

参 考 資 料

工事名 高洲中央港線外舗装改良工事（中 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 7. 7. 1

基準適用月

R 6. 10

担当課

中央・美浜土木事務所維持建設課

<p>設 計 説 明</p>	<p>【高洲中央港線】</p> <p>舗装工</p> <p>表層(改質 型再生密粒度AS20(スラグ) t=50) A=2492m²(概算)</p> <p>中間層(再生粗粒度AS20 t=50) A=15m²(概算)</p> <p>基層(再生粗粒度AS20 t=50) A=15m²(概算)</p> <p>【浜野四街道長沼線】</p> <p>舗装工</p> <p>表層(改質 型再生密粒度AS20(スラグ) t=50) A=360m²(概算)</p> <p>表層(再生密粒度As13 t=40) A=37m²(概算)</p> <p>下層路盤(再生クラッシャーランRC-40 t=450) A=6m²(概算)</p> <p>下層路盤(再生クラッシャーランRC-40 t=120) A=4m²(概算)</p> <p>上層路盤(再生粒度調整碎石RM-30 t=150) A=6m²(概算)</p> <p>上層路盤(再生粒度調整碎石RM-30 t=90) A=4m²(概算)</p> <p>排水構造物工</p> <p>深溝側溝300B L=15m(概算)</p> <p>長尺U型側溝(省ス^ハ型250×250) L=10m(概算)</p>
<p>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	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）				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	舗装	高洲中央港線	施工地域
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 高洲中央港線				式	1						
舗装工				式	1						
路面切削工				式	1						
路面小型切削【夜間】			小型切削機	m2	22						単-1号 週休補正有
舗装打換え工				式	1						
表層(車道・路肩部)【夜間】			改質 型再生密粒度AS20(スラグ) t=50 mm	m2	22						単-2号 週休補正有
切削オーバーレイ工				式	1						
切削オーバーレイ【夜間】			7cm以下 一層 改質型再生密粒度 AS20(スラグ)	m2	2,470						単-3号 週休補正有
切削オーバーレイ【夜間】			10cm 二層 再生粗粒AS20	m2	15						単-4号 週休補正有
区画線工				式	1						
区画線工				式	1						
熔融式区画線(白)			熔融式手動 実線 15cm厚1.5mm 無し	m	500						単-5号 週休補正有

設計内訳書

工事番号		工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）				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	舗装	高洲中央港線	施工地域
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(黄)			溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無 し	m	240					単-6号 週休補正有	
溶融式区画線(白)			溶融式手動 せづら 45cm 厚1.5mm 無 し	m	32					単-7号 週休補正有	
溶融式区画線(黄)			溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換 算 1.5m 5mm 無し	m	24					単-8号 週休補正有	
排水構造物工				式	1						
集水桝・マンホール工				式	1						
人孔蓋高さ調整【夜間】				式	1					単-9号 週休補正有	
構造物撤去工				式	1						
運搬処理工				式	1						
殻運搬・処分【夜間】			アスファルト殻 L = 8.4km	m3	1					単-10号 週休補正有	
殻運搬・処分(路面切削)【夜間】			アスファルト殻 L = 8.4km	m3	125					単-11号 週休補正有	
仮設工				式	1						
交通管理工				式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）	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	舗装	高洲中央港線	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
交通誘導警備員			B	人日	4					単-12号 週休補正有
交通誘導警備員【夜間】			B	人日	20					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					
運搬費				式	1					
建設機械運搬費				台	2					単-14号 週休補正有
技術管理費				式	1					
工事計画図作成費				式	1					内-1号 週休補正有
共通仮設費（率計上）				式	1					
純工事費				式	1					
現場管理費				式	1					

設計内訳書

工事番号		工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）				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
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	浜野四街道（生実町）			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	舗装	浜野四街道長沼線	施工地域
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 浜野四街道長沼線				式	1					
道路土工				式	1					
掘削工				式	1					
床堀り【夜間】			路盤 上記以外(小規模)	m3	5					単-1号 週休補正有
床堀り【夜間】			土砂 上記以外(小規模)	m3	2					単-2号 週休補正有
埋戻し【夜間】			上記以外（小規模）土砂	m3	1					単-3号 週休補正有
残土処理工				式	1					
土砂等運搬【夜間】			土砂 L=1.0km	m3	1					単-4号 週休補正有
土砂等運搬【夜間】			路盤廃材 L=3.5km	m3	5					単-5号 週休補正有
処分費			路盤廃材 L=3.5km	m3	5					単-6号
舗装工				式	1					
路面切削工				式	1					

設計内訳書

工事番号	工事名	浜野四街道（生実町）					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	舗装	浜野四街道長沼線	施工地域
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		
路面小型切削【夜間】(浜野四街道長沼線)		小型切削機	m2	17					単-7号 週休補正有		
舗装打換え工			式	1							
舗装版切断(浜野四街道長沼線)(生実町125号線)		アスファルト舗装版 150mm以下	m	30					単-8号 週休補正有		
舗装版破碎【夜間】(生実町125号線)		アスファルト舗装版 15cm以下	m2	48					単-9号 週休補正有		
下層路盤【夜間】(浜野四街道長沼線)		再生クッシャ-ラン RC-40 4 50mm	m2	6					単-10号 週休補正有		
上層路盤【夜間】(浜野四街道長沼線)		再生粒度調整砕石 RM-30 150mm	m2	6					単-11号 週休補正有		
下層路盤【夜間】(生実町125号線)		再生クッシャ-ラン RC-40 1 20mm	m2	4					単-12号 週休補正有		
上層路盤【夜間】(生実町125号線)		再生粒度調整砕石 RM-30 90mm	m2	4					単-13号 週休補正有		
不陸整正【夜間】(生実町125号線)		再生粒度調整砕石 RM-30 30mm	m2	33					単-14号 週休補正有		
基層【夜間】(浜野四街道長沼線)		再生粗粒度AS20 t=70mm	m2	6					単-15号 週休補正有		
表層(仮復旧)【夜間】(浜野四街道長沼線)(生実町125号線)		再生密粒度AS13 t=30mm	m2	10					単-16号 週休補正有		
表層(車道・路肩部)【夜間】(生実町125号線)		再生密粒度AS13 t=40mm	m2	37					単-17号 週休補正有		

