

単 独

令和8年度 施行

栄町地区配水管布設替工事

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

# 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	栄町地区配水管布設替工事
-----	--------------

工 事 概 要		当 初	変 更
	1	布設替工 150 DCIP(GX-S) L= 6.9m 150 WPE L=237.2m	
	2	給 水 工 40 ~ 20 PEP 1式	
	3	仮 設 工 100 ~ 50 SUS 1式	
	4	付 帯 工 150 ~ 75 1式	
	5		
	6		
	7		

積算条件表

工事摘要

工事番号	八環水第5号
工事名称	栄町地区配水管布設替工事
工事場所	二海郡八雲町栄町地内
工期	令和8年7月24日      ～      令和8年11月27日

事業分野	
事業区分	
工事区分	

積算条件

発注者	八雲町（上水道）
-----	----------

単価適用日	令和8年7月23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）	上水道
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	上水道(北海道)_市町村 令和08年04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	
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

単価優先順

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2月5日	統一単価	設定なし	設定なし	設定なし	函館地区
2	北海道建設部単価	令和8年6月5日	統一単価	設定なし	設定なし	設定なし	函館地区
3	函館建設管理部単価	令和7年11月5日	函館建設部	D02 北渡島地区	D03 八雲町(旧八雲町)	D02 八雲町(旧八雲町)	設定なし
4	函館建設管理部単価	令和8年6月1日	函館建設部	D02 北渡島地区	D03 八雲町、長門郡	D02 八雲町(旧八雲町)	設定なし
5	物価本（開発局ルール）	令和8年1月1日	函館地区	未設定	函館	函館(旧函館市)	設定なし
6	物価本（開発局ルール）	令和8年6月1日	函館地区	八雲	函館	函館(旧函館市)	設定なし
7	労務単価	令和7年3月1日	北海道	設定なし	設定なし	設定なし	設定なし
8	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
9	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
10	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

優先順位	単価資料	適用年月日	再生骨材	燃料			
1	北海道建設部単価	令和8年2月5日	設定なし	函館地区			
2	北海道建設部単価	令和8年6月5日	設定なし	函館地区			
3	函館建設管理部単価	令和7年11月5日	設定なし	設定なし			
4	函館建設管理部単価	令和8年6月1日	設定なし	設定なし			
5	物価本（開発局ルール）	令和8年1月1日	設定なし	設定なし			
6	物価本（開発局ルール）	令和8年6月1日	設定なし	設定なし			
7	労務単価	令和7年3月1日	設定なし	設定なし			
8	労務単価	令和8年3月1日	設定なし	設定なし			
9	基準書掲載単価（北海道建設部）	令和7年4月1日	設定なし	設定なし			
10	基準書掲載単価（北海道建設部）	令和7年4月1日	設定なし	設定なし			

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行を表示する）
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行を表示する）
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行を表示する）
施工パッケージ	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）
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（単価）		小数第3位 切り捨て 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行を表示する）
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行を表示する）

## 経費条件表

項 目 名 称	選 択 内 容	摘 要
工種区分	開削工事および小口径推進工事等	
施工地域区分	一般交通影響あり(2)	
現場環境改善費計上の有無	計上しない	
週休2日実施の補正	《参考》現場閉所〔月単位〕【土木 R7】	
緊急工事の補正	補正しない	
積雪寒冷地域補正	補正しない	
熱中症対策に係る費用の補正	補正しない	
前払金支出割合区分	35%を超え 40%以下 (1.00)	
契約保証補正の有無	金銭的保証を必要とする (0.04)	
契約保証費の別途計上	別途計上する	
消費税率の選択	10%	
率計算金額丸め方法	丸め処理有り(千円未満切り捨て) 一般管理費以外	
工事価格の丸め方法	万円未満切り捨て(一般管理費調整)	
工期延長等に伴う現場維持等の費用の計上	計上しない	
共通仮設費率補正係数	しない	
現場管理費率補正係数	しない	
一般管理費率補正係数	しない	

經費計算書
-------

[illegible]

経費関連金額	
--------	--

[illegible]



経費計算書(算出根拠)

名 称	金 額	摘 要
共通仮設費対象額		
共通仮設費（率計上）		
現場管理費対象額		
現場管理費		
一般管理費対象額		
一般管理費		
契約保証費		

# 設計内訳書

工事名	栄町地区配水管布設替工事						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
本工事費			式	1					
布設替工			式	1					
布設替工 材料費		150(GX-S) ~ 150(WPE)	式	1					内-1号
布設替工 労務費		150(GX-S) ~ 150(WPE)	式	1					内-2号
給水工			式	1					
給水工 材料費		40PEP ~ 20PEP	式	1					内-3号
給水工 労務費		40PEP ~ 20PEP	式	1					内-4号
仮設工			式	1					
仮設工 材料費		100SUS ~ 50SUS	式	1					内-5号
仮設工 労務費		100SUS ~ 50SUS	式	1					内-6号
付帯工			式	1					
付帯工 材料費		150 ~ 75	式	1					内-7号

