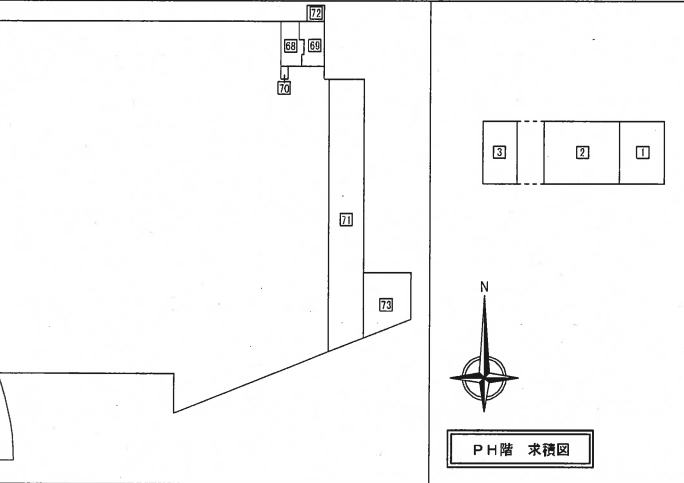
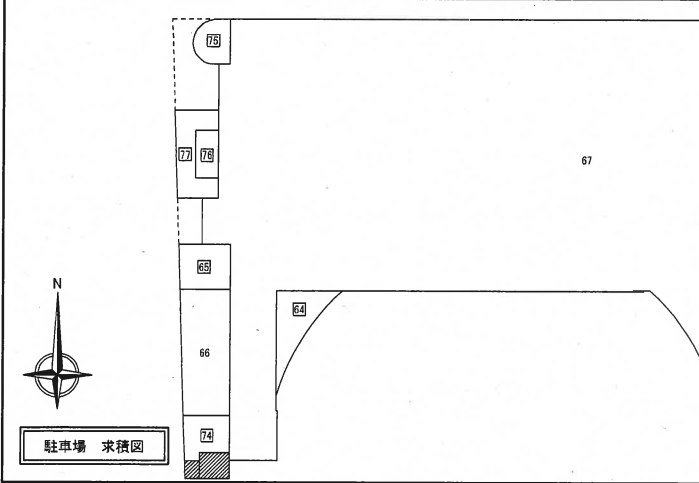
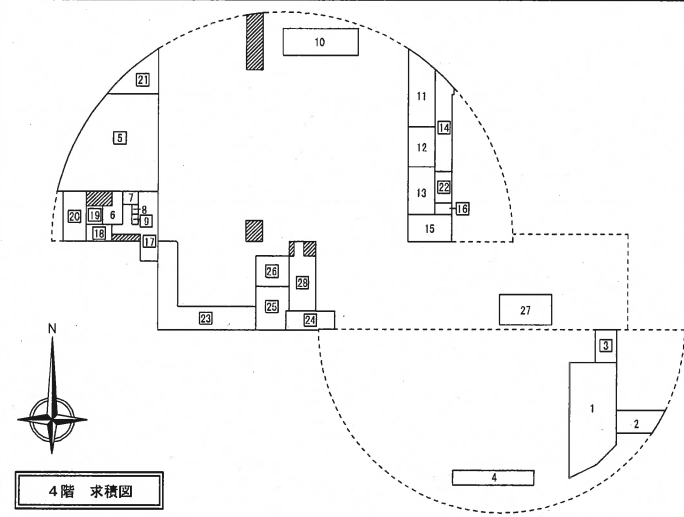
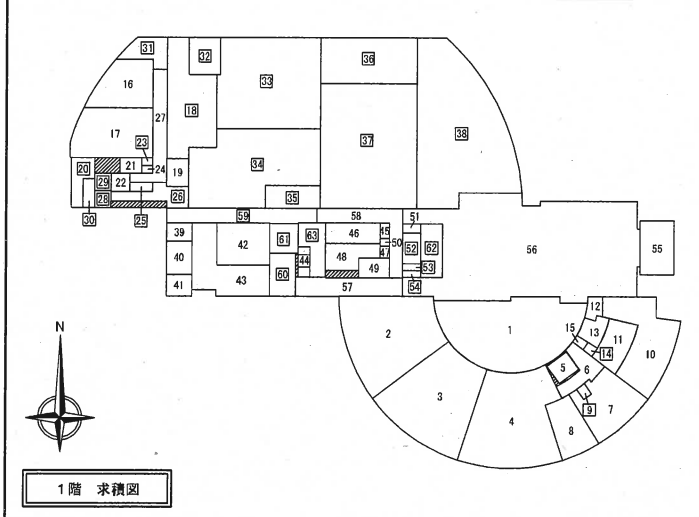
