

令和 2 年度

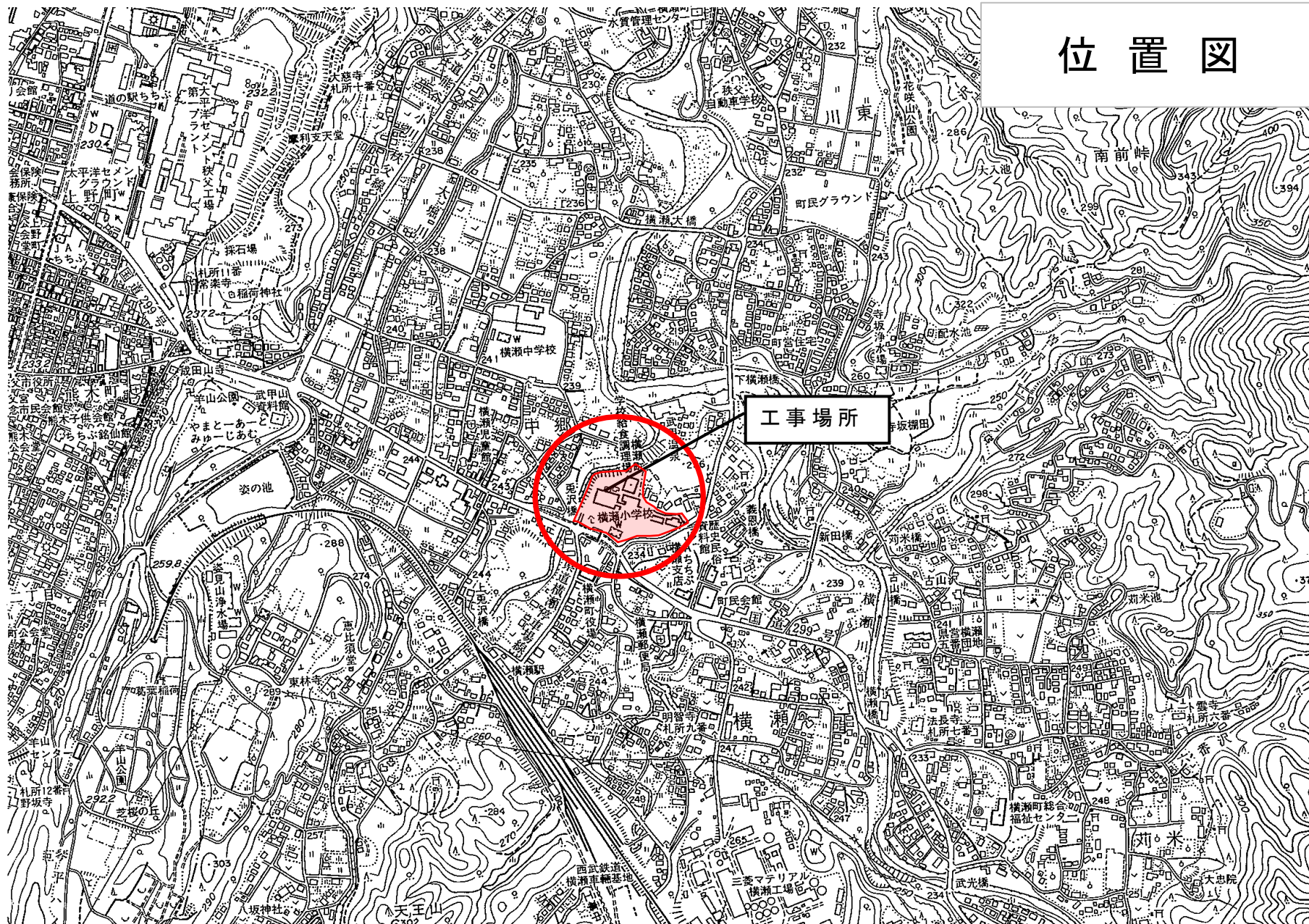
工事仕様書

- 1 工事名 横瀬小学校校舎建築工事
- 2 工事箇所名 秩父郡横瀬町大字横瀬字拾壹番地内

3 工事大要、起工変更理由

変更工事の大要	
工事の大要	小学校校舎 RC造 2階 建築面積1,806.22㎡ (1期工事：988.44㎡ 2期工事：817.78㎡) 延床面積3,237.94㎡ (1期工事：1,854.99㎡ 2期工事：1,382.95㎡) 既存校舎解体 一式、外構工事 一式
変更理由	
起工理由	

位置図



名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
横瀬小学校校舎建築工事						
A:直接工事費		1	式			
B-1:共通仮設費		1	式			
B-2:積上げ共通仮設費		1	式			
純工事費						
C:現場管理費		1	式			
工事原価						
D:一般管理費等		1	式			
工事価格						
E:消費税等相当額						10%
工 事 費						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
I 校舎1期工事						
1 直接仮設工事		1	式			
2 土工事		1	式			
3 地業工事		1	式			
4 鉄筋工事		1	式			
5 コンクリート工事		1	式			
6 型枠工事		1	式			
7 鉄骨工事		1	式			
8 組積工事		1	式			
9 防水工事		1	式			
10 石工事		1	式			
11 タイル工事		1	式			
12 木工事		1	式			
13 屋根工事		1	式			
14 金属工事		1	式			
15 左官工事		1	式			
16 木製建具工事		1	式			
17 金属製建具工事		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
II 校舎2期工事						
1 直接仮設工事		1	式			
2 土工事		1	式			
3 地業工事		1	式			
4 鉄筋工事		1	式			
5 コンクリート工事		1	式			
6 型枠工事		1	式			
7 鉄骨工事		1	式			
8 組積工事		1	式			
9 防水工事		1	式			
10 石工事		1	式			
11 タイル工事		1	式			
12 木工事		1	式			
13 屋根工事		1	式			
14 金属工事		1	式			
15 左官工事		1	式			
16 木製建具工事		1	式			
17 金属製建具工事		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
Ⅲ 電気設備1期工事						
1 電灯設備工事		1	式			
2 動力設備工事		1	式			
3 受変電設備工事		1	式			
4 LAN設備工事		1	式			
5 電話設備工事		1	式			
6 時計設備工事		1	式			
7 AV設備工事		1	式			
8 放送設備工事		1	式			
9 インターホン設備工事		1	式			
10 呼出設備工事		1	式			
11 テレビ共同受信設備工事		1	式			
12 防犯カメラ設備工事		1	式			
13 火災報知設備工事		1	式			
14 構内配電設備		1	式			
15 構内通信設備		1	式			
16 電気錠設備		1	式			
17 発生材処分費		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
IV 電気設備2期工事						
1 電灯設備工事		1	式			
2 動力設備工事		1	式			
3 LAN設備工事		1	式			
4 電話設備工事		1	式			
5 時計設備工事		1	式			
6 放送設備工事		1	式			
7 インターホン設備工事		1	式			
8 呼出設備工事		1	式			
9 テレビ共同受信設備工事		1	式			
10 防犯カメラ設備工事		1	式			
11 火災報知設備工事		1	式			
12 電気錠設備		1	式			
13 外灯設備		1	式			
14 既存撤去工事		1	式			
15 発生材処分費		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 直接仮設工事	(1期工事)					
やりかた		1	式			明細-1仮1
墨出し	躯体・仕上共	1	式			明細-1仮1
地足場		1	式			明細-1仮1
外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) w900	1	式			明細-1仮1
安全手摺	枠組本足場(手摺先行方式)	1	式			明細-1仮1
外部シート養生	メッシュシート	1	式			明細-1仮1
外部シート養生	防音シート	1	式			明細-1仮1
外部足場	脚立足場	1	式			明細-1仮1
内部足場	脚立足場	1	式			明細-1仮1
内部足場	階段足場	1	式			明細-1仮1
内部足場	枠組棚足場 h5.0	1	式			明細-1仮1
養生	躯体・仕上共	1	式			明細-1仮1
清掃片付け		1	式			明細-1仮1
墜落抑止用器具費	電気設備・機械設備工事共	1	式			明細-1仮2
aY6通り 仮設外壁	押出セメント成型板 t50 周囲シール共	1	式			明細-1仮3
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4鉄筋工事	(1期工事)					
異形鉄筋	SD345 D25	57.3	t			
異形鉄筋	SD345 D22	11.5	t			
異形鉄筋	SD345 D19	0.3	t			
異形鉄筋	SD295A D16	9.5	t			
異形鉄筋	SD295A D13	86.7	t			
異形鉄筋	SD295A D10	36.7	t			
鉄筋加工組立		190	t			
梁貫通補強筋加工組立		4.1	t			
鉄筋運搬費		194	t			
鉄筋圧接	D25+D25	1,834	カ所			
鉄筋圧接	D22+D22	233	カ所			
鉄筋圧接	D19+D19	10	カ所			
屋上床 溶接金網	φ6X100X100 敷込	138	m ²			
スクラップ控除		7.6	t			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.コンクリート工事	(1期工事)					
コンクリート	捨コン Fc18/S15	83.9	m ³			
コンクリート	基礎躯体 Fc30/S15	626	m ³			
コンクリート	土間躯体 Fc30/S18	143	m ³			
コンクリート	上部躯体 Fc30/S18	962	m ³			
コンクリート	押コン Fc18/S15	10.7	m ³			
コンクリート強度補正		1	式			明細-1⇨1
コンクリート打設手間	捨コン	83.9	m ³			
コンクリート打設手間	基礎躯体	626	m ³			
コンクリート打設手間	土間躯体	143	m ³			
コンクリート打設手間	上部躯体	962	m ³			
コンクリート打設手間	押コン	10.7	m ³			
コンクリートポンプ圧送	捨コン	1	式			明細-1⇨1
コンクリートポンプ圧送	基礎躯体	1	式			明細-1⇨1
コンクリートポンプ圧送	土間躯体	1	式			明細-1⇨1
コンクリートポンプ圧送	上部躯体	1	式			明細-1⇨1
コンクリートポンプ圧送	押コン	1	式			明細-1⇨1
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6型枠工事	(1期工事)					
型枠	基礎躯体 普通型枠	2,549	m ²			
型枠	上部躯体 普通型枠	6,396	m ²			
型枠	上部躯体 打放し型枠	569	m ²			
型枠	上部躯体 化粧打放し型枠	460	m ²			
型枠	上部躯体 円形型枠	9.2	m ²			
型枠	押コン 化粧打放し型枠	6.7	m ²			
型枠運搬費		9,990	m ²			
スリーブ・人通口		1	式			明細-1型1
打継目地		241	m			
水切目地		64.3	m			
コーナー面木		143	m			
屋外テラス 伸縮目地	スギ板 t12 目地棒共	51.7	m			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7 鉄骨工事	(1期工事)					
(屋上目隠し壁)						
H形鋼	SS400 H-148X100X6X9	0.532	t			
H形鋼	SS400 H-150X150X7X10	0.904	t			
H形鋼	SS400 H-150X75X5X7	0.045	t			
溝形鋼	SS400 [-150X75X6.5X10	0.030	t			
山形鋼	SS400 L-100X100X7	0.091	t			
平鋼	SS400 FB-9X50	0.008	t			
平鋼	SS400 FB-4.5X38	0.003	t			
鋼板	SS400 PL-25	0.062	t			
鋼板	SS400 PL-6	0.037	t			
リップ溝形鋼	SS400 C-100X50X20X3.2 亜鉛メッキ品	0.642	t			
ブレース	M12 ターンバックル付	25.0	m			
工場製作		2.2	t			
工場溶接		26.6	m			
溶融亜鉛メッキ		2.2	t			
鉄骨運搬費		2.2	t			
現場建方		2.2	t			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アンカーボルト	ABR400 M16X400	44	本			
アンカーボルト据付	M16X400	44	本			
ベースモルタル	圧入工法	5	カ所			
高力ボルト	F8T M16X45	67	本			
高力ボルト本締		67	本			
中ボルト	M16X45	94	本			
中ボルト締付		94	本			
スクラップ控除		0.1	t			
(天井内間仕切り下地等)						
溝形鋼	SS400 [-125X65X6X8	0.473	t			
山形鋼	SS400 L-65X65X6	0.012	t			
平鋼	SS400 FB-4.5X38	0.003	t			
鋼板	SS400 PL-9	0.016	t			
鋼板	SS400 PL-6	0.106	t			
リップ溝形鋼	SS400 C-100X50X20X3.2 塗装品	0.693	t			
ブレース	M12 ターンバックル付	38.1	m			
工場製作		1.2	t			
工場溶接		27.4	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
工場錆止塗装	JIS K5674 下地調整共	25.5	m ²			
鉄骨運搬費		1.2	t			
現場組立		1.2	t			
アンカーボルト	ABR400 M16X400	58	本			
アンカーボルト据付	M16X400	58	本			
ベースモルタル	圧入工法	29	カ所			
高力ボルト	F10T M12X40	17	本			
高力ボルト本締		17	本			
中ボルト	M16X45	156	本			
中ボルト締付		156	本			
スクラップ控除		0.1	t			
(連絡通路支承部)						
鋼板	SS400 PL-32	0.023	t			
鋼板	SS400 PL-25	0.042	t			
鋼板	SS400 PL-16	0.035	t			
鋼板	SS400 PL-3.2	0.129	t			
丸鋼	SNR400 RB-56	0.006	t			
頭付スタッド	STB22X100	4	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8組積工事	(1期工事)					
(外部)						
外壁 特製珧器質レンガ積	t80X235X85 補強金物,目地モルタル共	437	m ²			
コーナー出隅 特製珧器質レンガ積	t80X205X85 補強金物,目地モルタル共	52.3	m			
開口部ダキ 特製珧器質レンガ積	t80X205X85 補強金物,目地モルタル共	101	m			
開口部下部 特製珧器質水切レンガ	t80X140X85 テーパー付 目地モルタル共	10.2	m			
開口部下部 特製珧器質水切レンガ	t40X75X85 テーパー付 目地モルタル共	15.1	m			
柱 特製珧器質レンガ積(斜積)	t80X235X85 補強金物,目地モルタル共	43.7	m ²			
柱コーナー出隅 特製珧器質レンガ積(斜積)	t80X205X85 補強金物,目地モルタル共	32.1	m			
屋外テラス 特製珧器質見切レンガ	t80X140X85 テーパー付 目地モルタル共	35.9	m			
ワークテラス階段・丸柱ベンチ 特製珧器質段鼻レンガ	t50X190X90 ノンスリップ目地付 目地モルタル共	66.4	m			
地流し 特製珧器質レンガ積	w3,160X640 ライニング共 補強金物,目地モルタル共	3	カ所			
外壁 浸透性撥水剤	レンガ面 2回吹付	481	m ²			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 防水工事	(1期工事)					
(外部)						
屋上 アスファルト防水	AI-2 断熱材t75,フラットヤーンクロス共	129	m ²			
屋上立上り アスファルト防水	AI-2 断熱材t30,フラットヤーンクロス共	8.9	m ²			
屋上立上り アスファルト防水	A-2 砂付ルーフィング増貼共	30.9	m ²			
屋上 コーナー緩衝材		99.7	m			
屋上 伸縮目地	成形伸縮目地材 25X80	50.7	m			
屋上基礎 ウレタン塗膜防水	X-2 トップコート共	11.0	m ²			
バルコニー・連絡通路床 繊維補強塗膜防水	自閉樹脂塗膜防水	83.6	m ²			
バルコニー・連絡通路笠木 繊維補強塗膜防水	自閉樹脂塗膜防水, トップコート共	19.3	m ²			
ワークテラス階段 繊維補強塗膜防水	自閉樹脂塗膜防水	7.4	m ²			
ワークテラス階段 繊維補強塗膜防水	自閉樹脂塗膜防水, トップコート共	1.7	m ²			
ワークテラス階段取合部 繊維補強塗膜防水	自閉樹脂塗膜防水	6.8	m ²			
打継目地 ポリウレタンシール	20X10	241	m			
打継目地 変成シリコンシール	15X10	143	m			
外部取合 ポリウレタンシール	20X10	74.4	m			
外部取合 変成シリコンシール	15X10	651	m			
建具周囲 ポリウレタンシール	20X10	497	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11 タイル工事	(1期工事)					
(外部)						
床 特製珧器質タイル	t18X190X90 目地モルタル共	26.3	m ²			
床 視覚障害者誘導用タイル	t30X200X100X3列 目地モルタル共	0.8	m			
床 視覚障害者警告用タイル	t30X200X100 目地モルタル共	0.5	m ²			
ワークテラス階段・丸柱ベンチ 特製珧器質タイル	t18X190X90 目地モルタル共	5.8	m ²			
ワークテラス階段外壁 特製珧器質タイル	t15X235X85 目地モルタル共	8.4	m ²			
ワークテラス階段外壁 特製珧器質タイルコーナー	t15X205+80X85 目地モルタル共	1.4	m			
(内部)						
床 特製珧器質タイル	t18X190X90 目地モルタル共	36.3	m ²			
床 ステップタイル	t13X550x3,840	2	ヶ所			
壁 陶器質タイル	t5X100X100 目地モルタル共	188	m ²			
壁 陶器質モザイクタイル	t5X50X50(GB面接着貼) 目地モルタル共	42.0	m ²			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 木工事	(1期工事)					
(外部)						
屋根 ケラバ下地	ヒノキ 60X90 防腐処理 金物共	61.3	m			
屋根 軒先下地	ヒノキ 60X90 防腐処理 金物共	125	m			
屋根 防水取合い部下地	ヒノキ 90X120 防腐処理 金物共	8.7	m			
屋根 外壁頂部笠木下地	耐水合板 t12 ヒノキ 防腐処理 1.0X0.6 金物共	1	カ所			
庇 ケラバ下地	ヒノキ 45X75 防腐処理 金物共	2.8	m			
庇 軒先下地	ヒノキ 45X75 防腐処理 金物共	2.3	m			
小庇 下地	耐水合板 t12 ヒノキ 防腐処理 360X360 金物共	49.6	m			
外壁見切 下地	ヒノキ 160X160 防腐処理 金物共	13.6	m			
外壁 縦格子	ヒノキ高温熱処理材 45X60 @75 下地胴縁,金物共	18.0	m ²			
(内部)						
巾木	スギ t12Xh100	277	m			
腰壁 縁甲板貼	スギ t15 胴縁共	166	m ²			
腰壁 水平見切	スギ 35X45	232	m			
腰壁 端部見切	スギ 45X45	88.0	m			
壁 縁甲板貼	スギ t15 胴縁共	64.7	m ²			
壁 水平見切	スギ 35X45	41.2	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 化粧枠	スキ' 45X70	96.6	m			
壁 端部見切	スキ' t25X130+30X80 L1,730	3	カ所			
壁 端部見切	スキ' t25X210+30X80 L1,730	1	カ所			
開口部 額縁	スキ' t25X125	517	m			
開口部 天井見切	スキ' t20X25	12.4	m			
開口部 カーテンボックス	スキ' t20X120X110	88.3	m			
開口部 手摺	スキ' 60X40	33.4	m			
天井 照明ボックス	スキ' t25X210X150	145	m			
掲示板 下地	合板 t5.5 胴縁共	378	m ²			
掲示板 見切枠	スキ' 30X30	411	m			
掲示板 見切枠	スキ' 15X30	204	m			
2階普通教室 化粧棟木	スキ' 120X210 L7.6 金物共	4	カ所			
2階普通教室 化粧桁	スキ' 120X240 L7.6 金物共	8	カ所			
2階普通教室 化粧登梁	スキ' 90X150 L3.9 金物共	40	カ所			
2階普通教室 化粧登梁	スキ' 90X150 L2.7 金物共	16	カ所			
2階普通教室 化粧登梁	スキ' 90X40 L3.9 金物共	16	カ所			
2階普通教室 化粧受桁	スキ' 90X150 L1.8 金物共	16	カ所			
2階普通教室 化粧梁	スキ' 90X120 L6.9 金物共	6	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階普通教室 化粧梁	スキ' 90X240 L6.9 金物共	2	カ所			
2階普通教室 補強棧	スキ' 90X90 L7.6	16	カ所			
2階普通教室 補強棧	スキ' 90X90 L1.9	8	カ所			
2階普通教室 野縁	40X30 @303	234	m ²			
2階普通教室 天井塞ぎ	スキ' t20X(210+85)	28.6	m			
2階普通教室 天井塞ぎ	スキ' t20X220	28.6	m			
2階普通教室 配管カバー	スキ' t20X160XL3,020,300XL1,120	8	カ所			
2階ワークスペース 化粧棟木	スキ' 120X210 L7.5 金物共	1	カ所			
2階ワークスペース 化粧棟木	スキ' 120X210 L8.7 金物共	1	カ所			
2階ワークスペース 化粧桁	スキ' 120X240 L7.5 金物共	2	カ所			
2階ワークスペース 化粧桁	スキ' 120X240 L8.7 金物共	2	カ所			
2階ワークスペース 化粧登梁	スキ' 90X150 L2.4 金物共	22	カ所			
2階ワークスペース 化粧登梁	スキ' 90X150 L1.2 金物共	8	カ所			
2階ワークスペース 化粧登梁	スキ' 90X40 L2.4 金物共	4	カ所			
2階ワークスペース 化粧受桁	スキ' 90X150 L1.8 金物共	8	カ所			
2階ワークスペース 化粧梁	スキ' 90X120 L4.2 金物共	1	カ所			
2階ワークスペース 化粧梁	スキ' 90X240 L4.2 金物共	1	カ所			
2階ワークスペース 化粧梁	スキ' 90X40 L4.2 金物共	2	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階ワークスペース 補強棧	スギ' 90X90 L3.1	2	カ所			
2階ワークスペース 補強棧	スギ' 90X90 L1.8	2	カ所			
2階ワークスペース 野縁	40X30 @303	78.1	m ²			
2階ワークスペース 天井塞ぎ	スギ' t20X(210+85)	7.8	m			
2階ワークスペース 化粧柱	スギ'120X150X2本組 h2.8 金物共	1	カ所			
音楽室 化粧棟木	スギ' 120X210 金物共	11.9	m			
音楽室 化粧棟木	スギ' 90X210 金物共	9.6	m			
音楽室 化粧桁	スギ' 120X240 金物共	11.1	m			
音楽室 化粧桁	スギ' 120X240 加工 金物共	11.1	m			
音楽室 受材	スギ' 90X120 金物共	1	式			明細-1木1
音楽室 補強残	スギ' 90X90	119	m			
音楽室 天井出隅見切	スギ' 30X45 L6.0	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	スギ' 45X90	1	式			明細-1木1
音楽室 照明カバー	スギ' 20X120 X2 L4.1	8	カ所			
音楽室 照明カバー	スギ' 20X120 X2 L1.9	4	カ所			
音楽室 化粧梁	スギ' 90X210 L9.4 金物共	1	カ所			
音楽室 野縁	40X30 @303	131	m ²			
音楽室 天井塞ぎ	スギ' t20X(210+85)	10.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
音楽室 天井塞ぎ	スギ t20X270	10.0	m			
家庭科室 木格子	スギ 45X45 @75 下地胴縁共	21.4	m ²			
音楽室 スクリーンボックス	スギ t20X110X95 L3,6 取付金物共	1	カ所			
音楽室 扉縁甲板貼	スギ t9 0.5X1.75 下地合板共	10	カ所			
音楽室 扉縁甲板貼	スギ t9 0.3X1.75 下地合板共	1	カ所			
放送室 見切枠	スギ t25X80	17.4	m			
階段 踏面	ヒノキ積層圧密材 t25X310X2,200 ウレタン塗装品 ノンスリップ目地付	25	カ所			
階段 蹴上	ヒノキ積層圧密材 t20X135X2,200 ウレタン塗装品	25	カ所			
階段 階段巾木	スギ t12	13.1	m			
階段 手摺	カハ集成材 φ40	25.7	m			
階段 手摺	カハ集成材 φ40 R加工	0.5	m			
階段 手摺端部	カハ集成材 φ40X90	5	カ所			
階段 手摺格子板	スギ t25X200X540	12	カ所			
階段 手摺格子板	スギ t25X200X940	13	カ所			
階段 笠木	スギ t25X2,600X420 加工	1	カ所			
	小 計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13 屋根工事	(1期工事)					
(外部)						
屋根 塗装ガルバリウム鋼板葺	t0.4 立ハゼ葺 断熱材t75 ゴムアスファルトシート, 吊子共	1,105	m ²			
屋根 棟包み	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	57.5	m			
屋根 登棟包み	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	21.6	m			
屋根 谷納め	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 捨板共	12.4	m			
屋根 ケラバ唐草	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	61.3	m			
屋根 軒先唐草	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	125	m			
屋根 防水取合い	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	8.7	m			
屋根 外壁取合い(レンガ積)	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	1.6	m			
屋根 外壁取合い(断熱ボード)	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	7.0	m			
屋根 外壁頂部笠木	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 1.0X0.6 ゴムアスファルトシート, 水切共	1	カ所			
屋根 工区分け取合い部仮納め		17.4	m			
庇 塗装ガルバリウム鋼板葺	t0.4 立ハゼ葺 ゴムアスファルトシート, 吊子共	3.2	m ²			
庇 外壁取合い(断熱ボード)	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	2.3	m			
庇 ケラバ唐草	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	2.8	m			
庇 軒先唐草	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	2.3	m			
小庇 塗装ガルバリウム鋼板葺	t0.4 d300 アスファルトルーフィング, 吊子共	49.6	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14:金属工事	(1期工事)					
(外部)						
アルミ軒樋	w185Xh105 焼付塗装 受金物共	106	m			
アルミ軒樋	w120Xh80 焼付塗装 受金物共	5.7	m			
アルミ軒樋 小口	w185Xh105 焼付塗装	8	カ所			
アルミ軒樋 小口	w120Xh80 焼付塗装	2	カ所			
アルミ縦樋	114φ L7.4 焼付塗装 横引管(L0.7,1.3), 落し口,受金物共	2	カ所			
アルミ縦樋	114φ L7.1 焼付塗装 横引管(L0.7,0.9), 落し口,受金物共	1	カ所			
アルミ縦樋	114φ L6.7 焼付塗装 横引管(L1.4,0.9), 落し口,受金物共	3	カ所			
アルミ縦樋	114φ L7.3 焼付塗装 横引管(L0.7), 落し口,受金物共	1	カ所			
アルミ縦樋	114φ L7.1 焼付塗装 横引管(L0.7), 呼び管,受金物共	2	カ所			
アルミ縦樋	114φ L7.7 焼付塗装 T字管(横引L0.6), 呼び管,受金物共	1	カ所			
アルミ縦樋	89φ L6.4 焼付塗装 横引管(L0.4), 呼び管,受金物共	1	カ所			
アルミ笠木	w275 陽極酸化塗装複合被膜	4.7	m			
アルミ笠木	w525 陽極酸化塗装複合被膜	6.6	m			
アルミ笠木	w350X800 加工 陽極酸化塗装複合被膜	1	カ所			
アルミ笠木	w650X900 陽極酸化塗装複合被膜	1	カ所			
アルミ笠木	w650X900 加工 陽極酸化塗装複合被膜	1	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防水立上り アルミ水切	d30X60 陽極酸化塗装複合被膜	46.5	m			
防水立上り アルミ水切	d120X60 陽極酸化塗装複合被膜	20.4	m			
防水立上り アルミ水切	d520X60 陽極酸化塗装複合被膜	14.5	m			
外壁-屋根 EXP. Jカバー	アルミ クリアランス150mm 耐火1時間	14.3	m			
外壁 EXP. Jカバー	TPE クリアランス150mm 耐火1時間	16.2	m			
外壁 EXP. Jカバー	アルミ クリアランス100mm	1.2	m			
床 EXP. Jカバー	SUS クリアランス100mm	1.1	m			
屋上 ルーフトレン	横引 100A アスファルト外断熱防水用	1	カ所			
屋上 ルーフトレン	縦引 100A 塗膜防水用	5	カ所			
屋上 オーバーフロー管	SUS 75X75 HL 固定用ツバ,水切付	1	カ所			
目隠し壁 アルミルーバー	t0.6X84.2@110 h1.8 焼付塗装 専用笠木,受材共	20.4	m			
バルコニー・連絡通路 手摺	St φ 34 手摺子St φ 13 h1.49 溶融亜鉛メッキ,支柱,ブラケット共	72.3	m			
バルコニー・連絡通路 手摺	St φ 34 手摺子St φ 13 h1.49 R付 溶融亜鉛メッキ,支柱,ブラケット共	3.2	m			
ワークテラス階段 手摺	St φ 34 手摺子St φ 13 h1.06 溶融亜鉛メッキ,支柱,ブラケット共	16.0	m			
ワークテラス階段 手摺	St φ 34 溶融亜鉛メッキ,ブラケット,座金共	3.5	m			
玄関 郵便受	SUS既製品 w390Xh600Xd300 鍵付扉,表示付	1	カ所			
玄関 沓拭マット	アルミ 1,400X800 樹脂繊維マット付 枠共	4	カ所			
地流し グレーチング	SUS 400X2,900 中目 ノンスリップ° 枠共	3	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
雨水槽 マンホール蓋	鋳鉄製 φ600 防水・防臭型	3	カ所			
軒天 軽量鉄骨天井下地	25型 @360 下地貼 インサート共	21.3	m ²			
軒天 軽量鉄骨天井下地	25型 @300 直貼 インサート共	22.2	m ²			
軒天 軽量鉄骨天井下地開口補強		1	式			明細-1金1
天井点検口	アルミ 450X450 焼付塗装	2	カ所			
(内部)						
床 見切	SUS w6 HL	23.7	m			
巾木 レタンスリット枠	St t6X90X75 ブラケット, 錆止共	5.8	m			
壁 軽量鉄骨壁下地	65型 @300 直貼	14.4	m ²			
壁 軽量鉄骨壁下地	65型 @450 下地貼	351	m ²			
壁 軽量鉄骨壁下地開口補強		1	式			明細-1金1
壁 端部見切枠	St t1.6 w130 R付 L2,380 錆止共	8	カ所			
壁 端部見切枠	St t1.6 w130 R付 L2,700 錆止共	4	カ所			
天井 軽量鉄骨天井下地	19型 @225 直貼 インサート共	210	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地	19型 @300 直貼 インサート共	1,046	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地開口補強		1	式			明細-1金1
天井 軽量鉄骨天井下地振止補強		177	m ²			
天井 木天井組吊ボルト	インサート, ハンガープレート共	580	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
天井 木天井組アンカーボルト	M12 据付共	144	カ所			
流し台 水切カバー	SUS t1.0Xd125 HL	1.8	m			
開口部 手摺支柱	FB t9X38X2 錆止共	20	カ所			
開口部 手摺支柱	FB t9X38X2 方立受付 錆止共	11	カ所			
昇降口 照明ボックス下地	Ct2.3X100X50 吊材,錆止共	56.7	m			
普通教室・ワークスペース 照明ボックス下地	Ct2.3X75X45 吊材,錆止共	88.0	m			
階段 手摺	St t4.5X25 手摺子t12X50 h1,160 化粧板受,地覆,錆止共	3.9	m			
階段 手摺(段部)	St t4.5X25 手摺子t12X50 h830 化粧板受,地覆,錆止共	4.1	m			
階段 手摺	St t4.5X25 ブラケット,座金,錆止共	17.7	m			
階段 手摺	St t4.5X25 R加工 ブラケット,座金,錆止共	0.5	m			
屋上メンテレルート 手摺	St φ34 L1,750+700 h800 踏板,錆止共	1	カ所			
屋上メンテレルート 手摺	St φ34 L2,850+1,300 h800 タラップ,錆止共	1	カ所			
トイレ 多目的手摺	SUS 樹脂被服 L型 700X600	1	カ所			
トイレ 可動手摺	SUS 樹脂被服 跳上式 L700	1	カ所			
トイレ ベビーシート	St 樹脂 750X600 壁面脚付	1	カ所			
SK 掃除用具掛	SUS φ25X450 ブラケット共	4	カ所			
床 EXP. Jカバー	SUS クリアランス100mm 耐火1時間,耐荷重型	2.4	m			
壁 EXP. Jカバー	TPE クリアランス100mm	5.4	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15左官工事	(1期工事)					
(外部)						
屋上 コンクリート金ゴテ	防水下地	129	m ²			
屋上立上り コンクリート下地補修	防水下地	41.0	m ²			
