

参 考 資 料

工事名 椿森緑地法面工事（１工区）

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではない

したがって「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものではなく、受注者は施工条件、地質条件等を十分考慮して、仮設、施工方法、安全対策、工事目的物を完成するための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期限は、この工事の入札日までとする

単価適用日

R 8. 5. 1

基準適用月

R 7. 10

担当課

公園建設課

<p>設 計 説 明</p>	<p>本工事は千葉市中央区椿森6丁目地内に位置する 椿森緑地（1工区）の法面工事を行うものである。</p> <p>【工事概要】工事延長 L=54.1m 法枠工 吹付枠 A=425m² 地山補強土工 鉄筋挿入工 N=32本</p>
<p>備 考</p>	

設計内訳書

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（１工区）				当 初	事業区分	砂防・地すべり対策	主たる工種	砂防・地すべり等工事
工事区分・工種・種別・細別				規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
斜面对策					式	1					
砂防土工					式	1					
掘削工					式	1					
掘削				土砂 片切掘削	m3	70					単-1号 週休補正有
埋戻し					m3	40					単-2号 週休補正有
人力積込				土砂	m3	30					単-3号 週休補正有
残土運搬・処分				土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30					単-4号 週休補正有
法面整形工					式	1					
法面整形(切土部)				有り ｻ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	370					単-5号 週休補正有
構造物撤去工					式	1					
構造物撤去工					式	1					
コンクリート構造物取壊し				鉄筋構造物	m3	28					単-6号 週休補正有

設計内訳書

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（１工区）				当 初	事業区分	砂防・地すべり対策	主たる工種	砂防・地すべり等工事
								工事区分	斜面对策	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	
コンクリート構造物取壊し			無筋構造物	m3	2					単-7号 週休補正有	
ガス切断			H形鋼 125 × 125	箇所	16					単-8号 週休補正有	
運搬処理工				式	1						
有筋コンクリート殻運搬・処分				m3	28					単-9号 週休補正有	
無筋コンクリート殻運搬・処分				m3	2					単-10号 週休補正有	
金属くず運搬				式	1					単-11号 週休補正有	
法面工				式	1						
法枠工				式	1						
ラス張				m2	364					単-12号 週休補正有	
吹付枠				m	425					単-13号 週休補正有	
天端				m2	19					単-14号 週休補正有	
法尻工				式	1						

設計内訳書

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）				当 初	事業区分	砂防・地すべり対策	主たる工種	砂防・地すべり等工事
							工事区分	斜面对策	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	
法尻排水施設		コンクリート t = 100	m	48					単-15号 週休補正有	
調整モルタル			m	48					単-16号 週休補正有	
地山補強土工			式	1						
鉄筋挿入			本	32					単-17号 週休補正有	
ボーリングマシーン移設			回	3					単-18号 週休補正有	
仮設足場の設置・撤去		鉄筋挿入工用	空m3	216					単-19号 週休補正有	
植生工			式	1						
植生マット			m2	240					単-20号 週休補正有	
柵板土留工			式	1						
土留鋼柵板		H=1.25m 3段	m	27					単-21号 週休補正有	
仮設足場の設置・撤去		土留鋼柵板用	空m3	127					単-22号 週休補正有	
排水構造物工			式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（１工区）				当 初	事業区分	砂防・地すべり対策	主たる工種	砂防・地すべり等工事
								工事区分	斜面对策	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	
側溝工				式	1						
U型側溝			240 × 240	m	3					単-23号 週休補正有	
自在水路 1			300 × 300/500 L=2000 定版突出型	m	17					単-24号 週休補正有	
自在水路 2			300 × 300/1400 L=2000 定版突出型	m	5					単-25号 週休補正有	
自在水路 3			300 × 300/1500 L=2000 定版突出型	m	7					単-26号 週休補正有	
自在水路 4			300 × 300/1600 L=2000 定版突出型	m	14					単-27号 週休補正有	
集水枥工				式	1						
集水枥 1			300 × 300 × 600 U型側 溝用	基	1					単-28号 週休補正有	
集水枥 2			300 × 300 × 1000 U型 側溝用	基	1					単-29号 週休補正有	
集水枥 2 土留め板			柵板1420 × 300 × 60 H 形鋼100 × 100 × 1450	箇所	1					単-30号 週休補正有	
集水枥 3			300 × 300 × 1200 U型 側溝用	基	1					単-31号 週休補正有	
転落防止柵工				式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（１工区）				当 初	事業区分	砂防・地すべり対策	主たる工種	砂防・地すべり等工事
								工事区分	斜面对策	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	
転落防止柵工				式	1						
転落防止柵			H=1100 支柱間隔L=2000 布基礎	m	48					単-32号 週休補正有	
仮設工				式	1						
水替工				式	1						
ポンプ運転				日	13					単-33号 週休補正有	
ポンプ設置・撤去				箇所	2					単-34号 週休補正有	
工事用道路工				式	1						
敷鉄板				m2	9.3					単-35号 週休補正有	
交通管理工				式	1						
交通誘導警備員				式	1						
交通誘導警備員				人	193					単-36号 週休補正有	
直接工事費				式	1						

設計内訳書

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（ 1 工区 ）	当 初	事業区分	砂防・地すべり対策	主たる工種	砂防・地すべり等工事		
					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
共通仮設費				式	1					
共通仮設費				式	1					
運搬費				式	1					
仮設材運搬費			敷鉄板	t	2					単-37号 週休補正有
準備費				式	1					
支障木伐採				式	1					内-1号 週休補正有
伐採木運搬・処分費				式	1					内-2号 週休補正有
技術管理費				式	1					
土質等試験費				式	1					内-3号 週休補正有
現場環境改善費(率計上)				式	1					
共通仮設費（率計上）				式	1					
純工事費				式	1					

設計内訳書

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（１工区）				当 初	事業区分	砂防・地すべり対策	主たる工種	砂防・地すべり等工事
								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	
現場管理費				式	1						
工事原価				式	1						
一般管理費等				式	1						
工事価格				式	1						
消費税相当額				式	1						
設計金額				式	1						

一式当たり内訳書

第1号内訳書	支障木伐採						単価適用年月 歩掛適用年月	20260501 20260501
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支障木伐採A	幹周20cm以上30cm未満	本	4					WYB00010 単 - 101号
支障木伐採B	幹周30cm以上60cm未満	本	5					WYB00011 単 - 102号
支障木伐採C	幹周60cm以上90cm未満	本	3					WYB00012 単 - 103号
支障木伐採D	幹周90cm以上120cm未満	本	7					WYB00013 単 - 104号
支障木伐採E	幹周120cm以上150cm未満	本	3					WYB00014 単 - 105号
支障木伐採F	幹周150cm以上200cm未満	本	4					WYB00015 単 - 106号
支障木伐採G	幹周200cm以上250cm未満	本	2					WYB00016 単 - 107号

一式当たり内訳書

第1号内訳書	支障木伐採						単価適用年月 歩掛適用年月	20260501 20260501
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ラフテレーンクレーン [油 圧伸縮ジブ型]	2 5 t 吊	日						L001130006
高所作業車	トラック架装リフト パケット ブーム型 18 ~ 18.5m	台/日	9					LYX0000029
合 計								

一式当たり内訳書

第2号内訳書	伐採木運搬・処分費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260501 20260501
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
トラック2tによる公園外への運搬	有 12.8km以下	台	7					WB610170 単 - 108号
処分費 幹	(株)グリーンアース 千葉キャピタルパイ オマスセンタ	t	13.2					ZYX0000009
合 計								

一式当たり内訳書

第3号内訳書	土質等試験費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260501 20260501
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
カドミウム	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103001
全シアン	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103002
有機燐	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103003
鉛	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103004
六価クロム	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103005
ヒ素	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103006
総水銀	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103007

一式当たり内訳書

第3号内訳書	土質等試験費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260501 20260501
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アルキル水銀	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103008
ポリ塩化ビフェニ - ル（ P C B ）	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103009
ホウ素	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103026
フッ素	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103025
チウラム	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103020
シマジン	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103021
チオベンカルブ	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103022

