

○資材単価等について

本工事に係る工事費の積算にあたっては、「長野県建設工事等設計単価（令和3年度実施設計単価表）」や積算資料（財団法人経済調査会）及び建設物価（財団法人建設物価調査会）に設定されている単価や見積りにより予定価格を算出しています。「長野県建設工事等設計単価」は、合同庁舎行政情報コーナー（県庁行政情報センター）や県立図書館において閲覧できます。  
 見積り単価は以下の見積り単価一覧表のとおりです。なお、使用した単価は予定価格算出のものであり、特定の製品や民間取引を指定したものではありません。

### 見積単価一覧表

名 称	規 格 ・ 形 状	単 位	単 価 (円)	備 考
分電盤	鋼板製 1受電 道路照明用	面	316,000	
分電盤	鋼板製 2受電 管理事務所用	面	432,000	
分電盤	鋼板製 2受電 公衆トイレ用	面	712,000	
非常通報装置用バッテリー	ニッカド電池	組	35,000	
ハンドホール	600×600×600 中耐蓋共	個	66,100	
ハンドホール設置工	600×600×600	式	54,000	
ハンドホール撤去工	900×900×900	基	14,855	
ハンドホール埋戻し工		基	81,900	
コンクリート柱	電力仕様 10-19-3.5	本	39,400	
コンクリート根かせ(バンド付き)	A・B型 1000×170×140	個	4,520	
ポール底板	丸型 No.1 450mm	個	1,710	
支線(亜鉛メッキ鋼より線)	1種A級 45sq 7/2.9	kg	390	
ステーブロック(ロッド付)	No.2 600×300 33.7kg	組	5,250	
PE支線ガード	L=2.2m	本	2,600	
玉碍子	100×100 JIS C 3832	個	570	
足場ボルト	CP用	本	154	
低圧用ラック		個	186	
低圧引留碍子		個	244	
自在バンド	3BD-HC-17	本	1,010	
自在バンド	IBT-212	本	452	
金属製可とう電線管	二種 ビニル被覆 FP50	m	1,300	
エントランスキャップ	54mm	個	3,410	
ロックナット	54用	個	117	
巻付グリップ	45sq シンプル・玉碍子用	個	437	
コンビネーションカップリング	厚鋼 50用	個	302	
ボックスコネクタ	厚鋼 50用	個	249	