設計内訳書

工事番号		工事名	浜野四街道（生実町）				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	舗装	浜野四街道長沼線	施工地域
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(車道・路肩部)【夜間】(浜野四街道長沼線)			改質 型再生密粒度AS20(ｽﾌﾟﾙ) t=50 mm	m2	17					単-18号 週休補正有	
切削オーバーレイ工				式	1						
切削オーバーレイ【夜間】(浜野四街道長沼線)			7cm以下 一層 改質型再生密粒度 AS20(ｽﾌﾟﾙ)	m2	343					単-19号 週休補正有	
区画線工				式	1						
区画線工				式	1						
溶融式区画線(白)			溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し	m	25					単-20号 週休補正有	
溶融式区画線(白)			溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 無し	m	2					単-21号 週休補正有	
溶融式区画線(白)			溶融式手動 ｾﾌﾞﾗ 45cm 厚1.5mm 無し	m	110					単-22号 週休補正有	
溶融式区画線(黄)			溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し	m	3					単-23号 週休補正有	
排水構造物工				式	1						
側溝工				式	1						
プレキャストU型側溝【夜間】			省ｽﾎﾟｰｽ型 250×250	m	10					単-24号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号		工事名	浜野四街道（生実町）				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	舗装	浜野四街道長沼施工地域	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	
プレキャストU型側溝【夜間】			深溝U型側溝300B	m	15					単-25号 週休補正有	
調整コンクリート【夜間】				式	1					単-26号 週休補正有	
間詰コンクリート【夜間】			t = 100mm	m	25					単-27号 週休補正有	
集水桝・マンホール工				式	1						
現場打ち集水桝(400×400×385(平均))【夜間】			現場打材 18-8-25(20) (高炉) 無し	箇所	2					単-28号 週休補正有	
人孔蓋高さ調整【夜間】				式	1					単-29号 週休補正有	
構造物撤去工				式	1						
構造物取壊し工				式	1						
コンクリート構造物取壊し【夜間】			鉄筋構造物 機械施工	m3	1					単-30号 週休補正有	
コンクリート構造物取壊し【夜間】			無筋構造物 機械施工	m3	3					単-31号 週休補正有	
運搬処理工				式	1						
殻運搬・処分【夜間】			アスファルト殻 L = 4.0km	m3	1					単-32号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号		工事名	浜野四街道（生実町）				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	舗装	浜野四街道長沼施工地域	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	
殻運搬・処分【夜間】			アスファルト殻 L = 4.0km	m3	3					単-33号 週休補正有	
殻運搬・処分(路面切削)【夜間】			アスファルト殻 L = 4.0km	m3	17					単-34号 週休補正有	
殻運搬・処分【夜間】			無筋CON殻 L = 4.0km	m3	3					単-35号 週休補正有	
殻運搬・処分【夜間】			有筋2次CON殻 L = 4.0km	m3	1					単-36号 週休補正有	
濁水運搬・処分			L = 5.0km	式	1					単-37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			A	人日	2					単-38号 週休補正有	
交通誘導警備員			B	人日	6					単-39号 週休補正有	
交通誘導警備員【夜間】			A	人日	6					単-40号 週休補正有	
交通誘導警備員【夜間】			B	人日	30					単-41号 週休補正有	
直接工事費				式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	浜野四街道（生実町）				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				式	1						
共通仮設費				式	1						
運搬費				式	1						
建設機械運搬費				台	2						単-42号 週休補正有
技術管理費				式	1						
工事計画図作成費				式	1						内-1号 週休補正有
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						

一式当たり内訳書

第1号内訳書	工事計画図作成費						単価適用年月 歩掛適用年月	20250730 20250701	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
図面修正			枚	1					WYB00004
合 計									

一式当たり内訳書

第1号内訳書	工事計画図作成費						単価適用年月 歩掛適用年月	20250718 20250701	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
図面修正			枚	1					WYB00005
合 計									

単 - 1号

1次単価表

路面小型切削【夜間】		小型切削機		単位	m2	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
小型切削機		0.35m級(夜間)		m2	1						WYB00001
計											
単価											

単 - 2号

1次単価表

表層(車道・路肩部)【夜間】		改質 型再生密粒度AS20(スラグ) t=50 mm		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 - 15号			
計									
単価									

単 - 3号

1次単価表

切削オーバーレイ【夜間】		7cm以下 一層 改質 型再生密粒度 AS20(スラ)		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 - 16号			
計									
単価									

単 - 4号

1次単価表

切削オーバーレイ【夜間】		10cm 二層 再生粗粒AS20		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を超え12cm以下 二層 無 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 プライムコート タ ックコート	m2	1						WB430210 単 - 17号	
計										
単価										

単 - 5号

1次単価表

溶融式区画線(白)		溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し		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 - 18号			
計									
単価									

単 - 6号

1次単価表

溶融式区画線(黄)		溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し		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 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 - 19号			
計									
単価									

単 - 7号

1次単価表

溶融式区画線(白)		溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し		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 舗装 全ての費用		m		1				WB821210 単 - 20号
計										
単価										

単 - 8号

1次単価表

溶融式区画線(黄)		溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換 算 1.5m		m	単位	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 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 - 21号
計										
単価										

単 - 9号

1次単価表

人孔蓋高さ調整【夜間】		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	調整コンクリートブロックを使用しない 標準(1.0)	組	2			DGD10810	
受枠変形防止金具セット		セット	2			単 - 22号	Z902067010
無収縮高流動性超早強セメント	12.5kg入	袋	2				Z902065012
マンホール蓋撤去工	調整コンクリートブロックを使用しない	箇所	2			WYB00003	
諸雑費(まるめ)		式	1			単 - 23号	ZS3000004
計							
単価							

単 - 10号

1次単価表

殻運搬・処分【夜間】		アスファルト殻 L = 8.4km		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0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 9.0km以下	m3	1			CB210110			
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	2.35			単 - 24号 Z901145010			
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004			
計									
単価									

単 - 11号

1次単価表

殻運搬・処分(路面切削)【夜間】		アスファルト殻 L = 8.4km		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 8.5km以下 全ての費用	m3	1			CB430020				
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	2.35			単 - 25号				
諸雑費（まるめ）		式	1			Z901145010				
計						ZS3000004				
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 - 26号
計											
単価											

単 - 13号

1次単価表

交通誘導警備員【夜間】		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 - 27号	
計										
単価										

単 - 14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 3.7km 無 無	台	1						WB010010 単 - 28号
計									
単価									

単 - 15号 CB410260

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 割増有		
運転手（特殊）		%				R0114 割増有		
特殊作業員		%				R0101 割増有		
土木一般世話役		%				R0125 割増有		
材料構成比率		%						
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	改質II型 再生密粒度アスコン 2 0	%				Z904104004		
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003		
軽油		%				Z006702002		
機械構成比率		%						

単 - 15号 CB410260

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 8 ~ 2 0 t	%				L001060003		
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							

単 - 16号 WB430210

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		
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）	改質II型 再生密粒度アスコン 2 0	t	12.573			Z904104004		
アスファルト乳剤	P K - 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 - 29号		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日				WK430060 単 - 30号		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日				WK430070 単 - 31号		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430080 単 - 32号		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430090 単 - 33号		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		

単 - 16号 WB430210

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 即日舗設の層数	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							

単 - 17号 WB430210

2次単価表

切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 無 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 プライムコート 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		
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		
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (2 0)	t	12.573			Z004101002		
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン (2 0)	t	12.573			Z004101002		
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	126			Z004130002		
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	43			Z004130003		
路面切削機運転	7cmを超え12cm以下 二層	日				WK430050 単 - 34号		
路面清掃車運転	7cmを超え12cm以下 二層	日				WK430060 単 - 35号		
アスファルトフィニッシャ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日				WK430070 単 - 36号		
ロードローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日				WK430080 単 - 37号		

