



(様式2)

設	計	金	額	¥	—
---	---	---	---	---	---

内訳	工	事	価	格	¥	—
----	---	---	---	---	---	---

消費税及び地方消費税相当額	¥	—
---------------	---	---

公立大学法人 横浜市立大学附属市民総合医療センター本館外来他レイアウト変更工事  
工事費積算書

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	直接工事費						
	A. 建築工事		1	式			
	B. 電気設備工事		1	式			
	C. 機械設備工事		1	式			
	計						
	共通費						
	共通仮設費	積上共通仮設	1.00	式			
	共通仮設費	率共通仮設	1.00	式			
	現場管理費		1.00	式			
	一般管理費等		1.00	式			
	計						
	合計(工事価格)		1.00	式			
	消費税等相当額		1.00	式			10%
	総合計(工事費)		1.00	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	建築工事						
	1F 精神科	全て夜間・休日	1	式			
	1F 皮膚科	全て夜間・休日	1	式			
	2F 外来(内分泌・糖尿・腎内)	全て夜間・休日	1	式			
	2F 外来化学療法室	全て夜間・休日	1	式			
	7F プレイセラー		1	式			
	建築工事 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1F 精神科	全て夜間・休日					
	直接仮設		1	式			
	防水		1	式			
	タイル		1	式			
	金属		1	式			
	建具		1	式			
	塗装		1	式			
	内外装		1	式			
	エント及びその他		1	式			
	撤去		1	式			
	発生材処理		1	式			
	1F 精神科 計	全て夜間・休日					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直接仮設						
	( 1F 精神科 )						
	1・2階 改修 墨出し(内部改修)	複合改修	114.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 養生(内部改修)	複合改修	114.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 養生(内部改修)	搬出入路部分	66.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	114.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入路部分	66.00	m <sup>2</sup>			
	B1・1・2階 改修 内部仕上足場(改修)	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	114.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 仮設間仕切り	LGS+GB-R12.5×2片面張り GW充填	57.90	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 仮設扉	アルミ製 W1800×H2000	3.00	か所			
	仮設材運搬	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	114.00	m <sup>2</sup>			
	小計						
	( B1F 直上階改修範囲 )						
	B1階 改修 墨出し(内部改修)	個別改修	131.00	m <sup>2</sup>			
	B1階 改修 養生(内部改修)	個別改修	131.00	m <sup>2</sup>			
	B1階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	131.00	m <sup>2</sup>			
	B1・1・2階 改修 内部仕上足場(改修)	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	131.00	m <sup>2</sup>			
	仮設材運搬	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	131.00	m <sup>2</sup>			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	小計						
	直接仮設 計						





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	タイル						
	1F待合ホール 巾木 タイル張り	1類 うす釉 200角 H=200 ホード面接着張 LIXIL サーモタイルプライムII 同等	5.30	m			
	タイル 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	金属						
	( 1F 精神科 )						
	間仕切 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	25.10	m <sup>2</sup>			
	軽量壁下地開口部補強	65形 三方補強 W1400×H2100	1.00	か所			
	軽量壁下地開口部補強	65形 四方補強 W850×H600	1.00	か所			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @360 下地張りあり ふところ高1.5～3.0m未満	107.00	m <sup>2</sup>			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 1235×150 ホート切込共	10.00	か所			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 370×370 ホート切込共	8.00	か所			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	2.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 200×200 ホート切込共	13.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 250×250 ホート切込共	2.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 300×300 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 350×350 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 760×521 ホート切込共	8.00	か所			
	軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	12.00	か所			
	練付合板端部 壁見切縁	塩化ビニル製	2.70	m			
	天井廻縁	塩化ビニル製	50.00	m			
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ 450角 標準・目地タイプ	12.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		ナカ工業 SD・初付/MMII 同等					
	壁付手摺	既製品 1段 半硬質樹脂 40×32	4.70	m			
		ナカ工業 ネットD-432M同等					
	受付-14 開口堅枠	スチール t1.6加工 H=2100/1100	2.00	か所			
		W150×D100/275 R付 塩ビシート張別計上					
		図RA-053/A-1					
	1F受付-14 受付カウンター幕板	スチール t1.6加工 W2700×H600 R付	1.00	か所			
		取付下地共 SOP塗り別計上 図RA-053/A-1					
	1F受付-14 受付カウンター幕板	スチール t1.6加工 W2700×H600	1.00	か所			
		取付下地共 SOP塗り別計上 図RA-053/A-1					
	1F受付-14 照明ボックス	スチール t1.2加工 W2400×D275～450×H200 R付	1.00	か所			
		取付下地共 SOP塗り別計上 図RA-053/A-1					
	1F受付-14 照明ボックススルーバー	アクリルスルーバー セル寸法:25×25 W2400×D275～450 R付	1.00	か所			
		取付金物共 図RA-053/A-1					
	壁付手摺裏補強板	スチール t1.6 H=150 図RA-055/C-7	4.70	m			
	小計						
	( B1F 直上階改修範囲 )						
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @225 下地張りなし ふところ高1.5m未満	67.80	m <sup>2</sup>			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @300 下地張りなし ふところ高1.5m未満	2.10	m <sup>2</sup>			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @300 下地張りなし ふところ高1.5～3.0m未満	60.90	m <sup>2</sup>			
	軽量天井下地開口部補強	19形 600×600 ホード切込共	5.00	か所			
	天井廻縁	塩化ビニル製	63.20	m			
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ 600角 標準・目地タイプ	5.00	か所			
		カ工業 SD・初付/MMⅡ同等					
	小計						
	金属 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	建具						
	(鋼製建具)						
	SD-1 両開フラッシュ戸	W1500×H2100 枠見込170 不燃戸 抱枠1	1.00	か所			
		ト <sup>ア</sup> ア <sup>ク</sup> ロ <sup>サ</sup> ー(ストップ <sup>ナ</sup> なし) ト <sup>ア</sup> ボ <sup>ト</sup> M <sup>ク</sup> ラ <sup>ス</sup> ウ <sup>ル</sup> 充 <sup>填</sup>					
	小計						
	(軽量鋼製建具)						
	LD-5 額入両開フラッシュ戸	W1400×H2100 枠見込137 不燃戸 防火戸枠	1.00	か所			
		表面仕上:SOP塗別計上 フランス落とし(両扉)					
		90度ヒルト <sup>イ</sup> ン					
	小計						
	(ハ <sup>テ</sup> ーション)						
	SP-1 スチールハ <sup>テ</sup> ーション	W3900×H2700	1.00	か所			
	SP-2 スチールハ <sup>テ</sup> ーション	W5115×H2700 親子開戸W1200×H2100 2か所	1.00	か所			
	SP-3 スチールハ <sup>テ</sup> ーション	W6870×H2700 親子開戸W1200×H2100 3か所	1.00	か所			
	SP-4 スチールハ <sup>テ</sup> ーション	W3960×H2700 片開戸W900×H2100 1か所	1.00	か所			
	SP-5 スチールハ <sup>テ</sup> ーション	W3960×H2700 片開戸W900×H2100 1か所	1.00	か所			
	SP-51(改修) スチールハ <sup>テ</sup> ーション	W3644+2181(既存)×H2700 片開戸W900×H2100 1か所	1.00	か所			
		一部片面ハ <sup>テ</sup> ル新設 W1800×H2700					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP-52(改修) スチールパネーション	W6189(既存)×H2700 一部片面パネル新設	1.00	か所			
		W1800×H2700					
	SP-53(改修) スチールパネーション	W2650+2700×H2700 片開戸W900×H2100 1か所	1.00	か所			
		新設パネル:W900×H2700 W1720×H2700					
	SP-54(改修) スチールパネーション	W2160+4890×H2700 片引戸 有効W900×H2064 1か所	1.00	か所			
		新設パネル:W2160×H2700					
	小計						
	(建具改修)						
	LHD-1(既存のまま) 建具金物調整	W1030×H2115	1.00	か所			
	AW-22 建具金物調整	W4838×H1585	1.00	か所			
	LD-6(既存のまま) 建具金物調整	W800×H2000	1.00	か所			
	LHD-30(既存のまま) 建具金物調整	W920×H2115	1.00	か所			
	小計						
	建具 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	塗装						
	( 1F 精神科 )						
	合成樹脂調合ペイント	鉄鋼面 塗料種別1種 工程B種 錆止めA種	5.30	m <sup>2</sup>			
	鋼製建具面 合成樹脂調合ペイント	鋼建面 塗料種別1種 工程B種 錆止めA種	15.80	m <sup>2</sup>			
	既存鋼製建具面 合成樹脂調合ペイント塗替	既存鋼建面 塗料種別1種 工程B種 既存塗膜除去RB種 錆止め共	25.30	m <sup>2</sup>			
	小計						
	( B1F 直上階改修範囲 )						
	天井 塩化ビニル樹脂エナメル	けい酸カルシウム板面 工程B種(一般) 素地B種	60.90	m <sup>2</sup>			
	小計						
	塗装 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	内外装						
	( 1F 精神科 )						
	床 ビニル床タイル	置敷 厚5.0 フリーアクセスフロア面	8.00	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>◇</sup> レイフラットタイル LF-3000同等					
	床 ビニル床タイル	置敷 厚5.0 既存フリーアクセスフロア面	89.10	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>◇</sup> レイフラットタイル LF-3000同等					
	床 タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ルーフ <sup>◇</sup> パイル フリーアクセスフロア面	5.60	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>◇</sup> タビ <sup>◇</sup> セレクト同等					
	床 タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ルーフ <sup>◇</sup> パイル 既存フリーアクセスフロア面	11.20	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>◇</sup> タビ <sup>◇</sup> セレクト同等					
	床 フリーアクセスフロア	FA-1 パ <sup>◇</sup> ネル構法 H=150 ウィスカ対策仕様	13.60	m <sup>2</sup>			
		耐荷重:3000N/m <sup>2</sup> 耐震性:1.0G以上					
	床 フリーアクセスフロア端部処理	FA-1 パ <sup>◇</sup> ネル構法 H=150 ウィスカ対策仕様	38.90	m			
	ソフト巾木	高さ75	43.80	m			
	受付カウンター ソフト巾木	高さ100	2.40	m			
	受付カウンター巾木 ビニル床タイル	H=250 曲面 東リ フェイノール <sup>◇</sup> ルス同等	2.40	m			
	壁 石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 突付 下張GB-R 厚12.5共	2.00	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚9.5共	9.30	m <sup>2</sup>			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	壁 不燃積層石膏ボード	厚9.5 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	3.60	m <sup>2</sup>			
	壁 強化石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-F 厚12.5共	19.80	m <sup>2</sup>			
	壁 硬質石膏ボード	厚9.5 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	5.60	m <sup>2</sup>			
	壁 耐火間仕切継目処理	ハ゜ハ゜ルエツ	6.10	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス	ホ゜トゝ面 素地ごしらえ共 カンゲツ 不燃認定同等	43.10	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス	既存ホ゜トゝ面 素地ごしらえ共 カンゲツ 不燃認定同等	76.60	m <sup>2</sup>			
	壁 天然木練付化粧板	不燃 t=6 新設ホ゜トゝ面	5.00	m <sup>2</sup>			
		アキアート工業 AUゝ 裨(シルハゝチェリー) 同等					
	壁 天然木練付化粧板	不燃 t=6 既存ホ゜トゝ面	1.20	m <sup>2</sup>			
		アキアート工業 AUゝ 裨(シルハゝチェリー) 同等					
	天井 岩綿吸音板	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	107.00	m <sup>2</sup>			
	受付カウンター腰 化粧塩ビシート張り	合板面 素地ごしらえ共 カンゲツ リアテック マットファブリック同等	1.70	m <sup>2</sup>			
	開口堅枠 化粧塩ビシート張り	鉄部 素地ごしらえ共 カンゲツ リアテック マットファブリック同等	2.30	m <sup>2</sup>			
	壁ホ゜トゝ出隅 コーナービード	塩ビ製	5.40	m			
	TB 耐火間仕切	厚137 1時間耐火 軽鉄壁下地 100形 高さ5.0m超	19.00	m <sup>2</sup>			
		両面繊維補強石膏板 厚6 下張GB-R 厚12.5					
	TB 耐火間仕切開口部補強	高さ5.0m超 幅2.0m超 W2400×H2300	1.00	か所			
		補強材:□-100×100×2.3又は 2C-100×50×2.3					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		吊束:C-100×50×20×2.3@900 振止材:L-65×65×6又は C-100×50×20×2.3@1800					
	TB周囲 耐火間仕切四周処理		40.00	m			
	TB 耐火間仕切頭繫金物	デッキ面	4.30	m			
	小計						
	( B1F 直上階改修範囲 )						
	天井 石膏ボード	厚12.5 不燃 継目処理	2.10	m <sup>2</sup>			
	天井 不燃積層石膏ボード	厚9.5 不燃 トラバーチン 突付け	67.80	m <sup>2</sup>			
	天井 けい酸カルシウム板	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 目透し	60.90	m <sup>2</sup>			
	天井 ビニールクロス	ボード面 素地ごしらせ共 サゲツ 不燃認定同等	2.10	m <sup>2</sup>			
	小計						
	内外装 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ユニット及びその他						
	コーナーガード	硬質樹脂 76×76 H=2140	4.00	か所			
	洗面化粧台	既製品 W600×D520×H796 洗面器:陶器製 容量9L	3.00	か所			
		自動混合水栓 排水トラップ:水抜ハート管					
		床排水トラップ TOTO LDA608AYQR洗面化粧台同等					
		図RA-054/B-1					
	1F受付-14 受付カウンター	W2400×D450+375×H1000 天板:集成材ホリウレタンCL仕上	1.00	か所			
		W2400×D275~450 R付 t40 デスク天板:マリン化粧板					
		W2700×D375 腰:マリン化粧板					
		幅木:切替タイル/ソフト巾木別計上 塩化ビニルシート張別計上					
		図RA-032、053/A-1					
	検査-1.2 吊戸棚	W1800×D400×H950 扉:マリン化粧合板フラッシュ	2.00	か所			
		内部:アミアルキッド化粧合板 ステンレスタホ ピッチ30					
		棚板:ホリ化粧板 1段 図RA-032、054/A-5					
	検査-3 吊戸棚	W2700×D400×H950 扉:マリン化粧合板フラッシュ	1.00	か所			
		内部:アミアルキッド化粧合板 ステンレスタホ ピッチ30					
		棚板:ホリ化粧板 1段 図RA-032、054/A-5					
	番号4 室名表示A(一般)	片面壁付 W200×H400	7.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		本体:アクリル板 t=5+5 塗装仕上 シルク印刷 塩ビシート張					
		図RA-063					
	番号7 室名表示G(記録室等)	片面扉付 塩シート切文字 H=30	12.00	か所			
		図RA-063					
	番号3 診察室表示	片面壁付 W200×H618	1.00	か所			
		本体:アクリル板 シルク印刷 塩ビシート張					
		一部マグネット着脱式 枠:スチールFB-5×10 焼付塗装					
		SUS丸棒 6φ 図RA-063					
	番号1 科名/受付表示	片面抜文字 番号:200角	1.00	か所			
		和文:H=100 英文:H=40 抜文字/裏アクリル板アテ					
		図RA-063					
	番号2 各科名等表示	片面壁付 W400×H1800	2.00	か所			
		本体:スチール加工焼付塗装 シルク印刷 塩ビシート張					
		図RA-063					
	1F精神科 自走式台車移設	RA-058~060	1	式			
	ユニット及びその他 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去						
	( 1F 精神科 )						
	床下地撤去	フリーアクセスフロア H150 集積共	10.90	m <sup>2</sup>			
	床仕上撤去	ビニル床タイル 集積共	46.70	m <sup>2</sup>			
	床仕上撤去	タイルカーペット 集積共	66.50	m <sup>2</sup>			
	巾木仕上撤去	ビニル巾木 集積共	55.60	m			
	壁 合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	44.70	m <sup>2</sup>			
	天井 合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	5.30	m <sup>2</sup>			
	天井 合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	108.00	m <sup>2</sup>			
	壁下地撤去	S6 LGS65形 集積共	10.00	m <sup>2</sup>			
	壁クロス撤去	集積共	151.00	m <sup>2</sup>			
	天井下地撤去	LGS19形 集積共	113.00	m <sup>2</sup>			
	耐火間仕切撤去	100形 H5.0m超 TB 集積共	17.60	m <sup>2</sup>			
	壁下地撤去	LGS65形 集積共	6.90	m <sup>2</sup>			
	1F受付14 照明アクリルカバー撤去	2400×275～450 集積主	1.00	か所			
	カーテンレール撤去	集積共	3.60	m			
	1F受付14 開口縦枠撤去	スチール 150×375 H2100・1100 集積共	2.00	か所			
	1F受付14 受付カウンター撤去	W2400・3000×H1000 集積共	1.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1F受付14 照明ボックス撤去	2400×275・450×200 集積共	1.00	か所			
	1Fカウンセリング室等 洗面化粧台撤去	W600×D430×H796 集積共	3.00	か所			
	1Fカウンセリング室2 吊戸棚撤去	W1940×D400×H950 集積共	1.00	か所			
	1F検査室 吊戸棚撤去	W2350×D400×H950 集積共	1.00	か所			
	1Fカウンセリング室1 吊戸棚撤去	W2585×D400×H950 集積共	1.00	か所			
	1F診察室8(精神科) 吊戸棚撤去	W550×H800 集積共	1.00	か所			
	1F受付14 幕板撤去	スチール 2400×600 集積共	1.00	か所			
	1F受付14 幕板撤去	スチール 2400×600 R付 集積共	1.00	か所			
	1F診察室8(精神科) 流し台 撤去	W1800×D650×H800 集積共	1.00	か所			
	LD-1 軽量鋼製建具撤去	W800×H2100 枠共 集積共	1.00	か所			
	SP-1 パーティション撤去	W7328×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-2 パーティション撤去	W3747×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-3 パーティション撤去	W4551×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-51(改修) パーティション撤去	W1814+(片面)2730×H2700 片引戸1か所 集積共	1.00	か所			
	SP-52(改修) パーティション撤去	W(片面)1800×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-53(改修) パーティション撤去	W900+1720×H2700 片引戸1か所 集積共	1.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP-54(改修) パネーション撤去	W2160×H2700 集積共	1.00	か所			
	小計						
	( B1F 直上階改修範囲 )						
	天井 合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	115.00	m <sup>2</sup>			
	天井下地撤去	LGS19形 集積共	115.00	m <sup>2</sup>			
	小計						
	撤去 計						



