

工事番号																																															
																(様式 - 1)																															
												課長				係長				審査				設計																							
平成 25 年度																町単独道路改良工事																実施設計書															
町道 1 3 号線																箕輪町 木下 町田橋西																															
設 計 大 要																施 工 方 法								請 負																							
施工延長 L=3 9 . 5 m L 型擁壁 ( H = 1 2 5 0 ~ 1 7 5 0 ) L=3 0 . 0 m 舗装工 ( 表層工換算 ) A=2 7 1 m <sup>2</sup> ガードレール ( G R - C - 2 B ) L = 2 2 . 0 m																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 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m <sup>3</sup> 、掛m <sup>2</sup> 、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 ***						
道路改良						
道路土工						
土工						
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ 5 c m						
	6	m				施工 第0-0005号表
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ 1 0 c m						
	18	m				施工 第0-0007号表
舗装版破碎 (バックホウ直接掘削・積込) 舗装版厚 5 c m						
	151	m 2				施工 第0-0008号表
舗装版破碎 (バックホウ直接掘削・積込) 舗装版厚 1 0 c m						
	53	m 2				施工 第0-0010号表
ダンプトラック運搬						
アスファルト殻						
	13	m 3				施工 第0-0011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 無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 必要	9.1	m 3				施工 第0-0013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）	9.1	m 3				施工 第0-0014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	2.9	m 3				施工 第0-0016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）	2.9	m 3				施工 第0-0017号表
車止めポスト撤去再設置  一時撤去 現場内仮置 再設置	2	本				施工 第0-0018号表
転落防止柵撤去工 ビーム式 コンクリート建込用 支柱間隔 3 m ガードパイプ	3	m				施工 第0-0019号表
機械土工 掘削積込[バックホウ] 地山の掘削積込 作業障害なし レキ質土	150	m 3				施工 第0-0020号表
埋戻工 D レキ質土  良質発生土埋戻	62	m 3				施工 第0-0022号表
機械土工 運搬工[ダンプトラック10t積級] 運搬距離 2 k m レキ質土 任意箇所	88	m 3				施工 第0-0026号表

(工事費内訳書)

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0004

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
残土受入れ地整地 レキ質土						施工 第0-0027号表
	88	m 3				
基面整正（床付面の整正作業）						施工 第0-0029号表
	47	m2				
処分費						
* 処分費等 *						
処分費 A s 塊						施工 第0-0030号表
	16.4	m 3				
処分費 C o 塊（無筋）						施工 第0-0031号表
	11.9	m 3				
処分費 C o 塊（二次製品）						施工 第0-0032号表
	4.0	m 3				
処分費（k g） ガードパイプ（転落防止柵）						施工 第0-0033号表
	38.7	k g				
水路工						

