

	副市長	財務部長	主務部長	主務課長	係長	検算	設計者	設計第 1 号	
起工伺	財政課長 確認						令和 6 年 4 月 日		
所属年度									
合 議							款		
							項		
							目		
							事 項		
仕様書							節		
							細 節		
	三次市東酒屋町10493番地 地内								
みよし運動公園運動広場人工芝整備工事									
工 事		概 要		起 工		理 由			
グラウンド・コート整備		基盤整備 1.0 式 1.0 式							
・施設撤去・移設工 ・雨水排水設備工 ・グラウンド・コート舗装工 ・縁石工 ・コートライノ工 ・フェンス工									
備考									

積算情報				
工事名	みよし運動公園運動広場人工芝整備工事			
執行年度	令和 6 年度	諸経費区分	公共 令和05年度	
工種区分	公園工事	変更回数		
単価適用年月日	令和 6年 4月 1日付 公共	単価地区	49:三次市(旧甲奴町を除く)	
機損適用年月日	令和 5年度 公共・林道	歩掛適用年月日	令和 5年 8月 公共	
補正情報				
施工地域及び 工事場所による補正率	共通仮設費 ……………	補正無し		
	現場管理費 ……………	補正無し		
現場環境改善費	計上しない			
冬期補正	冬期補正無 (0.00%)			
緊急工事補正	緊急工事補正無			
前払支出割合区分	35%を超え40%以下			
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合			

特記仕様書

- 1 本工事は週休2日制工事（発注者指定型）であり、「三次市週休2日制工事実施要領」に基づき実施すること。
- 2 工事施工にあたり、設計書・図面及び仕様書について疑義を生じたときは、監督員に協議し指示を受けること。
- 3 既存の水道・電気等の設備を使用する場合は、事前に指定管理者と協議すること。（有料・無料も協議する。）
- 4 下請負及び資機材の購入については、可能な限り市内業者を優先すること。
- 5 資材置場及び現場事務所を設けるときは、運動公園全体の利用者の支障とならないよう、指定管理者の指示を受けて設置するとともに、安全施設等により事故防止を図ること。また、積載資材の飛散防止対策を講じること。
- 6 工事箇所周辺の施設・設備をき損・汚損しないよう充分に養生を行うこと。
- 7 公園内の車両の通行は、利用者を最優先することとしハザードランプを点灯し最徐行すること。
- 8 本施設敷地内は原則禁煙であり、工事関係者に周知徹底を図ること。
- 9 本工事の工期には、検査期間としての13日間を含んでいる。

2024/3/29

工事名称 経費情報
みよし運動公園運動広場人工芝整備工事
公園工事

経費計算結果

費 目 名	対象額(率分)	経费率(%)	金 額	低入/最低制限価格	割合(%)
直接工事費					
(内処分費等)					
<直接工事費計>					
<共通仮設費(積上)>					
運搬費					
準備費					
(内処分費)					
事業捐出防止施設費					
安全費					
役務費					
技術管理費					
営繕費					
その他					
処分等控除費					
現場環境改善費(率分)					
共通仮設費(率計上)					
<共通仮設費計>					
<純工事費>					
現場管理費(率分)					
現場管理費(率計上)					
工期延長等の費用(積上)					
工期延長等の費用(率分)					
工期延長等に伴う現場維持等の費用					
<工事原価>					
<工事原価計>					
一般管理费率分					
契約保証費					
<一般管理費計>					
一般管理費(その他)					
《工事価格計》					
<消費税相当額>					
《工事費》					

2024/3/29
工事名称
経費情報
みよし運動公園運動広場人工芝整備工事
公園工事

[illegible]

本工事費 内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費							
基盤整備							
敷地造成工		1		式			
掘削工		1		式			
掘削		1		式			
盛土工		1		式			明細表 第 0001 号表
路床盛土		1		式			
運搬処理工		1		式			明細表 第 0002 号表
運搬処理工		1		式			
運搬処理工		1		式			明細表 第 0003 号表

