

部 長	次 長	課 長	副 課 長	審 査 者	設 計 者

平成 2 6 年度 工事番号 民間用 第 14-1-00 号

弘前鯨ヶ沢線

交通安全施設整備

工事 実施 設計書

青森県 西津軽郡鯨ヶ沢町大字 南浮田町 地内

工 期 平成 2 7 年 3 月 2 0 日 まで

青 森 県

# 工 事 総 括 表

工事概要	施工延長 L = 210.00 m		
	道路土工	1.00	式
	擁壁工	1.00	式
	石・ブロック積(張)工	1.00	式
	排水構造物工	1.00	式
	舗装工	1.00	式
	道路附属施設工	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			

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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>> 施工延長 L = 210.00 m									
道路改良									
				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									
				レベル 4・5	980	m3			
				掘削 土砂 オープンカット	983	m3			施工 第 0-001 号表
路体盛土工									
				レベル 3	1	式			
路体(築堤)盛土									
				レベル 4・5	70	m3			
				路体(築堤)盛土 施工幅員 4.0m以上 敷均し+締固め	73	m3			施工 第 0-002 号表

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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				レベル 4・5	1,100	m3			
路床盛土 平均幅員 4.0m以上					1,010	m3			施工第 0-003 号表
路床盛土 平均幅員 2.5m未満					70	m3			施工第 0-004 号表
法面整形工				レベル 3	1	式			
法面整形(切土部)				レベル 4・5	90	m2			
法面整形 切土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土					87	m2			施工第 0-005 号表
法面整形(盛土部)				レベル 4・5	120	m2			
法面整形 盛土部 レキ質土、砂及び砂質土、粘性土					115	m2			施工第 0-006 号表

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
残土処理工				レベル 3	1			式						
整地				レベル 4・5	220			m3						
整地				残土受入れ地での処理	217			m3					施工 第 0-007 号表	
土砂等運搬				レベル 4・5	220			m3						
土砂等運搬				標準, DID区間 無, 11.5km以下 バックホリ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊)	217			m3					施工 第 0-008 号表	
残土等処分				建設発生土処分費	220			m3						
残土等処分					217			m3					施工 第 0-009 号表	
法面工				レベル 2	1			式						
植生工				レベル 3	1			式						

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
	人工張芝								
	人工芝	張芝							
				レベル 4・5	120	m2			
	人工張芝								施工第 0-010 号表
					115	m2			
	擁壁工								
				レベル 2	1	式			
	場所打擁壁工(構造物単位)								
				レベル 3	1	式			
	重力式擁壁								
	H=2000、L=6m								
				レベル 4・5	11	m3			
	重力式擁壁								施工第 0-011 号表
	2m以上5m以下								
	18-8-40(普通)				11.0	m3			
	生コンクリート冬期割増額								
	12/1~3/31				11.0	m3			
	石・ブロック積(張)工								
				レベル 2	1	式			
	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			

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
				コンクリートブロック基礎 KC-b100										
				レベル 4・5	8		m							
				現場打基礎コンクリート 18-8-40(普通)									施工第 0-012 号表	
					0.9		m3							
				生コンクリート冬期割増額 12/1~3/31										
					0.9		m3							
				コンクリートブロック積 A類 BW-H1500										
				レベル 4・5	12		m2							
				コンクリートブロック積工 滑面 施工規模 100m <sup>2</sup> 未満									施工第 0-013 号表	
					12.3		m <sup>2</sup>							
				養生工 無筋構造物 特殊養生(練炭)									施工第 0-014 号表	
					3.9		m3							
				胴込・裏込材(碎石)										
				レベル 4・5	3		m3							
				胴込・裏込材(碎石) 間知・平ブロック 再生碎石 RC-40									施工第 0-015 号表	
					2.5		m3							
				天端コンクリート TC-b100-U1										
				レベル 4・5	1		m3							

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
天端コンクリート 打設地上高さ2m以下 特殊養生(練炭)	0.6	m3			施工第 0-016 号表
生コンクリート冬期割増額 12/1~3/31	0.6	m3			
小口止コンクリート BWK-H1500					
レベル 4・5	1	m3			
目地板 瀝青繊維質目地板 t = 10mm	4.6	m2			施工第 0-017 号表
コンクリート 小型構造物 打設地上高さ2m以下	1.4	m3			施工第 0-018 号表
生コンクリート冬期割増額 12/1~3/31	1.4	m3			
型枠 一般型枠 小型構造物	10.9	m2			施工第 0-019 号表
カルハート工					
レベル 2	1	式			
プレキャストカルハート工					
レベル 3	1	式			



# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
				フレキャストボックス RCB-B600-H600-L2000(T-25)					
				レベル 4・5	12	m			
				ボックスカルバート 据付 2.0m/個, 0<B≤1.25 0<H≤1.25					施工 第 0-020 号表
					12.0	m			
				排水構造物工					
				レベル 2	1	式			
				作業土工					
				レベル 3	1	式			
				床掘り					
				レベル 4・5	230	m <sup>3</sup>			
				床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満					施工 第 0-021 号表
					235	m <sup>3</sup>			
				埋戻し					
				レベル 4・5	170	m <sup>3</sup>			
				埋戻し 最大埋戻幅1m未満					施工 第 0-022 号表
					167	m <sup>3</sup>			
				基面整正					
				レベル 4・5	240	m <sup>2</sup>			

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
		基面	整正						施工 第 0-023 号表
					240	m <sup>2</sup>			
	側溝工			レハ <sup>ゞ</sup> ル 3	1	式			
		フ <sup>レ</sup> キャスト	U型側溝						
				レハ <sup>ゞ</sup> ル 4・5	102	m			
		U型側溝	据付						施工 第 0-024 号表
			U型側溝 US3-B500A	500×500×2000mm	101.6	m			
		自由勾配側溝	縦断用	B500-H500					
				レハ <sup>ゞ</sup> ル 4・5	96	m			
		自由勾配側溝	L=2000	質量1000kg/個以下					施工 第 0-025 号表
			施工規模	50m以上	95.6	m			
		養生工	無筋構造物	特殊養生 (練炭)					施工 第 0-014 号表
					11.5	m <sup>3</sup>			
		自由勾配側溝	横断用	B500-H900					
				レハ <sup>ゞ</sup> ル 4・5	34	m			
		自由勾配側溝	L=2000	質量1000を超え2000kg/個以下					施工 第 0-026 号表
			施工規模	50m以上	34.4	m			

