

前金	部分払
有	一回

平成29年度営教総第12号
津市立黒田小学校便所改修工事

工事場所	津市 河芸町北黒田 地内					
工期	平成29年9月12日まで					
工事概要	<p>改修（便所改修）</p> <p>管理普通教室棟 鉄筋コンクリート造2階建 延面積1,263㎡</p> <p>屋内運動場 鉄筋コンクリート造2階建 延面積1,030㎡</p> <p>屋外便所 鉄筋コンクリート造平家建 延面積7㎡</p> <p>※上記に係る建築工事等 一式</p>					
部長	参事	営繕課長	調整・建築営繕担当主幹 検算者	建築営繕担当 照査責任者	担当	設計者
/			設備担当 検算者	設備担当 照査責任者	担当	設計者

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築	1	式		
電気設備	1	式		
機械設備	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		
工事費	1	式		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
管理普通教室棟	1	式		
屋内運動場	1	式		
屋外便所	1	式		
計				

管理普通教室棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	改修	1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内外装改修	撤去	1	式		
内外装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	改修	1	式		
計					
躯体改修	撤去	1	式		
躯体改修	改修	1	式		
計					
発生材処分		1	式		
計					

管理普通教室棟		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			
内部足場	脚立足場程度	1	式			
養生	床養生(シート及びバレー) 共	1	式			
整理清掃後片付け	施工中、竣工時	1	式			
仮設間仕切	B種 仮設扉共	1	式			
計						

管理普通教室棟		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	16.7	m			
自閉樹脂塗膜防水	A-1	1.4	m ²			
計						

管理普通教室棟		建具改修			撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
鋼製建具撤去	1か所 集積共 ガラス共	1	式				
トレブース撤去	3か所 集積共	1	式				
計							

管理普通教室棟		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
<アルミ製建具>						
AD-1	W3,070×H2,610 カー工法	1	か所			
運搬・取付け		1	式			
<トレフース>						
TB-1	W1,195+1,600+310×H1,900	1	か所			
TB-2	W2,635+955×H1,900	1	か所			
TB-3	W910+1,270×H1,900	1	か所			
TB-4	W3,105+1,270+1,270+1,270×H1,900	1	か所			
運搬・取付け		1	式			
<ガラス>						
網入みがき板ガラス	厚さ6.8	8.3	m ²			
ガラスとめ(シーリング)	シリコン 1成分形 SR-1	62.5	m			
<その他>						
PSドア下調整		1	か所			
トレフースドア下調整		1	か所			
トレフース一時撤去 復旧		1	か所			
計						

管理普通教室棟		内外装改修			撤去	
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
床タイル撤去	9.6㎡程度 集積共 下地モルタル、靴拭きマット共 カッター入れ共	1	式			
テラゾーフロック撤去	4.4㎡程度 集積共 テラゾーフロック共	1	式			
面台撤去	2.3㎡程度 集積共	1	式			
天井材撤去	一重張り 3.9㎡程度 集積共 廻縁、下地共	1	式			
コンクリート舗装撤去	2㎡程度 積込共 カッター入れ共	1	式			
植栽撤去	低木 3本 玉石共 集積共	1	式			
計						

管理普通教室棟		内外装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<外部>						
コンクリート舗装	歩道C-7-10 人力 路盤材共 再生クラッシュラン	0.4	m ²			
<内部>						
<タイル>						
床タイル張り	150角 磁器質タイル I類 無釉	9.5	m ²			
床スロープタイル張り	150角 磁器質タイル I類 無釉 防滑仕様	5	m ²			
段鼻タイル張り	150×60 磁器質タイル I類 無釉 垂なし	5.9	m			
既設床タイル復旧	既設タイル再利用	1	式			
内装壁タイル張り	エニツタイル 有機系接着張り(タイプ II) III類 施ゆう 100mm角 モルタル面	1.1	m ²			
<金属>						
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	3.9	m ²			
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=1,165	2	か所			
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=960	1	か所			
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=885	1	か所			
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=1,545+800	1	か所			
面台	SUS製 HL t=1.5 2,255×120×25	1	か所			
ステンレスマット	900×600 ノンスリップ 細目 SUS枠共	1	か所			
ステンレスマット	1200×600 ノンスリップ 細目 SUS枠共	1	か所			
手摺	SUS製 #400仕上 Φ38 2段H650, 850 支柱SUS L=3.81m	1	か所			
スロープ手摺	SUS製 #400仕上 Φ38 2段H650, 850 支柱SUS L=5.73m	1	か所			

