

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	山梨県立北病院保護室増築工事						
I	建築工事		1.0	式			
II	電気設備工事		1.0	式			
III	機械設備工事		1.0	式			
	計(直接工事費)						
	共通費						
I	共通仮設費		1.0	式			
II	現場管理費		1.0	式			
III	一般管理費等		1.0	式			
	計(共通費)						
	端数調整金額						
	合計(工事価格)						
	消費税相当額(10%)		1.0	式			
	総合計(工事費)						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直接工事費						
I	建築工事						
1	直接仮設工事		1.0	式			
2	土工事		1.0	式			
3	コンクリート工事		1.0	式			
4	型枠工事		1.0	式			
5	鉄筋工事		1.0	式			
6	防水工事		1.0	式			
7	タイル工事		1.0	式			
8	木工事		1.0	式			
9	金属工事		1.0	式			
10	左官工事		1.0	式			
11	木製建具工事		1.0	式			
12	金属製建具工事		1.0	式			
13	ガラス工事		1.0	式			
14	塗装・吹付工事		1.0	式			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	直接仮設工事						
	(増築棟)						
	水盛やりかた	RC造	272.0	m2			
	墨出し	RC造	265.0	m2			
	外部枠組本足場(手摺先行方式)	W900 H10m以下 存置3ヶ月程度 登架橋、掛払、賃料、基本料、運搬費共	469.0	m2			
	災害防止	養生シート 防災1類 存置3ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	469.0	m2			
	安全手摺	枠組本足場用 存置3ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	107.0	m			
	外部脚立足場	並列 H=1.8m 存置1ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	7.2	m2			
	内部脚立足場	並列 H=1.8m 存置2ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	265.0	m2			
	地足場	存置1ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	272.0	m2			
	養生		265.0	m2			
	整理清掃後片付け	施工中・竣工時	265.0	m2			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(改修部)						
	水盛りりかた	RC造	7.7	m2			
	墨出し	RC造	7.7	m2			
	外部枠組本足場(手摺先行方式)	W900 H10m以下 存置1ヶ月程度 登栈橋、掛払、賃料、基本料、運搬費共	45.8	m2			
	災害防止	養生シート 防災1類 存置1ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	45.8	m2			
	安全手摺	枠組本足場用 存置1ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	13.7	m			
	外部脚立足場	並列 H=1.8m 存置1ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	6.2	m2			
	内部脚立足場	並列 H=1.8m 存置1ヶ月程度 掛払、賃料、基本料、運搬費共	10.8	m2			
	養生		10.8	m2			
	整理清掃後片付け	施工中・竣工時	10.8	m2			
	1 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工事						
	根切り	機械 壺布併用掘	710.0	m3			
	埋戻し	根切土流用	321.0	m3			
	盛り土	根切土流用	0.7	m3			
	不用土処分	場内処分	388.0	m3			
	床付		328.0	m2			
	敷砂利	t100	19.6	m3			
	防湿シート敷込み	t0.15 ポリエチレンシート	5.5	m2			
	ピット天井 ポリスチレンフォーム保温板打込み	t30	218.0	m2			
	既存フーチング縁切り部 スタイロフォーム	t50	0.4	m2			
	平板載荷試験		2.0	ヶ所			
	土工機械運搬費		1.0	往復			
	2 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	コンクリート工事						
	捨てコンクリート	FC-18N/mm2 スランプ°15	16.1	m3			
	ラップルコンクリート	FC-18N/mm2 スランプ°15	31.6	m3			
	ピット土間コンクリート	FC-21N/mm2 スランプ°15	0.3	m3			
	土間コンクリート	FC-21N/mm2 スランプ°15	5.5	m3			
	基礎コンクリート	FC-24N/mm2 スランプ°18	150.0	m3			
	上部コンクリート	FC-24N/mm2 スランプ°18	157.0	m3			
	床押えコンクリート	FC-18N/mm2 スランプ°15	16.8	m3			
	コンクリート打設手間	捨てコン ポンプ打設	16.1	m3			
	コンクリート打設手間	ラップルコン ポンプ打設	31.6	m3			
	コンクリート打設手間	フーチング・ベースコン ポンプ打設	33.9	m3			
	コンクリート打設手間	ピット土間コン 人力打設	0.3	m3			
	コンクリート打設手間	耐圧盤コン 人力打設	1.5	m3			
	コンクリート打設手間	その他基礎部コン ポンプ打設	113.0	m3			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンクリート打設手間	土間スラブ・構造土間スラブコン ポンプ打設	7.2	m3			
	コンクリート打設手間	1階コン ポンプ打設	157.0	m3			
	コンクリート打設手間	床押えコン ポンプ打設	16.8	m3			
	コンクリートポンプ圧送費	捨てコン 30m3未満 基本料金共	1.0	回			
	コンクリートポンプ圧送費	ラップルコン 30m3以上50m3未満 基本料金共	1.0	回			
	コンクリートポンプ圧送費	フーチング・ベースコン 30m3以上50m3未満 基本料金共	1.0	回			
	コンクリートポンプ圧送費	その他基礎部コン 100m3以上	113.0	m3			
	コンクリートポンプ基本料	その他基礎部コン 100m3以上	1.0	回			
	コンクリートポンプ圧送費	土間スラブ・構造土間スラブコン 30m3未満 基本料金共	1.0	回			
	コンクリートポンプ圧送費	1階コン 100m3以上	157.0	m3			
	コンクリートポンプ基本料	1階コン 100m3以上	1.0	回			
	コンクリートポンプ圧送費	床押えコン 30m3未満 基本料金共	1.0	回			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	階段改修 膨張型弾性シーリング	止水性	3.6	m			
	モルタル補修	t50 ポリマーセメント	2.4	m2			
	コンクリートはつり	t50程度	2.4	m2			
	3 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	型枠工事						
	普通型枠	基礎部	686.0	m2			
	普通型枠	上部	1,010.0	m2			
	打放し型枠	A種 基礎部	54.2	m2			
	打放し型枠	B種 上部	157.0	m2			
	曲面打放し型枠	B種 上部	3.1	m2			
	円柱型枠	半円 基礎部	2.0	m2			
	円柱打放し型枠	A種 基礎部 半円	4.5	m2			
	円柱打放し型枠	B種 上部 半円	22.3	m2			
	人通路 ボ'ト'型枠	基礎部	1.1	m2			
	改修階段 捨て型枠	上部	5.6	m2			
	ラップルコンクリート用型枠		56.3	m2			
	型枠運搬費		2,002.0	m2			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構造スツト	鉛直 完全	19.7	m			
	構造スツト	水平 完全	21.7	m			
	目地棒入	打継目地 15×15程度	105.0	m			
	目地棒入	巾木目地 15×15程度	13.4	m			
	目地棒入	排水目地 15×25程度	11.6	m			
	4 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	鉄筋工事						
	異形鉄筋	SD295A D10	12.1	t			
	異形鉄筋	SD295A D13	15.3	t			
	構造スリット部 防錆処理 異形鉄筋	SD295A D13	0.1	t			
	異形鉄筋	SD295A D16	2.7	t			
	異形鉄筋	SD345 D19	5.1	t			
	異形鉄筋	SD345 D22	6.7	t			
	スクラップ控除		▲ 1.1	t			
	鉄筋加工組立費	異形鉄筋	40.2	t			
	鉄筋運搬費	異形鉄筋	40.2	t			
	溶接閉鎖型鉄筋	SD295A D10 角型 運搬費共	1.0	t			
	鉄筋加工組立費	溶接閉鎖型鉄筋	1.0	t			
	ガス圧接	SD345 D19-D19	236.0	ヶ所			
	ガス圧接	SD345 D22-D22	225.0	ヶ所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	溶接金網敷込	φ 6-100×100	116.0	m2			
	接着系アンカー	D13 5d+250 横向き 材工共	16.0	本			
	<スリーブ補強筋>						
	異形鉄筋	SD295A D16	1.6	t			
	鉄筋加工組立費		1.6	t			
	鉄筋運搬費		1.6	t			
	5 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	防水工事						
	(外 部)						
	アスファルト露出防水絶縁工法	砂付ルーフィング仕上アスファルト防水露出工法 平面 D-2	271.0	m2			
	アスファルト露出防水絶縁工法	砂付ルーフィング仕上アスファルト防水露出工法 立上面	47.7	m2			
	ウレタン塗膜防水	平面	9.3	m2			
	ウレタン塗膜防水	天端・立下面	3.4	m2			
	シーリング(Exp.J取合)	変成シリコン系(MS-2) 15×10	35.8	m			
	シーリング(打継ぎ)	ポリウレタン系(PU-2) 15×10	105.0	m			
	シーリング(建具枠廻り)	変成シリコン系(MS-2) 10×10	116.0	m			
	(内 部)						
	シーリング(水廻り)	変成シリコン系(MS-2) 10×10	11.3	m			
	シーリング(床膳板取合)	変成シリコン系(MS-2) 5×5	10.3	m			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	タイル工事						
	(外 部)						
	壁a:磁器質タイル 磁器質タイル	45二丁	295.0	m2			
	同上出隅コーナー		44.7	m			
	同上入隅加工		32.0	m			
	段鼻ノンスリップタイル	カラー:黄色	16.9	m			
	(内 部)						
	壁 内装用タイル	PB面	8.2	m2			
	7 - 計						



