

材料単価等

工 事 名	国補 道路メンテナンス事業 橋梁修繕工事 (1-20第5号橋ほか)
工事箇所	上田市常磐城 (諏訪部)

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(書籍)(財団法人建設物価調査会)及び積算資料(書籍)(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(円)	備 考
高密度ポリエチレン管 ※損料	シングル構造,内面波状管, 呼び径φ500mm	m	実施設計単価表	実勢系単価表(長野県農政部) 単価の10%
目地材	HSボンド320ml	本	3,200	
プライマー	UM-2 500ml	缶	4,650	
プライマー	PC-2(主剤・硬化剤)480g	缶	10,600	
ひびわれ補修工(注入工) 注入材1種	E2601(S・W) 1セット=3kg	kg	4,540	
ひびわれ補修工(注入工) シール材	E2370M(S・W) 1セット=15kg	kg	3,340	
ひびわれ補修工(注入工) 注入器具	1ヶ-ス=100本	本	490	
JP台座	注入台座	個	150	
ジャバラ		個	300	
樹脂	E-396H 湿潤対応型エポキシ樹脂 (3kg/セット)	セット	16,350	
ピックアップシール	台座接着剤	本	2,150	
断面修復材(ポリマーセ メントモルタル)	左官工法用(コテ塗り)	m3	刊行物単価	建設物価書籍版:193頁 積算 資料書籍版:該当なし 建設物価の価格を採用