# 設計内訳書

工事名	栄町地区配水管布設替工事							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
付帯工 労務費		150 ~ 75	式	1					内-8号
土工労務費			式	1					
土工労務			式	1					内-9号
交通管理工			式	1					
交通管理工			式	1					内-10号
直接工事費計									
うち材料費									
うち労務費									
共通仮設費(率計上)									
共通仮設費計									
純工事費									
現場管理費									

# 設計内訳書

工事名	栄町地区配水管布設替工事						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
工事原価計								
一般管理費								
契約保証費								
工事価格								
工事価格(再計)								
消費税等相当額								
工事費計								

1 式 当たり内訳書

内-1号		布設替工 材料費						
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐震管路用ダクタイル鋳鉄管(直管)		内面エポキシ樹脂粉体塗装 水道用 GX形S種 呼び径150mm×長5m JWWA G 120	本	1				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)内面エポキシ樹脂粉体塗装		二受T字管 呼び径150×150mm JWWA G 121	個	1				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)内面エポキシ樹脂粉体塗装		短管1号 呼び径150mm (7.5K) メーカー規格品	個	1				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)内面エポキシ樹脂粉体塗装		接合部品 呼び径150mm JWWA G 121	個	3				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)内面エポキシ樹脂粉体塗装		切管ユニット G-Linkセット 呼び径150mm JWWA G 121	個	1				
ダクタイル鋳鉄異形管(GX形)内面エポキシ樹脂粉体塗装		ライナ 呼び径150mm JWWA G 121	個	1				
耐震管路用ダクタイル鋳鉄管継手付き弁		GX形ソフトソール仕切弁 10K(内ねじ) FCD 内面粉体塗装・外面耐食塗装 受口・挿し口 呼び径150mm JWWA B 120準拠品,JDPA G 1049準拠	個	2				
GX・受口用栓		150(異形管用)	個	1				
水道配水用ポリエチレン管(直管)		プレソイント 呼び径150mm 外径180.0mm 厚16.4mm 長5m JWWA K 144,PTC K 03	本	47				
水道配水用ポリエチレン管(継手)		EFソケット 両受 呼び径150mm JWWA K 145,PTC K 13	個	43				
水道配水用ポリエチレン管(継手)		EF90°ベント 片受 呼び径150mm JWWA K 145,PTC K 13	個	3				
水道配水用ポリエチレン管(継手)		EF45°ベント 片受 呼び径150mm JWWA K 145,PTC K 13	個	2				

## 1 式 当たり内訳書

内-1号	布設替工 材料費						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF90°ヘント 両受 呼び径150mm JWWA K 145,PTC K 13	個	1				
水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF45°ヘント 両受 呼び径150mm JWWA K 145,PTC K 13	個	2				
水道配水用ポリエチレン管(継手)	EF Sヘント 両受 呼び径150mm×300H JWWA K 145,PTC K 13	個	3				
水道配水用ポリエチレン管(継手)	フランジ付きEFチース 片受 呼び径150×75mm JWWA K 145附属書G(参考),PTC K 13	個	1				
水道配水用ポリエチレン挿し口付ソフツール仕切弁	7.5K(内ねじ) FCD 内外面粉体塗装 両ポリエチレン挿し口 呼び径150mm PTC B 22	個	1				
Pメカチース(F型)	150× 50(離脱付-粉体)	個	1				
メカポリPCジョイント	150(離脱付-粉体)	個	1				
メカポリPVジョイント	150(離脱付-粉体)	個	1				
水道用ソフツール仕切弁	7.5K(内ねじ) FCD 内外面粉体塗装 呼び径75mm JWWA B 120	個	1				
ダクタイル鋳鉄異形管(フランジ形)内面エポキシ樹脂粉体塗装	フランジふた 呼び径75mm 水道用 類異形管 JIS G 5527,JWWA G 114	個	1				
F用・B N P	50(フッ素加工・座金付)全面	面	1				
F用・B N P	150(フッ素加工・座金付) G F	面	1				

1

[illegible]

## 1 式 当たり内訳書

内-2号	布設替工 労務費							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吊込み据付(機械力)		据付(1.0) 150mm以下 クレーン付トラック4～4.5t積 2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し	m	5.8			単-1号	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(据付工)		据付(1.0) 150mm	m	236.3			単-2号	
GX形継手接合		設置(1.0) 150mm 直管の接合	□	1			単-3号	
GX形継手接合		設置(1.0) 150mm 異形管の接合	□	3			単-4号	
GX形継手接合		設置(1.0) 150mm G-Linkを用いた異形管の接合	□	2			単-5号	
メカニカル継手		設置(1.0) 150mm以下 離脱防止継手を使用しない 特殊押輪を使用する 30%割増 耐震型補強金具を使用しない 補正無し	□	1			単-6号	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)		設置(1.0) 150mm 2口(標準)	箇所	49			単-7号	
ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)(1口当り)		設置(1.0) 150mm	□	6			単-8号	
ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工		設置(1.0) 150mm	□	2			単-9号	
管布設工(RR継手工)		設置(1.0) 離脱防止金具を使用する 割増無し 150mm	□	1			単-10号	
鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用)		150mm レジノイド砥石 参考損料を使用	□	1			単-11号	
ポリエチレン管切断工		150mm	□	8			単-12号	



