

参 考 資 料

工事名 下水道排水施設工事（塩田 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. 7. 1

基準適用月

R 6. 10

担当課

下水道整備課

<p>設 計 説 明</p>	<p>工事延長L=213.9m</p> <p>1 管布設工（内径200mm 硬質塩化ビニル管） 路線延長L=104.9m 管渠延長L=103.4m</p> <p>2 マンホール築造工（組立1号） N=2箇所 （小型レジン） N=1箇所</p> <p>3 汚水柵設置工（内径200mm 塩ビ製） N=1箇所</p> <p>4 取付管設置工（内径150mm 硬質塩化ビニル管） N=1箇所</p> <p>5 既設管撤去工 路線延長L=109.0m</p>
<p>備 考</p>	

設計内訳書

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（塩田 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	
管路				式	1						
管きょ工(開削)<管径200mm>				式	1						
管路土工				式	1						
管路掘削				m3	290					単-1号 週休補正有	
管路埋戻				m3	310					単-2号 週休補正有	
発生土運搬			現場～改良土プラント L=9.8km	m3	150					単-3号 週休補正有	
埋戻土運搬			改良土プラント～現場	m3	150					単-4号 週休補正有	
改良土				m3	150					単-5号	
購入土				m3	20					単-6号	
管布設工				式	1						
硬質塩化ビニル管布設			200	m	103					単-7号 週休補正有	
管路土留工				式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（塩田 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	
たて込み簡易土留				式	1					単-8号 週休補正有	
地下水位低下工				式	1						
ウェルポイント				式	1					単-9号 週休補正有	
開削水替工				式	1						
開削水替				日	2					単-10号 週休補正有	
マンホール工				式	1						
組立マンホール工				式	1						
組立1号マンホール				箇所	2					単-11号 週休補正有	
小型マンホール工				式	1						
小型マンホール			レジン製 深2.0m以下	箇所	1					単-12号 週休補正有	
取付管およびます工				式	1						
ます設置工				式	1						

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（塩田 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
		ます	塩ビ製	箇所	1					単-13号 週休補正有
		取付管布設工		式	1					
		取付管		箇所	1					単-14号 週休補正有
		取付管	新設污水管接続	式	1					単-15号
		取付管	新設人孔接続	式	1					単-16号
		付帯工		式	1					
		舗装版破碎工		式	1					
		舗装版切断	アスファルト舗装版	m	260					単-17号 週休補正有
		濁水運搬	L=24.9km	式	1					単-18号 週休補正有
		濁水処理		式	1					単-19号
		舗装版破碎	アスファルト舗装版	m2	107					単-20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	46					単-21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（塩田 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
		工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		殻運搬	L=2.0km	m3	6					単-22号 週休補正有
		殻運搬（急速施工）	L=2.0km	m3	4					単-23号 週休補正有
		殻処分	アスファルト殻	m3	10					単-24号
		路盤掘削		m3	40					単-25号 週休補正有
		路盤廃材運搬	L=3.3km	m3	40					単-26号 週休補正有
		路盤廃材処分		m3	40					単-27号
		舗装仮復旧工		式	1					
		下層路盤 中級舗装	再生クランパンRC-40 t=300mm	m2	11					単-28号 週休補正有
		上層路盤 中級舗装	再生粒度調整砕石RM-30 t=200mm	m2	11					単-29号 週休補正有
		表層(仮復旧) 中級舗装	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2	11					単-30号 週休補正有
		下層路盤 普通舗装W=2.0～5.5m	再生クランパンRC-40 t=120mm	m2	82					単-31号 週休補正有
		上層路盤 普通舗装W=2.0～5.5m	再生粒度調整砕石RM-30 t=100mm	m2	82					単-32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（塩田 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
		表層(仮復旧) 普通舗装W=2.0～5.5m	再生粗粒度アスコン(20) t =30mm	m2	82					単-33号 週休補正有
		フィルター層 普通舗装 W=2.0m未満	t=50mm	m2	14					単-34号 週休補正有
		路盤工 普通舗装 W=2.0m未満	再生クワツヤアスRC-40 t=1 10mm	m2	14					単-35号 週休補正有
		表層(仮復旧) 普通舗装 W=2.0m未満	開粒度アスコン(13) t=30 mm	m2	14					単-36号 週休補正有
		舗装復旧工		式	1					
		不陸整正（急速施工）	補足材なし	m2	11					単-37号 週休補正有
		不陸整正（急速施工）	再生粒度調整碎石RM-3 0 t=30mm	m2	35					単-38号 週休補正有
		基層(車道・路肩部)（急速施工） 中級舗装	再生粗粒度アスコン(20) t =50mm	m2	46					単-39号 週休補正有
		表層(車道・路肩部)(急速施工) 中級舗装	再生密粒度アスコン(13) t =50mm	m2	46					単-40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	9					単-41号 週休補正有
		溶融式区画線	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し 黄	m	9					単-42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（塩田 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	
構造物撤去工			式	1						
既設人孔撤去工			式	1					単-43号 週休補正有	
ヒューム管撤去工		250	m	81					単-44号 週休補正有	
殻運搬		L=2.0km	m3	5					単-45号 週休補正有	
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	5					単-46号	
殻運搬		L=2.0km	m3	3					単-47号 週休補正有	
殻処分		コンクリート殻(有筋2次)	m3	3					単-48号	
硬質塩化ビニル管撤去工		250・ 150	式	1					単-49号 週休補正有	
廃材運搬		L=2.0km	式	1					単-50号 週休補正有	
廃材処分		廃プラスチック	式	1					単-51号	
人孔蓋処分		T-14	式	1					単-52号	
既設人孔管口コンクリート詰め工			式	1						

