

# 設計書

<p>工事名</p>	<p><small>シドウ オキマチ ライコウサンセン ドウロ ホソウ シュウゼンコウジ</small> 市道 沖町・来迎山線 道路舗装修繕工事</p>		
<p>工事場所</p>	<p><small>フクシマ シ ワタリ アザクヌギマチ チナイ</small> 福島市 渡利字櫛町 地内</p>		
<p>施工延長 L=78.0m 幅員 W=7.7m 表層 A=596.2㎡ 基層 A=596.2㎡</p>			
<p>起工理由</p>			<p>工事仕様概要</p>
<p>別紙起工理由書のとおり。</p>		<p>・福島県土木工事共通仕様書及び別紙特記仕様書に準拠し、監督員の指示に従い入念に施工の事。</p>	
		<p>・「福島市土木工事週休2日確保モデル工事実施要領」対象工事（発注者指定型）週休2日確保モデル工事（月単位）</p>	
		<p>・当初積算時に4週8休以上を確保した場合の補正を行っている。</p>	

<p>建設部長</p>
<p>建設部長</p>
<p>道路保全課長</p>
<p>課長補佐</p>
<p>係長</p>
<p>検算者</p>
<p>設計者</p>

# 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 ファイル名	C1 福島市 実施設計書 当初 00000000000 0 1 実施単価 11 A (県北1) 地区 00-07. 07. 15 (0)  1 土木工事 00000000000当初R7 市道 沖町・来迎山線 道路舗装修繕工事		
	当 世 代	前 世 代	
前払率 諸経費工種 冬期歩掛補正 契約保証補正 施工地域補正 現場環境改善費 週休二日補正	40 06 舗装 00 冬期割増なし 01 金銭的保証 04 (土木)市街地 00 必要無し 02 4週8休以上 (月単位)		

工種条件

条件	条件値	名称
A 水替費区分	0	水替費なし
	1	水替費あり
B 山林砂防工置き換え区分	0	山林砂防工置き換えなし
	1	山林砂防工置き換えあり
C 時間的制約を受ける場合の労務単価補正	1	時間的制約を受ける(補正1.06)
	2	時間的制約を著しく受ける(補正1.14)
D 夜間工事の場合の労務単価補正	1	20時開始の夜間工事(補正1.5)
	2	19時開始の夜間工事(補正1.437)
	3	18時開始の夜間工事(補正1.375)
E 特殊勤務費[円]		
F 作業日数集計指示	1	作業日数集計無
	2	作業日数集計1
	3	作業日数集計2
	4	作業日数集計3
	5	作業日数集計4
	6	作業日数集計5

# 総括情報表

	金 額			工事価格	消費税相当額	請負工事費
事業費			本工事価格			
				10,570,000	1,057,000	11,627,000
工事費	11,627,000		工事価格計			
				10,570,000	1,057,000	11,627,000
本工事費	11,627,000					
附帯工事費						
測量及び試験費						
用地及び補償費						
機械器具費						
営繕費						
工事雑費						
応急工事費						
事務費						
リザーブ						
リザーブ						
リザーブ						

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費					X1000
道路修繕					Y100R004470
				3,821,292	
道路土工					Y211Y002677
				152,396	
掘削工					Y3200002678
				20,681	
掘削					Y4400002679
	59.6	m3	347	20,681	工種 第0001号表
残土処理工					Y3205002695
				131,715	
残土等処分					Y45W7000025
	59.6	m3	2,077	123,789	工種 第0002号表
整地					Y45W5000020
	59.6	m3	133	7,926	工種 第0003号表
舗装工					Y2124002982
				3,401,809	
舗装打換え工					Y3231004499
				3,401,809	
舗装版切断					Y4485004500
	14.1	m	1,377	19,415	工種 第0004号表
舗装版破碎					Y4486004501
	596.2	m2	620	369,644	工種 第0005号表

