

令和4年度

水道資材設計単価表

秩父広域市町村圏組合水道局

ダクタイトル鑄鉄管 フランジカスケット	φ 350mm GF 1号	枚			3,390
ダクタイトル鑄鉄管 フランジカスケット	φ 400mm GF 1号	枚			4,720
ダクタイトル鑄鉄管 フランジカスケット	φ 450mm GF 1号	枚			5,750
ダクタイトル鑄鉄管 フランジカスケット	φ 500mm GF 1号	枚			14,470
ダクタイトル鑄鉄管 フランジカスケット	φ 600mm GF 1号	枚			15,970
ダクタイトル鑄鉄管 フランジカスケット	φ 700mm GF 1号	枚			18,630
マルチカスケット	φ 75mm	枚			9,750
マルチカスケット	φ 100mm	枚			14,600
ダクタイトル鑄鉄管 絶縁用フランジカスケット	φ 75mm PTFE	枚			12,370
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 75mm 7.5K M16×75×4本	組	SUS304		3,042
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 100mm 7.5K M16×75×4本	組	SUS304		3,042
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 150mm 7.5K M16×75×6本	組	SUS304		4,563
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 200mm 7.5K M16×80×8本	組	SUS304		6,124
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 250mm 7.5K M20×85×8本	組	SUS304		12,464
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 300mm 7.5K M20×85×10本	組	SUS304		15,580
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 350mm 7.5K M22×95×10本	組	SUS304		22,505
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 400mm 7.5K M22×95×12本	組	SUS304		27,006
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 450mm 7.5K M24×100×12本	組	SUS304		35,418
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 500mm 7.5K M24×100×12本	組	SUS304		35,418
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 600mm 7.5K M24×100×16本	組	SUS304		47,224
ダクタイトル鑄鉄管 六角ボルト・ナット	φ 700mm 7.5K M30×110×16本	組	SUS304		93,224
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 75mm 7.5K M16×75×4本	組	SUS304	絶縁ライニング	7,440
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 100mm 7.5K M16×75×4本	組	SUS304	絶縁ライニング	7,440
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 150mm 7.5K M16×75×6本	組	SUS304	絶縁ライニング	11,160
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 200mm 7.5K M16×80×8本	組	SUS304	絶縁ライニング	15,040
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 250mm 7.5K M20×85×8本	組	SUS304	絶縁ライニング	24,696
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 300mm 7.5K M20×85×10本	組	SUS304	絶縁ライニング	30,870
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 350mm 7.5K M22×95×10本	組	SUS304	絶縁ライニング	49,850
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 400mm 7.5K M22×95×12本	組	SUS304	絶縁ライニング	59,820
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 450mm 7.5K M24×100×12本	組	SUS304	絶縁ライニング	78,060
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 500mm 7.5K M24×100×12本	組	SUS304	絶縁ライニング	78,060
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 600mm 7.5K M24×100×16本	組	SUS304	絶縁ライニング	104,080
ダクタイトル鑄鉄管 電流絶縁六角ボルト・ナット	φ 700mm 7.5K M30×110×16本	組	SUS304	絶縁ライニング	228,880
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 75mm×5m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 100mm×5m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 150mm×6m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 200mm×6m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 250mm×6m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 300mm×7m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 350mm×7m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 400mm×7m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 450mm×7m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 500mm×7.5m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 600mm×7.5m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 水道用	φ 700mm×7.5m	枚			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 75mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 100mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 150mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 200mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 250mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 300mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 350mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 400mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 450mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 500mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 600mm	個			物価資料より
ポリエチレンスリーブ 固定用コムバント	φ 700mm	個			物価資料より

配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	K形 φ150mm	個	PTC規格	65,060
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	K形 φ200mm	個	PTC規格	133,200
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	NS形 φ75mm×φ50mm	個		42,320
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	NS形 φ75mm	個		26,190
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	NS形 φ100mm×φ50mm	個		63,840
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	NS形 φ100mm×φ75mm	個		65,000
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	NS形 φ100mm	個		41,270
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	NS形 φ150mm×φ100mm	個		114,240
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	NS形 φ150mm	個		72,600
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	NS形 φ200mm	個		135,150
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	GX形 φ75mm×φ50mm	個		47,430
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	GX形 φ75mm	個		31,300
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	GX形 φ100mm×φ50mm	個		71,220
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	GX形 φ100mm×φ75mm	個		72,380
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	GX形 φ100mm	個		48,650
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	GX形 φ150mm×φ100mm	個		121,550
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	GX形 φ150mm	個		79,910
配水用ポリエチレン管	鋳鉄管用異種管継手	GX形 φ200mm	個		155,430
配水用ポリエチレン管	PVC管用異種管継手	φ50mm 配水用ポリエチレン管×塩化ビニル管	個		25,750
配水用ポリエチレン管	PVC管用異種管継手	φ75mm 配水用ポリエチレン管×塩化ビニル管	個		30,850
配水用ポリエチレン管	EFキャップ	φ50mm	個	JWWA規格	物価資料より
配水用ポリエチレン管	EFキャップ	φ75mm	個	JWWA規格	物価資料より
配水用ポリエチレン管	EFキャップ	φ100mm	個	JWWA規格	物価資料より
配水用ポリエチレン管	EFキャップ	φ150mm	個	JWWA規格	物価資料より
配水用ポリエチレン管	EFキャップ	φ200mm	個	PTC規格	物価資料より
配水用ポリエチレン管	キャップ	φ50mm	個	JWWA規格	物価資料より
配水用ポリエチレン管	キャップ	φ75mm	個	JWWA規格	物価資料より
配水用ポリエチレン管	キャップ	φ100mm	個	JWWA規格	物価資料より
配水用ポリエチレン管	キャップ	φ150mm	個	JWWA規格	物価資料より
配水用ポリエチレン管	キャップ	φ200mm	個	PTC規格	物価資料より

