

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り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 >			
	<ul style="list-style-type: none"> ・砂入り人工芝張替工事（テニスコート12面） A = 約8000㎡ ・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 ＊ ＊

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 [®] 5孔、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 ＊ ＊

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 ＊ ＊

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 基礎碎石 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 ＊ ＊

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基礎材 基礎碎石 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 基礎碎石 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 ＊ ＊

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 ＊ ＊

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

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

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 高耐久ポリレン、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

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

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 YOH1S20B40R					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） YOH1S20BA01					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 YOH1S20BA01					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

工 種 ・ 施 工 名 称 など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
基面整正 YOH1S20BB09					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 YOH1S2HB606					第0017号工種明細書
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クワッチャーラ(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) YOH1S20BA01					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 YOH1S2HB611					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

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

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 再生クワッチャーラ(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

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

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 再生クワッシャー(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

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

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			

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：	備考
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)	
コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機) 単価表					
SZA805 180mm以上200mm以下 機械構成比：	200mm以上400mm以下 労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：	標準単価：	第0 -0002号施工単価 1 削孔 当り
電動式コアボーリングマシン 簡易仕様型			電動式コアボーリングマシン 簡易仕様型		MD049
発動発電機 [ガソリン発電機] 賃料			発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 賃料		KQC10
その他(機械)			その他(機械)		EK009
特殊作業員			特殊作業員		RA005
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
ダイヤモンドビット 実外径 204.0mm			ダイヤモンドビット 204mm		TSC16
ガソリン レギュラー (スタンド)			ガソリン レギュラー スタンド		TSX32
その他(材料)			その他(材料)		EZ009
積算単価			積算単価		EP001
小計					

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(25kg)	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 砂利混合比 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			

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：	
ダンブトラック [オンロード・ディーゼル]			ダンブトラック [オンロード・ディーゼル]		MA405
運転手 (一般)			運転手 (一般)		RA075
軽油 パトロール給油			軽油 パトロール給油		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 全ての費用	工種条件と同じ		

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 パトロール給油			軽油 パトロール給油		TSX24

施 工 単 価 表

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
刃フレンクレン[ホイールレン・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： 代表機 労材規格	労務構成比：	材料構成比： 単 価	市場単価構成比： 代表機 労材規格 (東京地区)	標準単価： 単価(東京地区)	備 考
SZA105 <b style="font-size: 1.2em;">土砂等運搬 小規模 機械構成比： 労務構成比： ハック材			<b style="font-size: 1.2em;">単価表 市場単価構成比： 標準単価：		第0 -0009号施工単価 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	=2	小規模			
B 積込機種・規格	=6	ハック材			
C 土質	=1	土砂(岩塊・玉石混り土含む)			
D DID区間の有無	=1	DID区間なし			
E 運搬距離	=20	9.0km以下			
F 豪雪割増	=1	豪雪割増	工種条件と同じ		

SZA169 <b style="font-size: 1.2em;">基面整正 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：			<b style="font-size: 1.2em;">単価表 市場単価構成比： 標準単価：		第0 -0010号施工単価 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：	備考
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)	
SZA391 基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下 機械構成比： 労務構成比：		再生クラッシャーラン(40-0) 材料構成比：	単価表 市場単価構成比：	標準単価：	第0-0011号施工単価 1 m 2 当り
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 パトロール給油			軽油 パトロール給油		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					

施 工 単 価 表

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
刃フレンクレン[ホイールレン・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：	備考
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)	
SZB401 コンクリート 無筋・鉄筋構造物 機械構成比：			コンクリートポンプ車打設 材料構成比：	単価表	第0 -0013号施工単価 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		MC316
その他(機械)			その他(機械)		EK009
普通作業員			普通作業員		RA010
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		RA125
運転手 (特殊)			運転手 (特殊)		RA070
その他(労務)			その他(労務)		ER009
生コンクリート 21-8-25(20)BB 21-8-25(20)BB			生コンクリート 24 - 12 - 25 (20) 高炉W / C 5 5 %		TC566
軽油 パトロール給油			軽油 パトロール給油		TSX24
積算単価			積算単価		EP001
小計					
A 構造物種別	=1	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			
D 設計日打設量	=1	10m3以上100m3未満			
E 養生の種類	=2	一般養生			
F 圧送管延長距離区分	=1	延長無し			
K コンクリート種別	=2	高炉			

施 工 単 価 表

当り

機械構成比： 代表機材規格	労務構成比：	材料構成比：	市場単価構成比：	標準単価：	備考
SZB431 型枠 一般型枠 機械構成比：	鉄筋 無筋構造物 労務構成比：	無筋構造物 材料構成比：	市場単価構成比：	標準単価：	第0-0015号施工単価 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

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

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

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)			

