

工事番号																(様式 - 1)																							
									課長			係長			審査			設計																					
平成 25 年度																				町単独 側溝整備工事										実施設計書									
町道 1 号線										北原橋北																													
設 計 大 要										施 工 方 法										請 負																			
小型水路工 防音型自由勾配側溝工 L = 2 3 . 4 m L 型擁壁工 (h=1000) L = 2 1 . 0 m ガードレール設置工 L = 2 0 . 0 m 舗装工 (車道) A = 1 7 m2										施 工 期 間										日 間																			
										起工予定年月日										平成 年 月 日																			
										竣工予定年月日										平成 25 年 9 月 30 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m3、掛m2、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。																													

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

頁0-0002

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 ***						
小型水路工						
準備工						
構造物撤去工						
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ 1 0 c m						
	25	m				施工 第0-0001号表
小規模土工 舗装版破碎積込[バックホウ] クローラ型 山積 0 . 1 3 m 3						
	16	m 2				施工 第0-0003号表
小規模土工 運搬工 D T (2 t 積級)						
アスファルト塊						
	2	m 3				施工 第0-0005号表
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 必要						
	7	m 3				施工 第0-0007号表
構造物とりこわし殻運搬 人力積込 コンクリート殻 (無筋)						
	7	m 3				施工 第0-0008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
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 必要	0.6	m 3			施工 第0-0009号表
構造物とりこわし殻運搬 人力積込 コンクリート殻（鉄筋）	0.6	m 3			施工 第0-0010号表
現場発生品及び支給品運搬 運搬距離 1 . 2 km					
P C 枕木4本 長田ドーム駐車場へ *処分費等*	1	回			施工 第0-0011号表
処分費 A s 殻	2.1	m 3			施工 第0-0013号表
処分費 無筋 C o	8.5	m 3			施工 第0-0014号表
処分費 二次製品	0.8	m 3			施工 第0-0015号表
土工					
小規模土工 掘削積込[バックホウ] バックホウ 山積 0 . 2 8 m 3 地山の掘削積込	42	m 3			施工 第0-0016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
小規模土工 埋戻し[バックホウ+タンパ] BH 後方超小旋回山積0.28m ³ タンパ60～80kg 良質発生土	12	m ³			施工 第0-0018号表
人力盛土(埋戻し) 砂	5	m ³			施工 第0-0021号表
材料別途 小規模土工 埋戻し[バックホウ+タンパ] BH 後方超小旋回山積0.28m ³ タンパ60～80kg 砂(材料別途)	5	m ³			施工 第0-0018号表
洗滌砂 埋戻用	5.6	m ³			
小規模土工 運搬工 DT(4t積級) 運搬距離3km レキ質土	29	m ³			施工 第0-0022号表
残土受入れ地整地 レキ質土	29	m ³			施工 第0-0024号表
小型水路工					
側溝工					
排水構造物工 防音型自由勾配側溝 縦断用 300×400×2000	23.4	m			施工 第0-0026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
生コン 18 - 8 - 25 (20) - B B (W / C = 65 %以下)						
インパートコンクリート	2.93	m 3				
排水構造物工 蓋版据付 自由勾配側溝用Co蓋 車道用, 幅300用 L=0.5m	15	枚				施工 第0-0027号表
排水構造物工 グレーチング 蓋版据付 自由勾配側溝車道用,T20,L=1000 300型,施工箇所区分による補正なし	4	枚				施工 第0-0028号表
擁壁工						
プレキャスト擁壁工						
基面整正 (床付面の整正作業)	29	m2				施工 第0-0029号表
プレキャスト擁壁工 擁壁の高さ 0.5m~1.0m以下 L=2.0m/個 基礎有 均Co有 Gr-L型擁壁 H=1000	20	m				施工 第0-0030号表
プレキャスト擁壁工 擁壁の高さ 0.5m~1.0m以下 L=2.0m/個 基礎有 均Co有 L型擁壁H=1000,L=1m製品 見積単価	1	m				施工 第0-0032号表
道路付属物施設工						

(工事費内訳書)

本工事費

頁0-0006

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単	価	金	額	備	考
防護柵工								
ガードレール設置工 曲線部(R<=30m)無 Gr - A - 2 B Co 建込環境色100m未満								
	20	m					施工	第0-0033号表
舗装工								
舗装復旧工								
小規模土工 埋戻し[バックホウ+タンパ] BH 後方超小旋回山積0.28m3 タンパ60~80kg								
	6	m3					施工	第0-0018号表
上層路盤工(歩道) 粒度調整碎石 M-25 全仕上厚25cm(2層仕上)								
	17	m2					施工	第0-0034号表
基層工 再生 粗粒度(20) 路肩 1層当り仕上厚5cm								
	17	m2					施工	第0-0037号表
表層工 再生 密粒度(20F) 路肩 1層当り仕上厚5cm								
	17	m2					施工	第0-0040号表
上層路盤工(歩道) 粒度調整碎石 M-25 全仕上厚25cm(2層仕上)								
	3	m2					施工	第0-0034号表

(工事費内訳書)