一式当たり内訳書

第3号内訳書	土質等試験費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260501 20260501
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
セレン	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103024
1 - 4 - ジオキサン	地質分析（溶出試験）	検体	1					Z949103028
ジクロロメタン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103010
四塩化炭素	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103011
クロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103027
1、2 - ジクロロエタン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103012
1、1 - ジクロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103013

一式当たり内訳書

第3号内訳書	土質等試験費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260501 20260501
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
1、2 - ジクロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103014
1、1、1 - トリクロロエタン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103015
1、1、2 - トリクロロエタン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103016
トリクロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103017
テトラクロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103018
1、3 - ジクロロプロペン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103019
ベンゼン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					Z949103023

一式当たり内訳書

第3号内訳書	土質等試験費						単価適用年月 歩掛適用年月	20260501 20260501	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
合 計									

1次単価表

掘削		土砂 片切掘削		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 現場制約あり		m3	1						CB210100 単 - 38号
計											
単価											

1次単価表

埋戻し																				単位										m3										数量										1										単価																			
名称										規格										単位										数量										単価										金額										摘要																			
埋戻し										現場制約あり 土砂 無し										m3										1																														CB210410																			
																																																												単 - 39号																			
計																																																																															
単価																																																																															

1次単価表

人力積込		土砂	単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
人力積込	土砂	m3	1			CB210830 単 - 40号		
計								
単価								

1次単価表

残土運搬・処分		土砂(岩塊・玉石混り土含む)		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	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			
処分費	山喜興業（株）	m3	1.2			単 - 41号 ZYX0000014			
計									
単価									

1次単価表

法面整形(切土部)		有り ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土		単位	m2	数量	1		単価		
名称		規格		単位	数量		単価		金額		摘要
法面整形		切土部 有り ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	1						CB220010 単 - 42号
計											
単価											

1次単価表

コンクリート構造物取壊し		鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
構造物とりこわし		鉄筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3		1			WB824010 単 - 43号
計								
単価								

1次単価表

コンクリート構造物取壊し		無筋構造物		単位	m3	数量	1	単価		
名称		規格		単位		数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し		m 3		1			WB824010 単 - 44号	
計										
単価										

1次単価表

ガス切断		H形鋼 125 × 125	単位	箇所	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人				R0113		
普通作業員		人				R0102		
酸素	ポンベ	m 3	5.75			Z006710001		
アセチレン	ポンベ	k g	2.5			Z006712001		
諸雑費（率 + まるめ）		式	1			ZS8000004		
計								
単価								

1次単価表

有筋コンクリート殻運搬・処分		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 有り 1.5km以下	t		2.5			CB010410 単 - 45号
殻運搬	コンクリート（鉄筋）構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m3		1			CB227010 単 - 46号
鉄筋C o 処分費	処分地区：千葉	t		2.5			Z901147010
計							
単価							

1次単価表

無筋コンクリート殻運搬・処分		単位		m3	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 有り 1.5km以下	t	2.35						CB010410	
									単 - 47号	
殻運搬	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用	m3	1						CB227010	
									単 - 48号	
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

金属くず運搬		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 - 49号	
計									
単価									

1次単価表

ラス張				単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
ラス張工 [市場単価]	250m2以上500m2未満 無	m2	1			WB811120			
						単 - 50号			
計									
単価									

1次単価表

吹付枠				単位	m	数量		1		単価	
名称		規格		単位		数量		単価		金額	摘要
吹付枠工 [市場単価]		梁断面 300 × 300 250m以上500m未満		m		1					WB811110 単 - 51号
計											
単価											

1次単価表

天端		単位		m2	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
コンクリート吹付工	10cm 100m2未満 無 無	m2	1						WB810820 単 - 52号	
計										
単価										

1次単価表

法尻排水施設		コンクリート t = 100		単位	m	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.065			CB240010 単 - 53号			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	0.1			CB240210 単 - 54号			
計									
単価									

1次単価表

調整モルタル		単位		m	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
モルタル吹付工	10cm 100m2未満 無 無	m2	0.07						WB810810 単 - 55号	
計										
単価										

1次単価表

鉄筋挿入		単位		本	数量	100	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額	摘要		
削孔工	削孔長2.1m 90 2重管	本	100				WYB00001	単 - 56号	
芯材挿入工	削孔長2.1m、単管足場	本	100				WYB00002	単 - 57号	
注入打設工	単管足場	m3	2				WYB00003	単 - 58号	
頭部定着工	単管足場	本	100				WYB00007	単 - 59号	
頭部処理工	単管足場	本	100				WYB00008	単 - 60号	
計									
単価									

1次単価表

ボーリングマシン移設		単位	回	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人				R0125	
特殊作業員		人				R0101	
普通作業員		人				R0102	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4 . 9 t 吊	日				L001120001	
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004	
計							
単価							

1次単価表

仮設足場の設置・撤去		鉄筋挿入工用	単位	空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		
とび工		人				R0106		
普通作業員		人				R0102		
足場パイプ1	48.6×2.4×4000	本	89.6			ZYX0000028		
足場パイプ2	48.6×2.4×2000	本	89.6			ZYX0000020		
足場パイプ3	48.6×2.4×1500	本	89.6			ZYX0000021		
固定ベース		個	49			ZYX0000067		
直交クランプ	48.6用	個	456			ZYX0000049		
鋼製軽量足場板	240×4000×40	枚	83			ZYX0000041		
計								
単価								

1次単価表

植生マット		単位		m2	数量		1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
人力施工による植生工	植生マット工 250m2未満 無	m2	1						WB810870 単 - 61号	
計										
単価										

1次単価表

土留鋼柵板		H=1.25m 3段		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			
土木一般世話役		人				R0125			
土留鋼板	0.6 × 435 × 1815	枚	200			ZYX0000068			
単管パイプ	48.6 × 2.4 × 3000	本	134			ZYX0000017			
支柱用キャップ	48.6	個	134			ZYX0000069			
計									
単価									

1次単価表

仮設足場の設置・撤去		土留鋼柵板用		単位	空m3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
鉄筋挿入工の仮設足場工		空m3	1						WB813130 単 - 62号	
計										
単価										

1次単価表

U型側溝	240 × 240	単位	m	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 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 240 240 × 240 × 600 無し 無し 有り 再生砕 石 40 ~ 0 0.4m3/10m	m		1			WB821410 単 - 63号
計							
単価							

1次単価表

自在水路 1		300 × 300/500 L=2000 定版突出型	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 100kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40 ~ 0 1.2m3/10m	m	10			WB821410 単 - 64号		
蓋版	据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	枚	20			WB821430 単 - 65号		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	2			CB240210 単 - 66号		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.8			CB240010 単 - 67号		
計								
単価								

1次単価表

自在水路 2		300 × 300/1400 L=2000 定版突出型	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 100kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュ 40 ~ 0 2.4m3/10m	m	10			WB821410 単 - 68号		
蓋版	据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	枚	20			WB821430 単 - 69号		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	2			CB240210 単 - 70号		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	1.6			CB240010 単 - 71号		
計								
単価								

1次単価表

自在水路 3		300 × 300/1500 L=2000 定版突出型		単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 2.4m3/10m	m	10			WB821410 単 - 72号			
蓋版	据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	枚	20			WB821430 単 - 73号			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	2			CB240210 単 - 74号			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	1.6			CB240010 単 - 75号			
計									
単価									

1次単価表

自在水路 4		300 × 300/1600 L=2000 定版突出型		単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 2.4m3/10m	m	10			WB821410 単 - 76号			
蓋版	据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	枚	20			WB821430 単 - 77号			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m2	2			CB240210 単 - 78号			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	1.6			CB240010 単 - 79号			
計									
単価									

1次単価表

集水桝 1		300 × 300 × 600 U型側溝用		単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	1		単価	金額	摘要	
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m2	0.49					CB221110 単 - 80号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	1.92					CB240210 単 - 81号	
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 - 82号	
蓋版	据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1					WB821430 単 - 83号	
計									
単価									

