

平成 30年 6月 日

工 事 設 計 書

工 事 箇 所	工 事 名	設 計 金 額	施 行 日 数
赤穂市 加里屋 地内	赤穂小学校大規模改造工事		日

赤 穂 市 建 設 経 済 部 都 市 整 備 課

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	赤穂小学校大規模改造工事						
A	直接工事費						
I	A棟 大規模改造工事		1.0	式			
II	A棟 便所改修工事		1.0	式			
III	F棟 軒裏改修工事		1.0	式			
IV	B棟 その他改修工事		1.0	式			
V	CD棟 防火設備改修工事		1.0	式			
VI	C棟 仮設教室改修工事		1.0	式			
	直接工事費 計						
B	共通費						
I	共通仮設費	積み上げ分共	1.0	式			
II	現場管理費		1.0	式			
III	一般管理費等		1.0	式			
	共通費 計						
	合計(工事価格)						
	消費税相当額		1.0	式			
	総合計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
I	A棟 大規模改造工事						
1	建築工事【A棟 大規模改造工事】		1.0	式			
2	電気工事【A棟 大規模改造工事】		1.0	式			
3	機械工事【A棟 大規模改造工事】		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
I-1	建築工事【A棟 大規模改造工事】						
(1)	直接仮設工事		1.0	式			
(2)	型枠工事		1.0	式			
(3)	鉄筋工事		1.0	式			
(4)	コンクリート工事		1.0	式			
(5)	鉄骨工事		1.0	式			
(6)	防水工事		1.0	式			
(7)	木工事		1.0	式			
(8)	金属工事		1.0	式			
(9)	左官工事		1.0	式			
(10)	建具工事		1.0	式			
(11)	塗装工事		1.0	式			
(12)	外装工事		1.0	式			
(13)	内装工事		1.0	式			
(14)	家具工事		1.0	式			
(15)	雑工事		1.0	式			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(16)	解体撤去工事		1.0	式			
(17)	発生材処分費		1.0	式			
	計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	直接仮設工事						
	墨出し	内部 複合改修	1,499.0	m ²			
	内部足場	脚立並列 1ヶ月	1,051.0	m ²			
	階段足場	1ヶ月	122.0	m ²			
	仕上養生	内部 複合改修	1,499.0	m ²			
	整理清掃後片付け	内部 複合改修	1,499.0	m ²			
	外部足場	くさび緊結式足場 手摺先行型 20m未満 3ヶ月 W900	1,348.0	m ²			
	足場養生	メッシュシート 3ヶ月	1,348.0	m ²			
	安全手摺	3ヶ月	133.0	m			
	仕上養生	外部	198.0	m ²			
	整理清掃後片付け	外部	198.0	m ²			
	仕上養生	屋上防水	719.0	m ²			
	整理清掃後片付け	屋上防水	719.0	m ²			
	サッシ清掃	外部 ガラス共	338.0	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	型枠工事						
	(屋上設備・手摺基礎)						
	普通型枠	地上	15.4	m ²			
	型枠運搬費	4t	15.4	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	鉄筋工事						
	(屋上設備基礎)						
	鉄筋	D10 SD295A	0.03	t			
	鉄筋加工組立		0.03	t			
	鉄筋運搬	4t	0.03	t			
	差筋アンカー	D10 下向き	9.0	本			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)	コンクリート工事						
	(屋上設備基礎)						
	躯体コンクリート	Fc=21+3N/mm ² S=18	1.2	m ³			
	コンクリート打設手間	土間スラブ 人力	1.2	m ³			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(5)	鉄骨工事						
	(防火シャッター下地)						
	軽量形鋼 SSC400	C-125×50×20×3.2	0.1	t			
	溝 形 鋼 SS400	[-125×65×6×8	0.2	t			
	鋼 板 SS400	PL-6.0	0.1	t			
	H. T. B S10T	M16 L40	56.0	箇所			
	スクラップ	ヘビー H2	0.01	t			
	鉄骨工場製作費		0.4	t			
	鉄骨工場溶接費	隅肉6mm換算	12.1	m			
	鉄骨工場塗装費(材工)	鉛・クロムフリー JIS K 5674	0.4	m ²			
	鉄骨運搬費		0.4	t			
	高力ボルト締付け S10T		0.4	t			
	鉄骨現場建方費(仮締めまで)		0.4	t			
	金属系アンカー	M20 L100	42.0	本			
	無収縮モルタル	厚20程度	1.5	m ³			
	無収縮モルタル 注入用型枠		2.1	m			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	計					

