

#

#

※ ※ 本工事費 ※ ※ 工事数量総括表

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。

[illegible]

07-实施-一般-1111-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 20 新津① 0-07. 04. 20(0) 1 一般土木 R:¥設計書¥2025_令和07年度¥502秋葉区建設課¥01当初¥0507-秋建第110号-当初-市道田家新栄町線（新栄町地内）舗装修繕工事. 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 02 大都市(2) 00 なし 40 40% 01 金銭的保証 04 10% 21 0%:補正なし 14 通期(現場閉所)R6.10 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	18,150,000 18,150,000	1,815,000 1,815,000	19,965,000 19,965,000

07-実施-一般-1111-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	
道路修繕									Y1000000032	
舗装工				式			8,208,350		Y2000000295	
舗装打換え工				式			6,883,696		Y3000001868	
舗装版切断				一式			50,844		Y4000023315	
舗装版切断				一式			50,844		SCB430510 0	01=1, 02=1, 05=1
舗装版破碎	0	省略	73	m	696.5		50,844		施工	第0-0001号内訳表
舗装版破碎				一式			1,165,746		Y4000023316	
舗装版破碎				一式			1,165,746		SCB430310 0	01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 06=1, 07=1
舗装版破碎	0	省略	1,940	m2	600.9		1,165,746		施工	第0-0002号内訳表
穀運搬				一式			301,088		Y4000023319	

07-実施-一般-1111-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
殻運搬					SCB227010 0 01=3, 02=2, 03=2, 06=10, 13=1
0 省略	97	m3	3,104	301,088	施工 第0-0003号内訳表
殻処分					Y4000023320
		一式		342,000	
廃材処理費 アスファルト舗装廃材					S0930 0 01=4
0 省略	228	t	1,500	342,000	施工 第0-0004号内訳表
下層路盤					Y4000023321
		一式		546,498	
不陸整正					SCB410010 0 01=2, 02=9, 03=2, 04=1
0 省略	1,940	m2	281.7	546,498	施工 第0-0005号内訳表
表層					Y4000023325
		一式		4,477,520	
表層(車道・路肩部)					SCB410260 0 01=4, 04=50, 05=14, 06=2, 07=1
0 省略	1,940	m2	2,308	4,477,520	施工 第0-0006号内訳表
区画線工					Y2000000300
		式		326,854	
区画線工					Y3000001890
		式		326,854	

07-実施-一般-1111-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
溶融式区画線									Y4000007980	
				一式				326,854		
区画線設置									SWB821210 0	
0 省略	560		m		356		199,360		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	100		m		378		37,800		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
区画線設置									SWB821210 0	
0 省略	6		m		689		4,134		01=1, 02=1, 03=2, 04=11, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1	施工 第0-0009号内訳表
区画線設置									SWB821210 0	
0 省略	84		m		905		76,020		01=1, 02=1, 03=2, 04=12, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1	施工 第0-0010号内訳表
区画線設置									SWB821210 0	
0 省略	12		m		795		9,540		01=1, 02=1, 03=2, 04=13, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1	施工 第0-0011号内訳表
仮設工									Y2000000318	
				式			997,800			
交通管理工									Y3000003678	
				式			997,800			
交通誘導警備員									Y4000026665	
				一式			997,800			

07-実施-一般-1111-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
直接工事費	交通誘導警備員B									SWB010212	0
	0 省略	60		人	日	16,630		997,800		施工	第0-0012号内訳表
								8,208,350			
共通仮設費 (率分)	A*((B*F)*L) 対象額---A=8,112,600 率-----B=0.1606					地域補正率F=1.5000					
						休日補正率L=1.0200		1,993,000			
共通仮設費計											
								1,993,000			
純工事費											
								10,201,350			
現場管理費 (率分)	A*((B*F)*L) 対象額---A=10,105,600 率-----B=0.3836					地域補正率F=1.2000					
						休日補正率L=1.0300		4,791,000			
現場管理費計											
								4,791,000			
工事原価											
								14,992,350			
工事原価計											
								14,992,350			

