

工事番号		所長		課長		係長		審査者		設計者	
令和 8 年度 小規模維持補修工事及び除雪並びに凍結防止剤散布業務(道路、除雪、河川、砂防) 閲覧設計書											
(国) 4 0 3 号ほか 千曲市 更埴川西地区											
設 計 大 要						施 工 方 法		請 負			
《道路》 一般国道 L=13.8km 主要地方道 L=4.3km 一般県道 L=17.7km 《河川》 一級河川 佐野川ほか3河川 《小規模補修工事》 オーバーレイ工 延べ A=1,000m ² 除草工 延べ A=15,000m ² 路面清掃工 延べ L=35km 側溝清掃工(市街地部) 延べ L=1,000m 側溝清掃工(山間部) 延べ L=5,000m 自転車道除草工 延べ A=19,000m ² 河床掘削 延べ V=500m ³ 《除雪並びに凍結防止剤散布業務》 車道除雪工 L=34.3km 凍結剤散布工 L=56.3km						施 工 期 間		日間			
						起工予定年月日		令和 8 年 4 月 1 日			
						竣工予定年月日		令和 9 年 3 月 31 日			
						契約保証方法		補正なし			
						この資料は、入札参加者の迅速な見積に資することともに、発注者が用いた積算資料を参考として提示するものであり、請負契約において何ら拘束力を生じるものではない。					

総括情報表

頁0-0002

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	12 千曲建設事務所 0 1 実施単価 53 1 4 北信（ 1 ） 08.01.29 建設物価・積算資料 当年 2 月号 土木コスト情報・土木施工単価 当年冬号		
	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 % 13 道路維持 02 一般交通影響有り(1)-1 02 一般交通影響有り(1)-1 03 計上なし 03 補正なし 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。		

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

頁0-0003

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 ***					
道路維持					
道路清掃工		式			
路面清掃工		式			
路面清掃 (路肩部・人力)		式			
	35	k m			工種 第0001号表
排水施設清掃工		式			
側溝清掃 (人力) 市街地部 清掃・土砂等運搬	1,000	m			工種 第0002号表
側溝清掃 (人力) 土砂運搬 市街地部 清掃・土砂等運搬	150	m 3			工種 第0003号表
側溝清掃 (人力) 山間部	5,000	m			工種 第0004号表

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0004

(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
自転車道除草工					
		式			
自転車道除草 大型自走式ロングリーチ式					
	9,000	m 2			工種 第0005号表
自転車道除草 ハンドガイド式 刈幅 8 0 c m					
	9,000	m 2			工種 第0006号表
自転車道除草 ＊ 機械除草補助刈 肩掛式草刈機					
	800	m 2			工種 第0007号表
道路除草工					
		式			
除草					
	7,000	m 2			工種 第0008号表
除草					
	7,000	m 2			工種 第0009号表
伐根					
	2,000	m 2			工種 第0010号表
集草					
	15,000	m 2			工種 第0011号表

(工事費内訳書)

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
積込運搬					
	15,000	m 2			工種 第0012号表
目地除草					
	1,000	m			工種 第0013号表
オーバーレイ工					
		式			
表層(車道・路肩部)					
	500	m 2			工種 第0014号表
表層(車道・路肩部)					
	500	m 2			工種 第0015号表
河川維持					
		式			
河床整理					
		式			
河川土工					
		式			
河床掘削					
	500	m 3			工種 第0016号表

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 直接工事費 **						
** 共通仮設費率計算額 **						
補正無の率 0.1217			補正後の率	0.1704		
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
** 現場管理費 **			補正後の率	0.5207		
補正無の率 0.4339						
** 工事原価 **						
** 一般管理費等 **			前払率補正	1.0000		
補正無の率 0.2019						
** 工事価格計 **						

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

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 **	率	0.1000									
** 工事費計 **											
(参考) 予定 価格に占める 法定福利費概 算額	率	0.0467									

工 種 明 細 表

工種 第0001号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
路面清掃（路肩部・人力） 普通						
		1	k m			施工 第0 -0001号表
* * * 単位当り * * *						
		1	k m			