1次単価表

集水桝 2		300 × 300 × 1000 U型側溝用		単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m2	0.49			CB221110 単 - 84号			
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	3.2			CB240210 単 - 85号			
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.17			CB240010 単 - 86号			
蓋版	据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1			WB821430 単 - 87号			
計									
単価									

1次単価表

集水桝 2 土留め板		柵板1420×300×60 H形鋼100×100×1450		単位	箇所	数量	1	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
普通作業員				人						R0102
鉄筋コンクリート柵 柵板		2種 H型1420×300×60		枚	5					Z902008520
H形鋼（広幅） S S 4 0 0		1 0 0 × 1 0 0		t	0.05					Z001120001
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004
計										
単価										

1次単価表

集水桝 3		300 × 300 × 1200 U型側溝用		単位	基	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャー 40～0 全ての費用	m2	0.49			CB221110 単 - 88号			
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	3.84			CB240210 単 - 89号			
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	0.21			CB240010 単 - 90号			
蓋版	据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1			WB821430 単 - 91号			
計									
単価									

1次単価表

転落防止柵	H=1100 支柱間隔L=2000 布基礎	単位	m	数量	10	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クツャラン 40～0 全ての費用	m2	2.5			CB221110 単 - 92号	
型枠	一般型枠 小型構造物	m2	8.8			CB240210 単 - 93号	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25 (高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	0.8			CB240010 単 - 94号	
公園用外柵D (据付費含む)	縦格子式 (布基礎用) 傾斜45°まで H=1100 支柱間隔2000	m	10			Z922604057	
計							
単価							

1次単価表

ポンプ運転		単位		日	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
ポンプ運転	0以上120 (m3 / h) 未満 10m 作業時排水	日						WB252310	
								単 - 95号	
計									
単価									

1次単価表

ポンプ設置・撤去		単位		箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
ポンプ設置・撤去		箇所	1					WB252320 単 - 96号	
計									
単価									

1次単価表

敷鉄板		単位		m2	数量		100	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	100						WB253610	
									単 - 97号	
敷鉄板賃料	22 × 1,524 × 3,048 (mm) 無 有	枚	1						WB253630	
									単 - 98号	
計										
単価										

1次単価表

交通誘導警備員		単位		人	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要	
交通誘導警備員 B		人	1					R0804	
計									
単価									

1次単価表

仮設材運搬費		敷鉄板		単位	t	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）	関東・中部・近畿 2.2km 12m以内 各種（実数入力） 0 無	t	2			WB010020 単 - 99号			
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し（往復分）	t	1			WB010030 単 - 100号			
計									
単価									

2次単価表（施工パッケージ）

掘削		土砂 現場制約あり		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	
J01 土質 J02 施工方法		土砂 現場制約あり								

2次単価表（施工パッケージ）

埋戻し		現場制約あり 土砂 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			
J01 施工方法	現場制約あり								
J02 土質	土砂								
J03 締固めの有無	無し								

2次単価表（施工パッケージ）

人力積込		土砂	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
J01 土質等区分	土砂							

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	
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）

法面整形		切土部 有り ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土		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			
土木一般世話役		%				R0125			
J01 整形箇所 J03 現場制約の有無 J04 土質	切土部 有り ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土								

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）

現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 有り 1.5km以下		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		%							
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		%							
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%				M000302010			
J01 トラック機種 J02 DID区間の有無 J04 片道運搬距離 (km) DID有	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 有り 1.5km以下								

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 5.7km以下 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（一般）		%				R0115			
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	5.7km以下 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

現場発生品及び支給品運搬	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t 有り 1.5km以下	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		%					
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		%					
トラック〔クレーン装置付〕	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2 . 9 t	%					M000302010
J01 トラック機種	クレーン装置付2t積、吊能力2.9t						
J02 DID区間の有無	有り						
J04 片道運搬距離（km）DID有	1.5km以下						

2次単価表（施工パッケージ）

殻運搬		コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り 5.7km以下 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
運転手（一般）		%				R0115			
材料構成比率		%							
軽油		%				Z006702002			
機械構成比率		%							
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 【タイヤ損耗費】	1 0 t 積級	%				M000301005			
J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無	コンクリート（無筋）構造物とりこわし 機械積込 有り								
J04 運搬距離（km）（DID区間有無） J13 費用の内訳	5.7km以下 全ての費用								

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 - 109号 ZS3000004				
計										
単価										
J01 DID区間の有無 J02 運搬距離	有 19.4km以下									

2次単価表

ラス張工 [市場単価]		250m2以上500m2未満 無	単位	m2	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ラス張工		m 2	100			Q001434001		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 施工規模	250m2以上500m2未満							
J03 法面清掃必要としない場合の補正	無							

2次単価表

吹付枠工 [市場単価]		梁断面 300 × 300 250m以上500m未満	単位	m	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
吹付枠工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 300 × 300	m	100			Q001440003		
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS30000004		
計								
単価								
J01 規格・仕様 J02 施工規模	梁断面 300 × 300 250m以上500m未満							

2次単価表

コンクリート吹付工		10cm 100m2未満 無 無	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工（コンクリート吹付）	厚 1 0 c m	m 2	1			Q001404001		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 吹付厚	10cm							
J02 施工規模	100m2未満							
J03 時間制約を受ける場合の補正	無							
J04 枠内吹付の場合の補正	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 均しコンクリート	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 均しコンクリート						

2次単価表

モルタル吹付工		10cm 100m2未満 無 無	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工（モルタル吹付）	厚 1 0 c m	m 2	1			Q001400006		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 吹付厚	10cm							
J02 施工規模	100m2未満							
J03 時間制約を受ける場合の補正	無							
J04 枠内吹付の場合の補正	無							

2次単価表

削孔工		削孔長2.1m 90 2重管		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
ボーリングマシン		軽量型 油圧式5.5tkW級		日						WYB00017
インナービット		損耗費		本		1.68				単 - 110号 ZYX0000042
ケーシングパイプ		損耗費		個		0.63				ZYX0000043
ボーリングロット		損耗費		個		0.42				ZYX0000044
リングビット		損耗費		本		0.42				ZYX0000045
2重管スイベル		損耗費		個		0.21				ZYX0000046
諸雑費（まるめ）				式		1				ZS3000004
計										

2次単価表

削孔工		削孔長2.1m 90 2重管		単位	本	数量	100	単価		
名称		規格		単位	数量		単価	金額		摘要
単価										

2次単価表

芯材挿入工		削孔長2.1m、単管足場	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		
異形棒鋼ロックボルト	D19 SD345 めっき加工	m	250			ZYX0000064		
シース	45×200	個	100			ZYX0000070		
スペーサー	D19用 ロックボルトちょうちん型 電気めっき	個	200			ZYX0000066		
硬質塩化ビニル管（薄肉管）	V U - 1 2 5	m	30			Z005002017		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								

2次単価表

注入打設工		単管足場	単位	m3	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		
グラウトミキサ	上下2槽式 2kW 200L×2	供用日				LYX0000018		
グラウトポンプ	単筒複動ピストン式 30～70L/min 4kW	供用日				LYX0000019		
発動発電機	1 5 k V A	日				WYB00004		
注入材	グラウト注入 配合規格1230kg/m3	m3	2.5			WYB00005		
諸雑費（率＋まるめ）労務費の合計に計上		式	1			ZS8000004		
計								
単価								

2次単価表

頭部定着工		単管足場		単位	本	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				
普通作業員		人				R0102				
支圧板	150×150×9 めっき加工	枚	100			ZYX0000058				
ワッシャー	74.5 めっき加工	個	100			ZYX0000071				
ナット	めっき加工	個	100			ZYX0000072				
ヘッドキャップ	防錆材含む	個	100			ZYX0000061				
諸雑費（率＋まるめ）労務費の合計に計上		式	1			ZS8000004				
計										
単価										

2次単価表

頭部処理工		単管足場		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				
普通作業員		人				R0102				
先端キャップ	D19用	個	100			ZYX0000062				
諸雑費（率＋まるめ）労務費の合計に計上		式	1			ZS8000004				
計										
単価										

