

参 考 資 料

工事名 下水道排水施設工事（要 7 - 1）

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. 11. 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>工事延長L=56.1m 1 管布設工（内径300mm 硬質塩化ビニル管） 路線延長L=27.0m 管渠延長L=24.8m 2 マンホール築造工（組立1号） N=1箇所 3 既設管撤去工 路線延長L=29.1m 4 マンホールポンプ機械・電気設備撤去 一式</p>
<p>備 考</p>	

区分	数量	工事価格	消費税相当額	設計金額	備考
下水道工事	1式				
機械設備工事	1式				
電気設備工事	1式				

1. 下水道工事 設計書

設計内訳書

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（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	施工地域	大都市 2
	管路		式	1							
	管きょ工(開削)<管径300mm>		式	1							
	管路土工（夜間）		式	1							
	管路掘削		m3	40							単-1号 週休補正有
	管路掘削		m3	3							単-2号 週休補正有
	管路埋戻	改良土	m3	40							単-3号 週休補正有
	管路埋戻	改良土	m3	3							単-4号 週休補正有
	管路土工（昼間）		式	1							
	管路掘削		m3	20							単-5号 週休補正有
	管路埋戻	改良土	m3	20							単-6号 週休補正有
	発生土運搬	現場～改良土プラント	m3	60							単-7号 週休補正有
	発生土運搬	現場～改良土プラント	m3	3							単-8号 週休補正有

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 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
		埋戻土運搬	改良土プラント～現場	m3	63					単-9号 週休補正有
		改良土		m3	63					単-10号
		管布設工（夜間）		式	1					
		硬質塩化ビニル管	300mm	m	25					単-11号 週休補正有
		管路土留工（夜間）		式	1					
		軽量鋼矢板土留		式	1					単-12号 週休補正有
		開削水替工		式	1					
		開削水替		日	1					単-13号 週休補正有
		開削水替（夜間）		日	4					単-14号 週休補正有
		マンホール工		式	1					
		組立マンホール工（夜間）		式	1					
		既設人孔改修		箇所	1					単-15号 週休補正有

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）
							工事区分	管路	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	
人孔蓋撤去工		铸铁蓋 T-25	箇所	1					単-16号 週休補正有	
人孔蓋設置工		T-25	箇所	1					単-17号 週休補正有	
組立1号マンホール			箇所	1					単-18号 週休補正有	
殻運搬		コンクリート殻（無筋）	m3	0.2					単-19号 週休補正有	
殻処分		コンクリート殻（無筋）	m3	0.2					単-20号	
付帯工			式	1						
舗装撤去工（夜間）			式	1						
舗装版破碎		アスファルト舗装版	m2	57					単-21号 週休補正有	
舗装版破碎（急速施工）		アスファルト舗装版	m2	291					単-22号 週休補正有	
路盤掘削			m3	20					単-23号 週休補正有	
路盤掘削 （歩道部）			m3	0.4					単-24号 週休補正有	
殻運搬		舗装版破碎	m3	5					単-25号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 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
		舗装版破碎（急速施工）		m3	23					単-26号 週休補正有
		舗装版破碎（車道）		m3	27					単-27号
		舗装版破碎（歩道・透水）		m3	0.6					単-28号
		舗装版破碎（歩道・粗粒）		m3	0.2					単-29号
		路盤廃材運搬		m3	20					単-30号 週休補正有
		路盤廃材運搬	急速施工	m3	2					単-31号 週休補正有
		路盤廃材運搬	歩道部	m3	0.4					単-32号 週休補正有
		路盤廃材処分		m3	22					単-33号
		舗装撤去工（昼間）		式	1					
		舗装版切断	アスファルト舗装版 50～150mm	m	210					単-34号 週休補正有
		濁水運搬		式	1					単-35号 週休補正有
		濁水処理		式	1					単-36号

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 2 ）
							工事区分	管路	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	
舗装版破碎		アスファルト舗装版	m2	13					単-37号 週休補正有	
路盤掘削			m3	5					単-38号 週休補正有	
殻運搬		舗装版破碎	m3	0.7					単-39号 週休補正有	
殻処分		アスファルト殻	m3	0.7					単-40号	
路盤廃材運搬			m3	5					単-41号 週休補正有	
路盤廃材処分			m3	5					単-42号	
舗装復旧工 （歩道部）（夜間）			式	1						
フィルター層		t=50mm	m2	4					単-43号 週休補正有	
路盤工		再生クランチャー RC-40 t=100mm	m2	4					単-44号 週休補正有	
表層 （仮復旧）		再生粗粒度アスファルト混合物（20） t=40mm	m2	4					単-45号 週休補正有	
不陸整正		再生クランチャー RC-40 平均 t=40mm	m2	15					単-46号 週休補正有	
表層 （本復旧）		開粒度アスファルト混合物（13）弁柄 t=40mm	m2	15					単-47号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）
							工事区分	管路	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	
舗装復旧工 （高級舗装）（夜間）			式	1						
下層路盤		再生クワッシャー RC-40 600mm	m2	19					単-48号 週休補正有	
上層路盤		再生粒度調整碎石 RM-30 250mm	m2	19					単-49号 週休補正有	
表層 （仮復旧）		再生粗粒度As20 t=50mm	m2	19					単-50号 週休補正有	
不陸整正（急速施工）		再生粗粒度調整碎石RM-30 平均 t=30mm	m2	115					単-51号 週休補正有	
基層 （急速施工）		再生粗粒度As20 t=50mm	m2	115					単-52号 週休補正有	
中間層 （急速施工）		再生粗粒度As20 t=50mm	m2	115					単-53号 週休補正有	
表層 （急速施工）		再生密粒度As13 t=50mm	m2	115					単-54号 週休補正有	
舗装復旧工 （普通舗装）（夜間）			式	1						
下層路盤		再生クワッシャー RC-40 1200mm	m2	19					単-55号 週休補正有	
上層路盤		再生粒度調整碎石 RM-30 130mm	m2	19					単-56号 週休補正有	
表層 （仮復旧）		再生粗粒度As20 t=30mm	m2	19					単-57号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（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	施工地域
		不陸整正（急速施工）	再生粗粒度調整碎石RM-30 平均 t=30mm	m2	176					単-58号 週休補正有
		表層（急速施工）	再生密粒度As13 t=40mm	m2	176					単-59号 週休補正有
		舗装復旧工（普通舗装）（昼間）		式	1					
		下層路盤	再生クラッパン RC-40 120mm	m2	13					単-60号 週休補正有
		上層路盤	再生粒度調整碎石 RM-30 130mm	m2	13					単-61号 週休補正有
		表層（仮復旧）	再生粗粒度As20 t=30mm	m2	13					単-62号 週休補正有
		区画線工		式	1					
		溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し 白	m	25					単-63号 週休補正有
		溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 無し 白	m	4					単-64号 週休補正有
		溶融式区画線	溶融式手動 白線 45cm 厚1.5mm 無し 白	m	3					単-65号 週休補正有
		溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1mm 無し	m	6					単-66号 週休補正有
		視覚障害者誘導シート設置工		式	1					

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 2 ）
							工事区分	管路	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	
視覚障害者誘導シート		線状	枚	12					単-67号	
視覚障害者誘導シート		点状	枚	12					単-68号	
構造物撤去工			式	1						
ヒューム管撤去工			m	7					単-69号 週休補正有	
ダクタイル鋳鉄管撤去工			式	1					単-70号 週休補正有	
ダクタイル鋳鉄管撤去工 （ 夜間 ）			式	1					単-71号 週休補正有	
殻運搬		コンクリート（ 有筋 2 次 ）	m3	0.6					単-72号 週休補正有	
殻処分		コンクリート（ 有筋 2 次 ）	m3	0.6					単-73号	
既設人孔管口コンクリート詰め工			式	1						
既設人孔管口コンクリート詰め工			箇所	2					単-74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	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）
								工事区分	管路	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				式	1					単-75号 週休補正有	
交通誘導警備員 （夜間）				式	1					単-76号 週休補正有	
処理場・ポンプ 場				式	1						
構造物撤去工				式	1						
作業土工				式	1						
床掘り			土砂	m3	10					単-77号 週休補正有	
埋戻し				m3	50					単-78号 週休補正有	
発生土運搬			現場～改良土プラント	m3	10					単-79号 週休補正有	
埋戻土運搬			改良土プラント～現場	m3	10					単-80号 週休補正有	
改良土				m3	10					単-81号	
購入土				m3	40					単-82号	
構造物取壊し工				式	1						

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）
							工事区分	処理場・ポンプ場	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	
コンクリート構造物取壊し		鉄筋構造物 機械施工	m3	33					単-83号 週休補正有	
コンクリート構造物取壊し		無筋構造物 機械施工	m3	0.5					単-84号 週休補正有	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)	m3	33					単-85号 週休補正有	
殻運搬		コンクリート(無筋)	m3	0.5					単-86号 週休補正有	
殻処分		コンクリート殻（鉄筋）	m3	33					単-87号	
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	0.5					単-88号	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下	m	20					単-89号 週休補正有	
濁水運搬			式	1					単-90号 週休補正有	
濁水処理			式	1					単-91号	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 5cm	m2	24					単-92号 週休補正有	
路盤掘削			m3	8					単-93号 週休補正有	
殻運搬		AS殻	m3	1					単-94号 週休補正有	

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（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
		殻処分	As殻	m3	1					単-95号
		路盤廃材運搬		m3	8					単-96号 週休補正有
		路盤廃材処分		m3	8					単-97号
		スクラップ	ヘビーH1	式	1					単-98号
		舗装復旧工		式	1					
		舗装復旧工		式	1					
		下層路盤	再生クツシャラン RC-40 120mm	m2	24					単-99号 週休補正有
		上層路盤	再生粒度調整碎石 RM-30 130mm	m2	24					単-100号 週休補正有
		表層 （仮復旧）	再生粗粒度As20 t=30mm	m2	24					単-101号 週休補正有
		仮設工		式	1					
		路面覆工		式	1					
		覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	式	1					単-102号 週休補正有