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
		養生工												
		無筋構造物												施工 第 0-014 号表
		特殊養生 (練炭)			4.5		m3							
		側溝蓋												
				レベル 4・5	71		枚							
		蓋版												
		据付												施工 第 0-027 号表
		U型側溝用ふた	FC3-B500	622×125×500	71		枚							
		側溝蓋												
		FC9-B2-B500												
				レベル 4・5	29		枚							
		蓋版												
		据付												施工 第 0-028 号表
		蓋版 (各種)			29		枚							
		集水柵・マンホール工												
				レベル 3	1		式							
		現場打ち集水柵												
		SM-B1000-L1000-H1400												
				レベル 4・5	6		箇所							
		現場打ち集水柵・街渠柵 (本体)												
		18-8-40 (普通)												施工 第 0-029 号表
		1.61m3超1.70m3以下			6		箇所							
		生コンクリート冬期割増額												
		12/1~3/31			9.8		m3							

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
				マンホール用足掛金物 ワイドステップ 幅300×φ19 現場打用	18	個			
		蓋		ますぶた用Gr T-14 1000×1000用 レベル 4・5	6	枚			
		蓋版 据付 蓋版(各種)			6	枚			施工第 0-030 号表
		構造物撤去工		レベル 2	1	式			
		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		レベル 4・5	36	m3			
		構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工			35.7	m3			施工第 0-031 号表
		舗装版切断 t=7cm		レベル 4・5	240	m			
		舗装版切断 アスファルト舗装版			236	m			施工第 0-032 号表

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
舗装版破碎					
レベル 4・5	240	m2			
舗装版破碎 アスファルト舗装版障害無騒音有15cm以下					施工 第 0-033 号表
	239	m2			
運搬処理工					
レベル 3	1	式			
殻運搬					
レベル 4・5	52	m3			
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込 DID区間 有, 14.0km以下					施工 第 0-034 号表
	35.7	m3			
殻運搬 舗装版破碎機械積騒音無舗厚15超又は騒音有 DID区間 無, 13.5km以下					施工 第 0-035 号表
	16.7	m3			
殻処分					
レベル 4・5	52	m3			
再資源化施設受入費 無筋Co殻					間 T
	83.9	t	1,200		
再資源化施設受入費 As殻					間 T
	39.2	t	1,000		

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
舗装				レベル 1	1	式			
舗装工				レベル 2	1	式			
アスファルト舗装工 (車道)				レベル 3	1	式			
下層路盤 (車道・路肩部) 凍上抑制層 t=15cm、路盤用砂				レベル 4・5	1,060	m2			
下層路盤 (車道・路肩部) 125mm超175mm以下 路盤材(各種)					1,056	m2			施工第 0-036 号表
下層路盤 (車道・路肩部) t=20cm				レベル 4・5	1,060	m2			
下層路盤 (車道・路肩部) 175mm超200mm以下 再生クラッシュラン RC-40					1,056	m2			施工第 0-037 号表
上層路盤 (車道・路肩部) t=15cm				レベル 4・5	1,050	m2			
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 M-25 125mm超150mm以下					1,053	m2			施工第 0-038 号表

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
				表層(車道・路肩部) t=4cm、②再生密粒度As(13)										
				レベル 4・5	1,050		m2							
				表層(車道・路肩部) 35mm以上45mm未満 1.4m以上									施工第 0-039 号表	
				レベル 4・5	1,049		m2							
				表層(車道・路肩部) t=3cm、⑤再生密粒度As(13F)										
				レベル 4・5	1,540		m2							
				表層(車道・路肩部) 25mm以上35mm未満 1.4m以上									施工第 0-040 号表	
				レベル 4・5	1,536		m2							
				アスファルト舗装工(歩道)										
				レベル 3	1		式							
				上層路盤(歩道部) t=10cm、C-20										
				レベル 4・5	61		m2							
				上層路盤(歩道部) 75mm超125mm以下 路盤材(各種)									施工第 0-041 号表	
				レベル 4・5	61.2		m2							
				表層(歩道部) t=3cm、⑦細粒度As(13F)										
				レベル 4・5	64		m2							
				表層(歩道部) 25mm以上35mm未満 1.4m以上									施工第 0-042 号表	
				レベル 4・5	64.2		m2							

# 本工事費内訳表

26-870-0002

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
縁石工				レベル 2	1	式			
縁石工				レベル 3	1	式			
歩車道境界ブロック 両面歩車道境界ブロック(C)				レベル 4・5	56	m			
歩車道境界ブロック 設置 各種(2000mm以下、50kg以上550kg未満)					56.0	m			施工 第 0-043 号表
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				レベル 4・5	46	m			
防護柵設置工(ガードレール設置工) 土中建込 塗装品 Gr-C-4E					46.0	m			施工 第 0-044 号表
標識工				レベル 2	1	式			



# 本工事費内訳表

26-870-0002

17 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
大型標識工				レベル 3	1	式			
標識基礎 DHK-KF2-1F				レベル 4・5	1	基			
標識基礎設置（片持式・門型式） 片持式の基礎 柱1基当り 4.0m <sup>3</sup> 以上6.0m <sup>3</sup> 未満					4.2	m <sup>3</sup>			施工 第 0-045 号表
アンカーボルト材料費					69.1	kg			施工 第 0-046 号表
片持標識柱 DHP-KF2-(2)				レベル 4・5	1	基			
標識柱設置（片持式） 400kg以上／基 柱材料費の計上 有					1	基			施工 第 0-047 号表
標識板 縦2.0m×横2.5m				レベル 4・5	1	枚			
標識板設置（案内標識〔路線番号除く〕） 1枚当りの面積 2.0m <sup>2</sup> 以上 カプセルプリズム・カプセルレンズ					5.0	m <sup>2</sup>			施工 第 0-048 号表
区画線工				レベル 2	1	式			

