

参 考 資 料

工事名 中央浄化センター水処理施設撤去外工事

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 R7.11. 1

基準適用日 R7.10

担当課

下水道施設建設課

設 計 説 明	反応タンク（2/6池） 撤去工	N = 1式
	最終沈殿池（2/6池） 撤去工	N = 1式
	返送汚泥ポンプ室 撤去工	N = 1式
	最終沈殿池系電気室 撤去工	N = 1式
	管廊、管廊階段室 撤去工	N = 1式
	最初沈殿池（4/12池） 改造工（暫定雨水滞水池：V=2,000m ³ ）	N = 1式
	管布設工（ダクタイル鋳鉄管 管径1,000mm）	L = 74.1m
	管布設工（ダクタイル鋳鉄管 管径100～200mm）	L = 72.5m
	管布設工（ダクタイル鋳鉄管 管径350～600mm）	L = 41.5m
	建築機械・建築電気設備 撤去工	N = 1式
備 考	機械・電気設備 撤去工	N = 1式

総 括 表

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
本工事費								
	処理場							
		直接工事費						
			土木工事	式	1			
			建築工事	式	1			
			建築機械設備工事	式	1			
			建築電気設備工事	式	1			
			機械設備工事	式	1			
			電気設備工事	式	1			
		直接工事費計		式	1			
			共通仮設費	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			

諸 経 費 算 出 表

区分	種別	直接工事費	共通仮設費	純工事費	現場管理費	工事原価	一般管理費等	工事価格
土木工事	一般工事							
建築工事	一般工事							
建築機械設備	一般工事							
建築電気設備	一般工事							
機械設備工事	一般工事							
電気設備工事	一般工事							
合計								

参考資料（土木）

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事(3)
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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	
処理場・ポンプ場			式	1						
本体作業土工			式	1						
床掘・埋戻し			式	1						
床掘り(掘削)		管廊・最終沈殿池電気室	m3	240					単-1号	
床掘り(掘削)		連絡水路	m3	220					単-2号	
床掘り(掘削)		最終沈殿池・返送汚泥ポンプ室	m3	350					単-3号	
床掘り(掘削)		反応タンク、管廊階段室	m3	400					単-4号	
床掘り(掘削)		その他付帯	m3	230					単-5号	
埋戻し		管廊、階段室内 GL-1.5mまで	m3	270					単-6号	
埋戻し		返送汚泥ポンプ室内 GL-1.5mまで	m3	140					単-7号	
埋戻し		反応タンク1,2号槽内 GL-1.5mまで	m3	7,000					単-8号	
埋戻し		最終沈殿池1,2号池内 GL-1.5mまで	m3	3,880					単-9号	

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D １ - ３
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	
埋戻し		GL±0mまで	m3	7,240					単-10号	
土砂等運搬		中央浄化センター内仮置土	m3	2,790					単-11号	
土砂等運搬		掘削土	m3	1,440					単-12号	
土砂等運搬		掘削仮置土運搬	m3	1,440					単-13号	
土砂等運搬		南部浄化センター仮置土運搬	m3	14,280					単-14号	
施設撤去工			式	1						
躯体撤去工			式	1						
管廊、管廊階段室			m3	63					単-15号	
返送汚泥ポンプ室			m3	42					単-16号	
反応タンク１，２号槽		外壁部	m3	547					単-17号	
反応タンク１，２号槽		隔壁部	m3	351					単-18号	
最終沈殿池１，２号池		外壁部	m3	283					単-19号	

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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	
最終沈殿池１，２号池		隔壁部	m3	113					単-20号	
その他構造物			m3	6					単-21号	
殻運搬		無筋Co	m3	1,405					単-22号	
殻処分		無筋Co	m3	1,405					単-23号	
殻運搬		路盤材	m3	1					単-24号	
殻処分		路盤材	m3	1					単-25号	
躯体付帯設備撤去工			式	1						
銅製越流堰板撤去		最終沈殿池	式	1					単-26号	
手摺撤去再設置		最終沈殿池	式	1					単-27号	
蓋版撤去工			式	1					単-28号	
階段撤去工		返送汚泥ポンプ室内	式	1					単-29号	
殻運搬		有筋Co	m3	11					単-30号	

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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		有筋Co	m3	11					単-31号	
場内付帯工			式	1						
舗装撤去工			式	1						
舗装版切断		アスファルト舗装、コンクリート舗装	m	66					単-32号	
舗装版破碎		アスファルト舗装、コンクリート舗装	m2	395					単-33号	
殻運搬		As	m3	16					単-34号	
殻処分		As	m3	16					単-35号	
殻運搬		有筋Co	m3	5					単-36号	
殻処分		有筋Co	m3	5					単-37号	
路盤掘削			m3	60					単-38号	
殻運搬		路盤材	m3	60					単-39号	
殻処分		路盤材	m3	60					単-40号	

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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	
濁水運搬			式	1					単-41号	
濁水処分			式	1					単-42号	
構造物撤去復旧工			式	1						
側溝		撤去、一部再設置	m	87					単-43号	
集水枥		撤去	基	2					単-44号	
地先境界ブロック		撤去	m	26					単-45号	
ハンドホール		撤去	基	19					単-46号	
照明柱		撤去、一部再設置	基	7					単-47号	
速度標識		移設	基	2					単-48号	
鋼製付帯設備		撤去復旧	式	1					単-49号	
その他付帯物		撤去、設置	式	1					単-50号	
配管類撤去復旧			式	1					単-51号	

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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		有筋Co	m3	25					単-52号	
殻処分		有筋Co	m3	25					単-53号	
殻運搬		無筋Co	m3	4					単-54号	
殻処分		無筋Co	m3	4					単-55号	
殻運搬		路盤材	m3	6					単-56号	
殻処分		路盤材	m3	6					単-57号	
殻運搬		スラグ（鉾さい）	m3	0.3					単-58号	
殻処分		スラグ（鉾さい）	m3	0.3					単-59号	
燃油配管復旧工			式	1						
仮設配管撤去		仮設燃料移送管、仮設燃料返油管	式	1					単-60号	
燃油配管トラフ復旧			式	1					単-61号	
仮設道路工			式	1						

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路盤工		車道部 RM-40 t=150mm	m2	1,060						単-62号
表層工		再生密粒度アスコン（13）溶融スラグ t=50mm	m2	1,060						単-63号
L型側溝			m	402						単-64号
仮設工			式	1						
工事用道路			式	1						単-65号
コンクリート構造物補修工 暫定雨水滞水池改造			式	1						
劣化部除去工			式	1						
劣化部除去		最初沈殿池	m2	1,420						単-66号
殻運搬		無筋Co	m3	17						単-67号
殻処分		無筋Co	m3	17						単-68号
断面修復工			式	1						
断面修復		最初沈殿池	m2	1,480						単-69号

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事 (3)
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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	
鉄筋処理			式	1					単-70号	
ひび割れ補修			式	1					単-71号	
改築足場工			式	1						
改築足場			掛m2	721					単-72号	
躯体工 暫定雨水滞水池改造			式	1						
躯体撤去工			式	1						
最初沈殿池 1 ~ 4 号池			m3	39					単-73号	
殻運搬		有筋Co	m3	4					単-74号	
殻処分		有筋Co	m3	4					単-75号	
殻運搬		無筋Co	m3	45					単-76号	
殻処分		無筋Co	m3	45					単-77号	
躯体付帯設備撤去工			式	1						

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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	
覆蓋		撤去、再利用なし	式	1					単-78号	
FRP製越流堰板		撤去、再利用なし	式	1					単-79号	
躯体改造工			式	1						
コンクリート			m3	311					単-80号	
鉄筋			t	3.83					単-81号	
型枠			m2	224					単-82号	
EPS			m3	40					単-83号	
覆蓋更新工			式	1						
グレーチング蓋		G1～G7	箇所	17					単-84号	
鋳鉄製蓋		CM-1	箇所	5					単-85号	
縞鋼板蓋		CP-1	箇所	2					単-86号	
躯体付帯工			式	1						

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
	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	
	手摺設置工	門扉含む	m	200						単-87号
	足掛金物設置工		本	33						単-88号
	場内管路工 暫定雨水滞水池改造、返送汚泥管 布設		式	1						
	作業土工		式	1						
	管路掘削		m3	420						単-89号
	管路埋戻		m3	400						単-90号
	土砂等運搬	掘削土	m3	20						単-91号
	土砂等運搬	掘削仮置土	m3	20						単-92号
	管路土留工		式	1						
	軽量鋼矢板土留		式	1						単-93号
	開削水替工		式	1						
	開削水替		式	1						単-94号

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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	
地下水位低下工			式	1						
ウェルポイント			式	1					単-95号	
管布設工			式	1						
ダクティル鉄管布設		雨水滞水池導水管 1000	式	1					単-96号	
ダクティル鉄管布設		流量計ピット 改造 400	式	1					単-97号	
ダクティル鉄管布設		雨水滞水池返水管 100～200	式	1					単-98号	
ダクティル鉄管布設		返送汚泥管 350～600	式	1					単-99号	
硬質塩化ビニル管布設		雨水管VU- 400	m	19					単-100号	
硬質塩化ビニル管布設・撤去		返送汚泥管（仮配管）	式	1					単-101号	
電線管敷設		FEP（躯体削孔のみ）	式	1					単-102号	
仕切弁・弁筐設置		600	箇所	2					単-103号	
管吊防護			式	1					単-104号	

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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	
組立マンホール工 暫定雨水滞水池改造			式	1						
組立0号マンホール		排泥ピット	箇所	1					単-105号	
ピット築造工			式	1						
流量計ピット		新設	基	1					単-106号	
流量計ピット		既設改造	基	1					単-107号	
殻運搬		有筋Co	m3	1					単-108号	
殻処分		有筋Co	m3	1					単-109号	
殻運搬		無筋Co	m3	1					単-110号	
殻処分		無筋Co	m3	1					単-111号	
場内付帯工 暫定雨水滞水池改造、返送汚泥管 布設			式	1						
舗装撤去工			式	1						
舗装版切断		アスファルト舗装	m	76					単-112号	

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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、コンクリート舗装	m2	85					単-113号	
殻運搬		As	m3	3					単-114号	
殻処分		As	m3	3					単-115号	
殻運搬		有筋Co	m3	1					単-116号	
殻処分		有筋Co	m3	1					単-117号	
路盤掘削			m3	10					単-118号	
殻運搬		路盤材	m3	10					単-119号	
殻処分		路盤材	m3	10					単-120号	
構造物撤去復旧工			式	1						
L型側溝		撤去、一部再設置	m	51					単-121号	
集水枥		撤去	基	1					単-122号	
ハンドホール		撤去	基	2					単-123号	

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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	
鋼製付帯設備		撤去復旧	式	1					単-124号	
その他付帯設備		散水栓、既設流量計ピット	式	1					単-125号	
配管類撤去			式	1					単-126号	
殻運搬		有筋Co	m3	6					単-127号	
殻処分		有筋Co	m3	6					単-128号	
殻運搬		無筋Co	m3	1					単-129号	
殻処分		無筋Co	m3	1					単-130号	
舗装復旧工			式	1						
フィルター層		砂 50mm	m2	20					単-131号	
路盤		車道部 RM-40 t=150mm	m2	43					単-132号	
路盤		歩道部 RC-40 t=100mm	m2	41					単-133号	
表層		再生密粒度アスコン（13）溶融スラグ t=50mm	m2	43					単-134号	

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	処理場・ポンプ場	施工地域	D I D 1 - 3
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	
透水性アスファルト舗装		歩道 透水性アスファルト混合物(13) 40mm	m2	20						単-135号
コンクリート舗装		歩道 コンクリート18-8-25高炉 t=70mm	m2	21						単-136号
L型側溝		再利用	m	20						単-137号
地先境界ブロック		再利用	m	10						単-138号
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						
改築足場現場内小運搬			式	1						単-139号
仮設材運搬費			式	1						単-140号
準備費			式	1						
植栽等撤去費			式	1						単-141号

設計内訳書

工事番号	工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
							工事区分	共通仮設費	施工地域	D I D 1 - 3
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	
植栽等処分費			式	1						単-142号
試験掘費			式	1						単-143号
洗浄		最初沈殿池	式	1						単-144号
現地調査		最初沈殿池	式	1						単-145号
水替工		最初沈殿池	式	1						単-146号
仮置土除草工		中央浄化センター、南部浄化センター	式	1						単-147号
仮置土除草処分費		中央浄化センター、南部浄化センター	式	1						単-148号
事業損失防止施設費			式	1						
地下水観測費			式	1						単-149号
技術管理費			式	1						
中性化測定			式	1						単-150号
施工調査費			式	1						単-151号

設計内訳書

工事番号		工事名	中央浄化センター水処理施設撤去外工事				当 初	事業区分	下水道	主たる工種	下水道工事（３）
								工事区分	共通仮設費	施工地域	D I D 1 - 3
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						
設計金額				式	1						

1次単価表

床掘り(掘削)		管廊・最終沈殿池電気室		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満		m3	1					CB210100 単 - 152号
計										
単価										

1次単価表

床掘り(掘削)		連絡水路		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量		単価	金額	摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満		m3		1				CB210100 単 - 153号
計										
単価										

1次単価表

床掘り(掘削)		最終沈殿池・返送汚泥ポンプ室		単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
掘削	土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	m3	1					CB210100 単 - 154号		
計										
単価										

1次単価表

床掘り(掘削)		反応タンク、管廊階段室		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満		m3	1						CB210100 単 - 155号
計											
単価											

1次単価表

床掘り(掘削)		その他付帯		単位	m3	数量	230	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
掘削	土砂 オープンカット 無し 有り 5,000m3未満	m3	210			CB210100 単 - 156号				
掘削	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	m3	20			CB210100 単 - 157号				
計										
単価										

1次単価表

埋戻し		管廊、階段室内 GL-1.5mまで		単位	m3	数量	270	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以上4m未満		m3	270					CB210410
トラッククレーン賃料		[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 オペレータ付		日						単 - 158号 Y082000470-001
計										
単価										

1次単価表

埋戻し	返送汚泥ポンプ室内 GL-1.5mまで	単位	m3	数量	140	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以上4m未満	m3	140			CB210410	
トラッククレーン賃料	[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 オペレータ付	日				単 - 159号	Y082000470-001
計							
単価							

单 - 8号

1次単価表

[illegible]

1次単価表

埋戻し		最終沈殿池1,2号池内 GL-1.5mまで		単位	m3	数量	3,880	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り		m3	780					CB210410
埋戻し		最大埋戻幅4m以上		m3	3,100					単 - 161号
トラッククレーン賃料		[油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 オペレータ付		日						CB210410
計										単 - 162号
単価										Y082000470-001

1次単価表

埋戻し		GL ± 0mまで	単位	m3	数量	7,240	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以上4m未満	m3	840					CB210410
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	6,400					単 - 163号
計									CB210410
単価									単 - 164号

1次単価表

土砂等運搬		中央浄化センター内仮置土		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 八ッ木山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 0.3km以下		m3	1.11					CB210110 単 - 165号	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		m3	1.11					CB210020 単 - 166号	
計										
単価										

1次単価表

土砂等運搬		掘削土	単位	m3	数量	1,440	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
発生土運搬工(10t積級) 機械積込み	0.3km DID区間あり 排対(2次)山積0.8m3(平0.60m3) 良好	m3	1,420			DGD10150		
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 0.3km DID区間あり 排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 良好	m3	20			DGD10160		
計								
単価								

1次単価表

土砂等運搬		掘削仮置土運搬		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	標準 1' ッカ山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 0.3km以下		m3	1.11					CB210110 単 - 169号	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		m3	1.11					CB210020 単 - 170号	
計										
単価										

1次単価表

土砂等運搬		南部浄化センター仮置土運搬		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	標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3）土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 11.0km以下		m3	1.11					CB210110 単 - 171号	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		m3	1.11					CB210020 単 - 172号	
計										
単価										

1次単価表

管廊、管廊階段室		単位		m3	数量	63	単価		
名称	規格	単位	数量		63	単価	金額		摘要
構造物とりこわし 騒音・低振動対策	鉄筋構造物 機械施工	m3	63						Y070045001-001
コンクリート小割・分別		m3	63						Y070045001-002
鉄スクラップ	ヘビーH2	t	-5.66						Y006400000-002
計									
単価									

1次単価表

返送汚泥ポンプ室		単位	m3	数量	42	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし 騒音・低振動対策	鉄筋構造物 機械施工	m3	42			Y070045001-001	
コンクリート小割・分別		m3	42			Y070045001-002	
舗装版切断 天端スラブ切断用	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	16			CB430510	
鉄スクラップ	ヘビーH2	t	-3.39			単 - 173号 Y006400000-002	
計							
単価							

1次単価表

反応タンク 1 , 2 号槽		外壁部		単位	m3	数量	547	単価		
名称		規格		単位	数量		547	単価	金額	摘要
構造物とりこわし 騒音・低振動対策		鉄筋構造物 機械施工		m3	547					Y070045001-001
コンクリート小割・分別				m3	547					Y070045001-002
鉄スクラップ		ヘビーH2		t	-65.64					Y006400000-002
計										
単価										

1次単価表

反応タンク 1 , 2 号槽		隔壁部		単位	m3	数量	351	単価		
名称		規格		単位	数量		351 単価	金額		摘要
構造物とりこわし 騒音・低振動対策		鉄筋構造物 機械施工		m3	351					Y070045001-001
コンクリート小割・分別				m3	351					Y070045001-002
鉄スクラップ		ヘビーH2		t	-42.12					Y006400000-002
計										
単価										

1次単価表

最終沈殿池 1 , 2 号池		外壁部	単位	m3	数量	283	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし 騒音・低振動対策	鉄筋構造物 機械施工	m3	283			Y070045001-001		
コンクリート小割・分別		m3	283			Y070045001-002		
ワイヤーソー	流水水路部	m2	3			WYB00019		
鉄スクラップ	ヘビーH2	t	-27.42			Y006400000-002		
計								
単価								

1次単価表

最終沈殿池 1 , 2 号池		隔壁部		単位	m3	数量	113	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
構造物とりこわし 騒音・低振動対策		鉄筋構造物 機械施工		m3	113					Y070045001-001
コンクリート小割・分別				m3	113					Y070045001-002
鉄スクラップ		ヘビーH2		t	-10.17					Y006400000-002
計										
単価										

1次単価表

その他構造物		単位		m3	数量	6	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 不要	m 3	6					WB824010 単 - 174号	
床掘り	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用	m3	1					CB210030 単 - 175号	
計									
単価									

- 22 -

- 23 -

1次単価表

殻運搬		路盤材		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0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下		m3	1						CB210110 単 - 177号
計											
単価											

- 25 -

1次単価表

銅製越流堰板撤去		最終沈殿池		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
銅製越流堰板撤去（Vノッチ）	パッキン剥がし含む	m	275					WYB00001		
銅製越流堰板撤去（平板）	パッキン剥がし含む	m	265					WYB00002		
銅スクラップ	並銅	k g	-10,960					Y006400001-001		
計										
単価										

1次単価表

手摺撤去再設置		最終沈殿池		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
手摺	撤去 再設置なし	m	251					WYB00023		
手摺	撤去 再設置あり	m	40					WYB00024		
手摺	再設置	m	40					WYB00025		
スクラップ	アルミくず 機械鋳物	k g	-2,590					Z006730009		
計										
単価										

1次単価表

蓋版撤去工			式	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 人力施工 無し 無し	m 3	10			WB824010		
スクラップ	ヘビー H 1	t	-8.78			単 - 178号 Z006730001		
計								
単価								

1次単価表

階段撤去工		返送汚泥ポンプ室内		単位	式	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 人力施工 無し 無し	m 3	1					WB824010 単 - 179号		
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		有筋Co		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 有筋Co人力運搬用		現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含 む） 有り 60.0km以下		m3		1			CB210110 単 - 180号	
計										
単価										

- 31 -

1次単価表

舗装版切断		アスファルト舗装、コンクリート舗装		単位	m	数量	66	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		60				CB430510 単 - 181号
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用		m		6				CB430510 単 - 182号
計										
単価										

1次単価表

舗装版破碎		アスファルト舗装、コンクリート舗装		単位	m2	数量	395	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m2		317			CB430310 単 - 183号	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m2		78			CB430310 単 - 184号	
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		As	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 10.5km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 185号		
計								
単価								

1次単価表

殻処分		As	単位	m3	数量	1	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	2.35						Z901145010
計									
単価									