単 - 17号 WB430210

2次単価表

切削オーバーレイ		7cmを超え12cm以下 二層 無 50mm 50mm 各種 各種 2.35t/m3 2.35t/m3 プライムコート 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		
タイヤローラ運転	7cmを超え12cm以下 二層	日				WK430090		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			単 - 38号 ZS8000004		
計								
単価								
J01 平均切削深さ	7cmを超え12cm以下							
J02 即日舗設の層数	二層							
J03 すりつけの区分	無							
J04 舗装厚（一層目）（実数入力）	50 mm							
J05 舗装厚（二層目）（実数入力）	50 mm							
J06 アスファルト材料（一層目）	各種							
J07 アスファルト材料（二層目）	各種							
J08 締固め後密度（一層目）（実数入力）	2.35 t/m3							
J09 締固め後密度（二層目）（実数入力）	2.35 t/m3							
J10 瀝青材料種類（一層目）	プライムコート							
J12 瀝青材料種類（二層目）	タックコート							

単 - 18号 WB821210

2次単価表

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	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（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	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	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%							

単 - 18号 WB821210

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	
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								

単 - 19号 WB821210

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
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		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%							

単 - 19号 WB821210

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								

単 - 20号 WB821210

2次単価表

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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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%							

単 - 20号 WB821210

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								

単 - 21号 WB821210

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		
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%							

単 - 21号 WB821210

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								

単 - 22号 DGD10810

2次単価表

蓋(受枠とも) 調整コンクリートブ ロック据付工		調整コンクリートブ`ロックを使用しない 標準（1.0）		単位	組	数量	1	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		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t吊	日						L001120001		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 作業区分 J02 トラッククレーン賃料補正	調整コンクリートブ`ロックを使用しない 標準（1.0）									

単 - 23号 WYB00003

2次単価表

マンホール蓋撤去工		調整コンクリートブロックを使用しない		単位	箇所	数量	1	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		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日						L001120001		
諸雑費 (まるめ)		式	1					ZS3000004		
計										
単価										

単 - 24号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

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 9.0km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 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】	4 t 積級	%				M000301002			
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質	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）								
J04 DID区間の有無 J14 運搬距離（km）（DID区間有）	有り 9.0km以下								

単 - 25号 CB430020

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬（路面切削）		有り 8.5km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 DID区間の有無 J03 運搬距離（ km ）（ DID区間有 ） J04 費用の内訳	有り 8.5km以下 全ての費用								

単 - 26号 WB010212

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 - 27号 WB010212

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									

単 - 28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 3.7km 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）	3.7 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								

単 - 29号 WK430050

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	235					割増有 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2.0m 深さ23cm		供用日						M001131014	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004	
計										
単価										
J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cm以下 一層									

単 - 30号 WK430060

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	43			割増有		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量 1 . 5 m 3	供用日				Z006702002		
諸雑費（まるめ）		式	1			M001101020		
計						ZS3000004		
単価								
J01 平均切削深さ	7cm以下							
J02 即日舗設の層数	一層							

単 - 31号 WK430070

3次単価表

アスファルトフィニッシャ運転		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	48					割増有	
A S フィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅2.3～6.0m		供用日						M001003038	
諸雑費（まるめ）			式	1					ZS3000004	
計										
単価										
J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cm以下 一層									

単 - 32号 WK430080

3次単価表

ロードローラ運転		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	27					割増有 Z006702002		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	供用日						M000801009		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cm以下 一層									

単 - 33号 WK430090

3次単価表

タイヤローラ運転		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	30					割増有	
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量 8 ～ 2 0 t		日						Z006702002	
諸雑費（まるめ）			式	1					L001060003	
計									ZS3000004	
単価										
J01 平均切削深さ	7cm以下									
J02 即日舗設の層数	一層									

単 - 34号 WK430050

3次単価表

路面切削機運転		7cmを超え12cm以下 二層		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	166					割増有 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 c m	供用日						M001131014		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cmを超え12cm以下 二層									

単 - 35号 WK430060

3次単価表

路面清掃車運転		7cmを超え12cm以下 二層		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	32					割増有		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量 1 . 5 m 3	供用日						Z006702002		
諸雑費（まるめ）		式	1					M001101020		
計								ZS3000004		
単価										
J01 平均切削深さ	7cmを超え12cm以下									
J02 即日舗設の層数	二層									

単 - 36号 WK430070

3次単価表

アスファルトフィニッシャ運転		7cmを超え12cm以下 二層		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	42					割増有		
A S フィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第 3 次） 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m	供用日						Z006702002		
諸雑費（まるめ）		式	1					M001003038		
計								ZS3000004		
単価										
J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cmを超え12cm以下 二層									

単 - 37号 WK430080

3次単価表

ロードローラ運転		7cmを超え12cm以下 二層		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	18					割増有 Z006702002		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	供用日						M000801009		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cmを超え12cm以下 二層									

単 - 38号 WK430090

3次単価表

タイヤローラ運転		7cmを超え12cm以下 二層		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	29					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 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cmを超え12cm以下 二層									

単 - 1号

1次単価表

床掘り【夜間】		路盤 上記以外(小規模)		単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
床掘り	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用	m3	1					CB210030 単 - 43号		
計										
単価										

単 - 2号

1次単価表

床掘り【夜間】		土砂 上記以外(小規模)		単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
床掘り	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用	m3	1					CB210030 単 - 44号		
計										
単価										

単 - 3号

1次単価表

埋戻し【夜間】		上記以外（小規模） 土砂		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
埋戻し		上記以外（小規模） 土砂 全ての費用		m3	1					CB210410 単 - 45号
計										
単価										

単 - 4号

1次単価表

土砂等運搬【夜間】		土砂 L=1.0km		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0.28m3（平積0.2m3）土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 1.0km以下		m3	1						CB210110 単 - 46号
計											
単価											

単 - 5号

1次単価表

土砂等運搬【夜間】		路盤廃材 L=3.5km		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0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 3.5km以下		m3	1					CB210110 単 - 47号
計										
単価										

単 - 6号

1次単価表

処分費		路盤廃材 L=3.5km		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
路盤廃材処分費		処分地区：市原		t	2						Z901143030
計											
単価											

単 - 7号

1次単価表

路面小型切削【夜間】(浜野四街道長沼線)		小型切削機		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
小型切削機	0.35m級(夜間)	m2	1						WYB00001	
計										
単価										

単 - 8号

1次単価表

舗装版切断(浜野四街道長沼線)(生実町125号線)		アスファルト舗装版 150mm以下		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 - 48号
計											
単価											

単 - 9号

1次単価表

舗装版破碎【夜間】(生実町125号線)		アスファルト舗装版 15cm以下		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 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m2	1			CB430310 単 - 49号				
計										
単価										

単 - 10号

1次単価表

下層路盤【夜間】(浜野四街道長沼線)		再生クツァ-ラン RC-40 450mm		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（車道・路肩部）	450mm 3層施工 再生クツァ-ラン RC-40 全ての費用	m2	1					CB410030		
								単 - 50号		
計										
単価										

単 - 11号

1次単価表

上層路盤【夜間】(浜野四街道長沼線)		再生粒度調整碎石 RM-30 150mm		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
上層路盤（車道・路肩部）	再生粒度調整碎石 RM-30 150mm 1層施工 全ての費用	m2	1			CB410040 単 - 51号			
計									
単価									

単 - 12号

1次単価表

下層路盤【夜間】(生実町125号線)		再生クツァ-ラン RC-40 120mm		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（車道・路肩部）	120mm 1層施工 再生クツァ-ラン RC-40 全ての費用	m2	1			CB410030				
						単 - 52号				
計										
単価										

