

# 設 計 書

起工年月日		工 事 概 要	○工事概要 Ⅰ 建築工事 1 式 Ⅱ 電気設備工事 1 式 Ⅲ 機械設備工事 1 式
工事番号	令和8年度 起工 第 号		
施設名			
施工位置	福津市津屋崎1丁目5番16号（津屋崎中学校） 地内		
工事名	津屋崎中学校校舎増築1期工事		
本工事費	円		
工事価格	円		
消費税 相当額	円		

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	「津屋崎中学校校舎増築1期工事」						
I	建築工事		1.0	式			
II	電気設備工事		1.0	式			
III	機械設備工事		1.0	式			
	直接工事費						
IV	共通仮設費		1.0	式			
	純工事費						
V	現場管理費		1.0	式			
	工事原価						
VI	一般管理費		1.0	式			
VII	産業廃棄物処分費		1.0	式			
	工事価格						
VIII	消費税相当額		1.0	式			
	総合計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
I	建築工事						
A	増築棟		1.0	式			
B	校舎棟接続部改修工事		1.0	式			
C	給食棟接続部改修工事		1.0	式			
D	外構		1.0	式			
	I 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
A	増築棟						
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	土工事		1.0	式			
3	地業工事		1.0	式			
4	コンクリート工事		1.0	式			
5	型枠工事		1.0	式			
6	鉄筋工事		1.0	式			
7	鉄骨工事		1.0	式			
8	既製コンクリート工事		1.0	式			
9	防水工事		1.0	式			
10	石工事		1.0	式			
11	タイル工事		1.0	式			
12	木工事		1.0	式			
13	屋根及び樋工事		1.0	式			
14	金属工事		1.0	式			
15	左官工事		1.0	式			
16	金属製建具工事		1.0	式			



	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
1	直接仮設工事						
	遣り方	S造	848.0	m <sup>2</sup>			
	墨出し	S造	2,244.0	m <sup>2</sup>			
	養生	S造	2,244.0	m <sup>2</sup>			
	整理清掃	S造	2,244.0	m <sup>2</sup>			
	地足場		848.0	m <sup>2</sup>			
	内部足場	脚立足場 H4.0m未満	1,199.0	m <sup>2</sup>			
	内部足場	枠組棚足場 H4.0m以上5.7m未満	848.0	m <sup>2</sup>			
	内部足場	階段仕上足場	177.0	m <sup>2</sup>			
	内部足場	EVシャフト内足場 1連	89.9	m <sup>3</sup>			
	外部足場	枠組本足場 W900 H22m未満 手摺先行方式	1,920.0	m <sup>2</sup>			
	養生シート	防災Ⅰ類	1,920.0	m <sup>2</sup>			
	仮設間仕切	LGS65+石膏ボードt9.5(片面)	4.4	m <sup>2</sup>			
	1 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
2	土工事						
	根切	つぼ、布掘り	1,525.0	m3			
	床付	つぼ、布掘り	325.0	m3			
	埋戻し	根切土	884.0	m3			
	盛土	根切土	161.0	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	480.0	m3			
	杭間ざらい	φ 400	17.0	か所			
	杭間ざらい	φ 500	13.0	か所			
	土工機械運搬		1.0	式			
	山留(SP-Ⅲ型)	鋼矢板 見付面積 (L127.80m x H2.21m)	282.0	m <sup>2</sup>			
	2 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
3	地業工事						
	<一般地業>						
	砂利地業	再生クラッシュヤラン 基礎	41.8	m <sup>3</sup>			
	砂利地業	再生クラッシュヤラン 土間	53.3	m <sup>3</sup>			
	砂敷き	内部土間下 サンドクッション t=30	15.2	m <sup>3</sup>			
	防湿材	内部土間下 ポリエチレンフィルム t=0.15	622.0	m <sup>2</sup>			
	断熱材	内部土間下 ポリエチレンフォーム t=30	505.0	m <sup>2</sup>			
	<杭地業>						
	P40A 既製杭	φ 4055・40 L=16.0m 上杭: φ 400 エスタス105- I	10.0	本			
		A (t=9.0mm,SKK490) L=7m 鋼管長3.5m					
		下杭: φ 400-550 HF-ONA105-A1 L=9m					
	P40B 既製杭	φ 4055・40 L=16.0m 上杭: φ 400 エスタス105- I b	2.0	本			
		(t=9.0mm,SKK490)L=7m 鋼管長3.5m					
		下杭: φ 400-550 HF-ONA105-A1 L=9m					
	P40C 既製杭	φ 4055・40 L=16.0m 上杭: φ 400 エスタス105- I C	1.0	本			
		(t=9.0mm,SKK490) L=7m 鋼管長3.5m					
		下杭: φ 400-550 HF-ONA105-A1(T100) L=9m					

名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
P40T 既製杭	φ 4055・40 L=16.0m 上杭: φ 400 エスタス105- I C	2.0	本			
	(t=9.0mm,SKK490) L=7m 鋼管長3.5m					
	下杭: φ 400-550 HF-ONA105-A1(T100) L=9m					
P50A 既製杭	φ 5070・50 L=16.0m 上杭: φ 500 エスタス105- II A	13.0	本			
	(t=9.0mm,SKK490) L=7m 鋼管長3.5m					
	下杭: φ 500-700 HF-ONA123-A1 L=9m					
荷下ろし料		129.0	t			
TPジョイント φ 400		15.0	個			
TPジョイント φ 500		13.0	個			
先端金具		28.0	個			
頭部金具		28.0	個			
残土(汚泥)処理費		270.0	m <sup>3</sup>			
<施工費>						
機械運搬費		1.0	式			
機械組立解体費		1.0	式			
補助クレーン運搬組立解体費		1.0	式			
補助クレーン損料		12.0	日			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	試験堀・杭試験費		1.0	日			
	埋設費・打設費 φ400-550		270.0	m			
	埋設費・打設費 φ500-700		234.0	m			
	発電機損料		12.0	日			
	バックホー損料		12.0	日			
	足場鉄板損料		12.0	日			
	根固めセメント		60.0	t			
	杭周セメント		30.0	t			
	圧縮試験費		3.0	回			
	管理装置		1.0	式			
	現場管理費		19.0	日			
	計画書報告書作成費		1.0	式			
	杭頭補強筋	D29 L=1160+150 (SD390) フレア溶接共	246.0	本			
	杭頭補強筋	D32 L=1280+200 (SD390) フレア溶接共	10.0	本			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	<杭地業>						
	P1 鋼管杭	T・Wing(4翼式杭) φ 216.3×t8.2	4.0	本			
		材質:STK490 杭全長5m					
	<施工費>						
	機械運搬段取費		1.0	式			
	施工労務費		2.0	日			
	消耗材料費		2.0	日			
	機械器具損料		2.0	日			
	報告書作成費		1.0	式			
	技術管理費		1.0	式			
	宿泊費		2.0	日			
	杭頭補強筋	SD295 D16×700mm 6本 フレア溶接共	24.0	本			
	3 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
4	コンクリート工事						
	捨てコンクリート	FC-18N S-15	16.2	m3			
	土間コンクリート	FC-21N S-15	21.7	m3			
	鉄筋コンクリート	基礎部 FC-24N+S S-18	692.0	m3			
	鉄筋コンクリート	地上部 FC-24N+S S-18	55.9	m3			
	鉄筋コンクリート	デッキ部 FC-24N+S S-18	336.0	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコン ホンプ	16.2	m3			
	コンクリート打設手間	土間コン ホンプ 土間ピット	17.3	m3			
	コンクリート打設手間	土間コン ホンプ 1FL土間	4.4	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 ホンプ	435.0	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 ホンプ 1FL床・ピット上	257.0	m3			
	コンクリート打設手間	地上部 ホンプ 1F/2FL	35.2	m3			
	コンクリート打設手間	デッキ部 ホンプ 2FL	125.0	m3			
	コンクリート打設手間	デッキ部 ホンプ 3FL	100.0	m3			
	コンクリート打設手間	地上部 ホンプ 3F/RFL	18.2	m3			
	コンクリート打設手間	デッキ部 ホンプ RFL	105.0	m3			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	コンクリート打設手間	地上部 ホンプ RF/PHRFL	2.5	m3			
	コンクリート打設手間	デッキ部 ホンプ PHRFL	5.6	m3			
	コンクリートホンプ圧送	圧送料金 50m3未満	78.5	m3			
	コンクリートホンプ圧送	圧送料金 100m3以上	1,016.0	m3			
	コンクリートホンプ圧送	基本料金 50m3未満/回	6.0	回			
	コンクリートホンプ圧送	基本料金 100m3以上/回	8.0	回			
	4 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
5	型枠工事						
	普通型枠損料	基礎部	1,938.0	m <sup>2</sup>			
	普通型枠損料	地上部	213.0	m <sup>2</sup>			
	打放型枠損料	B種 基礎部	55.7	m <sup>2</sup>			
	打放型枠損料	A種 地上部	40.0	m <sup>2</sup>			
	打放型枠損料	B種 地上部	343.7	m <sup>2</sup>			
	型枠運搬費	4t車	2,514.0	m <sup>2</sup>			
	打放し面補修	B種 コーン処理	246.0	m <sup>2</sup>			
	打放し面補修	B種 コーン処理無し	134.0	m <sup>2</sup>			
	伸縮目地棒	25X15	12.2	m			
	水切目地	20X20	302.0	m			
	緩衝材	鉄骨柱-RC取り合い部分 エラストイト t20	21.2	m <sup>2</sup>			
	緩衝材	鉄骨柱-保護コンクリート部分 スタイロフォーム t20	6.8	m <sup>2</sup>			
	ヒット止水板	cf 150x5	104.0	m			
	5 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
6	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295 D10	38.5	t			
	異形鉄筋	SD295 D13	43.2	t			
	異形鉄筋	SD295 D16	0.6	t			
	異形鉄筋	SD345 D19	0.3	t			
	異形鉄筋	SD345 D22	7.8	t			
	異形鉄筋	SD345 D25	21.1	t			
	鉄筋加工組立	S造	106.0	t			
	鉄筋運搬費	4t車	106.0	t			
	スクラップ	H2	-3.0	t			
	鉄筋ガス圧接	D22-22	194.0	か所			
	鉄筋ガス圧接	D25-25	472.0	か所			
	溶接金網	φ2.6-50X50 モルタル内	25.3	m <sup>2</sup>			
	溶接金網	φ6-100X100 押えコン内	588.0	m <sup>2</sup>			
	梁貫通孔補強	ダイヤレンNS 100φ I-2R-2	4.0	か所			
	梁貫通孔補強	ダイヤレンNS 150φ I-2R-2	18.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	梁貫通孔補強	ダイヤレンNS 175φ I-2R-2	4.0	か所			
	梁貫通孔補強	ダイヤレンNS 200φ I-2R-2	6.0	か所			
	工賃		16.0	か所			
	6 計						

	名称	内容	数量	单位	单価	金額	備考
7	鉄骨工事						
	角形鋼	BCR295 □-300×300×12	0.9	t			
	角形鋼	BCR295 □-350×350×12	3.4	t			
	角形鋼	BCR295 □-400×400×16	17.9	t			
	角形鋼	BCR295 □-400×400×22	46.7	t			
	角形鋼	STKR400 □-100×100×3.2	0.5	t			
	角形鋼	STKR400 □-100×100×6	7.3	t			
	角形鋼	STKR400 □-125×125×6	4.1	t			
	角形鋼	STKR400 □-150×150×6	0.6	t			
	H形鋼	SN490B H-488×300×11×18	8.4	t			
	H形鋼	SN400B H-294×200×8×12	0.7	t			
	H形鋼	SN400B H-440×300×11×18	6.6	t			
	H形鋼	SN400B H-450×200×9×14	0.6	t			
	H形鋼	SN400B H-488×300×11×18	51.0	t			
	H形鋼	SN400B H-588×300×12×20	35.2	t			
	H形鋼	SS400 H-100×100×6×8	0.2	t			
	H形鋼	SS400 H-125×125×6.5×9	0.6	t			