管理普通教室棟		内外装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
スロープ 手摺	SUS製 #400仕上 Φ38 2段H650, 850 支柱SUS L=5.43m	1	か所			
<左官>						
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	1.2	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	刷毛引き仕上	1.8	m ²			
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗床下地	5.6	m ²			
床モルタル塗り	木ごて 一般タイル下地	15.5	m ²			
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地	1.4	m ²			
立上り天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて	15.9	m			
下地調整(床)	厚2.0 タイル面 ｶｯﾁﾝ系 下地処理共	44.5	m ²			
段側面モルタル塗り	金ごて	3.6	m			
壁モルタル塗り	金ごて 内装タイル接着張り下地	1.1	m ²			
壁モルタル塗り	金ごて 設備壁撤去跡補修	0.2	m ²			
打放し面補修	B 種	3.6	m ²			
<内装>						
塗床	厚1.0 ﾎﾞﾙｷﾞｽ系	42	m ²			
塗床	厚1.5 ﾎﾞﾙｷﾞｽ系 防滑性	2.5	m ²			
ビニル床シート	ﾏｰﾌﾞﾙ 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	0.6	m ²			
ビニル床シート	ﾏｰﾌﾞﾙ 厚さ2.5 ノンスリップ 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	0.9	m ²			
天井 けい酸 カルシウム板張り	ﾀｲﾌﾟ2(ﾉﾝｱｽ)0.8FK 厚 6 目透かし	3.9	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	2.7	m			

管理普通教室棟		内外装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
計						

管理普通教室棟		塗装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
E P塗り	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 素地B種	3.9	m ²			
計						

管理普通教室棟		躯体改修	撤去			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	コンクリート面 31.1m程度 コンクリートブロック面 1.4m程度	1	式			
土間・スラブコンクリート撤去	1.2m3程度 床タイル、床シート、床見切、下地モルタル共 集積共	1	式			
CB壁撤去	0.9m ³ 程度 壁タイル、下地モルタル共 集積共	1	式			
計						

管理普通教室棟		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<土・地業>						
根切り		2.2	m ³			
残土処分	場外自由処分 運搬費共	1.5	m ³			
床付け	つぼ, 布掘り	2.6	m ²			
砂利地業	再生切込砕石	1.8	m ³			
<鉄筋>						
異形鉄筋	SD295A D10	0.2	t			
鉄筋加工組立費	運搬費、スクラップ 控除共	1	式			
あと施工アンカー	D10 横向打	1	式			
あと施工アンカー	D10 下向打	1	式			
溶接金網敷	径6.0 100×100	10.2	m ²			
<コンクリート>						
捨てコンクリート	Fc=18 SL-18	0.1	m ³			
土間コンクリート	Fc=21 SL-18	3.1	m ³			
躯体コンクリート	Fc=21+S SL-18	0.4	m ³			
軽量コンクリート	Fc=21 SL-15	0.2	m ³			
コンクリート打設手間	圧送費共	1	式			
<型枠>						
普通合板型枠	ｽﾌﾟﾙ 復旧部含む	7.2	m ²			
打放合板型枠	B種 地上軸部	3.6	m ²			