本工事費

内訳表

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
グラウンド・コート整備						
	1		式			
公園施設等撤去・移設工						
	1		式			
公園施設撤去工						
	1		式			
施設撤去						明細表 第 0004 号表
	1		式			
雨水排水設備工						
	1		式			
暗渠工						
	1		式			
雨水排水設備						
	1		式			明細表 第 0005 号表
グラウンド・コート舗装工						
	1		式			
舗装準備工						
	1		式			

本工事費

内訳表

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
不陸整正						
グラウンド・コート用舗装工	1		式			明細表 第 0006 号表
グラウンド・コート用舗装	1		式			
グラウンド・コート縁石工	1		式			明細表 第 0007 号表
舗装止め縁石	1		式			
グラウンド・コート施設整備工	1		式			明細表 第 0008 号表
スポーツポイント工	1		式			
サッカーコートライン	1		式			
グラウンド・コート柵工	1		式			明細表 第 0009 号表

本工事費

内訳表

頁0-0004

費目・工種・施工名称など 門扉・フェンス		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
競技施設工		1		式			明細表 第 0010 号表
	競技施設	1		式			
直接工事費		1		式			明細表 第 0011 号表
	共通仮設費						
共通仮設費 (率計上)							
	純工事費	1		式			
現場管理費							
	現場管理費 (率分)	1		式			

本工事費

内訳表

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数	量	単位	単価	金額	備考
工事原価						
一般管理費率分						
契約保証費	1		式			
一般管理費計						
工事価格計						
消費税相当額						
工事費	10		%			
契約保証費計						

[illegible]

工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
積込 (ルーズ) 土砂 土量 50,000 m ³ 未満		91.29	m ³			代価表 第 0003 号表
土砂等運搬 土砂類 バックホ 0.45(0.35)m ³ DID無し 運搬距離 19.5 km以下		91.29	m ³			代価表 第 0004 号表
処分費:土砂						
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とよりこわし DID無し 運搬距離 10.9 km以下		91.29	m ³			代価表 第 0005 号表
殻処分 コンクリート殻(無筋)		0.92	m ³			代価表 第 0006 号表
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とよりこわし DID無し 運搬距離 10.9 km以下		0.92	m ³			代価表 第 0007 号表
殻処分 コンクリート殻(鉄筋)		2.24	m ³			代価表 第 0008 号表
土砂等運搬 小規模 土砂類 バックホ 10.13 DID無し 運搬距離 1.5 km以下		2.24	m ³			代価表 第 0009 号表
処分費:木材 砂場枠		0.21	m ³			代価表 第 0010 号表
		0.21	m ³			代価表 第 0011 号表

工 種 明 細 表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
下層路盤 (車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	17,498.8	m2				代価表 第 0026 号表
特殊下地処理	17,498.8	m2				代価表 第 0027 号表
ポツポツイル人工芝舗装-1 EX II -55、 t=55mm	16,872	m2				代価表 第 0028 号表
ポツポツイル人工芝舗装-2 ER-50、 t=50mm	626.8	m2				代価表 第 0029 号表
MIYOSHI ココ入れ	1	式				
砂入り人工芝 LT、 t=19mm	1,884.1	m2				代価表 第 0030 号表
コンクリート舗装	141.5	m2				代価表 第 0031 号表
合計	1	式				

施工内訳表

【機械】		材料構成比: 42.4	単価	代 表 機 材 規 格	市価(東京地区)	東區(東京地区)	備 考
ダンプトラック 10t 積載		42.35					
ダンプトラック 10t 積載		42.35					
【 労 務 】		42.4					
運転手 (般)		42.4					
【 材 料 】		15.25					
燃料		15.25					
バートン給油 2〜4KL積載車給油		15.25					
単位当り							
コンクリート (鉄筋) 構造物とりにこわし							
001 一般作業員							
002 機材運搬・積載							
003 D10以下の有蓋							
004 運搬距離 (km)							
005 ダンプトラック積料区分 (基準)							
006 ダンプトラック積料区分 (積算用)							

