

参考資料

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く、従って「参考資料」は請負契約上の拘束力を生じるものでなく、施工条件、地質条件等を充分考慮して、仮設、施工方法、安全対策等、工事目的物を完成させ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」の有効期間は、この工事の入札日とする。

事業名 石和中央テニスコート改修事業

河川路線名 -

工事場所名 笛吹市石和町広瀬588番地 石和中央テニスコート

入札時の見積書について

入札に際し提出する工事費内訳書は、山梨県の本工事費内訳書の様式に準じて作成し、数量、単価及び金額等を明らかにするとともに、工事名、会社（業者）名を記載すること。なお、本工事内訳書において、数量、単価の明示のない項目については明細書又は単価表を添付すること。

本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等の積算について

本工事と附帯工事がある場合の間接工事費等（共通仮設費、現場管理費、一般管理費等）の率計算による積算は、本工事と附帯工事で個別に積算せず、従前どおり合算して積算し、その額を本工事と附帯工事のそれぞれの対象額で按分して計上しています。

見 積 参 考 資 料（当初）

課長 担当			
工 事 名	石和中央テニスコート砂入り人工芝張替他工事		
	建設リサイクル法		対象工事
工 事 場 所	笛吹市石和町広瀬588番地 石和中央テニスコート		
河川名、路線名等	-		
事 業 名	石和中央テニスコート改修事業		
設計請負工事費 （消費税込み）		変更による増減額	
設計工事価格 （消費税抜き）		変更による増減額	
請負工事費 （消費税込み）		変更による増減額	
工事価格 （消費税抜き）		変更による増減額	
最終請負工事費 （消費税込み）		単品スライド適用 による増減額	
最終請負工事費 計 算 式			

工 事 概 要	< 認可・実施 >				
	・砂入り人工芝張替工事（テニスコート１２面） A = 約 8 0 0 0 m ² ・観覧席改修工事 一式				
	< 実施・変更 >				
施 工 理 由 又 は 変 更 理 由					
単 価 地 区					
適 用 年 版					
適 用 工 種					
施工地域区分			Co運搬 + 小型車 運搬加算額		
冬 期 係 数		熱中症補正 対象工期期間		真夏日日数	
工 期 着 手		完 成			
積雪寒冷地等級		3次元出来形 管理等の補正			
週休2日補正					
事 務 所 名	(11) 笛吹市				
課 名	(11) 管財課				
備 考					

＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0001

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊					
グラウンド・コート整備		1 式			
構造物撤去工		1 式			
構造物取壊し工		1 式			
既存砂入り人工芝撤去	1	式			第0001号工種明細書
既存テニスポスト撤去	1	式			第0002号工種明細書
既存センター金具撤去	1	式			第0003号工種明細書
既存砂入り人工芝処分（リサイクル費）	1	式			第0004号工種明細書
グラウンド・コート舗装工		1 式			
グラウンド・コート用舗装工		1 式			
人工芝舗装 高耐久型 819L、ハニカム状スリット t = 19mm ± 1mm、12000 d tex以上	1	式			第0005号工種明細書
不陸整正（特殊モルタル補修）	1	式			第0006号工種明細書

＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0002

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
成型人工芝舗装（砂流れ防止） 高密度人工芝19mm 【外周側溝部施工】	1	式			第0007号工種明細書
グラウンド・コート施設整備工		1 式			
競技施設工		1 式			
テニスポスト設置 ステンレス製	1	式			第0008号工種明細書
センター金具設置 ステンレス製	1	式			第0009号工種明細書
テニスネット設置	1	式			第0010号工種明細書
スタンド整備工		1 式			
構造物取壊し工		1 式			
コンクリート構造物取壊し 既存植栽ブロック（無筋Co）	29	m 3			第0011号工種明細書
殻運搬	29	m 3			第0012号工種明細書
作業土工		1 式			
床掘り	1	式			第0013号工種明細書

＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0003

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
現場内小運搬（搬出）					
	1	式			第0014号工種明細書
土砂等運搬					
	1	式			第0015号工種明細書
観覧席					
		1 式			
基面整正					
	1	式			第0016号工種明細書
基礎材 基礎砕石 t = 15 c n、RC-40					
	897	m 2			第0017号工種明細書
現場内小運搬（搬入）					
	1	式			第0018号工種明細書
コンクリート					
	78	m 3			第0019号工種明細書
鉄筋					
	8.5	t			第0020号工種明細書
型枠					
	1	式			第0021号工種明細書
アンカー設置 R-12N、25mm以下、横方向					
	1	式			第0022号工種明細書
階段部					
		1 式			
基面整正					
	1	式			第0023号工種明細書

＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0004

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基礎材 基礎砕石 t = 15 c n、RC-40					
	34	m 2			第0024号工種明細書
現場内小運搬（搬入）					
	1	式			第0025号工種明細書
コンクリート					
	7	m 3			第0026号工種明細書
鉄筋					
	0.32	t			第0027号工種明細書
型枠					
	1	式			第0028号工種明細書
アンカー設置 R-12N、25mm以下、横方向					
	1	式			第0029号工種明細書
ステンレス手摺設置					
	1	式			第0030号工種明細書
階段袖壁					
		1 式			
基面整正					
	1	式			第0031号工種明細書
基礎材 基礎砕石 t = 15 c n、RC-40					
	31	m 2			第0032号工種明細書
現場内小運搬（搬入）					
	1	式			第0033号工種明細書
コンクリート					
	4	m 3			第0034号工種明細書

＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0005

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋					
	0.16	t			第0035号工種明細書
型枠					
	1	式			第0036号工種明細書
仮設工					
		1 式			
工事用道路工					
		1 式			
敷鉄板					
	1	式			第0037号工種明細書
交通管理工					
		1 式			
交通誘導警備員					
	1	式			第0038号工種明細書
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊					
共通仮設費（率分）					
		1 式			
＊ ＊ 共通仮設費計 ＊ ＊					
＊ ＊ 純工事費 ＊ ＊					
現場管理費					
		1 式			

＊ ＊ 本工事費内訳書 ＊ ＊

頁0-0006

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊ ＊ 工事原価 ＊ ＊					
一般管理費等		1 式			
契約保証費		1 式			
＊ ＊ 一般管理費等計 ＊ ＊					
＊ ＊ 工事価格 ＊ ＊					
＊ ＊ 工事価格計 ＊ ＊					
消費税・地方消費税額		1 式			
＊ ＊ 設計請負工事費 ＊ ＊					

工 種 明 細 書

頁0-0007

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
既存砂入り人工芝撤去 Y08040118					第0001号工種明細書
既存砂入り人工芝撤去	8,239	m ²			
計	1	式			

既存テニスポスト撤去 Y08040118					第0002号工種明細書
既存テニスポスト撤去	12	組			
計	1	式			

既存センター金具撤去 Y08040118					第0003号工種明細書
既存センター金具撤去	12	箇所			
計	1	式			

既存砂入り人工芝処分（リサイクル費） Y08040118					第0004号工種明細書
既存砂入り人工芝処分（リサイクル費）	8,239	m ²			
計	1	式			

工 種 明 細 書

頁0-0008

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
人工芝舗装 Y08040015					第0005号工種明細書
砂入り人工芝舗装 高耐久型 リン、ハニカム状スリット t = 19mm ± 1mm、12000 d tex以上	8,052	m ²			
計	1	式			

不陸整正（特殊モルタル補修） Y08040015					第0006号工種明細書
不陸整正（特殊モルタル補修）	1,600	m ²			
計	1	式			

成型人工芝舗装（砂流れ防止） Y08040015					第0007号工種明細書
成型人工芝舗装 高密度人工芝19mm	187	m ²			
計	1	式			

テニスポスト設置 Y08040047					第0008号工種明細書
テニスポスト設置	12	組			第0 - 0001号施工単価表
計	1	式			

工 種 明 細 書

頁0-0009

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
センター金具設置 Y08040047					第0009号工種明細書
センター金具設置	12	箇所			第0 - 0004号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
テニスネット設置 Y08040047					第0010号工種明細書
テニスネット	12	張			
計	1	式			
*****					*****
コンクリート構造物取壊し Y08040106					第0011号工種明細書
構造物とりこわし[標準単価] 無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	1	m 3			第0 - 0005号施工単価表
計	1	m 3			
*****					*****
殻運搬 Y0H092H0A0K					第0012号工種明細書
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m 3			第0 - 0006号施工単価表
処分費 無筋Co塊	1	m 3			

