

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0008

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 ＊ ＊						
舗装			式			
舗装工			式			
切削オーバーレイ工			式			
切削オーバーレイ			一式			
切削オーバーレイ			m2		3,420	
殻運搬			一式			
殻運搬(路面切削)			m3		171	
殻処分			一式			
廃材処理費			t		402	
区画線工			式			
区画線工			式			
溶融式区画線			一式			
区画線設置			m		1,050	
区画線設置			m		260	
区画線設置			m		54	
区画線設置			m		47	
区画線設置			m		20	

06-実施-一般-0001-当初

設計書_R6-西下第106号-五十嵐排水区第1分区幹線145～枝線107舗装工事

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0009

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
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		33	
直接工事費						
運搬費			式			
貨物自動車による運搬(1車1回)			台		2	
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						

06-実施-一般-0001-当初

頁0-0010

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。

06-实施-一般-0001-当初

総括情報表

頁0-0011

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 31 新潟③ 0-06.06.20(0) 1 一般土木 R: ¥設計書¥2024_令和06年度¥054西部地域下水道事務所¥01当初¥0506-西下第106号-当初-五十嵐排水区第1分区幹線145～枝線107舗装工事, E\$5		
	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 02 大都市(2) 00 なし 40 40% 01 金銭的保証 04 10% 21 0%:補正なし 08 ありR3.10(4週8休以上) 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	22,830,000 22,830,000	2,283,000 2,283,000	25,113,000 25,113,000

06-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0012

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
舗装						Y1000000018
舗装工			式		10,384,681	Y2000000270
0 省略			式		9,297,450	Y3000001747
切削ホーレイ工						Y3000001747
0 省略			式		9,297,450	Y4000007444
切削ホーレイ						Y4000007444
0 省略			一式		8,495,280	SWB430210 0 01=1, 02=1, 03=1, 04=50, 06=2, 10=1
切削ホーレイ 一層，即日舗設無 すりつけ区分舗装厚(一層目)(実数入力) 0 省略	3,420	m2		2,484	8,495,280	施工 第0-0001号内訳表
殻運搬						Y4000018506
0 省略			一式		319,770	SCB430020 0 01=2, 03=17, 04=1
殻運搬(路面切削)						SCB430020 0 01=2, 03=17, 04=1
0 省略	171	m3		1,870	319,770	施工 第0-0002号内訳表
殻処分						Y4000018507
0 省略			一式		482,400	

06-実施一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0013

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	402		t		1,200		482,400		施工 第0-0003号内訳表	
区画線工									Y2000000181	
0 省略				式			543,061			
区画線工									Y3000001156	
0 省略				式			543,061			
溶融式区画線									Y4000004833	
0 省略				一式			543,061			
区画線設置 溶融式手動, 実線 15cm, 白									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	
0 省略	1,050		m		335		351,750		施工 第0-0004号内訳表	
区画線設置 溶融式手動, 破線 15cm, 白									SWB821210 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=5, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1	
0 省略	260		m		357		92,820		施工 第0-0005号内訳表	
区画線設置 溶融式手動, セブラ 45cm, 白									SWB821210 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=12, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1	
0 省略	54		m		847		45,738		施工 第0-0006号内訳表	
区画線設置 溶融式手動, 矢印・記号・文字 15cm換算, 白									SWB821210 0 01=1, 02=1, 03=2, 04=13, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1	
0 省略	47		m		759		35,673		施工 第0-0007号内訳表	
区画線設置 溶融式手動, 矢印・記号・文字 15cm換算, 黄									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	
0 省略	20		m		854		17,080		施工 第0-0008号内訳表	

06-実施一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0014

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
仮設工	0 省略									Y2000000185	
					式				544, 170		
交通管理工	0 省略									Y3000003659	
					式				544, 170		
交通誘導警備員	0 省略									Y4000026529	
					一式				544, 170		
交通誘導警備員B	0 省略									SWB010212 0	
		33		人	日	16, 490			544, 170		
直接工事費										施工 第0-0009号内訳表	
									10, 384, 681		
運搬費										Z0002	
					式				125, 000		
貨物自動車による運搬(1車1回) 路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m	0 省略									SWB010010 0 01=1, 02=5. 4, 03=2, 05=2	
		2		台		62, 500			125, 000		
共通仮設費 (A*((B*F)*L) 率分) 対象額---A=10, 213, 821 率-----B=0. 1531										施工 第0-0010号内訳表	
					地域補正率F=1. 5000						
共通仮設費計											
					休日補正率L=1. 0400				2, 440, 000		
									2, 565, 000		

