

## 採用単価表

名称	規格寸法	単位	採用単価	摘要
残土処分費		m3	1,000	
ステンレス鋼管	G型 80A 直管 L=4.0m	本	2,400	
ステンレス鋼管	G型 80A 直管 L=2.0m	本	1,200	
ステンレス鋼管	G型 80A 直管 L=1.0m	本	600	
ステンレス鋼管	G型 80A 直管 L=0.5m	本	600	
ステンレス鋼管	G型 80A フレキ管 L=1.0m	本	2,400	
ステンレス鋼管	G型 80A エルボ90°	個	1,200	
ステンレス鋼管	G型 80A×80A チーズ	個	1,200	
ステンレス鋼管	G型 150A マルチジョイント	個	6,000	
ステンレス鋼管	G型 80A×20A 取出短管	個	1,200	
ステンレス鋼管	G型 150A×80A レジャーサー	個	3,000	
ステンレス鋼管	G型 150A 接続短管 受×受	個	3,000	
ステンレス鋼管	G型 80A 接続短管 受×受	個	1,200	
ステンレス鋼管	G型 ×65(80A) 仮設消火栓	基	2,400	
ソフソール仕切弁 PE両袖管形	φ150 両受・抜け出し防止 7.5K FCD	基	310,000	
仕切弁表函ネジ式	φ250 H700～1165 座台(ブラ)含む	基	116,000	
仕切弁底版	300×300	個	4,000	
異種管継手 PPジョイント	φ150 PE継輪 FCD 内面粉体塗装	個	124,000	
異種管継手 PCジョイント	φ150 ホリ×鋳鉄管 FCD 内面粉体塗装	個	112,000	
標示テープ(2倍)	W=150	m	493	
異種管継手 PCジョイント	φ75 ホリ×鋳鉄管 FCD 内面粉体塗装	個	54,400	
ボール式サドル付分岐栓 HPPE用	φ150×20 メニカル接合	個	35,000	
埋設識別マーカー	水道用	個	2,000	
サドル付分水栓防食フィルム	止水機構13～25用 配水管φ125～φ150用	個	766	

## 採用単価表

名称	規格寸法	単位	採用単価	摘要
PP用継手 分・止水栓用ソケット	φ 20	個	2,680	
PP用継手 エルボ	φ 20	個	4,680	
PP用継手 メーター用ソケット	φ 20	個	3,710	
PP用継手 エントキャップ	φ 20	個	2,900	
メーター直結止水栓 逆止弁付ホール式	φ 20×13 駒ヶ根市型・専用キー開閉式	個	19,400	
メーターボックス 鋳鉄製耐寒蓋・調整枠・土留板・メーター受	MB-20HHDU×400V	個	36,600	
標示テープ(2倍)	W=75	m	410	
(仮設)PP用継手 分・止水栓用ソケット	φ 13	個	620	
(仮設)PP用継手 分・止水栓用ソケット	φ 20	個	893	
(仮設)PP用継手 エルボ	φ 13	個	1,060	
(仮設)PP用継手 90° ヘント	φ 13	個	1,060	
(仮設)PP用継手 チーズ	φ 13	個	1,630	
(仮設)甲止水栓 キャップ式 角ハンドル用	φ 13	個	1,450	
(仮設)甲止水栓 キャップ式 角ハンドル用	φ 20	個	2,350	
(仮設)ホール式止水栓 キャップ式 角ハンドル用	φ 13	個	2,140	
(仮設)PP用継手 オネジ付ソケット	φ 13	個	593	
(仮設)PP用継手オネジ付ソケット	φ 20	個	860	
(仮設)効栓HPPE用	φ 150 FCD 内面粉体塗装	個	26,200	