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	木工事						
	(内 部)						
	床膳板	ゴム集成材 小口面取5R コーナー50R t20 540×485	4.0	ヶ所			
	床膳板	ゴム集成材 小口面取5R コーナー50R t20 560×485	4.0	ヶ所			
	巾木	堅木 10×60	10.9	m			
	巾木取合見切	堅木 50×50 5R面取	174.0	m			
	腰壁見切	堅木 10×25	2.2	m			
	腰壁部出隅材	堅木集成材 30×30	5.7	m			
	洗面壁見切	堅木 15×10	8.9	m			
	入隅材	堅木 80×80 25R面取	192.0	m			
	出隅材	堅木 40×40 25R面取	36.0	m			
	コーナーガードA:木製出隅材	堅木 φ50 壁材取合処理共	17.8	m			
	額縁	堅木集成材 t25 W175	3.1	m			
	額縁	堅木集成材 t25 W220	58.4	m			
	カーテンBOX	堅木集成材 t25 W150×H120	3.9	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	配管バック下地組	2-100×45@455 機器取付補強共	6.2	m2			
	8 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	金属工事						
	(外 部)						
	Exp.J金物(笠木水切)	W325	4.2	m			
	Exp.J金物(外壁)	一般フラット W250	4.6	m			
	Exp.J金物(外壁)	入隅コーナー	13.7	m			
	同上既存取合パネル加工	アルミパネルt2.0 L100	9.1	m			
	パラペット笠木	既製品 亜鉛合金板 W220	88.9	m			
	同上コーナー加工	90°	11.0	ヶ所			
	同上コーナー加工	T型納め	1.0	ヶ所			
	SUS階段手摺	SUSパイプφ38 H195 SUSφ25@≒1000	17.3	m			
		さや管:SUSφ20 H100 RC打込 既存手摺取合溶接含					
	ブラケット手摺	SUSパイプφ38 ブラケット SUSφ25@≒1000	5.8	m			
		さや管:SUSφ20 H100 RC打込					
	本体陸屋根 ルーフトレイン	100型	3.0	ヶ所			
	本体陸屋根 縦樋:耐火二層管	φ100	11.1	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ピット配管	豎樋接続部 VPφ100	5.1	m			
	ピット配管	ピット内排水 VPφ125	43.1	m			
	屋外渡り廊下 軒樋:内樋	耐酸被服鋼板 角樋 前高120 役物・取付金物等共	5.2	m			
	豎樋、軒樋	既製品	1.0	式			
	(内 部)						
	壁 軽量鉄骨間仕切下地組	65型 下地張あり @455	87.1	m2			
	壁 軽量鉄骨間仕切下地組	75型 下地張あり @455	110.0	m2			
	壁 既存LGS壁下地調整		2.4	m2			
	軽鉄間仕切開口補強	65型	76.4	m			
	軽鉄間仕切開口補強	75型	244.0	m			
	天井 軽量鉄骨下地組	19型 下地張なし @300 ふところ H1.5m未満	18.0	m2			
	天井 軽量鉄骨下地組	19型 下地張あり @360 ふところ H1.5m未満	209.0	m2			
	天井 軽量鉄骨下地組	19型 下地張なし @300 下り壁 ふところ H1.5m未満	1.6	m2			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井 軽量鉄骨下地組(曲面)	19型 下地張なし @300 下り壁 H110 ふところ H1.5m未満	4.5	m			
	天井 既存下地組調整	軽天下地	5.9	m2			
	Exp.J金物(壁用)	W250 フラット型	10.3	m			
	Exp.J金物(天井用)	W250 フラット型	3.1	m			
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ° 450×450 切込補強共	36.0	ヶ所			
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ° 600×600 切込補強共	16.0	ヶ所			
	床下点検口	600角	2.0	ヶ所			
	点検用タラップ°	SUS304 19φ×350×300@350	8.0	本			
	<天井開口補強>						
	天井開口補強	天井開口(制気口) 150×150	13.0	ヶ所			
	天井開口補強	天井開口(制気口) 200×200	6.0	ヶ所			
	天井開口補強	天井開口(制気口) 250×250	3.0	ヶ所			
	天井開口補強	天井開口(制気口) 300×300	4.0	ヶ所			
	天井開口補強	天井開口(制気口) 400×400	16.0	ヶ所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井開口補強	天井開口(制気口) 450×450	1.0	ヶ所			
	天井開口補強	天井開口(制気口) 500×500	1.0	ヶ所			
	天井開口補強	電気設備 450×450	10.0	ヶ所			
	天井開口補強	電気設備 1250×150	3.0	ヶ所			
	天井開口補強	電気設備 φ 150	32.0	ヶ所			
	天井開口補強	電気設備 φ 200	32.0	ヶ所			
	天井開口補強	電気設備 350×350	4.0	ヶ所			
	天井開口補強	電気設備 450×500	1.0	ヶ所			
	9 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	左官工事						
	(外 部)						
	床 コンクリートこて押え	素地仕上	6.6	m2			
	床 コンクリートこて押え	防水下地	278.0	m2			
	床 コンクリートこて押え	刷毛引き仕上	7.2	m2			
	天端 コンクリートこて押え	パラペット W150	92.0	m			
	天端 コンクリートこて押え	屋外渡り廊下 W250	5.2	m			
	天端 コンクリートこて押え	階段手摺 W190	11.5	m			
	床 モルタルこて押え	階段段型	8.9	m2			
	壁 タイル下地モルタル	t20程度	295.0	m2			
	壁 打放し面補修	A種	54.2	m2			
	壁 打放し面補修	A種 半円柱	4.5	m2			
	壁 打放し面補修	B種 防水下地	37.4	m2			
	壁 打放し面補修	B種 塗装下地	81.9	m2			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 打放し面補修	B種 塗装下地 半円柱	22.3	m2			
	壁 打放し面補修	ポーター H185 B種 塗装下地	12.2	m2			
	壁 打放し面補修	B種 塗装下地 曲面	3.1	m2			
	壁 打放し面補修	B種 素地仕上	3.1	m2			
	天井 打放し面補修	B種 防水下地	0.8	m2			
	天井 打放し面補修	B種 塗装下地	21.0	m2			
	天井 打放し面補修	B種 素地仕上	0.3	m2			
	金建廻り 充填モルタル	防水剤入	116.0	m			
	(内 部)						
	床 コンクリート金ごて押え	張物下地	112.0	m2			
	床 コンクリート金ごて押え	塗床下地	4.9	m2			
	床 コンクリート金ごて押え	ユニットシャワー下地	3.1	m2			
	床 モルタル金ごて押え	張物下地	105.0	m2			
	床 既存下地補修	張物下地	8.9	m2			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 打放し面補修	B種 塗装下地	0.4	m2			
	巾木 モルタル金ゴテ下地	H200	186.0	m			
	金建廻り 充填モルタル		11.7	m			
	10 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	木製建具工事						
	WD-1 額・ガリ付片引き戸(下戸車)	1020×1975	1.0	ヶ所			
	WD-2 額・ガリ付片引き戸(上吊)	800×1975	1.0	ヶ所			
	取付調整費		1.0	式			
	11 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	金属製建具工事						
a	アルミ製建具		1.0	式			
b	スチール製建具		1.0	式			
	12 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
a	アルミ製建具						
	AW-1 引違い窓	1665×1580	8.0	ヶ所			
	AW-2 2連内動片引き窓+FIX窓	3885×1580	1.0	ヶ所			
	AW-3 隠蔽式突出排煙窓	1065×480	2.0	ヶ所			
	AW-4 隠蔽式突出排煙窓	1565×480	2.0	ヶ所			
	AW-5 隠蔽式突出排煙窓	1915×480	1.0	ヶ所			
	AD-1 ガラリ+FIX+親子開きフラッシュ扉	1200×2885	1.0	ヶ所			
	AD-2 額入片開きフラッシュ扉	825×2000	1.0	ヶ所			
	AD-3 片開きフラッシュ扉	825×2000	2.0	ヶ所			
	AG-1 ガラリ	1200×285	1.0	ヶ所			
	運搬養生費		1.0	式			
	取付調整費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
b	スチール製建具						
	SD-1 片開き扉	1100×1975	4.0	ヶ所			
	SD-2 片開き扉	1100×1975 ステンレス丸棒φ9共	4.0	ヶ所			
	SD-3 片開き扉+FIXガラス	460×1975	8.0	ヶ所			
	SD-4 片開き扉	600×2990	4.0	ヶ所			
	SD-5 片開き扉	800×1975	4.0	ヶ所			
	SD-6 片開き扉	800×1975	2.0	ヶ所			
	SD-7 片開き扉	800×2000	2.0	ヶ所			
	SD-8 片開き扉(額付)	800×2000	1.0	ヶ所			
	SD-9 親子開き扉	1300×2000 ステンレス丸棒φ9共	2.0	ヶ所			
	SD-10 両開き扉	1600×2000 ステンレス丸棒φ9共	2.0	ヶ所			
	SD-11 点検扉	865×2000 ステンレスFB-6×36共	1.0	ヶ所			
	SD-12 点検扉	2000×2540 ステンレスFB-6×36共	1.0	ヶ所			
	SD-13 点検扉	300×300 ステンレスFB-6×36共	3.0	ヶ所			
	SD-14 ガス湯沸器用扉	865×2060	1.0	ヶ所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SD-15 片開き扉(額・ガリ付)	800×2000	1.0	ヶ所			
	SW-1 両開き框窓(内窓)	1735×1620	8.0	ヶ所			
	SW-2 片開き扉	500×580	4.0	ヶ所			
	SW-3 FIX窓	900×1325	4.0	ヶ所			
	SW-4 FIX窓	850×800	1.0	ヶ所			
	WD-1 片引き戸枠	1020×1975	1.0	ヶ所			
	WD-2 片引き戸枠	800×1975	1.0	ヶ所			
	運搬養生費		1.0	式			
	取付調整費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	b - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
13	ガラス工事						
	(外 部)						
	複層ガラス	TPG5.0+A6+FLG5.0 2.00㎡以下	27.8	m2			
	複層ガラス	TPG5.0+A6+FLG5.0 4.00㎡以下	3.2	m2			
	ガラス廻りシーリング*	SR-1 5×15 両面総数量	240.0	m			
	ガラスクリーニング*		31.0	m2			
	フロストフィルム貼		18.6	m2			
	(内 部)						
	合せガラス	TPG5.0+TPG5.0 2.00㎡以下	31.1	m2			
	強化ガラス	TPG6.0 2.00㎡以下	2.4	m2			
	フロートガラス	FLG4.0 100x100	1.0	枚			
	ガラス廻りシーリング*	SR-1 5×15 両面総数量	291.0	m			
	ガラスクリーニング*		33.4	m2			
	フロストフィルム貼		12.5	m2			





	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
14	塗装・吹付工事						
	(外 部)						
	壁 天然石骨材入吹付	コンクリート面 素地ごしらえ共	108.0	m2			
	壁 天然石骨材入吹付	コンクリート面 ポーター H185 素地ごしらえ共	66.0	m			
	壁 天然石骨材入吹付塗替	コンクリート面 素地ごしらえ共	29.6	m2			
	壁 浸透性塗料	コンクリート面 素地ごしらえ共	58.6	m2			
	巾木 浸透性塗料	コンクリート面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	13.4	m			
	天井 天然石骨材入吹付	コンクリート面 下地処理共	21.0	m2			
	常温乾燥形フッ素樹脂エナメル塗(2-FUE)	ステンレス面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	23.1	m			
	常温乾燥形フッ素樹脂エナメル塗替(2-FUE)	ステンレス面 糸幅300mm以下 下地処理共	15.5	m			
	(内 部)						
	壁 合成樹脂エマルジョンペイント塗(EP)	ポर्ट面 1種 素地ごしらえ共	125.0	m2			
	壁 合成樹脂エマルジョンペイント塗替(EP)	ポर्ट面 1種 下地処理・素地ごしらえ共	9.1	m2			
	壁 特殊シリコン樹脂エマルジョンペイント塗(EP-Si)	ポर्ट面 素地ごしらえ共	83.8	m2			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 アクリル樹脂プラスター吹付	ポर्ट面 素地ごしらえ共	0.7	m2			
	天井 合成樹脂エマルジョンペイント塗替(EP)	ポर्ट面 1種 下地処理・素地ごしらえ共	5.9	m2			
	天井 合成樹脂エマルジョンペイント塗(EP)	ポर्ट面 1種 素地ごしらえ共	3.4	m2			
	天井 合成樹脂エマルジョンペイント塗(EP)	ポर्ट面 1種 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	4.5	m			
	天井 特殊シリコン樹脂エマルジョンペイント塗(EP-Si)	ケイカル面 素地ごしらえ共	97.1	m2			
	合成樹脂調合ペイント塗(SOP)	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	21.7	m			
	クリヤーラッカー塗(染色CL)	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	5.7	m			
	オイルステイン塗(OSCL)	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	16.2	m			
	ウレタン樹脂ワニス塗(UC)	糸幅300mm以下 木面 素地ごしらえ共	402.0	m			
	ウレタン樹脂ワニス塗(染色UC)	素地ごしらえ共	2.4	m2			
	SOP拭取り+CL塗装	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	8.9	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	( 建 具 )						
	ウレタン樹脂ワニス塗(染色UC)	木面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	58.4	m			
	合成樹脂調合ペイント塗(SOP)	金建面 糸幅300mm以下 素地ごしらえ共	115.0	m			
	合成樹脂調合ペイント塗(SOP)	金建面 素地ごしらえ共	231.0	m2			
	常温乾燥形フッ素樹脂エナメル塗(2-FUE)	金建面 素地ごしらえ共	4.5	m2			
	ウレタン樹脂ワニス塗(染色UC)	木建面 素地ごしらえ共	6.0	m2			
	クリアーラッカー塗(染色CL)	木建面 素地ごしらえ共	1.0	m2			
	14 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
15	内外装工事						
	(内 部)						
	床 防塵塗装	コンコテ面 架台基礎立上共	5.3	m2			
	床 長尺塩ビシート-1	t2.8	93.0	m2			
	床 長尺塩ビシート-2	t2.8	107.0	m2			
	床 長尺塩ビシート-3	t2.0	22.8	m2			
	床 塩ビタイル-1	モルタル面 t2.0	3.8	m2			
	床 アンダーレイシート	コンコテ面 二重張	93.0	m2			
	床 既存フローリング貼替・清掃	クリーニング・ワックス掛	1.2	m2			
	壁 コルクシート	SD面	4.1	m2			
	壁 パーティ合板パネル	塗装品 t6.5	299.0	m2			
	壁 パーティ合板パネル	塗装品 SD面 t6.5	7.3	m2			
	壁 中質繊維板パネル	MDF合板 塗装品 両面シーラー処理 t5.5 双方糸面突付	48.0	m2			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 石膏ボード	PBt12.5+硬質PBt9.5 UL工法	108.0	m2			
	壁 石膏ボード	PBt12.5+硬質PBt9.5	157.0	m2			
	壁 硬質石膏ボード	t9.5	10.5	m2			
	壁 耐水石膏ボード	t12.5	15.8	m2			
	壁 ワン合板	t12.0 捨張	332.0	m2			
	防火上主要間仕切	FP-060NP-0007 PBt21.0+21.0(片面)+LGS	19.6	m2			
	同上四周処理	片面数量計上	25.3	m			
	遮音界壁A	FP060NP-0198 LGS75型千鳥配置 吉野石膏:遮音システムタイガードリーミイ同等	254.0	m2			
	同上四周処理	片面数量計上	178.0	m			
	同上開口補強		188.0	m			
	遮音界壁B	LGS65型 PBt12.5+12.5(両面) 遮音シートグラスウール充填	8.2	m2			
	同上四周処理	片面数量計上	19.4	m			
	同上開口補強		9.5	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	巾木 ソフト巾木	既製品 H60	22.8	m			
	巾木 床材立上	防塵塗装 H200	11.9	m			
	巾木 床材立上	長尺塩ビシート-1 H200	166.0	m			
	巾木 床材立上	長尺塩ビシート-2 H60	57.7	m			
	巾木 床材立上	長尺塩ビシート-3 H200	8.3	m			
	巾木 耐水合板	モルタル巾木下地 t12.0 H200	186.0	m			
	天井 クロス張	ボード面	12.0	m2			
	天井 石膏ボード	t12.5	15.4	m2			
	天井 石膏ボード	t12.5 H110 曲面	4.5	m			
	天井 岩綿吸音板	軽鉄面 t12.0 PBt9.5捨張共	116.0	m2			
	天井 珪酸カルシウム板	t6.0 V目地	4.1	m2			
	天井 珪酸カルシウム板	t6.0 V目地 PBt12.5捨張共	93.0	m2			
	天井 既存天井仕上撤去・復旧	岩綿吸音板t12.0(PBt9.5捨張)	5.9	m2			
	塩ビ廻縁	塩ビ既製品	320.0	m			
	天井下りコーナー	塩ビ既製品	8.7	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ポリスチレンフォーム保温板敷	防水床 t20	120.0	m2			
	現場発泡ウレタン吹付	外壁面 t25	143.0	m2			
	現場発泡ウレタン吹付	スラブ面(梁型含) t40	297.0	m2			
	ロックウール吹付	前室-2 外壁取合 t30	4.7	m2			
	15 - 計						



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
16	雑工事						
	(外 部)						
	樋受け石	屋外渡り廊下 350×200	1.0	ヶ所			
	(内 部)						
	看護室カウンター他	W2750+2400xD705/500xH2540 受付カウンター・カウンター+デスク一体型テーブル 木製引込窓・モニター棚・塗装・ガラス含	1.0	ヶ所			
	リビングボード	天板ゴム集成材t25 本体・棚板ポリ合板フラッシュt20 W2000×D450×H1150 塗装含 37型TV対応	1.0	ヶ所			
	A:棚	本体ポリ合板フラッシュt20 W940×D500×H2025 塗装含	1.0	ヶ所			
	B:棚	本体ポリ合板フラッシュt20 W340×D295×H2025 塗装含	1.0	ヶ所			
	耐食鏡:M1	フレーム無し 合板t9.0下地 接着貼 W350×H600	2.0	ヶ所			
	全身鏡:M2	フレーム無し 合板t9.0下地 接着貼 W300×H1500	2.0	ヶ所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(洗面1) 洗面カウンター	天板:ポストフォームカウンター 配管隠し:メラミン化粧板 ケントン式	1.0	ヶ所			
		(化粧ビス止) 配管バック共 D450×L1100×H770+50					
	(洗面2) 洗面カウンター	天板:ポストフォームカウンター 配管隠し:メラミン化粧板 ケントン式	1.0	ヶ所			
		(化粧ビス止) 配管バック共 D450×L900×H770+50					
	(洗面3) 洗面カウンター	天板:ポストフォームカウンター 配管隠し:メラミン化粧板 ケントン式	1.0	ヶ所			
		(化粧ビス止) 配管バック共 D450×L1100×H770+50					
	配管バック	I型 600x1200x120 アイカセラー1柄単色 同見切t6.0 メラミンポストフォーム	2.0	台			
	配管バック	I型 800x1200x250 アイカセラー1柄単色 同見切t6.0 メラミンポストフォーム	1.0	台			
	ユニットシャワー		1.0	ヶ所			
	電動横型ブラインド	高遮蔽タイプ スラット幅:25mm	8.0	ヶ所			
	鍵箱	既製品	1.0	ヶ所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	A室名札	アルミ複合板t3.0 インクジェット出力四方巻込 平付 150×150	8.0	ヶ所			
	B室名札	アルミ複合板t3.0 インクジェット出力四方巻込 平付 150×150 使用中表示付	1.0	ヶ所			
	C室名札	塩ビカッティングシート文字 サイズ25角	2.0	ヶ所			
	D室名札	塩ビカッティングシート文字 サイズ35角	2.0	ヶ所			
	E室名札	塩ビカッティングシート文字 サイズ60角	4.0	ヶ所			
	16 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
17	外構工事						
	アスファルト舗装	表層工:密粒度アスコンt50 プライムコート 上層路盤:粒調碎石t150 下層路盤:クラッシュランt150	128.0	m2			
	コンクリート舗装	コンクリートt70(溶接金網6φ x100x100) プライムコートPK-3 路盤材:再生クラッシュラン、クラッシュランt100	18.2	m2			
	コンクリート縁石	歩車道境界ブロック(150/170x200)x600L 片面R、モルタルt10、コンクリートt50、 路盤材:再生クラッシュラン 、クラッシュラン又は、クラッシュラン鉄鋼スラグ	59.9	m			
	コンクリート縁石コーナー部	留め加工	2.0	ヶ所			
	横断歩道表示	W500	14.7	m			
	白線表示	W200	17.8	m			
	外灯基礎新設	500x500xH1200	1.0	ヶ所			
	ホース格納箱基礎新設	W1000xD500xH300	1.0	ヶ所			
	屋外消火栓基礎新設	500x500xH150	1.0	ヶ所			
	案内板移設・基礎新設	L1950xH800既存利用 400x400xH400 2ヶ所	1.0	ヶ所			
	集水桝	500x500xH650 ゴミ除去スクリーン付	2.0	ヶ所			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	整地		100.0	m2			
	砂利	防草シートの上、伊勢砂利3分t50	15.5	m2			
	コンクリート平板	300x600	0.9	m2			
	コンクリート平板	600x600	3.2	m2			
	じゃかご	L=2.45 2段 φ 450 網目13cm 詰め石:割栗石 φ 150	1.0	ヶ所			
		小岩金網:JIS-A-5513系同等品					
	ベニカナメモチ	H1.8m 添柱	31.0	本			
	カクレミノ	H1.5m 株立	1.0	本			
	エコノキ	H3.0m 株立 葉張1.2m	1.0	本			
	サツキツツジ	H0.4m 葉張0.5m 4本/m2	27.7	m2			
	クチナシ	H0.6m 7本/m2	2.0	m2			
	ヒイラギナンテン	H0.8m 3本立/m2	0.6	m2			
	ヤマブキ	H0.8m 葉張0.5m 3本立/m2	5.5	m2			
	フイヤブラン	30ポット/m2	1.1	m2			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	タマリユウ	75ポット/m2	5.0	m2			
	コウライ芝		160.0	m2			
	既存樹木温存	H=4.0m W=4.0m	3.0	本			
	<外構土工事>						
	根切り		121.0	m3			
	鋤取り		3.9	m3			
	埋戻し		12.2	m3			
	残土処分		110.0	m3			
	17 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
18	解体撤去工事						
	躯体コンクリート撤去	大型ブレーカ・ハンドブレーカ併用	6.7	m3			
	コンクリートカッター入		70.2	m			
	床 長尺塩ビシート撤去		9.5	m2			
	壁 タイル貼撤去		4.9	m2			
	壁 ボード・合板張撤去	一重 下地組別途	0.8	m2			
	壁 ボード・合板張撤去	二重 捨張共 下地組別途	11.4	m2			
	断熱材撤去	現場発泡ウレタン t30程度	4.1	m2			
	木製壁見切撤去	腰壁見切	3.0	m			
	木製巾木撤去	H60程度	5.5	m			
	天井 岩綿吸音板撤去	二重 捨張共 下地組別途	8.9	m2			
	軽量鉄骨天井下地撤去	仕上別途	8.9	m2			
	カーテンBOX撤去	W120×H100程度	4.2	m			
	木製額縁撤去	W175	12.9	m			
	木製扉撤去	親子扉	2.6	m2			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	同上スチール枠撤去		5.3	m			
	アルミサッシ撤去	FIX窓+両開き窓 上下枠共	7.9	m2			
	ガラス撤去	留め材含	8.1	m2			
	SUS階段手摺撤去	φ 38 H200	7.2	m			
	SUSブラケット手摺撤去	φ 38	3.6	m			
	(外構解体)	下記積込・運搬・処分を含む					
	アスファルト舗装撤去	横断歩道表示	164.0	m2			
	コンクリート舗装撤去		27.0	m2			
	コンクリート縁石撤去	150x170x200x600	77.8	m			
	縁石撤去		6.8	m			
	横断歩道表示撤去	幅1300xL4400程度	1.0	ヶ所			
	地山撤去	平均H650	97.2	m2			
	地中埋設RC造(壁・地中梁・基礎)撤去	(前既存基礎想定レベル :設計GL-4.75m)	1.0	式			
	案内板基礎撤去		1.0	ヶ所			
	芝張り撤去		97.2	m2			



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	低木撤去	H=0.4m W=0.5m	11.4	m2			
	低木撤去	H=0.6m W=1.0m	10.6	m2			
	低木撤去	H=1.2m W=1.0m	11.6	m2			
	既存樹木撤去	H=3.5m W=3.5m	2.0	本			
	下請け諸経費		1.0	式			
	法定福利費		1.0	式			
	18 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
19	発生材処理						
	<発生材積込>						
	発生材積込	有筋コンクリート類 分別・積込共	7.5	t			
	発生材積込	モルタル・ブロック屑類 分別・積込共	0.2	t			
	発生材積込	ガラス・陶磁器屑類 分別・積込共	0.2	t			
	発生材積込	金属屑類 分別・積込共	4.9	t			
	発生材積込	木屑類 分別・積込共	0.1	t			
	発生材積込	石膏ボード類 分別・積込共	0.3	t			
	発生材積込	廃プラスチック類 分別・積込共	0.1	t			
	<発生材運搬>						
	発生材運搬	有筋コンクリート類 分別・積込共	7.5	t			
	発生材運搬	モルタル・ブロック屑類 分別・積込共	0.2	t			
	発生材運搬	ガラス・陶磁器屑類 分別・積込共	0.2	t			
	発生材運搬	金属屑類 分別・積込共	4.9	t			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	発生材運搬	木屑類 分別・積込共	0.1	t			
	発生材運搬	石膏ボード類 分別・積込共	0.3	t			
	発生材運搬	廃プラスチック類 分別・積込共	0.1	t			
	<発生材処分>						
	発生材処分	有筋コンクリート類	7.5	t			
	発生材処分	モルタル・ブロック屑類	0.2	t			
	発生材処分	ガラス・陶磁器屑類	0.2	t			
	発生材処分	金属屑類	4.9	t			
	発生材処分	木屑類	0.1	t			
	発生材処分	石膏ボード類	0.3	t			
	発生材処分	廃プラスチック類	0.1	t			
	19 - 計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直接工事費						
II	電気設備工事						
1	幹線動力設備		1.0	式			
2	電灯コンセント設備		1.0	式			
3	弱電設備		1.0	式			
4	ITV設備		1.0	式			
5	NC設備		1.0	式			
6	電気錠設備		1.0	式			
7	放送設備		1.0	式			
8	自動火災報知設備		1.0	式			
9	撤去・切廻し		1.0	式			
	計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	幹線動力設備						
	電線	EM-IE5.5	3.0	m			
	〃	EM-IE14	5.0	m			
	〃	EM-IE22	596.0	m			
	ケーブル	EM-CE3.5-4C 管内	6.0	m			
	〃	EM-CET-22 管内	3.0	m			
	〃	EM-CET-60 管内	5.0	m			
	〃	EM-CET-100 コロガシ	26.0	m			
	〃	〃 管内	14.0	m			
	〃	〃 CR	113.0	m			
	〃	EM-CET-150 コロガシ	27.0	m			
	〃	〃 管内	6.0	m			
	〃	〃 CR	113.0	m			
	〃	EM-CEE2.0-2C コロガシ	68.0	m			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電線管	E(25) 露出	6.0	m			
	〃	G(36) 露出	3.0	m			
	〃	G(54) 露出	5.0	m			
	〃	G(82) 隠蔽	14.0	m			
	〃	G(92) 隠蔽	6.0	m			
	プルボックス	500 x500 x500	2.0	個			
	〃	400 x400 x400 WP-SUS	1.0	個			
	手元開閉器盤	ELCB 3P 50/30x1	1.0	面			
	手元開閉器盤	ELCB 3P 225/125x2 WP	1.0	面			
	研り・補修	100φ-200mm	2.0	箇所			
	防火区画貫通措置	コア抜き-100φ	2.0	箇所			
	電灯分電盤	HL-1	1.0	面			
	既設キュービクル改修	MCCB 3P 225AF 2ヶ所増設	1.0	式			
	幹線分岐材	CET-150→100	1.0	個			
	〃	CET-150→CE3.5	1.0	個			
	警報盤		1.0	台			