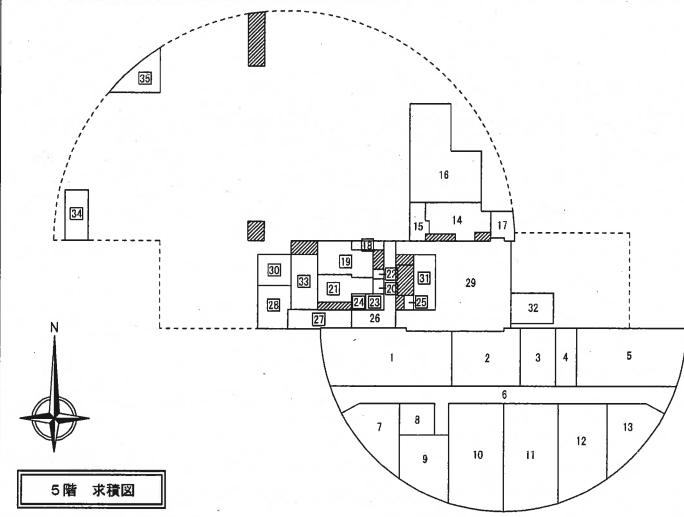
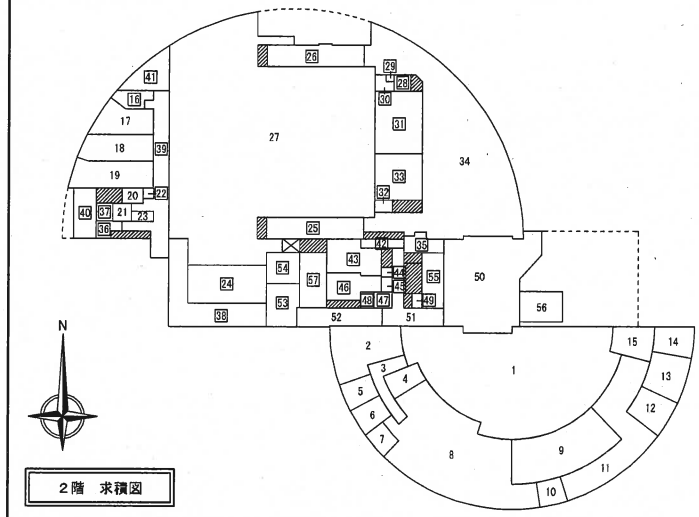
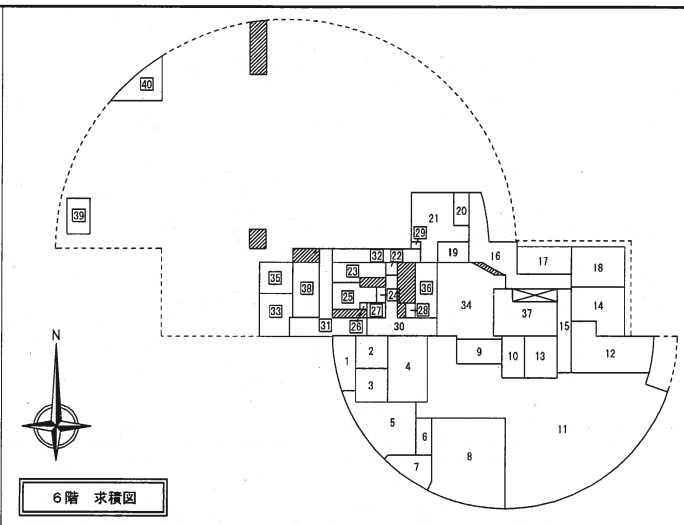
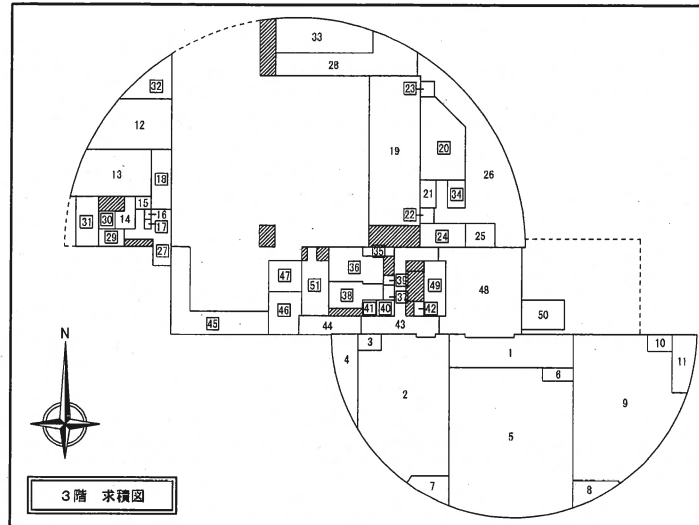