# 本工事費内訳表

26-870-0002

18 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 3	1	式			
溶融式区画線				レベル 4・5	410	m			
区画線設置 溶融式・手動 実線・ゼブラ 1.5 cm					412	m			施工第 0-049 号表
ペイント式区画線				レベル 4・5	92	m			
区画線設置 溶剤型ペイント式 溶剤型破線 常温式 1.5 cm					92.2	m			施工第 0-050 号表
道路附属施設工				レベル 2	1	式			
道路附属物工				レベル 3	1	式			
視線誘導標				レベル 4・5	36	本			
道路附属物設置工（視線誘導標設置） 土中建込 手間+材料費					12	本			施工第 0-051 号表

# 本工事費内訳表

26-870-0002

19 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
				視線誘導標設置（スノーポール併用型） コンクリート建込（穿孔含まない） 手間+材料費	24	本			施工 第 0-052 号表
直接工事費計									
共通仮設									
				レベル 1	1	式			
共通仮設費									
				レベル 2	1	式			
安全費									
				レベル 3	1	式			
交通誘導警備員									
				レベル 4・5	54	人日			
交通誘導警備員A(昼間勤務交替要員無し)									
					27	人			
交通誘導警備員B(昼間勤務交替要員無し)									
					27	人			
共通仮設費(率分)									
				レベル 2	1	式			

# 本工事費内訳表

26-870-0002

20 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
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					
消費税等相当額	1	式			
請負工事設計額					

施工 第 0-001 号  
CB21010001

# 単価表

掘削

土砂  
オープンカット

100 m3 当り

26-870-0002

21 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	23.59	%			
06 軽油 マイクロリ渡(ハートル給油)	23.71	%			
11 ブルドーザ 湿地・排出ガス対策型(第1次基準値) 20t級(19~21t)	52.69	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
土砂

B =  
オープンカット

D =  
押土有

F =  
普通土30000m3未満又は湿地軟弱土

施工 第 0-002 号  
CB210510

# 単価表

路体（築堤）盛土

施工幅員 4.0m以上  
敷均し+締固め

100 m3 当り

26-870-0002

22 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	30.51	%			
02 普通作業員	18.96	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	16.96	%			
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)	30.25	%			
12 タイヤローラ賃料 8~20t 排出ガス対策型	3.29	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
施工幅員 4.0m以上

B =  
敷均し+締固め

D =  
10000m3未満

施工 第 0-002 号  
CB210510

# 単価表

路体（築堤）盛土

施工幅員 4.0m以上  
敷均し+締固め

100 m3 当り

26-870-0002

23 頁

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

E =  
障害 無

施工 第 0-003 号  
CB210520

# 単価表

路床盛土

平均幅員 4.0m以上

100 m3 当り

26-870-0002

24 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	33.38	%			
02 普通作業員	19.17	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	16.31	%			
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)	26.02	%			
12 タイヤローラ賃料 8~20t 排出ガス対策型	5.09	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 平均幅員 4.0m以上

B = 施工数量 10000m3未満

C = 障害 無



施工 第 0-004 号  
CB210520

# 単価表

路床盛土

平均幅員 2.5m未満

100 m3 当り

26-870-0002

25 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	89.10	%			
02 特殊作業員	9.49	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	0.29	%			
11 振動ローリ賃料(ハント°カ°イト°式) 質量0.8~1.1t	1.10	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
平均幅員 2.5m未満

施工 第 0-005 号  
CB220010

# 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

26-870-0002

26 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	26.00	%			
02 運転手(特殊)	18.43	%			
03 土木一般世話役	17.12	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	12.42	%			
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)	26.03	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
切土部

C =  
現場制約 無

D =  
レキ質土、砂及び砂質土、粘性土

施工 第 0-006 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

26-870-0002

27 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	19.67	%			
02 運転手(特殊)	21.68	%			
03 土木一般世話役	13.42	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	14.61	%			
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)	30.61	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
盛土部

B =  
法面締固め 有

C =  
現場制約 無

施工 第 0-006 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 m<sup>2</sup> 当り

26-870-0002

28 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

施工 第 0-007 号  
CB210610

# 単価表

整地

残土受入れ地での処理

100 m3 当り

26-870-0002

29 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	30.58	%			
06 軽油 マイクロ渡(ハトロール給油)	17.51	%			
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)	51.89	%			
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

施工 第 0-008 号  
CB21011001

# 単価表

土砂等運搬

標準, DID区間 無, 11.5km以下

バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉

100 m3 当り

26-870-0002

30 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(一般)	35.27	%			
06 軽油 ミノーリ渡(ハートル給油)	18.76	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	45.95	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
標準

B =  
バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)

C =  
土砂(岩塊・玉石混り土含む)

D =  
DID区間 無

E =  
11.5km以下



施工 第 0-010 号  
CB220910

# 単価表

人工張芝

100 m2 当り

26-870-0002

32 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	51.54	%			
02 土木一般世話役	7.92	%			
06 人工芝 張芝	40.52	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			



施工 第 0-011 号  
CB22632003  
26-870-0002

# 単価表

重力式擁壁

2m以上5m以下  
18-8-40(普通)

10 m3 当り

33 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	20.40	%			
02 型わく工	11.49	%			
03 土木一般世話役	5.77	%			
04 とび工	2.62	%			
05 労務その他	16.18	%			
06 生コンクリート 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C ≤ 60%	40.48	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	0.35	%			
10 材料その他	0.12	%			
11 コンクリートポンプ車 トラック架装・ブーム式 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	1.91	%			

# 単価表

重力式擁壁

2m以上5m以下  
18-8-40(普通)

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14 機械その他	0.67	%			
16 諸雑費					
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
2m以上5m以下

B =  
18-8-40(普通)

C =  
基礎砕石 有

D =  
均しコンクリート 無

E =  
特殊養生(練炭・ジェットヒータ)

F =  
延長無し

施工 第 0-012 号  
CB226170

# 単価表

現場打基礎コンクリート

18-8-40(普通)