設計内訳書

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（塩田 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	
既設人孔管口コンクリート詰め			箇所	1					単-53号 週休補正有	
仮設工			式	1						
交通管理工			式	1						
交通誘導警備員		（交代要員含む）	式	1					単-54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-55号 週休補正有	
技術管理費			式	1						
施工調査費			式	1					内-1号 週休補正有	
現場環境改善費(率計上)			式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（塩田 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	
共通仮設費（率計上）				式	1						
純工事費				式	1						
現場管理費				式	1						
工事原価				式	1						
一般管理費等				式	1						
工事価格				式	1						
消費税相当額				式	1						
設計金額				式	1						

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	20250701 20250701
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減
施工調査費			式	1				WYB00039
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 - 56号	
計										
単価										

1次単価表

管路埋戻		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	m3	1						DGD10130 単 - 57号	
計										
単価										

1次単価表

発生土運搬		現場～改良土プラント L=9.8km		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 9.8km DID区間あり 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 良好		m3	1					DGD10160 単 - 58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 - 59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(CBR 6 % 以上)	石灰系改良 (千葉 1)	m3	1.2						WYB00002	
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

硬質塩化ビニル管布設		200		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 200mm 20m以上 無 無		m	1					DGD60010 単 - 60号
計										
単価										

1次単価表

たて込み簡易土留		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
建込工（たて込み簡易土留）	掘削深2.0m以下	m	137			DGD10240	
						単 - 61号	
建込工（たて込み簡易土留）	掘削深2.5m以下	m	6			DGD10240	
						単 - 62号	
引抜工（たて込み簡易土留）	掘削深2.0m以下 標準（1.0）	m	137			DGD10250	
						単 - 63号	
引抜工（たて込み簡易土留）	掘削深2.5m以下 標準（1.0）	m	6			DGD10250	
						単 - 64号	
たて込み簡易土留材質料	30m当り 2.0型 幅3.0m未満	m2/日	540			L902510002	
たて込み簡易土留材質料	30m当り 2.5型 幅3.0m未満	m2/日	30			L902510003	
たて込み簡易土留材 整備費	3 0 m当り 2 . 0 型 幅 3 . 0 m未満	m 2	36			L902511002	
たて込み簡易土留材 整備費	3 0 m当り 2 . 5 型 幅 3 . 0 m未満	m 2	30			L902511003	
計							
単価							

1次単価表

ウェルポイント		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
ウェルポイント設置・撤去	設置・撤去 100本以上 無 その他	本		108			WB252410 単 - 65号
ウェルポイントポンプ設置・撤去	設置・撤去	組		2			WB252430 単 - 66号
ウェルポイントポンプ運転管理	その他 1組	日		21			WB252440 単 - 67号
ウェルポイント工損料	1組 55本 109m 無	式		1			WB252450 単 - 68号
ジェット装置損料	無	式		1			WB252460 単 - 69号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 25kVA	日		21			WB020060 単 - 70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 - 71号	
ポンプ据付・撤去工		現場	1					DGD10680	
								単 - 72号	
計									
単価									

1次単価表

組立1号マンホール		単位	箇所	数量	2	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 無	箇所	2			DGD60070	
底部工		箇所	2			単 - 73号	
						WYB00003	
						単 - 74号	
組立1号マンホール(内径900)	底板有効高 130	個	2			Z902060101	
1号マンホール く体ブロック	900 × 1200	個	1			ZG14001033	
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	
1号マンホール 斜壁	600 × 900 × 600	個	1			ZG14001022	
調整リング	600 × 50	個	1			ZG14001011	
調整リング	600 × 150	個	1			ZG14001013	
無収縮高流動性超早強珪砂	12.5kg入	袋	2			Z902065012	
受枠変形防止金具セット		セット	2			Z902067010	

