

部 長	次 長	課 長	副 課 長	審 査 者	設 計 者

令和元年度 工事番号 第9回技術調査 第 00 号

1 点

石無坂鹿田線 1 点

道路災害防除 1 点

工事 実施 設計書

青森県 三戸郡新郷村大字戸来地内

1 点

合格：279 点以上（310 点満点 × 0.9）

青 森 県

計 4 点

工 事 総 括 表

		1 点	1 点	1 点
工事概要	施工延長 L = 65.00 m			
	道路土工	1 点	1.00	式
	地盤改良工	1 点	1.00	式
	法面工	1 点	1.00	式
	擁壁工	1 点	1.00	式
	石・ブロック積(張)工	1 点	1.00	式
	構造物撤去工	1 点	1.00	式
	舗装工	1 点	1.00	式
	排水構造物工	1 点	1.00	式
	防護柵工	1 点	1.00	式
	区画線工	1 点	1.00	式
	道路付属施設工	1 点	1.00	式
仮設工	1 点	1.00	式	
設計額			変更による 増減額	
請負額			変更による 増減額	
計算式				

計 15 点

本工事費内訳表

501-000-0004

3 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<本工事費> 施工延長 L = 65.00 m 道路改良									
道路土工			レベル 1		1	式			
掘削工			レベル 2		1	式			
掘削 土砂			レベル 3		1	式			
			レベル 4・5		1点 40	m3			
掘削 土砂 オープンカット				1点	1点 43	m3			施工第 0-001 号表
路肩盛土工			レベル 3		1	式			
路肩盛土			レベル 4・5		1点 10	m3			
路体(築堤)盛土 施工幅員 2.5m未満				1点	1点 6	m3			施工第 0-002 号表

計 6 点

本工事費内訳表

501-000-0004

4 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
法面整形工									
				レベル 3	1	式			
法面整形(盛土部)					1点				
砂質土				レベル 4・5	20	m2			
法面整形					1点				
盛土部				レベル 4・5	17	m ²			施工第 0-003 号表
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土									
残土処理工									
				レベル 3	1	式			
整地					1点				
残土受け入れ地での処理				レベル 4・5	160	m3			
整地					1点				
残土受け入れ地での処理				レベル 4・5	161	m3			施工第 0-004 号表
土砂等運搬					1点				
土砂				レベル 4・5	1,250	m3			
土砂等運搬					1点				
標準, DID区間 無, 5.5km以下				レベル 4・5	1,254	m3			施工第 0-005 号表
バックホリ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊)									
地盤改良工									
				レベル 2	1	式			

計9点

本工事費内訳表

501-000-0004

5 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
置換工									
				レベル 3	1	式			
置換	砂	路盤用			1点				
				レベル 4・5	30	m3			
埋戻し			最大埋戻幅1m以上4m未満	1点	1点				施工第 0-006 号表
					32	m3			
砂		路盤用		1点	1点				
					43	m3			
法面工									
				レベル 2	1	式			
植生工									
				レベル 3	1	式			
人工張芝					1点				
				レベル 4・5	20	m2			
人工張芝				1点	1点				施工第 0-007 号表
					17	m ²			
擁壁工									
				レベル 2	1	式			

計 8 点

本工事費内訳表

501-000-0004

6 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	ブレンキャスト擁壁工			レベル 3	1	式			
	ブレンキャスト擁壁 ブレンキャストガードレール基礎			レベル 4・5	1点				
	ブレンキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下			レベル 4・5	12	m			
	ブレンキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下			1点	1点				施工第 0-008 号表
	ブレンキャスト擁壁設置 0.5m以上1.0m以下			1点	12	m			
	ゴムプレート t=10mm 硬度50			1点	1点		1点		
	緩衝材(発泡スチロール) t=50mm			1点	3.2	m2	2,160		
	緩衝材(発泡スチロール) t=50mm			1点	1点		1点		
	緩衝材(発泡スチロール) t=50mm			1点	2.8	m2	2,260		
	石・ブレンロック積(張)工			レベル 2	1	式			
	作業土工			レベル 3	1	式			
	床掘り 土砂			レベル 4・5	1点				
	床掘り 土砂			レベル 4・5	260	m3			
	床掘り 土砂 標準			1点	1点				施工第 0-009 号表
	床掘り 土砂 標準			1点	257	m3			

計 12点

本工事費内訳表

501-000-0004

7 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
				埋戻し	1点				
				レベル 4・5	120	m3			
				埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	1点	1点			施工第 0-006 号表
					93	m3			
				埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1点	1点			施工第 0-010 号表
					28	m3			
				コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)					
				レベル 3	1	式			
				コンクリートブロック基礎	1点				
				レベル 4・5	11	m			
				現場打基礎コンクリート 18-8-40(高炉)	1点	1点			施工第 0-011 号表
					1.6	m3			
				コンクリートブロック積	1点				
				レベル 4・5	51	m2			
				コンクリートブロック積 不要	1点	1点			施工第 0-012 号表
					50.9	m ²			
				胴込・裏込コンクリート	1点				
				レベル 4・5	20	m3			