07-実施-一般-1111-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
一般管理費等	A*(B*H)										
	対象額---A=14,896,600										
	率-----B=0.2121										
									3,152,650		
契約保証費	A*B										
	対象額---A=14,896,600										
	率-----B=0.0004										
									5,000		
一般管理費等計											
									3,157,650		
工事価格											
									18,150,000		
消費税相当額	A*B										
	対象額---A=18,150,000										
	率-----B=0.1000										
									1,815,000		
工事費											
									19,965,000		

07-実施-一般-1111-当初

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 15.42% 労務構成比： 57.13% 材料構成比： 27.45% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 673.26

代 表 機 労 材 規 格			構 成 比	単 価 (新 津 ①)	代 表 機 労 材 規 格 (東 京 地 区)	単 価 (東 京 地 区)	備 考
K1t'	コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm		10.49%	13,600 円/供用日	コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)] 湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm	12,800	MMJ1161013 MM091161013
R1t'	特殊作業員		19.60%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R2t'	土木一般世話役		10.55%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
R3t'	普通作業員		8.73%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
Z1t'	コンクリートカッタ (プレート) 径18インチ		23.29%	71,500 円/枚	コンクリートカッタ (ブレード) 径 1 8 インチ	68,200	TZJ6540009 TZ096540009
Z2t'	ガソリン レギュラー		2.83%	159.5 円/L	ガソリン レギュラー	149	TZJ6704001 TZ096704001
	積算単価			696.5	積算単価	0	EP001
	舗装版種別 アスファルト舗装版厚 費用の内訳	=1 =1 =1		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用			
	【補正式】 696.5 = 673.26						
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{10.49}{100} \times \frac{13,600}{12,800} \right] \times \frac{10.49}{10.49} \right\}$		15.42				
	[労務補正] $+ \left[\frac{19.60}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] + \left[\frac{10.55}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] + \left[\frac{8.73}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \right] \times \frac{57.13}{19.60 + 10.55 + 8.73}$			28,560 8.73 23,358 57.13			
	[材料補正] $+ \left[\frac{23.29}{100} \times \frac{71,500}{68,200} \right] + \left[\frac{2.83}{100} \times \frac{159.5}{149} \right] \times \frac{27.45}{23.29 + 2.83}$			28,900 100 23,900 19.60 + 10.55 + 8.73			

SCB430310 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

機械構成比： 31.76% 労務構成比： 62.64% 材料構成比： 5.60% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m2 当り 590.65

代 表 機 労 材 規 格			構成比	単価(新津①)	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
K1t'	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm破碎力550~980kN		21.93%	18,900 円/供用日	コンクリート圧砕装置(大割機) 開口幅735~850mm破碎力550~980kN	17,900	MMJ0907002 MM090907002
K2t'	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)		9.83%	7,030 円/日	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)	6,460	TLC1010012 TL091010012
R1t'	運転手(特殊)		28.07%	27,336 円/人	運転手(特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	普通作業員		24.15%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R3t'	土木一般世話役		10.42%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	軽油		5.60%	150 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価			600.9	積算単価	0	EP001
	舗装版種別 障害等の有無 騒音振動対策	=1 =1 =2		アスファルト舗装版 無し 必要			
	舗装版厚 積込作業の有無 費用の内訳	=3 =1 =1		15cm以下 有り 全ての費用			
	【補正式】 600.9 = 590.65						
	[機械補正] $\times \left\{ \left[\frac{21.93}{100} \times \frac{18,900}{17,900} + \frac{9.83}{100} \times \frac{7,030}{6,460} \right] \times \frac{31.76}{21.93 + 9.83} \right.$						
	[労務補正] $+ \left[\frac{28.07}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{24.15}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{10.42}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{62.64}{28.07 + 24.15 + 10.42}$						

