

# 工種別数量内訳書

北ヶ沢治山工事

秋田森林管理署湯沢支署

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	員数	単 価	金 額
溪間工		式	1		
治山土工		式	1		
掘削工		式	1		
バックホ掘削(掘削積込、積込)	地山の掘削・積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 砂・砂質土・粘性土 普通	m <sup>3</sup>	448.2		
バックホ掘削(掘削積込、積込)	ルーズな状態の積込 山地治山工(B) 溪間工 制限なし 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 砂・砂質土・粘性土・礫質土 普通	m <sup>3</sup>	126.4		
埋戻し工		式	1		
埋戻し(転圧有)		m <sup>3</sup>	156.7		
埋戻し(転圧無)		m <sup>3</sup>	165.1		
作業土工		式	1		
土砂掘削面整形	粘性、礫質土	m <sup>2</sup>	92.1		
治山ダム工		式	1		
コンクリート谷止工		式	1		
コンクリート	45≦V<60m <sup>3</sup> /日 18-8-40B種	m <sup>3</sup>	322.6		
残存型枠工(木製ハネル式)		m <sup>2</sup>	297.9		
木製型枠パネル(残存型枠)	間伐杉丸太(ローリング加工)90*180cm厚5.5cm	枚	184		
治山ダム型枠 設置・撤去	ケーブルクレーンなし	m <sup>2</sup>	26		
円筒型水抜設置(硬質ポリ塩化ビニル管)	呼び径400mm	m	5.3		
止水板設置	止水板(塩ビ) 塩ビ止水板FFW200*T5mm	m	6		
目地板設置 t=10	瀝青質目地板(アスファルト系)	m <sup>2</sup>	18		
人力施工による植生工	植生シート工(標準品) 250m <sup>2</sup> 未満 週休2日補正:月単位	m <sup>2</sup>	67.6		
丸太筋工	丸太一本筋工 杭木L=0.6m	m	27.3		
治山ダム 鉄筋建込(水平打継面処理)	D型	本	280		
木製フトンカゴ		組	6		
側壁工		式	1		
コンクリート	45≦V<60m <sup>3</sup> /日 18-8-40B種	m <sup>3</sup>	6		
残存型枠工(木製ハネル式)		m <sup>2</sup>	18.9		
木製型枠パネル(残存型枠)	間伐杉丸太(ローリング加工)90*180cm厚5.5cm	枚	12		
水抜パイプ	硬質塩化ビニル管(VU) φ50	m	1.3		
溪間工付属物設置工		式	1		
堤名板取付工		式	1		
堤名板	アルミ合金 400×550×12mm B型 H.L.V明記	枚	1		
仮設工		式	1		
仮設工		式	1		
工事用道路工		式	1		
敷鉄板	敷鉄板規格	式	1		
水替工		式	1		
ポンプ排水(小口径)	排水量、排水方法	式	1		

土のう締切工	48*62cm	m2	6		
足場・支保工		式	1		
足場工(キャットウォーク)		m	126.8		
その他		式	1		
その他		式	1		
圧送管組立・撤去	L=150m未満	m	113		
木製工事用看板工	塗装・防腐剤塗布を行わない	基	1		
直接工事費		式	1		
共通仮設費計		式	1		
共通仮設費(積上げ分計)		式	1		
運搬費		式	1		
安全費		式	1		
技術管理費		式	1		
共通仮設費(率計上)		式	1		
現場環境改善費(率計上)		式	1		
純工事費		式	1		
現場管理費		式	1		
工事原価		式	1		
一般管理費等		式	1		
一般管理費等計		式	1		
工事価格		式	1		
消費税相当額		式	1		
請負金額		式	1		