

参 考 資 料

工事名 舗装復旧工事(更科 7 - 2)

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積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. 4. 1

基準適用月

R 7. 10

担当課

下水道整備課

<p>設 計 説 明</p>	<p>【概算数量発注方式】</p> <p>工事延長 L=2,050.4m</p> <p>舗装面積 A=5,577m² (概算)</p> <p>舗装工 (概算)</p> <p>表層 (再生密粒度 (スグ) As13mm t=50mm) A=4,740m²</p> <p>基層 (再生粗粒度 (スグ) As20mm t=50mm) A=4,740m²</p> <p>表層 (再生密粒度 (スグ) As13mm t=40mm) A=89m²</p> <p>表層 (透水性開粒度As13mm t=40mm) A=748m²</p> <p>基層 (透水性開粒度As13mm t=40mm) A=27m²</p> <p>基層 (透水性開粒度As13mm t=60mm) A=45m²</p> <p>区画線工 一式 (概算)</p>
<p>備考</p>	

設計内訳書

工事番号		工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)				当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	舗装工事
								工事区分	舗装	施工地域	一般交通影響有 1 - 1
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	
舗装				式	1						
道路土工				式	1						
舗装打換え工				式	1						
舗装版切断			市道・昼間施工	m	56					単-1号 週休補正有	
舗装版切断			県道・夜間施工	m	2,510					単-2号 週休補正有	
舗装版破碎			As舗装 市道・昼間施工	m2	89					単-3号 週休補正有	
舗装版破碎(急速施工)			As舗装 県車道・夜間施工	m2	3,890					単-4号 週休補正有	
舗装版破碎(急速施工)(騒音振動対策有)病院付近			As舗装 県車道・夜間施工	m2	850					単-5号 週休補正有	
舗装版破碎			As舗装 県歩道・夜間施工	m2	748					単-6号 週休補正有	
殻運搬・処分			As 市道 昼間施工	m3	3					単-7号 週休補正有	
殻運搬・処分			As 県車道 夜間施工	m3	342					単-8号 週休補正有	
殻運搬・処分			As 県歩道 夜間施工	m3	33					単-9号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号		工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)				当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	舗装工事
								工事区分	舗装	施工地域	一般交通影響有 1 - 1
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(騒音振動対策有)病院付近			As 県車道 夜間施工	m3	74					単-10号 週休補正有	
濁水運搬				式	1					単-11号 週休補正有	
濁水処分				式	1					単-12号	
掘削			路盤 市道 昼間施工	m3	1					単-13号 週休補正有	
土砂運搬・処分			路盤 昼間施工	m3	1					単-14号 週休補正有	
土砂運搬・処分			路盤 夜間施工	m3	60					単-15号 週休補正有	
舗装工				式	1						
舗装準備工				式	1						
不陸整生			RM-30 市道・昼間施工	m2	89					単-16号 週休補正有	
不陸整生			RM-30 県車道・夜間施工	m2	4,740					単-17号 週休補正有	
不陸整生			再生クラッシャーラン RC-40 県歩道・夜間施工	m2	748					単-18号 週休補正有	
表層(一般部)			開粒度(t=40) 県歩道・夜間施工	m2	676					単-19号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号	工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)				当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	舗装工事
							工事区分	舗装	施工地域	一般交通影響有 1 - 1
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(乗り入れ部W=6m以下)		開粒度(t=40) 県歩道 ・夜間施工	m2	27					単-20号 週休補正有	
基層(乗り入れ部W=6m以下)		開粒度(t=40) 県歩道 ・夜間施工	m2	27					単-21号 週休補正有	
表層(乗り入れ部W=9m以下)		開粒度(t=40) 県歩道 ・夜間施工	m2	45					単-22号 週休補正有	
基層(乗り入れ部W=9m以下)		開粒度(t=60) 県歩道 ・夜間施工	m2	45					単-23号 週休補正有	
表層		再生密粒度(t=40) 市道・昼間施工	m2	89					単-24号 週休補正有	
表層(急速施工)		再生密粒度(t=50) 県車道・夜間施工	m2	4,740					単-25号 週休補正有	
基層(急速施工)		再生粗粒度(t=50) 県車道・夜間施工	m2	4,740					単-26号 週休補正有	
区画線工			式	1						
実線 白		15cm	m	1,400					単-27号 週休補正有	
破線 白		30cm	m	15					単-28号 週休補正有	
ゼブラ 白		45cm	m	41					単-29号 週休補正有	
実線 白		矢印・記号・文字 15c m換算	m	40					単-30号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号		工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)				当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	舗装工事
								工事区分	舗装	施工地域	一般交通影響有 1 - 1
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	
実線 黄			15cm	m	1,340						単-31号 週休補正有
実線 黄			20cm	m	5						単-32号 週休補正有
薄層カラー舗装工			Wゼブラ(赤褐色・白)	m2	88						単-33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			夜間	式	1						単-34号 週休補正有
交通誘導警備員B			昼間	式	1						単-35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				枚	11						単-36号

