

#

＊ ＊ 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		55	
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	
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	
共通仮設費 (率分)						

07-実施-一般-0014-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						

07-実施-一般-0014-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 0-07. 04. 20 (0) 1 一般土木 R:¥設計書¥2025_令和07年度¥602南区建設課¥01当初¥0507-南建第14号-当初-一般国道460号舗装修繕その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% 21 0%:補正なし 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	18,460,000 18,460,000	1,846,000 1,846,000	20,306,000 20,306,000

＊ ＊ 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		8,230,394	Y2000000295
路面切削工			式		7,936,784	Y3000001867
路面切削			式		924,944	Y4000023311
路面切削			一式		543,048	SCB430010 0 01=3, 02=1, 03=1
0 省略	880	m2	617.1	543,048	施工 第0-0001号内訳表	Y4000023312
殻運搬(路面切削)			一式		133,496	SCB430020 0 01=2, 03=15, 04=1
0 省略	88	m3	1,517	133,496	施工 第0-0002号内訳表	Y4000023314
殻処分			一式		248,400	

07-実施-一般-0014-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 0 省略						S0930 0 01=4
	207	t	1,200	248,400	施工 第0-0003号内訳表	
オーバーレイ工						Y3000001870
			式	3,607,120		
基層(車・路)						Y4000023329
			一式	1,575,200		
基層(車道・路肩部) 0 省略						SCB410240 0 01=4, 04=50, 05=9, 06=2, 07=1
	880	m2	1,790	1,575,200	施工 第0-0004号内訳表	
表層(車・路)						Y4000023333
			一式	2,031,920		
表層(車道・路肩部) 0 省略						SCB410260 0 01=4, 04=50, 05=15, 06=1, 07=1
	880	m2	2,309	2,031,920	施工 第0-0005号内訳表	
路上再生工						Y3000001871
			式	3,404,720		
路上路盤再生工						Y4000007923
			一式	3,404,720		
路上路盤再生工 0 省略						SWB430710 0 01=2, 02=1145, 03=2, 04=2312, 05=1
	880	m2	3,869	3,404,720	施工 第0-0006号内訳表	

07-実施-一般-0014-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		98,010	
区画線工						Y3000001890
			式		98,010	
溶融式区画線						Y4000007980
			一式		98,010	
区画線設置						SWB821210 0
0 省略	220	m	352	77,440		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
区画線設置						SWB821210 0
0 省略	55	m	374	20,570		01=1, 02=1, 03=2, 04=5, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1 施工 第0-0008号内訳表
仮設工						Y2000000318
			式		195,600	
交通管理工						Y3000003678
			式		195,600	
交通誘導警備員						Y4000026665
			一式		195,600	
交通誘導警備員B						SWB010212 0
0 省略	12	人日	16,300	195,600		施工 第0-0009号内訳表

07-実施-一般-0014-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
直接工事費						
					8,230,394	
運搬費						Z0002
			式		142,000	
建設機械運搬費						YZ000000000
			式		142,000	
貨物自動車による運搬(1車1回)						SWB010010 0 01=1, 02=3. 5, 03=2, 05=2
0 省略	2		台	71,000	142,000	施工 第0-0010号内訳表
技術管理費						Z0008
			式		389,000	
土質等試験費						YZ000000032
			式		389,000	
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381,700円						F0001 0
35 諸経費等の対象としない	1		現場	381,700	381,700	
共通仮設費 (A*(B*F) 率分) 対象額---A=8,228,905 率-----B=0.1601			地域補正率F=1.4000			
					1,844,000	