10 m3 当り

26-870-0002

35 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	22.79	%			
02 型わく工	22.48	%			
03 土木一般世話役	9.13	%			
04 特殊作業員	7.80	%			
05 労務その他	7.04	%			
06 生コンクリート 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C ≤ 60%	28.48	%			
07 再生クラッシュラン RC-40	1.64	%			
08 目地板 瀝青繊維質板 厚10mm	0.38	%			
09 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	0.10	%			

施工 第 0-012 号  
CB226170

# 単価表

現場打基礎コンクリート

18-8-40(普通)

10 m3 当り

26-870-0002

36 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
11 バックホリ賃料(クローラ型) 山積0.8m3[平積0.6m3] 排ガス2基準	0.14	%			
16 諸雑費					
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
18-8-40(普通)

B =  
一般養生・特殊養生(練炭)

# 単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 コンクリートブロック積工 [材工共] 間知・ブロック質量150kg/個未満	100.00	m <sup>2</sup>			
02 生コンクリート 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C ≤ 60%	35.84	m <sup>3</sup>			
03 生コンクリート冬期割増額 12/1～3/31	35.84	m <sup>3</sup>			
06 諸雑費 (丸め)					
合計	100	m <sup>2</sup>			
単位当り	1	m <sup>2</sup>			

A =  
滑面

C =  
施工規模 100 m<sup>2</sup>未満

D =  
時間的制約の補正 無

E =  
夜間作業の補正 無

F =  
練積

G =  
裏込コンクリートの施工 有

H =  
胴込・裏込コンクリート使用量 (m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>)

I =  
② 18-8-40 W/C ≤ 60%

J =  
冬期割増額有 (12/1～3/31)

施工 第 0-014 号  
WB24004A

# 単価表

養生工

無筋構造物  
特殊養生（練炭）

10 m3 当り

26-870-0002

38 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員 (冬期割増対象外)	0.88	人			
03 諸雑費（率+丸め）	25.00	%			
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
無筋構造物

B =  
特殊養生（練炭）

施工 第 0-015 号  
CB226120

# 単価表

胴込・裏込材 (砕石)

間知・平ブロック  
再生砕石 RC-40

10 m3 当り

26-870-0002

39 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	28.82	%			
02 特殊作業員	19.44	%			
05 労務その他	0.96	%			
06 再生クラッシュ RC-40	50.77	%			
16 諸雑費					
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
間知・平ブロック

B =  
再生砕石 RC-40

施工 第 0-016 号  
CB226180

# 単価表

天端コンクリート

打設地上高さ2m以下  
特殊養生(練炭)

10 m3 当り

26-870-0002

40 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	26.29	%			
02 型わく工	14.60	%			
03 特殊作業員	8.41	%			
04 土木一般世話役	7.34	%			
05 労務その他	7.05	%			
06 生コンクリート 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C ≤ 60%	36.30	%			
16 諸雑費					
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			



施工 第 0-016 号  
CB226180

# 単価表

天端コンクリート

打設地上高さ2m以下  
特殊養生(練炭)

10 m3 当り

26-870-0002

41 頁

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

A =  
18-8-40 (普通)

B =  
打設地上高さ2m以下

C =  
特殊養生(練炭)

施工 第 0-017 号  
CB224710

# 単価表

目地板

瀝青纖維質目地板 t = 10 mm

10 m2 当り

26-870-0002

42 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	16.98	%			
02 土木一般世話役	4.50	%			
06 目地板 瀝青纖維質板 厚10mm	78.47	%			
16 諸雑費					
合計	10	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
瀝青纖維質目地板 t = 10 mm

施工 第 0-018 号  
CB240010

# 単価表

コンクリート

小型構造物  
打設地上高さ2m以下

10 m3 当り

26-870-0002

43 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	23.97	%			
02 特殊作業員	7.68	%			
03 土木一般世話役	7.97	%			
05 労務その他	4.22	%			
06 生コンクリート 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C ≤ 60%	56.16	%			
16 諸雑費					
合計	10	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
小型構造物

B =  
打設地上高さ2m以下

C =  
18-8-40 (普通)

施工 第 0-018 号  
CB240010

# 単価表

コンクリート

小型構造物  
打設地上高さ2m以下

10 m3 当り

26-870-0002

44 頁

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

E =  
特殊養生 (練炭)

G =  
現場内小運搬 無

施工 第 0-019 号  
CB240210

# 単価表

型枠

一般型枠  
小型構造物

100 m2 当り

26-870-0002

45 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 型わく工	48.39	%			
02 普通作業員	25.96	%			
03 土木一般世話役	12.59	%			
05 労務その他	13.04	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
一般型枠

B =  
小型構造物

施工 第 0-020 号  
CB22288001  
26-870-0002

# 単価表

ボックスカルバート

据付

2. 0 m / 個, 0 < B ≤ 1.25 0 < H ≤ 1.25

10 m 当り

46 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	5.01	%			
02 土木一般世話役	3.56	%			
03 特殊作業員	2.08	%			
05 労務その他	9.70	%			
06 R C ボックスカルバート (T-25) 600×600×2000	72.82	%			
11 ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ式 25t吊 排ガス(2次基準)	3.56	%			
14 機械その他	3.24	%			
16 諸雑費					
合計	10	m			

施工 第 0-020 号  
CB22288001  
26-870-0002

# 単価表

ボックスカルバート  
据付  
2.0 m / 個, 0 < B ≤ 1.25 0 < H ≤ 1.25  
10 m 当り

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

A =  
据付

B =  
2.0 m / 個

C =  
0 < B ≤ 1.25 0 < H ≤ 1.25

D =  
基礎碎石、均しコンクリート

E =  
P C 鋼材による縦締め 無

F =  
ラフテレックレーン賃料補正係数(標準:1.0)

施工 第 0-021 号  
CB210030

# 単価表

床掘り

土砂  
平均施工幅1m以上2m未満

100 m3 当り

26-870-0002

48 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	48.81	%			
06 軽油 ミノリ渡(ハトロール給油)	17.69	%			
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)	33.50	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A =  
土砂