1次単価表

殻運搬		有筋Co		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 28.4km以下 全ての費用		m3		1			CB227010 単 - 186号	
計										
単価										

1次単価表

殻処分		有筋Co		単位	m3	数量	1		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	2.5						Z901147130
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 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1						CB210100 単 - 187号	
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		路盤材		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 1/2 山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下		m3		1			CB210110 単 - 188号	
計										
単価										

千葉市

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 19.4km以下	台	1					WB610170 単 - 189号	
計									
単価									

1次単価表

濁水処分		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
濁水処分費		L	952					Y007600000-001	
計									
単価									

1次単価表

側溝		撤去、一部再設置		単位	m	数量	87	単価		
名称	規格	単位	数量	87		単価	金額	摘要		
プレキャストL形側溝（製品長 0.6m / 個）	撤去 全ての費用	m	77					CB222710 単 - 190号		
プレキャストL形側溝（製品長 0.6m / 個） 撤去再設置	据付・撤去 有り 各種 全ての費用	m	1					CB222710 単 - 191号		
U型側溝	再利用撤去・据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クッション 40～0 0.42m3/10m	m	9					WB821410 単 - 192号		
計										
単価										

1次単価表

集水樹		撤去		単位	基	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
プレキャスト集水樹	撤去 400kgを超え600kg以下 全ての費用	基	1			CB222800				
						単 - 193号				
計										
単価										

1次単価表

地先境界ブロック		撤去		単位	m	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
地先境界ブロック撤去	処分	m	1			CB422550 単 - 194号				
計										
単価										

1次単価表

ハンドホール		撤去	単位	基	数量	19	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	18			WB824010		
掘削	土砂 上記以外（小規模） 小規模（標準）	m3	5			単 - 195号		
スクラップ	ヘビーH 1	t	-1.54			CB210100		
						単 - 196号		
計						Z006730001		
単価								

1次単価表

照明柱		撤去、一部再設置		単位	基	数量	7	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
道路照明灯建柱	GL8 ~ 12m 重量350kg以下 割増なし	基	1			WE210800 単 - 197号			
道路照明灯撤去	GL8 ~ 12m 重量350kg超1000kg以下 割増なし	基	1			WE210900 単 - 198号			
道路照明灯撤去	GL8 ~ 12m 重量350kg以下 割増なし	基	5			WE210900 単 - 199号			
スクラップ	ヘビー H 1	t	-1.13			Z006730001			
計									
単価									

1次単価表

速度標識		移設	単位	基	数量	2	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）	無 2基以下 無 無	基	2			WB812150 単 - 200号		
標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）	2基以下 無 無	基	2			WB812210 単 - 201号		
計								
単価								

1次単価表

鋼製付帯設備		撤去復旧	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
設備機械工 設置 0.53ton		人				R0301		
設備機械工 撤去 8.81ton		人				R0301		
機械経費 労務費の		式	1			ZS7S40400		
鋼製階段	材料・加工・塗装、補助材料費含む 第3系列 最初沈殿池南東側	式	1			WYB00057		
鋼製階段	材料・加工・塗装、補助材料費含む 第3系列 最初沈殿池南西側	式	1			WYB00058		
見学用鋼製ステップ	材料・加工・塗装、補助材料費含む 第3系列 反応タンク南東側	式	1			WYB00059		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m2	11			CB221110		
コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	m 2	11			WB410820		単 - 202号
コンクリート舗装工（材料）	100m2 / 100m2 0t / 100m2 0t / 100m2 各種 0.07 m 無	m2	11			WB410830		単 - 203号
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	15			CB221110		単 - 204号
モルタル練	高炉 全ての費用	m3	0.1			CB240060		単 - 205号
								単 - 206号

1次単価表

鋼製付帯設備		撤去復旧	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	3			CB240010	単 - 207号	
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.02			WB810010	単 - 208号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	9			CB240210	単 - 209号	
スクラップ	ヘビー H 1	t	-8.02			Z006730001		
鉄スクラップ	故銑A	t	-0.08			Y006400000-001		
スクラップ	ステンレス 新切 1 8 c r	k g	-500			Z006730004		
スクラップ	アルミくず 機械鋳物	k g	-300			Z006730009		
計								
単価								

1次単価表

その他付帯物		撤去、設置	単位	式	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	5			WB824010		
						単 - 210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	1			WB824010		
						単 - 211号		
床掘り	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用	m3	0.2			CB210030		
						単 - 212号		
地中埋設標敷設	ｺﾝｸﾘｰﾄ製	個	1			WE122210		
						単 - 213号		
計								
単価								

1次単価表

配管類撤去復旧		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
井水管	VP- 25 L=33.8m 給水用（屋外） 再使用なし	式	1			WYB00066	
						単 - 214号	
井水管、ろ水管	SGP25A 58.4m、SGP32A 9.33m、SGP50A 39.6m SGP80A 66.8m、埋設配管 再使用なし	式	1			WYB00067	
						単 - 215号	
雨水管	HP- 300 L=1m	式	1			WYB00068	
						単 - 216号	
汚泥管	CIP- 400 0.44ton 再使用なし	式	1			WYB00069	
						単 - 217号	
電気管	IV-38sq. L=32.7m、接地銅板900×900×1.5t n=3枚 再使用なし	式	1			WYB00070	
						単 - 218号	
PAC洗浄水管	VP- 75 L=5.26m 給水用（屋外） 据付	式	1			WYB00126	
						単 - 219号	
鉄スクラップ	故銑A	t	-1.41			Y006400000-001	
計							
単価							

单 - 52号

1次単価表

[illegible]

1次単価表

殻処分		有筋Co		単位	m3	数量	1		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	2.5						Z901147130
計											
単価											

1次単価表

殻運搬		無筋Co		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 10.9km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 221号			
計									
単価									

- 56 -

1次単価表

殻運搬		路盤材		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 1/2 山積0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下		m3		1			CB210110 単 - 222号	
計										
単価										

1次単価表

殻処分		路盤材		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：山武		t	2						Z901150130
計											
単価											

1次単価表

殻運搬		スラグ（鉾さい）		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 60.0km以下		m3		1			CB210110 単 - 223号	
計										
単価										

1次単価表

殻処分		スラグ（鉋さい）		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		鉋さい（路盤廃材）		t	2						Y007600001-002
計											
単価											

1次単価表

仮設配管撤去		仮設燃料移送管、仮設燃料返油管		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人				R0136			
機械経費 労務費の		式	1			ZS7S40400			
鉄スクラップ	故銑A	t	-0.26			Y006400000-001			
計									
単価									

1次単価表

燃油配管トラフ復旧		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝（各種） L=600mm 60 を超え300kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッ シャシ 40～0 0.51m3/10m	m		19.6			WB821410 単 - 224号
配管工		人					R0136
機械経費 労務費の		式		1			ZS7S40400
配管用炭素鋼鋼管	SGP25A 黒ねじなし管	m		23.1			Y031080113-001
配管用炭素鋼鋼管	SGP40A 黒ねじなし管	m		23.1			Y031080113-002
付属材料費（燃油配管）	材料費の170%	式		1			WYB00128
補助材料費（燃油配管）	直接材料費の4%	式		1			WYB00130
計							
単価							

1次単価表

路盤工		車道部 RM-40 t=150mm		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
上層路盤（車道・路肩部）	再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用	m2	1			CB410040 単 - 225号			
計									
単価									

1次単価表

表層工		再生密粒度アスコン（13） 溶融スラグ t=50		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
表層（車道・路肩部）	3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1			CB410260 単 - 226号			
計									
単価									

1次単価表

L型側溝		単位		m	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
プレキャストL形側溝（製品長 0.6m / 個）	据付 有り 全ての費用	m	1						CB222710 単 - 227号	
計										
単価										

1次単価表

工事用道路		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	m 2	81					WB253610 単 - 228号	
敷鉄板賃料	22 × 1,524 × 6,096(mm) 無 有	枚	9					WB253630 単 - 229号	
計									
単価									

1次単価表

劣化部除去		最初沈殿池		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
劣化部除去工		無 無		m2		1			DGD70310 単 - 230号	
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		無筋Co		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 10.9km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 231号			
計									
単価									

1次単価表

殻処分		無筋Co		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

断面修復		最初沈殿池	単位	m2	数量	1,480	単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工	底部 厚み10mm以上～20mm未満 100m2以上300m2未満 1m3/100m2		m2	133			DGD70330 単 - 232号	
断面修復工	底部 厚み10mm以上～20mm未満 100m2以上300m2未満 1.5m3/100m2		m2	50			DGD70330 単 - 233号	
断面修復工	壁部 厚み10mm以上～20mm未満 300m2以上1500m2以下 1m3/100m2		m2	374			DGD70330 単 - 234号	
断面修復工	壁部 厚み10mm以上～20mm未満 300m2以上1500m2以下 1.5m3/100m2		m2	564			DGD70330 単 - 235号	
断面修復工	天井部 厚み10mm以上～20mm未満 300m2以上1500m2以下 1m3/100m2		m2	4			DGD70330 単 - 236号	
断面修復工	天井部 厚み10mm以上～20mm未満 300m2以上1500m2以下 1.5m3/100m2		m2	355			DGD70330 単 - 237号	
計								
単価								

1次単価表

鉄筋処理		単位		式	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋処理工		m			39			DGD70320 単 - 238号	
計									
単価									

1次単価表

ひび割れ補修		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
ひび割れ補修工（低圧注入工法）	25m未満 1.56kg 0.76kg 2個	構造物	1					WB229110 単 - 239号	
計									
単価									

1次単価表

改築足場		単位		掛m2	数量	721	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
改築足場工	手摺先行型枠組足場	掛m2	646					DGD70340	
								単 - 240号	
改築足場工	単管足場	掛m2	75					DGD70340	
								単 - 241号	
計									
単価									

1次単価表

最初沈殿池 1 ~ 4 号池		単位	m3	数量	39	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし 騒音・低振動対策	鉄筋構造物 機械施工	m3		39			Y070045001-001
コンクリート小割・分別		m3		39			Y070045001-002
構造物とりこわし 躯体改造用	鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3		4			WB824010 単 - 242号
構造物とりこわし 躯体改造用	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3		6			WB824010 単 - 243号
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m		52			CB430510 単 - 244号
ワイヤーソー	隔壁部	m2		67			WYB00026
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）	180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	孔		2			CB224430 単 - 245号
鉄スクラップ	ヘビーH2	t		-3.87			Y006400000-002
計							
単価							

1次単価表

殻運搬		有筋Co	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 28.4km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 246号		
計								
単価								

- 76 -

单 - 76号

1次単価表

[illegible]

- 78 -

1次単価表

1		2		3		4		5	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3							

1次単価表

FRP製越流堰板		撤去、再利用なし		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格		単位	数量		単価	金額		摘要	
FRP製越流堰板	撤去 H=350mm × t=4mm 再利用なし		m	32					WYB00115	
廃プラスチック類	千葉県 平均		m3	0.4					Y090035001-001	
トラック2tによる公園外への運搬	有 11.2km以下		台	1					WB610170 単 - 248号	
計										
単価										

1次単価表

コンクリート		単位	m3	数量	311	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10 m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 全ての費用	m3		54			CB240010 単 - 249号
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25 (高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 240m 以下 全ての費用	m3		257			CB240010 単 - 250号
モルタル練	高炉 全ての費用	m3		1			CB240060 単 - 251号
目あらし	上、下向き	m2		7			WYB00085
目あらし	横向き	m2		90			WYB00086
躯体削孔	100 L=1457mm	箇所		2			Y038204000-001
躯体削孔	200 L=752.4 ~ 1119.3mm	箇所		7			Y038204000-002
計							
単価							

1次単価表

鉄筋		単位	t	数量	3.83	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t		3.43			WB810010 単 - 252号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16 ~ 25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t		0.4			WB810010 単 - 253号
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔		1,295			CB224410 単 - 254号
あと施工アンカー用樹脂カプセル	12.5 × 100mm モルタルカプセル	本		1,233			Y000112104-001
あと施工アンカー用樹脂カプセル	15.5 × 130mm モルタルカプセル	本		32			Y000112104-002
あと施工アンカー用樹脂カプセル	27.5 × 250mm モルタルカプセル	本		30			Y000112104-003
計							
単価							

1次単価表

型枠							
		単位	m2	数量	224	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	221			CB240210 単 - 255号
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）	m2	3			CB240210 単 - 256号
計							
単価							

1次単価表

EPS		単位		m3	数量		40	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
発泡スチロール設置	無し	m3	40						CB225110	
									単 - 257号	
発泡スチロール（材料費）		m3	40						CB225111	
									単 - 258号	
緊結金具（材料費）		個	92						CB225112	
									単 - 259号	
計										
単価										

1次単価表

名称		単位	箇所	数量	17	単価	金額		摘要
鋼製グレーチング蓋	G1 1400×1500 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		2					Y000305000-001
鋼製グレーチング蓋 設置費	G1 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		2					WYB00005
鋼製グレーチング蓋	G2 1400×2900 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		4					Y000305000-002
鋼製グレーチング蓋 設置費	G2 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		4					WYB00006
鋼製グレーチング蓋	G3 1400×3200 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		2					Y000305000-003
鋼製グレーチング蓋 設置費	G3 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		2					WYB00007
鋼製グレーチング蓋	G4 1400×350 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		2					Y000305000-004
鋼製グレーチング蓋 設置費	G4 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		2					WYB00008
鋼製グレーチング蓋	G5 1620×1300 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		1					Y000305000-005
鋼製グレーチング蓋 設置費	G5 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		1					WYB00009
鋼製グレーチング蓋	G6 1330×1120 (設置用平鋼、アンカー、付属材料含む)	箇所		4					Y000305000-006

1次単価表

グレーチング蓋		G1～G7		単位	箇所	数量	17	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
鋼製グレーチング蓋 設置費		G6（設置用平鋼、アンカー、付属材料含む）		箇所	4					WYB00010
鋼製グレーチング蓋		G7 1400×800（設置用平鋼、アンカー、付属材料含む）		箇所	2					Y000305000-007
鋼製グレーチング蓋 設置費		G7（設置用平鋼、アンカー、付属材料含む）		箇所	2					WYB00011
計										
単価										

1次単価表

単価表		単価表		単価表		単価表		単価表	
名称		規格		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
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			単 - 260号
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			Z970002002
受枠変形防止金具セット				セット		1			Z970002010
計									Z902067010
単価									

1次単価表

縞鋼板蓋		CP-1		単位	箇所	数量	2		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
縞鋼板蓋CP-1		材料・加工・塗装、補助材料費含む		式	1						WYB00063
計											
単価											

1次単価表

手摺設置工		門扉含む	単位	m	数量	200	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ手すり	H=1100mm t=60mm ベース式（アンカー、付属材料含む）	m	200			Y001388000-001		
アルミ手すり 設置費	アンカー、付属材料取付含む	m	200			WYB00012		
アルミ手すり扉	H=1100mm W=800mm ベース式（アンカー、付属材料含む） 片開き	箇所	12			Y002065000-001		
アルミ手すり扉 設置費	アンカー、付属材料取付含む	箇所	12			WYB00013		
計								
単価								

1次単価表

足掛金物設置工		単位		本	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要
足掛金物取付工 壁立上り部削孔 床スラブ部含む		箇所	1						DGD10790
マンホール用足掛金物	W406 22 現場打用	本	1						単 - 261号 Y001602000-001
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(1次)山積0.45m3(平0.35m3)	m3	1						DGD10030 単 - 262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(1次)山積0.45m3(平0.35m3) 100m3/100m3	m3	1						DGD10130 単 - 263号	
計										
単価										

1次単価表

土砂等運搬		掘削土		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 0.3km DID区間あり 排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3) 良好	m3	1			DGD10160 単 - 264号			
計									
単価									

1次単価表

土砂等運搬		掘削仮置土		単位	m3	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3（平積0.6m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 0.3km以下		m3	1.11						CB210110 単 - 265号
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満		m3	1.11						CB210020 単 - 266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2.0m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)	m	21			DGD10260 単 - 267号	
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深2.5m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)	m	19			DGD10260 単 - 268号	
軽量鋼矢板建込工 (両側分)	掘削深3.5m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)	m	12			DGD10260 単 - 269号	
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深2.0m以下 H ^レ ック ^レ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3	m	21			DGD10270 単 - 270号	
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深2.5m以下 H ^レ ック ^レ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3	m	19			DGD10270 単 - 271号	
軽量鋼矢板引抜工 (両側分)	掘削深3.5m以下 H ^レ ック ^レ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3	m	12			DGD10270 単 - 272号	
土留支保工(軽量金属支保工)	設置撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式H ^レ イ ^レ ック ^レ -ト	m	21			DGD10400 単 - 273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H ^レ イ ^レ ック ^レ -ト	m	19			DGD10400 単 - 274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H ^レ イ ^レ ック ^レ -ト	m	12			DGD10400 単 - 275号	
軽量鋼矢板賃料	型 H=2.5m 供用日数17日 整備費有 使用重量0.83ton	式	1			Y071011001-001	
軽量鋼矢板賃料	型 H=2.5m 供用日数14日 整備費有 使用重量0.83ton	式	1			Y071011001-002	

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	
軽量鋼矢板賃料	型 H=3.5m 供用日数18日 整備費有 使用重量4.33ton	式	1					Y071011001-003	
計									
単価									

1次単価表

開削水替		単位		式	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						DGD10670	
ポンプ据付・撤去工		現場	2					DGD10680	
計								単 - 276号	
単価								単 - 277号	

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本未満 無 その他	本		48			WB252410 単 - 278号
ウェルポイントポンプ設置・撤去	設置・撤去	組		3			WB252430 単 - 279号
ウェルポイントポンプ運転管理	その他 1組	日					WB252440 単 - 280号
ウェルポイント工損料	1組 30本 34m 無	式		1			WB252450 単 - 281号
ジェット装置損料	無	式		1			WB252460 単 - 282号
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 20kVA	日					WB020060 単 - 283号
計							
単価							

1次単価表

ダクティル鋳鉄管布設		雨水滞水池導水管 1000		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要			
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	1000mm 標準（1.0） 補正しない（標準値）	m	74.1			DW110000 単 - 284号			
メカニカル継手工	1000mm US形（R方式）以外 無 無 普通押輪 無 補正しない（標準値）	口	13			DW114000 単 - 285号			
メカニカル継手工	1000mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.2 無 補正しない（標準値）	口	12			DW114000 単 - 286号			
フランジ継手工	1000mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	口	14			DW121000 単 - 287号			
鋳鉄管切断工（切断のみ）パイプ切削切断機	1000mm	口	10			DW190000 単 - 288号			
ポリエチレンスリーブ被覆工	1000mm 固定用ゴムバンド 131.3m 192組	m	46.8			DW130000 単 - 289号			
管明示シート工		m	46.8			DW133000 単 - 290号			
水圧試験	1000mm 1基	口	39			DW129000 単 - 291号			
ダクティル鋳鉄管（直管）	K形3種 1000×6m 内面モルタルライニング 下水道用（露出）	本	3			Y031140000-001			
ダクティル鋳鉄管（直管）	K形3種 1000×6m 内面モルタルライニング 下水道用（埋設）	本	5			Y031140000-002			
ダクティル鋳鉄管（ 類異形管 ）	呼び径900～1500 下水道用（露出）	ton	1.83			Y031142000-001			

1次単価表

ダクティル鋳鉄管布設		雨水滞水池導水管 1000		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要			
ダクティル鋳鉄管（ 類異形管 ）	呼び径900～1500 下水道用（埋設）	ton	5.65			Y031142000-002			
ダクティル鋳鉄管（ 類異形管 ）	呼び径900～1500 下水道用（露出）	ton	2.61			Y031142000-004			
ダクティル鋳鉄管（ 類異形管 ）	呼び径900～1500 下水道用（埋設）	ton	1.14			Y031142000-005			
ダクティル鋳鉄管（ 類異形管 ）	呼び径900～1500 下水道用（露出）	ton	2.82			Y031142000-006			
ダクティル鋳鉄管（ 類異形管 ）	呼び径900～1500 下水道用（埋設）	ton	5.01			Y031142000-007			
K形接合部品	1000 下水道用（露出）	組	12			Y000551001-001			
K形接合部品	1000 下水道用（埋設）	組	15			Y000551001-002			
離脱防止金具	K形用 全周タイプ 1000	組	12			Y000551001-007			
可とう管	1000 偏心量100mm	本	2			Y032651000-001			
スクラップ	ヘビーH 1	t	-6.2			Z006730001			
コンクリート 防護コン用	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポン車打設 各種 10 m3以上100m3未満 一般養生 60m以下 全ての費 用	m3	18			CB240010 単 - 292号			

