

**<資材単価等について>**

当工事に係わる工事費の積算にあたっては、下記資料に記載の単価により予定価格を算出しています。

◇「令和5年度実施設計単価表」(長野県建設部)

合同庁舎行政情報コーナー、県庁行政情報センター、県立図書館で閲覧可能

◇積算資料 9月号

(財団法人 経済調査会)

◇建設物価 9月号

(財団法人 建設物価調査会)

また、見積もり等による単価は下記の通りです。

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。

**特殊単価表**

## 特殊単価採用根拠(見積等単価)

製品名		採用単価	見積額 (円)	見積先
(運転時間当り損料額) 除雪グレーダ 3.1m 排出ガス対策型(第1次基準値)		2,000	<b>公</b>	
単位	時間			
(運転時間当り損料額) 除雪ドーザ(ホイール型) ブラウ・バケット兼用12t級		1,960	<b>告</b>	
単位	時間			
(運転時間当り損料額) 除雪ドーザ用アタッチメント アングリングプラウ 12t級用		2,470	<b>用</b>	
単位	時間			

**<資材単価等について>**

当工事に係わる工事費の積算にあたっては、下記資料に記載の単価により予定価格を算出しています。

◇「令和5年度実施設計単価表」(長野県建設部)

合同庁舎行政情報コーナー、県庁行政情報センター、県立図書館で閲覧可能

◇積算資料 9月号

(財団法人 経済調査会)

◇建設物価 9月号

(財団法人 建設物価調査会)

また、見積もり等による単価は下記の通りです。

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。

**特殊単価表**

(運転時間当り損料額)		2,150	<b>公</b>	
除雪ドーザ(ホイール型)				
プラウ・バケット兼用 8t級 排出ガス対策型(2014年規制)				
単 位	時間			
(除雪機械管理費)		1,050,000	<b>告</b>	
除雪グレーダ				
3.1m 排出ガス対策型(第1次基準値)				
単 位				
単 位				
(除雪機械管理費)		1,080,000	<b>用</b>	
除雪ドーザ(ホイール型)				
プラウ・バケット兼用 8t級 排出ガス対策型(2014年規制)				
単 位	台			