

<設計・積算に当たって>

- 1 本工事は、主に「令和5年版治山林道必携（積算・施工編）」に基づいて積算しています。
- 2 工種区分は「公園工事」を適用しています。
- 3 現場環境改善費の計上は「あり（大都市・市街地以外）」を採用しています。
- 4 労務・資材単価は4月時点の最新単価を適用しています。

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
土工	1	式			
土工(亜熱帯)	1	式			
土工(亜熱帯)	1	式			内訳第1号
遊具施設工	1	式			
遊具施設工(亜熱帯)	1	式			
プレイポートワンダーインクルーシブ(亜熱帯)	1	式			内訳第2号
プレイポートワンダークリア(亜熱帯)	1	式			内訳第3号
わたりばし	1	式			内訳第4号
パラレルバー	1	式			内訳第5号

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
背伸ばしベンチ	1	式			内訳第6号
雑工	1	式			
雑工(亜熱帯)	1	式			
ゴムチップ舗装 (t=40mm) (亜熱帯)	1				内訳第7号
ゴムチップ舗装 (t=60mm) (亜熱帯)	1				内訳第8号
【 直接工事費計 】					
共通仮設費率額	1	式			
現場環境改善費	1	式			
【 共通仮設費計 】					

本工事内訳書

費目・工種・種別・細目	数量	単位	単価	金額	備考
【 純工事費 】					
現場管理費率額	1	式			
【 現場管理費計 】					
【 工事原価 】					
一般管理費率額	1	式			
【 一般管理費計 】					
【 工事価格 】					
【 消費税等相当額 】					
【 工事費計 】					

施工内訳表

式

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
掘削 土砂, オブカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -	39	m3			施工第1号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 1章-②
床掘り 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	141	m3			施工第2号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 1章-④
埋戻し(亜熱帯) 最大埋戻幅1m以上4m未満, -, -	124	m3			施工第3号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 1章-⑥
土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 15.5km以下, 良好	43	m3			施工第4号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 1章-②
【合計】	1	式			

施工内訳表

式

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
プレイポートワンダーインクルーシブ(亜熱帯) 大型複合遊具	1	式			代価第1号
A1型基礎(亜熱帯)	8	箇所			代価第2号
A9型基礎(亜熱帯)	2	箇所			代価第3号
B7型基礎(亜熱帯)	2	箇所			代価第4号
B10型基礎(亜熱帯)	4	箇所			代価第5号
C3型基礎(亜熱帯)	2	箇所			代価第6号
D1型基礎(亜熱帯)	1	箇所			代価第7号
F1型基礎(亜熱帯)	2	箇所			代価第8号
F2型基礎(亜熱帯)	2	箇所			代価第9号

施工内訳表

式

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
F3型基礎(亜熱帯)	4	箇所			代価第10号
F5型基礎(亜熱帯)	14	箇所			代価第11号
Q2型基礎(亜熱帯)	2	箇所			代価第12号
W型基礎(亜熱帯)	2	箇所			代価第13号
Y2型基礎(亜熱帯)	1	箇所			代価第14号
X1型基礎(亜熱帯)	2	箇所			代価第15号
X2型基礎(亜熱帯)	1	箇所			代価第16号
X3型基礎(亜熱帯)	1	箇所			代価第17号
X4型基礎(亜熱帯)	1	箇所			代価第18号

施工内訳表

式

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
プレイポートワンダークリア(亜熱帯)	1	式			代価第21号
A1型基礎(クリア)(亜熱帯)	3	箇所			代価第22号
A2型基礎(クリア)(亜熱帯)	2	箇所			代価第23号
A7型基礎(クリア)(亜熱帯)	1	箇所			代価第24号
C1型基礎(クリア)(亜熱帯)	2	箇所			代価第25号
Y1型基礎(クリア)(亜熱帯)	1	箇所			代価第26号
X1型基礎(クリア)(亜熱帯)	1	箇所			代価第27号
【合計】	1	式			

施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ゴムチップ舗装(亜熱帯) t=60mm	20.6	m2			代価第36号
【合計】	1				

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.25	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.1	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.8	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.08	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【合計】	1	箇所			
【単位当り】	1	箇所			