幼形片落管	φ150mm×φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	32,525
幼形片落管	φ75mm×φ50mm 鑄鉄管×塩ビ・鋼管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	24,400
幼形片落管	φ100mm×φ50mm 鑄鉄管×塩ビ・鋼管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	34,140
幼形T字管	φ50mm×φ50mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	30,013
幼形T字管	φ75mm×φ50mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	32,000
幼形T字管	φ75mm×φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	33,600
幼形T字管	φ100mm×φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	44,350
幼形T字管	φ100mm×φ100mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	53,260
幼形T字管	φ150mm×φ100mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	71,590
幼形T字管	φ150mm×φ150mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	80,970
幼形フレンジ字管	φ50mm×φ50mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	29,460
幼形フレンジ字管	φ75mm×φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	32,120
幼形フレンジ字管	φ100mm×φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	44,850
幼形フレンジ字管	φ150mm×φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	60,330
幼形台付フレンジ字管	φ75mm×φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	38,800
幼形曲管	90° φ50mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	19,860
幼形曲管	90° φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	23,570
幼形曲管	90° φ100mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	33,960
幼形曲管	90° φ150mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	55,430
幼形曲管	45° φ50mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	17,895
幼形曲管	45° φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	20,980
幼形曲管	45° φ100mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	32,340
幼形曲管	45° φ150mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	49,780
幼形曲管	22 1/2° φ50mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	16,890
幼形曲管	22 1/2° φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	20,060
幼形曲管	22 1/2° φ100mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	29,870
幼形曲管	22 1/2° φ150mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	48,590
幼形曲管	11 1/4° φ50mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	16,410
幼形曲管	11 1/4° φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	19,290
幼形曲管	11 1/4° φ100mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	28,410
幼形曲管	11 1/4° φ150mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	45,780
幼形キャップ プラグ 50A	φ75mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	26,510
幼形キャップ プラグ 50A	φ100mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	33,290
幼形キャップ プラグ 50A	φ150mm 鑄鉄管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	49,160
幼形 石綿管用キャップ	FCD製 φ50mm	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	14,080
幼形 石綿管用キャップ	FCD製 φ75mm	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	20,340
幼形 石綿管用キャップ	FCD製 φ100mm	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	23,410
幼形 石綿管用キャップ	FCD製 φ125mm	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	30,490
幼形 石綿管用キャップ	FCD製 φ150mm	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	34,360
幼形 石綿管用キャップ	FCD製 φ200mm	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	42,600
幼形ジョイント	φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	45,940
幼形ジョイント	φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	54,060
幼形ジョイント	φ100mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	77,880
幼形ジョイント	φ150mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	113,550
幼形ジョイント	φ200mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	274,320
幼形片落管	φ75mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	54,040
幼形片落管	φ100mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	67,800
幼形片落管	φ150mm×φ100mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	106,040
幼形片落管	φ200mm×φ150mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	213,270
幼形フレンジ短管	φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	34,850
幼形フレンジ短管	φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	41,000
幼形フレンジ短管	φ100mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	53,760
幼形フレンジ短管	φ150mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	88,250
幼形フレンジ短管	φ200mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	172,720
幼形フレンジ異径短管	φ75mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	36,200
幼形フレンジ異径短管	φ100mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	47,240
幼形フレンジ異径短管	φ150mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	32,630
幼形T字管	φ50mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	67,450
幼形T字管	φ75mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	40,450
幼形T字管	φ75mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	79,350
幼形T字管	φ100mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	57,410
幼形T字管	φ100mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	115,410
幼形T字管	φ100mm×φ100mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	134,870
幼形T字管	φ150mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	96,950
幼形T字管	φ150mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	170,190
幼形T字管	φ150mm×φ100mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	186,230
幼形T字管	φ150mm×φ150mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	212,550
幼形T字管	φ200mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	314,260
幼形T字管	φ200mm×φ100mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	333,030
幼形T字管	φ200mm×φ150mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	375,220
幼形T字管	φ200mm×φ200mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	457,940
幼形フレンジ付T字管	φ50mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	31,150
幼形フレンジ付T字管	φ75mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	68,660
幼形フレンジ付T字管	φ75mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	74,830
幼形フレンジ付T字管	φ100mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	106,820
幼形フレンジ付T字管	φ100mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	113,320
幼形フレンジ付T字管	φ100mm×φ100mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	132,970
幼形フレンジ付T字管	φ150mm×φ50mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	164,780
幼形フレンジ付T字管	φ150mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	170,480
幼形フレンジ付T字管	φ150mm×φ100mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	177,910
幼形フレンジ付T字管	φ150mm×φ150mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	200,940
幼形フレンジ付T字管	φ200mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	311,550
幼形台付フレンジ字管	φ75mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	89,410
幼形台付フレンジ字管	φ100mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	122,520
幼形台付フレンジ字管	φ150mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	180,940
幼形台付フレンジ字管	φ200mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	306,920
幼形渦巻式フレンジ字管	φ75mm×φ75mm 配水用ボリエレン管用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	125,130

PVｼﾞｮｲﾝﾄ	φ150mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×塩ﾋﾞ・鋼管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	88,490
PVｼﾞｮｲﾝﾄ	φ200mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×塩ﾋﾞ・鋼管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	189,530
PVｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ75mm×φ50mm 配水用PE管×塩ﾋﾞ・鋼管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	37,190
PVｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ100mm×φ50mm 配水用PE管×塩ﾋﾞ・鋼管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	46,260
PVｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ100mm×φ75mm 配水用PE管×塩ﾋﾞ・鋼管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	53,890
PVｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ150mm×φ100mm 配水用PE管×塩ﾋﾞ・鋼管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	73,380
VPｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ75mm×φ50mm 塩ﾋﾞ・鋼管×配水用PE管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	26,980
VPｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ100mm×φ75mm 塩ﾋﾞ・鋼管×配水用PE管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	39,090
PCｼﾞｮｲﾝﾄ	φ50mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×鋳鉄管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	58,370
PCｼﾞｮｲﾝﾄ	φ75mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×鋳鉄管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	51,140
PCｼﾞｮｲﾝﾄ	φ100mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×鋳鉄管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	69,510
PCｼﾞｮｲﾝﾄ	φ150mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×鋳鉄管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	105,140
PCｼﾞｮｲﾝﾄ	φ200mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×鋳鉄管(K形)	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	214,940
CPｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ75mm×φ50mm 鋳鉄管×配水用PE管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	47,300
CPｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ100mm×φ50mm 鋳鉄管×配水用PE管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	73,050
CPｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ100mm×φ75mm 鋳鉄管×配水用PE管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	70,810
CPｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ150mm×φ50mm 鋳鉄管×配水用PE管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	97,900
CPｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ150mm×φ75mm 鋳鉄管×配水用PE管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	102,410
CPｼﾞｮｲﾝﾄ片落管	φ150mm×φ100mm 鋳鉄管×配水用PE管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	107,280
PAｼﾞｮｲﾝﾄ	φ50mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	23,410
PAｼﾞｮｲﾝﾄ	φ75mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	29,060
PAｼﾞｮｲﾝﾄ	φ100mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	47,350
PAｼﾞｮｲﾝﾄ	φ150mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	70,560
PAｼﾞｮｲﾝﾄ	φ200mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管×石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	149,190
PAｼﾞｮｲﾝﾄ	φ75mm HPPE×ACP1種・鋳鉄管ｲﾝﾅ管兼用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	29,060
PAｼﾞｮｲﾝﾄ	φ100mm HPPE×ACP1種・鋳鉄管ｲﾝﾅ管兼用	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	47,350
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ50mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管・PE管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	27,640
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ75mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管・PE管・石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	32,330
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ100mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管・PE管・石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	38,040
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ125mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管・石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	57,950
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ150mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管・PE管・石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	62,490
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ200mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	94,880
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ250mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管・石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	136,690
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ300mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管・石綿管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	194,190
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ350mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	360,360
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ	φ400mm 鋳鉄管・鋼管・塩ﾋﾞ管	個	内外面粉体塗装	離脱防止金具付	376,740
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ ｲﾝﾅｰｺｱ	φ50mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管用	個			3,730
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ ｲﾝﾅｰｺｱ	φ75mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管用	個			4,800
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ ｲﾝﾅｰｺｱ	φ100mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管用	個			7,450
異種管ｼﾞｮｲﾝﾄ ｲﾝﾅｰｺｱ	φ150mm 配水用ﾎﾟﾘｴﾃﾝ管用	個			10,080

