

工事番号

(様式 - 1)

理事長		理事		管理部長		管理課長		審査者		所長		所長補佐		担当	
-----	--	----	--	------	--	------	--	-----	--	----	--	------	--	----	--

平成 28 年度

新和田トンネル有料道路 舗装修繕工事(ゼロ債)

実施設計書

小県郡長和町 男女倉大橋～見附橋上

設 計 大 要

施 工 方 法

請 負

舗装修繕工（舗装打換工） L=536m W=7.2m～10.2m A=4,870m<sup>2</sup>

施 工 期 間

120 日間

表層工 t=5cm  
 瀝青安定処理工 t=10cm  
 路上再生路盤工 t=20cm

起工予定年月日

平成 年 月 日

竣工予定年月日

平成 年 月 日

契約保証方法

金銭的保証

・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。  
 ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m<sup>3</sup>、掛m<sup>2</sup>、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。

# 総括情報表

適用単価地区 単価等適用日	41 2 東信(2) 29.01.01		
工種 市街地補正区分 イメージアップ費 契約保証方法 冬期補正(現管) 前払率(%) 消費税率(%)	当 世 代 06 舗装 03 地方部【1】 12 積上げのみ 01 金銭的保証 334 40 08 %	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										
路面切削	4,870			m <sup>2</sup>						工種 第0001号表
殻運搬(路面切削)										
殻運搬(路面切削)	243			m <sup>3</sup>						工種 第0002号表
殻処分										
殻処分	560			t						工種 第0003号表
舗装打換え工										
舗装打換え工				式						
路面切削工										
路面切削工	4,520			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
殻運搬					
	452	m <sup>3</sup>			工種 第0005号表
路上再生路盤工					
	4,520	m <sup>2</sup>			工種 第0006号表
路盤工					
	4,520	m <sup>2</sup>			工種 第0007号表
成形目地工					
	536	m			工種 第0008号表
表層工					
	4,870	m <sup>2</sup>			工種 第0009号表
グレーピング(路面排水用)					
	200	m			工種 第0010号表
殻処分					
	1,040	t			工種 第0011号表
安全施設工					
		式			
ガードレール撤去・設置					
		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
ガードレール撤去工										
	1			式					工種	第0012号表
ガードレール設置工										
	1			式					工種	第0013号表
区画線工										
				式						
ペイント式区画線										
	540			m					工種	第0014号表
ペイント式区画線										
	1,070			m					工種	第0015号表
ペイント式区画線										
	240			m					工種	第0016号表
熔融式区画線										
	420			m					工種	第0017号表
色替え作業										
	1			式					工種	第0018号表
任意仮設工										
				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
安全管理						
			式			
交通誘導警備員						
	1		式			工種 第0019号表
<b>**直接工事費**</b>						
運搬費						
運搬費						
			式			
運搬費						
			式			
建設機械運搬費						
	1		台			工種 第0020号表
技術管理費						
技術管理費						
			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
技術管理費						
			式			
土質試験費						
	1		式			工種 第0021号表
** 共通仮設費率計算額 **						
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
** 現場管理費 **						
** 工事原価 **						
* 一般管理費等 *						
** 工事価格計 **						

**\*\*\* 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
**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 全面切削6cm以下(4000m2を超え) 段差すりつけの撤去作業あり	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0001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
殻運搬（路面切削） DID区間なし 5.5km以下	1	m <sup>3</sup>			施工 第0-0002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*					
切削殻処分費(t)	1	t			施工 第0-0003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
路面切削 全面切削6cm超え12cm以下 段差すりつけの撤去作業なし	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0004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
殻運搬(路面切削) DID区間なし 5.5km以下	1	m <sup>3</sup>			施工 第0-0002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
路上路盤再生工					
養生工なし	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0005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 95mmを超え100mm以下	1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0010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) 45mm以上55mm未満 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
グルーピング工(路面排水用) アスファルト舗装面	1	m			施工 第0-0012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
*処分費等*					
切削殻処分費(t)	1	t			施工 第0-0003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
ガードレール撤去工 Gr-A, B, C-2B Co建込	84	m			施工 第0-0013号表
*** 単位当り ***	1	式			

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール設置工 曲線部(R<=30m) 無 Gr-B-2B Co建込塗装品 支柱長による加算額なし曲支柱加算額なし	84	m			施工 第0-0014号表
鉄筋工 SD295A D13 構造物種別による補正なし	0.13	t			施工 第0-0015号表
コンクリート 小型構造物 一般養生 打設地上高さ2m以下	10	m <sup>3</sup>			施工 第0-0016号表
型枠 一般型枠 小型構造物	34	m <sup>2</sup>			施工 第0-0017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
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 2000m以上	1	m			
*** 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
区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区 溶剤型 実線 加熱式 15cm 施工規模 ペイント2000m以上	1	m			施工 第0-0018号表
*** 単位当り ***	1	m			

# 工種明細表

工種 第0016号表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区 溶剤型 破線 加熱式 30cm 施工規模 ペイント2000m以上	1	m			施工 第0-0019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
区画線設置工 熔融式(手動) 供用区間 矢印・記号・文字15cm換算 塗布厚 1.5mm 施工規模 熔融式100-500m未満	1	m			施工 第0-0020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
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
交通誘導警備員A 昼間勤務 交替要員あり	31	人・日			施工 第0-0021号表
交通誘導警備員B 昼間勤務 交替要員あり	117	人・日			施工 第0-0022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
貨物自動車運搬費 2.9t車 特(割)増有 1.7km(×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0-0030