計 12点

本工事費内訳表

501-000-0004

8 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
				胴込・裏込コンクリート 間知ブロック・緑化ブロック 高炉生コン② 18-8-40 W/C≤60%	1点	1点			施工第 0-013 号表
					19.9	m3			
				胴込・裏込材(砕石)	1点				
				レベル 4・5	23	m3			
				胴込・裏込材(砕石) 間知・平・連節・緑化ブロック 砕石 C-80	1点	1点			施工第 0-014 号表
					22.9	m3			
				目地板	1点				
				レベル 4・5	5	m2			
				目地板 瀝青質目地板 t=10mm	1点	1点			施工第 0-015 号表
					5.1	m ²			
				天端コンクリート	1点				
				レベル 4・5	1	m3			
				目地板 瀝青質目地板 t=10mm	1点	1点			施工第 0-015 号表
					0.2	m ²			
				天端コンクリート 18-8-40(高炉) 特殊養生(練炭)	1点	1点			施工第 0-016 号表
					1.3	m3			
				小口止コンクリート	1点				
				レベル 4・5	2	箇所			

計 14点

本工事費内訳表

501-000-0004

9 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	コンクリート								
	高炉生コン②		18-8-40 W/C≤60%	1点	1点				施工第 0-017 号表
	無筋・鉄筋構造物				4	m ³			
	型枠								
	一般型枠			1点	1点				施工第 0-018 号表
	鉄筋・無筋構造物				30.2	m ²			
	構造物撤去工								
			レベル 2		1	式			
	防護柵撤去工								
			レベル 3		1	式			
	防護柵撤去(ガードレール)								
			レベル 4・5	1点	12	m			
	防護柵撤去工(ガードレール撤去工)								
	土中建込・標準型			1点	1点				施工第 0-019 号表
	土中建込 Gr-C-4E				12	m			
	構造物取壊し工								
			レベル 3		1	式			
	コンクリート構造物取壊し・運搬・処分(複合)								
			レベル 4・5	1点	12	m ³			
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)								
	鉄筋構造物,機械施工+クランプトラック10t積級			1点					施工第 0-020 号表
	時間的制約 無,低騒音・低振動対策 不要				3.1	m ³			
				1点					

計 10 点

本工事費内訳表

501-000-0004

10 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
				構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物,機械施工+クランプトラック10t積級 時間的制約 無,低騒音・低振動対策 不要	1点				施工第 0-024 号表
				舗装版切断 アスファルト t=15cm以下	9	m3			
			レベル 4・5	1点	14	m			
				舗装版切断 アスファルト舗装版	1点				施工第 0-026 号表
				14.2	14.2	m			
				舗装版破砕 アスファルト t=10cm以下	1点				
			レベル 4・5	1点	290	m2			
				舗装版破砕 アスファルト舗装版障害無騒音無10cm以下	1点				施工第 0-027 号表
				291	291	m2			
				運搬処理工					
			レベル 3	1点	1	式			
				殻運搬 As殻	1点				
			レベル 4・5	1点	20	m3			
				殻運搬 舗装版破砕機械積込騒音無舗装版厚15cm以下 DID区間 無,22.0km以下	1点				施工第 0-028 号表
				1点	20.4	m3			
				殻処分 As殻	1点				
			レベル 4・5	1点	20	m3			

計 12点

本工事費内訳表

501-000-0004

11 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数量	単位	単価	金額	摘要
	処分費	As殻		1点	1点	t	300		間T
	現場発生品運搬			1点	47.9	t			
			レベル 4・5	1点	1	回			
	現場発生品・支給品運搬			1点	1	回			施工第 0-029 号表
			クレーン装置付ヘビーストラック2t級2t吊 片道運搬距離 35.0km以下	1点	1	回			
	舗装								
			レベル 1		1	式			
	舗装工								
			レベル 2		1	式			
	舗装準備工								
			レベル 3		1	式			
	不陸整正	補足材料 無		1点					
			レベル 4・5		272	m2			
	不陸整正	補足材料 無		1点					施工第 0-030 号表
					271.5	m ²			
	アスファルト舗装工								
			レベル 3		1	式			

