

# 参考数量書

工事名称 (受学管8-9)  
笠取小学校体育館空調設置ほか改修工事  
工事場所 宇治市西笠取石原22番地

## 建物概要

- ・規模構造 鉄骨造 平屋建て
- ・延床面積 483.75m<sup>2</sup>

## 工事概要

- ・体育館空調設置工事に伴う機械設備工事 一式  
空調機器設置工事 換気設備設置工事
- ・上記に伴う建築工事 一式  
空調機器基礎新設工事 外構工事  
塗装改修工事
- ・上記に伴う電気設備工事 一式  
空調機器の電源工事 換気設備の電源工事
- ・上記に伴う撤去・処分 一式

## 積算条件

- ・単価適用日 : 2026年 3月 3日
- ・歩掛適用日 : 2025年 6月 4日
- ・諸経費適用日 : 2025年 3月 19日
- ・電源区分 : 現場説明書による。
- ・工種区分 : 機械設備工事
- ・単価適用地区 : 宇治・城陽、久世郡
- ・前払い金支出割合 : 40%
- ・保証の方法 : 金銭的保証
- ・契約保証金免除金額 : 5,000,000円

「営繕工事における週休2日促進工事の実施について(改定)」(令和7年3月25日付け国会公契第50号、国営管第617号、国営計第170号、国営建技第6号)及び「営繕工事における週休2日促進工事の実施に係る積算方法等の運用について(改定)」(令和7年3月25日付け国営積第7号)に記載の補正率を適用する。

参考URL:[https://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild\\_tk2\\_000040.html](https://www.mlit.go.jp/gobuild/gobuild_tk2_000040.html)

なお、とりこわし工事に係る物価資料の掲載価格の補正については、以下の表に記載の補正率を適用する。

表 とりこわし工事の補正率

工種	摘要	月単位の週休2日促進工事	
		新営補正率	改修補正率
解体工事	物価資料	1.02	1.02
改修工事(撤去)	物価資料	1.02	1.02

この数量書は、入札に参加する業者各位が積算業務を行う上での参考資料とし、設計条件となる設計図書には該当しませんので、参考として利用してください。

(京都府宇治市役所)

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
機械設備工事	1	式		
建築工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		





名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
体育館	1	式		
計				





体育館									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
土工		1		式					
地業		1		式					
鉄筋		1		式					
コンクリート		1		式					
型枠		1		式					
鉄骨		1		式					
建具改修		1		式					
塗装		1		式					
内外装		1		式					
外構		1		式					
ユニット及びその他		1		式					
囲障		1		式					
撤去工事		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								



体育館					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式		
空調設備	配管設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
計					
撤去工事	機器設備	1	式		
計					
ガス設備	プロパンガス設備	1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					

体育館					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
土工		1	式		
計					
地業	地業	1	式		
計					
鉄筋	躯体	1	式		
計					
コンクリート	躯体	1	式		
計					
型枠	躯体	1	式		
計					
鉄骨		1	式		
計					
建具改修		1	式		
計					
塗装	外部	1	式		
塗装	内部	1	式		
計					
内外装		1	式		

体育館					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
計					
外構		1	式		
計					
ユニット及びその他	内部	1	式		
計					
困障		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理	運搬	1	式		
発生材処理	処分	1	式		
計					



体育館		空気調和設備		機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
GHP-560ガスエアコン 屋外機	ビル用マルチ型 停電時自立発電機能付 冷房能力56.0kw 暖房能力63.0kw 防振パッド 自立運転スイッチ	2	基			
GHP-140 ガスエアコン 屋内機	天井吊露出型 ドレンアップ含む 冷房能力14.0kw 暖房能力16.0kw	8	台			
リモコンスイッチ	液晶ワイヤードリモコン	2	個			
スケジュールタイマー	材工共	2	個			
防球ガード一体型 室内機取付用ブラケット	SS400室内機用防球ガード 1800×800×350 格子150×150	8	か所			
配管ガード	室内機冷媒配管用 材工共	8	か所			
屋内機 予備フィルター	天井吊露出型 冷房能力14.0kw 暖房能力16.0kw	8	組			
あと施工アーカー 室外機基礎	接着系、M12、下向打	8	本			
搬入費	複数搬入 3,000kg以下	2	t			
文字標識等	空調 1,000m2	1	式			
計						