1次単価表

組立1号マンホール		単位	箇所	数量	2	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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（浮上・飛散防止型）	径 6 0 0 mm T - 1 4 ダクタイル鋳鉄製	組	1			Z970002002	
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 VP200用	箇所	2			Z902061111	
流入管削孔費	組立1号マンホール HP250用	箇所	2			Z902061103	
流入管削孔費	組立1号マンホール VP150用	箇所	1			Z902061110	
計							
単価							

1次単価表

小型マンホール		レジン製 深2.0m以下	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
小型マンホール設置工（レジンコンクリート製）	深さ1.50m以下	箇所	1			DGD10830		
基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m2	0.25			単 - 75号		
CB221110						単 - 76号		
底板70	560×70	個	1			WYB00006		
管取付壁370(200)	300×370	個	1			WYB00007		
直壁500	300×500	個	1			WYB00008		
上部壁200	300×200	個	1			WYB00009		
調整リング50	300×50	個	1			WYB00010		
無収縮高流動性超早強コンクリート	12.5kg入	袋	1			Z902065012		
鋳鉄製マンホール蓋	下水道用 300 T-14 かぎ付き	組	1			WYB00011		
アダプタセット	VU200-OUT	個	1			WYB00012		
アダプタセット	VU150-IN	個	1			WYB00031		

1次単価表

小型マホール		レジン製 深2.0m以下		単位	箇所	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

ます	塩ビ製	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)	ます径 200mm 5箇所未満 無 無 無	箇所	1			DGD60090 単 - 77号	
計							
単価							

1次単価表

取付管				単位	箇所	数量	1	単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
取付管布設および支管取付工（市場単価）		管径 150mm 5箇所未満 無 無 有 無 無		箇所	1			DGD60100 単 - 78号	
計									
単価									

1次単価表

取付管		新設污水管接続		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1		単価	金額	摘要		
塩ビ管用90°支管	呼び径150 本管径300mm以下	個	1					WYB00026		
ゴム輪受口60°自在曲管	取付管用継手 呼び径150	個	1					WYB00027		
計										
単価										

1次単価表

取付管	新設人孔接続	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム輪受口マンホール継手	150 上流用	個	1			WYB00038	
計							
単価							

1次単価表

舗装版切断		アスファルト舗装版		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 - 79号
計										
単価										

1次単価表

濁水運搬		L=24.9km		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
トラック2tによる公園外への運搬		有 25.3km以下		台	1					WB610170 単 - 80号
計										
単価										

1次単価表

濁水处理		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要
濁水处理費	千葉丸辰道路（株）	L	447					WYB00013
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 - 81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
直接掘削積込		舗装版のみの打換え 40cm以下 無		m2		1				WB430610 単 - 82号
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		L=2.0km		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬	舗装版破碎 機械積込（小規模土工）有り 2.5km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 83号			
計									
単価									

1次単価表

殻運搬（急速施工）		L=2.0km		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 3.5km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 84号			
計									
単価									

- 26 -

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 - 85号	
計										
単価										

1次単価表

路盤廃材運搬		L=3.3km		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
土砂等運搬		小規模 バックホウ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 3.5km以下		m3	1						CB210110 単 - 86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	
路盤廃材処分費	処分地区：市原	t	2					Z901143030	
計									
単価									

1次単価表

下層路盤 中級舗装		再生クラッシャーRC-40 t=300mm		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）	300mm 2層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031 単 - 87号			
計									
単価									

1次単価表

上層路盤 中級舗装		再生粒度調整碎石RM-30 t=200mm		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）		200mm 2層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用		m2	1					CB410041 単 - 88号
計										
単価										

1次単価表

表層(仮復旧) 中級舗装		再生粗粒度アスコン(20) t=50mm		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
表層（車道・路肩部）		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		m2	1					CB410260 単 - 89号
計										
単価										

1次単価表

下層路盤 普通舗装W=2.0～5.5m		再生クラッシャーRC-40 t=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 再生クラッシャー RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031 単 - 90号			
計									
単価									

1次単価表

上層路盤 普通舗装W=2.0～5.5m		再生粒度調整碎石RM-30 t=100mm		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）		100mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-30 全ての費用		m2	1						CB410041 単 - 91号
計											
単価											

1次単価表

表層(仮復旧) 普通舗装W=2.0～5.5m		再生粗粒度アスコン(20) 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 - 92号
計										
単価										

1次単価表

フィルター層 普通舗装 W=2.0m未満		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 - 93号		
計								
単価								

1次単価表

路盤工 普通舗装 W=2.0m未満		再生クラッシャーRC-40 t=110mm		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）		110mm 1層施工 再生クラッシャー RC-40 全ての費用		m2	1						CB410031 単 - 94号
計											
単価											

1次単価表

表層(仮復旧) 普通舗装 W=2.0m未満		開粒度アスコン(13) 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 開粒度ア スコン（ 1 3 ） 無し 全ての費用		m2	1					CB410260 単 - 95号
計										
単価										

