

部 長	次 長	課 長	副 課 長	審 査 者	設 計 者

1点

令和2年度 工事番号 第10回技術調査 第00号

国道340号 1点

交通安全施設整備 1点

工事 実施 設計書

青森県 八戸市南郷大字泥障作 地内 1点

工事日数 290日 1点

合格 : 395点以上 (438満点 × 0.9)

青 森 県

合計5点

工 事 総 括 表

1点

1点

1点

工事概要	施工延長 L = 181.40 m		
	道路土工	1点	1.00 式
	法面工	1点	1.00 式
	排水構造物工	1点	1.00 式
	落石雪害防止工	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
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			

合計10点

本工事費内訳表

502-000-0004

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	摘要
《本工事費》	道路改良	施工延長	L =	181.40 m					
			レベル	1	1	式			
	道路土工		レベル	2	1	式			
	掘削工		レベル	3	1	式			
	掘削土砂			1点	1点	1点			
			レベル	4・5	2,000	m3			
	掘削土砂 オープンカット			1点	1点	1点			施工 第 0-001 号表
					1,960	m3			
	路体盛土工		レベル	3	1	式			
	路体(築堤)盛土 土砂			1点	1点	1点			
			レベル	4・5	20	m3			
	路体(築堤)盛土 施工幅員 2.5m未満			1点	1点	1点			施工 第 0-002 号表
					19	m3			

合計16点

本工事費内訳表

502-000-0004

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	摘要
路床盛土工									
				レベル 3	1	式			
路床盛土				1点	1点	1点			
土砂				レベル 4・5	20	m ³			
路床盛土				1点	1点	1点			
施工幅員 2.5m未満					19	m ³			施工 第 0-003 号表
法面整形工									
				レベル 3	1	式			
法面整形(切土部)				1点	1点	1点			
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				レベル 4・5	350	m ²			
法面整形				1点	1点	1点			
切土部					348	m ²			施工 第 0-004 号表
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土									
法面整形(盛土部)				1点	1点	1点			
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土				レベル 4・5	70	m ²			
法面整形				1点	1点	1点			
盛土部					71	m ²			施工 第 0-005 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			

合計21点

本工事費内訳表

502-000-0004

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
整地				残土受入れ地での処理	1点	1点	1点		
			レベル	4・5	970	m ³			
整地				残土受入れ地での処理	1点	1点	1点		施工第 0-006 号表
					968	m ³			
土砂等運搬				土砂(岩塊・玉石混り土砂含む)	1点	1点	1点		
			レベル	4・5	970	m ³			
土砂等運搬				標準, DID区間 無, 5.5km以下 バックホ山積0.8m ³ (平積0.6m ³), 土砂(岩塊)	1点	1点	1点		施工第 0-007 号表
					968	m ³			
法面工						1点			
			レベル	2	1	式			
植生工						1点			
			レベル	3	1	式			
人工張芝					1点	1点	1点		
			レベル	4・5	420	m ²			
人工張芝					1点	1点	1点		施工第 0-008 号表
					418	m ²			
排水構造物工						1点			
			レベル	2	1	式			

合計21点

本工事費内訳表

502-000-0004

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
作業土工														
				レベル 3		1		式						
床掘り 土砂				1点		1点		1点						
				レベル 4・5		280		m3						
床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満				1点		1点		1点					施工 第 0-009 号表	
						280		m3						
埋戻し 土砂				1点		1点		1点						
				レベル 4・5		210		m3						
埋戻し 最大埋戻幅1m未満				1点		1点		1点					施工 第 0-010 号表	
						209		m3						
側溝工														
				レベル 3		1		式						
自由勾配側溝 US9-B400-H600				1点		1点		1点						
				レベル 4・5		2		m						
自由勾配側溝 L=2000 質量1000kg/個以下 高炉生コン② 18-8-40 W/C≤60%				1点		1点		1点					施工 第 0-011 号表	
						2		m						
側溝蓋 FC9-B2-B400				1点		1点		1点						
				レベル 4・5		2		枚						

合計23点

本工事費内訳表

502-000-0004

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
		蓋版 据付け 夜間作業 無		1点	2	枚			施工第 0-012 号表
	落石雪害防止工			1点	1	式			
	防雪柵工		レベル 2	1点	1	式			
	防雪柵 吹払防雪柵		レベル 3	1点	1	式			
	防雪柵 設置, 吹払式, 固定式 (支柱+張立材) 柵高 4.0m以下		レベル 4・5	1点	174	m			施工第 0-013 号表
	吹払式 (準高性能) 防雪柵 H=3.5m W=4.0m			1点	173.5	m			
	吹払式 (準高性能) 防雪柵 H=3.5m W=3.0m			1点	168	m		60,000	
	吹払式 (準高性能) 防雪柵 H=3.5m W=2.5m			1点	3	m		70,000	
	吹払式 (準高性能) 防雪柵 H=3.5m 送止め			1点	2.5	m		80,000	
				1点	1	基		90,000	