1

[illegible]

# 1 式 当たり内訳書

20頁

6頁

内-3号	給水工 材料費						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
PEP・ポリエチレン管	40(水道用2層管・1種)	m	5.1				
PEP・ポリエチレン管	20(水道用2層管・1種)	m	23.8				
水道用ポリエチレン管金属継手	メータ用ソケット JWWA B 116 呼び径20mm	個	4				
水道用ポリエチレン管金属継手	ハイフイント JWWA B 116 呼び径20mm	個	1				
水道用ポリエチレン管金属継手(ワナタッチ式)	メータ用 13×20P(メタリングP/K付)	個	1				
水道用ポリエチレン管金属継手(ワナタッチ式)	ソケット 20P×20P	個	4				
水道用ポリエチレン管金属継手(ワナタッチ式)	ソケット 40P×40V	個	1				
水道用ポリエチレン管金属継手(ワナタッチ式)	エルボ 40	個	2				
水道用ポリエチレン管金属継手(ワナタッチ式)	オス 40	個	1				
水道用ポリエチレン管金属継手(ワナタッチ式)	メス 40	個	1				
メタリングパッキン(PK-MJ)	20(止水栓用)	個	4				
サドル分水栓(WPE用)	150×20(A-ボール式)	個	4				

# 1 式 当たり内訳書

21頁

7頁

内-3号	給水工 材料費							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直結止水栓(伸縮)		13(キ-BOX付)	個	1				
量水器BOX		MB400 H=70	組	1				
メタル入りフランジ		50×40(上水用)	枚	1				
水道用ソフトシル仕切弁		7.5K(内ねじ) FCD 内外面粉体塗装 呼び径50mm JWWA B 120	個	1				
F用・BNP		50(フッ素加工・座金付)全面	面	2				
仕切弁筐(V型)		VON-13F-60LU	個	1				
弁筐用座台		トミス型 樹脂製(THP-4)	個	1				
分水栓用キャップ		13	個	1				
VWP・継手		13(TS-キャップ)	個	1				
MC・ユニオン		13(VWP用)	個	1				

# 1 式 当たり内訳書

22頁

8頁

内-4号	給水工 労務費							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポリエチレン管布設工(据付工)		据付(1.0) 40mm	m	5.1			単-19号	
ポリエチレン管布設工(据付工)		据付(1.0) 20mm	m	23.8			単-20号	
ポリエチレン管布設工(継手工)		設置(1.0) 40mm	□	7			単-21号	
ポリエチレン管布設工(継手工)		設置(1.0) 20mm	□	12			単-22号	
管布設工(TS継手工)		設置(1.0) 割増無し 13mm	□	1			単-23号	
ポリエチレン管切断工		40mm	□	4			単-24号	
ポリエチレン管切断工		20mm	□	8			単-25号	
硬質塩化ビニル管切断工(撤去管)		40mm	□	2			単-26号	
硬質塩化ビニル管切断工(撤去管)		13mm	□	1			単-27号	
小口径管ねじ込み接合		設置(1.0) 40mm 割増無し	□	2			単-28号	
小口径管ねじ込み接合		設置(1.0) 13mm 割増無し	□	1			単-29号	
サドル分水栓建込み歩掛		ポリエチレン管 150mm 20mm	箇所	4			単-30号	

1

[illegible]

# 1 式 当たり内訳書

24頁

10頁

内-5号		仮設工 材料費						
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
SUS・直管		100A×4.000( G )	本	52				
SUS・直管		100A×2.000( G )	本	5				
SUS・直管		100A×1.000( G )	本	9				
SUS・直管		100A× 500( G )	本	5				
SUS・直管		100A× 300( G )	本	6				
SUS・フレキ管		100A×1.000( G )	本	13				
SUS・フレキ管		50A×1.000( G )	本	1				
SUS・エルボ		100A×90 °	個	4				
SUS・エルボ		50A×90 °	個	3				
SUS・エルボ		100A×45 °	個	6				
SUS・レジューサ		100A× 80A( G )	個	1				
SUS・チーズ		100A× 50A( G )	個	1				

# 1 式 当たり内訳書

25頁

11頁

内-5号		仮設工 材料費						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
接続短管フランジ	100A × L=160 ( G )	個	1					
接続短管フランジ	80A × L=160 ( G )	個	1					
接続短管(受 × 受)	100A × L=16 ( G )	個	1					
接続短管(受 × 受)	50A × L=16 ( G )	個	1					
撤去用直管	100A × U × S ( G )	個	2					
撤去用直管	50A × U × S ( G )	個	1					
取出し短管	100A × 25A ( G )	個	2					
ボールバルブ	50A(左回転)G	基	1					
バルブBOXヘッド	125	個	1					
G型接続短管(ネジ)	S × 40オネジ(G)	個	1					
SUS・H型ジョイント	100A(付属品)	個	2					
SUS・H型ジョイント	50A(付属品)	個	1					