B =  
平均施工幅1m以上2m未満

C =  
無し

D =  
障害 無



# 単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	48.29	%			
02 特殊作業員	27.92	%			
03 運転手(特殊)	9.67	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	4.23	%			
07 ガソリン レギュラー(スタント渡)	0.99	%			
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)	7.84	%			
12 タンパ(ランマ)賃料 質量60~80kg	1.03	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			

施工 第 0-022 号  
CB210410

# 単価表

埋戻し

最大埋戻幅1m未満

100 m3 当り

26-870-0002

50 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

施工 第 0-023 号  
CB210080

# 単価表

基面整正

100 m2 当り

26-870-0002

51 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	100.00	%			
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

# 単価表

U型側溝

据付

U型側溝 US3-B500A 500×500×2000mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
02 U型側溝 [手間のみ] L=2000mm 1000kg/個以下	10.00	m			(据付)
03 U型側溝 US3-B500A 500×500×2000mm JISA5372	4.99	本			
05 再生クラッシュラン 最大粒径40mm(規格外)	0.84	m <sup>3</sup>			
06 諸雑費 (丸め)					
合計	10	m			
単位当り	1	m			

A =  
据付

B =  
長さによる補正 無

C =  
U型側溝 US3-B500A 500×500×2000mm

E =  
施工規模 50m以上

F =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

G =  
夜間作業の補正 無

H =  
施工箇所における補正 無

I =  
基礎砕石施工 有

J =  
再生砕石 最大粒径40mm (規格外)

K =  
基礎砕石10m当り設計数量 (m<sup>3</sup>/10m)

施工 第 0-025 号  
WB812820

# 単価表

自由勾配側溝

L=2000 質量1000kg/個以下  
施工規模 50m以上

10 m 当り

26-870-0002

53 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 自由勾配側溝 [手間のみ] L=2000mm 1000kg/個以下	10.00	m			
02 自由勾配側溝 縦断用 500×500×2000	5.00	個			
03 生コンクリート 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C≤60%	1.27	m <sup>3</sup>			
04 生コンクリート冬期割増額 12/1～3/31	1.27	m <sup>3</sup>			
05 再生クラッシュラン 最大粒径40mm(規格外)	0.84	m <sup>3</sup>			
06 諸雑費 (丸め)					
合計	10	m			
単位当り	1	m			

A =  
L=2000 質量1000kg/個以下

B =  
② 18-8-40 W/C≤60%

C =  
基礎コンクリート10m当り設計数量(m<sup>3</sup>/10m)

施工 第 0-025 号  
WB812820

# 単価表

自由勾配側溝

L=2000 質量1000kg/個以下  
施工規模 50m以上

10 m 当り

26-870-0002

54 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
D = 施工規模 50m以上	E =			F =	
	時間的制約を受ける場合の補正 無			夜間作業の補正 無	
G = 基礎碎石施工 有	H =			I =	
	再生碎石 最大粒径40mm (規格外)			基礎碎石10m当り設計数量 (m <sup>3</sup> /10m)	
J = 冬期割増額有 (12/1~3/31)					

施工 第 0-026 号  
WB812820

# 単価表

自由勾配側溝

L=2000 質量1000を超え2000kg/個以下  
施工規模 50m以上

10 m 当り

26-870-0002

55 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 自由勾配側溝 [手間のみ] L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	10.00	m			
02 自由勾配側溝 横断用 500×900×2000 鋼製被覆付	5.00	個			
03 生コンクリート 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C≤60%	1.38	m <sup>3</sup>			
04 生コンクリート冬期割増額 12/1～3/31	1.38	m <sup>3</sup>			
05 再生クラッシュラン 最大粒径40mm(規格外)	0.96	m <sup>3</sup>			
06 諸雑費 (丸め)					
合計	10	m			
単位当り	1	m			

A =  
L=2000 質量1000を超え2000kg/個以下

B =  
② 18-8-40 W/C≤60%

C =  
基礎コンクリート10m当り設計数量(m<sup>3</sup>/10m)

施工 第 0-026 号  
WB812820

# 単価表

自由勾配側溝

L=2000 質量1000を超え2000kg/個以下  
施工規模 50m以上

10 m 当り

26-870-0002

56 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
D = 施工規模 50m以上	E =			F =	夜間作業の補正 無
G = 基礎碎石施工 有	H =		再生碎石 最大粒径40mm (規格外)	I =	基礎碎石10m当り設計数量 (m <sup>3</sup> /10m)
J = 冬期割増額有 (12/1~3/31)					



施工 第 0-027 号  
WB812830

# 単価表

蓋版

据付

U型側溝用ふた FC3-B500 622×125×500mm

1 枚 当り

26-870-0002

57 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
02 蓋版 [手間のみ] 40kgを越え170kg/枚以下	1.00	枚			(据付)
03 U型側溝用ふた FC3-B500 622×125×500mm JISA5372	1.00	枚			
04 諸雑費 (丸め)					
合計	1	枚			

A =  
据付

B =  
U型側溝用ふた FC3-B500 622×125×500mm

D =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

E =  
夜間作業の補正 無

F =  
施工箇所における補正 無

# 単価表

蓋版

据付  
蓋版 (各種)

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
02 蓋版 [手間のみ] 40kgを越え170kg/枚以下	1.00	枚			(据付)
03 自由勾配側溝用ふた 車道用 500用 600×500mm	1.00	枚			
04 諸雑費 (丸め)					
合計	1	枚			

A =  
据付

B =  
蓋版 (各種)

C =  
質量 40を越え170kg/枚以下

D =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

E =  
夜間作業の補正 無

F =  
施工箇所における補正 無

施工 第 0-029 号  
CB22295002  
26-870-0002

# 単価表

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(普通)

1.61m<sup>3</sup>超1.70m<sup>3</sup>以下

10 箇所 当り

59 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 型わく工	38.10	%			
02 普通作業員	18.83	%			
03 土木一般世話役	9.15	%			
04 特殊作業員	2.00	%			
05 労務その他	14.60	%			
06 生コンクリート 土木②・港湾⑤ 18-8-40 W/C ≤ 60%	16.38	%			
07 再生クラッシュラン RC-40	0.78	%			
08 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	0.04	%			
11 バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m <sup>3</sup> [平積0.6m <sup>3</sup> ] 排ガス2基準	0.06	%			