	名称	内容	数量	单位	单価	金額	備考
	H形鋼	SS400 H-150×150×7×10	0.9	t			
	H形鋼	SS400 H-175×175×7.5×11	0.9	t			
	H形鋼	SS400 H-250×125×6×9	2.9	t			
	H形鋼	SS400 H-294×200×8×12	0.2	t			
	H形鋼	SS400 H-300×150×6.5×9	2.3	t			
	H形鋼	SS400 H-350×175×7×11	4.6	t			
	H形鋼	SS400 H-390×300×10×16	0.8	t			
	H形鋼	SS400 H-400×200×8×13	19.2	t			
	H形鋼	SS400 H-440×300×11×18	1.3	t			
	H形鋼	SS400 H-450×200×9×14	14.4	t			
	H形鋼	SS400 H-500×200×10×16	2.3	t			
	山形鋼	SS400 L-30×30×5	0.2	t			
	山形鋼	SS400 L-65×65×6	0.6	t			
	山形鋼	SS400 L-75×75×6	1.0	t			
	山形鋼	SS400 L-100×100×7	0.2	t			
	丸鋼	SS400 M-16	0.01	t			
	鋼板	SN490C PL-19	0.13	t			
	鋼板	SN490C PL-22	0.3	t			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	鋼板	SN490C PL-25	2.6	t			
	鋼板	SN490C PL-28	4.0	t			
	鋼板	SN490B PL-9	0.2	t			
	鋼板	SN490B PL-12	0.9	t			
	鋼板	SN400B PL-9	1.0	t			
	鋼板	SN400B PL-12	8.8	t			
	鋼板	SN400B PL-16	1.7	t			
	鋼板	SS400 PL-4.5	3.5	t			
	鋼板	SS400 PL-6	0.6	t			
	鋼板	SS400 PL-9	6.0	t			
	鋼板	SS400 PL-12	1.6	t			
	鋼板	SS400 PL-16	8.3	t			
	特殊高力ボルト	S10T M16 L35	241.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M16 L40	478.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M16 L45	815.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M20 L45	797.0	本			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊高力ボルト	S10T M20 L50	181.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M20 L55	485.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M20 L60	765.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M20 L70	166.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M22 L55	50.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M22 L60	33.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M22 L65	1,348.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M22 L70	1,165.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M22 L75	4,925.0	本			
	特殊高力ボルト	S10T M22 L85	2,230.0	本			
	アンカーボルト	SS400 M16 L400	70.0	本			
	鉄骨スクラップ控除	H2	-8.7	t			
	鉄骨工場加工組立		265.0	t			
	工場溶接		11,581.0	m			
	超音波探傷試験費	30%	536.0	か所			
	現場溶接		594.0	m			
	超音波探傷試験費	100%	88.0	か所			

名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
錆止め塗装	JIS-K-5621 2回塗り	4,492.0	m2			
鉄骨運搬		265.0	t			
鉄骨建方		265.0	t			
高力ボルト締付け費	13154本/S10T	265.0	t			
アンカーボルト取付	間柱等 M16	70.0	本			
建方機械費		1.0	式			
ハイベースNEO	GB350-8-30	6.0	か所			
ハイベースNEO	GB400-8-42(H=2.5m以下)	21.0	か所			
ハイベースNEO	GB400-8-42(H=3.5m以下)	1.0	か所			
ベースモルタル	ア50 150×240	3.0	か所			
ベースモルタル	ア50 150×350	4.0	か所			
ベースモルタル	ア50 175×175	2.0	か所			
ベースモルタル	ア50 175×265	20.0	か所			
ベースモルタル	ア50 200×200	2.0	か所			
ベースモルタル	ア50 200×290	2.0	か所			
ベースモルタル	ア50 230×230	2.0	か所			
ターンバックル	A階段底 M16用(S-31図)	2.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	型枠用デッキ	JF75-10 t1.0 Z12	32.5	t			
	デッキプレート敷き込	型枠用デッキ	2,072.0	m <sup>2</sup>			
	コンクリート止め		385.0	m			
	デッキ受け	柱	167.0	か所			
	デッキ受け	梁	668.0	か所			
	スタットボルト	梁上 φ16 H80	4,056.0	本			
	スタットボルト	梁上 φ19 H80	7,900.0	本			
	(耐火被覆)						
	柱型 ロックウール吹付	t25	501.0	m <sup>2</sup>			
	梁型 ロックウール吹付	t25	2,749.0	m <sup>2</sup>			
	7 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
8	既製コンクリート工事						
	(外部)						
	壁 押出成形セメント板	t60 W450・500・600 横貼 目地シーリング共	1,491.1	m <sup>2</sup>			
	コーナー突付加工	45° カット	195.0	m			
	取付金物		1,138.0	m			
	開口補強金物		574.0	m			
	壁 押出成形セメント板	t60 W600 縦貼 目地シーリング共	27.7	m <sup>2</sup>			
	取付金物		10.8	m			
	足元取付金物		3.6	m			
	RF屋根 立上り 乾式保護パネル	押出成形セメント板 t15 H395～585	117.0	m			
	乾式保護パネル コーナー金物	出隅 H395～585	3.0	か所			
	乾式保護パネル コーナー金物	入隅 H395～585	7.0	か所			
	8 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
9	防水工事						
	(外部)						
	RF屋根 アスファルト防水	AI-1 平場 断熱材:ポリスチレンフォーム3種b t25	613.0	m <sup>2</sup>			
	RF屋根 アスファルト防水	A-1 立上り	77.9	m <sup>2</sup>			
	RF屋根 防水押え金物	アルミ L-30X10X2.0	117.0	m			
	RF屋根 防水入隅処理	モルタル	117.0	m			
	RF屋根 伸縮目地	W25XH80 既製品	450.0	m			
	RF屋根 成型緩衝材	H80	117.0	m			
	塔屋・配膳室棟 屋根 シート防水	S-M2 平場	190.0	m <sup>2</sup>			
	塔屋・配膳室棟 屋根 シート防水	S-F2 立上り	55.0	m <sup>2</sup>			
	塔屋・配膳室棟 屋根 防水押え金物	アルミ L-30X10X2.0	97.1	m			
	塔屋・配膳室棟 屋根 脱気装置		4.0	か所			
	庇 ウレタン系塗膜防水	X-2 平場	134.0	m <sup>2</sup>			
	庇 ウレタン系塗膜防水	X-2 立上り	10.4	m <sup>2</sup>			
	防水アコ <sup>※</sup> ウレタン系塗膜防水	X-2 平場	37.1	m <sup>2</sup>			
	伸縮目地シーリング <sup>※</sup>	PU-2 25X15	12.2	m			
	成形板取合シーリング <sup>※</sup>	PU-2 10X10	148.0	m			
	防水端末シーリング <sup>※</sup>	MS-2 10X10	207.0	m			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	金属庇取合シーリング	MS-2 10X10	3.0	m			
	庇幕板取合シーリング	MS-2 10X10	308.0	m			
	天井見切取合シーリング	MS-2 10X10	10.9	m			
	成形板足元取合シーリング	MS-2 15X10	321.0	m			
	成形板足元水切取合シーリング	MS-2 15X10	321.0	m			
	丸環取合シーリング	MS-2 10X10	2.8	m			
	建具廻りシーリング	MS-2 15X10	565.0	m			
	(内部)						
	EVピット床 自閉性樹脂塗膜防水	平場	5.3	m <sup>2</sup>			
	EVピット壁 自閉性樹脂塗膜防水	立上り	17.2	m <sup>2</sup>			
	建具廻りシーリング	MS-2 15X10	9.0	m			
	9 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
10	石工事						
	(内部)						
	昇降口 上り框	御影石 W100XH50	12.8	m			
	10 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
11	タイル工事						
	(外部)						
	スロープ 床 磁器質タイル	100角 ノンスリップ°	4.1	m <sup>2</sup>			
	スロープ 段鼻 磁器質タイル	100X100 垂付	1.0	m			
	床 磁器質タイル	300角 ノンスリップ°	37.3	m <sup>2</sup>			
	階段 踏面蹴込 磁器質タイル	300角 ノンスリップ°	5.9	m <sup>2</sup>			
	段鼻 磁器質タイル	300X100 垂付	24.8	m			
	(内部)						
	床 磁器質タイル	300角 ノンスリップ°	19.0	m <sup>2</sup>			
	床 磁器質タイル	300角	1.1	m <sup>2</sup>			
	床 磁器質タイル	300X100 垂付	3.3	m			
	男子トイレ 床 汚垂タイル	W4700XD600Xt6.0	3.0	か所			
	11 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
12	木工事						
	(内部)						
	額縁	50X25	167.0	m			
	額縁	90X25	22.5	m			
	額縁	100X25	17.0	m			
	額縁	150X25	173.0	m			
	額縁	165X25	69.4	m			
	額縁	190X25	5.7	m			
	額縁	205X25	4.8	m			
	額縁	215X25	19.6	m			
	掲示壁 壁見切	25X25	193.0	m			
	普通教室 袋掛けフック受木	100X22	79.0	m			
	壁見切	120X25	8.0	m			
	階段 壁小口見切	168X25	48.6	m			
	一方枠	130X25	5.2	m			
	普通教室 付柱	270X25	27.0	m			
	カーテンボックス	W150XH120 II型	95.3	m			
	フラインドボックス	W150XH120 II型	18.1	m			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	窓台	集成材 L-150X185Xt25	91.9	m			
	階段 額縁	465X25 木目調ホリ合板	28.9	m			
	屋内消火栓BOX 天板	W860XD740Xt25 木目調ホリ合板	1.0	か所			
	屋内消火栓BOX 天板	W900XD400Xt25 木目調ホリ合板	1.0	か所			
	12 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
13	屋根及び樋工事						
	(外部)						
	ルーフドレイン	鋳鉄製 φ 75 横型 シート防水用	4.0	か所			
	ルーフドレイン	鋳鉄製 φ 100 横型 断熱アスファルト防水用	8.0	か所			
	ルーフドレイン	鋳鉄製 φ 100 横型 シート防水用	2.0	か所			
	縦樋	カラーVP φ 75 SUS掴み金物共	16.6	m			
	縦樋	カラーVP φ 100 SUS掴み金物共	111.0	m			
	配膳室棟屋根 オーバーフロー管	アルミ φ 40 L350	2.0	か所			
	13 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
14	金属工事						
	(外部)						
	天井 アルミスパンドレル	t1.0 シルバーアルマイト	18.8	m <sup>2</sup>			
	天井廻り縁	アルミ スパンドレル用	27.5	m			
	天井 軽鉄天井下地	25型 @300 懐H1.0m-2.0m	18.8	m <sup>2</sup>			
	パラペット 笠木	アルミ W250	5.6	m			
	パラペット 笠木	アルミ W350	45.6	m			
	パラペット コーナー笠木	アルミ W350 直角	4.0	か所			
	パラペット 笠木	アルミ W400	120.0	m			
	パラペット コーナー笠木	アルミ W400 直角	11.0	か所			
	スロープ 手摺	ステンレス H700 笠木・支柱: φ 42.7	7.6	m			
	塔屋出入口 庇	カラーガルバリウム鋼板 t1.2加工 W1250XD600X150~40 水切:ガルバリウム鋼板 t0.8加工	1.0	か所			
	1階南側出入口 庇	カラーガルバリウム鋼板 t1.2加工 W1780XD800X150~40 水切:ガルバリウム鋼板 t0.8加工	1.0	か所			
	庇(1F) マリオン・ルーバー	W1050×H4040 マリオン:ML-5015同等品 ルーバー:RIKEN:SHS-2080 @80 同等品	2.0	か所			
	庇(2・3F) マリオン・ルーバー	W1050×H3690 マリオン:ML-5015同等品 ルーバー:RIKEN:SHS-2080 @80 同等品	10.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	運搬諸経費		1.0	式			
	庇 幕板	アルミ t2.0 H150XD50 糸250 フッ素樹脂焼付塗装 下地:L-30X30X2.3	154.0	m			
	昇降口ポーチ 天井見切	ステンレス HL t2.0 100X35	10.9	m			
	押出成形セメント板 足元水切	ステンレス 水抜きパイプ共	321.0	m			
	塔屋 タラップ	ステンレス W400XH3700 梯子型 ステップ: φ22 @350 手摺: φ25 足金物:50X6	1.0	か所			
	丸環	ステンレス φ19	20.0	か所			
	靴拭きマット	2000X750 SUS枠	3.0	か所			
	(内部) 巾木 ステンレス巾木	t2.0 H115	4.6	m			
	壁 薄型軽鉄壁下地	@450	227.0	m <sup>2</sup>			
	壁 軽鉄間仕切軸組	65型 @300	69.6	m <sup>2</sup>			
	壁 軽鉄間仕切軸組	65型 @450	2,050.0	m <sup>2</sup>			
	壁 軽鉄間仕切軸組	100型 @300	2.0	m <sup>2</sup>			
	壁 軽鉄間仕切軸組	100型 @450	74.1	m <sup>2</sup>			