合計27点

本工事費内訳表

502-000-0004

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
構造物撤去工						1点			
				レベル 2	1	式			
構造物取壊し工						1点			
				レベル 3	1	式			
コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物					1点	1点	1点		
				レベル 4・5	56	m3			
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					1点	1点	1点		施工 第 0-014 号表
					56.1	m3			
コンクリート構造物取壊し 無筋構造物					1点	1点	1点		
				レベル 4・5	0.4	m3			
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					1点	1点	1点		施工 第 0-015 号表
					0.4	m3			
舗装版切断 アスファルト舗装版 t=12cm					1点	1点	1点		
				レベル 4・5	130	m			
舗装版切断 アスファルト舗装版					1点	1点	1点		施工 第 0-016 号表
					125	m			
舗装版破砕 アスファルト舗装版 t=3~12cm					1点	1点	1点		
				レベル 4・5	63	m2			

合計23点

本工事費内訳表

502-000-0004

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
		舗装版破碎		1点	1点	1点			施工 第 0-017 号表
		アスファルト舗装版			63.1	m ²			
		アスファルト舗装版障害無騒音無15cm以下							
	運搬処理工					1点			
			レベル 3		1	式			
	殻運搬	鉄筋構造物		1点	1点	1点			
			レベル 4・5		56	m ³			
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込		1点	1点	1点			施工 第 0-018 号表
		DID区間 無, 11.5km以下			56.1	m ³			
	殻運搬	無筋構造物		1点	1点	1点			
			レベル 4・5		5	m ³			
	殻運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込		1点	1点	1点			施工 第 0-019 号表
		DID区間 無, 1.0km以下			4.6	m ³			
	殻運搬	アスファルト舗装版		1点	1点	1点			
			レベル 4・5		154	m ³			
	殻運搬	舗装版破碎機械積込騒音無舗装版厚15cm		1点	1点	1点			施工 第 0-020 号表
		DID区間 無, 1.5km以下			153.9	m ³			
	殻処分	有筋Co殻		1点	1点	1点			
			レベル 4・5		56	m ³			

合計25点

本工事費内訳表

502-000-0004

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
				処分費 有筋Co殻	1点	1点	1点	1点	間T
					140.3	t	2,000		
				殻処分 無筋Co殻	1点	1点	1点		
			レベル 4・5		5	m3			
				処分費 無筋Co殻	1点	1点	1点	1点	間T
					10.8	t	1,000		
				殻処分 As殻	1点	1点	1点		
			レベル 4・5		154	m3			
				処分費 As殻	1点	1点	1点	1点	間T
					361.6	t	1,000		
				現場発生品運搬 スクラップ D=0.2km	1点	1点	1点		
			レベル 4・5		1	回			
				現場発生品・支給品運搬 クレーン装置付ベーストラック2t級2t吊 参L3.0 片道運搬距離 2.0km以下	1点	1点	1点		施工第 0-021 号表
					1	回			
				スクラップ H3	1点	1点	1点	1点	間9
					1.5	t	-13,000		
				舗装					
			レベル 1		1	式			

合計29点

本工事費内訳表

502-000-0004

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
舗装工						1点			
				レベル 2	1	式			
舗装準備工						1点			
				レベル 3	1	式			
不陸整正						1点			
				粒調砕石(M-25)、t=3.1cm	1点	1点	1点		
				レベル 4・5	1,820	m ²			
不陸整正						1点			
				補足材料 有	1点	1点	1点		施工第 0-022 号表
				29mm以上34mm未満	1,824	m ²			
アスファルト舗装工						1点			
				車道部		1点			
				レベル 3	1	式			
下層路盤(車道・路肩部)						1点			
				再生砕石(RC-40)、t=33cm 凍上抑制層	1点	1点	1点		
				レベル 4・5	826	m ²			
下層路盤(車道・路肩部)						1点			
				2層施工	1点	1点	1点		施工第 0-023 号表
				再生クラッシュラン RC-40	825.9	m ²			
上層路盤(車道・路肩部)						1点			
				粒調砕石(M-25)、t=12cm	1点	1点	1点		
				レベル 4・5	542	m ²			
上層路盤(車道・路肩部)						1点			
				粒度調整砕石 M-25	1点	1点	1点		施工第 0-024 号表
					541.6	m ²			