施工 第 0-029 号  
 CB22295002  
 26-870-0002

# 単価表

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(普通)

1.61m3超1.70m3以下

10 箇所 当り

60 頁

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

A =  
18-8-40(普通)

B =  
1.61m3超1.70m3以下

C =  
一般養生・特殊養生(練炭)

施工 第 0-030 号  
WB812830

# 単価表

蓋版

据付  
蓋版 (各種)

1 枚 当り

26-870-0002

61 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
02 蓋版 [手間のみ] 40kgを越え170kg/枚以下	1.00	枚			(据付)
03 ますぶた用グレーチング T-14 1000×1000用	1.00	枚			
04 諸雑費 (丸め)					
合計	1	枚			

A =  
据付

B =  
蓋版 (各種)

C =  
質量 40を越え170kg/枚以下

D =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

E =  
夜間作業の補正 無

F =  
施工箇所における補正 無

施工 第 0-031 号  
WB811810

# 単価表

構造物とりこわし

無筋構造物  
機械施工

1 m3 当り

26-870-0002

62 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 [手間のみ] 無筋構造物 機械施工	1.00	m3			
02 諸雑費 (丸め)					
合計	1	m3			

A =  
無筋構造物

B =  
機械施工

C =  
機械施工 10 m3以上

D =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

E =  
夜間作業補正 無

F =  
低騒音・低振動対策 必要

施工 第 0-032 号  
CB430510

# 単価表

舗装版切断

アスファルト舗装版

100 m 当り

26-870-0002

63 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 特殊作業員	17.95	%			
02 普通作業員	13.26	%			
05 労務その他	17.45	%			
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)	38.77	%			
07 ガソリン レギュラー(スタント渡)	2.97	%			
10 材料その他	1.55	%			
11 コンクリートカッター バキューム式・湿式 切削深 20cm級 ブレード径 56cm	5.15	%			
14 機械その他	2.88	%			
16 諸雑費					

施工 第 0-032 号  
CB430510

# 単価表

舗装版切断

アスファルト舗装版

100 m 当り

26-870-0002

64 頁

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

A =  
アスファルト舗装版

B =  
アスファルト厚 15cm以下



施工 第 0-033 号  
CB430310

# 単価表

舗装版破砕

アスファルト舗装版障害無騒音有15cm以下

100 m2 当り

26-870-0002

65 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	26.82	%			
02 普通作業員	18.33	%			
03 土木一般世話役	9.76	%			
06 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	10.86	%			
11 コンクリート圧砕装置(単体) 建物用 開口幅735~850mm 破砕力550~980kN	22.48	%			
12 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	11.73	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

施工 第 0-033 号  
CB430310

# 単価表

舗装版破碎

アスファルト舗装版障害無騒音有15cm以下

100 m2 当り

26-870-0002

66 頁

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

A =  
アスファルト舗装版障害無騒音有15cm以下

C =  
積込作業 有

施工 第 0-034 号  
CB22701001

# 単価表

殻運搬

Co(無筋・鉄筋)構造物取壊機械積込  
DID区間 有, 14.0km以下

100 m3 当り

26-870-0002

67 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(一般)	35.27	%			
06 軽油 ミロリ渡(ハトロール給油)	18.76	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	45.95	%			
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 有

D =  
14.0km以下

施工 第 0-035 号  
CB22701002

# 単価表

殻運搬

舗装版破碎機械積騒音無舗厚15超又は騒音有  
DID区間 無, 13.5km以下

100 m3 当り

26-870-0002

68 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(一般)	35.27	%			
06 軽油 ミロリ渡(ハトロール給油)	18.76	%			
11 ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10t積級	45.95	%			
16 諸雑費					
合計	100	m3			
単位当り	1	m3			

A = 舗装版破碎機械積騒音無舗厚15超又は騒音有

B = DID区間 無

G = 13.5km以下

施工 第 0-036 号  
CB410030

# 単価表

下層路盤 (車道・路肩部)

125mm超175mm以下  
路盤材(各種)

100 m2 当り

26-870-0002

69 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	9.53	%			
02 普通作業員	5.79	%			
05 労務その他	1.37	%			
06 路盤用砂	70.81	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	2.42	%			
10 材料その他	0.14	%			
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	3.65	%			
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	2.83	%			
13 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量8~20t	2.64	%			

施工 第 0-036 号  
CB410030

# 単価表

下層路盤 (車道・路肩部)

125mm超175mm以下  
路盤材(各種)

100 m2 当り

26-870-0002

70 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14 機械その他	0.81	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
125mm超175mm以下

B =  
路盤材(各種)

施工 第 0-037 号  
CB410030

# 単価表

下層路盤 (車道・路肩部)

175mm超200mm以下  
再生クラッシュラン RC-40

100 m2 当り

26-870-0002

71 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	7.95	%			
02 普通作業員	4.83	%			
05 労務その他	1.14	%			
06 再生クラッシュラン RC-40	75.63	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	2.02	%			
10 材料その他	0.11	%			
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	3.05	%			
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	2.36	%			
13 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量8~20t	2.20	%			

施工 第 0-037 号  
CB410030

# 単価表

下層路盤 (車道・路肩部)

175mm超200mm以下  
再生クラッシュラン RC-40

100 m2 当り

26-870-0002

72 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14 機械その他	0.68	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
175mm超200mm以下

B =  
再生クラッシュラン RC-40



施工 第 0-038 号  
CB41004002  
26-870-0002

# 単価表

上層路盤 (車道・路肩部)

粒度調整碎石 M-25  
125mm超150mm以下

100 m2 当り

73 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 運転手(特殊)	5.98	%			
02 普通作業員	3.63	%			
05 労務その他	0.86	%			
06 粒度調整碎石 M-25	81.43	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	1.52	%			
10 材料その他	0.32	%			
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	2.29	%			
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	1.78	%			
13 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量8~20t	1.66	%			

施工第 0-038 号  
CB41004002

# 単価表

上層路盤 (車道・路肩部)

