積 算 数 量 書 (建築)

沖縄県立中部病院

県立中部病院南病棟耐震補強改修工事

種目別内訳書

性日別的武者			
種目名称	単位	金 額	備考
- 1. 11 1			
I.直接工事費			
A.耐震補強改修	一式		
B.仮透析病床移動工事	一式		
till till ball and			
直接工事費 合計			
I. 共 通 費			
共通費(積み上げ)	一式		
	一式		
1m lb			

科目別内訳書

No.	科 目 名 称	単位	金額	備 考
I	直接工事費			
А	耐震補強改修工事			
1	直接仮設	一式		
2	外壁改修	一式		
3	建具改修	一式		
4	内装改修	一式		
5	塗装改修	一式		
6	耐震改修	一式		
7	発生材処理	一式		
А	合 計			
В	仮透析病床移動工事			
1	直接仮設	一式		
2	内部改修	一式		
3	発生材処理	一式		
В	合 計			
П	共通費			
1	共通仮設(積み上げ)	一式		
	合 計			

		<u> </u>				Ι	F-1
No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	備考
1	直接仮設						
_							
	墨出し(内部改修)	複合改修	200	m²			
	養生(内部改修)	複合改修	200	m^2			
	整理清掃後片付け費 (内部改修)	複合改修	200	m²			
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満	37.6				
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 12m未満	37.6				
	枠組本足場	建枠900×1700 布枠500+240					
	(手すり先行方式) 枠組本足場	基本料 12m未満 建枠900×1700 布枠500+240	37.6				
	(手すり先行方式) 枠組本足場	掛払い手間 22m未満 建枠900×1700 布枠500+240	75.8	m²			
	(手すり先行方式)	供用1日賃料 22m未満	75.8	m²			
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 基本料 22m未満	75.8	m²			
	安全手摺 (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間	26.4	m			
	安全手摺 (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含	26.4	m			
	安全手摺 (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含	26.4				
	養生シート張り	基本付 16年負 3 防炎 I 類 掛払い手間	113				
	養生シート張り	防炎 I 類 供用1日賃料 修理含	113				
	養生シート張り	防炎 I 類 基本料 修理費含	113				
	内部仕上足場(改修)	階高4.0m以下 脚立足場 一般	85.3				
	仮設材運搬 (枠組本足場)	建枠幅900	113	m²			
	仮設材運搬 (安全ですり)	枠組本足場用	26.4				
	仮設材運搬						
	(シート・ネット類) 仮設材運搬		113	mž			
	(内部仕上脚立足場)	3階建	85.3	m²			
	1.合計						

	耐震補強改修工事							P-2
No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金 額	備	考
2	外壁改修							
	<撤去>							
	天井アルミスハ゜ン撤去	集積共	0.9	m²				
	天井下地撤去	集積共	0.9					
	<改修>							
	外壁 複層塗材E	モルタル面 凹凸状 吹付 アクリル系 下地調整費(C-1)共	2.3	m²				
	外壁 モルタル塗り	金ごて 吹付下地	2.3					
	外壁 モルタル塗り 土間部 床 モルタル <u>塗</u> り	金ごて 仕上	0.9	mž				
	2.合計							
	2. □ H1							