	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-1	電灯設備						
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C コログシ	202.0	m			
	〃	〃 PF管内	41.0	m			
	〃	EM-EEF1.6-3C コログシ	113.0	m			
	〃	〃 PF管内	7.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-2C コログシ	49.0	m			
	〃	〃 PF管内	6.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-3C コログシ	271.0	m			
	〃	〃 PF管内	24.0	m			
	〃	EM-CE5.5-3C FEP管内	58.0	m			
	〃	EM-CPEE0.9-1P コログシ	80.0	m			
	〃	〃 PF管内	29.0	m			
	〃	EM-CPEES1.2-1P コログシ	41.0	m			
	〃	〃 PF管内	30.0	m			
	電線管	PF(16) 隠蔽	70.0	m			
	〃	PF(22) 隠蔽	57.0	m			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	〃	PF(28) 隠蔽	3.0	m			
	〃	FEP(30) 地中	58.0	m			
	土工事	(根切・埋戻し)	12.0	m <sup>3</sup>			
	地中埋設シート	2倍	27.0	m			
	防火区画貫通措置	コア抜き-100 φ	23.0	箇所			
	アウトレットボックス	中浅	60.0	個			
	埋込スイッチ	1P15Ax1 新金プレート ネジ止	5.0	個			
	〃	1P15Ax2 〃	2.0	個			
	〃	1P15Ax2+1P15A(L)x1 〃	1.0	個			
	〃	1P15A(L)x1+調光スイッチx2 〃	8.0	個			
	リモコンスイッチ	1L 〃	12.0	個			
	〃	32L 〃	1.0	個			
	〃	パターン・アドレス設定器スイッチ 〃	1.0	個			
	〃	アドレス設定器	1.0	個			
	シャッタスイッチ	上、下、停 〃	8.0	台			
	照明器具	A12	1.0	台			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	〃	A23	1.0	台			
	〃	B31	1.0	台			
	〃	B43	2.0	台			
	〃	D46	8.0	台			
	〃	E07	4.0	台			
	〃	E12	6.0	台			
	〃	E15	31.0	台			
	〃	F07	8.0	台			
	〃	G06	8.0	台			
	〃	Q128	1.0	台			
	〃	R1	1.0	台			
	Q128用基礎	500角 x1200H	1.0	基			
	小計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-2	誘導灯・非常照明設備						
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C コログシ	82.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-2C コログシ	14.0	m			
	〃	〃 PF管内	3.0	m			
	電線管	PF(16) 隠蔽	3.0	m			
	防火区画貫通措置	コア抜き-100φ	3.0	箇所			
	アウレットボックス	中浅	4.0	個			
	誘導灯	XL	4.0	台			
	〃	YL	1.0	台			
	非常照明器具	a1	3.0	台			
	〃	a2	1.0	台			
	〃	a3	5.0	台			
	小計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2-3	コンセント設備						
	電線	EM-IE5.5	68.0	m			
	〃	EM-IE14	35.0	m			
	ケーブル	EM-EEF2.0-2C コロガシ	27.0	m			
	〃	〃 PF管内	2.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-3C コロガシ	846.0	m			
	〃	〃 PF管内	155.0	m			
	〃	EM-CPEE0.9-2C コロガシ	14.0	m			
	〃	〃 PF管内	21.0	m			
	〃	EM-CPEE0.9-4C コロガシ	2.0	m			
	〃	〃 PF管内	6.0	m			
	電線管	PF(16) 隠蔽	27.0	m			
	〃	PF(22) 隠蔽	154.0	m			
	〃	PF(28) 隠蔽	2.0	m			
	防火区画貫通措置	コア抜き-100φ	18.0	箇所			
	アウトレットボックス	中浅	73.0	個			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	埋込コンセント	2P15A(E付)x1 新金プレート ネジ止	9.0	個			
	〃	2P15A(E付)x2 〃	9.0	個			
	〃 100V/200V	2P20A(E付)x1 〃	1.0	個			
	〃	2P15Ax2 扉付 〃	11.0	個			
	〃 200V	2P20A引掛 〃	3.0	個			
	〃	キースイッチ+ 2P15A扉付x2 〃	4.0	個			
	防水コンセント	2P15A(E付)x2+ET	1.0	個			
	医用コンセント	2P15A(E付)x2 新金プレート ネジ止	4.0	個			
	接地センター		4.0	個			
	接地	EC	2.0	箇所			
	小計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	弱電設備						
	ケーブル	EM-EBT0.4-2P コロガシ	12.0	m			
	〃	〃 PF管内	3.0	m			
	〃	EM-TKEE0.5-10P コロガシ	40.0	m			
	〃	〃 PF管内	3.0	m			
	〃	EM-UTP0.5-4P(CATE-5e) コロガシ	80.0	m			
	〃	〃 PF管内	6.0	m			
	〃	EM-S-5C-FB コロガシ	17.0	m			
	〃	〃 PF管内	4.0	m			
	〃	EM-S-7C-FB コロガシ	40.0	m			
	〃	〃 PF管内	3.0	m			
	導入線	鉄線1.2mm	30.0	m			
	電線管	PF(16) 隠蔽	7.0	m			
	〃	PF(22) 隠蔽	36.0	m			
	〃	PF(28) 隠蔽	3.0	m			
	アウトレットボックス	中浅	4.0	個			

名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モジュージャック	6極4芯 新金プレート ネジ止	1.0	個			
モジュージャック	8極8芯 "	2.0	個			
直列ユニット	終端型	1.0	個			
端子盤	HT-1	1.0	面			
TVブースター	CS・BS・UV-2W	1.0	台			
2分配器	CS・D2W	1.0	個			
露出コンセント	2P15Ax2 E・ET付	1.0	個			
既設端子盤改修	ET-21 (4分配器新設)	1.0	式			
既設端子盤改修	ET-21 (2分配器撤去)	1.0	式			
防火区画貫通措置	コア抜き-100 φ	1.0	箇所			
計						



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	ITV設備						
	ケーブル	EM-S-5C-FB コログシ	656.0	m			
	〃	EM-UTP0.5-4P CAT6 コログシ	201.0	箇所			
	防火区画貫通措置	コア抜き-100φ	17.0	箇所			
	ITV架		1.0	台			
	ITVモニター		3.0	台			
	保護室用カメラ	取付金物共	9.0	台			
	ミニドーム型カメラ		1.0	台			
	調整費		1.0	式			
	計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	ナースコール設備						
	ケーブル	EM-AE0.9-2C コロガシ	225.0	m			
	〃	〃 PF管内	68.0	m			
	〃	EM-AE0.9-4C コロガシ	44.0	m			
	〃	〃 PF管内	5.0	m			
	〃	EM-CPEE0.9-3P コロガシ	269.0	m			
	〃	〃 PF管内	11.0	m			
	〃	EM-CPEES0.65-5P コロガシ	56.0	m			
	〃	〃 PF管内	2.0	m			
	電線管	PF(16) 隠蔽	73.0	m			
	〃	PF(22) 隠蔽	11.0	m			
	〃	PF(28) 隠蔽	1.0	m			
	防火区画貫通措置	コア抜き-100φ	22.0	箇所			
	アウトレットボックス	中浅	57.0	個			
	スイッチボックス	3個用	1.0	個			
	〃	4個用	5.0	個			

名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ボードナースコール親機	20局	1.0	台			
ナースコール制御器		1.0	台			
子機幹線リピータ		1.0	台			
I/Oユニット	4局用	5.0	台			
天井埋込型	スピーカー子機+パネル	8.0	台			
〃	マイク子機+パネル	8.0	台			
握り押釦	コンセント+握り押釦+中継コネクタ	8.0	個			
〃	コード15cm	8.0	個			
トイレ・浴室用押釦		9.0	個			
代表廊下灯		11.0	個			
復旧ボタン		11.0	個			
スタッフコール		10.0	個			
増設ユニット	20局	2.0	台			
操作ユニット	聴集	2.0	台			
調整費		1.0	式			
計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	電気錠設備						
	ケーブル	EM-CPEE0.9-3P コログシ	4.0	m			
	〃	EM-CPEES0.9-1P コログシ	44.0	m			
	〃	〃 PF管内	5.0	m			
	導入線	鉄線1.2mm	8.0	m			
	電線管	PF(16) 隠蔽	5.0	m			
	〃	PF(22) 隠蔽	8.0	m			
	アウトレットボックス	中浅	4.0	個			
	電気錠制御盤	制御盤4窓、UPS、アダプター4個	1.0	式			
	設定調整費		1.0	式			
	防火区画貫通措置	コア抜き-100φ	1.0	箇所			
	計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	放送設備						
	ケーブル	EM-HP1.2-3C コロガシ	90.0	m			
	〃	〃 PF管内	4.0	m			
	〃	EM-HP1.2-5P コロガシ	26.0	m			
	〃	〃 FEP管内	4.0	m			
	〃	〃 管内	6.0	m			
	〃	〃 CR	181.0	m			
	電線管	PF(16) 隠蔽	4.0	m			
	〃	PF(22) 隠蔽	4.0	m			
	〃	E(25) 隠蔽	1.0	m			
	〃	G(22) 隠蔽	6.0	m			
	研り・補修	100φ-200mm	1.0	箇所			
	防火区画貫通措置	コア抜き-100φ	8.0	箇所			
	アウトレットボックス	中浅	4.0	個			
	フルボックス	200 x200 x200	1.0	個			
	天井埋込スピーカー		1.0	台			



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	自動火災報知設備						
	ケーブル	EM-HP1.2-2C コログシ	122.0	m			
		〃 PF管内	6.0	m			
	ケーブル	〃 管内	6.0	m			
	〃	〃 CR	181.0	m			
	〃	EM-HP1.2-10P コログシ	41.0	m			
	〃	〃 PF管内	3.0	m			
	〃	〃 管内	6.0	m			
	〃	〃 CR	181.0	m			
	〃	〃 FEP管内	88.0	m			
	電線管	PF(16) 隠蔽	6.0	m			
	〃	PF(22) 隠蔽	3.0	m			
	〃	E(19) 隠蔽	1.0	m			
	〃	E(25) 隠蔽	1.0	m			
	〃	G(16) 隠蔽	6.0	m			
	〃	G(22) 隠蔽	6.0	m			