工 種 明 細 書

頁0-0010

工 種 ・ 施 工 名 称 など		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
計		1	m 3			

床掘り Y0H1S20B40R						第0013号工種明細書
床掘り 土砂 小規模		588	m 3			第0 -0007号施工単価表
計		1	式			

現場内小運搬（搬出） Y0H1S20BA01						第0014号工種明細書
資材小運搬工 16 t 吊（搬出）		588	m 3			第0 -0008号施工単価表
計		1	式			

土砂等運搬 Y0H1S20BA01						第0015号工種明細書
土砂等運搬 小規模 ハツ杓		588	m 3			第0 -0009号施工単価表
計		1	式			

工 種 明 細 書

頁0-0011

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基面整正 Y0H1S20BB09					第0016号工種明細書
基面整正	897	m 2			第0 - 0010号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
基礎材 Y0H1S2HB606					第0017号工種明細書
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャー(40-0)	1	m 2			第0 - 0011号施工単価表
計	1	m 2			
*****					*****
現場内小運搬（搬入） Y0H1S20BA01					第0018号工種明細書
資材小運搬工 16t吊（搬入）	135	m 3			第0 - 0012号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
コンクリート Y0H1S2HB611					第0019号工種明細書
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	1	m 3			第0 - 0013号施工単価表
計	1	m 3			

工 種 明 細 書

頁0-0012

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋 Y0H1S2HB42L					第0020号工種明細書
鉄筋工[市場単価] SD295 D13 構造物種別による補正なし	1	t			第0 -0014号施工単価表
計	1	t			

型枠 Y0H1S2HB420					第0021号工種明細書
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	412	m ²			第0 -0015号施工単価表
計	1	式			

アンカー設置 Y0H1S2HB420					第0022号工種明細書
アンカー設置(ケミカルアンカー)	906	本			第0 -0016号施工単価表
計	1	式			

基面整正 Y0H1S20BB09					第0023号工種明細書
基面整正	34	m ²			第0 -0010号施工単価表
計	1	式			

工 種 明 細 書

頁0-0013

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基礎材 Y0H1S2HB606					第0024号工種明細書
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャーラン(40-0)	1	m ²			第0-0011号施工単価表
計	1	m ²			
*****					*****
現場内小運搬（搬入） Y0H1S20BA01					第0025号工種明細書
資材小運搬工 16t吊（搬入）	5	m ³			第0-0012号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
コンクリート Y0H1S2HB611					第0026号工種明細書
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	1	m ³			第0-0013号施工単価表
計	1	m ³			
*****					*****
鉄筋 Y0H1S2HB42L					第0027号工種明細書
鉄筋工[市場単価] SD295 D13 構造物種別による補正なし	1	t			第0-0014号施工単価表
計	1	t			

工 種 明 細 書

頁0-0014

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠 Y0H1S2HB420					第0028号工種明細書
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	15	m 2			第0 - 0015号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
アンカー設置 Y0H1S2HB420					第0029号工種明細書
アンカー設置（ケミカルアンカー）	48	本			第0 - 0016号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
ステンレス手摺設置 Y0H1S2HB420					第0030号工種明細書
ステンレス手摺設置	1	式			第0 - 0017号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
基面整正 Y0H1S20BB09					第0031号工種明細書
基面整正	31	m 2			第0 - 0010号施工単価表
計	1	式			

