総括情報表

事務所名 変更回数 適用単価区分 単価適用地区 実施設計単価表等の適用日	61 松本市 0 1 実施単価 49 1 0 中信(1) 06.08.28	
前払率(%) 消費税率(%) 工種 施工地域区分(共通仮設) 施工地域区分(現場管理) 現場環境改善費率計上分 契約保証方法 豪割増 冬期補正(現管)	当 世代 40 10 % 06 舗装 01 市街地(DID補正)(1)-1 01 市街地(DID補正)(1)-1 03 計上なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し 734	前世代

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 * * *		, ,=				HA	1113
道路修繕							
		式					
		IV.					
 							
		式					
運搬処理工							
		_					
+		式					
殼運搬 (路面切削)							
兴 変労価割増係数 4 500.0 000 任今比							
労務単価割増係数 1.500+0.000×賃金比	49	m 3					工種 第0001号表
	49	111.3					工作 第00015次
アスファルト							
労務単価割増係数 1.500+0.000×賃金比							
	113	t					工種 第0002号表
舗装工							
		-					
		_12					
나 가 보고 소 그 가 나 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그 그		式					
切削オーバーレイエ							
	ļ						
		式					
不陸整正							
補足材料なし							
労務単価割増係数 1.500+0.000×賃金比							
	983	m 2					工種 第0003号表

数量	単位	単	価	金	額	備考
						-
983	m 2					工種 第0004号表
						3 2 2
						-
	式					
	<u>+</u>					-
	エレ					
						-
260	m					工種 第0005号表
						-
190	m					
						-
23	m					 工種 第0007号表
						-
17	m					工種 第0008号表
						-
150	m					 工種 第0009号表
						-
110	m					 工種 第0010号表
	983 260 190 23	983 m 2 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元	983 m 2	983 m 2	983 m 2 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元	983 m 2

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	 単		金	 額	備考
矢羽根マーク設置		—	•	7			
	26	m²					工種 第0011号表
ピクトグラム設置							
	1	箇所					工種 第0012号表
仮設工							
		式					
交通管理工							
		式					
į							
労務単価割増係数 1.500+0.000×賃金比							
	5	人日					工種 第0013号表
	4	人日					 工種 第0014号表
* * 直接工事費 * *	4	, , , L					工作 另0014与农
運搬費							
運搬費							
		式					

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単位	 単	価	金	 額	備考
運搬費		_	7 12	<u> </u>	IIII	312	нл	TIB 3
								_
			式					
建設機械運搬費			エ					
路面切削機 ホイール・廃材積込装置 2 m								
			_					
4 4 + 1 × 7 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 /	2		回					工種 第0015号表
* * 共通仮設費率計算額 * *								
								-
補正無の率 0.1709			補正後の率	0 2202				-
(神正無の)率 0.170 9			開止後の平	0.2393				
* * 共通仮設費計 * *								
								_
* *純工事費 * *								
 * * 現場管理								
曹**								
補正無の率 0.4083			補正後の率	0.4988				
* *工事原価 * *								
								-
*一般管理費								
等*			前払率補正	1.0000				-
補正無の率 0.2254			契約保証補	止 0.0004				
ı			<u> </u>					

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	 単位	単	 金	額	
費目・工種・種別・細別・施工名称など **工事価格計**	244	 		 _	- Gr	
* * 消費税等 相当額計 * *						
相当額計**		 		 		
率 0.1000						
* * 工事費計 * *						
(参考)予定 価格に占める 法定福利費概 率 0.0389 算額						
価格に占める この		 		 		
法定福利費概 率 0.0389 管額						
77 47						
į		10 1				

殼運搬(路面切削)

工種明細表 工種 第0001号表

対務単価割 工種・施工名称など 殻運搬(路面切削) DID区間あり 7.5km以下	増係数 1.500+0.	000×賃金b	<u>t</u>		
<u>工 種 ・ 施 工 名 称 な ど</u>	数量	単位	単 価	金額	備考
競連搬(路面切削) 818年間 - 13					
りひと間めり					-
7.3KIIIX F	1	m 3			施工 第0 -0001号表
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	111 3			旭工 第0 -00015农
* * * 単位当り * * *					-
	1	m 3			
					-
1					
					-
					_
					-
					_
					-
; ; ;					
1					