	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	発生材処理						
	運搬・積込費		1	式			
	処分費		1	式			
	発生材処理 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	運搬・積込費						
	(発生材積込費)						
	発生材積込費	石膏ボード	2.50	m3			
	発生材積込費	混合廃棄物	3.30	m3			
	発生材積込費	廃プラスチック	0.30	m3			
	発生材積込費	金属屑	2.50	m3			
	小計						
	発生材運搬費	石膏ボード	2.50	m3			
	発生材運搬費	混合廃棄物	3.30	m3			
	発生材運搬費	廃プラスチック	0.30	m3			
	発生材運搬費	金属屑	2.50	m3			
	小計						
	運搬・積込費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	処分費						
	発生材処分費	石膏ボード	2.50	m3			
	発生材処分費	混合廃棄物	3.30	m3			
	発生材処分費	廃プラスチック	0.30	m3			
	発生材処分費	金属屑	2.50	m3			
	処分費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1F 皮膚科	全て夜間・休日					
	直接仮設		1	式			
	コンクリート		1	式			
	防水		1	式			
	金属		1	式			
	左官		1	式			
	建具		1	式			
	塗装		1	式			
	内外装		1	式			
	エント及びその他		1	式			
	撤去		1	式			
	発生材処理		1	式			
	1F 皮膚科 計	全て夜間・休日					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直接仮設						
	( 1F 皮膚科 )						
	1・2階 改修 墨出し(内部改修)	複合改修	130.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 養生(内部改修)	複合改修	130.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 養生(内部改修)	搬出入路部分	32.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	130.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入路部分	32.00	m <sup>2</sup>			
	B1・1・2階 改修 内部仕上足場(改修)	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	130.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 仮設間仕切り	LGS+GB-R12.5×2片面張り GW充填	9.90	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 仮設扉	アルミ製 W1800×H2000	1.00	か所			
	仮設材運搬	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	130.00	m <sup>2</sup>			
	小計						
	( B1F 直上階改修範囲 )						
	B1階 改修 墨出し(内部改修)	個別改修	124.00	m <sup>2</sup>			
	B1階 改修 養生(内部改修)	個別改修	124.00	m <sup>2</sup>			
	B1階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	個別改修	124.00	m <sup>2</sup>			
	B1・1・2階 改修 内部仕上足場(改修)	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	124.00	m <sup>2</sup>			
	仮設材運搬	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	124.00	m <sup>2</sup>			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	小計						
	直接仮設 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンクリート						
	嵩上コンクリート	材工共	0.80	m3			
	コンクリート 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防水						
	水廻り シーリング	一般部 シュロン系(SR-1) 10×10 防カビ・抗菌タイプ	9.20	m			
	防水 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	金属						
	( 1F 皮膚科 )						
	無筋コン 溶接金網敷	径6.0 100×100	4.00	m <sup>2</sup>			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @360 下地張りあり ふところ高1.5～3.0m未満	130.00	m <sup>2</sup>			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 1235×220 ホート切込共	10.00	か所			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 370×370 ホート切込共	5.00	か所			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	12.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 200×200 ホート切込共	13.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 250×250 ホート切込共	2.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 300×300 ホート切込共	3.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 350×350 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 760×521 ホート切込共	5.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 1250×521 ホート切込共	3.00	か所			
	軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	12.00	か所			
	天井廻縁	塩化ビニル製	79.80	m			
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ 450角 標準・目地タイプ	12.00	か所			
		カ工業 SD・ホト/MMII 同等					
	処置室 無影灯架台	H=2850 360×360 鉄骨材質:SS400	1.00	か所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	六角ボルト:ボルト強度区分4.8 ナット強度区分5T					
	フレーム:L65×65×6/L90×90×7 接続部:CPL-4.5					
	ボルト:4-22φ 振止め:4方 L-65×65×6					
	1-M20 ダブルナット締 取付ビス:L-65×65×6 L=70					
	後施工アンカーボルト:接着系4-M16 全ネジボルト ダブルナット締					
小計						
( B1F 直上階改修範囲 )						
天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @300 下地張りなし ふところ高1.5~3.0m未満	87.00	m <sup>2</sup>			
軽量天井下地開口部補強	19形 600×600 ホート切込共	3.00	か所			
天井廻縁	塩化ビニル製	15.20	m			
天井点検口	アルミ製 目地タイプ 600角 標準・目地タイプ	3.00	か所			
	ナ工業 SD・ホイト/MMII 同等					
小計						
金属 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	左官						
	床 コンクリート直均し仕上げ	金ごて 薄張物下地 嵩上コン面	4.00	m <sup>2</sup>			
	左官 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	建具						
	(軽量鋼製建具)						
	LHD-1 額入片引ハカ <sup>レ</sup> 戸	W800×H2115 枠見込170 不燃戸 フラット枠	1.00	か所			
		自閉装置(ストップなし) 点検ハ <sup>レ</sup> 枠は天井まで					
	LHD-2 額入片引ハカ <sup>レ</sup> 戸	W800×H2115 枠見込137 不燃戸 フラット枠	1.00	か所			
		自閉装置(ストップなし) 点検ハ <sup>レ</sup> 枠は天井まで					
	LHD-4 2連額入片引ハカ <sup>レ</sup> 戸	W1300×H2115 枠見込137 不燃戸 フラット枠	1.00	か所			
		自閉装置(ストップなし) 点検ハ <sup>レ</sup> 枠は天井まで					
	小計						
	(ハ <sup>レ</sup> ーション)						
	SP-6 スチールハ <sup>レ</sup> ーション	W12643×H2700 片引戸 有効W1000×H2064 5か所	1.00	か所			
	SP-7 スチールハ <sup>レ</sup> ーション	W2500×H2700	1.00	か所			
	SP-8 スチールハ <sup>レ</sup> ーション	W320+4110×H2700 片引戸 有効W1200×H2064 1か所	1.00	か所			
	SP-9 スチールハ <sup>レ</sup> ーション	W3565×H2700	1.00	か所			
	SP-55(改修) スチールハ <sup>レ</sup> ーション	W6189(既存)×H2700 エント <sup>レ</sup> フィニッシュ改修	2.00	か所			
	SP-56(改修) スチールハ <sup>レ</sup> ーション	W2404(既存)×H2700 エント <sup>レ</sup> フィニッシュ改修	1.00	か所			
	小計						
	(建具改修)						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LHD-29 建具金物調整	W1200×H2115	1.00	か所			
	LD-21 建具金物調整	W1400×H2100	1.00	か所			
	小計						
	(カ`ラス)						
	LHD-2.5 型板ガラス	厚4.0 W150×H150	1.00	か所			
	LHD-1.4 型板ガラス	厚4.0 W150×H1665	2.00	か所			
	ガラスシーリング	片面幅5×5程度 ハ`ックアップ`材共 シリコン系1成分形	15.70	m			
	ガラスクリーニング		0.50	m <sup>2</sup>			
	小計						
	建具 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	塗装						
	( 1F 皮膚科 )						
	合成樹脂調合ペイント塗替	既存鉄鋼面 塗料種別1種 工程B種 既存塗膜除去RB種 錆止め共	1.80	m <sup>2</sup>			
	小計						
	( B1F 直上階改修範囲 )						
	天井 塩化ビニル樹脂エナメル	けい酸カルシウム板面 工程B種(一般) 素地B種	87.00	m <sup>2</sup>			
	小計						
	塗装 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	内外装						
	( 1F 皮膚科 )						
	床 ビニル床シート	複層 厚2.8 熱溶接工法 フリーアクセスフロア面	0.50	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>®</sup> ACフロア同等					
	床 ビニル床シート	複層 厚2.8 熱溶接工法 RC面	4.00	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>®</sup> ACフロア同等					
	床 ビニル床シート	複層 厚2.8 熱溶接工法 既存RC面	34.20	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>®</sup> ACフロア同等					
	床 ビニル床タイル	置敷 厚5.0 フリーアクセスフロア面	5.30	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>®</sup> レイフラットタイル LF-3000同等					
	床 ビニル床タイル	置敷 厚5.0 既存フリーアクセスフロア面	86.00	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>®</sup> レイフラットタイル LF-3000同等					
	床 タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ループパイル フリーアクセスフロア面	0.50	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>®</sup> タビセレクト同等					
	床 タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ループパイル 既存フリーアクセスフロア面	6.00	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>®</sup> タビセレクト同等					
	床 フリーアクセスフロア	FA-1 パネル構法 H=150 ウィスカ対策仕様	5.70	m <sup>2</sup>			
		耐荷重:3000N/m <sup>2</sup> 耐震性:1.0G以上					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	床 フリーアクセスフロア	FA-1 パネル構法 H=250 ウィスカ対策仕様	0.50	m <sup>2</sup>			
		耐荷重:3000N/m <sup>2</sup> 耐震性:1.0G以上					
	床 フリーアクセスフロア端部処理	FA-1 パネル構法 H=150 ウィスカ対策仕様	16.30	m			
	床 フリーアクセスフロア端部処理	FA-1 パネル構法 H=250 ウィスカ対策仕様	3.30	m			
	ソフト巾木	高さ75	62.10	m			
	壁 石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	10.10	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚9.5共	69.90	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード	厚15 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚15共	12.50	m <sup>2</sup>			
	壁 耐火間仕切継目処理	パネルエッジ	8.00	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス	ボード面 素地ごしらえ共 サゲツ 不燃認定同等	98.00	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス	既存ボード面 素地ごしらえ共 サゲツ 不燃認定同等	65.60	m <sup>2</sup>			
	流し背面 壁 メラミン化粧板	厚1.2 H=400	9.30	m			
	天井 岩綿吸音板	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	130.00	m <sup>2</sup>			
	壁ボード出隅 コーナービード	塩ビ製	2.70	m			
	TB 耐火間仕切	厚137 1時間耐火 軽鉄壁下地 100形 高さ5.0m超	0.60	m <sup>2</sup>			
		両面繊維補強石膏板 厚6 下張GB-R 厚12.5					
	TB 耐火間仕切開口部補強	高さ5.0m超 W800×H2115	1.00	か所			
		補強材:□-100×100×2.3又は 2C-100×50×2.3					



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	TB周囲 耐火間仕切四周処理		11.60	m			
	小計						
	( B1F 直上階改修範囲 )						
	天井 けい酸カルシウム板	タイプ2(ノンアス)0.8FK 厚 6 目透し	87.00	m <sup>2</sup>			
	天井 ガラスウール吸音板張り	厚50 24kg/m3 ガラスクロス押え (既存RC面)	36.60	m <sup>2</sup>			
	小計						
	内外装 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ユニット及びその他						
	コーナーガード	硬質樹脂 76×76 H=2140	5.00	か所			
	カーテンレール	天井付 アルミ製 トソーメック(車式静音ランナー)同等	32.40	m			
	カーテンレールコーナー	天井付 アルミ製 トソーメック(車式静音ランナー)同等	10.00	か所			
	洗面化粧台	既製品 W600×D520×H796 洗面器:陶器製 容量9L	1.00	か所			
		自動混合水栓 排水トラップ:水抜ハード管					
		床排水トラップ TOTO LDA608AYQR洗面化粧台同等					
		図RA-054/B-1					
	処置室 作業用流し	W1500×D650×H800 トップ:メラミン化粧板ホーストフォーム	1.00	か所			
		シンク 2か所 扉:メラミン化粧合板フラッシュ					
		スライド丁番キャッチ付 内部:アミアルキット化粧合板フラッシュ					
		引出前化粧合板複層合板下地 バックガード:プラスチック成形					
		図RA-033、054/A-4					
	診察室-1~5 作業用流し	W7200×D650×H800 トップ:メラミン化粧板ホーストフォーム	1.00	か所			
		シンク 2か所 扉:メラミン化粧合板フラッシュ					
		スライド丁番キャッチ付 内部:アミアルキット化粧合板フラッシュ					
		引出前化粧合板複層合板下地 バックガード:プラスチック成形					
		図RA-033、054/A-4					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	処置室 吊戸棚	W1500×D550×H800 扉:メラミン化粧合板フラッシュ 内部:アミアルキット化粧合板 ステンレスタボ ヒッチ30	1.00	か所			
		棚板:1段 図RA-033、054/A-4					
	診察室-1~5 吊戸棚	W7200×D550×H800 扉:メラミン化粧合板フラッシュ 内部:アミアルキット化粧合板 ステンレスタボ ヒッチ30	1.00	か所			
		棚板:1段 図RA-033、054/A-4					
	処置室 収納棚	W1600×D550×H2700 扉・内部・棚板:メラミン化粧板 t25 ステンレス棚受レール付 床:部屋仕上による 別計上	1.00	か所			
		図RA-033、053/A-2					
	診察室-1.2 収納棚	W2000×D650×H2700 扉・内部・棚板:メラミン化粧板 t25 ステンレス棚受レール付 床:部屋仕上による 別計上	1.00	か所			
		図RA-033、053/A-2					
	前室(眼科2) 収納棚	W3500×D500×H2595 扉・内部・棚板:メラミン化粧板 t25 ステンレス棚受レール付 床:部屋仕上による 別計上	1.00	か所			
		図RA-033、053/A-2					
	番号4 室名表示A(一般)	片面壁付 W200×H400 本体:アクリル板 t=5+5 塗装仕上 シルク印刷 塩ビシート張	2.00	か所			
		図RA-063					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	番号7 室名表示G(記録室等)	片面扉付 塩シート切文字 H=30 図RA-063	3.00	か所			
	番号3 診察室表示	片面壁付 W200×H618 本体:アクリル板 シルク印刷 塩ビシート張 一部マグネット着脱式 枠:スチールFB-5×10 焼付塗装 SUS丸棒 6φ 図RA-063	5.00	か所			
	番号1 科名/受付表示	片面抜文字 番号:200角 和文:H=100 英文:H=40 抜文字/裏アクリル板アテ 図RA-063	1.00	か所			
	番号2 各科名等表示	片面壁付 W400×H1800 本体:スチール加工焼付塗装 シルク印刷 塩ビシート張 図RA-063	1.00	か所			
	ユニット及びその他 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去						
	( 1F 皮膚科 )						
	床下地撤去	フリアクセスフロア H150 集積共	6.10	m <sup>2</sup>			
	床仕上撤去	ビニル床シート 集積共	35.40	m <sup>2</sup>			
	床仕上撤去	ビニル床タイル 集積共	91.30	m <sup>2</sup>			
	床仕上撤去	タイルカーペット 集積共	0.50	m <sup>2</sup>			
	巾木仕上撤去	ビニル巾木 集積共	85.00	m			
	壁 合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	134.00	m <sup>2</sup>			
	天井 合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	130.00	m <sup>2</sup>			
	壁下地撤去	S6 LGS65形 集積共	11.30	m <sup>2</sup>			
	壁クロス撤去	集積共	220.00	m <sup>2</sup>			
	天井下地撤去	LGS19形 集積共	130.00	m <sup>2</sup>			
	耐火間仕切撤去	100形 H5.0m超 TB 集積共	2.30	m <sup>2</sup>			
	1Fフレイアビニ 砂撤去	厚400 集積共	3.30	m <sup>2</sup>			
	1Fフレイアビニ RC立上り撤去	W100×H350 集積共	7.30	m			
	壁下地撤去	LGS65形 集積共	32.60	m <sup>2</sup>			
	1Fフレイアビニ SUS流し撤去	W900×D660×H1130 集積共	1.00	か所			
	カーテンレール撤去	集積共	13.40	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1F処置室 移動間仕切撤去	W2364×H2700 集積共	1.00	か所			
	1Fﾌﾟﾚｲﾝｸﾞﾚｰ 砂場見切撤去	ｺﾞﾑﾁｯﾌﾟ 圧縮材 100×70 下地ﾓﾙﾀﾙ共 集積共	7.30	m			
	1Fﾌﾟﾚｲﾝｸﾞﾚｰ 収納棚撤去	W5400×D700×2700 集積共	1.00	か所			
	1Fｶｳﾝﾃﾞﾘﾝｸﾞ室等 洗面化粧台撤去	W600×D430×H796 集積共	1.00	か所			
	1Fﾌﾟﾚｲﾝｸﾞﾚｰ 吊戸棚撤去	W1500×D400×H950 集積共	1.00	か所			
	1F処置室 吊戸棚撤去	W550×H800 集積共	1.00	か所			
	1F処置室 流し台撤去	W1500×D650×H800 集積共	1.00	か所			
	1Fﾌﾟﾚｲﾝｸﾞﾚｰ 流し台撤去	W650×D650×H800 集積共	1.00	か所			
	ｶﾞﾗｽ撤去	集積共	1.60	m <sup>2</sup>			
	SW-1 鋼製建具撤去	W1600×H965 枠共 集積共	1.00	か所			
	LD-2 軽量鋼製建具撤去	W800×H2100 枠共 集積共	1.00	か所			
	LD-5 軽量鋼製建具撤去	W1200×H2100 枠共 集積共	1.00	か所			
	SP-1 ﾊﾟｰﾃﾞｨｮﾝ撤去	W12537×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-5 ﾊﾟｰﾃﾞｨｮﾝ撤去	W4085×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-55(改修) ﾊﾟｰﾃﾞｨｮﾝ撤去	W1575×H2700 集積共	2.00	か所			
	SP-56(改修) ﾊﾟｰﾃﾞｨｮﾝ撤去	W1706×H2700 集積共	1.00	か所			
	小計						
	( B1F 直上階改修範囲 )						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	天井仕上撤去	ガラスウール 集積共	36.60	m <sup>2</sup>			
	天井 合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	87.00	m <sup>2</sup>			
	天井下地撤去	LGS19形 集積共	87.00	m <sup>2</sup>			
	小計						
	撤去 計						