設計内訳書

工事番号		工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)				当 初	事業区分	道路新設・改築	主たる工種	舗装工事
								工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有 1 - 1
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（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						

1次単価表

舗装版切断		市道・昼間施工		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 - 37号
計											
単価											

1次単価表

舗装版切断		県道・夜間施工		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 - 38号			
計									
単価									

1次単価表

舗装版破碎		AS舗装 市道・昼間施工		単位	m2	数量	1		単価		
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 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m2	1						CB430310 単 - 39号
計											
単価											

1次単価表

舗装版破碎(急速施工)		AS舗装 県車道・夜間施工		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
直接掘削積込	舗装版のみの打換え 40cm以下 無	m2	1					WB430610 単 - 40号		
計										
単価										

1次単価表

舗装版破碎(急速施工)(騒音振動対策有)病院 付近		As舗装 県車道・夜間施工		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 有 15cm以下 40cm以下 無	m2	1						WB430620 単 - 41号	
計										
単価										

1次単価表

舗装版破碎		AS舗装 県歩道・夜間施工		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
舗装版破碎積込（小規模土工）		全ての費用		m2	1					CB210720 単 - 42号
計										
単価										

1次単価表

殻運搬・処分		As 市道 昼間施工		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		舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 無し 11.5km以下 全ての費用		m3	1					CB227010 単 - 43号
A S 廃材処分費		処分地区：千葉		t	2.35					Z901145010
計										
単価										

1次単価表

殻運搬・処分		As 県車道 夜間施工		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	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 44号			
A S 廃材処分費	処分地区：印旛	t	2.35			Z901145050			
計									
単価									

1次単価表

殻運搬・処分		As 県歩道 夜間施工		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		舗装版破碎 機械積込（小規模土工）有り 11.0km以下 全ての費用		m3	1					CB227010
A S 廃材処分費		処分地区：印旛		t	2.05					単 - 45号 Z901145050
計										
単価										

1次単価表

殻運搬・処分(騒音振動対策有)病院付近		As 県車道 夜間施工		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	舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 12.0km以下 全ての費用	m3	1			CB227010			
A S 廃材処分費	処分地区：印旛	t	2.35			単 - 46号 Z901145050			
計									
単価									

1次単価表

濁水運搬		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 25.3km以下	台	3					WB610170 単 - 47号	
計									
単価									

1次単価表

濁水処分		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
濁水処理費	千葉丸辰道路(株)	L	4,364					RYX0000001	
計									
単価									

1次単価表

掘削		路盤 市道 昼間施工		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
機械掘削工(バ ックホ)		排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3)		m3		1			DGD10030 単 - 48号	
計										
単価										

1次単価表

土砂運搬・処分		路盤 昼間施工		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	標準 バックホウ山積0.45m3（平積0.35m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 13.5km以下	m3	1					CB210110		
路盤廃材処分費	処分地区：山武	t	2					単 - 49号 Z901150130		
計										
単価										