施工内訳表

【機械】		材料構成比: 42.4	単価	代 表 機 材 規 格	市価(東京地区)	東區(東京地区)	備 考
ダンプトラック 10t 積載		42.35					
ダンプトラック 10t 積載		42.35					
【 労 務 】		42.4					
運転手 (般)		42.4					
【 材 料 】		15.25					
燃料		15.25					
バートン給油 2〜4KL積載車給油		15.25					
単位当り							
コンクリート (鉄筋) 構造物とりにこわし							
001 一般作業員							
002 機材運搬・積載							
003 D10以下の有蓋							
004 運搬距離 (km)							
005 ダンプトラック積料区分 (基準)							
006 ダンプトラック積料区分 (積算用)							

施工内訳表

【機械】		材料構成比: 71.06	単価	代 表 機 材 規 格	市価(東京地区)	東區(東京地区)	備 考
ダンプトラック 2t 積載		19.19					
ダンプトラック 2t 積載		19.19					
【 労 務 】		71.06					
運転手 (般)		71.06					
【 材 料 】		9.75					
燃料		9.75					
バートン給油 2〜4KL積載車給油		9.75					
単位当り							
小規模							
001 十砂等発生運搬							
002 機材運搬・積載							
003 土質・石質・石屑の有蓋							
004 運搬距離 (km)							
005 ダンプトラック積料区分 (基準)							
006 ダンプトラック積料区分 (積算用)							

施工内訳表

【機械】		材料構成比: 71.39	単価	代 表 機 材 規 格	市価(東京地区)	東區(東京地区)	備 考
ダンプトラック 2t 積載		20.81					
ダンプトラック 2t 積載		20.81					
【 労 務 】		71.39					
運転手 (般)		71.39					
【 材 料 】		7.8					
燃料		7.8					
バートン給油 2〜4KL積載車給油		7.8					
単位当り							
小規模							
001 十砂等発生運搬							
002 機材運搬・積載							
003 土質・石質・石屑の有蓋							
004 運搬距離 (km)							
005 ダンプトラック積料区分 (基準)							
006 ダンプトラック積料区分 (積算用)							