単 - 13号

1次単価表

上層路盤【夜間】(生実町125号線)		再生粒度調整碎石 RM-30 90mm		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 90mm 1層施工 全ての費用	m2	1			CB410040 単 - 53号			
計									
単価									

単 - 14号

1次単価表

不陸整正【夜間】(生実町125号線)		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
上層路盤（車道・路肩部）		再生粒度調整碎石 RM-30 30mm 1層施工 全ての費用		m2	1					CB410040 単 - 54号
計										
単価										

単 - 15号

1次単価表

基層【夜間】(浜野四街道長沼線)		再生粗粒度AS20 t=70mm		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
基層（車道・路肩部）	1.4m未満（仕上厚50mm超70mm以下） 70mm 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						CB410240 単 - 55号	
計										
単価										

単 - 16号

1次単価表

表層(仮復旧)【夜間】(浜野四街道長沼線)(生実町125号線)		再生密粒度AS13 t=30mm		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) 30mm 各種(2.3 0以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m2	1						CB410260 単 - 56号	
計										
単価										

単 - 17号

1次単価表

表層(車道・路肩部)【夜間】(生実町125号線)		再生密粒度AS13 t=40mm		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以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン （ 1 3 ） プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1						CB410260 単 - 57号	
計										
単価										

単 - 18号

1次単価表

表層(車道・路肩部)【夜間】(浜野四街道長沼線)		改質 型再生密粒度AS20(スラグ) t=50 mm		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 - 58号			
計									
単価									

単 - 19号

1次単価表

切削オーバーレイ【夜間】(浜野四街道長沼線)		7cm以下 一層 改質 型再生密粒度 AS20(スラ)		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 - 59号			
計									
単価									

単 - 20号

1次単価表

溶融式区画線(白)		溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し		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 - 60号			
計									
単価									

単 - 21号

1次単価表

溶融式区画線(白)		溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 無 し		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 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 - 61号			
計									
単価									

単 - 22号

1次単価表

融融式区画線(白)		融融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し		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 融融式手動 無し ゼブラ 45cm 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									

単 - 23号

1次単価表

溶融式区画線(黄)		溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し		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 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 - 63号			
計									
単価									

単 - 24号

1次単価表

プレキャストU型側溝【夜間】		省スペース型 250×250		単位	m	数量	10	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額		摘要
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝（各種） L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40～0 0.36m3/10m		m		10				WB821410 単 - 64号
蓋版		据付け 有り 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し		枚		19.4				WB821430 単 - 65号
蓋版		据付け 有り 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し		枚		0.5				WB821430 単 - 66号
諸雑費（まるめ）				式		1				ZS3000004
計										
単価										

単 - 25号

1次単価表

プレキャストU型側溝【夜間】		深溝U型側溝300B		単位	m	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
U型側溝	据付け 無し 有り 側溝（各種） L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40 ~ 0 0.52m3/10m	m	10			WB821410 単 - 67号				
蓋版	据付け 有り 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	19.4			WB821430 単 - 68号				
蓋版	据付け 有り 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0.5			WB821430 単 - 69号				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										

単 - 26号

1次単価表

調整コンクリート【夜間】		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m3	0.5					CB240010	
諸雑費 (まるめ)		式	1					単 - 70号 ZS3000004	
計									
単価									

単 - 27号

1次単価表

間詰コンクリート【夜間】		t = 100mm		単位	m	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1		金額	摘要			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.1				CB240010 単 - 71号			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッシャー 40～0 全ての費用	m2	1				CB221110 単 - 72号			
計										
単価										

単 - 28号

1次単価表

現場打ち集水桧(400×400×385(平均))【夜間】		現場打材 18-8-25(20)(高炉) 無し		単位	箇所	数量	1		単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.17						CB240010 単 - 73号		
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	2						CB240210 単 - 74号		
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	m2	0.5						CB221110 単 - 75号		
蓋版	据付け 有り 蓋版（各種） 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1						WB821430 単 - 76号		
排水桧集水桧用割	Aタイプ 2本加工付	組	1						Z904017010		
諸雑費（まるめ）		式	1						ZS3000004		
計											
単価											

単 - 29号

1次単価表

人孔蓋高さ調整【夜間】		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
蓋(受枠とも) 調整コンクリートブロック据付工	調整コンクリートブロックを使用しない 標準(1.0)	組		4			DGD10810 単 - 77号
受枠変形防止金具セット		セット		4			Z902067010
無収縮高流動性超早強セメント	12.5kg入	袋		4			Z902065012
マンホール蓋撤去工	調整コンクリートブロックを使用しない	箇所		4			WYB00003 単 - 78号
諸雑費(まるめ)		式		1			ZS3000004
計							
単価							

単 - 30号

1次単価表

コンクリート構造物取壊し【夜間】		鉄筋構造物 機械施工		単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	m 3	1					WB824010 単 - 79号		
計										
単価										

単 - 31号

1次単価表

コンクリート構造物取壊し【夜間】		無筋構造物 機械施工		単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要	m 3	1					WB824010 単 - 80号		
計										
単価										

単 - 32号

1次単価表

殻運搬・処分【夜間】		アスファルト殻 L = 4.0km		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0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 4.5km以下	m3	1			CB210110				
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	2.35			単 - 81号 Z901145010				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										

単 - 33号

1次単価表

殻運搬・処分【夜間】		アスファルト殻 L = 4.0km		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 4.0km以下 全ての費用	m3	1			CB227010			
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	2.35			単 - 82号 Z901145010			
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004			
計									
単価									

単 - 34号

1次単価表

殻運搬・処分(路面切削)【夜間】		アスファルト殻 L = 4.0km		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 4.0km以下 全ての費用	m3	1			CB430020				
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	2.35			単 - 83号 Z901145010				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										

単 - 35号

1次単価表

殻運搬・処分【夜間】		無筋CON殻 L = 4.0km		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	ｺﾝｸﾘｰﾄ(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1			CB227010			
無筋C o 処分費	処分地区：千葉	t	2.35			単 - 84号 Z901146010			
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004			
計									
単価									

単 - 36号

1次単価表

殻運搬・処分【夜間】		有筋2次CON殻 L = 4.0km		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	ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1			CB227010			
有筋 2 次処分費	処分地区：千葉	t	2.5			単 - 85号 Z901149010			
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004			
計									
単価									

単 - 37号

1次単価表

濁水運搬・処分		L = 5.0km		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 5.6km以下	台	1					WB610170		
濁水処理費	太陽建設㈱	kg	56					単 - 86号		
諸雑費（まるめ）		式	1					WYB00004		
計								ZS3000004		
単価										

单 - 38号

1次単価表

[illegible]

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 - 88号
計											
単価											

単 - 40号

1次単価表

交通誘導警備員【夜間】		A		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 A		人日	1						WB010211 単 - 89号	
計										
単価										

単 - 41号

1次単価表

交通誘導警備員【夜間】		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 - 90号	
計										
単価										

単 - 42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 7km 無 無	台	1						WB010010 単 - 91号
計									
単価									