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(6)	防水工事						
	(屋上 防水工事)						
	高圧水洗	平場 既設シート防水	454.0	m ²			
	平場 加硫ゴム繊維補強シート防水	厚1.5 機械的固定工法	454.0	m ²			
	立上・外周部 加硫ゴムシート防水	PH建具廻り端部押え金物+水切り処理共 厚1.5 接着工法	288.0	m ²			
	同上ポリマーセメントペースト下地	立上・外周部	288.0	m ²			
	平場コーナー押え金物	PB 幅50程度 PH周囲	25.8	m			
	シート端部 L型押え金物	100×70程度	135.0	m			
	スラブ及び既設給水管取り合い部 補修	ラッキング撤去の上防水後、新設復旧	1.0	式			
	設備基礎 シート防水巻き込み処理	厚1.5	1.0	カ所			
	ゴムドレン 新設	φ65 ドレン廻り 研り及び勾配修正共	9.0	カ所			
	梁・柱型 シート巻き込み処理	押え金物共	1.0	式			
	(PH屋根 防水工事)						
	高圧水洗		59.6	m ²			
	既設シーリング打ち替え	ドーム屋根廻り	10.5	m			
	ウレタン塗膜防水	クロス入り 平場・溝共	59.6	m ²			
	既設ドレン 塗装の上再利用	EP塗 ストレーナー新設共	2.0	カ所			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
アルミ手摺内 樹脂モルタル注入	40角 水抜き加工共	76.0	ヵ所			
アルミ手摺内 樹脂モルタル注入	25角 水抜き加工共	37.0	ヵ所			
アルミ手摺 基礎 ウレタン塗膜防水	X-2	33.9	m ²			
(エントランス庇 防水工事)						
高圧水洗	立上・平場	66.1	m ²			
立上 浮き・欠損部補修	浮き部撤去の上樹脂モルタルにて形状復旧 下地処理共	25.9	m			
立上・平場 加硫ゴムシート防水		66.1	m ²			
同上ポリマーセメントペースト下地	立上・平場	66.1	m ²			
シート端部 L型押え金物	40×70程度	25.9	m			
既設ドレン 塗装の上再利用	EP塗 ストレーナー新設共	1.0	ヵ所			
建物取り合い部 納まり	端部押え金物+水切り シーリング処理共	18.1	m			
(その他 屋外防水工事)						
ウレタン塗膜防水	1階エントランス廻り 庇 クロス入り	2.1	m ²			
外部建具廻り目地	PU-2 15×10 既設シーリング撤去共	351.0	m			
外部建具水切目地	MS-2 10×10 既設シーリング撤去共	158.0	m			
計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(7)	木工事						
	木製間仕切部 ラワン合板	厚5.5 掲示クロス下地	62.0	m ²			
	同上 周囲ひも打ち	15×10	473.0	m			
	胴縁下地	(背面掲示板下地)	73.1	m ²			
	同上 下地ラワン合板	厚5.5 (背面掲示板下地)	73.1	m ²			
	同上 周囲ひも打ち	15×10 (背面掲示板下地)	141.0	m			
	木製間仕切部 増し貼り部周囲ひも打ち	15×10	314.0	m			
	受付カウンター	タモ集成材 厚55 W600	1.0	カ所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(8)	金属工事						
	(屋外)						
	屋外軽鉄天井下地	25形 間隔300mm H≦1.0m	345.0	m ²			
	アルミ製手摺	屋上 H1,200 既製品	90.3	m			
	アルミ製 EXP.j	笠木タイプ [°] クリアランス:50	4.0	m			
	アルミ製 EXP.j	外壁+外壁 クリアランス:50	0.9	m			
	アルミ製 EXP.j	外壁コーナー クリアランス:50	20.9	m			
	アルミスパントレル貼り	厚1.0 幅100mm カラー電解着色	14.8	m ²			
	同上 アルミ製廻縁	カラー電解着色	23.1	m			
	(屋内)						
	軽鉄壁下地	65形 間隔450mm H≦4.0m	56.0	m ²			
	壁下地開口補強	65形 W1,800×H2,00程度 三方補強	1.0	ヵ所			
	壁下地開口補強	65形 三方補強	24.9	m			
	屋内軽鉄天井下地	19形 間隔225mm ふところ高 1.5未満	982.0	m ²			
	屋内天井下地開口補強	野縁19形 450角程度 ボード等切込み共	28.0	箇所			
	天井点検口	アルミ製 450角	28.0	箇所			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	階段段鼻 SUS製ハンスリップ°	W35 HL ゴム入り	139.0	m			
	SUS製 上框	既製品 OAフロア用 HL	4.9	m			
	SUS製 床見切り	厚1.5 HL W30 曲げ加工	8.8	m			
	掲示用SUS製パイプ°	φ27.3×L1,700 ブラケット共	14.0	箇所			
	屋内軽鉄下がり壁下地	H900mm程度	20.8	m			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(9)	左官工事						
	(外部)						
	壁 防水モルタル塗り	厚15 (鋼製ルーバー 撤去跡補修)	0.5	m ²			
	平場・立上 防水モルタル塗り	厚15 (設備基礎)	1.1	m ²			
	床 防水モルタル塗り	厚30 (屋上日時計 撤去跡)	1.7	m ²			
	(内部)						
	壁 モルタル塗り	厚20 (タイル・防火シャッター等 撤去跡補修)	32.5	m ²			
	建具周囲モルタル充填	内部建具	12.7	m			
	カチオンシーラー下地処理	タイル面	9.9	m ²			
	カチオンシーラー下地処理	モルタル面	11.7	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(10)	建具工事						
	(改修後 建具表)						
	SD-1 戸袋付遮煙防火戸	W1,800×H2,100 沓摺・枠共 付属品一式 三和シャッター工業同等以上	2.0	カ所			
	SD-2 戸袋付遮煙防火戸	W2,000×H2,100 沓摺・枠共 付属品一式 三和シャッター工業同等以上	2.0	カ所			
	SD-3 鋼製片開きドア	W800×H1,900 付属品一式 YGAT7/三和シャッター工業同等以上	2.0	カ所			
	SS-1 耐火スクリーンシャッター	W1,780×H2,310 付属品一式 サンシリカスクリーンⅡ/三和シャッター工業同等以上	3.0	カ所			
	STW-1 欄間FIX付4枚引違いガラス窓	W2,000×H1,730 付属品一式 学校用強化ガラス厚6.0 ガラスフィルム貼	1.0	カ所			
	WD-1 木製片開き戸	メラミン化粧合板フラッシュ 木目調 W800×H1900 付属品一式	2.0	カ所			
	WD-2 木製片開き戸	ポリ合板フラッシュ 木目調 W800×H1900 付属品一式	2.0	カ所			
	WD-3 木製片開き戸	ポリ合板フラッシュ 木目調 W800×H1900 付属品一式	1.0	カ所			
	WD-4 欄間付き引違い戸	ポリ合板フラッシュ 木目調 W1,605×H2,700 付属品一式 下部レール共	1.0	カ所			
	WD-5 欄間付き引違い戸	ポリ合板フラッシュ 木目調 W1,605×H2,700 付属品一式 下部レール共	1.0	カ所			
	WD-6 欄間付き引違い戸	ポリ合板フラッシュ 木目調 W1,605×H2,700 付属品一式 下部レール共	1.0	カ所			
	WD-7 欄間付き引違い戸	ポリ合板フラッシュ 木目調 (1組2カ所) W1,605×H2,700 付属品一式 下部レール共	7.0	組			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
学校用強化ガラス	透明 厚4.0 2.00㎡以下	16.4	㎡			
学校用強化ガラス	型板 厚4.0 2.00㎡以下	14.6	㎡			
サッシクリーニング		31.0	㎡			
ガラス押えシーリング	5*5程度	190.0	m			
ガラスフィルム貼	飛散防止用 マットフィルム	2.2	㎡			
(改修前 建具表)						
AD-1 欄間付きアルミ引戸	W7,805×H2,875 清掃・建具調整	1.0	カ所			
AD-2 欄間付きアルミ引戸	W830×H2,700 清掃・建具調整	3.0	カ所			
AD-3 欄間付きアルミ引戸	W1,870×H2,675 清掃・建具調整	2.0	カ所			
AD-5 欄間付きアルミ引戸	W1,600×H1,900 清掃・建具調整	1.0	カ所			
AW-1 引違い窓	W1,560×H1,010 清掃・建具調整	3.0	カ所			
AW-2 引違い窓	W3,540×H1,780 清掃・建具調整	3.0	カ所			
AW-3 欄間付き引違い窓	W7,100×H1,650 清掃・建具調整	12.0	カ所			
AW-4 欄間付き外開き窓	W640×H1,750 清掃・建具調整	9.0	カ所			
AW-5 欄間付き外開き窓	W640×H1,700 清掃・建具調整	18.0	カ所			
AW-8 欄間付き引違い窓	W6,990×H1,780 アルミパネル新設(取付穴加工共) 清掃・建具調整共	1.0	カ所			
AW-9 欄間付き引違い窓	W6,990×H2,650 アルミパネル新設(取付穴加工共) 清掃・建具調整共	1.0	カ所			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	AW-10 欄間付き引違い窓	W6,990×H1,780 アルミパネル新設(取付穴加工共) 清掃・建具調整共	1.0	カ所			
	AW-11 欄間付き引違い窓	W6,990×H1,780 アルミパネル新設(取付穴加工共) 清掃・建具調整共	1.0	カ所			
	AW-12 欄間付き掃出し窓	W6,990×H2,650 アルミパネル新設(取付穴加工共) 清掃・建具調整共	1.0	カ所			
	AW-13 欄間付き掃出し窓	W6,990×H2,650 アルミパネル新設(取付穴加工共) 清掃・建具調整共	1.0	カ所			
	AW-14 引違い窓	W1,790×H900 清掃・建具調整	3.0	カ所			
	WD-1 欄間付き片開き戸	W800×H2,700 清掃・建具調整	3.0	カ所			
	WD-3 欄間付き片開き戸	W800×H2,700 (扉撤去は解体工事に含む) 清掃・建具調整	4.0	カ所			
	WD-4 欄間付き引違い戸	W5,255×H2,700 (扉撤去は解体工事に含む) 清掃・建具調整・鍵調整 欄間・鴨居共	1.0	カ所			
	WD-6 欄間付き引違い戸	W5,275×H2,700 (扉撤去は解体工事に含む) 清掃・建具調整・鍵調整 欄間・鴨居共	1.0	カ所			
	WD-7 欄間付き引違い戸	W7,080×H2,700 (扉撤去は解体工事に含む) 清掃・建具調整・鍵調整 欄間・鴨居共	1.0	カ所			
	WD-8 欄間付き引違い戸	W7,080×H2,700 (扉撤去は解体工事に含む) 清掃・建具調整・鍵調整 欄間・鴨居共	7.0	カ所			
	WD-9 欄間付き引違い戸	W7,080×H2,700 欄間建具復旧共 清掃・建具調整・鍵調整 欄間・鴨居共	1.0	カ所			
	WW-1 引違い窓	W1,605×H700 清掃・建具調整・鍵調整	1.0	カ所			
	WW-2 引違い窓	W3,410×H2,700 清掃・建具調整・鍵調整	1.0	カ所			
	WW-3 引違い窓	W1,605×H2,700 清掃・建具調整・鍵調整	1.0	カ所			
	WW-4 引違い窓	W7,080×H2,700 清掃・建具調整・鍵調整	1.0	カ所			
	WW-5 引違い窓	W7,830×H2,700 清掃・建具調整・鍵調整	1.0	カ所			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	WW-6 引違い窓	W3,810×H2,700 清掃・建具調整・鍵調整	1.0	カ所			
	学校用強化ガラス	透明 厚4.0 2.00㎡以下	0.6	㎡			
	ガラスクリーニング	新設部	0.6	㎡			
	ガラス押えシーリング	5*5程度	3.2	m			
	ガラス保護フィルム貼	AD-1用 衝突防止用 マットフィルム	4.4	㎡			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(11)	塗装工事						
	(屋外)						
	DP塗装(点検用タラップ)	錆止め塗装、下地処理(RB種)共鉄鋼面 1級	7.5	m ²			
	DP塗装(手摺等)	錆止め塗装、下地処理(RB種)共鉄鋼面 1級	0.7	m ²			
	SOP塗装(分電盤等)	錆止め塗装、下地処理(RB種)共鉄鋼面	1.5	m ²			
	SOP塗装(既設配管・配線等)	錆止め塗装、下地処理(RB種)共鉄鋼面	44.0	m ²			
	EP塗装(モルタル巾木)	下地処理(C-1) モルタル面	42.1	m ²			
	EP塗装(軒裏)	ケイカル面 素地調整	345.0	m ²			
	(屋内)						
	SOP塗装(既設額縁)	下地処理(RB種) 木部(既設額縁)	590.0	m			
	SOP塗装(既設建具)	下地処理(RB種) 木部 枠共	98.9	m ²			
	SOP塗装(既設家具・黒板等)	下地処理(RB種) 木部	60.2	m ²			
	SOP塗装(ひも打ち・新設額縁)	木部(ひも打ち等) 細幅 素地調整	787.0	m			
	UC塗装	木部(受付カウンター) 素地調整	2.2	m ²			
	EP塗装(巾木)	下地処理(RB種) モルタル面	27.4	m ²			
	EP塗装(壁・柱・梁)	(観測室・普通教室) 下地処理(RB種) モルタル面	105.0	m ²			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	DP塗装(階段手摺)	下地処理(RB種) 鉄鋼面	16.0	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(12)	外装工事						
	施工数量調査	外壁調査	918.0	m ²			
	高圧洗浄	50MPa	918.0	m ²			
	水洗い	ペラシ	153.0	m ²			
	外壁クラック補修	0.2mm未満 シール工法	86.6	m			
	外壁クラック補修	0.2mm以上1.00未満 エポキシ樹脂注入工法	13.9	m			
	外壁クラック補修	1.00mm以上 Uカットシール材充填工法	12.0	m			
	外壁欠損部	エポキシ樹脂モルタル充填工法	4.0	m ²			
	外壁 防水型複層塗材E	下地処理(C-1種) ローラー仕上	782.0	m ²			
	RC目隠し壁 防水型複層塗材E	下地処理(C-1種) ローラー仕上	6.6	m ²			
	RC手洗い 防水型複層塗材E	下地処理(C-1種) ローラー仕上	3.4	m ²			
	軒裏 ケイ酸カルシウム板 厚6.0	厚6.0 底目貼り	345.0	m ²			
	同上廻縁	塩ビ製 コ型	708.0	m			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	塩ビ製縦樋	φ-100 エルボ・呼び樋・掴み金物共	82.6	m			
	塩ビ製縦樋	φ-75 エルボ・掴み金物共	3.8	m			
	アンカーピンニングエポキシ樹脂注入工法	タイル浮き部	27.2	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(13)	内装工事						
	(吹付工事)						
	複層塗材E(壁・梁・柱面)	ボード面 素地調整 ローラー仕上	90.4	m ²			
	複層塗材E(壁面)	モルタル面 下地処理(RB種) ローラー仕上	528.0	m ²			
	複層塗材E(階段スラブ裏)	モルタル面 下地処理(RB種) ローラー仕上	81.0	m ²			
	(内装工事)						
	床 フローリング貼	(既設フローリング直貼り) ナラ無垢 厚15.0 ウレタン樹脂ワニス3回塗共	431.0	m ²			
	同上下地サントナー掛け	既設フローリング面 荒掛 新設フローリング面 中掛・仕上掛共	431.0	m ²			
	OAフロア	H100 マジックフロア/三洋工業同等以上	103.0	m ²			
	カーペットタイル	厚6.8 GA-100/東リ同等以上	134.0	m ²			
	床 ビニル床シート貼	厚2.0 (廊下・事務室)	497.0	m ²			
	床 防滑性床ビニルシート	厚2.0 (階段・踊り場・斜路等)	88.7	m ²			
	ササrah 人研石清掃		9.7	m ²			
	ソフト巾木	H100	197.0	m			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
耐火壁(1時間耐火)	硬質PB厚9.5+強化PB厚12.5(両面)	2.6	m ²			
耐火壁(1時間耐火)	強化PB厚21+強化PB厚21(片面)	20.2	m ²			
同上耐火シーリング	リックフェルト+ジブタイト	39.0	m			
壁 メラミン化粧版	ジョイナー同色・シール共 厚2.0 ボード面 セラール/アイカ工業同等以上	17.2	m ²			
壁 メラミン化粧版	ジョイナー同色・シール共 厚2.0 タイル・モルタル面 セラール/アイカ工業同等以上	21.5	m ²			
壁 ビニルクロス貼	中級品 下地調整共	46.0	m ²			
壁 石膏ボード貼	(PS・新設間仕切り) 厚9.5 軽鉄下地面	38.9	m ²			
壁 石膏ボード貼	厚9.5 既設木部ボード面 直貼り	90.4	m ²			
壁 石膏ボード貼	(PS・新設間仕切り) 厚12.5 軽鉄下地面	38.9	m ²			
壁 耐水石膏ボード貼	(配管バック) 厚12.5 ボード面 直貼り	0.8	m ²			
天板 メラミンポストフォーム	(配管バック) W120 厚19 TPAタイプ/アイカ同等以上	1.0	m			
掲示クロス貼(既設掲示板)	下地調整共 スポンジエースN/リリカラ同等以上	6.5	m ²			
掲示クロス貼(木製間仕切り部)	下地調整共 スポンジエースN/リリカラ同等以上	73.1	m ²			
掲示クロス貼(壁面掲示板)	下地調整共 スポンジエースN/リリカラ同等以上	62.0	m ²			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	天井 化粧石膏ボード	厚9.5 910*910 軽鉄下地面	982.0	m ²			
	天井 化粧石膏ボード	厚9.5 455*910 軽鉄下地面	2.0	m ²			
	同上 廻縁	塩ビ製 コ型	692.0	m			
	天井 グラスウール敷き込み	厚50 24K相当	390.0	m ²			
	天井壁見切り	塩ビ製	18.8	m			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(14)	家具工事						
	K-1 下足入れ(40人用)	1階 玄関ホール W2,400×D400×H1,600	1.0	組			
	K-2 下足入れ(24人用)	1階 玄関ホール W900×D400×H1,800	1.0	台			
	K-3 収納棚	1階 放送室W3,600×D370×H1,860	1.0	組			
	K-4 収納棚	1階 放送室W460×D150×H2,000	1.0	台			
	K-5 収納棚	1階 放送室W1,800×D300×H2,000	1.0	台			
	K-6 手洗い(低学年用)	1階・2階 廊下W2,500×D600×H700	2.0	台			
	K-6 手洗い(高学年用)	1階・2階 廊下W2,500×D600×H800	1.0	台			
	K-7 備品収納棚	2階 ハソコン室W3,540×D450×H2,000	1.0	組			
	K-8 備品収納棚	2階 ハソコン室W900×D450×H2,000	1.0	台			
	K-9 掃除用具入れ	2階 ハソコン室W450×D450×H2,000	1.0	台			
	K-10 オープン棚	2階 ハソコン室前廊下W4,500×D470×H900	1.0	組			
	K-11 掃除用具入れ	1～3階 廊下W450×D550×H1,800	3.0	台			
	K-12 掃除用具入れ	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 W500×D450×H1,880	7.0	台			
	K-13 背面ロッカー	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 W6,940×D450×H1,140	7.0	組			
	K-14 フック	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 W2,000×H90 下地補強共	14.0	組			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	K-14a フック	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 W1,600×H90 下地補強共	14.0	組			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(15)	雑工事						
	カーテンレール	2階 パソコン室 アルミ製 ダブル	7.0	m			
	カーテンレール	1階 印刷室 アルミ製 シングル	3.5	m			
	遮光カーテン	2階 パソコン室 両引き ヒタ2.0倍 W5,300×H2,550	1.0	カ所			
	日除けカーテン	2階 パソコン室 両引き ヒタ2.0倍 W5,300×H2,550	1.0	カ所			
	遮光カーテン	2階 パソコン室 片引き ヒタ2.0倍 W850×H1,850	2.0	カ所			
	日除けカーテン	2階 パソコン室 片引き ヒタ2.0倍 W850×H1,850	2.0	カ所			
	日除けカーテン	1階 印刷室 片引き ヒタ2.0倍 W2,600×H1,950	1.0	カ所			
	日除けカーテン	1階 印刷室 片引き ヒタ2.0倍 W900×H1,200	1.0	カ所			
	背面黒板	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 W1,800×H900	7.0	カ所			
	曲面黒板 表面材貼替え	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 W1,200×H3,600 既設表面材撤去共	7.0	カ所			
	テレビハンガー 高さ調整	2・3階 普通教室・児童会室・教材室	7.0	カ所			
	掲示板	1階～3階階段室 W2,500×H1,200	3.0	カ所			
	掲示板 仮撤去復旧	2階 パソコン室 W1,800×H1,200	2.0	カ所			
	掲示板 仮撤去復旧	2階 パソコン室 W3,600×H950	1.0	カ所			
	掲示板 仮撤去復旧	2階 パソコン室 W6,500×H950	1.0	カ所			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
室名札	新協和SK-608同等以上	13.0	カ所			
掲示棚 仮撤去復旧	1階玄関ホール W1,490×D445×H2,200	2.0	台			
掲示棚 仮撤去復旧	1階玄関ホール W1,800×D445×H915	1.0	台			
既設大型絵画 仮撤去復旧	1階玄関ホール W2,100×H1,450	1.0	カ所			
同上目隠しカーテン 新設	W2,500×H1,500 片引き レール共	1.0	カ所			
掲示板	1階 玄関 1,800×900	1.0	カ所			
計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(16)	解体撤去工事						
	(外部)						
	軒裏 穴あきボード 厚3.0 撤去	一重張り アスベスト成形板 木下地共	330.0	m ²			
	塩ビ製縦樋 撤去	VP-75 挟み金物共	3.8	m			
	塩ビ製縦樋 撤去	VP-100 挟み金物共	82.6	m			
	カッター切	コンクリート面	27.7	m			
	鋼製ルーバー 撤去	W600×H2,150×D50(固定部50角2カ所)	25.0	カ所			
	アルミスパンドレル 撤去	軽鉄下地共	14.8	m ²			
	既設シーリング 撤去		508.0	m			
	(屋上)						
	RC製手すり 撤去		14.1	m ³			
	既設シート防水 撤去		228.0	m ²			
	外周 押えアングル 撤去	アルミ製 W30程度	135.0	m			
	既設EXP.J 撤去	W450 アルミ製	12.8	m			
	日時計 撤去	タイプA	1.7	m ³			
	日時計 撤去	タイプB	1.1	m ³			
	日時計 撤去	タイプC	1.1	m ³			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
既設アルミ手摺 撤去	基礎撤去共	10.8	m			
(内部)						
床 塩ビシート張り 撤去		693.0	m ²			
段鼻 真鍮ノズリップ金物 撤去	50×20程度	139.0	m			
床 タイルカーペット 撤去		31.4	m ²			
木製床組み下地	(パソコン室) H150 上り框共	104.0	m ²			
ソフト巾木 撤去		187.0	m			
壁 既設クロス張り 撤去	ラワンパニヤ・胴縁下地共	95.2	m ²			
壁 既設クロス張り 撤去	(階段室掲示板) 仕上のみ	6.5	m ²			
木製建具 撤去	無目・欄間共、枠はそのまま	72.5	m ²			
木製建具 撤去	扉のみ W900×H1800程度	7.0	カ所			
木製建具 撤去	扉のみ W1800×H1800程度	1.0	カ所			
アルミ建具 撤去	(事務室) W3530×H1730 枠共	6.3	m ²			
同上受付カウンター 撤去	W600×L3500×厚50	1.0	カ所			
平面黒板 撤去	1800×900	7.0	カ所			
木製ルーバー 撤去	1階階段	3.7	m ²			
本棚 撤去	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 2,000×1840×500	7.0	カ所			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
木製ロッカー 撤去	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 5970×1680×350	7.0	カ所			
掃除具入 撤去	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 500×1840×500	7.0	カ所			
掃除具入 撤去	1階～3階 階段室・パソコン室 450×1840×550	4.0	カ所			
飾り棚 撤去	2階 階段室 2900×2500×300	1.0	カ所			
飾り棚 撤去	1階 階段室 2900×2500×300	1.0	カ所			
人研ぎ手洗い 撤去	2階～3階 階段室 人研ぎ仕上げ 2200×800×530	2.0	カ所			
鏡 撤去	1階～3階 階段室 W450×H600	3.0	カ所			
図掛けパイプ 撤去	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 GP20A	7.0	カ所			
スクリーンハンガー 撤去	2・3階 普通教室・児童会室・教材室 W1700 スクリーン共	7.0	カ所			
既設防火シャッター 撤去	2・3階 廊下 W2200×H2800	2.0	カ所			
既設防火シャッター 撤去	1階～3階 階段室 W2000×H2800	3.0	カ所			
キャスター付窓下台 撤去	2階パソコン室 1200×450×700	1.0	カ所			
吊り戸棚・カウンター 撤去	2階パソコン室 5300×340×600	1.0	カ所			
スチール棚 撤去	2階パソコン室 880×510×1800	1.0	カ所			
木製本棚 撤去	3階 階段室 4500×340×900	1.0	カ所			
卒業制作 星座掲示板 撤去	3階 階段室 1400×900	1.0	カ所			
下足箱 撤去	1階エントランス 2400×1510×400	1.0	カ所			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
スチール製下足箱 移設の上撤去処分	1階エントランス 900×1760×380 B棟昇降口に移設の上工事中に職員が利用	1.0	カ所			
木製棚 撤去	3650×1860×370 1階 放送室	1.0	カ所			