合計21点

本工事費内訳表

502-000-0004

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
		基層(車道・路肩部)							
		① 再生粗粒度As(20)、t=5cm		1点	1点	1点			
			レベル	4・5	1,560	m2			
		基層(車道・路肩部)							
		3.0m超		1点	1点	1点			
		① 再生粗粒度(20)			1,558	m ²			施工第 0-025 号表
		表層(車道・路肩部)							
		⑤ 密粒度As(20F) 改質Ⅱ型、t=5cm		1点	1点	1点			
			レベル	4・5	1,560	m2			
		表層(車道・路肩部)							
		3.0m超		1点	1点	1点			
		⑤ 密粒度(20F) 改質Ⅱ型			1,558	m ²			施工第 0-026 号表
		アスファルト舗装工							
		歩道部				1点			
			レベル	3	1	式			
		下層路盤(歩道部)							
		再生砕石(RC-40)、t=15cm		1点	1点	1点			
			レベル	4・5	711	m2			
		下層路盤(歩道部)							
		1層施工		1点	1点	1点			
		再生クラッシュラン RC-40			710.6	m ²			施工第 0-027 号表
		上層路盤(歩道部)							
		切込砕石(C-20)、t=10cm		1点	1点	1点			
			レベル	4・5	711	m2			
		上層路盤(歩道部)							
		1層施工		1点	1点	1点			
		クラッシュラン C-20			710.6	m ²			施工第 0-028 号表

合計25点

本工事費内訳表

502-000-0004

13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
				⑦再生細粒度(13F)、t=3cm	1点	1点	1点		
				レベル 4・5	753	m ²			
				表層(歩道部) 1.4m以上 ⑦ 再生細粒度(13F)	1点	1点	1点		施工第 0-029 号表
					753.4	m ²			
				排水構造物工			1点		
				レベル 2	1	式			
				集水柵・マンホール工			1点		
				レベル 3	1	式			
				路面排水柵 RHM型 400×400	1点	1点	1点		
				レベル 4・5	15	箇所			
				プレキャスト集水柵 据付 200kgを超え400kg以下	1点	1点	1点		施工第 0-030 号表
					15	基			
				路面排水柵 400×400 グレーチング T-25付き	1点	1点	1点		
					15	個			
				歩車道境界ブロック 設置 B種(180/205×250×600)	1点	1点	1点		施工第 0-031 号表
					9	m			
				暗渠排水管 据付 直管, 50~150mm	1点	1点	1点		施工第 0-032 号表
					67.5	m			

合計23点

本工事費内訳表

502-000-0004

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	摘要
仮設工						1点			
				レベル 2	1	式			
交通管理工						1点			
				レベル 3	1	式			
交通誘導警備員						1点			
				レベル 4・5	226	人日			
交通誘導警備員A						1点			
					113	人			
交通誘導警備員B						1点			
					113	人			
直接工事費計									
共通仮設						1点			
				レベル 1	1	式			
共通仮設費						1点			
				レベル 2	1	式			
運搬費						1点			
				レベル 3	1	式			

合計14点

本工事費内訳表

502-000-0004

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
				重建設機械分解組立輸送 杭打機（往復）	1点	1点	1点		
			レベル 4・5		1	回			
				重建設機械分解組立輸送	1点	1点	1点		施工 第 0-033 号表
					1	回			
				現場環境改善費（率分）		1点			
			レベル 3		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					
				一般管理費等					
					1	式			
				工事価格					

合計7点

施工 第 0-001 号
CB210100
502-000-0004

単価表

掘削

土砂
オープンカット

100 m3 当り

17 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	36.527	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	15.741	%			
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)	47.713	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = **1点**
土砂

B = **1点**
オープンカット

D = **1点**
押土 無

E = **1点**
障害 無

F = **1点**
5000m3未満

合計5点

施工 第 0-002 号
CB210510
502-000-0004

単価表

路体 (築堤) 盛土
施工幅員 2.5m未満
100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	88.818	%			
02 特殊作業員	10.038	%			
06 軽油 ミニローリ渡 (ハトロール給油)	0.216	%			
11 振動ローリ賃料 (ハト`カイト`式) 質量0.8~1.1t	0.917	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = **1点**
施工幅員 2.5m未満

合計1点

施工 第 0-003 号
CB210520
502-000-0004

単価表

路床盛土 施工幅員 2.5m未満 100 m3 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 普通作業員	87.232	%			
02 特殊作業員	11.464	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	0.245	%			
11 振動ローリ賃料(ハトロール式) 質量0.8~1.1t	1.041	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = **1点**
施工幅員 2.5m未満

合計1点

単価表

法面整形

切土部
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土

100 m² 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 普通作業員	33.480	%			
02 運転手(特殊)	24.832	%			
03 土木一般世話役	20.748	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハートル給油)	8.822	%			
11 バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m ³ [平積0.6m ³] 排ガス3基準 超低	12.114	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			
A = 1点 切土部	C = 1点 現場制約 無		D = 1点 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土		