1次単価表

土砂運搬・処分		路盤 夜間施工		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	標準 1' ッｸ杓山積0.45m3 (平積0.35m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 12.0km以下		m3	1					CB210110 単 - 50号	
路盤廃材処分費	処分地区：千葉		t	2					Z901143010	
計										
単価										

1次単価表

不陸整生		RM-30 市道・昼間施工		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'リ 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 - 51号			
計									
単価									

1次単価表

不陸整生		RM-30 県車道・夜間施工		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（路床又は路盤の補足材敷均転圧）	1000m2以上 舗装版のみの打換え 無	m2	1			WB430630			
再生粒度調整砕石	R M - 3 0	m 3	0.0381			単 - 52号 Z002125002			
計									
単価									

1次単価表

不陸整生		再生クラッシャーラン RC-40 県歩道・夜間		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
下層路盤（歩道部）	40mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031			
						単 - 53号			
計									
単価									

1次単価表

表層（一般部）		開粒度（t=40）県歩道・夜間施工		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
透水性アスファルト舗装	1.4m未満 40mm 開粒度アスコン（13）	m2	1			CB410660				
						単 - 54号				
計										
単価										

1次単価表

表層（ 乗り入れ部W = 6m以下 ）		開粒度（ t=40） 県歩道・夜間施工		単位	m2	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（ 13 ）		m2	1						CB410660 単 - 55号
計											
単価											

1次単価表

基層（ 乗り入れ部W = 6m以下 ）		開粒度（ t=40） 県歩道・夜間施工		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（ 13 ）	m2	1						CB410660 単 - 56号	
計										
単価										

1次単価表

表層（ 乗り入れ部W = 9m以下 ）		開粒度（ t=40） 県歩道・夜間施工		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（13）	m2	1						CB410660 単 - 57号	
計										
単価										

1次単価表

基層（ 乗り入れ部W = 9m以下 ）		開粒度（ t=60） 県歩道・夜間施工		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
透水性アスファルト舗装	2.4m以上 60mm 開粒度アスコン（ 13 ）	m2	1						CB410660 単 - 58号	
計										
単価										

1次単価表

表層		再生密粒度（ t=40） 市道・昼間施工		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）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 40mm 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 - 59号
計									
単価									

1次単価表

表層(急速施工)		再生密粒度（ t=50） 県車道・夜間施工		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
舗装の敷均し転圧	1000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無	m2	1			WB430650 単 - 60号			
計									
単価									

1次単価表

基層(急速施工)		再生粗粒度 (t=50) 県車道・夜間施工		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
舗装の敷均し転圧	1000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無	m2	1			WB430650 単 - 61号			
計									
単価									

1次単価表

実線 白		15cm		単位	m	数量	1	単価		
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 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 - 62号
計										
単価										

1次単価表

破線 白		30cm		単位	m	数量	1		単価		
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 - 63号
計											
単価											

1次単価表

ゼブラ 白		45cm	単位	m	数量	1	単価	
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 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 m 舗装 全ての費用		1			WB821210 単 - 64号		
計								
単価								

1次単価表

実線 白		矢印・記号・文字 15cm換算		単位	m	数量	1	単価		
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 - 65号	
計										
単価										

1次単価表

実線 黄		15cm		単位	m	数量	1	単価		
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 15cm 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 - 66号
計										
単価										

1次単価表

実線 黄		20cm		単位	m	数量	1	単価		
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 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 - 67号
計										
単価										

1次単価表

薄層カラー舗装工		Wゼブラ（赤褐色・白）		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
樹脂系すべり止め舗装工	車道（ETCレーン含む） RPN - 401 100m2未満 無 無 無 無 有 1.0m超え（標準）	m2	1						WB812020 単 - 68号	
計										
単価										

1次単価表

交通誘導警備員B		夜間		単位	式	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	118						WB010212
											単 - 69号
計											
単価											

1次単価表

交通誘導警備員B		昼間		単位	式	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	16					WB010212 単 - 70号
計										
単価										

1次単価表

工事計画図書作成費		単位		枚	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
工事計画図書作成費		枚	1					RYX0000002	
計									
単価									

