



# 総括情報表

適用単価地区 単価等適用日	42 3 諏訪 01.05.01		
	当 世 代	前 世 代	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。		

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***						
道路修繕						
舗装工			式			
路面切削工			式			
路面切削			式			
路面切削	1		式			工種 第0001号表
殻運搬(路面切削)						
殻処分	203		m <sup>3</sup>			工種 第0002号表
舗装打換え工	468		t			工種 第0003号表
路上路盤再生工			式			
路上路盤再生工	875		m <sup>2</sup>			工種 第0004号表

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
瀝青安定処理工					
	875	m <sup>2</sup>			工種 第0005号表
成形目地工					
	250	m			工種 第0006号表
表層工					
	950	m <sup>2</sup>			工種 第0007号表
オーバーレイ工					
		式			
オーバーレイ					
	1,370	m <sup>2</sup>			工種 第0008号表
区画線工					
		式			
区画線工					
		式			
ペイント式区画線					
	1	式			工種 第0009号表
仮設工					
		式			

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
交通管理工										
交通誘導警備員										
交通誘導警備員 A										
	10				人・日					施工 第0-0021号表
交通誘導警備員 B										
	40				人・日					施工 第0-0022号表
*** 直接工事費 ***										
運搬費										
運搬費										
建設機械運搬費										
	1				台					工種 第0010号表

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
技術管理費										
技術管理費										
技術管理費										
土質等試験費										
	1									工種 第0011号表
**現場環境改善費(率分)**										
**共通仮設費率計算額**										
**共通仮設費計**										
**純工事費**										
**現場管理費**										

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
**工事原価**					
*一般管理費等*					
**工事価格計**					
**消費税等相当額計**					
**工事費計**					

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路面切削（舗装打換部・一次切削） 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけの撤去作業あり	950	m <sup>2</sup>			施工 第0-0001号表
路面切削（舗装打換部・二次切削） 全面切削6cm超え12cm以下 段差すりつけの撤去作業なし	875	m <sup>2</sup>			施工 第0-0002号表
路面切削（切削・オーバーレイ部） 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけの撤去作業なし	1,370	m <sup>2</sup>			施工 第0-0003号表
*** 単位当り ***	1	式			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
殻運搬（路面切削） DID区間なし 2.5km以下	1	m <sup>3</sup>			施工 第0-0004号表
*** 単位当り ***	1	m <sup>3</sup>			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
*処分費等*					
処分費	1	t			施工 第0-0005号表
*** 単位当り ***	1	t			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
路上路盤再生工					
養生工なし	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0006号表
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理 1.4m以上	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0011号表
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
成形目地工 厚さ5mm×幅30mm	1	m			科目 第0001号表
*** 単位当り ***	1	m			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層(車道・路肩部) 1.4m以上 平均仕上り厚50mm	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層(車道・路肩部) 1.4m以上 平均仕上り厚50mm	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置 ペイント式 供用区間 溶剤型 実線 加熱式 30cm 施工規模 500m以上2000m未満	250	m			
区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	915	m			施工 第0-0013号表
区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	460	m			施工 第0-0014号表
区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 破線 15cm	219	m			施工 第0-0015号表
区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 破線 15cm	110	m			施工 第0-0016号表
区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 破線 30cm	219	m			施工 第0-0017号表
区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 破線 30cm	110	m			施工 第0-0018号表
区画線設置 (機・労のみ) 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	199	m			施工 第0-0019号表
区画線設置 (材料費のみ) 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	100	m			施工 第0-0020号表

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
色替え作業(機・労・材含む) (白色 黄色)	1	式			
*** 単位当り ***	1	式			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
貨物自動車運搬費 2.9t車 特(割)増有 9.3km(×往復) 悪(割)増0km 冬増0km 深夜早朝増無	1	台			施工 第0-0023号表
*** 単位当り ***	1	台			

# 工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
六価クロム溶出試験	1	検体			
*** 単位当り ***	1	式			

成形目地工

科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0020

厚さ5mm×幅30mm

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
普通作業員	0.50	人			
成形目地 ゼロシールSSテープ相当品 5mm(厚)×30mm(幅)	100	m			
* 諸雑費 * (労務+材料)×率	5	%			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施工内訳表

頁0-0021

路面切削（舗装打換部・一次切削）  
全面切削6cm以下(4000m2以下)

段差すりつけの撤去作業あり

施工 第0-0001号表

1

m2 当り

機械構成比： 労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]		供用日		路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]		
路面清掃車 [ ブラシ・四輪式 ]		供用日		路面清掃車 [ ブラシ・四輪式 ]		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手（特殊）		人		運転手（特殊）		

# 施工内訳表

施工 第0-0001号表

路面切削（舗装打換部・一次切削）  
全面切削6cm以下(4000m2以下)

段差すりつけの撤去作業あり

1 m2 当り

機械構成比： 労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工区分・平均切削深さ：全面切削6cm以下(4000m2以下) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				段差すりつけの撤去作業：段差すりつけの撤去作業あり		

