

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0001

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1 ・ 規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊						
道路修繕			式			
舗装工			式			
路面切削工			式			
路面切削			一式			
路面切削			m2		693	
殻運搬(路面切削)			一式			
殻運搬(路面切削)			m3		69	
殻処分			一式			
廃材処理費			t		163	
オーバーレイ工			式			
基層(車・路)			一式			
基層(車道・路肩部)			m2		693	
表層(車・路)			一式			
表層(車道・路肩部)			m2		693	
路上再生工			式			
路上路盤再生工			一式			
路上路盤再生工			m2		693	

05-実施-一般-0052-当初

＊ ＊本工事費＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0002

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など		規格 1・規格 2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
区画線工			式			
区画線工			式			
溶融式区画線			一式			
区画線設置			m		220	
区画線設置			m		110	
区画線設置			m		20	
仮設工			式			
交通管理工			式			
交通誘導警備員			一式			
交通誘導警備員B			人日		12.5	
直接工事費						
運搬費			式			
建設機械運搬費			式			
貨物自動車による運搬(1車1回)			台		2	
技術管理費			式			
土質等試験費			式			
六価クロム溶出試験			検体		1	
配合設計試験費			現場		1	

05-实施-一般-0052-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0003

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

費目・工種明細など	規格 1 ・規格 2	単 位	数量（前回）	数量（今回）	数量増減
共通仮設費（率分）					
共通仮設費計					
純工事費					
現場管理費（率分）					
現場管理費計					
工事原価					
工事原価計					
一般管理費等					
契約保証費					
一般管理費等計					
工事価格					
消費税相当額					
工事費					

05-実施-一般-0052-当初

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日/適用基準日 諸経費体系 ファイル名	4A 100 新潟市 実施設計書 0 当初 1 実施単価 30 新潟② 0-05.08.20(0) 1 一般土木 R:¥設計書¥2023_令和05年度¥602南区建設課¥01当初¥0505-南建第52号-当初-主要地方道新潟中央環状線舗装修繕その2工事. ES5		
	当 世 代		前 世 代
工種区分 施工地域区分 現場環境改善費 前払率 契約保証に係る保証 消費税率 労務単価の補正率 週休2日補正の有無 ICT3D出来形・納品補正 小型車補正	07 舗装工事 04 一般交通影響有(1)-1 00 なし 40 40% 01 金銭的保証 04 10% 22 2%:冬 2% 00 なし(対象外等) 00 なし(R02.10.20~) 00 小型車補正なし		
	工事価格	消費税相当額	工事費
本工事価格 工事価格計	14,440,000 14,440,000	1,444,000 1,444,000	15,884,000 15,884,000

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0005

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊						X1000
道路修繕						Y1000000032
舗装工			式		6,240,796	Y2000000295
路面切削工			式		5,927,191	Y3000001867
路面切削			式		687,418	Y4000023311
路面切削			一式		395,425	SCB430010 0 01=3, 02=1, 03=1
0 省略	693	m2	570.6	395,425	施工 第0-0001号内訳表	Y4000023312
殻運搬(路面切削)			一式		96,393	SCB430020 0 01=2, 03=14, 04=1
0 省略	69	m3	1,397	96,393	施工 第0-0002号内訳表	Y4000023314
殻処分			一式		195,600	

05-実施-一般-0052-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0006

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
廃材処理費 アスファルト舗装廃材						S0930 0 01=4
T 処分費等	163	t		1,200	195,600	施工 第0-0003号内訳表
オーバーレイ工						Y3000001870
			式		2,688,147	
基層(車・路)						Y4000023329
			一式		1,165,626	
基層(車道・路肩部) 平均幅員3.0m超 ②粗粒度アスコン(20)						SCB410240 0 01=4, 04=50, 05=9, 06=2, 07=1
0 省略	693	m2		1,682	1,165,626	施工 第0-0004号内訳表
表層(車・路)						Y4000023333
			一式		1,522,521	
表層(車道・路肩部) 平均幅員3.0m超 ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 DS1500以上						SCB410260 0 01=4, 04=50, 05=15, 06=1, 07=1
0 省略	693	m2		2,197	1,522,521	施工 第0-0005号内訳表
路上再生工						Y3000001871
			式		2,551,626	
路上路盤再生工						Y4000007923
			一式		2,551,626	
路上路盤再生工 混合深さ20cmを超え40cm以下、養生工無						SWB430710 0 01=2, 02=1226, 03=2, 04=2143, 05=1
0 省略	693	m2		3,682	2,551,626	施工 第0-0006号内訳表