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	発生材処理						
	運搬・積込費		1	式			
	処分費		1	式			
	発生材処理 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	運搬・積込費						
	(発生材積込費)						
	発生材積込費	コンクリート類 0.02m3	1	式			
	発生材積込費	石膏ボード	4.30	m3			
	発生材積込費	混合廃棄物	8.30	m3			
	発生材積込費	廃プラスチック	0.60	m3			
	発生材積込費	金属屑	2.30	m3			
	小計						
	(発生材運搬費)						
	発生材運搬費	コンクリート類 0.02m3	1	式			
	発生材運搬費	石膏ボード	4.30	m3			
	発生材運搬費	混合廃棄物	8.30	m3			
	発生材運搬費	廃プラスチック	0.60	m3			
	発生材運搬費	金属屑	2.30	m3			
	小計						
	運搬・積込費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	処分費						
	発生材処分費	コンクリート類 0.02m3	1	式			
	発生材処分費	石膏ボード	4.30	m3			
	発生材処分費	混合廃棄物	8.30	m3			
	発生材処分費	廃プラスチック	0.60	m3			
	発生材処分費	金属屑	2.30	m3			
	処分費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2F 外来(内分泌・糖尿・腎内)	全て夜間・休日					
	直接仮設		1	式			
	防水		1	式			
	木工		1	式			
	金属		1	式			
	建具		1	式			
	塗装		1	式			
	内外装		1	式			
	エント及びその他		1	式			
	撤去		1	式			
	発生材処理		1	式			
	2F 外来(内分泌・糖尿・腎内) 計	全て夜間・休日					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直接仮設						
	1・2階 改修 墨出し(内部改修)	複合改修	119.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 養生(内部改修)	複合改修	119.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 養生(内部改修)	搬出入路部分	105.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	119.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入路部分	105.00	m <sup>2</sup>			
	B1・1・2階 改修 内部仕上足場(改修)	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	119.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 仮設間仕切り	LGS+GB-R12.5×2片面張り GW充填	17.10	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 仮設扉	アルミ製 W1800×H2000	1.00	か所			
	仮設材運搬	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	119.00	m <sup>2</sup>			
	直接仮設 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	木工						
	ライニング壁 普通合板	フワン 1種 厚18	2.20	m <sup>2</sup>			
	陶器取付用補強材	フワン合板 1種 厚12 H=500	0.90	m			
	木工 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	金属						
	ライニング 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	2.00	m <sup>2</sup>			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @225 下地張りなし ふところ高3.0m超	3.10	m <sup>2</sup>			
		水平補強材: [-19×10×1.2 2段					
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @360 下地張りあり ふところ高1.5~3.0m未滿	115.00	m <sup>2</sup>			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 1235×150 ホート切込共	5.00	か所			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	17.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 200×200 ホート切込共	11.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 250×250 ホート切込共	3.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 350×350 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 760×521 ホート切込共	2.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 920×521 ホート切込共	3.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 1505×521 ホート切込共	1.00	か所			
	軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	9.00	か所			
	軽量天井下地開口部補強	19形 600×600 ホート切込共	9.00	か所			
	天井廻縁	塩化ビニル製	54.50	m			
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ 450角 標準・目地タイプ	9.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		ナ工業 SD・ホ仆/MMⅡ同等					
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ 600角 標準・目地タイプ	9.00	か所			
		ナ工業 SD・ホ仆/MMⅡ同等					
	金属 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	建具						
	(軽量鋼製建具)						
	LD-1 額入片開フラッシュ戸	W800×H2100 枠見込170 アンダーカット H=30	1.00	か所			
		不燃戸 抱枠1 ドアクロザー(ストップ なし)					
	LD-2 額入片開フラッシュ戸	W800×H2100 枠見込170 不燃戸 抱枠1	1.00	か所			
		ドアクロザー(ストップ 付)					
	LD-3 片開フラッシュ戸	W750×H2100 枠見込137 不燃戸 抱枠1	1.00	か所			
		ドアクロザー(ストップ なし) サムターンカバー付					
	小計						
	(パネーション)						
	SP-10 スチールパネーション	W2799×H2700	1.00	か所			
	SP-11 スチールパネーション	W2799×H2700	1.00	か所			
	SP-12 スチールパネーション	W2799×H2700	1.00	か所			
	SP-13 スチールパネーション	W6405×H2700 パネル6枚 片引戸2か所 不燃 AEB	1.00	か所			
	SP-14A スチールパネーション	W414.5×H2700	1.00	か所			
	SP-14B スチールパネーション	W3432×H2700 片開戸W900×H2100 1か所	1.00	か所			
		サムターンカバー付					
	SP-15 スチールパネーション	W3340×H2700 片引戸 有効W1000×H2064 1か所	1.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP-16 スチールパネーション	W2457×H2700	1.00	か所			
	SP-17 スチールパネーション	W4033×H2700 片引戸 有効W1000×H2064 1か所	1.00	か所			
	SP-18 スチールパネーション	W4644×H2700 片引戸 有効W900×H2064 1か所	1.00	か所			
		欄間:ガラス枠 3か所					
	SP-19 スチールパネーション	W1537×H2700 片引戸 有効W1000×H2064 1か所	1.00	か所			
	小計						
	(ガラス)						
	LD-1.2 型板ガラス	厚4.0 W150×H1650	2.00	か所			
	ガラスシーリング	片面幅5×5程度 ハックアップ材共 シリコン系1成分形	14.40	m			
	ガラスクリーニング		0.50	m <sup>2</sup>			
	小計						
	建具 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	塗装						
	合成樹脂調合ペイント塗替	既存鉄鋼面 塗料種別1種 工程B種 既存塗膜除去RB種 錆止め共	4.70	m <sup>2</sup>			
	既存鋼製建具面 合成樹脂調合ペイント塗替	既存鋼建面 塗料種別1種 工程B種 既存塗膜除去RB種 錆止め共	7.60	m <sup>2</sup>			
	塗装 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	内外装						
	床 ビニル床シート	複層 厚2.8 熱溶接工法 エポキシ接着 フリーアクセスフロア面 田島ルーフィング ACフロア同等	1.70	m <sup>2</sup>			
	床 ビニル床シート	複層 厚2.8 熱溶接工法 エポキシ接着 既存フリーアクセスフロア面 田島ルーフィング ACフロア同等	1.40	m <sup>2</sup>			
	床 ビニル床タイル	置敷 厚5.0 フリーアクセスフロア面 田島ルーフィング レイフラットタイル LF-3000同等	1.20	m <sup>2</sup>			
	床 ビニル床タイル	置敷 厚5.0 既存フリーアクセスフロア面 田島ルーフィング レイフラットタイル LF-3000同等	115.00	m <sup>2</sup>			
	床 フリーアクセスフロア	FA-1 パネル構法 H=150 ウィスカ対策仕様 耐荷重:3000N/m <sup>2</sup> 耐震性:1.0G以上	2.10	m <sup>2</sup>			
	床 フリーアクセスフロア	FA-1 パネル構法 H=250 ウィスカ対策仕様 耐荷重:3000N/m <sup>2</sup> 耐震性:1.0G以上	0.70	m <sup>2</sup>			
	床 フリーアクセスフロア端部処理	FA-1 パネル構法 H=150 ウィスカ対策仕様	12.50	m			
	ソフト巾木	高さ75	47.70	m			
	ビニル床シート巻上巾木	複層 厚2.8 熱溶接工法 エポキシ接着 H=100 田島ルーフィング ACフロア同等	6.60	m			
	ビニル床シート 巻上巾木見切縁	樹脂製	6.60	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ビニル床シート 巻上巾木見切縁コーナー	樹脂製	6.00	か所			
	巻上巾木入隅 面木	樹脂製 R15	6.60	m			
	壁 石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	7.20	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚9.5共	20.00	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード	厚15 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚15共	4.00	m <sup>2</sup>			
	壁 強化石膏ボード	厚21 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-F 厚21共	7.80	m <sup>2</sup>			
	壁 耐火間仕切継目処理	ハバールエツツ	4.20	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス	ボード面 素地ごしらえ共 カンゲツ 不燃認定同等	41.50	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス	既存ボード面 素地ごしらえ共 カンゲツ 不燃認定同等	79.00	m <sup>2</sup>			
	壁 メラミン不燃化粧板	厚3.0 アサ工業セラル同等	2.20	m <sup>2</sup>			
	ライニング 壁出隅 メラミン不燃化粧板コーナー		1.80	m			
	天井 不燃積層石膏ボード	厚9.5 不燃 トラバーチン 突付け	3.10	m <sup>2</sup>			
	天井 岩綿吸音板	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	115.00	m <sup>2</sup>			
	壁ボード出隅 コーナーボード	塩ビ製	2.40	m			
	ライニング 甲板下 積層合板	W=150 厚18	1.90	m			
	TC 耐火遮音間仕切	厚160 1時間耐火 軽鉄壁下地 100形 高さ5.0m超	12.80	m <sup>2</sup>			
		両面強化石膏ボード 厚15+15					
	TC 耐火間仕切開口部補強	高さ5.0m超 W750×H2000	1.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		補強材:□-100×100×2.3又は 2C-100×50×2.3					
	TC 耐火間仕切開口部補強	高さ5.0m超 W800×H2000	1.00	か所			
		補強材:□-100×100×2.3又は 2C-100×50×2.3					
	TC周囲 耐火遮音間仕切四周処理		53.70	m			
	内外装 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ユニット及びその他						
	カーテンレール	天井付 アルミ製 トソーメディカ(車式静音ランナー)同等	40.50	m			
	カーテンレールコーナー	天井付 アルミ製 トソーメディカ(車式静音ランナー)同等	16.00	か所			
	ライニング 甲板	メラミン化粧板ホ° ストフォーム加工 W190×t32	1.90	m			
		アイカ工業 RMA同等 図RA-055/C3、5					
	処置室 作業用流し	W3000×D650×H800 トップ°:メラミン化粧板ホ° ストフォーム	1.00	か所			
		シンク 2か所 扉:メラミン化粧合板フラッシュ					
		スライト° 丁番キャッチ付 内部:アミアルキッド° 化粧合板フラッシュ					
		引出前化粧合板複層合板下地 バックガード°:プラスチック成形					
		図RA-033、054/A-4					
	番号4 室名表示A(一般)	片面壁付 W200×H400	1.00	か所			
		本体:アクリル板 t=5+5 塗装仕上 シルク印刷 塩ビ°シート張					
		図RA-063					
	番号7 室名表示G(記録室等)	片面扉付 塩ビ°シート切文字 H=30	5.00	か所			
		図RA-063					
	番号3 診察室表示	片面壁付 W200×H618	9.00	か所			
		本体:アクリル板 シルク印刷 塩ビ°シート張					
		一部マグ° ネット着脱式 枠:スチールFB-5×10 焼付塗装					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		SUS丸棒 6φ 図RA-063					
	番号1 科名/受付表示	片面抜文字 番号:200角	1.00	か所			
		和文:H=100 英文:H=40 抜文字/裏アクリル板アテ					
		図RA-063					
	番号2 各科名等表示	片面壁付 W400×H1800	1.00	か所			
		本体:スチール加工焼付塗装 シルク印刷 塩ビシート張					
		図RA-063					
	ユニット及びその他 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去						
	床下地撤去	フリーアクセスフロア H150 集積共	2.00	m <sup>2</sup>			
	床仕上撤去	ビニル床シート 集積共	1.20	m <sup>2</sup>			
	床仕上撤去	ビニル床タイル 集積共	121.00	m <sup>2</sup>			
	巾木仕上撤去	ビニル巾木 集積共	56.40	m			
	壁 合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	46.40	m <sup>2</sup>			
	天井 合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	123.00	m <sup>2</sup>			
	壁下地撤去	S6 LGS65形 集積共	1.80	m <sup>2</sup>			
	壁クロス撤去	集積共	127.00	m <sup>2</sup>			
	天井下地撤去	LGS19形 集積共	123.00	m <sup>2</sup>			
	耐火遮音間仕切撤去	100形 H5.0m超 TC 集積共	14.60	m <sup>2</sup>			
	カーテンレール撤去	集積共	8.70	m			
	ユニットシャワー撤去	0812型 集積共	1.00	か所			
	2F処置室・診察5 流し台撤去	W4850×D650×H800 集積共	2.00	か所			
	S0-1 鋼製建具撤去	W660×H2000 枠共 集積共	1.00	か所			
	LD-3 軽量鋼製建具撤去	W700×H2100 枠共 集積共	1.00	か所			
	SP-6 パーティション撤去	W10979×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-7 パーティション撤去	W2840×H2700 集積共	2.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	SP-8 パ <sup>。</sup> ーティション撤去	W1807×H2700 集積共	2.00	か所			
	SP-9 パ <sup>。</sup> ーティション撤去	W553+589+3015+444×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-10 パ <sup>。</sup> ーティション撤去	W1470×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-11 パ <sup>。</sup> ーティション撤去	W2452+1040×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-12 パ <sup>。</sup> ーティション撤去	W1491×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-13 パ <sup>。</sup> ーティション撤去	W1380×H2700 集積共	2.00	か所			
	SP-14 パ <sup>。</sup> ーティション撤去	W2071×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-15 パ <sup>。</sup> ーティション撤去	W1491×H2700 集積共	1.00	か所			
	撤去 計						

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	発生材処理						
	運搬・積込費		1	式			
	処分費		1	式			
	発生材処理 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	運搬・積込費						
	(発生材積込費)						
	発生材積込費	石膏ボード	5.60	m3			
	発生材積込費	混合廃棄物	5.10	m3			
	発生材積込費	廃プラスチック	0.60	m3			
	発生材積込費	金属屑	3.20	m3			
	小計						
	(発生材運搬費)						
	発生材運搬費	石膏ボード	5.60	m3			
	発生材運搬費	混合廃棄物	5.10	m3			
	発生材運搬費	廃プラスチック	0.60	m3			
	発生材運搬費	金属屑	3.20	m3			
	小計						
	運搬・積込費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	処分費						
	発生材処分費	石膏ボード	3.60	m3			
	発生材処分費	混合廃棄物	2.10	m3			
	発生材処分費	廃プラスチック	0.60	m3			
	発生材処分費	金属屑	3.20	m3			
	処分費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2F 外来化学療法室	全て夜間・休日					
	直接仮設		1	式			
	防水		1	式			
	タイル		1	式			
	木工		1	式			
	金属		1	式			
	建具		1	式			
	塗装		1	式			
	内外装		1	式			
	エント及びその他		1	式			
	撤去		1	式			
	発生材処理		1	式			
	2F 外来化学療法室 計	全て夜間・休日					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直接仮設						
	1・2階 改修 墨出し(内部改修)	複合改修	169.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 養生(内部改修)	複合改修	169.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 養生(内部改修)	搬出入路部分	37.50	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	169.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入路部分	37.50	m <sup>2</sup>			
	B1・1・2階 改修 内部仕上足場(改修)	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	169.00	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 仮設間仕切り	LGS+GB-R12.5×2片面張り GW充填	36.90	m <sup>2</sup>			
	1・2階 改修 仮設扉	アルミ製 W1800×H2000	1.00	か所			
	1・2階 改修 三角コントラバー		1.00	組			
	仮設材運搬	階高5.7m超7.4m未満 簡易移動式足場	169.00	m <sup>2</sup>			
	直接仮設 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	防水						
	水廻り シーリング	一般部 シュロン系(SR-1) 10×10 防カビ・抗菌タイプ	7.50	m			
	防水 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	タイル						
	1F待合ホール 巾木 タイル張り	1類 うす釉 200角 H=200 ボード面接着張 LIXIL サーモタイルプライムII 同等	5.90	m			
	タイル 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	木工						
	床 普通合板	ラワン 1種 厚15+15 フリアクセスフロア面	5.30	m <sup>2</sup>			
	ライニング壁 普通合板	ラワン 1種 厚18	2.10	m <sup>2</sup>			
	WC 手摺下補強合板	ラワン合板 1種 厚12 910×910	2.00	か所			
	木工 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	金属						
	自立壁 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @225	14.60	m <sup>2</sup>			
	間仕切 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	33.20	m <sup>2</sup>			
	ライニング 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	2.90	m <sup>2</sup>			
	ライニング 軽量鉄骨壁下地	65形 2重 下地張りあり @450	2.10	m <sup>2</sup>			
	ライニング 軽量壁下地開口部補強	65形 四方補強 300×300	2.00	か所			
	軽量壁下地開口部補強	65形 三方補強 W800×H2115	2.00	か所			
	軽量壁下地開口部補強	65形 三方補強 W1300×H2115	1.00	か所			
	軽量壁下地開口部補強	65形 三方補強 W1570×H1050	1.00	か所			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @300 下地張りなし ふところ高3.0m超	6.90	m <sup>2</sup>			
		水平補強材: [-19×10×1.2 2段					
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @360 下地張りあり ふところ高1.5~3.0m未満	148.00	m <sup>2</sup>			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @360 下地張りあり ふところ高3.0m超	13.50	m <sup>2</sup>			
		水平補強材: [-19×10×1.2 2段					
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホ`ト`切込共	9.00	か所			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 660×620 ホ`ト`切込共	18.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 150×150 ホ`ト`切込共	2.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 200×200 ホ`ト`切込共	20.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 250×250 ホート切込共	5.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 300×300 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 350×350 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 600×600 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 760×521 ホート切込共	10.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 1045×521 ホート切込共	4.00	か所			
	軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	21.00	か所			
	軽量天井下地開口部補強	19形 600×600 ホート切込共	9.00	か所			
	天井廻縁	塩化ビニル製	112.00	m			
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ 450角 標準・目地タイプ	21.00	か所			
		ナ工業 SD・ホイト/MMⅡ同等					
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ 600角 標準・目地タイプ	9.00	か所			
		ナ工業 SD・ホイト/MMⅡ同等					
	壁付手摺	既製品 1段 半硬質樹脂 40×32	3.80	m			
		ナ工業 ネットD-432M同等					
	ライニング 壁点検口	300角 鍵付 ナ工業 ウォールハッチWHA同等	2.00	か所			
	受付(外来化学療法室) 開口堅枠	スチール t1.6加工 H=2100/1100	2.00	か所			
		W150×D175/375 R付 塩ビシート張別計上					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		図RA-053/A-1					
	2F受付(外来化学療法 受付カウンター幕板)	スチール t1.6加工 W1900×H600 R付	1.00	か所			
		取付下地共 SOP塗り別計上 図RA-053/A-1					
	2F受付(外来化学療法 照明ボックス)	スチール t1.2加工 W1600×D175～350×H200 R付	1.00	か所			
		取付下地共 SOP塗り別計上 図RA-053/A-1					
	2F受付(外来化学療法 照明ボックススルーバー)	アクリルスルーバー セル寸法:25×25 W1600×D175～350 R付	1.00	か所			
		取付金物共 図RA-053/A-1					
	受付(外来化学療法室) 建具受鉄骨	□-100×100×1.6 H=5700 取付金物共	1.00	か所			
		図RA-053/A-1					
	壁付手摺裏補強板	スチール t1.6 H=150 図RA-055/C-7	3.80	m			
	金属 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	建具						
	(アルミ製建具)						
	AS-1 片引アルミ製折戸	W1570×H1050 枠見込70 不燃戸 パネル6枚割	1.00	か所			
		フロートガラス t3.0+飛散防止フィルム 仕上:高耐久性複合被膜					
		(HDコート)表面処理 ステンカラーUC 附属金物一式 運搬・取付費共					
		東工シャッター イスターカーテン同等					
	小計						
	(鋼製建具)						
	SO-1A 一方枠	H2700 枠見込137 不燃戸 フラット枠	1.00	か所			
	SO-1C 一方枠	H1770 枠見込137 不燃戸 フラット枠	2.00	か所			
	小計						
	(軽量鋼製建具)						
	LHD-3 額入片引ハガー戸	W1300×H2115 枠見込137 不燃戸 フラット枠	1.00	か所			
		自閉装置(ストップなし) 点検パネルは天井まで					
	LHD-5 額入片引折戸	W800×H2115 枠見込137 アンダーカット H=30	2.00	か所			
		不燃戸 フラット枠 自閉装置(ストップなし)					
		点検パネルは天井まで					
	小計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	(パネーション)						
	SP-20 スチールパネーション	W2300×H2300	1.00	か所			
	SP-21 スチールパネーション	W3150×H2300 片引戸 有効W900×H2064 1か所	1.00	か所			
	SP-22 スチールパネーション	W1340×H2300	1.00	か所			
	小計						
	(建具改修)						
	LD-21(既存のまま) 建具金物調整	W1400×H2100	1.00	か所			
	AW-23(既存のまま) 建具金物調整	W2385×H1560	1.00	か所			
	AW-23(既存のまま) 建具金物調整	W4770×H1560	2.00	か所			
	小計						
	(ガラス)						
	LHD-3 フロート板ガラス	厚6.0 W1000×H1655	1.00	か所			
	LHD-2.5 型板ガラス	厚4.0 W150×H150	2.00	か所			
	ガラスシーリング	片面幅5×5程度 バックアップ材共 シリコン系1成分形	13.10	m			
	ガラスクリーニング		1.70	m <sup>2</sup>			
	小計						
	建具 計						





