

本工事費内訳書

滝波谷復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
溪間工	基	0.300				
治山ダム工	式	1				
滝波谷第3号ソイルメント谷止工	m3	1,498.800				
ソイルセメント	m3	1,439.400				
外部保護材	m2	625.700				
コンクリート	m3	16.800				
放水路天端保護コンクリート	m3	31.100				
型枠	m2	60.500				
水抜	m	9.800				
側壁大転石練積工	m2	99.300				
間詰工	式	1				
間詰大転石練積工	m2	9.100				
間詰丸太筋工（2段積み）	m	9.100				
間詰丸太筋工（3段積み）	m	2.400				

本工事費内訳書

滝波谷復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮設工	式	1				
仮設工【任意仮設】	式	1				
残土運搬工	式	1				
残土運搬	式	1				
足場・支保工	式	1				
単管傾斜足場	掛m2	108 400				
仮水路工	式	1				
大型土のう工（製作・設置・撤去）	袋	55				
廻排水路	m	35				
工事用道路工	式	1				
作業道	m	20				
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				

本工事費内訳書

滝波谷復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
事業損失防止施設費	式	1				
ポンプ運転 排水量120m ³ /h以上450m ³ /h未満 揚程10m 発動発電機	日	30				[R7改定資料 + R6治山林道必携・上巻P628]
水替ポンプ据付・撤去	箇所	1				[R7治山林道必携・上巻P634]
沈砂池作成	m ³	396				
安全費	式	1				
雨量計 [任意仮設]	式	1				
技術管理費	式	1				
【技術管理費】 六価クロム試験	検体	9				[滝波谷]
【技術管理費】 懸濁物質の量 JIS A5308 付属書C JSCE B101	試料	1				[滝波谷]
【技術管理費】 溶解性蒸発残留物の量 JIS A5308 付属書C JSCE B101	試料	1				[滝波谷]
【技術管理費】 塩化物イオン (CL-) 量 JIS A5308 付属書C JSCE B101	試料	1				[滝波谷]
【技術管理費】 セメントの凝結時間の差 JIS A5308 付属書C JSCE B101	試料	1				[滝波谷]
【技術管理費】 モルタルの圧縮強さの比 JIS A5308 付属書C	試料	1				[滝波谷]
【技術管理費】 水素イオン濃度 (pH) JSCE B101	試料	1				[滝波谷]

本工事費内訳書

滝波谷復旧治山工事

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
【技術管理費】 空気量の増分 JSCE B101	試料	1				[滝波谷]
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				