	名称	内容	数量	单位	単価	金額	備考
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 800XH2100 三方	3.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 850XH2000 三方	1.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 950XH2100 三方	6.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1050XH2100 三方	12.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1395XH2675 三方	1.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1700XH1800 三方	1.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W11520XH2760 三方	1.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 258XH 596 四方	2.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 450XH 450 四方	2.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 600XH 600 四方	3.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 600XH1620 四方	1.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 750XH1400 四方	2.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 800XH1600 四方	1.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W 900XH1050 四方	6.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1000XH1050 四方	1.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1000XH2000 四方	2.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1200XH1050 四方	5.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1400XH1050 四方	10.0	か所			

	名称	内容	数量	单位	単価	金額	備考
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1600XH2000 四方	1.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1870XH 900 四方	1.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W1870XH1050 四方	4.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W2870XH1550 四方	5.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W3040XH1550 四方	2.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W3270XH1550 四方	4.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	65型 W3470XH1550 四方	16.0	か所			
	軽鉄間仕切開口補強	100型 W3500XH2700 三方	1.0	か所			
	天井 軽鉄天井下地	19型 @225 懐H1.5m未満	1,999.0	m <sup>2</sup>			
	下り天井 軽鉄天井下地	19型 H200	2.3	m			
	下り天井 軽鉄天井下地	19型 H615	5.7	m			
	軽鉄天井開口補強	19型 600X600	73.0	か所			
	軽鉄天井開口補強	19型 950X950	18.0	か所			
	軽鉄天井開口補強	19型 670X1060	7.0	か所			
	軽鉄天井開口補強	19型 1120X400	8.0	か所			
	軽鉄天井開口補強	19型 350X350	40.0	か所			
	軽鉄天井開口補強	19型 400X400	3.0	か所			
	軽鉄天井開口補強	19型 450X450	2.0	か所			

名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
軽鉄天井開口補強	19型 500X500	44.0	か所			
軽鉄天井開口補強	19型 550X550	4.0	か所			
軽鉄天井開口補強	19型 650X650	1.0	か所			
軽鉄天井開口補強	19型 330X330	4.0	か所			
軽鉄天井開口補強	19型 390X390	4.0	か所			
床下点検口	ステンレス 600角	4.0	か所			
壁点検口	アルミ 300角	1.0	か所			
壁点検口	アルミ 450角	2.0	か所			
天井点検口	アルミ 600角	73.0	か所			
普通教室 ピクチャーレール(壁付け)	既製品(安全荷重30kg) フック個数:350カ所	76.7	m			
	立川ブラインド:VP-30同等品					
トイレ ステンス一方枠	W110Xt25 L2500	9.0	か所			
階段手摺	ステンレス H1100×L425 手摺:P-42.7×3.0	1.0	か所			
	支柱:P-34×3.0 中棧:P-27.2×2.5@150内外					
リフト周り手摺	ステンレス H800×L1500 手摺:P-42.7×3.0	2.0	か所			
	支柱:P-34×3.0 中棧:P-27.2×2.5@150内外					
階段手摺	ステンレス H800×L850 手摺:P-42.7×3.0	1.0	か所			
	支柱:P-34×3.0 中棧:P-27.2×2.5@150内外					

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	ステンスチェーン(フック付き)	L=2400	1.0	か所			
	カーテンレール	アルミ シングル	95.3	m			
	ピットタラップ	ステンレス φ22 W400	20.0	か所			
	目地金物	ステンレス 6×12	8.9	m			
	段鼻 押え金物	アルミ L-75X45Xt2.0	7.1	m			
	ライニング 衛生機器取付補強	C-100X50X20X2.3 溶接止め	28.2	m			
	ライニング 衛生機器取付補強	C-60X30X10X2.3 溶接止め	31.5	m			
	黒板取付補強	C-60X30X10X2.3 溶接止め	66.4	m			
	建具補強金物	C-60X30X10X2.3	129.0	m			
	SD1 建具取付金物	L-75X75X6	8.1	m			
	SD2 建具取付金物	L-100X200X7	8.1	m			
	EV枠取付金物	L-75X75X6	41.1	m			
	EV枠取付金物	L-65X65X6	24.0	m			
	EV敷居取付金物	L-100X100X10	1.8	m			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	(外部)						
	屋根-外壁 EXP・J金物	クリアランス350	4.2	m			
		アルミ W850 耐火帯t12.5共 H850-APR-BT同等品					
	屋根 EXP・J金物(可動小口蓋)	クリアランス150用	2.0	か所			
	パラペット天端 嵩上げパネル	130×100×H100	1.0	か所			
	パラペット天端 嵩上げパネル	130×350×H100	1.0	か所			
	外壁-外壁(コーナー) EXP・J金物	クリアランス220	4.5	m			
		アルミ 耐火帯t12.5共 H25-AEWC同等品					
	外壁-外壁 EXP・J金物	クリアランス150	4.5	m			
		樹脂製 耐火帯t12.5共 EU-150同等品					
	( 内部 )						
	床-床 EXP・J金物	クリアランス150	2.3	m			
		SUS 耐火帯t12.5共 S15-SFX同等品					
	床-床(コーナー) EXP・J金物	クリアランス150	1.0	m			
		SUS 耐火帯t12.5共 S15-SFXC同等品					
	内壁-内壁(コーナー) EXP・J金物	クリアランス150	5.2	m			
		樹脂製 耐火帯t12.5共 EU-BC150C同等品					

