

工種別数量内訳書

工事名 三合沢治山工事

3 - 1

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	員数	単 價	金 額
渓間工		式	1.0		
治山土工		式	1.0		
掘削工		式	1.0		
掘削(土砂)	地山の掘削・積込	m3	333.6		
掘削(土砂)	地山の掘削・積込+ルーズ状態の積込	m3	196.2		
埋戻し工		式	1.0		
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	110.1		
埋戻し	締固め無	m3	223.6		
作業土工		式	1.0		
掘削面整形	礫質土	m2	80.4		
治山ダム工		式	1.0		
コンクリート谷止工		式	1.0		
堤体コンクリート	18-8-40高炉B種 W/C=60%以下	m3	278.5		
鉄筋建込（水平打継面挿し鉄筋）D型		本	210.0		
伸縮打継目設置	瀝青質目地板(アスファルト系) t=10	m2	19.2		
止水板設置	FF・200mm*5mm	m	6.0		
円筒型水抜設置 (硬質ポリ塩化ビニル管)	呼び径400mm	m	2.7		
残存型枠工(木製ハーネ式)	組立設置	m2	216.6		
木製型枠パネル	間伐杉丸太(ローリング加工) 90×180cm 厚5.5cm	枚	134.0		
治山ダム型枠 設置・撤去	ケーブルクレーンなし	m2	24.2		
側壁工		式	1.0		
側壁コンクリート	18-8-40高炉B種 W/C=60%以下	m3	11.9		
硬質塩化ビニル管(VU管) φ 50mm		m	1.4		
残存型枠工(木製ハーネ式)	組立設置	m2	37.6		
木製型枠パネル	間伐杉丸太(ローリング加工) 90×180cm 厚5.5cm	枚	24.0		

工事区分・工種・種別・細別	規 格	単位	員数	単 價	金 額
渓間工付属物設置工		式	1.0		
銘板工		式	1.0		
堤名板		枚	1.0		
筋工		式	1.0		
丸太一本筋工		m	16.4		
伏工		式	1.0		
自然進入促進植生マット工	(切土用)	m2	19.3		
人工張芝工 (ハリシバ伏工)		m2	44.1		
仮設工		式	1.0		
仮設工		式	1.0		
工事用道路工		式	1.0		
仮設斜路作設 (土砂)	盛土	m3	88.4		
仮設斜路撤去 (土砂)	掘削	m3	88.4		
敷鉄板設置撤去		m2	204.4		
敷鉄板	22*1524*6096 共用日240日 整備費計上	枚	22.0		
砂利路盤工 (既設進入路補修)	敷均し幅2.5m以上 パックホウ 舗装面仕上げなし RC-40	m3	25.6		
工事用看板		式	1.0		
工事標示板 取付け・撤去一切		個所	1.0		
木製工事用看板工	塗装・防腐剤塗布を行わない	基	1.0		
土留・仮締切工		式	1.0		
大型土のう工 製作・設置・撤去		m	24.0		
水替工		式	1.0		
ポンプ運転(作業時排水) 小口径 発動発電機	排水量0以上6m ³ /h未満 (ポンプ径50mm*1台)	日	12.0		
水替ポンプ据付・撤去(小口径) 揚程10m以下	排水0以上6m ³ /h未満 ポンプ口径50mm	個所	1.0		
足場・支保工		式	1.0		
キャットウォーク		m	103.6		
直接工事費		式	1.0		

