

工事設計書

施工年度	令和 06 年度
事業区分	交付金 起工
路線名等 河川名等	県道仙隠岡田線（北野工区）
工事名	県道仙隠岡田線（北野工区）区画線工事（交付金改良）
施工位置	倉吉市北野～生田
設計金額	¥ 7,701,100 円
工事概要	施工延長 L = 954.6メートル W = 6.0(10.0)メートル 溶融式区画線 L = 1,729メートル ペイント式区画線 L = 2,030メートル 薄層カラー舗装 A = 106平方メートル 区画線消去 L = 767メートル

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 諸経費体系	23 中部総合事務所県土整備局 設計書 当初 06-*****-02091-10 0 1 実施単価 17 倉吉市 00-06.05.10(0) 1 公共				
工種 現場環境改善費 施工地域 契約保証区分 豪雪割増 工期算定区分 ICT施工有無 週休二日補正係数	当 世 代 13 道路維持 01 率計上する(地方部) 13 一般交通影響有り(2) 01 金銭保証(0.04%) 01 豪雪割増あり 01 算出する 00 ICT施工を使用しない 12 月単位の週休2日	前 世 代		当 世 代	前 世 代

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	金	額	備	考
本工事費	県道仙隠岡田線(北野BP) 区画線工事 倉吉市北野～生田								
舗装									(レ^ Ⅱ1)
				一式		2,492,780			
区画線工									(レ^ Ⅱ2)
				一式		2,283,740			
区画線工									(レ^ Ⅱ3)
				一式		2,283,740			
溶融式区画線									(レ^ Ⅱ4)
					m	760,685			
区画線設置(溶融式) 実線_15cm		47			m	14,053			060510
区画線設置(溶融式) 実線_15cm		110			m	34,650			060510
区画線設置(溶融式) 実線_20cm		820			m	290,280			060510
区画線設置(溶融式) 実線_20cm		150			m	55,500			060510

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	金 額	備 考
区画線設置(溶融式) ゼブラ_45cm				
	38	m	29,298	060510
区画線設置(溶融式) ゼブラ_45cm				
	74	m	59,644	060510
区画線設置(溶融式) 矢印・記号・文字_15cm換算				
	100	m	53,400	060510
区画線設置(溶融式) 矢印・記号・文字_15cm換算				
	390	m	223,860	060510
ペイント式区画線				(レ^\ル4)
		m	248,190	
区画線設置(ペイント式) 溶剤型(加熱式)実線_15cm				
	1,760	m	211,200	060510
区画線設置(ペイント式) 溶剤型(加熱式)実線_15cm				
	270	m	36,990	060510
薄層カラー舗装				(レ^\ル4)
		m2	910,540	
樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301 [規]100m2以上				
	106	m2	910,540	060510

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	金	額	備	考
区画線消去								(レ^ Ⅱ4)
				m		364,325		
区画線消去(削り取り式)								
	767			m		364,325		060510
仮設工								(レ^ Ⅱ2)
				一式		209,040		
交通管理工								(レ^ Ⅱ3)
				一式		209,040		
交通誘導警備員								(レ^ Ⅱ4)
				人		209,040		
交通誘導警備員B								
	15			人		209,040		060510
** 直接工事費 **								
						2,492,780		
現場環境改善費								
						51,000		
共通仮設費								
						795,000		

本工事費 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	金 額	備 考
** 共通仮設費計 **					
				846,000	
** 純工事費 **					
				3,338,780	
現場管理費					
				2,338,000	
** 工事原価 **					
				5,676,780	
一般管理費率分					
				1,321,950	
契約保証費					
				2,270	
一般管理費計					
				1,324,220	
** 工事価格 **					
				7,001,000	
** 消費税相当額 **					
				700,100	