1次単価表

ダクティル鋳鉄管布設		雨水滞水池導水管 1000		単位	式	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 鉄筋・無筋構造物	m2	59					CB240210 単 - 293号	
基礎碎石	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	27					CB221110 単 - 294号	
鉄筋	SD345 D13 全ての費用	t	0.88					CB431720 単 - 295号	
埋設標識シート	150mm×50m シングル ポリエチレンクロス	m	46.8					Y003563000-001	
計									
単価									

1次単価表

ダクタイル鋳鉄管布設		流量計ピット 改造 400		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
フランジ継手工	400mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	口	2			DW121000			
ダクタイル鋳鉄管（ 類異形管 ）	呼び径300～450 下水道用（ 露出 ）	ton	0.08			単 - 296号 Y031142000-008			
K形接合部品	400 下水道用（ 露出 ）	組	2			Y000551001-003			
計									
単価									

1次単価表

ダクトイル鋳鉄管布設		雨水滞水池返水管 100～200	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	200mm トラック〔クレーン装置付〕 補正しない（標準値）	m	69.7			DW110000	単 - 297号	
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	100mm トラック〔クレーン装置付〕 補正しない（標準値）	m	2.8			DW110000	単 - 298号	
メカニカル継手工	200mm US形（R方式）以外 無 無 普通押輪 無 補正しない（標準値）	□	10			DW114000	単 - 299号	
メカニカル継手工	200mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.15 無 補正しない（標準値）	□	23			DW114000	単 - 300号	
メカニカル継手工	100mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.1 無 補正しない（標準値）	□	5			DW114000	単 - 301号	
フランジ継手工	200mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	□	7			DW121000	単 - 302号	
フランジ継手工	150mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	□	2			DW121000	単 - 303号	
フランジ継手工	100mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	□	2			DW121000	単 - 304号	
鋳鉄管切断工（切断のみ） エンジンカッター	200mm	□	12			DW192000	単 - 305号	
鋳鉄管切断工（切断のみ） エンジンカッター	100mm	□	2			DW192000	単 - 306号	
管明示シート工		m	56.5			DW133000	単 - 307号	

1次単価表

ダクティル鋳鉄管布設		雨水滞水池返水管		100～200		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要					
ポリエチレンスリーブ被覆工	200mm 固定用ゴムバンド 132m 200組	m	53.7			DW130000 単 - 308号					
ポリエチレンスリーブ被覆工	100mm 固定用ゴムバンド 137.5m 225組	m	2.8			DW130000 単 - 309号					
ダクティル鋳鉄管（直管）	K形3種 200×5m 内面モルタルライニング 下水道用（露出）	本	5			Y031140000-003					
ダクティル鋳鉄管（直管）	K形3種 200×5m 内面モルタルライニング 下水道用（埋設）	本	10			Y031140000-005					
ダクティル鋳鉄管（直管）	K形3種 100×4m 内面モルタルライニング 下水道用（埋設）	本	1			Y031140000-006					
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径75～250 下水道用（露出）	ton	0.11			Y031142000-009					
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径75～250 下水道用（埋設）	ton	0.26			Y031142000-010					
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径75～250 下水道用（露出）	ton	0.17			Y031142000-011					
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径75～250 下水道用（埋設）	ton	0.2			Y031142000-012					
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径75～250 下水道用（露出）	ton	0.3			Y031142000-014					
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径75～250 下水道用（埋設）	ton	0.05			Y031142000-013					

1次単価表

ダクトイル鋳鉄管布設		雨水滞水池返水管 100～200		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	-0.95			Z006730001			
可とう管	200 偏心量100mm	本	2			Y032651000-002			
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）	設置 縦型 100mm以下 トラック [クレーン 装置付]	基	1			DW200000 単 - 310号			
仕切弁	100 外ねじ式仕切弁（下水（汚泥）） 両フランジ型 7.5K	個	1			Y032149001-001			
ねじ式弁筐	200 レジンコンクリートボックス1号、バルブ加付を含む	組	1			Y004050000-001			
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	0.3			CB221110 単 - 311号			
K形接合部品	200 下水道用（露出）	組	12			Y000551001-004			
K形接合部品	200 下水道用（埋設）	組	5			Y000551001-005			
K形接合部品	150 下水道用（露出）	組	2			Y000551001-010			
K形接合部品	100 下水道用（埋設）	組	2			Y000551001-006			
離脱防止金具	K形用 全周タイプ 200	組	23			Y000551001-008			

1次単価表

ダクティル鋳鉄管布設		雨水滞水池返水管 100 ~ 200		単位	式	数量	1	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
離脱防止金具		K形用 全周タイプ 100		組		5			Y000551001-009
埋設標識シート		150mm × 50m シングル ポリエチレンクロス		m		56.5			Y003563000-001
計									
単価									

1次単価表

ダクトイル鋳鉄管布設		返送汚泥管 350 ~ 600	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	350mm トラック〔クレーン装置付〕 補正しない（標準値）	m	37			DW110000	単 - 312号	
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	600mm 標準（1.0） 補正しない（標準値）	m	4.5			DW110000	単 - 313号	
メカニカル継手工	350mm US形（R方式）以外 無 無 普通押輪 無 補正しない（標準値）	□	4			DW114000	単 - 314号	
メカニカル継手工	350mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.2 無 補正しない（標準値）	□	3			DW114000	単 - 315号	
メカニカル継手工	600mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.23 無 補正しない（標準値）	□	8			DW114000	単 - 316号	
フランジ継手工	350mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	□	11			DW121000	単 - 317号	
フランジ継手工	400mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	□	1			DW121000	単 - 318号	
フランジ継手工	600mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない	□	4			DW121000	単 - 319号	
鋳鉄管切断工（切断のみ） エンジンカッター	350mm	□	2			DW192000	単 - 320号	
鋳鉄管切断工（切断のみ） パイプ切削切断機	600mm	□	2			DW190000	単 - 321号	
管明示シート工		m	41.5			DW133000	単 - 322号	

1次単価表

ダクティル鋳鉄管布設	返送汚泥管	350 ~ 600	単位	式	数量	1	単価		
名称	規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
ポリエチレンスリーブ被覆工	350mm 固定用ゴムバンド	128.3m 167組	m		37			DW130000 単 - 323号	
ポリエチレンスリーブ被覆工	600mm 固定用ゴムバンド	131.3m 153組	m		4.5			DW130000 単 - 324号	
ダクティル鋳鉄管（直管）	K形3種	350 × 6m 内面モルタルライニング 下水道用（埋設）	本		5			Y031140000-007	
ダクティル鋳鉄管（直管）	K形3種	600 × 6m 内面モルタルライニング 下水道用（埋設）	本		1			Y031140000-008	
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径300 ~ 450	下水道用（埋設）	ton		0.32			Y031142000-015	
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径500 ~ 800	下水道用（埋設）	ton		0.9			Y031142000-016	
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径300 ~ 450	下水道用（埋設）	ton		1.19			Y031142000-017	
ダクティル鋳鉄管（類異形管）	呼び径500 ~ 800	下水道用（埋設）	ton		0.36			Y031142000-018	
K形接合部品	350	下水道用（埋設）	組		15			Y000551001-011	
K形接合部品	400	下水道用（埋設）	組		1			Y000551001-012	
K形接合部品	600	下水道用（埋設）	組		4			Y000551001-013	

1次単価表

ダクトイル鋳鉄管布設		返送汚泥管 350 ~ 600		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
離脱防止金具		K形用 全周タイプ 350		組	3					Y000551001-014
離脱防止金具		K形用 全周タイプ 600		組	8					Y000551001-015
スクラップ		ヘビー H 1		t	-1.18					Z006730001
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）		設置 縦型 350mm トラック [クレーン装置付]		基	2					DW200000
仕切弁		350 外ねじ式仕切弁（下水（汚泥）） 両フランジ型 7.5K		個	2					単 - 325号 Y032149001-002
埋設標識シート		150mm×50m シングル ポリエチレンクロス		m	41.5					Y003563000-001
計										
単価										

1次単価表

硬質塩化ビニル管布設		雨水管VU- 400		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
硬質塩化ビニル管布設工	呼び径400mm	m	1			DGD10210			
						単 - 326号			
下水道用硬質塩化ビニル管	片受直管（接着）径400	m	1			Z970000008			
管明示シート工		m	1			DW133000			
						単 - 327号			
埋設標識シート	150mm×50m シングル ポリエチレンクロス	m	1			Y003563000-001			
計									
単価									

1次単価表

硬質塩化ビニル管布設・撤去		返送汚泥管（仮配管）	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）	呼び径 250mm 20m以上 無 無	m	59			DGD60010	単 - 328号	
硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）	呼び径 350mm 20m未満 無 無	m	2			DGD60010	単 - 329号	
硬質塩化ビニル管撤去工	呼び径250mm	m	59			DGD10960	単 - 330号	
硬質塩化ビニル管撤去工	呼び径350mm	m	2			DGD10960	単 - 331号	
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）	設置 縦型 250mm トラック〔クレーン装置付〕	基	2			DW200000	単 - 332号	
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）	撤去 縦型 250mm トラック〔クレーン装置付〕	基	2			DW200000	単 - 333号	
仕切弁	250 外ねじ式仕切弁 FCD内外面粉体塗装 7.5K	個	2			Y032149001-003		
ポータブル超音波流量計 賃料	中口径 付属材料含む 5日間	台	2			WYB00120		
トラック2tによる公園外への運搬	有 11.2km以下	台	1			WB610170	単 - 334号	
廃プラスチック類	千葉県 平均	m3	0.4			Y090035001-001		
計								

1次単価表

硬質塩化ビニル管布設・撤去		返送汚泥管（仮配管）		単位	式	数量		1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
単価											

1次単価表

電線管敷設		FEP（躯体削孔のみ）		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
コンクリート削孔（さく岩機）	100mm以上200mm未満	孔	1					CB224420 単 - 335号		
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）	64mm以上77mm未満 50mm以上200mm未満	孔	2					CB224430 単 - 336号		
計										
単価										

1次単価表

仕切弁・弁筐設置		600	単位	箇所	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要		
パタフライ弁設置工（ 鋳鉄・鋼板 ）	設置 縦型 600mm 標準（ 1.0 ）	基	1			DW203000 単 - 337号		
パタフライ弁	600 両フランジ型 7.5k	個	1			Y032149001-004		
組立マンホール設置工（市場単価）	2m超～3m以下 4箇所未満 無 無	箇所	1			DGD60070 単 - 338号		
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		
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珪砂	12.5kg入	袋	1			Z902065012		
調整リング	600×100	個	1			ZG14001012		
組立0号マンホール(内径750)	直壁750×1500	個	1			Z902060011		
組立0号マンホール(内径750)	斜壁600×750×450	個	1			Z902060014		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.1			CB240010 単 - 339号		

1次単価表

仕切弁・弁筐設置		600	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	0.1			Z002122003		
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	0.4			CB240210 単 - 340号		
計								
単価								

1次単価表

管吊防護		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要		
H形鋼杭賃料 吊り防護桁材	H250 11m/本 有 無	本	2				WB251760	単 - 341号	
H形鋼杭賃料 吊り防護桁材	H250 2m/本 有 無	本	2				WB251760	単 - 342号	
H形鋼杭賃料 吊り防護桁材	H200 2m/本 有 無	本	4				WB251760	単 - 343号	
ワイヤーロープ (4号 6×24)	8mm 裸A種	m	27				Y083000290-001		
ターンバックル	両オーフ型 9×150mm	個	8				Y003238000-001		
計									
単価									

1次単価表

組立0号マンホール		排泥ピット	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）	2m超～3m以下 4箇所未満 無 無	箇所	1			DGD60070		
マンホール鉄蓋（浮上・飛散防止型）	径600mm T-14 ダクタイル鋳鉄製	組	1			Z970002002	単 - 344号	
マンホール鉄蓋用転落防止装置	600mm ロック付き	個	1			Z970002010		
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セメント	12.5kg入	袋	2			Z902065012		
調整リング	600×150	個	1			ZG14001013		
組立0号マンホール(内径750)	斜壁600×750×300	個	1			Z902060013		
組立0号マンホール(内径750)	直壁750×1200	個	1			Z902060010		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.1			CB240010	単 - 345号	
再生クラッシャーラン	R C - 40	m3	0.1			Z002122003		
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	0.4			CB240210	単 - 346号	

1次単価表

組立0号マンホール		排泥ピット		単位	箇所	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
下水道用硬質塩化ビニル管		片受直管（接着）径 1 0 0		m	0.7						Z970000001
計											
単価											

1次単価表

流量計ピット		新設	単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	1	金額	摘要		
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	8			CB221110 単 - 347号		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-25（高炉）一般養生 全ての費用	m3	1			CB240010 単 - 348号		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 各種 一般養生 全ての費用	m3	8			CB240010 単 - 349号		
止水板	各種（塩ビ製）	m	9			CB224810 単 - 350号		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	51			CB240210 単 - 351号		
鉄筋	SD345 D13 全ての費用	t	0.39			CB431720 単 - 352号		
鉄筋	SD345 D16～25 全ての費用	t	0.87			CB431720 単 - 353号		
縞鋼板蓋CP-2	材料・加工・塗装、受桁・補助材料費含む	式	1			WYB00064		
足掛金物据付		本	6			WC692400 単 - 354号		
支保工	パイプサポート支保 f 40kN / m2t 120cm 標準	空m 3	10			WB440120 単 - 355号		
計								

1次単価表

[illegible]

1次単価表

流量計ピット		既設改造		単位	基	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 人力施工 無し 無し	m 3	1			WB824010 単 - 356号			
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3	1			WB824010 単 - 357号			
舗装版切断 天端スラブ切断用	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	19			CB430510 単 - 358号			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 各種 一般養生 全ての費用	m3	4			CB240010 単 - 359号			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	14			CB240210 単 - 360号			
鉄筋	SD345 D13 全ての費用	t	0.06			CB431720 単 - 361号			
鉄筋	SD345 D16～25 全ての費用	t	0.15			CB431720 単 - 362号			
コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満	孔	4			CB224410 単 - 363号			
あと施工アンカー用樹脂カプセル	15.5×130mm モルタルカプセル	本	4			Y000112104-002			
縞鋼板蓋CP-3	材料・加工・塗装、受桁・補助材料費含む	式	1			WYB00065			
支保工	パイプサポート支保 f 40kN / m2t 120cm 標準	空m 3	7			WB440120 単 - 364号			

1次単価表

流量計ビット		既設改造		単位	基	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

殻運搬		有筋Co		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 28.4km以下 全ての費用		m3		1			CB227010 単 - 365号	
計										
単価										

- 124 -

1次単価表

殻運搬		無筋Co		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 10.9km以下 全ての費用		m3		1			CB227010 単 - 366号
計									
単価									

- 126 -

1次単価表

舗装版切断		アスファルト舗装		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 - 367号			
計									
単価									

1次単価表

舗装版破碎		アスファルト舗装、コンクリート舗装		単位	m2	数量	85	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m2		64			CB430310 単 - 368号
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用		m2		21			CB430310 単 - 369号
計									
単価									

1次単価表

殻運搬		As	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 10.5km以下 全ての費用	m3	1					CB227010 単 - 370号
計									
単価									

- 130 -

1次単価表

殻運搬		有筋Co	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 28.4km以下 全ての費用	m3	1					CB227010 単 - 371号
計									
単価									

单 - 117号

1次単価表

[illegible]

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 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m3	1						CB210100 単 - 372号	
計										
単価										

1次単価表

殻運搬		路盤材		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0.8m3 (平積0.6m3) 土砂 (岩塊・玉石混り土含む) 有り 31.5km以下		m3	1						CB210110 単 - 373号
計											
単価											

- 135 -

1次単価表

L型側溝		撤去、一部再設置		単位	m	数量	51	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プレキャストL形側溝（製品長 0.6m / 個）	撤去 全ての費用	m	26			CB222710 単 - 374号			
プレキャストL形側溝（製品長 0.6m / 個） 撤去再設置	据付・撤去 有り 各種 全ての費用	m	25			CB222710 単 - 375号			
計									
単価									

1次単価表

集水桝		撤去		単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
プレキャスト集水桝	撤去 200kgを超え400kg以下 全ての費用	基	1			CB222800			
						単 - 376号			
計									
単価									

1次単価表

ハンドホール		撤去		単位	基	数量	2	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	1.7					WB824010		
スクラップ	ヘビー H 1	t	-0.16					単 - 377号 Z006730001		
計										
単価										

1次単価表

鋼製付帯設備		撤去復旧	単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
設備機械工 設置 1.67ton		人				R0301		
設備機械工 撤去 0.67ton		人				R0301		
機械経費 労務費の		式	1			ZS7S40400		
渡り廊下 - 1 (鋼製)	材料・加工・塗装、補助材料費含む	式	1			WYB00060		
渡り廊下 - 2 (鋼製)、鋼製階段	材料・加工・塗装、補助材料費含む	式	1			WYB00061		
配管架台	材料・加工・塗装、補助材料費含む	式	1			WYB00062		
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	0.72			CB221110		
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.18			CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.04			WB810010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	1			CB240210		
スクラップ	ヘビー H 1	t	-0.67			Z006730001		

1次単価表

鋼製付帯設備		撤去復旧		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

その他付帯設備		散水栓、既設流量計ピット		単位	式	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	4			WB824010 単 - 382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 - 383号				
計										
単価										

1次単価表

配管類撤去		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
井水管、水道管	SGP50A L=9.7m 埋設配管 再使用なし	式		1			WYB00074 単 - 384号
雨水管	HP- 250 L=4m	式		1			WYB00075 単 - 385号
汚泥引抜管	DCIP- 150 0.05ton 再使用なし	式		1			WYB00076 単 - 386号
既設管	既設流量計ピット 内、FCD- 1000 0.43ton 再使用なし	式		1			WYB00112 単 - 387号
既設バルブ 400	流量計ピット 内 0.37ton 再使用なし	式		1			WYB00109 単 - 388号
既設流量計 400	流量計ピット 内 n=1台 再使用なし	式		1			WYB00110 単 - 389号
スクラップ	ヘビー H 1	t		-0.05			Z006730001
鉄スクラップ	故銑A	t		-0.99			Y006400000-001
計							
単価							

1次単価表

殻運搬		有筋Co		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 28.4km以下 全ての費用		m3		1			CB227010 単 - 390号	
計										
単価										

- 144 -

1次単価表

殻運搬		無筋Co		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 10.9km以下 全ての費用	m3	1			CB227010 単 - 391号			
計									
単価									

- 146 -

1次単価表

フィルター層		砂 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 - 392号		
計								
単価								

1次単価表

路盤		車道部 RM-40 t=150mm		単位	m2	数量		1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
上層路盤（歩道部）		150mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-40 全ての費用		m2	1						CB410041 単 - 393号
計											
単価											

1次単価表

路盤		歩道部 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 再生クマツラン RC-40 全ての費用	m2	1			CB410031 単 - 394号			
計									
単価									

1次単価表

表層		再生密粒度アスコン（13）溶融スラグ t=50mm		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額	摘要
表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用		m2	1					CB410260 単 - 395号
計										
単価										

1次単価表

透水性アスファルト舗装		歩道 透水性アスファルト混合物(13) 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未満 40mm 開粒度アスコン(13)	m2	1			CB410660 単 - 396号				
計										
単価										

1次単価表

コンクリート舗装		歩道 コンクリート18-8-25高炉 t=70mm	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート舗装工 人力舗設	20cm未満	m 2	1			WB410820 単 - 397号		
コンクリート舗装工（材料）	100m2 / 100m2 0t / 100m2 0t / 100m2 各種 0.07 m 無	m2	1			WB410830 単 - 398号		
計								
単価								

1次単価表

L型側溝		再利用	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストL形側溝（製品長 0 . 6 m / 個）	据付 有り 全ての費用	m	1			CB222710	単 - 399号	
計								
単価								

1次単価表

地先境界ブロック		再利用	単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック	再利用設置 A種 (120 × 120 × 600) 再生クラッ ク RC-40 生コンクリート (各種) 無し	m	1			CB422520 単 - 400号		
地先境界ブロック撤去	再利用	m	1			CB422550 単 - 401号		
計								
単価								