工 種 明 細 書

頁0-0015

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基礎材 Y0H1S2HB606					第0032号工種明細書
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャーラン(40-0)	1	m ²			第0 - 0011号施工単価表
計	1	m ²			
*****					*****
現場内小運搬（搬入） Y0H1S20BA01					第0033号工種明細書
資材小運搬工 16t吊（搬入）	5	m ³			第0 - 0012号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
コンクリート Y0H1S2HB611					第0034号工種明細書
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	1	m ³			第0 - 0013号施工単価表
計	1	m ³			
*****					*****
鉄筋 Y0H1S2HB42L					第0035号工種明細書
鉄筋工[市場単価] SD295 D13 構造物種別による補正なし	1	t			第0 - 0014号施工単価表
計	1	t			

工 種 明 細 書

頁0-0016

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠 Y0H1S2HB420					第0036号工種明細書
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	55	m 2			第0 - 0015号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
敷鉄板 Y08040185					第0037号工種明細書
敷鉄板設置・撤去	534	m 2			第0 - 0018号施工単価表
敷鉄板賃料	115	枚			第0 - 0020号施工単価表
計	1	式			
*****					*****
交通誘導警備員 Y9H26222001					第0038号工種明細書
交通誘導警備員 A ・ B		人・日			第0 - 0021号施工単価表
計	1	式			

施 工 単 価 表

頁0-0017

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
テニスポスト設置 V1000	1	組			第0 -0001号施工
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	2	孔			SZA805 第0-0002号施工単価表
モルタル練工[公園緑地]	0.03	m 3			S6162 第0-0003号施工単価表
テニスポスト ステンレス製、丸型	1	組			F1030
埋設管	1	対			F1040
設置費（テニスポスト）	1	組			F1050
小計	1	組			

笛 吹 市

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)	備 考		
SZA805									
180mm以上200mm以下 機械構成比：									

当り

標準単価：

笛 吹 市

施 工 単 価 表

頁0-0020

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モルタル練工[公園緑地] S6162	1	m 3			第0 -0003号施工
普通ポルトランドセメント 袋物 (25 k g)	0.530	t			TC104
コンクリート用骨材砂 (砕砂)	1.050	m 3			TCC16
普通作業員		人			RA010
諸雑費 (まるめ)	1	式			#99
小計	1	m 3			
A 外混合比 B セメント種類	=3 =1	1:3 普通ポルトランド (25kg/袋入)			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
センター金具設置 V1010	1	箇所			第0 -0004号施工
モルタル練工[公園緑地]	0.01	m 3			S6162 第0-0003号施工単価表
センター金具	1	個			F1060
設置費 (センター金具)	1	箇所			F1070
小計	1	箇所			

当り

笛 吹 市

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
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		
SZA961 殻運搬						単価表	第0 -0006号施工単価 1 m 3 当り		
コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械構成比： 労務構成比：		機械積込	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]				ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			MA405		
運転手 (一般)				運転手 (一般)			RA075		
軽油 バトロール給油				軽油 バトロール給油			TSX24		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									
A 殻発生作業 B 積込工法区分 E 豪雪割増 F 費用の内訳		=1 =1 =1 =1	コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用						
*****		*****	*****		*****		*****		
SZA161 床掘り						単価表	第0 -0007号施工単価 1 m 3 当り		
土砂 機械構成比： 労務構成比：		小規模	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス 2 次				バックホウ (クローラ型) [後方超小旋回] 排ガス 2 次			MA204		
運転手 (特殊)				運転手 (特殊)			RA070		
普通作業員				普通作業員			RA010		
軽油 バトロール給油				軽油 バトロール給油			TSX24		

施 工 単 価 表

当り

前ページからの続き		機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格				構成比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)				単価(東京地区)	備 考
積算単価						積算単価					EP001
小計											
A 土質 B 施工方法 E 豪雪割増 F 費用の内訳				=1 =5 =1 =1	土砂 上記以外(小規模) 豪雪割増 工種条件と同じ 全ての費用						

施 工 単 価 表

頁0-0024

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
資材小運搬工 16 t 吊 (搬出) V1020	10	m 3			第0 -0008号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
ﾌｫﾚｰﾝｸﾚｰﾝ[ﾎｲｰﾙｸﾚｰﾝ・油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ]賃料		日			KQ420
計	10	m 3			
小計	1	m 3			