屋上 コンクリート金ゴテ	押えコン仕上	129	m ²			
屋上立上り コンクリート化粧打放し補修	押えコン仕上	8.9	m ²			
屋上立上り コーナーモルタル塗		99.7	m			
屋上基礎 コンクリート金ゴテ	防水下地	5.2	m ²			
外壁・梁・軒天 コンクリート下地補修	仕上塗材下地	300	m ²			
床 下地モルタル塗	タイル下地	26.3	m ²			
バルコニー・連絡通路 コンクリート金ゴテ	防水下地	76.0	m ²			
バルコニー・連絡通路笠木 コンクリート金ゴテ	w160 防水下地	69.0	m			
バルコニー・連絡通路 防水モルタル塗	塗床下地	72.0	m ²			
バルコニー・連絡通路立上 防水モルタル塗	h40 防水下地	47.8	m			
バルコニー・連絡通路排水溝 防水モルタル塗	w100 塗床下地	55.6	m			
ワークテラス階段 コンクリート金ゴテ	防水下地	7.4	m ²			
ワークテラス階段笠木 コンクリート金ゴテ	w75 防水下地	14.1	m			
ワークテラス階段笠木 コンクリート金ゴテ	w75 仕上塗材下地	7.8	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ワークテラス階段 下地モルタル塗	タイル下地	3.9	m ²			
ワークテラス階段 防水モルタル塗	塗床下地	13.8	m ²			
ワークテラス階段排水溝 防水モルタル塗	w80 塗床下地	14.1	m			
屋外テラス床 コンクリート刷毛引き		46.5	m ²			
地流し 防水モルタル塗		5.5	m ²			
建具周囲 防水モルタル詰		511	m			
(内部)						
床 コンクリート金ゴテ	塗床下地	27.7	m ²			
床 セルブレベリング	セメント系	1,654	m ²			
床 下地モルタル塗	タイル下地	40.5	m ²			
階段蹴上・踏面 下地モルタル塗	集成材下地	25.3	m ²			
階段踊場 下地モルタル塗	フローリング下地	12.3	m ²			
壁 下地モルタル塗	タイル下地	42.0	m ²			
柱・梁 コンクリート化粧打放し補修	仕上	269	m ²			
壁・梁 コンクリート下地補修	塗装下地	242	m ²			
天井 コンクリート下地補修	塗装下地	2.0	m ²			
建具周囲 モルタル詰め		131	m			
ピット水槽床 コンクリート金ゴテ	防水下地	104	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16 木製建具工事	(1期工事)					
WD4a 片引戸・片引窓	2,020×2,650 塗装,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
WD4b 片引戸・片引窓	2,020×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD6 片引戸・片引窓・FIX窓	3,295×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD10 片引戸・片引窓	2,240×2,650 塗装,建具金物,調整費共	3	ヶ所			
WD11 片引戸・片引窓	1,940×2,650 塗装,建具金物,調整費共	3	ヶ所			
WD13 片引戸・片引窓	1,850×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD14 片引戸・片引窓	1,850×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD20 引分戸	7,030×2,650 塗装,建具金物,調整費共	8	ヶ所			
WD21 引分戸	8,540×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD22 引分戸	8,060×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD31 両開戸	シナ合板 1,650×2,000 枠:スチール 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD36 片開戸	シナ合板 550×1,975 枠:スチール 建具金物,調整費共	4	ヶ所			
WD37 親子開戸	1,250×2,000 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
	小 計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17 金属製建具工事	(1期工事)					
(アルミ製建具)						
AW1b 外動片引・引違・FIX窓	6,560×2,705 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW4 引違窓	1,880×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW5 引違窓	2,580×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW7 外動片引・引違窓	6,060×2,705 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW10 外動片引窓	2,020×1,730 建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW12 引違窓	7,060×1,730 建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW13 外動片引・引違窓	7,060×2,705 建具金物,調整費共	4	ヶ所			
AW14b 引違窓	6,560×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW15 引違窓	2,580×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW16 引違窓	1,880×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW17a 外動片引・引違・FIX窓	6,560×2,705 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW17b 外動片引・引違・外倒・FIX窓	6,560×2,705 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW18 引違窓	6,060×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW21 外動片引・引違窓	7,060×2,705 建具金物,調整費共	4	ヶ所			
AW22a 引違窓	7,060×1,730 建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW23 外動片引窓	2,020×2,705 建具金物,調整費共	2	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW24 引違窓	2,280×1,025 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW25 引違窓	2,280×1,125 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW32 堅込出・ガリ窓	830×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW33 堅込出・FIX・ガリ窓	830×2,590 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW35 堅込出・FIX・ガリ窓	830×2,590 建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW36 FIX窓	3,892×1,330 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW37 外倒し換気・FIX窓	4,248×4350 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AD1 半自動引分吊戸・FIX窓	14,500×2,755 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AG1 ガリ窓	1,800×500 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
(鋼製建具)						
SD1 軽量半自動片引吊戸	1,900×2,000 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD2 軽量半自動片引吊戸	1,805×2,000 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD6 片開戸	850×2,000 SAT 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD7 親子開戸	1,250×2,000 SAT 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD8 両開戸	1,700×2,000 SAT 錆止,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
SD9 親子開戸・FIX窓	(3,575+1,860)5×2,000 SAT 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD10 親子開戸・ガリ	1,250×2,675 SAT 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD12 片開戸	650×850 AT 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18 ガラス工事	(1期工事)					
(外部)						
複層ガラス	学校用Low-ETFLt4+A8+TFLt4	275	m ²			
防音合せ複層ガラス	防音t6+6+A10+TFLt4	6.4	m ²			
学校用強化ガラス	学校用TFLt4	34.0	m ²			
学校用強化型ガラス	学校用TFt4	6.4	m ²			
ガラス周囲 シーリング	シリコンシール 6X5	322	m ²			
(内部)						
学校用強化ガラス	学校用TFLt4	129	m ²			
学校用強化型ガラス	学校用TFt4	0.2	m ²			
防音合せガラス	t6+6	5.8	m ²			
ガラス周囲 シーリング	シリコンシール 6X5	135	m ²			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
19 塗装工事	(1期工事)					
(外部)						
外壁 土壁風仕上塗材 吹付	吹付仕上 コンクリート面	14.0	m ²			
軒天 土壁風仕上塗材 吹付	吹付仕上 コンクリート面	137	m ²			
バルコニー・連絡通路 土壁風仕上塗材 吹付	吹付仕上 コンクリート面	145	m ²			
庇 土壁風仕上塗材 吹付	吹付仕上 コンクリート面	4.2	m ²			
軒天 EP吹付	ポर्ट面 素地調整共	21.3	m ²			
軒天 FUE	ポर्ट面 素地調整共	22.2	m ²			
縦格子 専用保護塗装	木面	75.6	m ²			
鋼製建具 DP(FUE)	錆止面 素地調整共	1.6	m ²			
手摺 FUE	亜鉛メッキ面 素地調整共	130	m ²			
(内部)						
壁 EP-G	コンクリート面 素地調整共	227	m ²			
壁 EP-G	ポर्ट面 素地調整共	198	m ²			
壁 CL	木面 素地調整共	377	m ²			
天井 EP-G	コンクリート面 素地調整共	5.7	m ²			
天井 EP吹付	ポर्ट面 素地調整共	108	m ²			
登り天井 EP-G	ポर्ट面 素地調整共	443	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
20内装工事	(1期工事)					
(外部)						
外壁 特殊ポリスチレンボード貼	t50 コテ仕上 専用仕上塗材,副資材共	362	m ²			
外壁(軒天内) 特殊ポリスチレンボード貼	t50 副資材共	11.2	m ²			
外壁(ワークテラス階段取合部) 特殊ポリスチレンボード貼	t50 副資材共	6.8	m ²			
頂部パラペット取合 特殊ポリスチレンボード貼	t50 コテ仕上 専用仕上塗材,副資材共	12.4	m			
開口部ダキ 特殊ポリスチレンボード貼	t50 コテ仕上 専用仕上塗材,副資材共	109	m			
外部仕上取合 特殊ポリスチレンボード貼	t50 コテ仕上 専用仕上塗材,副資材共	407	m			
外壁 現場発泡ウレタン吹付	t40 ノンフロン対応品	466	m ²			
軒天 岩綿吸音板	t12 ケイ酸カルシウム板t6下貼共	21.3	m ²			
軒天 ケイ酸カルシウム板	t8.0 目透貼	22.2	m ²			
軒天 廻縁	アルミ 焼付塗装	110	m			
軒天内 現場発泡ウレタン吹付	t40 ノンフロン対応品	39.3	m ²			
バルコニー床 弾性ウレタン樹脂塗床	t2.0 平滑仕上	60.0	m ²			
(内部)						
床 天然木フローリング	t15 クッション付 塗装品	1,293	m ²			
床 天然リノリウム床シート	t2.5 溶接工法	285	m ²			
床 タイルカーペット	t7.0 原着染ナイロンループパイル 抗菌・防汚・制電加工品	16.1	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床 長尺ビニル床シート	t2.0 溶接工法	3.2	m ²			
床 防汚性長尺ビニル床シート	t2.0 溶接工法	69.5	m ²			
床 防塵塗床		27.7	m ²			
巾木 ビニルソフト巾木	h100	112.0	m			
巾木 防塵塗床	h100	27.5	m			
腰 GB	t12.5 突付貼	38.3	m ²			
壁 GB	t12.5+9.5 突付貼	26.5	m ²			
壁 GB	t12.5+9.5 目地処理共	114	m ²			
壁 GB-S	t12.5+9.5 突付貼	179	m ²			
壁 GB-S	t12.5+9.5 目地処理共	30.6	m ²			
壁 GB-P	t12.5 塗装下 目透貼	27.1	m ²			
耐火間仕切 GB-F	t12.5+12.5 (両面), LGS65型 継目処理,耐火目地共	67.1	m ²			
耐火間仕切 GB-F	t21+21 (片面), LGS65型 継目処理,耐火目地共	104	m ²			
壁 ガラスクロス貼ガラスウールボード	t25 32kg/m ³ 専用ピン止	87.7	m ²			
壁 ガラスウールボード充填	t25 64kg/m ³	27.1	m ²			
天井 岩綿吸音板	t9 直貼	1,046	m ²			
天井 GB-D	t9.5 直貼	210	m ²			
登り天井 GB	t9.5 塗装下 目地処理共	197	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21 ユニット工事	(1期工事)					
(造付家具)						
1F 昇降口 児童用下足入	スギ w2,720(片面) 塗装共	1	ヶ所			
1F 昇降口 児童用下足入	スギ w2,720(両面) 塗装共	6	ヶ所			
1F 昇降口 職員・来客用下足入	スギ w2,720(片面) 塗装共	1	ヶ所			
1F 昇降口 カウンター	スギ w2,505 塗装共	1	ヶ所			
1F 昇降口 カウンター	スギ w1,895 塗装共	1	ヶ所			
1F 昇降口 掃除用具入	スギ w600 塗装共	1	ヶ所			
1F 保健室 収納戸棚	ホリ w2,700	1	ヶ所			
1F 保健室 収納戸棚	ホリ w1,800	1	ヶ所			
1F 保健室 掃除用具入	ホリ w500	1	ヶ所			
1F 保健室 流し台	既製品 w1,800	1	ヶ所			
1F 相談室 収納棚	スギ w1,075 塗装共	1	ヶ所			
1F 相談室 掃除用具入	スギ w600 塗装共	1	ヶ所			
1F 1年普通教室 教師用戸棚	スギ w1,000 塗装共	2	ヶ所			
1F 1年普通教室 教材棚	スギ w1,000 塗装共	2	ヶ所			
1F 1年普通教室 児童用ロッカー	スギ w6,200 塗装共	2	ヶ所			
1F 1年普通教室 掃除用具入	スギ w600 塗装共	2	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F 1年ワークスペース 流し	スギ,人工大理石 w3,565 塗装共	1	ヶ所			
1F 1年教材室 教材用戸棚	ホリ w2,700	1	ヶ所			
1F 2年普通教室 教師用戸棚	スギ w1,000 塗装共	2	ヶ所			
1F 2年普通教室 教材棚	スギ w1,000 塗装共	2	ヶ所			
1F 2年普通教室 児童用ロッカー	スギ w6,200 塗装共	2	ヶ所			
1F 2年普通教室 掃除用具入	スギ w600 塗装共	2	ヶ所			
1F 2年ワークスペース 流し	スギ,人工大理石 w3,565 塗装共	1	ヶ所			
1F 2年教材室 教材用戸棚	ホリ w3,600	1	ヶ所			
1F 男子トイレ1 手洗カウンター	ホリ,人工大理石 w1,500	1	ヶ所			
1F 女子トイレ1 手洗カウンター	ホリ,人工大理石 w2,100	1	ヶ所			
1F 展示コーナー 展示ケース	スギ w3,150 塗装共	1	ヶ所			
1F 展示コーナー 展示ケース	スギ w4,055 塗装共	1	ヶ所			
1F 展示コーナー 掃除用具入	スギ w600 塗装共	1	ヶ所			
2F 3年普通教室 教師用戸棚	スギ w1,000 塗装共	2	ヶ所			
2F 3年普通教室 教材棚	スギ w1,000 塗装共	2	ヶ所			
2F 3年普通教室 児童用ロッカー	スギ w6,200 塗装共	2	ヶ所			
2F 3年普通教室 掃除用具入	スギ w600 塗装共	2	ヶ所			
2F 3年ワークスペース 流し	スギ,人工大理石 w3,565 塗装共	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3F 3年教材室 教材用戸棚	ホリ w2,700	1	ヶ所			
2F 4年普通教室 教師用戸棚	スキ w1,000 塗装共	2	ヶ所			
2F 4年普通教室 教材棚	スキ w1,000 塗装共	2	ヶ所			
2F 4年普通教室 児童用ロッカー	スキ w6,200 塗装共	2	ヶ所			
2F 4年普通教室 掃除用具入	スキ w600 塗装共	2	ヶ所			
2F 4年ワークスペース 流し	スキ,人工大理石 w3,565 塗装共	1	ヶ所			
2F 4年教材室 教材用戸棚	ホリ w3,460	1	ヶ所			
2F 男子トイレ3 手洗カウンター	ホリ,人工大理石 w1,500	1	ヶ所			
2F 女子トイレ3 手洗カウンター	ホリ,人工大理石 w2,100	1	ヶ所			
2F 理科室 教師用実験台	ホリ,ケラサル w2,400 実験流し共	1	ヶ所			
2F 理科室 児童用実験台	ホリ,ケラサル w3,000 実験流し共	4	ヶ所			
2F 理科室 収納戸棚	スキ w4,130 塗装共	1	ヶ所			
2F 理科室 収納棚	スキ w3,970 塗装共	1	ヶ所			
2F 理科室 流し	スキ,人工大理石 w2,520 塗装共	1	ヶ所			
2F 理科室 掃除用具入	スキ w600 塗装共	1	ヶ所			
2F 理科準備室 教材用戸棚	ホリ w5,400	1	ヶ所			
2F 音楽室 掃除用具入	スキ w600 塗装共	1	ヶ所			
2F 楽器庫 教材用戸棚	ホリ w3,600	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2F 楽器庫 楽器棚	ホリ w5,400	1	ヶ所			
2F 放送室 掃除用具入	スキ w500 塗装共	1	ヶ所			
2F 廊下4 流し	スキ,人工大理石 w2,520 塗装共	1	ヶ所			
(可動家具)						
1F 昇降口 傘立	スキ w900 塗装共	14	ヶ所			
1F 1年普通教室 置傘入	スキ 350×350×h600 塗装共	2	ヶ所			
1F 2年普通教室 置傘入	スキ 350×350×h600 塗装共	2	ヶ所			
2F 3年普通教室 置傘入	スキ 350×350×h600 塗装共	2	ヶ所			
2F 4年普通教室 置傘入	スキ 350×350×h600 塗装共	2	ヶ所			
(黒板・ホワイトボード)						
普通教室 スライダー黒板	3,600X1,200 木枠 暗線入 照明器具,塗装共	8	ヶ所			
ワークスペース スライダー黒板	3,600X1,200 木枠 暗線入 照明器具,塗装共	2	ヶ所			
音楽室 上下式ホワイトボード	3,600X1,800 木枠 五線譜,暗線入 塗装共	1	ヶ所			
理科室 上下式黒板	3,600X1,800 木枠 暗線入 塗装共	1	ヶ所			
手動式映写スクリーン	2,400X1,800	1	ヶ所			
(可動間仕切り)						
1F 展示コーナー 可動展示壁	1,000X2,700X6枚 ランナー,レール共	1	式			
1F 1年ワークスペース 可動展示パネル	900X2,700X10枚 ランナー,レール共	1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
22 雑工事	(1期工事)					
(外部)						
消火器ボックス	SUS 直付型 焼付塗装	1	ヶ所			
消火器	ABC粉末 10号	1	ヶ所			
(内部)						
トイレ 化粧鏡	耐食鏡 400X1,100	11	ヶ所			
保健室 シャワーユニット		1	ヶ所			
保健室 洗濯機パン	樹脂製 640X640 専用トラップ共	1	ヶ所			
消火器ボックス	St 埋込型 焼付塗装	4	ヶ所			
消火器	ABC粉末 10号	6	ヶ所			
ピット 通水管	VP100A半割 L400程度	15	ヶ所			
ピット 通水管	VP200A半割 L400程度	6	ヶ所			
ピット 通気管	VP100A L400程度	9	ヶ所			
(サイン)						
A-1 室名表示板	スギ'225X225 アクリル板,塗装共	8	ヶ所			
A-2 室名表示板	スギ'225X225 ペーパーハンガー,塗装共	5	ヶ所			
A-3 室名表示板	スギ'225X225 塗装共	3	ヶ所			
A-4 下足入表示板	スギ'200X200 アクリル板,塗装共	14	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-1 階段表示板	スギ225X225 塗装共	1	ヶ所			
B-2 トイレ表示板	スギ150X150 塗装共	4	ヶ所			
B-3 多目的トイレ表示板	スギ150X225 塗装共	1	ヶ所			
C 案内板	スギ600X800 アクリル板,塗装共	1	ヶ所			
D 室名表示	h50 カッティングシート切文字	11	ヶ所			
E 定礎版	御影石 t40 本磨 彫込文字	1	ヶ所			
a 避難口誘導標識	アクリル板	1	ヶ所			
b 通路誘導標識	アクリル板	1	ヶ所			
(ブラインド)						
1F保健室 ブラインド	AW1b 6,560×2,705(1,730)	1	ヶ所			
1F保健室洗濯室 ブラインド	AW4 1,880×1,730	1	ヶ所			
(カーテン)						
1F保健室 カーテン	WD6 3,295×1,665	1	ヶ所			
1F相談室 カーテン	AW5 2,580×1,730	1	ヶ所			
1F相談室 カーテン	WD4a 2,020×1,665	1	ヶ所			
1F相談室 カーテン	WD4b 2,020×1,665	1	ヶ所			
1F1年普通教室(1) カーテン	AW13 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			
1F1年普通教室(2) カーテン	AW13 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F1年ワークスペース カーテン	AW10 2,020×2,705	1	ヶ所			
1F1年ワークスペース カーテン	AW12 5,280×1,730	1	ヶ所			
1F1年教材室 カーテン	AW12 1,720×1,730	1	ヶ所			
1F2年普通教室(1) カーテン	AW13 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			
1F2年普通教室(2) カーテン	AW13 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			
1F2年ワークスペース カーテン	AW10 2,020×2,705	1	ヶ所			
1F2年ワークスペース カーテン	AW12 5,280×1,730	1	ヶ所			
1F2年教材室 カーテン	AW12 1,720×1,730	1	ヶ所			
1Fデン カーテン	AW25 2,280×1,830	1	ヶ所			
2F3年普通教室(1) カーテン	AW21 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			
2F3年普通教室(2) カーテン	AW21 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			
2F3年ワークスペース カーテン	AW22a 5,280×1,730	1	ヶ所			
2F3年ワークスペース カーテン	AW23 2,020×2,705	1	ヶ所			
2F3年教材室 カーテン	AW22a 1,720×1,730	1	ヶ所			
2F4年普通教室(1) カーテン	AW21 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			
2F4年普通教室(2) カーテン	AW21 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			
2F4年ワークスペース カーテン	AW22a 7,060×1,730	1	ヶ所			
2F4年ワークスペース カーテン	AW23 2,020×2,705	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 直接仮設工事	(2期工事)					
やりかた		1	式			明細-2仮1
墨出し	躯体・仕上共	1	式			明細-2仮1
地足場		1	式			明細-2仮1
外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) w900	1	式			明細-2仮1
安全手摺	枠組本足場(手摺先行方式)	1	式			明細-2仮1
外部シート養生	メッシュシート	1	式			明細-2仮1
外部シート養生	防音シート	1	式			明細-2仮1
外部足場	脚立足場	1	式			明細-2仮1
内部足場	脚立足場	1	式			明細-2仮1
内部足場	階段足場	1	式			明細-2仮1
内部足場	枠組棚足場	1	式			明細-2仮1
内部足場	シャフト内足場	1	式			明細-2仮1
養生	躯体・仕上共	1	式			明細-2仮1
清掃片付け		1	式			明細-2仮1
墜落抑止用器具費	電気設備・機械設備工事共	1	式			明細-2仮2
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4鉄筋工事	(2期工事)					
異形鉄筋	SD345 D25	34.2	t			
異形鉄筋	SD345 D22	7.3	t			
異形鉄筋	SD345 D19	0.1	t			
異形鉄筋	SD295A D16	4.8	t			
異形鉄筋	SD295A D13	59.2	t			
異形鉄筋	SD295A D10	25.7	t			
鉄筋加工組立		124	t			
梁貫通補強筋加工組立		2.7	t			
鉄筋運搬費		127	t			
鉄筋圧接	D25+D25	1,090	カ所			
鉄筋圧接	D22+D22	120	カ所			
屋上床 溶接金網	φ 6X100X100 敷込	276	m ²			
スクラップ控除		4.9	t			
	小 計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5.コンクリート工事	(2期工事)					
コンクリート	捨コン Fc18/S15	49.7	m ³			
コンクリート	基礎躯体 Fc30/S15	350	m ³			
コンクリート	土間躯体 Fc30/S18	117	m ³			
コンクリート	上部躯体 Fc30/S18	677	m ³			
コンクリート	押コン Fc18/S15	21.2	m ³			
コンクリート強度補正		1	式			明細-2→1
コンクリート打設手間	捨コン	49.7	m ³			
コンクリート打設手間	基礎躯体	350	m ³			
コンクリート打設手間	土間躯体	117	m ³			
コンクリート打設手間	上部躯体	677	m ³			
コンクリート打設手間	押コン	21.2	m ³			
コンクリートポンプ圧送	捨コン	1	式			明細-2→2
コンクリートポンプ圧送	基礎躯体	1	式			明細-2→2
コンクリートポンプ圧送	土間躯体	1	式			明細-2→2
コンクリートポンプ圧送	上部躯体	1	式			明細-2→2
コンクリートポンプ圧送	押コン	1	式			明細-2→2
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6型枠工事	(2期工事)					
型枠	基礎躯体 普通型枠	1,454	m ²			
型枠	上部躯体 普通型枠	4,926	m ²			
型枠	上部躯体 打放し型枠	325	m ²			
型枠	上部躯体 化粧打放し型枠	191	m ²			
型枠	上部躯体 円形型枠	17.8	m ²			
型枠	押コン 打放し型枠	12.7	m ²			
型枠	押コン 化粧打放し型枠	23.8	m ²			
型枠運搬費		6,950	m ²			
スリーブ		1	式			明細-2型1
打継目地		125	m			
水切目地		58.2	m			
コーナー面木		92.4	m			
階段スロープ 伸縮目地	スギ板 t12 目地棒共	18.3	m			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7 鉄骨工事	(2期工事)					
(天井内間仕切り下地)						
溝形鋼	SS400 [-125X65X6X8	0.326	t			
山形鋼	SS400 L-65X65X6	0.009	t			
平鋼	SS400 FB-4.5X38	0.002	t			
鋼板	SS400 PL-9	0.010	t			
鋼板	SS400 PL-6	0.065	t			
リップ溝形鋼	SS400 C-100X50X20X3.2 塗装品	0.437	t			
ブレース	M12 ターンバックル付	23.8	m			
工場製作		0.81	t			
工場溶接		18.1	m			
工場錆止塗装	JIS K5674 下地調整共	16.9	m ²			
鉄骨運搬費		0.81	t			
現場組立		0.81	t			
アンカーボルト	ABR400 M16X400	36	本			
アンカーボルト据付	M16X400	36	本			
ベースモルタル	圧入工法	18	カ所			
高力ボルト	F10T M12X40	10	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
高力ボルト本締		10	本			
中ボルト	M16X45	96	本			
中ボルト締付		96	本			
スクラップ控除		0.04	t			
(連絡通路支承部)						
鋼板	SS400 PL-25	0.053	t			
鋼板	SS400 PL-16	0.020	t			
鋼板	SS400 PL-3.2	0.095	t			
丸鋼	SNR400 RB-56	0.012	t			
鋼管	SS400 t3.2X φ 76.3	0.002	t			
頭付スタッド	STB22X100	8	本			
頭付スタッド	STB13X80	17	本			
スライドベアリング	SUSst3.2+PTFEt2.4+SUSst3.0	1	カ所			
工場製作		0.175	t			
工場溶接		3.7	m			
工場錆止塗装	JIS K5674 下地調整共	3.4	m ²			
鉄骨運搬費		0.175	t			
現場組立		0.175	t			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8組積工事	(2期工事)					
(外部)						
外壁 特製珧器質レンガ積	t80X235X85 補強金物,目地モルタル共	382	m ²			
コーナー出隅 特製珧器質レンガ積	t80X205X85 補強金物,目地モルタル共	48.0	m			
開口部上部 特製珧器質マグサレンガ	t80X140X85 テーパー付 目地モルタル共	5.8	m			
開口部ダキ 特製珧器質レンガ積	t80X205X85 補強金物,目地モルタル共	73.9	m			
開口部下部 特製珧器質水切レンガ	t80X140X85 テーパー付 目地モルタル共	14.6	m			