# 1 式 当たり内訳書

26頁

12頁

内-6号	仮設工 労務費							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
S U S布設工		100A(G)	m	248			単-35号	
S U S布設工		80A(G)	m	0.2			単-36号	
S U S布設工		50A(G)	m	2			単-37号	
S U S継手工		100A(G)	箇所	106			単-38号	
S U S継手工		80A(G)	箇所	2			単-39号	
S U S継手工		50A(G)	箇所	5			単-40号	
S U S継手工		100A(H)グレー	箇所	2			単-41号	
S U S継手工		50A(H)グレー	箇所	1			単-42号	
バルブ設置工		50A(ボールバルブ)	基	1			単-43号	
取出短管設置工		100A × 25A(G)	箇所	2			単-44号	
S U S撤去工		100A(G) ~ 50A(G)	式	1			単-45号	



# 1 式 当たり内訳書

27頁

13頁

内-7号	付帯工 材料費							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ストッパー		150(VWP用)	個	1				
割丁字管V型(TN-65V型)SUS		150 × 75(VWP用)	個	1				
ダクタイル鋳鉄異形管(フランジ形)内面エポキシ樹脂粉体塗装		フランジ 呼び径75mm 水道用 類異形管 JIS G 5527,JWWA G 114	個	1				
F用・BNP		75(フッ素加工・座金付)全面	面	1				
F用・ゴムパッキン		75(全面)	枚	1				
F用・ゴムパッキン		100( GF)	枚	2				
仕切弁筐(V型)		VON-13F-60LU	個	1				
仕切弁筐(V型)		VON-13F-40LU	個	1				
弁筐用座台		トミス型 樹脂製(THP-2)	個	1				
弁筐用座台		トミス型 樹脂製(THP-4)	個	1				
水道用表示標識板		48.6(耐雪型アルミ板)	組	1				
VWP・離脱防止金具		150(TH・グリップ 型)	個	1				

1

[illegible]

# 1 式 当たり内訳書

29頁

15頁

内-8号	付帯工 労務費							
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不断水連絡工事費		150 × 75mm (VWP用)	箇所	1			単-47号	
ストッパー工事費		150 × 150mm (VWP用)	箇所	1			単-48号	
管布設工(TS継手工)		設置(1.0) 割増無し 150mm	□	2			単-49号	
管布設工(RR継手工)		設置(1.0) 離脱防止金具を使用する 割増無し 150mm	□	1			単-10号	
硬質塩化ビニル管切断工(撤去管)		150mm	□	4			単-13号	
フランジ継手		設置(1.0) JWWA 7.5K 100mm以下 新設 耐震型補強金具を同時に設置しない ボルトを計上しない	□	2			単-50号	
フランジ継手		設置(1.0) JWWA 7.5K 75(80)mm以下 新設 耐震型補強金具を同時に設置しない ボルトを計上しない	□	2			単-16号	
鋳鉄管継手取外し(フランジ継手)		JWWA 7.5K 100mm以下	□	2			単-51号	
鋳鉄管継手取外し(フランジ継手)		JWWA 7.5K 75(80)mm以下	□	1			単-52号	
ねじ式弁筐設置		設置(1.0) A・B形 1号 底版を使用する	箇所	2			単-18号	
硬質塩化ビニル管吊上げ積込み(撤去管)		150mm 割増無し	m	10			単-53号	
埋設標識シート工		幅300mm × 2倍折り	m	266			単-54号	

# 1 式 当たり内訳書

30頁

16頁

内-9号	土工労務						
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械掘削工(小型バックホウ・バックホウ)	山積0.28m3 排出ガス対策型 (第2次基準値)	m3	248.9			単-55号	
基面整正		m2	146.5			単-56号	
機械投入埋戻工(小型バックホウ・バックホウ)	山積0.28m3 バックホウ 排出ガス対策型 (第2次基準値) 100m3 計上する (購入土) 0.95(礫・砂標準)砂 埋め戻し用	m3	65			単-57号	
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) 有り 31.5km以下	m3	65			単-58号	
機械投入埋戻工(小型バックホウ・バックホウ)	山積0.28m3 バックホウ 排出ガス対策型 (第2次基準値) 100m3 計上しない(現場補給)	m3	136.1			単-59号	
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 200mm 路盤用骨材 切込砕石 全ての費用	m2	49			単-60号	
下層路盤(車道・路肩部)	2層施工 240mm 路盤用骨材 切込砕石 全ての費用	m2	31.9			単-61号	
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 40mm 路盤用骨材 切込砕石 全ての費用	m2	31.9			単-62号	
凍上抑制層(車道・路肩部)	2層施工 350mm 路盤用骨材 切込砕石 全ての費用	m2	23.1			単-63号	
凍上抑制層(車道・路肩部)	1層施工 200mm 路盤用骨材 切込砕石 全ての費用	m2	8.8			単-64号	
残土運搬捨土	0.28m3 + 4tダンプ5.5km以下(DID有り)	m3	105.7			単-65号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	112.3			単-66号	