合計3点

施工 第 0-004 号
CB220010
502-000-0004

単価表

法面整形

切土部
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土

100 m² 当り

21 頁

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

E = **1点**
全ての費用

合計1点

施工 第 0-005 号
CB220010
502-000-0004

単価表

法面整形

盛土部
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土

100 m² 当り

22 頁

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 普通作業員	28.546	%			
02 運転手(特殊)	31.297	%			
03 土木一般世話役	13.750	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハートル給油)	11.123	%			
11 バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m ³ [平積0.6m ³] 排ガ ^ス 3基準 超低	15.271	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			
A = 1点 盛土部	B = 1点 法面締固め 無	C = 1点 現場制約 無			

合計3点

施工 第 0-005 号
CB220010
502-000-0004

単価表

法面整形

盛土部
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土

100 m² 当り

23 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
D = 1点 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土	E = 1点 全ての費用				

合計2点

施工 第 0-006 号
CB210610
502-000-0004

単価表

整地 残土受入れ地での処理 100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	53.089	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	20.066	%			
11 バックホリ賃料(クローラ型) 山積0.8m3[平積0.6m3] 排ガス基準 超低	26.840	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = **1点**
残土受入れ地での処理

合計1点

施工 第 0-007 号
CB210110
502-000-0004

単価表

土砂等運搬

標準, DID区間 無, 5.5km以下

バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉

100 m3 当り

25 頁

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 運転手(一般)	42.527	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	12.162	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	45.303	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = **1点**
標準

B = **1点**
バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)

C = **1点**
土砂(岩塊・玉石混り土含む)

D = **1点**
DID区間 無

E = **1点**
5.5km以下

S = **1点**
良好

合計6点

施工 第 0-008 号
CB220910
502-000-0004

単価表

人工張芝

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	35.776	%			
02 土木一般世話役	5.174	%			
06 芝	59.046	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

施工 第 0-009 号
CB210030
502-000-0004

単価表

床掘り
土砂
平均施工幅1m以上2m未満
100 m3 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 運転手(特殊)	58.495	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	10.610	%			
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)	30.884	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = **1点**
土砂

B = **1点**
平均施工幅1m以上2m未満

C = **1点**
無し

D =
障害 無
1点

合計4点

施工 第 0-010 号
CB210410
502-000-0004

単価表

埋戻し 最大埋戻幅1m未満 100 m3 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 普通作業員	50.493	%			
02 特殊作業員	29.340	%			
03 運転手(特殊)	10.118	%			
06 軽油 マイクロ渡(ハートル給油)	2.193	%			
07 ガソリン レギュラー(スタンド渡)	0.669	%			
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)	6.335	%			
12 タンパ(ランマ)賃料 質量60~80kg	0.851	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			

施工 第 0-010 号
CB210410
502-000-0004

単価表

埋戻し 最大埋戻幅1m未満 100 m3 当り

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

1点

A =
最大埋戻幅1m未満

合計1点

施工 第 0-011 号
WB821420

単価表

自由勾配側溝

L=2000 質量1000kg/個以下
高炉生コン② 18-8-40 W/C≤60%

10 m 当り

502-000-0004

30 頁

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 排水構造物工 自由勾配側溝 L=2m 1000kg/個 機・労 昼 時間的制約 無 8休	10.000	m			
02 側溝	5.000	個			
03 生コンクリート(高炉B) 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C≤60%	1点 0.329	m3			基礎コンクリートの種類
04 再生クラッシュラン 最大粒径40mm(規格外)	1点 0.720	m3			
05 生コンクリート(高炉B) 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C≤60%	1点 0.424	m3			底部コンクリートの種類
07 諸雑費(丸め)					
合計	10	m			
単位当り	1	m			
A = 1点 夜間作業 無	B = 1点 = L=2000 質量1000kg/個以下	C = 1点 時間的制約 無			

合計6点

単価表

自由勾配側溝

L=2000 質量1000kg/個以下
高炉生コン② 18-8-40 W/C ≤ 60%

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
D = 1点 高炉生コン② 18-8-40 W/C ≤ 60%	E =			F = 1点	基礎砕石施工 有
G = 1点 再生砕石 最大粒径40mm (規格外)	H =			I = 1点	高炉生コン② 18-8-40 W/C ≤ 60%
J = 底部コンクリート10m当り設計数量(m3/10m)					

合計4点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
02 排水構造物工 蓋版 コンクリート・鋼製 40-170kg 機・労 昼 時間的制約 無 8休	1.000	枚			(据付)
03 側溝蓋	1.000	枚			
04 諸雑費 (丸め)					
合計	1	枚			