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	天井-天井(コーナー) EXP・J金物	クリアランス150	3.3	m			
		樹脂製 耐火帯t12.5共 EU-BC150C同等品					
	計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
15	左官工事						
	(外部)						
	RF屋根 コンクリート直均し仕上げ	アスファルト防水下	613.0	m <sup>2</sup>			
	塔屋・配膳室棟 屋根 コンクリート直均し仕上げ	シート防水下	190.0	m <sup>2</sup>			
	庇 コンクリート直均し仕上げ	塗膜防水下	134.0	m <sup>2</sup>			
	RF屋根 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ(押えコン面)	588.0	m <sup>2</sup>			
	塔屋出入口前 踏面 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	0.8	m <sup>2</sup>			
	防水アコ <sup>°</sup> 天端 コンクリート直均し仕上げ	W100 塗膜防水下	149.0	m			
	スロープ <sup>°</sup> 天端 コンクリート直均し仕上げ	W150 塗装下	8.1	m			
	配膳室棟屋根立上り 天端 コンクリート直均し仕上げ	W180 シート防水下	56.9	m			
	スロープ <sup>°</sup> 天端 コンクリート直均し仕上げ	W250 塗装下	0.3	m			
	床 モルタル塗	タイル下	42.8	m <sup>2</sup>			
	階段 踏面蹴込 モルタル塗	タイル下	7.2	m <sup>2</sup>			
	RF屋根排水溝 モルタル塗	W430	58.9	m			
	建具廻りモルタル詰	外部	15.4	m			
	(内部)						
	床 セルフレベルリング	t15 セメント系	1,895.0	m <sup>2</sup>			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	EVピット床 コンクリート直均し仕上げ	塗膜防水下	5.3	m <sup>2</sup>			
	リフトピット床 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	2.9	m <sup>2</sup>			
	ピット床 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	117.0	m <sup>2</sup>			
	PS床 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	10.5	m <sup>2</sup>			
	床段差 天端 コンクリート直均し仕上げ	W135 塗装下	6.6	m			
	手摺 天端 コンクリート直均し仕上げ	W150 塗装下	1.4	m			
	鉄骨階段 踏面 モルタル塗	t40 ビニル系床材下	52.3	m <sup>2</sup>			
	鉄骨階段 踊場 モルタル塗	t40 ビニル系床材下	36.0	m <sup>2</sup>			
	床 モルタル塗	タイル下	21.1	m <sup>2</sup>			
	階段 踏面蹴込 モルタル塗	ビニル系床材下	3.2	m <sup>2</sup>			
	立上り モルタル塗	塗装下	0.4	m <sup>2</sup>			
	建具廻りモルタル詰	内部	150.0	m			
	15 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
16	金属製建具工事						
	(アルミ製建具)						
	AD1 ランマFIX付引分ハンガー戸	枠見込110 W11460XH2760	1.0	か所			
	AD2 両開き框戸	枠見込70 アルミ額縁 W1700XH2000	1.0	か所			
	AD3 片開き框戸	枠見込70 アルミ額縁 W600XH1620	1.0	か所			
	AD4 片開き戸	枠見込70 アルミ額縁 W800XH1600	1.0	か所			
	AD5 片開き戸	枠見込70 アルミ額縁 W850XH2000	1.0	か所			
	AW1 2連引違い窓	枠見込70 アルミ額縁 W2870XH1550	3.0	か所			
	AW2A 2連引違い窓	枠見込70 アルミ額縁 W3470XH1550	8.0	か所			
	AW2A-1 2連引違い窓	枠見込70 アルミ額縁 W3470XH1550	8.0	か所			
	AW2B 引違い窓+FIX窓	枠見込70 アルミ額縁 W3270XH1550	2.0	か所			
	AW2B-1 2連引違い窓	枠見込70 アルミ額縁 W3270XH1550	2.0	か所			
	AW3A 引違い窓+FIX窓	枠見込70 アルミ額縁 W2870XH1550	2.0	か所			
	AW3B 引違い窓+FIX窓	枠見込70 アルミ額縁 W3040XH1550	2.0	か所			
	AW4A 2連FIX窓	枠見込70 アルミ額縁 W1870XH1050	2.0	か所			
	AW4B 2連FIX窓	枠見込70 アルミ額縁 W1870XH 900	1.0	か所			
	AW4C 2連FIX窓	枠見込70 アルミ額縁 W1870XH1050	2.0	か所			
	AW5 縦滑り出し窓	枠見込70 アルミ額縁 W900XH1050	6.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	AW6A 引違い窓	枠見込70 アルミ額縁 W1200XH1050	6.0	か所			
	AW6B 引違い窓	枠見込70 アルミ額縁 W1400XH1050	5.0	か所			
	AW6C 引違い窓	枠見込70 アルミ額縁 W1400XH1050	3.0	か所			
	AW7 FIX窓	枠見込70 アルミ額縁 W600XH 600	3.0	か所			
	(シャッター)						
	SS1(手動) 防火・防煙スクリーンシャッター	特定防火設備 W2300XH2550	1.0	か所			
	(鋼製建具)						
	SD1 片開き防火戸(常開)+電動シャッター	枠100 扉70 特定防火設備 W7619XH2675	3.0	か所			
	SD2 両開き防火戸(常開)	枠274 扉60 特定防火設備 W3440XH2660	3.0	か所			
	SD3 片開き防火戸(常開)	枠310 扉55 特定防火設備 W1100XH2100	1.0	か所			
	SD5 片開きフラッシュ戸	枠100 扉40 特定防火設備 W900XH2100	1.0	か所			
	SD6 両開きアングル戸	枠120 扉40 W1600XH2000	1.0	か所			
	SD7 片開きアングル戸	枠120 扉40 W1000XH2000	2.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	(軽量鋼製建具)						
	LSD1 軽量片引きハンガー戸	枠195 扉36 W1050XH2100	3.0	か所			
	LSD2A 軽量片引きハンガー戸	枠205 扉36 W1050XH2100	5.0	か所			
	LSD2B 軽量片引きハンガー戸	枠205 扉36 W1050XH2100	2.0	か所			
	LSD3A 軽量片引きハンガー戸	枠205 扉36 W1050XH2100	1.0	か所			
	LSD3B 軽量片引きハンガー戸	枠205 扉36 W1050XH2100	1.0	か所			
	LSD4 軽量片開きフラッシュ戸	枠120 扉40 W800XH2100	3.0	か所			
	(パーティション)						
	SP1 スクールパーティション	厚80 化粧鋼板 W7790XH2700	10.0	か所			
	SP2A スクールパーティション	厚80 化粧鋼板 W3345XH2700	2.0	か所			
	SP2B スクールパーティション	厚80 化粧鋼板 W3220XH2700	2.0	か所			
	(ステンレス製三方枠)						
	STF1 SUS製三方枠	枠見込120 HL W950XH2700	6.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	(トイレブース)						
	TB1 トイレブース	厚40メラミン化粧合板 W8050XH2500	3.0	か所			
	TB2 トイレブース	厚40メラミン化粧合板 W9490XH2500	3.0	か所			
	TB3 トイレブース	厚40メラミン化粧合板 W7150XH2500	3.0	か所			
	(アルミ製建具)						
	AP1 横引き折りたたみ戸	枠見込70 W3180XH2500 パネル:10枚建て	1.0	か所			
	16 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
17	ガラス工事						
	(外部)						
	学校用強化ガラス	t4.0 2.18m2以下	1.1	m <sup>2</sup>			
	複層ガラス	フロート5+A6+学校用強化4 2.0m <sup>2</sup> 以下	169.0	m <sup>2</sup>			
	複層ガラス	フロート5+A6+強化5 2.0m <sup>2</sup> 以下	30.1	m <sup>2</sup>			
	複層ガラス	網入FL6.8+A6+Low-E4 2.0m <sup>2</sup> 以下	2.5	m <sup>2</sup>			
	ガラスクリーニング <sup>g</sup>		203.0	m <sup>2</sup>			
	ガラス留めシーリング <sup>g</sup>	SR-1 片面数量	809.0	m			
	(内部)						
	学校用強化ガラス	t4.0 2.18m2以下	67.3	m <sup>2</sup>			
	ガラスクリーニング <sup>g</sup>		67.3	m <sup>2</sup>			
	ガラス留めシーリング <sup>g</sup>	SR-1 片面数量	422.0	m			
	17 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
18	塗装工事						
	(外部)						
	壁 DP塗	成形板面 1級	1,478.0	m <sup>2</sup>			
	壁 フッ素樹脂クリヤー塗装	コンクリート面	91.6	m <sup>2</sup>			
	天井 浸透性吸水防止材	コンクリート面	134.0	m <sup>2</sup>			
	(内部)						
	壁 EP-G塗	コンクリート面	18.0	m <sup>2</sup>			
	壁 EP-G塗	ボード面	1,827.0	m <sup>2</sup>			
	SOP塗	鋼建面	430.0	m <sup>2</sup>			
	CL塗	木部	53.1	m <sup>2</sup>			
	CL塗	木部細巾物	882.0	m			
	UC塗	木部細巾物	48.6	m			
	18 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
19	内外装工事						
	(外部)						
	壁 硬質ウレタンフォーム吹付	t25 A種1H	1,541.0	m <sup>2</sup>			
	天井 硬質ウレタンフォーム吹付	t25 A種1H	37.6	m <sup>2</sup>			
	RF屋根 排水溝 押出法ポリスチレンフォーム	t50 3種b	25.3	m <sup>2</sup>			
	成形板-スラブ取合 層間塞ぎ		253.0	m			
	(内部)						
	床 長尺塩ビシート(抗菌)	t2.5	1,709.0	m <sup>2</sup>			
	床 長尺塩ビシート(防汚性)	t2.0	197.0	m <sup>2</sup>			
	床 防滑性ビニル床シート	t2.5	31.1	m <sup>2</sup>			
	階段 床 注意喚起シート	300角	50.0	か所			
	配膳室1階段 踏面蹴込 防滑性ビニル床シート	t2.5 W240XH191 L 650 ノンスリップ°段鼻一体型	4.0	か所			
	階段 踏面蹴込 防滑性ビニル床シート	t2.5 W300XH200 L1146 ノンスリップ°段鼻一体型	4.0	か所			
	鉄骨階段 踏面蹴込 防滑性ビニル床シート	t2.5 W300XH174 L1650 ノンスリップ°段鼻一体型	23.0	か所			
	鉄骨階段 踏面蹴込 防滑性ビニル床シート	t2.5 W300XH175 L1650 ノンスリップ°段鼻一体型	44.0	か所			
	鉄骨階段 踏面蹴込 防滑性ビニル床シート	t2.5 W300XH173.9 L1775 ノンスリップ°段鼻一体型	23.0	か所			
	鉄骨階段 踏面蹴込 防滑性ビニル床シート	t2.5 W300XH175 L1775 ノンスリップ°段鼻一体型	22.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	巾木 長尺塩ビシート(防汚性)巻上げ	t2.0 H100	202.0	m			
	巾木 床シート巻上げ頂部アルミ見切	アルミジョイナー	202.0	m			
	巾木 ビニル巾木	H100	725.0	m			
	ササ巾木 ビニルササ巾木		75.5	m			
	壁 掲示シート	着磁性 合板面	282.0	m <sup>2</sup>			
	壁 メラミン不燃化粧板	t3.0 目地シーリング共	511.0	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード	t9.5 LGS面 天井懐	25.7	m <sup>2</sup>			
	壁 耐水石膏ボード	t9.5 LGS面 不燃化粧板下	532.0	m <sup>2</sup>			
	壁 硬質石膏ボード	t9.5 LGS面 塗装下 下張GB-R t12.5共	1,488.0	m <sup>2</sup>			
	壁 硬質石膏ボード	t9.5 LGS面 合板下 下張GB-R t12.5共	43.2	m <sup>2</sup>			
	壁 硬質石膏ボード	t9.5 LGS面 天井懐内 下張GB-R t12.5共	73.5	m <sup>2</sup>			
	壁 ワン合板	t5.5 ボード面 掲示シート下	282.0	m <sup>2</sup>			
	W2 耐火間仕切(1時間)	LGS65 @450 GB-Ht9.5+GB-Ft12.5 両面	4.1	m <sup>2</sup>			
	W2 耐火間仕切開口補強	65型 W 900XH2100 三方	1.0	か所			
	W2 周囲処理	ロックウールフェルト+耐火シール	18.9	m			
	W3 耐火遮音間仕切(1時間)	LGS65 @450 GB-Ht9.5+GB-Ft12.5 両面	316.0	m <sup>2</sup>			
		グラウール(24K)t50共					
	W3 耐火遮音間仕切開口補強	65型 W3220XH2700 三方	2.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	W3 耐火遮音間仕切開口補強	65型 W3345XH2700 三方	2.0	か所			
	W3 耐火遮音間仕切開口補強	65型 W7790XH2700 三方	10.0	か所			
	W3 耐火遮音間仕切開口補強	65型 W 258XH 596 四方	4.0	か所			
	W3 周囲処理	ロックウールフェルト+耐火シール	758.0	m			
	W4 耐火間仕切(1時間)	LGS65 @450 GB-Ft21.0+21.0 片面	321.0	m <sup>2</sup>			
	W4 耐火間仕切(1時間)	LGS100 @450 GB-Ft21.0+21.0 片面	48.6	m <sup>2</sup>			
	W4 耐火間仕切開口補強	65型 W 900XH2100 三方	2.0	か所			
	W4 耐火間仕切開口補強	65型 W5788.5XH2684 三方	1.0	か所			
	W4 耐火間仕切開口補強	100型 W 900XH2100 三方	2.0	か所			
	W4 耐火間仕切開口補強	100型 W3040XH2510 三方	1.0	か所			
	W4 耐火間仕切開口補強	100型 W3440XH2660 三方	4.0	か所			
	W4 周囲処理	ロックウールフェルト+耐火シール	244.0	m			
	W6 耐火間仕切(1時間)	LGS65 @450 GB-Ht9.5+GB-Ft12.5 両面 グラウール(24K)t50共	95.2	m <sup>2</sup>			
	W6 周囲処理	ロックウールフェルト+耐火シール	85.1	m			
	壁 グラウール充填	t50 24K LGS内	558.0	m <sup>2</sup>			
	天井 化粧石膏ボード	t9.5	270.0	m <sup>2</sup>			
	天井 化粧吸音石膏ボード	t9.5	1,729.0	m <sup>2</sup>			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	下り天井 化粧吸音石膏ボード	t9.5	3.5	m <sup>2</sup>			
	壁 押出法ポリスチレンフォーム打込み	t25 3種bA	38.5	m <sup>2</sup>			
	天井 押出法ポリスチレンフォーム打込み	t25 3種bA	117.0	m <sup>2</sup>			
	天井 硬質ウレタンフォーム吹付	t25 A種1H	330.0	m <sup>2</sup>			
	天井廻り縁	塩ビ製	1,446.0	m			
	下り天井 見切縁	アルミ 50X50	11.4	m			
	19 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
20	雑工事						
	(内部)						
	ライニング面台	メラミンポストフォーム W150Xt20	57.6	m			
	男子トイレ 手洗いカウンター	W3350XD350 洗面器4台分 下部扉無し	3.0	か所			
	女子トイレ 手洗いカウンター	W3150+1800XD350 洗面器5台分 下部扉無し	3.0	か所			
	トイレ 小便器用手摺	ステンレス製 φ34 樹脂被覆タイプ°	3.0	か所			
	トイレ 跳上可動手摺	ステンレス製 φ34 樹脂被覆タイプ°	3.0	か所			
	トイレ L型手摺	ステンレス製 φ34 樹脂被覆タイプ°	9.0	か所			
	階段 壁付手摺	木目調樹脂 φ34 支持金物共	126.0	m			
	壁出隅コーナーガード°	樹脂製 50X50XH2000	132.0	か所			
	渡り廊下2 ストレッチャーガード°		17.0	m			
	AW1 カーテン	W2870XH1550 ※建具寸法	1.0	か所			
	AW2A カーテン	W3470XH1550 ※建具寸法	16.0	か所			
	AW2B カーテン	W3270XH1550 ※建具寸法	4.0	か所			
	AW3A カーテン	W2870XH1550 ※建具寸法	2.0	か所			
	AW3B カーテン	W3040XH1550 ※建具寸法	2.0	か所			
	AW1 ブラインド°	W2870XH1550 ※建具寸法	2.0	か所			
	AW6B ブラインド°	W1400XH1050 ※建具寸法	2.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	AW7 フラインド	W 600XH 600 ※建具寸法	3.0	か所			
	K01 生徒用下足箱(両面)	W1100XD700XH1600	15.0	か所			
	K02 生徒用下足箱(片面)	W1100XD360XH1600	6.0	か所			
	K03 傘立て(30～36本)	W 676XD275XH 490	18.0	か所			
	K04 掃除具入れ	W 600XD450XH1900	10.0	か所			
	K05 くず入れ+生徒用ロッカー	W5850XD460XH1160	10.0	か所			
	K06 流し台	W1900XD550XH 800	4.0	か所			
	K07 更衣室ロッカー	W5400XD460XH1500	2.0	か所			
	BB1 スライダー曲面黒板	W3600XH1200 ソフトアール枠付 e3ホーロー製、暗線入り、 サイクロン式ラーフルクリーナー ピックチャーレール、チョークBOX	10.0	か所			
	WB2 平面白板	W2700XH900 アルミ枠 e3ホーロー製、無地	10.0	か所			
	S1 総合案内板	W1200XH900 タモ材練付板t18ｸﾘｱ塗装仕上、UV印刷 取付金物共	1.0	か所			
	S2 突出室名札	W323XH110 アクリルマット板t3UV印刷 フレーム:タモ材ｸﾘｱ塗装、ブラケット:アルミ	12.0	か所			
	S3 平付室名札	W200XH200 タモ材練付板t18ｸﾘｱ塗装仕上、UV印刷	10.0	か所			