1次単価表

不陸整正（急速施工）		補足材なし		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 - 96号
計										
単価										

1次単価表

不陸整正（急速施工）	再生粒度調整碎石RM-30 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 - 97号
材料費（m3）		m3	0.0381				WB020013 単 - 98号
計							
単価							

1次単価表

基層(車道・路肩部)（急速施工） 中級舗装		再生粗粒度アスコン(20) 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 - 99号	
計										
単価										

1次単価表

表層(車道・路肩部)(急速施工) 中級舗装		再生密粒度ｱｽｺﾝ(13) 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 - 100号
計										
単価										

1次単価表

溶融式区画線		溶融式手動 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 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 101号			
計									
単価									

1次単価表

融融式区画線		融融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し 黄		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 20cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフ リー アスファルト舗装 全ての費用	m	1			WB821210 単 - 102号			
計									
単価									

1次単価表

既設人孔撤去工		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
既設人孔撤去 1号人孔	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1					DGD10980 単 - 103号	
既設人孔撤去 特殊1号人孔	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	5					DGD10980 単 - 104号	
計									
単価									

1次単価表

ヒューム管撤去工		250	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250mm	m	1			DGD10950	単 - 105号	
計								
単価								

1次単価表

殻運搬		L=2.0km		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 106号			
計									
単価									

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
無筋C o 処分費		処分地区：千葉		t	2.35					Z901146010
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		L=2.0km		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
殻運搬	ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 107号			
計									
単価									

1次単価表

殻処分		ｺﾝｸﾘｰﾄ殻(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
有筋 2 次処分費		処分地区：千葉		t	2.5						Z901149010
計											
単価											

1次単価表

硬質塩化ビニル管撤去工		250 ・ 150		単位	式	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
硬質塩化ビニル管撤去工		呼び径150mm		m	15						DGD10960 単 - 108号
硬質塩化ビニル管撤去工		呼び径250mm		m	23						DGD10960 単 - 109号
計											
単価											

1次単価表

廃材運搬		L=2.0km		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
トラック2tによる公園外への運搬		有 3.0km以下		台	1					WB610170 単 - 110号
計										
単価										

1次単価表

廃材処分		廃プラスチック		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
廃プラスチック処分費		(株)チップ興業		m3		0.2			WYB00020	
計										
単価										

1次単価表

人孔蓋処分		T-14		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		-0.324			Z006730001	
計										
単価										

1次単価表

既設人孔管口コンクリート詰め		単位	箇所	数量	1	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	0.2					CB240210 単 - 111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	0.01					CB240010 単 - 112号
計								
単価								

1次単価表

交通誘導警備員	(交代要員含む)	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	63					WB010212 単 - 113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 6.7km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t		7.2			WB010020 単 - 114号
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し（往復分）	t		3.6			WB010030 単 - 115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	
普通作業員		人							R0102	
ハッパ[ｸｰﾗ]排対(2次) 山積0.28m3(平積0.2m3)		時間							DGD10032	
諸雑費(まるめ)		式	1						単 - 116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	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 - 117号 CB210450		
諸雑費(まるめ)		式	1			単 - 118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							

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 9.8km 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 - 119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）	9.8 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（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）	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 200mm 20m以上 無 無	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(材工共)	呼び径200mm	m	1				Q2G1010020	
諸雑費（まるめ）		式	1				ZS3000004	
計								
単価								
J01 規格・仕様	呼び径 200mm							
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	無							

2次単価表

建込工（たて込み簡易土留）		掘削深2.0m以下	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		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
バックホウ[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 - 120号 ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深	掘削深2.0m以下							

2次単価表

建込工（たて込み簡易土留）		掘削深2.5m以下	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		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
バックホウ[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 - 121号 ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深	掘削深2.5m以下							

2次単価表

引抜工（たて込み簡易土留）		掘削深2.0m以下 標準（1.0）		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				
特殊作業員		人				R0101				
普通作業員		人				R0102				
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										
J01 掘削深 J02 クレーン賃料補正	掘削深2.0m以下 標準（1.0）									

2次単価表

引抜工（たて込み簡易土留）		掘削深2.5m以下 標準（1.0）		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				
特殊作業員		人				R0101				
普通作業員		人				R0102				
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										
J01 掘削深 J02 クレーン賃料補正	掘削深2.5m以下 標準（1.0）									

2次単価表

ウエルポイント設置・撤去		設置・撤去 100本以上 無 その他		単位	本	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量	100		単価	金額		摘要	
ウエルポイント設置	100本以上 無 その他	本	100						WB252411	
ウエルポイント撤去	100本以上	本	100						WB252412	
計										
単価										
J01 作業区分	設置・撤去									
J02 施工規模	100本以上									
J03 サンドフィルター使用の有無	無									
J04 電力設備	その他									