＊ ＊ ＊ 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
鉄筋コンクリート台付管据付 管径300mm 管長2m/個						
	1.5	m				施工 第0-0034号表
ボックスカルバート据付 製品長2.0m/個 内空幅0.3m 内空高0.3m						
	2	m				施工 第0-0036号表
掛口据付 300型						
	1	個				施工 第0-0037号表
田面排水口 型 集水樹 製品質量44kg/基						
見積単価	1	基				施工 第0-0039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 500×500×1200						
	1	箇所				施工 第0-0040号表
排水構造物工 グレチング 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0-0045号表
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 500×500×850						
	1	箇所				施工 第0-0046号表
排水構造物工 グレチング 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0-0045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
道路付属施設工						
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 嵩上げコンクリート	0.3	m 3				施工 第0-0047号表
型枠工 無筋構造物 嵩上げコンクリート	1	m 2				施工 第0-0048号表
組合せL型側溝[L 5 - B 5 0 0] B 5 0 - H 1 5 - T 1 5 (B種) 1 8 - 8 - 2 5 B B W / C = 6 5 %以下	17	m				施工 第0-0049号表
ガードレール設置工 曲線部(R<=30m) 無 Gr-C-2B C o 建込塗装品 支柱長による加算額なし曲支柱加算額なし	22	m				施工 第0-0052号表
区画線設置工 溶融式(手動) 供用区間 実線・ゼブラ 45cm 塗布厚 1.5mm 施工規模 溶融式 50m未満 横断歩道	36	m				施工 第0-0053号表
区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区 水性型 実線 加熱式 15cm 施工規模 ペイント200-500m未満 中心線・路側帯線	50	m				施工 第0-0054号表
区画線設置工 溶融式(手動) 供用区間 実線・ゼブラ 30cm 塗布厚 1.5mm 施工規模 溶融式 50-100m未満 ゼブラ	16	m				施工 第0-0055号表
区画線設置工 溶融式(手動) 供用区間 実線・ゼブラ 30cm 塗布厚 1.5mm 施工規模 溶融式 50-100m未満 停止線	6	m				施工 第0-0055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
擁壁工						
プレキャスト擁壁工 擁壁の高さ 1.0m超2.0m以下 L=2.0m/個 基礎有 均C o有 H=1250	22	m				施工 第0-0056号表
プレキャスト擁壁工 擁壁の高さ 1.0m超2.0m以下 L=2.0m/個 基礎有 均C o有 H=1500	4	m				施工 第0-0057号表
プレキャスト擁壁工 擁壁の高さ 1.0m超2.0m以下 L=2.0m/個 基礎有 均C o有 H=1750	4	m				施工 第0-0058号表
遮水シート張工						
	21	m2				施工 第0-0059号表
舗装工						
下層路盤工(車道) 再生クラッシャーラン RC-40 全仕上厚15cm(1層仕上) 町道部	220	m2				施工 第0-0060号表
下層路盤工(車道) 再生クラッシャーラン RC-40 全仕上厚25cm(2層仕上) 国道部	51	m2				施工 第0-0064号表
上層路盤工(車道) 粒度調整碎石 M-25 全仕上厚10cm(1層仕上) 町道部	220	m2				施工 第0-0065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
上層路盤工(車道) 粒度調整碎石 M - 4 0 全仕上厚 1 5 c m ( 1 層仕上 ) 国道部	51	m 2				施工 第0-0066号表
基層工 粗粒度 ( 2 0 ) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m 国道部	51	m 2				施工 第0-0067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 町道部	220	m 2				施工 第0-0071号表
表層工 再生 密粒度 ( 2 0 F ) 車道 1 層当り仕上厚 5 c m 国道部	51	m 2				施工 第0-0072号表
寒中養生工						
寒中養生工(差額) 1 8 - 8 - 2 5 B B 小型構造物	0.9	m 3				科目 第0001号表
寒中養生工(差額) 1 8 - 8 - 4 0 B B 無筋 C o	4.2	m 3				科目 第0002号表
*** 直接工事費 ***						
運搬費						



(工事費内訳書)

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0009

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場発生品及び支給品運搬 運搬距離 3 . 3 km						
ガードパイプ	1		回			施工 第0-0073号表
安全費						
交通誘導員 A 昼間勤務						
	4		人・日			施工 第0-0075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 ***						
*** 一般管理費 等 ***						

(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
**工事価格計**						
**消費税等 相当額計**						
**工事費計**						

寒中養生工（差額）

科目内訳表

科目 第0001号表

1 8 - 8 - 2 5 B B

小型構造物

1 m 3

施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
養生工 特殊養生（練炭） 小型構造物							
				m 3			施工 第0-0001号表
養生工 一般養生 小型構造物							
				m 3			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***							
		1		m 3			

寒中養生工（差額）

科目内訳表

科目 第0002号表

1 8 - 8 - 4 0 B B

無筋C o

1

m 3

施 工 名 称 な ど		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
養生工 特殊養生（練炭） 無筋構造物							
				m 3			施工 第0-0003号表
養生工 一般養生 無筋構造物							
				m 3			施工 第0-0004号表
*** 単位当り ***							
		1		m 3			

施 工 内 訳 表

養生工  
特殊養生（練炭）

小型構造物

施工 第0-0001号表

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			

養生工  
一般養生

小型構造物

施 工 内 訳 表

施工 第0-0002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
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***		m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

施 工 内 訳 表

頁0-0015

養生工  
特殊養生（練炭）

無筋構造物

施工 第0-0003号表

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			

養生工  
一般養生

無筋構造物

施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号表

頁0-0016

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			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0017

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0-0005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0-0006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0-0018

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0-0006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0-0019

舗装版切断工  
アスファルト舗装版

切断深さ10cm

施工 第0-0007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0-0006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			