# 1 式 当たり内訳書

31頁

17頁

内-9号	土工労務						
名称	規格	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	69			単-67号	
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 19.5km以下 全ての費用	m3	2.8			単-68号	
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	6.4			単-69号	
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 40mm 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	88			単-70号	
不陸整正 すき取り有	1層施工 40mm 路盤用骨材 切込砕石 全ての費用	m2	88			単-71号	
人力施工による植生工	張芝工 100m2以上300m2未満 補正無し	m2	280.5			単-72号	
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 7.0km以下	t	0.1			単-73号	
廃プラスチック処分費	土木系産業廃棄物処理料金 [中間・最終処分場] 廃プラスチック類	t	0.1			単-74号	

## 1 式 当たり内訳書

32頁

18頁

[illegible]

単価表

単-1号

名称	規格					
吊込み据付(機械力)	据付(1.0) 150mm以下 クレーン付トラック4～4.5t 積2.9t吊(標準) 割増無し 補正無し	単位	m	数量	10	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.09			
普通作業員		人	0.15			
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊		時間	1.34			単-75号
諸雑費	(まるめ)	式	1			

単価表

単-2号

名称		規格								
ホリエチン管(融着接合)布設工(据付工)		据付(1.0) 150mm		単位	m	数量	10	単価		
名称		規格/条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員				人	0.18					
普通作業員				人	0.26					
諸雑費		(まるめ)		式	1					



# 単価表

単-3号

名称	規格					
GX形継手接合	設置(1.0) 150mm 直管の接合	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.05			
普通作業員		人	0.05			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-4号

名称	規格					
GX形継手接合	設置(1.0) 150mm 異形管の接合	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.06			
普通作業員		人	0.06			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-5号

名称	規格					
GX形継手接合	設置(1.0) 150mm G-Linkを用いた異形管の接合	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.096			
普通作業員		人	0.096			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

## 単価表

単-6号

名称	規格					
メカニカル継手	設置(1.0) 150mm以下 離脱防止継手を使用しない 特殊押輪を使用する 30%割増 耐震型 補強金具を使用しない 補正無し	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.078			
普通作業員		人	0.078			
諸雑費	(率+まるめ)	%	1			

# 単価表

単-7号

名称		規格					
ポリエチレン管(融着接合)布設工(継手工)	設置(1.0) 150mm 2口(標準)	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.14				
普通作業員		人	0.14				
諸雑費	(率 + まるめ)	%	14				

# 単価表

単-8号

名称	規格					
ホリエレン管(融着接合)布設工(継手工)(1口当り)	設置(1.0) 150mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.098			
普通作業員		人	0.098			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	14			

# 単価表

単-9号

名称	規格					
ホリエレン管(メカニカル継手)布設工	設置(1.0) 150mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.05			
普通作業員		人	0.05			
諸雑費	(率+まるめ)	%	1			

# 単価表

単-10号

名称	規格					
管布設工(RR継手工)	設置(1.0) 離脱防止金具を使用する 割増無し 150mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.078			
普通作業員		人	0.078			
諸雑費	(率+まるめ)	%	1			



# 単価表

単-11号

名称	規格					
鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用)	150mm レジノイド砥石 参考損料を使用	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.04			
普通作業員		人	0.08			
鋳鉄管切断機(レジノイド砥石)		日	0.04			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	30			

# 単価表

単-12号

名称	規格					
ポリエチレン管切断工	150mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.02			
普通作業員		人	0.02			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	7			

# 単価表

単-13号

名称	規格					
硬質塩化ビニル管切断工(撤去管)	150mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.005			
普通作業員		人	0.005			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	5			

# 単価表

単-14号

名称	規格					
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦・横型)	設置(1.0) 縦型 150mm クレーン付トラック4～4.5t積2.9t吊(標準) 割増無し	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.04			
普通作業員		人	0.06			
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊		時間	0.49			単-75号
諸雑費	(まるめ)	式	1			

# 単価表

単-15号

名称	規格					
フランジ継手	設置(1.0) JWWA 7.5K 150mm以下 新設耐震型補強金具を同時に設置しない ボルトを計上しない	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.07			
普通作業員		人	0.07			
諸雑費	(率+まるめ)	%	1			

# 単価表

単-16号

名称	規格					
フランジ継手	設置(1.0) JWWA 7.5K 75(80)mm以下 新設 耐震型補強金具を同時に設置しない ボルトを 計上しない	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.06			
普通作業員		人	0.06			
諸雑費	(率+まるめ)	%	1			

# 単価表

単-17号

名称	規格					
鋳鉄管継手取外し(フランジ継手)	JWWA 7.5K 150mm以下	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.042			
普通作業員		人	0.042			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-18号

名称		規格					
ねじ式弁筐設置	設置(1.0) A・B形 1号 底版を使用する	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.04				
諸雑費	(まるめ)	式	1				



# 単価表

単-19号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ホリエチレン管布設工(据付工)	据付(1.0) 40mm	m	10			
特殊作業員		人	0.08			
普通作業員		人	0.14			
諸雑費	(まるめ)	式	1			