施工内訳表

機械構成比：25.13		労務構成比：61.92		材料構成比：12.95		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価
【機 械】									
ダンブトラック 4t 積載	25.13			ダンブトラック 4t 積載					
【労 務】									
運転手（概）	61.92			概運転手					
【材 料】									
軽油	12.95			軽油					
バレー給油 2～4KL積載車給油									
単位当り									
001 七砂等埋置				小振機					
002 積込機・高格				バックホウ山掘 0.25m ³ (平掘 0.2m ³)					
003 十砂				十砂 (埋置・玉石掘り十砂付)					
004 10m ² 区間の有無				無し 0m ² 以下					
005 埋置距離の有無				バグパイプ材料+タイヤ埋置機 (良好)					
006 ダンブトラック 燃料区分 (本機)				バグパイプ材料+タイヤ埋置機 (良好)					
007 ダンブトラック 燃料区分 (積算用)									
008 大都市の日当り作業量修正 (執行)									
009 埋置距離の有無									
010 埋置距離の有無									
011 埋置距離の有無									
012 埋置距離の有無									
013 埋置距離の有無									
014 埋置距離の有無									
015 埋置距離の有無									
016 埋置距離の有無									
017 埋置距離の有無									
018 埋置距離の有無									
019 埋置距離の有無									
020 埋置距離の有無									
021 埋置距離の有無									
022 埋置距離の有無									
023 埋置距離の有無									
024 埋置距離の有無									
025 埋置距離の有無									
026 埋置距離の有無									
027 埋置距離の有無									
028 埋置距離の有無									
029 埋置距離の有無									
030 埋置距離の有無									
031 埋置距離の有無									
032 埋置距離の有無									
033 埋置距離の有無									
034 埋置距離の有無									
035 埋置距離の有無									
036 埋置距離の有無									
037 埋置距離の有無									
038 埋置距離の有無									
039 埋置距離の有無									
040 埋置距離の有無									
041 埋置距離の有無									
042 埋置距離の有無									
043 埋置距離の有無									
044 埋置距離の有無									
045 埋置距離の有無									
046 埋置距離の有無									
047 埋置距離の有無									
048 埋置距離の有無									
049 埋置距離の有無									
050 埋置距離の有無									
051 埋置距離の有無									
052 埋置距離の有無									
053 埋置距離の有無									
054 埋置距離の有無									
055 埋置距離の有無									
056 埋置距離の有無									
057 埋置距離の有無									
058 埋置距離の有無									
059 埋置距離の有無									
060 埋置距離の有無									
061 埋置距離の有無									
062 埋置距離の有無									
063 埋置距離の有無									
064 埋置距離の有無									
065 埋置距離の有無									
066 埋置距離の有無									
067 埋置距離の有無									
068 埋置距離の有無									
069 埋置距離の有無									
070 埋置距離の有無									
071 埋置距離の有無									
072 埋置距離の有無									
073 埋置距離の有無									
074 埋置距離の有無									
075 埋置距離の有無									
076 埋置距離の有無									
077 埋置距離の有無									
078 埋置距離の有無									
079 埋置距離の有無									
080 埋置距離の有無									
081 埋置距離の有無									
082 埋置距離の有無									
083 埋置距離の有無									
084 埋置距離の有無									
085 埋置距離の有無									
086 埋置距離の有無									
087 埋置距離の有無									
088 埋置距離の有無									
089 埋置距離の有無									
090 埋置距離の有無									
091 埋置距離の有無									
092 埋置距離の有無									
093 埋置距離の有無									
094 埋置距離の有無									
095 埋置距離の有無									
096 埋置距離の有無									
097 埋置距離の有無									
098 埋置距離の有無									
099 埋置距離の有無									
100 埋置距離の有無									

施工内訳表

機械構成比： 7.68		労務構成比： 61.92		材料構成比： 30.4		市場単価構成比：		標準単価： 備考	
代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価	代 表 機 材 規 格	単 価
【機 械】									
003 (砕石) 背面割場の有無									
004 (砕石) 冬期割場の有無									
005 (砕石) 山岳割場の有無									
006 (砕石) 断崖割場の有無									
007 (砕石) その他割場の有無									
008 入郭市の目張り作業量増正 (執行)									
【材 料】									
背面割増なし									
冬期割増なし									
山岳割増なし									
断崖割増なし									
増増なし									

表 施 工 内 訳

機材種別比 : 74.18	労務種別比 : 24.12	材料種別比 : 67.12	代 表 機 勞 材 規 格	単 価	代 表 機 勞 材 規 格(東京地区)	單価(東京地区)	備 考
[機 械]		機械比					
モータグレンダ機材 プレート幅 3.1m 排矽型2 【15mm】	供用日 排矽型2	24.18			モータグレンダ機材 プレート幅 3.1m 排矽型2 【15mm】	供用日 排矽型2	
ロードローダー機材 マカダム 10t 排矽型2 【15mm】	供用日 排矽型2	11.79			ロードローダー機材 マカダム 10t 排矽型2 【15mm】	供用日 排矽型2	
タイヤローラー資料 質量8~20t 排出ガス対策型(第1・2次基準型) {	供用日 排矽型2	9.34			タイヤローラー資料 質量 8~20t		
[労 務]		67.12					
運転手 (特殊)		42.41			特殊運転手		
物案件業員		13.04			物案件業員		
普通作業員		9.43			普通作業員		
土木 一般道路収		2.24			土木 一般道路収		
[材 料]		8.7					
軽油 オート給油 2~4KL積載兼給油		8.7			軽油		