管理普通教室棟		発生材処分				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	積込み共（屋内運動場、屋外便所、設備工事分含む）	1	式			
発生材処分	処分費（屋内運動場、屋外便所、設備工事分含む）	1	式			
	コンクリート12.3m3程度、陶器・ガラス類4.4t程度、木材類3.3m3程度ほか					
計						

屋内運動場									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
防水改修		1		式					
建具改修		1		式					
内外装改修		1		式					
塗装改修		1		式					
躯体改修		1		式					
	計								

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	改修	1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内外装改修	撤去	1	式		
内外装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	改修	1	式		
計					
躯体改修	撤去	1	式		
躯体改修	改修	1	式		
計					

屋内運動場		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			
内部足場	脚立足場程度	1	式			
養生	床養生(シート及びビニール)共	1	式			
整理清掃後片付け	施工中、竣工時	1	式			
仮設間仕切	B種	1	式			
計						

屋内運動場		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
シーリング	一般部 変成シリコン系(MS-2) 15×10	35.1	m			
計						

屋内運動場		建具改修	撤去			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
鋼製建具撤去	3か所 集積共 ガラス共	1	式			
トレアース撤去	2か所 集積共	1	式			
計						

屋内運動場		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
<アルミ製建具>						
AD-2	W3,955×H2,465 カー工法	1	か所			
運搬・取付け		1	式			
<鋼製軽量建具>						
HD-1	W950×H2,000	2	か所			
運搬・取付け		1	式			
<トイブレース>						
TB-7	W1,590×H1,900	1	か所			
TB-8	W2,115×H1,900	1	か所			
TB-9	W1,220+1,070+980+×H1,900	1	か所			
運搬・取付け		1	式			
<ガラス>						
型板強化ガラス	厚さ4.0	0.2	m ²			
網入みがき板ガラス	厚さ6.8	10.1	m ²			
ガラスとめ(シーリング)	シリコン 1成分形 SR-1	75.8	m			
<その他>						
建具周囲 モルタル充填	内部建具	6.7	m			
計						

屋内運動場		内外装改修			撤去	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床タイル撤去	7.1㎡程度 集積共 下地モルタル共 カッター入れ共	1	式			
壁タイル撤去	4.1㎡程度 集積共 下地モルタル共	1	式			
天井材撤去	一重張り 7.5㎡程度 集積共 廻縁、下地共	1	式			
幅木撤去	2.2m程度 集積共	1	式			
側溝撤去	4.7m程度 集積共 グレーチング移設共	1	式			
アスファルト舗装撤去	10.9㎡程度 集積共 カッター入れ共	1	式			
計						

屋内運動場		内外装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<外部>						
U形側溝敷設	150 再生クラッシュラン	8.5	m			
ステンレス製グレーチング溝ふた	U字溝用 細目 ノスリップ 歩行用 ボルト固定無 150用	9.3	m			
アスファルト舗装	A-5-15 再生密粒 再生クラッシュラン 人力	3.1	m ²			
<内部>						
<タイル>						
床タイル張り	100角 磁器質タイル I類 無釉	13.4	m ²			
床スロープタイル張り	100角 磁器質タイル I類 無釉 防滑仕様	6	m ²			
段鼻タイル張り	100角 磁器質タイル I類 無釉 垂なし	3.6	m			
内装壁タイル張り	エントタイル 有機系接着張り(タイプ II) III類 施ゆう 100mm角 ボード面	1.6	m ²			
内装壁タイル張り	エントタイル 有機系接着張り(タイプ II) III類 施ゆう 100mm角 モルタル面	4.5	m ²			
床 汚垂タイル張り	t5以上 端部加工	2	m ²			
床 汚垂タイル張り	1200×900 和風便器用 t11以上 端部加工	1	か所			
<金属>						
軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りなし @300	1.5	m ²			
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りなし @300	2.5	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形	1	式			
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	7.5	m ²			
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=1,105	1	か所			
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=1,270	1	か所			