体育館		空気調和設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
冷媒管、渡り操作線	R- 28.58, 15.88 操作線	67	m			
冷媒管、渡り操作線	R- 22.2, 12.7 操作線	7	m			
冷媒管、渡り操作線	R- 15.88, 9.52 操作線	36	m			
冷媒管、分岐管	ビル用 33.0kw以上71.0kw未満	4	個			
冷媒管、分岐管	ビル用 22.4kw以上33.0kw未満	2	個			
ファイアレジョイントR-	ガス管28.60液管15.88 保温材厚20mmタイプ付	10	か所			
ファイアレジョイントR-	ガス管15.88液管9.52 保温材厚20mmタイプ付	4	か所			
ファイアレジョイントL型	R- 28.58 15.88	13	か所			
ファイアレジョイントL型	R- 15.88 9.52	8	か所			
保温付硬質塩化ビニル管	屋内一般 VP25A	18	m			
屋外硬質塩化ビニル管 カラ-VP管	屋外配管 VP25A	43	m			
屋外硬質塩化ビニル管 カラ-VP管	屋外配管 VP40A	5	m			
排水・配管用炭素鋼管(白)	ねじ接合 屋外架空・暗渠 65A	16	m			
浸透枮材工共	VP200 樹脂蓋 防虫網40A共	1	か所			
浸透枮材工共	VP200 樹脂蓋 防虫網25共	8	か所			
冷媒管 保温	ロックール 屋外露出,浴室 スチール鋼板 150A	74	m			
冷媒管 保温	ロックール 屋外露出,浴室 スチール鋼板 100A	36	m			
冷媒管支持金具 外壁	L型ブラケット金具 メッキ鋼板 500 X 200	55	か所			
冷媒管支持金具	馬型ブラケット SUS製 W500 基礎共	1	式			
外壁パネル穴明け	パネル穴明け50	9	か所			







体育館		ガス設備		プロパンガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
根切り(機械)	ハッパ約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	12	m3			
埋戻し(保護砂)	機 械 ハッパ約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	3	m3			
埋戻し(購入良質土)	機 械 ハッパ約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	5	m3			
土工機械運搬 (ハッパ約)	排出ガス対策型 油圧式加圧型0.13m3	1	往復			
ガス用PE管	50A	30	m			
ガス用PE管	25A	5	m			
埋設シート、吹付イン グライヤー		35	m			
中間コック	20A	2	個			
強化ホース	20A	2	本			
SGPガス管	50A	5	m			
ガスメーター取付工事		1	式			
ガスメータ栓 ハイパス用バルブ		1	式			
調整器集合管取付 配管工事		1	式			
配管支持金具		1	式			
一般消耗品、雑工 事		1	式			
諸経費		1	式			
50A埋設用PEバルブ ボックス共		1	個			
自動切替調整器	RCL50	1	台			
ストレーナーバルブ	BM20KFT 20A	2	台			
6本立集合装置	S15A-6FHB(T)	1	式			

体育館		ガス設備		プロパンガス設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6本立集合装置	S15A-6PH(T)	1	式			
I型接続管	SR-1	2	本			
L型接続管	L-725	1	組			
圧力計	3.5MPa	2	台			
圧力計	10KPa	1	台			
レギュラー		3	台			
圧力計根本バルブ	LPI-8	3	台			
L型サイフォン管		1	台			
調整出口バルブ	ML-1 32A	1	台			
ドレンバルブ	LPI-8	1	個			
諸経費		1	式			
計						