A = **1点**
据付け

B = **1点**
夜間作業 無

C = **1点**
蓋版 (各種)

D = **1点**
コンクリート鋼製 質量 40を超え170kg/枚以下

E = **1点**
時間的制約 無

F = **1点**
施工箇所における補正 無

合計6点

施工 第 0-013 号
CB421010
502-000-0004

単価表

防雪柵
設置, 吹払式, 固定式 (支柱+張立材)
柵高 4.0m以下
100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	61.201	%			
02 土木一般世話役	17.693	%			
03 運転手(特殊)	12.526	%			
05 労務その他	0.547	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	1.081	%			
11 トラック クレーン装置付 4 t 積 2.9 t 吊	6.915	%			
14 機械その他	0.033	%			
16 諸雑費					
合計	100	m			

施工 第 0-013 号
CB421010
502-000-0004

単価表

防雪柵
設置, 吹払式, 固定式 (支柱+張立材)
柵高 4.0 m以下
100 m 当り

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

A = **1点** 設置
 B = **1点** 吹払式
 C = **1点** 固定式 (支柱+張立材)
 D = **1点** 柵高 4.0 m以下

合計4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 = **1点**
鉄筋構造物

B = **1点**
機械施工

C = **1点**
時間的制約 無

D =
夜間作業 無
1点

E =
低騒音・低振動対策 不要
1点

合計5点

施工 第 0-015 号
WB824010

単価表

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

1 m3 当り

502-000-0004

36 頁

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 = **1点**
無筋構造物

B = **1点**
機械施工

C = **1点**
時間的制約 無

D =
夜間作業 無
1点

E =
低騒音・低振動対策 不要
1点

合計5点

施工 第 0-016 号
CB430510
502-000-0004

単価表

舗装版切断

アスファルト舗装版

100 m 当り

37 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 特殊作業員	19.584	%			
02 土木一般世話役	10.390	%			
03 普通作業員	7.181	%			
05 労務その他	17.817	%			
06 コンクリートカッタープレート プレート径 56cm(22インチ)	36.004	%			
07 カッソリン レギュラー(スタンド渡)	1.698	%			
10 材料その他	0.900	%			
11 コンクリートカッター バキューム式・湿式 切削深 20cm級 プレート径 56cm	4.338	%			
14 機械その他	2.082	%			

施工 第 0-017 号
CB430310
502-000-0004

単価表

舗装版破碎

アスファルト舗装版
アスファルト舗装版障害無騒音無15cm以下

100 m² 当り

39 頁

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 土木一般世話役	30.664	%			
02 運転手(特殊)	30.983	%			
03 普通作業員	21.168	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハートル給油)	7.023	%			
11 バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.45m ³ [平積0.35m ³] 排ガ ^ス 3基準	10.117	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			
A = 1点 アスファルト舗装版	B = 1点 障害等 無	C = 1点 騒音振動対策 不要			

合計3点

施工 第 0-017 号
CB430310
502-000-0004

単価表

舗装版破碎
アスファルト舗装版
アスファルト舗装版障害無騒音無15cm以下
100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
D = アスファルト舗装版障害無騒音無15cm以下	G = 全ての費用				

合計2点

施工 第 0-018 号
CB227010
502-000-0004

単価表

殻運搬

コンクリート(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込
DID区間 無, 11.5km以下

100 m3 当り

41 頁

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 運転手(一般)	42.522	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	12.160	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	45.297	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = **1点**
コンクリート(無筋・鉄筋)構造物取壊

B = **1点**
機械積込

C = **1点**
DID区間 無

D =
11.5km以下
1点

P 良好
=
1点

Q =
全ての費用
1点

合計6点

施工 第 0-019 号
CB227010
502-000-0004

単価表

殻運搬

コンクリート(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込
DID区間 無, 1.0km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)	42.524	%			
06 軽油 ミロリ渡(ハトル給油)	12.161	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	45.300	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = **1点**
コンクリート(無筋・鉄筋)構造物取壊

B = **1点**
機械積込

C = **1点**
DID区間 無

D = **1点**
1.0km以下

P = **1点**
良好

Q = **1点**
全ての費用

合計6点

施工 第 0-020 号
CB227010
502-000-0004

単価表

殻運搬

舗装版破碎機械積込騒音無舗装版厚15cm以下
DID区間 無, 1.5km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)	42.526	%			
06 軽油 ミロリ渡(ハトロール給油)	12.161	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	45.302	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = **1点**
舗装版破碎

