

単 独

令和 8 年度 施行

本町八高通線路側帯改修工事

実施設計書

参考資料

本資料は、入札額を算定する際に参考とする資料であり、契約上の制約を有するものではない。

北海道 八雲町

積算情報

設	計	書	番	号	4													
設	計	者	名		八雲町													
事	務	所	名		八雲町													
適	用	単	価															
入	札	日	(開	札	日)	令和8年6月26日										
積	算	基	準	日		令和8年5月26日												
積	算	(再	計	算)	処	理	日	令和8年5月21日								
適	用	単	価	地	区	(ゾ	ー	ン	番	号)	石	材	D02	八雲町（旧八雲町）		
													生	コ	ン	D02	北渡島地区	
													合	材	D03	八雲町（旧八雲町）		
													港	湾	用	石	材	
													燃	料	D00	函館建設管理部		
適	用	工	種		八雲町単独事業経費													

新工種適用年月日

積算時想定工事（業務）期間	令和8年6月26日 ~ 令和8年12月10日
---------------	------------------------

工 事 概 要 一 覧 表

事 業 種 別	工 事 箇 所	水 系 ・ 路 河 川 名	橋 梁 名 等

費 目	本町八高通線路側帯改修工事
-----	---------------

工 事 概 要		当 初	変 更
	1	工事延長 L=330m	
	2	暗渠排水管 合成樹脂管 250 L = 160m	
	3	管渠型側溝 300 布設替 L = 150m	
	4	導水縁石 L = 153m	
	5	凍上抑制層 t = 35cm 再生骨材0-40mm A = 482m ²	
	6	下層路盤 t = 20cm 再生骨材0-40mm A = 482m ²	
	7	上層路盤 t = 5cm アスファルト安定処理 A = 366m ²	

工 事 概 要 一 覧 表

事 業 種 別	工 事 箇 所	水 系 ・ 路 河 川 名	橋 梁 名 等

費 目	本町八高通線路側帯改修工事
-----	---------------

工 事 概 要		当 初	変 更
	8	基層 t = 4cm 粗粒度アスコン A = 366m ²	
	9	表層 t = 3cm 再生細粒度アスコン A = 366m ²	
	10		
	11		
	12		
	13		
	14		

積算条件表

工事摘要

工事番号	4
工事名称	本町八高通線路側帯改修工事
工事場所	栄町
工期	令和8年6月26日 ～ 令和8年12月10日

事業分野	
事業区分	
工事区分	

積算条件

発注者	八雲町（単独土木経費）
-----	-------------

単価適用日	令和8年5月26日
単価	函館地区
ユーザー単価	平成22年04月01日
歩掛（主たる省庁）	北海道建設部(北海道)
機械損料	損料（北海道建設部_推進(平均)） 令和07年04月01日
経費	北海道建設部(率手入力)_市町村 令和07年12月01日
低入札基準	未設定
労務補正	
冬期補正	なし
亜熱帯補正	なし

新土積算大系	新土積（北海道） 令和07年10月01日
ユニットプライス	
ユニット区分	未設定
豪雪補正	15%
費目名	本工事費
水替日数算出方法	Log による算出 1万未満 切り捨て

積算条件表

單價優先順

単価地域	統一資材	生コンクリート	アスファルト合材	石材	地区別資材
函館地区	函館地区	函館地区	函館地区	函館地区	函館地区

単価地域	再生骨材	燃料			
函館地区	函館地区		函館地区		

優先順位	単価資料	適用年月日	統一資材	生コンクリート	アスファルト合材	石材	地区別資材
1	北海道建設部単価	令和8年5月5日	統一単価	設定なし	設定なし	設定なし	函館地区
2	函館建設管理部単価	令和8年4月5日	函館建設部	D02 北渡島地区	D03 八雲町、長	D02 八雲町(旧八	設定なし
3	物価本（開発局ルール）	令和8年5月1日	函館地区	八雲	函館	函館(旧函館市)	設定なし
4	労務単価	令和8年3月1日	北海道	設定なし	設定なし	設定なし	設定なし
5	基準書掲載単価（北海道建設部	令和7年4月1日	豪雪補正15%	設定なし	設定なし	設定なし	設定なし

[illegible]

積算条件表

金額（数量×単価）

行種別	端数処理方法
本工事費	1未満 切り捨て
科目計	1万未満 切り捨て
内訳書	1未満 切り捨て
明細書	1未満 切り捨て
代価表	1未満 切り捨て
複合代価	小数第3位 切り捨て 小数第2位止
運転単価表	1未満 切り捨て
工種（集計）	1未満 切り捨て
諸雑費	帳票の端数処理に従う