殼処分

工種明細表 工種 第0002号表

頁0-0009

アスファルト
 工種・施工名称など

 処分費等
 額 備 考 処分費 施工 第0 -0002号表 *** 単位当り ***

不陸整正

工種明細表 工種 第0003号表

頁0-0010

補足材料なし 工種・施工名称など 額 備 不陸整正 補足材料なし 施工 第0 -0003号表 m 2 *** 単位当り *** m 2

切削オーバーレイ

工種明細表 工種 第0004号表

 7 c m以下
 一層
 労務単価書

 工
 種
 ・
 施
 工
 名
 称
 な
 ど
 額 備 考 切削オーバーレイエ 7 c m以下 一層 段差すりつけなし m 2 施工 第0 -0004号表 *** 単位当り *** m 2

頁0-0011

ペイント式区画線(機・労のみ)

工種明細表 工種 第0005号表

<u>実線 15cm</u> 工種・施工名称など 区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 数 量 単位 価 金 額 備 考 実線 15cm 施工 第0 -0010号表 m *** 単位当り *** m

ペイント式区画線(材料費のみ)

工種明細表 工種 第0006号表

<u>実線 15cm</u> 工種・施工名称など 数 量 単位 価 金 額 備 考 区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm 施工 第0 -0011号表 m *** 単位当り *** m

溶融式区画線(機・労のみ)

工種明細表 工種 第0007号表

<u>ゼフラ 45</u>	<u>cm</u>				·	•		
I	<u>c m</u> <u>種 ・ 施 工 名 称 な ど</u> 区画線設置 (機・労のみ) 溶融式(手動) ゼブラ 45cm	数量	単位	単	価	金	額	備考
	と 線設置 (機・労のみ)							
	冷融式(手動)							
	セノラ 45cm	4						施工 第0 0040□≢
	I I I	1	m					施工 第0 -0012号表
	1 1 1							
	* * * 単位当り * * *							
	TE-1)	1	m					
	· 							
	1 1 1							
	1 1 1							
	1 1 1							
	1 1 1							
	1 1							
	1 1 1							
	i 1 1							
	1 1 1							
	1 1 1							
	, 1 1							
	1 1 1							
	1 1 1							
	1 1 1							
	1 1 1							
	1 1 1							
	1 1							

溶融式区画線(材料費のみ)

工種明細表 工種 第0008号表

ゼブラ 45cm	•			▶▶ 上催	0000月代
工種・施工名称など	数量	単位	単 価	金 額	備考
ゼブラ 45cm					

溶融式区画線(機・労のみ)

工種明細表 工種 第0009号表

<u>矢印・記号・文字 15cm換算</u> 工種・施工名称など 数 量 単位 価 金 額 備 考 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 -0014号表 m *** 単位当り *** m

溶融式区画線(材料費のみ)

工種明細表 工種 第0010号表

<u>矢印・記号・文字 15cm換算</u> 工種・施工名称など 数 量 単位 価 金 額 備 考 区画線設置 (材料費のみ) 溶融式(手動) 矢印・記号・文字 15cm換算 施工 第0 -0015号表 m *** 単位当り *** m

矢羽根マーク設置

工種明細表 工種 第0011号表

頁0-0018

エ 呑 佐 エ タ 称 か ビ	*** ■	出	Ж	/ 	△	安百	備	 考
	数量	単位	単	価	金	額	1佣	<u> </u>
工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 矢羽根マーク設置工 750×1500 ベンガラ水性カラー塗装								
	1	m²						
ナナナ 労徒犯り ナナナ								
*** 単位当り ***	1	m²						
	I	111						
1								
		-						
1								

ピクトグラム設置

工種明細表 工種 第0012号表

頁0-0019

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど ピクトグラム設置工	数量	単位	単	価	金	額	 考
ピクトグラム設置工 自転車マーク 750×900 白 矢印マーク 600×1150 白							
大印マーク 600×1150 日	1	箇所					
* * * 単位当り * * *	1	箇所					
	1	<u> </u>					

交通誘導警備員(夜間)

工種明細表 工種 第0013号表

 労務単価割増係数 1.500+0.000×賃金比

 ど数量単位
 工種・施工名称など 額 備 交通誘導警備員 B 施工 第0 -0016号表 人・日 *** 単位当り *** 人日

交通誘導警備員(昼間)

工種明細表 工種 第0014号表

種・施工名称など	数量	単位	単	価	金 額	
<u>種・施工名称など</u> 交通誘導警備員B			-			
	1	人・日				施工 第0 -0017号表
	<u>'</u>					旭工 另0 0017号段
* * * 単位当り * * *	4					
	1	人日				
1						