体育館		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
〔外構〕室外機						
遣方	小規模	20.3	m <sup>2</sup>			
墨出し	小規模 - -	20.3	m <sup>2</sup>			
養生	小規模 - -	20.3	m <sup>2</sup>			
整理清掃 後片付け	小規模 - -	20.3	m <sup>2</sup>			
〔体育館外部〕 遮熱塗装用足場						
枠組本足場W1200 (手すり先行方式)	建枠1200×1700 布枠500×2枚 12m未満 仮設材運搬込 4ヶ月	918	m <sup>2</sup>			
養生シート張り	防災 類 仮設材運搬込 4ヶ月	918	m <sup>2</sup>			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 仮設材運搬込 4ヶ月	139	m			
養生(外壁改修)		179	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け (外壁改修)		179	m <sup>2</sup>			
養生 (屋上防水改修)		665	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け (屋上防水改修)		665	m <sup>2</sup>			
支保工 パイプサポ-ト	3か月	50	本			
脚立足場	脚立足場 階高4.0m以下 仮設材運搬込 2ヵ月	43.1	m <sup>2</sup>			
〔内部改修〕 配管用、建築改修 用足場						
内部仕上足場 (手すり先行方式)	枠組棚足場 掛払い手間1回含む 階高7.4m超9.1m未満 - 仮設材運搬込 4ヶ月	62.7	m <sup>2</sup>			
安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 仮設材運搬込 4ヶ月	59.9	m			
床養生	ビニールの上合板t12	369	m <sup>2</sup>			
養生(内部改修)	複合改修	369	m <sup>2</sup>			

体育館		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	369	m <sup>2</sup>			
墨出し(内部改修)	複合改修	62.7	m <sup>2</sup>			
脚立足場	脚立足場 階高4.0m以下 仮設材運搬込 2ヵ月	40.5	m <sup>2</sup>			
[アスベスト含有材]						
アスベスト床養生	二重張り 隔離シート厚0.15	30.5	m <sup>2</sup>			
アスベスト壁養生	一重張り 隔離シート厚0.08	78	m <sup>2</sup>			
整理清掃後片付け		30.5	m <sup>2</sup>			
[その他]						
下足棚取外し復旧		2	台			
物置移設・復旧	敷地内移設	1	台			
計						







体育館		コンクリート			躯体	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
( 室外機基礎、自立運転スイッチ盤基礎 )						
捨てコンクリート打設手間含	18N/mm <sup>2</sup> S=15cm	0.7	m <sup>3</sup>			
基礎コンクリート	21 + 6 N/mm <sup>2</sup> S=15cm	1.8	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 - -	1.8	m <sup>3</sup>			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	6.1	m <sup>2</sup>			
( 土間 )						
普通コンクリート	JIS A5308 FC=21 S15 粗骨材20	1.4	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15～S18 - -	1.4	m <sup>3</sup>			
床コンクリート直均し仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	14.2	m <sup>2</sup>			
U形側溝RC蓋	1種 W=450	6.9	m			
計						



体育館		鉄骨				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
角形鋼	STKR400 -100*100*9	1	t			
角形鋼	STKR400 -100*100*6	0.7	t			
C T形鋼	CT-125*125*6*9 62.1kg	1	式			
平鋼	SS400 PL9 42.3kg	1	式			
六角ボルト	中ボルト M16*50	65	本			
六角ナット	M16	130	個			
座金	M16	130	枚			
鉄骨運搬	6t車	1.9	t			
鉄骨現場溶接	半自動(すみ肉6mm換算)	8.8	m			
軽量鉄骨加工 ・組立	母屋. 胴縁の類 一般 普通ボルト締共	1.9	t			
鉄骨工場錆止め 塗料塗り	軽量 60㎡/t程度 鉄鋼面 工程B種 鉛・加工-さび止め 素地C種	1.9	t			
外壁補修工事 撤去、取付	4隅コーナープレート 南東側水切がバープレート 錆止め塗装含む	1	式			
設備配管用下地 (外部)	材工共	10	か所			
計						