Table with 5 columns for floor levels (1F to 6F) and 2 columns for PH level. Each column contains a list of rooms with their area (m2), No., and Name. Includes a summary row at the bottom.

Summary table with 7 columns: 1階床面積 (m2), 2階床面積 (m2), 3階床面積 (m2), 4階床面積 (m2), 5階床面積 (m2), 6階床面積 (m2), PH階床面積 (m2). Includes a table for '総別床面積表' and 'エリア別床面積表'.



岐阜県都市建築部公共建築住宅課
工事項目 県民文化ホール未収会館改修建築工事
種別 改修 各室求積図、面積表、図書番号 A-11
縮尺 A-3 1/900
A-1 1/450
作成年月日 平成 26年 6月 日
設計者 株式会社岬建築事務所
氏名印 一級建築士 大野信雄 7776号 監印 印

Table with columns for specifications (仕様), fire safety (防火), and material codes (材料). It lists various materials like tiles, concrete, and coatings used in the project.

Main table containing floor plans and detailed material specifications. Columns include location (位置), name (室名), base level (基準FL), and detailed material codes for floor, wall, and ceiling.

凡例 (Legend) table mapping material codes (C, M, W, S, A, G, L) to specific construction materials like concrete, mortar, and tiles.

Table showing material specifications for different parts of the building: 床下地 (Foundation), 壁下地 (Wall base), and 天井下地 (Ceiling base).

Project information box including: 岐阜県都市建設部公共建築住宅課 (Gifu City Public Building and Housing Division), project name (岐市民文化ホール), date (平成 26年 6月), and architect (株式会社 山崎建築事務所).