屋内運動場		内外装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=1,050	1	か所			
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=1,215	1	か所			
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=1,050	2	か所			
面台	SUS製 HL t=1.5 2,100×110×25	1	か所			
スロープ手摺	SUS製 #400仕上 Φ38 2段H650,850 支柱SUS L=2.64m	2	か所			
スロープ手摺	SUS製 #400仕上 Φ38 2段H650,850 支柱SUS L=7.98m	1	か所			
スロープ手摺	SUS製 #400仕上 Φ38 2段H650,850 支柱SUS L=5.49m	1	か所			
<左官>						
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	15.8	m ²			
床モルタル塗り	木ごて 一般タイル下地	19.5	m ²			
床モルタル塗り	金ごて ビニル系床材下地	5.3	m ²			
立上り天端コンクリート 直均し仕上げ	金ごて	18	m			
下地調整(床)	厚2.0 タイル面 石膏系 下地処理共	10.4	m ²			
壁モルタル塗り	金ごて 内装タイル接着張り下地	3.4	m ²			
打放し面補修	B種	5.1	m ²			
<内装>						
ビニル幅木	高さ100	2.2	m			
塗床	厚1.0 珪矽系	8.5	m ²			
塗床	厚1.5 珪矽系 防滑性	1.9	m ²			
ビニル床シート	無地 厚さ2.0 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	2.8	m ²			

屋内運動場		内外装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ビニル床シート	マブ ^レ ル 厚さ2.5 ノン Slip 織布積層ビニル床シートFS 一般床 熱溶接工法	2.5	m ²			
壁 シーリング せつこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 — —	6.5	m ²			
補強コンクリートブロック 帳壁	空洞ブロック16 厚さ100mm パック壁	2.5	m ²			
ガラスワール充填	7100 24K	4	m ²			
天井 化粧 せつこうボード 張り(GB-D)	厚 9.5 準不燃 トラバチ 突付け	7.5	m ²			
天井廻縁	塩化ビニル製	12.8	m			
天井点検口一時撤 去復旧		2	か所			
<エント及びその他 >						
手洗い流し台	W1,040×D650×H850 HL SUS製 シンクカウンター一体型 面台共	2	か所			
化粧鏡	1,200×1,000 SUS枠共	2	枚			
計						

屋内運動場		塗装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
E P塗り	ポルト面 工程B種(見上) 素地B種	0.8	m ²			
E P塗り 改修仕様	モルタル面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	4.5	m ²			
計						

屋内運動場		躯体改修			撤去	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	コンクリート面 71.6m程度 コンクリートブロック面 9.8m程度	1	式			
土間・スラブコンクリート撤去	4.0m ³ 程度 床タイル、床シート、巾木タイル、ノズリップ、床見切、下地モルタル共 集積共	1	式			
CB壁撤去	2.6m ³ 程度 壁タイル、下地モルタル共 集積共	1	式			
計						

屋内運動場		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
<土・地業>						
根切り		0.3	m ³			
埋戻し(B種)	発生土	0.1	m ³			
盛土(B種)	発生土	0.9	m ³			
床付け	つば, 布振り	3.3	m ²			
砂利地業	再生切込砕石	0.4	m ³			
<鉄筋>						
異形鉄筋	SD295A D10	0.3	t			
鉄筋加工組立費	運搬費、スクラップ 控除共	1	式			
あと施工アンカー	D10 横向打	1	式			
溶接金網敷	径6.0 100×100	7.1	m ²			
<コンクリート>						
捨てコンクリート	Fc=18 SL-18	0.2	m ³			
土間コンクリート	Fc=21 SL-18	4.7	m ³			
躯体コンクリート	Fc=21+S SL-18	0.3	m ³			
コンクリート打設手間		1	式			
<型枠>						
普通合板型枠	基礎部	7.8	m ²			
打放合板型枠	B種 地上軸部	5.1	m ²			
型枠運搬費		1	式			