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	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		%							
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1 8 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 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m	%				M001161013			
J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	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		%							
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				割増有 R0125			
普通作業員		%				割増有 R0102			
材料構成比率		%				割増有			
コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 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 2 0 c m 級 ブレード径 5 6 c m	%				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（施工パッケージ）

舗装版破碎		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			%				
土木一般世話役			%				R0125
運転手（特殊）			%				R0114
普通作業員			%				R0102
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）[後方超小旋回型]		山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ）	%				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	不要						
J04 舗装版厚	15cm以下						
J06 積込作業の有無	有り						
J07 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

直接掘削積込	舗装版のみの打換え 40cm以下 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125	
						割増有	
特殊作業員		人				R0101	
						割増有	
普通作業員		人				R0102	
						割増有	
バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430110	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			単 - 71号	
						ZS8000004	
計							
単価							
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え						
J02 掘削深さ	40cm以下						
J03 すりつけ作業の有無	無						

2次単価表

とりこわし掘削積込	舗装版のみの打換え 有 15cm以下 40cm以下 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125	割増有
特殊作業員		人				R0101	割増有
普通作業員		人				R0102	割増有
(コンクリート圧砕装置ベースマシン) バックハウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430530	単 - 72号
コンクリート圧砕装置(小割機)	開口幅730mm 破砕力600kN	日				M000907001	
バックハウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430110	単 - 73号
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004	
計							
単価							
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え						
J02 騒音・振動対策の有無	有						
J03 舗装版厚さ	15cm以下						
J04 掘削深さ	40cm以下						
J05 すりつけ作業の有無	無						

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版破碎積込（小規模土工）		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 割増有
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 費用の内訳	全ての費用							

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 無し 11.5km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】	1 0 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（騒音対策不要、厚15cm以下） 無し							
J07 運搬距離（km）（DID区間無） J13 費用の内訳	11.5km以下 全ての費用							

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 19.5km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 割増有
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】	1 0 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（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り							
J08 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳	19.5km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
標準単価							
労務構成比率			%				
運転手（一般）			%				R0115 割増有
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 殻発生作業	舗装版破碎						
J02 積込工法区分	機械積込（小規模土工）						
J03 DID区間の有無	有り						
J10 運搬距離（km）（DID区間有）	11.0km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		舗装版破碎 機械（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 12.0km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 割増有
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】	1 0 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	12.0km以下 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 25.3km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	
諸雑費（まるめ）		式		1					単 - 74号 ZS3000004	
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 25.3km以下									

2次単価表

機械掘削工(ハッパ)		排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3)		単位	m3	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
土木一般世話役		人							R0125	
普通作業員		人							R0102	
ハッパ[クレー]排対(1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		時間							DGD10035	
諸雑費(まるめ)		式	1						単 - 75号 ZS3000004	
計										
単価										
J01 ハッパ規格	排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3)									

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.45m3（平積0.35m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 無し 13.5km以下		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】	1 0 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0.45m3（平積0.35m3）								
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）								
J04 DID区間の有無	無し								
J09 運搬距離（km）（DID区間無）	13.5km以下								

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		標準	単位	m ³	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 割増有
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	バックホ山積0.45m ³ （平積0.35m ³ ）							
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）							
J04 DID区間の有無	有り							
J10 運搬距離（km）（DID区間有）	12.0km以下							

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	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 再生粒度調整碎石 RM-30 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	
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	再生粒度調整碎石 RM-30						
J04 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均転圧）	1000m2以上 舗装版のみの打換え 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125	割増有
特殊作業員		人				R0101	割増有
普通作業員		人				R0102	割増有
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430540	単 - 76号
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150	単 - 77号
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550	単 - 78号
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004	
計							
単価							
J01 総施工量	1000m2以上						
J02 打換え区分	舗装版のみの打換え						
J03 すりつけ作業の有無	無						

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（歩道部）		40mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 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			
特殊作業員		%				割増有 R0101			
普通作業員		%				割増有 R0102			
土木一般世話役		%				割増有 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		%							
小型バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]	超低騒音型 排ガス型（第3次） 山積0.09 m3	%				M000201100			