2次単価表

ウエルポイントポンプ設置・撤去		設置・撤去		単位	組	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
ウエルポイントポンプ設置		組	1						WB252431 単 - 124号	
ウエルポイントポンプ撤去		組	1						WB252432 単 - 125号	
計										
単価										
J01 作業区分	設置・撤去									

2次単価表

ウエルポイントポンプ運転管理		その他 1組	単位	日	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		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 電力設備 J02 ポンプ使用組数（実数入力）	その他 1 組							

2次単価表

ウエルポイント工損料		1組 55本 109m 無		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1		単価	金額	摘要		
ウエルポイントポンプ	(ウエルポイント)	組	1					M008001004		
ウエルポイント	(ウエルポイント)	本	55					M008002001		
ヘッダーライン	(ウエルポイント)	m	109					M008003001		
諸雑費(まるめ)		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 ウエルポイントポンプ組数(実数入力)	1 組									
J02 ウエルポイント本数(実数入力)	55 本									
J03 ヘッダーライン延長(実数入力)	109 m									
J04 腐触補正の有無	無									
J06 供用日数(実数入力)	47 日									

2次単価表

ジェット装置損料		無		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
ジェット装置	(ウエルポイント)	組	1					M008004001		
諸雑費(まるめ)		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 スターカッターの有無	無									
J02 供用日数(実数入力)	5 日									

2次単価表

発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 25kVA		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日				L001110008				
軽油		L	67			Z006702002				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 発動発電機機種・規格	ディーゼルエンジン駆動 25kVA									
J02 賃料数量（実数入力）	1.18 日									
J03 運転日当り燃料消費量（実数入力）	67 L/日									

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

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 無		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		無								

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 マンホール用	配合比 1 : 2 20mm 高炉	m2	0.84			単 - 126号 WYB00004	
諸雑費 (まるめ)		式	1			単 - 127号 ZS3000004	
計							
単価							

2次単価表

小型マンホール設置工（レジンコンクリート製）					深さ1.50m以下		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要		
土木一般世話役				人							R0125		
特殊作業員				人							R0101		
普通作業員				人							R0102		
諸雑費（率＋まるめ）				式	1						ZS8000004		
計													
単価													
J01 マンホール深さ(m)		深さ1.50m以下											

2次単価表（施工パッケージ）

基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシャーラン 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			
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）

[illegible]

2次単価表

ます設置工(塩化ビニル製) (市場単価)		ます径 200mm 5箇所未満 無 無 無		単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径200)	箇所	1					Q2G1090020		
諸雑費(まるめ)		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 規格・仕様	ます径 200mm									
J02 施工規模	5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	無									
J05 鋳鉄製防護蓋設置の有無	無									

2次単価表

取付管布設および支管取付工（市場単価）		管径 150mm 5箇所未満 無 無 有 無 無		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
取付管布設及び支管取付工(材工共)		管径150		箇所	1					Q2G1090080
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004
計										
単価										
J01 規格・仕様		管径 150mm								
J02 施工規模		5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		無								
J05 取付管長3m未満の場合の補正		有								
J06 取付管長5m以上12m未満の補正		無								
J07 本管材質コンクリート製・陶製の補正		無								

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 25.3km以下	単位	台	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間				K0302002	
諸雑費 (まるめ)		式	1			単 - 128号	ZS3000004
計							
単価							
J01 DID区間の有無	有						
J02 運搬距離	25.3km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

直接掘削積込	舗装版のみの打換え 40cm以下 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125	
特殊作業員		人				R0101	
普通作業員		人				R0102	
バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430110	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			単 - 129号 ZS8000004	
計							
単価							
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え						
J02 掘削深さ	40cm以下						
J03 すりつけ作業の有無	無						

2次単価表（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 2.5km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	2.5km以下 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り 3.5km以下 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（一般）		%				R0115			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級	%				M000301005			
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下） 有り								
J08 運搬距離（km）（DID区間有） J13 費用の内訳	3.5km以下 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 . 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）

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	ハック杓山積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）	3.5km以下						

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（歩道部）		300mm 2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		%							
普通作業員		%				R0102			
運転手（特殊）		%				R0114			
特殊作業員		%				R0101			
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）[標準]	山積 0 . 1 1 m 3（平積 0 . 0 8 m 3）	%				L001011002			
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			

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）		200mm 2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		%							
普通作業員		%				R0102			
運転手（特殊）		%				R0114			
特殊作業員		%				R0101			
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）[標準]	山積 0 . 1 1 m 3（平積 0 . 0 8 m 3）	%				L001011002			
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			

2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（歩道部）		200mm 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		
J01 全仕上り厚（実数入力）	200 mm							
J02 施工区分	2層施工							
J03 材料	再生粒度調整碎石 RM-30							
J04 費用の内訳	全ての費用							