側溝清掃（人力）

工 種 明 細 表

工種 第0002号表

市街地部 清掃・土砂等運搬

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
側溝清掃（人力清掃工） 有蓋 コンクリート蓋						
		1	m			施工 第0 -0002号表
*** 単位当り ***						
		1	m			

側溝清掃（人力）土砂運搬

工 種 明 細 表

工種 第0003号表

市街地部 清掃・土砂等運搬

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土砂等運搬 現場制約あり DID区間なし 8.5km以下 人力						
		1	m 3			施工 第0 -0003号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 3			

側溝清掃（人力）

工 種 明 細 表

工種 第0004号表

山間部

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
側溝清掃（人力清掃工） 無蓋							
		1		m			施工 第0 -0004号表
*** 単位当り ***							
		1		m			

自転車道除草

工 種 明 細 表

頁0-0012

工種 第0005号表

大型自走式ロングリーチ式

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
除草（堤防除草） 大型自走式(ロングリーチ式) 貸与						
		1	m 2			施工 第0 -0005号表
*** 単位当り ***						
		1	m 2			

自転車道除草

工 種 明 細 表

工種 第0006号表

頁0-0013

ハンドガイド式 刈幅80cm

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
除草（堤防除草） ハンドガイド式 刈幅80cm 貸与						
		1	m ²			施工 第0 -0006号表
*** 単位当り ***						
		1	m ²			

自転車道除草

工 種 明 細 表

頁0-0014

工種 第0007号表

* 機械除草補助刈 肩掛式草刈機

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
除草（堤防除草） 肩掛式(カッタ径255mm) 飛散防止措置なし						
		1	m 2			施工 第0 -0007号表
*** 単位当り ***						
		1	m 2			

工 種 明 細 表

工種 第0008号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
除草（道路除草） 肩掛け式 飛び石防護なし						
		1	m 2			施工 第0 -0008号表
*** 単位当り ***						
		1	m 2			

工 種 明 細 表

工種 第0009号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
除草（道路除草） 肩掛け式 飛び石防護あり						
		1	m 2			施工 第0 -0009号表
*** 単位当り ***						
		1	m 2			

伐根

工 種 明 細 表

工種 第0010号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
人力抜根						
		1	m 2			施工 第0 -0010号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 2			

工 種 明 細 表

工種 第0011号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
集草（道路除草）						
		1	m 2			施工 第0 -0011号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 2			

工 種 明 細 表

工種 第0012号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
積込運搬（道路除草） ダンプトラック(オート・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下						
		1	m 2			施工 第0 -0012号表
*** 単位当り ***						
		1	m 2			

工 種 明 細 表

工種 第0013号表

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
目地除草工						
		1	m			施工 第0 -0013号表
*** 単位当り ***						
		1	m			

表層（車道・路肩部）

工 種 明 細 表

工種 第0014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） 1.4m以上3.0m以下 平均仕上り厚 4 0 mm						
		1	m 2			施工 第0 -0014号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 2			

表層（車道・路肩部）

工 種 明 細 表

工種 第0015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） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚 3 0 m m						
		1	m 2			施工 第0 -0015号表
* * * 単位当り * * *						
		1	m 2			

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
河床等掘削						
		1	m 3			施工 第0 -0016号表
*** 単位当り ***						
		1	m 3			

施 工 内 訳 表

路面清掃（路肩部・人力）

施工 第0 -0001号表

普通
機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 k m 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
普通作業員	99.01%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
塵埃量：普通						

施 工 内 訳 表

側溝清掃（人力清掃工）

施工 第0 -0002号表

有蓋 コンクリート蓋

1

m 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 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
普通作業員	74.40%	人		普通作業員		
土木一般世話役	25.60%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
側溝蓋規格：有蓋 コンクリート蓋						

施 工 内 訳 表

頁0-0026

土砂等運搬

施工 第0 -0003号表

現場制約あり DID区間なし 8.5km以下

人力

1

m 3 当り

機械構成比： 20.25% 労務構成比：

71.03%

材料構成比： 8.72%

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] 2 t 積級	20.25%	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)	71.03%	人		運転手 (一般)		
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	8.72%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場：現場制約あり 土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離：8.5km以下				積込機種・規格：人力 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		