施工代価表

1箇所当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.25	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.1	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.8	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.08	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【合計】	1	箇所			
【単位当り】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.16	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.08	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.6	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.04	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.16	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.08	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.6	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.04	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.16	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.08	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.48	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.04	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.28	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.11	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.9	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.09	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【合計】	1	箇所			
【単位当り】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.64	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.16	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.03	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	1.4	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.24	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.81	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.18	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.04	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	1.6	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.32	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【合計】	1	箇所			
【単位当り】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.49	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.14	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.02	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	1.2	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.18	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.36	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.12	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.02	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	1	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.12	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.12	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.07	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.5	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.03	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【合計】	1	箇所			
【単位当り】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.45	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.14	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.02	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.6	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.08	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.35	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.12	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.02	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.5	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.06	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【合計】	1	箇所			
【単位当り】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	1.72	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.25	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.09	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	2.35	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.67	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.9	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.21	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.05	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	1.9	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.34	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	1.75	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.32	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.09	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	3	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.71	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【合計】	1	箇所			
【単位当り】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	1.75	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.32	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.09	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	3	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.71	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【合計】	1	箇所			
【単位当り】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.36	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.17	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.02	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.75	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.06	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	1.39	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.23	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.07	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	2.15	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.54	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.49	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.14	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.02	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	1.2	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.18	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.63	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.16	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.03	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	1.4	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.24	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.64	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.16	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.03	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	1.4	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.24	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.16	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.08	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.48	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.04	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.35	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.12	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.02	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.5	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.06	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	1.96	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.28	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.1	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	2.6	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.79	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.24	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.1	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.48	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.04	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.16	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.08	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.36	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.02	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.5	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.15	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.03	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	1.04	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.14	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

施工代価表

1 箇所 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
基礎碎石(亜熱帯) 7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュ 40~0	0.16	m2			施工第5号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 2章-⑤
型枠(亜熱帯) 一般型枠,均しコンクリート	0.08	m2			施工第6号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 18-8-25(20),-,一般養生,-,無し,-	0.01	m3			施工第7号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
型枠(亜熱帯) 一般型枠,小型構造物	0.36	m2			施工第8号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-②
コンクリート(亜熱帯) 小型構造物,人力打設,生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%,-,一般養生,-,無し,-	0.03	m3			施工第9号 【治山林道必携(R5)】施工パッケージ 3章-①
【 合計 】	1	箇所			
【 単位当り 】	1	箇所			

掘削
土砂, オフカット, 無し, 無し, 5,000m3未満, -, -, -

施工パッケージ

施工第1号

頁0050

積算単位：m3

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K	機械	45.14			
東京					
K1	バックホウ(クローラ型)[標準型・超低騒音型・排対型(3次)] 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)	45.14			令和5年度版建設機械等損料表02-02
東京					
R	労務	34.64			
東京					
R1	運転手(特殊)	34.64			実単002
東京					
Z	材料	20.22			
東京					
Z1	軽油 土木工事用積算単価	20.22			実単127-130☆(積147+建147)/2
東京					
	*** 単位当り ***				
	積算単価 (地区：004 北部4 (47 沖縄県) / 2024-04-01)				
	標準単価				

床掘り
土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し

施工パッケージ

施工第2号

頁0051

積算単位：m3

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K	機械	21.49			
東京					
K1	バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)	21.49			2024年04月号 物価版(長期補正35%引) 積279 建801 (7800+7735)/2
東京					
R	労務	63.32			
東京					
R1	運転手(特殊)	63.32			実単002
東京					
Z	材料	15.19			
東京					
Z1	軽油 土木工事用積算単価	15.19			実単127-130☆(積147+建147)/2
東京					
	*** 単位当り ***				
	積算単価 (地区：004 北部4 (47 沖縄県) / 2024-04-01)				
	標準単価				

埋戻し(亜熱帯)
最大埋戻幅1m以上4m未満, -, -

施工パッケージ

施工第3号

頁0052

積算単位：m³

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K 東京	機械	11.71			
K1 東京	バックホウ(クロー型)[標準型・排対型(2次基準)] 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m ³)	9.99			令和5年度版建設機械等損料表02-02
K2 東京	振動ロー[ハンドガイ式] 質量0.8~1.1t	1.62			2024年04月号 物価版(長期補正35%引) 積282 建804 (1950+2015)/2
K3 東京	トンバ 60~80kg	0.1			2024年04月号 物価版(長期補正35%引) 積282 建805 (650+650)/2
R 東京	労務	83.03			
R1 東京	普通作業員(亜熱帯)	51.56			実単002
R2 東京	特殊作業員(亜熱帯)	22.78			実単002
R3 東京	運転手(特殊)	8.69			実単002
Z 東京	材料	5.26			

土砂等運搬

標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,
15.5km以下,良好

施工パッケージ

施工第4号

頁0054

積算単位:m3

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K	機械	46.25			
東京					
K1	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) 10t積級	46.25			
東京					
R	労務	38.07			
東京					
R1	運転手(一般)	38.07			実単002
東京					
Z	材料	15.68			
東京					
Z1	軽油 土木工事用積算単価	15.68			実単127-130☆(積147+建147)/2
東京					
	*** 単位当り ***				
	積算単価 (地区:004 北部4 (47 沖縄県) / 2024-04-01)				
	標準単価				