05-实施-一般-0052-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線工							Y2000000300
				式		131,230	
区画線工							Y3000001890
				式		131,230	
溶融式区画線							Y4000007980
				一式		131,230	
区画線設置 溶融式手動, 実線 15cm, 白 0 省略							SWB821210 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=1, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1 施工 第0-0007号内訳表
	220	m	320		70,400		
区画線設置 溶融式手動, 実線 15cm, 黄 鉛・クムフリー 0 省略							SWB821210 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=1, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=2, 12=1, 13=1 施工 第0-0008号内訳表
	110	m	403		44,330		
区画線設置 溶融式手動, 矢印・記号・文字 15cm換算, 黄 0 省略							SWB821210 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=13, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=2, 12=1, 13=1 施工 第0-0009号内訳表
	20	m	825		16,500		
仮設工							Y2000000318
				式		182,375	
交通管理工							Y3000003678
				式		182,375	
交通誘導警備員							Y4000026665
				一式		182,375	

05-実施-一般-0052-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0008

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	交通誘導警備員B									SWB010212	0
	0 省略	12.5	人日	14,590		182,375				施工	第0-0010号内訳表
直接工事費											
								6,240,796			
運搬費										Z0002	
			式			125,000					
建設機械運搬費										YZ000000000	
			式			125,000					
	貨物自動車による運搬(1車1回) 路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m									SWB010010	0
	0 省略	2	台	62,500		125,000				01=1, 02=8.5, 03=2, 05=2	施工 第0-0011号内訳表
技術管理費										Z0008	
			式			364,860					
土質等試験費										YZ000000032	
			式			364,860					
	六価クロム溶出試験 環境庁告示第46号溶出試験									TT900	0
	35 諸経費等の対象としない	1	検体	7,300		7,300					
	配合設計試験費 路上路盤再生工法の材料試験及び配合試験 見積357,560円/現場									W0001	
	35 諸経費等の対象としない	1	現場	357,560		357,560					572

05-実施-一般-0052-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0009

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
共通仮設費（ 率分） A*(B*F) 対象額---A=6,232,419 率-----B=0.1696			地域補正率	F=1.4000		
					1,479,000	
共通仮設費計						
					1,968,860	
純工事費						
					8,209,656	
現場管理費（ 率分） A*(B*F) 対象額---A=7,836,419 率-----B=0.3957			地域補正率	F=1.2000		
					3,720,000	
現場管理費計						
					3,720,000	
工事原価						
					11,929,656	
工事原価計						
					11,929,656	
一般管理費等 A*(B*H) 対象額---A=11,556,419 率-----B=0.2176			前払補正率	H=1.0000		
					2,506,344	
契約保証費 A*B 対象額---A=11,556,419 率-----B=0.0004						
					4,000	

05-実施-一般-0052-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0010

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
一般管理費等 計											
									2,510,344		
工事価格											
									14,440,000		
消費税相当額	<div> <div>A*B</div> <div>対象額---A=14,440,000</div> <div>率-----B=0.1000</div> </div>										
									1,444,000		
工事費											
									15,884,000		

05-実施--一般-0052-当初

SCB430010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 54.88% 労務構成比： 38.63% 材料構成比： 6.49% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 541.52

代 表 機 材 規 格			構成比	単価(新潟②)	代 表 機 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	路面切削機[ホイル式・廃材積込装置付] 排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm		30.02%	168,000 円/供用日	路面切削機[ホイル式・廃材積込装置付] 排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	158,000	MMJ1131014 MM091131014
K2t'	路面清掃車[ブラシ・四輪式] ホッパ 容量 1.5m3		5.63%	37,000 円/供用日	路面清掃車[ブラシ・四輪式] ホッパ 容量 1.5m3	31,800	MMJ1101005 MM091101005
R1t'	普通作業員		11.92%	21,110 円/人	普通作業員	21,600	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役		3.53%	25,190 円/人	土木一般世話役	25,500	RR0125 RR9125
R3t'	特殊作業員		3.42%	25,400 円/人	特殊作業員	24,700	RR0101 RR9101
R4t'	運転手(特殊)		3.40%	24,990 円/人	運転手(特殊)	24,600	RR0114 RR9114
Z1t'	軽油 1.2号パトロール給油		4.22%	138 円/1	軽油 1.2号	115	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価				570.6	積算単価	0	EP001
施工区分・平均切削深さ 段差すりつけの撤去作業 費用の内訳			=3 =1 =1	全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用			
【補正式】 570.6 = 541.52							
[機械補正] 30.02 168,000 5.63 37,000 54.88 × { [- × - + - × -] × - }							
100 158,000 100 31,800 30.02 + 5.63							
[労務補正] 11.92 21,110 3.53 25,190 3.42 25,400 3.40 24,990 38.63							
+ [- × - + - × - + - × -] × -							
100 21,600 100 25,500 100 24,700 100 24,600 11.92 + 3.53 + 3.42 + 3.40							