単 - 43号 CB210030

2次単価表（施工パッケージ）

床掘り		土砂 上記以外（小規模） 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（特殊）		%				R0114			
普通作業員		%				割増有 R0102			
材料構成比率		%				割増有			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型]	排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3	%				M000202096			
J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用								

単 - 44号 CB210030

2次単価表（施工パッケージ）

床掘り		土砂 上記以外（小規模） 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（特殊）		%				R0114			
普通作業員		%				割増有 R0102			
材料構成比率		%				割増有			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型]	排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m 3	%				M000202096			
J01 土質 J02 施工方法 J05 費用の内訳	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用								

単 - 45号 CB210410

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		上記以外（小規模） 土砂 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				%						
普通作業員				%					R0102	
特殊作業員				%					割増有 R0101	
運転手（特殊）				%					割増有 R0114	
材料構成比率				%					割増有	
軽油				%					Z006702002	
ガソリン		レギュラー		%					Z006704001	
機械構成比率				%						
バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型]		排ガス型（第2次） 山積0．2 8 m 3		%					M000202096	
ランマ		質量6 0 ～ 8 0 k g		%					M000806001	

単 - 45号 CB210410

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		上記以外（小規模） 土砂 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	
J01 施工方法		上記以外（小規模）								
J02 土質		土砂								
J04 費用の内訳		全ての費用								

単 - 46号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

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 1.0km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 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】	4 t 積級	%				M000301002		
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質	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）							
J04 DID区間の有無 J14 運搬距離（km）（DID区間有）	有り 1.0km以下							

単 - 47号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

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 3.5km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 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】	4 t 積級	%				M000301002		
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質	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）							
J04 DID区間の有無 J14 運搬距離（km）（DID区間有）	有り 3.5km以下							

単 - 48号 CB430510

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	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								

単 - 49号 CB430310

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		%				割増有 R0102			
土木一般世話役		%				割増有 R0125			
材料構成比率		%				割増有			
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 7 3 5 ~ 8 5 0 mm 破碎力 5 5 0 ~ 9 8 0 k N	%				M000907002			
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 J02 障害等の有無 J03 騒音振動対策	アスファルト舗装版 無し 必要								

[illegible]

単 - 50号 CB410030

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（車道・路肩部）		450mm 3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		%						
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第2次）]	ブレード幅 3 . 1 m	%				M000701015		

単 - 50号 CB410030

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（車道・路肩部）		450mm 3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			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%				M000801009			
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ～ 2 0 t	%				L001060003			
J01 全仕上り厚（実数入力）	450 mm								
J02 施工区分	3層施工								
J03 材料	再生クラッシャー RC-40								
J04 費用の内訳	全ての費用								

単 - 51号 CB410040

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 150mm 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		
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		%						
再生粒度調整碎石	R M - 3 0	%				Z002125002		
軽油		%				Z006702002		
機械構成比率		%						
モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型（第2次）〕	ブレード幅 3 . 1 m	%				M000701015		

単 - 51号 CB410040

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 150mm 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			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%				M000801009			
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ~ 2 0 t	%				L001060003			
J01 材料	再生粒度調整碎石 RM-30								
J06 全仕上り厚（実数入力）	150 mm								
J07 施工区分	1層施工								
J09 費用の内訳	全ての費用								

単 - 52号 CB410030

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（車道・路肩部）		120mm 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		%						
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第2次）]	ブレード幅 3 . 1 m	%				M000701015		

単 - 52号 CB410030

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（車道・路肩部）		120mm 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			
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%				M000801009			
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ~ 2 0 t	%				L001060003			
J01 全仕上り厚（実数入力）	120 mm								
J02 施工区分	1層施工								
J03 材料	再生クラッシャー RC-40								
J04 費用の内訳	全ての費用								

単 - 53号 CB410040

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 90mm 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		
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		%								
再生粒度調整碎石	R M - 3 0	%						Z002125002		
軽油		%						Z006702002		
機械構成比率		%								
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第2次）]	ブレード幅 3 . 1 m	%						M000701015		

単 - 53号 CB410040

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 90mm 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		
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%						M000801009
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ~ 2 0 t	%						L001060003
J01 材料	再生粒度調整碎石 RM-30							
J06 全仕上り厚（実数入力）	90 mm							
J07 施工区分	1層施工							
J09 費用の内訳	全ての費用							

単 - 54号 CB410040

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 30mm 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			
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		%							
再生粒度調整碎石	R M - 3 0	%				Z002125002			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
モータグレーダ [土工用・排ガス対策型（第2次）]	ブレード幅 3 . 1 m	%				M000701015			

単 - 54号 CB410040

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 30mm 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	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	%						M000801009	
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ~ 2 0 t	%						L001060003	
J01 材料	再生粒度調整碎石 RM-30								
J06 全仕上り厚（実数入力）	30 mm								
J07 施工区分	1層施工								
J09 費用の内訳	全ての費用								

単 - 55号 CB410240

2次単価表（施工パッケージ）

基層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm超70mm以下） 70mm 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 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		%						
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	%					Z004101002	
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		%						

単 - 55号 CB410240

2次単価表（施工パッケージ）

基層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm超70mm以下） 70mm 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		
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ~ 0 . 6 t	%				M000804001		
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（仕上厚50mm超70mm以下）							
J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下	70 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							

単 - 56号 CB410260

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） 30mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 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 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		%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	%					Z004101004	
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 . 6 t	%					M000804001	

単 - 56号 CB410260

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） 30mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） 無し 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（仕上厚50mm以下）							
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		30 mm							
J05 材料		各種（2.30以上2.40t/m3未満）							
J06 瀝青材料種類		無し							
J07 費用の内訳		全ての費用							

単 - 57号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン （ 1 3 ） 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 割増有		
運転手（特殊）		%				R0114 割増有		
特殊作業員		%				R0101 割増有		
土木一般世話役		%				R0125 割増有		
材料構成比率		%						
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	%				Z004101004		
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002		
軽油		%				Z006702002		
機械構成比率		%						

単 - 57号 CB410260

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		1.4m以上3.0m以下 40mm 再生密粒度アスコン（ 1 3 ） 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 1 . 4 ~ 3 . 0 m	%				L001210001		
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		
タイヤローラ [普通型]	運転質量 3 ~ 4 t	%				L001060001		
J01 平均幅員	1.4m以上3.0m以下							
J04 1層当平均仕上厚 70mm以下	40 mm							
J05 材料	再生密粒度アスコン（ 1 3 ）							
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							

単 - 58号 CB410260

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 割増有		
運転手（特殊）		%				R0114 割増有		
特殊作業員		%				R0101 割増有		
土木一般世話役		%				R0125 割増有		
材料構成比率		%						
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	改質II型 再生密粒度アスコン 2 0	%				Z904104004		
アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	%				Z004130003		
軽油		%				Z006702002		
機械構成比率		%						

単 - 58号 CB410260

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 8 ~ 2 0 t	%				L001060003		
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							

単 - 59号 WB430210

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		
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）	改質II型 再生密粒度アスコン 2 0	t	12.573			Z904104004		
アスファルト乳剤	P K - 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 - 92号		
路面清掃車運転	7cm以下 一層	日				WK430060 単 - 93号		
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日				WK430070 単 - 94号		
ロードローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430080 単 - 95号		
タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日				WK430090 単 - 96号		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		