1次単価表

改築足場現場内小運搬		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要
改築足場現場内小運搬工	手摺先行型枠組足場	掛m2	646						DGD70350 単 - 402号
改築足場現場内小運搬工	単管足場	掛m2	75						DGD70350 単 - 403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 3.4km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t		7.44			WB010020 単 - 404号
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 3.4km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t		7.44			WB010020 単 - 405号
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し（往復分）	t		7.44			WB010030 単 - 406号
計							
単価							

1次単価表

植栽等撤去費		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
支障木伐採（中央浄化センター内）	幹周60cm以上90cm未満 チェーンソー伐採	本		143			WYB00027 単 - 407号	
支障木伐採（南部浄化センター内）	幹周60cm以上90cm未満 チェーンソー伐採	本		2			WYB00087 単 - 408号	
支障木伐根（中央浄化センター内）	幹周60cm以上90cm未満 機械伐根	本		143			WYB00029 単 - 409号	
支障木伐根（南部浄化センター内）	幹周60cm以上90cm未満 機械伐根	本		2			WYB00089 単 - 410号	
支障木伐採（中央浄化センター内）	幹周30cm以上60cm未満 チェーンソー伐採	本		3			WYB00032 単 - 411号	
支障木伐採（南部浄化センター内）	幹周30cm以上60cm未満 チェーンソー伐採	本		3			WYB00101 単 - 412号	
支障木伐根（中央浄化センター内）	幹周30cm以上60cm未満 機械伐根	本		3			WYB00034 単 - 413号	
支障木伐根（南部浄化センター内）	幹周30cm以上60cm未満 機械伐根	本		3			WYB00106 単 - 414号	
支障木伐採（中央浄化センター内）	幹周20cm未満 チェーンソー伐採	本		83			WYB00037 単 - 415号	
支障木伐採（南部浄化センター内）	幹周20cm未満 チェーンソー伐採	本		4			WYB00092 単 - 416号	
支障木伐根（中央浄化センター内）	幹周20cm未満 機械伐根	本		83			WYB00039 単 - 417号	

1次単価表

植栽等撤去費		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
支障木伐根（南部浄化センター内）	幹周20cm未満 機械伐根	本	4					WYB00094 単 - 418号	
計									
単価									

1次単価表

植栽等処分費		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
伐採幹処分費（中央浄化センター内）		m3	94					Y080024001-003	
伐採幹処分費（南部浄化センター内）		m3	2					Y080024001-005	
伐採根処分費（中央浄化センター内）		m3	24					Y080024001-004	
伐採根処分費（南部浄化センター内）		ton	0.3					Y080024001-006	
計									
単価									

1次単価表

試験掘費		単位	式	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		2,600			DGD10030 単 - 419号
機械投入埋戻工(バックホ)	排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3) 100m3/100m3	m3		2,600			DGD10130 単 - 420号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m		280			CB430510 単 - 421号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m2		130			CB430310 単 - 422号
殻運搬	舗装版破碎 機械（騒音対策不要、厚15cm以下）有り 10.5km以下 全ての費用	m3		7			CB227010 単 - 423号
殻処分	As	m3		7			WYB00122 単 - 424号
床掘り 路盤材	土砂 上記以外（小規模） 全ての費用	m3		20			CB210030 単 - 425号
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m3（平積0.2m3） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り 27.0km以下	m3		20			CB210110 単 - 426号
殻処分	路盤材	m3		20			WYB00123 単 - 427号
上層路盤（車道・路肩部）	再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用	m2		130			CB410040 単 - 428号
表層（歩道部）	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用	m2		130			CB410261 単 - 429号

1次単価表

試験掘費		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要		
プレキャストL形側溝（製品長 0 . 6 m / 個）	据付・撤去 有り 各種 全ての費用	m	11				CB222710	単 - 430号	
計									
単価									

1次単価表

洗淨		最初沈殿池		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
洗淨				m2		1,420			WYB00080 単 - 431号	
計										
単価										

1次単価表

現地調査		最初沈殿池		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
現地調査				m2		1,420			WYB00083 単 - 432号	
計										
単価										

1次単価表

水替工		最初沈殿池		単位	式	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	0m3以上 40m3未満 作業時排水	日				DGD21150			
						単 - 433号			
ポンプ据付・撤去工		現場	1			DGD10680			
						単 - 434号			
計									
単価									

1次単価表

仮置土除草工									
中央浄化センター、南部浄化センター		単位	式	数量	1	単価			
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要		
機械除草II（ハンドガイド式・肩掛式）		m 2		15,400			WB610140		
トラック2tによる公園外への運搬	有 4.3km以下	台		2			単 - 435号		
トラック2tによる公園外への運搬	有 9.8km以下	台		8			WB610170		
							単 - 436号		
							WB610170		
							単 - 437号		
計									
単価									

1次単価表

仮置土除草処分費		中央浄化センター、南部浄化センター		単位	式	数量		1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価		金額		摘要
伐採草処分費				ton		18					Y080024001-007
鉄スクラップ		故鉄A		t		-0.53					Y006400000-001
計											
単価											

1次単価表

地下水観測費		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土質ボーリング（ノンコアボーリング）粘性土・シルト	50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] 66mm	m		4.2			WS200101 単 - 438号
土質ボーリング（ノンコアボーリング）砂・砂質土	50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] 66mm	m		6.9			WS200102 単 - 439号
観測井戸設置		m		11.1			WYB00113 単 - 440号
計							
単価							

1次単価表

中酸化測定		単位		式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
中酸化測定	研り部	箇所	19					WYB00117	
中酸化測定	発生材処理、清掃	箇所	19					WYB00118	
中酸化測定	報告書作成	式	1					WYB00119	
計									
単価									

1次単価表

施工調査費		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査	上向き	m2		2			WYB00098 単 - 441号
鉄筋探査	横向き	m2		90			WYB00099 単 - 442号
鉄筋探査	下向き	m2		5			WYB00100 単 - 443号
施工合理化調査	排水構造物工（プレキャストL型側溝）	式		1			WYB00124
施工状況モニタリング調査	人力土工	式		1			WYB00125
計							
単価							

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

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

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）

埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m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）〔標準〕	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	%					L001010007
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕	運転質量0.5～0.6t	%					L001070001

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m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			
タンパ及びランマ	質量 60～80kg	%							L001180001
J01 施工方法	最大埋戻幅1m以上4m未満								

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
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）[標準]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）	%				L001010007			
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	%				L001070001			

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m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			
タンパ及びランマ	質量 6 0 ~ 8 0 k g	%				L001180001			
J01 施工方法	最大埋戻幅1m以上4m未満								

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅4m以上		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			
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）[標準]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）	%				L001010007			
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	%				L001070001			

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅4m以上		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	
タンパ及びランマ		質量 6 0 ~ 8 0 k g		%					L001180001	
J01 施工方法		最大埋戻幅4m以上								

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し	現場制約あり 土砂 有り	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
標準単価							
労務構成比率		%					
普通作業員		%				R0102	
特殊作業員		%				R0101	
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 施工方法 J02 土質 J03 締固めの有無	現場制約あり 土砂 有り						

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅4m以上	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		%						
特殊作業員		%						R0101
普通作業員		%						R0102
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）〔標準〕	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	%						L001010007
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕	運転質量0.5～0.6t	%						L001070001

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅4m以上		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			
タンパ及びランマ	質量 6 0 ~ 8 0 k g	%							L001180001
J01 施工方法	最大埋戻幅4m以上								

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
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）[標準]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）	%				L001010007			
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	%				L001070001			

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m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			
タンパ及びランマ	質量 6 0 ~ 8 0 k g	%				L001180001			
J01 施工方法	最大埋戻幅1m以上4m未満								

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅4m以上		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			
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）[標準]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）	%				L001010007			
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]	運転質量 0 . 5 ～ 0 . 6 t	%				L001070001			

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		最大埋戻幅4m以上		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
タンパ及びランマ		質量 6 0 ~ 8 0 k g		%							L001180001
J01 施工方法		最大埋戻幅4m以上									

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
材料構成比率			%					
軽油			%					Z006702002
機械構成比率			%					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		10 t 積級	%					M000301005
J01 土砂等発生現場	標準							
J02 積込機種・規格	バックホ山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）							
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）							
J04 DID区間の有無	有り							
J06 運搬距離（km）（DID区間有）	0.3km以下							

2次単価表（施工パッケージ）

積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（特殊）		%						R0114
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ型）[標準型]	排出ガス対策型（2014年規制） 山積0.8 m3	%						M000202142
J01 土質 J02 作業内容	土砂 土量50,000m3未満							

2次単価表

発生土運搬工(10t積級) 機械積込み		0.3km DID区間あり 排対(2次)山積0.8m3(平0.60m3) 良好	単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック[おロード・デ・イセル] 10t積級	良好	日				DGD10170	単 - 444号	
計								
単価								
J01 運搬距離 (実数入力)	0.3 km							
J02 DID区間	DID区間あり							
J03 バックホウ規格	排対(2次)山積0.8m3(平0.60m3)							
J04 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 4t積級 0.3km 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 - 445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）	0.3 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		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
材料構成比率			%					
軽油			%					Z006702002
機械構成比率			%					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		10 t 積級	%					M000301005
J01 土砂等発生現場	標準							
J02 積込機種・規格	バックホ山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）							
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）							
J04 DID区間の有無	有り							
J06 運搬距離（km）（DID区間有）	0.3km以下							

2次単価表（施工パッケージ）

積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（特殊）		%						R0114
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ型）[標準型]	排出ガス対策型（2014年規制） 山積0.8m3	%						M000202142
J01 土質 J02 作業内容	土砂 土量50,000m3未満							

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		標準	バックホウ山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	土砂（岩塊・玉石混り土含む）有り	11.0km以下	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					
材料構成比率		%									
軽油		%				Z006702002					
機械構成比率		%									
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	10 t 積級	%				M000301005					
J01 土砂等発生現場	標準										
J02 積込機種・規格	バックホウ山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）										
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）										
J04 DID区間の有無	有り										
J06 運搬距離（km）（DID区間有）	11.0km以下										

2次単価表（施工パッケージ）

積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（特殊）		%						R0114
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ型）[標準型]	排出ガス対策型（2014年規制） 山積0.8m3	%						M000202142
J01 土質 J02 作業内容	土砂 土量50,000m3未満							

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	単位	m	数量	1	単価	
天端スラブ切断用							
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30インチ	%					Z006540005
コンクリートカッタ（ブレード）	径22インチ	%					Z006540003
コンクリートカッタ（ブレード）	径14インチ	%					Z006540008
ガソリン	レギュラー	%					Z006704001
機械構成比率		%					

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断 天端スラブ切断用		単位		数量		単価	
名称		単位		構成比率		標準単価	
規格		単位		構成比率		標準単価	
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]		超低騒音型 切削深 30cm 級ブレード径 75cm		%		M001161011	
J01 舗装版種別	コンクリート舗装版						
J03 コンクリート舗装版厚	15cmを超え30cm以下						
J05 費用の内訳	全ての費用						

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 不要		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		不要							

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）

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 10.9km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（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り								
J04 運搬距離（km）（DID区間有無） J13 費用の内訳	10.9km以下 全ての費用								

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

2次単価表

構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		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 人力施工 制約無		m 3		1			Q001611008
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		人力施工							
J03 時間的制約の有無		無し							
J04 夜間作業の有無		無し							

2次単価表

構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		単位	m 3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無		m 3	1					Q001611008
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		人力施工								
J03 時間的制約の有無		無し								
J04 夜間作業の有無		無し								

2次単価表（施工パッケージ）

土砂等運搬		現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む） 有り 60.0km以下		単位	m3	数量	1	単価	
有筋Co人力運搬用									
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 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質	現場制約あり 人力 土砂（岩塊・玉石混り土含む）								
J04 DID区間の有無 J18 運搬距離（km）（DID区間有）	有り 60.0km以下								

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
普通作業員		%				R0102			
材料構成比率		%							
コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	%				Z006540009			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
機械構成比率		%							
コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）]	湿式 切削深 2 0 c m 級 ブレード径 5 6 c m	%				M001161013			
J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断		コンクリート舗装版 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 J03 コンクリート舗装版厚 J05 費用の内訳	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版破碎		単位	m2	数量	1	単価	
名称		規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率			%				
土木一般世話役			%				R0125
運転手（特殊）			%				R0114
普通作業員			%				R0102
材料構成比率			%				
軽油			%				Z006702002
機械構成比率			%				
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]		山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ）	%				L001010012
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版						
J02 障害等の有無	無し						
J03 騒音振動対策	不要						
J04 舗装版厚	15cm以下						
J06 積込作業の有無	有り						
J07 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版破碎		単位		数量		単価	
名称		規格		構成比率		標準単価	
標準単価							
労務構成比率							
土木一般世話役							
運転手（特殊）							
普通作業員							
材料構成比率							
軽油							
機械構成比率							
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]		山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ）					
J01 舗装版種別		コンクリート舗装版					
J02 障害等の有無		無し					
J03 騒音振動対策		不要					
J04 舗装版厚		15cm以下					
J06 積込作業の有無		有り					
J07 費用の内訳		全ての費用					

2次単価表（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 10.5km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	10.5km以下 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 28.4km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	28.4km以下 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬	有 19.4km以下	単位	台	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
トラック [普通型]	補正なし 岩石工の割増対象にしない 普通 交替制を適用しない 0 しない	時間					K0302002
諸雑費 (まるめ)		式		1			単 - 446号 ZS3000004
計							
単価							
J01 DID区間の有無	有						
J02 運搬距離	19.4km以下						

2次単価表（施工パッケージ）

プレキャストL形側溝（製品長 0 ． 6 m / 個）		撤去 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		%							
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
運転手（特殊）		%				R0114			
特殊作業員		%				R0101			
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・超低騒音・ クレーン付	排ガス2014年 山積0．5m3 吊能力2 ． 9 t	%				M000202107			
J01 作業区分 J04 費用の内訳	撤去 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

プレキャストL形側溝（製品長 0 . 6 m / 個） 撤去再設置		据付・撤去 有り 各種 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		%								
普通作業員		%							R0102	
土木一般世話役		%							R0125	
運転手（特殊）		%							R0114	
特殊作業員		%							R0101	
材料構成比率		%								
側溝	U-300 × 300（再利用）	%							Y000300000-003	
軽油		%							Z006702002	
機械構成比率		%								
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0 . 5 m 3 吊能力2 . 9 t	%							M000202107	

2次単価表（施工パッケージ）

プレキャストL形側溝（製品長 0 ・ 6 m / 個） 撤去再設置		据付・撤去 有り 各種 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	
J01 作業区分		据付・撤去								
J02 基礎砕石の有無		有り								
J03 L形側溝の種類		各種								
J04 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表

U型側溝		再利用撤去・据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 0.42m3/10m		単位	m	数量	10	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
U型側溝 昼間		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 制約無		m		10			Q001365002
U型側溝 昼間		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 制約無		m		10			Q001365002
再生クラッシャーラン		R C - 4 0		m 3		0.504			Z002122003
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004
計									
単価									
J01 作業区分		再利用撤去・据付け							
J02 L=1000・L=4000の使用の有無		無し							
J03 夜間作業の有無		無し							
J04 U型側溝の種類		鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372							
J05 U型側溝の規格		300B 300×300×600							
J08 時間的制約の有無		無し							
J09 施工箇所における補正		無し							
J10 基礎碎石施工の有無		有り							
J11 基礎碎石の種類		再生クラッシャー 40～0							
J12 基礎碎石設計数量（実数入力）		0.42 m3/10m							

2次単価表（施工パッケージ）

プレキャスト集水桝		撤去 400kgを超え600kg以下 全ての費用	単位	基	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
特殊作業員		%						R0101
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックハウ（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	%						L001010008
J01 作業区分	撤去							
J02 製品質量（kg/基）	400kgを超え600kg以下							
J04 費用の内訳	全ての費用							

2次単価表（施工パッケージ）

地先境界ブロック撤去		処分	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		%						
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
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）[超小旋回型]	山積 0 . 2 2 m 3 （平積 0 . 1 6 m 3 ）	%						L001011001
J01 再利用区分	処分							

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	単価	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（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

道路照明灯建柱		GL8～12m 重量350kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人				R0201		
普通作業員		人				R0102		
照明ポール		本	10			Y003420000-001		
アンカーボルト		組	10			Y000112001-001		
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 施工区分	GL8～12m 重量350kg以下							
J02 ポール単価								
J03 アンカーボルト単価								
J04 トラッククレーンの深夜割増の区分	割増なし							

2次単価表

道路照明灯撤去		GL8～12m 重量350kg超1000kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人				R0201		
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 作業区分 J02 トラッククレーンの深夜割増の区分	GL8～12m 重量350kg超1000kg以下 割増なし							

2次単価表

道路照明灯撤去		GL8～12m 重量350kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人				R0201		
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 作業区分 J02 トラッククレーンの深夜割増の区分	GL8～12m 重量350kg以下 割増なし							

2次単価表

標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		無 2基以下 無 無		単位	基	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
標識板設置（警戒規制指示路線番号）	設置手間	基	1					Q001208001		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 標識板材料費の計上の有無	無									
J02 施工規模加算	2基以下									
J03 時間的制約を受ける場合の補正	無									
J04 夜間作業の補正	無									

2次単価表

標識板撤去（警戒・規制・指示・路線番号標識）		単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
標識板撤去	（警戒・規制・指示・路線番号標識）	基		1			Q001226001
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							
J01 施工規模加算	2基以下						
J02 時間的制約を受ける場合の補正	無						
J03 夜間作業の補正	無						

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

コンクリート舗装工 人力舗設		20cm未満	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		
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 平均舗設厚	20cm未満							

2次単価表

コンクリート舗装工（材料）		100m2 / 100m2 0t / 100m2 0t / 100m2 各種 0.07 m 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
生コンクリート	18-8-25 高炉	m 3	7.28			Z002012001		
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	126			Z004130002		
鉄筋金網（ S D 2 9 5 ）	D 6 × 1 5 0 × 1 5 0	m 2	100			Z001452002		
鉄筋金網（ S D 2 9 5 ）	D 1 3 × 1 0 0 ~ 2 5 0	t	0			Z001452005		
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 2 9 5 D 1 3	t	0			Z001102009		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 鉄網（D6 150×150）使用量（実数）	100 m2 / 100m2							
J02 鉄筋鉄網（D13 200×200）量（実数）	0 t / 100m2							
J03 補強鉄筋（D13）使用量（実数入力）	0 t / 100m2							
J04 コンクリートの規格	各種							
J05 平均舗装厚（実数入力）	0.07 m							
J06 アスファルト中間層の有無	無							

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	m ²	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0.8m ³ （平積0.6m ³ ）	%						L001010007

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）

モルタル練		高炉 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
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
セメント（高炉 B ）	2 5 k g 袋入	%						Z002002008
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	%						Z002104002
J01 セメント種類 J02 費用の内訳	高炉 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
土木一般世話役			%				R0125
特殊作業員			%				R0101
材料構成比率			%				
生コンクリート		18-8-25 高炉	%				Z002012001
J01 構造物種別	小型構造物						
J02 打設工法	人力打設						
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）						
J05 養生工の種類	一般養生						
J07 現場内小運搬の有無	無し						
J13 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正 無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構 造物)	単位	t	数量	1	単価	
名称	規格		単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋金網 (S D 2 9 5)	D 1 0 × 1 0 0 ~ 2 5 0		t		1.03			Z001452004
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		t		1			Q001001002
諸雑費 (まるめ)			式		1			ZS3000004
計								
単価								
J01 鉄筋材料規格・径	各種							
J02 規格・仕様区分	一般構造物							
J03 施工規模	10t未満							
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無							
J05 夜間作業補正	無							
J06 トンネル内作業の補正	無							
J07 法面作業の補正	無							
J08 太径鉄筋補正	補正無 (鉄筋割合10%未満含む)							
J09 構造物種別による補正	補正無 (一般構造物)							

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

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							

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）

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

地中埋設標敷設		コンクリート製		単位	個	数量	10		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
電工				人							R0201
諸雑費（まるめ）				式	1						ZS3000004
計											
単価											
J01 作業種別		コンクリート製									

2次単価表

井水管		VP- 25 L=33.8m 給水用（屋外） 再使用なし		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人				R0136			
機械経費 労務費の		式	1			ZS7S40400			
廃プラスチック類	千葉県 平均	m3	0.02			Y090035001-001			
トラック2tによる公園外への運搬	有 11.2km以下	台	1			WB610170			
計						単 - 447号			
単価									

2次単価表

井水管、ろ水管		SGP25A 58.4m、SGP32A 9.33m、SGP50A 39.6m SGP80A 66.8m、埋設配管 再使用なし		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人				R0136			
機械経費 労務費の		式	1			ZS7S40400			
計									
単価									