# 施工内訳表

施工 第0-0002号表

路面切削（舗装打換部・二次切削）

全面切削6cm超え12cm以下

機械構成比：

労務構成比：

段差すりつけの撤去作業なし

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：  
1

m 2 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]		供用日		路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]		
路面清掃車 [ ブラシ・四輪式 ]		供用日		路面清掃車 [ ブラシ・四輪式 ]		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手（特殊）		人		運転手（特殊）		

# 施工内訳表

施工 第0-0002号表

路面切削（舗装打換部・二次切削）

全面切削6cm超え12cm以下

段差すりつけの撤去作業なし

標準単価：  
1

m<sup>2</sup> 当り

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	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工区分・平均切削深さ：全面切削6cm超え12cm以下 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				段差すりつけの撤去作業：段差すりつけの撤去作業なし		

# 施工内訳表

施工 第0-0003号表

路面切削（切削・オーバーレイ部）  
全面切削6cm以下(4000m2以下)

段差すりつけの撤去作業なし

1 m2 当り

機械構成比： 労務構成比：

材料構成比： 市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労材規格	構成比	単位	単価	代表機 労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]		供用日		路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]		
路面清掃車 [ ブラシ・四輪式 ]		供用日		路面清掃車 [ ブラシ・四輪式 ]		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手(特殊)		人		運転手(特殊)		

# 施工内訳表

施工 第0-0003号表

路面切削（切削・オーバーレイ部）  
全面切削6cm以下(4000m2以下)

段差すりつけの撤去作業なし

1 m2 当り

機械構成比： 労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
施工区分・平均切削深さ：全面切削6cm以下(4000m2以下) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				段差すりつけの撤去作業：段差すりつけの撤去作業なし		

# 施工内訳表

施工 第0-0004号表

穀運搬（路面切削）

DID区間なし

2.5km以下

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]		供用日		ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
DID区間の有無：DID区間なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				運搬距離：2.5km以下		



# 施工内訳表

養生工なし

100

m<sup>2</sup> 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	0.127	人			
普通作業員	0.506	人			
添加剤	1,970.000	kg			
スタビライザ運転 路盤再生用	0.127	日			施工 第0-0007号表
モータグレーダ運転 土工用 排出ガス対策型1次基準	0.127	日			施工 第0-0008号表
ロードローラ運転 マカダム 排出ガス対策型1次基準	0.127	日			施工 第0-0009号表
タイヤローラ運転 排出ガス対策型1次基準	0.127	日			施工 第0-0010号表
諸雑費	2.000	%			
*** 合計 ***	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			
混合深さ： 混合用乳剤数量(L/100m <sup>2</sup> )なし=0:0 ロードローラ排ガス対策型区分(A=1時)：排出ガス対策型1次基準 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				添加剤使用量(kg/100m <sup>2</sup> )：1970 養生工の有無：養生工なし タイヤローラ排ガス対策型区分：排出ガス対策型1次基準 添加剤単価(円/kg)：	

# 施工内訳表

スタビライザ運転  
路盤再生用

施工 第0-0007号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
スタビライザ〔路盤再生用〕	1.210	供用日			
運転手（特殊）	1.000	人			
軽油	131.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：路盤再生用 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手（人/日）：1				供用日当運転時間：0 スタビライザ（供用日/日）：1.21 軽油（L/日）：131	





# 施工内訳表

排出ガス対策型1次基準

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
タイヤローラ賃料 排ガス1次	1.620	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油	26.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格: タイヤローラ(供用日/日):1.62 軽油(L/日):26					排出ガス対策型区分:排出ガス対策型1次基準 特殊運転手(人/日):1

# 施工内訳表

頁0-0034

上層路盤（車道・路肩部）

施工 第0-0011号表

瀝青安定処理

1.4m以上

1

m2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		供用日		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		
タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		供用日		タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

# 施工内訳表

施工 第0-0011号表

上層路盤（車道・路肩部）

瀝青安定処理

1.4m以上

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1 m2 当り

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
加熱安定処理材 [再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物(安定処理材) アスファルト安定処理(40)		
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

# 施工内訳表

施工 第0-0011号表

上層路盤(車道・路肩部)

瀝青安定処理

1.4m以上

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

1  
標準単価:

m<sup>2</sup> 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
材料:瀝青安定処理 1層当り平均仕上り厚(mm):100 材料(瀝青安定処理):再生 加熱安定処理材 アスファルト混合物小型車割増:小型車割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ				平均幅員:1.4m以上 瀝青材料種類:プライムコート 瀝青材料種類:プライムコート PK-3 アスファルト混合物夜間割増:夜間割増なし		

# 施工内訳表

頁0-0037

表層（車道・路肩部）

1.4m以上

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 50mm

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

施工 第0-0012号表

1

m<sup>2</sup> 当り

代表機 労 材 規格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		供用日		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		
タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		供用日		タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

# 施工内訳表

施工 第0-0012号表

表層(車道・路肩部)

