 100	箇所	¥163,410
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 150 × φ 150	箇所	¥135,000
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ 150 × φ 150	箇所	¥171,580
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用) φ 200 × φ 50	箇所	¥104,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
不断水分岐取出工 特弁付(塩ビ管用)(夜間) φ200×φ50	箇所	¥130,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ75×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥134,300
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ75×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥167,900
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ100×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥135,300
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ100×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥169,100
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ100×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥139,300
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ100×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥174,020
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ150×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥137,800
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ150×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥172,270
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ150×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥139,800
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ150×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥174,600
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ150×φ150	箇所	¥146,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ150×φ150	箇所	¥183,120
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ200×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥139,300
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ200×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥174,020
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ200×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥142,800
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ200×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥178,600
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ200×φ150	箇所	¥148,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ200×φ150	箇所	¥185,700
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ200×φ200	箇所	¥173,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ200×φ200	箇所	¥216,370
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ250×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥142,800
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ250×φ75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥178,400
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ250×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥150,300
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ250×φ100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥188,100
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ250×φ150	箇所	¥155,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ250×φ150	箇所	¥194,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ 250 × φ 200	箇所	¥196,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ 250 × φ 200	箇所	¥249,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ 250 × φ 250	箇所	¥396,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ 250 × φ 250	箇所	¥502,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ 300 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥143,800
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥179,600
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ 300 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥137,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥172,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ 300 × φ 150	箇所	¥158,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 150	箇所	¥198,370
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ 300 × φ 200	箇所	¥178,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 200	箇所	¥222,370
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ 300 × φ 250	箇所	¥400,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 250	箇所	¥508,100
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用) φ 300 × φ 300	箇所	¥408,000
不断水分岐取出工 F型(鑄鉄用)(夜間) φ 300 × φ 300	箇所	¥517,580
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 75 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥134,300
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 75 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥167,900
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 100 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥135,300
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 100 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥169,100
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 100 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥139,300
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 100 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥174,020
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 150 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥137,800
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 150 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥172,270
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 150 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥139,800
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 150 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥174,600
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 150 × φ 150	箇所	¥146,000

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 150 × φ 150	箇所	¥183,120
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 200 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥139,300
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 200 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥174,020
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 200 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥142,800
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 200 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥178,600
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 200 × φ 150	箇所	¥148,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 200 × φ 150	箇所	¥185,700
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 200 × φ 200	箇所	¥173,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 200 × φ 200	箇所	¥216,370
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 250 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥142,800
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 250 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥178,400
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 250 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥150,300
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 250 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥188,100
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 250 × φ 150	箇所	¥155,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 250 × φ 150	箇所	¥194,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 250 × φ 200	箇所	¥176,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 250 × φ 200	箇所	¥220,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 250 × φ 250	箇所	¥376,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 250 × φ 250	箇所	¥470,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 300 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥143,800
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 75(SUSコア挿入含む)	箇所	¥179,600
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 300 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥137,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 100(SUSコア挿入含む)	箇所	¥172,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 300 × φ 150	箇所	¥158,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 150	箇所	¥198,370
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 300 × φ 200	箇所	¥178,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 200	箇所	¥222,370

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単位	単価
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 300 × φ 250	箇所	¥379,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 250	箇所	¥473,700
不断水分岐取出工 F型(鋼管用) φ 300 × φ 300	箇所	¥391,000
不断水分岐取出工 F型(鋼管用)(夜間) φ 300 × φ 300	箇所	¥488,750
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用) φ 75 × φ 75	箇所	¥119,000
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用)(夜間) φ 75 × φ 75	箇所	¥149,370
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用) φ 100 × φ 75	箇所	¥120,000
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用)(夜間) φ 100 × φ 75	箇所	¥150,620
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用) φ 100 × φ 100	箇所	¥124,000
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用)(夜間) φ 100 × φ 100	箇所	¥155,000
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用) φ 150 × φ 75	箇所	¥123,000
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用)(夜間) φ 150 × φ 75	箇所	¥153,700
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用) φ 150 × φ 100	箇所	¥125,000
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用)(夜間) φ 150 × φ 100	箇所	¥156,120
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用) φ 150 × φ 150	箇所	¥131,000
不断水分岐取出工 F型(塩ビ管用)(夜間) φ 150 × φ 150	箇所	¥164,370
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用) φ 75	箇所	¥226,000
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用)(夜間) φ 75	箇所	¥286,100
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用) φ 100	箇所	¥240,000
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用)(夜間) φ 100	箇所	¥304,410
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用) φ 150	箇所	¥274,000
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用)(夜間) φ 150	箇所	¥347,800
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用) φ 200	箇所	¥342,000
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用)(夜間) φ 200	箇所	¥435,410
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用) φ 250	箇所	¥657,000
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用)(夜間) φ 250	箇所	¥833,800
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用) φ 300	箇所	¥645,000