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（2）
							工事区分	処理場・ポンプ場	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	
土留・仮締切工			式	1						
鋼矢板		IV型	式	1					単-103号 週休補正有	
直接工事費			式	1						
共通仮設費			式	1						
共通仮設費			式	1						
運搬費			式	1						
仮設材運搬費			式	1					単-104号 週休補正有	
技術管理費			式	1						
施工調査費			式	1					内-1号	
現場環境改善費(率計上)			式	1						
共通仮設費（率計上）			式	1						
純工事費			式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（ 2 ）
								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	
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						

一式当たり内訳書

第1号内訳書	施工調査費						単価適用年月 歩掛適用年月	20251101 20251101	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
施工調査費			式	1					WYB00087
合 計									

1次単価表

管路掘削		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(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m3	1						DGD10030 単 - 105号	
計										
単価										

1次単価表

管路掘削		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(小型バックホウ)	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)	m3	1						DGD10020 単 - 106号	
計										
単価										

1次単価表

管路埋戻		改良土		単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
機械投入埋戻工(バックホウ)	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3/100m3	m3	1						DGD10130 単 - 107号	
計										
単価										

1次単価表

管路埋戻		改良土		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
機械投入埋戻工(小型バックホウ)		排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 100m3/100m3		m3	1					DGD10120 単 - 108号
計										
単価										

1次単価表

管路掘削		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(2次)山積0.28m3(平0.2m3)	m3	1						DGD10030 単 - 109号	
計										
単価										

1次単価表

管路埋戻		改良土		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
機械投入埋戻工(バックホウ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3/100m3		m3	1						DGD10130 単 - 110号
計											
単価											

1次単価表

発生土運搬		現場～改良土プラント		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み		ダンプトラック 4t積級 11.2km DID区間あり 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 良好		m3	1					DGD10160 単 - 111号
計										
単価										

1次単価表

発生土運搬		現場～改良土プラント		単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格		単位	数量		単価	金額	摘要
発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み		ダンプトラック 2t積級 11.2km DID区間あり 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 良好		m3	1				DGD10160 単 - 112号
計									
単価									

1次単価表

埋戻土運搬		改良土プラント～現場		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 12.0km以下	m3	1			CB210110 単 - 113号			
計									
単価									

1次単価表

改良土		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
建設発生土土質改良土（CBR6%以上）	石灰系改良（千葉 1）	m3	1.2						WYB00074	
計										
単価										

1次単価表

硬質塩化ビニル管		300mm	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）	呼び径 300mm 20m以上 無 有	m	1			DGD60010		
						単 - 114号		
計								
単価								

1次単価表

軽量鋼矢板土留		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深2.5m以下 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3)	m		35			DGD10260 単 - 115号
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深2.5m以下 トラックレーン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準(1.0)	m		35			DGD10270 単 - 116号
土留支保工(軽量金属支保工)	設置撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式ハイクタイプ	m		35			WYB00078 単 - 117号
軽量鋼矢板賃料	3.0t 供用日数8日	式		1			WYB00079
支保材賃料		式		1			WYB00080 単 - 118号
計							
単価							

1次単価表

開削水替		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
ポンプ運転工	作業時排水 発動発電機 1台	日	1					DGD10670	
								単 - 119号	
ポンプ据付・撤去工		現場	1					DGD10680	
								単 - 120号	
計									
単価									

1次単価表

開削水替（夜間）		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
ポンプ運転工	作業時排水 発動発電機 1台	日	1					DGD10670	
								単 - 121号	
ポンプ据付・撤去工		現場	1					DGD10680	
								単 - 122号	
計									
単価									

1次単価表

既設人孔改修		単位		箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
流入管削孔費	組立1号マンホールの VP300用	箇所	1					Z902061113	
底部工		箇所	1					WYB00038	
計								単 - 123号	
単価									

1次単価表

人孔蓋撤去工		鑄鉄蓋 T-25		単位	箇所	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
人孔蓋撤去				組	1						WYB00046
スクラップ		ヘビー H 1		t	-0.091						単 - 124号 Z006730001
計											
単価											

1次単価表

人孔蓋設置工					T-25	単位	箇所	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	1			DGD10810 単 - 125号					
無収縮高流動性超早強セメント	12.5kg入	袋	1			Z902065012					
受枠変形防止金具セット		セット	1			Z902067010					
マンホール鉄蓋(浮上・飛散防止型)	径600mm T-25 ダクタイル鋳鉄製	組	1			Z970002001					
マンホール鉄蓋用転落防止装置	600mm ロック付き	個	1			Z970002010					
あと施工アンカー	ボルト・カットアンカー(ステンレス) 16CA	本	3			WYB00048					
計											
単価											

1次単価表

組立1号マンホール		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
組立マンホール設置工（市場単価）	1号(900mm) 3m以下 4箇所未満 無 有	箇所	1			DGD60070	
底部工		箇所	1			単 - 126号	
						WYB00067	
						単 - 127号	
組立1号マンホール(内径900)	底板有効高 130	個	1			Z902060101	
1号マンホール く体ブロック	900 × 1500	個	1			ZG14001034	
1号マンホール 斜壁	600 × 900 × 450	個	1			ZG14001021	
調整リング	600 × 100	個	1			ZG14001012	
受枠変形防止金具セット		セット	1			Z902067010	
無収縮高流動性超早強コンクリート	12.5kg入	袋	1			Z902065012	
マンホール鉄蓋（浮上・飛散防止型）	径 6 0 0 mm T - 2 5 ダクタイル鋳鉄製	組	1			Z970002001	
マンホール鉄蓋用転落防止装置	6 0 0 mm ロック付き	個	1			Z970002010	
流入管削孔費	組立1号マンホール VP300用	箇所	1			Z902061113	

1次単価表

組立1号マニホ-ル							
		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	1	単価	金額	摘要
計							
単価							

1次単価表

殻運搬		コンクリート殻（無筋）		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 8.0km以下 全ての費用		m3		1			CB227010 単 - 128号
計									
単価									

- 21 -

1次単価表

舗装版破碎		アスファルト舗装版		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 - 130号
計										
単価										

1次単価表

舗装版破碎（急速施工）		アスファルト舗装版		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 - 131号	
計										
単価										

1次単価表

路盤掘削		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
掘削	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	m3	1						CB210100 単 - 132号	
計										
単価										

1次単価表

路盤掘削 （歩道部）		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
掘削	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準以外）	m3	1						CB210100 単 - 133号	
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		舗装版破碎		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 6.5km以下 全ての費用		m3		1			CB227010 単 - 134号	
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		舗装版破碎（急速施工）		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 7.0km以下 全ての費用		m3		1			CB227010 単 - 135号	
計										
単価										

1次単価表

処分											
処分		アスファルト（車道）		単位	m3	数量		1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
処分費（t）				t	2.35						WB020052 単 - 136号
計											
単価											

- 29 -

1次単価表

処分分		アスファルト殻（歩道・粗粒）		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
処分費（t）				t	2.2					WB020052 単 - 138号
計										
単価										

1次単価表

路盤廃材運搬		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 単 - 139号	
計										
単価										

1次単価表

路盤廃材運搬		急速施工		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' ッカ山積0.45m3（平積0.35m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 9.0km以下		m3	1						CB210110 単 - 140号
計											
単価											

1次単価表

路盤廃材運搬		歩道部		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.13m3（平積0.1m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 11.0km以下		m3	1						CB210110 単 - 141号
計											
単価											

1次単価表

路盤廃材処分		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
処分費 (t)		t	2						WB020052 単 - 142号	
計										
単価										

1次単価表

舗装版切断		アスファルト舗装版 50 ~ 150mm		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 - 143号			
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 17.7km以下	台	1					WB610170 単 - 144号	
計									
単価									

1次単価表

濁水処理				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）	リットル		415					WYB00065	
計										
単価										

1次単価表

舗装版破碎		アスファルト舗装版		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 - 145号
計										
単価										

1次単価表

路盤掘削		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
掘削	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	m3	1						CB210100 単 - 146号	
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		舗装版破碎		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 6.5km以下 全ての費用		m3		1			CB227010 単 - 147号	
計										
単価										

1次単価表

殻処分		アスファルト殻		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
処分費（t）				t	2.35						WB020052 単 - 148号
計											
単価											

1次単価表

路盤廃材運搬		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 単 - 149号	
計										
単価										

1次単価表

路盤廃材処分		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
処分費 (t)		t	2						WB020052 単 - 150号	
計										
単価										

1次単価表

フィルター層		t=50mm	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層	40mm以上60mm未満	m2	1			CB410650 単 - 151号		
計								
単価								

1次単価表

路盤工		再生クツツラン RC-40 t=100mm		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）	100mm 1層施工 再生クツツラン RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031			
						単 - 152号			
計									
単価									

1次単価表

表層 （仮復旧）		再生粗粒度アスファルト混合物（20） 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（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 40mm 再生粗粒度アスコン（20） 無し 全ての費用		m2		1			CB410261 単 - 153号	
計										
単価										

1次単価表

不陸整正		再生クッシャーランRC-40 平均t=40mm		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 再生クッシャー RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031			
						単 - 154号			
計									
単価									

1次単価表

表層 （本復旧）		開粒度アスファルト混合物（13）弁柄 t=40mm		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以上2.4m未満 40mm 各種（2.10以上2.20t/m3未満）		m2	1					CB410660 単 - 155号
計										
単価										

1次単価表

下層路盤		再生クツツラン RC-40 600mm		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）	600mm 3層施工 再生クツツラン RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031	単 - 156号		
計									
単価									

1次単価表

上層路盤		再生粒度調整碎石 RM-30 250mm		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（歩道部）		250mm 2層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用		m2	1						CB410041 単 - 157号
計											
単価											

单 - 50号

1次単価表

[illegible]

1次単価表

不陸整正（急速施工）		再生粗粒度調整碎石RM-30 平均 t=30mm		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均転圧）	1000m2未満 舗装版のみの打換え 無	m2	1			WB430630 単 - 159号			
材料費（m3）		m3	0.0381			WB020013 単 - 160号			
計									
単価									

1次単価表

基層 （急速施工）		再生粗粒度As20 t=50mm		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未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度 アスコン（20）1層 50mm 無		m2	1						WB430650 単 - 161号
計											
単価											