2次単価表

雨水管		HP- 300 L=1m		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
ヒューム管（B形管）		撤去 300mm 全ての費用		m	1.15					CB222860 単 - 448号
計										
単価										

2次単価表

汚泥管		CIP- 400 0.44ton 再使用なし		単位	式	数量	1	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	
機械経費 労務費の				式		1			ZS7S40400	
計										
単価										

2次単価表

電气管		IV-38sq. L=32.7m、接地銅板900×900×1.5t n=3枚 再使用なし		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
電工		人				R0201			
機械経費 労務費の		式	1			ZS7S40400			
計									
単価									

2次単価表

PAC洗浄水管		VP- 75 L=5.26m 給水用（屋外） 据付		単位	式	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
配管工		人				R0136			
機械経費 労務費の		式	1			ZS7S40400			
硬質塩化ビニル管（一般管）	V P - 7 5	m	5.3			Z005002005			
付属材料費（PAC洗浄水管）	材料費の65%	式	1			WYB00127			
付属材料費（PAC洗浄水管）	直接材料費の4%	式	1			WYB00129			
計									
単価									

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 28.4km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	28.4km以下 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】		10 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）	10.9km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）

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

2次単価表（施工パッケージ）

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
材料構成比率			%					
軽油			%					Z006702002
機械構成比率			%					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		10 t 積級	%					M000301005
J01 土砂等発生現場	標準							
J02 積込機種・規格	バックホ山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）							
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）							
J04 DID区間の有無	有り							
J06 運搬距離（km）（DID区間有）	60.0km以下							

2次単価表

U型側溝		据付け 無し 無し 側溝（各種） L=600mm 60 を超え300kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッ シャー 40～0 0.51m3/10m		単位	m	数量	10	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
U型側溝 昼間		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 制約無		m		10			Q001365002
側溝		U-400×400（再利用）		個		16.5			Y000300000-002
再生クラッシャーラン		R C - 4 0		m 3		0.612			Z002122003
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004
計									
単価									
J01 作業区分		据付け							
J02 L=1000・L=4000の使用の有無		無し							
J03 夜間作業の有無		無し							
J04 U型側溝の種類		側溝（各種）							
J06 U型側溝の規格・仕様		L=600mm							
J07 U型側溝の質量		60を超え300kg/個以下							
J08 時間的制約の有無		無し							
J09 施工箇所における補正		無し							
J10 基礎碎石施工の有無		有り							
J11 基礎碎石の種類		再生クラッシャー 40～0							
J12 基礎碎石設計数量（実数入力）		0.51 m3/10m							

2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（車道・路肩部）		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（特殊）		%				R0114			
普通作業員		%				R0102			
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
再生粒度調整碎石	R M - 4 0	%				Z002125003			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
モータグレーダ〔土工用〕	排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m	%				M000701021			

2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（車道・路肩部）		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	構成比率	標準単価		単価		摘要		
ロードローラ [マカダム]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%						L001050002		
タイヤローラ [普通型]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%						L001060004		
J01 材料	再生粒度調整碎石 RM-40									
J06 全仕上り厚（実数入力）	150 mm									
J07 施工区分	1層施工									
J09 費用の内訳	全ての費用									

2次単価表（施工パッケージ）

表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
運転手（特殊）		%				R0114			
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	%				Z904101004			
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

プレキャストL形側溝（製品長 0 . 6 m / 個）		据付 有り 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		%								
普通作業員		%							R0102	
土木一般世話役		%							R0125	
運転手（特殊）		%							R0114	
特殊作業員		%							R0101	
材料構成比率		%								
鉄筋コンクリートL形	2 5 0 B 4 5 0 × 1 5 5 × 6 0 0	%							Z002304001	
軽油		%							Z006702002	
機械構成比率		%								
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2 0 1 4年 山積0 . 5 m 3 吊能力2 . 9 t	%							M000202107	

2次単価表（施工パッケージ）

[illegible]

2次単価表

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	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		
普通作業員		人				R0102		
バックホウ（クローラ型）運転		日				WK250590		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			単 - 449号 ZS8000004		
計								
単価								
J01 作業区分	設置・撤去							

2次単価表

敷鉄板賃料		22 × 1,524 × 6,096 (mm) 無 有	単位	枚	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
敷き鉄板賃料 22 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 m m	3 6 0 日以内	枚	206			L002413004		
整備費（敷鉄板）	22 × 1 5 2 4 × 6 0 9 6 mm	枚	1			Z006754002		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 敷鉄板の種類	22 × 1,524 × 6,096 (mm)							
J02 不足分弁償金の有無	無							
J04 供用日数（日）（実数入力）	206 日							
J05 整備費の有無	有							

単 - 230号

DGD70310

2次単価表

劣化部除去工		無 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		
超高圧水発生装置 圧力240MPa		日				DGD70311		
空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 2.0m ³ /min		日				単 - 450号 DGD70312		
工事用水中モーターポンプ 50mm		日				単 - 451号 DGD70313		
発動発電機運転 ガソリンエンジン駆動 3kVA		日				単 - 452号 DGD70314		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			単 - 453号 ZS8000004		
計								
単価								
J01 車上ポンプの有無 J03 有料水使用の有無	無 無							

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】		10 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）	10.9km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

断面修復工		底部 厚み10mm以上～20mm未満 100m2以上300m2未満 1m3/100m2	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		
左官		人				R0135		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
断面修復用モルタル	耐硫酸性	m3	1			Y6G7010010-003		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 部位	底部							
J02 施工厚み(mm)	厚み10mm以上～20mm未満							
J03 施工規模(m2)	100m2以上300m2未満							
J04 断面修復用モルタル(実数入力)	1 m3/100m2							

2次単価表

断面修復工		底部 厚み10mm以上～20mm未満 100m2以上300m2未満 1.5m3/100m2	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		
左官		人				R0135		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
断面修復用モルタル	耐硫酸性	m3	1.5			Y6G7010010-003		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 部位	底部							
J02 施工厚み(mm)	厚み10mm以上～20mm未満							
J03 施工規模(m2)	100m2以上300m2未満							
J04 断面修復用モルタル(実数入力)	1.5 m3/100m2							

2次単価表

断面修復工		壁部 厚み10mm以上～20mm未満 300m2以上1500m2以下 1m3/100m2	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		
左官		人				R0135		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
断面修復用モルタル	耐硫酸性	m3	1			Y6G7010010-003		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 部位	壁部							
J02 施工厚み(mm)	厚み10mm以上～20mm未満							
J03 施工規模(m2)	300m2以上1500m2以下							
J04 断面修復用モルタル(実数入力)	1 m3/100m2							

2次単価表

断面修復工		壁部 厚み10mm以上～20mm未満 300m2以上1500m2以下 1.5m3/100m2	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		
左官		人				R0135		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
断面修復用モルタル	耐硫酸性	m3	1.5			Y6G7010010-003		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 部位	壁部							
J02 施工厚み(mm)	厚み10mm以上～20mm未満							
J03 施工規模(m2)	300m2以上1500m2以下							
J04 断面修復用モルタル(実数入力)	1.5 m3/100m2							

2次単価表

断面修復工		天井部 厚み10mm以上～20mm未満 300m2以上1500m2以下 1m3/100m2	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		
左官		人				R0135		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
断面修復用モルタル	耐硫酸性	m3	1			Y6G7010010-003		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 部位	天井部							
J02 施工厚み(mm)	厚み10mm以上～20mm未満							
J03 施工規模(m2)	300m2以上1500m2以下							
J04 断面修復用モルタル(実数入力)	1 m3/100m2							

2次単価表

断面修復工		天井部 厚み10mm以上～20mm未満 300m2以上1500m2以下 1.5m3/100m2	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		
左官		人				R0135		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
断面修復用モルタル	耐硫酸性	m3	1.5			Y6G7010010-003		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 部位	天井部							
J02 施工厚み(mm)	厚み10mm以上～20mm未満							
J03 施工規模(m2)	300m2以上1500m2以下							
J04 断面修復用モルタル(実数入力)	1.5 m3/100m2							

2次単価表

鉄筋処理工									
		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						R0101	
普通作業員		人						R0102	
諸雑費（率 + まるめ）		式	1					ZS8000004	
計									
単価									

2次単価表

ひび割れ補修工（低圧注入工法）		25m未満 1.56kg 0.76kg 2個		単位	構造物	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			
注入材	エポキシ	k g	1.56			Z004720001			
シール材	エポキシ	k g	1.041			Z004716001			
低圧注入器具	エポキシ樹脂1種	個	2			Y000800005-001			
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 1 構造物当り補修延べ延長区分	25m未満								
J03 1 構造物当り注入材使用量（実数）	1.56 kg								
J04 1 構造物当りシール材設計量（実数）	0.76 kg								
J05 1 構造物当低圧注入器具使用量（実	2 個								

2次単価表

改築足場工		手摺先行型枠組足場		単位	掛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		
とび工		人						R0106		
普通作業員		人						R0102		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 工法	手摺先行型枠組足場									

2次単価表

改築足場工		単管足場	単位	掛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		
とび工		人				R0106		
普通作業員		人				R0102		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 工法	単管足場							

2次単価表

構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		単位	m 3	数量	1	単価		
躯体改造用				単位		数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 人力施工 制約無		m 3		1			Q001611008	
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		人力施工								
J03 時間的制約の有無		無し								
J04 夜間作業の有無		無し								

2次単価表

構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し		単位	m 3	数量	1	単価	
躯体改造用				単位		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 人力施工 制約無		m 3		1			Q001611002
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		人力施工							
J03 時間的制約の有無		無し							
J04 夜間作業の有無		無し							

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm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3 0 インチ	%				Z006540005			
コンクリートカッタ（ブレード）	径2 2 インチ	%				Z006540003			
コンクリートカッタ（ブレード）	径1 4 インチ	%				Z006540008			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
機械構成比率		%							

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断		コンクリート舗装版 15cmを超え30cm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			
コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]	超低騒音型 切削深30cm級ブレード径 75cm	%				M001161011			
J01 舗装版種別	コンクリート舗装版								
J03 コンクリート舗装版厚	15cmを超え30cm以下								
J05 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		180mm以上200mm以下 200mm以上400mm以下	単位	孔	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		%						
ダイヤモンドビット	2 0 4 m m スタンダード	%						Z006531008
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
機械構成比率		%						
コンクリート穿孔機 [電動式コアボーリングマシン]	簡易仕様型 最大穿孔径 2 5 c m	%						M002015008
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	%						L001110002

CB224430

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）

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 28.4km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	28.4km以下 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】		10 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）	10.9km以下						
J13 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 11.2km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 - 454号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 11.2km以下									

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10 m3以上100m3未満 一般養生 60m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		%							
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
特殊作業員		%				R0101			
運転手（特殊）		%				R0114			
材料構成比率		%							
生コンクリート	24-8-25 55以下 高炉	%				Z901038023			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90～110m3/h	%				M000903010			

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10 m3以上100m3未満 一般養生 60m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		
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物							
J02 打設工法	コンクリートポンプ車打設							
J03 コンクリート規格	各種							
J04 設計日打設置量	10m3以上100m3未満							
J05 養生工の種類	一般養生							
J06 圧送管延長距離区分	60m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）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25 (高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 240m 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		%							
普通作業員		%				R0102			
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
運転手（特殊）		%				R0114			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 高炉	%				Z002012001			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
コンクリートポンプ車〔トラック架装・ブーム式〕	圧送能力 90～110m3/h	%				M000903010			

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-25 (高炉) 100m3以上500m3未満 一般養生 240m 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			
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物								
J02 打設工法	コンクリートポンプ車打設								
J03 コンクリート規格	18-8-25 (高炉)								
J04 設計日打設量	100m3以上500m3未満								
J05 養生工の種類	一般養生								
J06 圧送管延長距離区分	240m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）

モルタル練		高炉 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
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
セメント（高炉 B ）	2 5 k g 袋入	%						Z002002008
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	%						Z002104002
J01 セメント種類 J02 費用の内訳	高炉 全ての費用							

2次単価表

鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無（鉄筋割合10%未満含む） 補正無（一般構造物）		単位	t	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量		単価		金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t		1.03					Z001102019
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t		1					Q001001002
諸雑費（まるめ）		式		1					ZS3000004
計									
単価									
J01 鉄筋材料規格・径	SD345 D13								
J02 規格・仕様区分	一般構造物								
J03 施工規模	10t未満								
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無								
J05 夜間作業補正	無								
J06 トンネル内作業の補正	無								
J07 法面作業の補正	無								
J08 太径鉄筋補正	補正無（鉄筋割合10%未満含む）								
J09 構造物種別による補正	補正無（一般構造物）								

2次単価表

鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16 ~ 25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	
名称	規格		単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ~ 2 5		t		1.03			Z001102020
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		t		1			Q001001002
諸雑費 (まるめ)			式		1			ZS3000004
計								
単価								
J01 鉄筋材料規格・径	SD345 D16 ~ 25							
J02 規格・仕様区分	一般構造物							
J03 施工規模	10t未満							
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無							
J05 夜間作業補正	無							
J06 トンネル内作業の補正	無							
J07 法面作業の補正	無							
J08 太径鉄筋補正	補正無 (鉄筋割合10%未満含む)							
J09 構造物種別による補正	補正無 (一般構造物)							

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満	単位	孔	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		%						
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001		
機械構成比率		%						
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	%				L001110001		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 3 8 ~ 4 0 mm	%				M002083002		
J01 削孔深さ	30mm以上200mm未満							

2次単価表（施工パッケージ）

型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	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 鉄筋・無筋構造物						

2次単価表（施工パッケージ）

型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）		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		鉄筋・無筋構造物（合板円形型枠）							

2次単価表（施工パッケージ）

発泡スチロール設置		無し		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
土木一般世話役				%							R0125
J01 雑工種		無し									

2次単価表（施工パッケージ）

発泡スチロール（材料費）		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										
材料構成比率		%								
発泡スチロール	型内発泡 密度20	%							Y000564001-002	

2次単価表（施工パッケージ）

緊結金具（材料費）		単位		個	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										
材料構成比率		%								
緊結金具	150 × 150	%							Y000582000-002	

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		
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 (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

足掛金物取付工 壁立上り部削孔							
床スラブ部含む		単位	箇所	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	
計							
単価							

2次単価表

機械掘削工(ハッパ)		排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3)	単位	m3	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
普通作業員		人				R0102		
ハッパ[クレー]排対(1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		時間				DGD10035		
諸雑費(まるめ)		式	1			単 - 455号		
						ZS3000004		
計								
単価								
J01 ハッパ規格	排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3)							

2次単価表

機械投入埋戻工(バックホ)		排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3) 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(1次) 山積0.45m3(平積0.35m3)		時間				DGD10035		
タンバ締固め	全ての費用	m3	100			単 - 456号 CB210450		
諸雑費(まるめ)		式	1			単 - 457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(1次)山積0.45m3(平0.35m3) 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 0.3km DID区間あり 排対(1 次)山積0.45m3(平0.35m3) 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 - 458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）		0.3 km								
J03 DID区間		DID区間あり								
J04 バックホウ規格		排対(1次)山積0.45m3(平0.35m3)								
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		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	
材料構成比率			%					
軽油			%				Z006702002	
機械構成比率			%					
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		10 t 積級	%				M000301005	
J01 土砂等発生現場	標準							
J02 積込機種・規格	バックホ山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）							
J03 土質	土砂（岩塊・玉石混り土含む）							
J04 DID区間の有無	有り							
J06 運搬距離（km）（DID区間有）	0.3km以下							

2次単価表（施工パッケージ）

積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
運転手（特殊）		%						R0114
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ型）[標準型]	排出ガス対策型（2014年規制） 山積0.8m3	%						M000202142
J01 土質 J02 作業内容	土砂 土量50,000m3未満							

2次単価表

軽量鋼矢板建込工（両側分）		掘削深2.0m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)	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				R0101		
普通作業員		人				R0102		
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間				DGD10034		
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 459号 ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深 J02 バックホウ規格	掘削深2.0m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)							

2次単価表

軽量鋼矢板建込工 (両側分)		掘削深2.5m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)	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				R0101		
普通作業員		人				R0102		
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間				DGD10034		
諸雑費 (まるめ)		式	1			単 - 460号 ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深 J02 バックホウ規格	掘削深2.5m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)							

2次単価表

軽量鋼矢板建込工（両側分）		掘削深3.5m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)	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				R0101		
普通作業員		人				R0102		
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間				DGD10034		
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 461号 ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深 J02 バックホウ規格	掘削深3.5m以下 C付2.9t(1次)山0.45m3(平0.35m3)							

2次単価表

軽量鋼矢板引抜工（両側分）		掘削深2.0m以下 ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3	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				R0101		
普通作業員		人				R0102		
ハッパ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間				DGD10034		
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 462号 ZS3000004		
計								
単価								
J01 掘削深 J02 使用機種	掘削深2.0m以下 ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3							

2次単価表

軽量鋼矢板引抜工（両側分）	掘削深2.5m以下 ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3	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				R0101	
普通作業員		人				R0102	
ハッパ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間				DGD10034	
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 463号 ZS3000004	
計							
単価							
J01 掘削深 J02 使用機種	掘削深2.5m以下 ハッパ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3						

2次単価表

軽量鋼矢板引抜工（両側分）		掘削深3.5m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3		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				
特殊作業員		人				R0101				
普通作業員		人				R0102				
バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m3 平積0.35m3		時間				DGD10034				
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 464号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 掘削深 J02 使用機種	掘削深3.5m以下 バックホウ クレーン付2.9t(1次)山0.45m3									

2次単価表

土留支保工(軽量金属支保工)					設置撤去 1段 2.0m以下 切梁材 水圧式ハ°イ°跡°-ト		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		
特殊作業員				人							R0101		
普通作業員				人							R0102		
腹起し材質料（支保工1段）		（100m当り）		式	1						Y0G5010030-004		
切梁材質料（支保工1段）		軽量金属切梁材（100m当り）		式	1						Y0G5020020-004		
水圧ポンプ賃料（支保工1段）		（100m当り）		式	1						Y0G5030020-003		
諸雑費（まるめ）				式	1						ZS3000004		
計													
単価													
J01 作業区分		設置撤去											
J02 設置段数・掘削深		1段 2.0m以下											
J03 切梁材区分		切梁材 水圧式ハ°イ°跡°-ト											

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°イ°ホ°ト		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						R0101
普通作業員				人						R0102
腹起し材質料（支保工2段）		（100m当り）		式	1					Y0G5010030-005
切梁材質料（支保工2段）		軽量金属切梁材（100m当り）		式	1					Y0G5020020-005
水圧ポンプ賃料（支保工2段）		（100m当り）		式	1					Y0G5030020-004
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004
計										
単価										
J01 作業区分		設置撤去								
J02 設置段数・掘削深		2段 3.5m以下								
J03 切梁材区分		切梁材 水圧式ハ°イ°ホ°ト								

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°イ°ホ°ト	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					R0101
普通作業員			人					R0102
腹起し材質料(支保工2段)	(100m当り)		式		1			Y0G5010030-006
切梁材質料(支保工2段)	軽量金属切梁材(100m当り)		式		1			Y0G5020020-006
水圧ポンプ賃料(支保工2段)	(100m当り)		式		1			Y0G5030020-005
諸雑費(まるめ)			式		1			ZS3000004
計								
単価								
J01 作業区分	設置撤去							
J02 設置段数・掘削深	2段 3.5m以下							
J03 切梁材区分	切梁材 水圧式ハ°イ°ホ°ト							

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

ウエルポイント設置・撤去		設置・撤去 100本未満 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本未満 無 その他	本	100						WB252411	
ウエルポイント撤去	100本未満	本	100						WB252412	
計										
単価										
J01 作業区分	設置・撤去									
J02 施工規模	100本未満									
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 - 467号		
ウエルポイントポンプ撤去		組	1					WB252432 単 - 468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 30本 34m 無	単位	式	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	(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	30			M008002001		
ヘッダーライン	(ウエルポイント)	m	34			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)	30 本							
J03 ヘッダーライン延長(実数入力)	34 m							
J04 腐蝕補正の有無	無							
J06 供用日数(実数入力)	32 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)	4 日									

2次単価表

発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 20kVA	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 0 k V A	日				L001110007		
軽油		L	22.4			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 20kVA							
J02 賃料数量 (実数入力)	1 日							
J03 運転日当り燃料消費量 (実数入力)	22.4 L/日							