07-実施-一般-0014-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
共通仮設費計											
									2,375,000		
純工事費											
									10,605,394		
現場管理費（ 率分）	$A*(B*F)$ 対象額---A=10,214,905 率-----B=0.3828										
							地域補正率F=1.2000		4,692,000		
現場管理費計											
									4,692,000		
工事原価											
									15,297,394		
工事原価計											
									15,297,394		
一般管理費等	$A*(B*H)$ 対象額---A=14,906,905 率-----B=0.2121										
							前払補正率H=1.0000		3,157,606		
契約保証費	$A*B$ 対象額---A=14,906,905 率-----B=0.0004										
									5,000		
一般管理費等 計											
									3,162,606		

07-実施-一般-0014-当初

＊＊ 本工事費 ＊＊ 内訳表

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
工事価格											
消費税相当額	A*B 対象額---A=18,460,000 率-----B=0.1000								18,460,000		
工事費									1,846,000		
									20,306,000		

SCB430010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

1 2 当り

機械構成比： 50.56% 労務構成比： 38.60% 材料構成比： 10.84% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 600.83

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[ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	27.27%	165,000 円/供用日	路面切削機[ホイール式・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	5.58%	37,100 円/供用日	路面清掃車[ブラシ・四輪式] ホッパ 容量 1.5m3	34,700	MMJ1101005 MM091101005
R1t'	普通作業員	11.89%	22,900 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	土木一般世話役	3.60%	28,000 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	運転手(特殊)	3.45%	26,800 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R4t'	特殊作業員	3.33%	27,600 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
Z1t'	軽油	7.04%	150 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			617.1	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】 617.1 = 600.83						
[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{27.27}{100} \times \frac{165,000}{158,000} + \frac{5.58}{100} \times \frac{37,100}{34,700} \right] \times \frac{50.56}{27.27 + 5.58} \right.$						
[労務補正] $+ \left[\frac{11.89}{100} \times \frac{22,900}{23,900} + \frac{3.60}{100} \times \frac{28,000}{28,900} + \frac{3.45}{100} \times \frac{26,800}{27,700} + \frac{3.33}{100} \times \frac{27,600}{26,700} \right] \times \frac{38.60}{11.89 + 3.60 + 3.45 + 3.33}$						

SCB430010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

1 m2 当り

機械構成比：	50.56%	勞務構成比：	38.60%	材料構成比：	10.84%	市場単価構成比：	0.00%	標準単価：	600.83
--------	--------	--------	--------	--------	--------	----------	-------	-------	--------

[illegible]

殻運搬(路面切削)

単価適用日/適用基準日 07年04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： 41.76% 労務構成比： 44.84% 材料構成比： 13.40% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,399.3

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)	41.76%	22,147 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)		20,667	MPM03010050 MPM93010050
R1t'	運転手(一般)	44.84%	24,300 円/人	運転手 (一般)		22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	13.40%	150 円/L	軽油		134	TZJ6702002 TZ096702002
積算単価			1,517	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 =15 =1	有り 7.5km以下 全ての費用				
【補正式】 1,517 = 1,399.3							
[機械補正] 41.76 22,147 × { [————— × —————] ×		41.76					
100 20,667		41.76					
[労務補正] 44.84 24,300		44.84					
+ [————— × —————] ×							
100 22,400		44.84					
[材料補正] 13.40 150		13.40					
+ [————— × —————] ×							
100 134		13.40					
[全体調整] 100- 41.76- 44.84- 13.40							
+ ————— }							
100							

廢材處理費

アスファルト舗装廃材

07年04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]

07-实施-一般-0014-当初

SCB410240 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 1.61% 労務構成比： 11.21% 材料構成比： 87.18% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,553.1

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	1.02%	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	0.16%	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	0.16%	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	4.01%	22,900 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	運転手(特殊)	2.30%	26,800 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R3t'	特殊作業員	2.23%	27,600 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R4t'	土木一般世話役	0.80%	28,000 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	②粗粒度アスコン(20)	78.16%	570,000 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	482,000	TZJ4100002 TZP91010020
Z2t'	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	8.35%	115 円/L	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	103	TZJ4130002 TZ094130002
Z3t'	軽油	0.56%	150 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		1,790	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)			