1次単価表

中間層 （急速施工）		再生粗粒度As20 t=50mm		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未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度 アスコン（20）1層 50mm 無		m2	1						WB430650 単 - 162号
計											
単価											

1次単価表

表層 (急速施工)		再生密粒度As13 t=50mm		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 50mm 無		m2		1			WB430650 単 - 163号	
計										
単価										

1次単価表

下層路盤		再生クツツラン 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（歩道部）	120mm 1層施工 再生クツツラン RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031 単 - 164号			
計									
単価									

1次単価表

上層路盤		再生粒度調整碎石 RM-30 130mm		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（歩道部）	130mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用	m2	1			CB410041 単 - 165号			
計									
単価									

1次単価表

表層 （仮復旧）		再生粗粒度As20 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 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 無し 全ての費用		m2		1			CB410260 単 - 166号	
計										
単価										

1次単価表

不陸整正（急速施工）		再生粗粒度調整碎石RM-30 平均 t=30mm		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均転圧）	1000m2未満 舗装版のみの打換え 無	m2	1			WB430630 単 - 167号			
材料費（m3）		m3	0.0381			WB020013 単 - 168号			
計									
単価									

1次単価表

表層 (急速施工)		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	
舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 40mm 無		m2		1			WB430650 単 - 169号	
計										
単価										

1次単価表

下層路盤		再生クツツラン 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（歩道部）	120mm 1層施工 再生クツツラン RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031	単 - 170号		
計									
単価									

1次単価表

上層路盤		再生粒度調整碎石 RM-30 130mm		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（歩道部）	130mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用	m2	1			CB410041 単 - 171号			
計									
単価									

1次単価表

表層 （仮復旧）		再生粗粒度As20 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 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 無し 全ての費用		m2	1					CB410260 単 - 172号
計										
単価										

1次単価表

融融式区画線		融融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し 白		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 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 - 173号			
計									
単価									

1次単価表

融融式区画線		融融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 無し 白		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 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 - 174号			
計									
単価									

1次単価表

融融式区画線		融融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 無し 白		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 - 175号			
計									
単価									

1次単価表

溶融式区画線		溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換 算 厚1.5		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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白		m	1					WB821210 単 - 176号
計										
単価										

1次単価表

視覚障害者誘導シート		線状		単位	枚	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
視覚障害者誘導用シート 材工		シート式（線状）開粒（透水性）AS用		m	0.3					Z911000200
計										
単価										

1次単価表

視覚障害者誘導シート		点状	単位	枚	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要
視覚障害者誘導用シート 材工	シート式（点状）開粒（透水性）AS用	m	0.3						Z911000202
計									
単価									

1次単価表

ヒューム管撤去工		単位		m	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
鉄筋コンクリート管撤去工	呼び径300mm	m	1						DGD10950 単 - 177号	
計										
単価										

1次単価表

ダクトイル鋳鉄管撤去工		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要		
撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械	150mm トラック [クレーン装置付]	m	5				DW112000	単 - 178号	
ダクトイル鋳鉄管 (FCD) エンジンカッター	150mm	口	1				DW193100	単 - 179号	
スクラップ	故銑A	t	-0.14				WYB00092		
計									
単価									

1次単価表

ダクティル鑄鉄管撤去工 （夜間）		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
撤去管吊上積込工(鑄鉄管)機械	150mm トラック [クレーン装置付]	m		15			DW112000 単 - 180号
ダクティル鑄鉄管（FCD） エンジンカッター	150mm	口		2			DW193100 単 - 181号
スクラップ	故鉄A	t		-0.43			WYB00091
計							
単価							

1次単価表

殻運搬		ｺﾝｸﾘｰﾄ (有筋 2 次)		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 34.3km以下 全ての費用		m3	1						CB227010 単 - 182号
計											
単価											

- 74 -

1次単価表

既設人孔管口コンクリート詰め工			箇所	数量	2	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	0.02			CB240210	単 - 184号	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉）養生無し 無し 全ての費用	m3	0.12			CB240010	単 - 185号	
計								
単価								

1次単価表

交通誘導警備員			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	35						WB010212 単 - 186号
計									
単価									

1次単価表

交通誘導警備員 (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	39					WB010212 単 - 187号	
計									
単価									

1次単価表

床掘り		土砂		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 - 188号	
計										
単価										

1次単価表

埋戻し			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	最大埋戻幅1m未満	m3	1						CB210410 単 - 189号
計									
単価									

1次単価表

発生土運搬		現場～改良土プラント		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 12.0km以下		m3	1						CB210110 単 - 190号
計											
単価											

1次単価表

埋戻土運搬		改良土プラント～現場		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 12.0km以下		m3	1						CB210110 単 - 191号
計											
単価											

1次単価表

改良土			単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量		単価		金額	摘要
建設発生土土質改良土（CBR6%以上）	石灰系改良（千葉 1）	m3	1.2					WYB00075
計								
単価								

1次単価表

購入土		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
砂	埋め戻し用	m 3	1.33						Z002150002	
計										
単価										

1次単価表

コンクリート構造物取壊し		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 無し 必要		m 3		1			WB824010 単 - 192号	
計										
単価										

1次単価表

コンクリート構造物取壊し		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 無し 必要		m 3		1				WB824010 単 - 193号
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		コンクリート(鉄筋)		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 23.2km以下 全ての費用	m3	1			CB227010	単 - 194号	
計									
単価									

1次単価表

殻運搬		コンクリート(無筋)		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 8.0km以下 全ての費用		m3		1			CB227010 単 - 195号	
計										
単価										

单 - 87号

1次単価表

[illegible]

1次単価表

殻処分		コンクリート殻(無筋)		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
処分費 (t)				t	2.35						WB020052 単 - 197号
計											
単価											

1次単価表

舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm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 - 198号
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 17.7km以下	台	1					WB610170 単 - 199号	
計									
単価									

1次単価表

濁水処理				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）	リットル		34					WYB00088	
計										
単価										

1次単価表

舗装版破碎		アスファルト舗装版 5cm		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 - 200号
計										
単価										

1次単価表

路盤掘削		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
掘削	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	m3	1						CB210100 単 - 201号	
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		AS殻	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 7.0km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 202号		
計								
単価								

1次単価表

殻処分		AS殻		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
処分費（t）				t	2.35						WB020052 単 - 203号
計											
単価											

1次単価表

路盤廃材運搬		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 単 - 204号	
計										
単価										

1次単価表

路盤廃材処分		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
処分費 (t)		t	2						WB020052 単 - 205号	
計										
単価										

1次単価表

スクラップ		ヘビーH1		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
スクラップ		ヘビー H 1		t		-0.3			Z006730001	
計										
単価										

1次単価表

下層路盤		再生クツツラン 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（歩道部）	120mm 1層施工 再生クツツラン RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031 単 - 206号			
計									
単価									

1次単価表

上層路盤		再生粒度調整碎石 RM-30 130mm		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（歩道部）	130mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用	m2	1			CB410041 単 - 207号			
計									
単価									

1次単価表

表層 （仮復旧）		再生粗粒度As20 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 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 無し 全ての費用		m2	1					CB410260 単 - 208号
計										
単価										

1次単価表

覆工板・覆工板受桁		設置・撤去		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
覆工板・覆工板受桁設置・撤去（覆工板設置面積700m2以下）	設置・撤去 標準（1.0）	m2	24			WB251990 単 - 209号			
覆工板賃料	覆工板（鋼製 補強型） 有	m2	24			WB251920 単 - 210号			
覆工板賃料	覆工板受桁及受桁桁受（面700m2下 有	m2	24			WB251920 単 - 211号			
基礎砕石	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	3			CB221110 単 - 212号			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 全ての費用	m3	0.2			CB240010 単 - 213号			
掘削	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	m3	0.3			CB210100 単 - 214号			
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	0.2			WB824010 単 - 215号			
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	0.3			CB210110 単 - 216号			
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 8.0km以下 全ての費用	m3	0.2			CB227010 単 - 217号			
処分費	路盤廃材	m3	0.3			WYB00097 単 - 218号			
処分費	コンクリート殻（無筋）	m3	0.2			WYB00098 単 - 219号			

1次単価表

覆工板・覆工板受桁		設置・撤去		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
計										
単価										

1次単価表

鋼矢板		IV型		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
鋼矢板圧入 (N m a x 5 0)	陸上 25 < Nmax 50 IV型 9m以下	枚	38			WB251340 単 - 220号			
鋼矢板引抜き	陸上 IV型 9m以下	枚	38			WB251370 単 - 221号			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入 (Nmax 50) IV型 陸上	回	2			WB251380 単 - 222号			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体	引抜き IV型 陸上	回	2			WB251380 単 - 223号			
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	IV型 9.5m/枚 有 有	枚	38			WB250150 単 - 224号			
計									
単価									

1次単価表

仮設材運搬費		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）	関東・中部・近畿 2.1km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t	72					WB010020 単 - 225号	
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し（往復分）	t	36					WB010030 単 - 226号	
計									
単価									

2次単価表

機械掘削工(ハッパ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		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			
						割増有			
普通作業員		人				R0102			
						割増有			
ハッパ[クレー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間				DGD10032			
						単 - 227号			
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004			
計									
単価									
J01 ハッパ規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)								

2次単価表

機械掘削工(小型ハッパ)		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	
						割増有	
普通作業員		人				R0102	
						割増有	
小型ハッパ運転[ｸﾚｰﾝ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)		日				DGD10070	
						単 - 228号	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							
J01 小型ハッパ規格	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3)						

2次単価表

機械投入埋戻工(バックホ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3/100m3	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		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
バックホ[クレー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間				DGD10032		
						単 - 229号		
タンバ締固め	全ての費用	m3	100			CB210450		
						単 - 230号		
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 バックホ規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)							
J02 タンバ締固め数量(m3)(実数)	100 m3/100m3							

2次単価表

機械投入埋戻工(小型バックホ)		排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 100m3/100m3	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	割増有	
普通作業員		人				R0102	割増有	
小型バックホ運転[ｸﾚｰ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)		日				DGD10070	単 - 231号	
タンバ締固め	全ての費用	m3	100			CB210450	単 - 232号	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 小型バックホ規格 J02 タンバ締固め数量(m3)(実数)	排対(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 100 m3/100m3							