粒度調整碎石 M-25  
125mm超150mm以下

100 m2 当り

26-870-0002

74 頁

名称・規格	数量	単位	単価	金額	摘要
14 機械その他	0.51	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
粒度調整碎石 M-25

B =  
125mm超150mm以下

施工 第 0-039 号  
CB41026002  
26-870-0002

# 単価表

表層(車道・路肩部)

35mm以上45mm未満  
1.4m以上

100 m2 当り

75 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	2.42	%			
02 特殊作業員	1.62	%			
03 運転手(特殊)	1.75	%			
04 土木一般世話役	0.61	%			
05 労務その他	1.21	%			
06 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%	79.73	%			
07 アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用	8.16	%			
08 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	0.50	%			
10 材料その他	0.10	%			

施工 第 0-039 号  
CB41026002  
26-870-0002

# 単価表

表層(車道・路肩部)

35mm以上45mm未満  
1.4m以上

100 m2 当り

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	2.08	%			
12 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量8～20t	0.57	%			
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	0.58	%			
14 機械その他	0.61	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
35mm以上45mm未満

B =  
1.4m以上

C =  
再生密粒度アスコン(13) 締固め後密度2.35t/m3

D =  
フ°ライムコート PK-3

# 単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	3.07	%			
02 特殊作業員	2.06	%			
03 運転手(特殊)	2.22	%			
04 土木一般世話役	0.78	%			
05 労務その他	1.54	%			
06 ⑤再生密粒度As(13F)	81.09	%			
07 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	3.52	%			
08 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	0.65	%			
10 材料その他	0.13	%			

施工 第 0-040 号  
CB41026001

# 単価表

表層(車道・路肩部)

25mm以上35mm未満  
1.4m以上

100 m2 当り

26-870-0002

78 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	2.63	%			
12 タイヤローラ 普通型・排出ガス対策型(第1次基準値) 質量8～20t	0.73	%			
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	0.73	%			
14 機械その他	0.78	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
25mm以上35mm未満

B =  
1.4m以上

C =  
各種(締固め後密度2.30以上2.40t/m3未満)

D =  
タックコート PK-4

施工 第 0-041 号  
CB410041

# 単価表

上層路盤 (歩道部)

75mm超125mm以下  
路盤材(各種)

100 m2 当り

26-870-0002

79 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	15.93	%			
02 運転手(特殊)	17.34	%			
03 特殊作業員	8.80	%			
05 労務その他	1.26	%			
06 クラッシャラン C-20	49.44	%			
07 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	1.82	%			
10 材料その他	0.09	%			
11 小型バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.11m3[平積0.08m3]排ガス(2次基準)	2.81	%			
12 振動ローラ賃料(搭乗式コンバイント型) 質量3~4t	2.35	%			

施工 第 0-041 号  
CB410041

# 単価表

上層路盤 (歩道部)

75mm超125mm以下  
路盤材(各種)

100 m2 当り

26-870-0002

80 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
14 機械その他	0.15	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
75mm超125mm以下

B =  
路盤材(各種)



# 単価表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	5.16	%			
02 特殊作業員	4.17	%			
03 運転手(特殊)	3.00	%			
04 土木一般世話役	1.58	%			
05 労務その他	1.66	%			
06 アスファルト混合物 ⑦ 細粒度(13F) AS=7.5~9.5%	72.75	%			
07 アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用	8.52	%			
08 軽油 ミニローリ渡(ハトロール給油)	0.34	%			
10 材料その他	0.04	%			

施工 第 0-042 号  
CB41026101

# 単価表

表層(歩道部)

25mm以上35mm未満  
1.4m以上

100 m2 当り

26-870-0002

82 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ャ クローラ型 舗装幅1.4～3.0m	2.07	%			
12 振動ロー賃料(搭乗式コンバインド型) 質量3～4t	0.40	%			
14 機械その他	0.29	%			
16 諸雑費					
合計	100	m2			
単位当り	1	m2			

A =  
25mm以上35mm未満

B =  
1.4m以上

C =  
細粒度アスコン(13F) 締固め後密度2.15t/m3

D =  
フ°ライムコート PK-3

施工 第 0-043 号  
CB422510

# 単価表

歩車道境界ブロック

設置  
各種(2000mm以下、50kg以上550kg未満)

100 m 当り

26-870-0002

83 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 普通作業員	13.49	%			
02 ブロック工	10.43	%			
03 型わく工	12.46	%			
04 土木一般世話役	8.19	%			
05 労務その他	6.86	%			
06 両面歩車道境界ブロックC 18/24×30×200cm	37.60	%			
07 生コンクリート 土木② 18-8-40 (冬期割増額含む)	10.71	%			
08 再生クラッシュラン RC-40	0.20	%			
09 軽油 ミニローリ渡(ハ°トロール給油)	0.02	%			

施工 第 0-043 号  
CB422510

# 単価表

歩車道境界ブロック

設置  
各種(2000mm以下、50kg以上550kg未満)

100 m 当り

26-870-0002

84 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
11 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	0.03	%			
16 諸雑費					
合計	100	m			
単位当り	1	m			

A =  
設置

B =  
各種(2000mm以下、50kg以上550kg未満)

C =  
均し基礎コンクリート 有

D =  
特殊養生(練炭・ジェットヒータ)

E =  
現場内小運搬 無

F =  
再生クラッシュラン RC-40

施工 第 0-044 号  
WB810510

# 単価表

防護柵設置工(ガードレール設置工)

土中建込

塗装品 Gr-C-4E

1 m 当り

26-870-0002

85 頁

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	1.00	m			
04 諸雑費 (丸め)					
合計	1	m			

A =  
土中建込

B =  
塗装品 Gr-C-4E

C =  
施工規模 50m未満

D =  
夜間作業の補正 無

E =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

F =  
曲線部補正 無

G =  
加算無し

施工 第 0-045 号  
WB812170

# 単価表

標識基礎設置 (片持式・門型式)

片持式の基礎

柱1基当り 4.0m3以上6.0m3未満

1 m3 当り

26-870-0002

86 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 道路標識基礎設置 [材工共] 標識柱1基あたり 4.0m3以上 6.0m3未満	1.00	m3			
02 諸雑費 (丸め)					
合計	1	m3			

