

工種別数量内訳書

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量
溪間工					式	1
	治山土工				式	1
		掘削工			式	1
			掘削（土砂）	バックホウ掘削	m3	553.7
			掘削（土砂）	バックホウ掘削 地山+ルース	m3	286
		作業土工			式	1
			掘削面整形	礫質土	m2	140.8
		埋戻し工			式	1
			埋戻し（転圧あり）	最大埋戻幅4m以上	m3	178.7
			埋戻し（転圧なし）	山積0.8m3(平積0.6m3)	m3	89
	治山ダム工				式	1
		No. 2 コンクリート谷止工		L=36.0m H=6.0m V=401.0m3	式	1
			堤体コンクリート	コンクリートポンプ車打設(治山ダム) 無筋構造物	m3	406.7
			型枠	残存型枠（パネル式）	m2	354.9
			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	220
			型枠	普通型枠	m2	23.3

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量
			円筒型水抜設置（硬質ポリ塩化ビニル管）	呼び径500mm	m	5.2
			止水板	止水板（塩ビ） FF200*5mm	m	7
			目地板	瀝青質目地板（アスファルト系）、t=10	m ²	18
			鉄筋建込（水平打継面挿し鉄筋）D型		本	351
			木製ブロック積工	0.75*0.3m	m ²	5.4
			天端基礎丸太	木製ブロック用 3面落とし 径10cm	m	12
		溪間工付属物設置工			式	1
			人力施工による植生工	植生シート工（環境品）250m ² 未満 週休2日補正：月単位	m ²	90.8
			丸太一本筋工		m	20.7
			堤名板	B型 ダム工類	枚	1
		側壁工			式	1
			側壁コンクリート	コンクリートポンプ車打設（治山ダム）無筋構造物	m ³	7.4
			型枠	残存型枠（パネル式）	m ²	23
			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	15
			型枠	普通型枠	m ²	3.4
			水抜パイプ	硬質塩化ビニル管（VU管）φ50mm	m	1.3
仮設工				No. 2 コンクリート谷止工	式	1
	仮設工				式	1
		足場工			式	1

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量
			足場工		m	166
		水替工			式	1
			大型土のう工	流用土 製作・設置	袋	15
			大型土のう工	撤去	袋	15
			水替工(作業時排水) (小口径)		日	9
			水替ポンプ据付・撤去(小口径)	ポンプ口径100mm	回	1
		工事用道路工			式	1
			敷鉄板	22*1524*3048	枚	134
			工事用道路作設	既設道路改良 不陸整正	m	160
			重機自走路作設 仮道作設	礫質土	m	30
		工事看板等			式	1
			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
	共通仮設費(率計上)				式	1
	現場環境改善費(率計上)				式	1

費目	工種	種別	細別	規格	単位	数量
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