体育館		塗装		外部		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
< 屋根塗装改修 >						
大屋根 屋根遮熱塗装 材工共	アクリル系防水防塵 高圧洗浄含む	501	m <sup>2</sup>			
下屋根 屋根遮熱塗装 材工共	アクリル系防水防塵 高圧洗浄含む	55.2	m <sup>2</sup>			
ポーチ屋根 屋根遮熱塗装 材工共	低汚染・超耐久型ふっ素樹脂系 鉄鋼面 下地調整RB種 工程B種 高圧洗浄含む	109	m <sup>2</sup>			
軒天塗装 ふっ素樹脂遮熱塗 料	低汚染・超耐久型ふっ素樹脂系遮熱 塗料塗 下塗:1回 上塗:2回	13.7	m <sup>2</sup>			
ポーチ屋根 ポルトキャップ 取付		521	本			
< 外壁改修 >						
施工数量調査 (外壁改修)	タイル・珪藻土塗替改修	67.6	m <sup>2</sup>			
クラック補修	自動式低圧樹脂注 入工法	14.9	m			
欠け部補修	ポリアセト珪藻土充填 100角程度	24	か所			
浮き補修	アコビソング 部分珪藻土樹脂注入工法	1.4	m <sup>2</sup>			
[ 外壁 ]						
外壁塗装 ふっ素樹脂遮熱塗 料	低汚染・超耐久型ふっ素樹脂系遮熱 塗料塗 亜鉛めっき鋼面 下地調整 RB種 下塗:1回 上塗:2回 キーストン鋼板 シルバードイ鋼板	560	m <sup>2</sup>			
巾木塗装 アクリルシ コン樹脂塗	超低汚染性水性アクリルシコン樹脂塗料 C-2 厚1~2mm程度 こて塗り 塗装下地 コンクリート面	33.8	m <sup>2</sup>			
[ 外壁軒天 ]						
軒天 E P 塗り 改修仕様	けい酸加珪藻土板面 工程B種(見上) 下地調整RB種(塗替え面)	6.5	m <sup>2</sup>			
[ 外部その他 ]						
鉄骨 柱・梁 ふっ素樹脂遮熱塗 料	下地調整RB種 低汚染・超耐久型ふっ素樹脂系遮熱 塗料塗 下塗:1回 上塗:2回	143	m <sup>2</sup>			
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 20×10	33.7	m			



体育館		塗装			内部	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
[ギャラリー部]						
SOP塗り (糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程B種 錆止現場1回共	85.2	m			
EP塗り	ポ-ド面 工程B種(見上) 素地B種	45.2	m <sup>2</sup>			
WP塗り 細幅 (糸幅300mm以下)	木部(B種) 素地B種	221	m			
[盤補強取付部]						
WP塗り 細幅 (糸幅300mm以下)	木部(B種) 素地B種	2.4	m			
SOP塗り	木部 工程B種 塗料1種 素地B種	7.4	m <sup>2</sup>			
計						

体育館		内外装				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
〔ギャラリー部〕						
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 イサト含む	51.5	m <sup>2</sup>			
天井 けい酸 加シム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透かし	45.2	m <sup>2</sup>			
廻縁	100*15	4.7	m			
廻縁	100*35	48.5	m			
天井見切	40*20	46.6	m			
床見切	45*60	46.6	m			
巾木	15*45	50.4	m			
IP-搬送ファン取付板	20*180	7.2	m			
IP-搬送ファン取付板	20*40	14.4	m			
根太組	40*45 @330×@450	51.5	m <sup>2</sup>			
複合FR-リク'張	グナ t15 塗装品	51.5	m <sup>2</sup>			
カーテンレール	アルミ製 手引き 引分け 重量用(10-90)	45.1	m			
〔盤補強部〕						
壁下地	75*30 施工共	7.1	m <sup>2</sup>			
壁 シナ合板張り F 4	タイプ2 ヲ5.5	7.4	m <sup>2</sup>			
壁合板	施工手間	7.2	m <sup>2</sup>			
巾木	15*60	2.4	m			
〔体育館内部〕 器具庫、更衣室、 廊下、便所部分						
軽量鉄骨天井 開口部補強	19形(屋内) 600×600mm程度 ボート等切込み共	2	か所			