単 - 59号 WB430210

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 即日舗設の層数	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								

単 - 60号 WB821210

2次単価表

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	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（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	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	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%							

単 - 60号 WB821210

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								

単 - 61号 WB821210

2次単価表

区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 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 破線15cm 制約無	m	1,000			Q001036025		
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	44			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 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%							

- 120 -

単 - 62号 WB821210

2次単価表

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	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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 ピーズ15~18 白	k g	1,700			Z004350001		
ガラスピース	0.106~0.850mm	k g	75			Z004352001		
接着用プライマー	区画線用	k g	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%							

単 - 62号 WB821210

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								

単 - 63号 WB821210

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 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	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%							

単 - 63号 WB821210

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								

単 - 64号 WB821410

2次単価表

U型側溝		据付け 無し 有り 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 0.36m3/10m	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝 夜間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	m	10			Q001365018		
長尺U型側溝(省ｽﾍﾞｰｽ型)	U250250 × 250 × L2000	本	5			Z902034252		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	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	有り							
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 基礎碎石施工の有無	有り							
J11 基礎碎石の種類	再生クラッシャーラン 40 ~ 0							
J12 基礎碎石設計数量（実数入力）	0.36 m3/10m							

単 - 65号 WB821430

2次単価表

蓋版		据付け 有り 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 夜間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367007		
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	有り							
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							

--	--

蓋版	据付け 有り 蓋版（各種） 40kg/枚以下 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 夜間	4 0 k g 以下 制約無	枚		100			Q001367007
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	有り						
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						

単 - 67号 WB821410

2次単価表

U型側溝		据付け 無し 有り 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 0.52m3/10m	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝 夜間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	m	10			Q001365018		
深溝U型側溝	300300×400× L2000	本	5			Z911000064		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.624			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	有り							
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 基礎碎石施工の有無	有り							
J11 基礎碎石の種類	再生クラッシャーラン 40～0							
J12 基礎碎石設計数量（実数入力）	0.52 m3/10m							

単 - 68号 WB821430

2次単価表

蓋版		据付け 有り 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・鋼製 夜間	1 7 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367008		
千葉県型側溝蓋（ 2 5 t ）	路側用 3 9 0 × 1 0 0 × 4 9 5	枚	100			Z901003239		
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	有り							
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							

単 - 69号 WB821430

2次単価表

蓋版		据付け 有り 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 夜間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367007		
グレーチング蓋（県型 車道用）	T=25 501 × 390	枚	100			Z901005390		
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	有り							
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							

単 - 70号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 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		%							
普通作業員		%				R0102 割増有			
特殊作業員		%				R0101 割増有			
土木一般世話役		%				R0125 割増有			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 高炉	%				Z002012001			
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物								
J02 打設工法	人力打設								
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）								
J05 養生工の種類	養生無し								
J07 現場内小運搬の有無	無し								
J13 費用の内訳	全ての費用								

単 - 71号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 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		%							
普通作業員		%				R0102 割増有			
特殊作業員		%				R0101 割増有			
土木一般世話役		%				R0125 割増有			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 高炉	%				Z002012001			
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物								
J02 打設工法	人力打設								
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）								
J05 養生工の種類	一般養生								
J07 現場内小運搬の有無	無し								
J13 費用の内訳	全ての費用								

単 - 72号 CB221110

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		%					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	
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 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ）	%					L001010007	

[illegible]

単 - 73号 CB240010

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 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		%						
普通作業員		%					R0102 割増有	
土木一般世話役		%					R0125 割増有	
特殊作業員		%					R0101 割増有	
材料構成比率		%						
生コンクリート	18-8-25 高炉	%					Z002012001	
J01 構造物種別	小型構造物							
J02 打設工法	人力打設							
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）							
J05 養生工の種類	一般養生							
J07 現場内小運搬の有無	無し							
J13 費用の内訳	全ての費用							

単 - 74号 CB240210

2次単価表（施工パッケージ）

型枠		一般型枠 小型構造物		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				%						
型わく工				%					R0133 割増有	
普通作業員				%					R0102 割増有	
土木一般世話役				%					R0125 割増有	
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類		一般型枠 小型構造物								

単 - 75号 CB221110

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			%					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
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 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ）		%					L001010007

単 - 75号 CB2211110

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 再生クワッラン 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		
J01 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下							
J02 碎石の種類	再生クワッラン 40～0							
J03 費用の内訳	全ての費用							

単 - 76号 WB821430

2次単価表

蓋版		据付け 有り 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・鋼製 夜間	1 7 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367008		
三点支持式柵用鋳鉄蓋	騒音防止型(受枠共)T-25 内径400×400	組	100			Z902007120		
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	有り							
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							

単 - 77号 DGD10810

2次単価表

蓋(受枠とも) 調整コンクリートブ ロック据付工		調整コンクリートブ`ロックを使用しない 標準（1.0）		単位	組	数量	1	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		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t吊	日						L001120001		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 作業区分 J02 トラッククレーン賃料補正	調整コンクリートブ`ロックを使用しない 標準（1.0）									

単 - 78号 WYB00003

2次単価表

マンホール蓋撤去工		調整コンクリートブロックを使用しない		単位	箇所	数量	1	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		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日						L001120001		
諸雑費 (まるめ)		式	1					ZS3000004		
計										
単価										

単 - 79号 WB824010

2次単価表

構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 不要		単位	m 3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1			Q001611019				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 構造物区分	鉄筋構造物									
J02 工法区分	機械施工									
J03 時間的制約の有無	無し									
J04 夜間作業の有無	有り									
J05 低騒音・低振動対策	不要									

単 - 80号 WB824010

2次単価表

構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 不要		単位	m 3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
無筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1			Q001611013			
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004			
計									
単価									
J01 構造物区分	無筋構造物								
J02 工法区分	機械施工								
J03 時間的制約の有無	無し								
J04 夜間作業の有無	有り								
J05 低騒音・低振動対策	不要								

単 - 81号 CB210110

2次単価表（施工パッケージ）

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 4.5km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 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】	4 t 積級	%				M000301002		
J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質	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）							
J04 DID区間の有無 J14 運搬距離（km）（DID区間有）	有り 4.5km以下							

単 - 82号 CB227010

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 4.0km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	4.0km以下 全ての費用								

単 - 83号 CB430020

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬（路面切削）		有り 4.0km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 DID区間の有無 J03 運搬距離（km）（DID区間有） J04 費用の内訳	有り 4.0km以下 全ての費用								

単 - 84号 CB227010

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有 り 5.7km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	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り								
J04 運搬距離（km）（DID区間有無） J13 費用の内訳	5.7km以下 全ての費用								

単 - 85号 CB227010

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし 機械積込 有り		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	コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし								
J02 積込工法区分	機械積込								
J03 DID区間の有無	有り								
J04 運搬距離（km）（DID区間有無）	5.7km以下								
J13 費用の内訳	全ての費用								

単 - 86号 WB610170

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 5.6km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 - 97号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 5.6km以下									

単 - 87号 WB010211

2次単価表

交通誘導警備員 A		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 A		人	1					R0803	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

単 - 88号 WB010212

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 - 89号 WB010211

2次単価表

交通誘導警備員 A		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 A		人	1					R0803	
諸雑費（まるめ）		式	1					割増有 ZS3000004	
計									
単価									