内部仕上表																			
位置	室名	基礎FLからの床高			床				巾木	壁				天井				天井高	備考
		下地	基材	仕上	下地	基材	仕上	下地		基材	仕上	下地	基材	仕上	廻縁	カーテンボックス			
1階	WC	-20	(M)	—	(ビニル床シート)	—	(S)	(PB-S12.5+FK8)	(陶器質タイル100×100)	S	PB12.5+FK8	EP	※全面改修(設備工事に伴う改修)	塩ビ製	—	2400			
		±0	(M)	—	(大理石本磨 t 25)	—	(S)	—	—	(S)	—	(ルーバー)	(アルミ製)	—	(2600)				
	エントランスホール (ロッカー室撤去部分)	M	—	—	撤去部分床補修: 大理石本磨 t 25	—	(S)	—	—	(S)	—	—	—	—	—				
		±0	(M)	—	(大理石本磨 t 25)	—	(S)	東西面: (大理石本磨 t 25)	—	S	化粧PB9.5	—	※全面改修(設備工事に伴う改修)	塩ビ製	—	2140	システムキッチン 配管等		
	エントランスホール (湯沸室)	±0	(M)	—	(大理石本磨 t 25)	—	(S)	東西面: (大理石本磨 t 25)	—	S	化粧PB9.5	—	※全面改修(設備工事に伴う改修)	塩ビ製	—	2400			
		±0	(M)	—	(大理石本磨 t 25)	—	(S)	東西面: (大理石本磨 t 25)	—	S	化粧PB9.5	—	※全面改修(設備工事に伴う改修)	塩ビ製	—	2400			
	前室 (女子便所(1))	±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(S)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400			
		±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(A L)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400	L型手摺 三方枠 壁見切 洗面化粧台、照明BOX、化粧鏡		
	女子便所(1)	±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(S)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400			
		±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(S)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400			
	前室 (男子便所(1))	±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(A L)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400	L型手摺、小便器用手摺 三方枠、壁見切 汚黒石、配管等 洗面化粧台、照明BOX、化粧鏡		
		±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(S)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400			
	男子便所(1)	±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(A L)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400			
		±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(S)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400			
SK	±0	(M)	—	(ビニル床シート)	—	(S)	床下: (PB-S12.5+FK8)	(陶器質タイル100×150)	(S)	(FK8)	(VE)	(塩ビ製)	—	(2400)	配管等 襖板				
	±0	(M)	—	(ビニル床シート)	—	(S)	床下: (PB-S12.5+FK8)	(陶器質タイル100×150)	(S)	(FK8)	(VE)	(塩ビ製)	—	(2400)	配管等 襖板				
多目的便所(1)	±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(S)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400	L型手摺 収納式多目的シート ペビーチェア、ペビーシート 多目的便所 配管等			
	±0	(M)	—	ビニル床シート	ステンレス巾木H=100	(S)	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	—	2400				
廊下(2)	±0	(M)	—	(大理石本磨 t 25)	(大理石本磨H=100)	(G L)	(PB12.5+12.5)	(バルブ紙 EP)	S	PB12.5	バルブ紙 EP	※全面改修(設備工事に伴う改修)	塩ビ製	—	2400	下り天井			
	±0	(M)	—	(大理石本磨 t 25)	(大理石本磨H=100)	(S)	(PB12.5+12.5)	(バルブ紙 EP)	S	PB12.5	バルブ紙 EP	※一部改修(設備工事に伴う改修)	塩ビ製	—	2400	一部2400			
廊下(3)	±0	(M)	—	(大理石本磨 t 25)	(大理石本磨H=100)	(G L)	(PB12.5+12.5)	(バルブ紙 EP)	(S)	(PB12.5)	(バルブ紙 EP)	※一部改修(設備工事に伴う改修)	(アルミ製)	—	(2600)	下り天井			
	±0	(M)	—	(大理石本磨 t 25)	(大理石本磨H=100)	(S)	(PB12.5+12.5)	(バルブ紙 EP)	(S)	(PB12.5)	(バルブ紙 EP)	※一部改修(設備工事に伴う改修)	(アルミ製)	—	(2600)	一部2400			
