

工事名称 令和4年度 静岡県立総合病院精神科病棟
改修建築工事 【設計書】
工事場所 静岡市葵区北安東地内
設計年月日 令和4年6月2日

【工事概要】
本館 4階D病棟を精神科病棟に改修する。
上記に係る建築工事一式

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		

本館				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接仮設	1	式		
防水改修	1	式		
建具改修	1	式		
内装改修	1	式		
塗装改修	1	式		
発生材処理	1	式		
計				

本館					
科 目 名 称	中 科 目 名 称	数 量	単位	金 額	備 考
直接仮設	内外部	1	式		
計					
防水改修	改修	1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	改修	1	式		
計					
発生材処理	(1)運搬	1	式		
発生材処理	(2)処分	1	式		
計					

建築工事 細目別内訳

5

本館		直接仮設		内外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			別紙 00-0001
養生		1	式			別紙 00-0002
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0003
外部足場		1	式			別紙 00-0004
内部足場		1	式			別紙 00-0005
災害防止		1	式			別紙 00-0006
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0007
計						

建築工事 細目別内訳

6

本館		防水改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(内部)						
塗膜防水	ウレタンゴム系 密着工法 X-2 平場 (狭小部部) 大関化学工業U-HIT MU-39-NE同等	1.4	m ²			
流し台 シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	5.7	m			
水廻り取合 シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	26.2	m			
既存～仮設間仕切 シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	19.2	m			
サッシ取合方立 シーリング*	一般部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	6.4	m			
計						

本館		建具改修		撤去			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
AW-1E ｱﾙﾐ製建具撤去	W1800×H1588 枠残置 集積・積込共 (2.86㎡/ｶ所)		9	ｶ所			
SD-a2 鋼製建具撤去	W2170×H2552 枠共 集積・積込共 (5.54㎡/ｶ所)		1	ｶ所			
LHD-1 軽量鋼製建具撤去	W1360×H1900 枠共 集積・積込共 (2.58㎡/ｶ所)		2	ｶ所			
LHD-2 軽量鋼製建具撤去	W1360×H1900 枠共 集積・積込共 (2.58㎡/ｶ所)		4	ｶ所			
LD-1 軽量鋼製建具撤去	W1060×H1900 枠共 集積・積込共 (2.01㎡/ｶ所)		1	ｶ所			
WD-a1 木製建具撤去	W1250×H1900 枠共 集積・積込共 (2.38㎡/ｶ所)		10	ｶ所			
WD-a2 木製建具撤去	W1250×H1900 枠共 集積・積込共 (2.38㎡/ｶ所)		2	ｶ所			
WD-c1 木製建具撤去	W850×H2375 枠共 集積・積込共 (2.02㎡/ｶ所)		1	ｶ所			
WD-c2 木製建具撤去	W850×H1900 枠共 集積・積込共 (1.62㎡/ｶ所)		1	ｶ所			
WD-b1 木製建具撤去	W850×H2375 枠共 集積・積込共 (2.02㎡/ｶ所)		1	ｶ所			
SP-1 ﾊﾞｰﾃﾞｨｵﾝ撤去	W2204×H2400 枠共 集積・積込共 (1.29㎡/ｶ所 開口:2000×2000)		1	ｶ所			
建具周囲はつり	RC 15cm 集積・積込共		2.2	m			
出入口SD下部溝 建具周囲はつり	RC 15cm 集積・積込共		6.1	m			
ｶﾞﾗｽ撤去	集積・積込共		61	㎡			
計							

本館		建具改修		改修			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
(外部)							
(アルミ製建具)	特記無き限り 表面処理:BB-2種 耐風圧:S-5 気密:A-3						
	水密:W-4 開放制限ストップ(嵌殺を除く) 網戸:合成樹脂						
	線形0.25以上 網目16〜18メッシュ 開き窓の場合:ﾌﾞﾘｰﾌ 付属金物一式共						
	運搬・取付調整費共						
AW-2A 欄間排煙窓付引違窓	W1800×H1588 ｶﾊﾞｰ工法 網戸 排煙ｽﾍﾞﾚｰﾀｰ共	4		か所			
AW-3A 欄間排煙窓付2連嵌殺窓	W1800×H1588 ｶﾊﾞｰ工法 網戸 排煙ｽﾍﾞﾚｰﾀｰ共	1		か所			
AW-5A 欄間嵌殺・排煙窓付2連嵌殺窓	W1800×H1588 ｶﾊﾞｰ工法 網戸 排煙ｽﾍﾞﾚｰﾀｰ共	1		か所			
AW-7A 袖ﾊﾞﾈﾙ付嵌殺窓	W1800×H1588 ｶﾊﾞｰ工法 ﾊﾞﾈﾙ別計上	1		か所			
AG-1 ｶﾞﾗﾘ	W1800×H1588 ｶﾊﾞｰ工法 開口率:30〜40%	2		か所			
	ｶﾞﾗﾘ形状:Ⅰ型 防鳥網:SUS製ｸﾘﾝﾌﾟ 金網 線形1.5 網目15						
排煙ｽﾍﾞﾚｰﾀｰ埋込ﾎﾞｯｸｽ	170×60×310 材種:SPCC 厚1.6・3.2 文字:ｽｸﾘｰﾝ印刷	7		か所			
	表面仕上: 捨ﾎﾞｯｸｽ:MFZnⅢ 扉:防錆ﾌﾞﾗｲﾏｰ+焼付(1回) 日塗工U27-90B 近似色						
(アルミ製建具改修)							

建築工事 細目別内訳

9

本館		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
AW-6A 欄間排煙窓付2連 嵌殺窓	W1800×H1588 改修内容: 排煙サッシ付直し	2	か所			
小計						
(内部)						
(鋼製建具)	特記無き限り 付属金物一式共 運搬・取付調整費共					
SD-23A 欄間排煙窓付額入 両開フラッシュ戸	W2170×H2582 表面仕上:フッ素樹脂焼付 電気錠 通電時施錠型 ドアクローザー ストップ 無 排煙サッシ付共	1	か所			
SD-1A 片開片面フラッシュ戸	W600×H2085 点検錠 掘込引手 点検扉用ヒョットキン共	1	か所			
SD-1B 片開フラッシュ戸	W900×H2085 枠・扉内:ガラスウール充填 クレンジング:着脱式 ドアクローザー ストップ 無共	1	か所			
SD-21A 片開片面フラッシュ戸	W1200×H2085 点検錠 掘込引手 点検扉用ヒョットキン共	1	か所			
S0-1A 一方枠	H2550 枠見込 129 見付25	1	か所			
S0-1B 一方枠	H2550 枠見込 135 見付25	1	か所			
S0-1C 一方枠	H2400 枠見込 135 見付25	2	か所			
SW-1 5連嵌殺窓	W4460×H1100 枠見込 129	1	か所			
SW-2 3連嵌殺窓	W2660×H1100 枠見込 129	1	か所			