B = **1点**
機械積込騒音無舗装版厚15cm以下

C = **1点**
DID区間 無

J = **1点**
1.5km以下

P 良好
= **1点**

Q = **1点**
全ての費用

合計6点

施工 第 0-021 号
CB010410
502-000-0004

単価表

現場発生品・支給品運搬

クレーン装置付ベーストラック2t級2t吊 参L3.0 W1.6m
片道運搬距離 2.0km以下

1 回 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	46.972	%			
02 普通作業員	35.146	%			
06 軽油 ミノリ渡(ハトル給油)	4.380	%			
11 トラック クレーン装置付 2t積 2.0t吊	13.497	%			
16 諸雑費					
合計	1	回			

A = **1点**
クレーン装置付ベーストラック2t級2t吊 参L3.0 W1.6m

B = **1点**
片道運搬距離 2.0km以下

C = **1点**
1.1t超1.5t以下

合計3点

施工 第 0-022 号
CB410010

単価表

不陸整正

補足材料 有
29mm以上34mm未満

100 m² 当り

502-000-0004

45 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	18.938	%			
02 特殊作業員	5.316	%			
03 普通作業員	3.265	%			
04 土木一般世話役	0.943	%			
06 粒度調整碎石 M-25	58.356	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	2.406	%			
11 モータグレーダ 土工用・排出ガス対策型(第2次基準値) ブレード幅3.1m	5.264	%			
12 ロードローラ マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値) 質量10t 締固め幅2.1m	4.084	%			
13 タイヤローラ賃料 8~20t 排ガス(2次基準)	1.414	%			

施工 第 0-022 号
CB410010
502-000-0004

単価表

不陸整正

補足材料 有
29mm以上34mm未満

100 m² 当り

46 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = **1点**
補足材料 有

B = **1点**
= 29mm以上34mm未満

C = **1点**
粒度調整砕石 M-25

D =
全ての費用

1点

合計4点

施工 第 0-023 号
CB410030
502-000-0004

単価表

下層路盤（車道・路肩部）

2層施工
再生クラッシュラン RC-40

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	12.674	%			
02 特殊作業員	4.043	%			
03 普通作業員	3.249	%			
04 土木一般世話役	1.165	%			
05 労務その他	4.653	%			
06 再生クラッシュラン RC-40	63.548	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	1.609	%			
10 材料その他	0.249	%			
11 モータグレーダ 土工用・排出ガス対策型(第2次基準値) ブレード幅3.1m	3.519	%			

施工 第 0-023 号
CB410030
502-000-0004

単価表

下層路盤 (車道・路肩部)

2層施工
再生クラッシュラン RC-40

100 m² 当り

48 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
12 ロードローラ マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値) 質量10t 締固め幅2.1m	2.735	%			
13 タイヤロー賃料 8~20t 排ガス(2次基準)	0.947	%			
14 機械その他	1.579	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

1点

1点

A = 全仕上り厚 (mm)

B = 2層施工

C = 再生クラッシュラン RC-40

D = 全ての費用

1点

合計3点

施工 第 0-024 号
CB410040
502-000-0004

単価表

上層路盤 (車道・路肩部)

粒度調整砕石 M-25

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	9.752	%			
02 特殊作業員	3.126	%			
03 普通作業員	2.513	%			
04 土木一般世話役	0.908	%			
05 労務その他	3.586	%			
06 粒度調整砕石 M-25	71.485	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	1.240	%			
10 材料その他	0.620	%			
11 モータグレーダ 土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値) ブレード幅3.1m	2.711	%			

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
12 ロードローラ マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値) 質量10t 締固め幅2.1m	2.106	%			
13 タイヤローラ賃料 8~20t 排ガス(2次基準)	0.731	%			
14 機械その他	1.218	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

1点

A = 粒度調整砕石 M-25

D = 全仕上り厚 (mm)

1点

E = 1層施工

G = 全ての費用

1点

合計3点

施工 第 0-025 号
CB410240
502-000-0004

単価表

基層(車道・路肩部) 3.0m超
① 再生粗粒度(20) 100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	3.025	%			
02 特殊作業員	2.040	%			
03 運転手(特殊)	2.187	%			
04 土木一般世話役	0.716	%			
05 労務その他	1.434	%			
06 再生加熱アスファルト混合物 ① 再生粗粒度(20) AS=4.5~6.0%	80.784	%			
07 アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用	7.693	%			
08 軽油 ミノーリ渡(ハートル給油)	0.407	%			
10 材料その他	0.091	%			

施工 第 0-025 号
CB410240
502-000-0004

単価表

基層(車道・路肩部)

3.0m超

① 再生粗粒度(20)