開口部下部 特製珧器質水切レンガ	t40X75X85 テーパー付 目地モルタル共	19.6	m			
屋上テラスベンチ 特製珧器質笠木レンガ	t80X(235+110)X85 面取 目地モルタル共	18.7	m			
校務員室階段 特製珧器質段鼻レンガ	t50X190X90 ノンスリップ°目地付 目地モルタル共	5.4	m			
職員玄関階段 特製珧器質段鼻レンガ	t50X190X90 ノンスリップ°目地付 目地モルタル共	10.6	m			
地流し 特製珧器質レンガ積	w2,160X640 ライニング共 補強金物,目地モルタル共	1	カ所			
地流し 特製珧器質レンガ積	w1,160X640 ライニング共 補強金物,目地モルタル共	2	カ所			
外壁 浸透性撥水剤	レンガ面 2回吹付	382	m ²			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 防水工事	(2期工事)					
(外部)						
屋上 アスファルト防水	AI-2 断熱材t75,フラットヤーンクロス共	246.0	m ²			
屋上立上り アスファルト防水	AI-2 断熱材t30,フラットヤーンクロス共	21.1	m ²			
屋上立上り アスファルト防水	A-2 砂付ルーフィング増貼共	16.4	m ²			
屋上 コーナー緩衝材		93.6	m			
屋上 伸縮目地	成形伸縮目地材 25X80	181.0	m			
バルコニー・連絡通路床 繊維補強塗膜防水	自閉樹脂塗膜防水	34.8	m ²			
バルコニー・連絡通路床 繊維補強塗膜防水	自閉樹脂塗膜防水, トップコート共	9.5	m ²			
屋上テラスレンガ受天端 塗膜防水	自閉樹脂塗膜防水	3.8	m ²			
打継目地 ポリウレタンシール	20X10	125	m			
打継目地 変成シリコンシール	15X10	96.7	m			
外部取合 ポリウレタンシール	20X10	125	m			
外部取合 変成シリコンシール	15X10	515	m			
建具周囲 ポリウレタンシール	20X10	359	m			
建具周囲 変性シリコンシール	15X10	359	m			
(内部)						
内部取合 ポリサルファイドシール	10X10	169	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 木工事	(2期工事)					
(外部)						
屋根 ケラバ下地	ヒノキ 60X90 防腐処理 金物共	39.0	m			
屋根 軒先下地	ヒノキ 60X90 防腐処理 金物共	75.9	m			
屋根 防水取合い部下地	ヒノキ 90X120 防腐処理 金物共	17.8	m			
庇 ケラバ下地	ヒノキ 45X75 防腐処理 1.0X.6金物共	9.6	m			
庇 軒先下地	ヒノキ 45X75 防腐処理 金物共	20.9	m			
小庇 下地	耐水合板 t12 ヒノキ 防腐処理 360X360 金物共	38.7	m			
外壁見切 下地	ヒノキ 160X160 防腐処理 金物共	23.5	m			
腰壁見切 下地	ヒノキ 60X160 防腐処理 金物共	38.4	m			
外壁 縦格子	ヒノキ高温熱処理材 45X60 @75 下地胴縁,金物共	10.2	m ²			
(内部)						
巾木	スギ t12Xh100	221	m			
腰壁 縁甲板貼	スギ t15 胴縁共	157	m ²			
腰壁 水平見切	スギ 35X45	200	m			
腰壁 端部見切	スギ 45X45	105	m			
壁 縁甲板貼	スギ t15 胴縁共	53.5	m ²			
壁 水平見切	スギ 35X45	37.8	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
壁 化粧枠	スキ' 45X70	35.1	m			
壁 端部見切	スキ' t25X130+30X80 L1,730	3	カ所			
壁 可動間仕切受	スキ' t45X150 L1,730	2	カ所			
丸柱 縁甲板貼	スキ' t15 φ770 h2,700 化粧枠,巾木,上部見切共	2	カ所			
開口部 額縁	スキ' t25X125	381	m			
開口部 天井見切	スキ' t20X25	14.7	m			
開口部 カーテンボックス	スキ' t20X120X110	50.4	m			
開口部 手摺	スキ' 60X40	20.3	m			
天井 照明ボックス	スキ' t25X210X150	46.8	m			
掲示板 下地	合板 t5.5 胴縁共	235	m ²			
掲示板 見切枠	スキ' 30X30	266	m			
掲示板 見切枠	スキ' 15X30	135	m			
2階普通教室 化粧棟木	スキ' 120X210 L7.5 金物共	2	カ所			
2階普通教室 化粧桁	スキ' 120X240 L7.5 金物共	4	カ所			
2階普通教室 化粧登梁	スキ' 90X150 L3.9 金物共	20	カ所			
2階普通教室 化粧登梁	スキ' 90X150 L2.7 金物共	8	カ所			
2階普通教室 化粧登梁	スキ' 90X40 L3.9 金物共	8	カ所			
2階普通教室 化粧受桁	スキ' 90X150 L1.8 金物共	8	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階普通教室 化粧梁	スキ 90X120 L6.9 金物共	2	カ所			
2階普通教室 化粧梁	スキ 90X240 L6.9 金物共	2	カ所			
2階普通教室 補強棧	スキ 90X90 L7.5 金物共	8	カ所			
2階普通教室 補強棧	スキ 90X90 L1.9 金物共	4	カ所			
2階普通教室 野縁	40X30 @303	117	m ²			
2階普通教室 天井塞ぎ	スキ t20X(210+85)	14.3	m			
2階普通教室 天井塞ぎ	スキ t20X220	14.3	m			
2階普通教室 配管カバー	スキ t20X160XL3,020,300XL1,120	2	カ所			
2階ワークスペース 化粧棟木	スキ 120X210 L5.5 金物共	2	カ所			
2階ワークスペース 化粧桁	スキ 120X240 L5.5 金物共	4	カ所			
2階ワークスペース 化粧登梁	スキ 90X150 L2.4 金物共	16	カ所			
2階ワークスペース 化粧登梁	スキ 90X150 L1.4 金物共	4	カ所			
2階ワークスペース 化粧登梁	スキ 90X40 L2.4 金物共	8	カ所			
2階ワークスペース 化粧受桁	スキ 90X150 L1.8 金物共	4	カ所			
2階ワークスペース 化粧梁	スキ 90X120 L4.2 金物共	2	カ所			
2階ワークスペース 化粧梁	スキ 90X40 L4.2 金物共	2	カ所			
2階ワークスペース 補強棧	スキ 90X90 L1.8	8	カ所			
2階ワークスペース 野縁	40X30 @303	56.7	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2階ワークスペース 天井塞ぎ	スキ t20X(210+85)	10.6	m			
家庭科室 化粧棟木	スキ 120X210 金物共	14.6	m			
家庭科室 化粧桁	スキ 120X240 金物共	29.2	m			
家庭科室 受材	スキ 90X120 金物共	1	式			明細-2木1
家庭科室 補強残	スキ 90X90	127	m			
家庭科室 化粧垂木	スキ 45X90	1	式			明細-2木1
家庭科室 照明カバー	スキ 20X120 X2 L4.1	10	カ所			
家庭科室 照明カバー	スキ 20X120 X2 L3.3	8	カ所			
家庭科室 化粧梁	スキ 90X210 L9.4 金物共	2	カ所			
家庭科室 野縁	40X30 @303	166	m ²			
家庭科室 天井塞ぎ	スキ t20X(210+85)	13.3	m			
家庭科室 天井塞ぎ	スキ t20X270	13.3	m			
家庭科室 木格子	スキ 45X45 @75 下地胴縁共	32.4	m ²			
階段 踏面	ヒノキ積層圧密材 t25X310X1,730 ウレタン塗装品 ノンスリップ目地付	25	カ所			
階段 蹴上	ヒノキ積層圧密材 t20X135X1,730 ウレタン塗装品	25	カ所			
階段 階段巾木	スキ t12	12.6	m			
階段 手摺	カハ集成材 φ40	25.0	m			
階段 手摺端部	カハ集成材 φ40X90	5	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13 屋根工事	(2期工事)					
(外部)						
屋根 塗装ガルバリウム鋼板葺	t0.4 立ハゼ葺 断熱材t75 ゴムアスファルトシート, 吊子共	721	m ²			
屋根 棟包み	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	32.9	m			
屋根 登棟包み	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	21.6	m			
屋根 ケラバ唐草	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	39.0	m			
屋根 軒先唐草	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	75.9	m			
屋根 防水取合い	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	17.8	m			
屋根 外壁取合い(断熱ボード)	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	2.5	m			
庇 塗装ガルバリウム鋼板葺	t0.4 立ハゼ葺 ゴムアスファルトシート, 吊子共	34.7	m ²			
庇 外壁取合い(レンガ積)	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	8.9	m			
庇 外壁取合い(断熱ボード)	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 雨返し共	12.0	m			
庇 ケラバ唐草	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	9.6	m			
庇 軒先唐草	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4 水切共	20.9	m			
小庇 塗装ガルバリウム鋼板葺	t0.4 d300 アスファルトルーフィング, 吊り子共	38.7	m			
小庇 小口納め	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4	34	カ所			
外壁見切 塗装ガルバリウム鋼板葺	t0.4 d100 アスファルトルーフィング, 吊子共	23.5	m			
外壁見切 小口納め	塗装ガルバリウム鋼板 t0.4	14	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14:金属工事	(2期工事)					
(外部)						
アルミ軒樋	w185Xh105 焼付塗装 受金物共	142	m			
アルミ軒樋	w120Xh80 焼付塗装 受金物共	9.5	m			
アルミ軒樋 小口	w185Xh105 焼付塗装	5	カ所			
アルミ軒樋 小口	w120Xh80 焼付塗装	2	カ所			
アルミ縦樋	114φL6.7 焼付塗装 横引管(L1.4,0.9), 落し口,受金物共	2	カ所			
アルミ縦樋	114φL6.7 焼付塗装 横引管(L0.7,0.4), 落し口,受金物共	1	カ所			
アルミ縦樋	114φL7.9 焼付塗装 横引管(L0.7), 落し口,受金物共	3	カ所			
アルミ縦樋	114φL8.3 焼付塗装 T字管(横引L0.5), 呼び管,受金物共	1	カ所			
アルミ縦樋	114φL7.7 焼付塗装 T字管, 呼び管,受金物共	1	カ所			
アルミ縦樋	114φL4.4 焼付塗装 T字管, 呼び管,受金物共	2	カ所			
アルミ縦樋	89φL2.7 焼付塗装 横引管(L1.8), 落し口,受金物共	1	カ所			
アルミ笠木	w275 陽極酸化塗装複合被膜	3.4	m			
アルミ笠木	w300 陽極酸化塗装複合被膜	26.8	m			
アルミ笠木	w375 陽極酸化塗装複合被膜	11.6	m			
アルミ笠木	w525 陽極酸化塗装複合被膜	5.3	m			
アルミ笠木コーナー	w375 直角 陽極酸化塗装複合被膜	3	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アルミ笠木コーナー	w375-300 直角 陽極酸化塗装複合被膜	1	カ所			
防水立上り アルミ水切	d30X60 陽極酸化塗装複合被膜	27.8	m			
防水立上り アルミ水切	d120X80 陽極酸化塗装複合被膜	37.8	m			
外壁 EXP. Jカバー	アルミ クリアランス50mm	1.2	m			
床 EXP. Jカバー	SUS クリアランス50mm	1.1	m			
屋上 ルーフトレン	横引 100A アスファルト外断熱防水用	4	カ所			
屋上 ルーフトレン	縦引 100A 塗膜防水用	2	カ所			
屋上テラス流し ルーフトレン	中継用 50A アスファルト外断熱防水用	1	カ所			
屋上 オーバーフロー管	SUS 75X75 HL 固定用ツバ、水切付	4	カ所			
バルコニー・連絡通路 手摺	St φ 34 手摺子St φ 13 h1.49 溶融亜鉛メッキ、支柱、ブラケット共	31.5	m			
屋上テラス 手摺	St φ 34 手摺子St φ 13 h1.06 溶融亜鉛メッキ、支柱、ブラケット共	38.9	m			
校務員室階段 手摺	SUS φ 42.7 h0.7 HL 支柱共	3.8	m			
職員玄関階段・スロープ 手摺	SUS φ 42.7 h0.7 HL 支柱共	38.9	m			
給食搬入口 カーستッパー	合成ゴム 130X150 取付金物共	4.5	m			
玄関 査拭きマット	アルミ 1,000X800 樹脂繊維マット付 枠共	1	カ所			
地流し グレーチング	SUS 400X1,900 中目 ノンスリップ° 枠共	1	カ所			
地流し グレーチング	SUS 400X900 中目 ノンスリップ° 枠共	3	カ所			
軒天 軽量鉄骨天井下地	25型 @300 直貼 インサート共	23.4	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
軒天 軽量鉄骨天井下地開口補強		1	式			明細-2金1
(内部)						
床 上框	SUS t1.5X25X60	2.5	m			
床 見切	SUS w6 HL	6.8	m			
壁 軽量鉄骨壁下地	65型 @450 下地貼	382	m ²			
壁 軽量鉄骨壁下地開口補強		1	式			明細-2金1
壁 端部見切枠	St t1.6 w130 R付 L2,700 錆止共	1	カ所			
天井 軽量鉄骨天井下地	19型 @225 直貼 インサート共	231	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地	19型 @300 直貼 インサート共	727	m ²			
天井 軽量鉄骨天井下地開口補強		1	式			明細-2金1
天井 軽量鉄骨天井下地振止補強		52.1	m ²			
天井 木天井組吊ボルト	インサート,ハンガープレート共	455	カ所			
天井 木天井組アンカーボルト	M12 据付共	105	カ所			
流し台 水切カバー	SUS t1.0Xd125 HL	3.3	m			
開口部 手摺支柱	FB t9X38X2 錆止共	12	カ所			
開口部 手摺支柱	FB t9X38X2 方立受付 錆止共	6	カ所			
普通教室・ワークスペース 照明ボックス下地	Ct2.3X75X45 鍵付扉,表示付	50.4	m			
階段 手摺	St t4.5X25 手摺子t12X50 h1,160 化粧板受,地覆,錆止共	7.2	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15左官工事	(2期工事)					
(外部)						
屋上 コンクリート金ゴテ	防水下地	246	m ²			
屋上立上り コンクリート下地補修	防水下地	35.9	m ²			
屋上立上り コンクリート化粧打放し補修	仕上	8.6	m ²			
屋上 コンクリート金ゴテ	押えコン仕上	235	m ²			
屋上立上り コンクリート化粧打放し補修	押えコン仕上	56.0	m ²			
屋上立上り コーナーモルタル塗		39.3	m			
外壁・梁・軒天 コンクリート下地補修	仕上塗材下地	163	m ²			
バルコニー・連絡通路 コンクリート金ゴテ	防水下地	31.7	m ²			
バルコニー・連絡通路笠木 コンクリート金ゴテ	w160 防水下地	33.5	m			
バルコニー・連絡通路 防水モルタル塗	塗床下地	29.4	m ²			
バルコニー・連絡通路立上り 防水モルタル塗	h40 塗床下地	19.7	m			
バルコニー・連絡通路排水溝 防水モルタル塗	w100 塗床下地	22.2	m			
建具周囲 防水モルタル詰		381	m			
職員玄関階段・スロープ床 コンクリート刷毛引き		31.0	m ²			
職員玄関階段・スロープ立上り コンクリート化粧打放し補修	仕上	14.7	m ²			
玄関階段・スロープ笠木 コンクリート金ゴテ	w170	23.6	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
地流し 防水モルタル塗		3.1	m ²			
(内部)						
床 コンクリート金ゴテ	塗床下地	0.7	m ²			
床 セルブレベリング	セメント系	1,285	m ²			
床 下地モルタル塗	タイル下地	7.1	m ²			
階段蹴上・踏面 下地モルタル塗	集成材下地	18.7	m ²			
階段踊場 下地モルタル塗	フローリング下地	6.6	m ²			
壁 下地モルタル塗	タイル下地	89.2	m ²			
柱・梁 コンクリート化粧打放し補修	仕上	192	m ²			
壁・梁 コンクリート下地補修	塗装下地	330	m ²			
天井 コンクリート化粧打放し補修	仕上	21.2	m ²			
建具周囲 モルタル詰め		99.0	m			
EVピット床 コンクリート金ゴテ	防水下地	7.3	m ²			
EVピット壁 コンクリート下地補修	防水下地	13.0	m ²			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16 木製建具工事	(2期工事)					
WD1 引違窓	1,700×1,665 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD2 片引戸・片引窓・FIX窓	5,285×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD3 横軸回転・FIX窓	3,330×1,665 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD4a 片引戸・片引窓	2,020×2,650 塗装,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
WD4b 片引戸・片引窓	2,020×2,650 塗装,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
WD5 片引戸・片引・横軸回転・FIX窓	5,190×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD7a 片引戸・片引・横軸回転・FIX窓	4,130×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD7b 片引戸・片引・横軸回転・FIX窓	4,130×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD8 片引戸・片引窓	4,130×2,650 塗装,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
WD9 片引戸・片引・横軸回転・FIX窓	7,990×2,650 塗装,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
WD12 片引戸・片引窓	1,860×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD15 横軸回転・FIX窓	1,700×1,655 塗装,建具金物,調整費共	3	ヶ所			
WD16 片引戸・片引・FIX窓	6,530×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD17 引違戸	2,020×2,000 塗装,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
WD20 引分戸	7,030×2,650 塗装,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
WD23 引分戸	11,340×2,650 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
WD30 片開戸	850×2,000 塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17 金属製建具工事	(2期工事)					
(アルミ製建具)						
AW1a 外動片引・引違窓	6,560×2,705防火設備 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW2 引違窓	6,560×1,730 防火設備 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW3 引違窓	1,140×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW6 引違窓	3,400×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW8 引違窓	3,140×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW9 外動片引・引違窓	7,060×2,705 建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW11 外動片引・引違窓	8,280×2,705 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW14a 引違窓	6,560×1,730 防火設備 建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW19 引違窓	3,400×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW20 引違窓	3,140×1,730 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW21 外動片引・引違窓	7,060×2,705 建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW22b 引違窓	7,060 ×1,730 防火設備 建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW26 引違窓	1,880×1,690 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW27 外動片引・FIX窓	2,180×2,705 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW28 外動片引窓	2,285×2,590 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW30 縦引出窓	730×1,690 防火設備 アルミ額縁,建具金物,調整費共	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
AW30' 堅引出窓	730×1,690 防火設備 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW31a 堅引出・ガリ窓	730×1,690 防火設備 アルミ額縁,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW31a' 堅引出・ガリ窓	730×1,690 防火設備 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW31b 堅引出・ガリ窓	730×1,690 アルミ額縁,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW31b' 堅引出・ガリ窓	730×1,690 建具金物,調整費共	3	ヶ所			
AW34a 堅引出・FIX・ガリ窓	730×2,585 防火設備 建具金物,調整費共	2	ヶ所			
AW34b 堅引出・FIX・ガリ窓	730×2,585 防火設備 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
AW38 ガラスブロック窓	320×320 建具金物,調整費共	3	ヶ所			
AD2 半自動片引吊戸・FIX窓	2,400×2,765 建具金物,調整費共	1	ヶ所			
(鋼製建具)						
SD3 軽量半自動片引吊戸	2,405×2,000 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD4 片開戸・嵌殺窓	900×2,735 防火設備 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD5 親子開戸	1,250×2,000 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD11 親子開戸	1,250×1,975 錆止,建具金物,調整費共	2	ヶ所			
SD14(SUS製) 半自動片引吊戸・FIX窓	2,380×2,705 焼付塗装,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD16a 片開戸	450×650 錆止,建具金物,調整費共	4	ヶ所			
SD16b 片開戸	450×650 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD17 片開戸	350×650 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
SD21 2枚開戸潜戸付	2,260×2,665 特定防火設備 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SD22 2枚開戸潜戸付	2,390×2,665 特定防火設備 錆止,建具金物,調整費共	1	ヶ所			
SF1 3方枠	900×2,000 錆止,調整費共	1	ヶ所			
SF3 3方枠	860×2,000 錆止,調整費共	4	ヶ所			
WD32 3方枠	850×2,000 杓摺,錆止,調整費共	2	ヶ所			
WD33 3方枠	650×1,975 杓摺,錆止,調整費共	3	ヶ所			
WD34 3方枠	1250×2,675 杓摺,錆止,調整費共	1	ヶ所			
WD35 3方枠	750×2,000 杓摺,錆止,調整費共	2	ヶ所			
(鋼製シャッター)						
SS1 軽量シャッター	1,500×2,090 錆止,レールカバー,シャッターボックス共	1	ヶ所			
SS2 軽量シャッター	2,000×2,090 錆止,レールカバー,シャッターボックス共	1	ヶ所			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18 ガラス工事	(2期工事)					
(外部)						
複層ガラス	学校用Low-ETFLt4+A8+TFLt4	139	m ²			
複層ガラス	Low-Et5+A10+PWt6.8	36.5	m ²			
学校用強化ガラス	学校用TFLt4	5.2	m ²			
学校用強化型ガラス	学校用TFt4	4.5	m ²			
網入ガラス	PWt6.8	8.7	m ²			
網入型ガラス	FWt6.8	7.1	m ²			
ガラスブロック	カラーガラスブロック t95X145X145	0.3	m ²			
ガラス周囲 シーリング	シリコンシール 6X5	201	m ²			
(内部)						
学校用強化ガラス	学校用TFLt4	130	m ²			
学校用強化型ガラス	学校用TFt4	0.6	m ²			
ガラス周囲 シーリング	シリコンシール 6X5	131	m ²			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
19 塗装工事	(2期工事)					
(外部)						
軒天 土壁風仕上塗材 吹付	吹付仕上 コンクリート面	76.0	m ²			
バルコニー・連絡通路 土壁風仕上塗材 吹付	吹付仕上 コンクリート面	47.6	m ²			
庇 土壁風仕上塗材 吹付	吹付仕上 コンクリート面	40.0	m ²			
縦格子 専用保護塗装	木面	42.8	m ²			
軒天 FUE	ポート面 素地調整共	23.4	m ²			
鋼製建具 DP(FUE)	錆止面 素地調整共	3.1	m ²			
手摺 FUE	亜鉛メッキ面 素地調整共	88.1	m ²			
屋上テラス立上り フッ素樹脂クリア塗装	コンクリート面 素地調整共	34.4	m ²			
(内部)						
壁 EP-G	コンクリート面 素地調整共	305	m ²			
壁 EP-G	ポート面 素地調整共	293	m ²			
壁 CL	木面 素地調整共	315	m ²			
登り天井 EP-G	ポート面 素地調整共	340	m ²			
天井 EP吹付	木毛セメント板面 素地調整共	8.6	m ²			
階段 FE	錆止面 素地調整共	11.3	m ²			
階段 CL	木面 素地調整共	34.0	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
20内装工事	(2期工事)					
(外部)						
外壁 特殊ポリスチレンボード貼	t50 コテ仕上 専用仕上塗材,副資材共	294	m ²			
外壁(軒天内) 特殊ポリスチレンボード貼	t50 副資材共	13.9	m ²			
頂部パラペット取合 特殊ポリスチレンボード貼	t50 コテ仕上 専用仕上塗材,副資材共	34.6	m			
開口部ダキ 特殊ポリスチレンボード貼	t50 コテ仕上 専用仕上塗材,副資材共	111	m			
外部仕上取合 特殊ポリスチレンボード貼	t50 コテ仕上 専用仕上塗材,副資材共	283	m			
外壁 現場発泡ウレタン吹付	t40 ノンフロム対応品	335	m ²			
軒天 ケイ酸カルシウム板	t8.0 目透貼	23.4	m ²			
軒天 廻縁	アルミ 焼付塗装	79.1	m			
バルコニー床 弾性ウレタン樹脂塗床	t2.0 平滑仕上	26.6	m ²			
(内部)						
床 天然木フローリング	t15 クッション付 塗装品	892	m ²			
床 天然リノリウム床シート	t2.5 溶接工法	276	m ²			
床 長尺ビニル床シート	t2.0 溶接工法	20.6	m ²			
床 防汚性長尺ビニル床シート	t2.0 溶接工法	67.6	m ²			
床 エポキシ塗床	厚膜流しのべ工法 t2.0 平滑仕上	41.3	m ²			
床 防塵塗床		0.7	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
巾木 ビニルソフト巾木	h100	173	m			
巾木 エポキシ塗床	h100	23.8	m			
壁 GB	t12.5 突付貼	79.2	m ²			
壁 GB	t12.5+9.5 突付貼	12.2	m ²			
壁 GB	t12.5+9.5 目地処理共	273	m ²			
壁 GB-S	t12.5+9.5 突付貼	168	m ²			
壁 GB-S	t12.5+9.5 目地処理共	23.9	m ²			
耐火間仕切 GB-F	t12.5+12.5 (両面), LGS65型 継目処理,耐火目地共	112	m ²			
耐火間仕切 GB-F	t21+21 (片面), LGS65型 継目処理,耐火目地共	31.9	m ²			
壁 樹脂製保護シート	t1.2 h900 専用見切共	15.6	m			
天井 岩綿吸音板	t9 直貼	727	m ²			
天井 GB-D	t9.5 直貼	231	m ²			
登り天井 GB	t9.5 塗装下 目地処理共	61.8	m ²			
登り天井 GB-P	t9.5 目地処理共	278	m ²			
天井 廻縁	塩ビ	1,130	m			
掲示板 クロス貼	家具用布クロス 裏打加工品	235	m ²			
木製建具・可動間仕切 クロス貼	家具用布クロス 裏打加工品	109	m ²			
スラブ下 硬質発泡ポリスチレンフォーム打込	t50	611	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