基礎砕石(亜熱帯)

7.5cmを超え12.5cm以下,再生クラッシュラン 40~0

施工パッケージ

施工第5号

頁0055

積算単位:m2

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K	機械	5.88			
東京					
K1	バックホウ [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)	5.84			2024年04月号 物価版(長期補正35%引) 積279 建801 (10920+10725)/2
東京					
R	労務	76.1			
東京					
R1	普通作業員(亜熱帯)	36.47			実単002
東京					
R2	特殊作業員(亜熱帯)	15.92			実単002
東京					
R3	運転手(特殊)	14.24			実単002
東京					
R4	土木一般世話役(亜熱帯)	8.95			実単002
東京					
Z	材料	18.02			
東京					
Z1	再生クラッシュラン RC-40	12.56			実単049-052
東京					

型枠(亜熱帯)
一般型枠, 均シコンクリート

施工パッケージ

施工第6号

頁0057

積算単位：m2

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K 東京	機械	0			
R 東京	労務	100			
R1 東京	型わく工(亜熱帯)	59.07			実単002
R2 東京	普通作業員(亜熱帯)	19.8			実単002
R3 東京	土木一般世話役(亜熱帯)	5.88			実単002
Z 東京	材料	0			
	*** 単位当り ***				
	積算単価 (地区：004 北部4 (47 沖縄県) / 2024-04-01)				
	標準単価				

コンクリート(亜熱帯)
 小型構造物, 人力打設, 生コンクリート 18-8-25(20), -, 一般養生, -, 無し, -

施工パッケージ

施工第7号

頁0058

積算単位：m3

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K 東京	機械	0			
R 東京	労務	44.86			
R1 東京	普通作業員(亜熱帯)	24.24			実単002
R2 東京	土木一般世話役(亜熱帯)	9.75			実単002
R3 東京	特殊作業員(亜熱帯)	8.67			実単002
Z 東京	材料	55.14			
Z1 東京	生コンクリート 18-8-25(20)	55.14			実単065-068☆(積17500+建17500)/2
	*** 単位当り ***				
	積算単価 (地区：004 北部4 (47 沖縄県) / 2024-04-01)				
	標準単価				

型枠(亜熱帯)
一般型枠, 小型構造物

施工パッケージ

施工第8号

頁0059

積算単位：m2

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K 東京	機械	0			
R 東京	労務	100			
R1 東京	型わく工(亜熱帯)	44.66			実単002
R2 東京	普通作業員(亜熱帯)	30.77			実単002
R3 東京	土木一般世話役(亜熱帯)	11.53			実単002
Z 東京	材料	0			
	*** 単位当り ***				
	積算単価 (地区：004 北部4 (47 沖縄県) / 2024-04-01)				
	標準単価				

コンクリート(亜熱帯)

小型構造物, 人力打設, 生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%, -, 一般養生, -, 無し, -

施工パッケージ

施工第9号

頁0060

積算単位：m3

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K 東京	機械	0			
R 東京	労務	44.86			
R1 東京	普通作業員(亜熱帯)	24.24			実単002
R2 東京	土木一般世話役(亜熱帯)	9.75			実単002
R3 東京	特殊作業員(亜熱帯)	8.67			実単002
Z 東京	材料	55.14			
Z1 東京	生コンクリート 21-8-40, W/Cmax=60%	55.14			実単065-068☆(積18150+建18150)/2
	*** 単位当り ***				
	積算単価 (地区：004 北部4 (47 沖縄県) / 2024-04-01)				
	標準単価				

施工パッケージ

積算単位：m2

区分	代表機労材規格	構成比	単価	補正式	備考
K	機械	5.91			
東京					
K1	小型バックホウ [クローラ型] 山積0.11m3 (平積0.08)	3.06			2024年04月号 物価版(長期補正35%引) 積279 建801 (4030+4030)/2
東京					
K2	振動ローラ(搭乗式コンパクト型) 3~4t	2.68			2024年04月号 物価版(長期補正35%引) 積282 建805 (4550+4680)/2
東京					
R	労務	71.41			
東京					
R1	普通作業員(亜熱帯)	29.93			実単002
東京					
R2	運転手(特殊)	25.29			実単002
東京					
R3	特殊作業員(亜熱帯)	14.12			実単002
東京					
Z	材料	22.68			
東京					
Z1	再生クラッシュラン RC-40	20.42			実単049-052
東京					