*** 本工事費 ***

頁0-0007

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層工						
再生 密粒度 (2 0 F)						
路肩 1 層当り仕上厚 4 c m	3	m 2				施工 第0-0041号表
*** 直接工事費 ***						
安全費						
交通誘導員 B						
昼間勤務						
2 人体制 (施工時)	20	人・日				施工 第0-0042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 ***						

(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
* 一般管理費 等 *						
* * 工事価格計 * *						
* * 消費税等 相当額計 * *						
* * 工事費計 * *						

施 工 内 訳 表

頁0-0009

舗装版切断工
アスファルト舗装版

切断深さ10cm

施工 第0-0001号表

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
コンクリートカッタ運転 バキューム式・湿式 普通型・低騒音型		日			施工 第0-0002号表
ブレード(コンクリートカッタ) 径56cm	0.21	枚			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0010

コンクリートカッタ運転
バキューム式・湿式

普通型・低騒音型

施工 第0-0002号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

小規模土工 舗装版破碎積込[バックホウ]
クローラ型 山積0.13m3

施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号表

頁0-0011

10 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型バックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型1次基準 諸雑費	1	日			施工 第0-0004号表
*** 合 計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施 工 内 訳 表

頁0-0012

小型バックホウ運転
クローラ型・標準

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0004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〕 排ガス1次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

小規模土工 運搬工 DT (2 t 積級)

アスファルト塊

施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号表

頁0-0013

10 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運転 普通・ディーゼル		日			施工 第0-0006号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施 工 内 訳 表

頁0-0014

ダンプトラック運転
普通・ディーゼル

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
ダンプトラック [普通・ディーゼル]		供用日			
一般運転手		人			
軽油		L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0015

構造物とりこわし工

無筋構造物 機械施工

低騒音・低振動対策 必要

施工 第0-0007号表

1 m 3 当り

[illegible]

箕輪町

施 工 内 訳 表

頁0-0016

構造物とりこわし殻運搬
人力積込 コンクリート殻（無筋）

施工 第0-0008号表

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運転 普通・ディーゼル		日			施工 第0-0006号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施工内訳表

頁0-0017

構造物とりこわし工

鉄筋構造物 機械施工

低騒音・低振動対策 必要

施工 第0-0009号表

1 m 3 当り

[illegible]

箕輪町

施 工 内 訳 表

頁0-0018

構造物とりこわし殻運搬
人力積込 コンクリート殻（鉄筋）

施工 第0-0010号表

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運転 普通・ディーゼル		日			施工 第0-0006号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施 工 内 訳 表

現場発生品及び支給品運搬
運搬距離 1 . 2 km

施工 第0-0011号表

P C 枕木4本 長田ドーム駐車場へ

1

回 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
トラック運転 クレーン装置付		時間			施工 第0-0012号表
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	回			

施 工 内 訳 表

頁0-0020

トラック運転
クレーン装置付

施工 第0-0012号表

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラック〔クレーン装置付〕		時間			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施 工 内 訳 表

処分費
A S 殻

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.00	m 3			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施 工 内 訳 表

頁0-0022

施工 第0-0014号表

100 m 3 当り

処分費
無筋C o

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.00	m 3			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

処分費
二次製品

施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号表

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.00	m 3			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施 工 内 訳 表

頁0-0024

小規模土工 掘削積込[バックホウ]

施工 第0-0016号表

バックホウ 山積0.28m3

地山の掘削積込

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型1次基準		日			施工 第0-0017号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

頁0-0025

バックホウ運転
クローラ型・標準

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0017号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕 排ガス 1 次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0026

小規模土工 埋戻し[バックホウ+タンパ]

施工 第0-0018号表

BH 後方超小旋回山積0.28m3

タンパ60~80kg

良質発生土

10

m3

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
バックホウ運転 クローラ型後方超小旋回 排出ガス対策型1次基準		日			施工 第0-0019号表
タンパ及びランマ運転		日			施工 第0-0020号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

頁0-0027

バックホウ運転
クローラ型後方超小旋回

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0019号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回] 排ガス 1 次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

タンパ及びランマ運転

施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号表

頁0-0028

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
タンパ賃料		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

人力盛土（埋戻し）
砂

施 工 内 訳 表

施工 第0-0021号表

頁0-0029

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

10 m 3 当り

材料別途

施工 第0-0022号表

レキ質土

10

m 3

当り

[illegible]

施 工 内 訳 表

頁0-0031

ダンプトラック運転
普通・ディーゼル

施工 第0-0023号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック [普通・ディーゼル]		供用日			
一般運転手		人			
軽油		L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

残土受入れ地整地
レキ質土

施 工 内 訳 表

施工 第0-0024号表

頁0-0032

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブルドーザ運転 普通 排出ガス対策型 1 次基準 諸雑費	1	時間			施工 第0-0025号表
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施 工 内 訳 表

頁0-0033

ブルドーザ運転
普通

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0025号表

1

時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブルドーザ [普通] 排ガス 1 次		時間			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施 工 内 訳 表

頁0-0034

排水構造物工 防音型自由勾配側溝
縦断用 300×400×2000

施工 第0-0026号表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 自由勾配側溝 L = 2000 1000kg/個以下	10.00	m			
自由勾配側溝 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通 300×400 長2.0m(縦断用)	5.00	個			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下)	0.30	m ³			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.80	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0035