21 ユニット工事	(2期工事)					
(造付家具)						
1F 校長室 収納戸棚	スギ w1,800×h2,050 塗装共	1	ヶ所			
1F 校長室 収納戸棚	スギ w1,800×h800 塗装共	1	ヶ所			
1F 校長室 手洗カウンター	スギ,人工大理石 w850 塗装共	1	ヶ所			
1F 職員室 収納戸棚	ホリ w900×h2,500	1	ヶ所			
1F 職員室 収納戸棚	ホリ w5,400×h800	1	ヶ所			
1F 職員室 収納戸棚	ホリ w3,265×h800	1	ヶ所			
1F 職員室 収納戸棚	ホリ w3,320×h800	1	ヶ所			
1F 職員室 収納戸棚	ホリ w900×h800	1	ヶ所			
1F 職員室 収納戸棚	ホリ w6,300×h800	1	ヶ所			
1F 職員室 収納戸棚	ホリ w3,430×h800	1	ヶ所			
1F 職員室 手洗カウンター	ホリ,人工大理石 w850	1	ヶ所			
1F 職員室 掃除用具入	ホリ w500	1	ヶ所			
1F 給湯室 流し台	既成品 w1,800	1	ヶ所			
1F 給湯室 吊戸棚	既製品 w1,800	1	ヶ所			
1F 印刷室 掃除用具入	ホリ w500	1	ヶ所			
1F 校務員室 掃除用具入	ホリ w500	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F 校務員室 流し台	既製品 w1,500	1	ヶ所			
1F 職員男子トイレ 手洗カウンター	ホリ w800	1	ヶ所			
1F 職員女子トイレ 手洗カウンター	ホリ w1,580	1	ヶ所			
1F 特別支援教室 教師用戸棚	スキ' w900 塗装共	4	ヶ所			
1F 特別支援教室 児童用ロッカー	スキ' w1,785 塗装共	4	ヶ所			
1F 特別支援ワークスペース 流し	スキ' w2,080 塗装共	1	ヶ所			
1F 特別支援ワークスペース 掃除用具入	スキ' w600 塗装共	1	ヶ所			
1F 図工室 収納棚	スキ' w3,200 塗装共	1	ヶ所			
1F 図工室 収納棚	スキ' w750 塗装共	1	ヶ所			
1F 図工室 作業台	タモ w6,960 塗装共	1	ヶ所			
1F 図工室 流し	スキ',人工大理石 w3,120 塗装共	1	ヶ所			
1F 図工室 掃除用具入	スキ' w600 塗装共	1	ヶ所			
1F 図工準備室 教材用戸棚	ホリ w1,800	1	ヶ所			
1F 図工準備室 教材用戸棚	ホリ w2,460	1	ヶ所			
1F 図工準備室 展示棚	スキ' w3,815 塗装共	1	ヶ所			
1F 男子トイレ2 手洗カウンター	ホリ,人工大理石 w1,700	1	ヶ所			
1F 女子トイレ2 手洗カウンター	ホリ,人工大理石 w1,700	1	ヶ所			
1F 給食配膳室 掃除用具入	SUS w500	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F 給食配膳室 清掃用流し	SUS w600	1	ヶ所			
1F 廊下1 配布棚	スギ' w1,535 塗装共	1	ヶ所			
1F 廊下1 収納戸棚	スギ' w2,700 塗装共	1	ヶ所			
1F 廊下1 消火器入	スギ' w330 塗装共	1	ヶ所			
1F 廊下3 職員用下足入	スギ' w2,860 塗装共	1	ヶ所			
1F 廊下3 掃除用具入	スギ' w600 塗装共	1	ヶ所			
2F 6年普通教室 教師用戸棚	スギ' w1,000 塗装共	2	ヶ所			
2F 6年普通教室 教材棚	スギ' w1,000 塗装共	2	ヶ所			
2F 6年普通教室 児童用ロッカー	スギ' w6,200 塗装共	2	ヶ所			
2F 6年普通教室 掃除用具入	スギ' w600 塗装共	2	ヶ所			
2F 6年教材室 教材用戸棚	ホリ' w2,460	1	ヶ所			
2F 6年流しコーナー 流し	スギ',人工大理石 w3,500 塗装共	1	ヶ所			
2F 家庭科室 調理実習台	ホリ,人工大理石 w(6,010+10,335) 塗装共	1	ヶ所			
2F 家庭科室 調理実習台	ホリ,人工大理石 w6,870 塗装共	1	ヶ所			
2F 家庭科室 収納戸棚	ホリ,人工大理石 w4,500 塗装共	1	ヶ所			
2F 家庭科室 流し	ホリ,人工大理石 w2,800 塗装共	1	ヶ所			
2F 家庭科室 掃除用具入	ホリ' w600 塗装共	1	ヶ所			
2F 家庭科準備室 教材用戸棚	ホリ' w2,700	2	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2F 男子トイレ4 手洗カウンター	ポリ,人工大理石 w2,500	1	ヶ所			
2F 女子トイレ4 手洗カウンター	ポリ,人工大理石 w2,500	1	ヶ所			
(可動家具)						
1F 廊下3 傘立	スギ w900 塗装共	1	ヶ所			
1F 特別支援ワークスペース 置傘入	スギ 350×350×h600 塗装共	1	ヶ所			
2F 6年普通教室 置傘入	スギ 350×350×h600 塗装共	2	ヶ所			
(黒板・ホワイトボード)						
職員室 上下式ホワイトボード	3,600X1,800 アルミ枠 罫線,暗線入 塗装共	1	ヶ所			
普通教室 スライダ－黒板	3,600X1,200 木枠 暗線入 照明器具,塗装共	2	ヶ所			
特別支援教室 スライダ－黒板	3,600X1,200 木枠 暗線入 照明器具,塗装共	4	ヶ所			
ワークスペース スライダ－黒板	3,600X1,200 木枠 暗線入 照明器具,塗装共	1	ヶ所			
図工室 上下式黒板	3,600X1,800 木枠 暗線入 塗装共	1	ヶ所			
(可動間仕切り)						
1F 特別支援教室(1) 可動間仕切り	5,800X3,000 5枚割 方立,ランナー,レール共	1	式			
1F 特別支援教室(2) 可動間仕切り	5,800X3,000 5枚割 方立,ランナー,レール共	1	式			
2F 6年ワークスペース 可動間仕切り	4,340X2,700 4枚割 方立,ランナー,レール共	1	式			
2F 音楽室 可動間仕切り	8,880X2,740 8枚割 方立,ランナー,レール共	1	式			
(トイレブース)						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1F 男子トイレ2	特殊UV塗装繊維強化セメント板 t30 w1,900	1	ヶ所			
1F 女子トイレ2	特殊UV塗装繊維強化セメント板 t30 w2,380	1	ヶ所			
1F 女子トイレ2	特殊UV塗装繊維強化セメント板 t30 w2,780	1	ヶ所			
2F 男子トイレ4	特殊UV塗装繊維強化セメント板 t30 w3,250	1	ヶ所			
2F 女子トイレ4	特殊UV塗装繊維強化セメント板 t30 w3,275	1	ヶ所			
2F 女子トイレ4	特殊UV塗装繊維強化セメント板 t30 w3,275	1	ヶ所			
1F 職員男子トイレ	特殊UV塗装繊維強化セメント板 t30 w1,600	1	ヶ所			
1F 職員女子トイレ	特殊UV塗装繊維強化セメント板 t30 w2,875	1	ヶ所			
(給食運搬台車)						
給食運搬台車	SUS製 900X700X800 2段 運賃共	4	台			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
22 雑工事	(2期工事)					
(外部)						
屋上植栽柵 屋上緑化基盤	t21 耐根シート,人工軽量土壌共	36.0	m ²			
屋上植栽柵 排水管	VP100A半割 L200	14	ヶ所			
屋上植栽柵 通水管	VP200A半割 L1,400	1	ヶ所			
屋上植栽柵 通水管	VP200A半割 L2,700	1	ヶ所			
(内部)						
トイレ 化粧鏡	耐食鏡 400X1,100	13	ヶ所			
家庭科室 洗濯機パン	樹脂製 640X640 専用トラップ共	1	ヶ所			
消火器ボックス	St 埋込型 焼付塗装	4	ヶ所			
消火器	ABC粉末 10号	5	ヶ所			
(サイン)						
A-1 室名表示板	スギ225X225 アクリル板,塗装共	7	ヶ所			
A-2 室名表示板	スギ225X225 ペーパーハンガー,塗装共	4	ヶ所			
A-3 室名表示板	スギ225X225 塗装共	3	ヶ所			
B-1 階段表示板	スギ225X225 塗装共	1	ヶ所			
B-2 トイレ表示板	スギ150X150 塗装共	6	ヶ所			
B-4 エレベーター表示板	スギ150X225 塗装共	2	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D 室名表示	h50 カッティングシート切文字	12	ヶ所			
a 避難口誘導標識	アクリル板	3	ヶ所			
b 通路誘導標識	アクリル板	9	ヶ所			
(ブラインド)						
1F校長室 ブラインド	AW2 3,250×1,730	1	ヶ所			
1F職員室 ブラインド	AW1a 6,560×2,705(1,730)	1	ヶ所			
1F職員室 ブラインド	AW2 3,250×1,730	1	ヶ所			
1F職員室 ブラインド	AW3 1,140×1,730	1	ヶ所			
2F家庭科室(多目的室) ブラインド	AW14a 6,560×1,730	2	ヶ所			
(カーテン)						
1F印刷室 カーテン	AW6 3,400×1,730	1	ヶ所			
1F校務員室 カーテン	AW9 1,880×1,690	1	ヶ所			
1F特別支援教室(1) カーテン	AW9 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			
1F特別支援教室(2) カーテン	AW9 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			
1F特別支援ワークスペース カーテン	WD7a 4,130×1,665	1	ヶ所			
1F特別支援ワークスペース カーテン	WD7b 4,130×1,665	1	ヶ所			
1F図工室 カーテン	AW11 8,280×2,705(1,830)	1	ヶ所			
2F6年普通教室(1) カーテン	AW21 7,060×2,705(1,830)	1	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 電灯設備工事	(電気設備1期工事)					
(1)電灯幹線						
電線管	E51 露出	6.0	m			
電線管	E63 露出	5.0	m			
電線管	FEP50 地中	136.0	m			
電線管	FEP80 地中	136.0	m			
電線管	SGP150 露出	9.0	m			
電線	EM-IE5.5° 管内	679.0	m			
電線	EM-IE38° 管内	72.0	m			
ケーブル	EM-CET38° 管内	14.0	m			
ケーブル	EM-CET38° 天井内	4.0	m			
ケーブル	EM-CET38° ラック	46.0	m			
ケーブル	EM-CET38° PF管内	136.0	m			
ケーブル	EM-CET60° 管内	13.0	m			
ケーブル	EM-CET60° 天井内	38.0	m			
ケーブル	EM-CET60° ラック	49.0	m			
ケーブル	EM-CET60° PF管内	136.0	m			
ケーブルラック	W=700 セハレーター付	8.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブルラック	W=700	17.0	m			
ケーブルラック	W=1000	11.0	m			
プルボックス	600×600×600 1個 鋼板製 防水型 溶融亜鉛メッキ仕上	2.16	m ²			
プルボックス用ET		1	個			
梁貫通処理	SGP150	9	個			
防火区画貫通処理	W=700(床)	2	箇所			
防火区画貫通処理	E63(壁)	3	箇所			
(2)電灯分岐						
電線管	E19 露出	1.0	m			
電線管	PF16 隠蔽	170.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	149.0	m			
電線管	PF28 隠蔽	2.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C 天井内	163.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF管内	76.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-2C 天井内	21.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-2C PF管内	9.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C 天井内	837.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF管内	177.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井内	403.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	89.0	m			
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P 管内	4.0	m			
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P 天井内	109.0	m			
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P ラック	4.0	m			
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P PF管内	46.0	m			
電灯分電盤	1-L1(総合盤内含)	1	面			
電灯分電盤	1-L3	1	面			
電灯分電盤	1-L4	1	面			
電灯分電盤	2-L3	1	面			
電灯分電盤	2-L4	1	面			
リモコンスイッチ	1L(フル2線式)	2	個			
リモコンスイッチ	2L(フル2線式)	2	個			
リモコンスイッチ	4L(フル2線式)	1	個			
リモコンスイッチ	5L(フル2線式)	2	個			
人感センサー	子機	8	個			
人感センサー	親機(換気)	4	個			
人感センサー	親機(照明)	5	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
操作ユニット	1回路 ON・OFF	1	個			
操作ユニット	2回路 ON・OFF	4	個			
埋込コンセント	2P15A×2 E付	10	個			
埋込スイッチ	1P15A×1	5	個			
埋込スイッチ	1P15A×2	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×3	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×4	10	個			
埋込スイッチ	1P15A×1+1P15A×1(ランプ付)	11	個			
埋込スイッチ	1P15A×4+1P15A×2(ランプ付)	1	個			
アウトレットボックス	中深	125	個			
アウトレットボックス	中浅	67	個			
コンクリートボックス	8角75	1	個			
スターター黑板灯用電源ボックス	(黑板灯別途)	10	個			
防火区画貫通処理	E25(壁)	23	箇所			
リモコンスイッチ	37L(フル2線式)(総合盤)	1	個			
リモコン用スイッチボックス	2段5連	1	個			
(3)照明器具						
照明器具	A321	3	台			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	备 考
照明器具	A401	8	台			
照明器具	A521	3	台			
照明器具	A691	4	台			
照明器具	B381	4	台			
照明器具	B501	18	台			
照明器具	B661	13	台			
照明器具	C251	21	台			
照明器具	C521	36	台			
照明器具	C691	36	台			
照明器具	D611	36	台			
照明器具	E461	14	台			
照明器具	F591	2	台			
照明器具	G301	37	台			
照明器具	G451	25	台			
照明器具	G651	1	台			
照明器具	H101	22	台			
照明器具	H161	16	台			
照明器具	H201	2	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具	H91W	6	台			
照明器具	J91(プルスイッチ付き)	1	台			
照明器具	K61W	10	台			
照明器具	L301	2	台			
照明器具	M171	8	台			
照明器具	O51W	4	台			
(4)コンセント分岐						
電線管	G16 露出塗装	1.0	m			
電線管	E19 露出	12.0	m			
電線管	PF16 隠蔽	1,114.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	117.0	m			
電線	EM-IE2.0 管内	37.0	m			
電線	EM-IE2.0 PF管内	351.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井内	1,283.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	1,114.0	m			
埋込コンセント	2P15A E付×2	140	個			
埋込コンセント	2P15A E付×2ET付	27	個			
埋込コンセント	2P15A E付×2ET付 防水型	11	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
床埋込コンセント	2P15A E付×2 アンブコン	2	個			
露出コンセント	2P15A E付×2	1	個			
アウトレットボックス	中深	5	個			
アウトレットボックス	中浅	183	個			
アウトレットボックス	大深	2	個			
露出スイッチボックス	1個用(G16)	1	個			
露出丸型ボックス	2方出(E19)	3	個			
防火区画貫通処理	E19(壁)	18	個			
(5)空調電源						
電線管	PF16 隠蔽	21.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	168.0	m			
導入線	呼び線1.2mm PF管内	96.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C 天井内	122.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF管内	71.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C 天井内	504.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF管内	93.0	m			
空調リモコン用スイッチボックス	スイッチは機械工事	28	個			
全熱交リモコン用スイッチボックス	スイッチは機械工事	28	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 動力設備工事	(電気設備1期工事)					
(1)動力幹線						
電線管	G92 露出塗装	23.0	m			
電線管	E25 露出	5.0	m			
電線管	E39 露出	3.0	m			
電線管	E51 露出	9.0	m			
電線管	FEP40 地中	68.0	m			
電線管	FEP50 地中	136.0	m			
電線管	FEP100 地中	204.0	m			
電線	EM-IE5.5° 管内	338.0	m			
電線	EM-IE8° 管内	87.0	m			
電線	EM-IE22° 管内	485.0	m			
ケーブル	EM-CET14° 管内	7.0	m			
ケーブル	EM-CET14° 天井内	2.0	m			
ケーブル	EM-CET14° ラック	25.0	m			
ケーブル	EM-CET14° PF管内	68.0	m			
ケーブル	EM-CET22° 管内	13.0	m			
ケーブル	EM-CET22° 天井内	13.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CET22° ラック	21.0	m			
ケーブル	EM-CET22° PF管内	68.0	m			
ケーブル	EM-CET100° 管内	12.0	m			
ケーブル	EM-CET100° ラック	21.0	m			
ケーブル	EM-CET100° PF管内	68.0	m			
ケーブル	EM-CET100° ころがし	1.0	m			
ケーブル	EM-CET150° 管内	23.0	m			
ケーブル	EM-CET150° ラック	42.0	m			
ケーブル	EM-CET150° PF管内	136.0	m			
ケーブル	EM-CET150° ころがし	2.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C 管内	9.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C ラック	21.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C 天井内	10.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C PF管内	68.0	m			
プルボックス	1個 200×200×200	0.24	m ²			
プルボックス	1個 300×300×300	0.54	m ²			
プルボックス	300×300×300 2個 溶融亜鉛メッキ仕上	0.54	m ²			
プルボックス用ET		4	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
防火区画貫通処理	E51(壁)	2	箇所			
(2)動力分岐						
電線管	G22 露出塗装	44.0	m			
電線管	G36 露出塗装	70.0	m			
電線管	G42 露出塗装	29.0	m			
電線管	E25 露出	42.0	m			
電線	EM-IE5.5° 管内	70.0	m			
電線	EM-IE8° 管内	29.0	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -4C 管内	22.0	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -4C 管内	19.0	m			
ケーブル	EM-CEE2° -3C 管内	52.0	m			
ケーブル	EM-CEE2° -3C 天井内	76.0	m			
ケーブル	EM-CEE2° -3C ラック	4.0	m			
ケーブル	EM-CET14° 管内	70.0	m			
ケーブル	EM-CET22° 管内	29.0	m			
動力制御盤	1-P1	1	面			
動力制御盤	R-P1	1	面			
警報盤	K-1(総合盤内含)	1	面			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 受変電設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	VE16 地中	7.0	m			
電線管	FEP50 地中	3.0	m			
電線	EM-IE5.5° 管内	50.0	m			
電線	EM-IE5.5° PF管内	5.0	m			
電線	EM-IE14° 管内	20.0	m			
電線	EM-IE14° PF管内	3.0	m			
電線	EM-IE38° 管内	51.0	m			
電線	EM-IE38° PF管内	10.0	m			
高圧受電盤		1	面			
コンデンサ盤		1	面			
低圧電灯盤	NO.1	1	面			
低圧電灯盤	NO.2	1	面			
低圧動力盤		1	面			
盤外付属品及び予備品		1	式			
変圧器	1φ 100KVA(油入式)	2	台			
変圧器	3φ 300KVA(油入式)	1	台			
電力用コンデンサ	3Φ 53.2kvar(油入式)	1	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5 電話設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	PF16 隠蔽	123.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	12.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-10P 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-10P 天井内	25.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-10P ラック	4.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-10P PF管内	5.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-20P 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-20P 天井内	61.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-20P ラック	4.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-20P PF管内	7.0	m			
ケーブル	EM-EBT0.4-2P 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-EBT0.4-2P 天井内	309.0	m			
ケーブル	EM-EBT0.4-2P PF管内	151.0	m			
端子盤	1-T1(総合盤組込)	1	面			
端子盤	1-T2	1	面			
端子盤	2-T1	1	面			
端子盤	2-T2	1	面			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
停電直通多機能電話機		1	台			
標準多機能電話機		1	台			
一般電話機		17	台			
壁付電話用モジュール	6極4芯	17	個			
床付電話用モジュール	6極4芯×2(アップコンセント)	1	個			
プルボックス	300×300×300 1個 鋼板製 防水型 溶融亜鉛メッキ仕上 ET付	0.54	m ²			
アウトレットボックス	中浅	17	個			
アウトレットボックス	大深	1	個			
防火区画貫通処理	E19(壁)	11	箇所			
防火区画貫通処理	E25(壁)	2	箇所			
職員室総合盤		1	面			
交換機本体	総合盤組込	1	面			
機器労務費		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6時計設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	G22 露出塗装	4.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	12.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-3P 管内	11.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-3P 天井内	146.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-3P ラック	11.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-3P PF管内	12.0	m			
電波時計	500φ(壁掛型)	17	台			
電波時計	GPSアンテナ	1	台			
電波時計基地局		3	台			
防火区画貫通処理	E25(壁)	3	箇所			
エントランスキャップ	G22	1	箇所			
1回線パネル型水晶式親時計	総合盤内含	1	式			
	小 計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7AV設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	PF16 隠蔽	13.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB 天井内	18.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB PF管内	4.0	m			
ケーブル	4S6-EM 天井内	25.0	m			
ケーブル	4S6-EM PF管内	9.0	m			
AVワゴン		1	式			
ワゴン接続プレート		1	台			
メインスピーカー		2	台			
シーリングスピーカー		2	台			
ワイヤレスアンテナ	天井埋込型	2	基			
ワイヤレスマイクロホン	ハンド型	1	台			
ワイヤレスマイクロホン	タビピン型	1	台			
チャージャー		1	台			
ダイナミックマイクロホン		2	台			
卓上型マイクスタンド		1	台			
床上型マイクスタンド		2	台			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8 放送設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	E25 露出	19.0	m			
電線管	E31 露出	7.0	m			
電線管	E39 露出	5.0	m			
電線管	PF16 隠蔽	71.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	13.0	m			
電線管	PF36 露出	9.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-3C 管内	8.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-3C 天井内	542.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-3C PF管内	67.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-10P 管内	9.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-10P 天井内	32.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-15P 天井内	21.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-15P PF管内	4.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.9-3P 管内	7.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.9-3P 天井内	53.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.9-3P PF管内	4.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.9-10P 管内	7.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CPEE0.9-10P 天井内	53.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.9-10P PF管内	4.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB 管内	19.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB 天井内	106.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB PF管内	9.0	m			
ケーブル	EM-MEES0.75-2C 管内	19.0	m			
ケーブル	EM-MEES0.75-2C 天井内	106.0	m			
ケーブル	EM-MEES0.75-2C PF管内	9.0	m			
ケーブル	4S6-EM 天井内	1.0	m			
ケーブル	4S6-EM PF管内	4.0	m			
デスク型アンプ		1	式			
天井埋込型スピーカー	ATT無	23	台			
天井埋込型スピーカー	ATT付	15	台			
モニタースピーカー		1	台			
アッテネータ		23	個			
ワイヤレスマイクロホン	ハンド型	3	台			
ワイヤレスマイクロホン	タビオン型	1	台			