2次単価表

機械掘削工(ハッパ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)		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(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間							DGD10032	
諸雑費(まるめ)		式	1						単 - 233号 ZS3000004	
計										
単価										
J01 ハッパ規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)									

2次単価表

機械投入埋戻工(バックホ)		排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3/100m3	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		
バックホ[クレー]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間				DGD10032		
タンバ締固め	全ての費用	m3	100			単 - 234号 CB210450		
諸雑費(まるめ)		式	1			単 - 235号 ZS3000004		
計								
単価								
J01 バックホ規格 J02 タンバ締固め数量(m3)(実数)	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100 m3/100m3							

2次単価表

発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み		ダンプトラック 4t積級 11.2km DID区間あり 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 良好		単位	m3	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 4t積級	良好	日				DGD10180 単 - 236号			
計									
単価									
J01 ダンプトラック規格	ダンプトラック 4t積級								
J02 運搬距離(実数入力)	11.2 km								
J03 DID区間	DID区間あり								
J04 バックホウ規格	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)								
J05 タイヤ損耗費	良好								

2次単価表

発生土運搬工(4t積級・2t積級) 機械積込み		ダンプトラック 2t積級 11.2km DID区間あり 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3) 良好		単位	m3	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
ダンプトラック[オロード・ディーゼル] 2t積級	良好	日						DGD10190 単 - 237号		
計										
単価										
J01 ダンプトラック規格	ダンプトラック 2t積級									
J02 運搬距離(実数入力)	11.2 km									
J03 DID区間	DID区間あり									
J04 バックホウ規格	小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3)									
J05 タイヤ損耗費	良好									

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		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
標準単価							摘要
労務構成比率				%			
運転手（一般）				%			R0115
材料構成比率				%			
軽油				%			Z006702002
機械構成比率				%			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		4 t 積級		%			M000301002
J01 土砂等発生現場	小規模						
J02 積込機種・規格	ハック材山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）						
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）						
J04 DID区間の有無	有り						
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	12.0km以下						

2次単価表

硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）		呼び径 300mm 20m以上 無 有		単位	m	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1		単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	1					Q2G1010040		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 規格・仕様	呼び径 300mm									
J02 施工規模	20m以上									
J03 時間的制約を受ける場合の補正	無									
J04 夜間作業補正	有									

2次単価表

軽量鋼矢板建込工 (両側分)		掘削深2.5m以下 小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3)	単位	m	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[ｸﾚｰﾝ型](2次) 山積0.13m3(平積0.1m3)		日				DGD10070	単 - 238号	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深	掘削深2.5m以下							
J02 バックホウ規格	小型(2次)山積0.13m3(平0.1m3)							

2次単価表

軽量鋼矢板引抜工（両側分）		掘削深2.5m以下 トラックレ-ン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準（1.0）		単位	m	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				
特殊作業員		人				割増有 R0101				
普通作業員		人				割増有 R0102				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				割増有 L001120001				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 掘削深 J02 使用機種 J03 トラックレ-ン賃料補正	掘削深2.5m以下 トラックレ-ン 油圧伸縮ジブ型4.9t吊 標準（1.0）									

2次単価表

土留支保工(軽量金属支保工)		設置撤去 2段 3.5m以下 切梁材 水圧式ハコイ型枠		単位	m	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量	100		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	
諸雑費(まるめ)		式	1						ZS3000004	
計										
単価										

2次単価表

支保材賃料		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
腹起し材質料	アルミ 70～80×115～130×2000 供用日数8日	本・日		20			WYB00081
切梁材質料	水圧サポート アルミ 調整長770～1300 供用日数8日	本・日		10			WYB00082
水圧ポンプ賃料	水圧手動ポンプ 15～19L 供用日数8日	台・日		1			WYB00083
腹起し材質料	基本料	本		20			WYB00093
切梁材質料	基本料	本		10			WYB00096
水圧ポンプ賃料	基本料	台		1			WYB00094
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							

2次単価表

ポンプ運転工		作業時排水 発動発電機 1台	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 5 0 mm 全揚程 5 m	日				M001305002		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	日				M001510003		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 排水方法・動力源 J02 ポンプ台数 (実数入力)	作業時排水 発動発電機 1 台							

2次単価表

ポンプ据付・撤去工										
名称		規格		単位	数量	1	単価	金額		摘要
普通作業員				人						R0102
計										
単価										

2次単価表

ポンプ運転工		作業時排水 発動発電機 1台	単位	日	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人				R0101		
						割増有		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 5 0 mm 全揚程 5 m	日				M001305002		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	日				M001510003		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 排水方法・動力源 J02 ポンプ台数 (実数入力)	作業時排水 発動発電機 1 台							

2次単価表

ポンプ据付・撤去工			現場	数量		単価		
名称	規格	単位	数量		1	金額	摘要	
普通作業員		人					R0102 割増有	
計								
単価								

2次単価表

底部工		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
コンクリートはつり	3cmを超え6cm以下 全ての費用	m2		0.84			CB224250 単 - 239号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉）養生無し 無し 全ての費用	m3		0.18			CB240010 単 - 240号
モルタル上塗り工 マンホール用	配合比 1:2 20mm 高炉	m2		0.84			WYB00039 単 - 241号
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							

2次単価表

人孔蓋撤去		単位		数量	1	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	組					
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								

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)							

2次単価表

組立マンホール設置工（市場単価）		1号(900mm) 3m以下 4箇所未満 無 有		単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
組立マンホール設置工	1号(900mm) 3m以下	箇所	1					Q2G1070040		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 規格・仕様	1号(900mm) 3m以下									
J02 施工規模	4箇所未満									
J03 時間的制約を受ける場合の補正	無									
J04 夜間作業補正	有									

2次単価表

底部工		単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.19			Z002122003	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 養生無し 無し 全ての費用	m3	0.18			CB240010	
モルタル上塗り工 マンホール用	配合比 1:2 20mm 高炉	m2	0.84			単 - 242号 WYB00068	
諸雑費 (まるめ)		式	1			単 - 243号 ZS3000004	
計							
単価							

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格		単位	構成比率	標準単価	単価
標準単価							摘要
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（無筋）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）	8.0km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
無筋 C o 処分費		処分地区：千葉		t	100						Z901146010
計											
単価											

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

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 - 244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 - 245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）

掘削		土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	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 割増有
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	%						M000202015
J01 土質 J02 施工方法 J05 施工数量	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）							

2次単価表（施工パッケージ）

掘削		土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準以外）	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（特殊）		%						R0114 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 土質 J02 施工方法 J05 施工数量	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準以外）							

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		舗装版破碎 機械積込（小規模土工）有り 6.5km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】	2 t 積級	%						M000301001
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 機械積込（小規模土工） 有り							
J10 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳	6.5km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（対策不要厚15cm超）又は必要 有り 7.0km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	7.0km以下 全ての費用						

2次単価表

処分費（t）			単位	t	数量	100	単価						
名称		規格	単位	数量		単価	金額		摘要				
A S 廃材処分費		処分地区：千葉	t	100					Z901145010				
計													
単価													

2次単価表

処分費（t）			単位	t	数量	100	単価						
名称		規格	単位	数量		単価	金額		摘要				
A S 廃材処分費		処分地区：千葉	t	100					Z901145010				
計													
単価													

2次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	100						Z901145010	
計										
単価										

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		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
標準単価							摘要
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	小規模						
J02 積込機種・規格	ハックホ山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）						
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）						
J04 DID区間の有無	有り						
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	9.0km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】		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）	9.0km以下							

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		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
標準単価							摘要
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 土砂等発生現場	小規模						
J02 積込機種・規格	ハック材山積0.13m ³ （平積0.1m ³ ）						
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）						
J04 DID区間の有無	有						
J16 運搬距離（km）（DID区間有）	11.0km以下						

2次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100		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	100						Z901143030
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

トラック2tによる公園外への運搬		有 17.7km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 - 246号		
						ZS3000004		
計								
単価								
J01 DID区間の有無	有							
J02 運搬距離	17.7km以下							

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
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）

掘削		土砂 上記以外（小規模） 小規模（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（特殊）		%						R0114
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積 0 . 2 8 m ³	%						M000202015
J01 土質 J02 施工方法 J05 施工数量	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）							

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		舗装版破碎 機械積込（小規模土工）有り 6.5km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】	2 t 積級	%							M000301001
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 機械積込（小規模土工） 有り								
J10 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳	6.5km以下 全ての費用								

2次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
A S 廃材処分費		処分地区：千葉		t	100						Z901145010
計											
単価											

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		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
標準単価							摘要
労務構成比率				%			
運転手（一般）				%			R0115
材料構成比率				%			
軽油				%			Z006702002
機械構成比率				%			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		4 t 積級		%			M000301002
J01 土砂等発生現場	小規模						
J02 積込機種・規格	ハックル山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）						
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）						
J04 DID区間の有無	有り						
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	9.0km以下						

2次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100	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	100						Z901143030	
計										
単価										

2次単価表（施工パッケージ）

フィルター層		40mm以上60mm未満	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		%						
砂（フィルター材）	透水性舗装用（シルト分 6 % 以下）	%						Z902150003
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 . 1 1 m 3	%						M000201101

2次単価表（施工パッケージ）

フィルター層		40mm以上60mm未満	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 平均厚さ	40mm以上60mm未満							

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（歩道部）		100mm 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0．0 9 m 3	%				M000201100			

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）

表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 40mm 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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
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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	%						Z004101002
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

2次単価表（施工パッケージ）

表層（歩道部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 40mm 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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	40 mm								
J05 材料	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）								
J06 瀝青材料種類	無し								
J07 費用の内訳	全ての費用								

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 m 3	%				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 再生クワッチャン 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	再生クワッチャン 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以上2.4m未満 40mm 各種（2.10以上2.20t/m3未満）	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（13mm）弁柄	%						Z901270213
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] 舗装幅 1 . 4 ~ 3 . 0 m	%						L001210001

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）

下層路盤（歩道部）		600mm 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		%							
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 m 3	%				M000201100			