木製棚 撤去	1825×1980×300 1階 放送室	1.0	カ所			
木製棚 撤去	460×2030×110 1階 放送室	1.0	カ所			
木製本棚 撤去	2階 廊下 600×300×1780	3.0	カ所			
観測機 撤去	PH階観測室 吊スクリーン共	1.0	カ所			
室名札 撤去	W300×H100	13.0	カ所			
穴あきボード 厚7.0 撤去	木下地共	790.0	m ²			
吸音テック貼り 撤去	木下地共	90.0	m ²			
リケンパールタイル貼り 撤去	303×606 軽鉄下地共	54.4	m ²			
化粧石膏ボード 厚9.5 撤去	仕上のみ	2.0	m ²			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	積込 コンクリート類	人力	21.3	m3			
	積込 内装材	人力	33.3	m3			
	運搬費	木くず類	14.1	m3			
	運搬費	ボードくず類	10.9	m3			
	運搬費	廃プラスチック類	3.2	m3			
	運搬費	ガラスくず類	0.40	m3			
	運搬費	コンクリートくず類	21.3	m3			
	運搬費	金属くず類	4.0	m3			
	運搬費	陶器類	0.80	m3			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(17)	発生材処分費						
	処分費	木くず類	7.1	t			
	処分費	ボードくず類	6.3	t			
	処分費	廃プラスチック類	3.0	t			
	処分費	ガラスくず類	0.9	t			
	処分費	コンクリートくず類	49.1	t			
	処分費	陶器類	2.0	t			
	スクラップ	ヘビ- H2	4.5	t			
	処分費	アスベスト含有物	2.4	t			
	処分費	造作家具類	1.0	式			別紙明細1
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
I-2	電気工事【A棟 大規模改造工事】						
(1)	幹線動力設備工事		1.0	式			
(2)	電灯コンセント設備工事		1.0	式			
(3)	拡声設備工事		1.0	式			
(4)	時刻表示設備工事		1.0	式			
(5)	誘導支援設備工事		1.0	式			
(6)	テレビ共同聴視設備工事		1.0	式			
(7)	構内情報設備工事		1.0	式			
(8)	自動火災報知設備工事		1.0	式			
(9)	防火扉制御設備工事		1.0	式			
(10)	撤去工事		1.0	式			
	合計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	幹線動力設備工事						
	電線(接地線)	EM-IE14sqx1 (管内)	24.0	m			
	ケーブル	EM-CET38sq (管内)	12.0	m			
	電線管	EP(51) (隠蔽)	12.0	m			
	電灯分電盤(端子盤併用)	A1LM-1(A1TV-1共)	1.0	面			
	〃	A2LM-1(A2TV-1共)	1.0	面			
	〃	A3LM-1(A3TV-1共)	1.0	面			
	主開閉器盤	A2S-1	1.0	面			
	防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	2.0	個			
	DM貫通工事	75φ 厚100~150mm	2.0	個所			
	ボンディングアース工事	EP(51)	4.0	個所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	電灯コンセント設備工事						
	ケーブル	EM-EEF1.6-2c (隠蔽)	442.0	m			
	〃	EM-EEF1.6-3c (隠蔽)	584.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-2c (隠蔽)	12.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-3c (隠蔽)	833.0	m			
	電線管	EP(25) (露出)	4.0	m			
	アウトレットボックス	樹脂製 54	102.0	個			
	メタルモール	A型	47.0	m			
	〃	B型	68.0	m			
	天井引き出しアダプタ	A型	29.0	個			
	〃	B型	12.0	個			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	スイッチボックス	1ヶ用	29.0	個			
	〃	2ヶ用	12.0	個			
	埋込スイッチ	大角型 1P15Ax1 P枠共	3.0	組			
	〃	大角型 1P15A(ON表示・ネーム)x1 P枠共	1.0	組			
	〃	大角型 1P15A(ネーム)x4 P枠共	7.0	組			
	〃	大角型 1P15A(ネーム)x2+3W15A P枠共	1.0	組			
	〃	大角型 3W15A(ネーム)x2 P枠共	5.0	組			
	換気扇コントロールスイッチ取付工事	(機械設備工事より支給品)	13.0	個所			
	埋込コンセント	大角型 2P15Ax1 P枠共	7.0	組			
	〃	大角型 2P15Ax2 P枠共	10.0	組			
	〃	大角型 2P15Ax2、E P枠共	35.0	組			
	露出角型接地付ダブルコンセント	2P15Ax2、E	4.0	個			
	扇風機(オート扇)	天井取付形 φ400	4.0	台			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	レギュレーター	2台運転用	2.0	個			
	既設扇風機(オート扇)取外し、復旧費	天井取付形 φ400	24.0	台			
	既設レギュレーター取外し、復旧費	2台運転用	12.0	個			
	照明器具	A42	92.0	台			
	〃	B42	4.0	台			
	〃	C42	12.0	台			
	〃	E21	28.0	台			
	〃	E21w	2.0	台			
	〃	G41	15.0	台			
	〃	H42	21.0	台			
	〃	I21w	6.0	台			
	〃	M554	6.0	台			
	〃	N400w	1.0	台			
	〃	O11	1.0	台			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	カバープレート	SUS製 丸型	1.0	枚			
	塗装工事	EP(25)	4.0	m			
	DM貫通工事	50φ 厚100~150mm	10.0	個所			
	防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	21.0	個			
	天井ボード開口費	450角	6.0	個所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	拡声設備工事						
	ケーブル	EM-AE1.2-2c (隠蔽)	15.0	m			
	〃	EM-AE1.2-2c (ラック)	8.0	m			
	〃	EM-AE1.2-3c (管内)	24.0	m			
	〃	EM-HP1.2-2c (ラック)	8.0	m			
	〃	EM-HP1.2-3c (隠蔽)	381.0	m			
	〃	EM-HP1.2-10p (隠蔽)	42.0	m			
	〃	EM-HP1.2-20p (隠蔽)	15.0	m			
	〃	EM-HP1.2-20p (ラック)	8.0	m			
	電線管	EP(31) (露出)	14.0	m			
	ノーマルベンド	EP(31)	2.0	本			
	デスク型アンプ	図示	1.0	基			
	ワイドホーンスピーカー	15W ブラケット付	1.0	台			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	天井埋込型スピーカー	3W ATT付	12.0	台			
	壁掛型スピーカー	3W ATT無し	12.0	台			
	〃	3W ATT付	1.0	台			
	アッテネーター	0.5～6W 新金属P共	12.0	個			
	電源カッタリレー	図示	1.0	個			
	塗装工事	EP(31)	14.0	m			
	DM貫通工事	50φ 厚100～150mm	13.0	個所			
	防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	11.0	個			
	天井ボード開口費	200φ程度	12.0	個所			
	既設ケーブルラック(梯子部)一時的取外し、復旧費		31.0	m			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)	時刻表示設備工事						
	ケーブル	EM-AE1.2-2c (隠蔽)	75.0	m			
	〃	EM-AE1.2-2c (ラック)	8.0	m			
	〃	EM-AE1.2-5p (隠蔽)	50.0	m			
	アウトレットボックス	樹脂製 54	3.0	個			
	両面角型子時計	天井吊下 310x410	3.0	台			
	電波時計	屋内用 φ350 温度、湿度計表示付	9.0	台			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(5)	誘導支援設備工事						
①	インターホン設備工事		1.0	式			
②	トイレ呼出表示設備工事		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
①	誘導支援設備工事(インターホン)						
	インターホン	親機 壁取付形	8.0	台			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
②	誘導支援設備工事(トイレ呼出表示)						
	ケーブル	EM-AE1.2-5p (隠蔽)	22.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-3c (隠蔽)	22.0	m			
	メタルモール	B型	4.0	m			
	天井引き出しアダプタ	B型	1.0	個			
	表示器	図示 ラック収納型	1.0	台			
	副表示器	図示 露出型	1.0	台			
	防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	1.0	個			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(6)	テレビ共同聴視設備工事						
	ケーブル	EM-S-5C-FB (隠蔽)	147.0	m			
	〃	EM-S-7C-FB (管内)	63.0	m			
	〃	EM-5C-2E (隠蔽)	21.0	m			
	〃	EM-MEES0.75-2c (隠蔽)	21.0	m			
	電線管	PE(22) (露出)	47.0	m			
	〃	EP(25) (露出)	4.0	m			
	ノーマルバンド	PE(22)	2.0	本			
	プリカチューブ	ビニル被覆 24-1000mm 防水型	2.0	本			
	配管用支持ブロック	ゴムベース付、SUS製チャンネル L=300mm	24.0	個			
	メタルモール	B型	12.0	m			
	天井引き出しアダプタ	B型	6.0	個			
	スイッチボックス	2コ用	6.0	個			
	アウトレットボックス	樹脂製 54	6.0	個			
	プルボックス	SUS製 200角x200 WP	2.0	個			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	テレビ機器収納盤	RTV-1	1.0	面			
	アンテナ	AU-2	1.0	基			
	マスト	40A-4000mm、壁面支持金物共	1.0	本			
	分配器	4D	2.0	個			
	分岐器	1C	3.0	個			
	直列ユニット	大角型 端末	6.0	個			
	AV用信号コンセント	大角型	12.0	個			
	プレート	新金属 1～3穴用	6.0	枚			
	〃	新金属 4～6穴用	12.0	枚			
	絶縁セパレータ	樹脂製	6.0	枚			
	総合調整費		1.0	式			
	防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	8.0	個			
	塗装工事	EP(25)	4.0	m			
	DM貫通工事	50φ 厚100～150mm	4.0	個所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(7)	構内情報設備工事						
	ケーブル	EM-UTP0.53(Cat5e)-4p (隠蔽)	90.0	m			
	メタルモール	A型	1.0	m			
	天井引き出しアダプタ	A型	1.0	個			
	スイッチボックス	1コ用	1.0	個			
	アウトレットボックス	樹脂製 54	1.0	個			
	ノズルプレート	新金属 角型	2.0	枚			
	既設普通教室LANケーブル撤去費		45.0	m			
	既設普通教室内LANケーブル等取外し、復旧費		1.0	式			
	既設CPU教室内LANケーブル、HUB等取外し、復旧費		1.0	式			
	既設無線AP、電子黒板、吊金物等(教室内)取外し、復旧費		1.0	式			
	既設太陽光発電ディスプレイ取外し、復旧費		1.0	式			
	既設サーバー等(CPU教室)取外し、復旧費		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(8)	自動火災報知設備工事						
	ケーブル	EM-AE1.2-2c (管内)	50.0	m			
	〃	EM-AE1.2-4c (管内)	32.0	m			
	〃	EM-HP1.2-20p (隠蔽)	54.0	m			
	熱感知器	差動式スポット型 2種 露出型	21.0	個			
	〃	定温式スポット型 1種 露出型	2.0	個			
	煙感知器	光電式スポット型 2種 露出型	1.0	個			
	防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	3.0	個			
	立会検査	P型1級	1.0	工事			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(9)	防火扉制御設備工事						
	ケーブル	EM-HP1.2-2c (隠蔽)	8.0	m			
	〃	EM-HP1.2-3c (隠蔽)	12.0	m			
	〃	EM-HP1.2-5c (隠蔽)	40.0	m			
	〃	EM-HP1.2-5p (PF管内)	45.0	m			
	電線管	PF-S(28) (隠蔽)	10.0	m			
	アウトレットボックス	樹脂製 44	4.0	個			
	〃	樹脂製 54	3.0	個			
	煙感知器	光電式、露出型 3種	8.0	個			
	防火戸用ロック	キャッチロック(ラッチ式)	2.0	個			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
DM貫通工事	50φ 厚100~150mm	2.0	個所			
防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	4.0	個			
計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(10)	撤去工事						
	照明器具類	蛍光灯、黒板灯、ウォール灯	1.0	式			
	配線器具類	スイッチ、コンセント	1.0	式			
	弱電機器類	スピーカー、テレビ端子、インターホン	1.0	式			
	防災機器類	受信機、発信機、表示灯、電鈴、感知器	1.0	式			
	ケーブル類	IV、HIV、同軸、HP	1.0	式			
	盤類	ブレーカ、箱	1.0	式			別紙明細2
	処分費		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
I-3	機械工事【A棟 大規模改造工事】						
(1)	衛生器具設備工事		1.0	式			
(2)	給水設備工事		1.0	式			
(3)	排水設備工事		1.0	式			
(4)	空気調和設備工事		1.0	式			
(5)	換気設備工事		1.0	式			
(6)	撤去工事		1.0	式			
	計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	衛生器具設備工事						
	洗面器	L270D T205QRC TLC4A1F TL220D T6PM1 TN115	1.0	組			
	立形自在水栓	T136SUNR13	12.0	組			
	化粧鏡	YM4560F 取付金具共	1.0	組			
	器具取付工事		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	給水設備工事						
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 20A(屋内一般)	2.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 20A(屋内一般)	4.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 25A(屋内一般)	7.0	m			
	硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 30A(屋内一般)	6.0	m			
	仕切弁	GV 25A	3.0	個			
	既設管接続工事		1.0	式			
	保温工事		1.0	式			
	貫通工事	50φ 200L 1ヶ所	1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	排水設備工事						
	硬質塩化ビニル管	VP 40A(屋内一般)	2.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 65A(屋内一般)	3.0	m			
	耐火二層管	FDVD 40A(屋内一般)	6.0	m			
	耐火二層管	FDVD 75A(屋内一般)	18.0	m			
	床上掃除口	COA 65A	1.0	個			
	床上掃除口	COA 75A	4.0	個			
	既設管接続工事		1.0	式			
	貫通工事	75φ 200L 1ヶ所	1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)	空気調和設備工事						
(4)-①	空気調和機器設備工事		1.0	式			
(4)-②	空気調和配管設備工事		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)-①	空気調和機器設備工事						
	AC-1 空冷ヒートポンプエアコン 天吊形 1方向 ヘア	冷/暖 5.6kw/6.3kw 付属品共	1.0	組			
	AC-2 空冷ヒートポンプエアコン 天吊形 1方向 ヘア	冷/暖 10.0kw/11.2kw 付属品共	2.0	組			
	機器搬入据付工事		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)-②	空気調和配管設備工事						
	冷媒用被覆銅管	6.4φ/12.7φ					既設再利用
	冷媒用被覆銅管	9.5φ/15.9φ					〃
	硬質塩化ビニル管	VP 25A(屋内一般)					〃
	硬質塩化ビニル管	VP 25A(屋外配管)					〃
	制御渡り配線工事						〃
	リモコン配線工事						〃
	メタルモール取付工事	A型					〃
	保温工事						〃
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(5)	換気設備工事						
	EF-3 標準換気扇	学校用窓枠取付格子タイプ° 200φ 速調付 540(285)CMH 付属品共	4.0	組			
	EF-4 標準換気扇	学校用窓枠取付格子タイプ° 250φ 速調付 860(445)CMH 付属品共	9.0	組			
	EF-5 パイプファン	角形格子タイプ° 100φ 120CMH 付属品共	1.0	組			
	機器取付工事		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(6)	撤去工事						
	機器撤去工事		1.0	式			
	配管撤去工事		1.0	式		既設再利用	
	産業廃棄物		1.0	式			
	冷媒フロン回収工事		1.0	式		既設再利用	
	配管閉塞工事		1.0	式		〃	
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
Ⅱ -1	建築工事【A棟 便所改修工事】						
(1)	直接仮設工事		1.0	式			
(2)	型枠工事		1.0	式			
(3)	鉄筋工事		1.0	式			
(4)	コンクリート工事		1.0	式			
(5)	防水工事		1.0	式			
(6)	石工事		1.0	式			
(7)	金属工事		1.0	式			
(8)	左官工事		1.0	式			
(9)	建具工事		1.0	式			
(10)	塗装工事		1.0	式			
(11)	内装工事		1.0	式			
(12)	雑工事		1.0	式			
(13)	既設解体工事		1.0	式			
(14)	発生材処分費		1.0	式			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	直接仮設工事						
	墨出し	内部 複合改修	127.0	m ²			
	内部足場	脚立並列 1ヶ月	127.0	m ²			
	仕上養生	内部 複合改修	127.0	m ²			
	整理清掃後片付け	内部 複合改修	127.0	m ²			
	既設サッシ清掃		3.8	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	型枠工事						
	普通型枠	地上	5.3	m ²			
	型枠運搬費	4t車	5.3	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295A D10	0.05	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	0.02	t			
	鉄筋加工組立		0.07	t			
	鉄筋運搬	4t	0.07	t			
	スクラップ	へびー H2	-0.001	t			
	既設鉄筋溶接	D10 両面5d	92.0	箇所			
	既設鉄筋溶接	D13 両面5d	12.0	箇所			
	あと施工アンカー	差筋 D10 横向き	92.0	本			
	あと施工アンカー	差筋 D13 横向き	12.0	本			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)	コンクリート工事						
	躯体コンクリート	Fc=21+3N/mm ² S=15	1.2	m ³			
	コンクリート打設手間	土間スラブ 人力	1.2	m ³			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(5)	防水工事						
	外部建具廻り目地	PU-2 15×10 既設シーリング撤去共	28.4	m			
	外部建具水切目地	MS-2 10×10 既設シーリング撤去共	5.8	m			
	天板ポストフォーム廻り シーリング打ち	SR-1 10×10程度	92.5	m			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(6)	石工事						
	汚垂石	W600 ハイドロセラPU(薄型)/TOTO同等以上	6.5	m			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(7)	金属工事						
	SUS製三方枠	厚1.5 HL 25*120 曲げ加工	18.7	m			
	アルミ製壁見切	厚1.5 30*45 曲げ加工	14.2	m			
	アルミ製壁見切	厚1.5 25*120 曲げ加工	5.2	m			
	アルミ製壁見切	厚1.5 25*75 曲げ加工	1.3	m			
	SUS製床見切	厚1.5 HL W40	3.5	m			
	軽鉄壁下地	65形 間隔450mm H≤4.0m	120.0	m ²			
	壁下地開口補強	65形 W900×H2,000程度 三方補強	6.0	箇所			
	屋内軽鉄天井下地	19形 間隔225mm ふところ高 1.5未満	72.1	m ²			
	屋内天井下地開口補強	野縁19形 450角程度 ホート等切込み共	9.0	箇所			
	天井点検口	アルミ製 450角	9.0	箇所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(9)	建具工事						
	LSD-1 軽量鋼製片引き戸	W1,800×H2,100 沓摺・枠共 付属品一式 三和シャッター工業同等以上	2.0	カ所			
	TB-1 トイレブース	L5,770×H1,900 付属品一式 ラベンダーT40/三和シャッター工業同等以上	2.0	カ所			
	TB-2 トイレブース	L2,186×H1,900 付属品一式 ラベンダーT40/三和シャッター工業同等以上	2.0	カ所			
	TB-3 トイレブース	W983×H1,900 付属品一式 ラベンダーT40/三和シャッター工業同等以上	2.0	カ所			
	TB-4 トイレブース	W600×H1,500 付属品一式 ラベンダーT40/三和シャッター工業同等以上	2.0	カ所			
	AW-6 欄間付き引違い窓	W2,875×H655 清掃・建具調整	2.0	カ所			
	学校用強化ガラス	(AW-6, LSD-1) 型板 厚4.0 1.80㎡以下	1.2	㎡			
	ガラスクリーニング	新設部	1.2	㎡			
	ガラス押えシーリング	5×5程度	24.8	m			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(10)	塗装工事						
	EP塗(天井)	ケイカル面 素地ごしらえ共	4.1	m ²			
	SOP塗(既設額縁)	木部 下地処理(RB種)	3.9	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(11)	内装工事						
	床 防滑性ビニル床シート貼	厚2.5 複層FS	65.8	m ²			
	ソフト巾木	H60	88.2	m			
	壁 PB厚12.5貼り	軽鉄下地面	136.0	m ²			
	壁 PB厚12.5貼り	モルタル面 GL工法	101.0	m ²			
	壁 化粧ケイ酸カルシウム板張り	ボード面 厚6.0	237.0	m ²			
	壁 グラスウール敷込み	厚50mm 24K相当	69.7	m ²			
	天井 化粧PB貼り	厚9.5 910*910	58.6	m ²			
	天井 けい酸カルシウム板貼り	厚6 目透し	4.1	m ²			
	同上 廻縁	塩ビ製	146.0	m			
	同上 垂壁天井見切	塩ビ製	26.8	m			
	天井 グラスウール敷込み	厚50mm 24K相当	35.8	m ²			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(13)	既設解体工事						
	土間コンクリート撤去	土間、スラブ	2.1	m ³			
	コンクリート壁 撤去	タイル仕上 厚170	3.3	m ³			
	カッター切	コンクリート面	25.0	m			
	床 タイル撤去	仕上げのみ	63.3	m ²			
	床 見切撤去	人研 W40	5.8	m			
	壁 タイル撤去	仕上のみ	65.3	m ²			
	アルミパーティション 撤去	ガラス共	10.4	m ²			
	トイレブース 撤去	厚40	71.6	m ²			
	アルミパネル 撤去	AW1	1.2	m ²			
	鏡 撤去	450*600	8.0	箇所			
	隔て板 撤去	アクリライト 厚5.0	12.0	箇所			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
天井 穴あきボード厚7.0 撤去	木下地共	69.5	m ²			
天井 ケイカル板 厚5.0 撤去	仕上のみ	4.1	m ²			
天井 化粧石膏ボード 厚9.5 撤去	仕上のみ	4.9	m ²			
天井点検口 撤去		1.0	箇所			
積込 コンクリート類	人力	9.3	m ³			
積込 内装材	人力	5.7	m ³			
運搬費	木くず類	5.0	m ³			
運搬費	ボードくず類	0.6	m ³			
運搬費	廃プラスチック類	0.03	m ³			
運搬費	ガラスくず類	0.03	m ³			
運搬費	コンクリートくず類	7.4	m ³			
運搬費	金属くず類	0.1	m ³			
運搬費	石くず類	0.03	m ³			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	計					

