

R 7 徳林 復旧治山 上勝町茶地ノ本 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
直接工事費(諸経費対象)				
1. 溪間工				
(1) 治山土工				
作業土工		式	1.000	
掘削(礫質土)		m ³	306.000	
掘削(軟岩 B)		m ³	111.000	
岩盤掘削面整形		m ²	30.100	
(2) 治山ダム工				
コンクリート谷止工		式	1.000	
コンクリート(本堤)	18-8-40(高炉)W/C 60%, 一般養生	m ³	64.900	
圧送管組立撤去		m	70.000	
打継面清掃		m ³	64.900	
水平打継目鉄筋	22	本	58.000	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	8.200	
止水板設置	CC幅300mm 厚7mm	m	2.000	
型枠工(止型枠)	一般型枠	m ²	8.200	
型枠工(本堤)	(治山ダム工)	m ²	17.100	
角材式残存型枠工	90×90×2,000mm	m ²	17.100	
キャットウォーク		m	9.500	
(3) 支障木処理工				
支障木処理工	作業道No.12~No.14+26.9	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 16cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 19cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 21cm	本	1.000	

R 7 徳林 復旧治山 上勝町茶地ノ本 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
スギ 伐採費	胸高直径 23cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 25cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 29cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 33cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 35cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 36cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 37cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 38cm	本	7.000	
スギ 伐採費	胸高直径 39cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 41cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 42cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 43cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 44cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 45cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 46cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 47cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 48cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 49cm	本	6.000	
スギ 伐採費	胸高直径 50cm	本	3.000	

R 7 徳林 復旧治山 上勝町茶地ノ本 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
スギ 伐採費	胸高直径 51cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 52cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 53cm	本	4.000	
スギ 伐採費	胸高直径 54cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 55cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 57cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 58cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 60cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 63cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 66cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 71cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 72cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 73cm	本	1.000	
木材チップ化	投入・破碎・チップ材仮置き	m3	20.000	
根株運搬		m3	20.000	
支障木処理工	No.23 ~ No.26	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 25cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 27cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 29cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	3.000	

R 7 徳林 復旧治山 上勝町茶地ノ本 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
スギ 伐採費	胸高直径 33cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 35cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 36cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 37cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 38cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 39cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	本	5.000	
スギ 伐採費	胸高直径 41cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 43cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 44cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 45cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 47cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 48cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 49cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 50cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 70cm	本	1.000	
支障木処理工	谷止工	式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 18cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 21cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 23cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 25cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	3.000	

R 7 徳林 復旧治山 上勝町茶地ノ本 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
スギ 伐採費	胸高直径 27cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 29cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 35cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 37cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 39cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 42cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 43cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 46cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 51cm	本	2.000	
2 . 仮設工				
(1) 仮設工				
工事用道路工		式	1.000	
工事用道路盛土		m3	787.000	
工事用道路掘削（土砂）オープンカット		m3	178.000	
工事用道路掘削（土砂）		m3	169.000	
工事用道路掘削（軟岩 A）		m3	212.000	
工事用道路土砂積込み		m3	171.000	
工事用道路軟岩 A積込み		m3	104.000	
法面整形（土砂）		m ²	142.400	
法面整形（軟岩 A）		m ²	110.800	

R 7 徳林 復旧治山 上勝町茶地ノ本 溪間工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
法面整形（盛土部）		m ²	361.500	
土砂運搬		m ³	171.000	
軟岩 A運搬		m ³	104.000	
仮置土砂運搬		m ³	256.000	
植生マット		m ²	253.200	
大型土のう工	製作・設置	袋	129.000	
暗渠排水管（No.13+23.0付近）	高密度ポリエチレン管,1000mm	m	15.000	
暗渠排水管（No.13+16.5付近）	高密度ポリエチレン管,600mm	m	15.000	
倒木処理工		式	1.000	
倒木伐採工		式	1.000	
倒木集材工		式	1.000	
木材チップ化	投入・破碎・チップ材仮置き	m ³	70.000	
仮水路工		式	1.000	
土のう締切工		m ²	1.100	
暗渠排水管	波状管,200～400mm	m	17.000	
安全費				
1.安全費				
(1)安全費				
安全費		式	1.000	
雨量計設置		基	1.000	
雨量計観測		式	1.000	