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（歩道部）		40mm 1層施工 再生クマツヤン RC-40 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			
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ～ 4 t	%				L001070011			
J01 全仕上り厚（実数入力）	40 mm								
J02 施工区分	1層施工								
J03 材料	再生クマツヤン RC-40								
J04 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 開粒度アスコン（13）		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		%							
特殊作業員		%				R0101 割増有			
普通作業員		%				R0102 割増有			
土木一般世話役		%				R0125 割増有			
材料構成比率		%							
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%				Z004100001			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕	運転質量0.5～0.6t	%				M000804001			

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 開粒度アスコン（13）	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		
振動コンパクタ [前進型]	機械質量 4 0 ~ 6 0 k g	%						M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満							
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	40 mm							
J04 材料	開粒度アスコン（13）							

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（13）	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		%				割増有 R0101	
運転手（特殊）		%				割増有 R0114	
土木一般世話役		%				割増有 R0125	
材料構成比率		%				割増有	
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%				Z004100001	
軽油		%				Z006702002	
機械構成比率		%					
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2.0～4.5m	%				M001003044	

2次単価表（施工パッケージ）

[illegible]

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（13）	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		%						割増有 R0101
運転手（特殊）		%						割増有 R0114
土木一般世話役		%						割増有 R0125
材料構成比率		%						
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%						Z004100001
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
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2.0～4.5m	%						M001003044

CB410660

2次単価表（施工パッケージ）

[illegible]

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン（13）	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		%				割増有 R0101	
運転手（特殊）		%				割増有 R0114	
土木一般世話役		%				割増有 R0125	
材料構成比率		%				割増有	
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%				Z004100001	
軽油		%				Z006702002	
機械構成比率		%					
アスファルトフィニッシャー〔ホイール型〕	排ガス対策2014年規制 舗装幅2.0～4.5m	%				M001003044	

2次単価表（施工パッケージ）

[illegible]

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装	2.4m以上 60mm 開粒度アスコン（13）	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		%					割増有 R0101		
運転手（特殊）		%					割増有 R0114		
土木一般世話役		%					割増有 R0125		
材料構成比率		%					割増有		
アスファルト混合物	開粒度アスコン（13）	%					Z004100001		
軽油		%					Z006702002		
機械構成比率		%							
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2.0～4.5m	%					M001003044		

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		2.4m以上 60mm 開粒度アスコン（13）		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			
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ～ 4 t	%					L001070011		
J01 平均幅員	2.4m以上								
J03 1層当平均仕上厚 70mm以下	60 mm								
J04 材料	開粒度アスコン（13）								

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 40mm 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		%							
特殊作業員		%				R0101			
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	%				Z904101004			
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
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）		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	
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 40mm 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 運転質量 0.5 ～ 0.6 t	%					M000804001
振動コンパクタ〔前進型〕	機械質量 40 ～ 60 kg	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満（仕上厚50mm以下）						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	40 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

舗装の敷均し転圧		1000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人				R0125 割増有			
特殊作業員		人				R0101 割増有			
普通作業員		人				R0102 割増有			
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	t	12.573			Z904101004			
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150 単 - 79号			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550 単 - 80号			
アスファルトフィニッシャ運転（ホイール型）	舗装版のみの打換え	日				WK430170 単 - 81号			
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 総施工量 J02 打換え区分 J03 舗装材の種類	1000m2以上 舗装版のみの打換え 各種								

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無		単位	m2	数量	100	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
J04 舗装材の締固め後密度（実数入力）		2.35 t/m3								
J05 層数（実数入力）		1 層								
J06 舗装厚さ（実数入力）		50 mm								
J07 すりつけ作業の有無		無								