チャージャー		2	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10:呼出設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	PF16 隠蔽	16.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内	21.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内	6.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-3C 天井内	4.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-3C PF管内	10.0	m			
呼出ボタン		1	台			
呼出ボタン	引きひも付	1	台			
復旧押ボタン		1	台			
壁付廊下表示灯		1	台			
スイッチボックス	2個用	1	個			
アウトレットボックス	中浅	3	個			
トイレ呼出表示盤	総合盤内含	1	面			
	小 計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11 テレビ共同受信設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	G22 露出塗装	4.0	m			
電線管	PF16 隠蔽	11.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	6.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB 天井内	18.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB PF管内	11.0	m			
ケーブル	EM-7C-FB 管内	6.0	m			
ケーブル	EM-7C-FB 天井内	39.0	m			
ケーブル	EM-7C-FB ラック	4.0	m			
ケーブル	EM-7C-FB PF管内	6.0	m			
UHFアンテナ	AU-1(20素子以上)	1	基			
アンテナマスト	40A(SUS)3m	1	基			
4分岐器	CS-C4	1	個			
増幅器	CS・BS・UF-1W	1	個			
テレビ端子	1端子	2	個			
ダミー抵抗		1	個			
エントランスキャップ(入線口)	G22	1	箇所			
アウトレットボックス	中浅	2	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 防犯カメラ設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	PF16 隠蔽	4.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB 天井内	78.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB PF管内	4.0	m			
ハウジング一体型HDカメラ		2	台			
防火区画貫通処理	E19(壁)	2	箇所			
ITVワゴン		1	式			
(体育館防犯カメラ)						
ハウジング一体型HDカメラ		2	台			
ハウジング一体型HDカメラ(撤去)		2	台			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13 火災報知設備工事	(電気設備1期工事)					
(1)自動火災報知						
電線管	G16 露出塗装	26.0	m			
電線管	E19 露出	5.0	m			
電線管	PF16 隠蔽	19.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	7.0	m			
電線管	PF28 隠蔽	16.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内	182.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内	13.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-4C 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-4C 天井内	110.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-4C PF管内	2.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-2C 管内	29.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-2C PF管内	4.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-5P 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-5P 天井内	25.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-5P PF管内	7.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-10P 管内	3.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-HP1.2-10P 天井内	32.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-10P PF管内	16.0	m			
機器収容箱	消火栓組込型(発信機+地区音響装置)収容	4	台			
光電式スポット型感知器	2種	10	個			
差動式スポット型感知器	2種	38	個			
定温式スポット型感知器	特種 60℃ 防水型	9	個			
定温式スポット型感知器	1種 70℃ 防水型	1	個			
定温式スポット型感知器	特種 60℃ 防水型 自動試験機能付	1	個			
消火栓始動装置	表示灯点滅装置 AC200V/24V 70V	1	台			
アウトレットボックス	中深	13	個			
コンクリートボックス	8角75	4	個			
露出丸型ボックス	2方出(G16)	1	個			
プルボックス	2個 200×200×100	0.32	m ²			
防火区画貫通処理	E19(壁)	17	箇所			
防火区画貫通処理	E25(壁)	1	箇所			
防火区画貫通処理	E31(壁)	1	箇所			
防災監視盤	P型1級 合計50回線 壁掛型	1	面			
(2)自動閉鎖装置						

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
14 構内配電設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	G36 露出塗装	2.0	m			
電線管	G54 露出塗装	3.0	m			
電線管	G70 露出塗装	6.0	m			
電線管	G82 露出塗装	3.0	m			
電線管	G104 露出塗装	3.0	m			
電線管	E25 露出	1.0	m			
電線管	VE16 露出	9.0	m			
電線管	VE16 地中	8.0	m			
電線管	FEP30 地中	430.0	m			
電線管	FEP50 地中	193.0	m			
電線管	FEP80 地中	209.0	m			
電線管	FEP100 地中	193.0	m			
電線管	SGP150 露出	8.0	m			
導入線	1.2mm 管内	3.0	m			
電線	EM-IE2.0 管内	770.0	m			
電線	EM-IE8° 管内	101.0	m			
電線	EM-IE14° 管内	338.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線	EM-IE22° 管内	426.0	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C 管内	6.0	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C ラック	29.0	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C PF管内	362.0	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C ころがし	3.0	m			
ケーブル	EM-CET100° 管内	7.0	m			
ケーブル	EM-CET100° ラック	28.0	m			
ケーブル	EM-CET100° PF管内	193.0	m			
ケーブル	EM-CET100° ころがし	2.0	m			
ケーブル	EM-CET250° 管内	7.0	m			
ケーブル	EM-CET250° ラック	29.0	m			
ケーブル	EM-CET250° PF管内	193.0	m			
ケーブル	EM-CET250° ころがし	2.0	m			
ケーブル	6kV EM-CET38° 管内	3.0	m			
ケーブル	6kV EM-CET38° PF管内	3.0	m			
ケーブル	6kV EM-CET38° ころがし	8.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C 管内	4.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C ラック	14.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-FP22° -3C PF管内	96.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C ころがし	1.0	m			
ケーブル	EM-KPEE-S1.25-2P 管内	4.0	m			
ケーブル	EM-KPEE-S1.25-2P ラック	14.0	m			
ケーブル	EM-KPEE-S1.25-2P PF管内	96.0	m			
ケーブル	EM-KPEE-S1.25-2P ころがし	1.0	m			
ケーブル	EM-CEE2° -2C 管内	6.0	m			
ケーブル	EM-CEE2° -2C ラック	23.0	m			
ケーブル	EM-CEE2° -2C 天井内	31.0	m			
ケーブル	EM-CEE2° -2C PF管内	68.0	m			
引込1号柱	CP12-19-350 弱電架空引込共有	1	本			
(柱上)気中負荷開閉器	400A(ZPD,ZCT,LA,VT内蔵)	1	台			
幹線分岐盤	600W×250D×2000H 鋼板製屋外自立型 鍵付	1	面			
接地工事	D種	1	個			
接地工事	D種(ELB)	1	個			
接地工事	A種(LA)	1	個			
接地工事	A,D種	1	個			
コンクリート基礎	幹線分岐盤用700W×300D×300H	1	基			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15 構内通信設備工事	(電気設備1期工事)					
電線管	G82 露出	164.0	m			
電線管	FEP80 地中	199.0	m			
電線管	PE82 露出	9.0	m			
導入線	1.2mm 管内	173.0	m			
ハントホール	H2-9(S2K)中耐圧蓋	3	基			
ハントホール	H2-9(S8K)重耐圧蓋	1	基			
埋設標	コンクリート製	6	個			
防水鋳鉄管つば付	100φ	3	箇所			
貫通スリーブ	100φ	3	箇所			
プルボックス	300×300×300 3個 鋼板製 防水型 溶融亜鉛メッキ仕上 ET付	1.62	m ²			
プルボックス用ET		3	個			
埋設シート	2倍長	199.0	m			
土工事		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 電灯設備工事	(電気設備2期工事)					
(1)電灯幹線						
電線管	E51 露出	3.0	m			
電線管	E75 露出	9.0	m			
電線管	FEP50 地中	68.0	m			
電線管	FEP100 地中	136.0	m			
電線管	FEP125 地中	68.0	m			
電線	EM-IE5.5° 管内	239.0	m			
電線	EM-IE8° 管内	475.0	m			
電線	EM-IE38° 管内	217.0	m			
ケーブル	EM-CET38° 管内	6.0	m			
ケーブル	EM-CET38° 天井内	45.0	m			
ケーブル	EM-CET38° ラック	26.0	m			
ケーブル	EM-CET38° PF管内	68.0	m			
ケーブル	EM-CET100° 管内	44.0	m			
ケーブル	EM-CET100° 天井内	59.0	m			
ケーブル	EM-CET100° ラック	44.0	m			
ケーブル	EM-CET100° PF管内	136.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CET250° 管内	6.0	m			
ケーブル	EM-CET250° 天井内	34.0	m			
ケーブル	EM-CET250° ラック	26.0	m			
ケーブル	EM-CET250° PF管内	68.0	m			
防火区画貫通処理	E51(壁)	2	箇所			
防火区画貫通処理	E75(壁)	2	箇所			
(2)電灯分岐						
電線管	PF16 隠蔽	165.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	111.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C 天井内	144.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF管内	107.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-2C 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-2C 天井内	30.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-2C PF管内	7.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C 天井内	656.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF管内	130.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	28.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井内	252.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	50.0	m			
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P 天井内	160.0	m			
ケーブル	EM-FCPEE1.2-1P PF管内	50.0	m			
電灯分電盤	1-L2	1	面			
電灯分電盤	2-L1	1	面			
電灯分電盤	2-L2	1	面			
電灯分電盤	2-L4	1	面			
リモコンスイッチ	1L(フル2線式)	1	個			
リモコンスイッチ	2L(フル2線式)	2	個			
リモコンスイッチ	4L(フル2線式)	5	個			
リモコンスイッチ	8L(フル2線式)	1	個			
人感センサー	子機	9	個			
人感センサー	親機(換気)	6	個			
人感センサー	親機(照明)	6	個			
操作ユニット	2回路 ON・OFF	6	個			
埋込コンセント	2P15A×2 E付	7	個			
埋込スイッチ	1P15A×1	3	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋込スイッチ	1P15A×1(ランプ付)	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×2	6	個			
埋込スイッチ	1P15A×3	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×4	2	個			
埋込スイッチ	1P15A×1+1P15A×1(ランプ付)	13	個			
埋込スイッチ	1P15A×1+1P15A×2(ランプ付)	1	個			
埋込スイッチ	1P15A×3+1P15A×2(ランプ付)	1	個			
アウトレットボックス	中深	113	個			
アウトレットボックス	中浅	67	個			
コンクリートボックス	8角75	1	個			
スライダー黒板灯用電源ボックス	(黒板灯別途)	7	個			
防火区画貫通処理	E25(壁)	14	箇所			
(3)照明器具						
照明器具	A321	1	台			
照明器具	A401	8	台			
照明器具	A521	12	台			
照明器具	A691	3	台			
照明器具	B381	2	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
照明器具	B501	6	台			
照明器具	B661	20	台			
照明器具	C401	12	台			
照明器具	C521	36	台			
照明器具	C691	18	台			
照明器具	D611	16	台			
照明器具	F591	2	台			
照明器具	G301	38	台			
照明器具	G651	4	台			
照明器具	G121	3	台			
照明器具	H101	24	台			
照明器具	H161	11	台			
照明器具	I81W	2	台			
照明器具	J91(プルスイッチ付き)	1	台			
照明器具	K61W	13	台			
照明器具	L301	1	台			
照明器具	N461	9	台			
(4)コンセント分岐						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電線管	PF16 隠蔽	951.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	221.0	m			
電線	EM-IE2.0 PF管内	545.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C 管内	64.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C 天井内	990.0	m			
ケーブル	EM-EEF2.0-3C PF管内	951.0	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -3C 天井内	106.0	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -3C PF管内	39.0	m			
埋込コンセント	2P15A E付×2	119	個			
埋込コンセント	2P15A E付×2ET付	33	個			
埋込コンセント	2P15A E付×2ET付 防水型	5	個			
床埋込コンセント	2P15A E付×2 アンブコン	36	個			
埋込コンセント	2P15A E付×2抜止 リーラーコンセント	13	個			
ファクトライン	20A 125V 1m	1	本			
ファクトライン	20A 125V 4m	3	本			
埋込コンセント	2P15A E付×1抜止 200V	1	個			
埋込コンセント	2P20A E付×1抜止 200V	1	個			
埋込コンセント	2P30A E付×1抜止 200V	7	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アウトレットボックス	中深	4	個			
アウトレットボックス	中浅	178	個			
アウトレットボックス	大深	36	個			
防火区画貫通処理	E19(壁)	13	個			
防火区画貫通処理	E25(壁)	8	個			
フィートインキャップ		4	個			
エントキャップ		4	個			
ジョイナー		3	個			
(5)空調電源						
電線管	PF16 隠蔽	14.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	127.0	m			
導入線	呼び線1.2mm PF管内	81.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C 天井内	59.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-2C PF管内	46.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C 天井内	314.0	m			
ケーブル	EM-EEF1.6-3C PF管内	60.0	m			
空調リモコン用スイッチボックス	スイッチは機械工事	22.0	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2:動力設備工事	(電気設備2期工事)					
(1)動力分岐						
電線管	E31 露出	9.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	4.0	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -4C 天井内	70.0	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -4C PF管内	4.0	m			
ケーブル	EM-CE8° -4C 管内	9.0	m			
ケーブル	EM-CE8° -4C 天井内	35.0	m			
ブリカ	F2-24	2	箇所			
電動機結線	7.5KW以下	2	箇所			
防火区画貫通処理	E25(壁)	2	箇所			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4:電話設備工事	(電気設備2期工事)					
電線管	G22 露出塗装	4.0	m			
電線管	VE16 露出	2.0	m			
電線管	VE16 地中	2.0	m			
電線管	PF16 隠蔽	96.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	54.0	m			
電線	EM-IE5.5° 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-10P 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-10P 天井内	101.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-10P ラック	4.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-10P PF管内	7.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-20P 管内	6.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-20P 天井内	20.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.5-100P ころがし	1.0	m			
ケーブル	EM-EBT0.4-2P 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-EBT0.4-2P 天井内	127.0	m			
ケーブル	EM-EBT0.4-2P PF管内	284.0	m			
端子盤	1-T3	1	面			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5時計設備工事	(電気設備2期工事)					
電線管	G22 露出塗装	4.0	m			
電線管	PF16 隠蔽	2.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	11.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C 天井内	10.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-2C PF管内	2.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-3P 管内	26.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-3P 天井内	164.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-3P ラック	4.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-3P PF管内	11.0	m			
電波時計	500φ(壁掛型)	15	台			
電気子時計	300×400(壁掛型)	1	台			
電波時計	GPSアンテナ	1	台			
電波時計基地局		3	台			
アウトレットボックス	中浅	1	個			
防火区画貫通処理	E25(壁)	2	箇所			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6 放送設備工事	(電気設備2期工事)					
電線管	PF16 隠蔽	58.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-3C 管内	8.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-3C 天井内	371.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-3C PF管内	58.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-10P 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-AE1.2-10P 天井内	22.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.9-3P 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.9-3P 天井内	22.0	m			
ケーブル	EM-CPEE0.65-10P ころがし	1.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-5C-FB 天井内	44.0	m			
ケーブル	EM-MEES0.75-2C 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-MEES0.75-2C 天井内	23.0	m			
リモートマイクロホン		1	台			
天井埋込型スピーカー	ATT無	21	台			
天井埋込型スピーカー	ATT付	18	台			
壁掛型スピーカー	ATT付	1	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8:呼出設備工事	(電気設備2期工事)					
電線管	PF16 隠蔽	65.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C 管内	10.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内	186.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C ラック	7.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内	28.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-3C 天井内	18.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-3C PF管内	37.0	m			
呼出ボタン		4	台			
呼出ボタン	引きひも付	4	台			
復旧押ボタン		4	台			
壁付廊下表示灯		4	台			
スイッチボックス	2個用	4	個			
アウトレットボックス	中浅	12	個			
	小 計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11 火災報知設備工事	(電気設備2期工事)					
(1)自動火災報知						
電線管	G28 露出塗装	8.0	m			
電線管	E19 露出	7.0	m			
電線管	PF16 隠蔽	14.0	m			
電線管	PF28 隠蔽	4.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C 管内	1.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内	213.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C PF管内	14.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-4C 管内	2.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-4C 天井内	36.0	m			
ケーブル	EM-HP0.9-2C 管内	7.0	m			
ケーブル	EM-HP0.9-2C 天井内	13.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-10P 管内	18.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-10P 天井内	76.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-10P PF管内	4.0	m			
機器収容箱	消火栓組込型(発信機+地区音響装置)収容	2	台			
光電式スポット型感知器	2種	5	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
光電式スポット型感知器	2種 側面点検BOX付	1	個			
差動式スポット型感知器	2種	35	個			
定温式スポット型感知器	特種 60℃ 防水型	9	個			
定温式スポット型感知器	1種 70℃ 防水型	1	個			
アウトレットボックス	中深	8	個			
コンクリートボックス	8角75	1	個			
防火区画貫通処理	E19(壁)	11	箇所			
防火区画貫通処理	E31(壁)	1	箇所			
(2)自動閉鎖						
電線管	PF22 隠蔽	4.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C 天井内	32.0	m			
ケーブル	EM-AE0.9-2C 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-HP0.9-3C 天井内	36.0	m			
ケーブル	EM-HP0.9-3C 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-5P 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-HP1.2-5P PF管内	4.0	m			
光電式スポット型感知器	3種	4	台			
自動閉鎖装置	防火戸閉鎖用 ラッチ式 DC24V 0.1A	2	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12 電気錠設備工事	(電気設備2期工事)					
電線管	PF16 隠蔽	5.0	m			
電線管	PF22 隠蔽	5.0	m			
ケーブル	EM-CPEE1.2-1P 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-CPEE1.2-1P 天井内	41.0	m			
ケーブル	EM-CPEE1.2-1P PF管内	3.0	m			
ケーブル	EM-CPEE1.2-3P 天井内	1.0	m			
ケーブル	EM-CPEE1.2-3P PF管内	5.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-1P 管内	3.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-1P 天井内	43.0	m			
ケーブル	EM-CPEE-S1.2-1P PF管内	3.0	m			
解錠ボタン		1	個			
施工管理費		1	式			
機器取付工事費		1	式			
消耗雑材費		1	式			
諸経費		1	式			
アウトレットボックス	中浅	1	個			
スイッチボックス	1個用	1	個			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
防火区画貫通処理	E19(壁)	2	個			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13 外灯設備工事	(電気設備2期工事)					
電線管	E31 露出	3.0	m			
電線管	FEP30 地中	159.0	m			