施 工 内 訳 表

側溝清掃（人力清掃工）
無蓋

施工 第0 -0004号表

1
m 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 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
普通作業員	74.03%	人		普通作業員		
土木一般世話役	25.97%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
側溝蓋規格：無蓋						

施工内訳表

頁0-0028

除草（堤防除草）
大型自走式(ロングリチ式)

施工 第0 -0005号表

機械構成比： 8.65% 労務構成比： 91.35% 貸与

材料構成比： 0.00%

市場単価構成比： 0.00%

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
草刈機 [大型自走式] ロングリーチモア装置付・ホイール式	7.94%	供用日		草刈機 [大型自走式]		
運転手（特殊）	30.80%	人		運転手（特殊）		
特殊作業員	30.13%	人		特殊作業員		
普通作業員	12.81%	人		普通作業員		
土木一般世話役	10.07%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		

施工内訳表

除草（堤防除草）
大型自走式(ロングリチ式)

施工 第0 -0005号表

貸与
機械構成比： 8.65% 労務構成比： 91.35% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 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
*** 単位当り ***						
除草機種： 大型自走式(ロングリチ式) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				機械使用条件：貸与		

施 工 内 訳 表

頁0-0030

除草（堤防除草）

ハンドガイド式 刈幅80cm 貸与

施工 第0 -0006号表

1000

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	0.05	人			
特殊作業員	0.32	人			
普通作業員	0.13	人			
< 貸与 > 草刈機[ハンドガイド式] 刈幅80cm	0.28	日			
諸雑費	12	%			
*** 合 計 ***	1,000	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

頁0-0031

除草（堤防除草）

施工 第0 -0007号表

肩掛式(カッタ径255mm)

飛散防止措置なし

1

m 2 当り

機械構成比： 0.90%

労務構成比：

99.10%

材料構成比：

0.00%

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
草刈機〔肩掛式〕 カッタ径255mm	0.88%	供用日		草刈機〔肩掛式〕		
特殊作業員	89.16%	人		特殊作業員		
土木一般世話役	7.06%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
除草機種： 肩掛式(カッタ径255mm) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				飛散防止措置：飛散防止措置なし		

施工内訳表

頁0-0032

除草（道路除草）

施工 第0 -0008号表

肩掛け式

飛び石防護なし

1

m 2 当り

機械構成比： 0.62%

労務構成比： 99.38%

材料構成比： 0.00%

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
草刈機〔肩掛式〕 カッタ径255mm	0.61%	供用日		草刈機〔肩掛式〕		
特殊作業員	66.89%	人		特殊作業員		
土木一般世話役	16.27%	人		土木一般世話役		
普通作業員	13.33%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

除草（道路除草）

施工 第0 -0008号表

肩掛け式
機械構成比： 0.62% 労務構成比： 99.38% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 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
作業形態：肩掛け式 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				飛び石防護の有無：飛び石防護なし		

施 工 内 訳 表

頁0-0034

除草（道路除草）

施工 第0 -0009号表

肩掛け式

飛び石防護あり

1

m 2 当り

機械構成比： 0.53%

労務構成比： 99.47%

材料構成比： 0.00%

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
草刈機〔肩掛式〕 カッタ径255mm	0.52%	供用日		草刈機〔肩掛式〕		
特殊作業員	57.09%	人		特殊作業員		
普通作業員	25.60%	人		普通作業員		
土木一般世話役	13.89%	人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施 工 内 訳 表

頁0-0035

除草（道路除草）

施工 第0 -0009号表

肩掛け式
機械構成比： 0.53% 労務構成比： 99.47% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 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
作業形態：肩掛け式 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				飛び石防護の有無：飛び石防護あり		

人力抜根

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0010号表

頁0-0036

1000 m 2 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	1.800	人			
普通作業員	12.900	人			
諸雑費	1.000	%			
*** 合 計 ***	1,000	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			
施工区分：人力抜根					

集草（道路除草）

施工内訳表

施工 第0 -0011号表

頁0-0037

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 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
普通作業員	95.24%	人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

施工内訳表

頁0-0038

積込運搬（道路除草）

施工 第0 -0012号表

ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)