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬					Y4448004502
	59.6	m3	1,988	118,484	工種 第0006号表
切断汚泥運搬					Y4531006092
	0.1	m3	17,760	1,776	工種 第0007号表
建設副産物処理料					Y45R2007554
	1.0	式	216,150	216,150	工種 第0008号表
上層路盤					Y4439004504
	596.2	m2	814	485,306	工種 第0009号表
基層					Y443A004505
	596.2	m2	1,842	1,098,200	工種 第0010号表
表層					Y443B004506
	596.2	m2	1,833	1,092,834	工種 第0011号表
区画線工					Y21K0008573
				69,903	
区画線工					Y321A008574
				69,903	
溶融式区画線 外側線					Y443T004582
	144.6	m	382	55,237	工種 第0012号表
溶融式区画線 交差点クロスマーク 十字路					Y4999
	10.2	m	719	7,333	工種 第0013号表
溶融式区画線 交差点クロスマーク T字路					Y4999
	10.2	m	719	7,333	工種 第0014号表
仮設工					Y2138007139
				197,184	

# 本 工 事 費 内 訳 表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員 交差点クロスマーク				197,184	Y3999
交通誘導警備員B	12.0	人	16,432	197,184	Y45WA000038 工種 第0015号表
直接工事費				3,821,292	
安全費		式		9,200	Z0008
工事名標示板費	2.0	基	4,600	9,200	Y2YK2007379 工種 第0016号表
技術管理費		式		163,944	Z0006
施工調査費		式		163,944	Y2Y10007375
縦断測量 平地 市街地乙	0.08	km	507,300	40,584	SA135 00 施工 第0-0015号表
横断測量 平地 市街地乙	0.08	km	1,542,000	123,360	SA140 00 施工 第0-0016号表
営繕費		式		20,200	Z0007
工事名標示板費	1.0	台	20,200	20,200	Y2YK2007379 工種 第0017号表
共通仮設費（率）		式		1,375,000	Z0009

# 本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
$1375574=3719780 \times 0.3698$ リツ(0.2564*1.4000*1.0300) 対象額…… 3,719,780 率…………… 0.2564				1,375,000	
共通仮設費計				1,568,344	
純工事費				5,389,636	
現場管理費 $3264887=5288124 \times 0.6174$ リツ((0.4900*1.2000+0.0000+0.0000)*1.0500) 対象額…… 5,288,124 率…………… 0.4900		式		3,264,000	
工事原価				8,653,636	
一般管理費 $1919950=8552124 \times 0.2241+3420$ リツ(0.2241*1.00) 対象額…… 8,552,124 契約保証分… 3,420 率…………… 0.2241 前払補正率… 1.0000 契約保証… 0.0004 式				1,916,364	
工事価格				10,570,000	
工事価格 (まるめ)				10,570,000	
消費税等相当額 $1057000=10570000 \times 0.10$ 対象額…… 10,570,000 率…………… 0.1000		式		1,057,000	
工事費計				11,627,000	

# 工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>掘削</b> Y4400002679					工種 第0001号表
掘削 土砂 オープンカット	1.0	m3	347.5	347	SPA101 00 070715 施工 第0 -0001号表
*** 単位当たり ***	1	m3		347	
*****					
<b>残土等処分</b> Y45W7000025					工種 第0002号表
土砂等運搬 小規模 バックホウ 山積0.28m3(平積0.2m3)	1.0	m3	2,077	2,077	SPA105 00 070715 施工 第0 -0002号表
*** 単位当たり ***	1	m3		2,077	
*****					
<b>整地</b> Y45W5000020					工種 第0003号表
整地 残土受入れ地での処理	1.0	m3	133.1	133	SPA109 00 070715 施工 第0 -0003号表
*** 単位当たり ***	1	m3		133	