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）

上層路盤（歩道部）		250mm 2層施工 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			
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		%							
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 m 3	%				M000201100			

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）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	%						Z004101002
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

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） 50mm 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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	50 mm									
J05 材料	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）									
J06 瀝青材料種類	無し									
J07 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未満 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 - 247号
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150	単 - 248号
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550	単 - 249号
諸雑費（率+まるめ）		式	1			ZS8000004	
計							
単価							
J01 総施工量	1000m2未満						
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

材料費 (m3)		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	1						Z002125002	
計										
単価										

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度 アスコン（20） 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			
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			
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150 単 - 250号			
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550 単 - 251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 - 252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未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン（20）								

WB430650

2次単価表

[illegible]

2次単価表

舗装の敷均し転圧					1000m2未満 舗装版のみの打換え 再生粗粒度アスコン（20） 1層 50mm 無		単位	m2	数量	100	単価		
名称		規格		単位	数量		100		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									Z004101002
					12.573								
タイヤローラ運転		舗装版のみの打換え		日									WK430150
													単 - 253号
振動ローラ運転		舗装版のみの打換え		日									WK430550
													単 - 254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 - 255号
諸雑費（率＋まるめ）				式									ZS8000004
					1								
計													
単価													
J01 総施工量		1000m2未満											
J02 打換え区分		舗装版のみの打換え											
J03 舗装材の種類		再生粗粒度アスコン（20）											

WB430650

2次単価表

[illegible]

単 - 163号

WB430650

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m	単位	m2	数量	100	単価	
3 1層 50mm 無								
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	再生密粒度アスコン (1 3)	t	12.573			Z004101004		
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150		
						単 - 256号		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550		
						単 - 257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 - 258号		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 総施工量	1000m2未満							
J02 打換え区分	舗装版のみの打換え							
J03 舗装材の種類	各種							

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 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（施工パッケージ）

下層路盤（歩道部）		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		%							
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 m 3	%				M000201100			

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（歩道部）		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	
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）	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									

2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（歩道部）		130mm 1層施工 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			
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		%							
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 m 3	%				M000201100			

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）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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
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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	%						Z004101002
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

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 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）									
J06 瀝青材料種類	無し									
J07 費用の内訳	全ての費用									

単 - 167号

WB430630

2次単価表

不陸整正（路床又は路盤の補足材敷均転圧）		1000m2未満 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 - 259号		
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150 単 - 260号		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550 単 - 261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 すりつけ作業の有無	1000m2未満 舗装版のみの打換え 無							

2次単価表

材料費 (m3)		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	1						Z002125002	
計										
単価										

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m	単位	m2	数量	100	単価	
3 1層 40mm 無								
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	再生密粒度アスコン (1 3)	t	10.058			Z004101004		
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150		
						単 - 262号		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550		
						単 - 263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 - 264号		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 総施工量	1000m2未満							
J02 打換え区分	舗装版のみの打換え							
J03 舗装材の種類	各種							

2次単価表

舗装の敷均し転圧		1000m2未満 舗装版のみの打換え 各種 2.35t/m 3 1層 40mm 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）		40 mm								
J07 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）		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		%				R0101			
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%				Z002122003			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
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 m 3	%				M000201100			

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（歩道部）		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			
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）	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								

2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（歩道部）		130mm 1層施工 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			
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		%							
再生粒度調整砕石	R M - 3 0	%				Z002125002			
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 m 3	%				M000201100			

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）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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			
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
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			
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			

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 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）								
J06 瀝青材料種類	無し								
J07 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% 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		kg		570			Z004350001
ガラスビーズ		0.106～0.850mm		kg		25			Z004352001
接着用プライマー		区画線用		kg		25			Z004354001
軽油				L		40			Z006702002
諸雑費（率+まるめ）				式		1			ZS8000004
計									
単価									
J01 夜間作業の有無		無し							
J02 施工方法区分		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			金額	摘要
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 ゼブラ45cm 制約無		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		k g		1,700			Z004350001
ガラスビーズ		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		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		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	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		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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			Q001036073			
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	kg	684			Z004350001			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30			Z004352001			
接着用プライマー	区画線用	kg	30			Z004354001			
軽油		L	120			Z006702002			
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 夜間作業の有無	無し								
J02 施工方法区分	溶融式手動								
J03 豪雪補正の有無	無し								
J04 規格・仕様区分	矢印・記号・文字 15cm換算								
J05 時間的制約の有無	無し								
J06 塗布厚	1.5mm								
J07 排水性舗装に施工する場合の補正	無し								
J08 未供用区間の場合の補正	無し								
J09 溶融式塗料規格	含有量15～18%								

2次単価表

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

鉄筋コンクリート管撤去工		呼び径300mm	単位	m	数量	10	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		
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				DGD10955		
諸雑費(率+まるめ)		式	1			単 - 265号		
						ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	呼び径300mm							

2次単価表

撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械		150mm トラック [クレーン装置付]	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136		
普通作業員		人				R0102		
トラック [クレーン装置付]	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				K0302013		
計						単 - 266号		
単価								
J01 呼び径	150mm							
J02 機種選択	トラック [クレーン装置付]							

2次単価表

ダクタイル鋳鉄管（FCD） エンジン カッター		150mm	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
鋳鉄管切断機（既設管撤去工）	エンジンカッター - 500mm以下	日				Z080112002		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	150mm							

2次単価表

撤去管吊上積込工(鋳鉄管)機械		150mm トラック [クレーン装置付]	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
配管工		人				R0136	割増有	
普通作業員		人				R0102	割増有	
トラック [クレーン装置付]	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				K0302013	単 - 267号	
計								
単価								
J01 呼び径 J02 機種選択	150mm トラック [クレーン装置付]							

2次単価表

ダクタイル鋳鉄管（FCD） エンジン カッター		150mm	単位	口	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人				R0101 割増有		
普通作業員		人				R0102 割増有		
鋳鉄管切断機（既設管撤去工）	エンジンカッター - 500mm以下	日				Z080112002		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	150mm							

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 34.3km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	コンクリート（鉄筋）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	34.3km以下 全ての費用								

2次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
有筋 2 次処分費		処分地区：成田		t	100						Z901149060
計											
単価											

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

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		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			%				R0101
土木一般世話役			%				R0125
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	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						

2次単価表

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

2次単価表

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（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		%							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）[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									

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し	最大埋戻幅1m未満	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		%					
普通作業員		%				R0102	
特殊作業員		%				R0101	
運転手（特殊）		%				R0114	
材料構成比率		%					
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・超低騒音]	排出ガス対策型（2014年規制）山積0.45m ³	%				M000202123	
タンバ及びランマ	質量 60～80kg	%				L001180001	

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅1m未満		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要	
J01 施工方法		最大埋戻幅1m未満								

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 12.0km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			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	4 t 積級	%				M000301002			
J01 土砂等発生現場	小規模								
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3）								
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）								
J04 DID区間の有無	有り								
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	12.0km以下								

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		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
標準単価							摘要
労務構成比率				%			
運転手（一般）				%			R0115
材料構成比率				%			
軽油				%			Z006702002
機械構成比率				%			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		4 t 積級		%			M000301002
J01 土砂等発生現場	小規模						
J02 積込機種・規格	ハック材山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）						
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）						
J04 DID区間の有無	有り						
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	12.0km以下						

2次単価表

構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		単位	m 3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要				
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1			Q001611007				
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	無し									
J05 低騒音・低振動対策	必要									

2次単価表

構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		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	昼間 機械施工 制約無	m 3	1			Q001611001				
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	無し									
J05 低騒音・低振動対策	必要									

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		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
標準単価							摘要
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	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）	23.2km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		単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格		単位	構成比率	標準単価	単価
標準単価							摘要
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	コンクリート（無筋）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）	8.0km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

処分費（t）				単位	t	数量	100		単価				
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要		
鉄筋 C o 処分費		処分地区：山武		t	100						Z901147130		
計													
単価													

2次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
無筋 C o 処分費		処分地区：千葉		t	100						Z901146010
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

トラック2tによる公園外への運搬		有 17.7km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 - 268号		
						ZS3000004		
計								
単価								
J01 DID区間の有無	有							
J02 運搬距離	17.7km以下							

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（特殊）		%				R0114			
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
コンクリート圧碎装置（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								

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）

掘削		土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（特殊）		%						R0114
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	%						M000202015
J01 土質 J02 施工方法 J05 施工数量	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）							

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 7.0km以下 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（一般）		%				R0115			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	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	7.0km以下 全ての費用								

2次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	100						Z901145010	
計										
単価										

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			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	4 t 積級	%				M000301002			
J01 土砂等発生現場	小規模								
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3）								
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）								
J04 DID区間の有無	有り								
J14 運搬距離（km）（DID区間有）	9.0km以下								

2次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100		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	100						Z901143030
計											
単価											

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（歩道部）		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		%				R0101			
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%				Z002122003			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
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 m 3	%				M000201100			

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）

上層路盤（歩道部）		130mm 1層施工 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			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（特殊）		%				R0114			
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		%							
再生粒度調整碎石	R M - 3 0	%				Z002125002			
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 m 3	%				M000201100			

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）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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			
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
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			
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			

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 再生粗粒 度アスコン（ 2 0 ） 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	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）									
J06 瀝青材料種類	無し									
J07 費用の内訳	全ての費用									

2次単価表

覆工板・覆工板受桁設置・撤去（ 覆工板設置面積 7 0 0 m 2 以下）	設置・撤去 標準（1.0）	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要
覆工板・覆工板受桁設置（覆工板設置面積 7 0 0 m 2 以下）	標準（1.0）	m2	100				WB251991 単 - 269号
覆工板・覆工板受桁撤去（覆工板設置面積 7 0 0 m 2 以下）	標準（1.0）	m2	100				WB251992 単 - 270号
諸雑費（まるめ）		式	1				ZS3000004
計							
単価							
J01 作業区分 J02 ラフテレーンクレーン賃料補正	設置・撤去 標準（1.0）						