体育館 撤去工事						
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
( 室外機置場 )						
伐採抜根	幹周15cm未満 人力	1	本			
抜根	幹周15cm未満 人力	2	本			
( 外壁 )						
シーリング 撤去	集積共	408	m			
柱脚丸外撤去	集積共	6.1	m <sup>2</sup>			
天井合板・ホート 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	4.4	m <sup>2</sup>			
除去石綿処理	密封処理(二重梱包)	0.1	m <sup>3</sup>			
( 土間コンクリート )						
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	12	m			
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブレイカ 集積共	0.2	m <sup>3</sup>			
( 体育館内部 )						
肋木撤去		1	か所			
[ 体育館内部 ] ギャラリー部						
天井下地撤去	集積共	51.5	m <sup>2</sup>			
ギャラリー天井撤去	鋼板バネ 壁立下部鋼、PBt9裏打共 集積共	45.2	m <sup>2</sup>			
木製廻縁撤去	集積共	53.2	m			
床・縁甲板 フローリング 撤去	集積共	51.5	m <sup>2</sup>			
床組撤去	ころばし 集積共	51.5	m <sup>2</sup>			
木製見切撤去	集積共	93.2	m			

体育館		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
木製幅木撤去	集積共	50.4	m			
バスケットゴール取付板 一部切断撤去	存置部追加釘打2ヶ所共 集積共	4	か所			
頭押さえ撤去	集積共	0.9	m			
壁下地撤去	集積共	0.3	m <sup>2</sup>			
〔体育館内部〕 盤取付補強						
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	7.4	m <sup>2</sup>			
木製幅木撤去	集積共	2.4	m			
壁下地撤去	集積共	7.1	m <sup>2</sup>			
緩衝ゴム撤去		31.9	m			
〔体育館内部〕 器具庫、更衣室、 廊下、便所部分						
天井下地撤去	集積共	40.5	m <sup>2</sup>			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	14.4	m <sup>2</sup>			
天井合板・ボード 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	26.1	m <sup>2</sup>			
除去石綿処理	密封処理(二重梱包)	0.3	m <sup>3</sup>			
天井付属物撤去 (再設置)	3000以下	2	か所			
[ギャラリーカーテンール ]						
カーテンール撤去		45.1	m			
カーテン撤去		135	m <sup>2</sup>			
計						





体育館		電灯設備		電灯幹線		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線						
EM-IE電線	5.5mm <sup>2</sup> × 1本	24	m			
EM-IE電線	38mm <sup>2</sup> × 1本	6	m			
ケーブル						
EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 3C 管内	19	m			
EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> 管内	8	m			
EM-CETケーブル	38mm <sup>2</sup> FEP内 (PF・CD)	6	m			
電線管						
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	9	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 36mm	5	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 54mm	8	m			
波付硬質合成樹脂管 (FEP)	(50)	6	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	地中 16mm	3	m			
硬質ビニル電線管 (VE)	地中 22mm	14	m			
ボックス類						
プルボックス防水型	400x400x300 SUS製	1	個			
電灯分電盤 L-A	主幹MCCB3P100/100A 分岐ELCB2P50/40Ax2 分岐ELCB2P50/30Ax2 分岐ELCB2P50/20Ax4	1	面			
分電盤支持材		1	式			
土工事						

体育館		電灯設備			電灯幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
埋設標識シート	2倍長(W)150	2	m			
根切り(機械)	ハッパ約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	2.7	m3			
埋戻し	機械 ハッパ約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	2.7	m3			
建設発生土処理	人力 構内敷ならし	0.8	m3			
砂利地業	切込み砕石(再生)	0.8	m3			
接地工事						
接地極 (銅板式)	900 × 900 × 1.5t	2	か所			
接地極 (銅覆鋼棒打込式)	14 × 1.5m	2	か所			
撤去工事						
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	7	m			
600V絶縁電線 撤去	38mm2 × 1本 再使用しない	6	m			
硬質ビニル電線管 撤去	(VE22, HIVE22) 再使用しない	13	m			
計						

体育館		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線						
EM-IE電線	2.0mm × 1本	76	m			
ケーブル						
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	46	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	7	m			
EM-CEEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	89	m			
EM-CEEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	44	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	91	m			
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	44	m			
600V <sup>2</sup> リン絶縁 耐燃性 <sup>2</sup> リン <sup>2</sup> ス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	7	m			
EM-FCPEE-ケーブル	1.2 mm- 5P 管内	3	m			
電線管						
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	19	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 36mm	14	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	38	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	88	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	119	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 39mm	34	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(40)	3	m			
誘導灯	SH1-FBF 20 - - BL - リニューアル(FK21747C) ガード(FK02561Z)					