# 工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>舗装版切断</b> Y4485004500					工種 第0004号表
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	1.0	m	727.9	727	SPD321 00 070715 施工 第0 -0004号表
舗装版切断工 (傾斜式道路カッター) アスファルト 切断深さ5cm以下	1.0	m	650	650	T6051 00 070715
*** 単位当たり ***	1	m		1,377	
*****					
<b>舗装版破碎</b> Y4486004501					工種 第0005号表
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	1.0	m2	620.3	620	SPD311 00 070715 施工 第0 -0005号表
*** 単位当たり ***	1	m2		620	
*****					
<b>殻運搬</b> Y4448004502					工種 第0006号表
殻運搬 舗装版破碎 機械積込 (対策不要厚15cm超) 又は (対策必要)	1.0	m3	1,988	1,988	SPA961 00 070715 施工 第0 -0006号表
*** 単位当たり ***	1	m3		1,988	

# 工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>切断汚泥運搬</b> Y4531006092					工種 第0007号表
側溝清掃車運搬 運搬距離 45.9km	1.0	m3	17,760	17,760	S5200 00 070715 施工 第0 -0007号表
*** 単位当たり ***	1	m3		17,760	
*****					
<b>建設副産物処理料</b> Y45R2007554					工種 第0008号表
* 調整データ *	1.0	調整式	216,150	216,150	#0040 A=1, B=1, C=7
アスファルト殻処分料	140.1	t	1,500	210,150	F0001 00 070715
切断汚泥処分料	0.2	t	30,000	6,000	F0002 00 070715
*** 単位当たり ***	1	式		216,150	
*****					
<b>上層路盤</b> Y4439004504					工種 第0009号表
上層路盤 (車道・路肩部) 粒度調整碎石 全仕上り厚100mm	1.0	m2	814.4	814	SPD009 00 070715 施工 第0 -0009号表
*** 単位当たり ***	1	m2		814	

# 工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>基層</b> Y443A004505					工種 第0010号表
基層（車道・路肩部） 3.0m超 平均仕上り厚50mm	1.0	m2	1,842	1,842	SPD021 00 070715 施工 第0 -0010号表
*** 単位当たり ***	1	m2		1,842	
*****					
<b>表層</b> Y443B004506					工種 第0011号表
表層（車道・路肩部） 3.0m超 平均仕上り厚50mm	1.0	m2	1,833	1,833	SPD023 00 070715 施工 第0 -0011号表
*** 単位当たり ***	1	m2		1,833	
*****					
<b>溶融式区画線</b> Y443T004582					工種 第0012号表
区画線工（溶融式）（材料含） 実線15cm	1.0	m	382.4	382	S7301 00 070715 施工 第0 -0012号表
*** 単位当たり ***	1	m		382	
*****					
<b>溶融式区画線</b> Y4999					工種 第0013号表
区画線工（溶融式）（材料含） 矢印・記号・文字15cm換算 交差点クロスマーク	1.0	m	719	719	S7301 00 070715 施工 第0 -0013号表
*** 単位当たり ***	1	m		719	

# 工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>溶融式区画線</b> Y4999					工種 第0014号表
区画線工（溶融式）（材料含） 矢印・記号・文字15cm換算 交差点クロスマーク	1.0	m	719	719	S7301 00 070715 施工 第0 -0013号表
*** 単位当たり ***	1	m		719	
*****					
<b>交通誘導警備員B</b> Y45WA000038					工種 第0015号表
交通誘導警備員B [0.908]	1.0	人	16,432	16,432	R0900 00 070715
*** 単位当たり ***	1	人		16,432	
*****					
<b>工事名標示板費</b> Y2YK2007379					工種 第0016号表
工事名標示板加算額	1.0	基	4,600	4,600	S9990 00 070715 施工 第0 -0014号表
*** 単位当たり ***	1	基		4,600	
*****					
<b>工事名標示板費</b> Y2YK2007379					工種 第0017号表
工事名標示板 1100×1600 枠付 カプセル反射(オレンジ)	1.0	台	20,200	20,200	T9941 00 070715
*** 単位当たり ***	1	台		20,200	







