

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 資材等の単価の出典	96 道路課 0 1 実施単価 53 1 4 北信(1) 08.04.01 建設物価・積算資料 当年4月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年春号		
	当 世 代	前 世 代	
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 豪雪割増	40 10 % 06 舗装 09 補正無し 09 補正無し 03 計上なし 01 金銭的保証 02 豪雪割増無し		
	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。 冬期補正(現管)欄の記載例 : 124 は 冬期率12%、4級地 を示します。		

*** 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			
舗装打換え工		式			
舗装版破碎		式			
殻運搬	1,909	m ²			工種 第0001号表
殻処分	95	m ³			工種 第0002号表
表層	219	t			工種 第0003号表
防護柵工	1,909	m ²			工種 第0004号表
		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
防止柵工										
				式						
転落(横断)防止柵										
	1			式						工種 第0005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0006号表
*** 直接工事費 ***										
*** 共通仮設費率計算額 ***										
補正無の率 0.1685										
*** 共通仮設費計 ***										

*** 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
** 純工事費 ** <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						
** 現場管理費 ** 補正無の率 0.4034 <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						
** 工事原価 ** <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						
* 一般管理費等 * 補正無の率 0.2344 <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>			前払率補正 1.0000 契約保証補正 0.0004			
** 工事価格計 ** <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						
** 消費税等相当額計 ** 率 0.1000 <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						
** 工事費計 ** <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						
(参考) 直接工事費のうち労務費 <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						
(参考) 直接工事費のうち材料費 <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>						

*** 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
(参考)現場 管理費のうち 法定福利費 率 0.0387						
(参考)現場管理費のうち建退協制度の掛金						
(参考)工事原価のうち安全衛生費用						

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等なし	1	m ²			施工 第0 -0001号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

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 舗装版破碎 DID区間あり 10.5km以下 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)	1	m ³			施工 第0 -0002号表
*** 単位当り ***	1	m ³			

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 -0003号表
*** 単位当り ***	1	t			

工種明細表

工種 第0004号表

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) 3.0m超 平均仕上り厚50mm	1	m ²			施工 第0 -0004号表
不陸整正(路床又は路盤補足材敷均し転圧) 総施工量 1000m ² 以上 舗装版のみの打換えの場合	1	m ²			施工 第0 -0005号表
*** 単位当り ***	1	m ²			

工種明細表

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
フェンス修繕工事	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
区画線設置 (機・労のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	1,500	m			施工 第0 -0009号表
区画線設置 (材料費のみ) ペイント式(車載式) 実線 15cm	461	m			施工 第0 -0010号表
*** 単位当り ***	1	式			

施工内訳表

頁0-0012

舗装版破碎
アスファルト舗装版
機械構成比： 12.85%

障害等なし

労務構成比： 81.24%

材料構成比： 5.91%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0 -0001号表

1
標準単価：

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
バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料 ～超低・～排ガス3次 山積0.45m ³	12.85%	日		バックホウ [クローラ・後方超小旋回] 賃料		
土木一般世話役	29.54%	人		土木一般世話役		
運転手 (特殊)	27.52%	人		運転手 (特殊)		
普通作業員	24.18%	人		普通作業員		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	5.91%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

舗装版破碎
アスファルト舗装版

施工 第0 -0001号表

機械構成比： 12.85% 労務構成比： 81.24%

障害等なし

材料構成比： 5.91%

市場単価構成比： 0.00%

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
*** 単位当り ***						
舗装版種別：アスファルト舗装版 騒音振動対策：騒音振動対策不要 積込作業の有無：積込作業あり				障害等の有無：障害等なし 舗装版厚：15cm以下 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ		

施工内訳表

殻運搬

施工 第0 -0002号表

舗装版破碎 DID区間あり 10.5km以下

機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)

1

m3 当り

機械構成比: 44.05% 労務構成比:

39.87%

材料構成比: 16.08%

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
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10 t 積級	44.05%	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)	39.87%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	16.08%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
殻発生作業: 舗装版破碎 DID区間の有無: DID区間あり 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ				積込工法区分: 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 運搬距離: 10.5km以下		

