## ○資材単価について

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5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

## 見積単価一覧表

名 称	規格・形状	単位	単価	備	考
ハイブリッドジョイント(A1用)	S-40DG H=125同等品	m	116,000	差し筋D16込み	
ハイブリッドジョイント(P3用)	3LIIA-300DG H=188同等品	m		差し筋D16込み	
ハイブリッドジョイント(A2用)	3LIA-250DG H=183同等品	m	940,000	差し筋D16込み	
二次止水材(A1用)NO.50タイプ	W=175 S=0~50同等品	m	36,500		
二次止水材(P3用)NO.300タイプ	W=400 S=251~300同等品	m	58,000		
二次止水材(A2用)NO.250タイプ	W=400 S=201~250同等品	m	53,700		
地覆ジョイント(A1用)	S-40用同等品	個	23,800		
地覆ジョイント(P3用)	3LⅡA-300用同等品	個	170,000		
地覆ジョイント(A2用)	3LⅡA-250用同等品	個	150,000		
端部排水装置	上記装置対応同等品	本	5,800		
機械経費	P3、A2(重量型)	m	72,400	伸縮装置取替工	