2次単価表

覆工板賃料		覆工板（鋼製 補強型） 有		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
覆工板 鋼製		補強型 9 0 日以内		m2・月					L002211002	
修理費及び損耗費（覆工板）				m2		1			Y000450008-	
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004	
計										
単価										
J01 仮設材区分		覆工板（鋼製 補強型）								
J02 供用月数（実数入力）		1 月								
J04 修理費及び損耗費の計上		有								
J05 仮設材（覆工板、山留材）整備費（実										
J06 一現場での使用回数（実数入力）		1 回								

2次単価表

覆工板賃料		覆工板受桁及受桁桁受（面700m2下 有		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
H型鋼（鋼製山留材）250～300型				t	0.134					Y017310002-006
修理費及び損耗費（受桁・桁受）				t	0.134					Y000450005-
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004
計										
単価										
J01 仮設材区分		覆工板受桁及受桁桁受（面700m2下								
J03 供用日数（実数入力）		20 日								
J04 修理費及び損耗費の計上		有								
J05 仮設材（覆工板、山留材）整備費（実										
J06 一現場での使用回数（実数入力）		1 回								

2次単価表（施工パッケージ）

基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
特殊作業員		%				R0101			
運転手（特殊）		%				R0114			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%				Z002122003			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
バックホウ（クローラ）[標準]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）	%				L001010007			

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							

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		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			%				R0101
土木一般世話役			%				R0125
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	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						

2次単価表（施工パッケージ）

掘削		土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（特殊）		%						R0114
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	%						M000202015
J01 土質 J02 施工方法 J05 施工数量	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）							

2次単価表

構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		単位	m 3	数量	1	単価	
名称		規格		単位		数量		金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無		m 3		1			Q001611001
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		無し							
J05 低騒音・低振動対策		必要							

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			
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								

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格		単位	構成比率	標準単価	単価
標準単価							摘要
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	コンクリート（無筋）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）	8.0km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

処分費		路盤廃材		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)				t		2			WB020052 単 - 271号	
計										
単価										

2次単価表

処分費		コンクリート殻（無筋）		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
処分費（t）				t		2.35			WB020052 単 - 272号	
計										
単価										

単 - 220号

WB251340

2次単価表

鋼矢板圧入 (Nmax 50)		陸上 25 < Nmax 50 IV型 9m以下	単位	枚	数量	10	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		
特殊作業員		人				R0101		
とび工		人				R0106		
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入 (Nmax 50) IV型	日				WK250240		
杭打ち用ウォータージェット運転		日				WK250270		
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型 (第3次基準値)	日				WK250560		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 施工場所	陸上							
J02 最大N値	25 < Nmax 50							
J03 鋼矢板型式	IV型							
J04 圧入長	9m以下							

2次単価表

鋼矢板引抜き		陸上 IV型 9m以下		単位	枚	数量	10	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			
特殊作業員		人				R0101			
とび工		人				R0106			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日				WK250240			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）	日				単 - 276号 WK250560			
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			単 - 277号 ZS8000004			
計									
単価									
J01 施工場所	陸上								
J02 鋼矢板型式	IV型								
J03 引抜長	9m以下								

2次単価表

油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入（Nmax 50）Ⅳ型 陸上	単位	回	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	
特殊作業員		人						R0101	
とび工		人						R0106	
油圧式杭圧入引抜機運転	圧入（Nmax 50）Ⅳ型	日						WK250240	
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）	日						WK250560	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									
J01 作業区分	圧入（Nmax 50）								
J02 鋼矢板型式	Ⅳ型								
J03 施工場所	陸上								

2次単価表

油圧式杭圧入引抜機据付・解体		引抜き IV型 陸上		単位	回	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			
特殊作業員		人				R0101			
とび工		人				R0106			
油圧式杭圧入引抜機運転	引抜き IV型	日				WK250240			
ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）	日				単 - 280号 WK250560			
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 281号 ZS3000004			
計									
単価									
J01 作業区分	引抜き								
J02 鋼矢板型式	IV型								
J03 施工場所	陸上								

2次単価表

鋼矢板賃料（普通鋼矢板）		IV型 9.5m/枚 有 有		単位	枚	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1		単価	金額	摘要		
鋼矢板（本矢板） 4 型（76.1kg / m）	9 0 日以内	t	0.723					L002014002		
修理費及び損耗費		t	0.723					Y000450002-		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 鋼矢板の種類	IV型									
J02 鋼矢板1枚当りの長さ（実数入力）	9.5 m/枚									
J03 供用日数（実数入力）	17 日									
J04 修理費及び損耗費の有無	有									
J05 鋼矢板の整備費										
J06 補助工法の有無	有									
J07 一現場での使用回数（実数入力）	1 回									

2次単価表

仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）		関東・中部・近畿 2.1km 12m以内 各種（実数入力） 0 無		単位	t	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1		金額		摘要		
基本運賃区分 A	製品長12m以内 10kmまで	t	1					Z006810001		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 発注機関区分	関東・中部・近畿									
J02 片道運搬距離（実数入力）	2.1 km									
J04 製品長区分	12m以内									
J05 運搬割増率	各種（実数入力）									
J06 運搬割増率（実数入力）	0 無									
J07 その他の諸料金の有無	無									

2次単価表

仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し（往復分）		単位	t	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
積込み、取卸し費（仮設材等）				t	2						Z006800001
計											
単価											
J01 作業区分		積込み、取卸し（往復分）									

3次単価表

バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)		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	5.9					割増有 Z006702002
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間						M000202015
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004
計								
単価								

--	--

[illegible]

3次単価表

バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)		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	5.9					割増有 Z006702002
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間						M000202015
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004
計								
単価								

3次単価表（施工パッケージ）

タンパ締固め		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		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						割増有 R0102
材料構成比率		%						割増有
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
機械構成比率		%						
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	%						L001180001
J01 費用の内訳	全ての費用							

3次単価表

小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積 0.13m3(平積0.1m3)		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	23					割増有 Z006702002
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	供用日						M000201034
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004
計								
単価								

3次単価表（施工パッケージ）

タンパ締固め		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		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						割増有 R0102
材料構成比率		%						割増有
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
機械構成比率		%						
タンバ及びランマ	質量 60～80kg	%						L001180001
J01 費用の内訳	全ての費用							

3次単価表

バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)		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	5.9			Z006702002	
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間				M000202015	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							

3次単価表

バックホウ[クローラ]排対(2次) 山積0.28m3 (平積0.2m3)		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	5.9			Z006702002	
バックホウ(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3	時間				M000202015	
諸雑費(まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							

3次単価表（施工パッケージ）

タンバ締固め		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		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
材料構成比率		%						
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
機械構成比率		%						
タンバ及びランマ	質量 60～80kg	%						L001180001
J01 費用の内訳	全ての費用							

3次単価表

ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		良好	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					Z006702002	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	供用日						M000301002	
タイヤ損耗費	4 t 積級 良好 供用日	供用日						Z010020045	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									
J01 機械損耗部品補正	良好								

3次単価表

ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級		良好	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	21			Z006702002		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日				M000301001		
タイヤ損耗費	2 ~ 3 t 積級 良好 供用日	供用日				Z010020025		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 機械損耗部品補正	良好							

3次単価表

小型バックホウ運転[クローラ型](2次) 山積 0.13m3(平積0.1m3)		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	23			割増有	
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	供用日				Z006702002	
諸雑費(まるめ)		式	1			M000201034	
計						ZS3000004	
単価							

3次単価表（施工パッケージ）

コンクリートはつり		3cmを超え6cm以下 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		%						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		%						
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スク リュ型]	吐出量 5 . 0 m 3 / m i n	%						L001090004
J01 平均はつり厚 J02 費用の内訳	3cmを超え6cm以下 全ての費用							

3次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		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
土木一般世話役			%				割増有 R0125
材料構成比率			%				割増有
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	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						

3次単価表

モルタル上塗り工 マンホール用		配合比 1:2 20mm 高炉		単位	m2	数量		1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
左官				人							R0135
											割増有
普通作業員				人							R0102
											割増有
モルタル練工		高炉1:2		m3							WYB00040
					0.02						単 - 282号
諸雑費（まるめ）				式							ZS3000004
					1						
計											
単価											

3次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		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
土木一般世話役			%				割増有 R0125
材料構成比率			%				割増有
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	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						

3次単価表

モルタル上塗り工 マンホール用		配合比 1:2 20mm 高炉		単位	m2	数量		1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
左官				人							R0135
											割増有
普通作業員				人							R0102
											割増有
モルタル練工		高炉1:2		m3							WYB00069
					0.02						単 - 283号
諸雑費（まるめ）				式							ZS3000004
					1						
計											
単価											

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		
						Z006702002		
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m ³ (平積0.35m 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

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

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	単価	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

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							

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							

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							

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	単価	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

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							

3次単価表

バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m 3 平積0.2m3		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					Z006702002
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積 0 . 2 8 m 3 （平積 0 . 2 m 3 ） 1 . 7 t 吊	日						L001010008
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004
計								
単価								

3次単価表

トラック [クレーン装置付]		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 (特殊)			人					R0114
軽油			L	5.3				Z006702002
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 ~ 4 . 5 t 積 吊能力 2 . 9 t		時間					M000302013
諸雑費 (まるめ)			式	1				ZS3000004
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

トラック [クレーン装置付]		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 (特殊)			人				R0114	
軽油			L	5.3			割増有 Z006702002	
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4 ~ 4 . 5 t 積 吊能力 2 . 9 t		時間				M000302013	
諸雑費 (まるめ)			式	1			ZS3000004	
計								
単価								
J01 機械使用条件	補正なし							
J02 岩石割増しコード	岩石工の割増対象にしない							
J03 機械損耗部品補正	普通							
J04 供用日当り運転時間	0 時間							
J05 交替制による割増し	交替制を適用しない							
J06 異常補正	0 無							
J07 基礎価格補正	しない							
J09 運転日当り運転時間	0 時間							

3次単価表

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

3次単価表

覆工板・覆工板受桁設置（覆工板 設置面積 7 0 0 m ² 以下）		標準（1.0）	単位	m ²	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		
とび工		人				R0106		
溶接工		人				R0113		
普通作業員		人				R0102		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日				L001130006		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 ラフテレーンクレーン賃料補正	標準（1.0）							