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	内外装						
	床 ビニル床シート	複層 厚2.8 熱溶接工法 エポキシ接着 フリーアクセスフロア面 田島ルーフィング ACフロア同等	5.30	m <sup>2</sup>			
	受付カウンター巾木 ビニル床タイル	H=250 曲面 東リ フェイナルプレート同等	1.60	m			
	床 ビニル床タイル	置敷 厚5.0 フリーアクセスフロア面 田島ルーフィング レイフラットタイル LF-3000同等	24.40	m <sup>2</sup>			
	床 ビニル床タイル	置敷 厚5.0 既存フリーアクセスフロア面 田島ルーフィング レイフラットタイル LF-3000同等	132.00	m <sup>2</sup>			
	床 タイルカーペット	総厚6.5 500角 1種ルーフパイル 既存フリーアクセスフロア面 田島ルーフィング タピセレクト同等	6.90	m <sup>2</sup>			
	床 フリーアクセスフロア	FA-1 パネル構法 H=150 ウィスカ対策仕様 耐荷重:3000N/m <sup>2</sup> 耐震性:1.0G以上	29.70	m <sup>2</sup>			
	床 フリーアクセスフロア端部処理	FA-1 パネル構法 H=150 ウィスカ対策仕様	102.00	m			
	ソフト巾木	高さ75	70.00	m			
	受付カウンター ソフト巾木	高さ100	1.60	m			
	ビニル床シート巻上巾木	複層 厚2.8 熱溶接工法 エポキシ接着 H=100 田島ルーフィング ACフロア同等	12.20	m			
	ビニル床シート 巻上巾木見切縁	樹脂製	12.20	m			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ビニル床シート 巻上巾木見切縁コーナー	樹脂製	8.00	か所			
	巻上巾木入隅 面木	樹脂製 R15	12.20	m			
	壁 石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 突付 下張GB-R 厚12.5共	45.90	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 突付 下張GB-R 厚12.5共	79.30	m <sup>2</sup>			
	壁 石膏ボード	厚12.5 不燃 鋼製下地 突付 下張GB-R 厚9.5共	11.80	m <sup>2</sup>			
	壁 不燃積層石膏ボード	厚9.5 不燃 鋼製下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	16.00	m <sup>2</sup>			
	壁 耐火間仕切継目処理	ハバールエツツ	7.00	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス	ボート面 素地ごしらえ共 カンゲツ 不燃認定同等	100.00	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス	既存ボート面 素地ごしらえ共 カンゲツ 不燃認定同等	63.40	m <sup>2</sup>			
	壁 メラミン不燃化粧板	厚3.0 アサ工業セーブル同等	43.70	m <sup>2</sup>			
	壁 天然木練付化粧板	不燃 t=6 新設ボート面	14.90	m <sup>2</sup>			
		アキアト工業 AUパネル(シルバーチェリー) 同等					
	天井 フレキシブルボート	厚8 不燃 突付け	6.90	m <sup>2</sup>			
	天井 岩綿吸音板	フラット内部用 厚9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	162.00	m <sup>2</sup>			
	受付カウンター腰 化粧塩ビシート張り	合板面 素地ごしらえ共 カンゲツ リアテック マットフアブリック同等	1.10	m <sup>2</sup>			
	開口堅枠 化粧塩ビシート張り	鉄部 素地ごしらえ共 カンゲツ リアテック マットフアブリック同等	2.30	m <sup>2</sup>			
	ライニング 甲板下 積層合板	W=150 厚18	3.20	m			
	耐水MDF下地	W=270 厚18	2.30	m			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	TC 耐火遮音間仕切	厚160 1時間耐火 軽鉄壁下地 100形 高さ5.0m超 両面強化石膏ボード 厚15+15	2.00	m <sup>2</sup>			
	TC周囲 耐火遮音間仕切四周処理		12.20	m			
	内外装 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ユニット及びその他						
	カーテンレール	天井付 アルミ製 トソーメディカ(車式静音ランナー)同等	74.00	m			
	カーテンレールコーナー	天井付 アルミ製 トソーメディカ(車式静音ランナー)同等	20.00	か所			
	プレイセラピー コーナーガード	硬質樹脂 76×76 H=2140	7.00	か所			
	ライニング 甲板	メラミン化粧板 <sup>ホ</sup> ストフォーム加工 W190×t32	3.20	m			
		アイカ工業 RMA同等 図RA-055/C3、5					
	WC-1.2 ライニング 甲板	メラミン化粧板 <sup>ホ</sup> ストフォーム加工 W310×t32	2.30	m			
		アイカ工業 RMA同等 図RA-055/C3					
	WC-1.2 大便器用 L型手摺	W700×H700×D120 LGS面 抗菌仕様 樹脂被覆タイプ <sup>ホ</sup>	2.00	か所			
		TOTO T112CL同等 図RA-055/C-2					
	2F受付(外来化学療法 受付カウンター)	W1600×D450+375×H1000 天板:集成材 <sup>ホ</sup> リラックCL仕上	1.00	か所			
		W1600×D275~450 R付 t40 デスク天板:メラミン化粧板					
		W1775×D375 腰:メラミン化粧板					
		幅木:切替タイル/ソフト巾木別計上 塩化ビニールシート張別計上					
		図RA-036、053/A-1					
	外来化学療法室 収納棚	W2230×D800×H2700 扉・内部・棚板:メラミン化粧板 t25	1.00	か所			
		ステンレス棚受レール付 床:部屋仕上による 別計上					
		図RA-036、053/A-2					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	外来化学療法室 固定棚	W1764×D800×H1800 扉・内部・棚板:マシン化粧板 t25	1.00	か所			
		天板:マシン化粧板 t30 ステンレス棚受レール付					
		床:部屋仕上による 別計上 図RA-036、053/A-3					
	腰壁笠木	珽集成材 W137×t30 コーナー面取	4.70	m			
		UC塗 図RA-036					
	防煙垂壁	H=500 固定式 図RA-055/C-12	12.40	m			
	番号10 ベットナンバー表記	W150×H250+20 本体:透明アクリル板 t=3	27.00	か所			
		ブラケット:スチール箱曲加工 表示:シート文字					
		図RA-063					
	番号4 室名表示A(一般)	片面壁付 W200×H400	1.00	か所			
		本体:アクリル板 t=5+5 塗装仕上 シルク印刷 塩ビシート張					
		図RA-063					
	番号1 科名/受付表示	片面抜文字 番号:200角	1.00	か所			
		和文:H=100 英文:H=40 抜文字/裏アクリル板アテ					
		図RA-063					
	番号2 各科名等表示	片面壁付 W400×H1800	1.00	か所			
		本体:スチール加工焼付塗装 シルク印刷 塩ビシート張					
		図RA-063					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	番号8 ヒ°外表示A	両面突出 W250+25×H200	1.00	か所			
		本体:スチール加工焼付塗装 シルク印刷 塩ビシート張					
		フック:スチール加工焼付塗装 図RA-063					
	番号9 ヒ°外表示B	片面壁付 W150×H150	2.00	か所			
		本体:アクリル板 t=5+3 塗装仕上 シルク印刷 塩ビシート張					
		図RA-063					
	ユニット及びその他 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去						
	床仕上撤去	ビニル床タイル 集積共	169.00	m <sup>2</sup>			
	巾木仕上撤去	ビニル巾木 集積共	64.30	m			
	巾木仕上撤去	幅木タイル H200	6.50	m			
	壁 合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	75.00	m <sup>2</sup>			
	天井 合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	169.00	m <sup>2</sup>			
	壁クロス撤去	集積共	169.00	m <sup>2</sup>			
	ライニング壁 合板・ボード撤去	二重張り 一般 集積共	1.70	m			
	壁木製ハネ撤去	集積共	12.70	m <sup>2</sup>			
	天井下地撤去	LGS19形 集積共	169.00	m <sup>2</sup>			
	ライニング 壁下地撤去	LGS65形 H900 集積共	1.70	m			
	カーテンレール撤去	集積共	74.30	m			
	1Fカウンセリング室等 洗面化粧台撤去	W600×D430×H796 集積共	2.00	か所			
	ライニング 甲板撤去	メラン W190 集積共	1.70	m			
	1F診察室8(精神科) 壁付手摺撤去	集積共	3.30	m			
	2F診察室2 流し台撤去	W 980×D650×H800 集積共	1.00	か所			
	2F診察室2 流し台撤去	W1150×D650×H800 集積共	1.00	か所			
	2F診察室2 流し台撤去	W1300×D650×H800 集積共	1.00	か所			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LHD-2 軽量鋼製建具撤去	W930×H2115 枠共 集積共	1.00	か所			
	SP-16 パーティション撤去	W7080×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-17 パーティション撤去	W5280×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-18 パーティション撤去	W2871×H2700 集積共	3.00	か所			
	SP-19 パーティション撤去	W3771×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-20 パーティション撤去	W5784×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-21 パーティション撤去	W3100×H2700 集積共	1.00	か所			
	SP-22 パーティション撤去	W11607×H2700 集積共	1.00	か所			
	撤去 計						



	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	発生材処理						
	運搬・積込費		1	式			
	処分費		1	式			
	発生材処理 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	運搬・積込費						
	(発生材積込費)						
	発生材積込費	石膏ボード	3.30	m3			
	発生材積込費	混合廃棄物	2.50	m3			
	発生材積込費	廃プラスチック	0.90	m3			
	発生材積込費	木くず	0.10	m3			
	発生材積込費	金属屑	3.70	m3			
	小計						
	(発生材運搬費)						
	発生材運搬費	石膏ボード	3.30	m3			
	発生材運搬費	混合廃棄物	2.50	m3			
	発生材運搬費	廃プラスチック	0.90	m3			
	発生材運搬費	木くず	0.10	m3			
	発生材運搬費	金属屑	3.70	m3			
	小計						
	運搬・積込費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	処分費						
	発生材処分費	石膏ボード	3.30	m3			
	発生材処分費	混合廃棄物	2.50	m3			
	発生材処分費	廃プラスチック	0.90	m3			
	発生材処分費	木くず	0.10	m3			
	発生材処分費	金属屑	3.70	m3			
	処分費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	7F プレイテナー						
	直接仮設		1	式			
	金属		1	式			
	左官		1	式			
	建具		1	式			
	塗装		1	式			
	内外装		1	式			
	エント及びその他		1	式			
	撤去		1	式			
	発生材処理		1	式			
	7F プレイテナー 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	直接仮設						
	7階 改修 墨出し(内部改修)	複合改修	38.40	m <sup>2</sup>			
	7階 改修 養生(内部改修)	複合改修	38.40	m <sup>2</sup>			
	7階 改修 養生(内部改修)	搬出入路部分	175.00	m <sup>2</sup>			
	7階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	複合改修	38.40	m <sup>2</sup>			
	7階 改修 整理清掃後片付け(内部改修)	搬出入路部分	175.00	m <sup>2</sup>			
	7階 改修 内部仕上足場(改修)	階高4.0m超5.0m未満 簡易移動式足場	38.40	m <sup>2</sup>			
	7階 改修 仮設間仕切り	LGS+GB-R12.5×2片面張り GW充填	11.00	m <sup>2</sup>			
	仮設材運搬	階高4.0m超5.0m未満 簡易移動式足場	38.40	m <sup>2</sup>			
	直接仮設 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	金属						
	間仕切 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	5.30	m <sup>2</sup>			
	軽量壁下地開口部補強	65形 三方補強 W900×H2000	1.00	か所			
	天井 軽量鉄骨天井下地	19形 @360 下地張りあり ふところ高1.5～3.0m未満	38.40	m <sup>2</sup>			
	下り壁 軽量鉄骨下がり壁下地	19形(屋内) H=350	4.10	m			
	電気設備 軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	4.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 200×200 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 1000×100 ホート切込共	1.00	か所			
	機械設備 軽量天井下地開口部補強	19形 1860×521 ホート切込共	1.00	か所			
	軽量天井下地開口部補強	19形 450×450 ホート切込共	2.00	か所			
	天井廻縁	塩化ビニル製	33.30	m			
	下り壁見切縁	塩化ビニル製	4.10	m			
	天井点検口	アルミ製 目地タイプ 450角 標準・目地タイプ	2.00	か所			
		ナ工業 SD・ホト/MMII 同等					
	金属 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	左官						
	LD-4 建具周囲モルタル充てん		0.90	m			
	左官 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	建具						
	(鋼製建具)						
	SO-1B 一方枠	H2600 枠見込137 不燃戸 フラット枠	1.00	か所			
	小計						
	(軽量鋼製建具)						
	LD-4 片開フラッシュ戸	W900×H2000 枠見込137 防火設備 セミアタイト 抱枠1	1.00	か所			
		杓摺:A(ステンレス)					
		ドアクローザー(ストップなし)					
		ドアボトム仕様					
	小計						
	建具 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	塗装						
	合成樹脂調合ペイント塗替(昼間工事)	既存鉄鋼面 塗料種別1種 工程B種 既存塗膜除去RB種 錆止め共	2.20	m <sup>2</sup>			
	壁 塩化ビニル樹脂エマル(昼間工事)	ボート面 工程B種(一般) 素地B種	3.70	m <sup>2</sup>			
	塗装 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	内外装						
	床 リノリウムシート(昼間工事)	単層 厚2.0 熱溶接工法 既存RC面 東リ ヒトエグランサ <sup>®</sup> 同等	38.40	m <sup>2</sup>			
	ソフト巾木(昼間工事)	高さ75	21.50	m			
	壁 石膏ボード(昼間工事)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ポ <sup>®</sup> ト <sup>®</sup> 下地 継目処理	10.10	m <sup>2</sup>			
		下張GB-R 厚9.5共					
	壁 耐火間仕切継目処理(昼間工事)	ハ <sup>®</sup> ベルエツ <sup>®</sup>	12.10	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス(昼間工事)	ポ <sup>®</sup> ト <sup>®</sup> 面 素地ごしらえ共 カンケツ 不燃認定同等	15.80	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニールクロス(昼間工事)	既存ポ <sup>®</sup> ト <sup>®</sup> 面 素地ごしらえ共 カンケツ 不燃認定同等	24.40	m <sup>2</sup>			
	壁 ビニル床シート(昼間工事)	複層 厚2.0 熱溶接工法 ポ <sup>®</sup> ト <sup>®</sup> 面	2.10	m <sup>2</sup>			
		田島ルーフィング <sup>®</sup> パ <sup>®</sup> マリュ <sup>®</sup> EM同等					
	下り壁 石膏ボード(昼間工事)	厚12.5 不燃 継目処理	1.40	m <sup>2</sup>			
	天井 岩綿吸音板(昼間工事)	フラット内部用 厚12 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	36.80	m <sup>2</sup>			
	天井 岩綿吸音板(昼間工事)	フラット内部用 厚9 不燃 下張GB-NC 厚 9.5共	1.60	m <sup>2</sup>			
	下り壁ビニールクロス(昼間工事)	ポ <sup>®</sup> ト <sup>®</sup> 面 素地ごしらえ共 カンケツ 不燃認定同等	1.40	m <sup>2</sup>			
	TB 耐火間仕切(昼間工事)	厚137 1時間耐火 軽鉄壁下地 100形	3.20	m <sup>2</sup>			
		両面繊維補強石膏板 厚6 下張GB-R 厚12.5					
	TB 耐火間仕切開口部補強(昼間工事)	100形 三方補強 W900×H2000	1.00	か所			
	TB周囲 耐火間仕切四周処理(昼間工事)		24.40	m			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ユニット及びその他						
	プレハブ コーナーガード	硬質樹脂 76×76 H=2140	1.00	か所			
	プレハブ 収納棚	W4700×D700×H2600 扉・内部・棚板:メラミン化粧板 t25	1.00	か所			
		ステンレス棚受レール付 床:部屋仕上による 別計上					
		図RA-037、053/A-2					
	番号4 室名表示A(一般)	片面壁付 W200×H400	1.00	か所			
		本体:アクリル板 t=5+5 塗装仕上 シルク印刷 塩ビシート張					
		図RA-063					
	ユニット及びその他 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去						
	床仕上撤去(昼間工事)	リノリウム 集積共	37.90	m <sup>2</sup>			
	巾木仕上撤去(昼間工事)	ビニル巾木 集積共	30.70	m			
	壁仕上撤去(昼間工事)	合板・石膏ボード 二重張り 集積共	6.90	m <sup>2</sup>			
	天井仕上撤去(昼間工事)	一重張り 一般 集積共	36.30	m <sup>2</sup>			
	天井 合板・ボード撤去(昼間工事)	二重張り 一般 集積共	1.60	m <sup>2</sup>			
	下り壁 天井仕上撤去(昼間工事)	一重張り 一般 集積共	0.40	m <sup>2</sup>			
	壁下地撤去(昼間工事)	S6 LGS65型 集積共	0.80	m <sup>2</sup>			
	壁仕上撤去(昼間工事)	ビニル床シート 集積共	1.60	m <sup>2</sup>			
	天井下地撤去(昼間工事)	LGS 集積共	37.90	m <sup>2</sup>			
	下り壁下地撤去(昼間工事)	直張用 H350 集積共	1.00	m			
	耐火遮音間仕切撤去(昼間工事)	100形 TC 1時間耐火 集積共	13.20	m <sup>2</sup>			
	7F 6床室WC WC手摺撤去(昼間工事)	集積共	1.00	か所			
	7F 6床室 ウォールアエット撤去(昼間工事)	W1127×H193 2段 集積共	4.00	か所			
	7F 6床室 メティカルコンソール撤去(昼間工事)	W650×D500×H2600 集積共	4.00	か所			
	7F 6床室WC 畜尿自動分析エット撤去(昼間工事)	W700×D300×H1865 集積共	1.00	か所			
	SO-1 鋼製建具撤去(昼間工事)	H2600 集積共	2.00	か所			
	LD-4 軽量鋼製建具撤去(昼間工事)	W850×H1900 枠共 集積共	1.00	か所			