単位当り

表 施 工 内 訳

機油標記: 4.87	労働標記: 15.24	材料標記: 79.89	市場互換標記:	製造国:
代 表 機 油 規 格	機油比	車 価	代 表 機 油 規 格 (東京地区)	車 価 (東京地区)
【 機 油 】				
キータグレード機油 供用日 プレート幅 3.1m 排気型2 【15機】	4.87		キータグレード機油 供用日 プレート幅 3.1m 排気型2 【15機】	
ロードローラー機油 供用日 マカダム 10t 排気型2 【15機】	1.95		ロードローラー機油 供用日 マカダム 10t 排気型2 【15機】	
パイレーツ 機油8~20t 排気型2(第1,2次車種) { 0.5	1.54		パイレーツ 機油 8~20t	
【 労 務 】				
運転手 (特殊)	15.24		特殊運転手	
機油作業員	7.01		機油作業員	
普通作業員	2.46		普通作業員	
土木 一般建設	2.33		土木 一般建設	
	0.69			
【 材 料 】				
クワパツ 30~60mm	79.89		クワパツマシン (C-40) 40~60mm	
機油 バドレ機油 2~4L 機油車給油	79.14			
	1.44			

表 訳 内 工 施

[illegible]

表 施 工 内 訳

	機械構成比：4.87	労働率構成比：15.24	材料構成比：79.89	代交機勞材原積(東京地区)	単価(東京地区)	備考
単位当り						
001 全仕上り費			(m ³ 当たり車道)を求めたもの×舗装厚÷mm		を計上	
002 (材料) 基本車道の丸め方(HPI仕様参照)			100mm ガリヤック			
003 施工区分			1層施工、 30~60mm			
004 材料【単位：㎡】						
005 (砕石) 小形車路端の有無			夜間帯増なし			
006 (砕石) 夜間帯増の有無			冬期帯増なし			
007 (砕石) 冬期帯増の有無			山形帯増なし			
008 (砕石) 山形帯増の有無			融氷料増なし			
009 (砕石) 融氷料増の有無			が凍るなし			
010 (砕石) その他砂礫増の有無			なし			
011 入参市の旨より作業量修正			(執行)			

表 施 工 内 訳

機械構成比： 9.91	勞務構成比： 85.67	材料構成比： 4.42	市場單價構成比：
-------------	--------------	-------------	----------

代 表 機 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
【機械】					
バックホウ機料 0% 供用日 0.28(0.2)m ³ 後方旋回 非対2	9.91		バックホウ機料 0% 供用日 0.28(0.2)m ³ 後方旋回 非対2	【15機】	
タンバ(ランマ)機料 供用日 60~80kg	0.61		タンバ(ランマ)機料 供用日 60~80kg	【15機】	
【労働】					
普通作業員	85.67		普通作業員		
特殊作業員	48.83		特殊作業員		
運転手(特殊)	19.64		特殊運転手		
【材料】					
燃料			燃料		
バ、15~4輪油 2~4L(積載車給油)	4.42				
3.49			ガソリン レキエラー		
0.83					
車出当り					
001 施工方法			1.配以外(小規模)		
002 材料			土砂		
003 建設費の算定					

表 1 内訳

機械構成比： 0.54	勞務構成比： 66.65	材料構成比： 32.81	市場單價構成比：
-------------	--------------	--------------	----------