端数処理行

端数処理行の名称	諸雑費
端数処理行の規格名	（まるめ）
歩掛表に諸雑費率行がある場合の規格名	（率＋まるめ）
端数処理行（調整金）の規格名	

歩掛計算時の数量

設定対象	端数処理方法
労務	小数第4位 四捨五入 小数第3位止
運転労務	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
機械	小数第4位 四捨五入 小数第3位止
運転代価	小数第4位 四捨五入 小数第3位止
材料	小数第4位 四捨五入 小数第3位止
市場単価	小数第4位 四捨五入 小数第3位止
路盤工-材料費	小数第4位 四捨五入 小数第3位止
諸雑費	小数第4位 四捨五入 小数第3位止
舗装材	小数第4位 四捨五入 小数第3位止
その他	小数第4位 四捨五入 小数第3位止

各種補正

労務費補正時（数量）	小数第3位 四捨五入 小数第2位止
労務費補正時（単価）	1未満 切り捨て

単位当たり金額

表種別	端数処理の対象額	端数処理方法
内訳書	割戻し後の金額	1未満 切り捨て
明細書	割戻し後の金額	1未満 切り捨て
代価表	合計金額	関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する）
複合代価	割戻し後の金額	有効5桁 切り上げ 有効4桁止 [ただし小数第2位まで]
運転単価表	合計金額	関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する）
市場単価	合計金額	関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する）
施工パッケージ単価	割戻し後の金額	有効5桁 切り上げ 有効4桁止 [ただし小数第2位まで]（支給品費は支給品控除前の桁数に併せる）
施工パッケージ構成行（単価）		小数第3位 四捨五入 小数第2位止
施工パッケージ構成行（内訳書）	割戻し後の金額	1未満 切り捨て
施工パッケージ構成行（明細書）	割戻し後の金額	1未満 切り捨て
施工パッケージ構成行（代価表）	合計金額	関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する）
施工パッケージ構成行（複合代価）	割戻し後の金額	有効5桁 切り上げ 有効4桁止 [ただし小数第2位まで]
施工パッケージ構成行（運転単価表）	合計金額	関交省方式 有効4桁 切り捨て [ただし小数第2位まで]（諸雑費額の9円の場合でも諸雑費を表示する）

経費条件表

項 目 名 称	選 択 内 容	摘 要
主たる工種	道路改良工事	
施工地域区分	市街地（DID補正）（2）	
除雪工事補正	いいえ	
現場環境改善費の計上	計上しない	
週休2日実施の補正	間接工事費を補正する	
緊急工事補正	補正しない	
施工時期補正	設定をしない	
前払金割合による補正	35%を超え 40%以下（1.00）	
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合（0.04）	
契約保証費の別途計上	一般管理費に含める（標準）	
消費税率の選択	不要	
率計算金額丸め方法	丸め処理有り（万円未満切捨て）※共通仮設費のみ千円未満切捨て	
工事価格の丸め方法	万円未満切り捨て（一般管理費調整）	
現場環境改善費 算出率手入力	0 %	
共通仮設費 算出率手入力		町単独事業経費
現場管理費 算出率手入力		町単独事業経費
一般管理費 算出率手入力		町単独事業経費
契約保証費 算出率手入力	0.04 %	
消費税 算出率手入力	10 %	

経費計算書

名 称	数 量	単 位	経 費 率	金 額	摘 要
直接工事費	1	式			
うち材料費	1	式			
うち労務費	1	式			
共通仮設	1	式			
(処分費合計額)	1	式			
(共通仮設費対象額)	1	式			
共通仮設費（率計上）	1	式			
純工事費	1	式			
(現場管理費対象額)	1	式			
現場管理費	1	式			
工事原価	1	式			
(一般管理費対象額)	1	式			
一般管理費等	1	式			
工事価格	1	式			
工事価格〔再計〕	1	式			
消費税等相当額	1	式			
工事費計	1	式			

設計内訳書

工事名	本町八高通線路側帯改修工事						事業区分		
							工事区分		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削		土砂 片切掘削	m3	241					単-3号
土砂等運搬			m3	281					単-4号
残土処理工			式	1					
整地			m3	281					単-5号
排水構造物工			式	1					
作業土工			式	1					
床掘		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m3	83					単-6号
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	42					単-7号
管渠工			式	1					
暗渠排水管		合成樹脂管 250	m	160					単-8号

設計内訳書

工事名	本町八高通線路側帯改修工事					事業区分		
						工事区分		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
横断暗渠	ツルミ 300	m	12					単-9号
管渠型側溝 布設替	S K側溝再利用 基礎コン打替え	m	150					単-10号
集水桝・マンホール工		式	1					
プレキャスト集水桝 グレーチング	型A桝 上部H=270mm	個	5					単-11号
プレキャスト集水桝	型A桝 下部 H=580mm	個	5					単-12号
プレキャスト集水桝 グレーチング	650桝 下部 H = 750mm	個	5					単-13号
プレキャスト集水桝 グレーチング	型A桝 下部 = 1000mm	個	2					単-14号
プレキャスト集水桝 グレーチング(布設替え)	型A桝 既設	個	1					単-15号
縁石工		式	1					
縁石工		式	1					
導水縁石		m	153					単-16号
舗装工		式	1					