鋪裝版破碎

單価適用日/適用基準日 07年04月20日適用

頁0-0020

SCB430310 施 工 内 訳 表

施工 第0-0002号内訳表

1 m2 当り

機械構成比：	31.76%	勞務構成比：	62.64%	材料構成比：	5.60%	市場單価構成比：	0.00%	標準單価：	590.65
--------	--------	--------	--------	--------	-------	----------	-------	-------	--------

[illegible]

07-实施-一般-1111-当初

機械構成比：44.95%

労務構成比：38.97%

材料構成比：16.08%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1m3 2,839.5 当り

代 表 機 労 材 規 格		構成比	単価(新津①)	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)	44.95%	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)	38.97%	24,786 円/人	運転手 (一般)	22,400	RR0115 RR9115
Z1t'	軽油	16.08%	150 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		3,104	積算単価	0	EP001
	殻発生作業 積込工法区分 DID区間の有無	=3 =2 =2	舗装版破碎 機械(対策不要厚15cm超)又は必要 有り			
	運搬距離(km)(DID区間有) 費用の内訳	=10 =1	12.0km以下 全ての費用			
	【補正式】 3,104 = 2,839.5					
	[機械補正] 44.95 22,147 × { [————— × —————] × ————— } 100 20,667 44.95	44.95				
	[労務補正] 38.97 24,786 + [————— × —————] × ————— 100 22,400 38.97	38.97				
	[材料補正] 16.08 150 + [————— × —————] × ————— 100 134 16.08	16.08				
	[全体調整] 100- 44.95- 38.97- 16.08 + ————— } 100					

廃材処理費
アスファルト舗装廃材

07年04月20日適用

頁0-0022

S0930

施工内訳表

施工 第0-0004号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-1111-当初

不陸整正

単価適用日/適用基準日 07年04月20日適用

頁0-0023

SCB410010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 16.68% 労務構成比： 49.70% 材料構成比： 33.62% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 172.51

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価 (新 津 ①)	代 表 機 労 材 規 格 (東 京 地 区)	単 価 (東 京 地 区)	備 考
K1t'	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)] プレート幅3.1m	8.14%	18,900 円/供用日	モータグレーダ [土工用・排ガス対策型 (第2次)] プレート幅3.1m	17,900	MMJ0701015 MM090701015
K2t'	ロートローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	6.45%	14,700 円/供用日	ロートローラ [マカダム・排ガス対策型 (第2次)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	13,600	MMJ0801009 MM090801009
K3t'	タイヤローラ [普通型] 運転質量8~20t	2.09%	5,000 円/日	タイヤローラ [普通型] 運転質量 8 ~ 2 0 t	4,480	TLC1060003 TL091060003
R1t'	運転手 (特殊)	31.83%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R2t'	特殊作業員	9.28%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R3t'	普通作業員	6.92%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R4t'	土木一般世話役	1.67%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	クラッシャーラン 25mm	27.83%	3,850 円/m3	再生クラッシャーラン R C - 4 0	1,200	TZJ2120002 TZ092122003
Z2t'	軽油	5.79%	150 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		281.7	積算単価	0	EP001
	補足材料の有無	=2	有り			
	補足材料平均厚さ	=9	29mm以上34mm未満			
	補足材料	=2	クラッシャーラン C-25			
	費用の内訳	=1	全ての費用			

07-実施一般-1111-当初

不陸整正

単価適用日/適用基準日 07年04月20日適用

頁0-0024

SCB410010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 16.68% 労務構成比： 49.70% 材料構成比： 33.62% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 172.51