建設機械運搬費

工種明細表 工種 第0015号表

<u>路面切削機 ホイール・廃材積込装置 2 m</u> 工種・施工名称など 貨物自動車運搬費 数量単位 金 額 備 考 路面切削機 ホイール・廃材積込装置 2 m 片道運搬距離 5 k m 台 施工 第0 -0018号表 *** 単位当り ***

頁0-0022

施工内訳表 施工第0-0001号表

殼運搬 (路面切削)

7.5km以下

DID区間あり m 3 当り 1 標準単価: 材料構成比: 14.17% 市場単価構成比: 0.00% 代表機労材規格 構成比単位 代表機労材規格(東京地区) 備考 単価(東京地区) ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 42.46% 供用日 ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級 運転手(一般) 43.37% 運転手(一般) 軽油 14.17% 軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油 パトロール給油 積算単価 力 積算単価 *** 単位当1) *** DID区間の有無: DID区間あり 運搬距離:7.5km以下 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ

処分費

施工内訳表 施工第0-0002号表

処分費		70世 工	וש ניו	七 施工 第	第0 -0002号表 <u>100</u>	t 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位単	価	金額	備	t 当り 考
処分費	100.000	t				
*** 合 計 ***	100	t				
 * * * 単位当り * * * 	1	t				
処分費(円/t):						

施工内訳表 施工第0-0003号表

当り m 2

	67.12%	材料構成比:		市場単価構成比:	0.00%	福 標準単価:	m Z	ヨリ
代 表 機 労 材 規 格 モータグレーダ [土工用]	構成比 11.79%		単 価	代 表 機 労 モータグレーダ [土工	材 規 格(東京地区) 田 1	単価(東京地区)	備	考
排ガス2次 ブレード幅3.1m	111757	Мин		排ガス2次	,13]			
ロードローラ [マカダム] 排ガス 2 次 運転質量 1 0 t	9.34%	供用日		ロードローラ [マカダ 排ガス 2 次	Δ]			
147727 注私員里「00				1477 Z //				
タイヤローラ賃料	3.05%	日		タイヤローラ賃料				
~超低・~排がス2011 質量 8 ~ 2 0 t								
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	10 110			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				
運転手(特殊)	42.41%	A		運転手(特殊)				
特殊作業員	13.04%	人		特殊作業員				
 普通作業員	9.43%			普通作業員				

施工内訳表 施工第0-0003号表

不陸整正 補足材料なし

当り m 2

機械構成比: 24.18%	67.12%	材料構成比:	8.70%	市場単価構成比:	0.00%	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	2.24%	X		土木一般世話役			
軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油	8.70%	L		軽油パトロール給油			
積算単価		式		積算単価			
*** 単位当り ***							
補足材料の有無:補足材料なし			T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	· 蒙雪割増:豪雪割増 工種系 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	条件と同じ		

切削オーバーレイエ

施工内訳表 施工第0-0004号表

	<u> けつけなし</u>	,,,			10	
<u>名称・規格など</u>	数量	単位	単 価	金額	備	考
土木一般世話役	0.110	人				
特殊作業員	0.330	人				
普通作業員	0.549	人				
再生アスファルト混合物 密粒度(20F)[再生材 混入率50%以下]	12.573	t				
アスファルト混合物夜間割増額	12.573	t				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	126.000	L				
路面切削機運転 (機 - 18) ホイール・廃材積込・排ガス3次 2.0m	0.110	日			施二	□ 第0-0005号表
路面清掃車運転 (機 - 19) ブラシ・四輪式・路面切削用 1.5m3	0.110	日			施二	□ 第0-0006号表
アスファルトフィニッシャ運転 機 - 18 ホイール型・排ガス3次 2.3~6.0m	0.110	日			施二	□ 第0-0007号表
ロードローラ運転 (機 - 18) マカダム 運転質量 10~12t 排出ガス対策型 2次基準	0.110	目			施]	□ 第0-0008号表
タイヤローラ運転 (機 - 2 8) 質量 8 ~ 2 0 t 排出ガス対策型 2 次基準	0.110	日			施二	E 第0-0009号表
諸 雅費	14.000	%				