建築工事 細目別内訳

10

本館		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(鋼製建具改修)						
SD-a1 金物調整	両開扉	1	か所			
小計						
(軽量鋼製建具)	特記無き限り 表面仕上:アクリル樹脂エナメル焼付 引残し:W=130 付属金物一式共 運搬・取付調整費共					
LD-1A ガラス付片開フラッシュ戸	W600×H2085 ドアクローザー ストップ 無共	1	か所			
LD-1B 片開フラッシュ戸	W800×H2085 ドアクローザー ストップ 無共	1	か所			
LD-2A ガラス額入片開フラッシュ戸	W800×H2375 欄間:H=190 オープン アンダーカット H=30 ドアクローザー ストップ 無共	2	か所			
LD-12A 額入親子開フラッシュ戸	W1200×H2085 電気錠 カートリッガー対応 通電時施錠型 ドアクローザー ストップ 無共	2	か所			
LD-12B 額入親子開フラッシュ戸	W1200×H2085 ドアクローザー ストップ 無共	2	か所			
LD-12C 額入親子開フラッシュ戸	W1200×H2085 ホテル錠 ドアクローザー ストップ 無共	1	か所			
LD-12D 額入親子開フラッシュ戸	W1200×H2085 電気錠 カートリッガー対応 通電時施錠型 ドアクローザー ストップ 無共	1	か所			

本館		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
LD-13A 額入親子開フラッシュ戸	W1200×H2085 電気錠 カート・リーダー対応 通電時施錠型 ト・アクロ・サマー ストップ 有共	1	か所			
LD-13B 額入親子開フラッシュ戸	W1200×H2085 ホテル錠 ト・アクロ・サマー ストップ 無共	2	か所			
LD-23A 額入両開フラッシュ戸	W1800×H2085 電気錠 カート・リーダー対応 通電時施錠型 ト・アクロ・サマー ストップ 無共	1	か所			
LD-24A 欄間パネル付両開框戸	W1800×H2375 パネル:H=275 スチールパンチングメタル t=1.6 φ=10 電気錠 カート・リーダー対応 通電時施錠型 ト・アクロ・サマー ストップ 無共	1	か所			
小計						
(軽量鋼製上吊戸)	特記無き限り 表面仕上:アクリル樹脂エナメル焼付 引残し:W=130 付属金物一式共 運搬取付調整費含む					
LHD-1A 片引ハンガー戸	W800×H2100 SAT 自閉装置 ストップ 無	1	か所			
LHD-3A 額入片引ハンガー戸	W900×H2100 表示錠 非常解錠装置付 自閉装置 ストップ 有	2	か所			
LHD-3B 額入片引ハンガー戸	W1300×H2100 ブラインド内蔵窓共(外枠W800×H700) ガラス:T4+T5 ブラインド:チチリ製 電気錠 通電時施錠型 自閉装置 ストップ 無 小松ウォール工業	2	か所			

本館		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	カーペットLGS壁内蔵タイプ 同等					
LHD-3C 額入片引自動扉	W1300×H2100 ブラインド内蔵窓共(外枠W800×H700) ガラス:T4+T5 ブラインド:チチリ製 電気錠 カート・リーダー対応 通電時施錠型 自動開閉装置別計上	2	か所			
	小松ウォール工業 カーペットLGS壁内蔵タイプ 同等					
LHD-3D 額入片引自動扉	W1300×H2100 電気錠 カート・リーダー対応 通電時施錠型 自動開閉装置別計上	2	か所			
LHD-5A 額入片引ハンガー戸	W900×H2100 表示錠 非常解錠装置付 自閉装置 ストップ 無 アンダーカット H=30	1	か所			
LHD-5B 額入片引ハンガー戸	W800×H2100 表示錠 非常解錠装置付 自閉装置 ストップ 有 アンダーカット H=30	1	か所			
LHD-43A 額入2枚片引ハンガー戸	W1300×H2100 ブラインド内蔵窓共(外枠W800×H700) ガラス:T4+T5 ブラインド:チチリ製 電気錠 通電時施錠型 自閉装置 ストップ 無 小松ウォール工業	2	か所			
	カーペット2連動(KK)片引き LGS壁内蔵タイプ 同等					
LHD-52A ガラス額入2枚片引ハンガー戸	W900×H2100 電気錠 カート・リーダー対応 通電時施錠型 自閉装置 ストップ 無 アンダーカット H=30	1	か所			

本館		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
LHD-55A 額入2枚片引ハンガー 戸	W900×H2100 表示錠 非常解錠装置付 自閉装置 ストップ 有	2	か所			
	アジャスターカット H=30					
小計						
(自動開閉装置)	特記無き限り 付属金物一式共 運搬・取付調整費共					
LHD-3C 自動開閉装置	W1300×H2100 片引型 手術用近接スイッチ(非接触)	2	か所			
LHD-3D 自動開閉装置	W1300×H2100 片引型 手術用近接スイッチ(非接触)	2	か所			
小計						
(木製建具)						
WD-a1 親子開戸	W1250×H1900 改修内容:鍵取替 本施錠の施錠方式	7	か所			
	廊下側:シンク錠 部屋側:サムターン					
WD-a3, WD-a3 金物調整	親子開扉	8	か所			
小計						
(ガラス)						
(外部)						
フロント板ガラス	厚さ5 特寸 2.18㎡以下 シーリング 清掃共	2.9	㎡			

本館		建具改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	31.5	㎡			
複層ガラス	FL5+A6+T5 特寸2.0㎡以下 シーリング 清掃共	15.7	㎡			
不透明フィルム	サンケツ パーフェクトホワイト GF1412同等	44.3	㎡			
飛散防止フィルム	スリーエムシヤパン SH2CLAR同等	14.3	㎡			
(内部)						
LHD-3A ポリカーボネート	クリア 厚さ5.0 730×950<0.69㎡> シーリング 清掃共	2	か所			
LD-13A フロント板ガラス	厚さ5 500×935<0.47㎡> シーリング 清掃共	1	か所			
LHD-5A他 強化ガラス	LHD-5A, -5B, -55A 厚さ5mm 平面 100×100<0.01㎡> シーリング 清掃共	4	か所			
LD-12A他 強化ガラス	LD-12A, -12B, -12C, -12D 厚さ5mm 平面 100×1635<0.16㎡> シーリング 清掃共	6	か所			
LD-2A 強化ガラス	厚さ5mm 平面 100×935<0.09㎡> シーリング 清掃共	2	か所			
LHD-52A 強化ガラス	厚さ5mm 平面 100×950<0.10㎡> シーリング 清掃共	1	か所			
LD-13B 強化ガラス	厚さ5mm 平面 500×935<0.47㎡> シーリング 清掃共	2	か所			
強化ガラス	厚さ 5mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	2.1	㎡			
強化ガラス	厚さ 6mm 特寸 2.0㎡以下 シーリング 清掃共	13.3	㎡			
飛散防止フィルム	スリーエムシヤパン SH2CLAR同等	20.3	㎡			