設計内訳書

工事名		事業区分		工事区分				
本町八高通線路側帯改修工事								
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファルト舗装工		式	1					
凍上抑制層	コンクリート再生骨材0-40mm t=35cm	m2	482					単-17号
下層路盤	コンクリート再生骨材0-40mm t = 15cm	m2	482					単-18号
上層路盤	アスファルト安定処理 t=5cm	m2	366					単-19号
基層	粗粒度アスコン t = 4cm	m2	366					単-20号
表層	細粒度アスコン t=3cm	m2	366					単-21号
表層(摺り付け)	細粒度アスコン t=3cm	m2	200					単-22号
区画線設置工		式	1					
ペイント式区画線	外側実線	m	320					単-1号
溶融式区画線	ドット線	m	50					単-2号
構造物撤去工		式	1					
構造物取壊し工		式	1					

設計内訳書

工事名	本町八高通線路側帯改修工事						事業区分	
							工事区分	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
コンクリート構造物取壊し(有筋)		m3	16					単-25号
コンクリート構造物取壊し(無筋)		m3	21					単-26号
管渠型側溝 撤去		m	42					単-27号
舗装版切断		m	663					単-28号
舗装版破碎		m2	366					単-29号
運搬処理工		式	1					
殻運搬(有筋)		m3	16					単-30号
殻運搬(無筋)		m3	21					単-31号
殻運搬(アスファルト)		m3	43					単-32号
殻処分(有筋)		t	41					単-33号
殻処分(無筋)		t	51					単-34号
殻処分(アスファルト)		t	101					単-35号

設計内訳書

工事名	本町八高通線路側帯改修工事						事業区分		
							工事区分		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
管渠型側溝運搬 42m分		八雲高校通り～車両センター	t	16					単-36号
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員			人日	50					単-37号
直接工事費計									
うち材料費									
うち労務費									
共通仮設									
(処分費合計額)									
(共通仮設費対象額)									
共通仮設費(率計上)									
純工事費									

設計内訳書

工事名	本町八高通線路側帯改修工事						事業区分	
							工事区分	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
(現場管理費対象額)								
現場管理費								
工事原価								
(一般管理費対象額)								
一般管理費等								
工事価格								
工事価格(再計)								
消費税等相当額								
工事費計								

単価表

単-1号

名称	規格					
ペイント式区画線	外側実線	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し ペイント式溶剤型 実線 15cm 無し 現場閉所(月単位) 無し 常温 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用	m	1			単-23号

単価表

単-2号

名称	規格						
溶融式区画線	ドット線	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置	無し 溶融式手動 破線 30cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ15～18 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用	m	1			単-24号	

単価表

単-3号

名称		規格					
掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 片切掘削	m3	1			単-38号	

単価表

単-4号

名称		規格					
土砂等運搬			m3				
		単位		数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬	小規模 ハックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.5km以下	m3	1			単-39号	

単価表

単-5号

名称		規格					
整地		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地	敷均し(ル-ス) 標準(10,000m3未満) 無し	m3	1			単-40号	

単価表

単-6号

名称		規格					
床掘	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m3	1			単-41号	

単価表

単-7号

名称		規格					
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1			単-42号	

単価表

単-8号

名称		規格					
暗渠排水管	合成樹脂管 250	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
暗渠排水管	据付 波状管 200～400mm 要 全ての費用	m		1			単-43号

単価表

単-9号

名称	規格					
横断暗渠	ツルミ 300	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
横断函渠 T-25	300B 300 × 300 参考重量276kg	m	1			
管(函)渠型側溝	据付・撤去 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	1			単-44号

単価表

単-10号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管渠型側溝 布設替	S K側溝再利用 基礎コン打替え	m	1			
管(函)渠型側溝	据付・撤去 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	1			単-45号
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)		m2	0.2			単-46号
人力打設(歩床部)	一般養生 無 材料費+施工費 無生コンクリート 普通ポルトランド C - 1	m3	0.045			単-47号

単価表

単-11号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水樹 グレーチング	型A樹 上部H=270mm	個	1			
上部樹	型A 560 × 560 × 250 / 270mm 118kg / 個	個	1			
樹蓋	鋼製 T-25 型A上部樹用 普通目 365 × 420 × 56mm 20kg / 枚 R-2	枚	1			
プレキャスト集水樹	据付 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	基	1			単-48号

単価表

単-12号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝	型A桝 下部 H=580mm	個	1			
下部桝	型A 560 × 560 × 580mm 218kg / 個	個	1			
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1			単-49号
基面整正		m2	0.31			単-50号

単価表

単-13号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 グレーチング	650桝 下部 H = 750mm	個	1			
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1			単-49号
雨水桝	650角 650 × 650 × 750 参考重量398kg	個	1			
650角桝用T-25グレーチング蓋	534 × 530 × 30(普通目)	枚	1			

単価表

単-14号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桧 グレーチング	型A桧 下部 = 1000mm	個	1			
桧蓋	鋼製 T-14 型A下部桧用 細目 710 × 710 × 71mm 60kg / 枚 P-5	枚	1			
下部桧	型A 840 × 840 × 1000mm 759kg / 個	個	1			
プレキャスト集水桧	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1			単-51号

