

材料単価等

工 事 名	大畑配水管布設替工事
工事箇所	上田市 真田町本原

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」並びに長野県農政部の「令和7年度土地改良事業労務資材単価表」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
延長ロッド	SUS φ32×1.0m ロッド+キャップ+カップ プリング	本	116,000	見積単価
石綿管用キャップ	φ125	個	20,600	見積単価
異径・異種管継手	φ150×125	個	75,400	見積単価
軽量鋼矢板 賃料	1型, 2型, 3型 90日（3カ月）以内	t・日	刊行物単価	供用日賃料 建設物価書籍版：810頁 積算資料書籍版：286頁 建設物価と積算資料の平均価格を採用
軽量鋼矢板 整備費	1型, 2型, 3型	t	刊行物単価	建設物価書籍版：810頁 積算資料書籍版：286頁 建設物価と積算資料の平均価格を採用
（仮設）ステンレス鋼 管・直管4m	口径100A リース期間30日間	本	4,000	見積単価
（仮設）ステンレス鋼 管・直管2m	口径100A リース期間30日間	本	2,000	見積単価
（仮設）ステンレス鋼 管・直管1m	口径100A リース期間30日間	本	1,000	見積単価
（仮設）ステンレス鋼 管・直管0.5m	口径100A リース期間30日間	本	1,000	見積単価
（仮設）ステンレス鋼 管・フレキ管1.0m	口径100A リース期間30日間	本	4,000	見積単価
（仮設）ステンレス鋼 管・エルボ90°	口径100A リース期間30日間	個	2,000	見積単価
（仮設）ステンレス鋼 管・エルボ90°	口径100A リース期間30日間	個	2,000	見積単価
（仮設）ステンレス鋼 管・取出短管	口径100A×25 リース期間30日間	個	2,000	見積単価

材料単価等

工 事 名	大畑配水管布設替工事
工事箇所	上田市 真田町本原

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」並びに長野県農政部の「令和7年度土地改良事業労務資材単価表」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。

[illegible]