本館		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(内装改修)						
コンクリート撤去	無筋 人力 集積・積込共	0.6	m3			
カッター入れ	コンクリート面 厚さ20～30mm	12.2	m			
ビニル床シート撤去	集積・積込共	524	m ²			
ビニル幅木撤去	集積・積込共	365	m			
ステンレス幅木撤去	集積・積込共	51.7	m			
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積・積込共	272	m ²			
壁合板・ボード撤去	一重張り アスベスト含有 集積・積込共	260	m ²			
壁合板・ボード撤去	二重張り アスベスト含有 集積・積込共	830	m ²			
壁下地撤去	軽鉄下地 集積・積込共	601	m ²			
壁クロス撤去	集積・積込共	846	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り 集積・積込共	189	m ²			
天井合板・ボード撤去	一重張り アスベスト含有 集積・積込共	501	m ²			
天井下地撤去	軽鉄下地 集積・積込共	525	m ²			
天井下地撤去	軽鉄下地 吊ボルト残置 集積・積込共	164	m ²			

本館		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
額縁撤去	スチール 50×25 集積・積込共	110	m			
天井付 カーテンレール撤去	集積・積込共	193	m			
ボックス内 カーテンレール撤去	集積・積込共	48	m			
フライントボックス撤去	スチール 厚1.6 W150×H150 集積・積込共	24	m			
床室 長押撤去	H=80 集積・積込共	88.1	m			
廊下 キックガード撤去	木製 H=200 厚10 集積・積込共	52.7	m			
廊下 キックガード撤去	H=200 耐衝撃性硬質樹脂 集積・積込共	22.4	m			
廊下 木製見切撤去	木製 25×10 集積・積込共	52.7	m			
廊下 木製手摺撤去	笠木:木製38φ フラケット:アルミ押出型材 集積・積込共	52.7	m			
4F便所 トイレブース撤去	マシン化粧板フラッシュ 厚40 扉共 集積・積込共	37.4	m ²			
4F床室便所 大便器用手摺撤去	ステンレス 700×700 L型 集積・積込共	10	か所			
4F多目的便所 多目的便所用手摺 撤去	ステンレス 可動手摺 集積・積込共	1	か所			
4F便所 手洗いライニング撤去	W500×D190×H900 腰壁・甲板 腰:LGS下地・マシン・耐水合板 甲板:マシンボストフォーム 集積・積込共	1	か所			
4F便所 掃除流しライニング撤去	W800×D190×H1200 腰壁・甲板 腰:LGS下地・マシン・耐水合板 甲板:マシンボストフォーム 集積・積込共	1	か所			
4F便所 小便器ライニング撤去	W3700×D250×H1250 腰壁・甲板 集積・積込共	1	か所			

本館		内装改修		撤去		
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額
4F 481(無菌) 大便器アイソック 撤去	W800×D310×H900 腰壁・甲板 腰:LGS下地・マシ・耐水合板 甲板:マシボ ストフォーム 集積・積込共	2		か所		
4F 1床室(470) 大便器アイソック 撤去	W1200×D310×H900 腰壁・甲板 腰:LGS下地・マシ・耐水合板 甲板:マシボ ストフォーム 集積・積込共	1		か所		
4F 3床室(468) ユニットシャワー撤去	0812型 集積・積込共	1		か所		
4F 1床室(475) ユニットバス撤去	1100×1600タイプ 集積・積込共	1		か所		
4Fスタッフステーション カウンター撤去	T-1 木製 L3650×D380+480×H740・1000 集積・積込共	1		か所		
4Fスタッフステーション 流し+作業台撤去	T-3 木製・ステンレス製 L4500×D525+155×H805・905 集積・積込共	1		か所		
4Fスタッフステーション 収納棚撤去	T-4 木製 L3250×D600×H2250 集積・積込共	1		か所		
4F準備室 流し台撤去	T-5 木製・ステンレス製 L1200×D600×H805 集積・積込共	1		か所		
4F便所 流し台撤去	T-6 木製・ステンレス製 L2700×D600×H805 集積・積込共	1		か所		
4F便所・前室 吊戸棚撤去	T-7 木製 L4500×D400×H500 集積・積込共	1		か所		
4F便所・前室 吊戸棚撤去	T-8 木製 L1200×D400×H500 集積・積込共	1		か所		
4F器材庫 吊戸棚撤去	T-9 木製 L4500×D400×H500 集積・積込共	1		か所		
4F 1床室(465)～(472) 無菌ユニット撤去	M-1～5 アイソック 集積・積込共	1		式		
小計						
計						

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額
(床)						
床 ビニル床シート	A マーブル 厚2.0 抗菌複層 複層ビニル床シートFS 熱溶接工法	171		m ²		
	東リ 抗菌フロアリューム マーブル同等					
床 水廻り ビニル床シート	A マーブル 厚2.0 抗菌複層 複層ビニル床シートFS 熱溶接工法 エボキシ接着	46.7		m ²		
	東リ 抗菌フロアリューム マーブル同等					
小便器前 ビニル床シート	A マーブル 厚2.0 抗菌複層 複層ビニル床シートFS 熱溶接工法 エボキシ接着	0.6		m ²		
	東リ 抗菌フロアリューム マーブル同等					
床 ビニル床シート	B 厚2.8 発泡複層 熱溶接工法 東リ SF707NW同等	234		m ²		
防塵用塗装塗り	FLP-2 薄膜型溶剤形アクリル樹脂系防塵塗料 ABC商会 カラトップ H同等	11.7		m ²		
セルフレベリング	厚10 セメント系 宇部興産 床レベラーG同等	582		m ²		
床 無収縮モルタル補修	厚10	1.4		m ²		
間仕切撤去部床 無収縮モルタル補修	厚50 W=150程度	163		m		
小計						
(巾木・壁)						
ビニル幅木	高さ60	258		m		