100 m² 当り

52 頁

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ュ賃料(ホイール型) 舗装幅2.3~6.0m 排ガス(2011年規制)	1.021	%			
12 ロードローラ[マカダム] 質量10~12t 締固め幅2.1m 排ガス2次	0.171	%			
13 タイヤローラ賃料 13t 排出ガス対策型(2011年規制)	0.176	%			
14 機械その他	0.242	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = **1点**
3.0m超

B =
1層当り平均仕上り厚 (mm)

C = **1点**
① 再生粗粒度(20)

D =
フ°ライムコート PK-3

E =
全ての費用

1点

1点

合計4点

施工 第 0-026 号
CB410260
502-000-0004

単価表

表層(車道・路肩部) 3.0m超
⑤ 密粒度(20F) 改質Ⅱ型 100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	2.170	%			
02 特殊作業員	1.467	%			
03 運転手(特殊)	1.570	%			
04 土木一般世話役	0.515	%			
05 労務その他	1.030	%			
06 アスファルト混合物 ⑤ 密粒度(20F)改質Ⅱ型AS=6.0~8.0%	89.784	%			
07 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	1.882	%			
08 軽油 ミノリ渡(ハトロール給油)	0.292	%			
10 材料その他	0.094	%			

施工 第 0-026 号
CB410260
502-000-0004

単価表

表層(車道・路肩部)

3.0m超

⑤ 密粒度(20F) 改質Ⅱ型

100 m² 当り

54 頁

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ュ賃料(ホイール型) 舗装幅2.3～6.0m 排ガス(2011年規制)	0.734	%			
12 ロードローラ[マカダム] 質量10～12t 締固め幅2.1m 排ガス2次	0.123	%			
13 タイヤローラ賃料 13t 排出ガス対策型(2011年規制)	0.126	%			
14 機械その他	0.177	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = **1点**
3.0m超

B =
1層当り平均仕上り厚 (mm)

C = **1点**
⑤ 密粒度(20F) 改質Ⅱ型

D =
タックコート PK-4

E =
全ての費用

1点

1点

合計4点

施工 第 0-027 号
CB410031

単価表

下層路盤 (歩道部)

1層施工
再生クラッシュラン RC-40

100 m² 当り

502-000-0004

55 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	19.292	%			
02 運転手(特殊)	21.022	%			
03 特殊作業員	10.712	%			
05 労務その他	1.529	%			
06 再生クラッシュラン RC-40	40.990	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	1.267	%			
10 材料その他	0.091	%			
11 小型バックホリ賃料(クローラ型) 山積0.11m ³ [平積0.08m ³] 排ガス2基準	2.689	%			
12 振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 質量3~4t 排出ガス対策型(第1基準値)	2.251	%			

施工 第 0-027 号
CB410031
502-000-0004

単価表

下層路盤 (歩道部)

1層施工
再生クラッシュラン RC-40

100 m² 当り

56 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14 機械その他	0.148	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = 全仕上り厚 (mm)

B = **1点**
1層施工

C = **1点**
再生クラッシュラン RC-40

D = 全ての費用

1点

合計3点

施工 第 0-028 号
CB410041
502-000-0004

単価表

上層路盤 (歩道部)

1層施工
クラッシュラン C-20

100 m² 当り

57 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	18.678	%			
02 運転手(特殊)	20.356	%			
03 特殊作業員	10.376	%			
05 労務その他	1.479	%			
06 クラッシュラン C-20	42.824	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	1.226	%			
10 材料その他	0.074	%			
11 小型バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.11m ³ [平積0.08m ³] 排ガス2基準	2.605	%			
12 振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 質量3~4t 排ガス対策型(第1基準値)	2.179	%			

施工 第 0-028 号
CB410041
502-000-0004

単価表

上層路盤 (歩道部)

1層施工
クラッシュラン C-20

100 m² 当り

58 頁

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
14 機械その他	0.139	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A =
全仕上り厚 (mm)

B = **1点**
1層施工

C = **1点**
クラッシュラン C-20

D =
全ての費用

1点

合計3点

施工 第 0-029 号
CB410261
502-000-0004

単価表

表層(歩道部) 1.4m以上
⑦ 再生細粒度(13F) 100 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	7.379	%			
02 特殊作業員	5.998	%			
03 運転手(特殊)	4.295	%			
04 土木一般世話役	2.124	%			
05 労務その他	2.374	%			
06 再生加熱アスファルト混合物 ⑦ 再生細粒度(13F) AS=7.5~9.5%	65.241	%			
07 アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用	9.200	%			
08 軽油 ミノーリ渡(ハトロール給油)	0.289	%			
10 材料その他	0.029	%			

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 クローラ型 舗装幅1.4～3.0m	2.294	%			
12 振動ローザ賃料(搭乗式コンバインド型) 質量3～4t 排出ガス対策型(3次基準)	0.449	%			
14 機械その他	0.323	%			
16 諸雑費					
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