単価表

単-20号

名称	規格					
ホリチン管布設工(据付工)	据付(1.0) 20mm	単位	m	数量	10	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.07			
普通作業員		人	0.12			
諸雑費	(まるめ)	式	1			

# 単価表

単-21号

名称	規格					
ホリエチン管布設工(継手工)	設置(1.0) 40mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.03			
普通作業員		人	0.03			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-22号

名称	規格					
ホリエチン管布設工(継手工)	設置(1.0) 20mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.02			
普通作業員		人	0.02			
諸雑費	(率+まるめ)	%	1			

# 単価表

単-23号

名称	規格					
管布設工(TS継手工)	設置(1.0) 割増無し 13mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.005			
普通作業員		人	0.005			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-24号

名称	規格					
ポリエチレン管切断工	40mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.01			
普通作業員		人	0.01			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-25号

名称	規格					
ポリエチレン管切断工	20mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.01			
普通作業員		人	0.01			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-26号

名称	規格					
硬質塩化ビニル管切断工(撤去管)	40mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.003			
普通作業員		人	0.003			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			



単価表

単-27号

名称	規格					
硬質塩化ビニル管切断工(撤去管)	13mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.003			
普通作業員		人	0.003			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-28号

名称	規格					
小口径管ねじ込み接合	設置(1.0) 40mm 割増無し	単位	口	数量	2	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.02			
普通作業員		人	0.04			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	3			

# 単価表

単-29号

名称	規格					
小口径管ねじ込み接合	設置(1.0) 13mm 割増無し	単位	口	数量	2	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.02			
普通作業員		人	0.04			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	3			

# 単価表

単-30号

名称	規格					
サドル分水栓建込み歩掛	ポリエチレン管 150mm 20mm	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.07			
普通作業員		人	0.07			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-31号

名称	規格						
止水栓取付け歩掛	止水栓のみ取付け P P用 13mm	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.034				
普通作業員		人	0.007				
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1				

# 単価表

単-32号

名称	規格					
仕切弁・ハタライ弁設置(人力)(縦・横型)	設置(1.0) 50mm 割増無し	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.03			
普通作業員		人	0.15			
諸雑費	(まるめ)	式	1			

# 単価表

単-33号

名称	規格					
フランジ継手	設置(1.0) JWWA 7.5K 65mm以下 新設 耐震型補強金具を同時に設置しない ホルトを計上しない	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.05			
普通作業員		人	0.05			
諸雑費	(率+まるめ)	%	1			

# 単価表

単-34号

名称	規格						
ねじ式弁筐設置	撤去(0.6) A・B形 1号 底版を使用する	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.024				
諸雑費	(まるめ)	式	1				



単価表

単-35号

名称		規格					
SUS布設工	100A(G)		m				
		単位		数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員			人	0.1			
普通作業員			人	0.11			

単価表

単-36号

名称		規格					
SUS布設工	80A(G)	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.09				
普通作業員		人	0.1				

単価表

単-37号

名称		規格					
SUS布設工	50A(G)	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.07				
普通作業員		人	0.07				

単価表

単-38号

名称		規格					
SUS継手工	100A(G)	単位	箇所	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.13				
普通作業員		人	0.13				

単価表

単-39号

名称		規格					
SUS継手工	80A(G)	単位	箇所	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.11				
普通作業員		人	0.11				

単価表

単-40号

名称		規格					
SUS継手工	50A(G)	単位	箇所	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.04				
普通作業員		人	0.04				

単価表

単-41号

名称		規格					
SUS継手工	100A(H)グレー	単位	箇所	数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	0.3				
普通作業員		人	0.3				

単価表

単-42号

名称		規格					
SUS継手工	50A(H)グルー		箇所				
		単位		数量	10	単価	
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
特殊作業員							
		人		0.1			
普通作業員							
		人		0.1			



# 単価表

単-43号

名称	規格					
パルプ設置工	50A(ボールパルプ)	単位	基	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.02			
普通作業員		人	0.04			

# 単価表

単-44号

名称	規格					
取出短管設置工	100A × 25A(G)	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.02			
普通作業員		人	0.02			
諸雑費		%	3			

単価表

単-45号

名称	規格					
SUS撤去工	100A(G)～ 50A(G)	単位	式	数量	10	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	20.8229			
普通作業員		人	20.8229			

# 単価表

単-47号

名称	規格					
不断水連絡工事費	150 × 75mm (VWP用)	単位	箇所	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	1.3398			
普通作業員		人	2.5922			
不断水穿孔機	200mm以下	日	0.3056			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	5			

# 単価表

単-48号

名称	規格						
ストッパー工事費	150× 150mm(VWP用)	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員		人	4.2572				
普通作業員		人	8.1234				
不断水穿孔機	200mm以下	日	1.0855				
諸雑費	(率+まるめ)	%	5				

# 単価表

単-49号

名称	規格					
管布設工(TS継手工)	設置(1.0) 割増無し 150mm	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.035			
普通作業員		人	0.035			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			

# 単価表

単-50号

名称	規格					
フランジ継手	設置(1.0) JWWA 7.5K 100mm以下 新設耐震型補強金具を同時に設置しない ボルトを計上しない	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.06			
普通作業員		人	0.06			
諸雑費	(率+まるめ)	%	1			