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無		単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人				R0125 割増有			
特殊作業員		人				R0101 割増有			
普通作業員		人				R0102 割増有			
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生粗粒度アスコン 2 0	t	12.573			Z904101002			
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150 単 - 82号			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550 単 - 83号			
アスファルトフィニッシャ運転（ホイール型）	舗装版のみの打換え	日				WK430170 単 - 84号			
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 総施工量 J02 打換え区分 J03 舗装材の種類	1000m2以上 舗装版のみの打換え 各種								

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2以上 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無		単位	m2	数量	100	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
J04 舗装材の締固め後密度（実数入力）		2.35 t/m3								
J05 層数（実数入力）		1 層								
J06 舗装厚さ（実数入力）		50 mm								
J07 すりつけ作業の有無		無								

2次単価表

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	単位	m	数量	1,000	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（溶融式） 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 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	k g	570			Z004350001		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25			Z004352001		
接着用プライマー	区画線用	k g	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	溶融式手動							
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 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 実線 15cm 無し 1.5mm		単位	m	数量	1,000	単価		
		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		数量				
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
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

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	単位	m	数量	1,000	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	k g	1,130			Z004350001		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	50			Z004352001		
接着用プライマー	区画線用	k g	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

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm		単位	m	数量	1,000	単価		
		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		数量				
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
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

区画線設置		無し 溶融式手動 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	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し ゼブラ45cm 制約無し		m		1,000			Q001036058
トラフィックペイント 溶融型		3種1号 ビーズ15～18 白		kg		1,700			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		溶融式手動							
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 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 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		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
J11 塗料区分		白								
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

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		単位	m	数量	1,000	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し 矢印・記号・文字 制約無し		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		k g	684					Z004350001
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g	30					Z004352001
接着用プライマー		区画線用		k g	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% 白		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		白								
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

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% 黄 鉛・クロムフ リー アスファルト舗装 全ての費用		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し 実線15cm 制約無し		m		1,000			Q001036001
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		k g		570			Z004350009
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g		25			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		k g		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		溶融式手動							
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 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 実線 15cm 無し 1.5mm		単位	m	数量	1,000	単価		
		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		単位		数量		単価	金額	摘要
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

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		単位	m	数量	1,000	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間		豪雪無し 実線20cm 制約無し		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		k g		760			Z004350009
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		k g		33			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		k g		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

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 無し 1.5mm		単位	m	数量	1,000	単価		
		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		単位		数量				
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

樹脂系すべり止め舗装工		車道（ETCレーン含む） RPN - 401 100m2未満 無 無 無 無 有 1.0m超え（標準）		単位	m2	数量	単価
名称		規格		単位	数量	単価	金額
樹脂系すべり止め舗装工		R P N - 4 0 1		m 2	1		Q001598031
諸雑費（まるめ）				式	1		ZS3000004
計							
単価							
J01 施工区分		車道（ETCレーン含む）					
J02 規格・仕様		RPN - 401					
J03 施工規模		100m2未満					
J04 時間的制約を受ける場合の補正		無					
J05 夜間作業の補正		無					
J06 既設アスファルト舗装面の施工		無					
J07 コンクリート舗装面の施工		無					
J08 トップコートの有無		有					
J09 施工幅員		1.0m超え（標準）					

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					割増有 ZS3000004	
計									
単価									

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

バックホウ運転							舗装版のみの打換え		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	24						割増有 Z006702002
バックホウ（クローラ）〔標準〕							山積 0 . 4 5 m 3（平積 0 . 3 5 m 3）		日							L001010003
諸雑費（まるめ）									式	1						ZS3000004
計																
単価																
J01 打換え区分							舗装版のみの打換え									

3次単価表

(コンクリート圧砕装置ベースマシン) バックホウ運転		舗装版のみの打換え	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	18			割増有		
バックホウ (クローラ) [標準]	山積 0 . 4 5 m 3 (平積 0 . 3 5 m 3)	日				Z006702002		
諸雑費 (まるめ)		式	1			L001010003		
計						ZS3000004		
単価								
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え							

3次単価表

バックホウ運転		舗装版のみの打換え		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	24			割増有 Z006702002				
バックホウ（クローラ）[標準]	山積 0 . 4 5 m 3（平積 0 . 3 5 m 3）	日				L001010003				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