2次単価表（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
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） 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（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		%							
普通作業員		%				R0102			
運転手（特殊）		%				R0114			
特殊作業員		%				R0101			
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）[標準]	山積 0 . 1 1 m 3（平積 0 . 0 8 m 3）	%				L001011002			
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			

CB410031

--	--

[illegible]

2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（歩道部）		100mm 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		%							
普通作業員		%				R0102			
運転手（特殊）		%				R0114			
特殊作業員		%				R0101			
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）[標準]	山積 0 . 1 1 m 3（平積 0 . 0 8 m 3）	%				L001011002			
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			

2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（歩道部）		100mm 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			
J01 全仕上り厚（実数入力）	100 mm								
J02 施工区分	1層施工								
J03 材料	再生粒度調整碎石 RM-30								
J04 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（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（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		%						
特殊作業員		%						R0101
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		%						
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		%						
バックホウ（クローラ）[後方超小旋回型]	山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）	%						L001010011

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）		110mm 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		%							
普通作業員		%				R0102			
運転手（特殊）		%				R0114			
特殊作業員		%				R0101			
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）[標準]	山積 0 . 1 1 m 3（平積 0 . 0 8 m 3）	%				L001011002			
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			

2次単価表（施工パッケージ）

下層路盤（歩道部）		110mm 1層施工 再生クマツラン 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			
J01 全仕上り厚（実数入力）	110 mm								
J02 施工区分	1層施工								
J03 材料	再生クマツラン 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）

表層（車道・路肩部）		1.4m未満（仕上厚50mm以下） 30mm 開粒度ア スコン（ １ ３ ） 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		%							
アスファルト混合物	開粒度アスコン（ １ ３ ）	%				Z004100001			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . ５ ～ 0 . 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 開粒度ア スコン（ 1 3 ） 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	開粒度アスコン（ 1 3 ）									
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	
特殊作業員		人				R0101	
普通作業員		人				R0102	
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430540	
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				単 - 130号 WK430150	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				単 - 131号 WK430550	
諸雑費（率+まるめ）		式	1			単 - 132号 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

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	
特殊作業員		人				R0101	
普通作業員		人				R0102	
小型バックホウ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430540	
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				単 - 133号 WK430150	
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				単 - 134号 WK430550	
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			単 - 135号 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 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		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	12.573			Z004101002		
タイヤローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430150		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				WK430550		
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		
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	再生粗粒度アスコン(20)							

WB430650

2次単価表

[illegible]

単 - 100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		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
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		
振動ローラ運転	舗装版のみの打換え	日				単 - 139号 WK430550		
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				単 - 140号 WK430170		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			単 - 141号 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

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

WB821210

--	--

[illegible]

2次単価表

既設人孔撤去		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		単位	m3	数量	1	単価	
1号人孔									
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 - 142号
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

既設人孔撤去		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要		単位	m3	数量	1	単価		
特殊1号人孔										
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 - 143号	
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

鉄筋コンクリート管撤去工		呼び径250mm	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				DGD10920		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			単 - 144号		
						ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	呼び径250mm							

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）	3.3km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		コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし 機械積込 有り 3.3km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	3.3km以下 全ての費用								

2次単価表

呼び径150mm		単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管撤去工		人				R0125	
土木一般世話役		人				R0102	
普通作業員		人				DGD10920	
バックホウ クレーン付1.7t(2次) 山積0.28m3 平積0.2m3		日				単 - 145号	
諸雑費(率+まるめ)		式	1			ZS8000004	
計							
単価							
J01 呼び径	呼び径150mm						

2次単価表

硬質塩化ビニル管撤去工		呼び径250mm		単位	m	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	10		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						DGD10920		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					単 - 146号 ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	呼び径250mm									

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬	有 3.0km以下	単位	台	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 ししない	時間				K0302002	
諸雑費 (まるめ)		式	1			単 - 147号	ZS3000004
計							
単価							
J01 DID区間の有無	有						
J02 運搬距離	3.0km以下						

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 J02 構造物の種類	一般型枠 小型構造物							

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 養生無し 無し 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
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

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 6.7km 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）	6.7 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			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		%						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

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

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

ウエルポイント設置		100本以上 無 その他	単位	本	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				R0101		
普通作業員		人				R0102		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 施工規模	100本以上							
J02 サンドフィルター使用の有無	無							
J03 電力設備	その他							

3次単価表

ウエルポイント撤去		100本以上	単位	本	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				R0101		
普通作業員		人				R0102		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 施工規模	100本以上							

3次単価表

ウエルポイントポンプ設置									
		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	
特殊作業員		人						R0101	
普通作業員		人						R0102	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004	
計									
単価									

3次単価表

ウエルポイントポンプ撤去		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	
特殊作業員				人								R0101	
普通作業員				人								R0102	
諸雑費（率 + まるめ）				式		1						ZS8000004	
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			%				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						