SCB430010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

1 m2 当り

機械構成比：	54.88%	勞務構成比：	38.63%	材料構成比：	6.49%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	541.52
--------	--------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	--------

[illegible]

殻運搬(路面切削)

単価適用日/適用基準日 05年08月20日適用

頁0-0013

SCB430020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

1 m3 当り

機械構成比： 43.28% 労務構成比： 43.06% 材料構成比： 13.66% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,272.8

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	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)	43.28%	21,967 円/供用日	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)		20,400	MPM03010050 MPM93010050
R1t'	運転手(一般)	43.06%	22,030 円/人	運転手(一般)		20,300	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油 1.2号パトロール給油	13.66%	138 円/1	軽油 1.2号		115	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,397	積算単価		0	EP001
DID区間の有無 運搬距離(km) (DID区間有) 費用の内訳		=2 =14 =1	有り 6.5km以下 全ての費用				
【補正式】 1,397 = 1,272.8							
[機械補正] 43.28 21,967 × { [————— × —————] ×		43.28					
100 20,400		43.28					
[労務補正] 43.06 22,030 + [————— × —————] ×		43.06					
100 20,300		43.06					
[材料補正] 13.66 138 + [————— × —————] ×		13.66					
100 115		13.66					
[全体調整] 100- 43.28- 43.06- 13.66 + ————— }							
100							

廢材處理費

アスファルト舗装廃材

05年08月20日適用

頁0-0014

S0930

施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号内訳表

1 t 当り

[illegible]

05-实施-一般-0052-当初

基層(車道・路肩部)
平均幅員3.0m超
②粗粒度アスコン(20)

SCB410240 施 工 内 訳 表

単価適用日/適用基準日 05年08月20日適用
頁0-0015
施工 第0-0004号内訳表

機械構成比: 1.85% 労務構成比: 11.64% 材料構成比: 86.51% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 1,350 1 m2 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)	備 考
K1t'	アスファルトフィニッシュ [ホイル型]舗装幅2.3~6.0m	1.18%	31,100 円/日	アスファルトフィニッシュ [ホイル型]舗装幅2.3~6.0m		29,500	TLC1210002 TL091210002
K2t'	タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t	0.18%	4,905 円/日	タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t		4,480	TLC1060003 TL091060003
K3t'	ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t	0.18%	4,745 円/日	ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t		4,480	TLC1050002 TL091050002
R1t'	普通作業員	4.17%	21,110 円/人	普通作業員		21,600	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	2.37%	25,400 円/人	特殊作業員		24,700	RR0101 RR9101
R3t'	運転手(特殊)	2.35%	24,990 円/人	運転手(特殊)		24,600	RR0114 RR9114
R4t'	土木一般世話役	0.81%	25,190 円/人	土木一般世話役		25,500	RR0125 RR9125
Z1t'	②粗粒度アスコン(20)	77.35%	537,500 円/式	再生アスファルト混合物 再生粗粒度(20) 平均仕上厚50mm		415,000	TZJ4100002 TZP91010020
Z2t'	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	8.54%	107 円/1	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		91.5	TZJ4130002 TZ094130002
Z3t'	軽油 1.2号バトリール給油	0.52%	138 円/1	軽油 1.2号		115	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		1,682	積算単価		0	EP001
	平均幅員 1層当平均仕上厚 70mm以下(mm) 材料	=4 =50 =9	3.0m超 1層当平均仕上厚 70mm以下(mm) ②粗粒度アスコン(20)				

②粗粒度アスコン(20)

頁0-0016

SCB410240 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 1.85% 勞務構成比： 11.64% 材料構成比： 86.51% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,350

[illegible]

05-实施-一般-0052-当初

表層(車道・路肩部)
平均幅員3.0m超
⑥密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 DS1500以上