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
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		
SZ A105 土砂等運搬						単価表	第0 -0009号施工単価		
小規模 機械構成比：		ハック		材料構成比：		市場単価構成比：	標準単価：	1	m 3 当り
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]				ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			MA401		
運転手 (一般)				運転手 (一般)			RA075		
軽油 バトロール給油				軽油 バトロール給油			TSX24		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									
A 土砂等発生現場 B 積込機種・規格 C 土質 D DID区間の有無 E 運搬距離 F 豪雪割増		=2 =6 =1 =1 =20 =1	小規模 ハック 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID区間なし 9.0km以下 豪雪割増		工種条件と同じ				
*****							*****		
SZ A169 基面整正						単価表	第0 -0010号施工単価		
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：	1	m 2	当り
普通作業員				普通作業員			RA010		
積算単価				積算単価			EP001		
小計									

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)	備 考		
SZA391									
基礎碎石				単価表			第0 -0011号施工単価		
12.5cmを超え17.5cm以下		再生	クラッシャーラン(40-0)				1 m 2 当り		
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：			
バックホウ [クローラ型] 賃料				バックホウ [クローラ型] 賃料			KQ012		
その他(機械)				その他(機械)			EK009		
普通作業員				普通作業員			金額計上なし RA010		
特殊作業員				特殊作業員			RA005		
運転手 (特殊)				運転手 (特殊)			RA070		
土木一般世話役				土木一般世話役			RA125		
その他(労務)				その他(労務)			ER009		
再生クラッシャーラン (40-0) R C - 4 0				再生クラッシャーラン R C - 4 0			TCF04		
軽油 バトロール給油				軽油 バトロール給油			TSX24		
その他(材料)				その他(材料)			EZ009		
積算単価				積算単価			金額計上なし EP001		
小計									

当り

標準単価：

笛 吹 市

施 工 単 価 表

頁0-0028

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
資材小運搬工 16 t 吊 (搬入) V1030	10	m 3			第0 -0012号施工
土木一般世話役		人			RA125
特殊作業員		人			RA005
普通作業員		人			RA010
ワレ-ンケ-ン[ホ-ルケ-ン・油圧伸縮ジブ]賃料		日			KQ420
計	10	m 3			
小計	1	m 3			

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格	構成比	代 表 機 労 材 規 格	構成比	代 表 機 労 材 規 格	構成比	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	構成比	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)	構成比
SZB401		無筋・鉄筋構造物		コンクリートポンプ車打設		コンクリートポンプ車打設		第0 -0013号施工単価	
機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	1 m 3 当り
コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式		コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式		コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式		コンクリートポンプ車 [トラック架装] ブーム式		MC316	
その他(機械)		その他(機械)		その他(機械)		その他(機械)		EK009	
普通作業員		普通作業員		普通作業員		普通作業員		RA010	
特殊作業員		特殊作業員		特殊作業員		特殊作業員		RA005	
土木一般世話役		土木一般世話役		土木一般世話役		土木一般世話役		RA125	
運転手 (特殊)		運転手 (特殊)		運転手 (特殊)		運転手 (特殊)		RA070	
その他(労務)		その他(労務)		その他(労務)		その他(労務)		ER009	
生コンクリート 21-8-25(20)BB		生コンクリート 21-8-25(20)BB		生コンクリート 24 - 1 2 - 2 5 (2 0) 高炉W / C 5 5 %		生コンクリート 24 - 1 2 - 2 5 (2 0) 高炉W / C 5 5 %		TC566	
軽油		軽油		軽油		軽油		TSX24	
バトロール給油		バトロール給油		バトロール給油		バトロール給油			
積算単価		積算単価		積算単価		積算単価		EP001	
小計		小計		小計		小計			
A 構造物種別	≒1	無筋・鉄筋構造物		無筋・鉄筋構造物		無筋・鉄筋構造物			
B 打設工法	≒1	コンクリートポンプ車打設		コンクリートポンプ車打設		コンクリートポンプ車打設			
D 設計日打設量	≒1	10m3以上100m3未満		10m3以上100m3未満		10m3以上100m3未満			
E 養生工の種類	≒2	一般養生		一般養生		一般養生			
F 圧送管延長距離区分	≒1	延長無し		延長無し		延長無し			
K コンクリート種別	≒2	高炉		高炉		高炉			

