## 消雪パイプ(HIVP)管布設歩掛

中消改第31-1号 消雪井戸更新工事

## 送水管据付(HIVP) φ 100

コード: V1000

(55m当り)	単位	
配管工	人	2.17
普通作業員	人	1.89
諸雑費	%	2.00

※公共工事の工事費の積算に用いるため、上越市の独自調査に基づき定めた歩掛である。 ※コード番号は、本設計のみに有効であり、他の設計において同規格の歩掛を採用していても、コード番号が変更されている場合がある。

## 中消改第31-1号 消雪井戸更新工事 単価表

コード	品 名	部材及び規格	詳細	単位	単 価
F0003	泥水処理費	中間処理費用		m3	20,000
F0004	泥水運搬費	中郷区内から中間処理施設		m3	4,000
F0011	制御盤撤去	11kw~30kw		面	50,000
F0012	降雪感知器撤去			台	16,000
F0013	その他金具等撤去			式	26,000
F0014	受電•配電施設撤去	11kw~30kw		式	75,000
F0015	設備等処分費	制御盤、降雪感知器、	その他金具、受電配電施設	式	10,000
F0016	設備等運搬費			式	20,000
TY00405001	ポンプ室・蓋	解放型900×1500×1000	鉄蓋 軽荷重600×1000	基	316,000
F1000	送水管( <i>ф</i> 100)	HIVP L=5.5m		m	2,819
F1002	HI継手 45° エルボ	<i>φ</i> 100		個	3,795
F1006	HI継手 11-1/4° ベンド	<i>φ</i> 100		個	5,830

## 【留意事項】

本単価表は、公共工事の工事費の積算に用いるため、上越市の独自の調査に基づき定めた材料単価を記載したものであり、個々の契約における単価を拘束するものではありません。

コード番号は、本設計のみに有効であり、他の設計において同規格の資材を採用していても、コード番号が変更されている場合がある。