施工単価表

区画線設置(溶融式)
実線 15cm

SDT00001

単第0 -0001 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪 実線_15cm 時間的制約なし	1,000.000	m	151	151,000	TDT000025
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15~18% 白	598.500	kg	210	125,685	T1080019
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	26.250	kg	170	4,462	T1080035
プライマー トラフィックペイント接着用	26.250	kg	460	12,075	T1080029
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	42.000	L	146	6,132	TTPC00013
諸雑費	1	一式		46	#91
*** 合計 ***	1,000	m		299,400	
*** 単位当たり ***	1	m		299	
A=1 昼間施工 C=1 実線_15cm E=1 アスファルトに設置の場合			B=1 白色 D=1 塗布厚t=1.5mm F=1 時間的制約なし		
G=1 - I=2 豪雪地域の場合			H=2 未供用区間に施工する場合 J=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 166.0 * (1.00 * 0.91) = 151 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 570.000 * (1 + 0.05) = 598.500 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 25.000 * (1 + 0.05)					

施工単価表

区画線設置(溶融式)
実線 15cm

SDT00001

単第0 -0002 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪 実線_15cm 時間的制約なし	1,000.000	m	166	166,000	TDT000025
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15~18% 白	598.500	kg	210	125,685	T1080019
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	26.250	kg	170	4,462	T1080035
プライマー トラフィックペイント接着用	26.250	kg	460	12,075	T1080029
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	46.200	L	146	6,745	TTPC00013
諸雑費	1	一式		33	#91
*** 合計 ***	1,000	m		315,000	
*** 単位当たり ***	1	m		315	
A=1 昼間施工 C=1 実線_15cm E=1 アスファルトに設置の場合			B=1 白色 D=1 塗布厚t=1.5mm F=1 時間的制約なし		
G=1 - I=2 豪雪地域の場合			H=1 - J=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 166.0 * (1.00 * 1.00) = 166 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 570.000 * (1 + 0.05) = 598.500 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 25.000 * (1 + 0.05)					

施工単価表

区画線設置(溶融式)
実線 20cm

SDT00001

単第0 -0003 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪 実線_20cm 時間的制約なし	1,000.000	m	158	158,000	TDT000031
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15~18% 白	798.000	kg	210	167,580	T1080019
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	34.650	kg	170	5,890	T1080035
プライマー トラフィックペイント接着用	34.650	kg	460	15,939	T1080029
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	45.150	L	146	6,591	TTPC00013
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 合計 ***	1,000	m		354,000	
*** 単位当たり ***	1	m		354	
A=1 昼間施工 C=2 実線_20cm E=1 アスファルトに設置の場合			B=1 白色 D=1 塗布厚t=1.5mm F=1 時間的制約なし		
G=1 - I=2 豪雪地域の場合			H=2 未供用区間に施工する場合 J=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 174.0 * (1.00 * 0.91) = 158 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 760.000 * (1 + 0.05) = 798.000 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 33.000 * (1 + 0.05)					

施工単価表

区画線設置(溶融式)
実線 20cm

SDT00001

単第0 -0004 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪 実線_20cm 時間的制約なし	1,000.000	m	174	174,000	TDT000031
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15~18% 白	798.000	kg	210	167,580	T1080019
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	34.650	kg	170	5,890	T1080035
プライマー トラフィックペイント接着用	34.650	kg	460	15,939	T1080029
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	50.400	L	146	7,358	TTPC00013
諸雑費	1	一式		33	#91
*** 合計 ***	1,000	m		370,800	
*** 単位当たり ***	1	m		370	
A=1 昼間施工 C=2 実線_20cm E=1 アスファルトに設置の場合			B=1 白色 D=1 塗布厚t=1.5mm F=1 時間的制約なし		
G=1 - I=2 豪雪地域の場合			H=1 - J=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 174.0 * (1.00 * 1.00) = 174 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 760.000 * (1 + 0.05) = 798.000 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 33.000 * (1 + 0.05)					

施工単価表

区画線設置(溶融式)
ゼブラ 45cm

SDT00001

単第0 -0005 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪 ゼブラ_45cm 時間的制約なし	1,000.000	m	333	333,000	TDT000139
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15~18% 白	1,785.000	kg	210	374,850	T1080019
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	78.750	kg	170	13,387	T1080035
プライマー トラフィックペイント接着用	78.750	kg	460	36,225	T1080029
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	93.450	L	146	13,643	TTPC00013
諸雑費	1	一式		95	#91
*** 合計 ***	1,000	m		771,200	
*** 単位当たり ***	1	m		771	
A=1 昼間施工 C=12 ゼブラ_45cm E=1 アスファルトに設置の場合			B=1 白色 D=1 塗布厚t=1.5mm F=1 時間的制約なし		
G=1 - I=2 豪雪地域の場合			H=2 未供用区間に施工する場合 J=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 367.0 * (1.00 * 0.91) = 333 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 1,700.000 * (1 + 0.05) = 1,785.000 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 75.000 * (1 + 0.05)					