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(14)	発生材処分費						
	処分費	木くず類	2.5	t			
	処分費	ボードくず類	0.4	t			
	処分費	廃プラスチック類	0.02	t			
	処分費	ガラスくず類	0.1	t			
	処分費	コンクリートくず類	22.3	t			
	処分費	石くず類	0.1	t			
	スクラップ	ヘビー H2	-0.2	t			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
II-2	電気工事【A棟 便所改修工事】						
(1)	幹線設備工事		1.0	式			
(2)	電灯コンセント設備工事		1.0	式			
(3)	拡声設備工事		1.0	式			
(4)	誘導支援設備工事(トイレ呼出表示)		1.0	式			
(5)	撤去工事		1.0	式			
	合計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	幹線設備工事						
	電線(接地線)	EM-IE14sqx1 (管内)	67.0	m			
	〃	EM-IE14sqx1 (隠蔽)	12.0	m			
	ケーブル	EM-CET38sq (管内)	33.0	m			
	〃	EM-CET38sq (隠蔽)	6.0	m			
	端末処理材	EM-CET38sq	2.0	組			
	電線管	PE(54) (露出)	33.0	m			
	〃	GP(54) (露出)	6.0	m			
	プリカチューブ	ビニル被覆 63-1000mm 防水型	4.0	本			
	ノーマルバンド	PE(54)	4.0	本			
	〃	GP(54)	2.0	本			
	配管用支持ブロック	ゴムベース付、SUS製チャンネル L=300mm	6.0	個			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	電灯分電盤	A3LM-2	1.0	面			
	塗装工事	GP(54)	23.0	m			
	DM貫通工事	75φ 厚100~150mm	4.0	個所			
	ボンディングアース工事	PE(54)	2.0	個所			
	〃	GP(54)	2.0	個所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	電灯コンセント設備工事						
	ケーブル	EM-EEF1.6-2c (隠蔽)	23.0	m			
	〃	EM-EEF1.6-3c (隠蔽)	99.0	m			
	〃	EM-EEF1.6-3c (PF管内)	2.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-3c (隠蔽)	10.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-3c (PF管内)	54.0	m			
	電線管	PF-S(16) (隠蔽)	2.0	m			
	〃	PF-S(22) (隠蔽)	54.0	m			
	アウトレットボックス	樹脂製 44	16.0	個			
	〃	樹脂製 54	8.0	個			
	熱線センサ付自動スイッチ	天井取付 親器、広角検知形 8A	4.0	個			
	〃	天井取付 親器 3A	2.0	個			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	熱線センサ付自動スイッチ	天井取付 子器、換気扇接続端子 1A	4.0	個			
	〃	天井取付 子器	4.0	個			
	操作用ユニット	1回路用 ワイドP共	2.0	個			
	〃	2回路用 ワイドP共	4.0	個			
	既設熱線センサ自動スイッチ取外し、復旧費	天井取付	4.0	台			
	埋込コンセント	大角型 2P15Ax1、EET P枠共	8.0	組			
	照明器具	J60	10.0	台			
	〃	K100	14.0	台			
	〃	L150	18.0	台			
	既設ダウンライト取外し、復旧費		4.0	台			
	防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	2.0	個			
	天井ボード開口費	100～150φ程度	58.0	箇所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	拡声設備工事						
	ケーブル	EM-HP1.2-3c (隠蔽)	15.0	m			
	天井埋込型スピーカー	3W ATT付	6.0	台			
	天井ボード開口費	200φ程度	6.0	個所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)	誘導支援設備工事(トイレ呼出表示)						
	ケーブル	EM-AE1.2-2c (隠蔽)	9.0	m			
	〃	EM-AE1.2-2c (PF管内)	4.0	m			
	〃	EM-AE1.2-3c (隠蔽)	8.0	m			
	〃	EM-AE1.2-3c (PF管内)	4.0	m			
	〃	EM-AE1.2-5p (隠蔽)	32.0	m			
	〃	EM-AE1.2-5p (PF管内)	4.0	m			
	電線管	PF-S(22) (隠蔽)	4.0	m			
	アウトレットボックス	樹脂製 44	6.0	個			
	廊下灯	図示	2.0	個			
	トイレ呼出押ボタン	図示	2.0	個			
	復旧ボタン	図示	2.0	個			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	2.0	個所			
	DM貫通工事	50φ 厚100~150mm	2.0	個所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(5)	撤去工事						
	照明器具類及び配線器具他	蛍光灯、スイッチ	1.0	式			
	処分費		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
II-3	機械工事【A棟 便所改修工事】						
(1)	衛生器具設備工事		1.0	式			
(2)	給水設備工事		1.0	式			
(3)	排水設備工事		1.0	式			
(4)	換気設備工事		1.0	式			
(5)	撤去工事		1.0	式			
	計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	衛生器具設備工事						
	洋式便器(車いす対応)	CS20AB SH30BA TCF4721V81W TCA88 HE10J YES412R YH51R 同等品	2.0	組			
	洋式便器(掃除口付)	CS597BCS SH596BAYR TC301V6W(普通便座) YH51R 同等品	10.0	組			
	洋式便器(掃除口付)	CS597BCS SH596BAYR TCF6621P(洗浄便座) YH51R 同等品	4.0	組			
	壁掛小便器	UFH500 TG600PN HP500 T9R 同等品	8.0	組			
	洗面器	L270D T205QRC TLC4A1F TL220D T6PM1 TN115 同等品	8.0	組			
	洗面器	L270D TENA40A TLC4A1F TL220D T6PM1 TN115 同等品	2.0	組			
	化粧鏡	YM4560F 同等品 取付金具共	8.0	組			
	化粧鏡	YM6090F 同等品 取付金具共	2.0	組			
	壁掛便器用手すり	T112HK7 同等品 取付金具共	2.0	組			
	L型手すり	T112CL9 同等品 取付金具共	2.0	組			
	器具取付工事		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	給水設備工事						
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 20A(機械室・便所)	53.0	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 25A(機械室・便所)	17.0	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 30A(機械室・便所)	7.0	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 40A(機械室・便所)	13.0	m			
	耐衝撃性硬質塩化ビニル管	HIVP 50A(機械室・便所)	16.0	m			
	仕切弁	GV 20A	1.0	個			
	仕切弁	GV 25A	2.0	個			
	仕切弁	GV 50A	2.0	個			
	自動エア-抜き弁	20A	1.0	個			
	既設管接続工事		1.0	式			
	保温工事		1.0	式			
	貫通工事		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	排水設備工事						
	硬質塩化ビニル管	VP 40A(機械室・便所)	3.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 50A(機械室・便所)	6.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 65A(機械室・便所)	18.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 75A(機械室・便所)	6.0	m			
	耐火二層管	FDVD 40A(機械室・便所)	24.0	m			
	耐火二層管	FDVD 50A(機械室・便所)	7.0	m			
	耐火二層管	FDVD 75A(機械室・便所)	22.0	m			
	耐火二層管	FDVD 100A(機械室・便所)	53.0	m			
	耐火二層管	FDVD 150A(機械室・便所)	14.0	m			
	床上掃除口	COA 75A	2.0	個			
	床上掃除口	COA 100A	11.0	個			
	通気金物	BBA 100A	1.0	個			
	既設管接続工事		1.0	式			
	排水金具接続工事		1.0	式			
	貫通工事		1.0	式			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
①	換気機器設備工事						
	EF-1 天井換気扇	サニタリ-用 低騒音形 150φ 538CMH 30Pa 付属品共	4.0	組			
	EF-2 天井換気扇	サニタリ-用 低騒音形 100φ 133CMH 50Pa 付属品共	2.0	組			
	機器取付工事		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
②	ダクト配管設備工事						
	スパイラルダクト (EA)	100 φ	8.0	m			
	スパイラルダクト (EA)	150 φ	2.0	m			
	丸形バンドキャップ	100 φ	2.0	個			
	丸形バンドキャップ	150 φ	4.0	個			
	貫通工事		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
Ⅲ-1	建築工事【F棟軒裏改修工事】						
(1)	直接仮設工事		1.0	式			
(2)	外部改修工事		1.0	式			
(3)	既設解体工事		1.0	式			
(4)	発生材処分費		1.0	式			
	計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	外部改修工事						
	屋内軽鉄天井下地	19形 間隔225mm ふところ高 1.5未満	166.0	m ²			
	軒裏 ケイ酸カルシウム板 厚6.0	厚6.0 底目貼り	166.0	m ²			
	同上 廻縁	塩ビ製 コ型	256.0	m			
	同上 EP塗装	ケイカル面 素地調整	166.0	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	既設解体工事						
	軒裏 耐水穴あきハードボード 撤去処分	一重張り アスベスト成形板 厚3.0 木下地共	166.0	m ²			
	積込 内装材	人力	5.5	m ³			
	運搬	木くず類	5.0	m ³			
	運搬	ボード類	0.5	m ³			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)	発生材処分費						
	処分費	木くず類	2.5	t			
	処分費	アスベスト含有物	0.1	t			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
III-2	電気工事【F棟軒裏改修工事】						
(1)	電灯コンセント設備工事		1.0	式			
(2)	電話設備工事		1.0	式			
(3)	撤去工事		1.0	式			
	合計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	電灯コンセント設備工事						
	照明器具	E21w	2.0	台			
	〃	N400w	1.0	台			
	既設ケーブルラック(梯子部)一時的取外し、復旧費		34.0	m			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	撤去工事						
	照明器具撤去費	HID400wx1	1.0	台			
	〃	FL20w-1	2.0	台			
	ケーブル撤去費	EBT0.4-2p (ラック)	47.0	m			
	処分費		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
IV	B棟 その他改修工事						
1	建築工事【B棟その他改修工事】		1.0	式			
2	電気工事【B棟その他改修工事】		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
IV -1	建築工事【B棟その他改修工事】						
(1)	直接仮設工事		1.0	式			
(2)	内部改修工事		1.0	式			
(3)	既設解体工事		1.0	式			
(4)	発生材処分費		1.0	式			
	計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	直接仮設工事						
	内部足場	脚立並列 1ヶ月	107.0	m ²			
	仕上養生	内部 複合改修	107.0	m ²			
	整理清掃後片付け	内部 複合改修	107.0	m ²			
	外部足場	くさび緊結式足場 手摺先行型 20m未満 1ヶ月 W600	18.1	m ²			
	最上部安全手摺	1ヶ月	1.5	m			
	垂直養生	メッシュシート張り	18.1	m ²			
	整理清掃後片付け	外部	2.9	m ²			
	サッシ清掃	ガラス共	7.0	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	内部改修工事						
	軽量形鋼 SSC400	C-125×50×20×3.2	0.5	t			
	溝 形 鋼 SS400	[-125×65×6×8	0.2	t			
	鋼 板 SS400	PL-6.0	0.2	t			
	H. T. B S10T	M16 L40	75.0	箇所			
	スクラップ	ヘビー H2	-0.04	t			
	鉄骨工場製作費		0.9	t			
	鉄骨工場溶接費	隅肉6mm換算	15.5	m			
	鉄骨工場塗装費(材工)	鉛・クロムフリー JIS K 5674	52.0	m ²			
	鉄骨運搬費		0.9	t			
	高力ボルト締付け S10T		0.9	t			
	鉄骨現場建方費(仮締めまで)		0.9	t			
	金属系アンカー	M20 L100	54.0	本			
	無収縮モルタル	厚20	1.9	m3			
	無収縮モルタル 注入用型枠		2.7	m			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	AW1	カバー工法 防火設備	3.0	カ所			
	SP1	W1,900×H2,660	1.0	カ所			
	SD1	特定防火設備 SD/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 1-1	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 1A-1	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 1A-2	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 2-1	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 2-3	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 2A-1	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 2A-2	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 3-1	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 3-3	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 3A-1	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			
	SS 3A-2	サンリカスクリーンⅡ/三和シャッター同等以上	1.0	カ所			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	WD1	枠・袖壁共	1.0	カ所			
	軽鉄壁下地	65形 間隔450mm H≤4.0m	43.8	m ²			
	軽鉄壁下地開口補強	65形 1800x2000程度	2.0	カ所			
	軽天下地19形	仕上材直張 間隔225mm	91.7	m ²			
	軽天下地開口補強	19形 450角以下	6.0	カ所			
	天井点検口	アルミ製 450角	6.0	カ所			
	アルミ製壁見切	厚1.5 25*60 曲げ加工	1.8	m			
	アルミ製壁見切	厚1.5 25*120 曲げ加工	2.7	m			
	建具廻りモルタル充填	内部建具	21.1	m			
	壁 モルタル塗	厚20	8.7	m ²			
	学校用強化ガラス	透明 t=4.0 2.00m ² 以下	5.1	m ²			
	ガラス押えシーリング	5×5程度	57.8	m			