急速空気弁	フランジ形 FCD製 φ150mm 7.5K	個	内面粉体塗装	JWWA規格	物価資料より
急速空気弁	フランジ形 FCD製 φ200mm 7.5K	個	内面粉体塗装	JWWA規格	1,033,650
小型急速空気弁	ねじ込み形 CAC製 φ13mm 7.5K	個			58,542
小型急速空気弁	ねじ込み形 CAC製 φ20mm 7.5K	個			58,542
小型急速空気弁	ねじ込み形 CAC製 φ25mm 7.5K	個			58,542
小型急速空気弁	フランジ付ねじ込み形 CAC製 φ13mm 7.5K	個			71,277
小型急速空気弁	フランジ付ねじ込み形 CAC製 φ20mm 7.5K	個			71,277
小型急速空気弁	フランジ付ねじ込み形 CAC製 φ25mm 7.5K	個			71,277
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ13mm	個	副弁付用		55,200
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ20mm	個	副弁付用		55,200
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ25mm	個	副弁付用		55,200
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ75mm	個	副弁付用		84,300
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ100mm	個	副弁付用		112,200
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ150mm	個	副弁付用		168,300
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ13mm	個	副弁付用		36,900
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ20mm	個	副弁付用		36,900
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ25mm	個	副弁付用		36,900
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ75mm	個	副弁付用		56,100
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ100mm	個	副弁付用		75,000
凍結防止加圧急排空気弁用	SUS製 φ150mm	個	副弁付用		113,300
空気弁用ナットねじ込み形用	鋳鉄管用 φ50mm×φ13~25mm	個			10,200
空気弁用ナットねじ込み形用	鋳鉄管用 φ75mm×φ13~25mm	個			11,200
空気弁用ナットねじ込み形用	鋳鉄管用 φ100mm×φ13~25mm	個			11,800
空気弁用ナットねじ込み形用	鋳鉄管用 φ150mm×φ13~25mm	個			13,730
空気弁用ナットねじ込み形用	鋳鉄管用 φ200mm×φ13~25mm	個			20,520
空気弁用ナットねじ込み形用	鋳鉄管用 φ250mm×φ13~25mm	個			23,320
空気弁用ナットねじ込み形用	鋳鉄管用 φ300mm×φ13~25mm	個			26,210
空気弁用ナットねじ込み形用	鋳鉄管用 φ350mm×φ13~25mm	個			28,010
空気弁用ナットねじ込み形用	塩ビ管・鋼管用 φ40mm×φ13~25mm	個			10,100
空気弁用ナットねじ込み形用	塩ビ管・鋼管用 φ50mm×φ13~25mm	個			10,200
空気弁用ナットねじ込み形用	塩ビ管・鋼管用 φ75mm×φ13~25mm	個			10,760
空気弁用ナットねじ込み形用	塩ビ管・鋼管用 φ100mm×φ13~25mm	個			12,220
空気弁用ナットねじ込み形用	塩ビ管・鋼管用 φ125mm×φ13~25mm	個			13,110
空気弁用ナットねじ込み形用	塩ビ管・鋼管用 φ150mm×φ13~25mm	個			13,520
空気弁用ナットねじ込み形用	塩ビ管・鋼管用 φ200mm×φ13~25mm	個			15,980
消火栓地下式単口	FCD製 標準(H=300)	個	内外面粉体塗装		物価資料より
消火栓地下式単口	SCS製 排気弁付	個			121,000
消火栓地下式二弁双口	FCD製 標準(H=280)	基	内外面粉体塗装		物価資料より
ボール式補修弁(レバー式)	FCD製 φ75mm H=100mm 7.5K	個	内外面粉体塗装		物価資料より
ボール式補修弁(レバー式)	FCD製 φ75mm H=150mm 7.5K	個	内外面粉体塗装		物価資料より
ボール式補修弁(レバー式)	FCD製 φ75mm H=200mm 7.5K	個	内外面粉体塗装		物価資料より
ボール式補修弁(レバー式)	SCS製 φ75mm H=100mm 7.5k	個			121,225
ボール式補修弁(レバー式)	SCS製 φ75mm H=150mm 7.5k	個			167,550
ボール式補修弁(レバー式)	SCS製 φ75mm H=200mm 7.5k	個			176,400
ボール式補修弁(キャップ式)	FCD製 φ75mm H=200mm 7.5K	個	内面粉体塗装		141,200
ボール式補修弁(キャップ式)	FCD製 φ75mm H=250mm 7.5K	個	内面粉体塗装		151,200
ボール式補修弁(キャップ式)	FCD製 φ75mm H=300mm 7.5K	個	内面粉体塗装		158,133
ボール式補修弁(キャップ式)	FCD製 φ100mm H=200mm 7.5K	個	内面粉体塗装		189,400
ボール式補修弁(キャップ式)	FCD製 φ100mm H=250mm 7.5K	個	内面粉体塗装		202,600
ボール式補修弁(キャップ式)	FCD製 φ100mm H=300mm 7.5K	個	内面粉体塗装		209,600
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ50mm×φ20mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ50mm×φ25mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ75mm×φ20mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ75mm×φ25mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ75mm×φ30mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ75mm×φ40mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ75mm×φ50mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ100mm×φ20mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ100mm×φ25mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ100mm×φ30mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ100mm×φ40mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ100mm×φ50mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ150mm×φ20mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ150mm×φ25mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ150mm×φ30mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ150mm×φ40mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ150mm×φ50mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ200mm×φ20mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ200mm×φ25mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ200mm×φ30mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ200mm×φ40mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)ポリエチレン管用	φ200mm×φ50mm	個	PTC規格		物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ40mm×φ13mm	個	JWWA規格	コア付	物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ40mm×φ20mm	個	JWWA規格	コア付	物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ40mm×φ25mm	個	JWWA規格	コア付	19,300
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ50mm×φ13mm	個	JWWA規格	コア付	物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ50mm×φ20mm	個	JWWA規格	コア付	物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ50mm×φ25mm	個	JWWA規格	コア付	16,260
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ50mm×φ30mm	個	JWWA規格	コア付	38,890
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ75mm×φ13mm	個	JWWA規格	コア付	12,190
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ75mm×φ20mm	個	JWWA規格	コア付	物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ75mm×φ25mm	個	JWWA規格	コア付	物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ75mm×φ30mm	個	JWWA規格	コア付	物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ75mm×φ40mm	個	JWWA規格	コア付	物価資料より
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ75mm×φ50mm	個	JWWA規格	コア付	54,780
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ100mm×φ13mm	個	JWWA規格	コア付	14,060
ナット付分水栓(ボール式)塩化ビニル管・鋼管用	φ100mm×φ20mm	個	JWWA規格	コア付	物価資料より

サドル付分水栓(ボ-ル式) 石綿管用	φ250mm×φ50mm	個			77,300
サドル付分水栓(ボ-ル式) 石綿管用	φ300mm×φ20mm	個			32,130
サドル付分水栓(ボ-ル式) 石綿管用	φ300mm×φ25mm	個			35,570
サドル付分水栓(ボ-ル式) 石綿管用	φ300mm×φ30mm	個			70,940
サドル付分水栓(ボ-ル式) 石綿管用	φ300mm×φ40mm	個			77,900
EFラック付サドル	φ50mm×φ20mm	個	PTC規格		12,550
EFラック付サドル	φ50mm×φ25mm	個	PTC規格		13,500
EFラック付サドル	φ75mm×φ20mm	個	PTC規格		12,900
EFラック付サドル	φ75mm×φ25mm	個	PTC規格		14,100
EFラック付サドル	φ75mm×φ50mmPWA	個	PTC規格		25,290
EFラック付サドル	φ100mm×φ20mm	個	PTC規格		14,300
EFラック付サドル	φ100mm×φ25mm	個	PTC規格		16,256
EFラック付サドル	φ100mm×φ50mmPWA	個	PTC規格		28,980
EFラック付サドル	φ150mm×φ20mm	個	PTC規格		19,500
EFラック付サドル	φ150mm×φ25mm	個	PTC規格		20,430
EFサドル	φ50mm×φ20mm	個	PTC規格		12,900
EFサドル	φ50mm×φ25mm	個	PTC規格		13,600
EFサドル	φ75mm×φ20mm	個	PTC規格		13,400
EFサドル	φ75mm×φ25mm	個	PTC規格		14,300