計9点

本工事費内訳表

501-000-0004

12 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数量	単位	単価	金額	摘要
		凍上抑制層	砂(路盤用) t=27cm		1点				
				レベル 4・5	14	m2			数値基準がないため「13.9」m3でも正解
		凍上抑制層		1点	1点				施工第 0-031 号表
					13.9	m2			
		下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=24cm		1点				
				レベル 4・5	26	m2			
		下層路盤(車道・路肩部)	2層施工 再生クラッシュラン RC-40	1点	1点				施工第 0-033 号表
					25.7	m ²			
		上層路盤(車道・路肩部)	M-40 t=12cm		1点				
				レベル 4・5	291	m2			
		上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40	1点	1点				施工第 0-034 号表
					290.5	m ²			
		表層(車道・路肩部)	ガラス入 ② 再生密粒度(13) t=4cm		1点				
				レベル 4・5	291	m2			
		表層(車道・路肩部)	1.4m以上 ガラス入 ② 再生密粒度(13)	1点	1点				施工第 0-035 号表
					290.5	m ²			
		表層(車道・路肩部)	ガラス入 ⑤ 再生密粒度(13F) t=3cm		1点				
				レベル 4・5	91	m2			

計 13点

本工事費内訳表

501-000-0004

14 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
側溝工									
				レベル 3	1	式			
L型側溝					1点				
				レベル 4・5	67	m			
プレキャストL形側溝（製品長0.6m/個） 据付					1点				施工第 0-039 号表
					67.4	m			
防護柵工									
				レベル 2	1	式			
路側防護柵工									
				レベル 3	1	式			
ガードレール					1点				
				レベル 4・5	74	m			
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ） 土中建込, 施工規模 50m以上100m未満 塗装品 Gr-C-4 E					1点				施工第 0-040 号表
					61	m			
袖ヒール（標準型） B,C種 2.3×382×660mm 塗装					1点				
					2	枚			
防護柵設置工（ガードレール設置工） コンクリート建込, 施工規模 21m未満 塗装品 Gr-C-2 B					1点				施工第 0-041 号表
					12	m			

計10点

本工事費内訳表

501-000-0004

15 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数	量	単	位	単	価	金	額	摘	要
区画線工														
				レベル 2	1			式						
区画線工														
				レベル 3	1			式						
ペイント式区画線														
				レベル 4・5	1									
					98			m						
区画線設置 ペイント式溶剤型 実線 1.5 cm					1								施工 第 0-042 号表	
					98.4			m						
道路付属施設工														
				レベル 2	1			式						
道路付属物工														
				レベル 3	1			式						
視線誘導標														
				レベル 4・5	1									
					8			本						
道路付属物設置工（視線誘導標設置） 防護柵取付 手間+材料費, 施工規模 10本未満					1								施工 第 0-044 号表	
					8			本						
仮設工														
				レベル 2	1			式						

計 6 点

本工事費内訳表

501-000-0004

16 頁

工事区分	工種	種別	細別・規格	積算要素	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
交通管理工									
				レベル 3	1	式			
交通誘導警備員					1点				
				レベル 4・5	34	人日			
交通誘導警備員B					1点				
					34	人			
直接工事費計									
共通仮設									
				レベル 1	1	式			
共通仮設費（率分）									
				レベル 2	1	式			
純工事費									
現場管理費									
					1	式			
工事原価									

計 3 点

単価表

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 運転手(特殊)	35.081	%			
06 軽油 ミニロータリ(パナソニック給油)	16.559	%			
11 バックホウ(クローラ型) 標準型(超低騒音)排ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3(平積0.6m3)	48.326	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 土砂 1点

B = オープンカット 1点

D = 押土 無 1点

E = 障害 無 1点

F = 10000m3未満 1点

計5点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	88.795	%			
02 特殊作業員	10.056	%			
06 軽油 マイクロ渡(ハトロー給油)	0.233	%			
11 振動ロー貨料(ハトロー式) 質量0.8~1.1t	0.913	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A =
施工幅員 2.5m未満

1点

計 1 点

施工第 0-003 号
CB220010

単価表

法面整形

盛土部
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土

100 m² 当り

501-000-0004

20 頁

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 普通作業員	28.147	%			
02 運転手(特殊)	30.980	%			
03 上木一般世話役	13.710	%			
06 軽油 ミロリ渡(ハトル給油)	12.056	%			
11 ハック材賃料(クローラ型) 山積0.8m ³ [平積0.6m ³] 排か ³ 基準 超低	15.100	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = 盛土部

1点

B = 法面締固め 無

1点

C = 現場制約 無

1点

計3点

施工第 0-003 号
CB220010
501-000-0004

単価表

法面整形

盛土部
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土

100 m³ 当り

21 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-----------	-----	-----	-----	-----	-----

D =
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土 1 点

E =
全ての費用 1 点

計 2 点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	36.918	%			
06 軽油 マイクロ渡(パトロール給油)	11.465	%			
11 ブルドーザ 普通・排出ガス対策型(第1次基準値) 15t級(13~16t)	51.593	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A =
残土受入れ地での処理

1点

計1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(一般)	41.045	%			
06 軽油 ミニロー渡(パトロール給油)	12.875	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	46.016	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 標準 1点

B = バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 1点

C = 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 1点

D = DID区間 無 1点

E = 5.5km以下 1点

S = 良好 1点

計6点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	16.526	%			
02 特殊作業員	24.253	%			
03 運転手(特殊)	10.159	%			
06 軽油 マイクロ渡(ハトロー給油)	4.748	%			
07 ガソリン レキユーター(スタント渡)	0.107	%			
11 バックホウ(クローラ型) 標準型・排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.8m3(平積0.6m3)	12.261	%			
12 振動ローラ賃料(ハトガイト式) 質量0.8~1.1t	1.813	%			
13 タンバ(ランマ)賃料 質量60~80kg	0.121	%			
16 諸雑費					

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 最大埋戻幅1m以上4m未満 1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	54.289	%			
02 土木一般世話役	7.931	%			
06 人工芝 張芝	37.779	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	4.241	%			
02 土木一般世話役	3.093	%			
03 特殊作業員	2.879	%			
04 運転手(特殊)	3.106	%			
05 労務その他	14.009	%			
06 ブレキャストカートレール基礎 BC-12 L2000	68.094	%			
07 軽油 ミニローリ渡(パトロール給油)	0.838	%			
10 材料その他	0.795	%			
11 バックホリ賃料(クローラ型クレーン付) 山積0.8m3 2.9t吊 排ガス3基準	1.427	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14 機械その他	1.501	%			
16 諸雑費					
合計	100	m			
単位当り	1	m			

A = 0.5m以上1.0m以下 1点

B = 基礎砕石 有 1点

C = 均しコンクリート 有 1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	39.893	%			
06 軽油 マイクロ渡(パトロール給油)	16.192	%			
11 バックホウ(クローラ型) 標準型・排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.8m3(平積0.6m3)	43.896	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 土砂 1点

B = 標準 1点

C = 無し 1点

D = 障害 無 1点

計 4 点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	50.072	%			
02 特殊作業員	29.164	%			
03 運転手(特殊)	10.071	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハトロー&給油)	2.398	%			
07 ガソリン レキューター(スタント渡)	0.753	%			
11 バックホウ(クローラ型) 標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 山積0.45m3(平積0.35m3)	6.688	%			
12 タンク(ランマ)賃料 質量60~80kg	0.850	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			

施工第 0-010 号
CB210410
501-000-0004

単価表

埋戻し 最大埋戻幅1m未満

100 m3 当り

31 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
単位当り	1	m3			

A =

最大埋戻幅1m未満

1点

計1点

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 型わく工	23.659	%			
02 普通作業員	17.798	%			
03 上木一般世話役	10.185	%			
04 特殊作業員	8.863	%			
05 労務その他	10.066	%			
06 生コンクリート(高炉B) 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C≤60%	22.212	%			
07 軽油 ミロリ渡(パトロ-給油)	1.063	%			
10 材料その他	3.616	%			
11 バックホリ賃料(クローラ型クレーン付) 山積0.8m3 2.9t吊 排ガス3基準	1.979	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
12 バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m3[平積0.6m3] 排ガス2基準	0.558	%			
16 諸雑費					
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			

A =
18-8-40(高炉)

1点

B =
基礎砕石 有

1点

C =
一般養生・特殊養生(練炭)

1点

計3点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	14.535	%			
02 ブロック工	11.135	%			
03 普通作業員	7.678	%			
04 土木一般世話役	6.411	%			
05 労務その他	5.421	%			
06 積ブロック A類	41.532	%			
07 軽油 マイクロ渡(パトロール給油)	5.458	%			
11 バックホウ賃料(クローラ型クレーン付) 山積0.8m ³ 2.9t吊 排ガス3基準	7.815	%			
16 諸雑費					

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
合計	10	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = 不要

1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	17.352	%			
02 特殊作業員	10.810	%			
03 運転手(特殊)	4.491	%			
05 労務その他	0.574	%			
06 生コンクリート(高炉B) 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C≤60%	60.961	%			
07 軽油 ミニローリ渡(パトロール給油)	1.194	%			
11 バックホリ賃料(クローラ型クレーン付) 山積0.8m3 2.9t吊 排ガス3基準	4.581	%			
16 諸雑費					
合計	10	m3			

施工第 0-013 号
CB226110
501-000-0004

単価表

胴込・裏込コンクリート

間知ブロック・緑化ブロック
高炉生コン② 18-8-40 W/C ≤ 60%

10 m3 当り

37 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
単位当り	1	m3			

A = 間知ブロック・緑化ブロック **1点**

B = 高炉生コン② 18-8-40 W/C ≤ 60% **1点**

計2点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	25.629	%			
02 特殊作業員	11.602	%			
03 運転手(特殊)	9.401	%			
05 労務その他	0.386	%			
06 クラッシュラン C-80	42.060	%			
07 軽油 ミニローリ渡(パトロール給油)	2.461	%			
11 バックホリ賃料(クローラ型クレーン付) 山積0.8m3 2.9t吊 排ガス3基準	8.452	%			
16 諸雑費					
合計	10	m3			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
単位当り	1	m3			