2次単価表

人力施工による植生工		植生マット工 250m2未満 無		単位	m2	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価		金額		摘要	
法面工（植生マット）	肥料袋付	m 2	1						Q001412001	
諸雑費（まるめ）		式	1						ZS3000004	
計										
単価										
J01 工種区分	植生マット工									
J02 施工規模	250m2未満									
J03 時間制約を受ける場合の補正	無									

2次単価表

鉄筋挿入工の仮設足場工		単位	空m3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量		単価	金額		摘要
鉄筋挿入工 足場工	現場条件II 仮設足場の設置・撤去	空m 3	1					Q001445001
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004
計								
単価								

2次単価表

U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 240 240×240×600 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 0.4m3/10m		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 6 0 k g 以下 制約無		m		10			Q001365001
鉄筋コンクリートU形		2 4 0 2 4 0 × 2 4 0 × 6 0 0		個		16.5			Z002306001
再生クラッシャーラン		R C - 4 0		m 3		0.48			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		鉄筋コンクリート型 JIS A 5372							
J05 U型側溝の規格		240 240×240×600							
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 基礎砕石施工の有無		有り							
J11 基礎砕石の種類		再生クラッシャー 40～0							
J12 基礎砕石設計数量（実数入力）		0.4 m3/10m							

2次単価表

U型側溝		据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 1.2m3/10m		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 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無		m		10			Q001365003
落蓋型自在水路(片高型)		300×300/500 L=2000		本		5			Y000300000-006
再生クラッシャーラン		R C - 4 0		m 3		1.44			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=2000mm							
J07 U型側溝の質量		1000kg/個以下							
J08 時間的制約の有無		無し							
J09 施工箇所における補正		無し							
J10 基礎碎石施工の有無		有り							
J11 基礎碎石の種類		再生クラッシャー 40～0							
J12 基礎碎石設計数量（実数入力）		1.2 m3/10m							

2次単価表

蓋版		据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367001		
千葉県型側溝蓋	歩道用 3 9 0 × 7 0 × 4 9 5	枚	100			Z901003039		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	据付け							
J02 夜間作業の有無	無し							
J03 蓋版の種類	蓋版（各種）							
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下							
J06 時間的制約の有無	無し							
J07 施工箇所における補正	無し							

2次単価表（施工パッケージ）

型枠	一般型枠 均しコンクリート	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 均しコンクリート						

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 高炉	%				Z002012001			
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物								
J02 打設工法	人力打設								
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）								
J05 養生工の種類	一般養生								
J07 現場内小運搬の有無	無し								
J13 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表

U型側溝		据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 2.4m3/10m	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 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	m	10				Q001365003
落蓋型自在水路(片高型)		300×300/1400 L=2000 定版突出型	本	5				Y000300000-005
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	2.88				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=2000mm						
J07 U型側溝の質量		1000kg/個以下						
J08 時間的制約の有無		無し						
J09 施工箇所における補正		無し						
J10 基礎碎石施工の有無		有り						
J11 基礎碎石の種類		再生クラッシャー 40～0						
J12 基礎碎石設計数量（実数入力）		2.4 m3/10m						

2次単価表

蓋版		据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367001		
千葉県型側溝蓋	歩道用 3 9 0 × 7 0 × 4 9 5	枚	100			Z901003039		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	据付け							
J02 夜間作業の有無	無し							
J03 蓋版の種類	蓋版（各種）							
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下							
J06 時間的制約の有無	無し							
J07 施工箇所における補正	無し							

2次単価表（施工パッケージ）

型枠	一般型枠 均しコンクリート	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 均しコンクリート						

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 高炉	%				Z002012001			
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物								
J02 打設工法	人力打設								
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）								
J05 養生工の種類	一般養生								
J07 現場内小運搬の有無	無し								
J13 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表

U型側溝		据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 2.4m3/10m		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 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 制約無		m		10			Q001365005
落蓋型自在水路(片高型)		300×300/1500 L=2000 定版突出型		本		5			Y000300000-007
再生クラッシャーラン		R C - 4 0		m 3		2.88			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=2000mm							
J07 U型側溝の質量		2000を超え2900kg/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 基礎砕石施工の有無		有り							
J11 基礎砕石の種類		再生クラッシャー 40～0							
J12 基礎砕石設計数量（実数入力）		2.4 m3/10m							

2次単価表

蓋版		据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367001		
千葉県型側溝蓋	歩道用 3 9 0 × 7 0 × 4 9 5	枚	100			Z901003039		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	据付け							
J02 夜間作業の有無	無し							
J03 蓋版の種類	蓋版（各種）							
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下							
J06 時間的制約の有無	無し							
J07 施工箇所における補正	無し							

2次単価表（施工パッケージ）

型枠	一般型枠 均しコンクリート	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 均しコンクリート						

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 高炉	%				Z002012001			
J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉）								
J05 養生工の種類 J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳	一般養生 無し 全ての費用								

2次単価表

U型側溝		据付け 無し 無し 側溝（各種） L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40～0 2.4m3/10m		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 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 制約無		m		10			Q001365005
落蓋型自在水路(片高型)		300×300/1600 L=2000 定版突出型		本		5			Y000300000-008
再生クラッシャーラン		R C - 4 0		m 3		2.88			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=2000mm							
J07 U型側溝の質量		2000を超え2900kg/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 基礎砕石施工の有無		有り							
J11 基礎砕石の種類		再生クラッシャー 40～0							
J12 基礎砕石設計数量（実数入力）		2.4 m3/10m							

2次単価表

蓋版		据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367001		
千葉県型側溝蓋	歩道用 3 9 0 × 7 0 × 4 9 5	枚	100			Z901003039		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	据付け							
J02 夜間作業の有無	無し							
J03 蓋版の種類	蓋版（各種）							
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下							
J06 時間的制約の有無	無し							
J07 施工箇所における補正	無し							

2次単価表（施工パッケージ）

型枠		一般型枠 均しコンクリート	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 均しコンクリート							

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 高炉	%				Z002012001			
J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉）								
J05 養生工の種類 J07 現場内小運搬の有無 J13 費用の内訳	一般養生 無し 全ての費用								

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッラン 40～0 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
J01 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下							
J02 碎石の種類	再生クワッラン 40～0							
J03 費用の内訳	全ての費用							

2次単価表（施工パッケージ）

型枠		一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
標準単価								
労務構成比率		%						
型わく工		%						R0133
普通作業員		%						R0102
土木一般世話役		%						R0125
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類	一般型枠 小型構造物							

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		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

蓋版		据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367001		
鋼製グレーチング	300×300 T-2 並目 鎖付き すべり止め型	枚	100			Y000301000-002		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	据付け							
J02 夜間作業の有無	無し							
J03 蓋版の種類	蓋版（各種）							
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下							
J06 時間的制約の有無	無し							
J07 施工箇所における補正	無し							

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッラン 40～0 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
J01 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下							
J02 碎石の種類	再生クワッラン 40～0							
J03 費用の内訳	全ての費用							

2次単価表（施工パッケージ）

型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率		%					
型わく工		%					R0133
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類	一般型枠 小型構造物						

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		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

蓋版		据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367001		
鋼製グレーチング	300×300 T-2 並目 鎖付き すべり止め型	枚	100			Y000301000-002		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	据付け							
J02 夜間作業の有無	無し							
J03 蓋版の種類	蓋版（各種）							
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下							
J06 時間的制約の有無	無し							
J07 施工箇所における補正	無し							

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッラン 40～0 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
J01 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下							
J02 碎石の種類	再生クワッラン 40～0							
J03 費用の内訳	全ての費用							

2次単価表（施工パッケージ）

型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率		%					
型わく工		%					R0133
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類	一般型枠 小型構造物						

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		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

蓋版		据付け 無し 蓋版（各種） 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100			Q001367001		
鋼製グレーチング	300×300 T-2 並目 鎖付き すべり止め型	枚	100			Y000301000-002		
諸雑費（まるめ）		式	1			ZS3000004		
計								
単価								
J01 作業区分	据付け							
J02 夜間作業の有無	無し							
J03 蓋版の種類	蓋版（各種）							
J05 規格・仕様区分	40kg/枚以下							
J06 時間的制約の有無	無し							
J07 施工箇所における補正	無し							