3次単価表

覆工板・覆工板受桁撤去（覆工板設置面積700m ² 以下）		標準（1.0）	単位	m ²	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		
とび工		人				R0106		
溶接工		人				R0113		
普通作業員		人				R0102		
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	25t吊	日				L001130006		
諸雑費（率+まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 ラフテレーンクレーン賃料補正	標準（1.0）							

3次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100		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	100						Z901143030
計											
単価											

3次単価表

処分費 (t)		単位		t	数量		100		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
無筋 C o 処分費		処分地区：千葉		t	100						Z901146010
計											
単価											

3次単価表

油圧式杭圧入引抜機運転		圧入（Nmax 50）IV型		単位	日	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
軽油				L	128						Z006702002
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型（ 2 0 1 4 年規制 ） 圧入 8 0 0 k N		供用日							M000522040
諸雑費（まるめ）				式	1						ZS3000004
計											
単価											
J01 作業区分 J02 鋼矢板型式		圧入（Nmax 50） IV型									

3次単価表

杭打ち用ウォータージェット運転		単位		日	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
軽油		L	134						Z006702002	
杭打ち用ウォータージェット [エンジン式]	排ガス型 (第 3 次) 1 4 . 7 M P a 3 2 5 L / m i n	供用日							M000504007	
諸雑費 (まるめ)		式	1						ZS3000004	
計										
単価										

3次単価表

ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）	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	92			Z006702002		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日				M000403043		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 ラフテレーンクレーン規格	25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）							

3次単価表

油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き IV型		単位	日	数量	1		単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要		
軽油		L	128						Z006702002		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (2 0 1 4 年規制) 圧入 8 0 0 k N	供用日							M000522040		
諸雑費 (まるめ)		式	1						ZS3000004		
計											
単価											
J01 作業区分 J02 鋼矢板型式	引抜き IV型										

3次単価表

ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）	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	92			Z006702002		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日				M000403043		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 ラフテレーンクレーン規格	25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）							

3次単価表

油圧式杭圧入引抜機運転		圧入（Nmax 50）IV型		単位	日	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
軽油				L	128						Z006702002
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]		排ガス型（ 2 0 1 4 年規制 ） 圧入 8 0 0 k N		供用日							M000522040
諸雑費（まるめ）				式	1						ZS3000004
計											
単価											
J01 作業区分 J02 鋼矢板型式		圧入（Nmax 50） IV型									

3次単価表

ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）	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	92			Z006702002		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日				M000403043		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 ラフテレーンクレーン規格	25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）							

3次単価表

油圧式杭圧入引抜機運転		引抜き IV型		単位	日	数量	1		単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要		
軽油		L	128						Z006702002		
油圧式杭圧入引抜機 [エンジン式ユニット]	排ガス型 (2 0 1 4 年規制) 圧入 8 0 0 k N	供用日							M000522040		
諸雑費 (まるめ)		式	1						ZS3000004		
計											
単価											
J01 作業区分 J02 鋼矢板型式	引抜き IV型										

3次単価表

ラフテレーンクレーン運転		25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）	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	92			Z006702002		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第3次基準値）25t吊	供用日				M000403043		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 ラフテレーンクレーン規格	25t吊 排ガス対策型（第3次基準値）							

4次単価表

モルタル練工		高炉1:2	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
セメント（高炉B）	2 5 k g 袋入	t	0.72			Z002002008		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	0.95			Z002104002		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								

4次単価表

モルタル練工		高炉1:2	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102		
						割増有		
セメント（高炉B）	2 5 k g 袋入	t	0.72			Z002002008		
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	0.95			Z002104002		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								

共通仮設費

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

一般管理費等

事務所名 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

下水道工事（２）

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 7年度

事 業 名 公共下水道事業

工 事 名 下水道排水施設工事（要 7 - 1 ）

工事場所 千葉市中央区要町地内

工事期間 令和 8年 3月11日迄

担 当 課

下水道整備課

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当初	事業区分	下水道	
								工事区分	管路	
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		
管路				式		1				
管きょ工(開削)<管径300mm>				式		1				
管路土工（夜間）				式		1				
管路掘削				式		1				
管路掘削				式		1				
管路埋戻			改良土	式		1				
管路埋戻			改良土	式		1				
管路土工（昼間）				式		1				
管路掘削				式		1				
管路埋戻			改良土	式		1				
発生土運搬			現場～改良土プラント	式		1				
発生土運搬			現場～改良土プラント	式		1				
埋戻土運搬			改良土プラント～現場	式		1				

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当初	事業区分	下水道	
							工事区分	管路	
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	
改良土				式		1			
管布設工（夜間）				式		1			
硬質塩化ビニル管			300mm	m		25			
管路土留工（夜間）				式		1			
軽量鋼矢板土留				式		1			
開削水替工				式		1			
開削水替				式		1			
開削水替（夜間）				式		1			
マンホール工				式		1			
組立マンホール工（夜間）				式		1			
既設人孔改修				箇所		1			
人孔蓋撤去工			鋳鉄蓋 T-25	式		1			
人孔蓋設置工			T-25	箇所		1			

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当初	事業区分	下水道	
							工事区分	管路	
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	
組立1号マンホール				箇所		1			
殻運搬			コンクリート殻（無筋）	式		1			
殻処分			コンクリート殻（無筋）	式		1			
付帯工				式		1			
舗装撤去工（夜間）				式		1			
舗装版破碎			アスファルト舗装版	式		1			
舗装版破碎（急速施工）			アスファルト舗装版	式		1			
路盤掘削				式		1			
路盤掘削 （歩道部）				式		1			
殻運搬			舗装版破碎	式		1			
殻運搬			舗装版破碎（急速施工）	式		1			
殻処分			アスファルト殻（車道）	式		1			
殻処分			アスファルト殻（歩道・透水）	式		1			

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当初	事業区分	下水道	
							工事区分	管路	
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	
殻処分			ｱｽﾌｧﾙﾄ殻（歩道・粗粒）	式		1			
路盤廃材運搬				式		1			
路盤廃材運搬			急速施工	式		1			
路盤廃材運搬			歩道部	式		1			
路盤廃材処分				式		1			
舗装撤去工 （昼間）				式		1			
舗装版切断			ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版 50～150mm	式		1			
濁水運搬				式		1			
濁水処理				式		1			
舗装版破碎			ｱｽﾌｧﾙﾄ舗装版	式		1			
路盤掘削				式		1			
殻運搬			舗装版破碎	式		1			
殻処分			ｱｽﾌｧﾙﾄ殻	式		1			

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）	当初	事業区分	下水道		
					工事区分	管路		
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
路盤廃材運搬				式		1		
路盤廃材処分				式		1		
舗装復旧工 （歩道部）（夜間）				式		1		
フィルター層			t=50mm	m2		4		
路盤工			再生クラッシャー RC-40 t=100mm	m2		4		
表層 （仮復旧）			再生粗粒度アスファルト混合物（20） t=40mm	m2		4		
不陸整正			再生クラッシャーRC-40 平均t=40mm	m2		15		
表層 （本復旧）			開粒度アスファルト混合物（13）弁柄 t=40mm	m2		15		
舗装復旧工 （高級舗装）（夜間）				式		1		
下層路盤			再生クラッシャー RC-40 600mm	m2		19		
上層路盤			再生粒度調整碎石 RM-30 250mm	m2		19		
表層 （仮復旧）			再生粗粒度As20 t=50mm	m2		19		
不陸整正（急速施工）			再生粗粒度調整碎石RM-30 平均 t=30mm	m2		115		

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）	当初	事業区分	下水道		
					工事区分	管路		
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
基層 （急速施工）			再生粗粒度As20 t=50mm	m2		115		
中間層 （急速施工）			再生粗粒度As20 t=50mm	m2		115		
表層 （急速施工）			再生密粒度As13 t=50mm	m2		115		
舗装復旧工 （普通舗装）（夜間）				式		1		
下層路盤			再生クラッシャー RC-40 120mm	m2		19		
上層路盤			再生粒度調整碎石 RM-30 130mm	m2		19		
表層 （仮復旧）			再生粗粒度As20 t=30mm	m2		19		
不陸整正（急速施工）			再生粗粒度調整碎石RM-30 平均 t=30mm	m2		176		
表層 （急速施工）			再生密粒度As13 t=40mm	m2		176		
舗装復旧工 （普通舗装）（昼間）				式		1		
下層路盤			再生クラッシャー RC-40 120mm	m2		13		
上層路盤			再生粒度調整碎石 RM-30 130mm	m2		13		
表層 （仮復旧）			再生粗粒度As20 t=30mm	m2		13		

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当初	事業区分	下水道	
							工事区分	管路	
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	
区画線工				式		1			
溶融式区画線			溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 無し 白	m		25			
溶融式区画線			溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 無し 白	m		4			
溶融式区画線			溶融式手動 セﾞﾌﾞﾗ 45cm 厚1.5mm 無 し 白	m		3			
溶融式区画線			溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換 算 厚1.5mm 無し	m		6			
視覚障害者誘導シート設置工				式		1			
視覚障害者誘導シート			線状	枚		12			
視覚障害者誘導シート			点状	枚		12			
構造物撤去工				式		1			
ヒューム管撤去工				式		1			
ダクティル鋳鉄管撤去工				式		1			
ダクティル鋳鉄管撤去工 （夜間）				式		1			
殻運搬			ｺﾝｸﾘｰﾄ（有筋 2 次）	式		1			