	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 价	金 额	備 考
	発生材処理						
	運搬・積込費		1	式			
	処分費		1	式			
	発生材処理 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	運搬・積込費						
	(発生材積込費)						
	発生材積込費	石膏ボード	1.40	m3			
	発生材積込費	混合廃棄物	1.30	m3			
	発生材積込費	廃プラスチック 0.01m3	1	式			
	発生材積込費	金属屑	0.30	m3			
	小計						
	(発生材運搬費)						
	発生材運搬費	石膏ボード	1.40	m3			
	発生材運搬費	混合廃棄物	1.30	m3			
	発生材運搬費	廃プラスチック 0.01m3	1	式			
	発生材運搬費	金属屑	0.30	m3			
	小計						
	運搬・積込費 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	処分費						
	発生材処分費	石膏ボード	1.40	m3			
	発生材処分費	混合廃棄物	1.30	m3			
	発生材処分費	廃プラスチック 0.01m3	1	式			
	発生材処分費	金属屑	0.30	m3			
	処分費 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	共通費積み上げ						
	1・2階 改修時 交通誘導員		288.00	人日			
	7階 改修時 交通誘導員		72.00	人日			
	1F精神科 化学物質濃度測定	パッパ法 2箇所 測定対象物質:ホルムアルデヒド、トルエン キシレン、エチルベンゼン、スチレン 測定方法:第三者機関により	1	式			
		厚生労働省の定める「室内 空气中化学物質の測定マニュアル」 の標準的方法					
	1F皮膚科 化学物質濃度測定	パッパ法 3箇所 測定対象物質:ホルムアルデヒド、トルエン キシレン、エチルベンゼン、スチレン 測定方法:第三者機関により	1	式			
		厚生労働省の定める「室内 空气中化学物質の測定マニュアル」 の標準的方法					
	2F内分泌 化学物質濃度測定	パッパ法 2箇所 測定対象物質:ホルムアルデヒド、トルエン キシレン、エチルベンゼン、スチレン 測定方法:第三者機関により	1	式			
		厚生労働省の定める「室内 空气中化学物質の測定マニュアル」 の標準的方法					
	2F外来化学療法室 化学物質濃度測定	パッパ法 2箇所 測定対象物質:ホルムアルデヒド、トルエン キシレン、エチルベンゼン、スチレン 測定方法:第三者機関により	1	式			
		厚生労働省の定める「室内 空气中化学物質の測定マニュアル」					

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		の標準的方法					
	7Fフレキシブル 化学物質濃度測定	パッシブ法 1箇所 測定対象物質:ホルムアルデヒド、トルエン キシレン、エチルベンゼン、スチレン 測定方法:第三者機関により 厚生労働省の定める「室内 空气中化学物質の測定マニュアル」 の標準的方法	1	式			
	共通費積み上げ 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	B. 電気設備工事						
	1階 精神科		1	式			
	1階 皮膚科		1	式			
	2階 外来（内分泌）		1	式			
	2階 外来化学療法室		1	式			
	7階 プレイセラピー		1	式			
	発生材処分費		1	式			
	B. 電気設備工事 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	1. 1階 精神科						
	電灯設備		1	式			
	非常照明設備		1	式			
	誘導灯設備		1	式			
	コンセント設備		1	式			
	空調機電源配線設備		1	式			
	医用接地設備		1	式			
	構内交換設備		1	式			
	構内情報通信網設備		1	式			
	ITV設備		1	式			
	電気時計設備		1	式			
	呼出表示設備		1	式			
	拡声設備		1	式			
	自動火災報知設備		1	式			
	1階 精神科 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電灯設備						
	電線管	PF16 隠蔽	34	m			
	電線管	PF22 隠蔽	8	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C ピット・天井	50	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C PF管内	34	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C ピット・天井	104	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C PF管内	8	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	18	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	9	個			
	アウトレットボックス	四角大深 119×119× 54	1	個			
	照明器具	SA	10	台			
	照明器具	SB	8	台			
	照明器具	SC	2	台			
	照明器具	SD	2	台			
	照明器具	SE	3	台			
	埋込形ワイドスイッチ	1P15A×2	3	組			
	埋込形ワイドスイッチ	1P15A×3	4	組			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	電線管 撤去材料	PF16 隠蔽	28	m			
	電線管 撤去材料	PF22 隠蔽	17	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	18	個			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C ピット・天井	47	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C PF管内	28	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -3C ピット・天井	113	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -3C PF管内	17	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	87	m			
	照明器具 撤去材料	At43	5	台			
	照明器具 撤去材料	At42	7	台			
	照明器具 撤去材料	B43	2	台			
	照明器具 撤去材料	J1	2	台			
	照明器具 撤去材料	K21	1	台			
	照明器具 撤去材料	L21	2	台			
	照明器具 撤去材料	M1	4	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	照明器具 撤去材料	T21	12	台			
	照明器具 撤去材料	T41	6	台			
	照明器具 撤去材料	V1	3	台			
	照明器具 撤去材料	e	2	台			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×1	4	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×2	1	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×3	2	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×4	2	組			
	電灯設備 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	非常照明設備						
	耐火ケーブル	FP-C 2.0mm-2C ピット・トラフ内	38	m			
	非常照明	あ	1	台			
	非常照明	あ 再取付	8	台			
	撤去工事						
	耐火ケーブル 撤去材料	FP-C 2.0mm-2C ピット・トラフ内	39	m			
	取外し工事						
	非常照明	あ 取外し	8	台			
	非常照明設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	誘導灯設備						
	誘導灯	中た 再取付	1	台			
	取外し工事						
	誘導灯	中た 取外し	1	台			
	誘導灯設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンセント設備						
	合成樹脂製可とう電線管	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	111	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	94	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C PF管内	111	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	21	個			
	埋込形コンセント(大角形)	2P15A×2 接地極付	18	組			
	埋込形コンセント(大角形)(GC)	2P15A×2 接地極付	3	組			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	65	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	54	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C PF管内	65	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	21	個			
	埋込形コンセント(大角形) 撤去材料	2P15A×2 接地極・接地端子付	2	組			
	埋込形コンセント(大角形)(GC) 撤去材料	2P15A×2 接地極・接地端子付	7	組			
	医用 埋込コンセント 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	10	組			
	医用 埋込コンセント (GC) 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	2	組			
	コンセント設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	空調機電源設備						
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	36	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	10	個			
	埋込形コンセント(大角形)	2P15A×1 抜け止め・接地極付	10	組			
	電動機結線 撤去再取付	7.5kW以下	10	台			
	撤去工事						
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	34	m			
	空調機電源設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	医用接地設備						
	合成樹脂製可とう電線管	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	80	m			
	電 線	EM-IE 5.5mm2× 1 管内	55	m			
	電 線	EM-IE 5.5mm2× 1 PF管内	76	m			
	電 線	EM-IE 14mm2× 1 管内	2	m			
	電 線	EM-IE 14mm2× 1 PF管内	4	m			
	スイッチボックス	5個用 117×274× 44	1	個			
	医用 接地センタボディー		1	個			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	107	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 管内	95	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 PF管内	103	m			
	電 線 撤去材料	EM-IE 14mm2× 1 管内	7	m			
	電 線 撤去材料	EM-IE 14mm2× 1 PF管内	4	m			
	スイッチボックス 撤去材料	5個用 117×274× 44	1	個			
	医用 接地センタボディー		1	個			
	医用接地設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内交換設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	6	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	1	個			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル)	0.5mm-2P ラック	14	m			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル)	0.5mm-2P PF管内	6	m			
	電話用モジュラジャック	6極 4心	1	組			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	2	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	6	個			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル) 撤去材料	0.5mm-2P ラック	82	m			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル) 撤去材料	0.5mm-2P PF管内	2	m			
	電話用モジュラジャック 撤去材料	6極 4心	6	組			
	構内交換設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内情報通信網設備						
	(ウラフネット)						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	22	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	8	個			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P ラック	329	m			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P PF管内	42	m			
	情報用モジュラジャック	カテゴリー5	8	組			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	19	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	7	個			
	LAN用ケーブル UTPケーブル0.5mm 撤去材料	カテゴリー5 4P ラック	305	m			
	LAN用ケーブル UTPケーブル0.5mm 撤去材料	カテゴリー5 4P PF管内	35	m			
	情報用モジュラジャック 撤去材料		7	組			
	アップコンセント(アルミダイカスト製) 撤去材料	カテゴリー5	1	個			
	(電カル)						
	材料費		1	式			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ITV設備						
	撤去工事						
	カメラ		1	台			
	ITV設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電気時計設備						
	カバープレート	角型	3	個			
	撤去工事						
	子時計 壁掛形 撤去材料	A 角形 310×310 平面ガラス付	3	台			
	電気時計設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	呼出表示設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	41	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	5	個			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-2C ピット・天井	29	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-2C PF管内	9	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3C ピット・天井	57	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3C PF管内	32	m			
	共同呼出アンプ主装置	1系統	1	台			
	コンセント		5	台			
	卓上マイク		5	台			
	天井埋込スピーカー	子機	2	台			
	天井子機丸型パネル		2	台			
	取付工事費		1	式			
	試験調整費		1	式			
	撤去費		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	29	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	6	個			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-2C ピット・天井	3	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-2C PF管内	2	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-3C ピット・天井	47	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-3C PF管内	27	m			
	呼出表示設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	非常警報設備工事						
	電線管	PF16 隠蔽	56	m			
	1種金属線び	A型 露出	18	m			
	1種金属線び スイッチボックス	A型 1連用	6	個			
	1種金属線び コーナーボックス	A型	6	個			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	1	個			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C ピット・天井	131	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C 管内	18	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C PF管内	56	m			
	カバープレート	角型	1	個			
	警報押ボタン	再取付	6	個			
	ブザー	再取付	1	個			
	ブザー復旧ボタン	再取付	1	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	電線管 撤去材料	PF16 隠蔽	36	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	5	個			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C ピット・天井	190	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C PP管内	36	m			
	警報押ボタン 撤去材料		5	個			
	ブザー 撤去材料		1	個			
	ブザー復旧ボタン 撤去材料		1	個			
	非常警報設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	拡声設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	13	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	7	個			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-3C ピット・天井	83	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-3C PF管内	13	m			
	天井埋込スピーカー	撤去	16	台			
	アッテネーター	撤去	16	枚			
	天井埋込スピーカー	再取付	16	台			
	天井埋込スピーカー	WS-TN630	1	台			
	スピーカーパネル	WS-6530	1	枚			
	アッテネーター	WZ-VC106/F	16	台			
	既設撤去工事費		1	式			
	設置工事費		1	式			
	試験調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	検査立会費		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	書類作成費 消防・公官庁		1	式			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	27	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	7	個			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C ピット・天井	72	m			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C PF管内	27	m			
	拡声設備 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	自動火災報知設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	2	m			
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 22 隠ぺい	5	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C 管内	5	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C ピット・天井	89	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C ラック	65	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C PF管内	2	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-5P ピット・天井	15	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-5P ラック	65	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-5P PF管内	2	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ピット・天井	30	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ラック	130	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P PF管内	3	m			
	既設受信機	データ変更費	1	式			
	既設CRT	データ変更費	1	式			
	既設CRT	画面変更費	1	式			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
光電アナログスポット型感知器	埋込型	7	個			
機器収容箱	移設	1	式			
梱包運搬費		1	式			
器具取付費		1	式			
調整費		1	式			
雑材料・消耗品		1	式			
交通費		1	式			
手続立会検査費		1	式			
撤去工事						
合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	2	m			
合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 22 隠ぺい	5	m			
ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C ピット・天井	89	m			
ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C ラック	60	m			
ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C PF管内	2	m			
ケーブル	EM-HP 1.2mm-5P ピット・天井	15	m			
ケーブル	EM-HP 1.2mm-5P ラック	60	m			
ケーブル	EM-HP 1.2mm-5P PF管内	2	m			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ピット・天井	30	m			
ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ラック	130	m			
ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P PF管内	3	m			
光電アナログスポット型感知器	撤去	7	個			
定温式スポット型感知器	撤去	1	個			
機器収容箱	移設	1	式			
交通費		1	式			
撤去費		1	式			
自動閉鎖設備						
自動閉鎖装置（排煙口）	結線処理費	3	個			
器具取付費		1	式			
調整費		1	式			
雑材料・消耗品		1	式			
交通費		1	式			
手続立会検査費		1	式			
自動閉鎖設備撤去						