名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	取付金物共					
S4 突出ピクトサイン	W245XH200 タモ材練付板t18クリア塗装仕上、UV印刷 ブラケット:アルミ	12.0	か所			
S5 トイレ 触知図案内板	W300XH300 アクリルマット板t3UV印刷	3.0	か所			
	取付金物共					
S6 階数表示	H200 アクリルマット板t3UV印刷	7.0	か所			
	取付金物共					
S7 シート文字	Uマーキングフィルム H35	7.0	か所			
EV昇降機	1号機 乗用 車イス仕様 750kg(11人) 45m/min 停止階:正面3か所、背面1か所 かご内法:1400X1350X2300	1.0	式			
配膳室リフト	ポルティリフト:PL-1914-07-05型 500kg W1750XD1080、油圧シリンダー	1.0	式			
消火器ボックス	埋込型	10.0	か所			
20 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
B	校舎棟接続部改修工事						
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	既製コンクリート工事		1.0	式			
3	防水工事		1.0	式			
4	木工事		1.0	式			
5	金属工事		1.0	式			
6	左官工事		1.0	式			
7	金属製建具工事		1.0	式			
8	塗装工事		1.0	式			
9	内外装工事		1.0	式			
10	解体工事		1.0	式			
11	産業廃棄物運搬費		1.0	式			
	B 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
1	直接仮設工事						
	墨出し	内部改修	6.8	m <sup>2</sup>			
	養生	内部改修	6.8	m <sup>2</sup>			
	整理清掃	内部改修	6.8	m <sup>2</sup>			
	内部足場	脚立足場 H4.0m未満	6.8	m <sup>2</sup>			
	1 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
2	既製コンクリート工事						
	( 外部 )						
	壁 押出成形セメント板	t60 縦貼 目地シーリング共	4.6	m <sup>2</sup>			
	押出成形セメント板 取付金物		3.9	m			
	押出成形セメント板 足元取付金物		2.1	m			
	押出成形セメント板 開口補強金物		4.4	m			
	開口塞ぎ 押出成形セメント板	t60 縦貼 目地シーリング共	6.4	m <sup>2</sup>			
	押出成形セメント板 取付金物		4.0	m			
	2 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
3	防水工事						
	( 外部 )						
	成形板取合シーリング	PU-2 10X10	18.7	m			
	成形板足元取合シーリング	PU-2 15X10	1.6	m			
	成形板足元取合シーリング	MS-2 15X10	0.5	m			
	成形板足元水切取合シーリング	MS-2 15X10	0.5	m			
	EXP・J金物取合シーリング	MS-2 15X10	7.5	m			
	EXP・J金物取合シーリング	MS-2 20X10	3.4	m			
	3 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
4	木工事						
	( 内部 )						
	額縁	120X25	6.1	m			
	4 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
5	金属工事						
	( 外部 )						
	押出成形セメント板 足元水切	ステンレス 水抜きパイプ共	0.5	m			
	屋根-外壁 EXP・J金物	クリアランス100 アルミ W325 耐火帯t12.5共 H325-APW同等品	3.4	m			
	屋根 EXP・J金物(可動小口蓋)	クリアランス100用	2.0	か所			
	外壁-外壁(コーナー) EXP・J金物	クリアランス100 熱可塑性エラストマー W157.9 耐火帯t12.5共 EU-100C同等品	7.5	m			
	( 内部 )						
	床-床 EXP・J金物	クリアランス100 W100 熱可塑性エラストマー製 耐火仕様 EU-FX100同等品	1.8	m			
	床コーナー EXP・J金物	クリアランス100 W100 熱可塑性エラストマー製 耐火仕様 EU-FX100C同等品	1.0	m			
	天井コーナー EXP・J金物	クリアランス100 W 80 熱可塑性エラストマー製 EU-BC100C同等品	2.8	m			
	内壁コーナー EXP・J金物	クリアランス100	5.0	m			



	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
6	左官工事						
	( 内部 )						
	壁 モルタル塗	塗装下 RC面	1.0	m <sup>2</sup>			
	建具廻りモルタル詰	内部	1.8	m			
	6 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
7	金属製建具工事						
	SD4 両開きフラッシュ戸	枠100 扉40 特定防火設備 W1800XH2145	1.0	か所			
	7 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
8	塗装工事						
	( 外部 )						
	壁 DP塗	成形板面 フッ素系	11.0	m <sup>2</sup>			
	( 内部 )						
	壁 EP-G塗	モルタル面	1.00	m <sup>2</sup>			
	壁 EP-G塗	ホート面	4.7	m <sup>2</sup>			
	CL塗	木部細幅物	6.1	m			
	SOP塗	鋼建面	10.10	m <sup>2</sup>			
	8 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
9	内外装工事						
	( 内部 )						
	床 ビニル床シート	t2.0	0.8	m <sup>2</sup>			
	巾木 ビニル巾木	H=100	2.2	m			
	壁 硬質石膏ボード	t9.5 LGS面 塗装下 下張GB-R t12.5共	4.7	m <sup>2</sup>			
	9 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
10	解体工事						
	( 外部 )						
	階段 砕石撤去		0.5	m <sup>3</sup>			
	階段 コンクリート撤去		1.2	m <sup>3</sup>			
	庇 コンクリート撤去		0.8	m <sup>3</sup>			
	壁 コンクリートブロック撤去		0.4	m <sup>3</sup>			
	庇 カッター入れ	コンクリート面	13.4	m			
	天井 アクリルシン吹付撤去	アスベスト含有材 モルタル面	4.3	m <sup>2</sup>			
	( 内部 )						
	床 ビニル床シート撤去	t2.0	0.80	m <sup>2</sup>			
	AD1 アルミ製建具撤去	引違い窓 枠共 W3840XH2165	1.00	か所			
	ガラス撤去	t6.8	5.40	m <sup>2</sup>			
	10 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
11	産業廃棄物運搬費						
	発生材積込み	コンクリート類 機械	2.9	m3			
	発生材運搬	有筋コンクリート類	2.0	m3			
	発生材運搬	無筋コンクリート類	0.4	m3			
	発生材運搬	地業類	0.5	m3			
	発生材運搬	ガラス・陶磁器くず	0.1	m3			
	発生材運搬	アスベスト含有材	0.04	m3			
	11 計						



	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
1	直接仮設工事						
	墨出し	内部改修	5.5	m <sup>2</sup>			
	養生	内部改修	5.5	m <sup>2</sup>			
	整理清掃	内部改修	5.5	m <sup>2</sup>			
	内部足場	脚立足場 H4.0m未満	5.5	m <sup>2</sup>			
	外部足場	枠組本足場 W900 H22m未満 手摺先行方式	100.0	m <sup>2</sup>			
	養生シート	防炎 I 類	100.0	m <sup>2</sup>			
	1 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
2	防水工事						
	( 外部 )						
	EXP・J金物取合シーリング	MS-2 20X10	4.1	m			
	2 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
3	金属工事						
	( 外部 )						
	屋根-外壁 EXP・J金物	クリアランス150	4.2	m			
		アルミ W425 耐火帯t12.5共 H425-APW同等品					
	屋根 EXP・J金物(可動小口蓋)	クリアランス150用	2.0	か所			
	外壁-外壁(コーナー) EXP・J金物	クリアランス150	4.5	m			
		アルミ 耐火帯t12.5共 S15-AEWC同等品					
	外壁-外壁(コーナー) EXP・J金物	クリアランス150	4.5	m			
		樹脂製 耐火帯t12.5共 EU-150C同等品					
	窓鉄板塞ぎ	t1.6 2000X1800 補強金物、あと施工アンカー共	8.0	か所			
	( 内部 )						
	床-床 EXP・J金物	クリアランス150	1.1	m			
		SUS 耐火帯t12.5共 S15-SFX同等品					
	内壁-内壁 EXP・J金物	クリアランス150	4.2	m			
		樹脂製 耐火帯t12.5共 EU-BC150同等品					
	内壁-内壁(コーナー) EXP・J金物	クリアランス150	1.2	m			



	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
4	金属製建具工事						
	既存給食棟 鋼製二方枠	H2700 枠見込180	1.0	か所			
	AP2 横引き折りたたみ戸(R300)	枠見込70 W3500×H2650 パネル:14枚建て	1.0	か所			
	4 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
5	塗装工事						
	( 外部 )						
	DP塗	鉄部 1級	31.9	m <sup>2</sup>			
	( 内部 )						
	壁 EP-G塗	ホート面	2.2	m <sup>2</sup>			
	天井 EP塗	ケイカル板面	6.1	m <sup>2</sup>			
	SOP塗	鉄部 A種	5.4	m			
	5 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
6	内外装工事						
	( 外部 )						
	壁 ALC板	t50 縦貼 W=600 H=2700	1.0	式			
	( 内部 )						
	床 ビニル床シート	t2.0	0.2	m <sup>2</sup>			
	巾木 ビニル巾木	H=100	0.8	m			
	壁 硬質石膏ボード	t9.5 LGS面 塗装下 下張GB-R t12.5共	1.8	m <sup>2</sup>			
	壁 硬質石膏ボード	t9.5 GL工法 塗装下 下張GB-R t12.5共	0.4	m <sup>2</sup>			
	天井 無石綿ケイカル板	t6.0 塗装下	6.1	m <sup>2</sup>			
	6 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
7	解体工事						
	( 外部 )						
	腰壁 コンクリート撤去		0.03	m3			
	腰壁 カッター入れ	コンクリート面	4.0	m			
	壁 ALC撤去		0.2	m3			
	カッター入れ	ALC面	7.7	m			
	壁 複層塗材E撤去	アスベスト含有材 ALC面	1.8	m <sup>2</sup>			
	( 内部 )						
	巾木 防滑床シート立上げ撤去	H=100	1.9	m			
	壁 磁器質タイル撤去	ケイカル板面	1.7	m <sup>2</sup>			
	壁 ケイカル板撤去	t8.0	2.7	m <sup>2</sup>			
	天井 ケイカル板撤去	t6.0	6.1	m <sup>2</sup>			
	天井 軽鉄天井下地撤去		5.0	m <sup>2</sup>			
	AW1 アルミ製建具撤去	引違い窓 枠共 W1700XH1460	1.0	か所			
	ガラス撤去	管理教室接続部含む t5.0	3.5	m <sup>2</sup>			
	7 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
8	産業廃棄物運搬費						
	発生材積込み	コンクリート類 機械	0.40	m3			
	発生材運搬	有筋コンクリート類	0.03	m3			
	発生材運搬	無筋コンクリート類	0.2	m3			
	発生材運搬	ガラス・陶磁器くず	0.1	m3			
	発生材運搬	アスベスト含有材	0.02	m3			
	8 計						



