

工事番号																																															
																(様式 - 1)																															
												課長				係長				審査				設計																							
平成 25 年度																町単独 側溝新設工事																実施設計書															
町道 7 1 6 号線																箕輪町 北小河内宮下																															
設 計 大 要																施 工 方 法								請 負																							
施工延長 L=128.4m 【 0～ 5、IP.5～IP.5-1】 側溝工 自由勾配側溝300型（スリットタイプ） L=126.6m 集水枳工 1 型 500*500*500 1 箇所 舗装工 A=431m2																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 25 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、指定した場合を除きます。																															

(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
*** 本工事費 ***						
道路改良						
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ 5 c m	144	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	484	m 2				施工 第0-0003号表
構造物とりこわし殻運搬 人力積込 アスファルト殻	24	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 不要	1	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）	1	m 3				施工 第0-0008号表
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	89	m 3				施工 第0-0009号表
埋戻工 D レキ質土	39	m 3				施工 第0-0011号表

(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
小規模土工 運搬工 DT (4 t 積級) 運搬距離 2 k m レキ質土						施工 第0-0015号表
	46	m 3				
残土受入れ地整地 レキ質土						施工 第0-0017号表
	46	m 3				
基面整正 (床付面の整正作業)						施工 第0-0019号表
	79	m2				
処分費						
* 処分費等 *						
処分費  アスファルト殻						施工 第0-0020号表
	30.9	m 3				
処分費  無筋コンクリート						施工 第0-0021号表
	0.9	m 3				
側溝工						
排水構造物工 自由勾配側溝 縦断用 300×300×2000  スリットタイプ						施工 第0-0022号表
	120.1	m				

# \*\*\*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
排水構造物工 自由勾配側溝 縦断用 300×400×2000						
スリットタイプ	6.5	m				施工 第0-0023号表
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下)						
インバートコンクリート	5.63	m <sup>3</sup>				
排水構造物工 蓋版据付						
スリットタイプ300用 L=0.5m	102	枚				施工 第0-0024号表
排水構造物工 グレーチング 蓋版据付						
施工箇所区分による補正なし スリットタイプ300用 L=1.0m	12	枚				施工 第0-0025号表
集水樹工						
集水樹(無筋コンクリート) 500型(人力打ち) 18-8-25BB W/C=65%以下 基礎碎石あり	1	箇所				施工 第0-0026号表
排水構造物工 グレーチング 蓋版据付 ます蓋,T25 500×500 受け枠込,施工箇所区分による補	1	枚				施工 第0-0032号表
舗装工						
下層路盤工(歩道) 再生クラッシュラン RC-40 全仕上厚15cm(1層仕上)	51	m <sup>2</sup>				施工 第0-0033号表

(工事費内訳書)

# \*\*\*本工事費\*\*\*

頁0-0005

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
上層路盤工（歩道） 粒度調整碎石 M - 2 5 全仕上厚 1 0 c m（1層仕上）						
	51	m 2				施工 第0-0036号表
表層工 再生 密粒度（2 0 F） 車道 1層当り仕上厚 4 c m						
	431	m 2				施工 第0-0037号表
不陸整正						
	380	m 2				施工 第0-0041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**						

(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0-0007

舗装版切断工  
アスファルト舗装版

切断深さ 5 c m

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 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0-0008

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0-0009

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0-0010

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			

構造物とりこわし殻運搬  
人力積込 アスファルト殻

施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号表

頁0-0011

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0-0012

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0-0013

## 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 不要

**施工 第0-0007号表**

1 m 3 当り

[illegible]

箕輪町

施 工 内 訳 表

頁0-0014

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0-0015

小規模土工 掘削積込[バックホウ]

施工 第0-0009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0-0010号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0016

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0-0010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			



埋戻工 D  
レキ質土

施 工 内 訳 表

施工 第0-0011号表

頁0-0017

100 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			
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		時間			施工 第0-0012号表
機械土工 締固め[タンバ60～80kg]	100.00	m 3			施工 第0-0013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0-0018

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0-0012号表

1 時間 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		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

100 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			
タンパ及びランマ運転		日			施工 第0-0014号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

タンパ及びランマ運転

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0014号表

頁0-0020

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 第0-0015号表

## レキ質土

10

m 3

当り

[illegible]

# 施 工 内 訳 表

頁0-0022

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0-0023

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0-0024

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0-0025

100

m2

当り

[illegible]

箕輪町

処分費

施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号表

アスファルト殻

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			

処分費

施 工 内 訳 表

施工 第0-0021号表

無筋コンクリート

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0-0028

排水構造物工 自由勾配側溝

施工 第0-0022号表

縦断用 300×300×2000

スリットタイプ

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 300×300 長2.0m(縦断用)	5.00	個			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下)	0.28	m <sup>3</sup>			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.74	m <sup>3</sup>			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0029

排水構造物工 自由勾配側溝

施工 第0-0023号表

縦断用 300×400×2000

スリットタイプ

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)	0.28	m <sup>3</sup>			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.74	m <sup>3</sup>			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

施工 第0-0024号表  
スリットタイプ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 4 0 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

施工箇所区分による補正なし

スリットタイプ300用 L=1.0m

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
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0-0032

集水桝（無筋コンクリート）

500型（人力打ち）

18-8-25BB

W/C=65%以下

基礎碎石あり

施工 第0-0026号表

1

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型構造物人力打設 18-8-25(W/C=65%以下) 高炉（BB）	0.260	m 3			施工 第0-0027号表
型枠工 小型構造物	3.000	m 2			施工 第0-0029号表
基礎碎石工 再生クラッシュラン RC - 40 碎石の厚さ15cm	0.800	m 2			施工 第0-0030号表
*** 単位当り ***	1	箇所			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0033

小型構造物人力打設

18-8-25(W/C=65%以下) 高炉 ( B B )

施工 第0-0027号表

10 m 3 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 ( 20 ) - B B ( W / C = 65 %以下)	10.60	m 3			
養生工 一般養生 小型構造物		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

小型構造物

施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号表

頁0-0034

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  
小型構造物

施 工 内 訳 表

施工 第0-0029号表

頁0-0035

100 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		人			
型わく工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0036

基礎砕石工

再生クラッシャーラン RC - 40

砕石の厚さ15cm

施工 第0-0030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			
再生クラッシャーラン 40mm以下	18.00	m <sup>3</sup>			
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0-0031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0-0037

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0-0031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）〔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0-0038

排水構造物工 グレーチング 蓋版据付  
ます蓋,T25

500×500 受け枠込,施工箇所区分による補

施工 第0-0032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 40kg/枚以下	100.00	枚			据付
グレーチングます蓋 T-25 マス穴500×500 受け枠込	100.00	組			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

# 施工内訳表

頁0-0039

下層路盤工（歩道）

再生クラッシャーラン RC - 40

全仕上厚15cm（1層仕上）

施工 第0-0033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	19.05	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0-0034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0-0035号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0040

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0-0034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0-0041

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0-0035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0-0042

上層路盤工（歩道）

粒度調整碎石 M - 25

全仕上厚10cm（1層仕上）

施工 第0-0036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			
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0-0034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0-0035号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0043

表層工  
再生 密粒度（２０Ｆ）

車道 １層当り仕上厚４ｃｍ

施工 第0-0037号表

100 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		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			
アスファルトフィニッシャ運転 ホイール型・排ガス２次		日			施工 第0-0038号表
ロードローラ運転 マカダム 排出ガス対策型１次基準		日			施工 第0-0039号表
タイヤローラ運転 排出ガス対策型１次基準		日			施工 第0-0040号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

施 工 内 訳 表

頁0-0044

表層工  
再生 密粒度(20F)

車道 1層当り仕上厚4cm

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0-0045

アスファルトフィニッシャ運転  
ホイール型・排ガス2次

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
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 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0-0046

ロードローラ運転  
マカダム

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0039号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ロードローラ[マカダム] 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			

タイヤローラ運転

排出ガス対策型1次基準

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0040号表

頁0-0047

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 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

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
モータグレーダ運転 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0042号表
ロードローラ運転 マカダム 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0043号表
タイヤローラ運転 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0044号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			



モータグレーダ運転

排出ガス対策型1次基準

# 施工内訳表

施工 第0-0042号表

頁0-0049

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モータグレーダ 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0-0050

ロードローラ運転  
マカダム

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0043号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ロードローラ[マカダム] 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			

タイヤローラ運転

排出ガス対策型1次基準

# 施工内訳表

施工 第0-0044号表

頁0-0051

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 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			