電線	EM-IE1.6 管内	176.0	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -4C 管内	2.0	m			
ケーブル	EM-CE3.5° -4C PF管内	35.0	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -3C 管内	5.0	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -3C ラック	26.0	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -3C 天井内	20.0	m			
ケーブル	EM-CE5.5° -3C PF管内	125.0	m			
照明器具	Q2051W	5.0	m			
ポール4.5m	パナソニックYD4509HN相当品	5.0	m			
灯具取付金具	パナソニックNNY28466	5.0	m			
外灯用コンクリート基礎		5	基			
防水铸铁管	75Φ	1.0	m			
埋設標	コンクリート製	4.0	m			
埋設シート	2倍長	159.0	m			
土工事		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14 既存撤去工事	(電気設備2期工事)					
電線管	G22 露出	77.0	m			
電線管	G28 露出	77.0	m			
電線管	G36 露出	77.0	m			
電線管	G70 露出	308.0	m			
電線管	G82 露出	77.0	m			
電線管	G92 露出	154.0	m			
電線	EM-IE5.5° 管内	63.0	m			
電線	EM-IE22° 管内	96.0	m			
電線	EM-IE38° 管内	66.0	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C 管内	77.0	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C PF管内	75.0	m			
ケーブル	EM-CE8° -3C ころがし	272.0	m			
ケーブル	EM-CET100° 管内	308.0	m			
ケーブル	EM-CET100° PF管内	72.0	m			
ケーブル	EM-CET100° ころがし	4.0	m			
ケーブル	EM-CET150° 管内	77.0	m			
ケーブル	EM-CET150° PF管内	18.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-CET150° ころがし	1.0	m			
ケーブル	EM-CET250° 管内	154.0	m			
ケーブル	EM-CET250° PF管内	36.0	m			
ケーブル	EM-CET250° ころがし	2.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C 管内	77.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C PF管内	18.0	m			
ケーブル	EM-FP22° -3C ころがし	1.0	m			
ケーブル	EM-KPEE-S1.25-2P 管内	77.0	m			
ケーブル	EM-KPEE-S1.25-2P PF管内	18.0	m			
ケーブル	EM-KPEE-S1.25-2P ころがし	1.0	m			
引込1号柱	CP12-19-350	1	本			
PAS	300A	1	台			
プルボックス	500° ×500 鋼板製	6	個			
受電盤・コンデンサ盤		1	台			
低圧電灯盤		1	台			
低圧動力盤		1	台			
変圧器	1φ100KVA	1	台			
変圧器	3φ200KVA	1	台			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 空気調和設備工事	(機械設備1期工事)					
(機器設備)						
EHP-A 空冷ヒートポンプ室外機	熱源ユニット:12+12馬力相当 冷房能力67.0kw 暖房能力77.5kw	1	台			
EHP-A-1 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向 冷房能力7.1kw 暖房能力8.0kw	8	台			
EHP-A-2 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向 冷房能力5.6kw 暖房能力6.3kw	4	台			
EHP-B 空冷ヒートポンプ室外機	熱源ユニット:5馬力相当 冷房能力14.0kw 暖房能力16.0kw	1	台			
EHP-B-1 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向 冷房能力4.5kw 暖房能力5.0kw	2	台			
EHP-B-2 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向コンパクト 冷房能力2.2kw 暖房能力2.5kw	1	台			
EHP-C 空冷ヒートポンプ室外機	熱源ユニット:16+10馬力相当 冷房能力73.0kw 暖房能力82.5kw	1	台			
EHP-C-1 マルチエアコン室内機	天井吊形 冷房能力7.1kw 暖房能力8.0kw	8	台			
EHP-C-2 マルチエアコン室内機	天井吊形 冷房能力5.6kw 暖房能力6.3kw	4	台			
EHP-D 空冷ヒートポンプ室外機	熱源ユニット:10+8馬力相当 冷房能力50.0kw 暖房能力56.0kw	1	台			
EHP-D-1 マルチエアコン室内機	天井埋込ダクト外形 冷房能力11.2kw 暖房能力12.5kw	2	台			
EHP-D-2 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向 冷房能力8.0kw 暖房能力9.0kw	3	台			
EHP-D-3 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向 冷房能力5.6kw 暖房能力6.3kw	1	台			
EHP-J 空冷ヒートポンプ室外機	熱源ユニット:10馬力相当 冷房能力28.0kw 暖房能力31.5kw	1	台			
EHP-J-1 マルチエアコン室内機	外気処理エアコン 壁ビルトイン型 冷房能力28.0kw 暖房能力20.9kw	1	台			
文字標識等		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
搬入・据付費		1	式			
(ダクト設備)						
長方形ダクト(亜鉛鉄板)	共板工法 L≤450 0.5mm	4.0	m ²			
長方形ダクト(亜鉛鉄板)	共板工法 451<L≤750 0.6mm	3.0	m ²			
長方形ダクト(ガルバリウム鋼板)	共板工法 L≤450 0.5mm	4.0	m ²			
スパイラルダクト(低圧)	200 φ	33.0	m			
ユニバーサル形吹出口	VHS 1200×500	1	個			
二重ノズル	#8	6	個			
SUS製金網	350×350	1	個			
防火ダンパー	FD 350×350	1	個			
たわみ継手		1	式			
チャンパー類		1	式			
制気口ボックス類		1	式			
保温		1	式			
スリーブ		1	式			
(配管設備)						
冷媒用断熱材被覆銅管(液管)	6.35 φ 保温厚8mm	57.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(液管)	9.52 φ 保温厚8mm	236.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
冷媒用断熱材被覆銅管(液管)	12.70φ 保温厚10mm	16.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(液管)	15.88φ 保温厚10mm	35.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(液管)	19.05φ 保温厚10mm	65.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	12.70φ 保温厚20mm	57.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	15.88φ 保温厚20mm	144.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	19.05φ 保温厚20mm	27.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	22.22φ 保温厚20mm	65.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	28.58φ 保温厚20mm	51.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	31.75φ 保温厚20mm	65.0	m			
室内外機渡り配線(冷媒共巻)	EM-CEES2□-2C	408.0	m			
結露防止付塩化ビニル管	ACTレン 25A 屋内一般	121.0	m			
結露防止付塩化ビニル管	ACTレン 30A 屋内一般	84.0	m			
結露防止付塩化ビニル管	ACTレン 40A 屋内一般	38.0	m			
結露防止付塩化ビニル管	ACTレン 30A 機械室・便所	1.0	m			
ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 30A 屋内一般	1.0	m			
ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 40A 屋内一般	21.0	m			
ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 30A 機械室・便所	5.0	m			
配管化粧カバー		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2:換気設備工事	(機械設備1期工事)					
(機器設備)						
HEX-1 全熱交換器	天井埋込形 200φ×500CMH×310Pa	2	台			
HEX-2 全熱交換器	天井カセット形 200φ×500CMH×95Pa	16	台			
HEX-3 全熱交換器	天井カセット形 150φ×350CMH×95Pa	8	台			
HEX-4 全熱交換器	天井カセット形 150φ×250CMH×57Pa	1	台			
HEX-5 全熱交換器	天井カセット形 100φ×150CMH×75Pa	1	台			
EF-2 天井埋込換気扇	DCモーター、消音形 200φ×600CMH×140Pa	4	台			
OF-2 天井埋込換気扇	給気タイプ° 150φ×200CMH×40Pa	1	台			
OEF-1 ストレートシロッコファン	同時給排気タイプ°、消音形 200φ×500CMH×98Pa	2	台			
CF-1 天井埋込換気扇	DCモーター 100φ×280CMH×130Pa	3	台			
CF-2 天井埋込換気扇	DCモーター 100φ×100CMH×90Pa	2	台			
CF-3 天井埋込換気扇	DCモーター 75φ×50CMH×60Pa	7	台			
搬入・据付費		1	式			
(ダクト設備)						
スパイラルダクト(低圧)	100φ	38.0	m			
スパイラルダクト(低圧)	150φ	155.0	m			
スパイラルダクト(低圧)	200φ	429.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スパイラルダクト(低圧)(SUS 4.5t)	300φ	8.0	m			
円形ダクト(VP)	300φ	9.0	m			
ユニバーサル形吹出口	VHS 200×200	13	個			
ユニバーサル形吹出口	HS 150×150	6	個			
ユニバーサル形吹出口	HS 200×200	11	個			
ユニバーサル形吹出口	HS 300×300	2	個			
二重ノズル	#8	2	個			
SUS製金網	300φ	3	個			
防虫網(10メッシュ)(外周部突起不可)	300φ	3	個			
レンジスター	100φ	1	個			
風量調節ダンパー	VD 200φ	8	個			
防火ダンパー	FD 100φ	1	個			
防火ダンパー	FD 150φ	7	個			
防火ダンパー	FD 200φ	18	個			
ベントキャップ(SUS製)	指定色・深型・防鳥網付・FD付 100φ	15	個			
ベントキャップ(SUS製)	指定色・深型・防鳥網付・FD付 150φ	16	個			
ベントキャップ(SUS製)	指定色・深型・防鳥網付・FD付 200φ	30	個			
消音フレキ(GW25内貼)	200φ	4.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
風量測定口		4	個			
たわみ継手		1	式			
チャンバー類		1	式			
制気口ボックス類		1	式			
保温		1	式			
スリーブ		1	式			
(総合調整)						
総合調整費		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 自動制御設備工事	(機械設備1期工事)					
自動制御機器		1	式			
盤関係		1	式			
エンジニアリング費		1	式			
調整費		1	式			
計装工事		1	式			
諸経費		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4 衛生器具設備工事	(機械設備1期工事)					
腰掛便器②低学年	C426R(低リップ大便器) TV550S+TSF100AR・TC300	16	組			
車いす対応便器	CFS497B(フラッシュタンク式便器) TCF5840PR・YH702・HE30JKR	1	組			
自動洗浄小便器	UFS900WR(低リップ小便器) 自己発電タイプ	10	組			
洗面器①	L830CMRU(はめ込丸形洗面器) TLC11AR・T6BMP・TLK05202J	10	組			
洗面器③	L270CM(カウンター一体形・大型) TENA41AW電気温水器付	1	組			
掃除流し①	SK22A T23AE20C・T37SGEP・T9R・TK22	4	組			
汚物流し	SKL330HNFP・UTR141 レバー式給水栓・フラッシュバルブ	1	組			
オストメイト対応トイレパック	UAS81LDB1NWNW1 電気温水器・水石けん入れ	1	組			
取付費		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5 給水設備工事	(機械設備1期工事)					
(屋内給水設備)						
WP-1 中水給水加圧装置	推定末端圧力一定型(インバ-タ方式) 32φ×50φ×100L/min×1.1kw×2	1	組			
WP-2 中水移送ポンプ	樹脂製汚水用水中ポンプ 50φ×100L/min×10m×0.75kw	1	台			
CL-1 薬液注入装置	薬液タンク100L	1	基			
ST-1 加圧シスターン	貯水量11.5L	1	台			
サランロックフィルター	OM-150-50mm相当 ケーシング共 (900×400×50h)×3枚	1	台			
(上水)						
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 20A 屋内一般	99.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 25A 屋内一般	21.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 30A 屋内一般	6.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 40A 屋内一般	10.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 50A 屋内一般	44.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 60A 屋内一般	20.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 20A 機械室・便所	49.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 25A 機械室・便所	1.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 30A 機械室・便所	10.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 40A 機械室・便所	12.0	m			
(中水)						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 20A 屋内一般	3.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 25A 屋内一般	12.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 50A 屋内一般	46.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 80A 屋内一般	12.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 20A 機械室・便所	38.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 25A 機械室・便所	6.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 32A 機械室・便所	12.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 40A 機械室・便所	1.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 50A 機械室・便所	5.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 80A 機械室・便所	9.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 20A 屋内一般	1.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 50A 屋内一般	4.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 65A 屋内一般	1.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 80A 屋内一般	4.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 20A 機械室・便所	16.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 25A 機械室・便所	4.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 32A 機械室・便所	11.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 40A 機械室・便所	3.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 50A 機械室・便所	2.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 80A 機械室・便所	7.0	m			
(流入管)						
硬質塩化ビニル管	VP 250A 屋内一般	2.0	m			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 20A	5	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 32A	2	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 40A	4	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 50A	1	個			
仕切弁(管端防食コア)	青銅製 ねじ込み JIS5K 20A	2	個			
仕切弁(管端防食コア)	青銅製 ねじ込み JIS5K 25A	3	個			
仕切弁(管端防食コア)	青銅製 ねじ込み JIS5K 50A	5	個			
仕切弁(ライニング)	鋳鉄製 フランジ JIS5K 80A	4	個			
逆止弁(管端防食コア)	青銅製 ねじ込み JIS10K 40A	2	個			
逆止弁(管端防食コア)	青銅製 ねじ込み JIS10K 50A	2	個			
定水位弁	40A	1	個			
自動エア抜き弁	20A	4	個			
電動弁	20A	1	個			
ホールタップ	20A	1	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フート弁	40A	2	個			
流量計	80A	1	個			
フレキシブルジョイント	ヘローズ形 25A	1	個			
フレキシブルジョイント	ヘローズ形 50A	4	個			
フレキシブルジョイント	ヘローズ形 80A	1	個			
遠隔式水道メーター	80A	1	個			
遠隔式水道メーター(湯水期上水用)	40A	1	個			
湯水混合栓①	TKS05311J シングルレバー混合栓(壁付)	1	個			
横水栓①	T23BEN13 手洗い用	42	個			
横水栓②	T200ESNR13 吐水口回転タイプ	18	個			
洗濯用水栓	TW11R 緊急止水付横水栓共	1	個			
化学水栓(建築工事)	止水栓(本工事)	9	個			
シャワー水栓(建築工事)	止水栓(本工事)	1	個			
文字標識等		1	式			
保温		1	式			
搬入・据付費		1	式			
スリーブ		1	式			
形鋼振れ止め		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(屋外給水設備)						
耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 65A 地中配管	2.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 20A 屋外配管	15.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 25A 屋外配管	2.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 20A 地中配管	8.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 25A 地中配管	10.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 30A 地中配管	88.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 40A 地中配管	7.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 60A 地中配管	4.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 75A 地中配管	31.0	m			
仕切弁	鋳鉄製 フランジ JIS10K 65A	1	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 20A	3	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 25A	4	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 40A	2	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 65A	2	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 80A	1	個			
弁柵	VC-P	7	組			
弁柵	VC-1	2	組			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
弁柵	VC-3	4	組			
埋設テープ		150.0	m			
埋設標示		29	個			
耐寒水栓①	KTL-25 不凍水栓柱 D-A-13(1.2mH)共	2	個			
耐寒水栓②	KTL-25	12	個			
既設接続工事		1	式			
保温		1	式			
土工事		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6排水設備工事	(機械設備1期工事)					
(屋内排水設備)						
硬質塩化ビニル管	VP 50A 屋内一般	13.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 65A 屋内一般	10.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 75A 屋内一般	2.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 100A 屋内一般	18.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 40A 機械室・便所	6.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 50A 機械室・便所	15.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 65A 機械室・便所	15.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 75A 機械室・便所	27.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 100A 機械室・便所	21.0	m			
硬質塩化ビニル管	VU 50A 地中配管	1.0	m			
硬質塩化ビニル管	VU 65A 地中配管	1.0	m			
硬質塩化ビニル管	VU 100A 地中配管	5.0	m			
耐火二層管	FDP 50A 屋内一般	61.0	m			
耐火二層管	FDP 65A 屋内一般	13.0	m			
耐火二層管	FDP 100A 屋内一般	24.0	m			
耐火二層管	FDP 40A 機械室・便所	11.0	m			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
耐火二層管	FDP 50A 機械室・便所	13.0	m			
耐火二層管	FDP 65A 機械室・便所	6.0	m			
耐火二層管	FDP 75A 機械室・便所	14.0	m			
耐火二層管	FDP 100A 機械室・便所	29.0	m			
(D排水)						
硬質塩化ビニル管	VP 40A 屋内一般	4.0	m			
硬質塩化ビニル管	VU 40A 地中配管	2.0	m			
(通気)						
硬質塩化ビニル管	VP 40A 屋内一般	4.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 50A 屋内一般	1.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 40A 機械室・便所	2.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 50A 機械室・便所	10.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 65A 機械室・便所	3.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 100A 機械室・便所	1.0	m			
耐火二層管	FDP 40A 屋内一般	20.0	m			
耐火二層管	FDP 50A 屋内一般	1.0	m			
耐火二層管	FDP 65A 屋内一般	26.0	m			
耐火二層管	FDP 100A 屋内一般	49.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐火二層管	FDP 50A 機械室・便所	18.0	m			
耐火二層管	FDP 65A 機械室・便所	2.0	m			
耐火二層管	FDP 100A 機械室・便所	1.0	m			
床上掃除口	COA 50A	10	個			
床上掃除口	COA 65A	6	個			
床上掃除口	COA 80A	1	個			
床上掃除口	COA 100A	20	個			
間接排水口	100×50	1	個			
通気金物	100A	2	個			
SUS防虫網	100A	1	個			
保温		1	式			
スリーブ		1	式			
形鋼振れ止め		1	式			
(屋外排水設備)						
硬質ポリ塩化ビニル管	VP 40A 屋外配管	1.0	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 40A 地中配管	2.0	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 50A 地中配管	5.0	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 150A 地中配管	113.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
(雨水)						
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 100A 地中配管	21.0	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 150A 地中配管	158.0	m			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	2	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×500H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	2	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×500H	5	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×1300H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×1500H	2	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	45L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×700H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	45L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×800H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	45L 塩ビ蓋-200φ 200φ×150A×1700H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	45Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×1300H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	45Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×1500H	2	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	45Y 塩ビ蓋-200φ 200φ×150A×1700H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	2	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×600H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×800H	1	組			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