施工パッケージ内訳表

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機労材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)
舗装版切断 SPD321 アスファルト舗装版 標準単価： 673.26	15cm以下 15.42%	57.13%	施工 第0-0004号表 1 材料構成比： 27.45%	m 0.00%
MC448 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 超低騒音 切削深20cm級 B径56cm 【損】	13.600	10.49%	TPMC448 コンクリートカッタ [バキューム式・湿式] 超低騒音 切削深20cm級 B径56cm	12,800
特殊作業員 [0.769]	R0020 30,784	19.60%	特殊作業員 TPR0020	26,700
土木一般世話役 [0.775]	R0010 31,408	10.55%	土木一般世話役 TPR0010	28,900
普通作業員 [0.828]	R0030 23,920	8.73%	普通作業員 TPR0030	23,900
コンクリートカッタブレード 径45cm(18インチ)	T9877 71,500	23.29%	ブレード(コンクリートカッタ) 径18インチ(45cm) TPTS005	68,200
レギュラーガソリン スタンド	T0240 159	2.83%	ガソリン レギュラー スタンド TPT0240	149
【補正式】 727.9=673.26*[(10.49/100*13.600/12,800)*15.42/(10.49)+(19.60/100*30,784/26,700+10.55/100*31,408/28,900+8.73/100*23,920/23,900)*57.13/(19.60+10.55+8.73)+(23.29/100*71,500/68,200+2.83/100*159/149)*27.45/(23.29+2.83)+(100-15.42-57.13-27.45)/100]				
*** 単位当たり ***	727.9			
A=1 アスファルト舗装版 B=1 15cm以下 E=1 全ての費用 F=1 土木工事標準積算基準 IV-3-③-1				

施工パッケージ内訳表

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
舗装版破碎 SPD311 アスファルト舗装版 標準単価： 590.65 機械構成比：	障害等なし 31.76%	労務構成比： 62.64%	施工 第0-0005号表 1 材料構成比： 5.60% 市場単価構成比：	m2 0.00%
MC345 コンクリート圧砕装置 [大割機] 735~850mm 550~980kN 【損】	18,900	21.93%	TPMC345 コンクリート圧砕装置 [大割機] 735~850mm 550~980kN	17,900
KQ049 バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 山積0.45m3	6,690	9.83%	TPKQ049 バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 山積0.45m3	6,460
R0120 運転手 (特殊) [0.778]	29,848	28.07%	TPR0120 運転手 (特殊)	27,700
R0030 普通作業員 [0.828]	23,920	24.15%	TPR0030 普通作業員	23,900
R0010 土木一般世話役 [0.775]	31,408	10.42%	TPR0010 土木一般世話役	28,900
T0250 軽油 ミニローリー (パトロール給油)	142	5.60%	TPT0250 軽油 1.2号 パトロール給油	134
【補正式】 620.3=590.65*[(21.93/100*18,900/17,900+9.83/100*6,690/6,460)*31.76/(21.93+9.83)]+(28.07/100*29,848/27,700+24.15/100*23,920/23,900+10.42/100*31,408/28,900)*62.64/(28.07+24.15+10.42)+(5.60/100*142/134)*5.60/(5.60)+(100-31.76-62.64-5.60)/100				
*** 単位当たり ***		620.3		
A=1 B=1 C=2 D=1 F=1	アスファルト舗装版 障害等なし 騒音振動対策必要 15cm以下 積込作業あり			
G=1 H=1	全ての費用 土木工事標準積算基準 IV-3-②-2			