機械構成比：1.74%

労務構成比：10.93%

材料構成比：87.33%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1,437.5

1
m2
当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟②)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m	1.11%	31,100 円/日	アスファルトフィニッシャ [ホイール型]舗装幅2.3~6.0m	29,500	TLC1210002 TL091210002
K2t'	タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t	0.17%	4,905 円/日	タイヤローラ[普通型] 運転質量8~20t	4,480	TLC1060003 TL091060003
K3t'	ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t	0.17%	4,745 円/日	ロードローラ[マカダム] 運転質量10~12t	4,480	TLC1050002 TL091050002
R1t'	普通作業員	3.92%	21,110 円/人	普通作業員	21,600	RR0102 RR9102
R2t'	特殊作業員	2.23%	25,400 円/人	特殊作業員	24,700	RR0101 RR9101
R3t'	運転手(特殊)	2.20%	24,990 円/人	運転手(特殊)	24,600	RR0114 RR9114
R4t'	土木一般世話役	0.76%	25,190 円/人	土木一般世話役	25,500	RR0125 RR9125
Z1t'	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型DS1500以上	84.03%	777,500 円/式	アスファルト混合物 密粒度(20) 平均仕上り厚50mm	480,000	TZJ4103003 TZP91000030
Z2t'	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	2.73%	107 円/1	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	91.5	TZJ4130003 TZ094130003
Z3t'	軽油 1.2号バトロール給油	0.48%	138 円/1	軽油 1.2号	115	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		2,197	積算単価	0	EP001
	平均幅員 1層当平均仕上厚 70mm以下(mm) 材料	=4 =50 =15	3.0m超 1層当平均仕上厚 70mm以下(mm) ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 DS1500以上			

表層(車道・路肩部)
平均幅員3.0m超
⑥密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 DS1500以上

機械構成比：1.74%

労務構成比：10.93%

材料構成比：87.33%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1,437.5

1m2当り

代 表 機 労 材 規 格			構成比		単価(新潟②)		代 表 機 労 材 規 格(東京地区)		単価(東京地区)		備 考		
瀝青材料種類 費用の内訳			=1 =1	タックコート PK-4 全ての費用									
【補正式】 2,197 = 1,437.5													
[機械補正] 1.11 31,100 × { [$\frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{29,500} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{4,480} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{4,480}$] × $\frac{\quad}{1.11 + 0.17 + 0.17}$			0.17	4,905 0.17		4,745 1.74							
[労務補正] 3.92 21,110 + [$\frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{21,600} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{24,700} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{24,600} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{25,500}$] × $\frac{\quad}{3.92 + 2.23 + 2.20 + 0.76}$			2.23	25,400 2.20		24,990 0.76 25,190		10.93					
[材料補正] 84.03 777,500 + [$\frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{480,000} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{91.5} + \frac{\quad}{100} \times \frac{\quad}{115}$] × $\frac{\quad}{84.03 + 2.73 + 0.48}$			2.73	107 0.48		138 87.33							
[全体調整] 100- 1.74- 10.93- 87.33 + $\frac{\quad}{100}$ }													
						</							

SWB430710 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
土木一般世話役	0.127	人	25,190	3,199	RR0125 1 0 省略
普通作業員	0.506	人	21,110	10,681	RR0102 1 0 省略
添加剤 ランドクリーンC2000 フレコン kg換算 有効数字3桁4桁目切捨て	1,226.000	kg	33.7	41,316	TFJA0404645 物価資料 0 省略
混合用乳剤 セメント混合リサイクル用乳剤(MN-1) %換算(比重1.0)有効数字3桁4桁目切捨て	2,143.000	l	123	263,589	TFJA0404646 物価資料 0 省略
スタビライザ 運転	0.127	日	242,800	30,835	SWK430180 1 0 省略
モータグレーダ 運転	0.127	日	56,060	7,119	SWK430190 1 0 省略
タイヤローラ 運転	0.127	日	36,530	4,639	SWK430210 1 0 省略
振動ローラ 運転	0.127	日	44,560	5,659	SWK430220 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	2.0	%	62,132	1,163	#71 0 省略
計	100	m2		368,200	
小計	1	m2		3,682	
混合深さ 添加剤使用量(実数入力) 混合用乳剤の有無	=2 [kg/100m2]=1226 =2	20cmを超え40cm以下 添加剤使用量(実数入力) 有		[kg/100m2]	

路上路盤再生工
混合深さ20cmを超え40cm以下，養生工無

05年08月20日適用

頁0-0020

SWB430710 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
混合用乳剤使用量(実数入力) 養生工の有無	[1/100m2]=2143 =1	混合用乳剤使用量(実数入力) 無		[1/100m2]	