名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
天井 化粧PB貼り	厚9.5 455*910	91.7	m ²			
天井裏 グラスウール敷込み	厚50mm 24K相当	36.9	m ²			
天井 見切	塩ビ製	69.4	m			
天井 廻り縁	塩ビ製	157.0	m			
ソフト巾木	H75	17.8	m			
壁 グラスウール敷込み	厚50mm 24K相当	27.5	m ²			
耐火壁(1時間耐火)	強化PB厚21+強化PB厚21(片面)	20.0	m ²			
耐火壁(1時間耐火)	硬質PB厚9.5+強化PB厚12.5(両面)	27.5	m ²			
耐火シーリング	リックフェルト+ジプタイト	60.8	m			
壁 PB12.5貼り	木下地	1.3	m ²			
壁 PB12.5 捨て貼り	LGS下地	9.1	m ²			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	壁 複層塗材E	ローラー仕上 モルタル面 素地ごしらえ共	20.2	m ²			
	壁 複層塗材E	ローラー仕上 ボード面 素地ごしらえ共	84.1	m ²			
	SOP塗装	木部 素地ごしらえ共	1.3	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	既設解体工事						
	鋼製建具 撤去	扉・枠共	29.1	m ²			
	木製建具 撤去	扉・枠共	4.0	m ²			
	天井 化粧PB9.5 撤去	軽鉄下地共	85.1	m ²			
	積込 内装材	人力	2.4	m ³			
	運搬	ガラスくず類	0.1	m ³			
	運搬	木くず類	0.2	m ³			
	運搬	ボードくず類	0.9	m ³			
	運搬	金属くず類	1.3	m ³			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)	発生材処分費						
	処分費	ガラスくず類	1.0	kg			
	処分費	木くず類	0.1	t			
	処分費	ボードくず類	0.7	t			
	スクラップ	ヘビー H2	-2.5	t			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
IV-2	電気工事【B棟その他改修工事】						
(1)	照明器具取替工事		1.0	式			
(2)	防火扉制御設備工事		1.0	式			
(3)	撤去工事		1.0	式			
	合計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	防火扉制御設備工事						
	ケーブル	EM-EEF2.0-3c (管内)	149.0	m			
	〃	EM-HP1.2-2c (隠蔽)	22.0	m			
	〃	EM-HP1.2-3c (隠蔽)	31.0	m			
	〃	EM-HP1.2-5c (管内)	164.0	m			
	〃	EM-HP1.2-5p (管内)	20.0	m			
	〃	EM-HP1.2-5p (隠蔽)	56.0	m			
	電線管	EP(19) (露出)	55.0	m			
	〃	EP(25) (露出)	313.0	m			
	〃	GP(28) (露出)	5.5	m			
	ノーマルバンド	EP(19)	12.0	本			
	〃	EP(25)	8.0	本			
	〃	GP(28)	2.0	本			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	プルボックス	SUS製 200角x200、防水型	3.0	個			
	アウトレットボックス	樹脂製 54	3.0	個			
	丸型露出ボックス	鋼板製 1方出 EP(19)	9.0	個			
	〃	鋼板製 3方出 EP(25)	6.0	個			
	〃	鋼板製 4方出 EP(25)	3.0	個			
	煙感知器	光電式、露出型 3種	26.0	個			
	防火戸用ロック	キャッチロック(ラッチ式)	3.0	個			
	塗装工事	EP(19)	55.0	m			
	〃	EP(25)	313.0	m			
	〃	GP(28)	10.0	m			
	DM貫通工事	50φ 厚100~150mm	4.0	ヵ所			
	防火区画貫通処理材	国土交通省仕様	13.0	個			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
V-1	建築工事						
(1)	直接仮設工事		1.0	式			
(2)	内部改修工事		1.0	式			
(3)	既設解体工事		1.0	式			
(4)	発生材処分費		1.0	式			
	計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	直接仮設工事						
	内部足場	脚立並列 1ヶ月	36.6	m ²			
	仕上養生	内部 複合改修	36.6	m ²			
	整理清掃後片付け	内部 複合改修	36.6	m ²			
	外部足場	くさび繫結式足場 1ヶ月 W900 20m以下	124.0	m ²			
	最上部安全手摺	1ヶ月	10.0	m			
	垂直養生	メッシュシート張り	124.0	m ²			
	整理清掃後片付け	外部	19.9	m ²			
	サッシ清掃	ガラス共	37.7	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	既設解体工事						
	積込 内装材		0.6	m3			
	運搬	金属くず類	0.5	m3			
	運搬	ガラス類	0.2	m3			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
VI-1	.建築工事【C棟仮設教室改修工事】						
(1)	直接仮設工事		1.0	式			
(2)	内部改修工事		1.0	式			
(3)	既設解体工事		1.0	式			
(4)	発生材処分費		1.0	式			
	計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	直接仮設工事						
	墨出し	内部 複合改修	131.0	m ²			
	内部足場	脚立並列 1ヶ月	29.2	m ²			
	仕上養生	内部 複合改修	131.0	m ²			
	整理清掃後片付け	内部 複合改修	131.0	m ²			
	既設サッシ清掃		56.3	m ²			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(2)	内部改修工事						
	(かがやき庵)						
	引違い戸新設	ポリ合板フラッシュ 木目調 W1,700×H1,820 付属品一式 下部レール共 (既設撤去は解体工事に含む)	2.0	カ所			
	学校用強化ガラス	型板 厚4.0 2.00㎡以下	1.4	㎡			
	ガラス押えシーリング*	5×5程度	9.6	m			
	曲面黒板 表面材貼替え	W1,200×H3,600 既設ホーロー撤去共	1.0	カ所			
	背面黒板 表面材貼替え	W950×H1,800 既設ホーロー撤去共	1.0	カ所			
	(第二教材室)						
	引違い戸新設	ポリ合板フラッシュ 木目調 W1,700×H1,820 付属品一式 下部レール共 (既設撤去は解体工事に含む)	2.0	カ所			
	学校用強化ガラス	型板 厚4.0 2.00㎡以下	1.4	㎡			
	ガラス押えシーリング*	5×5程度	9.6	m			
	曲面黒板 表面材貼替え	W1,200×H3,600 既設ホーロー撤去共	1.0	カ所			
	背面黒板 表面材貼替え	W950×H1,800 既設ホーロー撤去共	1.0	カ所			
	壁 ビニルクロス貼	下地調整共	11.3	㎡			