2次単価表（施工パッケージ）

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

2次単価表（施工パッケージ）

基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クワッラン 40～0 全ての費用	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要		
J01 碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下							
J02 碎石の種類	再生クワッラン 40～0							
J03 費用の内訳	全ての費用							

2次単価表（施工パッケージ）

型枠	一般型枠 小型構造物	単位	m2	数量	1	単価	
名称	規格	単位		構成比率	標準単価	単価	摘要
標準単価							
労務構成比率		%					
型わく工		%					R0133
普通作業員		%					R0102
土木一般世話役		%					R0125
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類	一般型枠 小型構造物						

2次単価表（施工パッケージ）

コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-25（高炉） 一般養生 無し 全ての費用		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	構成比率	標準単価	単価	摘要			
標準単価									
労務構成比率		%							
普通作業員		%				R0102			
特殊作業員		%				R0101			
土木一般世話役		%				R0125			
材料構成比率		%							
生コンクリート	18-8-25 高炉	%				Z002012001			
J01 構造物種別	無筋・鉄筋構造物								
J02 打設工法	人力打設								
J03 コンクリート規格	18-8-25（高炉）								
J05 養生工の種類	一般養生								
J07 現場内小運搬の有無	無し								
J13 費用の内訳	全ての費用								

2次単価表

ポンプ運転		0以上120 (m3 / h) 未満 10m 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		
工事用水中ポンプ運転	0以上120 (m3 / h) 未満 10m 作業時排水	日				WK250400		
						単 - 113号		
発動発電機運転	0以上120 (m3 / h) 未満 10m 作業時排水	日				WK250410		
						単 - 114号		
諸雑費 (率 + まるめ)		式	1			ZS8000004		
計								
単価								
J01 排水量区分	0以上120 (m3 / h) 未満							
J02 全揚程	10m							
J03 排水方法	作業時排水							

2次単価表

ポンプ設置・撤去								
		単位	箇所	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人				R0125		
特殊作業員		人				R0101		
普通作業員		人				R0102		
バックホウ運転		日				WK250540		
諸雑費（まるめ）		式	1			単 - 115号 ZS3000004		
計								
単価								

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 - 116号 ZS8000004		
計								
単価								
J01 作業区分	設置・撤去							

2次単価表

敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(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 22×1524×3048mm		180日以内		枚	150					L002412003
整備費（敷鉄板）		22×1524×3048mm		枚	1					Z006754001
諸雑費（まるめ）				式	1					ZS3000004
計										
単価										
J01 敷鉄板の種類		22×1,524×3,048(mm)								
J02 不足分弁償金の有無		無								
J04 供用日数（日）（実数入力）		150 日								
J05 整備費の有無		有								

2次単価表

仮設材等の運搬（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）					関東・中部・近畿 2.2km 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		単価		金額		摘要	
基本運賃区分 A		製品長12m以内 10kmまで		t	1						Z006810001	
諸雑費（まるめ）				式	1						ZS3000004	
計												
単価												
J01 発注機関区分		関東・中部・近畿										
J02 片道運搬距離（実数入力）		2.2 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A		幹周20cm以上30cm未満		単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	10		単価	金額		摘要	
造園工		人							R0104	
普通作業員		人							R0102	
諸雑費（まるめ）		式	1						ZS3000004	
計										
単価										

2次単価表

支障木伐採B		幹周30cm以上60cm未満		単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	10		単価	金額		摘要	
造園工		人							R0104	
普通作業員		人							R0102	
諸雑費（まるめ）		式	1						ZS3000004	
計										
単価										

2次単価表

支障木伐採C		幹周60cm以上90cm未満		単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	10		単価	金額		摘要	
造園工		人							R0104	
普通作業員		人							R0102	
諸雑費（まるめ）		式	1						ZS3000004	
計										
単価										

2次単価表

支障木伐採D		幹周90cm以上120cm未満		単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	10		単価	金額	摘要		
造園工		人						R0104		
普通作業員		人						R0102		
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004		
計										
単価										

2次単価表

支障木伐採E		幹周120cm以上150cm未満		単位	本	数量	10	単価		
名称	規格	単位	数量	10		単価	金額		摘要	
造園工		人							R0104	
普通作業員		人							R0102	
諸雑費（まるめ）		式	1						ZS3000004	
計										
単価										

2次単価表

支障木伐採F		幹周150cm以上200cm未満		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
諸雑費（まるめ）				式	1						ZS3000004
計											
単価											

2次単価表

支障木伐採G		幹周200cm以上250cm未満		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	
諸雑費（まるめ）				式		1			ZS3000004	
計										
単価										

2次単価表

トラック2tによる公園外への運搬		有 12.8km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 - 117号		
						ZS3000004		
計								
単価								
J01 DID区間の有無	有							
J02 運搬距離	12.8km以下							

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							

単 - 110号

WYB00017

3次単価表

ボーリングマシン	軽量型 油圧式5.5tW級	単位	日	数量	1	単価			
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要		
ボーリングマシン	軽量型 油圧式5.5kW級	供用日					LYX0000021		
ダウンザホールハンマ	空圧式 掘削孔径 88～110	供用日					LYX0000028		
空気圧縮機	吐出量 1 8 ～ 1 9 m 3 / m i n	日					WYB00018		
発動発電機	2 0 k V A	日					単 - 118号		
							WYB00019		
							単 - 119号		
計									
単価									

3次単価表

発動発電機		1 5 k V A		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		14.1			Z006702002	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		1 5 k V A		日					L001110006	
計										
単価										

3次単価表

注入力		グラウト注入 配合規格1230kg/m3		単位	m3	数量	1	単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
セメント（普通ポルトランド）	バラ	t	1.23			Z002002001			
混和剤	高性能減水剤 C×0.5～2.0%	L	24.6			ZYX0000057			
計									
単価									

3次単価表

工事用水中ポンプ運転		0以上120 (m3 / h) 未満 10m 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			
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 2 0 0 mm 全揚程 1 0 m	日				L001100007			
諸雑費 (まるめ)		式	1			ZS3000004			
計									
単価									
J01 排水量区分	0以上120 (m3 / h) 未満								
J02 全揚程	10m								
J03 排水方法	作業時排水								

3次単価表

発動発電機運転		0以上120 (m3 / h) 未満 10m 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
軽油				L		46				Z006702002
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		4 5 k V A		日						L001110010
諸雑費 (まるめ)				式		1				ZS3000004
計										
単価										
J01 排水量区分		0以上120 (m3 / h) 未満								
J02 全揚程		10m								
J03 排水方法		作業時排水								

3次単価表

バックホウ運転		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	45					Z006702002	
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	日						L001010004	
諸雑費（まるめ）		式	1					ZS3000004	
計									
単価									

3次単価表

バックホウ（クローラ型）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

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

空気圧縮機		吐出量 1 8 ~ 1 9 m 3 / m i n		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		142.7				Z006702002
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		吐出量 1 8 ~ 1 9 m 3 / m i n		日						L001090007
計										
単価										

4次単価表

発動発電機		2 0 k V A	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	20.7			Z040011002		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 0 k V A	日				L001110007		
計								
単価								

共通仮設費

1	主たる工種 単独（当該工事）	砂防・地すべり等工事	
2	主たる工種 合算工事		
3	対象工事費		
4	直接工事費		
5	準備費（処分費）		
6	事業損失防止施設費		
7	対象工事費に含まれる処分費 単独（追加工事）		
8	現工事		
9	合算工事		
10	非対象額計（ - ）		
11	管理費区分 1		現場管理費、一般管理費等のみ対象
12	管理費区分 2 , 7		工場原価
13	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
14	管理費区分 9		間接費非対象額
15	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
16	対象額支給品（ + ）		
17	無償貸付機械評価額（ + ）		
18	共通仮設費対象額 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	処分費等を除く共通仮設費対象額 単独（追加工事）		調整工事入力で使用
22	現工事		
23	合算工事		
24	共通仮設費（率分） 率（補正前） 単独（追加工事）		
25	現工事		
26	合算工事		
27	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
28	現工事		
29	共通仮設費（率分） 率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.02有り
30	計上額 単独（追加工事）		
31	現工事		
32	合算工事		
33	調整工事計上額		