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）	当初	事業区分	下水道		
					工事区分	管路		
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
殻処分			ｺﾝｸﾘｰﾄ（有筋 2 次）	式		1		
既設人孔管口コンクリート詰め工				式		1		
既設人孔管口コンクリート詰め工				箇所		2		
仮設工				式		1		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員				式		1		
交通誘導警備員 （夜間）				式		1		
処理場・ポンプ 場				式		1		
構造物撤去工				式		1		
作業土工				式		1		
床掘り			土砂	式		1		
埋戻し				式		1		
発生土運搬			現場～改良土プラント	式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）	当初	事業区分	下水道		
					工事区分	処理場・ポンプ場		
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
埋戻土運搬			改良土プラント～現場	式		1		
改良土				式		1		
購入土				式		1		
構造物取壊し工				式		1		
コンクリート構造物取壊し			鉄筋構造物 機械施工	式		1		
コンクリート構造物取壊し			無筋構造物 機械施工	式		1		
殻運搬			コンクリート(鉄筋)	式		1		
殻運搬			コンクリート(無筋)	式		1		
殻処分			コンクリート殻（鉄筋）	式		1		
殻処分			コンクリート殻(無筋)	式		1		
舗装版切断			アスファルト舗装版 15cm以下	式		1		
濁水運搬				式		1		
濁水処理				式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当初	事業区分	下水道	
								工事区分	処理場・ポンプ場	
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		
舗装版破碎			アスファルト舗装版 5cm	式		1				
路盤掘削				式		1				
殻運搬			As殻	式		1				
殻処分			As殻	式		1				
路盤廃材運搬				式		1				
路盤廃材処分				式		1				
スクラップ			ヘビーH1	式		1				
舗装復旧工				式		1				
舗装復旧工				式		1				
下層路盤			再生クラッシャー RC-40 120mm	m2		24				
上層路盤			再生粒度調整碎石 RM-30 130mm	m2		24				
表層 （仮復旧）			再生粗粒度As20 t=30mm	m2		24				
仮設工				式		1				

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当初	事業区分	下水道	
							工事区分	処理場・ポンプ場	
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	
路面覆工				式		1			
覆工板・覆工板受桁			設置・撤去	式		1			
土留・仮締切工				式		1			
鋼矢板			IV型	式		1			
直接工事費				式		1			
共通仮設費				式		1			
共通仮設費				式		1			
運搬費				式		1			
仮設材運搬費				式		1			
技術管理費				式		1			
施工調査費				式		1			
現場環境改善費(率計上)				式		1			
共通仮設費（率計上）				式		1			

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）				当初	事業区分	下水道	
								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		
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	下水道排水施設工事（要7 - 1）
工事地名	千葉市中央区要町地内

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	2025年11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	下水道工事（2）	17) 調 整 区 分			
7) 工 事 量		18) 共通仮設費対象額			
8) 工 期	0日間	19) 現場管理費対象額			
	(当初)	20) 一般管理費等対象額			
	(0回変更)	21) 処 分 費 等			
	至				
	2026年 3月11日				
	年 月 日				
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	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当 初	工事区分	下水道		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Y000450008-	修理費及び損耗費（覆工板）		m2	23.999					
Y017310002-006	H型鋼（鋼製山留材）250～300型		t	3.216					
Y000450005-	修理費及び損耗費（受桁・桁受）		t	3.215					
Y000450002-	修理費及び損耗費		t	27.473					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当 初	工事区分	下水道		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z006702002	軽油		L	2,374.778					
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1					
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	52.051					
Z010020045	タイヤ損耗費	4 t 積級 良好 供用日	供用日						
Z010020025	タイヤ損耗費	2 ~ 3 t 積級 良好 供用日	供用日						
ZS8000004	諸雑費（率 + まるめ）	18%	式	1					
Z902061113	流入管削孔費	組立1号マンホール VP300用	箇所	2					
ZZ0000001	その他（材料）		式	1					
Z002012001	生コンクリート	18-8-25 高炉	m 3	0.72					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当 初	工事区分	下水道		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z002002008	セメント（高炉 B）	2 5 k g 袋入	t	0.024					
Z002104002	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m 3	0.031					
Z006730001	スクラップ	ヘビー H 1	t	-0.39					
Z902065012	無収縮高流動性超早強珪砂	12.5kg入	袋	2					
Z902067010	受枠変形防止金具セット		セット	2					
Z970002001	マンホール鉄蓋（浮上・飛散防止型）	径 6 0 0 mm T - 2 5 ダクタイル鋳鉄製	組	2					
Z970002010	マンホール鉄蓋用転落防止装置	6 0 0 mm ロック付き	個	2					
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.549					
Z902060101	組立1号マンホール(内径900)	底版有効高 130	個	1					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当 初	工事区分	下水道		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ZG14001034	1号マンホール く体ブロック	900×1500	個	1					
ZG14001021	1号マンホール 斜壁	600×900×450	個	1					
ZG14001012	調整リング	600×100	個	1					
Z901146010	無筋C o 処分費	処分地区：千葉	t	2.114					
Z901145010	A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	69.144					
Z901143030	路盤廃材処分費	処分地区：市原	t	70.6					
Z006540009	コンクリートカッタ （ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.528					
Z902150003	砂（フィルター材）	透水性舗装用（シルト分 6 %以下）	m 3	0.227					
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.507					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）	当 初	工事区分	下水道		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	0.387			
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.761			
Z901270213	アスファルト混合物	開粒度（13mm）弁柄	t	1.419			
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	14.463			
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	6.03			
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	2.39			
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	11.087			
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	28.917			
Z004101004	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	t	32.16			

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	材料			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	8.528				
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	9.242				
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	4.227				
Z004350001	トラフィックペイント 溶融型	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白	k g	27.965				
Z004352001	ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ～ 0 . 8 5 0 mm	k g	1.222				
Z004354001	接着用プライマー	区画線用	k g	1.228				
Z911000200	視覚障害者誘導用シート 材工	シート式（線状）開粒（透水性）AS用	m	3.6				
Z911000202	視覚障害者誘導用シート 材工	シート式（点状）開粒（透水性）AS用	m	3.6				
Z080112002	鋳鉄管切断機（既設管撤去工）	エンジンカッター - 500mm以下	日					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当 初	工事区分	下水道		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z901149060	有筋 2 次処分費	処分地区：成田	t	1.5					
Z002150002	砂	埋め戻し用	m 3	53.2					
Z901147130	鉄筋 C o 処分費	処分地区：山武	t	82.5					
Z006810001	基本運賃区分 A	製品長12m以内 10kmまで	t	72					
Z006800001	積込み、取卸し費（仮設材等）		t	72					

集計リスト（市場単価）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）	当 初	工事区分	下水道		
				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
Q2G1010040	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径300mm	m	25			
Q2G1070040	組立マンホール設置工	1号(900mm) 3m以下	箇所	0.999			
Q001036001	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	24.997			
Q001036031	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 破線30cm 制約無	m	3.998			
Q001036058	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	2.998			
Q001036073	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	7.198			
Q001611007	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	32.999			
Q001611001	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	0.699			

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	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当 初	工事区分	下水道		
						集計区分	その他		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	諸雑費		式	1					

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）	当 初	工事区分	下水道			
				集計区分	その他			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	建設発生土土質改良土（CBR6%以上）	石灰系改良（千葉 1）	m3	75.6				
	軽量鋼矢板賃料	3.0t 供用日数8日	式	1				
	腹起し材賃料	アルミ 70～80×115～130×2000 供用日数8日	本・日	20				
	切梁材賃料	水圧サポート アルミ 調整長770～1300 供用日数8日	本・日	10				
	水圧ポンプ賃料	水圧手動ポンプ 15～19L 供用日数8日	台・日					
	腹起し材賃料	基本料	本	20				
	切梁材賃料	基本料	本	10				
	水圧ポンプ賃料	基本料	台	1				
	あと施工アンカー	ホク・カットアンカー（ステンレス） 16CA	本	3				

集計リスト（その他）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（要 7 - 1）			当 初	工事区分	下水道	
						集計区分	その他	
コード	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）	リットル	415				
	スクラップ	故銑A	t	-0.14				
	スクラップ	故銑A	t	-0.43				
	建設発生土土質改良土（CBR6%以上）	石灰系改良（千葉 1）	m3	12				
	濁水処理費	千葉丸辰道路（株）	リットル	34				
	施工調査費		式	1				

2. 機械設備撤去工事 設計書

1. 機械設備撤去工事 内訳書

費目工種種別細別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費		式	1			
一般労務費	撤去	式	1			第1号明細書参照
据付労務費	撤去	式	1			第2号明細書参照
複合工費		式	1			第3号明細書参照
直接経費		式	1			
スクラップ控除等		式	1			第4号明細書参照
間接工事費		式	1			
共通仮設費		式	1			
現場管理費		式	1			
据付間接費		式	1			
据付工事原価		式	1			
工事原価		式	1			
一般管理費等		式	1			
工事価格		式	1			

第 1 号 一般労務費						明細書
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
配管工		人				
計		式	1			

第 2 号 据付労務費						明細書
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
機械設備据付工		人				
計		式	1			

第 3 号 複合工費						明細書
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運搬・処分						
廃材運搬	8.4km以下 VUφ300	台	1			
廃材処分	VUφ300	m3	0.03			
計		式	1			

第 4 号 スクラップ控除等						明細書
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
スクラップ	故銑B	t	0.2			
スクラップ	鉄くずヘビーH2	t	0.01			
合 計		式	1			

3. 電気設備工事 設計書

2. 電気設備撤去工事 内訳書

費 目 工 種 種 別 細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費		式	1			
一般労務費	撤去	式	1			第 1 号明細書参照
技術労務費	撤去	式	1			第 2 号明細書参照
複合工費		式	1			第 3 号明細書参照
直接経費		式	1			
スクラップ控除		式	1			第 4 号明細書参照
間接工事費		式	1			
共通仮設費		式	1			
現場管理費		式	1			
据付間接費		式	1			
据付工事原価		式	1			
一般管理費等		式	1			
工事価格						

第 1 号		一般労務費					明細書					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
電工				人								
普通作業員				人								
計				式	1							

第 2 号		技術労務費					明細書					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
技術者				人								
計				式		1						

第 3 号		複合工					明細書					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
殻運搬		コンクリート殻（2次製品） 34.3km以下		m3	0.1							
殻処分		コンクリート殻（2次製品） 処分地区：成田		m3	0.1							
廃材運搬		8.4km以下　VU φ 300		台	1							
廃材処分		VU φ 300		m3	0.01							
計				式	1							

第 4 号		スクラップ					明細書	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
スクラップ		鉄くずヘビーH2		t	0.02			
スクラップ		鉄くずヘビーH3		t	0.12			
スクラップ		2号銅線		kg	2			
スクラップ		故銑B		t	0.2			
ナゲット処理				kg	4			
計				式	1			