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	ソフト巾木	H100	16.3	m			
	掲示クロス貼(既設掲示板)	下地調整共 スポンジエースN/リカラ同等以上	5.1	m ²			
	EP塗装(壁・柱型)	下地処理(RB種) コンクリート面 C種	11.8	m ²			
	SOP塗装(既設家具・木製間仕切り腰部等)	下地処理(RB種) 木部 B種	23.8	m ²			
	SOP塗装(既設見切・黒板枠等)	下地処理(RB種) 木部(既設額縁) 細幅	28.0	m			
	既設家具(掃除具入れ) 破損部補修	破損部合板貼	1.0	カ所			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	既設解体工事						
	(かがやき庵)						
	木製建具 撤去処分	W1,700×H1,820 扉のみ	2.0	カ所			
	(第二教材室)						
	木製建具 撤去処分	W1,700×H1,820 扉のみ	2.0	カ所			
	ソフト巾木 撤去処分	H100	16.3	m			
	木製横棧 撤去処分	10角程度	1.4	m			
	壁 ビニルクロス 撤去処分		11.3	m ²			
	壁 掲示クロス 撤去処分	(既設掲示板)	5.1	m ²			
	積込 内装材	機械	0.4	m ³			
	運搬費	木くず類	0.4	m ³			
	運搬費	廃プラスチック類	0.02	m ³			
	運搬費	ガラスくず類	0.01	m ³			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)	発生材処分費						
	処分費	木くず類	0.2	t			
	処分費	廃プラスチック類	0.01	t			
	処分費	ガラスくず類	0.02	t			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
VI-2	電気工事【C棟仮設教室改修工事】						
(1)	電灯コンセント設備工事		1.0	式			
(2)	時計設備工事		1.0	式			
(3)	機械警備設備工事		1.0	式			
(4)	撤去工事		1.0	式			
	合計						
	改め計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(1)	電灯コンセント設備工事						
	ケーブル	EM-EEF1.6-2c (隠蔽)	45.0	m			
	ジョイントボックス	樹脂製・透明 ハット H型	8.0	個			
	既設照明器具取外し、復旧費		2.0	台			
	既設扇風機取外し、移設及び再復旧費	既設普通教室 → 仮設教室 → 普通教室(改修後)へ	8.0	台			
	既設コントロールスイッチ取外し、移設及び再復旧費	既設普通教室 → 仮設教室 → 普通教室(改修後)へ	4.0	個			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(3)	機械警備設備工事						
	仮設職員室(会議室)警報器取付及び動作確認作業費		1.0	式			
	同 警報器撤去及び動作確認作業費		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
(4)	撤去工事						
	ケーブル撤去費		45.0	m			
	処分費		1.0	式			
	計						

