

## 仕様書等の訂正について

令和7年3月28日付けで公告した「大川地区治山工事」の仕様書等について、下記のとおり訂正します。

令和7年4月8日

分任支出負担行為担当官  
檜山森林管理署長 徳永 隆則

### 記

#### 1. 「仕様書等」訂正箇所

・本工事内訳書 12頁 (大川地区その2沢2号コンクリート谷止工) 護岸工

正

費目・工種・種別・細別・規格	摘要
軟岩（Ⅰ）B・軟岩（Ⅱ） 床掘（破砕片除去）	3号代価表
BH=山 0.8m <sup>3</sup> 超低騒音型・排出ガス対策型（第3次基準値）[B 溪間工] ル	27頁
一ズ積込 普通	

誤

費目・工種・種別・細別・規格	摘要
砂・砂質土・粘性土・礫質土・軟岩（Ⅰ）A・B・軟岩（Ⅱ） 埋戻	8号代価表
BH=山 0.8m <sup>3</sup> 超低騒音型・排出ガス対策型（第3次基準値）[B 溪間工] ル	32頁
一ズ積込 普通	

以上

【正】

## 本工事費内訳書

大川地区治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
円形水抜 φ300	箇所	1			2号明細書 18頁
円形型枠（紙製） フジボイド φ300×5.3×4000mm	m	1900			
護岸工	式	1			工種行
ふとんかご護岸工（H0.5*B1.2*L2.00m 線径3.2mm、網目13cm 詰石）	式	1			種別行
かご枠工 詰石 幅120cm	m	20			17号代価表 41頁
フトン籠（角形パネル） 3.2(#10)×13×50×120	m	20			
7002_割石（運搬費含む） ダンプトラック10t 良好 L=33.9km 大川地区その2沢	m <sup>3</sup>	11400			30号代価表 54頁
砂・砂質土・粘性土・礫質土 床掘 BH=山0.8m <sup>3</sup> 超低騒音型・排出ガス対策型（第3次基準値） [B溪間工] 地山掘削・積込 普通	m <sup>3</sup>	3			1号代価表 25頁
岩石掘削（機械） 1300kg級 軟岩（Ⅰ）B	m <sup>3</sup>	0200			2号代価表 26頁
軟岩（Ⅰ）B・軟岩（Ⅱ） 床掘（破砕片除去） BH=山0.8m <sup>3</sup> 超低騒音型・排出ガス対策型（第3次基準値） [B溪間工] ルーズ積込 普通	m <sup>3</sup>	0200			3号代価表 27頁
溪間工付属物設置工	式	1			工種行
堤名板[B型]設置 （普通作業員）	枚	1			19号代価表 43頁
山腹緑化工	式	1			工種行
伏工	式	1			種別行

【誤】

## 本工事費内訳書

大川地区治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要
円形水抜 φ300	箇所	1			2号明細書 18頁
円形型枠（紙製） フジボイド φ300×5.3×4000mm	m	1900			
護岸工	式	1			工種行
ふとんかご護岸工（H0.5*B1.2*L2.00m 線径3.2mm、網目13cm 詰石）	式	1			種別行
かご枠工 詰石 幅120cm	m	20			17号代価表 41頁
フトン籠（角形パネル） 3.2(#10)×13×50×120	m	20			
7002_割石（運搬費含む） ダンプトラック10t 良好 L=33.9km 大川地区その2沢	m <sup>3</sup>	11400			30号代価表 54頁
砂・砂質土・粘性土・礫質土 床掘 BH=山0.8m <sup>3</sup> 超低騒音型・排出ガス対策型（第3次基準値） [B溪間工] 地山掘削・積込 普通	m <sup>3</sup>	3			1号代価表 25頁
岩石掘削（機械） 1300kg級 軟岩（Ⅰ）B	m <sup>3</sup>	0200			2号代価表 26頁
砂・砂質土・粘性土・礫質土・軟岩（Ⅰ）A・B・軟岩（Ⅱ） 埋戻 BH=山0.8m <sup>3</sup> 超低騒音型・排出ガス対策型（第3次基準値） [B溪間工] ルーズ積込 普通	m <sup>3</sup>	0200			8号代価表 32頁
溪間工付属物設置工	式	1			工種行
堤名板[B型]設置 （普通作業員）	枚	1			19号代価表 43頁
山腹緑化工	式	1			工種行
伏工	式	1			種別行