【機械】	代 表 機 材 規 格	お 客 様 に ご 提 供 し た 名 称 及 仕 入 単 位	積 込 比 %	車 間	代 表 機 材 規 格	計 画 監 査 照 会 記 号 : (東 京 地 区)	車 価 (東 京 地 区)	備 考
			0.54					
	ベアリング(ベアリング)				バックホウ各料			
	山形0.8m3 (容積0.6)	排出量: 2.5t	0.54		クレーン 山形0.8 (容積0.6)m3			
	【 労 務 】							
			66.65					
	普通作業員		30.07		普通作業員			
	特殊作業員		16.92		特殊作業員			
	土木・一般建設		16.65		土木・一般建設			
	運転手 (特殊)		1.33		特殊運転手			
	【 材 料 】							
			32.81					
	御機頭 歩道用鉄骨(JIS5531)				歩道用境界ブロック(A)			
	150/170×400×800 片側片面 参考質量5kg		31.14		幅15×11.0×高さ20×長さ60cm 44kg			
	黒年7ヶ月分				黒年7ヶ月分			
	40~0mm		1.17		黒年7ヶ月分 (RC-40)			
					40~0 mm			
	軽油				軽油			
	バートン給油 2〜4L/時間最高給油		0.5					
	単位ヨリ							

表 内 工 施

機械構成比:	0.54	勞務構成比:	66.65	材料構成比:	32.81	市場單價構成比:	
--------	------	--------	-------	--------	-------	----------	--

[illegible]

表誤内工施

機織機織位比:	0.38	英漢機織比:	77.69	材料機織比:	21.93	右機織位比:	21.93
---------	------	--------	-------	--------	-------	--------	-------

[illegible]

施工内訳表

代 表 機 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
単位当り					
001 作業区分					
002 ブロック規格			設置 A種 (120×120×600)		
003 (各種の集合) ブロック [単位: 個]			0個/m		
004 (各種の集合) m当り地盤境界ブロック使用:			(80cm単価×1.65個)を入れたものを計上		
005 基礎部分 (集合) 基礎部分のみの分 (即ち基礎)			再セグレーション RC-40		
006 (砕石) 小型並列地の有無			小型並列地なし		
007 (砕石) 花壇並列地の有無			花壇並列地なし		
008 (砕石) 冬期並列地の有無			冬期並列地なし		
009 (砕石) 山丘並列地の有無			山丘並列地なし		
010 (砕石) 離島並列地の有無			離島並列地なし		
011 (砕石) その他並列地の有無			別増なし		
012 均し基礎コンクリート敷設			18-8-25 (高付)		
013 (27/7-1) 冬期並列地の有無			冬期並列地なし		
014 (27/7-1) 花壇並列地の有無			花壇並列地なし		
015 (27/7-1) 山丘並列地の有無			山丘並列地なし		
016 (27/7-1) 離島並列地の有無			離島並列地なし		
017 (27/7-1) その他並列地の有無			別増なし		
018 (27/7-1) 養生工の有無			有		
019 (27/7-1) 養生工の有無					
020 養生工の有無					

施工内訳表

代 表 機 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
単位当り					
001 作業区分					
002 ブロック規格			設置 A種 (120×120×600)		
003 (各種の集合) ブロック [単位: 個]			0個/m		
004 (各種の集合) m当り地盤境界ブロック使用:			(80cm単価×1.65個)を入れたものを計上		
005 基礎部分 (集合) 基礎部分のみの分 (即ち基礎)			再セグレーション RC-40		
006 (砕石) 小型並列地の有無			小型並列地なし		
007 (砕石) 花壇並列地の有無			花壇並列地なし		
008 (砕石) 冬期並列地の有無			冬期並列地なし		
009 (砕石) 山丘並列地の有無			山丘並列地なし		
010 (砕石) 離島並列地の有無			離島並列地なし		
011 (砕石) その他並列地の有無			別増なし		
012 均し基礎コンクリート敷設			18-8-25 (高付)		
013 (27/7-1) 冬期並列地の有無			冬期並列地なし		
014 (27/7-1) 花壇並列地の有無			花壇並列地なし		
015 (27/7-1) 山丘並列地の有無			山丘並列地なし		
016 (27/7-1) 離島並列地の有無			離島並列地なし		
017 (27/7-1) その他並列地の有無			別増なし		
018 (27/7-1) 養生工の有無			有		
019 (27/7-1) 養生工の有無					
020 養生工の有無					