代 表 機 労 材 規 格			構成比		単価(新津①)		代 表 機 労 材 規 格(東京地区)			単価(東京地区)		備 考	
	【補正式】												
	281.7 = 172.51												
	[機械補正]												
	$\times \left\{ \left[\frac{8.14}{100} \times \frac{18,900}{17,900} + \frac{6.45}{100} \times \frac{14,700}{13,600} + \frac{2.09}{100} \times \frac{5,000}{4,480} \right] \times \frac{16.68}{8.14 + 6.45 + 2.09} \right.$												
	[労務補正]									49.70			
	$+ \left[\frac{31.83}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{9.28}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{6.92}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{1.67}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times$												
	[材料補正]												
	$+ \left[\frac{27.83}{100} \times \frac{3,850}{1,200} + \frac{5.79}{100} \times \frac{150}{134} + \frac{33.62}{27.83 + 5.79} \right. \times$												
	[全体調整]												
	$+ \frac{100 - 16.68 - 49.70 - 33.62}{100} \left. \right\}$												

表層(車道・路肩部)

単価適用日/適用基準日 07年04月20日適用

頁0-0025

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 1.35% 労務構成比： 9.47% 材料構成比： 89.18% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,836

代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価 (新 津 ①)	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	0.87%	31,700 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	0.13%	5,000 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	0.13%	4,840 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	3.39%	23,358 円/人	普通作業員	23,900	RR0102 RR9102
R2t'	運転手(特殊)	1.94%	27,336 円/人	運転手 (特殊)	27,700	RR0114 RR9114
R3t'	特殊作業員	1.89%	28,152 円/人	特殊作業員	26,700	RR0101 RR9101
R4t'	土木一般世話役	0.67%	28,560 円/人	土木一般世話役	28,900	RR0125 RR9125
Z1t'	⑦密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型	81.56%	775,000 円/式	アスファルト混合物 密粒度(20) 平均仕上り厚50mm	595,000	TZJ4103002 TZP91000030
Z2t'	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	7.06%	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	0.47%	150 円/L	軽油	134	TZJ6702002 TZ096702002
	積算単価		2,308	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 =14	3.0m超 1層当平均仕上厚 70mm以下(mm) ⑦密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型			

07-実施一般-1111-当初

單価適用日/適用基準日 07年04月20日適用

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 1.35% 勞務構成比： 9.47% 材料構成比： 89.18% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,836

07-实施-一般-1111-当初

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	198.39	198,390	TQJ1036013 2 198.39*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	7,435	#71 0 省略
計	1,000	m		356,200	
小計	1	m		356	
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	220.32	220,320	TQJ1036037 2 220.32*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	7,505	#71 0 省略
計	1,000	m		378,800	
小計	1	m		378	
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			

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 ゼブラ30cm 制約無	1,000.000	m	376.99	376,990	TQJ1036067 2 376.99*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	1,130.000	kg	225	254,250	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	50.000	kg	175	8,750	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	50.000	kg	470	23,500	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	77.000	l	150	11,550	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	298,050	14,860	#71 0 省略
計	1,000	m		689,900	
小計	1	m		689	
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	=11	ゼブラ 30cm			
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0-0010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 ゼブラ45cm 制約無	1,000.000	m	438.7	438,700	TQJ1036070 2 438.7*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	225	382,500	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	75.000	kg	175	13,125	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	75.000	kg	470	35,250	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	89.000	l	150	13,350	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	444,225	22,175	#71 0 省略
計	1,000	m		905,100	
小計	1	m		905	
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			

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011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	495.92	595,104	TQJ1036076 2 495.92*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	225	153,900	TZJ4350001 1 0 省略
ガラスビーズ 0.106~0.850mm	30.000	kg	175	5,250	TZJ4352001 1 0 省略
接着用プライマー 区画線用	30.000	kg	470	14,100	TZJ4354001 1 0 省略
軽油	120.000	l	150	18,000	TZJ6702002 1 0 省略
諸雑費(率+まるめ)	5.0	%	191,250	9,546	#71 0 省略
計	1,000	m		795,900	
小計	1	m		795	
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			

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0012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	16,626	16,626	RR0804 1 0 省略
諸雑費(まるめ)	1.00	式		4	#80 0 省略
小計	1	人日		16,630	

単価入力データ一覧表②

頁0-0033

[illegible]

