

## 材料単価等

工事名	三島平配水池配水流量計検出器更新工事
工事箇所	上田市 真田町傍陽

標記工事に係る工事費の積算にあたっては、長野県建設部の「令和7年度実施設計単価表」及び長野県企業局の「令和7年度水道事業材料単価表」による他、建設物価(財団法人建設物価調査会)及び積算資料(財団法人経済調査会)に掲載されている価格(以下、「刊行物単価」という。)によるほか、メーカー等から見積書を徴収し、次のとおり材料等の設計単価を採用しています。

なお、使用した単価は予定価格算出上のものであり、特定の製品や民間取引を指定したものではありません。

名 称	規格・仕様	単位	単 価	備 考
電磁流量計検出器	埋設型 80A	台	1,917,700	見積単価
信号用専用ケーブル		m	4,000	見積単価
励磁用専用ケーブル		m	2,000	見積単価
2F 上水フランジ	ナイロンコーティング L=270	本	60,000	見積単価
プルボックス	SUS200×200×150	個	12,400	見積単価
FEP管	φ40	m	278	見積単価
異種接続材		個	5,480	見積単価
PE管	φ42	m	1,420	見積単価
流量計変換器	工場組合せ校正	式	250,000	見積単価
FEP 堀削 埋戻し		式	100,000	見積単価
輸送費	茨城県水戸市→長野県上田市	式	68,890	見積単価