屋内運動場		躯体改修			改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
計							

屋外便所						
名	称	数	量	単位	金額	備考
直接仮設		1		式		
防水改修		1		式		
建具改修		1		式		
内装改修		1		式		
塗装改修		1		式		
躯体改修		1		式		
	計					

屋外便所					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修	改修	1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	改修	1	式		
計					
躯体改修	撤去	1	式		
躯体改修	改修	1	式		
計					

屋外便所		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式			
養生		1	式			
整理清掃後片付け	施工中、竣工時	1	式			
計						

屋外便所		防水改修			改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
シーリング	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 10×10	1	m				
計							

屋外便所		建具改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
トイレ等撤去	2カ所 集積共	1	式			
計						

屋外便所		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<トイレ>						
TB-5	W1,640+1,030×H1,900	1	か所			
TB-6	W1,050×H1,900	1	か所			
運搬・取付け		1	式			
<その他>						
アルミ製扉下部サングラ 掛け		1	式			
計						

屋外便所		内装改修			改修	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<金属>						
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=1,050	1	か所			
床見切	SUS製 W40 t=2.0 HL L=220+410+650	1	か所			
<左官>						
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 塗床下地	1.7	m ²			
下地調整(床)	厚2.0 珧化面 珧糸系 下地処理共	5.5	m ²			
<内装>						
塗床	厚1.0 珧糸系	5.5	m ²			
計						

屋外便所		塗装改修	改修			
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
E P塗り 改修仕様	ボート面 工程B種(見上) 下地調整RB種(塗替え面)	5.5	m ²			
E P塗り 改修仕様	モルタル面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	26.4	m ²			
計						

屋外便所		躯体改修			撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考	
カッター入れ	コンクリート面 8.1m程度	1	式				
土間・スラブコンクリート撤去	0.3m3程度 床タイル、下地モルタル共 集積共	1	式				
計							

屋外便所		躯体改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<土・地業>						
砂利地業	再生切込碎石	0.3	m ³			
<鉄筋>						
異形鉄筋	SD295A D10	0.1	t			
鉄筋加工組立費	運搬費、スクラップ 控除共	1	式			
あと施工アンカー	D10 横向打	1	式			
<コンクリート>						
土間コンクリート	Fc=21 SL-18	0.3	m ³			
コンクリート打設手間		1	式			
計						

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
管理普通教室棟	1	式		
屋内運動場	1	式		
計				

管理普通教室棟						
名	称	数	量	単位	金 額	備 考
コンセント設備		1		式		
	計					

管理普通教室棟		コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
耐衝撃性 硬質ビニル管 (HIVE)	露出配管 22mm	13	m			
1種金属線び (MM1)	A型 (25.4mm)	14	m			
1種金属線び (MM1)	B型 (40.4mm)	1	m			
1種金属線び (MM1) 付属品		1	式			
金属製可とう電線 管	ビニル被覆有・防水	1	式			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (VVF)	2.0mm- 3C 管内	27	m			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (VVF)	2.0mm- 3C ビット・天井	133	m			
ボックス類		1	式			
フルボックス形 防水 (SUS)	200 x 200 x 100 SUS WP	4	個			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	9	個			
LED照明器具	LSS 9 - 2350LM LN	2	個			
機器脱着費	照明器具	1	式			
壁貫通処理		1	式			
撤去費	照明器具等	1	式			
計						

屋内運動場									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
コンセント設備		1			式				
	計								

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
コンセント設備		1	式		
計					

屋内運動場		コンセント設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	7	m			
1種金属線び (MM1)	A型 (25.4mm)	9	m			
1種金属線び (MM1) 付属品		1	式			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 3C ビット・天井	6	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD)	2	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C 管内	8	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C ビット・天井	21	m			
600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル平形 (VVF)	2.0mm- 3C FEP内 (PF・CD)	5	m			
ボックス類		1	式			
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極 接地端子付 一体形) 125V	5	個			
LED照明器具	LRS 1 - 1300LM-1 LN	9	個			
壁貫通処理		1	式			
取り外し再取付費	照明器具	1	式			
撤去費	照明器具等	1	式			
計						