06-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0015

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
純工事費						
					12,949,681	
現場管理費（ 率分）	A*((B*F)*L) 対象額---A=12,778,821 率-----B=0.3685		地域補正率F=1.2000			
			休日補正率L=1.0600		5,989,000	
現場管理費計						
					5,989,000	
工事原価						
					18,938,681	
工事原価計						
					18,938,681	
一般管理費等	A*(B*H) 対象額---A=18,767,821 率-----B=0.2071		前払補正率H=1.0000			
					3,884,319	
契約保証費	A*B 対象額---A=18,767,821 率-----B=0.0004					
					7,000	
一般管理費等 計						
					3,891,319	
工事価格						
					22,830,000	

06-実施-一般-0001-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0016

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
消費税相当額 A*B 対象額---A=22,830,000 率-----B=0.1000										
								2,283,000		
工事費										
								25,113,000		

06-実施-一般-0001-当初

設計書_R6-西下第106号-五十嵐排水区第1分区幹線145～枝線107舗装工事

切削オーバーレイ
一層，即日舗設無
すりつけ区分舗装厚(一層目)(実数入力)

SWB430210 施 工 内 訳 表

06年06月20日適用
施工 第0-0001号内訳表
100 m2 当り
頁0-0017

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	0.110	人	28,245	3,106	RR0125 1 0 省略
特殊作業員	0.330	人	27,405	9,043	RR0101 1 0 省略
普通作業員	0.549	人	22,995	12,624	RR0102 1 0 省略
⑤密粒度アスコン(新20FH)	12.573	t	11,500	144,589	TZJ4100004 0 省略
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	43.000	l	107	4,601	TZJ4130003 0 省略
路面切削機運転	0.110	日	279,800	30,778	SWK430050 1 0 省略
路面清掃車運転	0.110	日	80,280	8,830	SWK430060 1 0 省略
アスファルトフィニッシャ運転	0.110	日	118,600	13,046	SWK430070 1 0 省略
ロードローラ運転	0.110	日	50,940	5,603	SWK430080 1 0 省略
タイヤローラ運転	0.110	日	36,990	4,068	SWK430090 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	14.0	%	87,098	12,112	#71 0 省略
計	100	m2		248,400	

06-実施一般-0001-当初

切削オーバーレイ
一層，即日舗設無
すりつけ区分舗装厚(一層目)(実数入力)

SWB430210 施 工 内 訳 表

06年06月20日適用
頁0-0018
施工 第0-0001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
小計	1	m2		2,484	
平均切削深さ	=1	7cm以下			
即日舗設の層数	=1	一層			
すりつけの区分	=1	無			
舗装厚(一層目)(実数入力)	[mm]=50	舗装厚(一層目)(実数入力)		[mm]	
アスファルト材料(一層目)	=2	⑤密粒度アスコン(新20FH)			
瀝青材料種類(一層目)	=1	タックコート			

06-実施一般-0001-当初

殻運搬(路面切削)

単価適用日/適用基準日 06年06月20日適用

頁0-0019

SCB430020 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

機械構成比： 42.46% 労務構成比： 43.37% 材料構成比： 14.17% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,703.3 m3 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新潟③)	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・イゼール] 10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)	42.46%	21,967 円/供用日	ダンプトラック[オンロード・デ・イゼール] 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)	43.37%	24,465 円/人	運転手(一般)	21,100	RR0115 RR9115
Z1t	軽油	14.17%	139.5 円/L	軽油	138	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		1,870	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 =17 =1	有り 9.5km以下 全ての費用			
	【補正式】 1,870 = 1,703.3					
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{42.46}{100} \times \frac{21,967}{20,667} \right] \times \frac{42.46}{42.46} \right\}$					
	[労務補正] $+ \left[\frac{43.37}{100} \times \frac{24,465}{21,100} \right] \times \frac{43.37}{43.37}$					
	[材料補正] $+ \left[\frac{14.17}{100} \times \frac{139.5}{138} \right] \times \frac{14.17}{14.17}$					
	[全体調整] $+ \frac{100 - 42.46 - 43.37 - 14.17}{100}$					