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
B	共通費						
I	共通仮設費						
	準備費	事前調査費、敷地整理、道路占用料 等	}				
	仮設建物費	現場事務所、仮設トイレ 等					
	工事施設費	仮囲、工事中道路、歩道構台、場内通信設備等の 工事中施設に要する費用 等					
	環境安全費	隣接物養生及び補償復旧費用 安全標識看板等		1.0 式			
	動力用水光熱費						
	屋外整理清掃費	敷地周辺後片付及びこれに伴う処分費					
	機械器具費	揚重機械器具・運搬費共					
	その他	工事支障物移設、復旧、備品等養生共 試験・検査費 等	}				

	名 称	仕 様	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	共通仮設費(積上分)						
	フェンスバリケード	H=1.8m 存置4か月	112.0	m			
	フェンスバリケード	H=1.8m 存置1か月	14.5	m			
	交通整備員	常駐2名・スポット共 期間4か月	1.0	式			
	キャスターゲート	W6,000×H1,800 存置4か月	2.0	カ所			
	鉄板敷き	厚22 存置4か月	108.0	m ²			
	室内化学物質測定	6検体 7室	1.0	式			
	グラウンド整地	(工事範囲エリア) 真砂土入替えにより現状復旧	2,169.0	m ²			
	樹木剪定	カイツカイブキ 11本 交通誘導員・処分費共	1.0	式			
	仮設スチール下足箱	リース期間:2ヵ月 40足分	1.0	式			
	PCB含有調査費・保管費	検体:2カ所(中庭水銀灯2台は同一機器) 学校内にて保管	1.0	式			
	計						
	改め計						