共通仮設費

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

現場管理費

1	主たる工種	砂防・地すべり等工事	
2	単独（追加工事）純工事費		
3	単独（追加工事）直接工事費		
4	単独（追加工事）共通仮設費		
5	非対象額計（－）		
6	管理費区分 2 , 7		工場原価
7	管理費区分 5		一般管理費等のみ対象額
8	管理費区分 9		間接費非対象額
9	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
10	対象額支給品（＋）		
11	無償貸付機械評価額（＋）		
12	現場管理費対象純工事費 単独（追加工事）		
13	現工事		
14	合算工事		
15	処分費等を除く 現場管理費対象純工事費		調整工事入力で使用
16	現工事		
17	合算工事		
18	率（補正前） 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	合算工事		
21	施工地域等補正 単独（追加工事）		*補正係数を乗じる
22	現工事		
23	施工時期補正		
24	緊急工事補正		
25	真夏日補正		
26	砂防・地すべり補正 単独（追加工事）		
27	現工事		
28	率（補正後）		週休 2 日制補正係数 1.03有り
29	計上額 単独（追加工事）		
30	現工事		
31	合算工事		
32	調整工事計上額		

一般管理費等

事務所名 公園建設課

工事番号

第 回変更

発注年月

契約区分

主工種

砂防・地すべり等工事

1	工事原価		
2	純工事費		
3	現場管理費		
4	工期延長等に伴う現場維持費		
5	工場製作原価		
6	非対象額計（ - ）		
7	管理費区分 9		支給品を除く間接費非対象額
8	管理費区分 T		全処分費のうち 3 % または 3 0 0 0 万円を超える額
9	一般管理費等対象工事原価 単独（追加工事）		
10	現工事		
11	合算工事		
12	処分費等を除く 一般管理費等対象工事原価		調整工事入力で使用
13	現工事		
14	合算工事		
15	率（補正前） 単独（追加工事）		
16	現工事		
17	合算工事		
18	前払金支出割合による補正係数 単独（追加工事）		
19	現工事		
20	財団法人等による補正係数 単独（追加工事）		
21	現工事		
22	契約保証に係る一般管理費等対象工事原価（当初設計）		
23	契約保証に係る補正值 単独（追加工事）		
24	一般管理費等 率（補正後）		
25	計上額 単独（追加工事）		
26	現工事		
27	合算工事		
28	調整工事計上額		

工 事 数 量 総 括 表

令和 8年度

事 業 名 斜面緑地保全事業

工 事 名 椿森緑地法面工事（ 1 工区 ）

工事場所 千葉市中央区椿森6丁目地内

工事期間 令和 9年 3月11日迄

担 当 課

公園建設課

工事数量総括表

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（１工区）	当初	事業区分	砂防・地すべり対策		
					工事区分	斜面对策		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
斜面对策				式		1		
砂防土工				式		1		
掘削工				式		1		
掘削			土砂 片切掘削	式		1		#
埋戻し				式		1		#
人力積込			土砂	式		1		#
残土運搬・処分			土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式		1		#
法面整形工				式		1		
法面整形(切土部)			有り け質土、砂及び砂質土、粘性土	式		1		#
構造物撤去工				式		1		
構造物撤去工				式		1		
コンクリート構造物取壊し			鉄筋構造物	m3		28		

工事数量総括表

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（ 1 工区 ）				当初	事業区分	砂防・地すべり対策	
								工事区分	斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要		
コンクリート構造物取壊し			無筋構造物	m3		2				
ガス切断			H形鋼 125 × 125	箇所		16				
運搬処理工				式		1				
有筋コンクリート殻運搬・処分				m3		28				
無筋コンクリート殻運搬・処分				m3		2				
金属くず運搬				式		1				
法面工				式		1				
法枠工				式		1				
ラス張				m2		364				
吹付枠				m		425				
天端				m2		19				
法尻工				式		1				

工事数量総括表

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（ 1 工区 ）			当初	事業区分	砂防・地すべり対策	
							工事区分	斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
法尻排水施設			コンクリート t = 100	m		48			
調整モルタル				m		48			
地山補強土工				式		1			
鉄筋挿入				本		32			
ボーリングマシーン移設				回		3			
仮設足場の設置・撤去			鉄筋挿入工用	空m3		216			
植生工				式		1			
植生マット				m2		240			
柵板土留工				式		1			
土留鋼柵板			H=1.25m 3段	m		27			
仮設足場の設置・撤去			土留鋼柵板用	空m3		127			
排水構造物工				式		1			

工事数量総括表

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（ 1 工区）	当初	事業区分	砂防・地すべり対策		
					工事区分	斜面对策		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
側溝工				式		1		
U型側溝			240 × 240	m		3		
自在水路 1			300 × 300/500 L=2000 定版突出型	m		17		
自在水路 2			300 × 300/1400 L=2000 定版突出型	m		5		
自在水路 3			300 × 300/1500 L=2000 定版突出型	m		7		
自在水路 4			300 × 300/1600 L=2000 定版突出型	m		14		
集水桝工				式		1		
集水桝 1			300 × 300 × 600 U型側溝用	基		1		
集水桝 2			300 × 300 × 1000 U型側溝用	基		1		
集水桝 2 土留め板			柵板1420 × 300 × 60 H形鋼100 × 100 × 1450	箇所		1		
集水桝 3			300 × 300 × 1200 U型側溝用	基		1		
転落防止柵工				式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（ 1 工区 ）	当初	事業区分	砂防・地すべり対策		
					工事区分	斜面对策		
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
転落防止柵工				式		1		
転落防止柵			H=1100 支柱間隔L=2000 布基礎	m		48		
仮設工				式		1		
水替工				式		1		
ポンプ運転				式		1		#
ポンプ設置・撤去				式		1		#
工事用道路工				式		1		
敷鉄板				m2		9.3		
交通管理工				式		1		
交通誘導警備員				式		1		
交通誘導警備員				人		193		
直接工事費				式		1		

工事数量総括表

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（ 1 工区 ）			当初	事業区分	砂防・地すべり対策	
							工事区分	共通仮設費	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
共通仮設費				式		1			
共通仮設費				式		1			
運搬費				式		1			
仮設材運搬費			敷鉄板	式		1		#	
準備費				式		1			
支障木伐採				式		1			
伐採木運搬・処分費				式		1			
技術管理費				式		1			
土質等試験費				式		1			
現場環境改善費(率計上)				式		1			
共通仮設費（率計上）				式		1			
純工事費				式		1			

工事数量総括表

工事番号		工事名	椿森緑地法面工事（ 1 工区 ）				当初	事業区分	砂防・地すべり対策	
								工事区分	共通仮設費	
工事区分・工種・種別・細別			規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要		
現場管理費				式		1				
工事原価				式		1				
一般管理費等				式		1				
工事価格				式		1				
消費税相当額				式		1				
設計金額				式		1				

鏡（集計リスト）

1. 工事名

工事名	椿森緑地法面工事（1工区）
工事地名	千葉市中央区椿森6丁目地内

2. 工事内容

1) 発注年月	2026年 5月	12) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 所 属 名	公園建設課	13) 単価適用年月	2026年 5月 1日		
3) 工事番号		14) 基準適用年月	2025年10月		
4) 契約区分		15) 前請負工事費			
5) 変更回数	0回	16) 前請負代金額			
6) 主 工 種	砂防・地すべり等工事	17) 調 整 区 分			
7) 工 事 量		18) 共通仮設費対象額			
8) 工 期	0日間 自 2027年 3月11日	19) 現場管理費対象額			
	(当初) 至 年 月 日	20) 一般管理費等対象額			
	(0回変更) 至	21) 処 分 費 等			
9) 地 区	千葉市				
10) 河川・路線					
11) 設計年月	2026年 05月				