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ビニル幅木	高さ100	19.1	m			
ビニル床シート巻上げ巾木	B 厚2.8 発泡複層 H=200 熱溶接工法 東リ SF707NW同等	20.7	m			
巻上げ巾木見切	樹脂製	20.7	m			
巻上げ巾木入隅面木	樹脂製 R15	20.7	m			
壁 壁面塩ビ床シート	発泡複層ビニルシートHS 厚3.5 田島R-フィンテ AC70735同等	97.2	m ²			
タタリ取合方立 グラスカル充填	40×40 16K	1.8	m			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	3	m ²			
壁 不燃積層 せっこうボード張り (GB-NC)	厚 9.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理	14.2	m ²			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	155	m ²			
壁 せっこうボード張り (GB-R)	厚12.5 不燃 RC、CB直張り 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	49	m ²			
壁 硬質せっこう ボード張り (GB-R-H)	厚 9.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	314	m ²			
天井裏壁 硬質 せっこうボード張り (GB-R-H)	厚 9.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付 下張GB-R 厚12.5共	19.4	m ²			
壁 硬質せっこう ボード張り (GB-R-H)	厚 9.5 不燃 GL工法 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	13.1	m ²			
耐火間仕切面 継目処理	継目処理工法(ベベルエッジ)	332	m ²			
ライニング壁 メラミン不燃化粧板	厚3.0 合板面 アサ工業 セラール同等	11.7	m ²			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ライニング壁出隅 メラミン不燃化粧板見切	アサ工業 ZKJ同等	3.6	m			
ライニング壁 メラミン不燃化粧板	厚1.2 合板面	6.2	m ²			
壁 メラミン不燃化粧板	厚1.2 ボード面	0.8	m ²			
流し台背面壁 化粧出隅材		4.4	m			
流し台背面壁 壁見切材	アルミジョイナー 単色焼付塗装	2.9	m			
壁 壁紙張り	ボード面 素地ごしらえ共 タタリ 不燃認定壁紙同等	264	m ²			
壁 壁紙張り	既存ボード面 素地ごしらえ共 タタリ 不燃認定壁紙同等	315	m ²			
壁 壁紙張り	既存ボード面 既存塗膜除去・素地ごしらえ共 タタリ 不燃認定壁紙同等	12.1	m ²			
壁 壁紙張り	RC面 素地ごしらえ共 タタリ 不燃認定壁紙同等	38	m ²			
壁 壁紙張り	RC面 既存塗膜除去・素地ごしらえ共 タタリ 不燃認定壁紙同等	22	m ²			
腰壁 ビニル床シート	発泡複層ビニルシート HS 厚1.0 H=900 ボード面 下地処理共 東リ 防汚防臭腰壁シート同等	57	m			
腰壁 ビニル床シート	発泡複層ビニルシート HS 厚1.0 H=900 既存ボード面 下地処理共 東リ 防汚防臭腰壁シート同等	23.7	m			
腰壁 ビニル床シート	発泡複層ビニルシート HS 厚1.0 H=900 既存RC面 下地処理共 東リ 防汚防臭腰壁シート同等	2	m			
腰壁 ビニル床シート 出隅コーナー	発泡複層ビニルシート HS 厚1.0 H=900 東リ 防汚防臭腰壁シート同等	2	か所			
壁 ビニル床シート 入隅コーナー	発泡複層ビニルシート HS 厚1.0 H=900 東リ 防汚防臭腰壁シート同等	14	か所			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
壁面保護材上部 壁見切縁	樹脂製 W=25 既製品 ナカ工業 セフティーモル FW-25同等	82.7	m			
腰壁見切下 裏打補強鋼板	スチール 厚0.8 H=200	57	m			
腰壁見切下 裏打補強鋼板	スチール 厚0.8 H=200 既存軽鉄間仕切面	23.7	m			
壁 グラスカールポート張り	厚50 32K カラスクロス押え	48.9	m ²			
ライニング壁 合板張り	ラワン 1類 厚18	18.8	m ²			
別下地同面部 壁見切り材	塩ビ製 ハット型	33.6	m			
建具上部 壁見切り材	塩ビ製 ハット型	143	m			
大スパン 壁見切り材	塩ビ製 ハット型	14.4	m			
ポート出隅 コーナーポート	塩ビ製	89.4	m			
小計						
(間仕切)						
個室(1)～(6) 軽量鉄骨壁下地	65形 @227	305	m ²			
個室(1)～(6) 軽量鉄骨壁下地	100形 @227	17.8	m ²			
ライニング 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	7.2	m ²			
ライニング 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	12	m ²			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
遮音間仕切壁内 グラスカール充填	24kg/m3 厚さ 50	75.1	m ²			
遮音間仕切壁取合 四周処理	遮音シーリング	127	m			
T1 耐火間仕切壁	厚115 1時間耐火 LGS65形 @450 GB-F12.5+GB-F12.5(両面)	53.6	m ²			
	吉野石膏 S12 チヨタウーテ 耐火ウォールS (FPW1H-S)					
T1 耐火間仕切壁 四周処理	ロックウール系 耐火処理材+耐火シーリング	119	m			
T3 耐火間仕切壁	厚109 1時間耐火 LGS65形 @450 GB-R-Hh9.5+GB-F12.5(両面)	46.7	m ²			
	吉野石膏 ハイパーウォールZ チヨタウーテ セ'ナシ'ウォール12S (TGW1H-S)					
T3 耐火間仕切壁 四周処理	ロックウール系 耐火処理材+耐火シーリング	112	m			
T1G 耐火遮音間仕切壁	厚115 1時間耐火 LGS65形 @450 GB-F12.5+GB-F12.5(両面)	90.2	m ²			
	グラスカール充填 厚50 24kg/m ² 吉野石膏 S12 チヨタウーテ 耐火ウォールS (FPW1H-S)					
T1G 耐火遮音間仕切壁 四周処理	ロックウール系 耐火処理材+耐火シーリング	217	m			
T3G 耐火遮音間仕切壁	厚109 1時間耐火 LGS65形 @450 GB-R-Hh9.5+GB-F12.5(両面)	31	m ²			
	グラスカール充填 厚50 24kg/m ² 吉野石膏 ハイパーウォールZ チヨタウーテ セ'ナシ'ウォール12S (TGW1H-S)					