実施設計単価(公開用)

名称 規格	単位	単価
不断水仕切弁設置工(鑄鉄管用)(夜間) φ300	箇所	¥806,000
不断水仕切弁設置工(塩ビ管用) φ75	箇所	¥214,000
不断水仕切弁設置工(塩ビ管用)(夜間) φ75	箇所	¥271,500
不断水仕切弁設置工(塩ビ管用) φ100	箇所	¥223,000
不断水仕切弁設置工(塩ビ管用)(夜間) φ100	箇所	¥282,080
不断水仕切弁設置工(塩ビ管用) φ150	箇所	¥248,000
不断水仕切弁設置工(塩ビ管用)(夜間) φ150	箇所	¥314,100
Coバルブ設置工 φ75	箇所	¥324,000
Coバルブ設置工(夜間) φ75	箇所	¥410,870
Coバルブ設置工 φ100	箇所	¥341,000
Coバルブ設置工(夜間) φ100	箇所	¥432,120
Coバルブ設置工 φ150	箇所	¥415,000
Coバルブ設置工(夜間) φ150	箇所	¥526,700
Coバルブ設置工 φ200	箇所	¥545,000
Coバルブ設置工(夜間) φ200	箇所	¥692,200
Coバルブ設置工 φ250	箇所	¥945,500
Coバルブ設置工(夜間) φ250	箇所	¥1,199,870
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	
ガス管保護用ゴムシート	m	¥2,132
大型ブレーカ賃料油圧ブレーカ バケツ容量0.4m3対応アタッチメントのみ	日	
コンクリートカッタ(フレード) 18インチ(径45cm)	枚	
粗粒度アスコン 20(夜間)	t	
密粒度アスコン 13(夜間)	t	

実施設計単価(公開用)

名 称 規 格	単 位	単 価
密粒度アスコン 20(夜間)	t	
再生密粒度アスコン 13(夜間)	t	
細粒度アスコン 13(夜間)	t	
再生細粒度アスコン 13(夜間)	t	
開粒度アスコン 13(夜間)	t	
建廃棄物受入価格(株向茂組) 建設発生土(砂質土)昼間	m3	¥1,620
建設廃棄物受入価格(株オルトテック) 建設発生土(砂質土)昼夜間	m3	¥7,080
建設廃棄物受入価格(杏建) 建設発生土(砂質土)昼間	m3	¥6,840
建設廃棄物受入価格(有丸西建設) 建設発生土(砂質土)昼間 2t車	m3	¥13,500
建設廃棄物受入価格(有丸西建設) 建設発生土(砂質土)昼間 4t車	m3	¥9,000
建設廃棄物受入価格(有丸西建設) 建設発生土(砂質土)昼間 10t車	m3	¥7,200
建廃棄物受入価格(株向茂組) 建設発生土(レキ質土)昼間	m3	¥1,620
建設廃棄物受入価格(株オルトテック) 建設発生土(レキ質土)昼夜間	m3	¥7,080
建設廃棄物受入価格(杏建) 建設発生土(レキ質土)昼間	m3	¥6,840
建設廃棄物受入価格(有丸西建設) 建設発生土(レキ質土)昼間 2t車	m3	¥13,500
建設廃棄物受入価格(有丸西建設) 建設発生土(レキ質土)昼間 4t車	m3	¥9,000
建設廃棄物受入価格(有丸西建設) 建設発生土(レキ質土)昼間 10t車	m3	¥7,200
建廃棄物受入価格(株向茂組) 建設発生土(粘性土)昼間	m3	¥2,340
建設廃棄物受入価格(株オルトテック) 建設発生土(粘性土)昼夜間	m3	¥9,480
建設廃棄物受入価格(杏建) 建設発生土(粘性土)昼間	m3	¥9,000
建廃棄物受入価格(株向茂組) 建設発生土(高含水粘性土)昼間	m3	¥4,140