名 称	数 量	単位	金 額	備 考
管理普通教室棟	1	式		
屋内運動場	1	式		
屋外便所	1	式		
計				

管理普通教室棟				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
衛生器具設備	1	式		
給水設備	1	式		
排水設備	1	式		
計				

管理普通教室棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式		
計					
給水設備	給水設備	1	式		
計					
排水設備	排水設備	1	式		
計					

管理普通教室棟		衛生器具設備			衛生器具設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
洋風便器	CS579BMCS, ｼｰﾀﾝｸ, 温水洗浄便座, 紙巻器 同等品	3	組			
温水洗浄便座	TCF585R 同等品	4	組			
跳ね上げ手すり	T112HPL/R7S 同等品	1	組			
L型手すり	T112CL10 同等品	1	組			
既設器具再取付費		1	式			
既設撤去費	器具撤去含む	1	式			
計						

管理普通教室棟		排水設備		排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 50A	3	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	3	m			
掃兼ドレン	50A	1	個			
掃兼ドレン	100A	3	個			
保温工事		1	式			
掘方埋戻し		1	式			
既設配管接続費	プラグ止め含む	1	式			
はつり補修費		1	式			
既設撤去費	配管、器具撤去含む	1	式			
計						

屋内運動場								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
衛生器具設備			1	式				
給水設備			1	式				
排水設備			1	式				
計								

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式		
計					
給水設備	給水設備	1	式		
計					
排水設備	屋外排水設備	1	式		
排水設備	屋内排水設備	1	式		
計					

屋内運動場		衛生器具設備			衛生器具設備	
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
洋風便器	CS579BMCS, ロータック, 温水洗浄便座, 紙巻器 同等品	3	組			
和風便器	C756VC, ロータック, 紙巻器 同等品	1	組			
自動洗浄小便器	UFS900R 壁掛 低リップ 同等品	3	組			
L型手すり	T112CL10 同等品	2	組			
台付自在水栓	T136SUNR13 同等品	2	個			
自動水栓	TEN40A (AC100V) 同等品	2	個			
既設撤去費	器具撤去含む	1	式			
計						

屋内運動場		給水設備		給水設備			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 20A	9	m				
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 25A	3	m				
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 32A	1	m				
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 40A	1	m				
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 20A	8	m				
保温工事		1	式				
掘方埋戻し		1	式				
既設配管接続費		1	式				
既設撤去費	配管撤去含む	1	式				
計							

屋内運動場		排水設備		屋外排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小口径塩ビ樹1	100-200-45Y 鋳鉄製防護蓋(T-8)	1	組			
小口径塩ビ樹2	100-200-45L 鋳鉄製防護蓋(T-8)	1	組			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 50A	1	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	6	m			
掘方埋戻し		1	式			
既設配管接続費		1	式			
既設撤去費	配管、樹撤去含む	1	式			
計						

屋内運動場		排水設備		屋内排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	16	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 75A	9	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 100A	8	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	4	m			
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	9	m			
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	1	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 80A	1	個			
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	2	個			
掃兼トレン	50A	2	個			
掘方埋戻し		1	式			
配管塗装費		1	式			
既設配管接続費		1	式			
既設撤去費	配管、器具撤去含む	1	式			
計						

屋外便所				
名 称	数 量	単位	金 額	備 考
衛生器具設備	1	式		
給水設備	1	式		
排水設備	1	式		
計				

屋外便所					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式		
計					
給水設備	給水設備	1	式		
計					
排水設備	排水設備	1	式		
計					

屋外便所		衛生器具設備		衛生器具設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
洋風便器	CS579BMCS, 一体タンク, 温水洗浄便座, 紙巻器 同等品	2	組			
既設撤去費	器具撤去含む	1	式			
計						