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	自動閉鎖装置（排煙口）	離線	2	個			
	交通費		1	式			
	撤去費		1	式			
	自動火災報知設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	2. 1階 皮膚科						
	幹線設備		1	式			
	電灯設備		1	式			
	非常照明設備		1	式			
	誘導灯設備		1	式			
	コンセント設備		1	式			
	医用接地設備		1	式			
	構内交換設備		1	式			
	構内情報通信網設備		1	式			
	ITV設備		1	式			
	電気時計設備		1	式			
	呼出表示設備		1	式			
	拡声設備		1	式			
	自動火災報知設備		1	式			
	1階 皮膚科 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	幹線・動力設備						
	電線	EM-IE 3.5mm2	72	m			
	電線	EM-IE 5.5mm2	168	m			
	ケーブル	EM-CET 38mm2 ラック	268	m			
	ケーブル	EM-CET 38mm2 ピット・トラフ内	402	m			
	ISO盤	ISO-1	1	面			
	ISO盤	ISO-2	1	面			
	手元開閉器	MCCB3P50/30	1	面			
	防火区画貫通処理	金属管用 E51	3	箇所			
	幹線設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電灯設備						
	電線管	PF16 隠蔽	47	m			
	電線管	PF22 隠蔽	6	m			
	1種金属線び	A型 露出	24	m			
	1種金属線び スイッチボックス	A型 1連用	5	個			
	1種金属線び コーナーボックス	A型	5	個			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C ピット・天井	57	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C 管内	47	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C PF管内	42	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C ピット・天井	61	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C PF管内	3	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	54	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C PF管内	3	m			
	ケーブル	EM-CPEE0.9-1P ピット・天井	17	m			
	ケーブル	EM-CPEE0.9-1P PF管内	5	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	16	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	四角大深 119×119× 54	2	個			
	照明器具	HA	2	台			
	照明器具	HB	8	台			
	照明器具	HC	10	台			
	照明器具	HD	5	台			
	埋込形ワイドスイッチ	1P15A×2	7	組			
	埋込形ワイドスイッチ	3W15A×1	2	組			
	調光スイッチ	HA用	1	組			
	調光スイッチ	HB用	2	組			
	撤去工事						
	電線管 撤去材料	PF16 隠蔽	21	m			
	電線管 撤去材料	PF22 隠蔽	18	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C ピット・天井	79	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C PF管内	35	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -3C ピット・天井	41	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -3C PF管内	14	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	83	m			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C PF管内	2	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	20	個			
	照明器具 撤去材料	At43	10	台			
	照明器具 撤去材料	J1	16	台			
	照明器具 撤去材料	K21	2	台			
	照明器具 撤去材料	T21	2	台			
	照明器具 撤去材料	T41	6	台			
	照明器具 撤去材料	Y3	4	台			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×1	4	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×2	3	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×3	1	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	3W15A×1	1	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	調光	6	組			
	電灯設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	非常照明設備						
	非常照明	あ 再取付	8	台			
	取外し工事						
	非常照明	あ 取外し	8	台			
	非常照明設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	誘導灯設備						
	誘導灯	中た 再取付	1	台			
	取外し工事						
	誘導灯	中た 取外し	1	台			
	誘導灯設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンセント設備						
	合成樹脂製可とう電線管	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	132	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -2C ピット・天井	163	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -2C PF管内	125	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	33	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C PF管内	7	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	29	個			
	埋込形コンセント(大角形)	2P15A×2 接地極付	10	組			
	埋込形コンセント(大角形) (GC)	2P15A×2 接地極付	9	組			
	埋込形コンセント(大角形) (GC)	2P15A×2 接地極・接地端子付	8	組			
	埋込形コンセント(大角形) (GC)	2P15A×2 接地極・抜止め	1	組			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	46	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -2C ピット・天井	96	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -2C PF管内	42	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	10	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C PF管内	4	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	11	個			
	埋込形コンセント(大角形) 撤去材料	2P15A×2 接地極・接地端子付	4	組			
	埋込形コンセント(大角形)(GC) 撤去材料	2P15A×2 接地極・接地端子付	1	組			
	医用 埋込コンセント 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	4	組			
	医用 埋込コンセント (GC) 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	1	組			
	コンセント設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	医用接地設備						
	合成樹脂製可とう電線管	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	94	m			
	電 線	EM-IE 5.5mm2× 1 管内	44	m			
	電 線	EM-IE 5.5mm2× 1 PF管内	73	m			
	電 線	EM-IE 14mm2× 1 管内	33	m			
	電 線	EM-IE 14mm2× 1 PF管内	21	m			
	スイッチボックス	5個用 117×274× 44	1	個			
	医用 接地センタボディー		1	個			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	11	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 管内	7	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 PF管内	11	m			
	スイッチボックス 撤去材料	5個用 117×274× 44	1	個			
	医用 接地センタボディー 撤去材料		1	個			
	医用接地設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内交換設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	23	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	4	個			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル)	0.5mm-2P ラック	72	m			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル)	0.5mm-2P PF管内	23	m			
	電話用モジュラジャック	6極 4心	4	組			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	1	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	1	個			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル) 撤去材料	0.5mm-2P ラック	4	m			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル) 撤去材料	0.5mm-2P PF管内	1	m			
	電話用モジュラジャック 撤去材料	6極 4心	1	組			
	構内交換設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内情報通信網設備						
	(ウラフネット)						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	27	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	3	個			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P ラック	228	m			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P PF管内	15	m			
	情報用モジュラジャック	カテゴリー5	3	組			
	(電カル)						
	材料費		1	式			
	工事費		1	式			
	運搬交通費		1	式			
	現場管理費		1	式			
	一般管理費		1	式			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	21	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	2	個			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LAN用ケーブル UTPケーブル0.5mm 撤去材料	カテゴリー5 4P ラック	136	m			
	LAN用ケーブル UTPケーブル0.5mm 撤去材料	カテゴリー5 4P PF管内	10	m			
	情報用モジュラジャック 撤去材料		2	組			
	構内情報通信網設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	ITV設備						
	撤去工事						
	モニター		1	台			
	カメラ		2	台			
	マイク		1	台			
	ITV設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電気時計設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	1	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-2C ピット・天井	3	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	1	個			
	子時計 壁掛形 再取付	角形 310×310 平面ガラス付	1	台			
	カバープレート	角型	4	個			
	撤去工事						
	子時計 壁掛形 撤去材料	A 角形 310×310 平面ガラス付	2	台			
	子時計 壁掛形 撤去材料	B 角形 310×310 平面ガラス付	1	台			
	子時計 壁掛形 撤去材料	K 角形 310×310 平面ガラス付	1	台			
	電気時計設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	呼出表示設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	20	m			
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 22 隠ぺい		m			
	1 種金属線び	A 型	9	m			
	1 種金属線び スイッチボックス	A 型 1 個用	2	個			
	1 種金属線び コーナーボックス	A 型	2	個			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3C ピット・天井	18	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3C 管内	9	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3C PF管内	11	m			
	コンセント		2	台			
	卓上マイク		2	台			
	取付工事費		1	式			
	試験調整費		1	式			
	撤去費		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	9	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	2	個			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-3C ピット・天井	11	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-3C PF管内	9	m			
	呼出表示設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	非常警報設備工事						
	撤去工事						
	電線管 撤去材料	PF16 隠蔽	24	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	6	個			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C ピット・天井	65	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C PF管内	24	m			
	警報押ボタン 撤去材料		3	個			
	ブザー 撤去材料		1	個			
	ブザー復旧ボタン 撤去材料		1	個			
	取外し工事						
	警報押ボタン 撤去材料	取外し	1	個			
	非常警報設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	拡声設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	12	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	9	個			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-3C ピット・天井	32	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-3C PF管内	12	m			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	22	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	9	個			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C ピット・天井	29	m			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C PF管内	22	m			
	拡声設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	自動火災報知設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 22 隠ぺい	3	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C ピット・天井	55	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ラック	73	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P PF管内	3	m			
	既設受信機	データ変更費	1	式			
	既設CRT	データ変更費	1	式			
	既設CRT	画面変更費	1	式			
	既設中継器	1RS-G 中継器追加	1	式			
	光電アナログスポット型感知器	埋込型	15	個			
	熱アナログ式スポット型感知器	防水型	2	個			
	埋込アダプタAセット	天井ボード用	2	組			
	梱包運搬費		1	式			
	器具取付費		1	式			
	調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	交通費		1	式			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	手続立会検査費		1	式			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 22 隠ぺい	3	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C ピット・天井	61	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ラック	73	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P PF管内	3	m			
	光電アナログスポット型感知器	撤去	9	個			
	熱アナログ式スポット型感知器	撤去	1	個			
	交通費		1	式			
	撤去費		1	式			
	自動閉鎖設備						
	自動閉鎖装置（排煙口）	結線処理費	3	個			
	器具取付費		1	式			
	調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	交通費		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	手続立会検査費		1	式			
	自動閉鎖設備撤去						
	自動閉鎖装置（排煙口）	離線	1	個			
	交通費		1	式			
	撤去費		1	式			
	自動火災報知設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	3. 2階 外来 (内分泌)						
	電灯設備		1	式			
	非常照明設備		1	式			
	誘導灯設備		1	式			
	コンセント設備		1	式			
	空調機電源配線設備		1	式			
	医用接地設備		1	式			
	構内交換設備		1	式			
	構内情報通信網設備		1	式			
	電気時計設備		1	式			
	呼出表示設備		1	式			
	拡声設備		1	式			
	自動火災報知設備		1	式			
	2階 外来 (内分泌) 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電灯設備						
	電線管	PF16 隠蔽	26	m			
	電線管	PF22 隠蔽	7	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C ピット・天井	67	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C PF管内	26	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C ピット・天井	89	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C PF管内	7	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	54	m			
	スイッチボックス	3連用	1	個			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	7	個			
	アウトレットボックス	四角大深 119×119× 54	2	個			
	照明器具	NA	5	台			
	照明器具	NB	17	台			
	照明器具	NC	5	台			
	埋込形ワイドスイッチ	1P15A×2	6	組			
	埋込形ワイドスイッチ	1P15A×7	1	組			
	熱線センサー		1	組			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	電線管 撤去材料	PF16 隠蔽	27	m			
	電線管 撤去材料	PF22 隠蔽	1	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C ピット・天井	37	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C PP管内	27	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -3C ピット・天井	71	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -3C PP管内	1	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	62	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	10	個			
	照明器具 撤去材料	At43	7	台			
	照明器具 撤去材料	At42	12	台			
	照明器具 撤去材料	J1	1	台			
	照明器具 撤去材料	J2	1	台			
	照明器具 撤去材料	ミラー灯	1	台			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×1	1	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×2	7	組			
	電灯設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	非常照明設備						
	耐火ケーブル	FP-C 2.0mm-2C ピット・トラフ内	46	m			
	非常照明		2	台			
	非常照明	あ 再取付	8	台			
	撤去工事						
	耐火ケーブル 撤去材料	FP-C 2.0mm-2C ピット・トラフ内	39	m			
	取外し工事						
	非常照明	あ 取外し	8	台			
	非常照明設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	誘導灯設備						
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	12	m			
	誘導灯	中ね1 再取付	1	台			
	撤去工事						
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	12	m			
	取外し工事						
	誘導灯	中ね1 取外し	1	台			
	誘導灯設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンセント設備						
	合成樹脂製可とう電線管	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	88	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -2C ピット・天井	437	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -2C PF管内	88	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	34	個			
	埋込形コンセント(大角形)	2P15A×2 接地極付	11	組			
	埋込形コンセント(大角形)(GC)	2P15A×2 接地極付	13	組			
	医用 埋込コンセント	2P15A×2 接地極・接地端子付	3	組			
	医用 埋込コンセント (GC)	2P15A×2 接地極・接地端子付	5	組			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	125	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -2C ピット・天井	281	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -2C PF管内	125	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	28	個			
	埋込形コンセント(大角形) 撤去材料	2P15A×2 接地極・接地端子付	3	組			
	埋込形コンセント(大角形)(GC) 撤去材料	2P15A×2 接地極・接地端子付	5	組			
	医用 埋込コンセント 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	11	組			
	医用 埋込コンセント (GC) 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	9	組			
	コンセント設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	空調機電源設備						
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	37	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	8	個			
	埋込形コンセント(大角形)	2P15A×1 抜け止め・接地極付	8	組			
	電動機結線 撤去再取付	7.5kW以下	8	台			
	撤去工事						
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	26	m			
	空調機電源設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	医用接地設備						
	合成樹脂製可とう電線管	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	108	m			
	電 線	EM-IE 5.5mm2× 1 管内	70	m			
	電 線	EM-IE 5.5mm2× 1 PF管内	108	m			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	157	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 管内	132	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 PF管内	157	m			
	医用接地設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内交換設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	1	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	3	個			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル)	0.5mm-2P ラック	22	m			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル)	0.5mm-2P PF管内	1	m			
	電話用モジュラジャック	6極 4心	3	組			
	電話機	再取付 別途工事	2	台			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	34	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	7	個			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル) 撤去材料	0.5mm-2P ラック	64	m			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル) 撤去材料	0.5mm-2P PF管内	34	m			
	電話用モジュラジャック 撤去材料	6極 4心	7	組			
	取外し工事						
	電話機	取外し 別途工事	3	台			
	構内交換設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内情報通信網設備						
	(ウラフネット)						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	22	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	6	個			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P ラック	84	m			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P PF管内	25	m			
	情報用モジュラジャック	カテゴリー5	6	組			
	(電カル)						
	材料費		1	式			
	工事費		1	式			
	運搬交通費		1	式			
	現場管理費		1	式			
	一般管理費		1	式			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	22	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	6	個			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	LAN用ケーブル UTPケーブル0.5mm 撤去材料	カテゴリー5 4P ラック	87	m			
	LAN用ケーブル UTPケーブル0.5mm 撤去材料	カテゴリー5 4P PF管内	25	m			
	情報用モジュラジャック 撤去材料		6	組			
	構内情報通信網設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電気時計設備						
	子時計 壁掛形	角形 310×310 平面ガラス付 再取付	2	台			
	取外し工事						
	子時計 壁掛形	A 角形 310×310 平面ガラス付 取外し	2	台			
	電気時計設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	呼出表示設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	20	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	6	個			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-2C ピット・天井	5	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3C ピット・天井	31	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3C PF管内	20	m			
	コンセント		3	台			
	卓上マイク		3	台			
	取付工事費		1	式			
	試験調整費		1	式			
	撤去費		1	式			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	14	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	4	個			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-2C ピット・天井	5	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-3C ピット・天井	14	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-3C PF管内	14	m			
	呼出表示設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	拡声設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	9	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	5	個			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-3C ピット・天井	52	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-3C PF管内	9	m			
	天井埋込スピーカー	撤去	4	台			
	アッテネーター	撤去	3	枚			
	天井埋込スピーカー	再取付	4	台			
	天井埋込スピーカー	WS-TN630	2	台			
	スピーカーパネル	WS-6530	2	枚			
	アッテネーター	WZ-VC106/F	5	台			
	既設撤去工事費		1	式			
	設置工事費		1	式			
	試験調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	検査立会費		1	式			
	書類作成費 消防・公官庁		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	6	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	3	個			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C ピット・天井	39	m			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C PF管内	6	m			
	拡声設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	自動火災報知設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 22 隠ぺい	2	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C 管内	53	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ラック	53	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P PF管内	2	m			
	既設受信機	データ変更費	1	式			
	既設CRT	データ変更費	1	式			
	既設CRT	画面変更費	1	式			
	既設中継器	2RS-G 結線調整費	1	式			
	光電アナログスポット型感知器	埋込型	3	個			
	熱アナログ式スポット型感知器	防水型	1	個			
	埋込アダプタAセット	天井ボード用	1	組			
	梱包運搬費		1	式			
	器具取付費		1	式			
	調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	交通費		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	手続立会検査費		1	式			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 22 隠ぺい	2	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C ピット・天井	50	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ピット・天井	14	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ラック	53	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P PF管内	2	m			
	光電アナログスポット型感知器	撤去	7	個			
	交通費		1	式			
	撤去費		1	式			
	自動閉鎖設備						
	自動閉鎖装置（排煙口）	結線処理費	1	個			
	器具取付費		1	式			
	調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	交通費		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	手続立会検査費		1	式			
	自動閉鎖設備撤去						
	自動閉鎖装置（排煙口）	離線	1	個			
	交通費		1	式			
	撤去費		1	式			
	自動火災報知設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	4. 2階 外来化学療法						
	電灯設備		1	式			
	非常照明設備		1	式			
	誘導灯設備		1	式			
	コンセント設備		1	式			
	空調機電源配線設備		1	式			
	医用接地設備		1	式			
	構内交換設備		1	式			
	構内情報通信網設備		1	式			
	電気時計設備		1	式			
	テレビ共聴設備		1	式			
	呼出表示設備		1	式			
	拡声設備		1	式			
	有線放送設備		1	式			
	自動火災報知設備		1	式			
	2階 外来化学療法 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電灯設備						
	電線管	PF16 隠蔽	161	m			
	電線管	PF22 隠蔽	12	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C ピット・天井	118	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C PF管内	87	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C ピット・天井	106	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C PF管内	2	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	73	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C PF管内	10	m			
	ケーブル	EM-CPEE0.9-1P ピット・天井	60	m			
	ケーブル	EM-CPEE0.9-1P PF管内	74	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	26	個			
	アウトレットボックス	四角大深 119×119× 54	1	個			
	照明器具	KA	18	台			
	照明器具	KB	8	台			
	照明器具	KC	20	台			
	埋込形ワイドスイッチ	1P15A×2	1	組			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	埋込形ワイドスイッチ	1P15A×3	1	組			
	熱線センサー		2	組			
	調光スイッチ	KA用	18	組			
	撤去工事						
	電線管 撤去材料	PF16 隠蔽	24	m			
	電線管 撤去材料	PF22 隠蔽	43	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C ピット・天井	58	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C PF管内	24	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -3C ピット・天井	71	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -3C PF管内	13	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	208	m			
	ケーブル 撤去材料	EM-EEF 2.0mm -3C PF管内	31	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	17	個			
	照明器具 撤去材料	At43	10	台			
	照明器具 撤去材料	At42	6	台			
	照明器具 撤去材料	M1	7	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	照明器具 撤去材料	T21	1	台			
	照明器具 撤去材料	T41	9	台			
	照明器具 撤去材料	ミラー灯	2	台			
	照明器具 撤去材料	ダウンライト	1	台			
	照明器具 撤去材料	スクエア	4	台			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×1	1	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×2	5	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×2+3W15A×2	1	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×3+3W15A×2	1	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	調光	7	組			
	電灯設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	非常照明設備						
	耐火ケーブル	FP-C 2.0mm-2C ピット・トラフ内	71	m			
	非常照明	あ 再取付	5	台			
	撤去工事						
	耐火ケーブル 撤去材料	FP-C 2.0mm-2C ピット・トラフ内	64	m			
	非常照明 撤去材料	あ 撤去	4	台			
	取外し工事						
	非常照明	あ 取外し	5	台			
	非常照明設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	誘導灯設備						
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	23	m			
	誘導灯	中た 再取付	1	台			
	誘導灯	中ね2 再取付	1	台			
	撤去工事						
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	25	m			
	取外し工事						
	誘導灯	中た 取外し	1	台			
	誘導灯	中ね2 取外し	1	台			
	誘導灯設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンセント設備						
	合成樹脂製可とう電線管	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	202	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -2C ピット・天井	608	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -2C PF管内	192	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	8	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C PF管内	10	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	72	個			
	埋込形コンセント(大角形)	2P15A×2 接地極付	10	組			
	埋込形コンセント(大角形) (GC)	2P15A×2 接地極付	8	組			
	医用 埋込コンセント	2P15A×2 接地極・接地端子付	18	組			
	医用 埋込コンセント (GC)	2P15A×2 接地極・接地端子付	1	組			
	埋込形コンセント(大角形) (GC)	2P15A×2 接地極・抜止め	1	組			
	医用 埋込コンセント	2P15A×4接地極付(取付枠付)	5	組			
	医用 埋込コンセント (GC)	2P15A×4接地極付(取付枠付)	17	組			
	フロアコンセント	2P15A×2 接地極付	10	組			
	フロアコンセント (GC)	2P15A×2 接地極付	1	組			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	239	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -2C ピット・天井	298	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -2C PF管内	239	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	45	個			
	埋込形コンセント(大角形) 撤去材料	2P15A×2 接地極・接地端子付	8	組			
	埋込形コンセント(大角形)(GC) 撤去材料	2P15A×2 接地極・接地端子付	14	組			
	医用 埋込コンセント 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	12	組			
	医用 埋込コンセント (GC) 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	10	組			
	コンセント設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	空調機電源設備						
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	102	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	14	個			
	埋込形コンセント(大角形)	2P15A×1 抜け止め・接地極付	14	組			
	電動機結線 撤去再取付	7.5kW以下	14	台			
	撤去工事						
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	81	m			
	空調機電源設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	医用接地設備						
	合成樹脂製可とう電線管	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	172	m			
	電 線	EM-IE 5.5mm2× 1 管内	164	m			
	電 線	EM-IE 5.5mm2× 1 PF管内	206	m			
	電 線	EM-IE 14mm2× 1 管内	8	m			
	電 線	EM-IE 14mm2× 1 PF管内	9	m			
	スイッチボックス	5個用 117×274× 44	2	個			
	医用 接地センタボディー		2	個			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	189	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 管内	214	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 PF管内	189	m			
	スイッチボックス 撤去材料	5個用 117×274× 44	1	個			
	医用 接地センタボディー 撤去材料		1	個			
	医用接地設備 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内交換設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	11	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	2	個			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル)	0.5mm-2P ラック	16	m			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル)	0.5mm-2P PF管内	11	m			
	電話用モジュラジャック	6極 4心	2	組			
	電話機	再取付 別途工事	2	台			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	11	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	10	個			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル) 撤去材料	0.5mm-2P ラック	199	m			
	電子ボタン電話ケーブル(ツイストペアケーブル) 撤去材料	0.5mm-2P PF管内	11	m			
	電話用モジュラジャック 撤去材料	6極 4心	9	組			
	アップコンセント(アルミダイカスト製) 撤去材料	モジュラジャック(6極4心)	1	個			
	電話機	撤去 別途工事	4	台			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	取外し工事						
	電話機	取外し 別途工事	2	台			
	構内交換設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内情報通信網設備						
	(ウラフネット)						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	31	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	8	個			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P ラック	796	m			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P PF管内	43	m			
	情報用モジュラジャック	カテゴリー5	5	組			
	アップコンセント(アルミダイカスト製)	カテゴリー5	3	個			
	(電カル)						
	材料費		1	式			
	工事費		1	式			
	運搬交通費		1	式			
	現場管理費		1	式			
	一般管理費		1	式			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	28	m			



