

工事番号																																															
																(様式 - 1)																															
									課 長							係 長							審 査						設 計																		
平成 25 年度																町単独側溝改修工事																実施設計書															
町道55号線																箕輪町 木下一の宮																															
設 計 大 要																施 工 方 法																請 負															
施工延長 特殊車道用鉄筋コンクリートU型側溝 グレーチング道路側溝ボルト固定 L = 1 0 6 m L = 1 0 0 m L = 6 m																施 工 期 間																日 間															
																起工予定年月日																平成 25 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、指定した場合は除きます。															

(工事費内訳書)

# 町道55号線

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
町道55号線						
小型水路工						
準備工						
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ 1 0 c m	110	m				施工 第0-0001号表
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ 4 c m	3	m				施工 第0-0003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 . 2 8 m 3 t = 10cm	53	m 2				施工 第0-0004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 . 2 8 m 3 t = 4cm	4	m 2				施工 第0-0006号表
小規模土工 運搬工 D T ( 2 t 積級 ) アスファルト塊	5	m 3				施工 第0-0007号表
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 二次製品	7	m 3				施工 第0-0009号表

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 無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 必要 無筋C o						施工 第0-0010号表
	1	m 3				
構造物とりこわし殻運搬 人力積込 コンクリート殻（二次製品）						施工 第0-0011号表
	7	m 3				
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0-0012号表
	1	m 3				
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						施工 第0-0013号表
	52	m 3				
小規模土工 運搬工 D T（4 t 積級） 運搬距離 2 k m レキ質土						施工 第0-0015号表
	38	m 3				
残土受入れ地整地 レキ質土						施工 第0-0017号表
	38	m 3				
基面整正（床付面の整正作業）						施工 第0-0019号表
	59	m2				
廃材処分費						
* 処分費等 *						

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費 アスファルト殻						
	7	m 3				施工 第0-0020号表
処分費 コンクリート殻(二次製品)						
	9.4	m 3				施工 第0-0021号表
処分費 コンクリート殻(無筋)						
	1.9	m 3				施工 第0-0022号表
側溝工						
特殊車道用U型側溝 特車U型 30						
	100	m				施工 第0-0023号表
排水構造物工 蓋版据付 特車U型蓋 300型 L=500						
	10	枚				施工 第0-0025号表
排水構造物工 U型側溝据付 グレーチング道路側溝ボルト固定 U型側溝質量464kg/個 箇所補正無						
	6	m				施工 第0-0026号表
無筋・鉄筋構造物人力打設 18-8-25(W/C=65%以下) 高炉(BB)無筋構造物 基礎コンクリート						
	0.336	m 3				施工 第0-0027号表
型枠工(均し基礎コンクリート型枠)						
	3	m2				施工 第0-0029号表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 グレーチング 蓋版据付 グレーチング道路側溝ボルト固定用 施工箇所区分による補正なし						施工 第0-0030号表
	6		枚			
舗装工						
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 0.28m <sup>3</sup> タンパ60~80kg 発生土						施工 第0-0031号表
	13		m <sup>3</sup>			
下層路盤工(歩道) 再生クラッシャーラン RC-40 全仕上厚44.5cm(3層仕上)						施工 第0-0034号表
	50		m <sup>2</sup>			
下層路盤工(歩道) 再生クラッシャーラン RC-40 全仕上厚57cm(3層仕上)						施工 第0-0037号表
	3		m <sup>2</sup>			
上層路盤工(歩道) 粒度調整砕石 M-25 全仕上厚10cm(1層仕上)						施工 第0-0038号表
	55		m <sup>2</sup>			
表層工 再生 密粒度(20F) 車道 1層当り仕上厚5cm						施工 第0-0039号表
	53		m <sup>2</sup>			
表層工 再生 密粒度(20F) 車道 1層当り仕上厚4cm						施工 第0-0042号表
	4		m <sup>2</sup>			
区画線工						

(工事費内訳書)

町道55号線

費目・工種・種別・細別・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500m未満						
外側線	106	m				施工 第0-0043号表
* * 直接工事費 * *						
* * 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 * *						

(工事費内訳書)

町道55号線

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**						

# 施 工 内 訳 表

頁0-0008

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0-0009

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			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0010

舗装版切断工  
アスファルト舗装版

切断深さ 4 c m

施工 第0-0003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 5 6 c m	0.21	枚			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施工内訳表

頁0-0011

## 小規模土工 舗装版破碎積込[バックホウ]

クローラ型 山積 0.28m<sup>3</sup>

t = 10cm

**施工 第0-0004号表**

10

m 2

当り

[illegible]

箕輪町

# 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0-0005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			

施 工 内 訳 表

頁0-0013

小規模土工 舗装版破碎積込[バックホウ]

施工 第0-0006号表

クローラ型 山積0.28m3 t=4cm

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		日			施工 第0-0005号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

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0-0007号表

頁0-0014

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0-0008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0-0015

ダンプトラック運転  
普通・ディーゼル

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
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0-0016

## 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

## 二次製品

**施工 第0-0009号表**

1 m 3 当り

[illegible]

箕輪町



# 施工内訳表

頁0-0017

## 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

**無筋 C o**

**施工 第0-0010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（二次製品）

施工 第0-0011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0-0008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0-0019