屋外便所		給水設備	給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 20A	2	m				
掘方埋戻し		1	式				
既設配管接続費		1	式				
既設撤去費	配管撤去含む	1	式				
計							

屋外便所		排水設備		排水設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 75A	2	m			
掃兼トレン	100A	2	個			
掘方埋戻し		1	式			
はつり補修費		1	式			
既設配管接続費		1	式			
既設撤去費	配管、器具撤去含む	1	式			
計						

特記仕様書

【部分下請負通知書に関する事項】

受注者は、工事の一部について下請負させる場合は、部分下請負通知書を監督員に提出すること。なお、下請負業者（再下請負業者を含む）との契約書等の写し、下請負業者（再下請負業者を含む）の建設業の許可の写し及び主任技術者等の資格者証の写し等を添付すること。

【現場の管理に関する事項】

受注者は、監理技術者、主任技術者（下請負を含む）及び元請負の専門技術者（専任している場合のみ）に、工事現場内において、氏名、工事名、工期、顔写真、所属会社名及び社印の入った名札を着用させること。

なお、作業者についても受注者名が分かるよう配慮すること。

<名札の例>

写 真 2cm×3cm 程度	主任・監理技術者	
	氏 名	〇〇 〇〇
	工事名	〇〇〇〇〇〇工事
	工 期	自〇〇年〇〇月〇〇日 至〇〇年〇〇月〇〇日
	会 社	〇〇〇〇株式会社 印

注1) 用紙の大きさは名刺サイズ以上とする。

注2) 印は所属会社の社印とする。

【安全対策に関する事項】

工事期間中の運搬車両及び重機等による騒音振動等については、周辺地域に及ぼす影響を最小限に食い止めると共に安全対策を講じること。また、施工に伴う公衆災害及び労働災害の防止に努めること。

なお、大型車両が出入りするとき、または、工事関係車両の出入りが頻繁になるときは、誘導員を配置して事故防止に努めること。

【前払い金に関する事項】

請負代金の額が130万円以上の契約において、受注者が公共工事の前払金保証事業に関する法律に規定する保証事業会社の保証を明示した場合で、市が必要と認めたときは、請負代金額の10分の4以内で、かつ当該支出予算の範囲内で前払いをするものとする。

【三重県産業廃棄物税に関する事項】

本工事には産業廃棄物税相当分が計上されていないため、受注者が課税対象となった場合には完成年度の翌年度の4月1日から8月31日までの間に別に定める様式に産業廃棄物税納税証明書等を添付して当該工事の発注者に対して支払い請求を行うこと。

なお、この期間を越えて請求することはできない。また、設計数量を越えて請求することはできない。

【工事实績情報の登録に関する事項】

受注者は、受注時又は変更時において工事請負代金額が500万円以上の工事について、工事实績情報システム（コリンズ）に基づき、受注・変更・完成・訂正時に工事实績情報として「登録のための確認のお願い」を作成し監督員の確認を受けたうえ、受注時は契約後土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、登録内容の変更時は変更があった日から土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、完成時は工事完成後土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、訂正時は適宜登録機関に登録申請をしなければならない。

また、（一財）日本建設情報総合センター発行の「登録内容確認書」が届いた場合は、その写しを直ちに監督員に提出しなければならない。なお、変更時と完成時の間が土曜日、日曜日、祝日等を除き10日間に満たない場合は、変更時の提出を省略できるものとする。