舗装版破碎（バックホウ直接掘削・積込）  
舗装版厚 5 c m

施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号表

頁0-0020

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			
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 2 次基準		日			施工 第0-0009号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

# 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2次基準

施工 第0-0009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			

舗装版破碎（バックホウ直接掘削・積込）  
舗装版厚 1 0 c m

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号表

頁0-0022

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			
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 2 次基準		日			施工 第0-0009号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

ダンプトラック運搬

アスファルト敷

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011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
ダンプトラック運転 普通・ディーゼル		日			施工 第0-0012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0-0024

ダンプトラック運転  
普通・ディーゼル

施工 第0-0012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0-0025

## 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0-0013号表

1 m 3 当り

[illegible]

箕輪町

施 工 内 訳 表

頁0-0026

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0-0014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0-0015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0-0027

ダンプトラック運転  
普通・ディーゼル

施工 第0-0015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0-0028

## 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0-0016号表

1 m 3 当り

[illegible]

箕輪町

施 工 内 訳 表

頁0-0029

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0-0017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0-0015号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

車止めポスト撤去再設置

施 工 内 訳 表

施工 第0-0018号表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
車止めポスト	100.00	本			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	本			
*** 単位当り ***	1	本			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0031

転落防止柵撤去工

ビーム式 コンクリート建込用

支柱間隔 3 m

ガードパイプ

施工 第0-0019号表

100

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
横断・転落防止柵撤去 ビーム式・パネル式 コンクリート建込用	100.00	m			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0032

機械土工 掘削積込[バックホウ]  
地山の掘削積込 作業障害なし

レキ質土

施工 第0-0020号表

100 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2次基準 諸雑費	1	日			施工 第0-0021号表
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0033

バックホウ運転  
クローラ型・標準

排出ガス対策型2次基準

施工 第0-0021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			

埋戻工 D  
レキ質土

施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号表

頁0-0034

良質発生土埋戻

100 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・標準 排出ガス対策型2次基準		時間			施工 第0-0023号表
機械土工 締固め[タンバ60～80kg]	100.00	m 3			施工 第0-0024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0-0035

バックホウ運転  
クローラ型・標準

排出ガス対策型2次基準

施工 第0-0023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2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

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0-0025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0-0025号表

頁0-0037

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0-0038

機械土工 運搬工[ダンプトラック10t積級]

**運搬距離 2 km**

レキ質土

任意箇所

施工 第0-0026号表

100

m 3

当り

[illegible]

箕輪町

残土受入れ地整地  
レキ質土

施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号表

頁0-0039

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0-0028号表
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0040

ブルドーザ運転  
普通

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0028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0-0029号表

頁0-0041

100

m2

当り

[illegible]

箕輪町

施 工 内 訳 表

処分費  
A S 塊

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

処分費  
C o 塊 ( 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0-0044

施工 第0-0032号表

100 m3 当り

処分費  
C o塊 (二次製品)

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0-0045

施工 第0-0033号表

処分費 ( k g )  
ガードパイプ ( 転落防止柵 )

100 k g 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	k g			
*** 単位当り ***	1	k g			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0046

鉄筋コンクリート台付管据付  
管径300mm

管長2m/個

施工 第0-0034号表

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			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
鉄筋コンクリート台付管	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2次基準		時間			施工 第0-0035号表
基礎碎石費		%			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0047

バックホウ運転  
クローラ型・クレーン付

排出ガス対策型2次基準

施工 第0-0035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] クレーン付・排ガス2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0-0048

ボックスカルバート据付

製品長2.0m/個 内空幅0.3m

内空高0.3m

施工 第0-0036号表

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			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
ボックスカルバート	5.00	個			
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ〕賃料 排ガス2次		日			
雑工種		%			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			



掛口据付  
300型

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0037号表

頁0-0049

1 個 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通掛口 300型 L = 0 . 5 m	1	個			
排水構造物工 U型側溝据付（再利用） L = 600 U型側溝質量53kg／個 箇所補正無	0.5	m			施工 第0-0038号表
*** 単位当り ***	1	個			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0050

排水構造物工 U型側溝据付（再利用）

施工 第0-0038号表

L = 6 0 0 U型側溝質量 5 3 kg / 個 箇所補正無 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 6 0 kg / 個以下	10.00	m			据付
再生クラッシャーラン 4 0 mm以下	0.60	m 3			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

頁0-0051

田面排水口 型 集水桝  
製品質量 44kg / 基

施工 第0-0039号表

10

基 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			
集水桝	10.00	基			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	基			
*** 単位当り ***	1	基			

# 施 工 内 訳 表

集水桝（無筋コンクリート）

500型（人力打ち）

18 - 8 - 25 B B W / C = 6 5 % 以下 500 × 500 × 1200

施工 第0-0040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（ B B ）	0.540	m 3			施工 第0-0041号表
型枠工 小型構造物	6.900	m 2			施工 第0-0042号表
基礎碎石工 再生クラッシュラン R C - 4 0 碎石の厚さ15 c m	0.800	m 2			施工 第0-0043号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0053

小型構造物人力打設

18-8-25(W/C=65%以下) 高炉 ( B B )

施工 第0-0041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0-0002号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	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0-0042号表

頁0-0054

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0-0055

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0-0043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			
再生クラッシャーラン 40mm以下	18.00	m3			
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0-0044号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0056

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0-0044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〕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0-0057

排水構造物工 グレーチング 蓋版据付  
ます蓋,T25

施工 第0-0045号表

500×500 受け枠込,施工箇所区分による補

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 蓋板 コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/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

集水桝（無筋コンクリート）

500型（人力打ち）

18 - 8 - 25 B B

W / C = 6 5 % 以下

500 × 500 × 850

施工 第0-0046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（ B B ）	0.410	m 3			施工 第0-0041号表
型枠工 小型構造物	4.900	m 2			施工 第0-0042号表
基礎碎石工 再生クラッシュラン R C - 4 0 碎石の厚さ 1 5 c m	0.800	m 2			施工 第0-0043号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0059

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

嵩上げコンクリート

施工 第0-0047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0-0004号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施工内訳表

頁0-0060

型枠工  
無筋構造物

施工 第0-0048号表

嵩上げコンクリート

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			
型わく工		人			
普通作業員		人			
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0-0061

組合せL型側溝 [ L 5 - B 5 0 0 ]

施工 第0-0049号表

B 5 0 - H 1 5 - T 1 5 ( B 種 )

1 8 - 8 - 2 5 B B W / C = 6 5 % 以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
歩車道境界ブロック据付 幅180/230×高250×長600 B種 両面R	10.00	m			施工 第0-0050号表
小型構造物人力打設 18-8-25(W/C=65%以下) 高炉 ( B B )	1.06	m 3			施工 第0-0041号表
型枠工 小型構造物	3.2	m 2			施工 第0-0042号表
基礎砕石工 再生クラッシャーラン RC - 4 0 砕石の厚さ 1 0 c m	9.2	m 2			施工 第0-0051号表
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0062

歩車道境界ブロック据付

施工 第0-0050号表

幅180/230×高250×長600 B種 両面R

100 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			
歩車道境界ブロック（両面R） B種（180/230×250×600）	165.00	個			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0063

基礎砕石工

再生クラッシャーラン RC - 40

砕石の厚さ10cm

施工 第0-0051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	12.00	m <sup>3</sup>			
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0-0044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0-0064

ガードレール設置工 曲線部(R≤30m) 無

**Gr-C-2B Co 建达涂装品**

支柱長による加算額なし曲支柱加算額なし

施工 第0-0052号表

1 m 当り

[illegible]

箕輪町



# 施 工 内 訳 表

頁0-0065

区画線設置工 溶融式（手動） 供用区間

実線・ゼブラ 45cm 塗布厚 1.5mm

施工規模 溶融式 50m未満

施工 第0-0053号表

横断歩道

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線工 溶融式（手動） 実線・ゼブラ 4 5 cm	1.00	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

区画線設置工 ペイント式（車載式） 供用区

施工 第0-0054号表

水性型 実線 加熱式 15cm

施工規模 ペイント200-500m未満

中心線・路側帯線

1 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
区画線工 ペイント式（車載式） 水性型 実線 加熱式 1 5 cm	1.00	m			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施工内訳表

頁0-0067

## 区画線設置工 溶融式（手動） 供用区間

実線・ゼブラ 30cm 塗布厚 1.5mm

**施工規模 熔融式 50-100m未滿**

ゼブラ

施工 第0-0055号表

1 m 当り

[illegible]

箕輪町

# 施 工 内 訳 表

頁0-0068

プレキャスト擁壁工

施工 第0-0056号表

擁壁の高さ 1.0m超2.0m以下

L = 2.0m / 個

基礎有 均C o有

H = 1 2 5 0

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			
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ ] 賃料 排ガス1次		日			
雑工種		%			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0069

プレキャスト擁壁工

施工 第0-0057号表

擁壁の高さ 1.0m超2.0m以下

L = 2.0m / 個

基礎有 均C o有

H = 1500

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			
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ ] 賃料 排ガス1次		日			
雑工種		%			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0070

プレキャスト擁壁工

施工 第0-0058号表

擁壁の高さ 1.0m超2.0m以下

L = 2.0m / 個 基礎有 均C o有

H = 1750

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			
ラフテレーンクレーン [ 油圧伸縮ジブ ] 賃料 排ガス1次		日			
雑工種		%			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施 工 内 訳 表

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			
普通作業員		人			
遮水シート 厚 1 . 0 + 1 0 . 0 mm	10.80	m2			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施工内訳表

頁0-0072

下層路盤工（車道）

再生クラッシャーラン RC - 40

全仕上厚15cm（1層仕上）

町道部

施工 第0-0060号表

100

m2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン 40mm以下	19.05	m3			
モータグレーダ運転 排出ガス対策型1次基準		日			施工 第0-0061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0-0062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0-0063号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			



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0-0061号表

頁0-0073

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0-0074

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0-0062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0-0063号表

頁0-0075

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

頁0-0076

下層路盤工（車道）

再生クラッシャーラン RC - 40

全仕上厚25cm（2層仕上）

国道部

施工 第0-0064号表

100

m2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン 40mm以下	31.75	m3			
モータグレーダ運転 排出ガス対策型1次基準		日			施工 第0-0061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0-0062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0-0063号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施工内訳表

頁0-0077

上層路盤工（車道）

粒度調整碎石 M - 2 5

全仕上厚 1 0 c m（1 層仕上）

町道部

施工 第0-0065号表

100

m 2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
粒調碎石 2 5 mm以下	12.70	m 3			
モータグレーダ運転 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0061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0-0062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0-0063号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

# 施工内訳表

頁0-0078

上層路盤工（車道）

粒度調整碎石 M - 4 0

全仕上厚 1 5 c m（1 層仕上）

国道部

施工 第0-0066号表

100

m 2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
粒調碎石 4 0 mm以下	19.05	m 3			
モータグレーダ運転 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0061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0-0062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0-0063号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0079

基層工

粗粒度（ 2 0 ）

車道 1層当り仕上厚 5 c m

国道部

施工 第0-0067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			
アスファルト混合物 粗粒度（ 2 0 ）	12.57	t			
アスファルト乳剤 P K - 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0-0068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0-0069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0-0070号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

施工内訳表

基層工  
粗粒度(20)

車道 1層当り仕上厚5cm 国道部

施工 第0-0067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0-0081

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0-0068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0-0082

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0-0069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0-0070号表

頁0-0083

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

頁0-0084

表層工 再生 密粒度(20F) 車道 1層当り仕上厚4cm 町道部 施工 第0-0071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]	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0-0068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0-0069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0-0070号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施工内訳表

頁0-0085

表層工

再生 密粒度(20F)

車道

1層当り仕上厚4cm

町道部

施工 第0-0071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

# 施 工 内 訳 表

頁0-0086

表層工 再生 密粒度（２０Ｆ） 車道 １層当り仕上厚５ｃｍ 国道部 施工 第0-0072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]	12.57	t			
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		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0-0068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0-0069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0-0070号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

施 工 内 訳 表

表層工

再生 密粒度(20F)

車道 1層当り仕上厚5cm

国道部

施工 第0-0072号表

100

m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考

現場発生品及び支給品運搬  
運搬距離 3 . 3 km

施 工 内 訳 表

施工 第0-0073号表

頁0-0088

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0-0074号表
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	回			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0089

トラック運転  
クレーン装置付

施工 第0-0074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			

交通誘導員 A  
昼間勤務

施 工 内 訳 表

施工 第0-0075号表

頁0-0090

1 人・日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導員 A		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			