楽屋(4)	±0	(M)	—	直張フローリング	木製巾木H=60	S	遮音シート+PB12.5+12.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	—	2600	カウンター(D)、カウンター前化粧鏡: 5ヶ所 洗面化粧台、照明BOX、化粧鏡 更衣ブース、上り扉、更衣ブース内装見鏡: 2ヶ所、壁見切 不燃吸音織物内装パネル: 48.5 W940×H1240: 3枚			
	±0	(M)	—	直張フローリング	木製巾木H=60	S	遮音シート+PB12.5+12.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	—	2600	カウンター(D)、カウンター前化粧鏡: 5ヶ所 洗面化粧台、照明BOX、化粧鏡 更衣ブース、上り扉、更衣ブース内装見鏡: 2ヶ所、壁見切 不燃吸音織物内装パネル: 48.5 W940×H1240: 5枚			
楽屋(5)	±0	(M)	—	直張フローリング	木製巾木H=60	S	遮音シート+PB12.5+12.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	—	2600	カウンター(D)、カウンター前化粧鏡: 5ヶ所 洗面化粧台、照明BOX、化粧鏡 更衣ブース、上り扉、更衣ブース内装見鏡: 2ヶ所、壁見切 不燃吸音織物内装パネル: 48.5 W940×H1240: 5枚			
	±0	(M)	—	直張フローリング	木製巾木H=60	S	遮音シート+PB12.5+12.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	—	2600	カウンター(D)、カウンター前化粧鏡: 5ヶ所 洗面化粧台、照明BOX、化粧鏡 更衣ブース、上り扉、更衣ブース内装見鏡: 2ヶ所、壁見切 不燃吸音織物内装パネル: 48.5 W940×H1240: 5枚			
廊下(6)	±0	(M)	—	(タイルカーペット)	(ビニル巾木H=60)	(G L)	(PB12.5+12.5)	(ビニルクロス)	(S)	(PB12.5+RB12.5)	(EP)	—	(塩ビ製)	—	(2600)	ステンレス床見切(一般)			
	±0	(M)	—	(タイルカーペット)	(ビニル巾木H=60)	(S)	(PB12.5+12.5)	(ビニルクロス)	(S)	(PB12.5+RB12.5)	(EP)	—	(塩ビ製)	—	(2600)	ステンレス床見切(一般)			
2階	更新者待合所	±0	(M)	(兼床) FフロアH=50	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	G L	PB12.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	塩ビ製	—	3000	床サイン: 仕上材色分け			
		±0	(M)	—	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	—	3000			
	倉庫2	±0	(C)	(兼床) FフロアH=50	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱: —	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	—	塩ビ製	カーテンボックスB	3000	窓部: (既設襖板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張		
		±0	(C)	—	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(G L)	(PB12.5+12.5)	ビニルクロス	(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	—	—	塩ビ製	—	3000		
	通路2	±0	(C)	(兼床) FフロアH=50	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	—	3000			
		±0	(M)	—	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	—	3000			
	写真撮影室	±0	(C)	(兼床) FフロアH=50	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	—	3000			
		±0	(C)	—	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	—	3000			
	相談室	±0	(C)	(兼床) FフロアH=50	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱: —	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	カーテンボックスB	3000	窓部: (既設襖板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張 壁取合金物(B)		
		±0	(C)	—	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(G L)	(PB12.5+12.5)	ビニルクロス	(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	—	—	塩ビ製	—	3000		
	図書室	±0	(C)	(兼床) FフロアH=50	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱: —	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	—	塩ビ製	カーテンボックスB	3000	窓部: (既設襖板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張 配管等		
		±0	(C)	—	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	—	—	塩ビ製	—	3000		