単価表

単-15号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水桝 グレーチング(布設替え)	型A桝 既設	個	1			
プレキャスト集水桝	据付・撤去 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1			単-52号

単価表

単-16号

名称	規格					
導水縁石		単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック	設置 導水縁石 1.65個/m コンクリート再生骨材 生コンクリート 混合B種 有り	m	1			単-53号

単価表

単-17号

名称	規格					
凍上抑制層	コンクリート再生骨材0-40mm t=35cm	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	2層施工 350mm コンクリート再生骨材 全ての費用	m2	1			単-54号

単価表

単-18号

名称	規格					
下層路盤	コンクリート再生骨材0-40mm t = 15cm	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 150mm コンクリート再生骨材 全ての費用	m2	1			単-55号

単価表

単-19号

名称	規格					
上層路盤	アスファルト安定処理 t=5cm	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	アスファルト安定処理 (車道) 1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm以下) 50mm アスファルト乳 剤 全ての費用	m2	1			単-56号

単価表

単-20号

名称	規格					
基層	粗粒度アスコン t = 4cm	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 粗粒度アスファルト混合物(車道) アスファルト乳剤 全ての費用	m2	1			単-57号

単価表

単-21号

名称	規格					
表層	細粒度アスコン t=3cm	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 細粒度アスファルト混合物(車道) アスファルト乳剤 全ての費用	m2	1			単-58号

単価表

単-22号

名称	規格						
表層(摺り付け)	細粒度アスコン t=3cm	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 細粒度アスファルト混合物(車道) アスファルト乳剤 全ての費用	m2	1			単-58号	

単価表

単-23号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し ｹﾞｲﾝﾄ式溶剤型 実線 15cm 無し 現場閉所(月単位) 無し 常温 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 常温型 溶剤型 1種B 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用	m	1,000			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	ｹﾞｲﾝﾄ式(車載式) 実線 15cm 時間的制約 無 昼間 豪雪なし	m	1,000			
トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白 区画線用	L	50			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm 区画線用	kg	39			
軽油	ミニローリー渡し	L	33			
諸雑費	(率＋まるめ)	%	3			

単価表

単-24号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 破線 30cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ピーズ15～18 白 区画線用ガラスピース 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用	m	1,000			
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置(溶融式)	昼間 豪雪有 破線30cm 制約無 手間のみ	m	1,000			
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ピーズ15～18 白 区画線用	kg	780			
ガラスピース	0.106～0.850mm 区画線用	kg	50			
接着用プライマー	区画線用	kg	50			
軽油	ミニローリー渡し	L	73			

単価表

単-24号

名称		規格							
区画線設置		無し 熔融式手動 破線 30cm 無し 現場閉所(月単位) 1.0mm 無し 無し 参考数量を計上 全ての費用トラフィックペイント 熔融型 3種1号 ビーズ15～18 白 区画線用ガラスビーズ 0.106～0.850mm 区画線用接着用プライマー 区画線用		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費		(率 + まるめ)		%	5				

単価表

単-25号

名称		規格					
コンクリート構造物取壊し(有筋)			m3				
		単位		数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 現場閉所(月単位) 不要	m3	1			単-59号	

単価表

単-26号

名称		規格					
コンクリート構造物取壊し(無筋)			m3				
		単位		数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 現場閉所(月単位) 不要	m3	1			単-60号	

単価表

単-27号

名称		規格					
管渠型側溝 撤去		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
管(函)渠型側溝	撤去 300mmを超え400mm以下 全ての費用	m		1			単-61号

単価表

単-28号

名称		規格					
舗装版切断		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量		単価	金額	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1				単-62号

単価表

单-29号

名称		規格					
舗装版破碎		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1			単-63号	

単価表

単-30号

名称		規格				
殻運搬(有筋)		単位	m3			
		数量	1			
		単価				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1			単-64号

単価表

単-31号

名称		規格					
殻運搬(無筋)			m3				
		単位		数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	m3	1			単-65号	

単価表

単-32号

名称	規格						
殻運搬(アスファルト)		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用	m3	1			単-66号	

単価表

単-33号

名称		規格				
殻処分(有筋)		単位	t			
		数量	1			
		単価				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)	土木系産業廃棄物処理料金 [中間・最終処分場] コンクリート塊 有筋 (昼間)	t	1			単-67号

単価表

単-34号

名称		規格						
殻処分(無筋)				単位	t	数量	1	単価
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)		土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] コ ンクリート塊 無筋 (昼間)		t	1			単-68号

単価表

単-35号

名称		規格				
殻処分(アスファルト)		単位	t			
		数量	1			
		単価				
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(t)	土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] アスファルト塊 (昼間)	t	1			単-69号

単価表

単-36号

名称	規格					
管渠型側溝運搬 42m分	八雲高校通り～車両センター	単位	t	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4～4.5t積、吊能力2.9t 有り 3.0km以下	t	1			単-70号