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T3GP 耐火遮音間仕切壁	厚109 1時間耐火 LGS65形 @227.5 GB-R-Hh9.5+GB-F12.5(両面)	49	m ²			
	ｸﾞﾗｽｳｰﾙ充填 厚50 24kg/m ² 吉野石膏 ハイバｰｳｵｰﾙZ ﾁｮﾀﾞｰｳｰﾅ セﾞﾅｼﾞｰｳｵｰﾙ12S (TGW1H-S)					
T3G 耐火遮音間仕切壁	厚134 1時間耐火 LGS90形 @450 GB-R-Hh9.5+GB-F12.5(両面)	67.7	m ²			
	ｸﾞﾗｽｳｰﾙ充填 厚50 24kg/m ² 吉野石膏 ハイバｰｳｵｰﾙZ ﾁｮﾀﾞｰｳｰﾅ セﾞﾅｼﾞｰｳｵｰﾙ12S (TGW1H-S)					
T3G 耐火遮音間仕切壁	厚144 1時間耐火 LGS100形 @450 GB-R-Hh9.5+GB-F12.5(両面)	22.5	m ²			
	ｸﾞﾗｽｳｰﾙ充填 厚50 24kg/m ² 吉野石膏 ハイバｰｳｵｰﾙZ ﾁｮﾀﾞｰｳｰﾅ セﾞﾅｼﾞｰｳｵｰﾙ12S (TGW1H-S)					
T3G 耐火遮音間仕切壁 四周処理	ﾛｯｸｳｰﾙ系 耐火処理材+耐火ｼｰﾘﾝｸﾞ	312	m			
TK1G 耐火遮音間仕切壁	厚107 1時間耐火 LGS65形 @450 GB-F21+GB-F21	4.4	m ²			
	ｸﾞﾗｽｳｰﾙ充填 厚50 24kg/m ² 吉野石膏 Sｳｵｰﾙ ﾁｮﾀﾞｰｳｰﾅ STｳｵｰﾙNew STW					
T1KG 耐火遮音間仕切壁 四周処理	ﾛｯｸｳｰﾙ系 耐火処理材+耐火ｼｰﾘﾝｸﾞ	17.2	m			
T1 耐火間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 800×2085mm	1	か所			
T1 耐火間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 1200×2085mm	4	か所			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
T1 耐火間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 1480×2100mm	1	か所			
T3 耐火間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 1200×2000mm	4	か所			
T3 耐火間仕切壁 開口補強	65形 扉等四方補強 2660×1100mm	1	か所			
T3 耐火間仕切壁 開口補強	65形 扉等四方補強 4460×1100mm	1	か所			
T1G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 800×2375mm	1	か所			
T1G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 1730×2100mm	1	か所			
T1G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 1930×2100mm	1	か所			
T3G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 600×2085mm	1	か所			
T3G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 900×2085mm	1	か所			
T3G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	65形 扉等三方補強 2730×2100mm	2	か所			
T3G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	90形 扉等三方補強 2080×2100mm	2	か所			
T3G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	90形 扉等三方補強 2730×2100mm	2	か所			
T3G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	90形 扉等四方補強 384×684mm	4	か所			
T3G 耐火遮音間仕切壁 開口補強	90形 扉等四方補強 607×807mm	4	か所			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	61.3	m ²			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
胴縁 軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	66.3	m ²			
胴縁 軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	6.8	m ²			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等四方補強 450×246・650mm	6	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等四方補強 600×800mm	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 600×2085mm	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 670×2100mm	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等四方補強 758×1977mm	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1100×2100mm	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1200×2085mm	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1480×2100mm	3	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1730×2100mm	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1800×2085mm	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 1930×2100mm	1	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等三方補強 2730×2100mm	2	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等四方補強 1558×2005mm	1	か所			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等四方補強 1800×1588mm	11	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	65形 扉等四方補強 1900×1536mm	6	か所			
軽量鉄骨壁 開口部補強	100形 扉等三方補強 570×2100mm	2	か所			
小計						
(天井)						
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りあり @360 インサート別途	212	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @225 インサート別途	148	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) 吊りボルト再利用 下地張りなし @225	155	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形(屋内) ふところ1.5m未満 下地張りなし @300 インサート別途	221	m ²			
軽量鉄骨下がり壁 下地	19形(屋内) H=150	66.6	m			
天井廻縁	塩化ビニル製 十手型	743	m			
天井廻縁	アルミ製	0.6	m			
下り壁見切縁	塩化ビニル製	66.6	m			
天井 不燃積層 せっこうボード 張り (GB-NC)	厚 9.5 不燃 化粧無し 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	104	m ²			
天井 化粧 せっこうボード 張り (GB-D)	厚 9.5 不燃 トリハチ 突付け	303	m ²			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
天井 ロックウール化粧吸音板張り (DR)	フラット内部用 厚 9 不燃 下張GB-R 厚12.5共	107	m ²			
天井 けい酸カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 6 突付け	222	m ²			
下り壁 硬質せっこうボード張り (GB-R-H)	厚 9.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 継目処理 下張GB-R 厚12.5共	10	m ²			
天井 壁紙張り	ボード面 素地ごしらえ共 サシゲツ 不燃認定壁紙同等	104	m ²			
下り壁 壁面塩ビ床シート	発泡複層ビニルシートHS 厚3.5 ボード面 素地ごしらえ共 田島ルーフインクス AC70735同等	0.7	m ²			
下り壁 壁紙張り	ボード面 素地ごしらえ共 サシゲツ 不燃認定壁紙同等	1.2	m ²			
天井 グラスカーネルボード張り	厚50 32K カラスクロス押え	11.7	m ²			
天井裏 グラスカーネル敷込み	24kg/m3 厚さ 50	118	m ²			
下り壁裏 グラスカーネル敷込み	24kg/m3 厚さ 50	3.9	m ²			
天井軽鉄下地用あと施工アンカー	上向き M10 接着系	9	か所			
天井点検口	450角 標準タイプ/目地タイプ ナカ工業 (SD・ホワイト/MWⅡ)同等	56	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (点検口)	19形(屋内) 450× 450mm程度 ボード等切込み共	56	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 450× 450mm程度 ボード等切込み共	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 500× 500mm程度 ボード等切込み共	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 550× 550mm程度 ボード等切込み共	1	か所			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 600× 600mm程度 ボード等切込み共	2	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 900× 900mm程度 ボード等切込み共	2	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 1040× 670mm程度 ボード等切込み共	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 1050× 510mm程度 ボード等切込み共	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 1400× 600mm程度 ボード等切込み共	1	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 1700×850mm程度 ボード等切込み共	25	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 1700×1000mm程度 ボード等切込み共	3	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 1700×1300mm程度 ボード等切込み共	15	か所			
軽量鉄骨天井 開口部補強 (電気・機械設備)	19形(屋内) 2600×1800mm程度 ボード等切込み共	4	か所			
小計						
(その他)						
カーテン・ブラインドボックス	スチール 厚1.6加工 □ W150×H150 糸500程度 取付金物共	4.6	m			
壁付手摺下 裏打補強鋼板	スチール 厚0.8 H=150	72.9	m			
小便器 ライニング甲板	メラミン化粧板ボストフォーム加工 W=250 厚32 アイ工業 RMA同等	1.6	m			
大便器 ライニング甲板	メラミン化粧板ボストフォーム加工 W=310 厚32 アイ工業 RMA同等	3.7	m			

本館		内装改修		改修			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
手洗器・SK ラインク [®] 甲板	メラミン化粧板 [®] ストフォーム加工 W=190 厚32 ア仿工業 RMA同等		7.1	m			
流し台 ラインク [®] 甲板	メラミン化粧板 [®] ストフォーム加工 W=150 厚20		6	m			
ユニットシャワー	0812型 床 ^ハ 柵:FRP カ ^リ 床(単色) 壁 ^ハ 柵:HQ ^ハ 柵		1	か所			
	天井:化粧鋼板複合 ^ハ 柵 ト ^ア ^ハ 柵:有効巾671 折戸 TOTO JSV0812UL同等						
ユニットシャワー	1218型 床 ^ハ 柵:FRP カ ^リ 床(単色) 壁 ^ハ 柵:HQ ^ハ 柵		1	か所			
	天井:化粧鋼板複合 ^ハ 柵 ト ^ア ^ハ 柵:有効巾946 3枚折戸 TOTO ESV1218USUL同等						
RO-4A ユニットシャワー 開口四方枠	硬質合成樹脂枠 W758×H1977 枠見込130		1	か所			
RO-4B ユニットシャワー 開口四方枠	硬質合成樹脂枠 W1558×H2005 枠見込130		1	か所			
コーナーカ ^{ート}	既製品 耐衝撃性硬質樹脂 (抗菌材入) H2080 76+76		4	か所			
	笠木受:アルミ押出型材 ナカ工業 NS-76同等						
コーナーカ ^{ート}	既製品 耐衝撃性硬質樹脂 (抗菌材入) H1940 76+76		1	か所			
	笠木受:アルミ押出型材 ナカ工業 NS-76同等						
大便器ラインク [®] 面 壁点検口	300角 鍵付 ナカ工業 ウォールハッチWHA同等		3	か所			
廊下他 壁付手摺	二層成形硬質樹脂製 65×96 LGS面 端部・コーナー役物含む		72.9	m			
廊下他 壁付手摺	二層成形硬質樹脂製 65×96 RC面 端部・コーナー役物含む		7.6	m			

本館		内装改修		改修			
名 称	摘 要	数	量	単位	単 価	金 額	備 考
床 断熱材吹付	現場発泡工法 ウレタン系現場発泡不燃断熱材 厚30 積水化学工業 パックスフレイルム同等		47.8	m ²			
外壁面 断熱材吹付	現場発泡工法 ウレタン系現場発泡不燃断熱材 厚30 積水化学工業 パックスフレイルム同等		361	m ²			
スラブ下 断熱材吹付	現場発泡工法 ウレタン系現場発泡不燃断熱材 厚30 積水化学工業 パックスフレイルム同等		51.8	m ²			
個室(1)～(6) 電動ロールスクリーン	W1780×H1558 ソフィー サイレント電動式 マルチIR仕様同等		6	か所			
カーテンレール	アルミ既製品 軽量用 ボックス取付 車式静音ランナー 天井補強材:Mバー トール マティカ(車式静音ランナー)同等		52.6	m			
TB-1 トイレブース	パネル:高圧メラミン樹脂化粧板 芯材ベークボード 巾木:ステンレス HL エントカバード:アルミ押出型材 焼付 W2241.5+1441.5×H2400 扉2か所 H1940 付属金物共 小松ウォール サニティTB-TPタイプ 同等		1	か所			
TB-2 トイレブース	パネル:高圧メラミン樹脂化粧板 芯材ベークボード 巾木:ステンレス HL エントカバード:アルミ押出型材 焼付 W1691.5+1055×H2400 扉1か所 H1940 付属金物共 小松ウォール サニティTB-TPタイプ 同等		1	か所			
TB-3 トイレブース	パネル:高圧メラミン樹脂化粧板 芯材ベークボード 巾木:ステンレス HL エントカバード:アルミ押出型材 焼付 W1241.5+1441.5×H2400 扉1か所 H1940 付属金物共 小松ウォール サニティTB-TPタイプ 同等		1	か所			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
TB-4 トレンプース	パネル：高圧ラミン樹脂化粧板 芯材：ベークコート 巾木：ステンレス HL	1	か所			
	エンドカバー：アルミ押出型材 焼付 W700×H4600 付属金物共					
	小松ワール チニティTB-TPタイプ 同等					
サッシ取合方立	スチール 厚1.6 W40×D40 枠見込130 H=1588 グラスカール充填 SOP塗り・シーリング別計上	1	か所			
陶器取付用補強材	耐水フロン合板 厚12 H=500	8.7	m			
既存窓取合塞ぎ板	スチール 厚1.6 W=500 下地・取付金物共 塗装別計上	5.4	m			
サッシ付額縁	スチール 厚1.6 80×25 取付金物共 塗装別計上	83.3	m			
グランド取付 下地	スチール 厚1.6 C形鋼 60×30程度	10.7	m			
保護室専門工事 出入口SD枠下部 グラウト埋戻し		31.3	m			
4F汚物室 ステンレス製流し台 B-1	既製品 L1200 左シンク 天板：ステンレスSUS304 厚1.2 シンク：ステンレスSUS304 防露シート張	1	か所			
	排水トラップ 共 腰：オープン シンクアップ SUS製流し台					
	セミオーダーメイド 50-S-1SCシリーズ 同等					
4Fスタッフステーション ステンレス製流し台 B-1	既製品 L1200 左シンク 天板：ステンレスSUS304 厚1.2 シンク：ステンレスSUS304 防露シート張	1	か所			
	排水トラップ 共 腰：オープン シンクアップ SUS製流し台					
	セミオーダーメイド 50-S-1SCシリーズ 同等					

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
4F看護師控室 流し台 B-2	既製品 L1200×D550×H800 右シンク 排水トラップ 共 トップ：ステンレス(SUS403) 厚1.2	1	か所			
	水返し付 腰・扉：メラミン化粧合板フラッシュ 厚20 一部オープン					
	排水トラップ 共					
4F前室(1) 流し台 B-3	既製品 L1200×D550×H800 右シンク トップ：ステンレス(SUS403) 厚1.2 水返し付	1	か所			
	腰・扉：メラミン化粧合板フラッシュ 厚20 排水トラップ 共 扉鍵付き シンクアップ GSシリーズ 同等					
4F前室(2) 流し台 B-3	既製品 L1200×D550×H800 左シンク トップ：ステンレス(SUS403) 厚1.2 水返し付	1	か所			
	腰・扉：メラミン化粧合板フラッシュ 厚20 排水トラップ 共 扉鍵付き シンクアップ GSシリーズ 同等					
器具取付用補強材	耐水フロン合板 厚18 400×300 流し台 ベークコートアルミ用	5	か所			
流し台背面 壁点検口	ポリ合板 厚4.0 300×300 ビス止め	7	か所			
4F 4D精神科病棟 A-1 スタッフステーション カウンター	W4440×D650 コーナ部R100加工 甲板：メラミン化粧板+ポリ合板 厚30 小口：珪集成材 UE塗装	1	か所			
	雑巾摺：タモ材8×12 UE塗装 引出：メラミン化粧板+ポリ合板 9か所 ブラケット：スチール製 既製品					
	スカーツネ工業 BTK-380W同等					
4F 4D精神科病棟 A-2 スタッフステーション カウンター	W2740×D650 コーナ部R100加工 甲板：メラミン化粧板+ポリ合板 厚30 小口：珪集成材 UE塗装	1	か所			
	雑巾摺：タモ材8×12 UE塗装 引出：メラミン化粧板+ポリ合板 9か所 ブラケット：スチール製 既製品					
	スカーツネ工業 BTK-380W同等					