雨水桝 小口径塩ビ桝	90L 塩ビ蓋-200φ 200φ×150A×1300H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×600H	3	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×700H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×800H	2	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×900H	2	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	ST 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×600H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	ST 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×800H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	ST 塩ビ蓋-200φ 200φ×150A×1300H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	W45LS 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×600H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	KT 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	KT 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×600H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	45L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×500H	1	組			
雨水桝 小口径塩ビ桝	45Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×600H	1	組			
雨水桝 コンクリート既成桝	格子蓋-450 450×450×1000H	1	組			
貯留ボックス	PM-30D	4	組			
床排水トラップ(非防水型)	T5A 50A	5	個			
土工事		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8 消火設備工事	(機械設備1期工事)					
FT-1 消火用補給水槽	FRP製単板 有効200L	1	基			
FP-1 消火ポンプユニット	50φ×40φ×300L/min×7.5kw	1	組			
(消火)						
配管用炭素鋼管	SGP(白) 20A 屋内一般	1.0	m			
配管用炭素鋼管	SGP(白) 40A 屋内一般	1.0	m			
配管用炭素鋼管	SGP(白) 50A 屋内一般	33.0	m			
配管用炭素鋼管	SGP(白) 65A 屋内一般	29.0	m			
配管用炭素鋼管	SGP(白) 100A 屋内一般	4.0	m			
配管用炭素鋼管	SGP(白) 50A 機械室・便所	2.0	m			
配管用炭素鋼管	SGP(白) 65A 機械室・便所	21.0	m			
(オーバーフロー)						
配管用炭素鋼管	SGP(白) 40A 屋内一般	2.0	m			
屋内消火栓 (易操作性1号総合型)	HB-1AS(消火器ボックス併設)	2	組			
屋内消火栓 (易操作性1号総合型)	HB-1A	2	組			
仕切弁	青銅製 ねじ込み JIS10K 20A	1	個			
仕切弁	青銅製 ねじ込み JIS10K 50A	1	個			
仕切弁	鋳鉄製 フランジ JIS10K 65A	1	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9 LPガス設備工事	(機械設備1期工事)					
BT-1 横型バルク貯槽		1	基			
カー鋼管	20A 屋外配管	2.0	m			
カー鋼管	20A 屋内一般	4.0	m			
カー鋼管	25A 屋内一般	26.0	m			
カー鋼管	32A 屋内一般	5.0	m			
ガス用ポリエチレン管	PE 20A 地中配管	1.0	m			
ガス用ポリエチレン管	PE 32A 地中配管	108.0	m			
ガスコック	20A	2	個			
ガスコック	25A	1	個			
調整器	20kg/h	1	個			
ボールバルブ(低圧用)	15A	1	個			
ボールバルブ(低圧用)	20A	1	個			
中低圧フレキ管(両端ユニオン)	20×300L	1	個			
圧力計セット(10kPa)		1	個			
ブラケットT(機器付属品)	20AUボルト、ナット、ワッシャー	1	個			
20Aボールバルブ(機器付属品)	6mmボルト、ナット、ワッシャー	4	個			
塞ぎ板(機器付属品)		1	箇所			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
10 既存撤去工事	(機械設備1期工事)					
配管類撤去		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 空気調和設備工事	(機械設備2期工事)					
(機器設備)						
EHP-E 空冷ヒートポンプ室外機	熱源ユニット:16馬力相当 冷房能力45.0kw 暖房能力50.0kw	1	台			
EHP-E-1 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向 冷房能力7.1kw 暖房能力8.0kw	7	台			
EHP-E-2 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向 冷房能力5.6kw 暖房能力6.3kw	2	台			
EHP-F 空冷ヒートポンプ室外機	熱源ユニット:8馬力相当 冷房能力22.4kw 暖房能力25.0kw	1	台			
EHP-F-1 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向 冷房能力4.5kw 暖房能力5.0kw	1	台			
EHP-F-2 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向 冷房能力3.6kw 暖房能力4.0kw	5	台			
EHP-F-3 マルチエアコン室内機	天井カセット形4方向コンパクト 冷房能力2.2kw 暖房能力2.5kw	1	台			
EHP-G 空冷ヒートポンプ室外機	熱源ユニット:14馬力相当 冷房能力40.0kw 暖房能力45.0kw	1	台			
EHP-G-1 マルチエアコン室内機	天井吊形 冷房能力7.1kw 暖房能力8.0kw	4	台			
EHP-G-2 マルチエアコン室内機	天井吊形 冷房能力5.6kw 暖房能力6.3kw	2	台			
EHP-H 空冷ヒートポンプ室外機	熱源ユニット:10馬力相当 冷房能力28.0kw 暖房能力31.5kw	1	台			
EHP-H-1 マルチエアコン室内機	天井吊形 冷房能力7.1kw 暖房能力8.0kw	4	台			
R-1 ON/OFFコントローラー		2	台			
搬入・据付費		1	式			
(配管設備)						
冷媒用断熱材被覆銅管(液管)	6.35φ 保温厚8mm	54.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
冷媒用断熱材被覆銅管(液管)	9.52φ 保温厚8mm	211.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(液管)	12.70φ 保温厚10mm	53.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(液管)	15.88φ 保温厚10mm	58.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	12.70φ 保温厚20mm	54.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	15.88φ 保温厚20mm	87.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	19.05φ 保温厚20mm	18.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	22.22φ 保温厚20mm	106.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	25.40φ 保温厚20mm	44.0	m			
冷媒用断熱材被覆銅管(ガス管)	28.58φ 保温厚20mm	67.0	m			
室内外機渡り配線(冷媒共巻)	EM-CEES2□-2C	375.0	m			
結露防止付塩化ビニル管	ACTレン 20A 屋内一般	3.0	m			
結露防止付塩化ビニル管	ACTレン 25A 屋内一般	90.0	m			
結露防止付塩化ビニル管	ACTレン 30A 屋内一般	42.0	m			
結露防止付塩化ビニル管	ACTレン 40A 屋内一般	78.0	m			
ドレン用硬質ポリ塩化ビニル管	VP 40A 屋内一般	6.0	m			
防火区画貫通処理		1	式			
保温		1	式			
スリーブ		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2:換気設備工事	(機械設備2期工事)					
(機器設備)						
HEX-2 全熱交換器	天井カセット形 200φ×500CMH×95Pa	11	台			
HEX-3 全熱交換器	天井カセット形 150φ×350CMH×95Pa	6	台			
HEX-5 全熱交換器	天井カセット形 100φ×150CMH×75Pa	1	台			
EF-1 ストレートシロッコファン	厨房用 350φ×1750CMH×150Pa	1	台			
EF-2 天井埋込換気扇	DCモーター、消音形 200φ×600CMH×140Pa	4	台			
OF-1 ストレートシロッコファン	給気タイプ 350φ×1750CMH×115Pa	1	台			
OEF-1 ストレートシロッコファン	同時給排気タイプ、消音形 200φ×500CMH×98Pa	2	台			
CF-1 天井埋込換気扇	DCモーター 100φ×280CMH×130Pa	6	台			
CF-2 天井埋込換気扇	DCモーター 100φ×100CMH×90Pa	2	台			
CF-3 天井埋込換気扇	DCモーター 75φ×50CMH×60Pa	9	台			
搬入・据付費		1	式			
(ダクト設備)						
スパイラルダクト(低圧)	100φ	88.0	m			
スパイラルダクト(低圧)	150φ	199.0	m			
スパイラルダクト(低圧)	200φ	348.0	m			
スパイラルダクト(低圧)	250φ	7.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
スパイラルダクト(低圧)	300 φ	4.0	m			
スパイラルダクト(低圧)	350 φ	6.0	m			
ユニバーサル形吹出口	VHS 200×200	13	個			
ユニバーサル形吹出口	VHS 500×500	1	個			
ユニバーサル形吹出口	HS 150×150	8	個			
ユニバーサル形吹出口	HS 200×200	12	個			
ユニバーサル形吹出口	HS 300×200	10	個			
ユニバーサル形吹出口	HS 300×300	2	個			
ユニバーサル形吹出口	HS 400×200	4	個			
ユニバーサル形吹出口	HS 650×200	1	個			
風量調節ダンパー	VD 200 φ	12	個			
風量調節ダンパー	VD 350 φ	2	個			
防火ダンパー	FD 100 φ	2	個			
防火ダンパー	FD 150 φ	27	個			
防火ダンパー	FD 200 φ	21	個			
防火ダンパー	FD 250 φ	1	個			
防火ダンパー	FD 300 φ	1	個			
防火ダンパー	FD 350 φ	1	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ベントキャップ(SUS製)	指定色・深型・防鳥網付・FD付 100φ	8	個			
ベントキャップ(SUS製)	指定色・深型・防鳥網付・FD付 150φ	8	個			
ベントキャップ(SUS製)	指定色・深型・防鳥網付・FD付 200φ	20	個			
ベントキャップ(SUS製)	指定色・深型・防鳥網付・FD付 300φ	2	個			
風量測定口		8	個			
たわみ継手		1	式			
チャンバー類		1	式			
制気口ボックス類		1	式			
保温		1	式			
スリーブ		1	式			
(総合調整)						
総合調整費		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5 給水設備工事	(機械設備2期工事)					
(屋内給水設備)						
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 20A 屋内一般	99.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 25A 屋内一般	26.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 30A 屋内一般	35.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 40A 屋内一般	20.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 50A 屋内一般	14.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 20A 機械室・便所	49.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 25A 機械室・便所	11.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 30A 機械室・便所	4.0	m			
(中水)						
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 20A 屋内一般	1.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 32A 屋内一般	6.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 40A 屋内一般	34.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 50A 屋内一般	21.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 20A 機械室・便所	41.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 25A 機械室・便所	6.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 32A 機械室・便所	6.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VA 40A 機械室・便所	2.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 20A 屋内一般	12.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 25A 屋内一般	9.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 32A 屋内一般	3.0	m			
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管	SGP-VD 40A 屋内一般	3.0	m			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 20A	3	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 25A	1	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 32A	3	個			
仕切弁(管端防食コア)	青銅製 ねじ込み JIS5K 20A	1	個			
仕切弁(管端防食コア)	青銅製 ねじ込み JIS5K 40A	3	個			
自動エア抜き弁	20A	3	個			
湯水混合栓①	TKS05311J シングルレバー混合栓(壁付)	4	個			
横自在水栓②	T131SUN13 横形泡まつ自在水栓	7	個			
横水栓①	T23BEN13 手洗い用	22	個			
横水栓②	T200ESNR13 吐水口回転タイプ	10	個			
洗濯用水栓	TW11R 緊急止水付横水栓共	1	個			
保温		1	式			
スリーブ		1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
形鋼振れ止め		1	式			
(屋外給水設備)						
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 20A 屋外配管	6.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 20A 地中配管	32.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 25A 地中配管	11.0	m			
一般配管用ステンレス鋼管(拡管)	SUS 30A 地中配管	18.0	m			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 20A	6	個			
仕切弁	ステンレス製 ねじ込み JIS10K 25A	1	個			
弁柵	VC-P	7	組			
プラグ止め	65A	1	個			
埋設テープ		61.0	m			
埋設標示		11	個			
耐寒水栓①	KTL-25 不凍水栓柱 D-A-13(1.2mH)共	2	個			
耐寒水栓②	KTL-25	8	個			
保温		1	式			
土工事		1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6排水設備工事	(機械設備2期工事)					
(屋内排水設備)						
硬質塩化ビニル管	VP 40A 屋内一般	18.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 50A 屋内一般	21.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 65A 屋内一般	5.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 40A 機械室・便所	10.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 50A 機械室・便所	16.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 65A 機械室・便所	11.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 75A 機械室・便所	13.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 100A 機械室・便所	19.0	m			
硬質塩化ビニル管	VU 40A 地中配管	1.0	m			
硬質塩化ビニル管	VU 50A 地中配管	3.0	m			
硬質塩化ビニル管	VU 65A 地中配管	1.0	m			
硬質塩化ビニル管	VU 100A 地中配管	3.0	m			
耐火二層管	FDP 40A 屋内一般	1.0	m			
耐火二層管	FDP 50A 屋内一般	32.0	m			
耐火二層管	FDP 65A 屋内一般	27.0	m			
耐火二層管	FDP 100A 屋内一般	30.0	m			

名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
耐火二層管	FDP 40A 機械室・便所	13.0	m			
耐火二層管	FDP 50A 機械室・便所	12.0	m			
耐火二層管	FDP 65A 機械室・便所	5.0	m			
耐火二層管	FDP 75A 機械室・便所	16.0	m			
耐火二層管	FDP 100A 機械室・便所	20.0	m			
(D排水)						
硬質塩化ビニル管	VP 40A 屋内一般	4.0	m			
硬質塩化ビニル管	VU 40A 地中配管	1.0	m			
(通気)						
硬質塩化ビニル管	VP 40A 機械室・便所	10.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 50A 機械室・便所	8.0	m			
硬質塩化ビニル管	VP 65A 機械室・便所	1.0	m			
耐火二層管	FDP 40A 屋内一般	4.0	m			
耐火二層管	FDP 50A 屋内一般	35.0	m			
耐火二層管	FDP 65A 屋内一般	53.0	m			
耐火二層管	FDP 100A 屋内一般	22.0	m			
耐火二層管	FDP 40A 機械室・便所	3.0	m			
耐火二層管	FDP 50A 機械室・便所	8.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
耐火二層管	FDP 65A 機械室・便所	1.0	m			
床上掃除口	COA 40A	2	個			
床上掃除口	COA 50A	5	個			
床上掃除口	COA 65A	11	個			
床上掃除口	COA 80A	1	個			
床上掃除口	COA 100A	13	個			
床上掃除口	COB 50A	1	個			
通気金物	80A	1	個			
保温		1	式			
スリーブ		1	式			
形鋼振れ止め		1	式			
(屋外排水設備)						
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 50A 地中配管	3.0	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 100A 地中配管	3.0	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 150A 地中配管	156.0	m			
(雨水)						
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 100A 地中配管	30.0	m			
硬質ポリ塩化ビニル管	VU 150A 地中配管	158.0	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
汚水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	2	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×700H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×800H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90L 鋳鉄製防護蓋-150φ 150φ×150A×500H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×500H	4	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×700H	2	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×800H	2	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×900H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	90Y 鋳鉄製防護蓋-150φ 150φ×150A×500H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	ST 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×500H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	ST 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×700H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	ST 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×800H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	LWS 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×900H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺(ドロップ)	LWS 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×600H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	KT 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×500H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	45Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	1	組			
汚水枺 小口径塩ビ枺	45Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×500H	1	組			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
汚水枺 小口径塩ビ枺(ト'ロップ)	45Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×900H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	2	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	90L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×900H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×700H	3	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	90Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×1500H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	90LX 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×500H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	ST 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×600H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	ST 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×700H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	ST 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×800H	2	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	ST 塩ビ蓋-200φ 200φ×150A×1600H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	LWS 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	KT 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	45L 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	45L 塩ビ蓋-200φ 200φ×150A×1600H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	45Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×400H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	45Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×600H	1	組			
雨水枺 小口径塩ビ枺	45Y 塩ビ蓋-150φ 150φ×150A×1000H	1	組			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 通用門設置工事	(外溝1期工事)					
根切	総掘	12.1	m ³			
埋戻	発生土	8.6	m ³			
残土処理	発生土 場内敷均し	3.5	m ³			
床付		3.7	m ²			
碎石地業	再生材	0.55	m ³			
異形鉄筋	SD295A D10	0.20	t			
異形鉄筋	SD295A D13	0.09	t			
鉄筋組立加工		0.28	t			
鉄筋運搬費		0.28	t			
コンクリート	捨コン Fc18/S8	0.2	m ³			
コンクリート	躯体 Fc24/S15	2.6	m ³			
コンクリート打設手間	捨コン	0.2	m ³			
コンクリート打設手間	躯体	2.6	m ³			
コンクリートポンプ圧送	躯体	1	式			明細-外コ1
型枠	基礎 普通型枠	1.5	m ²			
型枠	躯体 普通型枠	9.3	m ²			
型枠	躯体 化粧打放し型枠	8.7	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠運搬費		19.5	m ²			
天端 特製珧器質笠木レンガ	t80X235X85 補強金物、目地モルタル共	6.3	m			
壁 特製珧器質タイル	t15X235X85 目地モルタル共	9.6	m ²			
壁 特製珧器質タイルコーナー	t15X205+80X85 目地モルタル共	11.2	m			
壁 下地モルタル塗	タイル下地	11.6	m ²			
壁 コンクリート化粧打放し補修	仕上	8.7	m ²			
壁 浸透性撥水剤	レンガ・タイル面 2回吹付	13.7	m ²			
壁 フッ素樹脂クリア塗装	コンクリート面 素地調整共	8.7	m ²			
校名板	御影石 t40 本磨 彫込文字	1	か所			
門扉 ボックススライド式引き戸	SUS HL w2.0(有効)Xh1.2	1	式			
グレーチング蓋(既存部)	St w0.3XL1.0 T-6	8	枚			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 屋外機械置場設置工事	(外溝1期工事)					
根切	総掘	19.7	m ³			
埋戻	発生土	8.6	m ³			
残土処理	発生土 場内敷均し	11.0	m ³			
床付		54.5	m ²			
碎石地業	再生材	5.4	m ³			
異形鉄筋	SD295A D10	0.58	t			
異形鉄筋	SD295A D13	0.90	t			
異形鉄筋	SD295A D16	1.24	t			
鉄筋組立加工		2.62	t			
鉄筋運搬費		2.62	t			
コンクリート	捨コン Fc18/S8	2.7	m ³			
コンクリート	躯体 Fc24/S15	26.0	m ³			
コンクリート打設手間	捨コン	2.7	m ³			
コンクリート打設手間	躯体	26.0	m ³			
コンクリートポンプ圧送	躯体	1	式			明細-外コ1
型枠	基礎 普通型枠	17.3	m ²			
型枠	躯体 普通型枠	52.1	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	躯体 化粧打放し型枠	52.9	m ²			
型枠運搬費		122	m ²			
天端 特製珧器質笠木レンガ	t80X235X85 補強金物、目地モルタル共	21.3	m			
壁 特製珧器質タイル	t15X235X85 目地モルタル共	55.3	m ²			
壁 特製珧器質タイルコーナー	t15X205+80X85 目地モルタル共	18.2	m			
壁 伸縮目地	ポリサルファイトシール	7.8	m			