名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
〃	FEP(50) 地中	44.0	m			
土工事	(根切・埋戻し)	19.0	m <sup>3</sup>			
地中埋設シート	2倍	44.0	m			
研り・補修	100φ-200mm	2.0	箇所			
防火区画貫通措置	コア抜き-100φ	8.0	箇所			
機器収容箱	発信機(リング状表示器付)	1.0	台			
光電アナログ式スポット型感知器	露出型、2種、自動試験	2.0	個			
光電アナログ式スポット型感知器	埋込型、2種、自動試験	10.0	個			
光電アナログ式スポット型感知器	埋込型、2種、自動試験、ガード	8.0	個			
熱アナログ式スポット型感知器	埋込型、特種、自動試験	1.0	個			
表示灯	薄型 LED 補助散水栓用	1.0	個			
中継器	R型	1.0	個			
既設受信機接続費	ソフト費込	1.0	面			
立会試験費		1.0	式			
計						



	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	撤去・切廻し工事						
	◇新設						
	電線	EM-IE5.5	6.0	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C コロガシ	16.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-2C コロガシ	21.0	m			
	〃	EM-S-5C-FB コロガシ	10.0	m			
	〃	EM-CPEE0.9-3P コロガシ	21.0	m			
	〃	EM-HP1.2-2C コロガシ	11.0	m			
	〃	EM-HP1.2-3C コロガシ	12.0	m			
	ジャンクションボックス		7.0	個			
	blankプレート	角1連 新金プレート ネジ止	5.0	枚			
	研り・補修	100φ-200mm	14.0	箇所			
	防火区画貫通措置	コア抜き-100φ	14.0	箇所			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	◇撤去						
	電線	EM-IE5.5	16.0	m			
	ケーブル	EM-EEF1.6-2C コロガシ	16.0	m			
	〃	EM-EEF2.0-2C コロガシ	17.0	m			
	〃	〃 PF管内	8.0	m			
	〃	EM-S-5C-FB コロガシ	5.0	m			
	〃	〃 PF管内	2.0	m			
	〃	EM-AE0.9-2C コロガシ	4.0	m			
	〃	〃 PF管内	2.0	m			
	〃	EM-CPEE0.9-3C コロガシ	2.0	m			
	〃	EM-CPEE0.9-3P コロガシ	14.0	m			
	〃	EM-HP1.2-2C コロガシ	9.0	m			
	〃	EM-HP1.2-3C コロガシ	8.0	m			
	埋込コンセント	2P15Ax2 新金プレート ネジ止	1.0	個			
	医用コンセント	2P15A(E付)x2 〃	1.0	個			
	接地端子	〃	1.0	個			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	照明器具	FL40Wx1 埋込型	1.0	台			
	〃	ダウンライト	1.0	台			
	直列ユニット	中間型	1.0	個			
	天井埋込型	スピーカー子機	1.0	台			
	〃	マイク子機	1.0	台			
	ベッド子機		1.0	個			
	天井埋込スピーカー		1.0	台			
	光電アナログ式スポット型感知器	露出型、2種、自動試験	1.0	個			
	産廃処分費		1.0	式			
	運搬費		1.0	式			
	計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直接工事費						
Ⅲ	機械設備工事						
1	給水設備工事		1.0	式			
2	排水通気設備工事		1.0	式			
3	給湯設備工事		1.0	式			
4	衛生器具設備工事		1.0	式			
5	LPガス設備工事		1.0	式			
6	消火設備工事		1.0	式			
7	医療ガス設備工事		1.0	式			
8	空調機器設備工事		1.0	式			
9	空調ダクト設備工事		1.0	式			
10	空調配管設備工事		1.0	式			
11	換気設備工事		1.0	式			
12	既存切り回し工事		1.0	式			
	計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1	給水設備工事						
	給水管 硬質塩ビライニング鋼管	SGP-VB 屋内一般 20A	62.0	m			
	給水管 硬質塩ビライニング鋼管	SGP-VB 屋内一般 25A	26.0	m			
	給水管 硬質塩ビライニング鋼管	SGP-VB 屋内一般 32A	10.0	m			
	給水管 硬質塩ビライニング鋼管	SGP-VB 屋内一般 40A	13.0	m			
	給水管 硬質塩ビライニング鋼管	SGP-VB 屋内一般 50A	18.0	m			
	給水管 硬質塩ビライニング鋼管	SGP-VB 機械室・便所 20A	3.0	m			
	給水管 硬質塩ビライニング鋼管	SGP-VB 屋外配管 20A	6.0	m			
	給水管 架橋ポリエチレン管	PE 屋外配管 20A	12.0	m			
	仕切弁	青銅製(管端コア) JIS10K 20A	5.0	個			
	仕切弁	青銅製(管端コア) JIS10K 25A	8.0	個			
	仕切弁	青銅製(管端コア) JIS10K 50A	2.0	個			
	フレキシブルジョイント	20A	2.0	個			
	バルブボックス	50A	1.0	個			
	埋設表示ピン		2.0	個			



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	排水通気設備工事						
	排水管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 40A	12.00	m			
	排水管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 50A	27.00	m			
	排水管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 65A	4.00	m			
	排水管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 100A	26.00	m			
	排水管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 125A	11.00	m			
	排水管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 150A	19.00	m			
	通気管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 75A	6.00	m			
	通気管 硬質塩化ビニール管	VP 屋外配管 75A	3.00	m			
	排水金具	CO 100A	7.00	個			
	床上掃除口	COA 65A	2.00	個			
	床上掃除口	COA 80A	8.00	個			
	通気金具	VC 80A	1.00	個			
	スリーブ費		1.00	式			
	形鋼振止支持費		1.00	式			