単価表

単-51号

名称	規格					
鋳鉄管継手取外し(フランジ継手)	JWWA 7.5K 100mm以下	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.036			
普通作業員		人	0.036			
諸雑費	(率 + まるめ)	%	1			



# 単価表

単-52号

名称	規格					
鋳鉄管継手取外し(フランジ継手)	JWWA 7.5K 75(80)mm以下	単位	口	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人	0.036			
普通作業員		人	0.036			
諸雑費	(率+まるめ)	%	1			

## 単価表

単-53号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管吊上げ積込み(撤去管)	150mm 割増無し	m	10			
特殊作業員		人	0.108			
普通作業員		人	0.156			
諸雑費	(まるめ)	式	1			

単価表

単-54号

名称		規格					
埋設標識シート工	幅300mm × 2倍折り	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.4			

単価表

単-55号

名称		規格					
機械掘削工(小型バックホリ・バックホリ)	山積0.28m3 排出ガス対策型 (第2次基準値)	単位	m3	数量	100	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	1.9				
普通作業員		人	5				
バックホリ 山積0.28m3(0.20m3) 排対型 (2次)		時間	11.1			単-76号	
諸雑費	(まるめ)	式	1				

# 参考資料（施工パッケージ）

単-56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. %			

# 単価表

単-57号

名称	規格					
機械投入埋戻工(小型バックホウ・バックホウ)	山積0.28m3 バックホウ 排出ガス対策型 (第2次基準値) 100m3 計上する (購入土) 0.95(礫・砂標準)砂 埋め戻し用	単位	m3	数量	100	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	2.5			
普通作業員		人	3.8			
砂	埋め戻し用	m3	105.26			
バックホウ 山積0.28m3(0.20m3) 排対型(2次)		時間	7.6			単-76号
タンバ締固め	全ての費用	m3	100			単-77号

単価表

単-57号

名称	規格					
機械投入埋戻工(小型バックホウ・バックホリ)	山積0.28m3 バックホウ 排出ガス対策型 (第2次基準値) 100m3 計上する (購入土) 0.95(礫・砂標準)砂 埋め戻し用	単位	m3	数量	100	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
諸雑費	(まるめ)	式	1			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-58号

名称	規格					
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) 有り 31.5km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
			44.67%			
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	44.67%			
			40.44%			
運転手(一般)		人	40.44%			
			14.89%			



## 参考資料（施工パッケージ）

単-58号

名称	規格					
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) 有り 31.5km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	14.89%			

# 単価表

単-59号

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
機械投入埋戻工(小型バックホウ・バックホウ)	山積0.28m3 バックホウ 排出ガス対策型 (第2次基準値) 100m3 計上しない(現場補給)	m3	100			
土木一般世話役		人	2.5			
普通作業員		人	3.8			
バックホウ 山積0.28m3(0.20m3) 排対型 (2次)		時間	7.6			単-76号
タンバ締固め	全ての費用	m3	100			単-77号
諸雑費	(まるめ)	式	1			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-60号

名称	規格						
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 200mm 路盤用骨材 切込砕石 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%				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	0.49%				超低騒音 排出ガス対策型(2014)
その他(機械)			0.79%				

## 参考資料（施工パッケージ）

単-60号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 200mm 路盤用骨材 切込砕石 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-60号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 200mm 路盤用骨材 切込砕石 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%			
路盤用骨材 切込砕石	40mm	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-61号

名称	規格						
下層路盤(車道・路肩部)	2層施工 240mm 路盤用骨材 切込砕石 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%				
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 %				超低騒音 排出ガス対策型(2014)

## 参考資料（施工パッケージ）

単-61号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	2層施工 240mm 路盤用骨材 切込砕石 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-61号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	2層施工 240mm 路盤用骨材 切込砕石 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%			
路盤用骨材 切込砕石	40mm	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-62号

名称	規格						
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 40mm 路盤用骨材 切込砕石 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%				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	0.49%				超低騒音 排出ガス対策型(2014)
その他(機械)			0.79%				

## 参考資料（施工パッケージ）

単-62号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 40mm 路盤用骨材 切込砕石 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-62号

名称	規格					
下層路盤(車道・路肩部)	1層施工 40mm 路盤用骨材 切込砕石 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%			
路盤用骨材 切込砕石	40mm	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-63号

名称	規格						
凍上抑制層(車道・路肩部)	2層施工 350mm 路盤用骨材 切込砕石 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%				
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 %			超低騒音 排出ガス対策型(2014)	

## 参考資料（施工パッケージ）

単-63号

名称	規格					
凍上抑制層(車道・路肩部)	2層施工 350mm 路盤用骨材 切込砕石 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-63号

名称	規格					
凍上抑制層(車道・路肩部)	2層施工 350mm 路盤用骨材 切込砕石 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%			
路盤用骨材 切込砕石	80mm	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-64号

名称	規格						
凍上抑制層(車道・路肩部)	1層施工 200mm 路盤用骨材 切込砕石 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-64号