排水構造物工 蓋版据付

施工 第0-0027号表

自由勾配側溝用Co蓋

車道用，幅300用 L=0.5m

100

枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 蓋版 コンクリート・鋼製 40kg / 枚以下	100.00	枚			据付
自由勾配側溝用コンクリート蓋 L=0.5 幅300用 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通	100.00	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

施 工 内 訳 表

頁0-0036

排水構造物工 グレーチング 蓋版据付

施工 第0-0028号表

自由勾配側溝車道用,T20,L=1000

300型,施工箇所区分による補正なし

100

枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 蓋版 コンクリート・鋼製 4 0 kg / 枚以下	100.00	枚			据付
グレーチング (V S側溝) 1. 0 m 車道用 3 0 0 型 [T 2 0 ・ 1 4]	100.00	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

基面整正（床付面の整正作業）

施工内訳表

施工 第0-0029号表

頁0-0037

100

m2

当り

[illegible]

箕輪町

施 工 内 訳 表

頁0-0038

プレキャスト擁壁工

施工 第0-0030号表

擁壁の高さ 0.5m～1.0m以下

L = 2.0m / 個

基礎有 均C o有

Gr - L型擁壁

H=1000

10

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		人			
ブロック工		人			
普通作業員		人			
コンクリート擁壁	5.00	個			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 排出ガス対策型1次基準		日			施工 第0-0031号表
雑工種		%			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0039

バックホウ運転
クローラ型・クレーン付

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0031号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス1次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

プレキャスト擁壁工

施工 第0-0032号表

擁壁の高さ 0.5m~1.0m以下

L=2.0m/個

基礎有 均C o有

L型擁壁H=1000,L=1m製品

見積単価

10

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		人			
ブロック工		人			
普通作業員		人			
コンクリート擁壁	5.00	個			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 排出ガス対策型1次基準		日			施工 第0-0031号表
雑工種		%			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0041

ガードレール設置工 曲線部(R<=30m)無
Gr - A - 2 B Co 建込環境色100m未満

施工 第0-0033号表

1 m 当り

[illegible]

箕輪町

施 工 内 訳 表

頁0-0042

上層路盤工（歩道）

粒度調整碎石 M - 2 5

全仕上厚 2 5 c m（ 2 層仕上）

施工 第0-0034号表

100

m 2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
粒調碎石 2 5 mm以下	31.75	m 3			
振動ローラ運転 コンバインド型 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0035号表
小型バックホウ運転 クローラ型 排出ガス対策型 2 次基準		日			施工 第0-0036号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

施 工 内 訳 表

頁0-0043

振動ローラ運転
コンバインド型

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0035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 1 次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0044

小型バックホウ運転
クローラ型

排出ガス対策型2次基準

施工 第0-0036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〕賃料 排ガス2次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0045

基層工

施工 第0-0037号表

再生 粗粒度（20）

路肩 1層当り仕上厚5cm

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		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生アスファルト混合物 粗粒度（20） [再生材 混入率50%以下]	12.57	t			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L			
振動ローラ運転 ハンドガイド式 普通型		日			施工 第0-0038号表
振動コンパクタ運転 前進型		日			施工 第0-0039号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施 工 内 訳 表

頁0-0046

基層工
再生 粗粒度(20)

路肩 1層当り仕上厚5cm

施工 第0-0037号表

100 m² 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考

施 工 内 訳 表

頁0-0047

振動ローラ運転
ハンドガイド式

普通型

施工 第0-0038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 [ハンドガイド式]		供用日			
特殊作業員		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

振動コンパクタ運転
前進型

施 工 内 訳 表

施工 第0-0039号表

頁0-0048

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
振動コンパクタ [前進型]		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0049

表層工

施工 第0-0040号表

再生 密粒度（２０Ｆ）

路肩 １層当り仕上厚５ｃｍ

100

㎡ 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		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		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]	12.57	t			
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L			
振動ローラ運転 ハンドガイド式 普通型		日			施工 第0-0038号表
振動コンパクタ運転 前進型		日			施工 第0-0039号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	㎡			
*** 単位当り ***	1	㎡			

施工内訳表

頁0-0050

表層工

再生 密粒度 (20 F)

路肩 1層当り仕上厚5 cm

施工 第0-0040号表

100

m 2

当り

[illegible]

箕輪町

施 工 内 訳 表

頁0-0051

表層工

施工 第0-0041号表

再生 密粒度(20F)

路肩 1層当り仕上厚4cm

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		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		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]	10.06	t			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L			
振動ローラ運転 ハンドガイド式 普通型		日			施工 第0-0038号表
振動コンパクタ運転 前進型		日			施工 第0-0039号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施 工 内 訳 表

頁0-0052

表層工
再生 密粒度(20F)

路肩 1層当り仕上厚4cm

施工 第0-0041号表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考

施工内訳表

頁0-0053

交通誘導員 B
昼間勤務

施工 第0-0042号表

2 人体制（施工時）

1 人・日 当り

[illegible]

箕輪町