施工内訳表

頁0-0016

表層(車道・路肩部)
3.0m超

平均仕上り厚 50mm

施工 第0 -0004号表

1

m2 当り

機械構成比: 1.38% 労務構成比: 10.17% 材料構成比: 88.45% 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
アスファルトフィニッシャ[ホイール]賃料 ~低騒・~排ガス2014 舗装幅2.3~6m	0.88%	日		アスファルトフィニッシャ[ホイール]賃料		
タイヤローラ賃料 質量13~14t	0.14%	日		タイヤローラ賃料		
ロードローラ[マカダム]賃料 ~超低・~排ガス2次 質量10~12t	0.13%	日		ロードローラ[マカダム]賃料		
普通作業員	3.66%	人		普通作業員		
運転手(特殊)	2.06%	人		運転手(特殊)		
特殊作業員	2.03%	人		特殊作業員		

施工内訳表

頁0-0017

表層(車道・路肩部)
3.0m超

平均仕上り厚 50mm

施工 第0 -0004号表

1

m2 当り

機械構成比: 1.38% 労務構成比: 10.17% 材料構成比: 88.45% 市場単価構成比: 0.00% 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
土木一般世話役	0.73%	人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度(20F) [再生材 混入率50%以下]	80.70%	t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	7.17%	L		アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		
軽油 小型口-リ- パトロール給油	0.49%	L		軽油 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 -0004号表

表層(車道・路肩部)

3.0m超

平均仕上り厚 50 mm

1

m² 当り

機械構成比: 1.38%

労務構成比:

10.17%

材料構成比: 88.45%

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
平均幅員: 3.0m超 標準締固め後密度: 2.35t/m ³ 材料: 再生 密粒度(20F) 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: 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

施工 第0 -0005号表

不陸整正（路床又は路盤補足材敷均し転圧）

総施工量 1000m²以上

舗装版のみの打換えの場合

100

m² 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	0.050	人			
特殊作業員	0.149	人			
普通作業員	0.198	人			
小型バックホウ運転（機-18） クローラ型 山積0.09~0.11m ³ 超低騒音（排出ガス対策型3次基準）	0.261	日			施工 第0-0006号表
タイヤローラ運転（機-28） 質量8~20t 排出ガス対策型2次基準	0.122	日			施工 第0-0007号表
振動ローラ運転（機-28） コンバインド型 質量3~4t 排出ガス対策型2次基準	0.125	日			施工 第0-0008号表
諸雑費	9.000	%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			
総施工量：総施工量 1000m ² 以上 すりつけ作業の有無：すりつけ作業あり				施工範囲：舗装版のみの打換えの場合 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ	

施工内訳表

小型バックホウ運転 (機 - 18)

クローラ型 山積0.09~0.11m³ 超低騒音(排出ガス対策型3次基準)

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
小型バックホウ(クローラ型)[標準型] 超低騒音・3次 山積0.09~0.11m ³	1.140	供用日			
運転手(特殊)	0.580	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	7.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格:クローラ型 山積0.09~0.11m ³ 岩石割増:岩石割増なし 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日):0.58					機種:超低騒音(排出ガス対策型3次基準) 供用日当運転日数:0 小型バックホウ(供用日/日):1.14 軽油(L/日):7

施工内訳表

タイヤローラ運転 (機 - 28)
質量8~20t

施工 第0 -0007号表

1 日 当り

排出ガス対策型2次基準

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	1.340	供用日			
運転手(特殊)	1.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	34.000	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): 1.34 軽油(L/日): 34					排出ガス対策型区分: 排出ガス対策型2次基準 特殊運転手(人/日): 1

施工内訳表

振動ローラ運転 (機 - 28)
コンバインド型 質量3~4t

排出ガス対策型2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
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 排ガス2次 質量3~4t	1.340	供用日			
運転手 (特殊)	1.000	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	18.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			
規格：コンバインド型 質量3~4t 振動ローラ (供用日/日)：1.34 軽油 (L/日)：18					排出ガス対策型区分：排出ガス対策型2次基準 特殊運転手 (人/日)：1

施工内訳表

施工 第0 -0009号表

区画線設置 (機・労のみ)
ペイント式(車載式)

実線 1.5 cm

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1.5cm 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 1.5 cm 施工区間：未供用区間 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)

施工内訳表

施工 第0 -0010号表

区画線設置 (材料費のみ)
ペイント式(車載式)

実線 1.5 cm

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 J I S R 3 3 0 1 1号	59.000	k g			
軽油 小型口 - リ - パトロール給油	26.000	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(2.0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 1.5 cm 施工区間：未供用区間 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)