単 - 90号 WB010212

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									

単 - 91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 7km 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）	7 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									

単 - 92号 WK430050

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	235			割増有		
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2.0m 深さ23cm	供用日				Z006702002		
諸雑費（まるめ）		式	1			M001131014		
計						ZS3000004		
単価								
J01 平均切削深さ	7cm以下							
J02 即日舗設の層数	一層							

単 - 93号 WK430060

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	43					割増有		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量 1 . 5 m 3	供用日						Z006702002		
諸雑費（まるめ）		式	1					M001101020		
計								ZS3000004		
単価										
J01 平均切削深さ	7cm以下									
J02 即日舗設の層数	一層									

単 - 94号 WK430070

3次単価表

アスファルトフィニッシャ運転		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	48					割増有	
A S フィニッシャ [ホイール型]	排出ガス対策型（第3次） 舗装幅 2 . 3 ~ 6 . 0 m		供用日						M001003038	
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									

単 - 95号 WK430080

3次単価表

ロードローラ運転		7cm以下 一層		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1		単価	金額		摘要	
運転手（特殊）		人							R0114	
軽油		L	27						割増有 Z006702002	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型（第2次）]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2 . 1 m	供用日							M000801009	
諸雑費（まるめ）		式	1						ZS3000004	
計										
単価										
J01 平均切削深さ J02 即日舗設の層数	7cm以下 一層									

単 - 96号 WK430090

3次単価表

タイヤローラ運転		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	30					割増有	
タイヤローラ〔普通型〕	運転質量 8 ～ 2 0 t		日						Z006702002	
諸雑費（まるめ）			式	1					L001060003	
計									ZS3000004	
単価										
J01 平均切削深さ	7cm以下									
J02 即日舗設の層数	一層									

単 - 97号 K0302002

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 1.03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 1.03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 1.03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 1.05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 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 1.05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 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 1.05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
発注年月

中央・美浜土木事務所維持建設課
契約区分

工事番号
主工種

第 回変更
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		

合併設計書一覧（施工箇所点在）

主たる工種：舗装工事

変更回数：0回

	2025-02489 高洲中央港線外舗装改良工 事（中7 - 2）	2025-02489-01 浜野四街道（生実町）					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 7年度

事業名 市道舗装改良事業

工 事 名 高洲中央港線外舗装改良工事（中7 - 2）

工事場所 千葉市中央区問屋町地内外

工事期間 100日間

担当課

中央・美浜土木事務所維持建設課

工事数量総括表

工事番号		工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）				当初	事業区分	道路維持・修繕	
								工事区分	舗装 高洲中央港線	
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 高洲中央港線				式		1				
舗装工				式		1				
路面切削工				式		1				
路面小型切削【夜間】			小型切削機	式		1		(概算)		
舗装打換え工				式		1				
表層(車道・路肩部)【夜間】			改質 型再生密粒度AS20(スグ) t =50 mm	m2		22		(概算)		
切削オーバーレイ工				式		1				
切削オーバーレイ【夜間】			7cm以下 一層 改質 型再生密粒 度 AS20(スグ)	m2		2,470		(概算)		
切削オーバーレイ【夜間】			10cm 二層 再生粗粒AS20	m2		15		(概算)		
区画線工				式		1				
区画線工				式		1				
熔融式区画線(白)			熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し	m		500		(概算)		
熔融式区画線(黄)			熔融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し	m		240		(概算)		

工事数量総括表

工事番号		工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	舗装	高洲中央港線
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(白)			溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し	m		32		(概算)	
溶融式区画線(黄)			溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm m換 算 1.5mm 無し	m		24		(概算)	
排水構造物工				式		1			
集水桝・マンホール工				式		1			
人孔蓋高さ調整【夜間】				式		1		(概算)	
構造物撤去工				式		1			
運搬処理工				式		1			
殻運搬・処分【夜間】			アスファルト殻 L = 8.4km	式		1		(概算)	
殻運搬・処分(路面切削)【夜間】			アスファルト殻 L = 8.4km	式		1		(概算)	
仮設工				式		1			
交通管理工				式		1			
交通誘導警備員			B	式		1		(概算)	
交通誘導警備員【夜間】			B	式		1		(概算)	

工事数量総括表

工事番号		工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2 ）			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
直接工事費				式		1		
共通仮設				式		1		
共通仮設費				式		1		
運搬費				式		1		
建設機械運搬費				式		1		(概算)
技術管理費				式		1		
工事計画図作成費				式		1		(概算)
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		

工事数量総括表

工事番号		工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2 ）				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	
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	浜野四街道（生実町）	当初	事業区分	道路維持・修繕		
					工事区分	舗装	浜野四街道長沼線	
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 浜野四街道長沼線				式		1		
道路土工				式		1		
掘削工				式		1		
床堀り【夜間】			路盤 上記以外(小規模)	式		1		(概算)
床堀り【夜間】			土砂 上記以外(小規模)	式		1		(概算)
埋戻し【夜間】			上記以外（小規模） 土砂	式		1		(概算)
残土処理工				式		1		
土砂等運搬【夜間】			土砂 L=1.0km	式		1		(概算)
土砂等運搬【夜間】			路盤廃材 L=3.5km	式		1		(概算)
処分費			路盤廃材 L=3.5km	式		1		(概算)
舗装工				式		1		
路面切削工				式		1		
路面小型切削【夜間】(浜野四街道長沼線)			小型切削機	式		1		(概算)

工事数量総括表

工事番号		工事名	浜野四街道（生実町）		当初	事業区分	道路維持・修繕	
						工事区分	舗装	浜野四街道長沼線
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
舗装打換え工				式		1		
舗装版切断(浜野四街道長沼線)(生実町125号線)			アスファルト舗装版 150mm以下	式		1		(概算)
舗装版破碎【夜間】(生実町125号線)			アスファルト舗装版 15cm以下	式		1		(概算)
下層路盤【夜間】(浜野四街道長沼線)			再生クラッシャー-ラン RC-40 450mm	m2		6		(概算)
上層路盤【夜間】(浜野四街道長沼線)			再生粒度調整碎石 RM-30 150mm	m2		6		(概算)
下層路盤【夜間】(生実町125号線)			再生クラッシャー-ラン RC-40 120mm	m2		4		(概算)
上層路盤【夜間】(生実町125号線)			再生粒度調整碎石 RM-30 90mm	m2		4		(概算)
不陸整正【夜間】(生実町125号線)			再生粒度調整碎石 RM-30 30mm	m2		33		(概算)
基層【夜間】(浜野四街道長沼線)			再生粗粒度AS20 t=70mm	m2		6		(概算)
表層(仮復旧)【夜間】(浜野四街道長沼線)(生実町125号線)			再生密粒度AS13 t=30mm	式		1		(概算)
表層(車道・路肩部)【夜間】(生実町125号線)			再生密粒度AS13 t=40mm	m2		37		(概算)
表層(車道・路肩部)【夜間】(浜野四街道長沼線)			改質 型再生密粒度AS20(スラグ) t=50 mm	m2		17		(概算)
切削オーバーレイ工				式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	浜野四街道（生実町）		当初	事業区分	道路維持・修繕	
						工事区分	舗装	浜野四街道長沼線
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
切削オーバーレイ【夜間】（浜野四街道長沼線）			7cm以下 一層 改質 型再生密粒度 AS20（スラグ）	m2		343		（概算）
区画線工				式		1		
区画線工				式		1		
溶融式区画線（白）			溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し	m		25		（概算）
溶融式区画線（白）			溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 無し	m		2		（概算）
溶融式区画線（白）			溶融式手動 セグラ 45cm 厚1.5mm 無し	m		110		（概算）
溶融式区画線（黄）			溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し	m		3		（概算）
排水構造物工				式		1		
側溝工				式		1		
プラスチック型側溝【夜間】			省スペース型 250×250	m		10		（概算）
プラスチック型側溝【夜間】			深溝U型側溝300B	m		15		（概算）
調整コンクリート【夜間】				式		1		（概算）
間詰コンクリート【夜間】			t = 100mm	m		25		（概算）