A =
間知・平・連節・緑化ブロック

1点

B =
碎石 C-80

1点

計 2 点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	21.206	%			
02 土木一般世話役	5.347	%			
06 目地板 瀝青質板 厚10mm	73.429	%			
16 諸雑費					
合計	10	m ²			
単位当り	1	m ²			

Λ =
瀝青質目地板 t = 10mm

1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 型わく工	23.084	%			
02 普通作業員	15.820	%			
03 上木一般世話役	11.815	%			
04 特殊作業員	5.952	%			
05 労務その他	11.997	%			
06 生コンクリート(高炉B) 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C≤60%	26.840	%			
07 軽油 ミロリ渡(パトロ給油)	1.293	%			
11 バックホ賃料(クローラ型クレーン付) 山積0.8m3 2.9t吊 排ガス3基準	3.193	%			
16 諸雑費					

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			

A =
18-8-40(高炉)

1点

B =
特殊養生(練炭)

1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	15.918	%			
02 特殊作業員	8.383	%			
03 上木一般世話役	6.498	%			
05 労務その他	2.534	%			
06 生コンクリート(高炉B) 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C≤60%	62.841	%			
07 灯油 1号 ミノローラー渡	3.140	%			
11 ジェットヒータ 126MJ(30100kcal)	0.666	%			
16 諸雑費					
合計	10	m3			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
単位当り	1	m3			

- | | | | | | |
|--------------------------|-----------|-----------------|-----------|-------------------------------|-----------|
| A =
無筋・鉄筋構造物 | 1点 | B =
人力打設 | 1点 | C =
高炉生コン② 18-8-40 W/C≤60% | 1点 |
| E =
特殊養生 (練炭・ジェットヒータ) | 1点 | G =
現場内小運搬 無 | 1点 | L =
全ての費用 | 1点 |

計6点

単価表

型枠

一般型枠
鉄筋・無筋構造物

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 型わく工	51.853	%			
02 普通作業員	20.270	%			
03 上木一般世話役	9.186	%			
05 労務その他	18.690	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = 一般型枠

1点

B = 鉄筋・無筋構造物

1点

計 2 点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 防護柵撤去工 (ガードレール標準型) [手間のみ] 土中建込 A、B、C 支柱間隔4m	1.000	m			
02 諸雑費 (丸め)					
合計	1	m			

A = 土中建込・標準型 1点

B = 土中建込 Gr-C-4E 1点

C = 夜間作業の補正 無 1点

D = 時間的制約を受ける場合の補正 無 1点

計 4 点

施工 第 0-020 号
WB824020

単価表

構造物とりこわし・運搬・処分（複合）

鉄筋構造物, 機械施工+ダンプトラック10t積級
時間的制約 無, 低騒音・低振動対策 不要

100 m3 当り

501-000-0004

47 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 構造物とりこわし 鉄筋構造物, 時間的制約 無 低騒音・低振動対策 不要	100.000	m3			施工 第 0-021号表
02 設運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込 DID区間 無, 15.5km以下	100.000	m3			施工 第 0-022号表
03 処分費 鉄筋コンクリート	100.000	m3			間 T
04 諸雑費（丸め）					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 鉄筋構造物 1点

B = 機械施工+ダンプトラック10t積級 1点

C = 時間的制約 無 1点

D = 夜間作業 無 1点

E = 低騒音・低振動対策 不要 1点

F = DID区間 無 1点

G = 運搬距離15.5km以下 1点

計7点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 構造物とりこわし工 昼 [手間のみ] 鉄筋構造物 機械施工 制約無 8休	1.000	m3			
02 諸雑費 (丸め)					
合計	1	m3			

A =
鉄筋構造物

B =
機械施工

C =
時間的制約 無

D =
夜間作業 無

E =
低騒音・低振動対策 不要

※ 施工 第 0-020号より自動生成

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 般運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込 DID区間 無, 15.5km以下	100.000	m3			施工 第 0-023号表
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A =
Co(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込

B =
DID区間 無

C =
15.5km以下

O =
良好

P =
全ての費用

※ 施工 第 0-020号より自動生成

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(一般)	41.060	%			
06 軽油 ミニロー渡(パトロール給油)	12.880	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	46.032	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = Co(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込

B = DID区間 無

C = 15.5km以下

O = 良好

P = 全ての費用

※ 施工 第 0-020号より自動生成

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 構造物とりこわし 無筋構造物, 時間的制約 無 低騒音・低振動対策 不要	100.000	m3			施工 第 0-025号表
02 設運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込 DID区間 無, 15.5km以下	100.000	m3			施工 第 0-022号表
03 処分費 無筋コンクリート	100.000	m3			間 T
04 諸雑費（丸め）					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 無筋構造物 1点