3. 工事概要

--

4. 予算科目

1) 款：	2) 目：	3) 目の細分：	4) 節：

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）			当 初	工事区分	砂防・地すべり対策		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Y000300000-006	落蓋型自在水路(片高型)	300×300/500 L=2000	本	8.5					
Y000300000-005	落蓋型自在水路(片高型)	300×300/1400 L=2000 定版突出型	本	2.5					
Y000300000-007	落蓋型自在水路(片高型)	300×300/1500 L=2000 定版突出型	本	3.5					
Y000300000-008	落蓋型自在水路(片高型)	300×300/1600 L=2000 定版突出型	本	7					
Y000301000-002	鋼製グレーチング	300×300 T-2 並目 鎖付き すべり止め型	枚	3					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）			当 初	工事区分	砂防・地すべり対策		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z006702002	軽油		L						
				2,136.713					
ZS3000004	諸雑費（まるめ）		式						
				1					
Z006710001	酸素	ポンベ	m 3						
				0.919					
Z006712001	アセチレン	ポンベ	k g						
				0.4					
ZS8000004	諸雑費（率＋まるめ）	3%	式						
				1					
Z901147010	鉄筋Ｃｏ処分費	処分地区：千葉	t						
				70					
Z901146010	無筋Ｃｏ処分費	処分地区：千葉	t						
				4.7					
Z002012001	生コンクリート	18-8-25 高炉	m 3						
				13.834					
Z040011002	軽油		L						
				158.308					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）	当 初	工事区分	砂防・地すべり対策		
				集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Z005002017	硬質塩化ビニル管（薄肉管）	V U - １２５	m	9.6			
Z002002001	セメント（普通ポルトランド）	バラ	t	1.967			
Z002306001	鉄筋コンクリートU形	２４０ ２４０×２４０×６００	個	4.95			
Z002122003	再生クラッシャーラン	R C - ４０	m 3	11.691			
Z901003039	千葉県型側溝蓋	歩道用３９０×７０×４９５	枚	86			
ZZ000001	その他（材料）		式	1			
Z902008520	鉄筋コンクリート柵 柵板	2種 H型1420×300×60	枚	5			
Z001120001	H形鋼（広幅） S S ４００	１００×１００	t	0.05			
Z922604057	公園用外柵D（据付費含む）	縦格子式（布基礎用） 傾斜45°まで H=1100 支柱間隔2000	m	48			

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）			当 初	工事区分	砂防・地すべり対策		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z006754001	整備費（敷鉄板）	2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	枚	0.092					
Z006810001	基本運賃区分 A	製品長12m以内 10kmまで	t	4					
Z006800001	積込み・取卸し費（仮設材等）		t	4					
Z949103001	カドミウム	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103002	全シアン	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103003	有機燐	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103004	鉛	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103005	六価クロム	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103006	ヒ素	地質分析（溶出試験）	検体	1					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）			当 初	工事区分	砂防・地すべり対策		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z949103007	総水銀	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103008	アルキル水銀	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103009	ポリ塩化ビフェニ - ル（ＰＣＢ）	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103026	ホウ素	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103025	フッ素	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103020	チウラム	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103021	シマジン	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103022	チオベンカルブ	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103024	セレン	地質分析（溶出試験）	検体	1					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）			当 初	工事区分	砂防・地すべり対策		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z949103028	１ - ４ - ジオキサン	地質分析（溶出試験）	検体	1					
Z949103010	ジクロロメタン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103011	四塩化炭素	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103027	クロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103012	１、２ - ジクロロエタン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103013	１、１ - ジクロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103014	１、２ - ジクロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103015	１、１、１ - トリクロロエタン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103016	１、１、２ - トリクロロエタン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					

集計リスト（材料）

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）			当 初	工事区分	砂防・地すべり対策		
						集計区分	材料		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Z949103017	トリクロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103018	テトラクロロエチレン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103019	1、3 - ジクロロプロペン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					
Z949103023	ベンゼン	地質分析（溶出試験・単独）	検体	1					

集計リスト（市場単価）

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）			当 初	工事区分	砂防・地すべり対策		
						集計区分	市場単価		
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Q001611008	鉄筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	28					
Q001611002	無筋構造物	昼間 人力施工 制約無	m 3	2					
Q001434001	ラス張工		m 2	363.999					
Q001440003	吹付枠工（モルタル・コンクリート）	梁断面 ３００×３００	m	425					
Q001404001	法面工（コンクリート吹付）	厚１０ｃｍ	m 2	18.999					
Q001400006	法面工（モルタル吹付）	厚１０ｃｍ	m 2	3.359					
Q001412001	法面工（植生マット）	肥料袋付	m 2	240					
Q001445001	鉄筋挿入工 足場工	現場条件Ⅱ 仮設足場の設置・撤去	空m 3	126.999					
Q001365001	Ｕ型側溝 昼間	L 6 0 0 6 0 k g 以下 制約無	m	2.999					

集計リスト（市場単価）

工事番号	工事名	椿森緑地法面工事（１工区）	当 初	工事区分	砂防・地すべり対策			
				集計区分	市場単価			
コード	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Q001365003	U型側溝 昼間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	m	21.999				
Q001367001	蓋版コンクリート・鋼製 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	88.992				
Q001365005	U型側溝 昼間	L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 制約無	m	20.999				

集計リスト（その他）

[illegible]

設定単価一覧表

橋森緑地法面工事(1工区)

都市局公園緑地部公園建設課

※単価は現場着単価

名称	規格	単位	決定単価	備考
落蓋型自在水路(片高型)	300×300/500 L=2000	本	77,600	—
落蓋型自在水路(片高型)	300×300/1400 L=2000 定版突出型	本	156,000	—
落蓋型自在水路(片高型)	300×300/1500 L=2000 定版突出型	本	160,000	—
落蓋型自在水路(片高型)	300×300/1600 L=2000 定版突出型	本	163,000	—
2重管スイベル	損耗費	個	205,000	—
ケーシングパイプ	損耗費	個	89,200	—
リングビット	損耗費	本	91,500	—
ボーリングロット	損耗費	個	69,900	—
インナービット	損耗費	本	51,700	—
異形棒鋼ロックボルト	D19 SD345 めっき加工	m	—	建設物価 2026年4月号 P72 積算資料 —
支圧板	150×150×9 めっき加工	枚	1,050	—
ナット	D19用 めっき加工	個	—	建設物価 2026年4月号 P72 積算資料 2026年4月号 P74
スペーサー	D19用 ロックボルトちょうちん型 電気めっき	個	485	—
先端キャップ	D19用	個	—	建設物価 2026年4月号 P72 積算資料 2026年4月号 P74
シース	φ45×200	個	—	建設物価 — 積算資料 2026年4月号 P74
ワッシャー	φ74.5 めっき加工	個	—	建設物価 — 積算資料 2026年4月号 P74
ヘッドキャップ	防錆材含む	個	3,230	—
鋼製グレーチング	300×300用 T-2 並目 鎖付き すべり止め型	組	—	建設物価 2026年4月号 P276 積算資料 2026年4月号 P396
単管パイプ	φ48.6×2.4×3000	本	—	建設物価 2026年4月号 P171 積算資料 2026年4月号 P270
土留鋼板	0.6×435×1815	枚	—	建設物価 2026年4月号 P383 積算資料 —
支柱用キャップ	φ48.6	個	—	建設物価 2026年4月号 P383 積算資料 —
混和剤	高性能減水剤 C×0.5～2%	L	—	建設物価 2026年4月号 P118 積算資料 2026年4月号 P200
足場パイプ1貫料	φ48.6×2.4×4000	本	81	基本料込み
足場パイプ2貫料	φ48.6×2.4×2000	本	40	基本料込み
足場パイプ3貫料	φ48.6×2.4×1500	本	30	基本料込み
固定ベース貫料		個	29	基本料・割増率10%込み
直交クランプ貫料	φ48.6用	個	27	基本料込み
鋼製軽量足場板貫料	240×4000×40	枚	306	基本料・割増率1%込み
高所作業車	トラック架装リフト バケット ブーム型 18～18.5m	台/日	—	建設物価 2026年4月号 P803 積算資料 2026年4月号 P280