別紙 明細1	処分費 (家具等)	1 式						
	平面黒板 処分費	W1,800×H900	7.00	カ所				
	本棚 処分費	W2,000×H1,840×D500	7.00	カ所				
	木製ロッカー 処分費	W5,970×H1,680×D350	7.00	カ所				
	掃除具入 処分費	W500×H1840×D500	7.00	カ所				
	掃除具入 処分費	W450×H1800×D550	3.00	カ所				
	飾り棚 処分費	W2,900×H2,500×D300	1.00	カ所				
	飾り棚 処分費	W2,900×H2,500×D300	1.00	カ所				
	人研ぎ手洗い 処分費	W2,200×H800×D530	3.00	カ所				
	図掛けパイプ 処分費	GP20A	7.00	カ所				
	スクリーンハンガー 処分費	W1,700 スクリーン共	7.00	カ所				
	既設防火シャッター 処分費	W2,200×H2,800	2.00	カ所				
	既設防火シャッター 処分費	W2,000×H2,800	3.00	カ所				
	キャスター付窓下台 処分費	W1200×H450×D700	1.00	カ所				
	吊り戸棚・カウンター 処分費	W5,300×H340×D600	1.00	カ所				
	スチール棚 処分費	W880×H510×D1,800	1.00	カ所				
	木製本棚 処分費	W4,500×H340×D900	1.00	カ所				
	卒業制作 星座掲示板 処分費	W1,400×H900	2.00	カ所				

	(A棟 盤類撤去費)							
別紙 明細2	<1F>							
	開閉器	ELB3P100A	1.00	個				
	〃	MCB3P60A	1.00	個				
	〃	MCB2P30A	1.00	個				
	〃	MCB2P20A	1.00	個				
	ボックス	W1150xH550	1.00	面				
	<2F>							
	開閉器	ELB3P60A	1.00	個				
	〃	MCB2P20A	1.00	個				
	〃	MCB2P30A	1.00	個				
	〃	MCB2P20A	1.00	個				
	ボックス	W1150xH550	1.00	面				
	電磁開閉器	CKS3P300A	1.00	個				
	〃	CKS3P100A	1.00	個				
	〃	MCB2P15A	1.00	個				
	ボックス	W1150xH550	1.00	面				
	<3F>							
	開閉器	ELB3P60A	1.00	個				

営繕工事仕様書

- 1 工事名称 赤穂小学校大規模改造工事
- 2 工事場所 赤穂市 加里屋 地内
- 3 工事期間 平成 30年 7月 3日 ~ 平成 30年 11月 16日
- 4 工事範囲 設計図書に示す範囲
- 5 設計図書

(1) 設計図

(2) 工事設計書【参考内訳書】

(3) 公共建築工事及び建築改修工事標準仕様書

【国土交通省大臣官房官庁営繕部 監修】平成25年度版

公共建築工事及び建築改修工事標準仕様書(建築工事編)

公共建築工事及び建築改修工事標準仕様書(電気設備工事編)

公共建築工事及び建築改修工事標準仕様書(機械設備工事編)

6 提出書類 別紙[建築工事提出一覧表]により所定のものを提出する事。

7 工事中留意事項

- (1) 官公署その他
への手続等 工事施工のために必要な手続、仮設電力・給排水の引込手続、
道路その他の他人管理地使用の手続等は、全て請負者で行い
その費用を負担すること。
- (2) 工事災害防止 工事期間中は、近隣敷地及び建物等に、損害を与えないように
適切な設備を設け工事災害の防止に留意すること。万一、損害
を与えた場合は、請負者の責任において復旧、補償すること。
- (3) 発生材の処分 「建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律」により分別
解体等及び再資源化等が義務付(平成14年5月30日から)けら
れる工事は、適切に処分及び手続(計画書等の作成等)を実施
すること。
特記なきものは、産業廃棄物処理業者にて適切に処分すること。
本工事で排出される建設廃棄物を場外に搬出して処理(再資源
化施設、積替え保管場所経由で最終処分)する場合、産業廃棄
物管理票(マニフェスト)を使用すること。
- (4) その他 近隣対策、苦情処理等は、請負者において処理解決すること。
必要に応じ、地元説明会の開催・周知ビラの配布等を着手前に実施すること。
主要工事は夏休み期間中に行うこと。
詳細工程については施設と協議すること。

8 建設副産物対策

「兵庫県における建設リサイクル行動計画」(平成10年6月策定)の推進を図るため、「再生資源の利用の促進に関する法律(リサイクル法)」(平成3年10月)に基づく「再生資源利用〔促進〕(計画・実施)書」を作成し提出すること。

工事着手時(7日以内)……………「再生資源利用〔促進〕計画書」3部
工事完成時(工事完了届に添付)……………「再生資源利用〔促進〕実施書」4部

9 工事カルテ作成・登録

請負者は、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、工事实績情報サービス(CORINS)に基づき・受注・変更・完成・訂正時に工事实績情報として「工事カルテ」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10日以内に、訂正時は適宜登録機関に登録申請しなければならない(ただし、工事請負代金額500万円以上2,500万円未満の工事は、受注・訂正時のみ登録するものとする。)

また、(財)日本建設情報センター発行の「工事カルテ受領書」が請負者に届いた際には、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。

※登録業務に係る一切の費用は、請負代金額に含まれるものとする。

10 施工体制台帳

- (1) 請負者は、建設業法 第24条の7に基づいて施工体制台帳及び施工体系図を作成し、工事現場に備えるとともに、公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律 第13条に基づいて監督員に提出するものとする。このとき施工体制台帳は、様式-1及び様式-2、施工体系図は、様式-3を参考として作成するものとする。

また、請負者は、様式-4を参考に工事担当技術者の施工体系図を作成して、監督員に提出するものとする。工事担当技術者の施工体系図には、元請負業者の監理技術者及び専門技術者並びに下請負業者の主任技術者の顔写真、氏名、生年月日、所属会社名等を記載するものとする。

- (2) 請負者は、建設業法施行規則 第14条の2第4項第2号に基づく添付書類を、施工体制台帳とともに、監督員に提出するものとする。

[建築工事提出書類一覧表]
工事名:赤穂小学校大規模改造工事

⑤:○印について契約工期期間内に原則2部提出すること

提出書類	提出時期	内容	様式
現場代理人届 (経歴書共)	○ 工事着手時		第 16号
主任(監理)技術者届 (経歴書共)	○ //	監理技術者届には監理技術者資格者証の写し添付	第 16号
工事工程表	○ //(変更契約時共)	請負金額1千万以上はネットワーク工程表、出来高曲線記入	
再生資源利用【促進】計画書	○ 工事着手時	再生資源の利用の促進に関する法律	
再生資源利用【促進】実施書	○ 工事完了時	(リサイクル法)	
産業廃棄物管理票(マニフェスト)	○ 工事中随時	廃棄物処理法(A,B2,D,E票写し・産廃契約書の写し・集計表提出)	
分別解体等及び再資源化等の計画書	○ 工事着手の7日前まで	建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律	別表1.2.3
工事カルテ受領書(受注時)写し	○ 契約締結後10日以内	CORINS(工事実績情報システム)への登録	
工事カルテ受領書(竣工時)写し	○ 工事完了後10日以内	財日本建設情報総合センター	
下請業者選定届	○ 選定時随時	施工体系図・業者リスト・下請契約書写し・誓約書共	第 17号
施工体制台帳	○ 工事着手時	公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律	様式-1,2
施工体系図	○ //	公共工事の入札及び契約の適正化の促進に関する法律	様式-3,4
施工計画書	○ 工事中随時(変更時共)	総合計画・工種別計画(監督員の指示による)	第 3号
工食用材料使用承認願	○ //	監督員の指示による	第 4号
コンクリート計画調合書	○ コンクリート工事着手前		
コンクリート強度試験成績書	○ コンクリート工事完了時		
コンクリート工事施工計画書	○ コンクリート工事着手前	コンクリート工事に関する指導要綱第4	第 1号
コンクリート工事監理報告書	○ 建築工事完了時	コンクリート工事に関する指導要綱第7	第 2号
鉄筋・鉄骨 等試験成績書	○ 工事中随時		
施工承認図	○ 工事施工前	監督員の指示による	
施工検査願・検査報告書	○ 工事検査前	現場検査、工場検査等、検査箇所図面・写真等添付	第 5号
杭工事施工記録書	○ 工事施工後		
工事報告書	○ //	監督員の指示による	
出来形管理図または出来形管理表	○ //	監督員の指示による(出荷証明書も添付すること)	
月間工程表	○ 月末(来月分)		
工事打合せ(指示書)簿	○ 工事中随時		第 14号
工事完了届(手直し工事完了届)	○ 工事完了時	(1部提出)	第 20号
工事引渡書	○ //		第 26号
工事請負金請求書	○ //	前金払い、部分払い時共 (各1部提出)	第 25号
鍵及び備品引渡書(各受領書共)	○ //	明細書共 (各1部)	第 10号
竣工図	○ //	原図・製本(市検印を受けた図面)・電子データ等	
工事写真・竣工写真	○ //	着工前・着工後を対比させ、日付を記入すること(1部提出) 材料使用量等が確認できる写真を撮影すること(空缶等)	
工事日報	○ //	契約による着手日から完成日まで(1部提出)	
安全対策記録	○ //	新規入場者教育・防災協・KY・足場点検等記録の提示、必要により提出	
保証書	○ //	工事引渡し日より保証日数を起算すること	
火災保険証書(原本)	○ //	加入期間は、工事着工の時から工事完成期日後14日とする	
主要機器材製造業者一覧表	○ //		第 11号
官公庁関係他提出書類	○ //	負担金共	
設備関係測定記録書	○ //		
設備機器取扱説明書	○ //		
建設業退職金共済証紙貼付実績表	○ //	建設業退職金共済証紙の使用内訳明細の記載	
建設業退職金共済証紙請求書・受領書	○ //	下請業者より提出されたもの	