

# 工種別数量内訳書

工事名 : 湯の又林道災害復旧工事

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
林道施設災害復旧		式	1		
土工		式	1		
掘削工		式	1		
床掘	ｸｰﾗｰ型山積0.8m3(平積0.6m3) ㄨ質土・砂・砂質土・粘性土 土留工・自立式 障害無し	m3	238		
床掘	集水枿	m3	2		
箱堀	ｸｰﾗｰ型山積0.45m3(平積0.35m3) ㄨ質土・砂・砂質土・粘性土	m3	45		
盛土工		式	1		
埋戻し	土砂	m3	17		
埋戻し	碎石	m3	24		
運搬盛土	D=13.2km	m3	223		
軽量盛土工		式	1		
軽量盛土工		式	1		
発泡ｽﾎﾟｰﾙ設置	排水材+基礎碎石+敷砂	m3	282.2		
発泡ｽﾎﾟｰﾙ	資材	式	1		
ｺﾝｸﾘｰﾄ床版	24-12-25(20)(普通)生ｺﾝｸﾘｰﾄ小型車割増無 一般養生 延長無し 15cm 各種	m3	23.8		
壁面材設置	ｸｰﾝ賃料補正(標準)	m2	104.8		
壁面材	資材	式	1		
足場工	単管足場	掛m2	126.2		
暗渠排水管(縦断排水管)	据付 有孔管φ100	m	19.5		
暗渠排水管(地下部)	据付 無孔管φ100	m	13.6		
裏込碎石(軽量盛土)		m3	12.4		
防護柵基礎	B・C種 B=800 L=2000	m	19.5		
防護柵基礎	調整ｺﾝｸﾘｰﾄ	m3	4.2		
防護柵基礎	調整ｺﾝｸﾘｰﾄ型枠	m2	10.2		
排水管(天端)	据付 VP50	m	4.5		
吸出し防止材設置		m2	0.3		
ロックボルト	資材	本	5		
削孔(ｱﾝｶｰ)	有り(ｽｷｯﾄﾞ型) 90mm 軟岩	m	21.1		
ｱﾝｶｰ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(ｱﾝｶｰ)	二重防食 PC鋼棒 10m以内 f<400kN 有り	本	5		
ｸﾞﾗウト注入(ｱﾝｶｰ)		m3	0.5		
ｺﾝｸﾘｰﾄ人力打設(ｱﾝｶｰ固定ブロック)	24-12-25N 無筋構造物 一般養生 小運搬無 生ｺﾝｸﾘｰﾄ夜間割増無 標準	m3	2.3		
型枠(ｱﾝｶｰ固定ブロック)	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	8.9		
足場(ｱﾝｶｰ)	ｸｰﾝ賃料補正(標準)	空m3	36.3		
鉄筋	資材	式	1		
目地板	30m2未満 樹脂発泡体(11倍発泡)(t=10)	m2	4.8		
モルタル充填	1:3	m3	0.6		

# 工種別数量内訳書

工事名 : 湯の又林道災害復旧工事

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
排水構造物工		式	1		
横断溝工		式	1		
プレキャストU型横断溝	300A型 300*300*2000mm 419kg 3種 落蓋式	m	4		
プレキャストU型横断溝	300A型 300*300*1000mm 419kg 3種 落蓋式	m	1		
プレキャストU型横断溝	500A型 500*500*2000mm 685kg 3種 落蓋式	m	4		
プレキャストU型横断溝	500A型 500*500*1000mm 685kg 3種 落蓋式	m	1		
横断溝蓋	鋼製グレーチング[300用]	枚	5		
横断溝蓋	鋼製グレーチング[500用]	枚	5		
集水樹工		式	1		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(普通)生コナリ・小型車割増無 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	個所	1		
舗装工		式	1		
アスファルト舗装工		式	1		
下層路盤(車道・路肩部)	390mm 2層施工 再生クランツァンRC-40	m2	115.3		
上層路盤(車道・路肩部)	砕石(各種) 150mm 1層施工	m2	115.3		
表層(車道・路肩部)	3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13F) プライムコートPK-3	m2	115.3		
防護柵工		式	1		
ガードレール		式	1		
ガードパイプ設置(耐雪型) Gp-A2-2B4	コンクリート建込 路側用 施工規模100m未満10% 4週8休補正	m	19.5		
構造物撤去工		式	1		
構造物取壊し工		式	1		
舗装版破砕	アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 15cm以下 積込有り	m2	78		
アスファルト処分分費		t	7.3		
排水構造物撤去工		式	1		
構造物取壊し		m3	1.1		
コンクリート処分分費	鉄筋	t	2.6		
運搬処理工		式	1		
殻運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID無し 22.0km以下 良好	m3	3.1		
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID無し 23.2km以下 良好	m3	1.1		
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		
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		
純工事費		式	1		
現場管理費		式	1		

# 工種別数量内訳書

工事名 : 湯の又林道災害復旧工事

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
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		