

R 7 那 林 林開長安海川線海川 那賀町 開設工事 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. 土工				
(1) 土工				
切土 礫質土		式	1.000	
地山掘削工(床掘) 礫質土		m ³	95.000	
埋戻し		m ³	135.000	
人力併用機械掘削 礫質土		m ³	154.000	
掘削土積込		m ³	166.000	
機械切土法面整形 礫質土		m ²	132.300	
切土 軟岩(I)A		式	1.000	
地山掘削工(床掘) 軟岩(I)A		m ³	285.000	
人力併用機械掘削 軟岩(I)A		m ³	453.000	
掘削土積込		m ³	491.000	
機械切土法面整形 軟岩(I)A		m ²	303.700	
盛土		式	1.000	
路床盛土		m ³	78.000	
路体盛土		m ³	42.000	
機械運搬 礫質土		m ³	1.000	
機械運搬 軟岩(I)A		m ³	4.000	
捨土		式	1.000	
機械運搬 礫質土		m ³	165.000	
機械運搬 軟岩(I)A		m ³	487.000	
敷均し		m ³	651.000	
木材集積場		式	1.000	
盛土法面整形(削取り整形)	礫質土	m ²	1,538.200	

R 7 那 林 林開長安海川線海川 那賀町 開設工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
植生シート工		m ²	1, 538. 200	
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m	211. 600	
丸太筋工(1段積)		m	339. 100	
木柵工		m	102. 900	
水平排水材設置	t=3mm	m ²	1, 269. 100	
礫暗きょ工		m	21. 500	
ふとんかご	高さ50cm×幅120cm	m	2. 000	
石材運搬		m ³	1. 100	
2. 路面工				
(1)路面工				
路面工		式	1. 000	
コンクリート路面工(機械舗設)		m ²	377. 400	
コンクリート路面工(養生工)		m ²	377. 400	
溶接金網敷設工		m ²	343. 400	
舗装止め丸太工(1段)		m	18. 000	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10mm	m ²	5. 400	
型枠		m ²	0. 500	
3. 法面保護工				
(1)法面保護工				
法面保護工		式	1. 000	
植生マット工		m ²	132. 300	
特殊配合モルタル吹付工B		m ²	303. 700	
4. 擁壁工				
(1)擁壁工				
擁壁工	N0. 21+6. 4～N0. 23+10. 7 (①②)	式	1. 000	

R 7 那 林 林開長安海川線海川 那賀町 開設工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
重力式擁壁	18-8-40(高炉)	m ³	19.100	
基面整正		m ²	15.600	
擁壁工	N0.21+6.4～ N0.23+10.7(③④⑤)	式	1.000	
コンクリート(場所打擁壁)	18-8-40(高炉)	m ³	192.600	
型枠(本体)		m ²	200.700	
型枠(基礎)		m ²	15.000	
キャットウォーク		m	53.800	
基面整正		m ²	54.000	
硬質ポリ塩化ビニル管	薄肉管VU 径75 長4.0m	本	18.300	
水抜フィルター	75F	個	51.000	
擁壁工	N0.21+6.4～ N0.23+10.7(⑥⑦)	式	1.000	
重力式擁壁	18-8-40(高炉)	m ³	28.700	
基面整正		m ²	15.400	
擁壁工	N0.24+4.2～N0.25+2.2(① ②)	式	1.000	
重力式擁壁	18-8-40(高炉)	m ³	19.700	
基面整正		m ²	14.200	
5. 排水施設工				
(1)排水施設工				
排水施設工	N0.20+5.5	式	1.000	
鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×500× 65	組	12.000	
コンクリート打設	18-8-40(高炉)	m ³	5.600	
型枠		m ²	34.500	
基礎栗石工	20cm	m ²	15.800	
石材運搬		m ³	3.600	
埋戻しコンクリート	18-8-40(高炉)	m ³	0.600	

R 7 那 林 林開長安海川線海川 那賀町 開設工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
排水施設工	N0. 22+12. 0	式	1. 000	
鋼製グレーチング(圧接型受枠付)	横断T-25 995×400×55	組	5. 000	
コンクリート打設	18-8-40(高炉)	m ³	2. 100	
型枠		m ²	13. 300	
基礎栗石工	20cm	m ²	6. 600	
石材運搬		m ³	1. 500	
ふとんかご	高さ50cm×幅120cm	m	2. 000	
石材運搬		m ³	1. 100	
6. 道路附属施設工				
(1)道路附属施設工				
道路附属施設工		式	1. 000	
ガードレール設置	コンクリート建込, 塗装品C-2B, 直線部, 直支柱	m	43. 000	
補強鉄筋	D13	kg	32. 800	
7. 支障木処理工				
(1)支障木処理工				
伐採費	スギ	式	1. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 20cm	本	2. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 22cm	本	1. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 23cm	本	1. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 24cm	本	3. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 25cm	本	5. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 27cm	本	6. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 28cm	本	1. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 30cm	本	5. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 31cm	本	3. 000	

R 7 那 林 林開長安海川線海川 那賀町 開設工事 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 32cm	本	2. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 33cm	本	2. 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	4. 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	4. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 40cm	本	1. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 41cm	本	1. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 42cm	本	1. 000	
スギ 伐採費	胸高直径 43cm	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	
根株処理		式	1. 000	
木材チップ化	投入・破碎・チップ材仮置き	m ³	16. 700	
根株運搬		m ³	21. 300	
チップ運搬		m ³	26. 700	
丸太筋工(皮剥無 先端加工有 2本筋工)		m	60. 000	
枝条片付		式	1. 000	
枝条片付		m ²	1, 508. 100	
8. 仮設工				
(1)仮設工				
仮設工		式	1. 000	
落石防護柵工		m	56. 700	
直接工事費(諸経費対象外)				

R 7 那 林 林開長安海川線海川 那賀町 開設工事 数量総括表

工種・種別・細別	規格	単位	数量	備 考
1. 技術管理費（諸経費対象外）				
（1）技術管理費（諸経費対象外）				
技術管理費（諸経費対象外）		式	1. 000	
土壌分析試験費	条例第58条, 規則第35条 (諸経費含, 28項目, 銅含ま ず)	式	1. 000	
水質分析試験費	条例第59条, 規則第36条 (諸経費含, 28項目, 銅含ま ず)	式	1. 000	