工事数量総括表

工事番号		工事名	浜野四街道（生実町）			当初	事業区分	道路維持・修繕	
							工事区分	舗装	浜野四街道長沼線
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	
集水桝・マンホール工				式		1			
現場打ち集水桝(400×400×385(平均)) 【夜間】			現場打材 18-8-25(20)(高炉) 無し	箇所		2		(概算)	
人孔蓋高さ調整【夜間】				式		1		(概算)	
構造物撤去工				式		1			
構造物取壊し工				式		1			
コンクリート構造物取壊し【夜間】			鉄筋構造物 機械施工	式		1		(概算)	
コンクリート構造物取壊し【夜間】			無筋構造物 機械施工	式		1		(概算)	
運搬処理工				式		1			
殻運搬・処分【夜間】			アスファルト殻 L = 4.0km	式		1		(概算)	
殻運搬・処分【夜間】			アスファルト殻 L = 4.0km	式		1		(概算)	
殻運搬・処分(路面切削)【夜間】			アスファルト殻 L = 4.0km	式		1		(概算)	
殻運搬・処分【夜間】			無筋CON殻 L = 4.0km	式		1		(概算)	
殻運搬・処分【夜間】			有筋2次CON殻 L = 4.0km	式		1		(概算)	

工事数量総括表

工事番号		工事名	浜野四街道（生実町）		当初	事業区分	道路維持・修繕	
						工事区分	舗装	浜野四街道長沼線
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
濁水運搬・処分			L = 5.0km	式		1		(概算)
仮設工				式		1		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員			A	式		1		
交通誘導警備員			B	式		1		(概算)
交通誘導警備員【夜間】			A	式		1		
交通誘導警備員【夜間】			B	式		1		(概算)
直接工事費				式		1		
共通仮設				式		1		
共通仮設費				式		1		
運搬費				式		1		
建設機械運搬費				式		1		(概算)
技術管理費				式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	浜野四街道（生実町）				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	
工事計画図作成費				式		1		(概算)	
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			

鏡（集計リスト）

1. 工事名

工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中7 - 2）
工事地名	千葉市中央区問屋町地内外

2. 工事内容

1) 発注年月		1 2) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 所 属 名	中央・美浜土木事務所維持建設課	1 3) 単価適用年月	2025年	7月	1日
3) 工事番号		1 4) 基準適用年月	2024年	10月	
4) 契約区分		1 5) 前請負工事費			
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負代金額			
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 調 整 区 分			
7) 工 事 量		1 8) 共通仮設費対象額			
8) 工 期	100日間	1 9) 現場管理費対象額			
	(当初)	2 0) 一般管理費等対象額			
	(0回変更)	2 1) 処 分 費 等			
	至				
9) 地 区	千葉市				
1 0) 河川・路線					
1 1) 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	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）		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		
Z904104004	アスファルト合材（溶融スラグ入り）	改質Ⅱ型 再生密粒度アスコン 2 0	t	4.905					
Z004130003	アスファルト乳剤	P K - 4 タックコート用	L	1,232.783					
Z006702002	軽油		L	1,519.095					
ZZ000001	その他（材料）		式	1					
Z904104004	アスファルト合材（溶融スラグ入り）	改質Ⅱ型 再生密粒度アスコン 2 0	t	353.678					
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1					
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）	14%	式	1					
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	3.771					
Z004130002	アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	72.972					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）			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		
Z004350001	トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ピーズ15～18 白	k g	541.786					
Z004352001	ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	32.548					
Z004354001	接着用プライマー	区画線用	k g	32.557					
Z004350009	トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ピーズ15～18 黄 鉛・フリ	k g	201.091					
Z902067010	受枠変形防止金具セット		セット	6					
Z902065012	無収縮高流動性超早強珪砂	12.5kg入	袋	6					
Z901145010	A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	345.45					
Z006811001	貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	4					
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	4.565					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）			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		
Z901143030	路盤廃材処分費	処分地区：市原	t	10					
Z006540009	コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.068					
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	3.43					
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	1.144					
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.61					
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	0.457					
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	1.258					
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	1.057					
Z004101004	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	t	0.754					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）	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
Z004101004	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	t	3.723			
Z902034252	長尺U型側溝(省ス [°] -ス型)	U250250×250×L2000	本	5			
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	4.483			
Z902005201	コンクリート側溝蓋(省ス [°] -ス型)	250 車道用262×497×80	枚	19.4			
Z902005205	鋼製グレーチング 側溝用(省ス [°] -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	0.5			
Z911000064	深溝U型側溝	300300×400× L2000	本	7.5			
Z901003239	千葉県型側溝蓋（ 2 5 t ）	路側用 3 9 0 × 1 0 0 × 4 9 5	枚	29.1			
Z901005390	グレーチング蓋（ 県型 車道用 ）	T=25 501 × 390	枚	0.75			
Z002012001	生コンクリート	18-8-25 高炉	m 3	3.571			

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）	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	
Z902007120	三点支持式柵用鋳鉄蓋	騒音防止型(受枠共)T-25 内径400×400	組	2				
Z904017010	トレバット集水柵用ケリ	Aタイプ 2本加工付	組	2				
Z901146010	無筋 C o 処分費	処分地区：千葉	t	7.049				
Z901149010	有筋 2 次処分費	処分地区：千葉	t	2.5				

集計リスト（市場単価）

工事番号	工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）	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	525				
Q001036004	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線20cm 制約無	m	242.999				
Q001036058	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	141.999				
Q001036073	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	28.798				
Q001036025	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 破線15cm 制約無	m	1.998				
Q001365018	U型側溝 夜間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	m	25				
Q001367007	蓋版コンクリート・鋼製 夜間	4 0 k g 以下 制約無	枚	20.647				
Q001367008	蓋版コンクリート・鋼製 夜間	1 7 0 k g 以下 制約無	枚	31.099				
Q001611019	鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約無	m 3	1				

集計リスト（市場単価）

[illegible]

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	高洲中央港線外舗装改良工事（中 7 - 2）			当 初	工事区分	道路維持・修繕	
						集計区分	その他	
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型切削機	0.35m級(夜間)	m2	22				
	図面修正		枚	1				
	小型切削機	0.35m級(夜間)	m2	17				
	濁水処理費	太陽建設(株)	kg	56				
	図面修正		枚	1				

集計リスト（その他）

[illegible]