3次単価表

モルタル上塗り 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		
普通作業員		人						R0102		
モルタル練 (高炉 1 : 2)		m3	0.02					WYB00005		
諸雑費 (まるめ)		式	1					単 - 148号		
								ZS3000004		
計										
単価										

3次単価表

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

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				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

小型バックホウ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	7			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			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			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

小型バックホウ運転		舗装版のみの打換え		単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要				
運転手（特殊）		人				R0114				
軽油		L	7			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			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			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			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			Z006702002				
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンパインド式]	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
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			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			Z006702002				
振動ローラ（舗装用）[搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ～ 4 t	日				L001070011				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 打換え区分	舗装版のみの打換え									

3次単価表

アスファルトフィニッシャ運転（ ホイール型）	舗装版のみの打換え	単位	日	数量	1	単価		
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人					R0114	
軽油		L		38			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

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		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							

3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							

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	35					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

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	35					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

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	35					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 [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							

4次単価表

モルタル練（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
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 1.03 有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

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

現場管理費

1	主たる工種	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 １.05有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

事務所名 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（塩田 7 - 1 ）

工事場所 千葉市中央区塩田町地内

工事期間 170日間

担 当 課

下水道整備課

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（塩田 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200mm>				式		1			
管路土工				式		1			
管路掘削				式		1			
管路埋戻				式		1			
発生土運搬			現場～改良土プラント L=9.8km	式		1			
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			
管布設工				式		1			
硬質塩化ビニル管布設			200	m		103			
管路土留工				式		1			
たて込み簡易土留				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（塩田 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	
地下水位低下工				式		1			
ウェルポイント				式		1			
開削水替工				式		1			
開削水替				式		1			
マンホール工				式		1			
組立マンホール工				式		1			
組立1号マンホール				箇所		2			
小型マンホール工				式		1			
小型マンホール			レジン製 深2.0m以下	箇所		1			
取付管およびます工				式		1			
ます設置工				式		1			
ます			塩ビ製	箇所		1			
取付管布設工				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（塩田 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	
取付管				箇所		1			
取付管			新設污水管接続	式		1			
取付管			新設人孔接続	式		1			
付帯工				式		1			
舗装版破碎工				式		1			
舗装版切断			アスファルト舗装版	式		1			
濁水運搬			L=24.9km	式		1			
濁水処理				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			
殻運搬			L=2.0km	式		1			
殻運搬（急速施工）			L=2.0km	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（塩田 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
路盤掘削				式		1		
路盤廃材運搬			L=3.3km	式		1		
路盤廃材処分				式		1		
舗装仮復旧工				式		1		
下層路盤 中級舗装			再生クラッシャーRC-40 t=300mm	m2		11		
上層路盤 中級舗装			再生粒度調整碎石RM-30 t=200mm	m2		11		
表層(仮復旧) 中級舗装			再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2		11		
下層路盤 普通舗装W=2.0～5.5m			再生クラッシャーRC-40 t=120mm	m2		82		
上層路盤 普通舗装W=2.0～5.5m			再生粒度調整碎石RM-30 t=100mm	m2		82		
表層(仮復旧) 普通舗装W=2.0～5.5m			再生粗粒度アスコン(20) t=30mm	m2		82		
フィルター層 普通舗装 W=2.0m未満			t=50mm	m2		14		
路盤工 普通舗装 W=2.0m未満			再生クラッシャーRC-40 t=110mm	m2		14		
表層(仮復旧) 普通舗装 W=2.0m未満			開粒度アスコン(13) t=30mm	m2		14		

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（塩田 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
舗装復旧工				式		1		
不陸整正（急速施工）			補足材なし	m2		11		
不陸整正（急速施工）			再生粒度調整碎石RM-30 t=30mm	m2		35		
基層(車道・路肩部)（急速施工） 中級舗装			再生粗粒度アスコン(20) t=50mm	m2		46		
表層(車道・路肩部)(急速施工) 中級舗装			再生密粒度アスコン(13) t=50mm	m2		46		
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		9		
溶融式区画線			溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 無し 黄	m		9		
構造物撤去工				式		1		
既設人孔撤去工				式		1		
ヒューム管撤去工			250	式		1		
殻運搬			L=2.0km	式		1		
殻処分			コンクリート殻(無筋)	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（塩田 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
殻運搬			L=2.0km	式		1		
殻処分			コンクリート殻(有筋2次)	式		1		
硬質塩化ビニル管撤去工			250・150	式		1		
廃材運搬			L=2.0km	式		1		
廃材処分			廃プラスチック	式		1		
人孔蓋処分			T-14	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				式		1		
仮設工				式		1		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員			（交代要員含む）	式		1		
直接工事費				式		1		
共通仮設費				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（塩田 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
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		
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		