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

バックホウ[クローラ]排対(1次) 山積0.45m3 (平積0.35m3)		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(特殊)		人				R0114	
軽油		L	8.6			Z006702002	
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第1次) 山積0.45m3	時間				M000202028	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							

3次単価表

小型バックホウ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	7			割増有 Z006702002				
小型バックホウ（クローラ）[標準・超低騒音型]	排出ガス対策型（第3次基準）山積0.09～0.11m3	供用日				M000201046				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

タイヤローラ運転		舗装版のみの打換え		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	34			割増有 Z006702002				
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量 8 ～ 2 0 t	日				L001060003				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

振動ローラ運転		舗装版のみの打換え		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	18			割増有 Z006702002				
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ～ 4 t	日				L001070011				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

タイヤローラ運転		舗装版のみの打換え		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	34			割増有 Z006702002				
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量 8 ～ 2 0 t	日				L001060003				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

振動ローラ運転		舗装版のみの打換え		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	18			割増有 Z006702002				
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ～ 4 t	日				L001070011				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

アスファルトフィニッシャ運転（ ホイール型）		舗装版のみの打換え		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	38			割増有 Z006702002				
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	日				L001210002				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

タイヤローラ運転		舗装版のみの打換え		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	34			割増有 Z006702002				
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ～ 2 0 t	日				L001060003				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

振動ローラ運転		舗装版のみの打換え		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		18			割増有 Z006702002	
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]		運転質量 3 ～ 4 t		日					L001070011	
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004	
計										
単価										
J01 打換え区分		舗装版のみの打換え								

3次単価表

名称		単位	日	数量	1	単価	金額	摘要
アスファルトフィニッシャ運転 (ホイール型)	舗装版のみの打換え	人						R0114
運転手 (特殊)								割増有
軽油		L		38				Z006702002
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	日						L001210002
諸雑費 (まるめ)		式		1				ZS3000004
計								
単価								
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え							

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 3 0 0 0 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 下水道整備課

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 3 0 0 0 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		

工 事 数 量 総 括 表

令和 8年度

事 業 名 農業集落排水事業

工 事 名 舗装復旧工事(更科 7 - 2)

工事場所 千葉市若葉区更科町地内外

工事期間 90日間

担 当 課

下水道整備課

工事数量総括表

工事番号		工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)	当初	事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
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
舗装				式		1		
道路土工				式		1		
舗装打換え工				式		1		
舗装版切断			市道・昼間施工	式		1		概算#
舗装版切断			県道・夜間施工	式		1		概算#
舗装版破碎			As舗装 市道・昼間施工	式		1		概算#
舗装版破碎(急速施工)			As舗装 県車道・夜間施工	式		1		概算#
舗装版破碎(急速施工)(騒音振動対策有)病院付近			As舗装 県車道・夜間施工	式		1		概算#
舗装版破碎			As舗装 県歩道・夜間施工	式		1		概算#
殻運搬・処分			As 市道 昼間施工	式		1		概算#
殻運搬・処分			As 県車道 夜間施工	式		1		概算#
殻運搬・処分			As 県歩道 夜間施工	式		1		概算#

工事数量総括表

工事番号		工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)		当初	事業区分	道路新設・改築	
						工事区分	舗装	
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(騒音振動対策有)病院付近			As 県車道 夜間施工	式		1		概算#
濁水運搬				式		1		概算
濁水処分				式		1		概算
掘削			路盤 市道 昼間施工	式		1		概算#
土砂運搬・処分			路盤 昼間施工	式		1		概算#
土砂運搬・処分			路盤 夜間施工	式		1		概算#
舗装工				式		1		
舗装準備工				式		1		
不陸整生			RM-30 市道・昼間施工	m2		89		概算
不陸整生			RM-30 県車道・夜間施工	m2		4,740		概算
不陸整生			再生クラッシャーラン RC-40 県歩道・夜間施工	m2		748		概算
表層（一般部）			開粒度（t=40）県歩道・夜間施工	m2		676		概算