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136
普通作業員		人				R0102
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		日				L001130004
計						
単価						
J01 呼び径 J04 クレーン賃料補正係数 J08 施工条件指数による補正						

2次単価表

メカニカル継手工		1000mm US形（R方式）以外 無 無 普通押輪 無 補正しない（標準値）		単位	口	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
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径		1000mm								
J02 形式		US形（R方式）以外								
J03 モルタル充填工の有無		無								
J05 離脱防止継手・U形割増		無								
J07 押輪形式		普通押輪								
J09 耐震型補強金具使用の有無		無								
J10 施工条件指数による補正		補正しない（標準値）								

2次単価表

メカニカル継手工		1000mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.2 無 補正しない（標準値）		単位	口	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
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 形式 J03 モルタル充填工の有無		1000mm US形（R方式）以外 無								
J05 離脱防止継手・U形割増 J07 押輪形式 J08 特殊押輪割増係数（実数入力）		無 特殊押輪 1.2 無								
J09 耐震型補強金具使用の有無 J10 施工条件指数による補正		無 補正しない（標準値）								

2次単価表

フランジ継手工		1000mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	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		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	1000mm									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

鑄鉄管切断工（切断のみ）パイプ 切削切断機	1000mm	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
管切断機損料 1000		日					Z080111015
諸雑費（率 + まるめ）		式		1			ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径 J02 鑄鉄管切断機基礎価格	1000mm						

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136
普通作業員		人				R0102
ポリエチレンスリーブ	1000	m	131.3			Z080101016
ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	1000	組	192			Z080102015
計						
単価						
J01 呼び径	1000mm					
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド					
J03 ポリエチレンスリーブ数量（実数値）	131.3 m					
J04 固定用ゴムバンド数量（実数値）	192 組					

2次単価表

管明示シート工		単位		m	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102	
計										
単価										

2次単価表

水圧試験		1000mm 1基	単位	口	数量	1	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		
水圧試験機損料	呼び径1000mm	式	1			Z080110002		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径 J02 水圧試験機数量（実数値）	1000mm 1 基							

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート 防護コン用		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 各種 10 m3以上100m3未満 一般養生 60m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		%							
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
特殊作業員		%				R0101			
運転手（特殊）		%				R0114			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 60以下 高炉	%				Z901038035			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
コンクリートポンプ車〔トラック架装・ブーム式〕	圧送能力 90～110m3/h	%				M000903010			

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物		コンクリートポンプ車打設		各種		10					
防護コン用		m3以上100m3未満		一般養生		60m以下		全ての費用					
名称		規格		単位		構成比率		標準単価		単価		摘要	
J01 構造物種別		無筋・鉄筋構造物											
J02 打設工法		コンクリートポンプ車打設											
J03 コンクリート規格		各種											
J04 設計日打設量		10m3以上100m3未満											
J05 養生工の種類		一般養生											
J06 圧送管延長距離区分		60m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）

型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	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 鉄筋・無筋構造物							

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（施工パッケージ）

鉄筋	SD345 D13 全ての費用	単位	t	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		%					
鉄筋工		%					R0110
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	%					Z001102019
J01 鉄筋規格 J02 費用の内訳	SD345 D13 全ての費用						

2次単価表

フランジ継手工		400mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	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
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径		400mm								
J02 規格		JWWA 7.5K								
J03 耐震型補強金具設置		設置しない								
J05 ボルト計上区分		ボルト計上しない								

2次単価表

铸铁管吊込み据付工（機械力）		200mm トラック [クレーン装置付] 補正しない（標準値）	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 単 - 469号		
計								
単価								
J01 呼び径 J02 機種選択 J08 施工条件指数による補正	200mm トラック [クレーン装置付] 補正しない（標準値）							

2次単価表

名称		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]		時間				K0302013 単 - 470号
計						
単価						
J01 呼び径 J02 機種選択 J08 施工条件指数による補正						

2次単価表

メカニカル継手工		200mm US形（R方式）以外 無 無 普通押輪 無 補正しない（標準値）	単位	口	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		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	200mm							
J02 形式	US形（R方式）以外							
J03 モルタル充填工の有無	無							
J05 離脱防止継手・U形割増	無							
J07 押輪形式	普通押輪							
J09 耐震型補強金具使用の有無	無							
J10 施工条件指数による補正	補正しない（標準値）							

2次単価表

メカニカル継手工		200mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.15 無 補正しない（標準値）		単位	口	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			
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004			
計									
単価									
J01 呼び径 J02 形式 J03 モルタル充填工の有無	200mm US形（R方式）以外 無								
J05 離脱防止継手・U形割増 J07 押輪形式 J08 特殊押輪割増係数（実数入力）	無 特殊押輪 1.15 無								
J09 耐震型補強金具使用の有無 J10 施工条件指数による補正	無 補正しない（標準値）								

2次単価表

メカニカル継手工		100mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.1 無 補正しない（標準値）		単位	口	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
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径 J02 形式 J03 モルタル充填工の有無		100mm US形（R方式）以外 無								
J05 離脱防止継手・U形割増 J07 押輪形式 J08 特殊押輪割増係数（実数入力）		無 特殊押輪 1.1 無								
J09 耐震型補強金具使用の有無 J10 施工条件指数による補正		無 補正しない（標準値）								

2次単価表

フランジ継手工		200mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	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		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	200mm									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

フランジ継手工		150mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	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
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径		150mm								
J02 規格		JWWA 7.5K								
J03 耐震型補強金具設置		設置しない								
J05 ボルト計上区分		ボルト計上しない								

2次単価表

フランジ継手工		100mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	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		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	100mm									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

鋳鉄管切断工（切断のみ） エンジンカッター		200mm	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		
鋳鉄管切断機損料 エンジンカッター	50mm	日				Z080112001		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	200mm							

2次単価表

鋳鉄管切断工（切断のみ） エンジンカッター		100mm	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		
鋳鉄管切断機損料 エンジンカッター	50mm	日				Z080112001		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	100mm							

2次単価表

管明示シート工		単位		m	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102	
計										
単価										

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136
普通作業員		人				R0102
ポリエチレンスリーブ	200	m	132			Z080101005
ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	200	組	200			Z080102004
計						
単価						
J01 呼び径	200mm					
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド					
J03 ポリエチレンスリーブ数量（実数値）	132 m					
J04 固定用ゴムバンド数量（実数値）	200 組					

2次単価表

ポリエチレンスリーブ被覆工		100mm 固定用ゴムバンド 137.5m 225組		単位	m	数量	100	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			
ポリエチレンスリーブ	100	m	137.5			Z080101002			
ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	100	組	225			Z080102002			
計									
単価									
J01 呼び径	100mm								
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド								
J03 ポリエチレンスリーブ数量（実数値）	137.5 m								
J04 固定用ゴムバンド数量（実数値）	225 組								

2次単価表

名称		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]		時間				K0302013 単 - 471号
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 型区分	縦型					
J03 呼び径	100mm以下					
J04 機種選択	トラック [クレーン装置付]					

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	m ²	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

CB221110

2次単価表（施工パッケージ）

[illegible]

2次単価表

铸铁管吊込み据付工（機械力）		350mm トラック [クレーン装置付] 補正しない（標準値）	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 単 - 472号		
計								
単価								
J01 呼び径 J02 機種選択 J08 施工条件指数による補正	350mm トラック [クレーン装置付] 補正しない（標準値）							

2次単価表

銑鉄管吊込み据付工（機械力）		600mm 標準（1.0） 補正しない（標準値）		単位	m	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	10		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 [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日							L001120001	
計										
単価										
J01 呼び径 J04 クレーン賃料補正係数 J08 施工条件指数による補正	600mm 標準（1.0） 補正しない（標準値）									

2次単価表

メカニカル継手工		350mm US形（R方式）以外 無 無 普通押輪 無 補正しない（標準値）		単位	口	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
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径		350mm								
J02 形式		US形（R方式）以外								
J03 モルタル充填工の有無		無								
J05 離脱防止継手・U形割増		無								
J07 押輪形式		普通押輪								
J09 耐震型補強金具使用の有無		無								
J10 施工条件指数による補正		補正しない（標準値）								

2次単価表

メカニカル継手工		350mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.2 無 補正しない（標準値）		単位	口	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				
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004				
計										
単価										
J01 呼び径	350mm									
J02 形式	US形（R方式）以外									
J03 モルタル充填工の有無	無									
J05 離脱防止継手・U形割増	無									
J07 押輪形式	特殊押輪									
J08 特殊押輪割増係数（実数入力）	1.2 無									
J09 耐震型補強金具使用の有無	無									
J10 施工条件指数による補正	補正しない（標準値）									

2次単価表

メカニカル継手工		600mm US形（R方式）以外 無 無 特殊押輪 1.23 無 補正しない（標準値）		単位	口	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
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										
J01 呼び径		600mm								
J02 形式		US形（R方式）以外								
J03 モルタル充填工の有無		無								
J05 離脱防止継手・U形割増		無								
J07 押輪形式		特殊押輪								
J08 特殊押輪割増係数（実数入力）		1.23 無								
J09 耐震型補強金具使用の有無		無								
J10 施工条件指数による補正		補正しない（標準値）								

2次単価表

フランジ継手工		350mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	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		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	350mm									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

フランジ継手工		400mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	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				
諸雑費（率＋まるめ）		式	1			ZS8000004				
計										
単価										
J01 呼び径	400mm									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

フランジ継手工		600mm JWWA 7.5K 設置しない ボルト計上しない		単位	口	数量	1	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		
諸雑費（率＋まるめ）		式	1					ZS8000004		
計										
単価										
J01 呼び径	600mm									
J02 規格	JWWA 7.5K									
J03 耐震型補強金具設置	設置しない									
J05 ボルト計上区分	ボルト計上しない									

2次単価表

鋳鉄管切断工（切断のみ） エンジンカッター		350mm	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		
鋳鉄管切断機損料 エンジンカッター	50mm	日				Z080112001		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 呼び径	350mm							

2次単価表

鑄鉄管切断工（切断のみ）パイプ 切削切断機		600mm	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
管切断機損料 600		日							Z080111011
諸雑費（率 + まるめ）		式	1						ZS8000004
計									
単価									
J01 呼び径 J02 鑄鉄管切断機基礎価格	600mm								

2次単価表

管明示シート工		単位		m	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102	
計										
単価										

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136
普通作業員		人				R0102
ポリエチレンスリーブ	350	m	128.3			Z080101008
ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	350	組	167			Z080102007
計						
単価						
J01 呼び径	350mm					
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド					
J03 ポリエチレンスリーブ数量（実数値）	128.3 m					
J04 固定用ゴムバンド数量（実数値）	167 組					

2次単価表

名称		単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				R0136
普通作業員		人				R0102
ポリエチレンスリーブ	600	m	131.3			Z080101012
ポリエチレンスリーブ（固定ゴムバンド）	600	組	153			Z080102011
計						
単価						
J01 呼び径	600mm					
J02 固定具の種類	固定用ゴムバンド					
J03 ポリエチレンスリーブ数量（実数値）	131.3 m					
J04 固定用ゴムバンド数量（実数値）	153 組					

2次単価表

名称		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]		時間				K0302013 単 - 473号
計						
単価						
J01 作業区分	設置					
J02 型区分	縦型					
J03 呼び径	350mm					
J04 機種選択	トラック [クレーン装置付]					

2次単価表

硬質塩化ビニル管布設工		呼び径400mm		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	
特殊作業員		人							R0101	
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 - 474号 ZS8000004	
計										
単価										
J01 呼び径(mm)	呼び径400mm									

2次単価表

管明示シート工		単位		m	数量		100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102	
計										
単価										

2次単価表

硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）		呼び径 250mm 20m以上 無 無		単位	m	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	1		金額		摘要		
硬質塩化ビニル管設置工(材工共)	呼び径250mm	m	1					Q2G1010030		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 規格・仕様	呼び径 250mm									
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

硬質塩化ビニル管設置工（市場単価）		呼び径 350mm 20m未満 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350mm	m	1			Q2G1010050				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 規格・仕様	呼び径 350mm									
J02 施工規模	20m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

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							DGD10955	
諸雑費（率＋まるめ）		式	1						単 - 475号 ZS8000004	
計										
単価										
J01 呼び径	呼び径250mm									

2次単価表

呼び径350mm		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 - 476号 ZS8000004
計							
単価							
J01 呼び径	呼び径350mm						

2次単価表

鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）		設置 縦型 250mm トラック [クレーン装置付]	単位	基	数量	1	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 ししない	時間				K0302013 単 - 477号		
計								
単価								
J01 作業区分	設置							
J02 型区分	縦型							
J03 呼び径	250mm							
J04 機種選択	トラック [クレーン装置付]							

2次単価表

名称		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]		時間				K0302013 単 - 478号
計						
単価						
J01 作業区分	撤去					
J02 型区分	縦型					
J03 呼び径	250mm					
J04 機種選択	トラック [クレーン装置付]					

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 11.2km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 - 479号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 11.2km以下									

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート削孔（さく岩機）		100mm以上200mm未満	単位	孔	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		%						
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 3 . 5 ~ 3 . 7 m 3 / m i n	%				L001090003		
さく岩機 [ハンドドリル（空圧式）]	質量 1 5 k g 級	%				M000603002		
J01 削孔深さ	100mm以上200mm未満							

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		64mm以上77mm未満 50mm以上200mm未満	単位	孔	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		%						
ダイヤモンドビット	77．4mmスタンダード	%						Z006531002
ガソリン	レギュラー	%						Z006704001
機械構成比率		%						
コンクリート穿孔機〔電動式コアボーリングマシン〕	簡易仕様型 最大穿孔径25cm	%						M002015008
発動発電機〔ガソリンエンジン駆動〕	3kVA	%						L001110002

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート削孔（コンクリート穿孔機）		64mm以上77mm未満 50mm以上200mm未満		単位	孔	数量	1	単価		
名称		規格		単位	構成比率		標準単価	単価	摘要	
J01 削孔径		64mm以上77mm未満								
J02 削孔深さ		50mm以上200mm未満								

2次単価表

バタフライ弁設置工（ 鋳鉄・鋼板 ）		設置 縦型 600mm 標準（ 1.0 ）		単位	基	数量		1	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 [油圧伸縮ジブ型]		4 . 9 t 吊		日							L001120001
計											
単価											
J01 作業区分		設置									
J02 型区分		縦型									
J03 呼び径		600mm									
J06 クレーン賃料補正係数		標準（ 1.0 ）									

2次単価表

組立マンホール設置工（市場単価）		2m超～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	1		単価	金額	摘要		
組立マンホール設置工	2m超～3m以下	箇所	1					Q2G1070020		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										
J01 規格・仕様	0号(750mm)・楕円 2m超～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（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
土木一般世話役			%				R0125
特殊作業員			%				R0101
材料構成比率			%				
生コンクリート		18-8-25 高炉	%				Z002012001
J01 構造物種別	小型構造物						
J02 打設工法	人力打設						
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）						
J05 養生工の種類	一般養生						
J07 現場内小運搬の有無	無し						
J13 費用の内訳	全ての費用						

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

H形鋼杭賃料		H250 11m/本 有 無	単位	本	数量	1	単価	
吊り防護桁材								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用） 2 5 0 型（71.8kg / m）	9 0 日以内	t	0.79			L002112002		
修理費及び損耗費		t	0.79			Y000450004-		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 H形鋼の種類	H250							
J02 H形鋼1本当り長さ（実数入力）	11 m/本							
J03 供用日数（実数入力）	16 日							
J04 修理費及び損耗費の有無	有							
J05 H形鋼の整備費（実数入力）								
J06 補助工法の有無	無							
J07 一現場での使用回数（実数入力）	2 回							

2次単価表

H形鋼杭賃料		H250 2m/本 有 無	単位	本	数量	1	単価	
吊り防護桁材								
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（杭用） 2 5 0 型（71.8kg / m）	9 0 日以内	t	0.144			L002112002		
修理費及び損耗費		t	0.144			Y000450004-		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 H形鋼の種類	H250							
J02 H形鋼1本当り長さ（実数入力）	2 m/本							
J03 供用日数（実数入力）	16 日							
J04 修理費及び損耗費の有無	有							
J05 H形鋼の整備費（実数入力）								
J06 補助工法の有無	無							
J07 一現場での使用回数（実数入力）	2 回							

2次単価表

H形鋼杭賃料		H200 2m/本 有 無		単位	本	数量	1	単価	
吊り防護桁材				単位		数量	1	単価	
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要
H形鋼（杭用） 2 0 0 型（49.9kg / m）		9 0 日以内		t		0.1			L002110002
修理費及び損耗費				t		0.1			Y000450004-
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004
計									
単価									
J01 H形鋼の種類		H200							
J02 H形鋼1本当り長さ（実数入力）		2 m/本							
J03 供用日数（実数入力）		16 日							
J04 修理費及び損耗費の有無		有							
J05 H形鋼の整備費（実数入力）									
J06 補助工法の有無		無							
J07 一現場での使用回数（実数入力）		2 回							

2次単価表

組立マンホール設置工（市場単価）		2m超～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	2m超～3m以下	箇所	1			Q2G1070020				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										
J01 規格・仕様	0号(750mm)・楕円 2m超～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（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
土木一般世話役			%				R0125
特殊作業員			%				R0101
材料構成比率			%				
生コンクリート		18-8-25 高炉	%				Z002012001
J01 構造物種別	小型構造物						
J02 打設工法	人力打設						
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）						
J05 養生工の種類	一般養生						
J07 現場内小運搬の有無	無し						
J13 費用の内訳	全ての費用						

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）

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）

基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クッシャラン 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	17.5cmを超え20.0cm以下							
J02 碎石の種類	再生クッシャラン 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		無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 18-8-25（高炉） 一般養生 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			
土木一般世話役		%				R0125			
運転手（特殊）		%				R0114			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 高炉	%				Z002012001			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）2 . 9 t 吊	%				L001010004			

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ (ｸﾚｰﾝ機能付) 打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物								
J02 打設工法	ﾊﾞｯｸﾎﾞｰﾙ (ｸﾚｰﾝ機能付) 打設								
J03 ｺﾝｸﾘｰﾄ規格	18-8-25 (高炉)								
J05 養生工の種類	一般養生								
J13 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		無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 各種 一般養生 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			
土木一般世話役		%				R0125			
運転手（特殊）		%				R0114			
材料構成比率		%							
生コンクリート	24-8-25 55以下 高炉	%				Z901038023			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン 機能付き]	山積 0 . 8 m 3（平積 0 . 6 m 3）2 . 9 t 吊	%				L001010004			

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 各種 一般養生 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位	構成比率		標準単価	単価		摘要
J01 構造物種別		無筋・鉄筋構造物								
J02 打設工法		バックホウ（クレーン機能付）打設								
J03 コンクリート規格		各種								
J05 養生工の種類		一般養生								
J13 費用の内訳		全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

止水板		各種（塩ビ製）		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		%								
普通作業員		%							R0102	
土木一般世話役		%							R0125	
材料構成比率		%								
塩ビ止水板	FF 150 × 150	%							Y001672000-002	
J01 止水板の種類	各種（塩ビ製）									

2次単価表（施工パッケージ）

型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	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 鉄筋・無筋構造物						

2次単価表（施工パッケージ）

鉄筋	SD345 D13 全ての費用	単位	t	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		%					
鉄筋工		%					R0110
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	%					Z001102019
J01 鉄筋規格 J02 費用の内訳	SD345 D13 全ての費用						

2次単価表（施工パッケージ）

鉄筋		SD345 D16～25 全ての費用		単位	t	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		%							
鉄筋工		%				R0110			
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	%				Z001102020			
J01 鉄筋規格 J02 費用の内訳	SD345 D16～25 全ての費用								

2次単価表

足掛金物据付		単位		本	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
マンホール用足掛金物	W406 22 現場打用	本	1					Y001602000-001	
特殊作業員		人						R0101	
普通作業員		人						R0102	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

2次単価表

支保工		パイプサポート支保 f 40kN / m2t 120cm 標準	単位	空m 3	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		
型わく工		人				R0133		
とび工		人				R0106		
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 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 支保工法 J02 支保耐力 J05 トラッククレーン賃料補正係数	パイプサポート支保 f 40kN / m2t 120cm 標準							

2次単価表

構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し		単位	m 3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	1			Q001611008				
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	人力施工									
J03 時間的制約の有無	無し									
J04 夜間作業の有無	無し									

2次単価表

構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し		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 人力施工 制約無	m 3	1					Q001611002		
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	人力施工									
J03 時間的制約の有無	無し									
J04 夜間作業の有無	無し									