B = 機械施工+ダンプトラック10t積級 1点

C = 時間的制約 無 1点

D = 夜間作業 無 1点

E = 低騒音・低振動対策 不要 1点

F = DID区間 無 1点

G = 運搬距離15.5km以下 1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 構造物とりこわし工 昼 [手間のみ] 無筋構造物 機械施工 制約無 8休	1.000	m3			
02 諸雑費 (丸め)					
合計	1	m3			

A =
無筋構造物

B =
機械施工

C =
時間的制約 無

D =
夜間作業 無

E =
低騒音・低振動対策 不要

※ 施工 第 0-024号より自動生成

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 特殊作業員	19.449	%			
02 土木一般世話役	10.419	%			
03 普通作業員	7.125	%			
05 労務その他	17.739	%			
06 コンクリートカッタプレート* プレート径 56cm(22インチ)	35.816	%			
07 カソリン レギュラー(スタント渡)	1.907	%			
10 材料その他	0.824	%			
11 コンクリートカッタ バキューム式・湿式 切削深 20cm級 ブレード径 56cm	4.534	%			
14 機械その他	2.180	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
16 諸雑費					
合計	100	m			
単位当り	1	m			

A =
アスファルト舗装版 1点

B =
アスファルト厚 15cm以下 1点

E =
全ての費用 1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	34.549	%			
02 土木一般世話役	25.149	%			
03 運転手(特殊)	25.246	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハートロー&給油)	6.268	%			
11 バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.45m3[平積0.35m3] 排ガス2基準	8.722	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A = アスファルト舗装版障害無騒音無10cm以下

1点

C = 積込作業有

1点

D = 全ての費用

1点

計3点

単価表

般運搬

舗装版破碎機械積込騒音無舗装版厚15cm以下
DID区間 無, 22.0km以下

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(一般)	41.065	%			
06 軽油 マイクロ渡(パトロール給油)	12.882	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	46.039	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 舗装版破碎機械積込騒音無舗装版厚15cm以下

1点

B = DID区間 無

1点

I = 22.0km以下

1点

O = 良好

1点

P = 全ての費用

1点

計5点

施工第 0-029 号
CB010410

単価表

現場発生品・支給品運搬

クレーン装置付ハーフストラック2t級2t吊 参L3.0 W1.6m
片道運搬距離 35.0km以下

1 回 当り

501-000-0004

57 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	16.316	%			
02 普通作業員	34.832	%			
06 軽油 マイクロ渡(ハーフ給油)	4.736	%			
11 トラック クレーン装置付 2t積 2.0t吊	14.106	%			
16 諸雑費					
合計	1	回			

A = 1点
クレーン装置付ハーフストラック2t級2t吊 参L3.0 W1.6m

B = 1点
片道運搬距離 35.0km以下

C = 1点
0.1t超0.2t以下

計3点

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	10.651	%			
02 普通作業員	20.484	%			
06 軽油 マイクロ渡(ハトロール給油)	6.606	%			
11 モータグレーダ 土工用・排出ガス対策型(第1次基準値) ブレード幅3.1m	12.870	%			
12 ロードローラ マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量10~12t 締固め幅2.1m	10.028	%			
13 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 運転質量8~20t	9.330	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

施工第 0-030 号
CB410010
501-000-0004

単価表

不陸整正

補足材料 無

100 m² 当り

59 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-----------	-----	-----	-----	-----	-----

A = 補足材料 無 1点

D = 全ての費用 1点

計 2 点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	87.191	%			
02 特殊作業員	11.484	%			
06 軽油 マイクロ渡(ハトロー給油)	0.268	%			
11 振動ロー貨料(ハトロー式) 質量0.8~1.1t	1.050	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 平均幅員 2.5m未満 1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	14.960	%			
02 普通作業員	9.059	%			
05 労務その他	2.149	%			
06 再生クラッシュラン RC-40	58.397	%			
07 軽油 マイクロ渡(ハトルール給油)	2.430	%			
10 材料その他	0.084	%			
11 モータグレーダ 土工用・排出ガス対策型(第1次基準値) ブレード幅3.1m	4.735	%			
12 ロードローラ マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量10~12t 締固め幅2.1m	3.693	%			
13 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 運転質量8~20t	3.436	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14 機械その他	1.052	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = 全仕上り厚 (mm) 1点

B = 2層施工 1点

C = 再生クラッシュラン RC-40 1点

D = 全ての費用 1点

計4点

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	8.596	%			
02 普通作業員	5.203	%			
05 労務その他	1.237	%			
06 粒度調整砕石 M-40	75.893	%			
07 軽油 マイクロ渡(ハトロー給油)	1.400	%			
10 材料その他	0.230	%			
11 モータグレーダ 土工用・排出ガス対策型(第1次基準値) ブレード幅3.1m	2.726	%			
12 ロードローラ マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量10~12t 締固め幅2.1m	2.124	%			
13 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 運転質量8~20t	1.975	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14 機械その他					
	0.610	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = 粒度調整碎石 M-40 1点