06-実施-一般-0001-当初

設計書_R6-西下第106号-五十嵐排水区第1分区幹線145～枝線107舗装工事

廃材処理費
アスファルト舗装廃材

06年06月20日適用

頁0-0020

S0930

施工内訳表

施工 第0-0003号内訳表

1 t 当り

[illegible]

06-实施-一般-0001-当初

設計書_R6-西下第106号-五十嵐排水区第1分区幹線145～枝線107舗装工事

区画線設置
溶融式手動, 実線 15cm, 白

06年06月20日適用
頁0-0021
1000 m 当り

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

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	191.8	191,800	TQJ1036013 2 191.8*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 白	570.000	kg	202	115,140	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	450	11,250	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	44.000	l	139.5	6,138	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	136,653	6,747	#71 0 省略
計	1,000	m		335,200	
小計	1	m		335	
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			

06-実施一般-0001-当初

区画線設置
融融式手動，破線 15cm，白

06年06月20日適用
頁0-0022
1000 m 当り

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

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(融融式) 昼間 豪雪有 破線15cm 制約無	1,000.000	m	213	213,000	TQJ1036037 2 213*1 0 省略
トラフィックペイント 融融型 3種1号 ビーズ 15~18 白	570.000	kg	202	115,140	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	450	11,250	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	49.000	l	139.5	6,835	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	137,350	6,850	#71 0 省略
計	1,000	m		357,200	
小計	1	m		357	
夜間作業の有無	=1	無し			
施工方法区分	=1	融融式手動			
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			
融融式塗料規格	=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			

06-実施一般-0001-当初

区画線設置
溶融式手動, ゼブラ 45cm, 白

06年06月20日適用
頁0-0023
1000 m 当り

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

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 ゼブラ45cm 制約無	1,000.000	m	424	424,000	TQJ1036070 2 424*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	1,700.000	kg	202	343,400	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75.000	kg	165	12,375	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	75.000	kg	450	33,750	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	98.000	l	139.5	13,671	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	403,196	20,104	#71 0 省略
計	1,000	m		847,300	
小計	1	m		847	
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	=12	ゼブラ 45cm			
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			

06-実施一般-0001-当初

区画線設置
溶融式手動, 矢印・記号・文字 15cm換算, 白

06年06月20日適用
頁0-0024
1000 m 当り

SWB821210 施 工 内 訳 表 施工 第0-0007号内訳表

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	479.5	575,400	TQJ1036076 2 479.5*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	684.000	kg	202	138,168	TZJ4350001 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	450	13,500	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	132.000	l	139.5	18,414	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	175,032	8,668	#71 0 省略
計	1,000	m		759,100	
小計	1	m		759	
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	=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			

06-実施一般-0001-当初

区画線設置
溶融式手動, 矢印・記号・文字 15cm換算, 黄

06年06月20日適用
頁0-0025
1000 m 当り

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

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	479.5	575,400	TQJ1036076 2 479.5*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	684.000	kg	335	229,140	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	450	13,500	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	132.000	l	139.5	18,414	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	266,004	13,296	#71 0 省略
計	1,000	m		854,700	
小計	1	m		854	
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			

06-実施一般-0001-当初

設計書_R6-西下第106号-五十嵐排水区第1分区幹線145~枝線107舗装工事

SWB010212

施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

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	16,485	16,485	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		5	#80 0 省略
小計	1	人日		16,490	

06-実施-一般-0001-当初

貨物自動車による運搬(1車1回)
路面切削機(ホイル廃材積込付)2.0m

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	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 運搬中の賃料(損料)の有無	=1 [km]=5.4 =2 =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 無		[km]	

06-実施-一般-0001-当初

五十嵐排水区第1分区幹線145～枝線107舗装工事

工事数量計算書

工 事 数 量 総 括 表						
当 初						
	工 種	規 格	算 式	単 位	数 量	計上数量
既設構造物撤去工						
舗装工	切削オーバーレイ	7cm以下, 一層	舗装面積計算書より	m2	3422.00	3420
		⑤密粒度As t=5cm				
	殻運搬(路面切削)	10t積, DID有, L=9.5km以下	3422.00 × 0.05	m3	171.10	171
	廃材処理費	As	171.1 × 2.35	t	402.09	402
区画線工	区画線設置	実線, W=15cm, 白	526.00m × 2(両側)	m	1052.00	1050
	外側線					
	区画線設置	破線, W=15cm, 白	526.00m × 0.50	m	263.00	260
	中央線					
	区画線設置	ゼブラ, W=45cm, 白	3.00m × 18本	m	54.00	54
	横断歩道					
	区画線設置	矢印・記号・文字, 15cm換算, 白	11.70m × 4箇所	m	46.80	47
	ダイヤモンド					
	区画線設置	矢印・記号・文字, 15cm換算, 黄	19.80m	m	19.80	20
	速度規制40					
交通誘導警備員B						
運搬費	貨物自動車による運搬	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m		台	2.00	2
	(1車1回)					