体育館		電灯設備		電灯分岐		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		6	個			
照明器具脱着						
LED照明器具 J23 脱着	LSS9-4-23	1	個			
LED照明器具 J37 脱着	LSS9-4-37	1	個			
LED照明器具 K05 脱着	LRS1-05	2	個			
LED照明器具 D37 脱着	LSS9-4 -37LN	1	個			
LED照明器具 D37 Gガード付 脱着	LSS9-4 -37LN FK41554	1	個			
LED照明器具 H15 脱着	XLW212KENZ-LE9	8	個			
換気扇	一時撤去・再取付	1	台			
ボックス類						
プルボックスSS形 (SUS)	300x300x200	10	個			
プルボックスSS形 (SUS)	400x400x200	1	個			
プルボックスSS形 (SUS)	500x500x200	2	個			
プルボックス防水型	400x400x300 SUS製	2	個			
金属製 アクトボックス (ガード付)ボンド共 はつり工事	中四角 浅型 D44	8	個			
機械はつり(パイプ バンドカッターによる 配管用貫通口) 土工事	200mm程度 50mm	6	か所			
埋設標識シート	2倍長(W)150	3	m			
根切り(機械)	バット約 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	0.5	m3			



体育館		空調計装設備				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル						
EM-CEE-ケーブル	1.25mm2- 2C FEP内 (PF-CD)	166	m			
EM-CEE-ケーブル	1.25mm2- 2C 管内	110	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 3C 管内	11	m			
EM-CEEケーブル	2mm2- 4C 管内	11	m			
電線管						
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 39mm	37	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 28mm	8	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 28mm	62	m			
二種金属製可とう 電線管(電動機等 接続)	30mm ビニル被覆有・防水	3	か所			
ボックス類						
プルボックス形 (SUS)	300x300x200	16	個			
空調制御盤		1	面			
自立運転スイッチ盤		1	面			
はつり工事						
機械はつり(ダイヤ ンドカッターによる 配管用貫通口)	200mm程度 50mm	2	か所			
計						



体育館		構内交換設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
配管						
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	56	m			
ケーブル						
600V耐火性PVC リフレックス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	28	m			
EM-EBTケーブル	0.65mm- 2P 管内	36	m			
ボックス類						
ボックスSS形 (SUS)	150x150x100	3	個			
ボックスSS形 (SUS)	300x300x200	1	個			
露出モジュラー ジャック	6極2芯	3	個			
配線器具						
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 2方出	1	個			
金属製 露出スイッチボックス (塗装共)	25(22) 1個用1方出	2	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (抜止め) 125V	2	個			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	2	m			
撤去再取付						
無線LAN設備脱着		1	か所			
無線LAN電源線脱着		2	m			
あんしんホン撤去 再取付		1	個			
内線電話撤去再取付		1	個			
撤去						





名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導警備員B		152	人日			
フェンスバリアード	6箇月 シート張り H=1,800 下部隙間塞ぎ共	58.5	m			
キャストゲート	6m 6カ月	1	式			
ラフレックレーン (油圧伸縮ジブ型)	25t吊り 板レック付き 賃料 標準	6	日			
鉄板敷	ラフレックレーン用敷鉄板 材工共	20	m <sup>2</sup>			
保安機器	カーブコン コンクリート コンパ	1	式			
ミクレン	2.8t カレーン 基本料金、賃料込み 2日間	1	式			
ミクレン 運賃	往復	1	式			
超音波探傷試験		10	か所			
VOC測定機器(分 析・報告とも)	測定バッチF(ホルムアルデヒド用)	4	個			
VOC測定機器(分 析・報告とも)	測定バッチV5(バニリン・ベンゼン含5種)	4	個			
建設発生土 事前分析検査料 城陽山砂利公社 計	1000m3未満	1	一式			