單価適用日/適用基準日 07年04月20日適用

施工 第0-0004号内訳表

標準単価： 1,553.1

07-实施-一般-0014-当初

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

機械構成比： 1.43% 労務構成比： 9.93% 材料構成比： 88.64% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,750.5

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	0.91%	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	0.14%	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	0.14%	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	3.56%	22,900 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	運転手(特殊)	2.04%	26,800 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R3t'	特殊作業員	1.98%	27,600 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R4t'	土木一般世話役	0.70%	28,000 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	⑥密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型DS1500以上	85.53%	815,000 円/式	アスファルト混合物 密粒度(20) 平均仕上り厚50mm	595,000	TZJ4103003 TZP91000030
Z2t'	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	2.53%	115 円/L	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	103	TZJ4130003 TZ094130003
Z3t'	軽油	0.49%	150 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		2,309	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			

單価適用日/適用基準日 07年04月20日適用

施工 第0-0005号内訳表

標準単価： 1,750.5

07-实施一般-0014-当初

07-实施-一般-0014-当初

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	28,000	3,556	RR0125 1 0 省略
普通作業員	0.506	人	22,900	11,587	RR0102 1 0 省略
添加剤 セメント（高炉B）バラ kg換算 有効数字3桁	1,145.000	kg	16.7	19,121	TFJA0604596 0 省略
アスファルト乳剤 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	2,312.000	l	130	300,560	TFJA0604597 物価資料 0 省略
スタビライザ 運転	0.127	日	254,500	32,321	SWK430180 1 0 省略
モータグレーダ 運転	0.127	日	58,420	7,419	SWK430190 1 0 省略
タイヤローラ 運転	0.127	日	39,400	5,003	SWK430210 1 0 省略
振動ローラ 運転	0.127	日	47,450	6,026	SWK430220 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	2.0	%	65,912	1,307	#71 0 省略
計	100	m2		386,900	
小計	1	m2		3,869	
混合深さ 添加剤使用数量(実数入力) [kg/100m2]=1145 混合用乳剤の有無	=2 =2	20cmを超え40cm以下 添加剤使用数量(実数入力) 有		[kg/100m2]	

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
混合用乳剤使用数量(実数入力) 養生工の有無	[1/100m2]=2312 =1	混合用乳剤使用数量(実数入力) 無		[1/100m2]	

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	194.5	194,500	TQJ1036013 2 194.5*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	225	128,250	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg	175	4,375	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg	470	11,750	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	40.000	l	150	6,000	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	150,375	7,425	#71 0 省略
計	1,000	m		352,300	
小計	1	m		352	
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			

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 破線15cm 制約無	1,000.000	m	216	216,000	TQJ1036037 2 216*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	225	128,250	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	25.000	kg	175	4,375	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	25.000	kg	470	11,750	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	44.000	l	150	6,600	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	150,975	7,525	#71 0 省略
計	1,000	m		374,500	
小計	1	m		374	
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	=5	破線 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			

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009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	16,300	16,300	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	人日		16,300	

SWB010010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

1 台 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
貨物自動車基本運賃 20t車以上30t車まで 20kmまで	1.000	台	71,000	71,000	TZJ6811001 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		0	#80 0 省略
小計	1	台		71,000	
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]=3.5 =2	路面切削機(ホイール廃材積込付)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			

登録単価一覧表

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 世代 (0. 4. 8)	単価 世代 (1. 5. 9)	単価 世代 (2. 6)	単価 世代 (3. 7)	特殊集計	集計区分
F0001	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381,700円	現場	381,700					571

単価入力データ一覧表①

頁0-0026

[illegible]

単価入力データ一覧表②

頁0-0027

[illegible]

管 理 費 区 分 集 計 表

頁0-0028

管 理 費 区 分	位 置	金 額	管 理 費 区 分	位 置	金 額
T 処分費等		248,400	35 諸経費等の対象としない	諸経費	389,000