No		規格	数量	単位	単価	金額	備	
		从 馆	奴里	丰山	平 111	亚()	I/⊞	77
3	建具改修							
	<撤去>							
	鋼製戸撤去	親子開き戸 枠共 集積共	12.0				<u> </u>	
	鋼製戸撤去	片引き戸 枠共 集積共	12.8	m²				
	鋼製戸撤去	両開き戸 枠共 集積共	6.8	m²				
	鋼製戸撤去	鋼製枠 集積共	3.3	mž				
	ガラス撤去	集積共	8.5	m²				
	シーリング撤去 S2 ステンレス枠	集積共	10.4	m				
	カッター入れ		0.1	m				
	<改修> SP1 鋼製パーテーション							
	一時撤去•再取付	W1200×H2625	1	ヶ所				
	LSD1 両開きフラッシュ戸 一時撤去・再取付 LSD2	W1200×H2000	1	ヶ所				
	片引きフラッシュ戸	W1350×H2000	1	ヶ所				
	LSD3 片引きフラッシュ戸	W800×H2000	4	ヶ所				
	LSD4 片引きフラッシュ戸	W1350×H2000	4	ヶ所				
	S1 鋼製三方枠	W1000×H2000	1	ヶ所				
	S2 ステンレス枠改造 SSD1 ステンレス製両開き框戸	W550×H2000 50×25 溶接含	1	ヶ所				
	はめ殺し袖窓・欄間付	W2700×H2460	1	ヶ所				
	鋼製建具 法定福利費		1	式				
	フロート板ガラス	t=5 2.18㎡以下 シーリング共 清掃別途	0.6	m²				
	型板ガラス	t=4 2.18㎡以下 シーリング共	0.1	m²				
	強化ガラス	t=8 2.00㎡以下 シーリング共	4.4	m²				
	カ゛ラスクリーニンク゛	(片面面積)	5.1	mٌ				
	建具枠廻 防水モルタル詰		10.3	m				
	外部建具枠廻り シーリンク	一般部 変成シリコーン系(MS-2) 20×10	20.6	m				
	内部枠廻 シーリング	一般部 変成シリコーン系(MS-2) 10×10	2.6	m				
	内部枠廻 シーリング	一般部 変成シリコーン系(MS-2) 20×10	12.6					
	, , , ,		1=10					
	3.合計							
_								

	展開独以修工	- ア 				Т	P-4
No	名 称	規格	数量	単位	単価	金 額	備考
4	内装改修						
-1	<撤去>						
	床モルタル撤去	集積共	0.9	m²			
	ビニル床タイル撤去	集積共	1.1	m²			
	ビニル床シート撤去	集積共	105				
	壁下地撤去	集積共	126	m²			
	壁モルタル撤去	集積共	0.2	m3			
	壁ボート・撤去	二重張り 一般 集積共	152	m²			
	天井下地撤去	集積共	112	m²			
	天井ボード撤去	一重張り 一般 集積共	76.1	m²			
	天井ボート 撤去	二重張り 一般 集積共	34.6	m²			
	カランバック 御影石撤去	t25 W160 集積共	9.9	m			
	カランバック 御影石撤去	t25 W410 集積共	0.7	m			
	天井点検口撤去	450角	17	ヶ所			
	床 カッター入れ BB	モルタル面 厚さ20~30mm	189	m			
	壁 カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	77.6	m			
						<u> </u>	
	<改修>					<u> </u>	
	(床) 床					<u> </u>	
	バ モルタル塗り 階段部 床	薄張物下地	84.6	m²			
	では、 モルタル <u>塗り</u> 床	薄張物下地 厚2.5	1.1	m²			
	体 ビニール床シート 床	厚2.5 FS 耐薬品 エポキシ樹脂接着剤 厚2.5	7.7	m²			
	<u>ド ビニール床シート</u> 階段部 床	序2.5 HS エポキシ樹脂接着剤	76.8	m²			
	階段部 床 ビニール床タイル	エポキシ樹脂接着剤	1.1	m²			
	(巾木•壁)						
	ビニル巾木	H100	73.8	m			
	ビニル巾木 立上り	H350 厚2.5	60.5	m			
	上、ニール床シート	序2.5 FS 耐薬品 H100	17.5	m			
	巾木見切縁	ステンレス目地棒	17.5	m			
						1	
	4-1.小計					1	
			!	۱ ۱	ļ	1	