床 コンクリート金ゴテ	仕上	30.8	m ²			
基礎天端 コンクリート金ゴテ	仕上	15.8	m ²			
壁 下地モルタル塗	タイル下地	57.0	m ²			
壁 コンクリート化粧打放し補修	仕上	52.8	m ²			
壁 浸透性撥水剤	レンガ・タイル面 2回吹付	63.7	m ²			
壁 フッ素樹脂クリア塗装	コンクリート面 素地調整共	52.8	m ²			
メッシュフェンス	h2.4	6.1	m			
メッシュフェンス門扉	両開き w1.8Xh2.4	1	基			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4 外構舗装工事	(外溝1期工事)					
コンクリート舗装	溶接金網,仕上共	281	m ²			
伸縮目地	スギ板 t15 目地棒共	81.2	m			
歩車道境界ブロック	片面A種 基礎、地業共	9.7	m			
視覚障害者誘導用タイル	t30X200X100X3列 目地モルタル共	28.7	m			
視覚障害者警告用タイル	t30X200X100 目地モルタル共	0.3	m ²			
(グラウンド階段)						
根切	総掘	14.6	m ³			
埋戻	発生土	8.6	m ³			
残土処理	発生土 場内敷均し	5.9	m ³			
床付		23.4	m ²			
砕石地業	再生材	1.5	m ³			
異形鉄筋	SD295A D13	0.02	t			
異形鉄筋	SD295A D16	0.28	t			
鉄筋組立加工		0.29	t			
鉄筋運搬費		0.29	t			
コンクリート	捨コン Fc18/S8	1.2	m ³			
コンクリート	躯体 Fc24/S15	4.3	m ³			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設手間	捨コン	1.2	m ³			
コンクリート打設手間	躯体	4.3	m ³			
コンクリートポンプ圧送	躯体	1	式			明細-外コ1
型枠	躯体 普通型枠	34.6	m ²			
型枠	躯体 化粧打放し型枠	1.7	m ²			
型枠運搬費		36.3	m ²			
特製珪器質段鼻レンガ	t50X190X90 ノンスリップ目地付 目地モルタル共	40.7	m			
踏面 コンクリート刷毛引き		8.9	m ²			
側壁 天端金ゴテ押え		3.1	m			
側壁 コンクリート化粧打放し補修	仕上	1.7	m ²			
側壁 フッ素樹脂クリア塗装	打放し面	1.7	m ²			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5 外構雑工事	(外溝1期工事)					
(コンクリート擁壁)						
根切		2.2	m ³			
埋戻	発生土	1.5	m ³			
残土処理	発生土 場内敷均し	0.7	m ³			
床付		1.3	m ²			
碎石地業	再生材	0.13	m ³			
異形鉄筋	SD295A D10	0.01	t			
鉄筋組立加工		0.01	t			
鉄筋運搬費		0.01	t			
コンクリート	捨コン Fc18/S8	0.06	m ³			
コンクリート	躯体 Fc21/S15	0.5	m ³			
コンクリート打設手間	捨コン	0.06	m ³			
コンクリート打設手間	躯体	0.5	m ³			
型枠	躯体 化粧打放し型枠	7.1	m ²			
型枠運搬費		7.1	m ²			
天端金ゴテ押え		5.9	m			
コンクリート化粧打放し補修	仕上	1.7	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フッ素樹脂クリア塗装	コンクリート面 素地調整共	1.7	m ²			
(グラウンド階段)						
U型側溝	w0.3 落蓋式 歩道用 基礎,地業共	13.5	m			
グレーチング蓋	St w0.3XL1.0 細目 歩道用	14	枚			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2 ワークテラス整備工事	(外溝2期工事)					
砕石地業	再生材	28.3	m ³			
溶接金網	φ6X100X100 敷込	283	m ²			
ベンチ 異形鉄筋	SD295A D13	0.17	t			
ベンチ 鉄筋組立加工		0.16	t			
ベンチ 鉄筋運搬費		0.16	t			
コンクリート	ワークテラス Fc18/S15	33.0	m ³			
コンクリート打設手間	土間 ワークテラス	33.0	m ³			
コンクリートポンプ圧送	土間 ワークテラス	1	式			明細-外コ1
型枠	ワークテラス 普通型枠	5.4	m ²			
型枠	ワークテラス 化粧打放し型枠	12.7	m ²			
型枠運搬費		18.1	m ²			
伸縮目地	スギ板 t15 目地棒共	275	m			
ベンチ 特製珧器質笠木レンガ	t80X(235+110)X85 面取 目地モルタル共	18.1	m			
特製珧器質ボーダータイル	t18X190X90 目地モルタル共	76.0	m			
床 コンクリート刷毛引き		283	m ²			
床 下地モルタル塗	タイル下地	15.2	m ²			
ベンチ コンクリート化粧打放し補修	仕上	12.7	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 駐車場整備工事	(外溝2期工事)					
(出入口門扉)						
根切	総掘	7.4	m ³			
埋戻	発生土	5.6	m ³			
残土処理	発生土 場内敷均し	1.8	m ³			
床付		5.0	m ²			
碎石地業	再生材	0.7	m ³			
異形鉄筋	SD295A D10	0.10	t			
異形鉄筋	SD295A D13	0.05	t			
鉄筋組立加工		0.15	t			
鉄筋運搬費		0.15	t			
コンクリート	捨コン Fc18/S8	0.25	m ³			
コンクリート	躯体 Fc21/S15	1.5	m ³			
コンクリート打設手間	捨コン	0.25	m ³			
コンクリート打設手間	躯体	1.5	m ³			
コンクリートポンプ圧送	躯体	1	式			明細-外コ1
型枠	基礎 普通型枠	2.2	m ²			
型枠	躯体 普通型枠	6.4	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
型枠	躯体 化粧打放し型枠	3.3	m ²			
型枠運搬費		11.9	m ²			
天端 特製珧器質笠木レンガ	t80X235X85 補強金物、目地モルタル共	3.1	m			
壁 特製珧器質タイル	t15X235X85 目地モルタル共	3.7	m ²			
壁 特製珧器質タイルコーナー	t15X205+80X85 目地モルタル共	9.6	m			
壁 下地モルタル塗	タイル下地	5.6	m ²			
壁 コンクリート化粧打放し補修	仕上	3.3	m ²			
壁 浸透性撥水剤	レンガ・タイル面 2回吹付	6.6	m ²			
壁 フッ素樹脂クリア塗装	コンクリート面 素地調整共	3.3	m ²			
車止	SUS φ76.3 上下式,クサリ内蔵	2	基			
車止	SUS φ76.3 上下式,端部用	2	基			
(駐車場舗装)						
アスファルト舗装B	地業共	821	m ²			
歩車道境界ブロック	片面A種 基礎,地業共	104	m			
歩車道境界ブロック	片面A種、切下げ 基礎,地業共	6.0	m			
歩車道境界ブロック	片面A種、2本下げ 基礎,地業共	2.4	m			
タイヤ止PCブロック	w600 反射板,アンカーピン付	33	組			
トラフィックペイント	w150 直線	161	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラフィックペイント	1.0X4.5 斜線表示	25.2	m			
トラフィックペイント	車椅子表示	15.5	m			
(浸透施設)						
浸透枳	0.4X1.4Xn1.2 グレーチング蓋共	9	基			
浸透トレンチ	φ 150 塩ビ製有孔管	96.6	m			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4 外構舗装工事	(外溝2期工事)					
(歩道コンクリート舗装)						
コンクリート舗装	溶接金網,仕上共	147	m ²			
伸縮目地	スギ板 t15 目地棒共	34.4	m			
地先境界ブロック	C種 基礎,地業共	16.4	m			
(スロープ・通路コンクリート舗装)						
床付		4.4	m ²			
碎石	RC-40	44.7	m ³			
異形鉄筋	SD295A D10	0.41	t			
鉄筋組立加工		0.39	t			
鉄筋運搬費		0.39	t			
溶接金網	φ 6X100X100 敷込	2.4	m ²			
コンクリート	土間 Fc18/S8	6.9	m ³			
コンクリート打設手間	土間	6.9	m ³			
コンクリートポンプ圧送	土間	1	式			明細-外コ1
型枠	土間 普通型枠	12.9	m ²			
型枠運搬費		12.9	m ²			
伸縮目地	スギ板 t15 目地棒共	6.8	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート刷毛引き	仕上	40.1	m ²			
コンクリート金ゴテ	仕上	2.4	m ²			
(外周道路アスファルト舗装)						
アスファルト舗装A	地業共	62.7	m ²			
歩車道境界ブロック	片面A種 基礎,地業共	32.3	m			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5 外構雑工事	(外溝2期工事)					
(コンクリート擁壁)						
根切		2.9	m ³			
埋戻	発生土	2.0	m ³			
残土処理	発生土 場内敷均し	0.9	m ³			
床付		1.6	m ²			
碎石地業	再生材	0.17	m ³			
異形鉄筋	SD295A D10	0.02	t			
鉄筋組立加工		0.02	t			
鉄筋運搬費		0.02	t			
コンクリート	捨コン Fc18/S8	0.08	m ³			
コンクリート	躯体 Fc21/S15	0.6	m ³			
コンクリート打設手間	捨コン	0.08	m ³			
コンクリート打設手間	躯体	0.6	m ³			
型枠	躯体 化粧打放し型枠	8.9	m ²			
型枠運搬費		8.9	m ²			
天端金ゴテ押え		7.5	m			
コンクリート化粧打放し補修	仕上	2.2	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
フッ素樹脂クリア塗装	コンクリート面 素地調整共	2.2	m ²			
(外周道路アスファルト舗装)						
L型側溝	w0.35 基礎、地業共	17.2	m			
L型側溝	w0.35 車乗入れ部 基礎、地業共	6.0	m			
L型側溝	w0.35 車乗入れ部左右 基礎、地業共	1.2	m			
横断側溝	w300、T-25 基礎、地業共	3.0	m			
グレーチング蓋(新設部)	St w0.3XL1.0 T-25 ボルト固定式	3	枚			
グレーチング蓋(既存部)	St w0.3XL1.0 T-25 ボルト固定式	2	枚			
(その他)						
メッシュフェンス	h1.2	103	m			
メッシュフェンス門扉	片開き w1.0Xh1.2	1	か所			
暗渠排水管	φ150 塩ビ製有孔管	9.7	m			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6 植栽工事	(外溝2期工事)					
(中高木)						
キンモクセイ	2.5- — -0.8 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	2	本			
クロガネモチ	3.0-0.15-0.8 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	1	本			
ヤマツバキ	0.25- — -0.8 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	1	本			
シダレザクラ	3.5-0.18- — 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	1	本			
ヤマザクラ	3.5-0.15-1.0 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	2	本			
サトザクラ	3.5-0.15-1.0 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	1	本			
ヤマモミジ	3.0-0.18-1.5 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	1	本			
コブシ	3.0-0.15-1.0 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	1	本			
シデコブシ	3.0-0.12-1.0 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	1	本			
ヤマボウシ	3.0-0.15-1.5 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	1	本			
ハクモクレン	2.5- — -0.8 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	1	本			
(低木)						
ヤマツツジ	1.0- — -0.5 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	2	本			
ミツバツツジ	1.0- — -0.35 支柱,客土,土壌改良,残土処分共	2	本			
ヒラドツツジ	0.4- — -0.4 客土,土壌改良,残土処分共	90	本			
クルメツツジ	0.4- — -0.3 客土,土壌改良,残土処分共	60	本			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1 既存施設等撤去・移設工事						
(既施設存撤去)						
花壇1	CB造 h0.4X5.6X1.8 解体撤去	1	式			
花壇2	CB造 h0.4X13.8X1.8 解体撤去	1	式			
花壇3	CB造 h0.4X3.9X1.8 解体撤去	1	式			
観察池	コンクリート,石 5.5X2.5 柵共 解体撤去	1	式			
オブジェ1	モルタル h0.8X1.0X2.0 解体撤去	1	式			
オブジェ2	モルタル h0.6X5.0X4.0 解体撤去	1	式			
通用門	RC柱 X2本 St門扉共 解体撤去	1	式			
防球ネット	St柱 h4.0X7本 L32m 基礎共 解体撤去	1	式			
吊り輪	St製 L9.1m 基礎共 解体撤去	1	式			
登り棒	St製 L9.1m 基礎共 解体撤去	1	式			
タイヤ飛び	w0.9X12本 基礎共 解体撤去	1	式			
鉄棒	St製 L20m 基礎共 解体撤去	1	式			
雲梯2	St製 L9m 基礎共 解体撤去	1	式			
ブランコ2	St製 L3.5m 柵,基礎共 解体撤去	1	式			
(既存樹木撤去)						
樹木1	3.0, -, 1.5 伐採抜根	1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
樹木2	9.0, 1.00, 2.5 伐採抜根	1	式			
樹木3	3.5, 1.10, 4.0 伐採抜根	1	式			
樹木4	7.5, 1.40, 1.5 伐採抜根	1	式			
樹木5	6.0, 1.00, 2.5 伐採抜根	1	式			
樹木6	7.0, 1.50, 3.5 伐採抜根	1	式			
樹木7	4.0, 0.70, 3.0 伐採抜根	1	式			
樹木8	3.0, -, 2.0 伐採抜根	1	式			
(既存遊具一時撤去)						
ブランコ1	St製 L12m 柵共 一時撤去, 仮置き	1	式			
雲梯1	St製 L5.6m 一時撤去, 仮置き	1	式			
ジャングルジム	St製 2.8X2.8 一時撤去, 仮置き	1	式			
複合遊具1	St製 11.4X10.2 一時撤去, 仮置き	1	式			
複合遊具2	St製 3.6X2.5 一時撤去, 仮置き	1	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3 既存校舎解体工事						
(直接仮設工事)						
外部足場	桝組本足場(手摺先行方式) w600	1	式			明細-解仮1
安全手摺	桝組本足場(手摺先行方式)	1	式			明細-解仮1
外部シート養生	防音シート	1	式			明細-解仮1
内部足場	脚立足場	1	式			明細-解仮1
(既存施設解体撤去)						
第2校舎	RC造 3F 1,386㎡, S造 1F 10㎡ 外周階段,テラス,犬走等共 解体撤去	1	式			※アスベスト処理を除く
第3校舎	RC造 4F 1,468㎡, S造 1F 33㎡ 外周階段,テラス,犬走等共 解体撤去	1	式			※アスベスト処理を除く
物置	W造 10㎡ 解体撤去	1	式			
灯油貯蔵庫	S造 5㎡ 解体撤去	1	式			
側溝	コン製 87m 柵共 解体撤去	1	式			
防火水槽	RC造 4.5X4.5 頂版撤去, 底版穴あけ, 埋戻共	1	式			
門扉1	St製 h1.0Xw2.0 解体撤去	1	式			
門扉2	Al製 L18m レール,ベースコン共 解体撤去	1	式			
防球ネット	St柱 h4.0X7本+斜材 L8m 解体撤去	1	式			
ネットフェンス1	St製 h3.0 L12m 解体撤去	1	式			
ネットフェンス2	St製 h1.8 L3m 解体撤去	1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B-2 積上げ共通仮設費						
(1期工事)						
仮囲い	成型鋼板 h3.0	1	式			明細-共1
仮囲い	成型鋼板 h3.0	1	式			明細-共1
仮囲い	成型鋼板 h3.0	1	式			明細-共1
仮設搬入口	パネルゲート w5.4	1	式			明細-共1
仮設通路	鋼板敷	1	式			明細-共1
仮設通路	鋼板敷	1	式			明細-共1
揚重機	ラフテレークレーン 16t吊	1	式			明細-共1
交通誘導員	常駐 1名	1	式			明細-共1
室内空気汚染測定	ハッシブ採取方式 6物質 5箇所 報告書作成共	1	式			明細-共1
(既存校舎解体工事)						
仮囲い	成型鋼板 h3.0	1	式			明細-共1
仮設搬入口	パネルゲート w5.4	1	式			明細-共1
仮設通用口	片開き戸 w0.9	1	式			明細-共1
仮設通路	鋼板敷	1	式			明細-共1
交通誘導員	常駐 1名	1	式			明細-共1
仮設給食受口設置	プレファブ平屋 3.8X5.6程度 RC基礎,照明・コンセント,手洗器共	1	式			明細-共1

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設給食受口賃貸借費		1	式			明細-共1
仮設通路設置	単管組 w1.8 L32m 屋根,床板共	1	式			明細-共1
(2期工事)						
仮囲い	成型鋼板 h3.0	1	式			明細-共1
仮設搬入口	パネルゲート w5.4	1	式			明細-共1
仮設通用口	片開き戸 w0.9	1	式			明細-共1
仮設通路	鋼板敷	1	式			明細-共1
揚重機	ラフテレークレーン 16t吊	1	式			明細-共1
交通誘導員	常駐 1名	1	式			明細-共1
室内空気汚染測定	ハッシュ採取方式 6物質 5箇所 報告書作成共	1	式			明細-共1
仮設給食受口賃貸借費		1	式			明細-共1
仮設給食受口撤去	雑材処分・運搬費共	1	式			明細-共1
仮設通路撤去	雑材処分・運搬費共	1	式			明細-共1
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-1仮1	(1期工事)					
やりかた		962	m ²			
墨出し	躯体・仕上共	1,855	m ²			
地足場		962	m ²			
外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) w900	1,420	m ²			
安全手摺	枠組本足場(手摺先行方式)	182	m			
外部シート養生	メッシュシート	682	m ²			
外部シート養生	防音シート	738	m ²			
外部足場	脚立足場	145	m ²			
内部足場	脚立足場	1,350	m ²			
内部足場	階段足場	59.3	m ²			
内部足場	枠組棚足場	446	m ²			
養生	躯体・仕上共	1,855	m ²			
清掃片付け		1,855	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-1コ2	(1期工事)					
コンクリートポンプ圧送						
コンクリートポンプ圧送	捨コン 基本料金	4	回			
コンクリートポンプ圧送	捨コン 圧送料金	83.9	m ³			
計						
コンクリートポンプ圧送	基礎躯体 基本料金	4	回			
コンクリートポンプ圧送	基礎躯体 圧送料金	626	m ³			
計						
コンクリートポンプ圧送	土間躯体 基本料金	2	回			
コンクリートポンプ圧送	土間躯体 圧送料金	143	m ³			
計						
コンクリートポンプ圧送	上部躯体 基本料金	6	回			
コンクリートポンプ圧送	上部躯体 圧送料金	962	m ³			
計						
コンクリートポンプ圧送	押コン 基本料金	1	回			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-1型1	(1期工事)					
スリーブ・人通口型枠						
スリーブ補強	φ 100	4	カ所			
スリーブ補強	φ 125	12	カ所			
スリーブ補強	φ 150	2	カ所			
スリーブ補強	φ 200	13	カ所			
スリーブ補強	φ 250	39	カ所			
スリーブ補強	φ 300	23	カ所			
スリーブ補強	φ 400	3	カ所			
スリーブ補強	450角	2	カ所			
スリーブ補強	φ 600	9	カ所			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-1木1	(1期工事)					
音楽室 受材						
音楽室 受材	スギ 90X120 L5.3 金物共	12	カ所			
音楽室 受材	スギ 90X120 L4.7 金物共	4	カ所			
音楽室 受材	スギ 90X120 L3.0 金物共	4	カ所			
音楽室 受材	スギ 90X120 L1.4 金物共	4	カ所			
音楽室 受材	スギ 90X120 L3.3 金物共	4	カ所			
音楽室 受材	スギ 90X120 L2.2 金物共	4	カ所			
音楽室 受材	スギ 90X120 L1.1 金物共	4	カ所			
計						
音楽室 化粧垂木						
音楽室 化粧垂木	スギ 45X90 L5.3	14	カ所			
音楽室 化粧垂木	スギ 45X90 L0.7	24	カ所			
音楽室 化粧垂木	スギ 45X90 L4.7	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	スギ 45X90 L3.9	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	スギ 45X90 L3.1	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	スギ 45X90 L2.3	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	スギ 45X90 L1.4	4	カ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L0.6	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L4.2	2	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L3.3	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L3.1	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L2.8	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L2.5	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L2.2	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L1.9	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L1.7	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L1.4	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L1.1	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L0.9	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L0.6	4	カ所			
音楽室 化粧垂木	ｽｷﾞ 45X90 L0.3	4	カ所			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-1金1	(1期工事)					
(外部)						
天井 軽量鉄骨天井下地開口補強	200X200程度	14	ヶ所			
	300X300程度	1	ヶ所			
	450X450程度	2	ヶ所			
計						
(内部)						
壁 軽量鉄骨壁下地開口補強	65型	128	m			
耐火間仕切 軽量鉄骨壁下地開口補強	65型	74.1	m			
計						
天井 軽量鉄骨天井下地開口補強	200X200程度	21	ヶ所			
	300X300程度	2	ヶ所			
	450X450程度	48	ヶ所			
	600X600程度	26	ヶ所			
	900X900程度	17	ヶ所			
	300X1200程度	52	ヶ所			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-2仮1	(2期工事)					
やりかた		828	m ²			
墨出し	躯体・仕上共	1,385	m ²			
地足場		828	m ²			
外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) w900	985	m ²			
安全手摺	枠組本足場(手摺先行方式)	132	m			
外部シート養生	メッシュシート	581	m ²			
外部シート養生	防音シート	404	m ²			
外部足場	脚立足場	52.1	m ²			
内部足場	脚立足場	1,004	m ²			
内部足場	階段足場	39.2	m ²			
内部足場	枠組棚足場	323.0	m ²			
内部足場	シャフト内足場	19.2	m ²			
養生	躯体・仕上共	1,385	m ²			
清掃片付け		1,385	m ²			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-2コ2	(2期工事)					
コンクリートポンプ圧送						
コンクリートポンプ圧送	捨コン 基本料金	4	回			
コンクリートポンプ圧送	捨コン 圧送料金	49.7	m ³			
計						
コンクリートポンプ圧送	基礎躯体 基本料金	4	回			
コンクリートポンプ圧送	基礎躯体 圧送料金	350	m ³			
計						
コンクリートポンプ圧送	土間躯体 基本料金	2	回			
コンクリートポンプ圧送	土間躯体 圧送料金	117	m ³			
計						
コンクリートポンプ圧送	上部躯体 基本料金	6	回			
コンクリートポンプ圧送	上部躯体 圧送料金	677	m ³			
計						
コンクリートポンプ圧送	押コン 基本料金	2	回			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-2木1	(1期工事)					
家庭科室 受材						
家庭科室 受材	スギ 90X120 L5.3 金物共	26	カ所			
家庭科室 受材	スギ 90X120 L3.4 金物共	8	カ所			
家庭科室 受桁	スギ 90X120 L1.8 金物共	8	カ所			
	計					
家庭科室 化粧垂木						
家庭科室 化粧垂木	スギ 45X90 L5.3	28	カ所			
家庭科室 化粧垂木	スギ 45X90 L3.8	16	カ所			
家庭科室 化粧垂木	スギ 45X90 L0.7	28	カ所			
	計					

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-2金1	(2期工事)					
(外部)						
天井 軽量鉄骨天井下地開口補強	200X200程度	15	ヶ所			
計						
(内部)						
壁 軽量鉄骨壁下地開口補強	65型	197	m			
耐火間仕切 軽量鉄骨壁下地開口補強	65型	75.5	m			
計						
天井 軽量鉄骨天井下地開口補強	200X200程度	25	ヶ所			
	300X300程度	2	ヶ所			
	450X450程度	58	ヶ所			
	600X600程度	17	ヶ所			
	900X900程度	14	ヶ所			
	300X1200程度	39	ヶ所			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細-外コ1						
通用門 コンクリートポンプ圧送	躯体 基本料金	1	回			
計						
屋外機械置場 コンクリートポンプ圧送	躯体 基本料金	1	回			
計						
グラウンド階段 コンクリートポンプ圧送	躯体 基本料金	1	回			
計						
ワークテラス コンクリートポンプ圧送	捨コン 基本料金	1	回			
計						
駐車場出入口門塀 コンクリートポンプ圧送	捨コン 基本料金	0.5	回			
計						
スロープ・通路 コンクリートポンプ圧送	捨コン 基本料金	0.5	回			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細－解仮1	(2期工事)					
外部足場						
第2校舎 外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) w600	1,801	m2			
第3校舎 外部足場	枠組本足場(手摺先行方式) w600	1,542	m2			
計						
安全手摺						
第2校舎 安全手摺	枠組本足場(手摺先行方式)	204	m			
第3校舎 安全手摺	枠組本足場(手摺先行方式)	115	m			
計						
外部シート養生						
第2校舎 外部シート養生	防音シート	1,801	m2			
第3校舎 外部シート養生	防音シート	1,542	m2			
計						
内部足場						
第2校舎 内部足場	脚立足場	907	m ²			
第3校舎 内部足場	脚立足場	166	m ²			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
明細ー共1						
(1期工事)						
仮囲い	成型鋼板 h3.0	224	m			
仮囲い	成型鋼板 h3.0	71	m			
仮囲い	成型鋼板 h3.0	29	m			
仮設搬入口	パネルゲート w6.3	2	ヶ所			
仮設通路	鋼板敷	180	m ²			
仮設通路	鋼板敷	108	m ²			
揚重機	ラフテレークレーン 16t吊	51	日			
交通誘導員	常駐 1名	12	ヵ月			
室内空気汚染測定	ハッシブ採取方式 6物質 5箇所 報告書作成共	1	式			
(既存校舎解体工事)						
仮囲い	成型鋼板 h3.0	208	m			
仮設搬入口	パネルゲート w6.3	1	ヶ所			
仮設通用口	片開き戸 w0.9	1	ヶ所			
仮設通路	鋼板敷	108	m ²			
交通誘導員	常駐 1名	4.5	ヵ月			
仮設給食受口設置	プレファブ平屋 3.8X5.6程度 RC基礎,照明・コンセント,手洗器共	1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設給食受口賃貸借費		4.5	ヶ月			
仮設通路設置	単管組 w1.8 L32m 屋根,床板共	1	式			
(2期工事)						
仮囲い	成型鋼板 h3.0	205	m			
仮設搬入口	パネルゲート w6.3	2	ヶ所			
仮設通用口	片開き戸 w0.9	1	ヶ所			
仮設通路	鋼板敷	225	m ²			
揚重機	ラフテレークレーン 16t吊	41	日			
交通誘導員	常駐 1名	10	ヵ月			
室内空気汚染測定	ハットプ採取方式 6物質 5箇所 報告書作成共	1	式			
仮設給食受口賃貸借費		10	ヶ月			
仮設給食受口撤去	雑材処分・運搬費共	1	式			
仮設通路撤去	雑材処分・運搬費共	1	式			