凡例	床下地		壁下地		天井下地	
	記号	内容	記号	内容	記号	内容
	C	コンクリート金コテ	C	コンクリート打放し	S	軽量鉄骨下地
	M	モルタル金コテ	M	モルタル金コテ	C	コンクリート打放し
	W	木床組	CB	コンクリートブロック積み	D	デッキプレート
	S	鋼製床組	S	軽量鉄骨下地	W	木製下地
			AL	軽集気泡コンクリート版(ALC版)		
			GL	ボード直張り(GL工法)		
			W	木製下地		

岐阜県都市建設部公共建築住宅課				
工事名	県民文化ホール未来会館改修建築工事			
種別	改修後 仕上表-2	図番	A-13	
縮尺	—	作成年月日	平成 26年 6月 日	
設計者 氏名印	株式会社岬建築事務所 一級建築士 大庭昌隆 57776号 監印 彰印			

内部仕上表

位置	室名	基準FLからの床高	床		巾木	壁			天井			階級	カーテンボックス	天井高	備考		
			下地	基材		仕上	下地	基材	仕上	下地	基材					仕上	
2階	控室1	+100	(M)	OAフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	塩ビ製	カーテンボックスC	2900	窓部：障板 壁取合金物 (B)	
							(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス								
								(S)	窓部：PB12.5+I2.5	ビニルクロス							
	講習センター事務室		+100	(M)	OAフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	塩ビ製	カーテンボックスC	2900	窓部：障板 ステンレス床見切 (スロープ) カウンター (C)、壁見切
				(C)	(塗床) OAフロアH=150	タイルカーペット		(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス							
								(S)	窓部：PB12.5+I2.5	ビニルクロス							
	控室2		+100	(C)	(塗床) OAフロアH=150	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	塩ビ製	カーテンボックスC	2900	窓部：障板 壁取合金物 (B)
								(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス							
								(S)	窓部：PB12.5+I2.5	ビニルクロス							
	適性検査室		±0	(C)	(塗床) FフロアH=50	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	S	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	塩ビ製	—	3000	ステンレス床見切 (一般)
通路1		±0	(C)	(塗床) FフロアH=50	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	塩ビ製	カーテンボックスC	3000	窓部：障板 配管台	
							(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス								
							(S)	窓部：PB12.5+I2.5	ビニルクロス								
交通安全協会		+50	(C)	(塗床) OAフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	塩ビ製	カーテンボックスC	2950	窓部：障板 ステンレス床見切 (スロープ) カウンター (B)	
							(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス								
							(S)	窓部：PB12.5+I2.5	ビニルクロス								
事務所		+50	(C)	(塗床) OAフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	塩ビ製	カーテンボックスC	2950	窓部：障板 カウンター (B) 壁見切	
							(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス								
							(S)	窓部：PB12.5+I2.5	ビニルクロス								
倉庫1		+50	(C)	(塗床) OAフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	塩ビ製	—	2950	壁取合金物 (B)	
							(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス								
喫煙室		±0	(C)	FフロアH=50	タバコ対応ビニル床タイル	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	抗菌メラミン	S	PB-N C9.5+抗菌メラミン	—	塩ビ製	—	3000		
							(S)	PB12.5+PB-H9.5	抗菌メラミン								
長良川ホールホワイエ (ホワイエ)		±0	(M)	—	(カーペット敷) 既設カーペット敷再播着	(大理石本磨H=100)	(GL)	(PB12.5+I2.5)	(シイタ塗装)	(S)	(PB12.5)	(バルブ紙 EP)	—	—	(2500)		
							(S)	(PB12.5+I2.5)	(シイタ塗装)						(3300)		
3階	ホール		±0	(M)	—	タイルカーペット	ステンレス巾木H=100	(GL)	(FL+2340：大理石本磨)	—	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	4100	
								(GL)	(FL+2340以上：PB12.5+I2.5)	(バルブ紙 EP)							
								(S)	(FL+2340：大理石本磨)	—							
	講習室1		±0	(C)	(塗床) FフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	出入口：カーテンボックスG	2850	スクリーンボックス (100インチ用)
				(C)	既設ステージ部分：Mコテ	タイルカーペット		(GL)	PB12.5	ビニルクロス						梁下：2750	
				(M)	—	タイルカーペット		(S)	TB Z12.5+I2.5 ※2	ビニルクロス							
								(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス							
								(S)	外壁面：PB12.5+I2.5	ビニルクロス							
								(S)	PB12.5+I2.5	ビニルクロス							
	母子室1		±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(GL)	(PB12.5+I2.5)	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	—	2850	
								(S)	TB Z12.5+I2.5 ※2	ビニルクロス							
								(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス							
	倉庫4		±0	(C)	(塗床) FフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	2600	
				(M)	—	タイルカーペット		(GL)	PB12.5	ビニルクロス							
								(S)	TB Z12.5+I2.5 ※2	ビニルクロス							
	講習室2		±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	カーテンボックスD	3000	窓部：障板
				(C)	既設ステージ部分：Mコテ	タイルカーペット		(S)	北面：(GW+PB12.5) PB12.5	ビニルクロス						梁下：2600	スクリーンボックス (120インチ用)
								(S)	東西面：TB Z12.5+I2.5 ※2	ビニルクロス							
	母子室2		±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(S)	窓部：PB12.5+I2.5	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	—	3000	
								(S)	北面：(GW+PB12.5) PB12.5	ビニルクロス							
								(S)	TB Z12.5+I2.5 ※2	ビニルクロス							
	倉庫3		±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	2600	
								(S)	TB Z12.5+I2.5 ※2	ビニルクロス							
								(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス							
	倉庫6		±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	2600	
								(S)	TB Z12.5+I2.5 ※2	ビニルクロス							
								(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス							
	講習室3		±0	(C)	FフロアH=150	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	カーテンボックスD	2650	窓部：障板
			(C)	—	タイルカーペット		(GL)	PB12.5	ビニルクロス						梁下：2250	開口部：防火構造壁置き スクリーンボックス (100インチ用)	
							(S)	TB Z12.5+I2.5 ※2	ビニルクロス								