D = 全仕上り厚 (mm) 1点

E = 1層施工 1点

G = 全ての費用 1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	3.372	%			
02 特殊作業員	2.285	%			
03 運転手(特殊)	2.442	%			
04 土木一般世話役	0.813	%			
05 労務その他	1.692	%			
06 ガラス入再生加熱アスファルト混合物 ② 再生密粒度(13) As=5.0~7.0%	75.819	%			
07 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	8.611	%			
08 軽油 マイクロ渡(ハトロール給油)	0.434	%			
10 材料その他	0.058	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
11 アスファルトフィニッシャ ホイール型・排出ガス対策型(第2次基準値) 舗装幅2.4~6.0m	2.367	%			
12 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 運転質量8~20t	0.670	%			
13 ロードローラ マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量10~12t 締固め幅2.1m	0.672	%			
14 機械その他	0.707	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = 1.4m以上 **1点**

B = 1層当り平均仕上り厚 (mm) **1点**

C = ガラス入 ② 再生密粒度(13) **1点**

D = フライムコート PK-3 **1点**

E = 全ての費用 **1点**

計5点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	4.376	%			
02 特殊作業員	2.957	%			
03 運転手(特殊)	3.181	%			
04 土木一般世話役	1.056	%			
05 労務その他	2.202	%			
06 ガラス入再生加熱アスファルト混合物 ⑤ 再生密粒度(13F) As=6.0~8.0%	76.103	%			
07 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	3.811	%			
08 軽油 マイクロ渡(ハートロール給油)	0.554	%			
10 材料その他	0.055	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
11 アスファルトフィニッシャ ホイール型・排出ガス対策型(第2次基準値) 舗装幅2.4~6.0m	3.072	%			
12 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 運転質量8~20t	0.861	%			
13 ロードローラ マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量10~12t 締固め幅2.1m	0.863	%			
14 機械その他	0.906	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = 1.4m以上 1点

B = 1層当り平均仕上り厚 (mm) 1点

C = ガラス入 ⑤ 再生密粒度(13F) 1点

D = タックコート PK-4 1点

E = 全ての費用 1点

計5点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	3.396	%			
02 特殊作業員	2.295	%			
03 運転手(特殊)	2.469	%			
04 土木一般世話役	0.820	%			
05 労務その他	1.709	%			
06 アスファルト混合物 ⑧密粒度キヤップ(13F)コム入改I AS=5.5~7.5%	81.374	%			
07 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	2.958	%			
08 軽油 ミノロー渡(ハトロー給油)	0.430	%			
10 材料その他	0.058	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
11 アスファルトフィニッシャ ホイール型・排出ガス対策型(第2次基準値) 舗装幅2.4~6.0m	2.384	%			
12 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 運転質量8~20t	0.668	%			
13 ロードローラ マカダム・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量10~12t 締固め幅2.1m	0.670	%			
14 機械その他	0.703	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = 1.4m以上

1点

B =

1層当り平均仕上り厚 (mm)

1点

C =

⑧ 密粒度キヤップ(13F) コム入改1

1点

D =

トラックエート PK-4

1点

E =

全ての費用

1点

計5点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	56.855	%			
06 軽油 マイクロ渡(パトロール給油)	11.292	%			
11 バックホウ(クローラ型) 標準型・排出ガス対策型(第1次基準値) 山積0.45m3(平積0.35m3)	31.826	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 土砂

1点

B = 平均施工幅1m以上2m未満

1点

C = 無し

1点

D = 障害 無

1点

計4点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	22.981	%			
02 土木一般世話役	11.169	%			
03 運転手(特殊)	7.171	%			
04 特殊作業員	3.456	%			
05 労務その他	15.204	%			
06 鉄筋コンクリートL型側溝 300 500×155×600mm JISA5372	30.937	%			
07 軽油 マイクロ渡(パトロール給油)	1.703	%			
10 材料その他	0.566	%			
11 バックホウ(クローラ型) クレーン機能付き・排ガス対策型(第1次基準値) 山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 吊能力2.9t	5.077	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14 機械その他					
	1.723	%			
16 諸雑費					
合計	10	m			
単位当り	1	m			

A = 据付 1点

B = 基礎砕石 有 1点

C = 300 鉄筋コンクリートL形(500×155×600)

D = 全ての費用 1点

1点

計4点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 防護柵設置工 (ガードレール標準型) [材工共] 塗装品 土中建込 Gr-C-4E	1.000	m			
02 ガードレール (材料費控除用)	1.000	m			
04 諸雑費 (丸め)					
合計	1	m			