区画線設置
溶融式手動, 実線 15cm, 白

05年08月20日適用

頁0-0021

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

1000 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	1,000.000	m	183.5	183,500	TQJ1036013 2 183.5*1 0 省略
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	570.000	kg	192	109,440	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg	165	4,125	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg	440	11,000	TZJ4354001 1 0 省略
軽油 1.2号パトロール給油	44.000	l	138	6,072	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	130,637	6,463	#71 0 省略
計	1,000	m		320,600	
小計	1	m		320	
夜間作業の有無	=1	無し			
施工方法区分	=1	溶融式手動			
豪雪補正の有無	=2	有り			
規格・仕様区分	=1	実線 15cm			
時間的制約の有無	=1	無し			
塗布厚	=1	1.5mm			
排水性舗装に施工する場合の補正	=1	無し			
未供用区間の場合の補正	=1	無し			
溶融式塗料規格	=1	含有量15~18%			
塗料区分	=1	白			
プライマー規格	=1	アスファルト舗装			
費用の内訳	=1	全ての費用			

区画線設置
溶融式手動, 実線 15cm, 黄 鉛・クロムフリー

05年08月20日適用

頁0-0022

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

1000

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 実線15cm 制約無	1,000.000	m	183.5	183,500	TQJ1036013 2 183.5*1 0 省略
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 黄 鉛・フリー	570.000	kg	330	188,100	TZJ4350009 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg	165	4,125	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg	440	11,000	TZJ4354001 1 0 省略
軽油 1.2号パトロール給油	44.000	l	138	6,072	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	209,297	10,403	#71 0 省略
計	1,000	m		403,200	
小計	1	m		403	
夜間作業の有無	=1	無し			
施工方法区分	=1	溶融式手動			
豪雪補正の有無	=2	有り			
規格・仕様区分	=1	実線 15cm			
時間的制約の有無	=1	無し			
塗布厚	=1	1.5mm			
排水性舗装に施工する場合の補正	=1	無し			
未供用区間の場合の補正	=1	無し			
溶融式塗料規格	=1	含有量15~18%			
塗料区分	=2	黄 鉛・クロムフリー			
プライマー規格	=1	アスファルト舗装			
費用の内訳	=1	全ての費用			

区画線設置
溶融式手動、矢印・記号・文字 15cm換算、黄

05年08月20日適用

頁0-0023

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

1000 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分
区画線設置(溶融式) 昼間 豪雪有 矢印・記号・文字 制約無	1,200.000	m	458.8	550,560	TQJ1036076 2 458.8*1 0 省略
トラフィックペイント 溶融型 3種1号 ビーズ 15~18 黄 鉛・フリー	684.000	kg	330	225,720	TZJ4350009 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30.000	kg	165	4,950	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	30.000	kg	440	13,200	TZJ4354001 1 0 省略
軽油 1.2号パトロール給油	132.000	l	138	18,216	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	262,086	13,054	#71 0 省略
計	1,000	m		825,700	
小計	1	m		825	
夜間作業の有無	=1	無し			
施工方法区分	=1	溶融式手動			
豪雪補正の有無	=2	有り			
規格・仕様区分	=13	矢印・記号・文字 15cm換算			
時間的制約の有無	=1	無し			
塗布厚	=1	1.5mm			
排水性舗装に施工する場合の補正	=1	無し			
未供用区間の場合の補正	=1	無し			
溶融式塗料規格	=1	含有量15~18%			
塗料区分	=2	黄 鉛・クロムフリー			
プライマー規格	=1	アスファルト舗装			
費用の内訳	=1	全ての費用			

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
交通誘導警備員B	1.000	人	14,590	14,590	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	人日		14,590	

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備考・雑材料区分・管理費区分
貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	62,500	62,500	TZJ6811001 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	台		62,500	
運搬区分 片道運搬距離(実数入力) その他の諸料金の有無	=1 [km]=8.5 =2	路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m 片道運搬距離(実数入力) 無			
運搬中の賃料(損料)の有無	=2	無			

特殊基礎単価一覧表

コード	名称・規格 1	規格 2・摘要	単 位	単 価	特殊集計	集計 区分	出現 位置
W0001	配合設計試験費 路上路盤再生工法の材料試験及び配合試験	見積357,560円/現場	現場	357,560		572	工事内訳

単価入力データ一覧表①

頁0-0027

[illegible]

単価入力データ一覧表②

頁0-0028

[illegible]

管 理 費 区 分 集 計 表

頁0-0029

管 理 費 区 分	位 置	金 額	管 理 費 区 分	位 置	金 額
T 処分費等		195,600	35 諸経費等の対象としない	諸経費	364,860