凡例	床下地		壁下地		天井下地	
	記号	説明	記号	説明	記号	説明
	C	コンクリート金コテ	C	コンクリート打放し	S	軽量鉄骨下地
	M	モルタル金コテ	M	モルタル金コテ	C	コンクリート打放し
	W	木床組	CB	コンクリートブロック積み	D	デッキプレート
	S	鋼製床組	S	軽量鉄骨下地	W	木製下地
			AL	軽集気泡コンクリート版 (ALC版)		
			GL	ボード張り (GL工法)		
			W	木製下地		

岐阜県都市建設部公共建築住宅課			
工事名	県民文化ホール米菜倉庫改修建築工事		
種別	改修後 仕上表-3	図面番号	A-14
縮尺	—	作成年月日	平成 26年 6月 日
設計者氏名印	株式会社神建築事務所 一級建築士 大石信隆 57776号 監印 彰 印		

内部仕上表																	
位置	室名	床				壁				天井			建具	カーテンボックス	天井高	備考	
		基準FLからの床高	下地	素材	仕上	巾木	下地	素材	仕上	下地	素材	仕上					
3階	母子室3	±0	(C)	FフロアH=150	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	—	2650		
							S	TBZ12.5+12.5 ※2	ビニルクロス								
							S	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス								
	倉庫6	±0	(C)	FフロアH=150	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	2600		
							GL	PB12.5	ビニルクロス								
						S	TBZ12.5+12.5 ※2	ビニルクロス									
廊下(1)	±0	(M)	—	(タイルカーペット)	(ビニル巾木H=60)	(S)	(PB12.5+FK10)	(ビニルクロス)	(S)	(PB12.5+バル紙)	EP	(アルミ製)	—	2600			
						S	開口部1塞：TBZ12.5+12.5 ※2	ビニルクロス		※一部改修(設備工事に伴う改修)							
練習室(1)	±0	(C)	(浮床下地) 下地調整	ナラ集成材フローリング t18 75×910 60枚新設	(木製巾木H=60)	(S)	(適音2重壁下地 天然木化粧付けい酸カルシウム板) (一部有孔天然木化粧付けい酸カルシウム板)	(S)	(適音2重壁下地) 天然木化粧付けい酸カルシウム板 一部有孔天然木化粧付けい酸カルシウム板 ※全面改修(設備工事に伴う改修)			木製	—	2600			
練習室(2)	±0	(C)	(浮床下地) 下地調整	ナラ集成材フローリング t18 75×910 30枚新設	(木製巾木H=60)	(S)	(適音2重壁下地 天然木化粧付けい酸カルシウム板) (一部有孔天然木化粧付けい酸カルシウム板 市松模様の)	(S)	(適音2重壁下地) 天然木化粧付けい酸カルシウム板 一部有孔天然木化粧付けい酸カルシウム板 市松模様の ※全面改修(設備工事に伴う改修)			木製	—	2600			
4階	キャットウォーク	±0	(S)	(鋼板下地)	(ニードルパンチ)	(鋼製巾木 SOP)	(AL)	—	—	—	—	—	—	—	—		
							(S)	(PB12.5+12.5)	—								
	倉庫7	±0	(C)	(塗床 OAFフロアH=150) 合板 t12	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(S)	(GW+PB12.5+有孔FK10)	(EP)	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	2250	床点検ハッチ	
							S	TBZ12.5+12.5 ※2	—		※全面改修(設備工事に伴う改修)						
倉庫7-2	±0	(M)	—	(塗床)	(ビニル巾木H=60)	(S)	(GW+PB12.5+有孔FK10)	(EP)	(D)	(GWトンボ止め)	—	—	—	スラブ下			
						S	TBZ12.5+12.5 ※2	—									
同時通訳ブース(1)~(4)	±0	(C)	(塗床 OAFフロアH=50)	(タイルカーペット)	(ビニル巾木H=60)	(S)	(GW+PB12.5+有孔FK10)	(EP)	S	PB12.5+RB12	EP	塩ビ製	—	2150			
										※全面改修(設備工事に伴う改修)							
5階	調音室	+50	(M)	OAFフロアH=50	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	(鋼製)	2950	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張 窓部：既設木製ルーバー取外し再取付 ステンレス床見切(スロープ)	
							(GL)	FL+2340：(PB12.5+12.5)	(シツタ塗膜)								
							(GL)	FL+2340以上：(PB12.5+12.5)	(バル紙 EP)								
							GL	PB12.5	ビニルクロス								
							S	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス								
	執行ホール	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(GL)	FL+2340：(PB12.5+12.5)	(シツタ塗膜)	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	3000	壁見切	
							(GL)	FL+2340以上：(PB12.5+12.5)	(バル紙 EP)								
	CRT検査室	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	3000		
							S	TBZ12.5+12.5 ※2	ビニルクロス								
	聴体・夜間視力検査室	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	3000	開口部：防火構造壁高き	
						S	TBZ12.5+12.5 ※2	ビニルクロス									
倉庫9	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	(鋼製)	3000	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張 窓部：既設木製ルーバー取外し再取付 開口部：防火構造壁高き		
		(C)	(塗床) FフロアH=50	タイルカーペット		GL	PB12.5	ビニルクロス									
			※既設ハイビジョン会議室 段床部分はFフロアとする			S	TBZ12.5+12.5 ※2	ビニルクロス									
通時	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	(鋼製)	3000	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張 窓部：既設木製ルーバー取外し再取付 壁取合金物(B)		
		(C)	(塗床) FフロアH=50	タイルカーペット		S	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス									
			※既設ハイビジョン会議室 段床部分はFフロアとする			S	TBZ12.5+12.5 敷目張：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス									
倉庫8	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	(鋼製)	3000	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張 窓部：既設木製ルーバー取外し再取付		
						S	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス									
						(S)	窓部：(PB12.5+FK10)	ビニルクロス									
ディスカッション室	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(S)	窓部(既設障板(前室))：PB12.5+FK10	ビニルクロス									
						S	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	—	3000	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張 窓部：既設木製ルーバー取外し再取付 スクリーンボックス(100インチ用)		
取消処分者講習室	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	(鋼製)	3000	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張 窓部：既設木製ルーバー取外し再取付 スクリーンボックス(100インチ用)		
						S	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス									
						S	TBZ12.5+12.5 敷目張：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス									
						(S)	窓部：(PB12.5+FK10)	ビニルクロス									