施工単価表

区画線設置(溶融式)
ゼブラ 45cm

SDT00001

単第0 -0006 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪 ゼブラ_45cm 時間的制約なし	1,000.000	m	367	367,000	TDT000139
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15~18% 白	1,785.000	kg	210	374,850	T1080019
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	78.750	kg	170	13,387	T1080035
プライマー トラフィックペイント接着用	78.750	kg	460	36,225	T1080029
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	102.900	L	146	15,023	TTPC00013
諸雑費	1	一式		15	#91
*** 合計 ***	1,000	m		806,500	
*** 単位当たり ***	1	m		806	
A=1 昼間施工 C=12 ゼブラ_45cm E=1 アスファルトに設置の場合 G=1 - I=2 豪雪地域の場合			B=1 白色 D=1 塗布厚t=1.5mm F=1 時間的制約なし H=1 - J=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 367.0 * (1.00 * 1.00) = 367 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 1,700.000 * (1 + 0.05) = 1,785.000 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 75.000 * (1 + 0.05)					

施工単価表

区画線設置(溶融式)
矢印・記号・文字 15cm換算

SDT00001

単第0 -0007 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪 矢印・記号・文字_15cm換算 時間的制約なし	1,000.000	m	377	377,000	TDT000151
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15~18% 白	598.500	kg	210	125,685	T1080019
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	26.250	kg	170	4,462	T1080035
プライマー トラフィックペイント接着用	26.250	kg	460	12,075	T1080029
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	105.000	L	146	15,330	TTPC00013
諸雑費	1	一式		48	#91
*** 合計 ***	1,000	m		534,600	
*** 単位当たり ***	1	m		534	
A=1 昼間施工 C=13 矢印・記号・文字_15cm換算 E=1 アスファルトに設置の場合			B=1 白色 D=1 塗布厚t=1.5mm F=1 時間的制約なし		
G=1 - I=2 豪雪地域の場合			H=2 未供用区間に施工する場合 J=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 415.0 * (1.00 * 0.91) = 377 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 570.000 * (1 + 0.05) = 598.500 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 25.000 * (1 + 0.05)					

施工単価表

区画線設置(溶融式)
矢印・記号・文字 15cm換算

SDT00001

単第0 -0008 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪 矢印・記号・文字_15cm換算 時間的制約なし	1,000.000	m	415	415,000	TDT000151
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15~18% 白	598.500	kg	210	125,685	T1080019
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	26.250	kg	170	4,462	T1080035
プライマー トラフィックペイント接着用	26.250	kg	460	12,075	T1080029
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	115.500	L	146	16,863	TTPC00013
諸雑費	1	一式		15	#91
*** 合計 ***	1,000	m		574,100	
*** 単位当たり ***	1	m		574	
A=1 昼間施工 C=13 矢印・記号・文字_15cm換算 E=1 アスファルトに設置の場合			B=1 白色 D=1 塗布厚t=1.5mm F=1 時間的制約なし		
G=1 - I=2 豪雪地域の場合			H=1 - J=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 415.0 * (1.00 * 1.00) = 415 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 570.000 * (1 + 0.05) = 598.500 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 25.000 * (1 + 0.05)					