施工内訳表

代 表 機 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
単位当り					
001 作業区分					
002 ブロック規格			設置 A種 (120×120×600)		
003 (各種の集合) ブロック [単位: 個]			0個/m		
004 (各種の集合) m当り地盤境界ブロック使用:			(80cm単価×1.65個)を入れたものを計上		
005 基礎部分 (集合) 基礎部分のみの分 (即ち基礎)			再セグレーション RC-40		
006 (砕石) 小型並列地の有無			小型並列地なし		
007 (砕石) 花壇並列地の有無			花壇並列地なし		
008 (砕石) 冬期並列地の有無			冬期並列地なし		
009 (砕石) 山丘並列地の有無			山丘並列地なし		
010 (砕石) 離島並列地の有無			離島並列地なし		
011 (砕石) その他並列地の有無			別増なし		
012 均し基礎コンクリート敷設			18-8-25 (高付)		
013 (27/7-1) 冬期並列地の有無			冬期並列地なし		
014 (27/7-1) 花壇並列地の有無			花壇並列地なし		
015 (27/7-1) 山丘並列地の有無			山丘並列地なし		
016 (27/7-1) 離島並列地の有無			離島並列地なし		
017 (27/7-1) その他並列地の有無			別増なし		
018 (27/7-1) 養生工の有無			有		
019 (27/7-1) 養生工の有無					
020 養生工の有無					

施工内訳表

代 表 機 材 規 格	構成比	単 価	代 表 機 材 規 格 (東京地区)	単価 (東京地区)	備 考
単位当り					
001 作業区分					
002 ブロック規格			設置 A種 (120×120×600)		
003 (各種の集合) ブロック [単位: 個]			0個/m		
004 (各種の集合) m当り地盤境界ブロック使用:			(80cm単価×1.65個)を入れたものを計上		
005 基礎部分 (集合) 基礎部分のみの分 (即ち基礎)			再セグレーション RC-40		
006 (砕石) 小型並列地の有無			小型並列地なし		
007 (砕石) 花壇並列地の有無			花壇並列地なし		
008 (砕石) 冬期並列地の有無			冬期並列地なし		
009 (砕石) 山丘並列地の有無			山丘並列地なし		
010 (砕石) 離島並列地の有無			離島並列地なし		
011 (砕石) その他並列地の有無			別増なし		
012 均し基礎コンクリート敷設			18-8-25 (高付)		
013 (27/7-1) 冬期並列地の有無			冬期並列地なし		
014 (27/7-1) 花壇並列地の有無			花壇並列地なし		
015 (27/7-1) 山丘並列地の有無			山丘並列地なし		
016 (27/7-1) 離島並列地の有無			離島並列地なし		
017 (27/7-1) その他並列地の有無			別増なし		
018 (27/7-1) 養生工の有無			有		
019 (27/7-1) 養生工の有無					
020 養生工の有無					

施工单价表

穀処分

[illegible]

施工单价值表

処分費:土砂

[illegible]

施工单价值表

処分費：木材
砂堀機

[illegible]

施工单价表

コンクリート部(鉄筋)

[illegible]

施工单价表

[illegible]

施工单价表

[illegible]

表 施 工 单 价 表

[illegible]

施工单价表

[illegible]

施工单价表

品名・規格など	数	単位	単価	金額	100 円 相当	延べ 量
セメント 40kg袋 2 1/2 151 kg R-30						
セメント 40kg袋 151 kg R-30	100	m ²				
セメント 40kg袋 151 kg R-30	30	m				
セメント 40kg袋 151 kg R-30	21.4	kg				
目砂 粒度調整砂 (JIS-5)	2,000	kg				
細砂 40kg 151 kg (黒)	800	kg				
土木 板基礎役	0.4	人				
特殊作業員						
普通作業員	1.5	人				
普通作業員	0.8	人				
土工機械燃料 散布機、充填機、牽引車費等	1	式				
合計	100	m ²				
単位至り	1	m ²				