	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
1	外構工事						
	アスファルト舗装	t50 路盤:再生クラッシュランt150共	1,260.0	m <sup>2</sup>			
	コンクリート縁石	100X100X600 捨てコン、砕石共	25.5	m			
	コンクリート縁石	150X250X600 捨てコン、砕石共	48.0	m			
	車止めブロック	W600XD180XH120 接着剤併用アンカーピン固定	46.0	か所			
	渡り廊下 土間コンクリート舗装	t150、砕石t100共 溶接金網 φ6-150X150	82.0	m <sup>2</sup>			
	埋設VP管	φ100	66.5	m			
	埋設VP管	φ150	32.8	m			
	埋設VP管	φ200	12.9	m			
	現場打ち集水桝	500角 平均H300	1.0	か所			
	現場打ち集水桝	600角 平均H665	15.0	か所			
	現場打ち集水桝	700角 平均H873	4.0	か所			
	鋼製グレーチング蓋	500角用	1.0	か所			
	鋼製グレーチング蓋	600角用	15.0	か所			
	鋼製グレーチング蓋	700角用	4.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	室外機基礎	1300X870XH200	2.0	か所			
	室外機基礎	1800X1120XH200	1.0	か所			
	室外機基礎	3000X1120XH200	1.0	か所			
	室外機基礎	4050X1120XH200	1.0	か所			
	室外機基礎	4300X1120XH200	1.0	か所			
	受変電設備基礎増築	W2310XD200XH250	1.0	か所			
	室外機基礎廻りフェンス	延L3200XH1500 扉W800X1か所	1.0	か所			
	室外機基礎廻りフェンス	延L4400XH1500 扉W800X1か所	1.0	か所			
	室外機基礎廻りフェンス	延L4600XH1500 扉W800X1か所	1.0	か所			
	室外機基礎廻りフェンス	延L5700XH1500 扉W800X2か所	1.0	か所			
	境界ネットフェンス	H=3500 延L130.8m 門扉(両開き) W2000×H2000 朝日スチール:PCフェンス同等品	1.0	式			
	フェンス基礎	400角 H=600	65.0	か所			
	フェンス基礎	550角 H=800	2.0	か所			
	側溝塞ぎ壁	W250XH300 t100	1.0	か所			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	配管モルタル塞ぎ	φ 150	1.0	か所			
	渡り廊下上屋	L22550XD2600XH2720 L 3205XD2600XH2720	1.0	式			
		連結カバー共					
	渡り廊下基礎	900角 H=500	16.0	か所			
	ツリーサークル	φ 2000 カネソウ:ガーデンプレート同等品	1.0	か所			
	樹木新植(モミの木)	H3.0m×C0.15×W1.0	1.0	本			
		二脚鳥居支柱共					
	1 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
2	撤去工事						
	<外構解体>						
	アスファルト舗装取り壊し	t50 路盤t150共	1,818.0	m <sup>2</sup>			
	アスファルトカッター		161.7	m			
	車止めブロック取り壊し	600X180XH120	26.0	か所			
	コンクリート縁石撤去	無筋	1.9	m <sup>3</sup>			
	側溝コンクリート取り壊し		1.6	m <sup>3</sup>			
	花壇コンクリート取り壊し		9.3	m <sup>3</sup>			
	ネットフェンス撤去	支柱:スチール製 H=1600	33.1	m			
	境界ネットフェンス撤去	支柱:スチール製 H=3300 門扉W1135XH2000X1か所共	133.0	m			
	フェンス基礎コンクリート取り壊し	無筋	8.9	m <sup>3</sup>			
	車止めポール撤去	スチール φ 60 H850	12.0	か所			
	車止めポール撤去	スチール φ 60 W940XH650	5.0	か所			
	車止めポール撤去	ステンレス φ 76.3 H850+990	1.0	か所			
	車止め基礎コンクリート取り壊し	無筋	0.6	m <sup>3</sup>			
	捨てコンクリート取り壊し		7.1	m <sup>3</sup>			
	地業取り壊し		10.3	m <sup>3</sup>			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	A 樹木伐採撤去	W2.0XH4.0 幹回りφ700	1.0	本			
	B 樹木伐採撤去	W2.0XH4.0 幹回りφ900	9.0	本			
	C 樹木伐採撤去	W2.0XH4.0 幹回りφ1000	1.0	本			
	D 樹木伐採撤去	W2.0XH4.0 幹回りφ540	6.0	本			
	E 樹木伐採撤去	W4.0XH3.0 幹回りφ1000	1.0	本			
	埋設管撤去	VPφ150	9.4	m			
	鋤取り	花壇盛土	7.4	m <sup>3</sup>			
	残土処分	運搬共	7.4	m <sup>3</sup>			
	<屋外倉庫解体>						
	屋外倉庫上屋解体	S造	166.0	m <sup>2</sup>			
	内部造作材撤去		166.0	m <sup>2</sup>			
	基礎コンクリート取り壊し		12.6	m <sup>3</sup>			
	土間コンクリート取り壊し		25.0	m <sup>3</sup>			
	捨てコンクリート取り壊し		2.2	m <sup>3</sup>			
	地業取り壊し		21.1	m <sup>3</sup>			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	<駐輪場解体>						
	駐輪場上屋解体	アルミ製、屋根ポリカt3.0	132.0	m <sup>2</sup>			
	基礎コンクリート取り壊し		2.3	m <sup>3</sup>			
	土間コンクリート取り壊し		13.5	m <sup>3</sup>			
	地業取り壊し		14.3	m <sup>3</sup>			
	<渡り廊下解体>						
	渡り廊下上屋解体	アルミ製、屋根ポリカt3.0	149.0	m <sup>2</sup>			
	基礎コンクリート取り壊し		5.3	m <sup>3</sup>			
	土間コンクリート取り壊し		22.8	m <sup>3</sup>			
	地業取り壊し		17.2	m <sup>3</sup>			
	2 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
3	産業廃棄物運搬費						
	発生材積込み	コンクリート類 機械	540.0	m3			
	発生材積込み	内装仕上材類 機械	69.4	m3			
	発生材運搬	アスファルト類	90.9	m3			
	発生材運搬	有筋コンクリート類	124.0	m3			
	発生材運搬	無筋コンクリート類	21.0	m3			
	発生材運搬	地業類	304.0	m3			
	発生材運搬	廃プラスチック類	10.1	m3			
	発生材運搬	ガラス・陶磁器くず	1.4	m3			
	発生材運搬	廃石膏ボード類	1.6	m3			
	発生材運搬	木くず(植栽含む)	57.6	m3			
	3 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価1 現場打ち集水桝	500角 平均H300	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	1.24	m3			
	床付	つぼ・布掘り	0.36	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	1.08	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.16	m3			
	砕石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.04	m3			
	捨てコンクリート	FC-18N S-15	0.02	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.07	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力	0.02	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.07	m3			
	普通型枠損料	基礎部	1.16	m2			
	型枠運搬費	4t車	1.16	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	6.87	kg			
	鉄筋加工組立		6.61	kg			
	鉄筋運搬費		6.61	kg			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	W=100	1.60	m			
	代価1 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価2 現場打ち集水桝	600角 平均H665	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	2.48	m3			
	床付	つぼ・布掘り	0.49	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	2.11	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.37	m3			
	砕石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.05	m3			
	捨てコンクリート	FC-18N S-15	0.02	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.22	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力	0.02	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.22	m3			
	普通型枠損料	基礎部	2.91	m2			
	型枠運搬費	4t車	2.91	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	16.02	kg			
	鉄筋加工組立		15.41	kg			
	鉄筋運搬費		15.41	kg			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	W=125	1.90	m			
	代価2 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価3 現場打ち集水桝	700角 平均H873	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	2.95	m3			
	床付	つぼ・布掘り	0.64	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	2.36	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.59	m3			
	砕石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.06	m3			
	捨てコンクリート	FC-18N S-15	0.03	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.32	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力	0.03	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.32	m3			
	普通型枠損料	基礎部	4.43	m2			
	型枠運搬費	4t車	4.43	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	19.51	kg			
	鉄筋加工組立		18.77	kg			
	鉄筋運搬費		18.77	kg			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	W=125	2.30	m			
	代価3 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価4 室外機基礎	1300X870XH200	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	0.47	m3			
	床付	つぼ・布掘り	1.61	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	0.25	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.22	m3			
	碎石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.16	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.23	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.23	m3			
	普通型枠損料	基礎部	0.87	m2			
	型枠運搬費	4t車	0.87	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	4.80	kg			
	異形鉄筋	SD295A D13	4.49	kg			
	鉄筋加工組立		8.94	kg			
	鉄筋運搬費		8.94	kg			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	1.13	m <sup>2</sup>			
	代価4 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価5 室外機基礎	1800X1120XH200	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	0.68	m3			
	床付	つぼ・布掘り	2.64	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	0.32	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.36	m3			
	碎石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.26	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.40	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.40	m3			
	普通型枠損料	基礎部	1.17	m2			
	型枠運搬費	4t車	1.17	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	10.45	kg			
	異形鉄筋	SD295A D13	6.04	kg			
	鉄筋加工組立		15.87	kg			
	鉄筋運搬費		15.87	kg			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	2.02	m <sup>2</sup>			
	代価5 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価6 室外機基礎	3000X1120XH200	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	0.97	m3			
	床付	つぼ・布掘り	4.22	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	0.38	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.59	m3			
	碎石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.42	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.67	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.67	m3			
	普通型枠損料	基礎部	1.65	m2			
	型枠運搬費	4t車	1.65	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	17.86	kg			
	異形鉄筋	SD295A D13	8.52	kg			
	鉄筋加工組立		25.38	kg			
	鉄筋運搬費		25.38	kg			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	3.36	m <sup>2</sup>			
	代価6 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価7 室外機基礎	4050X1120XH200	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	1.11	m3			
	床付	つぼ・布掘り	5.61	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	0.32	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.79	m3			
	碎石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.56	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.91	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.91	m3			
	普通型枠損料	基礎部	2.07	m2			
	型枠運搬費	4t車	2.07	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	21.81	kg			
	異形鉄筋	SD295A D13	10.69	kg			
	鉄筋加工組立		31.28	kg			
	鉄筋運搬費		31.28	kg			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	4.54	m <sup>2</sup>			
	代価7 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価8 室外機基礎	4300X1120XH200	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	1.17	m3			
	床付	つぼ・布掘り	5.94	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	0.25	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.83	m3			
	碎石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.59	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.96	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.96	m3			
	普通型枠損料	基礎部	2.17	m2			
	型枠運搬費	4t車	2.17	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	23.70	kg			
	異形鉄筋	SD295A D13	11.21	kg			
	鉄筋加工組立		33.59	kg			
	鉄筋運搬費		33.59	kg			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	4.82	m <sup>2</sup>			
	代価8 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価9 受変電設備基礎増築	W2310XD200XH250	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	0.59	m3			
	床付	つぼ・布掘り	0.75	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	0.41	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.18	m3			
	碎石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.08	m3			
	捨てコンクリート	FC-18N S-15	0.04	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.12	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力	0.04	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.12	m3			
	普通型枠損料	基礎部	0.68	m2			
	型枠運搬費	4t車	0.68	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	4.54	kg			
	異形鉄筋	SD295A D13	4.78	kg			
	鉄筋加工組立		8.97	kg			
	鉄筋運搬費		8.97	kg			
	あと施工アンカー(接着系)	D10 横向き	24.00	本			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	0.46	m <sup>2</sup>			
	代価9 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価11 フェンス基礎	400角 H=600	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	0.61	m3			
	床付	つぼ・布掘り	0.36	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	0.46	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.15	m3			
	砕石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.04	m3			
	捨てコンクリート	FC-18N S-15	0.02	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.10	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力	0.02	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.10	m3			
	普通型枠損料	基礎部	0.96	m2			
	型枠運搬費	4t車	0.96	m2			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	0.16	m <sup>2</sup>			
	代価11 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価12 フェンス基礎	550角 H=800	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	1.05	m3			
	床付	つぼ・布掘り	0.56	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	0.73	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.32	m3			
	砕石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.06	m3			
	捨てコンクリート	FC-18N S-15	0.03	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.24	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力	0.03	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.24	m3			
	普通型枠損料	基礎部	1.76	m2			
	型枠運搬費	4t車	1.76	m2			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	0.30	m <sup>2</sup>			
	代価12 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価13 側溝塞ぎ板	W250XH300 t100	1か所当り				
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.01	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.01	m3			
	普通型枠損料	基礎部	0.15	m2			
	型枠運搬費	4t車	0.15	m2			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	W=100	0.25	m			
	代価13 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価14 渡り廊下基礎	900角 H=500	1か所当り				
	根切	つぼ・布掘り	1.18	m3			
	床付	つぼ・布掘り	1.21	m <sup>2</sup>			
	埋戻し	発生土	0.65	m3			
	残土処分	場外処分 運搬共	0.53	m3			
	碎石地業	基礎下 再生クラッシュラン	0.12	m3			
	基礎コンクリート	FC-21N S-15	0.41	m3			
	コンクリート打設手間	基礎部 人力	0.41	m3			
	普通型枠損料	基礎部	1.80	m2			
	型枠運搬費	4t車	1.80	m2			
	異形鉄筋	SD295A D10	17.23	kg			
	異形鉄筋	SD295A D13	7.44	kg			
	鉄筋加工組立		23.74	kg			
	鉄筋運搬費		23.74	kg			
	天端 コンクリート直均し仕上げ	直均し仕上げ	0.81	m <sup>2</sup>			
	代価14 計						
	改め						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	代価15 コンクリート打設手間	捨てコンクリート 人力	1m3当り				
	特殊作業員		0.26	人			
	その他	12-20%	1.00	式			
	代価15 計						
	改め						