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電気時計設備						
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-2C ピット・天井	20	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	2	個			
	子時計 壁掛形	角形 310×310 平面ガラス付 再取付	1	台			
	撤去工事						
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-2C ピット・天井	34	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	3	個			
	取外し工事						
	子時計 壁掛形	A 角形 310×310 平面ガラス付 取外し	3	台			
	電気時計設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	テレビ撤去設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	14	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	7	個			
	テレビジョン受信用同軸ケーブル	EM-S-5C-FB ラック	54	m			
	テレビジョン受信用同軸ケーブル	EM-S-5C-FB PF管内	14	m			
	直列ユニット		6	個			
	直列ユニット		1	個			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	24	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	13	個			
	テレビジョン受信用同軸ケーブル 撤去材料	S-5C-FB ラック	100	m			
	テレビジョン受信用同軸ケーブル 撤去材料	S-5C-FB PF管内	24	m			
	直列ユニット 撤去材料		11	個			
	直列ユニット 撤去材料		2	個			
	テレビ共聴設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	呼出表示設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	42	m			
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 22 隠ぺい	9	m			
	スイッチボックス	3連用	1	個			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	20	個			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	25	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C PF管内	1	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-2C ピット・天井	57	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-2C PF管内	42	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3C ピット・天井	9	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3C PF管内		m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-4C ピット・天井	12	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3P ピット・天井	23	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-3P PF管内	2	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-5P ピット・天井	25	m			
	ケーブル	EM-AE 1.2mm-5P PF管内	6	m			





	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	36	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	19	個			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-2C ピット・天井	25	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-2C PF管内	3	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-3C ピット・天井	23	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-3C PF管内	18	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-4C ピット・天井	45	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-4C PF管内	15	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-3P ピット・天井	47	m			
	呼出表示設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	拡声設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	3	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	2	個			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-3C ピット・天井	37	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-3C PF管内	3	m			
	天井埋込スピーカー	撤去	5	台			
	アッテネーター	撤去	6	台			
	天井埋込スピーカー	再取付	3	台			
	有線選曲ユニット	特注	1	台			
	天井埋込スピーカー 有線	WS-TN630	4	台			
	スピーカーパネル 有線	WS-6530	4	枚			
	アッテネーター	WZ-VC106/F	2	台			
	既設撤去工事費		1	式			
	設置工事費		1	式			
	試験調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	検査立会費		1	式			
	書類作成費 消防・公官庁		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	11	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	6	個			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C ピット・天井	62	m			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C PF管内	11	m			
	取外し工事						
	拡声設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	有線放送設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	3	m			
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 28 隠ぺい	3	m			
	スイッチボックス	3連用	1	個			
	ケーブル	EM-CPEES1. 2m m-1P ピット・天井	35	m			
	ケーブル	EM-CPEES1. 2m m-1P PF管内	3	m			
	ケーブル	EM-CPEES1. 2m m-10P ピット・天井	17	m			
	ケーブル	EM-CPEES1. 2m m-10P PF管内	3	m			
	有線放送設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	自動火災報知設備						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 22 隠ぺい	2	m			
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C 管内	80	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ピット・天井	66	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ラック	20	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P PF管内	2	m			
	既設受信機	データ変更費	1	式			
	既設CRT	データ変更費	1	式			
	既設CRT	画面変更費	1	式			
	既設中継器	2RS-G ユニット追加	1	式			
	光電アナログスポット型感知器	埋込型	4	個			
	梱包運搬費		1	式			
	器具取付費		1	式			
	調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	交通費		1	式			
	手続立会検査費		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 22 隠ぺい	2	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ピット・天井	52	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P ラック	20	m			
	ケーブル	EM-HP 1.6mm-5P PF管内	2	m			
	光電アナログスポット型感知器	撤去	5	個			
	交通費		1	式			
	撤去費		1	式			
	自動閉鎖設備						
	自動閉鎖装置（排煙口）	結線処理費	3	個			
	器具取付費		1	式			
	調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	交通費		1	式			
	手続立会検査費		1	式			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	自動閉鎖設備撤去						
	自動閉鎖装置（排煙口）	離線	1	個			
	交通費		1	式			
	撤去費		1	式			
	自動火災報知設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	5. 7階 プレイセラピー						
	電灯設備		1	式			
	非常照明設備		1	式			
	コンセント設備		1	式			
	医用接地設備		1	式			
	構内情報通信網設備		1	式			
	テレビ共聴設備		1	式			
	呼出表示設備		1	式			
	拡声設備		1	式			
	有線放送設備		1	式			
	自動火災報知設備		1	式			
	7階 プレイセラピー 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	電灯設備						
	電線管	PF16 隠蔽	3	m			
	電線管	PF22 隠蔽	5	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C ピット・天井	29	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -2C PF管内	3	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C ピット・天井	10	m			
	ケーブル	EM-EEF 1.6mm -3C PF管内	2	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	71	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -3C PF管内	3	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	2	個			
	アウトレットボックス	四角大深 119×119× 54	1	個			
	照明器具	PA	11	台			
	照明器具	PB	4	台			
	照明器具	PC	1	台			
	埋込形ワイドスイッチ	1P15A×1	1	組			
	埋込形ワイドスイッチ	1P15A×4	1	組			

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	撤去工事						
	電線管 撤去材料	PF16 隠蔽	16	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	4	個			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C ピット・天井	28	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -2C PP管内	16	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 1.6mm -3C ピット・天井	6	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -3C ピット・天井	6	m			
	照明器具 撤去材料	A42	2	台			
	照明器具 撤去材料	G	1	台			
	照明器具 撤去材料	J1	2	台			
	照明器具 撤去材料	T21	1	台			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×1	1	組			
	埋込形スイッチ 撤去材料	1P15A×4	1	組			
	電灯設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	非常照明設備						
	耐火ケーブル	FP-C 2.0mm-2C ピット・トラフ内	6	m			
	非常照明		1	台			
	非常照明設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	コンセント設備						
	合成樹脂製可とう電線管	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	24	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -2C ピット・天井	52	m			
	ケーブル	EM-EEF 2.0mm -2C PF管内	24	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	4	個			
	埋込形コンセント(大角形)	2P15A×2 接地極付	4	組			
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	94	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	24	個			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -2C ピット・天井	125	m			
	ケーブル 撤去材料	VVF 2.0mm -2C PF管内	66	m			
	ケーブル 撤去材料	EM-EEF 2.0mm -3C ピット・天井	94	m			
	ケーブル 撤去材料	EM-EEF 2.0mm -3C PF管内	28	m			
	埋込形コンセント(大角形) 撤去材料	2P15A×2 接地極・接地端子付	6	組			
	医用 埋込コンセント 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	8	組			
	医用 埋込コンセント (GC) 撤去材料	2P15A×2接地極付(取付枠付)	8	組			
	コンセント設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	医用接地設備						
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	隠ぺい・コンクリート打込み PF- 22	47	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 管内	47	m			
	電 線 撤去材料	IV 5.5mm2× 1 PF管内	43	m			
	電 線 撤去材料	IV 14mm2× 1 管内	2	m			
	電 線 撤去材料	IV 14mm2× 1 PF管内	4	m			
	スイッチボックス 撤去材料	5個用 117×274× 44	1	個			
	医用 接地センタボディー 撤去材料		1	個			
	医用接地設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	構内情報通信網設備						
	(ウラフネット)						
	合成樹脂製可とう電線管	PF- 16 隠ぺい	9	m			
	アウトレットボックス	四角中浅 102×102× 44	1	個			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P ラック	9	m			
	EM-LAN用ケーブル EM-UTPケーブル0.5mm	カテゴリー5 4P PF管内	6	m			
	情報用モジュラジャック	カテゴリー5	1	組			
	(電カル)						
	材料費		1	式			
	工事費		1	式			
	運搬交通費		1	式			
	現場管理費		1	式			
	一般管理費		1	式			
	構内情報通信網設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	テレビ撤去設備						
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	13	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	4	個			
	テレビジョン受信用同軸ケーブル 撤去材料	S-5C-FB ラック	44	m			
	テレビジョン受信用同軸ケーブル 撤去材料	S-5C-FB PF管内	13	m			
	直列ユニット 撤去材料		3	個			
	直列ユニット 撤去材料		1	個			
	テレビ共聴設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	呼出表示設備						
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	24	m			
	アウトレットボックス 撤去材料	四角中浅 102×102× 44	6	個			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-4C ピット・天井	35	m			
	ケーブル 撤去材料	AE 1.2mm-4C PF管内	24	m			
	7F 撤去費		1	式			
	呼出表示設備 計						



	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	拡声設備						
	撤去工事						
	合成樹脂製可とう電線管 撤去材料	PF- 16 隠ぺい	10	m			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C ピット・天井	21	m			
	耐熱ケーブル 撤去材料	HP 1.2mm-3C PF管内	10	m			
	天井埋込スピーカ-	撤去	1	台			
	有線選曲ユニット	撤去	4	台			
	天井埋込スピーカ-	再取付	1	台			
	既設撤去工事費		1	式			
	設置工事費		1	式			
	試験調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	検査立会費		1	式			
	書類作成費 消防・公官庁		1	式			
	拡声設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	有線放送設備						
	撤去工事						
	スイッチボックス 撤去材料	3連用	4	個			
	ケーブル 撤去材料	CPEV1.2mm-1P ピット・天井	20	m			
	有線放送設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	自動火災報知設備						
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C ピット・天井	32	m			
	既設受信機	データ変更費	1	式			
	既設CRT	データ変更費	1	式			
	既設CRT	画面変更費	1	式			
	既設中継器	7RS-G 結線調整費	1	式			
	光電アナログスポット型感知器	埋込型	4	個			
	梱包運搬費		1	式			
	器具取付費		1	式			
	調整費		1	式			
	雑材料・消耗品		1	式			
	交通費		1	式			
	手続立会検査費		1	式			
	撤去工事						
	ケーブル	EM-HP 1.2mm-2C ピット・天井	35	m			
	光電アナログスポット型感知器	撤去	5	個			

	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	交通費		1	式			
	撤去費		1	式			
	自動火災報知設備 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	発生材処理						
	発生材処理費	収集・運搬受託料金 3 t ダンプ車 片道25 k m	5	回			
		中間処理受託料金 安定型混合廃棄物	15	m3			
	発生材処理 計						

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
C. 機械設備工事													
空気調和設備		機器設備		1		式							
		ダクト設備		1		式							
		換気設備		1		式							
		配管設備		1		式							
		排煙設備		1		式							
		総合調整費		1		式							
		自動制御設備		1		式							
給排水衛生設備		衛生器具設備		1		式							
		屋内給水設備		1		式							
		屋内排水設備		1		式							
		給湯設備		1		式							
		消火設備		1		式							
		医療ガス設備		1		式							
撤去工事				1		式							
発生材処理				1		式							
C. 機械設備工事		計											

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
	空気調和設備		機器設備										
	U-FCU-1	天井カセット型 (2方向)											
	ファンコイルユニット	冷房能力：1.26kW		25		台							
		暖房能力：1.26kW											
	U-FCU-2	天井カセット型 (2方向)											
	ファンコイルユニット	冷房能力：1.84kW		3		台							
		暖房能力：1.80kW											
	U-FCU-3	天井カセット型 (2方向)											
	ファンコイルユニット	冷房能力：2.76kW		4		台							
		暖房能力：2.47kW											
	U-FCU-4	天井カセット型 (2方向)											
	ファンコイルユニット	冷房能力：3.82kW		3		台							
		暖房能力：3.06kW											
	U-FCU-5	天井カセット型 (2方向)											
	ファンコイルユニット	冷房能力：6.07kW		1		台							
		暖房能力：4.17kW											
	U-FCU-7	天井カセット型 (2方向)											
	ファンコイルユニット	冷房能力：2.52kW		1		台							
		暖房能力：2.86kW											
	搬入据付費			1		式							
	機器設備	計											

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
空気調和設備		ダクト設備											
矩形ダクト		亜鉛鉄板	0.5t	20	m2								
			0.6t	1	m2								
			0.8t	1	m2								
スパイラルダクト		亜鉛鉄板	125φ	14	m								
			150φ	87	m								
			200φ	64	m								
			225φ	7	m								
			250φ	17	m								
制気口類		VHS	200x200	10	個								
			250x250	3	個								
			350x350	1	個								
		HS	200x200	11	個								
			250x250	4	個								
			300x300	2	個								
保温工事				1	式								
制気口ボックス類				1	式								





名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
空気調和設備		換気設備											
矩形ダクト		亜鉛鉄板	0.5t	3	m <sup>2</sup>								
スパイラルダクト		亜鉛鉄板	125φ	5	m								
			150φ	39	m								
			200φ	12	m								
制気口類		HS	200x200	6	個								
制気口ボックス類				1	式								
既設ダクト切断接続工事				1	式								
あと施工アンカー		M10		54	本								
換気設備		計											

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
空気調和設備		配管設備											
冷水		一般配管用ステンレス鋼管	屋内一般	20A	367	m							
				25A	13	m							
温水		一般配管用ステンレス鋼管	屋内一般	20A	367	m							
				25A	13	m							
冷温水		一般配管用ステンレス鋼管	屋内一般	20A	5	m							
ドレン管		配管用炭素鋼管 (SGP-白)	屋内一般	32A	176	m							
				40A	7	m							
弁類		(取付のみ) ファンコイル弁	20A		142	個							
				25A	4	個							
		(取付のみ) ファンコイル用フレキ	20A		142	個							
				25A	4	個							
		(冷水) ファンコイル用二方弁	20A		35	個							
		(冷水)	25A		1	個							
		(温水)	20A		35	個							
		(温水)	25A		1	個							
		(冷温水)	20A		1	個							
排水金物		床下掃除口 CO	40A		1	個							



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
空気調和設備		排煙設備											
矩形ダクト		亜鉛鉄板	0.8t	21	m <sup>2</sup>								
			1.0t	33	m								
排煙口類		パネル型	300x300	1	個								
			350x350	1	個								
			600x600	1	個								
断熱工事				1	式								
排煙口ボックス類				1	式								
既設ダクト切断接続工事				1	式								
あと施工アンカー		M10		42	本								
排煙設備		計											





名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
給排水衛生設備		衛生器具設備											
洋風大便器（壁掛）		UAXC3CSN TCF5830AUS（ウォシュレット） YH702（棚付二連紙巻器）		2		台							
汚物流し（壁掛）		UAS23B ライニング、ロータンク、 レバー式自在水栓、 タッチスイッチ		1		台							
スタッフ用手洗器		LS850EPA 自動混合水栓付		4		台							
洗面器（壁掛）		L270CM TEN87G1（自動混合水栓） TLK05202J（水石けん入れ）		1		台							
センサー式レバー混合水栓		TEK34UPAS		5		個							
器具据付費				1		式							
夜間工事割増				1		式							
衛生器具設備		計											



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
給排水衛生設備		屋内給水設備											
上水	水道用硬質塩ビライニング鋼管(VA)	屋内一般	20A	64	m								
			25A	1	m								
			50A	1	m								
雑用水	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PA)	屋内一般	25A	3	m								
			32A	6	m								
			40A	1	m								
弁類		GV (コア 10K)	20A	7	個								
			32A	1	個								
保温工事				1	式								
コア抜き工事		X線検査を含む		1	式								
既設配管切断接続工事				1	式								
夜間工事割増				1	式								
あと施工アンカー		M10		27	本								
屋内給水設備	計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
給排水衛生設備		屋内排水設備											
汚水		排水用硬質塩ビライニング鋼管(D-VA)	屋内一般	80A	9	m							
				100A	10	m							
雑排水		排水用硬質塩ビライニング鋼管(D-VA)	屋内一般	40A	42	m							
				50A	17	m							
				65A	1	m							
				80A	1	m							
排水金物		COA		50A	1	個							
				75A	2	個							
		プラグ		40A	1	個							
				50A	7	個							
				65A	1	個							
				80A	1	個							
保温工事					1	式							
コア抜き工事		X線検査を含む			1	式							
既設配管切断接続工事					1	式							
夜間工事割増					1	式							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
あと施工アンカー		M10		28		本							
屋内排水設備		計											