施 工 单 价 表

U-20	名称・規格など	数	単位	車	価	金額	100 円 当 り	考
	砂入り人工芝 4cm×10-20	100	m ²					
	7'×10'×7" 幅300mm	2.5	m					
	換土料 4cm×10'-	0.5	kg					
	目砂 粒度調整建砂(4cm×10')	20	kg					
	網紐用口用ビ 1=150mm	26	本					
	十木・殺虫殺殺	0.3	人					
	特殊作業員	1	人					
	普通作業員	1	人					
	施工機材材料 砂散布機等	1	式					
	合計	100	m ²					
	単位当り	1	m ²					

施工单价表

[illegible]

施工单价表

[illegible]

[illegible][illegible]

品名・規格など	数	量	単位	単価	金額	備考
充填り 十砂	2.13	m ³				第 0020 号表 代価表
充填し 上記以外 (小規模)						
充填し 上記以外 (小規模)	1.6	m ³				第 0038 号表 代価表
十砂等選別 小規模 七砂組、八砂組 JIS 28 以下	0.53	m ³				第 0021 号表 代価表
充填用 D/D 無し、選別設備 1.0m 以下						
充填用 設備 A 概 (120×120×600)	10	m				第 0041 号表 代価表
*** 合計 ***	10	m				
** 単位当り **	1	m				

[illegible]

施工单价表

[illegible]

施工单价表

[illegible]

施工单价表

片開き	名称	規格など	数	単位	価	金	備	10	備考
床張り	十砂								第 0020 号表 代価表
	上底以外 (小規模)		9.6	m ³					
地質し	十砂								第 0038 号表 代価表
	上底以外 (小規模)		8.14	m ³					
十砂等運搬	十砂類	10.28							第 0021 号表 代価表
	小規模	10.28							
	D値し	連続距離1.0m以下	1.46	m ³					
基礎石	厚50	5cmを超え12.5cm以下							第 0045 号表 代価表
	厚50	5cmを超え12.5cm以下	4.05	m ²					
留鉄	松型鉄	40-0							第 0046 号表 代価表
	松型鉄								
	小砂等運搬		16.8	m ²					
コンクリート	人力打設								第 0047 号表 代価表
	小砂等運搬		1.47	m ³					
	松型生	現物小小運搬有り							
門扉	1(7)開き	H=1800, W=1000							
	樹脂	42.6×55mm							
	見取り概略図		10	箇所					第 0048 号表 代価表
門扉	片開き								
	2m以下		10	基					
踏除板									
			1	式					
	合計		10	箇所					
	単位当たり		1	箇所					

施工单价表

品名・規格など	数	量	単位	価	金額	備考
床張り 十砂 上記以外 (小規模)	10.4		m ³			第 0020 号表 代価表
埋戻し 上記以外 (小規模)	8.95		m ³			第 0038 号表 代価表
十砂等速敷 十砂類 ベタ材J10.28 小規模 厚さ7.5 cmを超え12.5 cm以下 D10以下 連続距離1.0 m以下	1.89		m ³			第 0021 号表 代価表
基礎砕石 厚さ7.5 cmを超え12.5 cm以下 碎石クラッシャーラン 4.0~0	5		m ²			第 0045 号表 代価表
砂床 砂利状 小規模通物	20.8		m ²			第 0046 号表 代価表
コンクリート 小規模通物 人力打設 小規模通物 現場小規模有り 砂養生 現場小規模有り	2		m ³			第 0047 号表 代価表
門扉-2 (両開き H=1800 W=3000) 樹脂-1品、32 リットル付付一式 緑線: $\phi 2.6 \times 56mm$	10		箇所			第 0050 号表 代価表
門扉 両開き	10		基			
踏込み 両開き	1		式			
合計	10		箇所			
単位当り	1		箇所			