施工単価表

区画線設置(ペイント式)
 溶剤型(加熱式) 実線 15cm

SDT00003

単第0 -0009 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_ペイント式【手間のみ】_豪雪 実線_15cm 時間的制約なし	1,000.000	m	56	56,000	TDT000331
トラフィックペイント(JISK5665_2種B) 加熱型(液状) 白	72.100	L	700	50,470	T1080013
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	60.770	kg	170	10,330	T1080035
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	27.810	L	146	4,060	TTPC00013
諸雑費	1	一式		40	#91
*** 合計 ***	1,000	m		120,900	
*** 単位当たり ***	1	m		120	
A=1 昼間施工 C=1 白色 F=1 時間的制約なし H=2 豪雪地域の場合			B=1 溶剤型(加熱式) E=1 実線_15cm G=2 未供用区間に施工する場合 I=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 71.00 * 0.79 = 56 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 70.000 * (1 + 0.03) = 72.100 (L/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め					
ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 59.000 * (1 + 0.03) = 60.770 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め					
軽油使用量(材料諸雑費含む) = 27.000 * (1 + 0.03) = 27.810 (L/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め					

施工単価表

区画線設置(ペイント式)
溶剤型(加熱式) 実線 15cm

SDT00003

単第0 -0010 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_ペイント式【手間のみ】_豪雪 実線_15cm 時間的制約なし	1,000.000	m	71	71,000	TDT000331
トラフィックペイント(JISK5665_2種B) 加熱型(液状) 白	72.100	L	700	50,470	T1080013
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106~0.850mm	60.770	kg	170	10,330	T1080035
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	35.020	L	146	5,112	TTPC00013
諸雑費	1	一式		88	#91
*** 合計 ***	1,000	m		137,000	
*** 単位当たり ***	1	m		137	
A=1 昼間施工 C=1 白色 F=1 時間的制約なし H=2 豪雪地域の場合			B=1 溶剤型(加熱式) E=1 実線_15cm G=1 - I=1 -(全ての費用)		
設計単価 = 71.00 * 1.00 = 71 (円) 小数第1位切り捨て整数止め					
塗料使用量(材料諸雑費含む) = 70.000 * (1 + 0.03) = 72.100 (L/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め					
ガラスビーズ使用量(材料諸雑費含む) = 59.000 * (1 + 0.03) = 60.770 (kg/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め					
軽油使用量(材料諸雑費含む) = 34.000 * (1 + 0.03) = 35.020 (L/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め					

施工単価表

単第0 -0011 表

樹脂系すべり止め舗装工
RPN-301

SS000219

[規]100m2以上

1 m2 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
樹脂系すべり止め舗装工 車道 RPN-301	1.000	m2	8,590	8,590	TSD00145
諸雑費	1	一式		0	#91
*** 単位当たり ***	1	m2		8,590	
A=9 RPN-301 C=1 - E=2 既設アスファルト舗装面の施工 G=3 施工幅員が0.5m以下の場合			B=1 [規]100m2以上 D=1 - F=1 -		
設計単価 = 6,363*(1+0/100)*(1.00*1.00*0.90*1.00*1.00*1.50) = 8,590(円) 小数点第1位切り捨て整数止め					

施工単価表

区画線消去(削り取り式)

SDT00005

単第0 -0012 表

1,000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
昼間_区画線消去【手間のみ】_豪雪 削り取り式_15cm換算 時間的制約なし	1,000.000	m	460	460,000	TDT000391
軽油 小型ローリー(パトロール給油)	67.000	L	146	9,782	TTPC00013
ガソリン レギュラー スタンド	37.000	L	157	5,809	TTPC00014
諸雑費	1	一式		9	#91
*** 合計 ***	1,000	m		475,600	
*** 単位当たり ***	1	m		475	
A=1 昼間施工 C=2 豪雪地域の場合			B=1 時間的制約なし D=1 -(全ての費用)		
軽油使用量 = 67.000 = 67.000 (L/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め ガソリン使用量 = 37.000 = 37.000 (L/1000m) 小数第4位四捨五入第3位止め					