No	名 称	規格	数量	単位	単位		金	額	備	考	
4	内装改修										
-2											
	壁 モルタル <u>塗</u> り	金ごてタイル下地	2.5	m²							
	階段 壁 モルタル <u>塗</u> り	金ごて 吹付下地	9.0	m²							
	壁 モルタル塗り	金ごて 塗装下地	8.5	m²							
	壁 タイル張り	ユニットタイル (タイプ° I) Ⅲ類 100角 陶器質 モルタル面	2.5	m²							
	壁 タイル張り	ユニットタイル (タイプ゜I) Ⅲ類 100角 陶器質 ボート・面	22.3	m²							
	階段 壁 多彩模様塗り	モルタル面	8.7	m²							
	壁 せっこうぉ゙ード張り	GB-R t9.5+12.5	364	m²							
	壁 耐水せっこうボード張り	GB-R t9.5+12.5	22.3	m²							
	カランバック 軽量鉄骨壁下地	50形 下地張りあり @450	10.2	m²							
	軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りあり @450	461	m²							
	軽鉄壁下地開口補強	65形 W800×H2000 扉等三方補強	8	ヶ所							
	軽鉄壁下地開口補強	65形 W1200×H2000 扉等三方補強	10	ケ所							
	(天井)										
	天井 アルミスパント・レル		0.9	m²							
	天井 化粧石こうぉ゙ード張り	厚9.5	43.2	m²							
	天井 ケイ酸カルシウム板張り	厚6.0	9.5	m^2							
	天井 岩綿吸音板	厚12 下地 GB-R 厚12.5共 19型 金属板下 懐1.5m未満	31.8								
	軽量鉄骨天井下地	19型 金属板下 懐1.5m未満 既設インサート再利用	0.9	m²							
	軽量鉄骨天井下地	15至 金属版 最1.5m未満 19型 @225 懐1.5m未満 5年 (アナート再利用 19型 @300 懐1.5m未満 19型 @300 懐1.5m未満 19型 @300 懐1.5m未満 19世 @300 徳1.5m未満 19世 @300 徳1.5mま 19世 @300 徳1.5m 19世 @30 徳1.5m	43.2								
	軽量鉄骨天井下地	既仔インサート再利用		m²							
	軽量鉄骨天井下地	19型 @360 懐1.5m未満 既存インサート再利用	31.8	m²							
	軽鉄天井下地開口補強	19型 450角	17	ヶ所							
	天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	17	ケ所							
	天井廻縁	アルミ	3.2	m							
	天井廻縁	塩Ľ 塩L	191	m							
	4-2.小計										
	1 2017月										

No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金	額	備	考	
4	内装改修									
-3										
	(その他)									
	階段滑り止め	ステンレス製 エント・無幅35	6.9	m						
	壁見切ボーダー	堅木 15×10	65.2							
	壁出隅コーナーガート	55×65 L2000 軟質塩化ビニハ製 エンドキャップ付	2							
	ストレッチャー摺	合成樹脂 t20 H200	6.2							
	カランバックシーリング	一般部 変成シリコーン系(MS-2) 10×10	19.4							
	壁取合シーリング	一般部 変成シリコーン系(MS-2) 20×10	30.4							
	カランバック 1F女子WC 御影石	t25 W160·410 L700 異形	1							
	カランハ・ック 1Fディサーヒ、ス 御影石	t25 W160 L1600	1	ケ所						
	カランバック 1F汚物流し 御影石	t25 W160 L1050		ケ所						
	カランバック 2Fナースステーション 御影石	t25 W160 L900		ケ所						
	カランバック 2F準備室 御影石	t25 W160 L900		ケ所						
	カランバック 2F処置室 御影石	t25 W160 L1900		ケ所						
	カランバック 2F汚物処置室 御影石	t25 W160 L1050	1							-
	カランハ・ック 3Fナースステーション 御影石	t25 W160 L900	1	ケ所						-
	カランバック 3F準備室 御影石	t25 W160 L900	1							
	カランバック 3F処置室 御影石	t25 W160 L1800	1							
	消火器ボックス	W235×H600×D165 鋼製 補強材共	2							
	2F廊下 手摺一時撤去後、再取付	L650 1か所	0.7							
	3F廊下(北·南側) 手摺一時撤去後、再取付	L700 2か所	1.4							
	2F廊下(北·南側) 手摺一時撤去後、再取付		3.2							
	1F廊下 手摺一時撤去後、再取付	L1900 1か所	1.9							
	2·3F廊下(北·南側) 手摺一時撤去後、再取付	L2200 4か所	8.8							
	1F廊下 手摺一時撤去後、再取付	L2250 1か所	2.3							-
	1F廊下 手摺一時撤去後、再取付	L3000 1か所	3.0							
	1F階段 手摺一時撤去後、再取付	L3100 1か所	3.1							
	2·3F廊下(北·南側) 手摺一時撤去後、再取付	L6600 4か所	26.4							
	1F廊下 手摺一時撤去後、再取付	L2600+1150 1か所	3.8							
	1F廊下 手摺一時撤去後、再取付	L3200+1800 1か所	5.0							
			J.U							
	4-3.小計									
	7 0. 4 HI									

								P- <i>I</i>
No	名 称	規規	数量	単位	単 価	金 額	備	考
4	内装改修							
-4								
	1Fデイルーム 流し台・ 吊り戸棚 一時撤去後、再取	对 L1600	1	ヶ所				
	2F処置室 流し台 一時撤去後、再取	付 L1900	1	ヶ所				
	2F汚物処理室 流し台・ 吊り戸棚一時撤去後、再取	x付 W1050×D550×H	850+700 1	ヶ所				
	3F処置室 流し台 一時撤去後、再取	付 L1800	1	ヶ所				
	1F汚物 木製棚一時撤去・再取作	$W900 \times D250 \times H5$	00 新設 1	ヶ所				
	2Fリネン 吊り戸棚 一時撤去後、再取	$W6160 \times D600 \times H$	1300 新設 1	ヶ所				
	2Fナースステーション	$W670 \times D420 \times H8$	50					
	棚一時撤去後、再取付	補強材、アンカー類、F 巾木は新設	$\frac{r_{\rm B}}{r_{\rm B}}$	ケ所				
	2Fナースステーション	W1340×D380×H	1000					
	吊り棚 一時撤去後、再取	収付 補強材、アンカー類、F 幕板は新設	B加工、 1	ケ所				
	2F処置室	W2620×D500×H	2300					
	棚 一時撤去後、再取付 2Fナースステーション	補強材、アンカー類は	新設 1	ケ所				
	机•棚 一時撤去後、再取	W2300×D350×H 付 補強材、アンカー類、I	FB. 1	ケ所				
		幕板、側面仕上は業						
	3Fナースステーション 棚一時撤去後、再取付	W730×D420×H2 補強材、アンカー類、巾: W2640×D460×H	400 木は新設 1	ヶ所				
	3F処置室 棚 一時撤去後、再取付	W2640×D460×H 補強材、アンカー類は	2300 新設 1	ケ所				
	3Fナースステーション 机 一時撤去後、再取付	W2300×D850 補強材、アンカー類、F						
	7,110	側面仕上は新設		7 7 7 1				
	3F看護師長室 麻薬金庫 一時撤去後、再取	x付 W500×D450×H4	00 1	ヶ所				
	サイン一時撤去後、再取付			ヶ所				
	2F処置室 カーテンレール一時撤去後、再取			ヶ所				
	4-4.小計							
	4-1~4.合計							

	耐震補強改修工事											P-8
No	名 称	規	格	数量	単位	単	価	金	額	備	考	
5	塗装改修											
	<改修>											
	EP塗り 改修仕様	モルタル面 工程 下地調整RB和	重(新規面)	5.5	m²							
	EP塗り 改修仕様	ボート面 工程 下地調整RB和	B種(一般) <u>重(新規面)</u> B種(一般)	331	m²							
	EP-G塗り 改修仕様	下地調整RB和	重(新規面)	6.3	m²							
	天井 EP-G塗り	ボート面 工程 下地調整RB科 ケイカル面 工程 下地調整RB科	:B種(見上) 重(新規面)	9.5	m²							
	壁見切ボーター 改修仕様 SOP塗り(糸幅300mm以下)	不部 工程B框 下地調整RA和	! 重(新規面)	65.2	m							
	鋼製建具 SOP途り 改修仕様	鋼製建具面 章	L程A種 :工程A	61.3	mž							
	EP-G室り 壁見切ボーダー 改修仕様 SOP塗り(糸幅300mm以下) 鋼製建具 SOP塗り 改修仕様 鋼製建具枠 SOP塗り(糸幅300mm以下)	鉄鋼面 工程I 錆止共	3種	6.1								
	5.合計											