舗装面積計算書

NO.1

測 点	単 距	舗装面積			備 考
		幅 員	平均幅員	面 積	
No,0		13.00 m			
	20.00 m		13.00 m	260.00 m ²	
No,1		13.00 m			
	20.00 m		11.60 m	232.00 m ²	
No,2		10.20 m			
	20.00 m		8.40 m	168.00 m ²	
No,3		6.60 m			
	20.00 m		6.05 m	121.00 m ²	
No,4		5.50 m			
	20.00 m		5.50 m	110.00 m ²	
No,5		5.50 m			
	20.00 m		5.50 m	110.00 m ²	
No,6		5.50 m			
	20.00 m		5.50 m	110.00 m ²	
No,7		5.50 m			
	20.00 m		5.75 m	115.00 m ²	
No,8		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,9		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,10		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,11		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,12		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,13		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,14		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,15		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,16		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,17		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,18		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,19		6.00 m			
	20.00 m		6.00 m	120.00 m ²	
No,20		6.00 m			
小計	400.00 m			2666.00 m ²	

設計書_R6-西下第106号-五十嵐排水区第1分区幹線145～枝線107舗装工事

鋪裝面積計算書

NO.2

[illegible]

交 通 誘 導 員 の 算 出

区分:	2	昼間勤務(8:00~17:00) 実働 9 時間(交替要員有)	公道		
BH0.2	工 種	布設延長等	日進量等	配置数補正	必要日数
	150 mm管布設工	m ÷	m/日	1.00	= 日
	mm管布設工	m ÷	m/日	1.00	= 日
	mm管布設工	m ÷	m/日	1.00	= 日
	mm管布設工	m ÷	m/日	1.00	= 日
	mm管布設工	m ÷	m/日	1.00	= 日
	mm管布設工	m ÷	m/日	1.00	= 日
	試掘工	箇所 ×	日/箇所	1.00	= 日
	人孔設置工(特1号)	箇所 ×	日/箇所	1.00	= 日
	人孔設置工(1号)	箇所 ×	日/箇所	1.00	= 日
	人孔設置工(2号)	箇所 ×	日/箇所	1.00	= 日
	人孔設置工(3号)	箇所 ×	日/箇所	1.00	= 日
	切削オーバーレイ工	3,422.0 m ² ÷	910.0 m ² /日	1.00	= 3.76 日
	区画線設置 W=15cm 実線	1,052.0 m ÷	1,000.0 m/日	1.00	= 1.05 日
	区画線設置 W=15cm 破線	263.0 m ÷	900.0 m/日	1.00	= 0.29 日
	区画線設置 W=45cm ゼブラ	54.0 m ÷	450.0 m/日	1.00	= 0.12 日
	区画線設置 矢印・記号・文字	66.6 m ÷	400.0 m/日	1.00	= 0.17 日
小 計					5.39 日
NO,	立坑		0 日	1.00	= 0 日
NO,	立坑		0 日	1.00	= 0 日
NO,	立坑		0 日	1.00	= 0 日
NO,	立坑		0 日	1.00	= 0 日
NO,	立坑		0 日	1.00	= 0 日
NO,	立坑		0 日	1.00	= 0 日
小 計					日
交通誘導員の必要日数 5.39 日 + 日 = 5.4 日 半日単位で繰上げ → 5.5 日					
交通誘導員Bの配置人数 5.0 人 交代要員人数 5.0 人 × 0.2 人 = 1.0 人 1日当たりの必要人数 5.0 人 + 1.0 人 = 6.0 人/日 0.5人単位で繰上げ → 6.0 人/日 交通誘導員の必要人数 5.5 日 × 6.0 人 = 33.0 人・日 0.5人単位で繰上げ → 33.0 人・日					

設計書_R6-西下第106号-五十嵐排水区第1分区幹線145~枝線107舗装工事