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/ 単位	単 価 額	条 件 名 称	値 称
X1000	本工事費 県道仙隠岡田線(北野BP)				
Y1E02	舗装				
Y1E0210	区画線工	式	2,492,780		
Y1E021001	区画線工	式	2,283,740		
Y1E02100101	溶融式区画線	式	2,283,740		
SDT00001	区画線設置(溶融式) 実線 15cm	47 m	299 14,053	A=1,B=1,C=1,D=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=2,J=1 A=昼間施工,B=白色,C=実線 15cm,D=塗布厚t=1.5mm,E=アスファルト に設置の場合,F=時間的制約なし,G=-,H=未供用区間に施工する場合 ,I=豪雪地域の場合,J=- (全ての費用)	
SDT00001	区画線設置(溶融式) 実線 15cm	110 m	315 34,650	A=1,B=1,C=1,D=1,E=1,F=1,G=1,H=1,I=2,J=1 A=昼間施工,B=白色,C=実線 15cm,D=塗布厚t=1.5mm,E=アスファルト に設置の場合,F=時間的制約なし,G=-,H=-,I=豪雪地域の場合,J=- (全ての費用)	
SDT00001	区画線設置(溶融式) 実線 20cm	820 m	354 290,280	A=1,B=1,C=2,D=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=2,J=1 A=昼間施工,B=白色,C=実線 20cm,D=塗布厚t=1.5mm,E=アスファルト に設置の場合,F=時間的制約なし,G=-,H=未供用区間に施工する場合 ,I=豪雪地域の場合,J=- (全ての費用)	
SDT00001	区画線設置(溶融式) 実線 20cm	150 m	370 55,500	A=1,B=1,C=2,D=1,E=1,F=1,G=1,H=1,I=2,J=1 A=昼間施工,B=白色,C=実線 20cm,D=塗布厚t=1.5mm,E=アスファルト に設置の場合,F=時間的制約なし,G=-,H=-,I=豪雪地域の場合,J=- (全ての費用)	
SDT00001	区画線設置(溶融式) ゼブラ 45cm	38 m	771 29,298	A=1,B=1,C=12,D=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=2,J=1 A=昼間施工,B=白色,C=ゼブラ 45cm,D=塗布厚t=1.5mm,E=アスファルト に設置の場合,F=時間的制約なし,G=-,H=未供用区間に施工する場合 ,I=豪雪地域の場合,J=- (全ての費用)	
SDT00001	区画線設置(溶融式) ゼブラ 45cm	74 m	806 59,644	A=1,B=1,C=12,D=1,E=1,F=1,G=1,H=1,I=2,J=1 A=昼間施工,B=白色,C=ゼブラ 45cm,D=塗布厚t=1.5mm,E=アスファルト に設置の場合,F=時間的制約なし,G=-,H=-,I=豪雪地域の場合,J=- (全ての費用)	
SDT00001	区画線設置(溶融式) 矢印・記号・文字 15cm換算	100 m	534 53,400	A=1,B=1,C=13,D=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=2,J=1 A=昼間施工,B=白色,C=矢印・記号・文字 15cm換算,D=塗布厚t=1.5	

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/単位	単価 金額	条件 条件名 値 称
				mm,E=アスファルトに設置の場合,F=時間的制約なし,G=-,H=未供用区間に施工する場合,I=豪雪地域の場合,J=- (全ての費用)
SDT00001	区画線設置(溶融式) 矢印・記号・文字_15cm換算	390 m	574 223,860	A=1,B=1,C=13,D=1,E=1,F=1,G=1,H=1,I=2,J=1 A=昼間施工,B=白色,C=矢印・記号・文字_15cm換算,D=塗布厚t=1.5mm,E=アスファルトに設置の場合,F=時間的制約なし,G=-,H=-,I=豪雪地域の場合,J=- (全ての費用)
Y1E02100102	ペイント式区画線	m	248,190	
SDT00003	区画線設置(ペイント式) 溶剤型(加熱式) 実線_15cm	1,760 m	120 211,200	A=1,B=1,C=1,E=1,F=1,G=2,H=2,I=1 A=昼間施工,B=溶剤型(加熱式),C=白色,E=実線_15cm,F=時間的制約なし,G=未供用区間に施工する場合,H=豪雪地域の場合,I=- (全ての費用)
SDT00003	区画線設置(ペイント式) 溶剤型(加熱式) 実線_15cm	270 m	137 36,990	A=1,B=1,C=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=1 A=昼間施工,B=溶剤型(加熱式),C=白色,E=実線_15cm,F=時間的制約なし,G=-,H=豪雪地域の場合,I=- (全ての費用)
Y1E02041405	薄層カラー舗装	m2	910,540	
SS000219	樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301	106 m2	8,590 910,540	A=9,B=1,C=1,D=1,E=2,F=1,G=3 A=RPN-301,B=[規]100m2以上,C=-,D=-,E=既設アスファルト舗装面の施工,F=-,G=施工幅員が0.5m以下の場合
Y1E02100104	区画線消去	m	364,325	
SDT00005	区画線消去(削り取り式)	767 m	475 364,325	A=1,B=1,C=2,D=1 A=昼間施工,B=時間的制約なし,C=豪雪地域の場合,D=- (全ての費用)
Y1E0215	仮設工	式	209,040	
Y1E021521	交通管理工	式	209,040	
Y1E02152101	交通誘導警備員	人	209,040	
R0369	交通誘導警備員B	15 人	13,936 209,040	
G0000	** 直接工事費 **		2,492,780	