単価表

単-37号

名称	規格					
交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人日	1			単-71号

参考資料（施工パッケージ）

単-38号

名称	規格					
掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			9.34%			
バックホウ(クローラ型)[標準型・超低騒音型・排対型(3次)]	標準バックホウ容量(山積0.8/平積0.6m3)	供用日	9.34%			
			85.54%			
普通作業員		人	75.52%			
運転手(特殊)		人	10.02%			

参考資料（施工パッケージ）

単-38号

名称	規格						
掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
			5.12%				
軽油	ミニローリー渡し	L	5.12%				

参考資料（施工パッケージ）

単-39号

名称	規格					
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.5km以下	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			26.52%			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	4t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	供用日	26.52%			
			61.9 %			
運転手(一般)		人	61.9 %			
			11.58%			

参考資料（施工パッケージ）

単-39号

名称	規格					
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 4.5km以下	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	ミニローリー渡し	L	11.58%			

参考資料（施工パッケージ）

単-40号

名称	規格					
整地	敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 無し	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			22.8 %			
バックホウ賃料(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	22.8 %			超低騒音 排出ガス対策型(2014)
			53.11%			
運転手(特殊)		人	53.11%			
			24.09%			

参考資料（施工パッケージ）

単-40号

名称	規格					
整地	敷均し(ル-ズ) 標準(10,000m3未満) 無し	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	ミニローリー渡し	L	24.09%			

参考資料（施工パッケージ）

単-41号

名称	規格					
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			18.73%			
ハックホリ(ｸﾛｰﾗ型)[後方超小旋回型・排対型(2次基準)]	標準ハケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	供用日	18.73%			
			74.16%			
運転手(特殊)		人	40.26%			
普通作業員		人	33.9 %			

参考資料（施工パッケージ）

単-41号

名称	規格						
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
			7.11%				
軽油	ミニローリー渡し	L	7.11%				

参考資料（施工パッケージ）

単-42号

名称	規格					
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			8.87%			
バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・排対型(2次基準)]	標準バケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	供用日	8.27%			
タンバ及びランマ[ランマ]	質量60～80kg	供用日	0.6 %			
			87.15%			
普通作業員		人	50.03%			

参考資料（施工パッケージ）

単-42号

名称	規格						
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
特殊作業員		人	19.35%				
運転手(特殊)		人	17.77%				
			3.98%				
軽油	ミニローリー渡し	L	3.14%				
ガソリン レギュラー	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	L	0.84%				

参考資料（施工パッケージ）

単-43号

名称	規格					
暗渠排水管	据付 波状管 200～400mm 要 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			7.89%			
普通作業員		人	5.47%			
土木一般世話役		人	2.42%			
			92.11%			
合成樹脂管	波状管 250mm 無孔管 内面平滑 耐圧強度 3100N / m以上	m	92.11%			

参考資料（施工パッケージ）

単-44号

名称	規格					
管(函)渠型側溝	据付・撤去 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			1.67%			
バックホウ賃料(クローラ)[標準・クレーン機能付]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1.34%			超低騒音 排出ガス対策型(2014)
その他(機械)			0.33%			
			30.03%			
普通作業員		人	9.63%			

参考資料（施工パッケージ）

単-44号

名称	規格					
管(函)渠型側溝	据付・撤去 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土木一般世話役		人	6.71%			
運転手(特殊)		人	4.69%			
特殊作業員		人	3.06%			
その他(労務)			5.94%			
			68.3 %			

参考資料（施工パッケージ）

単-44号

名称	規格					
管(函)渠型側溝	据付・撤去 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
横断函渠 T-25	300B 300×300 参考重量276kg	m	67.22%			
軽油	ミニローリー渡し	L	0.87%			
その他(材料)			0.21%			

参考資料（施工パッケージ）

単-45号

名称	規格					
管(函)渠型側溝	据付・撤去 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			1.67%			
バックホウ賃料(クローラ)[標準・クレーン機能付]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1.34%			超低騒音 排出ガス対策型(2014)
その他(機械)			0.33%			
			30.03%			
普通作業員		人	9.63%			

参考資料（施工パッケージ）

単-45号

名称	規格					
管(函)渠型側溝	据付・撤去 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土木一般世話役		人	6.71%			
運転手(特殊)		人	4.69%			
特殊作業員		人	3.06%			
その他(労務)			5.94%			
			68.3 %			

参考資料（施工パッケージ）

単-45号

名称	規格					
管(函)渠型側溝	据付・撤去 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
既設円形側溝	350	m	67.22%			
軽油	ミニローリー渡し	L	0.87%			
その他(材料)			0.21%			

単価表

単-46号

名称	規格					
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)		単位	m2	数量	10	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.23			
型わく工		人	0.64			
普通作業員		人	0.58			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	18			

単価表

単-47号

名称	規格					
人力打設(歩床部)	一般養生 無 材料費+施工費 無生コンクリート 普通ポルトランド C - 1	単位	m3	数量	10	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1.4			
特殊作業員		人	3.8			
普通作業員		人	6.1			
生コンクリート 普通ポルトランド	C - 1	m3	10.9			
養生工(歩床部)		m3	10			単-72号