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
給排水衛生設備		給湯設備											
水道用耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(HVA)		屋内一般	20A	53	m								
			25A	1	m								
			40A	1	m								
弁類		GV (コア 10K)	20A	8	個								
保温工事				1	式								
コア抜き工事		X線検査を含む		1	式								
既設配管切断接続工事				1	式								
夜間工事割増				1	式								
あと施工アンカー		M10		19	本								
給湯設備		計											



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
給排水衛生設備		医療ガス設備											
配管材料費				1		式							
懸吊及び支持金物類				1		式							
機械器具取付費				1		式							
配管工事費				1		式							
特殊銀ロー材並びに補助材				1		式							
既設機器・配管撤去費				1		式							
仮設供給費				1		式							
仮設供給対応費				1		式							
消耗品及び雑材料				1		式							
現場経費				1		式							
現場管理費				1		式							
試験調整費				1		式							
運賃梱包費				1		式							
諸経費				1		式							
医療ガス設備		計											



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
制気口類 (再取付)		空調 H	300x300	0.09	1	個							
		換気 H	200x200	0.04	5	個							
排煙口 (再取付)		パネル型	300x300	0.09	2	個							
			350x350	0.123	1	個							
			450x450	0.203	1	個							
ボックス類 矩形ダクト		空調 亜鉛鉄板	0.5t		41	m2							
			0.8t		1	m2							
		換気 亜鉛鉄板	0.5t		3	m2							
		排煙	1.0t (451~750)		9	m2							
保温 矩形ダクト		空調 アルミガラスクロス	屋内隠ぺい GW25t		12	m2							
		排煙 アルミガラスクロス	屋内隠ぺい RW25t		12	m2							
保温 スパイラルダクト		空調 アルミガラスクロス	屋内隠ぺい GW25t		53	m2							
保温 制気口、排煙口ボックス類		空調 アルミガラスクロス	屋内隠ぺい 内貼GW25t		43	m2							
		換気 アルミガラスクロス	屋内隠ぺい 内貼GW25t		1	m2							
		排煙 アルミガラスクロス	屋内隠ぺい RW25t		9	m2							
冷水 一般配管用ステンレス鋼鋼管		屋内一般	20A		317	m							
			25A		8	m							



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
温水	一般配管用ステンレス鋼管	屋内一般	20A	317	m								
			25A	8	m								
冷温水	一般配管用ステンレス鋼管	屋内一般	20A	5	m								
ドレン管	配管用炭素鋼管 (SGP-白)	屋内一般	32A	132	m								
			40A	5	m								
空調配管 保温	アルミガラスクロス	冷水	20A	317	m								
		屋内一般	25A	8	m								
		温水	20A	317	m								
		屋内一般	25A	8	m								
		冷温水	20A	5	m								
		屋内一般	32A	132	m								
		ドレン管	40A	5	m								
		屋内一般											
機器撤去工事				1	式								
既設ダクト切断工事				1	式								
既設配管切断工事		凍結工事を含む		1	式								

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
給排水衛生設備													
上水													
水道用硬質塩ビライニング鋼管(VA)	屋内一般	20A		55		m							
		25A		4		m							
		32A		3		m							
		50A		1		m							
雑用水													
水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PA)	屋内一般	25A		3		m							
		32A		6		m							
		40A		1		m							
汚水													
排水用硬質塩ビライニング鋼管(D-VA)	屋内一般	50A		3		m							
		80A		4		m							
		100A		1		m							
雑排水													
排水用硬質塩ビライニング鋼管(D-VA)	屋内一般	40A		19		m							
		50A		32		m							
		65A		1		m							
		80A		1		m							
通気													
配管用炭素鋼鋼管(SGP-白)	屋内一般	65A		1		m							
給湯													
水道用耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(HVA)	屋内一般	20A		50		m							
		25A		1		m							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
給湯	水道用耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(HVA)	屋内一般	40A	1	m								
保温	アルミガラスクロス	上水 屋内隠ぺい	20A	55	m								
			25A	4	m								
			32A	3	m								
			50A	1	m								
		雑用水 屋内隠ぺい	25A	3	m								
			32A	6	m								
			40A	1	m								
		給湯 屋内隠ぺい	20A	50	m								
			25A	1	m								
			40A	1	m								
		汚水 屋内隠ぺい	50A	3	m								
			80A	4	m								
			100A	1	m								
		雑排水 屋内隠ぺい	40A	19	m								
			50A	32	m								
			65A	1	m								
			80A	1	m								





名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（空調）No. 1 空気調和設備		ダクト設備											
保温工事													
矩形ダクト グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス		13		m2							
スパイラルダクト グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス		61		m2							
保温工事	計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（空調）No.2 空気調和設備		ダクト設備											
制気口ボックス類													
矩形ダクト		亜鉛鉄板	0.5t	49		m2							
			0.6t	3		m2							
			0.8t	2		m2							
内貼 25t ガラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス		55		m2							
制気口ボックス類													

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細 (空調) No. 3 空気調和設備		ダクト設備											
		既設ダクト切断・接続工事											
矩形ダクト		亜鉛鉄板 0.6t		5		m <sup>2</sup>							
スパイラルダクト		亜鉛鉄板 150φ		35		m							
		200φ		21		m							
		225φ		1		m							
		250φ		9		m							
スパイラルダクト グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス		24		m <sup>2</sup>							
		既設ダクト切断・接続工事 計											







名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（空調）No. 6													
空気調和設備		配管設備											
保温工事													
冷水		屋内隠ぺい											
グラスウール保温		アルミガラスクロス	20A	367	m								
		屋内隠ぺい											
		アルミガラスクロス	25A	13	m								
温水		屋内隠ぺい											
グラスウール保温		アルミガラスクロス	20A	367	m								
		屋内隠ぺい											
		アルミガラスクロス	25A	13	m								
冷温水		屋内隠ぺい											
グラスウール保温		アルミガラスクロス	20A	5	m								
ドレン		屋内隠ぺい											
グラスウール保温		アルミガラスクロス	32A	176	m								
		屋内隠ぺい											
		アルミガラスクロス	40A	7	m								
保温工事													
計													

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（空調）No.7	空気調和設備	配管設備											
	既設配管切断・接続工事												
	冷水	20A		70			箇所						
		25A		2			箇所						
	温水	20A		70			箇所						
		25A		2			箇所						
	冷温水	20A		2			箇所						
	ドレン	32A		30			箇所						
		40A		6			箇所						
	既設配管切断・接続工事	計											



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（空調）No.9 空気調和設備		排煙設備											
排煙口ボックス類													
矩形ダクト		亜鉛鉄板	1.0t	11		m2							
			1.0t	3		m2							
外貼 25t ロックウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス		14		m2							
排煙口ボックス類 計													

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細 (空調) No. 10 空気調和設備		排煙設備											
既設ダクト切断・接続工事													
矩形ダクト		亜鉛鉄板	0.8t	9		m2							
			1.0t	9		m2							
外貼 25t ロックウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス		18		m2							
既設ダクト切断・接続工事													

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細 (空調) No. 11 撤去工事													
既設ダクト切断工事													
スパイラルダクト	空調	亜鉛鉄板 150φ		9		m							
	換気	亜鉛鉄板 150φ		1		m							
スパイラルダクト ガラスウール保温	空調	屋内隠ぺい アルミガラスクロス		1		m <sup>2</sup>							
端部閉塞	空調	150φ x7箇所		0.2		m <sup>2</sup>							
	換気	150φ x1箇所		0.1		m <sup>2</sup>							
既設ダクト切断工事 計													



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（空調）No. 12 撤去工事													
既設配管切断工事													
ドレン		32A		4		箇所							
凍結工事		冷水	20A	70		箇所							
			25A	2		箇所							
		温水	20A	70		箇所							
			25A	2		箇所							
		冷温水	20A	2		箇所							
既設配管切断工事													







名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（衛生）No. 4 給排水衛生設備		屋内給水設備											
夜間工事割増													
上水 水道用硬質塩ビライニング鋼管(VA)		屋内一般	20A	64	m								
			25A	1	m								
			50A	1	m								
雑用水 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PA)		屋内一般	25A	3	m								
			32A	6	m								
			40A	1	m								
弁類		GV (コア 10K)	20A	7	個								
			32A	1	個								
保温工事（上水） グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	20A	64	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	25A	1	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	50A	1	m								
保温工事（雑用水） グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	25A	3	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	32A	6	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	40A	1	m								

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
機械はつり		コンクリート厚：200mm程度 床 100φ		8		箇所							
既設配管切断・接続工事 上水 SGP-VA		20A		14		箇所							
		25A		2		箇所							
		50A		2		箇所							
既設配管切断・接続工事 雑用水 SGP-PA		32A		2		箇所							
		40A		2		箇所							
あと施工アンカー		M10		27		本							
夜間工事割増	計												

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（衛生）No. 5 給排水衛生設備		屋内排水設備											
保温工事													
汚水 グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	80A	9	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	100A	10	m								
雑排水 グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	40A	42	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	50A	17	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	65A	1	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	80A	1	m								
保温工事	計												







名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（衛生）No. 8 給排水衛生設備		屋内排水設備											
夜間工事割増													
汚水 排水用硬質塩ビライニング鋼管(D-VA)		屋内一般	80A	9	m								
			100A	10	m								
雑排水 排水用硬質塩ビライニング鋼管(D-VA)		屋内一般	40A	42	m								
			50A	17	m								
			65A	1	m								
			80A	1	m								
排水金物		COA	50A	1	個								
			75A	2	個								
保温工事（汚水） グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	80A	9	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	100A	10	m								
保温工事（雑排水） グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	40A	42	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	50A	17	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	65A	1	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	80A	1	m								

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
機械はつり		コンクリート厚：200mm程度 床 100φ		9		箇所							
		コンクリート厚：200mm程度 床 150φ		5		箇所							
既設配管切断・接続工事 排水 SGP-D-VA		40A		3		箇所							
		50A		9		箇所							
		65A		2		箇所							
		80A		2		箇所							
		100A		4		箇所							
あと施工アンカー		M10		28		本							
夜間工事割増													
計													







名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（衛生）No. 12 給排水衛生設備		給湯設備											
夜間工事割増													
給湯 水道用耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(HVA)		屋内一般	20A	53	m								
			25A	1	m								
			40A	1	m								
弁類		GV (コア 10K)	20A	8	個								
保温工事 グラスウール保温		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	20A	53	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	25A	1	m								
		屋内隠ぺい アルミガラスクロス	40A	1	m								

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
機械はつり		コンクリート厚：200mm程度 床 100φ		8		箇所							
既設配管切断・接続工事 給湯 SGP-HVA		20A		14		箇所							
		25A		2		箇所							
		40A		2		箇所							
あと施工アンカー		M10		19		本							
夜間工事割増	計												



名	称	摘	要	数	量	单	位	单	価	金	額	備	考
別紙明細 (衛生) No. 13 撤去工事													
既設配管切断工事 上水 SGP-VA		20A		7			箇所						
		32A		1			箇所						
給湯 SGP-HVA		20A		7			箇所						
排水 SGP-D-VA		40A		1			箇所						
		50A		7			箇所						
		80A		1			箇所						
通気 SGP-白		65A		1			箇所						
凍結工事		給水	20A	21			箇所						
			25A	2			箇所						
			32A	3			箇所						
			40A	2			箇所						
			50A	2			箇所						



名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（衛生）No. 14 撤去工事													
穴埋め補修工事													
コンクリート		床 100φ 35箇所		0.06	m3	→	1	m3					
		給水 床 100φ		12	箇所								
		給湯 床 100φ		10	箇所								
		排水 床 100φ		13	箇所								
		穴埋め補修工事 計											

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
別紙明細（衛生）No. 15 撤去工事													
夜間工事割増													
上水 水道用硬質塩ビライニング鋼管(VA)	屋内一般	20A		55		m							
		25A		4		m							
		32A		3		m							
		50A		1		m							
雑用水 水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PA)	屋内一般	25A		3		m							
		32A		6		m							
		40A		1		m							
汚水 排水用硬質塩ビライニング鋼管(D-VA)	屋内一般	50A		3		m							
		80A		4		m							
		100A		1		m							
雑排水 排水用硬質塩ビライニング鋼管(D-VA)	屋内一般	40A		19		m							
		50A		32		m							
		65A		1		m							
		80A		1		m							
通気 配管用炭素鋼鋼管（SGP-白）	屋内一般	65A		1		m							

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
給湯	水道用耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(HVA)	屋内一般	20A	50	m								
			25A	1	m								
			40A	1	m								
保温	アルミガラスクロス	上水 屋内隠ぺい	20A	55	m								
			25A	4	m								
			32A	3	m								
			50A	1	m								
		雑用水 屋内隠ぺい	25A	3	m								
			32A	6	m								
			40A	1	m								
		給湯 屋内隠ぺい	20A	50	m								
			25A	1	m								
			40A	1	m								
		汚水 屋内隠ぺい	50A	3	m								
			80A	4	m								
			100A	1	m								
		雑排水 屋内隠ぺい	40A	19	m								
			50A	32	m								

名	称	摘	要	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
保温	アルミガラスクロス	雑排水 屋内隠ぺい	65A	1	m								
			80A	1	m								
	衛生器具撤去	夜間工事割増		1	式								
	既設配管切断工事	上水 SGP-VA	20A	7	箇所								
			32A	1	箇所								
	給湯 SGP-HVA		20A	7	箇所								
	排水 SGP-D-VA		40A	1	箇所								
			50A	7	箇所								
			80A	1	箇所								
	通気 SGP-白		65A	1	箇所								
	凍結工事（夜間工事分）	給水	20A	21	箇所								
			25A	2	箇所								
			32A	3	箇所								
			40A	2	箇所								
			50A	2	箇所								



# 公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター

## 本館外来他レイアウト変更工事仕様書

本仕様書は、公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター本館外来他レイアウト変更工事（以下、「工事」という。）の仕様を示すものであり、これに規定のない事項については、公立大学法人横浜市立大学工事請負契約約款（以下、「約款」という。）を適用し、約款に規定のない事項については、横浜市立大学担当職員（以下、「職員」という。）の指示を受けて行うものとする。

### 1 概要

- (1) 名称 公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター  
本館外来他レイアウト変更工事
- (2) 場所 横浜市南区浦舟町4丁目57番地  
横浜市立大学附属市民総合医療センター本館1階、2階、7階
- (3) 内容 本館1階、2階、7階各診療エリア・病棟にてレイアウト変更を行う工事
- (4) 工期 契約締結日から令和5年12月28日まで

### 2 一般共通事項

- (1) 工事の特性について  
病院内の診療や職員の職務に対し支障のないよう工法、工程等を検討すること。
- (2) 関係法令について  
修繕に関係する法令・条例及び諸規則を遵守すること。
- (3) 技術者の配置について  
請負人は建設業法の規定による技術者を配置し、施工の技術上の管理を行うこと。
- (4) 諸官庁届出について  
施工に必要な諸官公庁その他への届出は、請負人の責任において遅滞なく全て行うこと。届出を行うにあたっては、届出内容についてあらかじめ職員に報告すること。
- (5) 施工計画書について  
請負人は、工事実施日までに、仕様書及び設計図書に対応した施工計画書を作成し職員の承認を受けること。

### 3 機械設備仕様

- (1) 一般仕様及び特記仕様  
別紙工事設計書及び図面を参照のこと。
- (2) 共通仕様  
設計図書に記載されていない事項は、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書（建築工事編 最新版）（電気設備工事編 最新版）（機械設備工事編 最新版）」、同「公共建築改修工事標準仕様書（建築工事編 最新版）（電気設備工事編 最新版）（機械設備工事編 最新版）」及び国土交通省大臣官房官庁環境課監修の「公共建築設備工事標準図（電気設備工事編 最新版）（機械設備工事編 最新版）」による。

### 4 工事共通仕様

- (1) 作業時間について  
原則診療時間外に施工すること。資材搬出入・施工等で工事エリアに立入る際は、前日までに職員に連絡し承認を得ること。



- (2) 作業条件について  
騒音及び振動の発生する作業は、土曜、日曜、祝日とする。作業内容の範囲については、職員に確認すること。
- (3) 関係車両の駐車場について  
工具・機材等の運搬用車両については業者用駐車場を無料にて利用できるが、通勤等で業務用駐車場を利用することはできない。
- (4) 資材置場について  
院内もしくはドライエリア等の露天に確保するが、車両の横付けができない場所もある。
- (5) 作業員詰所について  
必要があれば契約後に打合せとする。
- (6) 院内のトイレ使用について  
職員指定のトイレを使用すること。
- (7) 資材廃材等の搬出入ルートについて  
職員指定のルートで搬出入を行うこと。
- (8) 工事用水・電気利用について  
許容内で無償とする。
- (9) 火気使用について  
修繕エリア内で火気を使用する作業を行う場合は、事前に職員に連絡し了承を得ること。
- (10) 現場代理人の常駐について  
修繕期間中は、原則とし現場代理人が常駐し、工程管理、作業員の監督、風紀衛生の取締、火災等の事故防止に務めること。
- (11) 腕章の着用  
技術者及び作業員は、院内において所属会社名が記載された腕章を着用すること。腕章は、請負人で作成すること。
- (12) 作業終了時  
現場代理人は、救急棟地下1階中央監視室で作業終了の報告をし、作業人員及び作業内容を記帳すること。

## 5 提出書類

提出書類	期限	提出部数	その他
契約書	契約時	2部	大学指定書式
工程表	契約後7日以内	同上	同上
着手届出書	契約後7日以内	同上	同上
現場代理人選定通知書	契約後7日以内	同上	同上
下請負人選定通知書	契約後7日以内	同上	同上
施工計画書	契約後7日以内	同上	請負者書式
完成図書	竣工時	2部	同上
完成写真	竣工時	同上	同上
完成届出書	竣工時	同上	大学指定書式