

材料単価等

工 事 名	道路進入防止設備設置工事（南天神町福神町線）
工事箇所	上田市常田一丁目（中常田）

標記工事に係る工事費の積算にあたっては、長野県建設部ほかの「令和 7 年度実施設計単価表」や、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
路面冠水標示	ジスライズ同等品 W1000*2400（材工）	箇所	72,782	見積り
表示板	LED式	基	2,600,000	見積り
水位センサー		台	400,000	見積り
冠水制御盤		面	2,700,000	見積り
機器調整費	メーカー出荷時調整	式	250,000	見積り
表示板用支柱	ベース式 メッキ後塗装	基	240,000	見積り
制御盤用支柱	ベース式 メッキ後塗装	基	240,000	見積り
組アンカーボルト	250P L500	基	36,500	見積り
あと施工アンカー	M10-70mm（材工）	個	461	見積り
中部電力申請費		件	10,000	見積り
LEDトンネル照明器具	KAEN0263/N2H同等品	台	64,000	見積り
LEDトンネル照明器具取付プレート	HDZ仕上げ	個	25,000	見積り
LEDトンネル照明器具落下防止アンカー		組	40,000	見積り
通報装置交換		台	60,000	見積り
通報装置設定費		台	15,000	見積り
非常用通報装置	コルソスCSD12-B同等品	台	400,000	見積り
波付硬質合成樹脂管	FEP 30mm	m	刊行物	(建設物価+積算資料)/2
埋設標識シート	W300 シングル	m	刊行物	(建設物価+積算資料)/2/50m
鋼製電線管	G28	m	刊行物	(建設物価+積算資料)/2/3.66m
支持金物	ワルト・ダクターチャンネル D1S10 溶融亜鉛メッキ鋼板製	本	刊行物	(建設物価+積算資料)/2

材料単価等

工 事 名	道路進入防止設備設置工事（南天神町福神町線）
工事箇所	上田市常田一丁目（中常田）

標記工事に係る工事費の積算にあたっては、長野県建設部ほかの「令和7年度実施設計単価表」や、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
支持金物	ﾀｸﾀｰｸﾘｯﾌﾟ DC31DC28 溶融亜鉛メッキ鋼板製	個	刊行物	(建設物価+積算資料)/2
金属製プルボックス	200*200*100 亜鉛めっき 防水	個	刊行物	建設物価
丸形接地棒	B3 φ10*1000mm	本	刊行物	(建設物価+積算資料)/2
通信・信号用ケーブル	FCPEV-S0.9-3P	m	刊行物	(建設物価+積算資料)/2
電力用ケーブル	CV5.5sq-2C	m	刊行物	(建設物価+積算資料)/2