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版切断	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	単位	m	数量	1	単価	
天端スラブ切断用							
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30インチ	%					Z006540005
コンクリートカッタ（ブレード）	径22インチ	%					Z006540003
コンクリートカッタ（ブレード）	径14インチ	%					Z006540008
ガソリン	レギュラー	%					Z006704001
機械構成比率		%					

CB430510

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）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ（クレーン機能付）打設 各種 一般養生 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			
土木一般世話役		%				R0125			
運転手（特殊）		%				R0114			
材料構成比率		%							
生コンクリート	24-8-25 55以下 高炉	%				Z901038023			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン 機能付き]	山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ） 2 . 9 t 吊	%				L001010004			

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ﾊﾞｯｸﾎﾞﾘ (ｸﾚｰﾝ機能付) 打設 各種 一般養生 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物								
J02 打設工法	ﾊﾞｯｸﾎﾞﾘ (ｸﾚｰﾝ機能付) 打設								
J03 ｺﾝｸﾘｰﾄ規格	各種								
J05 養生工の種類	一般養生								
J13 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		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		鉄筋・無筋構造物								

2次単価表（施工パッケージ）

鉄筋	SD345 D13 全ての費用	単位	t	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		%					
鉄筋工		%					R0110
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
材料構成比率		%					
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	%					Z001102019
J01 鉄筋規格 J02 費用の内訳	SD345 D13 全ての費用						

2次単価表（施工パッケージ）

鉄筋		SD345 D16～25 全ての費用	単位	t	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		%						
鉄筋工		%						R0110
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
材料構成比率		%						
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 6 ～ 2 5	%						Z001102020
J01 鉄筋規格 J02 費用の内訳	SD345 D16～25 全ての費用							

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート削孔（電動ハンマドリル）		30mm以上200mm未満	単位	孔	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		%						
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001		
機械構成比率		%						
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	2 k V A	%				L001110001		
電動ハンマドリル	穴あけ能力 3 8 ~ 4 0 mm	%				M002083002		
J01 削孔深さ	30mm以上200mm未満							

2次単価表

支保工		パイプサポート支保 f 40kN / m2t 120cm 標準	単位	空m 3	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		
型わく工		人				R0133		
とび工		人				R0106		
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 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 支保工法 J02 支保耐力 J05 トラッククレーン賃料補正係数	パイプサポート支保 f 40kN / m2t 120cm 標準							

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】		10 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）	28.4km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】		10 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）	10.9km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）

舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
普通作業員		%				R0102			
材料構成比率		%							
コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	%				Z006540009			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
機械構成比率		%							
コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）]	湿式 切削深 2 0 c m 級 ブレード径 5 6 c m	%				M001161013			
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版								
J02 アスファルト舗装版厚	15cm以下								
J05 費用の内訳	全ての費用								

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 不要 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		%							
土木一般世話役		%				R0125			
運転手（特殊）		%				R0114			
普通作業員		%				R0102			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]	山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ）	%				L001010012			
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版								
J02 障害等の有無	無し								
J03 騒音振動対策	不要								
J04 舗装版厚	15cm以下								
J06 積込作業の有無	有り								
J07 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版破碎		単位		数量		単価	
名称		規格		構成比率		標準単価	
標準単価		単位		構成比率		標準単価	
労務構成比率		%					
土木一般世話役		%				R0125	
運転手（特殊）		%				R0114	
普通作業員		%				R0102	
材料構成比率		%					
軽油		%				Z006702002	
機械構成比率		%					
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]		山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ）		%		L001010012	
J01 舗装版種別	コンクリート舗装版						
J02 障害等の有無	無し						
J03 騒音振動対策	不要						
J04 舗装版厚	15cm以下						
J06 積込作業の有無	有り						
J07 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表（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 10.5km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】	10 t 積級	%						M000301005
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無	舗装版破碎 機械（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	10.5km以下 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 28.4km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	28.4km以下 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

プレキャストL形側溝（製品長 0 ． 6 m / 個）		撤去 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		%							
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
運転手（特殊）		%				R0114			
特殊作業員		%				R0101			
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・超低騒音・ クレーン付	排ガス2014年 山積0．5m3 吊能力2 ． 9 t	%				M000202107			
J01 作業区分 J04 費用の内訳	撤去 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

プレキャストL形側溝（製品長 0 . 6 m / 個） 撤去再設置		据付・撤去 有り 各種 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		%								
普通作業員		%							R0102	
土木一般世話役		%							R0125	
運転手（特殊）		%							R0114	
特殊作業員		%							R0101	
材料構成比率		%								
側溝	U-300 × 300（再利用）	%							Y000300000-003	
軽油		%							Z006702002	
機械構成比率		%								
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0 . 5 m 3 吊能力2 . 9 t	%							M000202107	

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）

プレキャスト集水桝		撤去 200kgを超え400kg以下 全ての費用	単位	基	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
特殊作業員		%						R0101
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックハウ（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	%						L001010008
J01 作業区分	撤去							
J02 製品質量（kg/基）	200kgを超え400kg以下							
J04 費用の内訳	全ての費用							

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		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（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）

基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クツツラン 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	17.5cmを超え20.0cm以下							
J02 碎石の種類	再生クツツラン 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
土木一般世話役			%				R0125
特殊作業員			%				R0101
材料構成比率			%				
生コンクリート		18-8-25 高炉	%				Z002012001
J01 構造物種別	小型構造物						
J02 打設工法	人力打設						
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）						
J05 養生工の種類	一般養生						
J07 現場内小運搬の有無	無し						
J13 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表

鉄筋工 [市場単価]		各種 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正 無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構 造物)	単位	t	数量	1	単価	
名称	規格		単位		数量	単価	金額	摘要
鉄筋金網 (S D 2 9 5)	D 1 0 × 1 0 0 ~ 2 5 0		t		1.03			Z001452004
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		t		1			Q001001002
諸雑費 (まるめ)			式		1			ZS3000004
計								
単価								
J01 鉄筋材料規格・径	各種							
J02 規格・仕様区分	一般構造物							
J03 施工規模	10t未満							
J04 時間的制約を受ける場合の補正	無							
J05 夜間作業補正	無							
J06 トンネル内作業の補正	無							
J07 法面作業の補正	無							
J08 太径鉄筋補正	補正無 (鉄筋割合10%未満含む)							
J09 構造物種別による補正	補正無 (一般構造物)							

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

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	単価	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

井水管、水道管		SGP50A L=9.7m 埋設配管 再使用なし		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136		
機械経費 労務費の		式	1					ZS7S40400		
計										
単価										

2次単価表

雨水管		HP- 250 L=4m		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
ヒューム管（B形管）		撤去 250mm 全ての費用		m	4.18					CB222860 単 - 480号
計										
単価										

2次単価表

汚泥引抜管		DCIP- 150 0.05ton 再使用なし		単位	式	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要		
配管工		人						R0136		
機械経費 労務費の		式	1					ZS7S40400		
計										
単価										

2次単価表

既設管		既設流量計ビット 内、FCD- 1000 0.43ton		単位	式	数量	1	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			
機械経費 労務費の		式	1			ZS7S40400			
計									
単価									

2次単価表

既設バルブ 400		流量計ビット 内 0.37ton 再使用なし		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工				人					R0303	
普通作業員				人					R0102	
機械経費 労務費の				式		1			ZS7S40400	
計										
単価										

2次単価表

既設流量計 400		流量計ビット 内 n=1台 再使用なし		単位	式	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者				人					R0202	
電工				人					R0201	
機械経費 労務費の				式		1			ZS7S40400	
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
材料構成比率				%			
軽油				%			Z006702002
機械構成比率				%			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】		10 t 積級		%			M000301005
J01 殻発生作業	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）	28.4km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（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り 10.9km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（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り								
J04 運搬距離（km）（DID区間有無） J13 費用の内訳	10.9km以下 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		%						
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		%						
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）

上層路盤（歩道部）		150mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-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		%							
再生粒度調整碎石	R M - 4 0	%				Z002125003			
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）

上層路盤（歩道部）		150mm 1層施工 再生粒度調整碎石 RM-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）	150 mm								
J02 施工区分	1層施工								
J03 材料	再生粒度調整碎石 RM-40								
J04 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）		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		%				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）		100mm 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）	100 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）

表層（車道・路肩部）		3.0m超 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	構成比率		標準単価		単価		摘要	
標準単価										
労務構成比率		%								
普通作業員		%							R0102	
運転手（特殊）		%							R0114	
特殊作業員		%							R0101	
土木一般世話役		%							R0125	
材料構成比率		%								
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	%							Z904101004	
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%							Z004130002	
軽油		%							Z006702002	
機械構成比率		%								

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 開粒度アスコン（13）		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率		標準単価		単価		摘要
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%							R0101
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（13）	%							Z004100001
ガソリン	レギュラー	%							Z006704001
軽油		%							Z006702002
機械構成比率		%							
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕	運転質量0.5～0.6t	%							M000804001

2次単価表（施工パッケージ）

透水性アスファルト舗装		1.4m未満 40mm 開粒度アスコン（13）		単位	m2	数量	1	単価		
名称		規格		単位	構成比率		標準単価	単価		摘要
振動コンパクタ [前進型]		機械質量 4 0 ～ 6 0 k g		%						M000807001
J01 平均幅員		1.4m未満								
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下		40 mm								
J04 材料		開粒度アスコン（13）								

2次単価表

コンクリート舗装工 人力舗設		20cm未満	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		
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 平均舗設厚	20cm未満							

2次単価表

コンクリート舗装工（材料）		100m2 / 100m2 0t / 100m2 0t / 100m2 各種 0.07 m 無		単位	m2	数量	100	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
生コンクリート		18-8-25 高炉		m 3	7.28					Z002012001
アスファルト乳剤		P K - 3 プライムコート用		L	126					Z004130002
鉄筋金網（ S D 2 9 5 ）		D 6 × 1 5 0 × 1 5 0		m 2	100					Z001452002
鉄筋金網（ S D 2 9 5 ）		D 1 3 × 1 0 0 ~ 2 5 0		t	0					Z001452005
鉄筋コンクリート用棒鋼		S D 2 9 5 D 1 3		t	0					Z001102009
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004
計										
単価										
J01 鉄網（D6 150×150）使用量（実数）		100 m2 / 100m2								
J02 鉄筋鉄網（D13 200×200）量（実数）		0 t / 100m2								
J03 補強鉄筋（D13）使用量（実数入力）		0 t / 100m2								
J04 コンクリートの規格		各種								
J05 平均舗装厚（実数入力）		0.07 m								
J06 アスファルト中間層の有無		無								

2次単価表（施工パッケージ）

プレキャストL形側溝（製品長 0 . 6 m / 個）		据付 有り 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				%						
普通作業員				%						R0102
土木一般世話役				%						R0125
運転手（特殊）				%						R0114
特殊作業員				%						R0101
材料構成比率				%						
鉄筋コンクリートL形		2 5 0 B 4 5 0 × 1 5 5 × 6 0 0		%						Z002304001
軽油				%						Z006702002
機械構成比率				%						
バックハウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2 0 1 4年 山積0 . 5 m 3 吊能力2 . 9 t		%						M000202107

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）

地先境界ブロック		再利用設置 A種（120×120×600） 再生クラッシャー RC-40 生コンクリート（各種） 無し		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		%							
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
特殊作業員		%				R0101			
型わく工		%				R0133			
材料構成比率		%							
モルタル	1：3 高炉	%				Z002022006			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	%				Z002122003			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							

2次単価表（施工パッケージ）

地先境界ブロック		再利用設置 A種（120×120×600） 再生クラッシャー RC-40 生コンクリート（各種） 無し		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
バックホウ（クローラ）[標準]		山積 0 . 8 m 3 （平積 0 . 6 m 3 ）		%						L001010007
J01 作業区分		再利用設置								
J02 ブロック規格		A種（120×120×600）								
J04 基礎砕石規格		再生クラッシャー RC-40								
J05 均し基礎コンクリート規格		生コンクリート（各種）								
J06 養生工の有無		無し								

2次単価表（施工パッケージ）

地先境界ブロック撤去		再利用	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		%						
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
運転手（特殊）		%						R0114
特殊作業員		%						R0101
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）[超小旋回型]	山積 0 . 2 2 m 3 （平積 0 . 1 6 m 3 ）	%						L001011001
J01 再利用区分	再利用							

2次単価表

改築足場現場内小運搬工		手摺先行型枠組足場		単位	掛m2	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102	
諸雑費（率 + まるめ）		式	1						ZS8000004	
計										
単価										
J01 工法	手摺先行型枠組足場									

2次単価表

改築足場現場内小運搬工		単管足場		単位	掛m2	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
普通作業員		人							R0102	
諸雑費（率 + まるめ）		式	1						ZS8000004	
計										
単価										
J01 工法	単管足場									

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 3.4km 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）	3.4 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

仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）		関東・中部・近畿 3.4km 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）	3.4 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）									

2次単価表

支障木伐採（中央浄化センター内）		幹周60cm以上90cm未満 チェーンソー伐採	単位	本	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人				R0104		
普通作業員		人				R0102		
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日				WYB00028		
トラック2tによる公園外への運搬	有 11.2km以下	台	2.4			単 - 481号 WB610170		
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 482号 ZS3000004		
計								
単価								

単 - 408号

WYB00087

2次単価表

支障木伐採（南部浄化センター内）		幹周60cm以上90cm未満 チェーンソー伐採	単位	本	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人				R0104		
普通作業員		人				R0102		
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日				WYB00088		
トラック2tによる公園外への運搬	有 17.7km以下	台	2.4			単 - 483号 WB610170		
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 484号 ZS3000004		
計								
単価								

2次単価表

支障木伐根（中央浄化センター内）	幹周60cm以上90cm未満 機械伐根	単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人					R0102	
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日					WYB00030 単 - 485号	
トラック運転	トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊	時間					WYB00031 単 - 486号	
トラック2tによる公園外への運搬	有 11.2km以下	台		1.7			WB610170 単 - 487号	
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004	
計								
単価								

2次単価表

支障木伐根（南部浄化センター内）		幹周60cm以上90cm未満 機械伐根		単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
普通作業員		人				R0102				
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日				WYB00090 単 - 488号				
トラック運転	トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊	時間				WYB00091 単 - 489号				
トラック2tによる公園外への運搬	有 1.7km以下	台	1.7			WB610170 単 - 490号				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
計										
単価										

2次単価表

支障木伐採（中央浄化センター内）		幹周30cm以上60cm未満 チェーンソー伐採	単位	本	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人				R0104		
普通作業員		人				R0102		
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日				WYB00033		
トラック2tによる公園外への運搬	有 11.2km以下	台	1.3			単 - 491号 WB610170		
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 492号 ZS3000004		
計								
単価								

2次単価表

支障木伐採（南部浄化センター内）	幹周30cm以上60cm未満　チェーンソー伐採	単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
造園工		人					R0104	
普通作業員		人					R0102	
チェーンソー運転	80cc　鋸長600mm	日					WYB00102	
トラック2tによる公園外への運搬	有　17.7km以下	台		1.3			単 - 493号	
諸雑費（まるめ）		式		1			WB610170	
							単 - 494号	
計							ZS3000004	
単価								

単 - 413号

WYB00034

2次単価表

支障木伐根（中央浄化センター内）		幹周30cm以上60cm未満 機械伐根		単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位		数量		単価		金額	摘要	
普通作業員		人							R0102	
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日							WYB00035	
									単 - 495号	
トラック運転	トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊	時間							WYB00036	
									単 - 496号	
トラック2tによる公園外への運搬	有 11.2km以下	台							WB610170	
						0.45			単 - 497号	
諸雑費（まるめ）		式				1			ZS3000004	
計										
単価										

単 - 414号

WYB00106

2次単価表

支障木伐根（南部浄化センター内）		幹周30cm以上60cm未満 機械伐根	単位	本	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人				R0102		
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日				WYB00107		
トラック運転	トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊	時間				単 - 498号 WYB00108		
トラック2tによる公園外への運搬	有 1.7km以下	台	0.45			単 - 499号 WB610170		
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 500号 ZS3000004		
計								
単価								

2次単価表

支障木伐採（中央浄化センター内）	幹周20cm未満　チェーンソー伐採	単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
造園工		人					R0104	
普通作業員		人					R0102	
チェーンソー運転	80cc　鋸長600mm	日					WYB00038	
トラック2tによる公園外への運搬	有　11.2km以下	台		0.05			WB610170	
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004	
計								
単価								

2次単価表

支障木伐採（南部浄化センター内）		幹周20cm未満 チェーンソー伐採	単位	本	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人				R0104		
普通作業員		人				R0102		
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日				WYB00093		
トラック2tによる公園外への運搬	有 17.7km以下	台	0.05			単 - 503号 WB610170		
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 504号 ZS3000004		
計								
単価								

2次単価表

支障木伐根（中央浄化センター内）	幹周20cm未満 機械伐根	単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人					R0102	
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日					WYB00040	
							単 - 505号	
トラック運転	トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊	時間					WYB00041	
							単 - 506号	
トラック2tによる公園外への運搬	有 11.2km以下	台					WB610170	
				0.03			単 - 507号	
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004	
計								
単価								

単 - 418号

WYB00094

2次単価表

支障木伐根（南部浄化センター内）		幹周20cm未満 機械伐根		単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
普通作業員		人				R0102				
チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	日				WYB00095				
トラック運転	トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊	時間				WYB00096				
トラック2tによる公園外への運搬	有 1.7km以下	台	0.03			WB610170				
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004				
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 - 511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 - 512号 CB210450		
諸雑費(まるめ)		式	1			単 - 513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（施工パッケージ）

舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
普通作業員		%				R0102			
材料構成比率		%							
コンクリートカッタ（ブレード）	径 1 8 インチ	%				Z006540009			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
機械構成比率		%							
コンクリートカッタ [バキューム式（超低騒音型）]	湿式 切削深 2 0 c m級 ブレード径 5 6 c m	%				M001161013			
J01 舗装版種別 J02 アスファルト舗装版厚 J05 費用の内訳	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

舗装版破碎		単位	m2	数量	1	単価	
名称		規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率			%				
土木一般世話役			%				R0125
運転手（特殊）			%				R0114
普通作業員			%				R0102
材料構成比率			%				
軽油			%				Z006702002
機械構成比率			%				
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回型]		山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ）	%				L001010012
J01 舗装版種別	アスファルト舗装版						
J02 障害等の有無	無し						
J03 騒音振動対策	不要						
J04 舗装版厚	15cm以下						
J06 積込作業の有無	有り						
J07 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表（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 10.5km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	10.5km以下 全ての費用							

WYB00122

--	--

[illegible]

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	
路盤材			単位		構成比率	標準単価	単価	摘要
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		土砂						
J02 施工方法		上記以外（小規模）						
J05 費用の内訳		全ての費用						

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）	27.0km以下						

WYB00123

2次単価表

[illegible]

2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（車道・路肩部）		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（特殊）		%				R0114			
普通作業員		%				R0102			
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
再生粒度調整碎石	R M - 4 0	%				Z002125003			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
モータグレーダ〔土工用〕	排出ガス対策（2014年規制）ブレード幅3.1m	%				M000701021			

2次単価表（施工パッケージ）

上層路盤（車道・路肩部）		再生粒度調整碎石 RM-40 150mm 1層施工 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
ロードローラ [マカダム]	運転質量 1 0 ~ 1 2 t	%				L001050002			
タイヤローラ [普通型]	運転質量 1 3 ~ 1 4 t	%				L001060004			
J01 材料	再生粒度調整碎石 RM-40								
J06 全仕上り厚（実数入力）	150 mm								
J07 施工区分	1層施工								
J09 費用の内訳	全ての費用								

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） 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
特殊作業員		%				R0101			
普通作業員		%				R0102			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
アスファルト合材（溶融スラグ入り）	再生密粒度アスコン 1 3	%				Z904101004			
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	%				Z004130002			
ガソリン	レギュラー	%				Z006704001			
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							

2次単価表（施工パッケージ）

表層（歩道部）		単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要	
振動ローラ（舗装用）〔ハンドガイド式〕	1.4m未満（仕上厚50mm以下） 50mm 各種（2.30以上2.40t/m3未満） プライムコート PK-3 全ての費用 運転質量 0.5 ～ 0.6 t	%					M000804001
振動コンパクタ〔前進型〕	機械質量 40 ～ 60 kg	%					M000807001
J01 平均幅員	1.4m未満（仕上厚50mm以下）						
J02 1層当平均仕上厚 50mm以下	50 mm						
J05 材料	各種（2.30以上2.40t/m3未満）						
J06 瀝青材料種類	プライムコート PK-3						
J07 費用の内訳	全ての費用						