EFサドル	φ 75mm × φ 50mm	個	PTC規格		39,890
EFサドル	φ 100mm × φ 20mm	個	PTC規格		15,120
EFサドル	φ 100mm × φ 25mm	個	PTC規格		15,920
EFサドル	φ 100mm × φ 50mm	個	PTC規格		66,300
EFサドル	φ 150mm × φ 20mm	個	PTC規格		21,500
EFサドル	φ 150mm × φ 25mm	個	PTC規格		22,000
EFサドル	φ 150mm × φ 50mm	個	PTC規格		73,200
EFサドル付分水栓	φ 50mm × φ 20mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 50mm × φ 25mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 75mm × φ 20mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 75mm × φ 25mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 75mm × φ 30mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 75mm × φ 40mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 100mm × φ 20mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 100mm × φ 25mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 100mm × φ 30mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 100mm × φ 40mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 100mm × φ 50mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 150mm × φ 20mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 150mm × φ 25mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 150mm × φ 30mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 150mm × φ 40mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 150mm × φ 50mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 200mm × φ 20mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 200mm × φ 25mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 200mm × φ 30mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 200mm × φ 40mm	個	PTC規格		物価資料より
EFサドル付分水栓	φ 200mm × φ 50mm	個	PTC規格		物価資料より
サドル付分水栓 防食コア	φ 20mm	個			1,190
サドル付分水栓 防食コア	φ 25mm	個			1,440
サドル付分水栓 防食コア	φ 30mm	個			1,980
サドル付分水栓 防食コア	φ 40mm	個			2,320
サドル付分水栓 防食コア	φ 50mm	個			3,270
サドル分水栓止用キャップ	φ 13mm	個	バッキン付		430
サドル分水栓止用キャップ	φ 20mm	個	バッキン付		820
サドル分水栓止用キャップ	φ 25mm	個	バッキン付		990
サドル分水栓止用キャップ	φ 30mm	個	バッキン付		1,230
サドル分水栓止用キャップ	φ 40mm	個	バッキン付		1,850
サドル分水栓止用キャップ	φ 50mm	個	バッキン付		3,030
スリース弁 埋設用(青銅製)	φ 13mm 10K	個	JIS. B. 2011		8,110
スリース弁 埋設用(青銅製)	φ 20mm 10K	個	JIS. B. 2011		11,200
スリース弁 埋設用(青銅製)	φ 25mm 10K	個	JIS. B. 2011		15,400
スリース弁 埋設用(青銅製)	φ 30mm 10K	個	JIS. B. 2011		11,630
スリース弁 埋設用(青銅製)	φ 40mm 10K	個	JIS. B. 2011		17,600
スリース弁 埋設用(青銅製)	φ 50mm 10K	個	JIS. B. 2011		21,780
ボール止水栓 一文字タイプ	φ 13mm	個			物価資料より
ボール止水栓 一文字タイプ	φ 20mm	個			物価資料より
ボール止水栓 一文字タイプ	φ 25mm	個			物価資料より
ボール止水栓 一文字タイプ	φ 30mm	個			物価資料より
ボール止水栓 一文字タイプ	φ 40mm	個			物価資料より
ボール止水栓 一文字タイプ	φ 50mm	個			物価資料より
青銅仕切弁 一文字タイプ (右開き)	φ 30mm	個			29,990
青銅仕切弁 一文字タイプ (右開き)	φ 40mm	個			35,280
青銅仕切弁 一文字タイプ (右開き)	φ 50mm	個			54,260
ワトシール仕切弁 一文字タイプ (右開き)	φ 30mm	個			27,820
ワトシール仕切弁 一文字タイプ (右開き)	φ 40mm	個			32,690
ワトシール仕切弁 一文字タイプ (右開き)	φ 50mm	個			44,370
ワトシール仕切弁 一文字タイプ (左開き)	φ 30mm	個			27,820
ワトシール仕切弁 一文字タイプ (左開き)	φ 40mm	個			32,690
ワトシール仕切弁 一文字タイプ (左開き)	φ 50mm	個			44,370
砲金製ベンダ90° 在来衽(金門衽)	φ 13mm	個			2,710
砲金製ベンダ90° 在来衽(金門衽)	φ 20mm	個			3,820
砲金製ベンダ90° 在来衽(金門衽)	φ 25mm	個			5,240
砲金製ベンダ90° 上水衽	φ 13mm	個			2,710
砲金製ベンダ90° 上水衽	φ 20mm	個			3,820
砲金製ベンダ90° 上水衽	φ 25mm	個			5,240
逆流防止K-Rバルブ(伸縮継手付)	φ 13mm	個			9,980
逆流防止K-Rバルブ(伸縮継手付)	φ 20mm	個			13,510
逆流防止K-Rバルブ(伸縮継手付)	φ 25mm	個			20,410
ボール式逆流防止バルブ(伸縮付き)	φ 13mm	個			8,530
ボール式逆流防止バルブ(伸縮付き)	φ 20mm	個			12,800
ボール式逆流防止バルブ(伸縮付き)	φ 25mm	個			16,830
サドル付分水栓用 防食フィルム	φ 40mm - φ 50mm × φ 13mm ~ φ 25mm	枚			380
サドル付分水栓用 防食フィルム	φ 75mm - φ 100mm × φ 13mm ~ φ 25mm	枚			470
サドル付分水栓用 防食フィルム	φ 125mm - φ 150mm × φ 13mm ~ φ 25mm	枚			600
サドル付分水栓用 防食フィルム	φ 200mm - φ 250mm × φ 13mm ~ φ 25mm	枚			690
サドル付分水栓用 防食フィルム	φ 75mm - φ 100mm × φ 30mm ~ φ 50mm	枚			720
サドル付分水栓用 防食フィルム	φ 125mm - φ 200mm × φ 30mm ~ φ 50mm	枚			860

名称	規格	単位	摘要上	摘要下	単価
消火栓・空気弁室用鉄蓋 4号	100 蓋・枠	個	FCD製		108,680
消火栓・空気弁室用親子蓋 φ900×600	120 蓋・枠	個	FCD製		物価資料より
消火栓・空気弁室 調整リング 4号	10K	個			6,600
消火栓・空気弁室 調整リング 4号	30K	個			11,900
消火栓・空気弁室 調整リング 4号	50K	個			15,200
消火栓・空気弁室 調整リング 内径900mm	100mm	個			物価資料より
消火栓・空気弁室 調整リング 内径900mm	150mm	個			物価資料より
消火栓・空気弁室 上部壁 4号	200A	個	レジンコンクリート製		40,100
消火栓・空気弁室 上部壁	斜壁600×900×300	個	コンクリート製		物価資料より
消火栓・空気弁室 上部壁	斜壁600×900×450	個	コンクリート製		物価資料より
消火栓・空気弁室 上部壁	斜壁600×900×600	個	コンクリート製		物価資料より
消火栓・空気弁室 中部壁 4号	100B	個	レジンコンクリート製		12,200
消火栓・空気弁室 中部壁 4号	200B	個	レジンコンクリート製		19,600
消火栓・空気弁室 中部壁 4号	300B	個	レジンコンクリート製		27,100
消火栓・空気弁室 中部壁 内径900mm	300mm	個	コンクリート製		物価資料より
消火栓・空気弁室 中部壁 内径900mm	600mm	個	コンクリート製		物価資料より
消火栓・空気弁室 中部壁 内径900mm	900mm	個	コンクリート製		物価資料より
消火栓・空気弁室 下部壁 4号	100C	個	レジンコンクリート製		13,100
消火栓・空気弁室 下部壁 4号	200C	個	レジンコンクリート製		20,000
消火栓・空気弁室 下部壁 4号	300C	個	レジンコンクリート製		25,600
消火栓・空気弁室 底板 4号	40S	個	レジンコンクリート製		24,600
消火栓・空気弁室 底板 内径900mm	130S	個	コンクリート製		物価資料より
鉄蓋調整部用型枠セット(丸型)	φ 600mm	組			17,300
鉄蓋調整部用型枠セット(丸型)	φ 900mm	組			33,200
鉄蓋変形防止用調整金具	M16×150H	組			4,030
鉄蓋変形防止用調整金具	M16×250H	組			5,460
超早強性無収縮モルタル	12.5kg	袋			3,200
超早強性無収縮モルタル	25kg	袋			5,700
メーターボックス 沈下防止標準型 底付	耐寒蓋：FRP製 φ13mm	個	MB-13SA		17,700
メーターボックス 沈下防止標準型 底付	耐寒蓋：FRP製 φ20mm	個	MB-20SA		17,700
メーターボックス 沈下防止標準型 底付	耐寒蓋：FRP製 φ25mm	個	MB-25SA		26,000
メーターボックス 沈下防止標準型 底付	耐寒蓋：FRP製 φ30mm	個	MB-30SA		60,700
メーターボックス 沈下防止標準型 底付	耐寒蓋：FRP製 φ40mm	個	MB-40SA×260		60,700
止水栓筐	H=600～900	基	SSADD100×600～900水		12,334
仕切弁筐 ネジ筐A形	170×320 H=670～1010	個	管種・管径表示含む		104,620
仕切弁筐 ネジ筐A形	170×320 H=510～690	個	管種・管径表示含む		81,420
仕切弁筐 ネジ筐A形	170×320 H=410～530	個	管種・管径表示含む		78,720
仕切弁筐 ネジ筐A形	170×320 H=800～1140	個	管種・管径表示含む		116,020
仕切弁筐座台	320×520 H=70	個			4,800
仕切弁筐座台	440×640 H=40	個			14,300
管明示ビニールテープ 上水道(年号入)	30mm幅×20m巻 青色	個			1,200
埋設管標識シート	150mm×50m ダブル 青色	巻			物価資料より
識別マーカー	f1・配水管用	本			1,500
識別マーカー	f2・給水管用	本			1,500
明示杭	45×45×600 水道用 青色	本	樹脂製		1,300
エアバック	φ75mm～100mm用	個			63,425
エアバック	φ125mm～150mm用	個			105,350
パイプ切断機	450mm以下	機			403,733
パイプ切断機	500～1350mm	機			1,017,500
ダクタイル管切断用エンジンカッター	φ75～500	台			280,000