	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
II	電気設備工事						
	校舎(増築棟)						
1	電灯設備		1.0	式			
2	動力設備		1.0	式			
3	受変電設備		1.0	式			
4	構内交換設備		1.0	式			
5	構内情報網通信設備		1.0	式			
6	拡声設備		1.0	式			
7	誘導支援設備		1.0	式			
8	火災報知設備		1.0	式			
	校舎(給食棟)						
9	電灯設備		1.0	式			
10	火災報知設備		1.0	式			
	屋外						
11	構内配電線路		1.0	式			
12	構内通信線路		1.0	式			
	II 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
1	電灯設備						
	1) 電灯幹線						
	電線	IE5.5	4.0	m			
	電線	IE8	20.0	m			
	ケーブル	CET100° (コログシ)	3.0	m			
	ケーブル	CET100° (ラック)	9.0	m			
	ケーブル	CET150° (コログシ)	3.0	m			
	ケーブル	CET150° (ラック)	9.0	m			
	電灯動力分電盤	1PL-1	1.0	面			
	電灯動力分電盤	1PL-2	1.0	面			
	電灯動力分電盤	2PL-1	1.0	面			
	電灯動力分電盤	3PL-1	1.0	面			
	総合盤改造	事務室内既設盤	1.0	式			
	2) 電灯・コンセント分岐						
	照明器具	LSS9-4-65	141.0	台			
	照明器具	LSS9-4-48	32.0	台			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	照明器具	LSS9-4-30	13.0	台			
	照明器具	LSS13-4-29	20.0	台			
	照明器具	LRS1-13	42.0	台			
	照明器具	LRS1-08	36.0	台			
	照明器具	LDS1-LSS9-4-22	14.0	台			
	照明器具	LBF3MP/RP-2-06	6.0	台			
	埋込スイッチ	1P15AX1(金属P)	7.0	台			
	埋込スイッチ	1P15AX2(金属P)	2.0	台			
	埋込スイッチ	1P15AX3(金属P)	10.0	台			
	埋込スイッチ	PLSW×1(金属P)	1.0	台			
	埋込スイッチ	1P15AX1+PLX1(金属P)	5.0	台			
	埋込スイッチ	3W15A×1	6.0	台			
	埋込スイッチ	4W15A×1	1.0	台			
	リモコンスイッチ	3R	4.0	台			
	リモコンスイッチ	6R	3.0	台			
	人感センサースイッチ	2回路用	9.0	台			
	熱線センサ付自動スイッチ	(親器)	13.0	台			
	熱線センサ付自動スイッチ	(子器)	40.0	台			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	埋込コンセント	2P15A×2	84.0	台			
	埋込コンセント	2P15A付×1 ET付	76.0	台			
	埋込コンセント	2P15A付×2 ET付	10.0	台			
	アウトレットボックス	4角中浅 カバー付	96.0	台			
	スイッチボックス	1個用	206.0	台			
	スイッチボックス	2個用	12.0	台			
	カバープレート		10.0	台			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C(コロガシ)	650.2	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C(PF管内)	76.0	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C(コロガシ)	666.9	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-3C(PF管内)	48.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C(コロガシ)	599.1	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C(PF管内)	317.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C(管内)	6.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(コロガシ)	1,269.9	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(PF管内)	439.5	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-3C(管内)	15.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P(コロガシ)	3.0	m			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P(ラック)	9.0	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	16mm 隠蔽	382.0	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	22mm 隠蔽	456.5	m			
	ねじなし電線管	E19 露出	20.0	m			
	導入線	1.2mm	200.0	m			
	防火区画貫通処理		34.0	箇所			
	照明器具	LRS1RP-17	5.0	台			
	自動点滅器		1.0	台			
	1 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
2	動力設備						
	1)動力幹線						
	電線	IE5.5	4.0	m			
	電線	IE8	20.0	m			
	ケーブル	CET100° (コログシ)	6.0	m			
	ケーブル	CET100° (ラック)	9.0	m			
	開閉器盤	1S-1	1.0	面			
	開閉器盤	1S-2	1.0	面			
	開閉器盤	1S-3	1.0	面			
	ケーブルラック	ZM-1000A セパ付き	10.0	m			
	貫通処理 50φ		18.0	箇所			
	貫通処理 水平区画		3.0	箇所			
	防火区画貫通処理		18.0	箇所			
	2)動力分岐						
	電線	IE2.0	147.0	m			
	電線	IE3.5	155.0	m			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	導入線	1.2mm	200.0	m			
	ケーブル	EM-CE2.0-3C(コロガシ)	54.0	m			
	ケーブル	EM-CE2.0-3C(管内)	4.5	m			
	ケーブル	EM-CE2.0-4C(コロガシ)	14.0	m			
	ケーブル	EM-CE2.0-4C(管内)	75.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5sq-3C(管内)	15.0	m			
	ケーブル	EM-CE5.5sq-3C(コロガシ)	204.5	m			
	ケーブル	EM-CE5.5sq-3C(管内)	13.5	m			
	ケーブル	EM-CE8.0sq-3C(コロガシ)	143.0	m			
	ケーブル	EM-CE8.0sq-3C(管内)	12.0	m			
	電線管	G22 露出	94.8	m			
	電線管	G28 露出	40.5	m			
	電動機その他用接続材料	ビニル被覆付きF24	21.0	箇所			
	電動機その他用接続材料	ビニル被覆付きF30	8.0	箇所			
	プルボックス	150×150×150 SUS-WP	5.0	台			
	プルボックス	200×200×200 SUS-WP	5.0	台			
	2 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
3	受変電設備						
	キュービクル	増設	1.0	式			
	キュービクル	改造	1.0	式			
	搬入費用	キュービクル	1.0	式			
	3 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
4	構内交換設備						
	ケーブル	EM-UTP-Cat6A (PF管内)	115.5	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	16mm 隠蔽	115.5	m			
	情報用モジュージャック	壁付	3.0	個			
	スイッチボックス	1個用	3.0	個			
	端子盤	1T-1	1.0	面			
	端子盤	2T-1	1.0	面			
	端子盤	3T-1	1.0	面			
	4 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
5	構内情報網通信設備						
	無線アクセスポイント ACERA1310		10.0	台			
	PoEスイッチ(4ポート) MGA-ML4TWPoE++	型番:PN290496B3	4.0	台			
	壁取付用金具	型番:PN71053	4.0	個			
	PoEスイッチ(8ポート) 先生系	型番:CO-BSW08GTX3	3.0	台			
	PoEスイッチ(4ポート) 生徒系	型番:EHC-G05MN4-HJB	4.0	台			
	設計管理費		1.0	式			
	無線アクセスポイント設定費		1.0	式			
	スイッチ機器設定費		1.0	式			
	設置・工事費		1.0	式			
	<p>・新規AP10台新規PoE4台の調達、・有線ハブ(先生系4台、生徒系3台)の調達、・新規AP、PoEハブの設定、取付設置、※PoE収納ボックスはEPS内なので不要          ・既存校舎から移設物は無し、・先生系情コン、生徒系情コンの設置、・既存校舎からの幹線、増築棟内の支線の配線          ※教師ステーション内の配線は不要、          ・法定福利費を含む          以下作業は含みません。、・プロジェクターの調達、設置、移設、・金庫、デスク、椅子等什器の移設、・工事関係書類の作成業務</p>						
	5 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
6	拡声設備						
	ケーブル	EM-HP1.2-3C(コログシ)	538.1	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C(PF管内)	53.5	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P(コログシ)	1.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P(PF管内)	3.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-15P(コログシ)	1.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-15P(PF管内)	5.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-20P(コログシ)	1.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-20P(PF管内)	3.0	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	16mm 隠蔽	44.5	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	28mm 隠蔽	2.0	m			
	天井埋込型スピーカー	SC6 -HI -1VO -M	18.0	台			
	天井埋込型スピーカー(ATT付)	SC6 -HI -1V3 -M	19.0	台			
	壁掛型スピーカー(ATT付)	SW2 -Hi -3V3	5.0	台			
	ワイドホーンスピーカー	SH-15	1.0	台			
	アッテネーター	V1-S	18.0	台			
	スイッチボックス	1個用	18.0	個			
	防火区画貫通処理		18.0	箇所			



	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
7	誘導支援設備						
	ケーブル	EM-AE0.9-2C ( コロガシ)	64.7	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C ( PF管内)	33.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-3C ( コロガシ)	25.5	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-3C ( PF管内)	31.8	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C ( コロガシ)	16.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C ( PF管内)	4.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-5C ( コロガシ)	33.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-5C ( PF管内)	24.0	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	16mm 隠蔽	86.8	m			
	相互式インターホン親機	12局	5.0	台			
	親子式インターホン子機	1局	10.0	台			
	増設呼出ボタン		1.0	台			
	外部受付用カメラ付ドアホン子機		1.0	台			
	外部受付用モニター付親機		1.0	台			
	呼出ボタン		6.0	台			
	表示灯		3.0	台			
	復旧ボタン		3.0	台			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	スイッチボックス	1個用	27.0	個			
	防火区画貫通処理		18.0	箇所			
	7 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
8	火災報知設備						
	ケーブル	EM-AE0.9-2C ( コロガシ)	555.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-2C ( PF管内)	58.0	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C ( コロガシ)	302.5	m			
	ケーブル	EM-AE0.9-4C ( PF管内)	7.5	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C ( コロガシ)	167.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-3C ( PF管内)	35.5	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P ( PF管内)	8.5	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P ( PF管内)	25.5	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	16mm 隠蔽	80.5	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	22mm 隠蔽	22.5	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	28mm 隠蔽	17.0	m			
	受信機	P型1級 80回線	1.0	台			
	感知器	光電式スポット型感知器 2種露出型	2.0	個			
	感知器	光電式スポット型感知器 2種側面点検箱	1.0	個			
	感知器	差動式スポット型感知器 2種露出型	33.0	個			
	感知器	定温式スポット型感知器 1種防水型 70°	5.0	個			
	感知器	定温式スポット型感知器 特種防水型 60°	2.0	個			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	感知器	光電式スポット型感知器 3種, 非蓄積型	9.0	台			
	機器収容箱		4.0	台			
	自動閉鎖装置	防火戸用	10.0	台			
	アウトレットボックス	4角中浅 カバー付	16.0	台			
	プルボックス	150×150×150	5.0	台			
	防火区画貫通処理		18.0	箇所			
	立会検査		1.0	回			
	8 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
9	給食棟 電灯設備						
	電灯分岐						
	照明器具	LSS10-4-65LN 取り外し・再接続	2.0	台			
	9 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
10	火災報知設備						
	新設						
	感知器	光電式スポット型感知器 2種露出型	1.0	個			
	撤去						
	感知器	定温式スポット型感知器 特種防水型 60°	1.0	個			
	10 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
11	構内配電線路						
	電線	EM-IE5.5°(管内)	10.6	m			
	電線	EM-IE8°(管内)	53.0	m			
	ケーブル	EM-CET100°(管内)	48.0	m			
	ケーブル	EM-CET100°(FEP管内)	406.0	m			
	ケーブル	EM-CET100°(MW38)	352.0	m			
	ケーブル	EM-CET150°(管内)	16.0	m			
	ケーブル	EM-CET150°(FEP管内)	81.2	m			
	ケーブル	EM-CET150°(MW38)	64.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEES1.2-1P(PF管内)	33.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEES1.2-1P(管内)	8.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEES1.2-1P(FEP管内)	77.2	m			
	ケーブル	EM-FCPEES1.2-1P(MW22)	12.0	m			
	導入線	1.2mm	97.2	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	16mm 隠蔽	33.0	m			
	厚鋼電線管	G16mm 露出	16.0	m			
	厚鋼電線管	G70mm 露出	64.0	m			
	エフレックス 波付硬質ポリエチレン管	FEP30 地中	154.4	m			