施工パッケージ内訳表

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>上層路盤(車道・路肩部)</b> SPD009 粒度調整碎石 標準単価： 569.67 機械構成比：	全仕上り厚100mm 9.88%	33.13%	施工 第0-0009号表 1 材料構成比： 56.99% 市場単価構成比：	m2 0.00%
MC219 モータグレーダ [土工用] 排ガス2次 ブレード幅3.1m 【損】	18,900	3.96%	TPMC219 モータグレーダ [土工用] 排ガス2次 ブレード幅3.1m	17,900
MC230 ロードローラ [マカダム] 排ガス2次 運転質量10t 【損】	14,700	3.13%	TPMC230 ロードローラ [マカダム] 排ガス2次 運転質量10t	13,600
K2630 タイヤローラ 質量8t~20t	4,970	1.01%	TPK2630 タイヤローラ賃料 質量8~20t	4,480
R0120 運転手(特殊) [0.778]	29,848	15.46%	TPR0120 運転手(特殊)	27,700
R0020 特殊作業員 [0.769]	30,784	5.15%	TPR0020 特殊作業員	26,700
R0030 普通作業員 [0.828]	23,920	5.03%	TPR0030 普通作業員	23,900
R0010 土木一般世話役 [0.775]	31,408	1.52%	TPR0010 土木一般世話役	28,900
T8344 粒度調整碎石 M-40 40~0mm	2,766.66	53.57%	TPT8345 再生粒度調整碎石 RM-40	1,600
T0250 軽油 ミニローリー (パトロール給油)	142	2.81%	TPT0250 軽油 1.2号 パトロール給油	134
【補正式】 $814.4 = 569.67 * \left\{ \frac{3.96}{100} * \frac{18,900}{17,900} + \frac{3.13}{100} * \frac{14,700}{13,600} + \frac{1.01}{100} * \frac{4,970}{4,480} + \frac{9.88}{100} * \left( \frac{3.96}{100} + \frac{3.13}{100} + \frac{1.01}{100} \right) + \left( \frac{15.46}{100} * \frac{29,848}{27,700} + \frac{5.15}{100} * \frac{30,784}{26,700} + \frac{5.03}{100} * \frac{23,920}{23,900} + \frac{1.52}{100} * \frac{31,408}{28,900} \right) * \frac{33.13}{100} + \left( \frac{15.46}{100} + \frac{5.15}{100} + \frac{5.03}{100} + \frac{1.52}{100} \right) * \left( \frac{53.57}{100} * \frac{2,766.66}{1,600} + \frac{2.81}{100} * \frac{142}{134} \right) * \frac{56.99}{100} + \left( \frac{53.57}{100} + \frac{2.81}{100} \right) * \left( \frac{100 - 9.88 - 33.13 - 56.99}{100} \right) \right\}$				
*** 単位当たり ***	814.4			



施工パッケージ内訳表

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>基層(車道・路肩部)</b> SPD021 3.0m超 標準単価： 1,553.1 機械構成比： 1.61% 労務構成比： 11.21%	平均仕上り厚50mm		施工 第0-0010号表 1 材料構成比： 87.18% 市場単価構成比： 0.00%	m2
KQ687 アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料 舗装幅 2.3~6m	30,800	1.02%	TPKQ687 アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料 舗装幅 2.3~6m	29,500
K2630 タイヤローラ 質量 8t~20t	4,970	0.16%	TPK2630 タイヤローラ賃料 質量8~20t	4,480
K4030 ロードローラ 質量10~12t 幅2.1m 賃料 マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)	4,830	0.16%	TPKQ510 ロードローラ [マカダム] 賃料 質量10t	4,480
R0030 普通作業員 [0.828]	23,920	4.01%	TPR0030 普通作業員	23,900
R0120 運転手(特殊) [0.778]	29,848	2.30%	TPR0120 運転手(特殊)	27,700
R0020 特殊作業員 [0.769]	30,784	2.23%	TPR0020 特殊作業員	26,700
R0010 土木一般世話役 [0.775]	31,408	0.80%	TPR0010 土木一般世話役	28,900
T8410 再生材アスファルト合材 粗粒度(20) 最大粒径20mm	11,700	78.16%	TPT8410 再生アスファルト混合物 粗粒度(20)	9,650
T0211 アスファルト乳剤 PK-3プライム用、PK-4タック用	117	8.35%	TPT0211 アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	103
T0250 軽油 ミニローリー (パトロール給油)	142	0.56%	TPT0250 軽油 1.2号 パトロール給油	134
【補正式】 $1,842 = 1,553.1 * [(1.02/100 * 30,800/29,500 + 0.16/100 * 4,970/4,480 + 0.16/100 * 4,830/4,480) * 1.61 / (1.02 + 0.16 + 0.16) + (4.01/100 * 23,920/23,900 + 2.30/100 * 29,848/27,700 + 2.23/100 * 30,784/26,700 + 0.80/100 * 31,408/28,900) * 11.21 / (4.01 + 2.30 + 2.23 + 0.80) + (78.16/100 * 11,700/9,650 + 8.35/100 * 117/103 + 0.56/100 * 142/134) * 87.18 / (78.16 + 8.35 + 0.56) + (100 - 1.61 - 11.21 - 87.18) / 100]$				