ボリエチレン管用継手 塩ビ管用ソケット	1種管用 φ40mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 塩ビ管用ソケット	1種管用 φ50mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 エウハント	1種管用 60° φ13mm	個			2,420
ボリエチレン管用継手 エウハント	1種管用 60° φ20mm	個			3,520
ボリエチレン管用継手 エウハント	1種管用 60° φ25mm	個			4,840
ボリエチレン管用継手 エウハント	1種管用 60° φ40mm	個			12,840
ボリエチレン管用継手 エウハント	1種管用 60° φ50mm	個			18,230
ボリエチレン管用継手 パイプエンド	1種管用 φ13mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 パイプエンド	1種管用 φ20mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 パイプエンド	1種管用 φ25mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 パイプエンド	1種管用 φ30mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 パイプエンド	1種管用 φ40mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 パイプエンド	1種管用 φ50mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用おねじ	1種管用 φ13mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用おねじ	1種管用 φ20mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用おねじ	1種管用 φ25mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用おねじ	1種管用 φ30mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用おねじ	1種管用 φ40mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用おねじ	1種管用 φ50mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用めねじ	1種管用 φ13mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用めねじ	1種管用 φ20mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用めねじ	1種管用 φ25mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用めねじ	1種管用 φ30mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用めねじ	1種管用 φ40mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 鋼管用めねじ	1種管用 φ50mm	個			物価資料より
ボリエチレン管用継手 分止水栓用ソケット	1種管用 φ13mm	個			1,400
ボリエチレン管用継手 分止水栓用ソケット	1種管用 φ20mm	個			1,990
ボリエチレン管用継手 分止水栓用ソケット	1種管用 φ25mm	個			2,670
ボリエチレン管用継手 分止水栓用ソケット	1種管用 φ30mm	個			5,160
ボリエチレン管用継手 分止水栓用ソケット	1種管用 φ40mm	個			6,830
ボリエチレン管用継手 分止水栓用ソケット	1種管用 φ50mm	個			10,040
塩ビ管(HI)用伸縮継手 分止水栓用	φ13mm	個			1,740
塩ビ管(HI)用伸縮継手 分止水栓用	φ20mm	個			2,540
塩ビ管(HI)用伸縮継手 分止水栓用	φ25mm	個			3,480
塩ビ管(HI)用伸縮継手 分止水栓用	φ30mm	個			5,920
塩ビ管(HI)用伸縮継手 分止水栓用	φ40mm	個			8,070
塩ビ管(HI)用伸縮継手 分止水栓用	φ50mm	個			11,620
塩ビ管(HI)用伸縮継手 メタ用	φ13mm	個			2,270
塩ビ管(HI)用伸縮継手 メタ用	φ20mm	個			3,170
塩ビ管(HI)用伸縮継手 メタ用	φ25mm	個			4,320
塩ビ管(HI)用伸縮継手 メタ用	φ30mm	個			7,630
塩ビ管(HI)用伸縮継手 メタ用	φ40mm	個			10,450
塩ビ管(HI)用伸縮継手 メタ用	φ50mm	個			15,520
塩ビ管(HI)用伸縮継手 メタ用	φ13mm×20mm	個			3,030
塩ビ管(HI)用伸縮継手 メタ用	φ25mm×20mm	個			4,320
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ13mm	個			1,720
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ20mm	個			2,290
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ25mm	個			3,280
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ30mm	個			5,540
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ40mm	個			7,400
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ50mm	個			11,460
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ13mm	個			1,720
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ20mm	個			2,290
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ25mm	個			3,280
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ30mm	個			5,540
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ40mm	個			7,400
塩ビ管(HI)用可とう継手 ｽｽ	φ50mm	個			11,460
フレキシブル継手 両エオン	φ20mm×600	個			12,510
フレキシブル継手 両エオン	φ25mm×600	個			14,990
フレキシブル継手 両エオン	φ30mm×800	個			33,760
フレキシブル継手 両エオン	φ40mm×800	個			40,480
フレキシブル継手 両エオン	φ50mm×1000	個			62,920
塩ビ管(HI)用伸縮継手 塩ビ管(硬質塩化ビニル管×ボリエチレン管)	φ13mm	個			2,530
塩ビ管(HI)用伸縮継手 塩ビ管(硬質塩化ビニル管×ボリエチレン管)	φ20mm	個			3,340
塩ビ管(HI)用伸縮継手 塩ビ管(硬質塩化ビニル管×ボリエチレン管)	φ25mm	個			4,310
塩ビ管(HI)用伸縮継手 塩ビ管(硬質塩化ビニル管×ボリエチレン管)	φ30mm	個			8,130
塩ビ管(HI)用伸縮継手 塩ビ管(硬質塩化ビニル管×ボリエチレン管)	φ40mm	個			10,370
塩ビ管(HI)用伸縮継手 塩ビ管(硬質塩化ビニル管×ボリエチレン管)	φ50mm	個			15,410
塩ビ管(HI)用伸縮継手 鋼管用	φ13mm (硬質塩化ビニル管×鋼管)	個			1,720
塩ビ管(HI)用伸縮継手 鋼管用	φ20mm (硬質塩化ビニル管×鋼管)	個			2,290
塩ビ管(HI)用伸縮継手 鋼管用	φ25mm (硬質塩化ビニル管×鋼管)	個			3,280
塩ビ管(HI)用伸縮継手 鋼管用	φ30mm (硬質塩化ビニル管×鋼管)	個			5,540
塩ビ管(HI)用伸縮継手 鋼管用	φ40mm (硬質塩化ビニル管×鋼管)	個			7,400
塩ビ管(HI)用伸縮継手 鋼管用	φ50mm (硬質塩化ビニル管×鋼管)	個			11,460
給水設備用ボリエチレン管 直管	φ20mm×5m	本	PWA規格		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 直管	φ25mm×5m	本	PWA規格		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 直管	φ30mm×5m	本	PWA規格		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 直管	φ40mm×5m	本	PWA規格		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 直管	φ50mm×5m	本	PWA規格		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 直管	φ65mm×5m	本	PWA規格		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 EFチース	φ20mm	本	水道ボリエチレン二層管対応		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 EFチース	φ25mm	本	水道ボリエチレン二層管対応		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 EFチース	φ30mm	本	水道ボリエチレン二層管対応		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 EFチース	φ40mm	本	水道ボリエチレン二層管対応		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 EFチース	φ50mm	本	水道ボリエチレン二層管対応		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 EFチース	φ65mm	本	水道ボリエチレン二層管対応		物価資料より
給水設備用ボリエチレン管 EFチース	φ25mm×φ20mm	個	水道ボリエチレン二層管対応		物価資料より