※見積り先から公表について了承が得られない場合は該当欄に「-」を表示します。

歩掛一覧表

植森緑地法面工事(1工区)

都市局公園緑地部公園建設課

内-1号 支障木伐採

一式当たり

名称	規格	単位	数量	摘要
支障木伐採A		本	4	
支障木伐採B		本	5	
支障木伐採C		本	3	
支障木伐採D		本	7	
支障木伐採E		本	3	
支障木伐採F		本	4	
支障木伐採G		本	2	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	9	
高所作業車	トラック架装リフト バケット ブーム型 18～18.5m	台/日	9	

単-8号 ガス切断

100箇所当たり

名称	規格	単位	数量	摘要
溶接工		人	6.25	
普通作業員		人	6.25	
酸素	ボンベ	m3	5.75	
アセチレン	ボンベ	kg	2.5	
諸雑費(率+まるめ)	3%	式	1	

単-18号 ボーリングマシーン移設

10回当たり

名称	規格	単位	数量	摘要
土木一般世話役		人	3.2	
特殊作業員		人	3.2	
普通作業員		人	6.4	
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	日	2.9	
諸雑費(まるめ)		式	1	

単-19号 仮設足場の設置・撤去

100空m3当たり

名称	規格	単位	数量	摘要
土木一般世話役		人	2.3	
とび工		人	6.9	
普通作業員		人	4.6	
足場パイプ1	φ48.6×2.4×4000	本	89.6	
足場パイプ2	φ48.6×2.4×2000	本	89.6	
足場パイプ3	φ48.6×2.4×1500	本	89.6	
固定ベース		個	49.0	
直交クランプ	φ48.6用	個	456.0	
鋼製軽量足増板	240×4000×40	枚	83.0	

単-21号 土留鋼欄板

100m当たり

名称	規格	単位	数量	摘要
普通作業員		人	6.0	
土木一般世話役		人	1.5	
土留鋼板	0.6×435×1815	枚	200	
単管パイプ	φ48.6×2.4×3000	本	134	
支柱用キャップ	φ48.6	個	134	

※見積り歩掛が無い場合は表中に「該当なし」と表示して添付します。
※見積り先から公表について了承が得られない場合は該当欄に「-」を表示します。

単-30号 集水樹2 土留め板

名称	規格	単位	数量	摘要
普通作業員		人	0.35	
鉄筋コンクリート柵 柵板	2種 H型1420×300×60	枚	5.0	
H形鋼(広幅) SS400	100×100	t	0.05	
諸雑費(まるめ)		式	1	

1箇所当たり

単-56号 削孔工

名称	規格	単位	数量	摘要
土木一般世話役		人	23.9	
特殊作業員		人	23.9	
普通作業員		人	47.8	
ボーリングマシン	軽量型 油圧式5.5kW級	日	23.9	単-112号
インナービット	損耗費	本	1.68	
ケーシングパイプ	損耗費	個	0.63	
ボーリングロッド	損耗費	個	0.42	
リングビット	損耗費	本	0.42	
2重管スイベル	損耗費	個	0.21	
諸雑費(まるめ)		式	1.00	

100本当たり

単-57号 芯材挿入工

名称	規格	単位	数量	摘要
土木一般世話役		人	1.1	
特殊作業員		人	1.1	
普通作業員		人	2.2	
異形棒鋼ロックボルト	D19 SD345 めっき加工	m	250.0	
シース	φ45×200	個	100	
スペーサー	D19用 ロックボルトちょうちん型 電気めっき	個	200	
硬質塩化ビニル管(薄肉管)	VU-125	m	30	
諸雑費(まるめ)		式	1	

100本当たり

単-58号 注入打設工

名称	規格	単位	数量	摘要
土木一般世話役		人	1.0	
特殊作業員		人	2.0	
普通作業員		人	1.0	
グラウトミキサ	上下2槽式 2kW 200L×2	供用日	1	
グラウトポンプ	単筒複動ピストン式 30～70L/min 4kW	供用日	1	
発動発電機	15kVA	日	1	単-113号
注入材	グラウト注入 配合規格1230kg/m3	m3	2.5	単-114号
諸雑費(率+まるめ)	3%	式	1	労務費の合計に計上

1m3当たり

単-59号 頭部定着工

名称	規格	単位	数量	摘要
土木一般世話役		人	2.0	
普通作業員		人	6.0	
支圧板	150×150×9 めっき付き	枚	100	
ワッシャー	φ74.5 めっき加工	個	100	
ナット	めっき加工	個	100	
ヘッドキャップ	防錆材含む	個	100	
諸雑費(率+まるめ)	2.5%	式	1	労務費の合計に計上

100本当たり

※見積り歩掛が無い場合は表中に「該当なし」と表示して添付します。
※見積り先から公表について了承が得られない場合は該当欄に「-」を表示します。

単-60号 頭部処理工				
100本当たり				
名称	規格	単位	数量	摘要
土木一般世話役		人	2.0	
普通作業員		人	6.0	
先端キャップ	D19用	個	100	
諸雑費(率+まるめ)	3.0%	式	1	労務費の合計に計上

単-101号 支障木伐採A				
10本当たり				
名称	規格	単位	数量	摘要
造園工		人	0.47	
普通作業員		人	0.23	
諸雑費(まるめ)		式	1	

単-102号 支障木伐採B				
10本当たり				
名称	規格	単位	数量	摘要
造園工		人	1.90	
普通作業員		人	0.90	
諸雑費(まるめ)		式	1	

単-103号 支障木伐採C				
10本当たり				
名称	規格	単位	数量	摘要
造園工		人	4.70	
普通作業員		人	2.30	
諸雑費(まるめ)		式	1	

単-104号 支障木伐採D				
10本当たり				
名称	規格	単位	数量	摘要
造園工		人	9.5	
普通作業員		人	4.7	
諸雑費(まるめ)		式	1	

単-105号 支障木伐採E				
10本当たり				
名称	規格	単位	数量	摘要
造園工		人	14.2	
普通作業員		人	7.1	
諸雑費(まるめ)		式	1	

単-106号 支障木伐採F				
10本当たり				
名称	規格	単位	数量	摘要
造園工		人	23.7	
普通作業員		人	11.2	
諸雑費(まるめ)		式	1	

単-107号 支障木伐採G				
10本当たり				
名称	規格	単位	数量	摘要
造園工		人	57.0	
普通作業員		人	28.5	
諸雑費(まるめ)		式	1	

単-110号 ボーリングマシン				
1日当たり				
名称	規格	単位	数量	摘要
ボーリングマシン	軽量型 油圧式5.5kW級	供用日	1.0	
ダウンザホールハンマ	空圧式 掘削孔径φ88～110	供用日	1.0	
空気圧縮機	吐出量18～19m3/min	日	1.0	単-120号
発動発電機	20kVA	日	1.0	単-121号

※見積り歩掛が無い場合は表中に「該当なし」と表示して添付します。
※見積り先から公表について了承が得られない場合は該当欄に「-」を表示します。

単-111号 発動発電機

1日当たり

名称	規格	単位	数量	摘要
軽油		L	14.1	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	15kVA	供用日	1.2	

単-112号 注入材

1m3当たり

名称	規格	単位	数量	摘要
セメント(普通ポルトランド)	バラ	t	1.23	
混和剤	高性能減水剤 C×0.5～2%	L	24.6	

単-118号 空気圧縮機

1日当たり

名称	規格	単位	数量	摘要
軽油		L	142.7	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	吐出量18～19m3／min	日	1.8	

単-119号 発動発電機

1日当たり

名称	規格	単位	数量	摘要
軽油		L	20.7	
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	20kVA	供用日	1.2	

※見積り歩掛が無い場合は表中に「該当なし」と表示して添付します。
※見積り先から公表について了承が得られない場合は該当欄に「-」を表示します。