施工パッケージ内訳表

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比：

代表機材規格(積算地区)	単価(積算地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>表層(車道・路肩部)</b> SPD023 3.0m超 標準単価： 1,750.5 機械構成比： 1.43% 労務構成比： 9.93%	平均仕上り厚50mm		施工 第0-0011号表 1 材料構成比： 88.64% 市場単価構成比： 0.00%	m2
KQ687 アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料 舗装幅 2.3~6m	30,800	0.91%	TPKQ687 アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料 舗装幅 2.3~6m	29,500
K2630 タイヤローラ 質量 8t~20t	4,970	0.14%	TPK2630 タイヤローラ賃料 質量8~20t	4,480
K4030 ロードローラ 質量10~12t 幅2.1m 賃料 マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)	4,830	0.14%	TPKQ510 ロードローラ [マカダム] 賃料 質量10t	4,480
R0030 普通作業員 [0.828]	23,920	3.56%	TPR0030 普通作業員	23,900
R0120 運転手(特殊) [0.778]	29,848	2.04%	TPR0120 運転手(特殊)	27,700
R0020 特殊作業員 [0.769]	30,784	1.98%	TPR0020 特殊作業員	26,700
R0010 土木一般世話役 [0.775]	31,408	0.70%	TPR0010 土木一般世話役	28,900
T8422 再生材アスファルト合材 密粒度(20F) 最大粒径20mm	12,400	85.53%	TPT8025 アスファルト混合物 密粒度(20)	11,900
T0211 アスファルト乳剤 PK-3プライム用、PK-4タック用	117	2.53%	TPT0212 アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	103
T0250 軽油 ミニローリー(パトロール給油)	142	0.49%	TPT0250 軽油 1.2号 パトロール給油	134
【補正式】 $1,833=1,750.5 \times [(0.91/100 \times 30,800/29,500 + 0.14/100 \times 4,970/4,480 + 0.14/100 \times 4,830/4,480) \times 1.43 / (0.91 + 0.14 + 0.14) + (3.56/100 \times 23,920/23,900 + 2.04/100 \times 29,848/27,700 + 1.98/100 \times 30,784/26,700 + 0.70/100 \times 31,408/28,900)] \times 9.93 / (3.56 + 2.04 + 1.98 + 0.70) + (85.53/100 \times 12,400/11,900 + 2.53/100 \times 117/103 + 0.49/100 \times 142/134) \times 88.64 / (85.53 + 2.53 + 0.49) + (100 - 1.43 - 9.93 - 88.64) / 100$				



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>区画線工（溶融式）（材料含）</b> S7301 実線15cm	1,000	m			施工 第0 -0012号表
区画線設置工 昼間単価 機・労 [溶融式(手動)] 実線 15cm 時間的制約 無 豪雪補正 有 週休二日4週8休以上(月単位) 補正係数1.04	1,000.000	m	218.4	218,400	TDA13 218.4*1
路面表示用塗料 トライックハイト溶融型 白色 JIS K 5665 3種1号	570.000	k g	235	133,950	TDG75
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25.000	k g	180	4,500	TDG76
接着用プライマー 区画線（溶融式）用	25.000	k g	485	12,125	TDG77
軽油 ミニローリー（パトロール給油）	40.000	L	142	5,680	T0250
材料諸経費	5.000	%	156,255	7,745	#09
*** 合 計 ***	1,000	m		382,400	
*** 単位当たり ***	1	m		382.4	
A=1 実線15cm B=1 白色 C=3 時間的制約を受けない D=1 豪雪補正 有 (B地区損料) E=2 夜間作業 無					
F=1 塗布厚1.5mm G=2 排水性舗装に施工しない H=2 未供用区間に施工しない I=1 土木工事標準積算基準 VI-1-①-2					
補正係数 : K1 * K2 = 1.00 * 1.00 = 1.000					

# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>区画線工（溶融式）（材料含）</b> S7301 矢印・記号・文字15cm換算 交差点クロスマーク	1,000	m			施工 第0 -0013号表
区画線設置工 屋間単価 機・労 [溶融式(手動)] 矢印・記号・文字 15cm換算 時間的制約 無 豪雪補正 有 週休二日4週8休以上(月単位) 補正係数1.04	1,000.000	m	546	546,000	TDA76 546*1
路面表示用塗料 トライックハイト溶融型 白色 JIS K 5665 3種1号	570.000	k g	235	133,950	TDG75
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25.000	k g	180	4,500	TDG76
接着用プライマー 区画線（溶融式）用	25.000	k g	485	12,125	TDG77
軽油 ミニローリー（パトロール給油）	100.000	L	142	14,200	T0250
材料諸経費	5.000	%	164,775	8,225	#09
*** 合 計 ***	1,000	m		719,000	
*** 単位当たり ***	1	m		719	
A=13 矢印・記号・文字15cm換算 B=1 白色 C=3 時間的制約を受けない D=1 豪雪補正 有 (B地区損料) E=2 夜間作業 無					
F=1 塗布厚1.5mm G=2 排水性舗装に施工しない H=2 未供用区間に施工しない I=1 土木工事標準積算基準 VI-1-①-2					
補正係数 : K1 * K2 = 1.00 * 1.00 = 1.000					



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>縦断測量</b> SA135 平地 市街地乙	1	km			施工 第0 -0015号表
測量技師 (外業) [55%]	1.600	人	52,300	83,680	R1020
測量技師補 (外業) [55%]	1.800	人	41,100	73,980	R1030
測量助手 (外業) [55%]	1.400	人	34,900	48,860	R1040
測量技師 (内業) [55%]	1.300	人	52,300	67,990	R5020
測量技師補 (内業) [55%]	1.100	人	41,100	45,210	R5030
測量助手 (内業) [55%]	0.500	人	34,900	17,450	R5040
機械経費	2.500	%	337,170	8,429	#01
材料費	3.000	%	337,170	10,115	#01
精度管理費	10.000	%	345,599	34,559	#02
変化率			390,273	507,354	+00 390273*1.3
*** 単位当たり ***	1	km		507,300	
A=1 平地 B=1 市街地乙 C=3 1千台未満 / 12時間 D=1 設計業務等標準積算基準 1-2-20					



# 施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<b>横断測量</b> SA140 平地 市街地乙	1	km			施工 第0 -0016号表
測量技師 (外業) [55%]	6.400	人	52,300	334,720	R1020
測量技師補 (外業) [55%]	7.200	人	41,100	295,920	R1030
測量助手 (外業) [55%]	5.300	人	34,900	184,970	R1040
測量技師 (内業) [55%]	3.900	人	52,300	203,970	R5020
測量技師補 (内業) [55%]	3.400	人	41,100	139,740	R5030
測量助手 (内業) [55%]	1.500	人	34,900	52,350	R5040
機械経費	2.500	%	1,211,670	30,291	#01
材料費	3.000	%	1,211,670	36,350	#01
精度管理費	10.000	%	1,241,961	124,196	#02
変化率			1,402,507	1,542,757	+00 1402507*1.1
*** 単位当たり ***	1	km		1,542,000	
A=1 平地 B=1 市街地乙 C=1 単曲線換算曲線数 0 D=2 測点間隔20m E=1 幅4.5m未満					