名称	規格					
凍上抑制層(車道・路肩部)	1層施工 200mm 路盤用骨材 切込砕石 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-64号

名称	規格					
凍上抑制層(車道・路肩部)	1層施工 200mm 路盤用骨材 切込砕石 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%			
路盤用骨材 切込砕石	80mm	m3	74.21%			
軽油	ミニローリー渡し	L	1.5 %			
その他(材料)			0.24%			

# 単価表

単-65号

名称	規格					
残土運搬捨土	0.28m3 + 4tダンプ5.5km以下(DID有り)	単位	m3	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 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 5.5km以下	m3	1			単-78号
整地	残土受入れ地での処理	m3	1			単-79号

## 参考資料（施工パッケージ）

単-66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-66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-66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-67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-67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-68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 19.5km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-68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 19.5km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-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	単位	数量	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 40mm 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			
名称	規格/条件	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
			1.62%			
アスファルトフィニッシュ賃料	[ホイール型]舗装幅1.4～3.0m	日	1.04%			低騒音 排出ガス対策型(2014)
振動ローラ賃料(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3～4t	日	0.21%			超低騒音 排出ガス対策型(3次)
タイヤローラ賃料[普通型]	運転質量 3～4t	日	0.19%			超低騒音 排出ガス対策型(3次)
その他(機械)			0.18%			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-70号

名称	規格					
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 40mm 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
			15.03%			
普通作業員		人	5.13%			
運転手(特殊)		人	3.5 %			
特殊作業員		人	3.42%			
土木一般世話役		人	1.25%			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-70号

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 40mm 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			
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)			1.73%			
			83.35%			
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	76.24%			
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	6.8 %			
軽油	ミニローリー渡し	L	0.28%			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-70号

名称	規格					
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 40mm 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
その他(材料)			0.03%			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-71号

名称	規格					
不陸整正 すき取り有	1層施工 40mm 路盤用骨材 切込碎石 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
			4.66%			
小型バックホウ(ｸﾚｰﾅｰ型)[後方超小旋回・超低・排対(3次)]	標準バケット容量(山積0.09/平積0.07m3)	供用日	2.78%			
振動ローラ賃料(舗装用)[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3～4t	日	1.66%			超低騒音 排出ガス対策型(3次)
その他(機械)			0.22%			
			69.96%			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-71号

名称	規格	単位	数量	標準単価	単価	摘要
不陸整正 すき取り有	1層施工 40mm 路盤用骨材 切込砕石 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
運転手(特殊)		人	25.16%			
特殊作業員		人	14.75%			
普通作業員		人	14.61%			
土木一般世話役		人	12.11%			
その他(労務)			3.33%			



## 参考資料（施工パッケージ）

単-71号

名称	規格					
不陸整正 すき取り有	1層施工 40mm 路盤用骨材 切込砕石 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
			25.38%			
路盤用骨材 切込砕石	40mm	m3	23.44%			
軽油	ミニローリー渡し	L	1.85%			
その他(材料)			0.09%			

# 単価表

単-72号

名称	規格					
人力施工による植生工	張芝工 100m2以上300m2未満 補正無し	単位	m2	数量	1	単価
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要
法面工(張芝工)	野芝・高麗芝・栽培土工芝(全面張) 材工共	m2	1			
諸雑費	(まるめ)	式	1			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-73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 7.0km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-73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 7.0km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 %			

## 单侧表

單-74号

[illegible]

# 単価表

単-75号

名称		規格					
トラック クレーン装置付4～4.5t積2.9t吊		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊)		人	0.17				
軽油	ミニローリー渡し	L	5.3				
トラック[クレーン装置付]	ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4～4.5t積吊能力2.9t	時間	1				
諸雑費	(まるめ)	式	1				

単価表

単-76号

名称	規格						
バックホウ 山積0.28m3(0.20m3) 排対型(2次)		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格/条件	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)		人		0.17			
軽油	ミニローリー渡し	L		5.9			
バックホウ(ｸﾛｰﾗ型)[標準型・排対型(2次基準)]	標準バックケット容量(山積0.28/平積0.2m3)	時間		1			
諸雑費	(まるめ)	式		1			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-77号

名称	規格					
タンバ締固め	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
			1.17%			
タンバ及びランマ賃料	質量 60～80kg	日	1.17%			
			97.16%			
特殊作業員		人	51.21%			
普通作業員		人	45.95%			



## 参考資料（施工パッケージ）

単-77号

名称	規格					
タンハ締固め	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
			1.67%			
ガソリン レギュラー	スタンド渡し 無鉛 JIS K 2202 2号	L	1.67%			

## 参考資料（施工パッケージ）

単-78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 5.5km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-78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 5.5km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-79号

名称	規格						
整地	残土受入れ地での処理	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	
			22.45%				
バックホウ賃料(クローラ)[標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	22.45%			超低騒音 排出ガス対策型(2014)	
			52.33%				
運転手(特殊)		人	52.33%				
			25.22%				

# 参考資料（施工パッケージ）

単-79号

名称	規格					
整地	残土受入れ地での処理	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	25.22%			