入力データ一覧表

コード	名称・規格など	数量/ 単位	単 価 額	条 件 名	値 称
Z0012	現場環境改善費		51,000	対象額..... 率..... 率参照額.....	2,492,780 0.0207 2,492,780 51,000
				計算情報.....51000=2492780*0.0207	
Z0050	共通仮設費		795,000	対象額..... 率..... 率参照額.....	2,492,780 0.2214 2,492,780 1.4000 795,000
				計算情報.....795000=2492780*0.3193 ㊦(0.2214*1.4) ㊦(0.3100*1.03)	
G1000	** 共通仮設費計 **		846,000		
G2000	** 純工事費 **		3,338,780		
Z0020	現場管理費		2,338,000	対象額..... 率..... 率参照額.....	3,338,780 0.5559 3,338,780 1.2000 2,338,000
				計算情報.....2338000=3338780*0.7005 ㊦((0.5559*1.2)+0.0000) ㊦(0.6671*1.05)	
G4000	** 工事原価 **		5,676,780		
Z0030	一般管理费率分		1,321,950	対象額..... 率..... 率参照額..... 前払補正率...	5,676,780 0.2330 5,676,780 1.0000 1,322,689
				計算情報.....1322689=5676780*0.2330 ㊦(0.2330*1.0000)	
Z0031	契約保証費		2,270	対象額..... 率.....	5,676,780 0.0004

施工一覧表

頁0-0033

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単位	単位数量	金額	条 件
SDT00001	0 -0001	区画線設置(溶融式) 実線_15cm	m	1,000	299,400	A=1,B=1,C=1,D=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=2,J=1
SDT00001	0 -0002	区画線設置(溶融式) 実線_15cm	m	1,000	315,000	A=1,B=1,C=1,D=1,E=1,F=1,G=1,H=1,I=2,J=1
SDT00001	0 -0003	区画線設置(溶融式) 実線_20cm	m	1,000	354,000	A=1,B=1,C=2,D=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=2,J=1
SDT00001	0 -0004	区画線設置(溶融式) 実線_20cm	m	1,000	370,800	A=1,B=1,C=2,D=1,E=1,F=1,G=1,H=1,I=2,J=1
SDT00001	0 -0005	区画線設置(溶融式) ゼブラ_45cm	m	1,000	771,200	A=1,B=1,C=12,D=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=2,J=1
SDT00001	0 -0006	区画線設置(溶融式) ゼブラ_45cm	m	1,000	806,500	A=1,B=1,C=12,D=1,E=1,F=1,G=1,H=1,I=2,J=1
SDT00001	0 -0007	区画線設置(溶融式) 矢印・記号・文字_15cm換算	m	1,000	534,600	A=1,B=1,C=13,D=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=2,J=1
SDT00001	0 -0008	区画線設置(溶融式) 矢印・記号・文字_15cm換算	m	1,000	574,100	A=1,B=1,C=13,D=1,E=1,F=1,G=1,H=1,I=2,J=1
SDT00003	0 -0009	区画線設置(ペイント式) 溶剤型(加熱式) 実線_15cm	m	1,000	120,900	A=1,B=1,C=1,E=1,F=1,G=2,H=2,I=1
SDT00003	0 -0010	区画線設置(ペイント式) 溶剤型(加熱式) 実線_15cm	m	1,000	137,000	A=1,B=1,C=1,E=1,F=1,G=1,H=2,I=1
SS000219	0 -0011	樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301 [規]100m2以上	m2	1	8,590	A=9,B=1,C=1,D=1,E=2,F=1,G=3
SDT00005	0 -0012	区画線消去(削り取り式)	m	1,000	475,600	A=1,B=1,C=2,D=1