No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金 額	備	考
6	耐震改修							
-1	<撤去>							
	コンクリート壁撤去	鉄筋切断共 人力 集積共	9.0	m3				
	コンクリートフ゛ロック壁撤去	人力 集積共	7.6	m3				
	カッター入れ	コンクリート面	87.9	m				
	カッター入れ	コンクリートフ゛ロック面	150	m				
	<改修>							
	(鉄筋)							
	異形鉄筋	SD295A D13	5.9	t				
	異形鉄筋	SD295A D16	0.8	t				
	異形鉄筋	SD345 D19	0.7	t				
	鉄筋加工組立費	耐震改修用	7.1	t				
	鉄筋運搬費	4t車 30km程度 SR235 φ6 @50外形140	7.1	t				
	スパイラル鉄筋	SR235 φ6 @30外形140 材工・運搬共 SR235 φ6 @50外形190	163	m				
	スパイラル鉄筋	SR235 φ6 @30外形190 材工・運搬共 SR235 φ6 @50外形240	164	m				
	<u>スパ゚イラル鉄筋</u> 床	材工•運搬共	100	m				
	あと施工アンカー	D16 7da+20d(432)	94	ヶ所				
	天井 あと施工アンカー	D16 7da+20d(432)	97	ヶ所				
	壁 <u>あと施工アンカー</u> 床	D16 7da+20d(432)	134	ヶ所				
	あと施工アンカー	D19 7da+20d(513)	410	ヶ所				
	天井 あと施工アンカー 壁	D19 7da+20d(513)	509	ヶ所				
	あと施工アンカー	D19 7da+20d(513)	558	ヶ所				
	床 あと施工アンカー 床(開口補強用)	D16 11da+40d(816)	4	ヶ所				
	が、開口補強用) あと施工アンカー 床(開口補強用)	D16 11da+40d(816)	32	ヶ所				
	あと施工アンカー	D19 11da+40d(969) 1階:8通り・D通り	56	ヶ所				
	コンクリート柱・壁補強材	SRF工法 2階:3通り・C通り	1	式				
	コンクリート柱・壁補強材	SRF工法	1	式				
			1					
			1					
	6-1.小計							

No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金額	備考
6	耐震改修						
-2	(コンクリート)						
	耐震改修 普通コンクリート	Fc-27 S-18	16.6	m3			
	コンクリート打設手間 耐震改修 無収縮モルタル	耐震改修人力打設					
	無収縮モルダル 床 目荒し	3.8m3 30N/mm2 試験費含む	1				
	目荒し 壁 目荒し		16.9				
	<u>目</u> 荒し 天井 目荒し		21.2				
			18.7	m²			
	(型枠)						_
	普通型枠	地上部	415				_
	型枠運搬費	4t車 30km程度	415	m²			
	(既成コンクリート) 壁						
	コンクリートフ゛ロック	厚120 B種	5.6	m²			_
	C O .I.=1						
	6-2.小計						
	6-1~2.合計						