工事数量総括表

工事番号		工事名	下水道排水施設工事（塩田 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	
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（塩田7 - 1）
工事地名	千葉市中央区塩田町地内

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	7月	1日
3) 工事番号		14) 基準適用年月	2024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	170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			
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（塩田 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	3,023.705					
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式	1					
Z006704001	ガソリン	レギュラー	L	92.229					
Z010020045	タイヤ損耗費	4 t 積級 良好 供用日	供用日						
Z002150002	砂	埋め戻し用	m 3	26.6					
ZS8000004	諸雑費（率 + まるめ）	33%	式	1					
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.439					
Z002012001	生コンクリート	18-8-25 高炉	m 3	0.392					
Z002002008	セメント（高炉 B）	2 5 k g 袋入	t	0.024					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（塩田 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		
Z002104002	コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m ³	0.031					
Z902060101	組立1号マンホール(内径900)	底版有効高 130	個	2					
ZG14001033	1号マンホール く体ブロック	900×1200	個	1					
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					
ZG14001022	1号マンホール 斜壁	600×900×600	個	1					
ZG14001011	調整リング	600×50	個	1					
ZG14001013	調整リング	600×150	個	1					
Z902065012	無収縮高流動性超早強珪砂	12.5kg入	袋	3					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（塩田 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		
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	1					
Z970002002	マンホール鉄蓋（浮上・飛散防止型）	径 6 0 0 mm T - 1 4 ダクタイル鋳鉄製	組	1					
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	1					
Z902061111	流入管削孔費	組立1号マンホール VP200用	箇所	2					
Z902061103	流入管削孔費	組立1号マンホール HP250用	箇所	2					
Z902061110	流入管削孔費	組立1号マンホール VP150用	箇所	1					
ZZ0000001	その他（材料）		式	1					
Z006540009	コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	枚	0.597					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（塩田 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		
Z901145010	A S 廃材処分費	処分地区：千葉	t	23.5					
Z901143030	路盤廃材処分費	処分地区：市原	t	80					
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	4.189					
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	2.792					
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	1.383					
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	12.489					
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	10.409					
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	6.19					
Z902150003	砂（フィルター材）	透水性舗装用（シルト分 6 % 以下）	m 3	0.796					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（塩田 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	1.954					
Z004100001	アスファルト混合物	開粒度アスコン（ 1 3 ）	t	0.872					
Z002125002	再生粒度調整碎石	R M - 3 0	m 3	1.333					
Z004101002	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（ 2 0 ）	t	5.783					
Z004101004	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（ 1 3 ）	t	5.783					
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	5.128					
Z004352001	ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ～ 0 . 8 5 0 mm	k g	0.514					
Z004354001	接着用プライマー	区画線用	k g	0.519					
Z004350009	トラフィックペイント 溶融型	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 黄 鉛・フリ	k g	6.838					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	下水道排水施設工事（塩田 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		
Z901146010	無筋 C o 処分費	処分地区：千葉	t	11.749					
Z901149010	有筋 2 次処分費	処分地区：千葉	t	7.5					
Z006730001	スクラップ	ヘビー H 1	t	-0.323					
Z006810001	基本運賃区分 A	製品長12m以内 10kmまで	t	7.2					
Z006800001	積込み・取卸し費（仮設材等）		t	7.2					

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（塩田 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		
Q2G1010020	硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径200mm	m	102.999					
Q2G1070040	組立マンホール設置工	1号(900mm) 3m以下	箇所	2					
Q2G1090020	塩化ビニル製ます設置工(材工共)	ます(径200)	箇所	0.999					
Q2G1090080	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径150	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	8.999					
Q001036004	区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線20cm 制約無	m	8.997					
Q001611007	鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	0.999					
Q001611001	無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	4.999					

集計リスト（市場単価）

[illegible]

集計リスト（その他）

[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（塩田 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(CBR 6 %以上)	石灰系改良（千葉 1）	m3	180					
	底板70	560 × 70	個	1					
	管取付壁370(200)	300 × 370	個	1					
	直壁500	300 × 500	個	1					
	上部壁200	300 × 200	個	1					
	調整リング50	300 × 50	個	1					
	鋳鉄製マンホール蓋	下水道用 300 T-14 かぎ付き	組	1					
	アダプタセット	VU200-OUT	個	1					
	アダプタセット	VU150-IN	個	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（塩田 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
	塩ビ管用90°支管	呼び径150 本管径300mm以下	個	1			
	ゴム輪受口60°自在曲管	取付管用継手 呼び径150	個	1			
	ゴム輪受口マンホール継手	150 上流用	個	1			
	濁水処理費	千葉丸辰道路（株）	L	447			
	廃プラスチック処分費	（株）チップ興業	m3	0.2			
	施工調査費		式	1			