【施工体制台帳】

受注者は、工事を施工するために下請負契約を締結した場合には、下請負金額に関わらず施工体制台帳を作成し、工事現場に備えるとともに、その写しを監督員に提出すること。

【完成報告書】

工事完成報告書の提出部数は3部とする。

【木材の調達目標】

本工事における木材の使用に当たっては、原則として地域産材（注1）を優先し、調達できない場合は県産材（注2）を使用するものとする。

なお、県産材については「三重の木」認証材を優先して使用するものとする。

注1 「地域産材」とは、津市内の森林から産出された木材で製材業者、津地区木材共同組合、津西部木材流通共同組合及び美杉木材共同組合の産地証明のあるものをいう。

また、集成材にあっても、構成する材は「地域産材」を優先使用したものであることとする。

注2 「県産材」とは、三重県内の森林から産出された木材とし、「三重の木」とは、三重県産の丸太を使用し、一定の基準に適合することを「三重の木」利用推進協議会により認証された木材製品をいう。

【再生砕石（RC-40）の使用についての留意事項】

再生砕石を納入の都度、監督員に納品伝票（写し）を提出すること。

再生砕石の使用にあたっては、監督員に確認を受けた再生砕石以外の再生砕石等が混入しない対策や、施工前に異常（異物の混入、軽いなど）を発見した場合は、使用しないなどの品質管理に努めること。

暴力団等の不当介入の排除等に関する特記仕様書

1 趣旨

この特記仕様は、本市が締結する契約等からの暴力団、暴力団関係者、暴力団関係法人等（以下「暴力団等」という。）の不当介入を排除し、契約等の適正な履行を確保することに関し、必要な事項を定めるものとする。

2 用語

この特記仕様における用語は、津市の締結する契約等からの暴力団等排除措置要綱（平成21年津市訓第34号）において使用する用語の例による。

3 受注者等の義務

- (1) 本市の契約等の相手方及び下請負人等（以下「受注者等」という。）は、暴力団等と認められる下請負人等を使用してはならない。
- (2) 受注者等は、暴力団等と認められる資材販売業者から資材等を購入してはならない。
- (3) 受注者等は、暴力団等と認められる廃棄物処理業者が有する廃棄物処理施設及び廃棄物処理業者等を使用してはならない。
- (4) 受注者は、本市と締結した契約等の履行に当たり、受注者等が暴力団等による不当介入を受けたときは、断固としてこれを拒否し、直ちに本市に文書にて報告するとともに、所轄の警察署に通報し捜査上必要な協力をするものとする。この場合において、捜査上必要な協力を行ったとき、受注者は速やかに本市に文書にてその内容を報告しなければならない。
なお、受注者等が不当介入を受けたことを理由に契約期間の延長等の措置が必要となったとき、受注者は本市に契約期間の延長等を求めることができる。

4 入札参加資格者等及び受注者等に対する措置

入札参加資格者等又はその役員等が暴力団等と認められるとき、暴力団等と密接な関係を有していると認められるときなどは、当該入札参加資格者等に対し、津市建設工事等指名停止基準（平成21年4月8日施行）に基づく指名停止措置を講じるものとする。

また、上記3の義務に違反した受注者等に対しても、同様に指名停止措置を講じるものとする。

5 契約等の解除

上記の暴力団等と認められるときなどにより指名停止措置が講じられた入札参加資格者等との契約等については、これを解除することができる。

配慮依頼事項

受注者においては、この契約を履行するにあたって、下記のことについて御配慮いただくようお願いいたします。

なお、当該配慮依頼事項は、発注者である津市が受注者の自由な協力をお願いするものであり、受注者が津市のお願いに応じなかった場合に、受注者に対して、不利益を課すものではありません。

記

- 1 下請契約又は再委託（一次下請以降のすべての下請負人又は再委託者を含む。）が認められた契約にあつては、下請契約又は再委託等において市内本店事業者を活用することに配慮してください。
- 2 資材、原材料等の調達が必要となる場合は、市内本店事業者から調達すること及び地元製品、地元生産品を使用することについても配慮してください。
- 3 建設機械、機器等の借入れが必要となる場合は、市内本店事業者から借入れすることに配慮してください。
- 4 業務従事者等の使用人等が必要となる場合は、使用人等に市民を活用することに配慮してください。