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 型相当品 幅 30 (mm) × 厚 5 (mm)	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0-0031

路面切削  
全面切削6cm以下(4000m2を超え)

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

路面切削  
全面切削6cm以下(4000m2を超え)

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
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を超え)				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

殻運搬（路面切削）

DID区間なし

5.5km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				運搬距離：5.5km以下		

切削殻処分費 ( t )

# 施工内訳表

施工 第0-0003号表

頁0-0034

100 t 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.000	t			
*** 合計 ***	100	t			
*** 単位当り ***	1	t			

# 施工内訳表

頁0-0035

路面切削  
全面切削6cm超え12cm以下  
機械構成比：

段差すりつけの撤去作業なし

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

施工 第0-0004号表

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
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

頁0-0036

路面切削  
全面切削6cm超え12cm以下  
機械構成比：

段差すりつけの撤去作業なし

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

施工 第0-0004号表

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				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

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0-0006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0-0007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0-0008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0-0009号表
諸雑費	2.000	%			
*** 合計 ***	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			

# 施工内訳表

頁0-0038

スタビライザ運転  
路盤再生用

施工 第0-0006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			

# 施工内訳表

モータグレーダ運転  
土工用

排出ガス対策型1次基準

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
モータグレーダ[土工用] 排ガス1次	1.470	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油	44.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施工内訳表

ロードローラ運転  
マカダム

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0008号表

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ロードローラ[マカダム] 排ガス1次	1.590	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油	29.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			



# 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			

# 施工内訳表

頁0-0042

上層路盤（車道・路肩部）

施工 第0-0010号表

瀝青安定処理

95mmを超え100mm以下

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0-0010号表

上層路盤（車道・路肩部）

瀝青安定処理

95mmを超え100mm以下

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

上層路盤（車道・路肩部）

施工 第0-0010号表

瀝青安定処理

95mmを超え100mm以下

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
材料：瀝青安定処理 平均幅員：1.4m以上 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				平均厚さ：95mmを超え100mm以下 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0-0045

表層（車道・路肩部）

45mm以上55mm未満

1.4m以上

施工 第0-0011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
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

表層(車道・路肩部)

45mm以上55mm未満

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		
- 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

施工 第0-0011号表

表層(車道・路肩部)

45mm以上55mm未満

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

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
平均厚さ: 45mm以上55mm未満 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				平均幅員: 1.4m以上 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0-0012号表

グルーピング工（路面排水用）  
アスファルト舗装面

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
グルーピング工 横方向 幅36mm 深さ10mm (路面排水用)	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			



# 施工内訳表

ガードレール撤去工  
Gr-A, B, C-2B Co建込

施工 第0-0013号表

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール撤去工 Gr-A・B・C-2B Co建込用	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施工内訳表

ガードレール設置工 曲線部(R<=30m)無

施工 第0-0014号表

Gr-B-2B Co建込塗装品

支柱長による加算額なし曲支柱加算額なし

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ガードレール設置工(塗装) Gr-B-2B Co建込	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施工内訳表

鉄筋工 SD295A D13 構造物種別による補正なし 施工 第0-0015号表

1 t 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
鉄筋工 加工・組立共	1.000	t			
異形棒鋼 SD295A D13	1.030	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			

# 施工内訳表

施工 第0-0016号表

コンクリート 小型構造物

一般養生

打設地上高さ2m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
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
生コン 24-8-25(20)-BB (W/C=60%以下)		m3		生コンクリート 24-8-25 高炉 W/C55%		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

# 施工内訳表

施工 第0-0016号表

コンクリート 小型構造物

一般養生

打設地上高さ2m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
構造物識別：小型構造物 養生工の種類：一般養生 コンクリート種別：高炉（BB） 生コンクリート小型車割増：小型車割増なし				施工条件：打設地上高さ2m以下 現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし コンクリート規格：24-8-25(W/C=60%以下) 生コンクリート夜間割増：夜間割増なし		

# 施工内訳表

頁0-0054

型枠  
一般型枠

小型構造物

施工 第0-0017号表

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：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
型わく工		人		型わく工		
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		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
型枠の種類：一般型枠				構造物の種類：小型構造物		

# 施工内訳表

区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区

施工 第0-0018号表

溶剤型 実線 加熱式 15cm

施工規模 ペイント2000m以上

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線工 ペイント式(車載式) 溶剤型 実線 加熱式 15cm	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施工内訳表

区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区

施工 第0-0019号表

溶剤型 破線 加熱式 30cm

施工規模 ペイント2000m以上

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線工 ペイント式(車載式) 溶剤型 破線 加熱式 30cm	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			



# 施工内訳表

区画線設置工 溶融式(手動) 供用区間

施工 第0-0020号表

矢印・記号・文字15cm換算 塗布厚 1.5mm 施工規模 溶融式100-500m未満

1 m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
区画線工 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算	1.000	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施工内訳表

交通誘導警備員 A  
 昼間勤務 交替要員あり

施工 第0-0021号表

1 人・日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 A	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			

# 施工内訳表

頁0-0059

交通誘導警備員B  
 昼間勤務 交替要員あり

施工 第0-0022号表

1 人・日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員B	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			

# 施工内訳表

施工 第0-0023号表

貨物自動車運搬費 2.9t車 特(割)増有

1.7km(×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	0.200	日(供日)			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	台			