単価表

単-47号

名称	規格						
人力打設(歩床部)	一般養生 無 材料費+施工費 無生コンクリート 普通ポルトランド C - 1	単位	m3	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
諸雑費	(率 + まるめ)	%	2				

参考資料（施工パッケージ）

単-48号

名称		規格					
プレキャスト集水桝	据付 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
			17.28%				
バックホウ賃料(クローラ)[標準・クレーン機能付]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	13.94%			超低騒音 排出ガス対策型(2014)	
その他(機械)			3.34%				
			78.02%				
運転手(特殊)		人	52.97%				

参考資料（施工パッケージ）

単-48号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
普通作業員		人	5.98%			
土木一般世話役		人	3.24%			
特殊作業員		人	0.74%			
その他(労務)			15.09%			
			4.7 %			

参考資料（施工パッケージ）

単-48号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付 50kg以上80kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	ミニローリー渡し	L	3.79%			
その他(材料)			0.91%			

参考資料（施工パッケージ）

単-49号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			12.16%			
バックホウ賃料(クローラ)[標準・クレーン機能付]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	9.81%			超低騒音 排出ガス対策型(2014)
その他(機械)			2.35%			
			84.54%			
運転手(特殊)		人	37.29%			

参考資料（施工パッケージ）

単-49号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
普通作業員		人	16.36%			
土木一般世話役		人	9.98%			
特殊作業員		人	4.55%			
その他(労務)			16.36%			
			3.3 %			

参考資料（施工パッケージ）

単-49号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	ミニローリー渡し	L	2.66%			
その他(材料)			0.64%			

参考資料（施工パッケージ）

单-50号

名称		規格					
基面整正		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
			100. %				
普通作業員		人	100. %				

参考資料（施工パッケージ）

単-51号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			9.08%			
バックホウ賃料(クローラ)[標準・クレーン機能付]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	7.33%			超低騒音 排出ガス対策型(2014)
その他(機械)			1.75%			
			88.46%			
運転手(特殊)		人	27.88%			

参考資料（施工パッケージ）

単-51号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
普通作業員		人	27.18%			
土木一般世話役		人	13.27%			
特殊作業員		人	3.02%			
その他(労務)			17.11%			
			2.46%			

参考資料（施工パッケージ）

単-51号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	ミニローリー渡し	L	1.99%			
その他(材料)			0.47%			

参考資料（施工パッケージ）

単-52号

名称	規格	単位	基	数量	1	単価	
プレキャスト集水桝	据付・撤去 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用						
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
			9.08%				
バックホウ賃料(クローラ)[標準・クレーン機能付]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	7.7 %				超低騒音 排出ガス対策型(2014)
その他(機械)			1.38%				
			88.46%				
運転手(特殊)		人	29.29%				

参考資料（施工パッケージ）

単-52号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付・撤去 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
普通作業員		人	28.56%			
土木一般世話役		人	13.94%			
特殊作業員		人	3.18%			
その他(労務)			13.49%			
			2.46%			

参考資料（施工パッケージ）

単-52号

名称	規格					
プレキャスト集水桝	据付・撤去 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	ミニローリー渡し	L	2.09%			
その他(材料)			0.37%			

参考資料（施工パッケージ）

単-53号

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 導水縁石 1.65個/m コンクリート再生骨材 生コンクリート 混合B種 有り	m	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			0.32%			
バックホウ賃料(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	0.32%			排出ガス対策型(2014)
			67.15%			
普通作業員		人	25.46%			
土木一般世話役		人	13.45%			

参考資料（施工パッケージ）

単-53号

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
歩車道境界ブロック	設置 導水縁石 1.65個/m コンクリート再生骨材 生コンクリート 混合B種 有り	m	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
特殊作業員		人	11.94%			
型わく工		人	10.15%			
その他(労務)			6.15%			
			32.53%			
導水縁石	150 / 190 × 150 × 790mm 50kg / 枚	m	21.91%			

参考資料（施工パッケージ）

単-53号

名称	規格					
歩車道境界ブロック	設置 導水縁石 1.65個/m コンクリート再生骨材 生コンクリート 混合B種 有り	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
生コンクリート 混合B種	C - 1	m3	9.63%			
コンクリート再生骨材	40-0mm	m3	0.69%			
軽油	ミニローリー渡し	L	0.3 %			

参考資料（施工パッケージ）

単-54号

名称	規格						
下層路盤(車道・路肩部)	2層施工 350mm コンクリート再生骨材 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
			6.54%				
モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(2014年規制)]	ブレード幅3.1m	供用日	4.52%				
ロードローラ賃料[マカダム]	運転質量 10～12t	日	0.56%				超低騒音 排出ガス対策型(2014)
タイヤローラ賃料[普通型]	運転質量 13～14t	日	0.56%				超低騒音 排出ガス対策型(2014)
その他(機械)			0.9 %				