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電話コーナー A-3 カウンター	W990×D450 甲板:メラミン化粧板+ポリリ合板 厚30 小口:珪藻集成材 UE塗装	1	か所			
	雑巾槽:珪材8×12 UE塗装 フック:スチール製 既製品 スクリーン工業 BTK-380W同等					
N-01 室名サイン(壁付)	W250×H250 壁付 本体:アクリル板 厚3 エッジ面取 バックラシH1-P もしくは透明インクシエ ト出力裏張 表示:塩ビシート切文字裏張 捨板:アルミ複合板 厚3.0	2	か所			
N-03 室名サイン(在/空)	W250×H280 壁付 本体:アクリル板 厚3 エッジ面取 バックラシH1-P もしくは透明インクシエ ト出力裏張 表示:塩ビシート切文字裏張 捨板:アルミ複合板 厚3.0	8	か所			
	在室表示部:アクリル板 厚2+3+2 バックラシH1-P もしくは透明インクシエ ト出力裏張 表示:塩ビシート切文字裏張					
N-04 室名サイン(シート大)	W1460(現場合わせ)×H300 扉付 ベース:塩ビシート張 文字:塩ビシート切文字 H=100/35	3	か所			
N-05 室名サイン(シート小)	建具面 H=50 塩ビシート切文字 3～6文字程度	17	か所			
N-08 ヒートサイン(シート)	H=300 扉付 塩ビシート切文字	2	か所			
N-10 病室サイン	W250×H250 扉付 本体:アクリル板 厚3 エッジ面取 バックラシH1-P もしくは透明インクシエ ト出力裏張 表示:塩ビシート切文字裏張 捨板:アルミ複合板 厚3.0	6	か所			
K-02 707案内サイン改修	W1200×H800 壁付 本体:既存利用 表示部改修:W1020×H620 インクジェット出力張	2	か所			

[illegible]

本館		塗装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(内部)						
S O P 塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程A塗料A 下地調整RB種(新規面)	5	m ²			
S O P 塗り 改修仕様	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程A塗料A 下地調整RB種(塗替え面)	24	m ²			
S O P 塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程A塗料A 下地調整RB種(塗替え面)	91.7	m			
S O P 塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	木部 工程B種 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去	20	m			
S O P 塗り (糸幅300mm以下) 改修仕様	鉄鋼面 工程B種 塗料1種 錆止工程A塗料A 下地調整RB種(新規面)	84.9	m			
壁 E P 塗り 改修仕様	ポ-ト-面 工程B種(一般) 下地調整RB種(新規面)	314	m ²			
天井 E P 塗り 改修仕様	けい酸カルシウム板面 工程B種(見上) 下地調整RB種(新規面)	223	m ²			
下り壁 E P 塗り 改修仕様	ポ-ト-面(継目) 工程B種(一般) 下地調整RB種(新規面)	6.1	m ²			
壁 E P 塗り 改修仕様	コンクリート面 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去共	4.4	m ²			
壁 E P 塗り 改修仕様	ポ-ト-面(継目) 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面)	24.3	m ²			
壁 E P 塗り 改修仕様	ポ-ト-面(継目) 工程B種(一般) 下地調整RB種(塗替え面) 既存塗膜除去共	38.9	m ²			
天井 N A D 塗り 改修仕様	けい酸カルシウム板面 工程B種 下地調整RB種(新規面)	1.4	m ²			
計						

本館		発生材処理		(1)運搬		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
発生材運搬	ダンプトラック 10t積 ハ-ックホ0.8m3 コンクリート類 DID区間有り 運搬距離 40.0km	0.6	m3			
発生材運搬	ダンプトラック 10t積 ハ-ックホ0.8m3 混合廃棄物(ガラス含) DID区間有り 運搬距離 40.0km	20.1	m3			
発生材運搬	ダンプトラック 10t積 ハ-ックホ0.8m3 アスベスト含有ポ-ト- DID区間有り 運搬距離 45.0km	26.4	m3			
発生材運搬	ダンプトラック 10t積 ハ-ックホ0.8m3 廃プラスチック屑 DID区間有り 運搬距離 40.0km	1.4	m3			
発生材運搬	ダンプトラック 10t積 ハ-ックホ0.8m3 木屑 DID区間有り 運搬距離 40.0km	1.6	m3			
発生材運搬	ダンプトラック 10t積 ハ-ックホ0.8m3 金属屑 DID区間有り 運搬距離 40.0km	4.8	m3			
計						

本館		発生材処理		(2) 処分		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
発生材処分	コンクリート類	0.6	m3			
発生材処分	混合廃棄物(ガラス含む)	20.1	m3			
発生材処分	アスベスト含有ボード*	26.4	m3			
発生材処分	廃プラスチック屑	1.4	m3			
発生材処分	木屑	1.6	m3			
発生材処分	金属屑	4.8	m3			
計						

本館		直接仮設		内外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			別紙 00-0001
墨出し(内部改修)	複合改修	736	m ²			
計						
養生		1	式			別紙 00-0002
養生(内部改修)	複合改修	736	m ²			
計						
整理清掃後片付け		1	式			別紙 00-0003
整理清掃後片付け (内部改修)	複合改修	736	m ²			
計						
外部足場		1	式			別紙 00-0004
仮設ステージ	W3656×D5487×H13700 設置期間5ヶ月	1	か所			
計						

本館		直接仮設		内外部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
内部足場		1	式			別紙 00-0005
内部仕上足場 (改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般	736	m ²			
計						
災害防止		1	式			別紙 00-0006
落下防止ネット	ポリエチレン 37mm目 H=2100 設置期間5ヶ月	98.2	m ²			
計						
仮設材運搬		1	式			別紙 00-0007
仮設材運搬 (仮設ステージ)	W3656×D5487×H13700	1	か所			
仮設材運搬 (内部仕上足場 脚立足場)	平家建	736	m ²			
仮設材運搬 (シート・ネット類)		98.2	m ²			
計						

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(1)～(6) 保護専門工事		1	式			別紙 00-0008
【特殊室内装 仕上工事】						
<個室(1)(2) エラストビ [®] ア型>						
床 ケアソフトフロア	厚4.5	39.9	㎡			
床シート巻上げ巾木	H=200 下地発泡VS 厚3+床仕上 厚4.5	38.2	m			
壁 ケアコート [®] ウォール 二層工法	厚7.5 CH=2700 発泡ビニールシート 厚5+抗ウィルスケアコート [®] V2.5T CGV-3159同等	107	㎡			
壁目地部 エポキシシーリング [®]	4mm目地 固結型充填エルスシーラー 壁・巾木	230	m			
壁/天井取合 シリコンシール	衛生器具廻り・室内建具窓ボリカ廻り 含む	52.6	m			
<個室(3)(4)陰圧 室>						
床 ケアソフトフロア	厚4.5	52.7	㎡			
床シート巻上げ巾木	H=200 床仕上 厚4.5	53.9	m			
巾木上端押さえ エポキシシーリング [®]	3mm目地 固結型充填エルスシーラー	53.9	m			
<個室(5)(6)>						
床 ケアソフトフロア	厚4.5	38.6	㎡			
床シート巻上げ巾木	H=200 床仕上 厚4.5	38	m			