機 材 集 計 表

項番	単価 コード	集計 区分	数量累計	単 位	単 価 名 称	集 計 区 分 名 称
1	R0369	999	15.0000	人	交通誘導警備員 B	
2	T1080013	999	146.3630	L	トラフィックペイント(JISK5665_2種B)	
3	T1080019	999	1,361.2095	kg	トラフィックペイント(JISK5665_3種1号)	
4	T1080029	999	59.4142	kg	プライマー	
5	T1080035	999	182.7774	kg	ガラスビーズ(JISR3301_1号)	
6	TDT000025	999	47.0000	m	昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪	
7	TDT000025	999	110.0000	m	昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪	
8	TDT000031	999	820.0000	m	昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪	
9	TDT000031	999	150.0000	m	昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪	
10	TDT000139	999	38.0000	m	昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪	
11	TDT000139	999	74.0000	m	昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪	
12	TDT000151	999	100.0000	m	昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪	
13	TDT000151	999	390.0000	m	昼間_溶融式(手動)【手間のみ】_豪雪	
14	TDT000331	999	270.0000	m	昼間_ペイント式【手間のみ】_豪雪	
15	TDT000331	999	1,760.0000	m	昼間_ペイント式【手間のみ】_豪雪	
16	TDT000391	999	767.0000	m	昼間_区画線消去【手間のみ】_豪雪	
17	TSD00145	999	106.0000	m2	樹脂系すべり止め舗装工	
18	TTPC00013	999	228.1397	L	軽油	
19	TTPC00014	999	28.3790	L	ガソリン	

工種別労務費一覧表

【本工事費】

頁0-0035

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単位	数量	金額	うち労務価格	備考
Y1E02		舗装	式		2,492,780	209,040	
Y1E0210		区画線工	式				
Y1E021001		区画線工	式				
Y1E02100101		熔融式区画線	m				
SDT00001	0-0001	区画線設置(熔融式) 実線_15cm	m	47	14,053	0	
SDT00001	0-0002	区画線設置(熔融式) 実線_15cm	m	110	34,650	0	
SDT00001	0-0003	区画線設置(熔融式) 実線_20cm	m	820	290,280	0	
SDT00001	0-0004	区画線設置(熔融式) 実線_20cm	m	150	55,500	0	
SDT00001	0-0005	区画線設置(熔融式) ゼブラ_45cm	m	38	29,298	0	
SDT00001	0-0006	区画線設置(熔融式) ゼブラ_45cm	m	74	59,644	0	
SDT00001	0-0007	区画線設置(熔融式) 矢印・記号・文字_15cm換算	m	100	53,400	0	
SDT00001	0-0008	区画線設置(熔融式) 矢印・記号・文字_15cm換算	m	390	223,860	0	

工種別労務費一覧表

【本工事費】

頁0-0036

コード	第番号	名称・規格1・規格2	単位	数量	金額	うち労務価格	備考
Y1E02100102		ペイント式区画線	m				
SDT00003	0-0009	区画線設置(ペイント式) 溶剤型(加熱式) 実線_15cm	m	1,760	211,200	0	
SDT00003	0-0010	区画線設置(ペイント式) 溶剤型(加熱式) 実線_15cm	m	270	36,990	0	
Y1E02041405		薄層カラー舗装	m2				
SS000219	0-0011	樹脂系すべり止め舗装工 RPN-301 [規]100m2以上	m2	106	910,540	-	市場単価につき労務費算定不可
Y1E02100104		区画線消去	m				
SDT00005	0-0012	区画線消去(削り取り式)	m	767	364,325	0	
Y1E0215		仮設工	式				
Y1E021521		交通管理工	式				
Y1E02152101		交通誘導警備員	人				
R0369		交通誘導警備員B	人	15	209,040	209,040	