参考資料（施工パッケージ）

単-54号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	2層施工 350mm コンクリート再生骨材 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			20.94%			
運転手(特殊)		人	9.23%			
普通作業員		人	3.36%			
特殊作業員		人	3. %			
土木一般世話役		人	2.46%			

参考資料（施工パッケージ）

単-54号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	2層施工 350mm コンクリート再生骨材 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
その他(労務)			2.89%			
			72.52%			
コンクリート再生骨材	40-0mm	m3	70.53%			
軽油	ミニローリー渡し	L	1.72%			
その他(材料)			0.27%			

参考資料（施工パッケージ）

単-55号

名称	規格						
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 150mm コンクリート再生骨材 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
			5.72%				
モータグレーダ[土工用・排出ガス対策型(2014年規制)]	ブレード幅3.1m	供用日	3.95%				
ロードローラ賃料[マカダム]	運転質量 10～12t	日	0.49%				
タイヤローラ賃料[普通型]	運転質量 13～14t	日	0.49%			超低騒音 排出ガス対策型(2014)	
その他(機械)			0.79%			超低騒音 排出ガス対策型(2014)	

参考資料（施工パッケージ）

単-55号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 150mm コンクリート再生骨材 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			18.33%			
運転手(特殊)		人	8.06%			
普通作業員		人	2.95%			
特殊作業員		人	2.63%			
土木一般世話役		人	2.16%			

参考資料（施工パッケージ）

単-55号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 150mm コンクリート再生骨材 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
その他(労務)			2.53%			
			75.95%			
コンクリート再生骨材	40-0mm	m3	74.21%			
軽油	ミニローリー渡し	L	1.5 %			
その他(材料)			0.24%			

参考資料（施工パッケージ）

単-56号

名称	規格					
上層路盤(車道・路肩部)	アスファルト安定処理（車道）1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm アスファルト乳剤 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			0.44%			
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.24%			
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	0.14%			
その他(機械)			0.06%			
			45.14%			

参考資料（施工パッケージ）

単-56号

名称	規格					
上層路盤(車道・路肩部)	アスファルト安定処理（車道）1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm アスファルト乳剤 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
特殊作業員		人	19.92%			
普通作業員		人	14.3 %			
土木一般世話役		人	4.36%			
その他(労務)			6.56%			
			54.42%			

参考資料（施工パッケージ）

単-56号

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	アスファルト安定処理（車道）1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm アスファルト乳剤 全ての費用	m2	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
アスファルト安定処理（車道）	[昼間] 再生合材混合率 50%	t	49.63%			
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用、PK-4 タックコート用	L	4.56%			
ガソリン レギュラー	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	L	0.17%			
軽油	ミニローリー渡し	L	0.03%			
その他(材料)			0.03%			

参考資料（施工パッケージ）

単-57号

名称	規格					
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 粗粒度アスファルト混合物（車道）アスファルト乳剤 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			0.5 %			
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.28%			
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	0.15%			
その他(機械)			0.07%			
			50.75%			

参考資料（施工パッケージ）

単-57号

名称	規格					
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 粗粒度アスファルト混合物（車道）アスファ ルト乳剤 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
特殊作業員		人	22.42%			
普通作業員		人	16.06%			
土木一般世話役		人	4.9 %			
その他(労務)			7.37%			
			48.75%			

参考資料（施工パッケージ）

単-57号

名称	規格					
基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 粗粒度アスファルト混合物（車道）アスファルト乳剤 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
粗粒度アスファルト混合物（車道）	[昼間] 再生合材混合率 50%	t	46.73%			
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用、PK-4 タックコート用	L	1.75%			
ガソリン レギュラー	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	L	0.19%			
軽油	ミニローリー渡し	L	0.04%			
その他(材料)			0.04%			

参考資料（施工パッケージ）

単-58号

名称	規格					
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 細粒度アスファルト混合物（車道）アスファルト乳剤 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			0.45%			
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]	運転質量0.5～0.6t	供用日	0.25%			
振動コンパクタ[前進型]	機械質量40～60kg	供用日	0.14%			
その他(機械)			0.06%			
			46.74%			

参考資料（施工パッケージ）

単-58号

名称	規格					
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 細粒度アスファルト混合物（車道）アスファルト乳剤 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
特殊作業員		人	20.63%			
普通作業員		人	14.81%			
土木一般世話役		人	4.51%			
その他(労務)			6.79%			
			52.81%			

参考資料（施工パッケージ）

単-58号

名称	規格					
表層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 30mm 細粒度アスファルト混合物（車道）アスファ ルト乳剤 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
細粒度アスファルト混合物（車道）	[昼間] 再生合材混合率 50%	t	50.96%			
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用、PK-4 タックコート用	L	1.61%			
ガソリン レギュラー	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	L	0.17%			
軽油	ミニローリー渡し	L	0.04%			
その他(材料)			0.03%			

単価表

単-59号

名称	規格					
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 現場閉所(月単位) 不要	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし工 鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無 手間のみ	m3	1			
諸雑費	(まるめ)	式	1			