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(1)～(6) 保護専門工事		1	式			別紙 00-0008
巾木上端押さえ エポキシシーリング [®]	3mm目地 固結型充填エルスシーラー	38	m			
<共通>						
接着剤	16kg缶 耐水一液ウレタン樹脂系超低臭 タイプ 信越 ルビロンマイスター F☆☆☆☆同等	9	缶			
補助接着剤	3kg缶 クロロアレンコーム系溶剤型 信越 速乾ボンド [®] R-111 F☆☆☆☆同等	4	缶			
【特殊鋼製建具 ・各種BOX工事】						
個室(1)(2) エラストビ [®] ア専用 さわシステム [®] ア	鋼製ドア2・木製ドア1 USD-1・2UWD-1 2室分 保護材片面ケアコート [®] V 厚2.5 片面焼付 窓ボリカボネット 厚6 USD-1扉1枚に電気錠本締錠2ヶ所 含む	2	か所			
個室(1)(2) エラストビ [®] ア専用 手洗器上部棚	2段 マシン化粧板貼 厚20 W≒800	2	か所			
個室(1)～(4) 監視窓兼 患者私物庫	ボリカボネット板(透明) 厚6 中棚付 四方枠共	4	か所			
個室(1)～(6) 内窓サッシ (UAW-1)	W1980×H1588 ボリカボネット板 厚6 シール押え共 開閉制限110mm MKシンタ [®] U9で障子片側開閉可 障子外れ止め付	6	か所			
個室(1)～(6) 内窓サッシ上部 アルミパ [®] ンチンク [®] メタル	FIXプレート W797×H773	12	か所			
個室(1)～(6) 新規内窓～ 外窓取合補修	木下地 マシン化粧板造作	6	か所			
個室(1)～(6) 医療カ [®] ス隠蔽BOX	W405×H605×D130 ステンレス 厚1.6HL ケアコート [®] V被覆					

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(1)～(6) 保護専門工事		1	式			別紙 00-0008
	カモックMK合せ 前面パネ着脱式	6	カ所			
個室(1)(2) コンセント・ナースコール 隠蔽BOX(小)	W450×H246×D127 ステンレス 厚1.6HL ケガートV被覆 カモックMK合せ	2	カ所			
個室(3)～(6) コンセント・ナースコール 隠蔽BOX(大)	W405×H386×D127 ステンレス 厚1.6HL ケガートV被覆 カモックMK合せ	4	カ所			
壁埋込式 各種スイッチ隠蔽BOX	W265×H445×D120 ステンレス 厚1.6HL ケガートV被覆 カモックMK合せ	6	カ所			
各種BOX取付用 副資材	FB・ビースアンクル	1	式			
【特殊衛生設備器具】						
<個室(1)(2) エラストビーク専用>						
床置洋便器	水中毒対応型 プラップ別置型タイプ SUS304HL 厚1.5 便座のみFRP7体リ プラップ:SUS管80A(特寸深さ) 洗浄管:25A 神田製作所 KS-S107P+可動クランプ+5K フランジ同等	2	台			
埋込型フラッシュバルブ ユニット	手洗器・ペーパーホルダー内蔵 SUS304HL 厚1.5 神田製作所 KS-S820FKOP特寸同等					

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(1)～(6) 保護専門工事		1	式			別紙 00-0008
	背面扉式 自動FV組込 カモックMK合せ	2	台			
ステンレス製ミラー	W250×H294 神田製作所 KS-S710DPF同等	2	枚			
病院用陶器製 洗面器	自動水栓・電気温水器組込 TOTO LDA508AYQRA同等	2	台			
洗面器下部 キャビネット	MK合せ美和本縞錠現場取付 鍵受け金物共	2	カ所			
洋便器設置手間		2	組			
洗面器設置手間		2	組			
<個室(3)(4)陰圧 室>						
埋込型フラッシュバルブ ユニット	手洗器・ペーパーホルダー内蔵 SUS304HL 厚1.5 神田製作所 KS-S820FKOP特寸同等 背面扉式 自動FV組込 カモックMK合せ	2	台			
ステンレス製ミラー	W250×H294 神田製作所 KS-S710DPF同等	2	枚			
病院用陶器製 洗面器	自動水栓・電気温水器組込 TOTO LDA508AYQRA同等	2	台			
洗面器下部 キャビネット	MK合せ美和本縞錠現場取付 鍵受け金物共	2	カ所			
洗面器設置手間		2	組			
<個室(5)(6)>						

本館		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
(1)～(6) 保護専門工事		1	式			別紙 00-0008
埋込型フラッシュバルブ ユニット	手洗器・ペーパーホルダー内蔵 遠隔操作対応 SUS304HL 厚1.5 神田製作所 KS-S830STIOP(特)遠隔/ KS-S90SS02改特寸同等 背面扉式 自動FV組込 カムロックMK合せ	2	セット			
ステンレス製ミラー	W250×H294 神田製作所 KS-S710DPF同等	2	枚			
病院用陶器製 洗面器	自動水栓・電気温水器組込 TOTO LDA508AYQRA同等	2	台			
洗面器下部 キャビネット	MK合せ美和本綿錠現場取付 鍵受け金物共	2	カ所			
洗面器設置手間		2	組			
〈テイルーム、スタッフステーション、看護師控室、事務室〉						
病院用陶器製 洗面器	自動水栓・電気温水器組込 TOTO LDA508AYQRA同等	4	台			
洗面器下部 キャビネット	MK合せ美和本綿錠現場取付 鍵受け金物共	4	カ所			
ステンレス製ミラー	W450×H600 神田製作所 KS-S710DPF同等	4	枚			
洗面器設置手間		4	組			
計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ガードフェンス		1	式			別紙 00-0009
ガードフェンス	H=1.8m 柱脚固定具共 設置期間7ヶ月	7.2	m			
計						
敷鉄板		1	式			別紙 00-0010
敷鉄板	厚22mm 設置期間5ヶ月 損料・運搬費共	110	m ²			
計						
揚重機		1	式			別紙 00-0011
ラフデーンクレーン	10t吊り オペレーター付 設置期間5ヶ月	1	式			
計						
仮設間仕切り		1	式			別紙 00-0012
仮設間仕切り 仮設扉	A種(両面) 石こうボード(2枚張り) 軽鉄下地 クラスワール入り 撤去費共	13.7	m ²			
計						

名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
警備員		1	式			別紙 00-0013
交通誘導警備員に 要する費用	警備員B 諸経費(警備会社が負担する 法定福利費を含む)を含む	336	人			
計						
化学物質濃度測定	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	1	式			別紙 00-0014
化学物質濃度測定	ホルムアルデヒド ⁺	18	か所			
化学物質濃度測定	トルエン・キシレン・エチルベンゼン・スチレン	18	か所			
計						