1.4m以上

平均仕上り厚 50mm

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
- 3改質アスファルト混合物 密粒(20F) ポリマー改質 型		t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

# 施工内訳表

表層(車道・路肩部)

施工 第0-0012号表

1.4m以上

平均仕上り厚 50 mm

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
平均幅員: 1.4m以上 標準締固め後密度: 2.35t/m <sup>3</sup> 材料: 密粒(20F) ポリマー改質 型 アスファルト混合物小型車割増: 小型車割増なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				1層当り平均仕上り厚(mm): 50 瀝青材料種類: タックコート 瀝青材料種類: タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増: 夜間割増なし		

# 施工内訳表

施工 第0-0013号表

区画線設置 (機・労のみ)  
ペイント式(車載式)

実線 15cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 実線15cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分:ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式):加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式):実線 15cm 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 費用の内訳:機械費,労務費のみ

# 施工内訳表

施工 第0-0014号表

区画線設置 (材料費のみ)  
ペイント式(車載式)

実線 15cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(加熱型) 2種B 溶剤型 白	70.000	L			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
軽油	34.000	L			
諸雑費	3.000	%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式)：加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式)：実線 15cm 施工区間：供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：材料費のみ

# 施工内訳表

区画線設置 (機・労のみ)  
ペイント式(車載式)

施工 第0-0015号表

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線15cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分:ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式):加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式):破線 15cm 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 費用の内訳:機械費,労務費のみ

# 施工内訳表

施工 第0-0016号表

区画線設置 (材料費のみ)  
ペイント式(車載式)

破線 15cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(加熱型) 2種B 溶剤型 白	70.000	L			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
軽油	41.000	L			
諸雑費	3.000	%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式)：加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式)：破線 15cm 施工区間：供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：材料費のみ

# 施工内訳表

施工 第0-0017号表

区画線設置 (機・労のみ)  
ペイント式(車載式)

破線 30cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(ペイント式・車載式) 豪雪無 破線30cm 制約無 昼間	1,000.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分:ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式):加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式):破線 30cm 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 費用の内訳:機械費,労務費のみ

# 施工内訳表

施工 第0-0018号表

区画線設置 (材料費のみ)  
ペイント式(車載式)

破線 30cm

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(加熱型) 2種B 溶剤型 白	140.000	L			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
軽油	51.000	L			
諸雑費	3.000	%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分：ペイント式(車載式) 塗料規格(ペイント式)：加熱(溶剤型)白 夜間作業の有無：夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ					規格・仕様(ペイント式)：破線 30cm 施工区間：供用区間 時間的制約の有無：時間的制約なし 費用の内訳：材料費のみ

# 施工内訳表

区画線設置 (機・労のみ)  
 溶融式(手動)

矢印・記号・文字 15cm換算

施工 第0-0019号表

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置(溶融式・手動) 豪雪無 矢印等15cm換算 制約無 昼間	1,200.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分:溶融式(手動) 塗料規格(溶融式):ビーズ含有量15~18% 白 プライマー規格:アスファルト舗装用 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 費用の内訳:機械費,労務費のみ					規格・仕様(溶融式):矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚:塗布厚 1.5mm 舗装種別:排水性舗装でない場合 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ

# 施工内訳表

区画線設置 (材料費のみ)  
 溶融式(手動)

施工 第0-0020号表

矢印・記号・文字 15cm換算

1000 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラフィックペイント(溶融型) 3種1号 ビーズ含有量15~18% 白		kg			
ガラスビーズ JIS R 3301 1号		kg			
接着用プライマー 区画線用(トラフィックペイント接着用)		kg			
軽油	132.000	L			
諸雑費	5.000	%			
*** 合計 ***	1,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			
施工区分: 溶融式(手動) 塗料規格(溶融式): ビーズ含有量15~18% 白 プライマー規格: アスファルト舗装用					規格・仕様(溶融式): 矢印・記号・文字 15cm換算 塗布厚: 塗布厚 1.5mm 舗装種別: 排水性舗装でない場合
施工区間: 供用区間 時間的制約の有無: 時間的制約なし 費用の内訳: 材料費のみ					夜間作業の有無: 夜間作業(20時~6時)なし 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ





# 施工内訳表

施工 第0-0023号表

貨物自動車運搬費 29t車 特(割)増有

9.3km(×往復) 悪(割)増0km

冬増0km 深夜早朝増無

1 台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
貨物自動車運賃	1.000	回			
被運搬建設機械の運搬中賃料又は損料	0.000	日(供日)			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	台			
運搬車種(標記t数):29 運搬区分:往復運搬 貨物の着地:着地 発地と同一				片道運搬距離(km):9.3 貨物の発地:発地 人口50万人未満の都市 特大品割増:特大品7割増	
悪路割増区間片道距離(km)なし=0:0 深夜早朝割増の有無:深夜早朝割増なし その他諸料金計上の有無:その他諸料金計上なし				冬期割増区間片道距離(km)なし=0:0 有料道路利用料計上の有無:有料道路利用料計上なし 被運搬機械賃料・損料(円/供用日):	