工事数量総括表

工事番号		工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)			当初	事業区分	道路新設・改築	
							工事区分	舗装	
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（乗り入れ部W = 6m以下）			開粒度（ t=40） 県歩道・夜間施工	m2		27		概算	
基層（乗り入れ部W = 6m以下）			開粒度（ t=40） 県歩道・夜間施工	m2		27		概算	
表層（乗り入れ部W = 9m以下）			開粒度（ t=40） 県歩道・夜間施工	m2		45		概算	
基層（乗り入れ部W = 9m以下）			開粒度（ t=60） 県歩道・夜間施工	m2		45		概算	
表層			再生密粒度（ t=40） 市道・昼間 施工	m2		89		概算	
表層(急速施工)			再生密粒度（ t=50） 県車道・夜 間施工	m2		4,740		概算	
基層(急速施工)			再生粗粒度（ t=50） 県車道・夜 間施工	m2		4,740		概算	
区画線工				式		1			
実線 白			15cm	m		1,400		概算	
破線 白			30cm	m		15		概算	
ゼブラ 白			45cm	m		41		概算	
実線 白			矢印・記号・文字 15cm換算	m		40		概算	

工事数量総括表

工事番号		工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)	当初	事業区分	道路新設・改築		
					工事区分	舗装		
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
実線 黄			15cm	m		1,340		概算
実線 黄			20cm	m		5		概算
薄層カラー舗装工			Wゼブラ（赤褐色・白）	m2		88		概算
仮設工				式		1		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員B			夜間	式		1		概算
交通誘導警備員B			昼間	式		1		概算
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				枚		11		

工事数量総括表

工事番号		工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)				当初	事業区分	道路新設・改築	
								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（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				

鏡（集計リスト）

1. 工事名

工事名	舗装復旧工事(更科7 - 2)
工事地名	千葉市若葉区更科町地内外

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	下水道整備課	13) 単価適用年月	2026年	4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	90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			
	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：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 節：

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)			当 初	工事区分	道路新設・改築		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z006540009	コンクリートカッタ （ブレード）	径 1 8 インチ	枚	5.9					
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	350.525					
ZZ000001	その他（材料）		式	1					
Z006702002	軽油		L	6,298.093					
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1					
ZS8000004	諸雑費（率 + まるめ）	4%	式	1					
Z901145010	A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	7.049					
Z901145050	A S 廃材処分費	処分地区：印旛	t	1,045.249					
Z901150130	路盤廃材処分費	処分地区：山武	t	2					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)			当 初	工事区分	道路新設・改築		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z901143010	路盤廃材処分費	処分地区：千葉	t	120					
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	184.097					
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	37.984					
Z004100001	アスファルト混合物	開粒度アスコン（ 1 3 ）	t	71.571					
Z004100001	アスファルト混合物	開粒度アスコン（ 1 3 ）	t	6.242					
Z904101004	アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	t	8.961					
Z004130002	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	111.846					
Z904101004	アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	t	595.96					
Z904101002	アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生粗粒度アスコン 2 0	t	595.96					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)	当 初	工事区分	道路新設・改築			
				集計区分	材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Z004350001	トラフィックペイント 溶融型	3 種 1 号 ピーズ 1 5 ~ 1 8 白	k g	912.004				
Z004352001	ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ~ 0 . 8 5 0 mm	k g	73.683				
Z004354001	接着用プライマー	区画線用	k g	73.686				
Z004350009	トラフィックペイント 溶融型	3 種 1 号 ピーズ 1 5 ~ 1 8 黄 鉛・フリ	k g	767.6				
		ー						

集計リスト（市場単価）

工事番号	工事名	舗装復旧工事(更科 7 - 2)	当 初	工事区分	道路新設・改築			
				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	2,739.997				
Q001036031	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 破線30cm 制約無	m	14.997				
Q001036058	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	40.998				
Q001036073	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	47.999				
Q001036004	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線20cm 制約無	m	4.997				
Q001598031	樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 4 0 1	m 2	88				

集計リスト（その他）

[illegible]