	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	給湯設備工事						
EB-1	電気温水器	貯湯式・壁掛形3L	3.0	台			
EB-2	電気温水器	貯湯式・床置形6L	3.0	台			
GB-1	ガス瞬間湯沸器	屋外壁掛形20号 燃料消費量:41.6kW 付属品:標準付属品、リモコン、リモコンコード(25m)	1.0	台			
	給湯管 ステンレス鋼管	SUS304 屋内一般 20A	4.00	m			
	給湯管 ステンレス鋼管	SUS304 屋外配管 20A	2.00	m			
	被覆銅管	M 屋内一般 20A	8.0	m			
	仕切弁	SUS 20A	1.0	個			
	フレキシブル継手	SUS 20A	1.0	個			
	凍結防止ヒーター	サーモスタット付き	1.0	個			
	保温工事		1.0	式			
	スリーブ費		1.0	式			
	計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	衛生器具設備工事						
C-1	大便器	KS-S107-OVF ステンレス製オーバーフロー付便器	4.0	組			
		KS-S1333NE 制御ユニット(手洗一体型・便器・手洗い 洗浄装置付)					
C-2	大便器	KS-S107-OVF ステンレス製オーバーフロー付便器	4.0	組			
		KS-S1333NEN 制御ユニット(フラッシュバルブ)					
		KS-S510S(紙巻器ユニット、洗浄ボタン) KS-S90RMO3(スタッフ用押ボタン)					
L-1	手洗器	L250D TENA40AW(発電自動水栓)	3.0	個			
		排水金具一式(Pトラップ)					
L-2	カウンター式洗面器	L350C TENA50AW(発電型自動混合水栓)	3.0	個			
		排水金具一式(Pトラップ) ※カウンターは建築工事					
L-3	手洗器	KS-S606 ステンレス製、押ボタン、	4.0	個			
		排水金具一式(Pトラップ)					
	計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	LPガス設備工事						
LPGK-1	LPGボンベ架台他	簡易ボンベ庫 供給量:50kgボンベ1本×1組 仕様:鋼板製架台 付属品:転倒防止チェーン、マイコンガスメーター (3kg/時 相当)	1.0	組			
	ガス管 ポリエチレン外面被覆鋼管	PLS 地中配管 20A	11.0	m			
	ガス管 配管用炭素鋼鋼管	SGP-(白) 屋内一般 20A	8.0	m			
	ガス管 配管用炭素鋼鋼管	SGP-(白) 屋外配管 20A	18.0	m			
	ガスコック	20A	2.0	個			
	フレキシブル継手	20A	1.0	個			
	土工事		1.0	式			
	スリーブ費		1.0	式			
	計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	消火設備工事						
	スプリンクラー増設工事		1.0	式			
	交通費		1.0	式			
	諸経費		1.0	式			
	申請手続費	立合費含む	1.0	式			
	計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	医療ガス設備工事						
	機器設備工事		1.0	式			
	酸素配管工事		1.0	式			
	吸引配管工事		1.0	式			
	計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	空調機器設備工事						
ACP-1	空冷ヒートポンプエアコン	寒冷地用 室外機	1.00	台			
		冷房能力:50.0kW 暖房能力:56.0kW					
ACP-1-1	空冷ヒートポンプエアコン	室内機 天井カセット形(2方向)	2.0	台			
		冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW					
ACP-1-2	空冷ヒートポンプエアコン	室内機 天井ビルトイン形	4.0	台			
		冷房能力:2.8kW 暖房能力:3.2kW					
ACP-1-3	空冷ヒートポンプエアコン	室内機 天井ビルトイン形	3.0	台			
		冷房能力:3.6kW 暖房能力:4.0kW					
ACP-1-4	空冷ヒートポンプエアコン	室内機 天井埋込ダクト形	2.0	台			
		冷房能力:4.5kW 暖房能力:5.0kW					
ACP-1-5	空冷ヒートポンプエアコン	室内機 天井埋込ダクト形	1.0	台			
		冷房能力:5.6kW 暖房能力:6.3kW					
OACP-1	空冷ヒートポンプエアコン	寒冷地用 室外機	1.0	台			
		冷房能力:28.0kW 暖房能力:31.5kW					



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
9	空調ダクト設備工事						
	矩形ダクト	亜鉛鉄板 0.6m/m	12.0	m <sup>2</sup>			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 150φ	14.00	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 200φ	13.00	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 250φ	68.00	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 300φ	10.00	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 350φ	8.00	m			
	フレキシブルダクト	150φ	1.0	本			
	フレキシブルダクト	200φ	4.0	本			
	フレキシブルダクト	250φ	11.0	本			
	制気口		1.0	式			
	制気口・チャンバーBOX		1.0	式			
	風量調整ダンパー	VD 650×300	1.0	個			
	風量調整ダンパー	VD 150φ	11.0	個			
	風量調整ダンパー	VD 200φ	2.0	個			



	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	逆流防止ダンパー	CD 250φ	1.0	個			
	防火ダンパー	FD 100φ	4.0	個			
	防火ダンパー	FD 200φ	2.0	個			
	防火ダンパー	FD 250φ	16.0	個			
	防火ダンパー	FD 300φ	2.0	個			
	保温工事		1.0	式			
	総合調整費		1.0	式			
	計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
10	空調配管設備工事						
	(空調配管)						
	液管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 6.4φ	21.00	m			
	液管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 9.5φ	28.0	m			
	液管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 12.7φ	7.0	m			
	液管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 15.9φ	8.0	m			
	ガス管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 12.7φ	21.0	m			
	ガス管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 15.9φ	7.0	m			
	ガス管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 19.1φ	5.0	m			
	ガス管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 22.2φ	17.0	m			
	ガス管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 25.4φ	7.0	m			
	ガス管 被覆冷媒管	保温厚20m/m 28.6φ	8.0	m			
	SUS配管カバー		10.00	m			
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 25A	15.00	m			
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 32A	3.0	m			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 40A	30.00	m			
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 屋内一般 50A	9.00	m			
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 機械室・便所 25A	3.00	m			
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 機械室・便所 40A	4.00	m			
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 機械室・便所 50A	1.00	m			
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 屋外配管 25A	4.00	m			
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 地中配管 25A	2.00	m			
	ドレン管 硬質塩化ビニール管	VP 地中配管 50A	7.00	m			
	ウォーターベスト	WV 中間型 40A	4.0	個			
	制御配線工事		1.0	式			
	スリーブ費		1.0	式			
	保温工事		1.0	式			
	総合調整費		1.0	式			
	計						

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
11	換気設備工事						
EV-1	排気ファン	ストレートシロッコファン #1・1/4×500m <sup>3</sup> /h×100Pa	2.00	台			
EV-2	排気ファン	ラインファン #1・1/2×600m <sup>3</sup> /h×120Pa	1.0	台			
EV-3	排気ファン	ラインファン #1・1/4×400m <sup>3</sup> /h×120Pa	1.0	台			
V-1	排気ファン	天井扇 100φ×50m <sup>3</sup> /h×50Pa	2.0	台			
V-2	排気ファン	天井扇 100φ×120m <sup>3</sup> /h×100Pa	1.0	台			
V-3	排気ファン	天井扇 100φ×200m <sup>3</sup> /h×50Pa	1.0	台			
BK-1	バス乾燥換気扇	100φ×130m <sup>3</sup> /h×100Pa	1.0	台			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 100φ	27.00	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 150φ	25.00	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 200φ	17.00	m			
	スパイラルダクト	亜鉛鉄板 250φ	10.00	m			
	スパイラルダクト	SUS 100φ	6.0	m			
	制気口		1.0	式			
	制気口BOX		1.0	式			

名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
風量調整ダンパー	VD 150φ	8.0	個			
風量調整ダンパー	VD 200φ	1.0	個			
風量調整ダンパー	VD 250φ	1.0	個			
逆流防止ダンパー	CD 200φ	1.00	個			
逆流防止ダンパー	CD 250φ	1.00	個			
防火ダンパー	FD 100φ	16.0	個			
防火ダンパー	FD 200φ	2.0	個			
ベントキャップ	深型 100φ	2.0	個			
ベントキャップ	深型 150φ	2.0	個			
ベントキャップ	深型 200φ	7.0	個			
キャンバス継手	#2以下	4.0	組			
保温工事		1.0	式			
総合調整費		1.0	式			
計						

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
12	既存切り直し工事						
	(給水)						
	給水管 硬質塩化ビニリング鋼管	SGP-VD 地中配管 50A	28.0	m			
	土工事		1.0	式			
	既設配管分岐接続費		1.0	式			
	(排水)						
	排水管 硬質塩化ビニール管	VU 地中配管 100A	11.00	m			
	排水管 硬質塩化ビニール管	VU 地中配管 150A	37.00	m			
	雨水管 硬質塩化ビニール管	VU 地中配管 150A	10.00	m			
	雨水管 硬質塩化ビニール管	VU 地中配管 200A	23.0	m			
	雨水管 有孔塩化ビニール管	地中配管 200A	40.0	m			
	排水柵		1.0	式			
	雨水柵	インバート改修含む	1.0	式			
	土工事		1.0	式			

	名 称	規 格・摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(屋外消火栓設備)						
	消火配管 消火用硬質塩化ビニル外面被覆管	SGP-VS 地中配管 80A	4.0	m			
	消火配管 消火用硬質塩化ビニル外面被覆管	SGP-VS 地中配管 100A	59.00	m			
	屋外消火栓	地上型 単口 75×65	1.0	個			
	プラグ	100A	1.00	個			
	ホース格納庫再設置費		1.0	個			
	既設配管分岐接続費		1.0	式			
	土工事		1.0	式			
	(衛生器具)						
T-1	屋外散水栓	T28AUNH13	2.0	個			
	上記水栓柱	水抜きバルブ付SUS製1000H	2.0	個			

	名 称	規 格 ・ 摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	(撤去)						
	撤去工事費		1.0	式			
	発生材処理		1.0	式			
	運搬費		1.0	式			
	土工事		1.0	式			
	計						