No	名	規規	格数量	単位	単位	金	額	備	考
7	発生材処理								
	(運搬)								
	発生材運搬	コンクリート類	9.0	m3					
	発生材運搬	コンクリートガラ(モル	1.タル) 8.9	m3					
	発生材運搬	コンクリートカブラ(CE	3) 7.6	m3					
	発生材運搬	木材類	0.1	m3					
	発生材運搬	石類	0.1	m3					
	発生材運搬	陶磁器類	0.1	m3					
	発生材運搬	カラス類	0.04	m3					
	発生材運搬	廃プラスチック類	0.4	m3					
	発生材運搬	ホート 類	4.9	m3					
	発生材運搬	シーリンク゛	1.0	kg					
	小計								
	(処分)								
	発生材処分	コンクリートカ・ラ	20.6	t					
	発生材処分	コンクリートカ [*] ラ(CF	8.4	t					
	発生材処分	コンクリートカ・ラ(モバ	レタル) 18.1	t					
	発生材処分	木材類	28.7	kg					
	発生材処分	石材類	0.1	t					
	発生材処分	陶磁器類	0.3	t					
	発生材処分	カラス類	0.1	t					
	発生材処分	廃プラスチック類	0.6	t					
	発生材処分	 ホ [*] ート [*] 類	3,772	kg					
	発生材処分	シーリンク゛	1.0	kg					
	スクラップを除	鉄くず H3	2.9	t					
	スクラップ。控除	鉄くず アルミ	21.2	kg					
	スクラップを除	ステンレスくず	245						
	小計								
	7.合計				_				

仮透析病床移動工事 P-1

							P-1							
No	名 称	規格	数量	単位	単 価	金 額	道 備 考							
1	直接仮設													
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 掛払い手間 12m未満	390	m²										
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 12m未満	390	m²										
	枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠900×1700 布枠500+240 基本料 12m未満	390	m²										
	安全手摺 (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間	32.5	m										
	安全手摺 (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含	32.5	m										
	安全手摺 (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含	32.5	m										
	養生シート張り	防炎 I 類 掛払い手間	390	m²										
	養生シート張り	防炎 I 類 供用1日賃料 修理含	390	m²										
	養生シート張り	防炎 I 類 基本料 修理費含	390											
	仮設材運搬 (枠組本足場)	建枠幅900	390	m²										
	仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用	32.5	m										
	仮設材運搬 (シート・ネット類)		390	m²										
	1.合計													

仮透析病床移動工事 P−/2

仮透析病床移動工事											P-2			
No	名	称	規	格	数量	単位	単	価	金	額	備	Ī	考	
2	内装改修													
	<撤去>													
	天井下地撤去		集積共		1.8	m²								
	天井ボード撤去		一重張り 一般	投 集積共		m²								
	<改修 >													
	軽鉄天井下地	開口補強	19型 450角		4	ヶ所								
	天井点検口		一般タイプ アルミ 450角	製 内外枠共額縁	4	ヶ所								
	2.合計													
	2. 口 印													

仮透析病床移動工事 P-3

仮透析病床移動工事										P-3			
No	名	称	規	格	数量	単位	単	価	金	額	備	考	
3	発生材処理												
	発生材運搬		ボード類		0.02	m3							
	小計												
	発生材処分		ボード類		14.0	kg							
	スクラップを除		鉄くず H3		9.2	kg							
	小計												
	3.合計												

内 訳 書

P-1 共通仮設 考 数量単位 額 備 単 価 No 名 称 規 格 金 共通仮設 共通仮設(積み上げ) 設置費 仮囲鉄板 H2.00 撤去費 仮囲鉄板 仮囲い 4.8 m 仮囲い 4.8 m H2.00 供用1日賃料 仮囲鉄板 H2.00 仮囲い 4.8 m 基本料 仮囲鉄板 H2.00 仮囲い 4.8 m 仮囲い運搬 4.8 H2.0m m A型バリケード 運搬・設置・撤去・リース0.5か月×2 44.1 m 476 m² 仮設間仕切 A種 軽鉄下地 仮設間仕切 A種(両面) 石こうぉ゙ード 476 m² 仮設間仕切 グラスウール充填 <u>m</u>² 34K/m3 476 <u>仮設材運搬</u> 仮設間仕切 片開き扉 仮設間仕切 476 m² 1.0 ヶ所 W800×H2000 7か月 1.合計