11.5km以下

1

m 2 当り

機械構成比： 5.20%

労務構成比： 92.78%

材料構成比： 2.02%

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] 2 t 積級	5.20%	供用日		ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		
普通作業員	76.17%	人		普通作業員		
運転手（一般）	15.85%	人		運転手（一般）		
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	2.02%	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

積込運搬（道路除草）

施工 第0 -0012号表

ダンプトラック(オロート・ディーゼル・2t積級) 11.5km以下 1 m 2 当り
機械構成比： 5.20% 労務構成比： 92.78% 材料構成比： 2.02% 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
運搬機械選定： ダンプトラック(オロート・ディーゼル・2t積級) 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ				ダンプトラック運搬距離：11.5km以下		

目地除草工

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0013号表

頁0-0040

10000 m 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	1.3	人			
普通作業員	8.9	人			
諸雑費	12	%			
*** 合 計 ***	10,000	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0041

表層（車道・路肩部）

施工 第0 -0014号表

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 4 0 mm

1

m 2 当り

機械構成比： 1.70%

労務構成比： 15.67%

材料構成比： 82.63%

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 1 . 4 ～ 3 m	1.09%	日		アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料		
振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料 ～ 超低・～ 排ガス 3 次 質量 3 ～ 4 t	0.22%	日		振動ローラ [搭乗式・コンバインド型] 賃料		
タイヤローラ賃料 ～ 超低・～ 排ガス 3 次 質量 3 ～ 4 t	0.20%	日		タイヤローラ賃料		
普通作業員	5.35%	人		普通作業員		
運転手（特殊）	3.65%	人		運転手（特殊）		
特殊作業員	3.57%	人		特殊作業員		

施 工 内 訳 表

頁0-0042

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 4 0 mm

施工 第0 -0014号表

1

m 2 当り

機械構成比： 1.70%

労務構成比： 15.67%

材料構成比： 82.63%

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	1.30%	人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度（ 1 3 F ） [再生材 混入率50%以下]	79.88%	t		アスファルト混合物 密粒度（ 2 0 ）		
アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用	2.42%	L		アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用		
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	0.30%	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

頁0-0043

表層（車道・路肩部）

1.4m以上3.0m以下

平均仕上り厚 4 0 mm

施工 第0 -0014号表

1 m 2 当り

機械構成比： 1.70%

労務構成比： 15.67%

材料構成比： 82.63%

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：1.4m以上3.0m以下 標準締固め後密度：2.35t/m3 材料：再生 密粒度（ 1 3 F ） 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)：40 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

頁0-0044

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 3 0 mm

施工 第0 -0015号表

1

m 2 当り

機械構成比： 0.45% 労務構成比：

45.70%

材料構成比： 53.85%

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
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式] 運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	0.25%	供用日		振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		
振動コンパクタ [前進型] 機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	0.14%	供用日		振動コンパクタ [前進型]		
特殊作業員	20.17%	人		特殊作業員		
普通作業員	14.48%	人		普通作業員		
土木一般世話役	4.41%	人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度（ 1 3 F ）[再生材 混入率50%以下]	52.05%	t		アスファルト混合物 密粒度（ 2 0 ）		

施工内訳表

頁0-0045

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 3 0 mm

施工 第0 -0015号表

1

m 2 当り

機械構成比： 0.45%

労務構成比：

45.70%

材料構成比：

53.85%

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
アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用	1.57%	L		アスファルト乳剤 P K - 4 タックコート用		
ガソリン レギュラー スタンド	0.17%	L		ガソリン レギュラー スタンド		
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	0.03%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員：1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 標準締固め後密度：2.35t/m3 材料：再生 密粒度（ 1 3 F ） 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)：30 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		

河床等掘削

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0016号表

頁0-0046

機械構成比： 42.60% 労務構成比： 40.97% 材料構成比： 16.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m 3 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）[超ロングアーム] 排ガス 2 次 山積 0 . 4 m 3	42.60%	供用日		バックホウ（クローラ）[超ロングアーム] 排ガス 2 次		
運転手（特殊）	40.97%	人		運転手（特殊）		
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	16.43%	L		軽油 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ						