

# 参 考 資 料

工事名 都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではない

したがって「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期限は、この工事の入札日までとする

単価適用日

R 8. 6. 1

基準適用月

R 7. 10

担当課

若葉土木事務所維持建設課

<p style="text-align: center;">設 計 説 明</p>	<p>【概算数量発注方式】</p> <p>(1・2工区)工事延長L=195m 幅員W=5.5～7.1m          表層(中温化改質 型再生密粒度(スグ) As20 t=50mm)          A=1,282m<sup>2</sup></p> <p>(3・4工区)工事延長L=440m 幅員W=3.1～4.8m          表層(中温化再生密粒度(スグ) As13 t=50mm) A=1,872m<sup>2</sup>          不陸整正(再生粒度調整碎石RM-30 平均t=30mm) A=1,872m<sup>2</sup>          (5工区)工事延長 L=76m 幅員 W=3.8～4.3m          防草シート(厚さ0.8mm 350g/m<sup>2</sup>) A=324m<sup>2</sup>          (6工区)工事延長 L=220m 幅員 W=5.0m          表層(中温化再生密粒度(スグ) As13 t=50mm) A=1,090m<sup>2</sup>          上層路盤(再生粒度調整碎石RM-30 t=130mm) A=1,090m<sup>2</sup>          下層路盤(再生クラッシャーラン Rc0-40 t=140mm) A=1,090m<sup>2</sup>          長尺U型側溝(250×250×250・省スペース型)L=208m          ボックス型ヒューム管( 250) L=5.0m          集水柵(H=500) N=1箇所</p>
<p style="text-align: center;">備 考</p>	<p>施工箇所が点在する工事の積算方法</p>

## 設計内訳書

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事			
工事区分・工種・種別・細別					規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持【1工区】						式	1					
舗装工						式	1					
路面切削工						式	1					
路面切削(端部)					小型切削機械 0.35m 級 積込装置有	m2	46					単-1号
殻運搬処分(端部)					As殻 小型切削機	m3	2					単-2号 週休補正有
表層(端部)					中温化改質 型再生密 粒度(スグ) As20 =50mm	tm2	46					単-3号 週休補正有
切削オーバーレイ工						式	1					
表層(切削オーバーレイ)					中温化改質 型再生密 粒度(スグ) As20 = 50mm	tm2	949					単-4号 週休補正有
殻運搬処分(切削オーバーレイ)					As殻	m3	47					単-5号 週休補正有
区画線工						式	1					
区画線工						式	1					
溶融式区画線					溶融式手動 実線 白 1 5cm 厚1.5mm 無し	m	260					単-6号 週休補正有

## 設計内訳書

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 黄 2 0cm 厚1.5mm 無し	m	130					単-7号 週休補正有
	溶融式区画線	溶融式手動 セブラ 白 45cm 厚1.5mm 無し	m	110					単-8号 週休補正有
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 白 3 0cm 厚1.5mm 無し	m	12					単-9号 週休補正有
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・ 文字白15cm換 算 厚1m .5mm無し	m	82					単-10号 週休補正有
	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字黄15cm換 算厚1m .5mm無し	m	24					単-11号 週休補正有
	仮設工		式	1					
	交通管理工		式	1					
	交通誘導警備員	B	人日	8					単-12号 週休補正有
	道路維持【2工区】		式	1					
	舗装工		式	1					
	路面切削工		式	1					
	路面切削(端部)	小型切削機械 0.35m 級 積込装置有	m2	7					単-13号

## 設計内訳書

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事			
工事区分・工種・種別・細別					規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	殻運搬処分(端部)	As殻 小型切削機	m3	0.4								単-14号 週休補正有
	表層(端部)	中温化改質 型再生密 粒度(スグ) As20 t = 50mm	m2	7								単-15号 週休補正有
	切削オフレイ工		式	1								
	表層(切削オフレイ)	中温化改質 型再生密 粒度(スグ) As20 = 50mm	tm2	280								単-16号 週休補正有
	殻運搬処分(切削オフレイ)		m3	14								単-17号 週休補正有
	区画線工		式	1								
	区画線工		式	1								
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 無し	m	80								単-18号 週休補正有
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し	m	40								単-19号 週休補正有
	仮設工		式	1								
	交通管理工		式	1								
	交通誘導警備員	B	人日	4								単-20号 週休補正有

## 設計内訳書

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事			
工事区分・工種・種別・細別					規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路維持【3工区】						式	1					
舗装工						式	1					
舗装打換え工						式	1					
舗装版切断					アスファルト舗装版 50mm	m	8					単-21号 週休補正有
濁水処理運搬						式	1					単-22号 週休補正有
舗装版破碎					アスファルト舗装版 5cm	m2	1,050					単-23号 週休補正有
殻運搬処分(舗装版破碎)					アスファルト舗装版 5cm	m3	53					単-24号 週休補正有
不陸整正					各種 再生粒度調整砕石 RM-30 30mm	m2	1,050					単-25号 週休補正有
表層					中温化再生密粒度(スグ) As13 t=50mm	m2	1,050					単-26号 週休補正有
区画線工						式	1					
区画線工						式	1					
溶融式区画線					溶融式手動セアラ 白 45cm 厚1.5mm 無し	m	5					単-27号 週休補正有

## 設計内訳書

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動矢印・記号・ 文字白15cm換算厚1m .5mm無し		110					単-28号 週休補正有
仮設工			式	1					
交通管理工			式	1					
交通誘導警備員		B	人日	24					単-29号 週休補正有
道路維持【4工区】			式	1					
舗装工			式	1					
舗装打換え工			式	1					
舗装版切断		アスファルト舗装版 50mm	m	25					単-30号 週休補正有
濁水処理運搬			式	1					単-31号 週休補正有
舗装版破碎		アスファルト舗装版 5cm	m2	820					単-32号 週休補正有
殻運搬処分(舗装版破碎)		アスファルト舗装版 5cm	m3	41					単-33号 週休補正有
不陸整正		再生粒度調整砕石 R M-30 30mm	m2	822					単-34号 週休補正有

## 設計内訳書

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事			
工事区分・工種・種別・細別					規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	表層		中温化再生密粒度(ｽﾌﾞｸﾞ) As13 t=50mm	m2		822						単-35号 週休補正有
	区画線工			式		1						
	区画線工			式		1						
	溶融式区画線		溶融式手動 破線 白 30cm 厚1.5mm 無し	m		8						単-36号 週休補正有
	溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1m .5mm 無し	m		100						単-37号 週休補正有
	溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1m .5mm 無し	m		23						単-38号 週休補正有
	仮設工			式		1						
	交通管理工			式		1						
	交通誘導警備員		B	人日		16						単-39号 週休補正有
	直接工事費			式		1						
	共通仮設費			式		1						
	共通仮設費			式		1						

## 設計内訳書

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事	
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位		数量	単価	金額	数量増減	金額増減
	運搬費		式		1					
	建設機械運搬費		台		2					単-40号
	技術管理費		式		1					
	工事計画図書作成費		式		1					内-1号
	共通仮設費(率計上)		式		1					
	純工事費		式		1					
	現場管理費		式		1					
	工事原価		式		1					
	一般管理費等		式		1					
	工事価格		式		1					
	消費税相当額		式		1					
	設計金額		式		1					

## 設計内訳書

工事番号	工事名	源町57号線			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事			
工事区分・工種・種別・細別					規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕【5工区】						式	1					
道路土工						式	1					
掘削工						式	1					
掘削					土砂 上記以外(小規模) ) 小規模(標準 以外)m3		30					単-1号 週休補正有
土砂等運搬					土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	30					単-2号 週休補正有
防草工						式	1					
道路除草工					厚さ0.8mm 350g/m2	m2	324					単-3号
仮設工						式	1					
交通管理工						式	1					
交通誘導警備員						人日	5					単-4号 週休補正有
直接工事費						式	1					
共通仮設						式	1					

## 設計内訳書

工事番号	工事名	源町57号線				当 初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事
							工事区分	共通仮設費	施工地域	大都市2
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
共通仮設費			式	1						
技術管理費			式	1						
工事計画図書作成費			式	1						
共通仮設費（率計上）			式	1					内-1号	
純工事費			式	1						
現場管理費			式	1						
工事原価			式	1						

## 設計内訳書

工事番号	工事名	(指)若松16号線			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事
						工事区分	道路修繕【6工区】	施工地域	大都市2
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路修繕【6工区】			式	1					
道路土工			式	1					
掘削工			式	1					
掘削		土砂 オブノカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	380					単-1号 週休補正有
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	380					単-2号 週休補正有
舗装工			式	1					
舗装打換え工			式	1					
下層路盤		再生クワツヤラン RC-40 14 0mm	m2	1,090					単-3号 週休補正有
上層路盤		再生粒度調整砕石 RM- 30 130mm	m2	1,090					単-4号 週休補正有
表層		中温化再生密粒度(ス グ) As13 t=50mm	m2	1,090					単-5号 週休補正有
排水構造物工			式	1					
作業土工			式	1					

## 設計内訳書

工事番号	工事名	(指)若松16号線			当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	床掘り(掘削)	土砂	m3	50					単-6号 週休補正有
	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50					単-7号 週休補正有
	側溝工		式	1					
	プラスチック型側溝	250×250×250・省スペース型	m	208					単-8号 週休補正有
	間詰碎石	再生クラッパン RC-40 100mm	m2	52					単-9号 週休補正有
	管渠工		式	1					
	ボックス型ヒューム管	250	m	5					単-10号 週休補正有
	集水桝・マンホール工		式	1					
	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 無し	箇所	1					単-11号 週休補正有
	防護柵工		式	1					
	路側防護柵工		式	1					
	置支柱設置	3基運搬 支給	式	1					単-12号 週休補正有

## 設計内訳書

工事番号	工事名	(指)若松16号線				当初	事業区分	道路維持・修繕	主たる工種	舗装工事
							工事区分	道路修繕【6工区】	施工地域	大都市2
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工			式	1						
交通管理工			式	1						
交通誘導警備員			人日	13					単-13号 週休補正有	
直接工事費			式	1						
共通仮設			式	1						
共通仮設費			式	1						
技術管理費			式	1						
工事計画図書作成費			式	1					内-1号	
地質調査			式	1					内-2号	
共通仮設費(率計上)			式	1						
純工事費			式	1						
現場管理費			式	1						



## 一式当たり内訳書

第1号内訳書	工事計画図書作成費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260601 20260601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事計画図書作成費		枚	4					RYX0000003
合 計								

## 一式当たり内訳書

第1号内訳書	工事計画図書作成費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260601 20260601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事計画図書作成費		枚	1					RYX0000004
合 計								

## 一式当たり内訳書

第1号内訳書	工事計画図書作成費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260601 20260601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
工事計画図書作成費		枚	1					ZYX0000002
合 計								

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書	地質調査						単価適用年月 歩掛適用年月	20260601 20260601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土壌・低質・産業廃棄物分析	溶出2 全13項目	式	1					ZYX0000005
カドミウム	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103001
六価クロム	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103005
全シアン	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103002
総水銀	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103007
アルキル水銀	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103008
セレン	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103024

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書	地質調査						単価適用年月 歩掛適用年月	20260601 20260601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鉛	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103004
ヒ素	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103006
フッ素	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103025
ホウ素	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103026
シマジン	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103021
チオベンカルブ	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103022
チウラム	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103020

## 一式当たり内訳書

第2号内訳書		地質調査					単価適用年月 歩掛適用年月	20260601 20260601
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリ塩化ビフェニ - ル ( P C B )	地質分析 ( 溶出試験 )	検体	1					Z949103009
有機燐	地質分析 ( 溶出試験 )	検体	1					Z949103003
1 - 4 - ジオキサン	地質分析 ( 溶出試験 )	検体	1					Z949103028
合 計								

単 - 1号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面切削 (端部)	小型切削機械 0.35m級 積込装置有	m2	1			
路面切削 (端部)		m2	1			RYX0000002
計						
単価						

単 - 2号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬処分(端部)	As殻 小型切削機	m3				
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下	m3	1			CB210110 単 - 41号
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	2.35			Z901145010
計						
単価						

単 - 3号

# 1次単価表

表層 ( 端部 )	中温化改質 型再生密粒度 ( スグ ) As20 t=5	単位	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 ( 車道・路肩部 )	3.0m超 50mm 各種 ( 2.30以上2.40t/m3未満 ) ツクコト PK-4 全ての費用	m2	1			CB410260 単 - 42号
計						
単価						

単 - 4号

# 1次単価表

表層 (切削オーバーレイ)	中温化改質 型再生密粒度 (スラグ) As20 t=	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2		1			WB430210 単 - 43号
計							
単価							

単 - 5号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬処分(切削オーバーレイ)	As殻	m3				
殻運搬(路面切削)	有り 3.0km以下 全ての費用	m3	1			CB430020 単 - 44号
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	2.35			Z901145010
計						
単価						

単 - 6号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 無し	m	1			
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 45号
計						
単価						

単 - 7号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフ リー アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 46号
計						
単価						

単 - 8号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
融融式区画線	融融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 無し	m	1			
区画線設置	無し 融融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト 舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 47号
計						
単価						

単 - 9号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 48号
計						
単価						

単 - 10号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 m アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 49号
計						
単価						

単 - 11号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装	m	1			WB821210 単 - 50号
計						
単価						

単 - 12号

# 1次単価表

交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人日	1			WB010212 単 - 51号	
計							
単価							

単 - 13号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路面切削 (端部)	小型切削機械 0.35m級 積込装置有	m2	1			RYX0000002
計						
単価						

単 - 14号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As殻 小型切削機		m3				
殻運搬処分(端部)						
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3 (平積0.2m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下	m3	1			CB210110 単 - 52号
A S 廃材処分費	処分地区: 千葉	t	2.35			Z901145010
計						
単価						

単 - 15号

# 1次単価表

表層 (端部)	中温化改質 型再生密 粒度 (ｽｸﾞ) As20 t =	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種 (2.30以上2.40t/m3未満) ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4 全ての費用	m2		1			CB410260 単 - 53号
計							
単価							

単 - 16号

# 1次単価表

表層 (切削オーバーレイ)	中温化改質 型再生密粒度 (スラグ) As20 t=	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	m2		1			WB430210 単 - 54号
計							
単価							

単 - 17号

# 1次単価表

殻運搬処分(切削オーバーレイ)		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)	有り 3.0km以下 全ての費用	m3		1			CB430020 単 - 55号
A S 廃材処分費	処分地区: 千葉	t		2.35			Z901145010
計							
単価							

単 - 18号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
融融式区画線	融融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 無し	m				
区画線設置	無し 融融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 56号
計						
単価						

単 - 19号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 57号
計						
単価						

単 - 20号

# 1次単価表

交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人日	1			WB010212 単 - 58号	
計							
単価							

単 - 21号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 50mm	m				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1			CB430510 単 - 59号
計						
単価						

単 - 22号

# 1次単価表

濁水処理運搬		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
トラック2tによる公園外への運搬	有 16.0km以下	台		1			WB610170 単 - 60号
濁水処理費	太陽建設株	kg		15			ZYX0000005
計							
単価							

単 - 23号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 5cm	m2	1			CB430310 単 - 61号
計						
単価						

単 - 24号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬処分（舗装版破碎）	アスファルト舗装版 5cm	m3				
殻運搬	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 62号
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	2.35			Z901145010
計						
単価						

単 - 25号

# 1次単価表

不陸整正	各種 再生粒度調整碎石 RM-30 30mm	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
不陸整正	有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用	m2		1			CB410010 単 - 63号
計							
単価							

単 - 26号

# 1次単価表

表層	中温化再生密粒度 (スグ) As13 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種 (2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2		1			CB410260 単 - 64号
計							
単価							

単 - 27号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
融融式区画線	融融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 無し	m	1			
区画線設置	無し 融融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト 舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 65号
計						
単価						

単 - 28号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 66号
計						
単価						

単 - 29号

# 1次単価表

交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人日	1			WB010212 単 - 67号	
計							
単価							

単 - 30号

# 1次単価表

舗装版切断	アスファルト舗装版 50mm	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1			CB430510 単 - 68号	
計							
単価							

単 - 31号

# 1次単価表

濁水処理運搬		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
トラック2tによる公園外への運搬	有 16.0km以下	台		1			WB610170 単 - 69号
濁水処理費	太陽建設株	kg		47			ZYX0000005
計							
単価							

単 - 32号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎	アスファルト舗装版 5cm	m2	1			CB430310 単 - 70号
計						
単価						

単 - 33号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬処分（舗装版破碎）	アスファルト舗装版 5cm	単位	m3	1		
殻運搬	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 3.0km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 71号
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	2.35			Z901145010
計						
単価						

単 - 34号

# 1次単価表

不陸整正	再生粒度調整碎石 RM-30 30mm	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正	有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用	m2	1			CB410010 単 - 72号	
計							
単価							

単 - 35号

# 1次単価表

表層	中温化再生密粒度 (スグ) As13 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種 (2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2		1			CB410260 単 - 73号
計							
単価							

単 - 36号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 破線 白 30cm 厚1.5mm 無し	m				
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 74号
計						
単価						

単 - 37号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白	m	1			WB821210 単 - 75号
計						
単価						

単 - 38号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装	m	1			WB821210 単 - 76号
計						
単価						

単 - 39号

# 1次単価表

交通誘導警備員	B	単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人日	1			WB010212 単 - 77号	
計							
単価							

単 - 40号

# 1次単価表

建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)	路面切削機(ホイール廃材積込付)2.0m 20km 無 無	台		1			WB010010 単 - 78号
計							
単価							

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	小規模 ハックホ山積0.28m3（平積0.2m3）土砂 （岩塊・玉石混り土含む）有り 3.0km以下	m3				
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	4 t 積級	%				M000301002
J01 土砂等発生現場	小規模					
J02 積込機種・規格	ハックホ山積0.28m3（平積0.2m3）					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	3.0km以下					

## 2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） タックコート PK-4 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
運転手（特殊）		%					R0114
特殊作業員		%					R0101
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
中温化再生改質アスファルト混合物（溶融 スラグ入り）	改質II型 再生密粒度アスコン（20）	%					Z934104004
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%					Z004130003
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					

## 2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） タックコート PK-4 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
アスファルトフィニッシャ	[ ホイール型 ] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	%					L001210002
タイヤローラ [ 普通型 ]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%					L001060004
ロードローラ [ マカダム ]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%					L001050002
J01 平均幅員	3.0m超						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm						
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m2			
土木一般世話役		人				R0125
特殊作業員		人				R0101
普通作業員		人				R0102
中温化再生改質アスファルト混合物(溶融スラグ入り)	改質II型 再生密粒度アスコン(20)	t	12.573			Z934104004
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43			Z004130003
路面切削機運転	7cm以下 一層	日				WK430050 単 - 79号
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日				WK430060 単 - 80号
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日				WK430070 単 - 81号
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430080 単 - 82号
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430090 単 - 83号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004

## 2次単価表

切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計								
単価								
J01 平均切削深さ	7cm以下							
J02 即日舗設層数	一層							
J03 すりつけの区分	無							
J04 舗装厚（一層目）（実数入力）	50 mm							
J06 アスファルト材料（一層目）	各種							
J08 締固め後密度（一層目）（実数入力）	2.35 t/m3							
J10 瀝青材料種類（一層目）	タックコート							

## 2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬（路面切削）		有り 3.0km以下 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（一般）		%				R0115			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級	%				M000301005			
J01 DID区間の有無	有り								
J03 運搬距離（km）（DID区間有）	3.0km以下								
J04 費用の内訳	全ての費用								

## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗 装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置 ( 熔融式 ) 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000			Q001036001
トラフィックペイント 熔融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	570			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	25			Z004354001
軽油		L	40			Z006702002
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	熔融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	実線 15cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 熔融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフ リー アスファルト舗装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000			Q001036004
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー	kg	760			Z004350009
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	33			Z004354001
軽油		L	43			Z006702002
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	実線 20cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト 舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価
区画線設置(熔融式) 昼間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000			Q001036058
トラフィックペイント 熔融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	1,700			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	75			Z004354001
軽油		L	89			Z006702002
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	熔融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	ゼブラ 45cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 熔融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗 装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置 (溶融式) 昼間	豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000			Q001036031
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	1,130			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	50			Z004354001
軽油		L	73			Z006702002
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	破線 30cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置(熔融式) 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			Q001036073
トラフィックペイント 熔融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	684			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	30			Z004354001
軽油		L	120			Z006702002
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	熔融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 熔融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装	m		1,000		
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			Q001036073
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー	kg	684			Z004350009
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	30			Z004354001
軽油		L	120			Z006702002
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					

## 2次単価表

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
J11 塗料区分	黄鉛・クロムフリー							
J12 プライマー規格	アスファルト舗装							
J13 費用の内訳	全ての費用							

## 2次単価表

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人		1			R0804
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	小規模 ハックル山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂 （岩塊・玉石混り土含む） 有り 3.0km以下	単位	m3	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	4 t 積級	%				M000301002
J01 土砂等発生現場	小規模					
J02 積込機種・規格	ハックル山積0.28m3（平積0.2m3）					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	3.0km以下					

## 2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） タックコート PK-4 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
運転手（特殊）		%					R0114
特殊作業員		%					R0101
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
中温化再生改質アスファルト混合物（溶融 スラグ入り）	改質II型 再生密粒度アスコン（20）	%					Z934104004
アスファルト乳剤	PK - 4 タックコート用	%					Z004130003
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					

## 2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） タックコート PK-4 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
アスファルトフィニッシャ	[ ホイール型 ] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	%					L001210002
タイヤローラ [ 普通型 ]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%					L001060004
ロードローラ [ マカダム ]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%					L001050002
J01 平均幅員	3.0m超						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm						
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）						
J06 瀝青材料種類	タックコート PK-4						
J07 費用の内訳	全ての費用						

## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	100 単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m2			
土木一般世話役		人				R0125
特殊作業員		人				R0101
普通作業員		人				R0102
中温化再生改質アスファルト混合物(溶融スラグ入り)	改質II型 再生密粒度アスコン(20)	t	12.573			Z934104004
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	43			Z004130003
路面切削機運転	7cm以下 一層	日				WK430050 単 - 84号
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日				WK430060 単 - 85号
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日				WK430070 単 - 86号
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430080 単 - 87号
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430090 単 - 88号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004

## 2次単価表

切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計								
単価								
J01 平均切削深さ	7cm以下							
J02 即日舗設層数	一層							
J03 すりつけの区分	無							
J04 舗装厚（一層目）（実数入力）	50 mm							
J06 アスファルト材料（一層目）	各種							
J08 締固め後密度（一層目）（実数入力）	2.35 t/m3							
J10 瀝青材料種類（一層目）	タックコート							

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
殻運搬（路面切削）	有り 3.0km以下 全ての費用	単位	m3			
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級	%				M000301005
J01 DID区間の有無	有り					
J03 運搬距離（km）（DID区間有）	3.0km以下					
J04 費用の内訳	全ての費用					

## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗 装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置 ( 熔融式 ) 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000			Q001036001
トラフィックペイント 熔融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	570			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	25			Z004354001
軽油		L	40			Z006702002
諸雑費 ( 率 + まるめ )		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	熔融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	実線 15cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 熔融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフ リー アスファルト舗装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000			Q001036004
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー	kg	760			Z004350009
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	33			Z004354001
軽油		L	43			Z006702002
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	実線 20cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人		1			R0804
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
コンクリートカッタ（ブレード）	径18インチ	%				Z006540009
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
機械構成比率		%				
コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）]	湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm	%				M001161013
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 アスファルト舗装版厚	15cm以下					
J05 費用の内訳	全ての費用					

## 2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬	有 16.0km以下	単位	台	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間					K0302002 単 - 89号
諸雑費 (まるめ)		式	1				ZS3000004
計							
単価							
J01 DID区間の有無	有						
J02 運搬距離	16.0km以下						

## 2次単価表（施工パッケージ）

舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（特殊）		%					R0114
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅 735 ~ 850 mm 破碎力 550 ~ 980 kN	%					M000907002
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]	山積 0.45 m <sup>3</sup> （平積 0.35 m <sup>3</sup> ）	%					L001010012
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版						
J02 障害等の有無	無し						
J03 騒音振動対策	必要						



## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要有り 3.0km以下 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級	%				M000301005
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要有り					
J06 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳	3.0km以下 全ての費用					

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
不陸整正	有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用	単位	m2			
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（特殊）		%				R0114
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生粒度調整砕石	RM - 30	%				Z002125002
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
モータグレーダ [ 土工用 ]	排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m	%				M000701021

## 2次単価表（施工パッケージ）

不陸整正	有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	単価	摘要
ロードローラ [ マカダム ]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%					L001050002
タイヤローラ [ 普通型 ]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%					L001060004
J01 補足材料の有無	有り						
J02 補足材料平均厚さ	28mm以上34mm未満						
J03 補足材料	再生粒度調整砕石 RM-30						
J04 費用の内訳	全ての費用						

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
普通作業員		%				R0102
運転手（特殊）		%				R0114
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
中温化再生アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン（13）	%				Z934101004
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%				Z004130002
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				

## 2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率	標準単価	単価	摘要
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2.3 ~ 6.0 m	%					L001210002
タイヤローラ [普通型]	運転質量 13 ~ 14 t	%					L001060004
ロードローラ [マカダム]	運転質量 10 ~ 12 t	%					L001050002
J01 平均幅員	3.0m超						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm						
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5m m 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト 舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価
区画線設置(熔融式) 昼間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000			Q001036058
トラフィックペイント 熔融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	1,700			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	75			Z004354001
軽油		L	89			Z006702002
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	熔融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	ゼブラ 45cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 熔融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			Q001036073
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	684			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	30			Z004354001
軽油		L	120			Z006702002
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人		1			R0804
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
普通作業員		%				R0102
材料構成比率		%				
コンクリートカッタ（ブレード）	径18インチ	%				Z006540009
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001
機械構成比率		%				
コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）]	湿式 切削深20cm級 ブレード径 56cm	%				M001161013
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版					
J02 アスファルト舗装版厚	15cm以下					
J05 費用の内訳	全ての費用					

## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
トラック2tによる公園外への運搬	有 16.0km以下	台				
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間				K0302002
諸雑費 (まるめ)		式	1			単 - 90号 ZS3000004
計						
単価						
J01 DID区間の有無	有					
J02 運搬距離	16.0km以下					

## 2次単価表（施工パッケージ）

舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（特殊）		%					R0114
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
コンクリート圧砕装置（大割機）	開口幅 735 ~ 850 mm 破碎力 550 ~ 980 kN	%					M000907002
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]	山積 0.45 m <sup>3</sup> （平積 0.35 m <sup>3</sup> ）	%					L001010012
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版						
J02 障害等の有無	無し						
J03 騒音振動対策	必要						



## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
殻運搬	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 3.0km以下 全ての費用	単位	m3	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級	%				M000301005
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り					
J06 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳	3.0km以下 全ての費用					

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
不陸整正	有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用	単位	m2			
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（特殊）		%				R0114
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生粒度調整砕石	RM - 30	%				Z002125002
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
モータグレーダ [ 土工用 ]	排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m	%				M000701021

## 2次単価表（施工パッケージ）

不陸整正	有り 28mm以上34mm未満 再生粒度調整砕石 RM-30 全ての費用	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	単価	摘要
ロードローラ [ マカダム ]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%					L001050002
タイヤローラ [ 普通型 ]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%					L001060004
J01 補足材料の有無	有り						
J02 補足材料平均厚さ	28mm以上34mm未満						
J03 補足材料	再生粒度調整砕石 RM-30						
J04 費用の内訳	全ての費用						

## 2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
運転手（特殊）		%					R0114
特殊作業員		%					R0101
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
中温化再生アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン（13）	%					Z934101004
アスファルト乳剤	PK - 3 プライムコート用	%					Z004130002
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					

## 2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
アスファルトフィニッシャ	[ ホイール型 ] 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	%					L001210002
タイヤローラ [ 普通型 ]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%					L001060004
ロードローラ [ マカダム ]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%					L001050002
J01 平均幅員	3.0m超						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm						
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗 装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置 (溶融式) 昼間	豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000			Q001036031
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	1,130			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	50			Z004354001
軽油		L	73			Z006702002
諸雑費 (率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	破線 30cm					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m		1,000		
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			Q001036073
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	684			Z004350001
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	30			Z004354001
軽油		L	120			Z006702002
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄鉛・クロムフリー アスファルト舗装	m		1,000		
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			Q001036073
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー	kg	684			Z004350009
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30			Z004352001
接着用プライマー	区画線用	kg	30			Z004354001
軽油		L	120			Z006702002
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004
計						
単価						
J01 夜間作業の有無	無し					
J02 施工方法区分	溶融式手動					
J03 豪雪補正の有無	無し					
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算					
J05 時間的制約の有無	無し					
J06 塗布厚	1.5mm					
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し					
J08 未供用区間の場合の補正	無し					
J09 溶融式塗料規格	含有量15~18%					



## 2次単価表

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1			R0804	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							

単 - 78号

WB010010

## 2次単価表

貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール廃材積込付）2.0m 20km 無 無	単位	台	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台		1			Z006811001
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 運搬区分	路面切削機（ホイール廃材積込付）2.0m						
J02 片道運搬距離（実数入力）	20 km						
J03 その他の諸料金の有無	無						
J05 運搬中の賃料(損料)の有無	無						

### 3次単価表

路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L		215			Z006702002
路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]	排ガス型 (第3次) 切削幅 2.0 m 深さ 23 cm	供用日					M001131014
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 平均切削深さ	7cm以下						
J02 即日舗設の層数	一層						

### 3次単価表

路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)		人					R0115
軽油		L		39			Z006702002
路面清掃車 [ ブラシ・四輪式・路面切削工 用 ]	ホッパ容量 1 . 5 m 3	供用日					M001101020
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 平均切削深さ	7cm以下						
J02 即日舗設の層数	一層						

### 3次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日				
運転手 (特殊)		人				R0114
軽油		L	59			Z006702002
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日				M001003045
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 平均切削深さ	7cm以下					
J02 即日舗設の層数	一層					

### 3次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日				
運転手(特殊)		人				R0114
軽油		L	29			Z006702002
ロードローラ [ マカダム・排ガス型 2014年規制 ]	運転質量 10 t 締固め幅 2.1 m	供用日				M000810002
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 平均切削深さ	7cm以下					
J02 即日舗設の層数	一層					

### 3次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日				
運転手(特殊)		人				R0114
軽油		L	22			Z006702002
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14t	供用日				M000820006
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 平均切削深さ	7cm以下					
J02 即日舗設の層数	一層					

### 3次単価表

路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人					R0114
軽油		L		215			Z006702002
路面切削機 [ ホイール式・廃材積込装置付 ]	排ガス型 (第3次) 切削幅 2.0 m 深さ 23 cm	供用日					M001131014
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 平均切削深さ	7cm以下						
J02 即日舗設の層数	一層						

### 3次単価表

路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
運転手(一般)		人					R0115
軽油		L		39			Z006702002
路面清掃車 [ ブラシ・四輪式・路面切削工 用 ]	ホッパ容量 1 . 5 m 3	供用日					M001101020
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 平均切削深さ	7cm以下						
J02 即日舗設の層数	一層						

### 3次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日				
運転手 (特殊)		人				R0114
軽油		L	59			Z006702002
アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.3~6.0m	供用日				M001003045
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 平均切削深さ	7cm以下					
J02 即日舗設の層数	一層					

### 3次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日				
運転手(特殊)		人				R0114
軽油		L	29			Z006702002
ロードローラ [ マカダム・排ガス型 2014年規制 ]	運転質量 10 t 締固め幅 2.1 m	供用日				M000810002
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 平均切削深さ	7cm以下					
J02 即日舗設の層数	一層					

### 3次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日				
運転手(特殊)		人				R0114
軽油		L	22			Z006702002
タイヤローラ [普通型・排ガス対策2014年規制]	運転質量13~14t	供用日				M000820006
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 平均切削深さ	7cm以下					
J02 即日舗設の層数	一層					

### 3次単価表

トラック [普通型]		補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (一般)		人				R0115			
軽油		L	3.9			Z006702002			
トラック [普通型]	2 t 積	時間				M000302002			
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004			
計									
単価									
J01 機械使用条件	補正なし								
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない								
J03 機械損耗部品補正	普通								
J04 供用日当り運転時間	0 時間								
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない								
J06 異常補正	0 無								
J07 基礎価格補正	しない								
J09 運転日当り運転時間	0 時間								

## 3次単価表

トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人					R0115
軽油		L		3.9			Z006702002
トラック [普通型]	2 t 積	時間					M000302002
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 機械使用条件	補正なし						
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない						
J03 機械損耗部品補正	普通						
J04 供用日当り運転時間	0 時間						
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない						
J06 異常補正	0 無						
J07 基礎価格補正	しない						
J09 運転日当り運転時間	0 時間						

単 - 1号

# 1次単価表

掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準 以外)	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3		1			CB210100 単 - 5号
計							
単価							

単 - 2号

# 1次単価表

土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m3 (平積0.1m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m3	1			CB210110	単 - 6号		
土砂処分	山喜興業株	ほぐしm3	1.2			RYX0000002			
計									
単価									

単 - 3号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路除草工	厚さ0.8mm 350g/m2	m2				
防草シート設置工(露出)		m2	1			RYX0000003
防草シート	幅2.0m×長さ30m ザバーン 350 G同等品	m2	1			ZYX0000005
計						
単価						

単 - 4号

# 1次単価表

交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人日	1			WB010212 単 - 7号	
計							
単価							

単 - 5号

CB210100

## 2次単価表（施工パッケージ）

掘削	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準以外）	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（特殊）		%					R0114
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
小型バックホウ（クローラ） [ 標準 ]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3	%					M000201034
J01 土質 J02 施工方法 J05 施工数量	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準以外）						

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	小規模 ハックル山積0.13m3（平積0.1m3） 土砂 （岩塊・玉石混り土含む） 有り 60.0km以下	単位	m3	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	2 t 積級	%				M000301001
J01 土砂等発生現場	小規模					
J02 積込機種・規格	ハックル山積0.13m3（平積0.1m3）					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J16 運搬距離（km）（DID区間有）	60.0km以下					

## 2次単価表

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人		1			R0804
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

# 1次単価表

単 - 1号

掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未 満	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1			CB210100	単 - 14号
計							
単価							

単 - 2号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3			
土砂等運搬	標準 八ヶ岳山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下	m3	1			CB210110 単 - 15号
土砂処分費	山喜興業株	ほぐしm3	1.2			ZYX0000003
計						
単価						

単 - 3号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤	再生クマツヤラン RC-40 140mm	m2				
下層路盤 (車道・路肩部)	140mm 1層施工 再生クマツヤラン RC-40 全ての費用	m2	1			CB410030 単 - 16号
計						
単価						

単 - 4号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤	再生粒度調整碎石 RM-30 130mm	m2				
上層路盤 (車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 130mm 1層施工 全ての費用	m2	1			CB410040 単 - 17号
計						
単価						

単 - 5号

# 1次単価表

表層	中温化再生密粒度 (スグ) As13 t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種 (2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用	m2		1			CB410260 単 - 18号
計							
単価							

単 - 6号

# 1次単価表

床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準以外)	m3	1			CB210100	単 - 19号
計							
単価							

単 - 7号

# 1次単価表

土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.13m3 (平積0.1m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 60.0km以下	m3	1			CB210110			
土砂処分費	山喜興業株	ほぐしm3	1.2			単 - 20号 ZYX0000003			
計									
単価									

単 - 8号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プラスチック型側溝	250 × 250 × 250・省スペース型	m				
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 100kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40~0 0.36m <sup>3</sup> /10m	m	10			WB821410 単 - 21号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	19.4			WB821430 単 - 22号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0.5			WB821430 単 - 23号
計						
単価						

単 - 9号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
間詰碎石	再生クワッパン RC-40 100mm	m2				
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッパン 40~0 全ての費用	m2	1			CB221110 単 - 24号
計						
単価						

単 - 10号

# 1次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ボックス型ヒューム管	250	m				
鉄筋コンクリート台付管	据付 250mm 2.4m/個 全ての費用	m	1			CB222850 単 - 25号
計						
単価						

単 - 11号

# 1次単価表

名称	規格	単位	箇所	数量	1	単価	金額	摘要
現場打ち集水桧	現場打材 18-8-25(高炉) 無し							
現場打ち集水桧・街渠桧(本体)	18-8-25(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所		1				CB222950 単 - 26号
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚		1				WB821430 単 - 27号
トライポット集水桧用カサ	Aタイプ 2本加工付	組		1				Z904017010
計								
単価								

単 - 12号

# 1次単価表

置支柱設置	3基運搬 支給	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
トラック2tによる公園外への運搬	有 8.4km以下	台		1			WB610170 単 - 28号
計							
単価							

単 - 13号

# 1次単価表

交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	1	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人日	1				WB010212 単 - 29号
計							
単価							

## 2次単価表（施工パッケージ）

掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（特殊）		%					R0114
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
バックホウ（クローラ型）[標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準値） 山積0.8m3	%					M000202090
J01 土質	土砂						
J02 施工方法	オープンカット						
J03 押土の有無	無し						
J04 障害の有無	無し						
J05 施工数量	5,000m3未満						

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 31.5km以下	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級	%				M000301005
J01 土砂等発生現場	標準					
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J06 運搬距離（km）（DID区間有）	31.5km以下					

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
下層路盤（車道・路肩部）	140mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用	単位	m2			
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（特殊）		%				R0114
普通作業員		%				R0102
特殊作業員		%				R0101
土木一般世話役		%				R0125
材料構成比率		%				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%				Z002122003
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
モータグレーダ [ 土工用 ]	排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3 . 1 m	%				M000701021



## 2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（車道・路肩部）	再生粒度調整碎石 RM-30 130mm 1層施工 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（特殊）		%					R0114
普通作業員		%					R0102
特殊作業員		%					R0101
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
再生粒度調整碎石	RM - 30	%					Z002125002
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
モータグレーダ [ 土工用 ]	排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m	%					M000701021



## 2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
運転手（特殊）		%					R0114
特殊作業員		%					R0101
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
中温化再生アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン（13）	%					Z934101004
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	%					Z004130002
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					

## 2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2.3 ~ 6.0 m	%					L001210002
タイヤローラ [普通型]	運転質量 13 ~ 14 t	%					L001060004
ロードローラ [マカダム]	運転質量 10 ~ 12 t	%					L001050002
J01 平均幅員	3.0m超						
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	50 mm						
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

## 2次単価表（施工パッケージ）

掘削	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準以外）	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
運転手（特殊）		%					R0114
材料構成比率		%					
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
小型バックホウ（クローラ） [ 標準 ]	排出ガス対策型（第2次基準） 山積0.13m3	%					M000201034
J01 土質 J02 施工方法 J05 施工数量	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準以外）						

## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
土砂等運搬	小規模 ハックル山積0.13m3（平積0.1m3） 土砂 （岩塊・玉石混り土含む） 有り 60.0km以下	単位	m3	数量	1	単価
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（一般）		%				R0115
材料構成比率		%				
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 【タイヤ損耗費】	2 t 積級	%				M000301001
J01 土砂等発生現場	小規模					
J02 積込機種・規格	ハックル山積0.13m3（平積0.1m3）					
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）					
J04 DID区間の有無	有り					
J16 運搬距離（km）（DID区間有）	60.0km以下					

## 2次単価表

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.36m <sup>3</sup> /10m	m	10			
U型側溝 昼間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	m	10			Q001365003
長尺U型側溝(省ス <sup>°</sup> -ス型)	U250250 × 250 × L2000	本	5			Z902034252
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.432			Z002122003
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004
計						
単価						
J01 作業区分	据付け					
J02 L=1000・L=4000の使用の有無	無し					
J03 夜間作業の有無	無し					
J04 U型側溝の種類	側溝(各種)					
J06 U型側溝の規格・仕様	L=2000mm					
J07 U型側溝の質量	1000kg/個以下					
J08 時間的制約の有無	無し					
J09 施工箇所における補正	無し					
J10 基礎砕石施工の有無	有り					
J11 基礎砕石の種類	再生クラッシャーラン 40~0					
J12 基礎砕石設計数量(実数入力)	0.36 m <sup>3</sup> /10m					

## 2次単価表

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無し	枚	100			Q001367001	
コンクリート側溝蓋(省スペース型)	250 車道用262×497×80	枚	100			Z902005201	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							
J01 作業区分	据付け						
J02 夜間作業の有無	無し						
J03 蓋版の種類	蓋版(各種)						
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下						
J06 時間的制約の有無	無し						
J07 施工箇所における補正	無し						

## 2次単価表

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無し	枚	100			Q001367001	
鋼製グレーチング 側溝用(省スペース型 車道用)	落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具 2個付T-25 250用 L500用 495×260×44	枚	100			Z902005205	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							
J01 作業区分	据付け						
J02 夜間作業の有無	無し						
J03 蓋版の種類	蓋版(各種)						
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下						
J06 時間的制約の有無	無し						
J07 施工箇所における補正	無し						

## 2次単価表（施工パッケージ）

基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%					R0102
特殊作業員		%					R0101
運転手（特殊）		%					R0114
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%					Z002122003
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.8m3（平積0.6m3）	%					L001010007



## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
鉄筋コンクリート台付管	据付 250mm 2.4m/個 全ての費用	m				
標準単価						
労務構成比率		%				
運転手（特殊）		%				R0114
普通作業員		%				R0102
土木一般世話役		%				R0125
特殊作業員		%				R0101
材料構成比率		%				
鉄筋コンクリート台付管	250	%				Y000357000-003
軽油		%				Z006702002
機械構成比率		%				
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	%				M000202062



## 2次単価表（施工パッケージ）

名称	規格	単位	箇所	数量	標準単価	単価	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹（本体）	18-8-25（高炉）0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生（練炭）				1		
標準単価							
労務構成比率		%					
型わく工		%					R0133
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
特殊作業員		%					R0101
材料構成比率		%					
生コンクリート	18-8-25 高炉	%					Z002012001
軽油		%					Z006702002
機械構成比率		%					
バックホウ（クローラ）[標準]	山積0.8m3（平積0.6m3）	%					L001010007



## 2次単価表

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚 以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・銅製 昼間	170kg以下 制約無	枚	100			Q001367002	
三点支持式柵用鋳鉄蓋	騒音防止型(受枠共)T-14 内径400×400	組	100			Z902007010	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							
J01 作業区分	据付け						
J02 夜間作業の有無	無し						
J03 蓋版の種類	蓋版(各種)						
J05 規格・仕様区分	40を超え170kg/枚以下						
J06 時間的制約の有無	無し						
J07 施工箇所における補正	無し						

## 2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬	有 8.4km以下	単位	台	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間					K0302002 単 - 30号
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 DID区間の有無	有						
J02 運搬距離	8.4km以下						

## 2次単価表

交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B		人		1			R0804
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

### 3次単価表

トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交 替制を適用しない 0 しない	単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)		人					R0115
軽油		L		3.9			Z006702002
トラック [普通型]	2 t 積	時間					M000302002
諸雑費 (まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 機械使用条件	補正なし						
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない						
J03 機械損耗部品補正	普通						
J04 供用日当り運転時間	0 時間						
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない						
J06 異常補正	0 無						
J07 基礎価格補正	しない						
J09 運転日当り運転時間	0 時間						

## 共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	舗装工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

## 共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 ( - )		
37	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 ( + )		
43	無償貸付機械評価額 ( + )		
44	現場環境改善費対象額 ( P i ) 単独 ( 追加工事 )		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 ( 補正前 ) 単独 ( 追加工事 )		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 ( 追加工事 )		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 ( 補正後 )		
53	計上額 単独 ( 追加工事 )		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 ( 積上分 )		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

## 共通仮設費

1	主たる工種 単独 (当該工事)	舗装工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費 (処分費)		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独 (追加工事)		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計 (-)		
11	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
12	管理費区分 2, 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3% または 3000 万円を超える額
16	対象額支給品 (+)		
17	無償貸付機械評価額 (+)		
18	共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独 (追加工事)		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費 (率分) 率 (補正前) 単独 (追加工事)		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独 (追加工事)		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費 (率分) 率 (補正後)		週休 2 日制補正係数 1.02 有り
30	計上額 単独 (追加工事)		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

## 共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 ( - )		
37	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 ( + )		
43	無償貸付機械評価額 ( + )		
44	現場環境改善費対象額 ( P i ) 単独 ( 追加工事 )		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 ( 補正前 ) 単独 ( 追加工事 )		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 ( 追加工事 )		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 ( 補正後 )		
53	計上額 単独 ( 追加工事 )		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 ( 積上分 )		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

## 共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	舗装工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

## 共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 ( - )		
37	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 ( + )		
43	無償貸付機械評価額 ( + )		
44	現場環境改善費対象額 ( P i ) 単独 ( 追加工事 )		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 ( 補正前 ) 単独 ( 追加工事 )		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 ( 追加工事 )		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 ( 補正後 )		
53	計上額 単独 ( 追加工事 )		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 ( 積上分 )		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

## 共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	舗装工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

## 共通仮設費

34	現場環境改善費対象工事費		
35	直接工事費		
36	非対象額計 ( - )		
37	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
38	管理費区分 2 , 7		工場原価
39	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
40	管理費区分 9		間接費非対象額
41	管理費区分 T		
42	対象額支給品 ( + )		
43	無償貸付機械評価額 ( + )		
44	現場環境改善費対象額 ( P i ) 単独 ( 追加工事 )		
45	現工事		
46	合算工事		
47	現場環境改善費 率 ( 補正前 ) 単独 ( 追加工事 )		
48	現工事		
49	合算工事		
50	施工地域等補正 単独 ( 追加工事 )		
51	現工事		
52	現場環境改善費 率 ( 補正後 )		
53	計上額 単独 ( 追加工事 )		
54	現工事		
55	合算工事		
56	調整工事計上額		
57	共通仮設費 ( 積上分 )		
58	運搬費		
59	準備費・仮設費		
60	事業損失防止施設費		
61	安全費		
62	役務費		
63	技術管理費		
64	営繕費		
65	現場環境改善費		
66	共通仮設費計		

## 現場管理費

1	主たる工種	舗装工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（-）		
6	管理費区分2, 7		工場原価
7	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（+）		
11	無償貸付機械評価額（+）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休2日制補正係数 1.03有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

## 現場管理費

1	主たる工種	舗装工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（-）		
6	管理費区分2, 7		工場原価
7	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（+）		
11	無償貸付機械評価額（+）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休2日制補正係数 1.03有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

## 現場管理費

1	主たる工種	舗装工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（-）		
6	管理費区分2, 7		工場原価
7	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（+）		
11	無償貸付機械評価額（+）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休2日制補正係数 1.03有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

## 現場管理費

1	主たる工種	舗装工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（-）		
6	管理費区分2, 7		工場原価
7	管理費区分5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分9		間接費非対象額
9	管理費区分T		全処分費のうち3%または3000万円を超える額
10	対象額支給品（+）		
11	無償貸付機械評価額（+）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休2日制補正係数 1.03有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

## 一般管理費等

事務所名 若葉土木事務所維持建設課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

舗装工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計 (-)		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3% または 3000万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独 (追加工事)		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率 (補正前) 単独 (追加工事)		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独 (追加工事)		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独 (追加工事)		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価 (当初設計)		
23	契約保証に係る補正值 単独 (追加工事)		
24	一般管理費等 率 (補正後)		
25	計上額 単独 (追加工事)		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

# 合併設計書一覧（施工箇所点在）

変更回数： 0回

主たる工種： 舗装工事

	2026-00793 都賀55号線外5舗装改良 工事(若8-1)	2026-00793-01 源町57号線	2026-00793-02 (指)若松16号線				全体工事
工場純工事費							
工場管理費							
工場管理費対象額							
工場管理費率							
工場管理費計上額							
工場製作原価							
直接工事費							
共通仮設費（率分）							
共通仮設費対象額							
共通仮設費率							
共通仮設費（率分）計上額							
現場環境改善費（率分）							
現場環境改善費対象額							
現場環境改善費補正值							
現場環境改善費（率計上）							
共通仮設費（積上分）							
純工事費							
現場管理費							
現場管理費対象額							
現場管理費率							
現場管理費計上額							
工期延長等に伴う現場維持費							
工事原価							
一般管理費等							
一般管理費等対象額							
一般管理費等率							
一般管理費等（計算値）							
一般管理費等計上額							
工事価格							

## 工 事 数 量 総 括 表

令和 8年度

事 業 名	市道舗装改良事業
工 事 名	都賀 5 5 号線外 5 舗装改良工事 ( 若 8 - 1 )
工事場所	千葉県若葉区西都賀 4 丁目地内外 3
工事期間	令和 9年 2月19日迄

担 当 課

若葉土木事務所維持建設課

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路維持【1工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
道路維持【1工区】			式		1		
舗装工			式		1		
路面切削工			式		1		
路面切削(端部)		小型切削機械 0.35m級 積込装置有	式		1		#
殻運搬処分(端部)		As殻 小型切削機	式		1		#
表層(端部)		中温化改質 型再生密粒度(スガ) As20 t=50mm	m2		46		概算
切削オーバーレイ工			式		1		
表層(切削オーバーレイ)		中温化改質 型再生密粒度(スガ) As20 t= 50mm	m2		949		概算
殻運搬処分(切削オーバーレイ)		As殻	式		1		#
区画線工			式		1		
区画線工			式		1		
溶融式区画線		溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5m 無し	m		260		概算

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路維持【1工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動 実線 黄 20cm 厚1.5m m 無し	m		130		概算
溶融式区画線		溶融式手動 セブラ 白 45cm 厚1.5mm 5mm 無し	m		110		概算
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白 30cm 厚1.5m m 無し	m		12		概算
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字白15cm 換 算 厚1.5mm無し	m		82		概算
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字黄15cm 換 算 厚1.5mm無し	m		24		概算
仮設工			式		1		
交通管理工			式		1		
交通誘導警備員		B	式		1		#
道路維持【2工区】			式		1		
舗装工			式		1		
路面切削工			式		1		
路面切削(端部)		小型切削機械 0.35m級 積込装置有	式		1		#

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路維持【2工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
	殻運搬処分(端部)	As殻 小型切削機	式		1		#
	表層(端部)	中温化改質 型再生密 粒度(ｽｸ <sup>ˆ</sup> ) As20 t = 50mm	m2		7		概算
	切削オーバーレイ工		式		1		
	表層(切削オーバーレイ)	中温化改質 型再生密粒度(ｽｸ <sup>ˆ</sup> ) As20 t= 50mm	m2		280		概算
	殻運搬処分(切削オーバーレイ)		式		1		#
	区画線工		式		1		
	区画線工		式		1		
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 無し	m		80		概算
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し	m		40		概算
	仮設工		式		1		
	交通管理工		式		1		
	交通誘導警備員	B	式		1		#

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路維持【3工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
道路維持【3工区】			式		1		
舗装工			式		1		
舗装打換え工			式		1		
舗装版切断		アスファルト舗装版 50mm	式		1		#
濁水処理運搬			式		1		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 5cm	式		1		#
殻運搬処分(舗装版破碎)		アスファルト舗装版 5cm	式		1		#
不陸整正		各種 再生粒度調整碎石 RM-30 30mm	m2		1,050		概算
表層		中温化再生密粒度(スラグ) As13 t=50mm	m2		1,050		概算
区画線工			式		1		
区画線工			式		1		
溶融式区画線		溶融式手動ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 無し	m		5		概算

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路維持【3工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
溶融式区画線		溶融式手動矢印・記号・文字白15cm 換算厚1.5mm無し	m		110		概算
仮設工			式		1		
交通管理工			式		1		
交通誘導警備員		B	式		1		#
道路維持【4工区】			式		1		
舗装工			式		1		
舗装打換え工			式		1		
舗装版切断		アスファルト舗装版 50mm	式		1		#
濁水処理運搬			式		1		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 5cm	式		1		#
殻運搬処分(舗装版破碎)		アスファルト舗装版 5cm	式		1		#
不陸整正		再生粒度調整碎石 RM-30 30mm	m2		822		概算

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路維持【4工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
表層		中温化再生密粒度(ｽﾌﾟ) As13 t=50mm	m2		822		概算
区画線工			式		1		
区画線工			式		1		
溶融式区画線		溶融式手動 破線 白 30cm 厚1.5m 無し	m		8		概算
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算厚1.5mm 無し	m		100		概算
溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算厚1.5mm 無し	m		23		概算
仮設工			式		1		
交通管理工			式		1		
交通誘導警備員		B	式		1		#
直接工事費			式		1		
共通仮設費			式		1		
共通仮設費			式		1		

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
運搬費			式		1		
建設機械運搬費			式		1		#
技術管理費			式		1		
工事計画図書作成費			式		1		
共通仮設費(率計上)			式		1		
純工事費			式		1		
現場管理費			式		1		
工事原価			式		1		
一般管理費等			式		1		
工事価格			式		1		
消費税相当額			式		1		
設計金額			式		1		

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	源町57号線			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路修繕【5工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
道路修繕【5工区】			式		1		
道路土工			式		1		
掘削工			式		1		
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準 以外)	式		1		#
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式		1		#
防草工			式		1		
道路除草工		厚さ0.8mm 350g/m2	m2		324		概算
仮設工			式		1		
交通管理工			式		1		
交通誘導警備員			式		1		#
直接工事費			式		1		
共通仮設			式		1		

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	源町57号線			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
共通仮設費			式		1		
技術管理費			式		1		
工事計画図書作成費			式		1		
共通仮設費（率計上）			式		1		
純工事費			式		1		
現場管理費			式		1		
工事原価			式		1		

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	(指)若松16号線			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路修繕【6工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
道路修繕【6工区】			式		1		
道路土工			式		1		
掘削工			式		1		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m 3末 満	式		1		#
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式		1		#
舗装工			式		1		
舗装打換え工			式		1		
下層路盤		再生クランチャー RC-40 140mm	m2		1,090		概算
上層路盤		再生粒度調整碎石 RM-30 130mm	m2		1,090		概算
表層		中温化再生密粒度(スガ) As13 t=50mm	m2		1,090		概算
排水構造物工			式		1		
作業土工			式		1		

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	(指)若松16号線			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路修繕【6工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
	床掘り(掘削)	土砂	式		1		#
	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式		1		#
	側溝工		式		1		
	プラスチック型側溝	250×250×250・省スペース型	m		208		概算
	間詰砕石	再生クラッシャー RC-40 100mm	m2		52		概算
	管渠工		式		1		
	ボックス型ヒューム管	250	m		5		概算
	集水桝・マンホール工		式		1		
	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(高炉) 無し	箇所		1		概算
	防護柵工		式		1		
	路側防護柵工		式		1		
	置支柱設置	3基運搬 支給	式		1		概算

## 工事数量総括表

工事番号	工事名	(指)若松16号線			当初	事業区分	道路維持・修繕
						工事区分	道路修繕【6工区】
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
仮設工			式		1		
交通管理工			式		1		
交通誘導警備員			式		1		#
直接工事費			式		1		
共通仮設			式		1		
共通仮設費			式		1		
技術管理費			式		1		
工事計画図書作成費			式		1		
地質調査			式		1		
共通仮設費(率計上)			式		1		
純工事費			式		1		
現場管理費			式		1		



## 鏡（集計リスト）

## 1. 工事名

工事名	都賀55号線外5舗装改良工事（若8-1）
工事地名	千葉県若葉区西都賀4丁目地内外3

## 2. 工事内容

1) 発注年月		12) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 所属名	若葉土木事務所維持建設課	13) 単価適用年月	2026年 6月 1日		
3) 工事番号		14) 基準適用年月	2025年10月		
4) 契約区分		15) 前請負工事費			
5) 変更回数	0回	16) 前請負代金額			
6) 主工種	舗装工事	17) 調整区分			
7) 工事量		18) 共通仮設費対象額			
8) 工期	0日間	19) 現場管理費対象額			
	(当初)	20) 一般管理費等対象額			
	(0回変更)	21) 処分費等			
	自				
	至				
9) 地区	千葉市				
10) 河川・路線					
11) 設計年月					

## 3. 工事概要

--

## 4. 予算科目

1) 款： 土木費 土木費	2) 目： 道路橋りょう費 道路橋りょう費	3) 目の細分： 道路新設改良費 道路維持費	4) 節： 工事請負費 工事請負費
---------------------	-----------------------------	------------------------------	-------------------------



## 集計リスト（材料）

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)			当初	工事区分	道路維持・修繕		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z006702002	軽油		L	4,607.456					
Z901145010	A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	369.889					
Z934104004	中温化再生改質アスファルト混合物 (溶融スラグ入り)	改質II型 再生密粒度アスコン(20)	t	6.666					
Z004130003	アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	L	551.243					
ZZ000001	その他(材料)		式	1					
Z934104004	中温化再生改質アスファルト混合物 (溶融スラグ入り)	改質II型 再生密粒度アスコン(20)	t	154.522					
ZS3000004	諸雑費(まるめ)		式	1					
ZS8000004	諸雑費(率+まるめ)	16%	式	1					
Z004350001	トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	611.617					

## 集計リスト（材料）

工事番号	工事名	都賀 5 5 号線外 5 舗装改良工事（若 8 - 1）	当 初	工事区分	道路維持・修繕		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z004352001	ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ~ 0 . 8 5 0 mm	k g	33.888			
Z004354001	接着用プライマー	区画線用	k g	33.896			
Z004350009	トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 黄鉛・フリ	k g	161.343			
Z006540009	コンクリートカッタ（ブレード）	径18インチ	枚	0.075			
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	4.21			
Z002125002	再生粒度調整砕石	RM - 3 0	m 3	73.681			
Z934101004	中温化再生アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン（13）	t	372.645			
Z004130002	アスファルト乳剤	PK - 3 プライムコート用	L	3,727.846			
Z006811001	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	2			

## 集計リスト（材料）

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事(若8-1)	当 初	工事区分	道路維持・修繕		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z002122003	再生クラッシャーラン	RC - 40	m <sup>3</sup>	193.883			
Z002125002	再生粒度調整碎石	RM - 30	m <sup>3</sup>	180.122			
Z902034252	長尺U型側溝(省ス <sup>°</sup> -ス型)	U250250×250×L2000	本	104			
Z002122003	再生クラッシャーラン	RC - 40	m <sup>3</sup>	15.218			
Z902005201	コンクリート側溝蓋(省ス <sup>°</sup> -ス型)	250 車道用262×497×80	枚	403.519			
Z902005205	鋼製グレーチング 側溝用(省ス <sup>°</sup> -ス型 車道用)	落込式 並目「千葉市」刻印及び盗難防止金具2個付T-25 250用	枚	10.4			
Z002012001	生コンクリート	18-8-25 高炉	m <sup>3</sup>	0.243			
Z902007010	三点支持式柵用鑄鉄蓋	騒音防止型(受枠共)T-14 内径400×400	組	1			
Z904017010	トイレット集水柵用ケリ	Aタイプ 2本加工付	組	1			

## 集計リスト（材料）

工事番号	工事名	都賀 5 5 号線外 5 舗装改良工事（若 8 - 1）			当 初	工事区分	道路維持・修繕	
						集計区分	材料	
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Z949103001	カドミウム	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103005	六価クロム	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103002	全シアン	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103007	総水銀	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103008	アルキル水銀	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103024	セレン	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103004	鉛	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103006	ヒ素	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103025	フッ素	地質分析（溶出試験）	検体	1				

## 集計リスト（材料）

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事（若8-1）			当 初	工事区分	道路維持・修繕	
						集計区分	材料	
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Z949103026	ホウ素	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103021	シマジン	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103022	チオベンカルブ	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103020	チウラム	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103009	ポリ塩化ビフェニ - ル（PCB）	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103003	有機燐	地質分析（溶出試験）	検体	1				
Z949103028	1 - 4 - ジオキサン	地質分析（溶出試験）	検体	1				

## 集計リスト（市場単価）

工事番号	工事名	都賀55号線外5舗装改良工事（若8-1）	当 初	工事区分	道路維持・修繕		
				集計区分	市場単価		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Q001036001	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	339.995			
Q001036004	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線20cm 制約無	m	169.997			
Q001036058	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	114.998			
Q001036031	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 破線30cm 制約無	m	19.997			
Q001036073	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	406.797			
Q001365003	U型側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無	m	207.999			
Q001367001	蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無	枚	413.916			
Q001367002	蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無	枚	0.999			