A = **1点**
1.4m以上

B =
1層当り平均仕上り厚 (mm)

C = **1点**
⑦ 再生細粒度(13F)

D =
プライムコート PK-3

1点

E =
全ての費用

1点

合計4点

施工 第 0-030 号
CB222800
502-000-0004

単価表

プレキャスト集水桝
据付
200kgを超え400kg以下
10基当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 運転手(特殊)	39.368	%			
02 普通作業員	13.424	%			
03 土木一般世話役	9.707	%			
04 特殊作業員	4.554	%			
05 労務その他	16.074	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	1.924	%			
10 材料その他	0.456	%			
11 バックホウ賃料(クローラ型クレーン付) 山積0.28m3 1.7t吊 排ガス3基準	11.692	%			
14 機械その他	2.800	%			

施工 第 0-030 号
CB222800
502-000-0004

単価表

プレキャスト集水桝
据付
200kgを超え400kg以下
10基当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
16 諸雑費					
合計	10	基			
単位当り	1	基			

A = **1点**
据付

B = **1点**
200kgを超え400kg以下

C = **1点**
基礎碎石有

D =
全ての費用
1点

合計4点

施工 第 0-031 号
CB422510
502-000-0004

単価表

歩車道境界ブロック
設置
B種(180/205×250×600)
100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 特殊作業員	24.155	%			
02 普通作業員	17.762	%			
03 土木一般世話役	12.858	%			
05 労務その他	1.724	%			
06 歩車道境界ブロック B 18/20.5×25×60cm	39.904	%			
07 軽油 マイクロリ渡(ハトロール給油)	0.683	%			
11 後方超小旋回小型バックホウ賃料(クローラ型クレーン付) 山積0.09 平積0.07 0.9t吊 排ガス3基 超低	2.910	%			
16 諸雑費					
合計	100	m			

施工 第 0-031 号
CB422510
502-000-0004

単価表

歩車道境界ブロック
設置
B種(180/205×250×600)
100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
単位当り	1	m			
A = 設置	B =			D =	
E = 無し			B種(180/205×250×600)		

合計4点

施工 第 0-032 号
CB222770
502-000-0004

単価表

暗渠排水管
据付
直管, 50 ~ 150 mm
100 m 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
01 普通作業員	7.492	%			
02 土木一般世話役	3.612	%			
06 暗渠排水管 VP150	88.857	%			
16 諸雑費					
合計	100	m			
単位当り	1	m			

A = **1点**
据付

B = **1点**
直管

C = **1点**
50 ~ 150 mm

E =
全ての費用
1点

合計4点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 建設機械運搬	1点	1点	1点		
	2	回			
02 組立・解体費	1点	1点	1点		施工 第 0-034号表
	1	式			
合計	1	回			

合計6点

単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 土木一般世話役	1点	1点	1点		
	0.5	人			
02 とび工	1点	1点	1点		
	1	人			
03 普通作業員	1点	1点	1点		
	0.5	人			
合計	1	式			

合計9点

登 録 単 価 表

502-000-0004

68 頁

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価	摘 要
X1507100	芝	m ²	500	
X1001100	側溝	個	20,000	
X1001400	側溝蓋	枚	2,000	
X1234567	吹払式（準高性能）防雪柵 H=3.5m W=4.0m	m	60,000	
X00001	吹払式（準高性能）防雪柵 H=3.5m W=3.0m	m	70,000	
X00002	吹払式（準高性能）防雪柵 H=3.5m W=2.5m	m	80,000	
X00003	吹払式（準高性能）防雪柵 H=3.5m 送止め	基	90,000	
X7654321	処分費 有筋Co殻	t	2,000	
X00004	処分費 無筋Co殻	t	1,000	
X00005	処分費 As殻	t	1,000	
X00006	スクラップ H3	t	-13,000	

積算情報

単価地区	八戸市(旧南郷村) 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	令和 2年10月 1日	1点		
調整区分	単独	単価適用年月日	令和 2年10月 1日			
施工地域・工事場所区分	市街地(DID補正) 1点	歩掛適用年月日	令和 2年10月 1日			
除雪工事補正係数	1.00	損料適用年月日	令和 2年10月 1日			
施工時期等補正率	0.32%	諸経費適用年月日	令和 2年10月 1日			
現場管理費 冬期率(補正率)	27% (0.32%) 1点	適用世代の行個別指定		なし		
緊急工事補正率, 熱中症補正值	0.00%					
一般管理費 前払補正係数	1.00 35%を超え 40%以下					
契約保証区分	発注者が金銭的保証を必要とする場合					
工期延長日数	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				0%	
	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休以上 1点				I C T補正	しない

合計6点