2次単価表（施工パッケージ）

プレキャストL形側溝（製品長 0 . 6 m / 個）		据付・撤去 有り 各種 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		%								
普通作業員		%							R0102	
土木一般世話役		%							R0125	
運転手（特殊）		%							R0114	
特殊作業員		%							R0101	
材料構成比率		%								
側溝		%							Y000300000-004	
軽油		%							Z006702002	
機械構成比率		%								
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0 . 5 m 3 吊能力2 . 9 t	%							M000202107	

2次単価表（施工パッケージ）

[illegible]

WYB00080

--	--

洗淨		単位	m2	数量		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
特殊作業員		人					R0101
普通作業員		人					R0102
高压洗淨車運転工	4t 147kW	日					WYB00081
給水車運転工	4t 132kW	日					単 - 514号 WYB00082
							単 - 515号
計							
単価							

2次単価表

現地調査		単位		m2	数量		100		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
測量技師				人							R0603
測量技師補				人							R0604
普通作業員				人							R0102
計											
単価											

2次単価表

ポンプ運転工		0m3以上 40m3未満 作業時排水	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		
軽油		L	22			Z006702002		
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 1 5 0 mm 全揚程 1 0 m	日				L001100005		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 5 k V A	日				L001110008		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 排水量 (m3/h)	0m3以上 40m3未満							
J02 排水方法	作業時排水							

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

機械除草II（ハンドガイド式・肩掛式）		単位	m 2	数量	1,000	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	
軽作業員		人				R0103	
草刈機 [肩掛式]	カッタ径 2 5 5 mm	日				M002031005	
草刈機 [ハンドガイド式・笹ノヨシ等用]	刈幅 9 5 c m	日				M002031007	
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004	
計							
単価							

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 4.3km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 - 516号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 4.3km以下									

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 9.8km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 - 517号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 9.8km以下									

2次単価表

土質ボーリング（ノンコアボーリング） 粘性土・シルト		50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] 66mm		単位	m	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額	摘要
土質ボーリング（ノンコアボーリング）		66mm 粘性土・シルト		m	1					Q040011001
補正係数					1					IH3160000
計										
単価										
J01 せん孔深度		50m以下 [1.00]								
J02 せん孔方向		鉛直下方 [1.00]								
J03 孔径		66mm								

2次単価表

土質ボーリング（ノンコアボーリング） 砂・砂質土		50m以下 [1.00] 鉛直下方 [1.00] 66mm		単位	m	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
土質ボーリング（ノンコアボーリング）		66mm 砂・砂質土		m	1					Q040011002
補正係数					1					IH3160000
計										
単価										
J01 せん孔深度		50m以下 [1.00]								
J02 せん孔方向		鉛直下方 [1.00]								
J03 孔径		66mm								

2次単価表

観測井戸設置		単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人				R0102	
配管工		人				R0136	
硬質塩化ビニル管（一般管）	V P - 4 0	m	10.3			Z005002002	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目	m 3	0.04			Z002104001	
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004	
計							
単価							

2次単価表

鉄筋探査		上向き	単位	m2	数量	9	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師（ A ）		人				R0403		
技師（ B ）		人				R0404		
技師（ C ）		人				R0405		
諸雑費（ 率 + まるめ ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								

2次単価表

鉄筋探査		横向き		単位	m2	数量	12.5	単価		
名称	規格		単位	数量		単価	金額		摘要	
技師（ A ）			人						R0403	
技師（ B ）			人						R0404	
技師（ C ）			人						R0405	
諸雑費（ 率 + まるめ ）			式	1					ZS8000004	
計										
単価										

2次単価表

鉄筋探査		下向き	単位	m2	数量	18	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技師（ A ）		人				R0403		
技師（ B ）		人				R0404		
技師（ C ）		人				R0405		
諸雑費（ 率 + まるめ ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								

3次単価表

ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t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	58			Z006702002		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	1 0 t 積級	供用日				M000301005		
タイヤ損耗費	1 0 t 積級 良好 供用日	供用日				Z010020105		
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] 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

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

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 11.2km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 - 518号 ZS3000004			
計									
単価									
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 11.2km以下								

3次単価表（施工パッケージ）

ヒューム管（B形管）		撤去 300mm 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		%						
普通作業員		%						R0102
運転手（特殊）		%						R0114
土木一般世話役		%						R0125
特殊作業員		%						R0101
材料構成比率		%						
軽油		%						Z006702002
機械構成比率		%						
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回・クレーン付]	山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ）吊 2 . 9 t	%						L001010013
J01 作業区分 J02 管径 J10 費用の内訳	撤去 300mm 全ての費用							

3次単価表

バックホウ（クローラ型）運転		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		119			Z006702002
バックホウ（クローラ）〔標準・クレーン機能付き〕	山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ）2.9t吊	日					L001010004
諸雑費（まるめ）		式		1			ZS3000004
計							
単価							

3次単価表

超高压水発生装置 压力240MPa		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	197					Z006702002	
超高压水発生装置	压力240MPa	日						N0019	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

空気圧縮機(1次) 可搬式エンジン駆動スクリュー 2.0m3/min		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	15			Z006702002		
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量 2 . 0 m 3 / m i n	日				L001090001		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								

3次単価表

工事用水中モ-ル-ン 50mm		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
工事用水中モ-ル-ン 賃料	50mm	供用日						N0020	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

発動発電機運転 ガソリンエンジン駆動 3kVA		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
ガソリン	レギュラー	L	11					Z006704001	
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	3 k V A	日						L001110002	
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							

DGD10035

--	--

[illegible]

3次単価表

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

3次単価表（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 クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3		単位		時間	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
運転手（特殊）		人						R0114	
軽油		L	8.6					Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間						M000202062	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

DGD10034

--	--

[illegible]

3次単価表

バックホウ クレーン付2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3		単位	時間	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要
運転手（特殊）		人						R0114
軽油		L	8.6					Z006702002
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間						M000202062
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2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3		単位	時間	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）		人				R0114	
軽油		L	8.6			Z006702002	
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間				M000202062	
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2.9t(1次) 山積0.45m 3 平積0.35m3		単位	時間	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要
運転手（特殊）		人						R0114
軽油		L	8.6					Z006702002
バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次） 山積0.45m3 2.9t吊	時間						M000202062
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004
計								
単価								

DGD10034

--	--

[illegible]

3次単価表

ウエルポイント設置		100本未満 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本未満							
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本未満	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本未満							

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					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

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				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				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				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				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

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

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

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0.28m3（平積0.2m3）1.7t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				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（施工パッケージ）

ヒューム管（ B 形管 ）					撤去 250mm 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				%								
普通作業員				%							R0102	
運転手（特殊）				%							R0114	
土木一般世話役				%							R0125	
特殊作業員				%							R0101	
材料構成比率				%								
軽油				%							Z006702002	
機械構成比率				%								
バックホウ（クローラ型）[後方超小旋回・クレーン付]		山積 0 . 4 5 m 3 （平積 0 . 3 5 m 3 ）吊 2 . 9 t		%							L001010013	
J01 作業区分 J02 管径 J10 費用の内訳		撤去 250mm 全ての費用										

3次単価表

チェーンソー運転		80cc 鋸長600mm		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
ガソリン		レギュラー		L	2.7					Z040011001
機械損料		チェーンソー 80cc 鋸長600mm		日						Y005800001-001
諸雑費（率+まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 11.2km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 - 519号 ZS3000004			
計									
単価									
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 11.2km以下								

3次単価表

チェーンソー運転		80cc 鋸長600mm		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
ガソリン		レギュラー		L	2.7					Z040011001
機械損料		チェーンソー 80cc 鋸長600mm		日						Y005800001-001
諸雑費（率+まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										

3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 - 520号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 17.7km以下									

3次単価表

チェーンソー運転		80cc 鋸長600mm		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
ガソリン		レギュラー		L	2.7					Z040011001
機械損料		チェーンソー 80cc 鋸長600mm		日						Y005800001-001
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										

3次単価表

トラック運転		トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		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	5.7					Z006702002		
トラック	クレーン装置付 4t級 2.9t吊	時間						Y080026001-001		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬	有 11.2km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 - 521号 ZS3000004	
計							
単価							
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 11.2km以下						

3次単価表

チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	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	
ガソリン	レギュラー	L		2.7			Z040011001	
機械損料	チェーンソー 80cc 鋸長600mm	日					Y005800001-001	
諸雑費（率＋まるめ）		式		1			ZS8000004	
計								
単価								

3次単価表

トラック運転		トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		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	5.7					Z006702002		
トラック	クレーン装置付 4t級 2.9t吊	時間						Y080026001-001		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 1.7km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 - 522号 ZS3000004			
計									
単価									
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 1.7km以下								

3次単価表

チェーンソー運転		80cc 鋸長600mm		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
ガソリン		レギュラー		L	2.7					Z040011001
機械損料		チェーンソー 80cc 鋸長600mm		日						Y005800001-001
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 11.2km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 - 523号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 11.2km以下									

3次単価表

チェーンソー運転		80cc 鋸長600mm		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
ガソリン		レギュラー		L	2.7					Z040011001
機械損料		チェーンソー 80cc 鋸長600mm		日						Y005800001-001
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										

3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 - 524号	ZS3000004
計							
単価							
J01 DID区間の有無	有						
J02 運搬距離	17.7km以下						

3次単価表

チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	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	
ガソリン	レギュラー	L		2.7			Z040011001	
機械損料	チェーンソー 80cc 鋸長600mm	日					Y005800001-001	
諸雑費（率＋まるめ）		式		1			ZS8000004	
計								
単価								

3次単価表

トラック運転		トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		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	5.7					Z006702002
トラック		クレーン装置付 4t級 2.9t吊		時間						Y080026001-001
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004
計										
単価										

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 11.2km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 - 525号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 11.2km以下									

3次単価表

チェーンソー運転		80cc 鋸長600mm		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
ガソリン		レギュラー		L	2.7					Z040011001
機械損料		チェーンソー 80cc 鋸長600mm		日						Y005800001-001
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										

3次単価表

トラック運転		トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		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	5.7					Z006702002
トラック		クレーン装置付 4t級 2.9t吊		時間						Y080026001-001
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004
計										
単価										

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬	有 1.7km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 - 526号	ZS3000004
計							
単価							
J01 DID区間の有無	有						
J02 運搬距離	1.7km以下						

3次単価表

チェーンソー運転		80cc 鋸長600mm		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
ガソリン		レギュラー		L	2.7					Z040011001
機械損料		チェーンソー 80cc 鋸長600mm		日						Y005800001-001
諸雑費（率+まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 11.2km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 - 527号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 11.2km以下									

3次単価表

チェーンソー運転	80cc 鋸長600mm	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	
ガソリン	レギュラー	L		2.7			Z040011001	
機械損料	チェーンソー 80cc 鋸長600mm	日					Y005800001-001	
諸雑費（率＋まるめ）		式		1			ZS8000004	
計								
単価								

3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 - 528号	ZS3000004
計							
単価							
J01 DID区間の有無	有						
J02 運搬距離	17.7km以下						

3次単価表

チェーンソー運転		80cc 鋸長600mm		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	
ガソリン	レギュラー		L	2.7					Z040011001	
機械損料	チェーンソー 80cc 鋸長600mm		日						Y005800001-001	
諸雑費（率 + まるめ）			式	1					ZS8000004	
計										
単価										

3次単価表

トラック運転		トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		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	5.7					Z006702002		
トラック	クレーン装置付 4t級 2.9t吊	時間						Y080026001-001		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 11.2km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 - 529号 ZS3000004			
計									
単価									
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 11.2km以下								

3次単価表

チェーンソー運転		80cc 鋸長600mm		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
ガソリン		レギュラー		L	2.7					Z040011001
機械損料		チェーンソー 80cc 鋸長600mm		日						Y005800001-001
諸雑費（率＋まるめ）				式	1					ZS8000004
計										
単価										

3次単価表

トラック運転		トラック[クレーン装置付] 4t級2.9t吊		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	5.7					Z006702002
トラック		クレーン装置付 4t級 2.9t吊		時間						Y080026001-001
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004
計										
単価										

3次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 1.7km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 - 530号 ZS3000004	
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 1.7km以下									

DGD10032

--	--

[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			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

高圧洗浄車運転工		4t 147kW		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	39					Z006702002		
運転手（特殊）		人						R0114		
高圧洗浄車	4t 147kW	時間						Y911031013-001		
計										
単価										

3次単価表

給水車運転工		4t 132kW	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	34.8			Z006702002		
運転手（一般）		人				R0115		
給水車	4t 132kW	時間				Y911031004-001		
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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

共通仮設費

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

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

下水道工事（３）

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		

参考資料（建築、建築機械、建築電気）

[illegible]

[illegible]

返送汚泥ポンプ室

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

最終沈殿池電気室

[illegible]

返送汚泥ポンプ室

[illegible]

[illegible]

最終沈殿池電気室

[illegible]

返送汚泥ポンプ室

[illegible]

管理本館

[illegible]

最終沈殿池電気室

[illegible]

返送汚泥ポンプ室

[illegible]

その他（場内）

[illegible]

[illegible]

最終沈殿池電気室		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(直接仮設)						
養生		1	式			別紙 00-0050
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0051
(外部足場)						
枠組本足場	600枠 500布枠 × 1枚	1	式			別紙 00-0052
安全手摺	枠組用	1	式			別紙 00-0053
養生シート		1	式			別紙 00-0054
(内部足場)						
脚立足場		1	式			別紙 00-0055
(仮設材運搬)						
(外部足場)						
枠組本足場	600枠 500布枠 × 1枚	1	式			別紙 00-0056
安全手摺	枠組用	1	式			別紙 00-0057
養生シート		1	式			別紙 00-0058
(内部足場)						
脚立足場		1	式			別紙 00-0059
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

その他（場内）		屋外電灯設備		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
EM-CEケーブル	14mm2- 2C ビット・天井	3	m			
EM-CEケーブル	14mm2- 2C 管内	2	m			
EM-CEケーブル	14mm2- 2C FEP内(PF・CD)	624	m			
EM-CEケーブル	8mm2- 2C FEP内(PF・CD)	211	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE) (PF管内)	2.0mm	430	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	21	m			
新設電線管	FEP80mm (埋込)	68	m			
新設電線管	FEP30mm (埋込)	389	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 28mm	2	m			
ポリスチレン防水 (溶融亜鉛めっき)	ET付 200*200*200	1	個			
LED照明器具 (屋外灯)	LST4 -60 LN	6	灯			
LED照明器具 (屋外灯)	ポール内ジョイントボックス	6	台			
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	10 × 1.5m	7	か所			
地中埋設標	コンクリート製	19	個			
埋設標識テープ	150幅	441.5	m			
新設地中線路	ケーブル接続材料 直線	2	個			
新設地中線路	ケーブル接続材料 T分岐	1	個			
新設土工事	ハンドホール H1-9・R2K-60	7	基			
機械はつり(パイプ バンド・カッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 100mm	1	か所			
砂利地業	切込み砂利(再生)	1	m3			

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

最終沈殿池電気室		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
養生シート		1	式			別紙 00-0054
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 類 掛払い手間 -	284	m ²			
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 類 供用1日賃料 修理費含む -	284	m ²			
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 類 基本料 修理費含む -	284	m ²			
計						
脚立足場		1	式			別紙 00-0055
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般 -	112	m ²			
計						
枠組本足場	600枠 500布枠 × 1枚	1	式			別紙 00-0056
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅600	284	m ²			
計						
安全手摺	枠組用	1	式			別紙 00-0057
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	54.6	m			
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

管廊階段室 直接仮設						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
養生シート		1	式			別紙 00-0075
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 類 掛払い手間 -	110	m ²			
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 類 供用1日賃料 修理費含む -	110	m ²			
養生シート張り	防災性能 JIS A 8952 類 基本料 修理費含む -	110	m ²			
計						
脚立足場	階高4.0m以下	1	式			別紙 00-0076
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般	6.4	m ²			
計						
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0077
(外部足場)						
仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅600	110	m ²			
仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	29.5	m			
仮設材運搬 (シートネット類)		110	m ²			
(内部足場)						
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	改修用	6.4	m ²			
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

参考資料（機械設備）

本 工 事 費 内 訳 書								
費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費								
	機械設備工							
		直接工事費						
			鋳 鉄 管	式	1			第 1号直材費明細書
			小配管 3 5 0 A以下	式	1			第 2号直材費明細書
			小 計					(直接材料費)
			補助材料費	式	1			
			小 計					(補助材料費)
			一般労務費	式	1			第 1号労務費明細書
			小 計					(労務費)
			基 礎 工	式	1			第 1号複合工明細書
			塗装・被覆工	式	1			第 2号複合工明細書
			流量計撤去工	式	1			第 3号複合工明細書
			小 計					(複合工)
			機械経費 (率分)	式	1			
			小 計					(直接経費)
			仮設費 (率分)	式	1			
			小 計					(仮設費)
			スクラップ控除	式	1			
			小 計					(スクラップ控除)
		直接工事費計						[直接工事費]
		間接工事費						
			共通仮設費 (率分)	式	1			
			準備費	式	1			
			計					[共通仮設費]
			現場管理費	式	1			
		間接工事費計						
		据付工事原価計						【据付工事原価】

[illegible]

様式－5

第 1 号 直材費明細書 細別： 鑄 鉄 管						
項 目	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フランジ蓋	Ⅱ類異形管 (CC・DD塗装) DCIP φ 250mm	枚	8			
★★★ 合 計						

第 2 号 直材費明細書 細別： 小配管 3 5 0 A以下						
項 目	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
水道用亜鉛めっき鋼管	25A SGPW	m	11.2			
小計						
付属材料費		式	1			
小計						
配管用ステンレス鋼管Sch 20S SUS304	50A	m	1.17			
小計						
付属材料費		式	1			
小計						
ステンレスバルブ	仕切弁 10K 50A ねじ込み	個	2			
★★★ 合 計						

第 1 号 労務費明細書 細別： 一般労務費						
項 目	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
設備機械工		式	1			
配管工		式	1			
普通作業員		式	1			
★★★ 合 計						

第 1 号 複合工明細書 細別： 基礎工						
項 目	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
人力打設(鉄筋24-8-25)	小運搬作業あり 養生あり	m 3	0.54			
モルタル充填工	1:2 高炉	m 3	0.23			
モルタル仕上げ工	高炉(厚さ2cm1:3)	m 2	47			
鉄筋工(SD345 D13)材 工共	一般構造物 10t未満	t	0.02			
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工	m 3	2.3			
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工	m 3	1.32			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	4.71			
★★★ 合 計						

第 2 号 複合工明細書 細別： 塗装・被覆工						
項 目	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
被覆工	雑用水管 屋外露出 25A	m	11.2			
★★★ 合 計						

第 3 号 複合工明細書 細別： 流量計撤去工						
項 目	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
流量計撤去工	電磁流量計 400A 1個	式	1			
★★★ 合 計						

参考資料（電気設備）

本 工 事 費 内 訳 書								
費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費								
	電気設備工							
		直接工事費						
			電線管類	式	1			第 1号直材費明細書
			小計					(直接材料費)
			補助材料費	式	1			
			小計					(補助材料費)
			一般労務費	式	1			第 1号労務費明細書
			小計					(労務費)
			機械経費 (率分)	式	1			
			小計					(直接経費)
			仮設費 (率分)	式	1			
			小計					(仮設費)
			スクラップ控除	式	1			
			小計					(スクラップ控除)
		直接工事費計						[直接工事費]
		間接工事費						
			共通仮設費 (率分)	式	1			
			計					[共通仮設費]
			現場管理費	式	1			
			計					[現場管理費]
		間接工事費計						
		据付工事原価計						
		計 (工事原価)						
		一般管理費等						
			一般管理費等	式	1			
			計					[一般管理費等]
工事価格								

[illegible]

様式－5

第 1 号 直材費明細書 細別： 電線管類						
項 目	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
難燃性波付硬質ポリエチレン電線管 FEP	50mm	m	85			
難燃性波付硬質ポリエチレン電線管 FEP	30mm	m	51.7			
小計						
付属材料費		式	1			
小計						
★★★ 合 計						

第 1 号 労務費明細書 細別： 一般労務費						
項 目	形 状	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
電工		式	1			
★★★ 合 計						