切削オーバーレイエ

施工内訳表 施工第0-0004号表

<u>7 c m以下 一層 段差</u>	すりつけなし						100	m 2	当り
名称・規格など	数量	単位	単 価	金	額	備			
*** 合 計 ***	100	m 2							
*** 単位当り ***	1	m 2							
平均切削深さ:7cm以下 段差すりつけ作業区分:段差すりつけなし 一層目のアスファルト混合物規格:再生 密粒度(20F	:)		即日舗設層数 一層目の舗装原 一層目の締固と	享(cm):5 め後密度(tヵ	/ m 3) 標準	=省:0			
ー層目の瀝青材料の種類:プライムコート アスファルト混合物夜間割増:夜間割増あり 瀝青材(一層目)単価(円/L):			アスファルト) A s 混合物 (- 豪雪割増:豪	一庸目)単価	(円/t):	割増なし			

施工内訳表 施工第0-0005号表

路面切削機運転 (機-18)

ホイール・廃材積込・排ガス3次 2.0 m 名称・規格など 数 量 単 位 単 価 <u>金</u> 額 老 路面切削機「ホイール式・廃材積込装置付] 排ガス3次 切削幅2.0m×深23cm 供用日 1.310 運転手(特殊) 1.000 人 軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油 235.000 L 諸雑費 定 1 * * * 単位当り * * * 日 規格:ホイール・廃材積込・排ガス3次 2.0 m 供用日当運転時間:0 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 路面切削機(供用日/日):1.31 軽油(L/日):235 特殊運転手(人/日):1

施工内訳表 施工第0-0006号表

路面清掃車運転 (機-19) ブラシ・四輪式・路面切削用 1.5 m3 名称・規格など 数 量 単位 単 価 <u>金</u> 額 路面清掃車「ブラシ・四輪式・路面切削用」 ホッパ容量1.5m3 供用日 1.310 運転手(一般) 0.980 人 軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油 43.000 L 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * * 日 規格:ブラシ・四輪式・路面切削用 1.5 m3 供用日当運転時間:0 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 路面清掃車(供用日/日):1.31 軽油(L/日):43 一般運転手(人/日):0.98

施工内訳表 施工第0-0007号表

アスファルトフィニッシャ運転 機 - 18

ホイール型・排ガス3次 2.3~6.0m 名称・規格など ______数 量 単位 単 価 <u>金</u> 額 アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス3次 舗装幅2.3~6.0m 供用日 1.390 運転手(特殊) 1.000 人 軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油 48.000 L 諸雑費 歨 1 * * * 単位当り * * * 日 規格:ホイール型・排ガス3次 2.3~6.0m 供用日当運転時間:0 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ アスファルトフィニッシャ(供用日/日):1.39 軽油(L/日):48 特殊運転手(人/日):1

施工内訳表 施工第0-0008号表

ロードローラ運転 (機-18)

マカダム 運転質量10~12t 排	出ガス対策型2次	基準			_				1		当り
名称・規格など	数量	単位	単	価	金	額	1	備		考	
ロードローラ [マカダム] 排ガス 2 次 運転質量 1 0 t	1.390	供用日									
運転手(特殊)	1.000	Д.									
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	27.000	L									
諸雑費	1	走									
* * * 単位当り * * *	1	日									
規格:マカダム 運転質量10~12t 供用日当運転時間:0 ロードローラ(供用日/日):1.39			豪雪		X分:排出ガ 引増 工種条 /日):1		次基準				
軽油(L/日):27											

タイヤローラ運転 (機-28)

施工内訳表 施工第0-0009号表

<u>質量8~20t</u> 排出:	ガス対策型 2 次基	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2次 質量8~20t	1.160	供用日							
運転手(特殊)	1.000	人							
軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油	30.000	L							
諸雑費	1	式							
*** 単位当り ***	1	日							
規格: 質量8~20t タイヤローラ(供用日/日):1.16 軽油(L/日):30			排出ガス対策型 特殊運転手(人		対策型 2 次	《基準			

施工内訳表 施工第0-0010号表

区画線設置 (機・労のみ)

ペイント式(車載式) 実線 15cm 1000 名称・規格など 数量 単位 単 価 <u>金</u> 額 老 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 눛 1 * * * 合 計 * * * 1,000 m * * * 単位当り * * * 1 m 施工区分:ペイント式(車載式) 規格・仕様 (ペイント式):実線 15 c m 塗料規格(ペイント式):加熱(溶剤型)白 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし |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 費用の内訳:機械費,労務費のみ(1日未満用)

施工内訳表 施工第0-0011号表

区画線設置 (材料費のみ)

ペイント式(車載式) 実線	<u> 15cm</u>					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	59.000	k g					
軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油	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			施工区間:供用		c m		
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				<u>無:時間的制約なし</u> 料費のみ(1日未満用)			
家当刮道:家当刮道 工程宗什么问 ()			質用の内訳:例	科質のみ(1日木両用)			

施工内訳表 施工第0-0012号表

区画線設置 (機・労のみ)

	= 45	7) 🖰	, <u>—</u> 13 H/	ルートルール	_ 第0 -0012亏衣	4000		11/12
溶融式(手動) ゼブ	ラ 45cm	324 /2-	<u>ж</u> /≖		/#	1000	<u></u> 考	当り
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備			
区画線設置(溶融式・手動) 豪雪無 ゼブラ45cm 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: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			塗布厚:塗布厚	融式):ゼブラ 45c 1.5mm 性舗装でない場合	m			
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(1日未満用)				:夜間作業(20時~6 割増 工種条件と同じ	時)なし			

施工内訳表 施工第0-0013号表

区画線設置 (材料費のみ)

溶融式(手動)	:ブラ 45cm			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	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	1,700.000	k g					
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	75.000	k g					
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)	75.000	k g					
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	98.000	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			塗布厚:塗布厚 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(1日未満用)				: 夜間作業(20時~6 割増 工種条件と同じ	時)なし 		

区画線設置 (機・労のみ)

溶融式(手動) 矢印	・記号・文字	<u>15cm換算</u>	草			1000	m	<u>当り</u>
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):ピーズ含有量15~18% 白 プライマー規格:アスファルト舗装用			塗布厚:塗布厚	融式):矢印・記号・3 1 . 5 mm 性舗装でない場合	文字 15cm換算			
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(1日未満用)			夜間作業の有無	:夜間作業(20時~6 割増 工種条件と同じ	5時)なし			

区画線設置 (材料費のみ)

施工内訳表 施工 第0 -0015号表 溶融式 (手動) 矢印・記号・文字 15cm換算 1000 名称・規格など 数量 単 金 額 単位 老 トラフィックペイント(溶融型) 3 種 1 号 ビーズ含有量 1 5 ~ 1 8 % 白 684.000 k g ガラスビーズ JIS R 3301 1号 k g 30.000 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) 30.000 k g 軽油 小型ロ・リ・ パトロール給油 L 132.000 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) 規格・仕様(溶融式):矢印・記号・文字 15 c m換算 塗料規格(溶融式):ビーズ含有量15~18% 白 塗布厚:塗布厚 1.5 mm 舗装種別:排水性舗装でない場合 プライマー規格:アスファルト舗装用 夜間作業の有無:夜間作業(20時~6時)なし 施工区間:供用区間 時間的制約の有無:時間的制約なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 費用の内訳:材料費のみ(1日未満用)

交通誘導警備員 B

施工内訳表 施工 第0 -0016号表

扳一	Γ 笙∩	-001	6号表
IK.	1 21 71/	- ()()	0-14

					i i	<u> </u>
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	<u> 人・日 当り</u> 考
交通誘導警備員 B						
	1.000	人				
諸雑費						
HI WE S	1	式				
	'					
*** 単位当り ***	1	人・日				
	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				
交通誘導警備員区分:交通誘導警備員 B						

交通誘導警備員 B

施工内訳表 施工第0-0017号表

Ħ-	「 筆∩	-0	017	'号表

						<u>1 人・日 当じ</u>
名称・規格など	数量	単位	単 価	金 額	備	<u>1 人・日 当り</u> 考
名称・規格など 交通誘導警備員B	1.000	人				
諸維費						
	1	式				
*** 単位当り ***	1	人・日				

貨物自動車運搬費

施工内訳表 施工第0-0018号表

奥70日 新年達100頁 路面切削機 ホイール・磨材積	重搬距離 5 km	,,,	, 5 14/	, is.	工 知 -00105秋	1 台 当り
路面切削機 ホイール・廃材積込装置 2 m 片道道 名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単位	単 価	金額	備	<u>1 台 当り</u> 考
基本運賃料金	1.000			- HX		<u> </u>
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				
運搬区分:路面切削機 ホイール・廃材積込装置 2 m その他の諸料金の有無:その他の諸料金なし 運搬中の賃料(損料)(円/供用日):			片道運搬距離 (運搬中の賃料 (!	k m):5 貴料)の有無:運搬中	の賃料(損料)あり	