A =  
片持式の基礎

B =  
柱1基当り 4.0m3以上6.0m3未満

C =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

D =  
夜間作業の補正 無

E =  
地下構造物等の障害 無



施工 第 0-047 号  
WB812120

# 単価表

標識柱設置 (片持式)

400kg以上/基  
柱材料費の計上 有

1 基 当り

26-870-0002

88 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 道路標識柱設置 [手間のみ] 片持式 1基当たり 400kg以上1100未満	1.00	基			
02 道路標識柱 オーバーハング 亜鉛めっき F・逆L・T型 ベースプレート付	0.42	t			間 5
03 諸雑費 (丸め)					
合計	1	基			

A = 400kg以上/基

B = 柱材料費の計上 有

C = 柱1基当たり質量 (kg)

D = 施工規模加算 1基

E = 時間的制約を受ける場合の補正 無

F = 夜間作業の補正 無



施工 第 0-048 号  
WB812140

# 単価表

標識板設置（案内標識[路線番号除く]）

1枚当りの面積 2.0㎡以上  
カプセルプリズム・カプセルレンズ

1 m<sup>2</sup> 当り

26-870-0002

89 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 道路標識板設置 案内標識 [材工共] カプセルプリズム・レンズ 1枚当たり2㎡以上	1.00	m <sup>2</sup>			
03 諸雑費（丸め）					
合計	1	m <sup>2</sup>			

A =  
1枚当りの面積 2.0㎡以上

B =  
カプセルプリズム・カプセルレンズ

C =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

D =  
夜間作業の補正 無

E =  
標識板の裏面塗装 無

施工 第 0-049 号  
WB810210

# 単価表

区画線設置

溶融式・手動  
実線・ゼブラ 15cm

1 m 当り

26-870-0002

90 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 区画線設置 溶融式(手動) [材工共] [供用区間] 実線・ゼブラ 15cm	1.00	m			
02 諸雑費 (丸め)					
合計	1	m			

A =  
溶融式・手動

B =  
実線・ゼブラ 15cm

C =  
施工規模加算 100m以上500m未満

D =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

E =  
夜間作業の補正 無

F =  
塗布厚 1.0mmの場合の補正 無

G =  
排水性舗装に施工する場合の補正 無

H =  
未供用区間の場合の補正 無

施工 第 0-050 号  
WB810210

# 単価表

区画線設置

溶剤型ペイント式  
溶剤型破線 常温式 1.5cm

1 m 当り

26-870-0002

91 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 区画線設置 ペイント式(自走) [材工共] [供用区間] 溶剤型 破線 常温式 15cm	1.00	m			
02 諸雑費 (丸め)					
合計	1	m			

A =  
溶剤型ペイント式

B =  
溶剤型破線 常温式 1.5cm

C =  
施工規模加算 200m未満

D =  
時間的制約を受ける場合の補正 無

E =  
夜間作業の補正 無

H =  
未供用区間の場合の補正 無

施工 第 0-051 号  
WB812310

# 単価表

道路付属物設置工（視線誘導標設置）

土中建込  
手間+材料費

1 本 当り

26-870-0002

92 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 視線誘導標設置 土中建込[材工共] 両面反射 φ100以下 支柱φ60.5	1.00	本			
04 諸雑費（丸め）					
合計	1	本			

A =  
土中建込

B =  
手間+材料費

C =  
両面

D =  
反射体径 φ100以下 支柱径 φ60.5

E =  
標準

F =  
施工規模 30本以上

G =  
夜間作業の補正 無

H =  
時間制約を受ける場合の補正 無

施工 第 0-052 号  
WB812320

# 単価表

視線誘導標設置（スノーポール併用型）

コンクリート建込（穿孔含まない）  
手間+材料費

1 本 当り

26-870-0002

93 頁

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
01 視線誘導標設置(スノーポール併用型)[材工共] Co建込(穿孔無)両面φ100以下 反射体1個	1.00	本			
04 諸雑費(丸め)					
合計	1	本			

A =  
コンクリート建込（穿孔含まない）

B =  
手間+材料費

C =  
両面反射 反射体径φ100以下 反射体数1個

D =  
標準

E =  
施工規模 30本以上

F =  
夜間作業の補正 無

G =  
時間制約を受ける場合の補正 無

# 登 録 単 価 表

26-870-0002

94 頁

単価コード	名 称 ・ 規 格	単 位	単 価	摘 要
X0203100	生コンクリート 土木② 18-8-40 (冬期割増額含む)	m3	13,800	
X0315100	クラッシュラン C-20	m3	3,500	
X0315150	路盤用砂	m3	2,200	
X1001100	自由勾配側溝 縦断用 500×500×2000	個	12,500	
X1001190	自由勾配側溝 横断用 500×900×2000 鋼製被覆付	個	58,900	
X1001200	自由勾配側溝用ふた 車道用 500用 600×500mm	枚	2,060	
X1001214	ますぶた用グレーチング T-14 1000×1000用	枚	53,800	
X1002100	R Cボックスカルバート (T-25) 600×600×2000	個	53,900	
X1009100	⑤再生密粒度As(13F)	t	13,050	
X1019300	両面歩車道境界ブロックC 18/24×30×200cm	m	2,350	※2,355も正解とする。
X1391100	残土等処分	m3	500	



## 積算情報

単 価 地 区	鯉ヶ沢町	適用世代の既定値	
諸 経 費 工 種 区 分	道路改良工事	適 用 世 代	平成26年11月1日
調 整 区 分	単独	単価適用年月日	平成26年11月1日
施工地域・工事場所区分	地方部、交通等の影響あり	歩掛適用年月日	平成26年11月1日
除雪工事補正係数	1.00	損料適用年月日	平成26年11月1日
施工時期等補正率	0.97%	諸経費適用年月日	平成26年11月1日
現場管理費 冬期率(補正率)	81% (0.97%)	適用世代の行個別指定	
緊急工事補正率	0.00%	なし	
一般管理費 前払補正係数	1.00 35%を越え 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		
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	0%		
夜間補正・時間補正	なし		
船舶供用係数	なし	所 属	整備企画課