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0-0012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0-0008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0-0020

小規模土工 掘削積込[バックホウ]

施工 第0-0013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0-0014号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0021

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0-0014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 第0-0015号表

## レキ質土

10

m 3

当り

[illegible]

# 施 工 内 訳 表

頁0-0023

ダンプトラック運転  
普通・ディーゼル

施工 第0-0016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0-0017号表

頁0-0024

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0-0018号表
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0025

ブルドーザ運転  
普通

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0018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			

### 基面整正（床付面の整正作業）

# 施工内訳表

施工 第0-0019号表

頁0-0026

100

m2

当り

[illegible]

施 工 内 訳 表

処分費  
アスファルト殻

施工 第0-0020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0-0028

処分費  
コンクリート殻(二次製品)

施工 第0-0021号表

100 m3 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0-0029

施工 第0-0022号表

100 m3 当り

処分費  
コンクリート殻(無筋)

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0-0030

特殊車道用U型側溝  
特車U型 30

施工 第0-0023号表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特車U型側溝 30型 長100cm	9.95	本			
U型側溝布設工 L = 200cm W = 1000kg以下 補正係数 1.1	10.00	m			施工 第0-0024号表
クラッシャ - ラン 40mm以下（再生材）	0.67	m <sup>3</sup>			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

U型側溝布設工

施工 第0-0024号表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
L = 2 0 0 cm W = 1 0 0 0 kg以下 排水構造物工 U型側溝 L = 2 0 0 0 1 0 0 0 kg / 個以下	10.00	m			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0032

排水構造物工 蓋版据付

施工 第0-0025号表

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 蓋板 コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚以下	100.00	枚			据付
特車U型蓋 30型 (39×10×50)	100.00	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0033

排水構造物工 U型側溝据付  
グレーチング道路側溝ボルト固定

U型側溝質量 4 6 4 kg / 個 箇所補正無

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 U型側溝 1 0 0 0 kg / 個以下	10.00	m			据付
側溝	4.99	個			
再生クラッシャーラン 4 0 mm以下	0.67	m 3			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0034

無筋・鉄筋構造物人力打設  
18-8-25(W/C=65%以下)

高炉（BB）無筋構造物

基礎コンクリート

施工 第0-0027号表

10 m3 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			
生コン 18 - 8 - 25 ( 2 0 ) - B B ( W / C = 6 5 % 以下 )	10.40	m 3			
養生工 一般養生 無筋構造物		m 3			施工 第0-0028号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

養生工  
一般養生

無筋構造物

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号表

頁0-0035

10 m 3 当り

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		%			
*** 合 計 ***		m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

型枠工（均し基礎コンクリート型枠）

施 工 内 訳 表

施工 第0-0029号表

頁0-0036

10 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			
型わく工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0037

排水構造物工 グレーチング 蓋版据付  
グレーチング道路側溝ボルト固定用

施工箇所区分による補正なし

施工 第0-0030号表

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 40 kg / 枚以下	100.00	枚			据付
蓋版	100.00	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0038

小規模土工 埋戻し[バックホウ+タンパ]

施工 第0-0031号表

BH 後方超小旋回山積 0.28m<sup>3</sup> タンパ 60~80kg

発生土

10

m<sup>3</sup>

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0-0032号表
タンパ及びランマ運転		日			施工 第0-0033号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m <sup>3</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>3</sup>			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0039

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0-0032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0-0033号表

頁0-0040

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			



# 施工内訳表

頁0-0041

下層路盤工（歩道）

再生クラッシャーラン RC - 40

全仕上厚44.5cm（3層仕上）

施工 第0-0034号表

100

m<sup>2</sup>

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			
再生クラッシャーラン 40mm以下	56.52	m <sup>3</sup>			
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 <sup>2</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0042

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0-0043

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0-0044

下層路盤工（歩道）

再生クラッシャーラン RC - 40

全仕上厚57cm（3層仕上）

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
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン 40mm以下	72.39	m3			
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	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施工内訳表

頁0-0045

上層路盤工（歩道）

施工 第0-0038号表

粒度調整碎石 M - 25

全仕上厚10cm（1層仕上）

100

m2

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 25mm以下	12.70	m3			
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	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0046

表層工  
再生 密粒度(20F) 車道 1層当り仕上厚5cm 施工 第0-0039号表

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]	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0-0040号表
振動コンパクタ運転 前進型		日			施工 第0-0041号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施 工 内 訳 表

頁0-0047

表層工  
再生 密粒度(20F)

車道 1層当り仕上厚5cm

施工 第0-0039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0-0048

振動ローラ運転  
ハンドガイド式

普通型

施工 第0-0040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			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0049

振動コンパクタ運転  
前進型

施工 第0-0041号表

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0-0050

表層工

再生 密粒度(20F)

車道 1層当り仕上厚4cm

施工 第0-0042号表

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		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0-0040号表
振動コンパクタ運転 前進型		日			施工 第0-0041号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			

施 工 内 訳 表

頁0-0051

表層工  
再生 密粒度(20F)

車道 1層当り仕上厚4cm

施工 第0-0042号表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考

施工 第0-0043号表

施工規模 ペイント500m未満

外側線

1 m 当り

[illegible]