A = 土中建込 **1点**

B = 塗装品 Gr-C-4E **1点**

C = 施工規模 50m以上100m未満 **1点**

D = 夜間作業の補正 無 **1点**

E = 時間的制約を受ける場合の補正 無 **1点**

F = 曲線部補正 無 **1点**

単価表

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 防護柵設置工(ガードレール標準型)[材工共] 塗装品 Con建込 Gr-C-2B	1.000	m			
04 諸雑費(丸め)					
合計	1	m			

A = コンクリート建込 1点

B = 塗装品 Gr-C-2B 1点

C = 施工規模 21m未満 1点

D = 夜間作業の補正 無 1点

E = 時間的制約を受ける場合の補正 無 1点

F = 曲線部補正 無 1点

G = 加算無し 1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
02 区画線設置 ペイント式溶剤型 実線 1.5 cm	1,000.000	m			施工 第 0-043号表
合計	1,000	m			
単位当り	1	m			

A = 夜間作業 無 1点

B = ペイント式溶剤型 1点

C = 豪雪補正 有 1点

D = 実線 1.5 cm 1点

E = 時間的制約 無 1点

H = 未供用区間の場合の補正 無 1点

J = ペイント式塗料 常温 1点

K = 塗料 白 1点

M = 全ての費用 1点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 区画線設置工 ペイント式 実線 15cm 機・労 昼 豪雪有 時間的制約 無 8休	1,000.000	m			
02 トラフィックペイント 溶剤型 常温 白	50.000	L			
04 ガラスビーズ JIS R 3301	39.000	kg			
06 軽油 ミニローリ渡(パトロール給油)	34.000	L			
08 プロパンガス、希釈剤等	3.000	%			主材料の%
合計	1,000	m			
単位当り	1	m			

A = 夜間作業 無

D = 実線 1.5 cm

B = ペイント式溶剤型

E = 時間的制約 無

C = 豪雪補正 有

H = 未供用区間の場合の補正 無

※ 施工 第 0-042号より自動生成

施工 第 0-043 号
WB82121B
501-000-0004

単価表

区画線設置

ペイント式溶剤型
実線 1.5 cm

1,000 m 当り

79 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
-----------	-----	-----	-----	-----	-----

J =
ペイント式塗料 常温

K =
塗料 白

M =
全ての費用

※ 施工 第 0-042号より自動生成

単価表

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 視線誘導標設置 防護柵取付 [材工共] 両面反射 φ100以下 ボルト式	1.000	本			
04 諸雑費 (丸め)					
合計	1	本			

A = 防護柵取付 1点

B = 手間+材料費 1点

C = 両面 1点

D = 反射体径 φ100以下 ボルト式 1点

E = 標準 1点

F = 施工規模 10本未満 1点

G = 夜間作業の補正 無 1点

H = 時間制約を受ける場合の補正 無 1点

計 8 点

登 録 単 価 表

501-000-0004

81 頁

単価コード*	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価	摘 要
X1507100	人工芝 張芝	m ²	1点 200	
X1309100	プレキャストカーポートレール基礎 BC-12 L2000	個	1点 34,900	
X0000001	ゴムプレート t=10mm 硬度50	m ²	2,160	※内訳書において加算
X0000002	緩衝材(発泡スチロール) t=50mm	m ²	2,260	※内訳書において加算
X1314100	積ブロック A類	m ²	1点 6,800	
X7206100	処分費 鉄筋コンクリート	m ³	1点 3,000	
X7206101	処分費 無筋コンクリート	m ³	1点 2,500	
X0000003	処分費 As殻	t	300	※内訳書において加算
X1012100	カーポートレール(材料費控除用)	m	1点 5,000	

計6点

積算情報

単価地区	新郷村	1点	適用世代の既定値	
諸経費工種区分	道路改良工事	1点	適用世代	平成31年 4月 1日
調整区分	単独		単価適用年月日	平成31年 4月 1日
施工地域・工事場所区分	一般交通影響有り(2)	1点	歩掛適用年月日	平成31年 4月 1日
除雪工事補正係数	1.00		損料適用年月日	平成31年 4月 1日
施工時期等補正率	1.20%	1点	諸経費適用年月日	平成31年 4月 1日
現場管理費 冬期率(補正率)	100% (1.20%)		適用世代の行個別指定 なし	
緊急工事補正率	0.00%			
一般管理費 前払補正係数	1.00 35%を超え 40%以下	1点		
契約保証区分	発注者が金銭的保証を必要とする場合	1点		
一時中止日数	0日			
海上輸送補正值	0.00%			
機械損料区分(豪雪割増)	一般			
労務単価 冬期歩掛補正率	2%	1点		
夜間補正・時間補正	なし			
船舶供用係数	なし		所 属	
週休2日補正	4週8休	1点		

計8点