

R 1 三林 復旧治山 (H 3 0 補正) 三好市赤谷 山腹工事

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. NO.1アンカー工				
(1)No.1 アンカー工				
No.1 アンカー工	Td=540KN	式	1.000	
削孔(アンカー)	二重管方式, 115mm, 硬質土	m	69.100	
削孔(アンカー)	二重管方式, 115mm, 軟岩	m	70.900	
鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着等(アンカー)	二重防食, 設計荷重540kN	本	12.000	
グラウト注入打設工	24kN/mm <sup>2</sup> W/C≤47.5%	m <sup>3</sup>	4.700	
アンカー工資材	設計引張力540kN/本 定着300.0kN/本	式	1.000	
ネームプレート(アルミ合金軽合金鋳造製)	A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用	枚	1.000	
(2)受圧板工	12基			
受圧板工		式	1.000	
コンクリート工	鉄筋構造物, 24-12-25(20)(高炉)W/C≤55%	m <sup>3</sup>	42.000	
型枠工	鉄筋構造物	m <sup>2</sup>	84.000	
型枠工	鉄筋構造物	m <sup>2</sup>	13.000	
石積工	t=20cm, 割栗 15~20cm, 生コン 18-8-25	m <sup>2</sup>	84.000	
目地板設置工	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m <sup>2</sup>	11.000	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D13	kg	1,097.000	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D16	kg	443.000	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D22	kg	1,320.000	
間詰工		式	1.000	
端部間詰工	割栗 15~20	m <sup>2</sup>	2.100	
硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径150 長4.0m	本	3.000	
コンクリート工(均しコンクリート)	18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	2.700	
基面整正		m <sup>2</sup>	26.900	

R 1 三林 復旧治山 (H 3 0 補正) 三好市赤谷 山腹工事

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
植生マット工		m <sup>2</sup>	66.500	
(3)土工				
土工		式	1.000	
掘削工	礫質土	m <sup>3</sup>	188.000	
盛土工		m <sup>3</sup>	4.000	
積込		m <sup>3</sup>	184.000	
2. No.2アンカー工				
(1)No.2 アンカー工				
No.2 アンカー工		式	1.000	
削孔 (アンカー)	二重管方式, 礫質土	m	125.200	
削孔 (アンカー)	二重管方式, 軟岩	m	70.800	
鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着等 (アンカー)	二重防食, 設計荷重540kN	本	12.000	
グラウト注入打設工	24kN/mm <sup>2</sup> W/C≦47.5%	m <sup>3</sup>	6.500	
アンカー工資材	設計引張力540kN/本 定着300.0kN/本	式	1.000	
ネームプレート (アルミニウム軽合金鋳造製)	A型(横40cm×縦30cm×1cm) 堤名板用	枚	1.000	
(2)受圧板工	12基			
受圧板工		式	1.000	
コンクリート工	鉄筋構造物, 24-12-25(20)(高炉)W/C≦55%	m <sup>3</sup>	42.000	
型枠工	鉄筋構造物	m <sup>2</sup>	84.000	
型枠工	鉄筋構造物	m <sup>2</sup>	13.000	
石積工	t=20cm, 割栗 15~20cm, 生コン 18-8-25	m <sup>2</sup>	84.000	
目地板設置工	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m <sup>2</sup>	11.000	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D13	kg	1,097.000	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D16	kg	443.000	
鉄筋工	鉄筋加工, 組立 SD345, D22	kg	1,320.000	

R 1 三林 復旧治山 (H 3 0 補正) 三好市赤谷 山腹工事

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
間詰工		式	1.000	
端部間詰工	割栗 15~20	m <sup>2</sup>	0.900	
硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径150 長4.0m	本	3.000	
コンクリート工 (均しコンクリート)	18-8-40(高炉)	m <sup>3</sup>	2.700	
基面整正		m <sup>2</sup>	26.900	
植生マット工		m <sup>2</sup>	60.600	
(3)土工				
土工		式	1.000	
掘削工	礫質土	m <sup>3</sup>	156.000	
盛土工		m <sup>3</sup>	2.000	
積込		m <sup>3</sup>	155.000	
3. 仮設費				
(1)仮設費				
仮設費		式	1.000	
ボーリングマシン移設工		回	3.000	
足場工		空m <sup>3</sup>	411.300	
4. 処分費				
(1)処分費				
処分費		式	1.000	
運搬工	L=12.8km	m <sup>3</sup>	7.800	
根株処分費		m <sup>3</sup>	7.800	
運搬工	L=14.4km	m <sup>3</sup>	338.000	
残土処分費		m <sup>3</sup>	338.000	
準備費				
1. 支障木伐採費				

R 1 三林 復旧治山 (H 3 0 補正) 三好市赤谷 山腹工事

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備考
(1)支障木伐採費				
支障木伐採費		式	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 14cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 26cm	本	3.000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 32cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 34cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 36cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	本	1.000	
スギ 伐採費	胸高直径 44cm	本	2.000	
スギ 伐採費	胸高直径 50cm	本	2.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 10cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 16cm	本	1.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 32cm	本	2.000	
ヒノキ 伐採費	胸高直径 38cm	本	1.000	
営繕費				
1. 営繕費				
(1)営繕費				
営繕費		式	1.000	
洋式トイレ設置費		月	3.000	