単価表

単-60号

名称	規格					
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 現場閉所(月単位) 不要	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし工 無筋構造物	昼間 機械施工 制約無 手間のみ	m3	1			
諸雑費	(まるめ)	式	1			

参考資料（施工パッケージ）

単-61号

名称	規格					
管(函)渠型側溝	撤去 300mmを超え400mm以下 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			5.08%			
バックホウ賃料(クローラ)[標準・クレーン機能付]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	4.54%			超低騒音 排出ガス対策型(2014)
その他(機械)			0.54%			
			91.61%			
普通作業員		人	32.71%			

参考資料（施工パッケージ）

単-61号

名称	規格					
管(函)渠型側溝	撤去 300mmを超え400mm以下 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土木一般世話役		人	22.78%			
運転手(特殊)		人	15.92%			
特殊作業員		人	10.39%			
その他(労務)			9.81%			
			3.31%			

参考資料（施工パッケージ）

単-61号

名称	規格					
管(函)渠型側溝	撤去 300mmを超え400mm以下 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	ミニローリー渡し	L	2.96%			
その他(材料)			0.35%			

参考資料（施工パッケージ）

単-62号

名称	規格					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			15.05%			
コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式]	切削深20cm級ブレード径 56cm	供用日	10.24%			
その他(機械)			4.81%			
			58.43%			
特殊作業員		人	19.96%			

参考資料（施工パッケージ）

単-62号

名称	規格					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土木一般世話役		人	10.88%			
普通作業員		人	8.92%			
その他(労務)			18.67%			
			26.52%			
コンクリートカッタ(ブレード)	径18インチ	枚	22.39%			

参考資料（施工パッケージ）

単-62号

名称	規格						
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
ガソリン レギュラー	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	L	2.81%				
その他(材料)			1.32%				

参考資料（施工パッケージ）

単-63号

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			12.85%			
バックホウ賃料(クローラ)[後方超小旋回型]	山積0.45m3(平積0.35m3)	日	12.85%			超低騒音 排出ガス対策型(2011)
			81.24%			
土木一般世話役		人	29.54%			
運転手(特殊)		人	27.52%			

参考資料（施工パッケージ）

単-63号

名称	規格					
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
普通作業員		人	24.18%			
			5.91%			
軽油	ミニローリー渡し	L	5.91%			

参考資料（施工パッケージ）

単-64号

名称	規格					
殻運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			40.77%			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	供用日	40.77%			
			44.82%			
運転手(一般)		人	44.82%			
			14.41%			

参考資料（施工パッケージ）

単-64号

名称	規格						
穀運搬	コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
軽油	ミニローリー渡し	L	14.41%				

参考資料（施工パッケージ）

単-65号

名称	規格					
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			40.77%			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	供用日	40.77%			
			44.82%			
運転手(一般)		人	44.82%			
			14.41%			

参考資料（施工パッケージ）

単-65号

名称	規格					
殻運搬	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	ミニローリー渡し	L	14.41%			

参考資料（施工パッケージ）

単-66号

名称	規格					
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			44.05%			
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]	10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	供用日	44.05%			
			39.87%			
運転手(一般)		人	39.87%			
			16.08%			

参考資料（施工パッケージ）

単-66号

名称	規格					
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要,舗装版厚15cm以下) 有り 3.5km以下 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
軽油	ミニローリー渡し	L	16.08%			

単価表

単-67号

名称	規格					
処分費(t)	土木系産業廃棄物処理料金 [中間・最終処分場] コンクリート塊 有筋 (昼間)	単位	t	数量	100	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木系産業廃棄物処理料金 [中間・最終処分場]	コンクリート塊 有筋 (昼間)	t	100			【弘産工業(株) (八雲町)】

単価表

単-68号

名称	規格					
処分費(t)	土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] コ ンクリート塊 無筋 (昼間)	単位	t	数量	100	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場]	コンクリート塊 無筋 (昼間)	t	100			【ツバメ工業(株) (八雲町)】

単価表

単-69号

名称	規格					
処分費(t)	土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場] アスファルト塊 (昼間)	単位	t	数量	100	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
土木系産業廃棄物処理料金 [中間処分場]	アスファルト塊 (昼間)	t	100			【ツバメ工業(株) (八雲町)】

参考資料（施工パッケージ）

単-70号

名称	規格					
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ハーストラック4～4.5t積、吊能力2.9t 有り 3.0km以下	単位	t	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			17.3 %			
トラック[クレーン装置付]	ハーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	供用日	17.3 %			
			78.9 %			
運転手(特殊)		人	39.87%			
特殊作業員		人	39.03%			

参考資料（施工パッケージ）

単-70号

名称	規格					
現場発生品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ヘビーストラック4～4.5t積、吊能力2.9t 有り 3.0km以下	単位	t	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			3.8 %			
軽油	ミニローリー渡し	L	3.8 %			

単価表

単-71号

名称	規格					
交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1			
諸雑費	(まるめ)	式	1			

単価表

単-72号

名称	規格					
養生工(歩床部)		単位	m3	数量	10	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人	0.62			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	8			