当り

標準単価：

笛 吹 市

施 工 単 価 表

頁0-0031

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋工[市場単価] SF201 S D 2 9 5 D 1 3 構造物種別による補正なし	1	t			第0 -0014号施工
鉄筋工 加工・組立共 【手間のみ】 一般構造物	1.000	t			RE014
異形棒鋼 S D 2 9 5 D 1 3	1.030	t			TA154
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	t			
A 鉄筋規格 B 鉄筋径 C 規格・仕様 D 作業条件 E 構造物種別	=1 =2 =1 =1 =1	S D 2 9 5 D 1 3 一般構造物 標準作業 構造物種別による補正なし			
F 施工規模 G 時間的制約の有無 H 夜間作業の有無 I 太径鉄筋の割合	=2 =3 =1 =1	施工規模 10 t未満 条件不要 夜間作業（20時～6時）なし 太径鉄筋の割合 10 %未満			

施 工 単 価 表

当り

機械構成比：		労務構成比：		材料構成比：		市場単価構成比：		標準単価：	
代 表 機 労 材 規 格		構 成 比	単 価	代 表 機 労 材 規 格 (東京地区)		単 価 (東京地区)		備 考	
SZB431									
一般型枠		鉄筋	無筋構造物					第0 -0015号施工単価	
機械構成比：		労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：		標準単価：		1 m 2 当り	
型わく工				型わく工				RA165	
普通作業員				普通作業員				RA010	
土木一般世話役				土木一般世話役				RA125	
その他(労務)				その他(労務)				ER009	
積算単価				積算単価				EP001	
小計									
A 型枠の種類		≒1	一般型枠						
B 構造物の種類		≒1	鉄筋・無筋構造物						

施 工 単 価 表

頁0-0033

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカー設置（ケミカルアンカー） V1040	1	本			第0 -0016号施工
特殊作業員		人			RA005
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
ケミカルアンカー R-12N	1	本			F1130
小計	1	本			

ステンレス手摺設置 V1050	1	式			第0 -0017号施工
ステンレス手摺（材料費）	1	式			F1140
設置費（ステンレス手摺）	1	式			F1150
小計	1	式			

施 工 単 価 表

頁0-0034

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
敷鉄板設置・撤去 SB763	100	m 2			第0 -0018号施工
土木一般世話役		人			RA125
とび工		人			RA030
普通作業員		人			RA010
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 排出ガス対策型2014年規制		日			SX060 第0-0019号施工単価表
諸雑費（まるめ）		%			#09
計	100	m 2			
小計	1	m 2			
A 作業区分	=3	設置・撤去			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
バックホウ運転 SX060 クローラ型・クレーン付 排出ガス対策型2014年規制	1	日			第0 -0019号施工
バックホウ〔クローラ型・クレーン付〕賃料 排ガス2014		日			KQ0B6
運転手（特殊）		人			RA070

施 工 単 価 表

頁0-0035

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軽油 パトロール給油		L			TSX24
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	日			
A 規格 B 排出ガス対策型区分 C バックホウ（供用日／日） D 特殊運転手（人／日） E 軽油（L／日）	=7 =10 =1.06 =1 =119	クローラ型・クレーン付 排出ガス対策型 2014年規制 バックホウ（供用日／日） 特殊運転手（人／日） 軽油（L／日）			
*****	*****	*****	*****	*****	*****
敷鉄板賃料 S6509	1	枚			第0 -0020号施工
敷鉄板賃料		枚・日			T0205180010
諸雑費（まるめ）	1	式			#99
小計	1	枚			
A 敷鉄板の種類 B 不足弁償金の有無 C 供用日数(日)(実数入力) D 継続工事の有無 F 整備費の有無	=2 =1 =90 =1 =1	22×1524×3,048(mm) 無 供用日数(日)(実数入力) 無 無			
G 敷鉄板賃料単価（円/枚・日）	=	敷鉄板賃料単価（円/枚・日）			

施 工 单 价 表

頁0-0036

当り

[illegible]