名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
エフレックス 波付硬質ポリエチレン管	FEP65 地中	406.0	m			
エフレックス 波付硬質ポリエチレン管	FEP80 地中	81.2	m			
メッセンジャーワイヤー 材料費	22sq	12.0	m			
メッセンジャーワイヤー 施工費	22sq	1.0	径間			
メッセンジャーワイヤー 材料費	38sq	200.0	m			
メッセンジャーワイヤー 施工費	38sq	5.0	径間			
硬質ビニル電線管	VE16(インペイ)	6.0	m			
コンクリート柱	CP13-19-500	3.0	本			
ハンドホール	H2-9(セパ付き)	3.0	組			
埋設表示柱	鉄	3.0	個			
接地工事	銅棒14φ×1500L	2.0	箇所			
土工事	根切り	13.0	m <sup>3</sup>			
土工事	砂利	0.1	m <sup>3</sup>			
土工事	埋戻し	11.0	m <sup>3</sup>			
埋設シート	2倍	66.0	m			
異種管接手		6.0	箇所			
リモコンスイッチ	6R	3.0	台			
スイッチボックス	1個用	1.0	個			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	つば付き貫通スリーブ	150φ	6.0	台			
	構内舗装		21.0	m <sup>2</sup>			
	11 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
12	構内通信線路						
	ケーブル	EM-UTP-Cat6A(PF管内)	71.0	m			
	ケーブル	EM-UTP-Cat6A(管内)	16.0	m			
	ケーブル	EM-UTP-Cat6A(FEP管内)	154.4	m			
	ケーブル	EM-UTP-Cat6A(MW22)	24.0	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-5C(PF管内)	67.5	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-5C(管内)	8.0	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-5C(FEP管内)	77.2	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-5C(MW22)	12.0	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-4C(PF管内)	116.0	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-4C(管内)	8.0	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-4C(FEP管内)	77.2	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-4C(MW22)	12.0	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-7P(PF管内)	33.0	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-7P(管内)	8.0	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-7P(FEP管内)	77.2	m			
	ケーブル	EM-AEO. 9-7P(MW22)	12.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE0.9-5P(PF管内)	46.0	m			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	ケーブル	EM-FCPEE0.9-5P(管内)	8.0	m			
	ケーブル	EM-FCPEE0.9-5P(FEP管内)	77.2	m			
	ケーブル	EM-CPEE0.9-5P(MW22)	12.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-20P(PF管内)	21.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-20P(管内)	8.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-20P(FEP管内)	77.2	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-20P(MW22)	12.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P(PF管内)	92.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P(管内)	16.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P(FEP管内)	154.4	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-10P(MW22)	24.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P(PF管内)	46.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P(管内)	8.0	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P(FEP管内)	77.2	m			
	ケーブル	EM-HP1.2-5P(MW22)	12.0	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	16mm 隠蔽	349.0	m			
	合成樹脂可とう電線管(PF)	28mm 隠蔽	159.0	m			
	厚鋼電線管	G16mm 露出	40.0	m			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	厚鋼電線管	G22mm 露出	16.0	m			
	厚鋼電線管	G28mm 露出	24.0	m			
	電線管	FEP30 地中	308.8	m			
	電線管	FEP50 地中	154.4	m			
	異種管接手		11.0	箇所			
	メッセンジャーワイヤー 材料費	22sq	24.0	m			
	メッセンジャーワイヤー 施工費	22sq	1.0	径間			
	つば付き貫通スリーブ	150φ	6.0	台			
	5窓用呼出表示器		1.0	台			
	5窓用呼出表示器(卓上型)		1.0	台			
	親子式インターホン(24局)		1.0	台			
	外部受付用モニター付親機		1.0	台			
	PB 400×400×200 SUS-WP		2.0	台			
	12 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
Ⅲ	機械設備工事						
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	消火設備工事		1.0	式			
5	空調設備工事	空調機器設備工事	1.0	式			
		空調配管設備工事	1.0	式			
6	換気設備工事	換気機器設備工事	1.0	式			
		換気ダクト設備工事	1.0	式			
7	屋外給水設備工事		1.0	式			
8	屋外排水設備工事		1.0	式			
9	屋外消火設備工事		1.0	式			
	Ⅲ 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
1	衛生器具設備工事						
	洋風大便器	CFS498B(フラッシュタンク式)	33.0	組			
	多目的用大便器	CFS498B(フラッシュタンク式)	3.0	組			
	小便器	UFS900JS	18.0	組			
	はめ込み洗面器	LS351C	27.0	組			
	多目的用洗面器	L270C	3.0	組			
	壁掛洗面器	L250C	5.0	台			
	掃除用流し	SK22A	3.0	台			
	オストメイトパック	UAS81RDB1NW	1.0	台			
	盗難防止型耐食鏡	YMZ3545FE, 350×450	32.0	個			
	盗難防止型耐食鏡	YMZ4560FE, 450×600	3.0	個			
	立水栓	T136SUNR13C	12.0	個			
	1 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
2	給水設備工事						
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 屋内一般 65A	9.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 屋内一般 32A	2.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 屋内一般 25A	7.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 屋内一般 20A	13.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 屋内一般 65A	4.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 屋内一般 50A	6.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 屋内一般 32A	4.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 屋内一般 25A	14.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 屋内一般 20A	14.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 機械室便所 50A	4.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 機械室便所 32A	2.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 機械室便所 25A	21.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 機械室便所 20A	29.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 機械室便所 50A	11.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 機械室便所 32A	3.0	m			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 機械室便所 25A	48.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 機械室便所 20A	124.0	m			
	仕切弁	GV 5K 50A	5.0	個			
	仕切弁	GV 5K 20A	3.0	個			
	自動エア抜弁	20A	2.0	個			
	保温工事		1.0	式			
	スリーブ費		1.0	式			
	2 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
3	排水設備工事						
	硬質塩化ビニル管	VP 屋内一般 100A	19.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 屋内一般 75A	2.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 屋内一般 65A	9.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 屋内一般 50A	30.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 屋内一般 40A	8.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 125A	19.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 100A	61.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 75A	50.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 65A	32.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 50A	32.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 40A	50.0	m			
	通気 硬質塩化ビニル管	VP 屋内一般 100A	13.0	m			
	通気 硬質塩化ビニル管	VP 屋内一般 75A	11.0	m			
	通気 硬質塩化ビニル管	VP 屋内一般 65A	8.0	m			
	通気 硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 75A	1.0	m			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	通気 硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 65A	39.0	m			
	通気 硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 50A	39.0	m			
	床上掃除口	COA 100A	17.0	個			
	床上掃除口	COA 65A	6.0	個			
	床上掃除口	COA 50A	3.0	個			
	流しトラップ	T14-AA 50A	4.0	個			
	通気金物	100A	1.0	個			
	通気金物	65A	1.0	個			
	保温工事		1.0	式			
	スリーブ費		1.0	式			
	3 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
4	消火設備工事						
	屋内消火栓	総合盤 1号消火栓	4.0	組			
	配管用炭素鋼鋼管	白 屋内一般 65A	18.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管	白 屋内一般 50A	63.0	m			
	消火器	ABC 10型	10.0	本			
	スリーブ費		1.0	式			
	4 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
5	空調設備工事	空調機器設備工事					
	ACP-1 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	同時ツイン 天カセ4方向形 冷房:20.0kW 暖房:22.4kW	10.0	台			
	ACP-2 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	シングル 天カセ4方向形 冷房:3.6kW 暖房:4.0kW	1.0	台			
	ACP-3 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	シングル 天カセ2方向形 冷房:4.5kW 暖房:5.0kW	2.0	台			
	ACP-4 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	同時ツイン 天カセ4方向形 冷房:7.1kW 暖房:8.0kW	1.0	台			
	ACP-5 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	シングル 天カセ2方向形 冷房:4.0kW 暖房:4.0kW	1.0	台			
	ACP-6 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	シングル 天カセ4方向形 冷房:3.6kW 暖房:4.0kW	1.0	台			
	ACP-7 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	シングル 天カセ4方向形 冷房:4.5kW 暖房:5.0kW	1.0	台			
	ACP-8 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	シングル 天カセ2方向形 冷房:7.1kW 暖房:8.0kW	2.0	台			
	ACP-9 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	シングル 天カセ2方向形 冷房:5.0kW 暖房:5.6kW	2.0	台			
	ACP-10 空冷ヒートポンプ式パッケージエアコン	シングル 天カセ4方向形 冷房:5.0kW 暖房:5.6kW	2.0	台			
	CC-1	集中リモコン タッチパネル式 ACP用	1.0	個			
	搬入据付費		1.0	式			
	5 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
5	空調設備工事	空調配管設備工事					
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 6.35 φ	94.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	液管 9.52 φ	175.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 12.7 φ	94.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 15.88 φ	103.0	m			
	冷媒用断熱材被覆銅管	ガス管 25.4 φ	72.0	m			
	空調用硬質塩化ビニル管	ACVP 屋内一般 40A	123.0	m			
	空調用硬質塩化ビニル管	ACVP 屋内一般 25A	31.0	m			
	硬質塩化ビニル管	カラーVP 屋内一般 40A	86.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 地中配管 50A	18.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 地中配管 40A	5.0	m			
	エアカットバルブ	40A	7.0	個			
	保温工事		1.0	式			
	配線工事		1.0	式			
	区画貫通処理		1.0	式			
	スリーブ費		1.0	式			



	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
6	換気設備	換気機器設備工事					
	HEU-1	天井埋込形 Co2センサー付 200φ×550m <sup>3</sup> /h×150Pa	20.0	台			
	HEU-2	天井カセット形 Co2センサー付 100φ×100m <sup>3</sup> /h×80Pa	1.0	台			
	HEU-3	天井カセット形 Co2センサー付 150φ×200m <sup>3</sup> /h×80Pa	2.0	台			
	HEU-4	天井埋込形 Co2センサー付 200φ×500m <sup>3</sup> /h×150Pa	2.0	台			
	HEU-5	天井カセット形 Co2センサー付 150φ×250m <sup>3</sup> /h×100Pa	5.0	台			
	CC-2	集中リモコン タッチパネル式 HEU用	1.0	台			
	FE-1	消音形ストレートシロッコファン(天吊) #1・1/2×700m <sup>3</sup> /h×250Pa	3.0	台			
	FE-2	消音形ストレートシロッコファン(天吊) #1・1/2×850m <sup>3</sup> /h×250Pa	3.0	台			
	FD-1	天井埋込形 プラスチックグリル 150φ×150m <sup>3</sup> /h×40Pa	4.0	台			
	FD-2	天井埋込形 プラスチックグリル 150φ×250m <sup>3</sup> /h×50Pa	4.0	台			
	6 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
6	換気設備	換気ダクト設備工事					
	スパイラルダクト	低圧 亜鉛鉄板 250 φ	6.0	m			
	スパイラルダクト	低圧 亜鉛鉄板 200 φ	372.0	m			
	スパイラルダクト	低圧 亜鉛鉄板 150 φ	129.0	m			
	スパイラルダクト	低圧 亜鉛鉄板 100 φ	2.0	m			
	風量調整ダンパー	VD 250 φ	6.0	個			
	防火ダンパー	FD 200 φ	4.0	個			
	防火ダンパー	FD 150 φ	2.0	個			
	深形フード	SUS製 250 φ	6.0	個			
	深形フード	SUS製 200 φ	13.0	個			
	深形フード	SUS製 150 φ	57.0	個			
	深形フード	SUS製 100 φ	2.0	個			
	深形フード	SUS製 FD付 200 φ	5.0	個			
	深形フード	SUS製 FD付 150 φ	3.0	個			
	深形フード	SUS製 FD付 防虫網 200 φ	2.0	個			
	深形フード	SUS製 防虫網 150 φ	2.0	個			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	ボックス・チャンバー類		1.0	式			
	保温工事		1.0	式			
	保温工事	消音内貼り	1.0	式			
	配線工事		1.0	式			
	6 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
7	屋外給水設備工事						
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 地中配管 65A	50.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 地中配管 40A	9.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 地中配管 32A	1.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 地中配管 25A	16.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 地中配管 20A	7.0	m			
	水道用塩ビライニング鋼管	VA 屋外配管 65A	22.0	m			
	仕切弁	GV 65A	2.0	個			
	仕切弁	GV 32A	1.0	個			
	仕切弁	GV 25A	1.0	個			
	仕切弁	GV 20A	2.0	個			
	弁柵	VC-3	2.0	組			
	弁柵	VC-P	3.0	組			
	仕切弁 再取付	GV 20A	1.0	個			
	弁柵 再取付	VC-P	1.0	組			
	水栓・水栓柱 再取付		1.0	個			

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
	保温工事		1.0	式			
	配管架台類		1.0	式			
	配管表示類	杭・ピン・テープ	1.0	式			
	土工事	表層改修込	1.0	式			
	<b>【撤去工事】</b>						
	水道用塩ビライニング鋼管	VD 地中配管 20A	4.0	m			
	仕切弁 取外し	GV 20A	1.0	個			
	弁柵 取外し	VC-P	1.0	組			
	水栓・水栓柱 取外し		1.0	個			
	7 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
8	屋外排水設備工事						
	硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 125A	55.0	m			
	硬質塩化ビニル管	VP 機械便所 100A	41.0	m			
	プラスチック柵	100×200 1100H	3.0	組			
	プラスチック柵	100×200 1200H	3.0	組			
	プラスチック柵	100×200 1400H	4.0	組			
	保護鋳鉄蓋		10.0	個			
	インバート柵	SC-4 1500H	1.0	組			
	インバート柵	SC-4 1600H	1.0	組			
	インバート柵	SC-4 1700H	1.0	組			
	インバート柵	SC-4 1800H	1.0	組			
	インバート柵	SC-4 1900H	1.0	組			
	インバート柵	SC-4 2000H	1.0	組			
	インバート柵	SC-4 2100H	2.0	組			
	土工事	表層改修込	1.0	式			



	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
9	屋外消火設備工事						
	硬質塩化ビニル外面被覆鋼管	VS 地中配管 65A	41.0	m			
	配管用炭素鋼鋼管	白 屋外配管 65A	55.0	m			
	保温工事		1.0	式			
	配管架台類		1.0	式			
	配管表示類	杭・ピン・テープ	1.0	式			
	土工事	表層改修込	1.0	式			
	9 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
IV	共通仮設費(積上げ分)						
	仮囲い	成形鋼板 H3000	232.0	m			
	パネルゲート	W6000XH4500	1.0	か所			
	仮囲い	16か月 プラスチックフェンス H1.2m	102.0	m			
	仮囲い	6か月 プラスチックフェンス H1.2m	18.5	m			
	交通誘導員	2名常駐	704.0	人			
	室内環境濃度測定	VOC5項目、7検体 ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン エチルベンゼン、スチレン、パラジクロロベンゼン	1.0	式			
	IV 計						

	名称	内容	数量	単位	単価	金額	備考
VII	産業廃棄物処分費						
	発生材処分	アスファルト類	90.9	m3			
	発生材処分	有筋コンクリート類	125.0	m3			
	発生材処分	無筋コンクリート類	21.6	m3			
	発生材処分	地業類	304.0	m3			
	発生材処分	廃プラスチック類	10.1	m3			
	発生材処分	ガラス・陶磁器くず	1.5	m3			
	発生材処分	廃石膏ボード類	1.6	m3			
	発生材処分	木くず(植栽含む)	57.6	m3			
	発生材処分	アスベスト含有材	0.1	m3			
	スクラップ	鉄屑H3	10.5	t			
	スクラップ	アルミ屑	9.0	t			
	VII 計						