不断水T字管	石綿管用	弁なし φ300mm×フランジ [°] 150mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	158,770
不断水T字管	石綿管用	弁なし φ300mm×フランジ [°] 200mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	219,030
不断水T字管	石綿管用	弁なし φ300mm×フランジ [°] 250mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	344,980
不断水T字管	石綿管用	弁なし φ350mm×フランジ [°] 75mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	164,750
不断水T字管	石綿管用	弁なし φ350mm×フランジ [°] 100mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	170,430
不断水T字管	石綿管用	弁なし φ350mm×フランジ [°] 150mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	177,540
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ75mm×フランジ [°] 75mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	239,970
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ100mm×フランジ [°] 75mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	173,210
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ100mm×フランジ [°] 100mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	288,720
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ125mm×フランジ [°] 75mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	186,740
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ125mm×フランジ [°] 100mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	223,320
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ150mm×フランジ [°] 75mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	198,190
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ150mm×フランジ [°] 100mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	226,640
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ150mm×フランジ [°] 150mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	412,590
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ200mm×フランジ [°] 75mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	232,650
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ200mm×フランジ [°] 100mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	264,910
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ200mm×フランジ [°] 150mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	358,860
不断水T字管	石綿管用	ソトシール弁 φ200mm×フランジ [°] 200mm	個	FCD製	通水部粉体塗装	487,350
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (鑄鉄管)		φ75mm	個			214,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (鑄鉄管)		φ100mm	個			257,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (鑄鉄管)		φ125mm	個			342,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (鑄鉄管)		φ150mm	個			393,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (鑄鉄管)		φ200mm	個			835,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (鑄鉄管)		φ250mm	個			1,317,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (鑄鉄管)		φ300mm	個			1,525,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (鑄鉄管)		φ350mm	個			2,525,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (硬質塩化ビニル管)		φ50mm	個			203,850
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (硬質塩化ビニル管)		φ75mm	個			214,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (硬質塩化ビニル管)		φ100mm	個			257,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (硬質塩化ビニル管)		φ150mm	個			393,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (硬質塩化ビニル管)		φ200mm	個			835,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (石綿管)		φ75mm	個			268,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (石綿管)		φ100mm	個			341,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (石綿管)		φ125mm	個			347,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (石綿管)		φ150mm	個			426,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (石綿管)		φ200mm	個			1,191,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (石綿管)		φ250mm	個			1,707,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (石綿管)		φ300mm	個			2,453,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (石綿管)		φ350mm	個			3,561,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (配水用ポリ管)		φ75mm	個			265,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (配水用ポリ管)		φ100mm	個			348,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (配水用ポリ管)		φ150mm	個			513,000
不断水ハ [°] ルブ [°] (ストップ [°] -)材料 (配水用ポリ管)		φ200mm	個			920,000

不断水パルプ(ストップ-)労務(硬質塩化ビニル管)	φ 50mm	箇所		186,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(硬質塩化ビニル管)	φ 75mm	箇所		201,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(硬質塩化ビニル管)	φ 100mm	箇所		222,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(硬質塩化ビニル管)	φ 150mm	箇所		250,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(硬質塩化ビニル管)	φ 200mm	箇所		299,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(石綿管)	φ 75mm	箇所		220,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(石綿管)	φ 100mm	箇所		230,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(石綿管)	φ 125mm	箇所		260,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(石綿管)	φ 150mm	箇所		260,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(石綿管)	φ 200mm	箇所		586,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(石綿管)	φ 250mm	箇所		799,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(石綿管)	φ 300mm	箇所		993,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(石綿管)	φ 350mm	箇所		1,307,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(配水用ポリ管)	φ 75mm	箇所		249,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(配水用ポリ管)	φ 100mm	箇所		261,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(配水用ポリ管)	φ 150mm	箇所		296,000
不断水パルプ(ストップ-)労務(配水用ポリ管)	φ 200mm	箇所		359,000
不断水穿孔機	φ 40mm	台		1,276,800
不断水穿孔機	φ 50mm	台		1,311,600
不断水穿孔機	φ 75mm	台		1,253,700
不断水穿孔機	φ 100mm	台		1,351,000
不断水穿孔機	φ 150mm	台		1,656,300
不断水穿孔機	φ 200mm	台		3,212,800

名称	規格	単位	摘要上	摘要下	単価
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 4.0m	本	30日		960
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 4.0m	本	30日		2,160
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 4.0m	本	30日		3,600
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 4.0m	本	30日		5,400
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 4.0m	本	30日		8,400
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 4.0m	本	30日		12,000
仮設ワタル管 直管	300A 4.0m	本	30日		14,000
仮設ワタル管 直管	400A 4.0m	本	30日		60,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 4.0m	本	60日		1,560
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 4.0m	本	60日		3,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 4.0m	本	60日		4,800
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 4.0m	本	60日		7,200
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 4.0m	本	60日		11,160
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 4.0m	本	60日		15,840
仮設ワタル管 直管	300A 4.0m	本	60日		18,440
仮設ワタル管 直管	400A 4.0m	本	60日		60,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 4.0m	本	90日		2,160
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 4.0m	本	90日		3,840
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 4.0m	本	90日		6,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 4.0m	本	90日		9,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 4.0m	本	90日		13,920
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 4.0m	本	90日		19,680
仮設ワタル管 直管	300A 4.0m	本	90日		22,880
仮設ワタル管 直管	400A 4.0m	本	90日		60,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 4.0m	本	120日		2,760
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 4.0m	本	120日		4,680
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 4.0m	本	120日		7,200
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 4.0m	本	120日		10,800
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 4.0m	本	120日		16,680
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 4.0m	本	120日		23,520
仮設ワタル管 直管	300A 4.0m	本	120日		27,320
仮設ワタル管 直管	400A 4.0m	本	120日		61,200
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 4.0m	本	150日		3,360
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 4.0m	本	150日		5,520
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 4.0m	本	150日		8,400
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 4.0m	本	150日		12,600
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 4.0m	本	150日		19,440
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 4.0m	本	150日		27,360
仮設ワタル管 直管	300A 4.0m	本	150日		31,760
仮設ワタル管 直管	400A 4.0m	本	150日		62,400
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 4.0m	本	180日		3,960
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 4.0m	本	180日		6,360
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 4.0m	本	180日		9,600
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 4.0m	本	180日		14,400
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 4.0m	本	180日		22,200
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 4.0m	本	180日		31,200
仮設ワタル管 直管	300A 4.0m	本	180日		36,200
仮設ワタル管 直管	400A 4.0m	本	180日		63,600
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 2.0m	本	30日		480
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 2.0m	本	30日		1,080
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 2.0m	本	30日		1,800
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 2.0m	本	30日		2,700
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 2.0m	本	30日		4,200
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 2.0m	本	30日		6,000
仮設ワタル管 直管	300A 2.0m	本	30日		7,000
仮設ワタル管 直管	400A 2.0m	本	30日		30,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 2.0m	本	60日		780
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 2.0m	本	60日		1,500
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 2.0m	本	60日		2,400
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 2.0m	本	60日		3,600
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 2.0m	本	60日		5,580
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 2.0m	本	60日		7,920
仮設ワタル管 直管	300A 2.0m	本	60日		9,220
仮設ワタル管 直管	400A 2.0m	本	60日		30,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 2.0m	本	90日		1,080
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 2.0m	本	90日		1,920
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 2.0m	本	90日		3,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 2.0m	本	90日		4,500
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 2.0m	本	90日		6,960
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 2.0m	本	90日		9,840
仮設ワタル管 直管	300A 2.0m	本	90日		11,440
仮設ワタル管 直管	400A 2.0m	本	90日		30,000
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 2.0m	本	120日		1,380
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 2.0m	本	120日		2,340
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 2.0m	本	120日		3,600
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	150A 2.0m	本	120日		5,400
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	200A 2.0m	本	120日		8,340
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	250A 2.0m	本	120日		11,760
仮設ワタル管 直管	300A 2.0m	本	120日		13,660
仮設ワタル管 直管	400A 2.0m	本	120日		30,600
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	50A 2.0m	本	150日		1,680
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	80A 2.0m	本	150日		2,760
仮設ワタル管 肋ニカル片受直管	100A 2.0m	本	150日		4,200

仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	150A	本	60日	10,800
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	200A	本	60日	16,740
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	250A	本	60日	23,760
仮設レンタル管	フレキ管	300A	本	60日	46,100
仮設レンタル管	フレキ管	400A	本	60日	150,000
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	50A	本	90日	2,160
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	80A	本	90日	3,840
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	100A	本	90日	6,000
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	150A	本	90日	13,500
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	200A	本	90日	20,880
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	250A	本	90日	29,520
仮設レンタル管	フレキ管	300A	本	90日	57,200
仮設レンタル管	フレキ管	400A	本	90日	150,000
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	50A	本	120日	2,760
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	80A	本	120日	4,680
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	100A	本	120日	7,200
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	150A	本	120日	16,200
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	200A	本	120日	25,020
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	250A	本	120日	35,280
仮設レンタル管	フレキ管	300A	本	120日	68,300
仮設レンタル管	フレキ管	400A	本	120日	153,000
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	50A	本	150日	3,360
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	80A	本	150日	5,520
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	100A	本	150日	8,400
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	150A	本	150日	18,900
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	200A	本	150日	29,160
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	250A	本	150日	41,040
仮設レンタル管	フレキ管	300A	本	150日	79,400
仮設レンタル管	フレキ管	400A	本	150日	156,000
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	50A	本	180日	3,960
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	80A	本	180日	6,360
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	100A	本	180日	9,600
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	150A	本	180日	21,600
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	200A	本	180日	33,300
仮設レンタル管	片ニカル片受フレキ管	250A	本	180日	46,800
仮設レンタル管	フレキ管	300A	本	180日	90,500
仮設レンタル管	フレキ管	400A	本	180日	159,000
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 50A	個	30日	480
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 80A	個	30日	1,080
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 100A	個	30日	1,800
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 150A	個	30日	2,700
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 200A	個	30日	4,200
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 250A	個	30日	6,000
仮設レンタル管	曲管	90° 300A	個	30日	7,000
仮設レンタル管	曲管	90° 400A	個	30日	60,000
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 50A	個	60日	780
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 80A	個	60日	1,500
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 100A	個	60日	2,400
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 150A	個	60日	3,600
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 200A	個	60日	5,580
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 250A	個	60日	7,920
仮設レンタル管	曲管	90° 300A	個	60日	9,220
仮設レンタル管	曲管	90° 400A	個	60日	60,000
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 50A	個	90日	1,080
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 80A	個	90日	1,920
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 100A	個	90日	3,000
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 150A	個	90日	4,500
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 200A	個	90日	6,960
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 250A	個	90日	9,840
仮設レンタル管	曲管	90° 300A	個	90日	11,440
仮設レンタル管	曲管	90° 400A	個	90日	60,000
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 50A	個	120日	1,380
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 80A	個	120日	2,340
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 100A	個	120日	3,600
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 150A	個	120日	5,400
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 200A	個	120日	8,340
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 250A	個	120日	11,760
仮設レンタル管	曲管	90° 300A	個	120日	13,660
仮設レンタル管	曲管	90° 400A	個	120日	61,200
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 50A	個	150日	1,680
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 80A	個	150日	2,760
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 100A	個	150日	4,200
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 150A	個	150日	6,300
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 200A	個	150日	9,720
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 250A	個	150日	13,680
仮設レンタル管	曲管	90° 300A	個	150日	15,880
仮設レンタル管	曲管	90° 400A	個	150日	62,400
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 50A	個	180日	1,980
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 80A	個	180日	3,180
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 100A	個	180日	4,800
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 150A	個	180日	7,200
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 200A	個	180日	11,100
仮設レンタル管	片ニカル片受曲管	90° 250A	個	180日	15,600
仮設レンタル管	曲管	90° 300A	個	180日	18,100

仮設レンタル管 曲管	90° 400A	個	180日	63,600
仮設レンタル管 片受曲管	45° 80A	個	30日	1,080
仮設レンタル管 片受曲管	45° 100A	個	30日	1,800
仮設レンタル管 片受曲管	45° 150A	個	30日	2,700
仮設レンタル管 片受曲管	45° 200A	個	30日	4,200
仮設レンタル管 片受曲管	45° 250A	個	30日	6,000
仮設レンタル管 曲管	45° 300A	個	30日	7,000
仮設レンタル管 曲管	45° 400A	個	30日	60,000
仮設レンタル管 片受曲管	45° 80A	個	60日	1,500
仮設レンタル管 片受曲管	45° 100A	個	60日	2,400
仮設レンタル管 片受曲管	45° 150A	個	60日	3,600
仮設レンタル管 片受曲管	45° 200A	個	60日	5,580
仮設レンタル管 片受曲管	45° 250A	個	60日	7,920
仮設レンタル管 曲管	45° 300A	個	60日	9,220
仮設レンタル管 曲管	45° 400A	個	60日	60,000
仮設レンタル管 片受曲管	45° 80A	個	90日	1,920
仮設レンタル管 片受曲管	45° 100A	個	90日	3,000
仮設レンタル管 片受曲管	45° 150A	個	90日	4,500
仮設レンタル管 片受曲管	45° 200A	個	90日	6,960
仮設レンタル管 片受曲管	45° 250A	個	90日	9,840
仮設レンタル管 曲管	45° 300A	個	90日	11,440
仮設レンタル管 曲管	45° 400A	個	90日	60,000
仮設レンタル管 片受曲管	45° 80A	個	120日	2,340
仮設レンタル管 片受曲管	45° 100A	個	120日	3,600
仮設レンタル管 片受曲管	45° 150A	個	120日	5,400
仮設レンタル管 片受曲管	45° 200A	個	120日	8,340
仮設レンタル管 片受曲管	45° 250A	個	120日	11,760
仮設レンタル管 曲管	45° 300A	個	120日	13,660
仮設レンタル管 曲管	45° 400A	個	120日	61,200
仮設レンタル管 片受曲管	45° 80A	個	150日	2,760
仮設レンタル管 片受曲管	45° 100A	個	150日	4,200
仮設レンタル管 片受曲管	45° 150A	個	150日	6,300
仮設レンタル管 片受曲管	45° 200A	個	150日	9,720
仮設レンタル管 片受曲管	45° 250A	個	150日	13,680
仮設レンタル管 曲管	45° 300A	個	150日	15,880
仮設レンタル管 曲管	45° 400A	個	150日	62,400
仮設レンタル管 片受曲管	45° 80A	個	180日	3,180
仮設レンタル管 片受曲管	45° 100A	個	180日	4,800
仮設レンタル管 片受曲管	45° 150A	個	180日	7,200
仮設レンタル管 片受曲管	45° 200A	個	180日	11,100
仮設レンタル管 片受曲管	45° 250A	個	180日	15,600
仮設レンタル管 曲管	45° 300A	個	180日	18,100
仮設レンタル管 曲管	45° 400A	個	180日	63,600
仮設レンタル管 片受曲管	22° 150A	個	30日	2,700
仮設レンタル管 片受曲管	22° 200A	個	30日	4,200
仮設レンタル管 片受曲管	22° 250A	個	30日	6,000
仮設レンタル管 曲管	22° 300A	個	30日	7,000
仮設レンタル管 曲管	22° 400A	個	30日	60,000
仮設レンタル管 片受曲管	22° 150A	個	60日	3,600
仮設レンタル管 片受曲管	22° 200A	個	60日	5,580
仮設レンタル管 片受曲管	22° 250A	個	60日	7,920
仮設レンタル管 曲管	22° 300A	個	60日	9,220
仮設レンタル管 曲管	22° 400A	個	60日	60,000
仮設レンタル管 片受曲管	22° 150A	個	90日	4,500
仮設レンタル管 片受曲管	22° 200A	個	90日	6,960
仮設レンタル管 片受曲管	22° 250A	個	90日	9,840
仮設レンタル管 曲管	22° 300A	個	90日	11,440
仮設レンタル管 曲管	22° 400A	個	90日	60,000
仮設レンタル管 片受曲管	22° 150A	個	120日	5,400
仮設レンタル管 片受曲管	22° 200A	個	120日	8,340
仮設レンタル管 片受曲管	22° 250A	個	120日	11,760
仮設レンタル管 曲管	22° 300A	個	120日	13,660
仮設レンタル管 曲管	22° 400A	個	120日	61,200
仮設レンタル管 片受曲管	22° 150A	個	150日	6,300
仮設レンタル管 片受曲管	22° 200A	個	150日	9,720
仮設レンタル管 片受曲管	22° 250A	個	150日	13,680
仮設レンタル管 曲管	22° 300A	個	150日	15,880
仮設レンタル管 曲管	22° 400A	個	150日	62,400
仮設レンタル管 片受曲管	22° 150A	個	180日	7,200
仮設レンタル管 片受曲管	22° 200A	個	180日	11,100
仮設レンタル管 片受曲管	22° 250A	個	180日	15,600
仮設レンタル管 曲管	22° 300A	個	180日	18,100
仮設レンタル管 曲管	22° 400A	個	180日	63,600
仮設レンタル管 曲管	11° 400A	個	30日	60,000
仮設レンタル管 曲管	11° 400A	個	60日	60,000
仮設レンタル管 曲管	11° 400A	個	90日	60,000
仮設レンタル管 曲管	11° 400A	個	120日	61,200
仮設レンタル管 曲管	11° 400A	個	150日	62,400
仮設レンタル管 曲管	11° 400A	個	180日	63,600
仮設レンタル管 片受チース	50A×50A	個	30日	480
仮設レンタル管 片受チース	80A×50A	個	30日	1,080
仮設レンタル管 片受チース	80A×80A	個	30日	1,080
仮設レンタル管 片受チース	100A×50A	個	30日	1,800
仮設レンタル管 片受チース	100A×80A	個	30日	1,800

仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 150A	個	60日		7,200
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 200A	個	60日		11,160
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 250A	個	60日		15,840
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 300A	個	60日		18,440
仮設レンタル管 バルブ	ソフトシールバルブ 400A	個	60日		180,000
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 50A	個	90日		2,160
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 80A	個	90日		3,840
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 100A	個	90日		6,000
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 150A	個	90日		9,000
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 200A	個	90日		13,920
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 250A	個	90日		19,680
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 300A	個	90日		22,880
仮設レンタル管 バルブ	ソフトシールバルブ 400A	個	90日		180,000
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 50A	個	120日		2,760
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 80A	個	120日		4,680
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 100A	個	120日		7,200
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 150A	個	120日		10,800
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 200A	個	120日		16,680
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 250A	個	120日		23,520
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 300A	個	120日		27,320
仮設レンタル管 バルブ	ソフトシールバルブ 400A	個	120日		183,600
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 50A	個	150日		3,360
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 80A	個	150日		5,520
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 100A	個	150日		8,400
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 150A	個	150日		12,600
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 200A	個	150日		19,440
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 250A	個	150日		27,360
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 300A	個	150日		31,760
仮設レンタル管 バルブ	ソフトシールバルブ 400A	個	150日		187,200
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 50A	個	180日		3,960
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 80A	個	180日		3,960
仮設レンタル管 バルブ	ボールバルブ 100A	個	180日		9,600
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 150A	個	180日		14,400
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 200A	個	180日		22,200
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 250A	個	180日		31,200
仮設レンタル管 バルブ	バタフライバルブ 300A	個	180日		36,200
仮設レンタル管 バルブ	ソフトシールバルブ 400A	個	180日		190,800
仮設レンタル管 消火栓 露出用	放水口65A 接続口80A	個	30日		2,160
仮設レンタル管 消火栓 埋設用	放水口65A 接続口80A	個	30日		2,160
仮設レンタル管 消火栓 露出用	放水口65A 接続口80A	個	60日		3,000
仮設レンタル管 消火栓 埋設用	放水口65A 接続口80A	個	60日		3,000
仮設レンタル管 消火栓 露出用	放水口65A 接続口80A	個	90日		3,840
仮設レンタル管 消火栓 埋設用	放水口65A 接続口80A	個	90日		3,840
仮設レンタル管 消火栓 露出用	放水口65A 接続口80A	個	120日		4,680
仮設レンタル管 消火栓 埋設用	放水口65A 接続口80A	個	120日		4,680
仮設レンタル管 消火栓 露出用	放水口65A 接続口80A	個	150日		5,520
仮設レンタル管 消火栓 埋設用	放水口65A 接続口80A	個	150日		5,520
仮設レンタル管 消火栓 露出用	放水口65A 接続口80A	個	180日		6,360
仮設レンタル管 消火栓 埋設用	放水口65A 接続口80A	個	180日		6,360
仮設レンタル管 空気弁	80A	個	30日		2,700
仮設レンタル管 空気弁	80A	個	60日		3,750
仮設レンタル管 空気弁	80A	個	90日		4,800
仮設レンタル管 空気弁	80A	個	120日		5,850
仮設レンタル管 空気弁	80A	個	150日		6,900
仮設レンタル管 空気弁	80A	個	180日		7,950
仮設レンタル管 接続ジョイント	铸铁管用 250A	個			21,200
仮設レンタル管 接続ジョイント	铸铁管用 300A	個			24,400
仮設レンタル管 接続ジョイント	铸铁管用 350A	個			39,700
仮設レンタル管 接続ジョイント	铸铁管用 400A	個			60,100
仮設レンタル管 接続ジョイント	石綿管用 50A	個			8,600
仮設レンタル管 接続ジョイント	石綿管用 80A	個			10,100
仮設レンタル管 接続ジョイント	石綿管用 100A	個			11,500
仮設レンタル管 接続ジョイント	石綿管用 150A	個			17,200
仮設レンタル管 接続ジョイント	石綿管用 200A	個			21,600
仮設レンタル管 接続ジョイント	鋼管・塩ビ管用 250A	個			34,400
仮設レンタル管 接続ジョイント	鋼管・塩ビ管用 300A	個			71,300
仮設レンタル管 接続ジョイント	配ホリ管用 50A	個			25,600
仮設レンタル管 接続ジョイント	配ホリ管用 80A	個			30,100
仮設レンタル管 接続ジョイント	配ホリ管用 100A	個			40,800
仮設レンタル管 接続ジョイント	配ホリ管用 150A	個			66,500
仮設レンタル管 接続ジョイント	配ホリ管用 200A	個			142,400
仮設レンタル管 弁蓋	φ125	個			1,000
仮設レンタル管 消火栓ボックス		個			40,000
仮設レンタル管 空気弁蓋		個			40,000
仮設レンタル管 給水ホース	20A×1.5m	個			1,600
仮設レンタル管 給水ホース	25A×1.5m	個			1,900
仮設レンタル管 給水ホース	20A×3.0m	個			1,900
仮設レンタル管 給水ホース	25A×3.0m	個			2,200
仮設レンタル管 運送費	4t車 往復	台			90,000
仮設レンタル管 運送費	10t車 往復	台			110,000

名称	規格	単位	摘要上	摘要下	単 価
廃材持込料	発生土	t			1,210
廃材持込料	石綿管	m ³			32,666
石綿管運搬	4t車	台	最終処分場まで		43,333
石綿管運搬	10t車	台	最終処分場まで		60,000
進入禁止マーク	φ2000mm	箇所			26,000
進入禁止マーク	φ2500mm	箇所			38,000
進入禁止マーク	φ3000mm	箇所			50,000
一方通行マーク	1500mm×5000mm	箇所			51,200
一方通行マーク	2000mm×5000mm	箇所			64,300
グリーンベルト	幅15cm	m			700
グリーンベルト	幅30cm	m			1,400
グリーンベルト	幅45cm	m			2,100