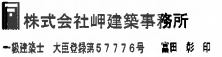
凡例	床下地		壁下地		天井下地	
	記号	内容	記号	内容	記号	内容
	C	コンクリート金コテ	C	コンクリート打放し	S	軽量鉄骨下地
	M	モルタル金コテ	M	モルタル金コテ	C	コンクリート打放し
	W	木床組	CB	コンクリートブロック積み	D	デッキプレート
	S	鋼製床組	S	軽量鉄骨下地	W	木製下地
			AL	軽量気泡コンクリート版(ALC版)		
			GL	ボード直張り(GL工法)		
			W	木製下地		

岐阜県都市建設部公共建築住宅課			
工事名	県民文化ホール米美会館改修建築工事		
種別	改修後 仕上表-4	図番	A-15
縮尺	—	作成年月日	平成 26年 6月 日
設計者氏名印	株式会社岬建築事務所 一級建築士 大田啓博57776号 監製 印		

内部仕上表																	
位置	室名	基準FL からの床高	床			巾木	壁			天井			仕上	カーテンボックス	天井高	備考	
			下地	基材	仕上		下地	基材	仕上	下地	基材	仕上					
5階	免停機室1	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	(鋼製)	3000	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張	
			(S)	TBZ12.5+I2.5 敷目板：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス	(S)	窓部：(PB12.5+FK10)	ビニルクロス						窓部：既設木製ルーバー取外し再取付			
			(S)											スクリーンボックス (100インチ用)			
	シュミレーター診察室	+50	(M)	OAフロアH=50	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	(鋼製)	2950	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張	
				(S)	TBZ12.5+I2.5 敷目板：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス	(S)	窓部：(PB12.5+FK10)	ビニルクロス					窓部：既設木製ルーバー取外し再取付			
				(S)										ステンレス床見切 (スロープ)			
	免停機室2	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	(鋼製)	3000	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張	
				(C)	(塗床) FフロアH=50 ※既設ハイビジョン会議室 段床部分はFフロアとする	タイルカーペット	(S)	TBZ12.5+I2.5 敷目板：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス	(S)	窓部：(PB12.5+FK10)	ビニルクロス			窓部：既設木製ルーバー取外し再取付		
				(S)										スクリーンボックス (100インチ用)			
	免停機室3	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱：—	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	(鋼製)	3000	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張	
				(C)	(塗床) FフロアH=50 ※既設ハイビジョン会議室 段床部分はFフロアとする	タイルカーペット	(S)	TBZ12.5+I2.5 敷目板：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス	(S)	窓部：PB12.5+FK10	ビニルクロス			窓部：既設木製ルーバー取外し再取付		
				(S)										スクリーンボックス (100インチ用)			
廊下(1)	±0	(M)	—	(タイルカーペット)	(大理石本磨H=100)	(S)	(FL+2340：PB12.5+I2.5)	(シタック塗装)	S	PB12.5	バルブ紙 EP	塩ビ製	—	(3000)			
			(S)	(FL+2340以上：PB12.5+I2.5)	(バルブ紙 EP)			※全面改修(設備工事に伴う改修)					※下がり天井新設	2800			
エレベーターホール	±0	(M)	—	(タイルカーペット)	(大理石本磨H=100)	(S)	FL+2340：(PB12.5+I2.5)	(シタック塗装)	(S)	(PB12.5)	(バルブ紙 EP)	(アルミ製)	—	(3500)			
			(S)	FL+2340以上：(PB12.5+I2.5)	(バルブ紙 EP)			※一部改修(設備工事に伴う改修)					※下がり天井新設	2800			
EPS	±0	(M)	—	(塗床)	—	(C)	—	—	(C)	—	—	—	—	—	スラブ下		
DS	±0	(M)	—	(塗床)	—	(S)	PB12.5+PB-H9.5	—	(C)	—	—	—	—	—	—	スラブ下	
			(S)														
喫煙室	±0	(M)	—	タバコ対応ビニル床タイル	(大理石本磨H=100)	GL	PB12.5+H9.5	抗菌メラミン	S	PB-N C9.5+抗菌メラミン	—	塩ビ製	—	—	2600		
			(S)	PB12.5+PB-H9.5	抗菌メラミン												
			(S)	PB12.5+H9.5	抗菌メラミン												
機器室5	±0	(C)	Mコテ	帯電防止ビニル床タイル	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	—	3000		
			(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス												
			(S)	外壁面：PB12.5	ビニルクロス												
通路(機械室)	±0	(C)	レベリング厚10以下 FフロアH=0~340	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	2700~3000	ステンレス床見切 (スロープ)		
			(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス												
機器室1	+300	(C)	レベリング厚10以下 OAフロアH=340	帯電防止ビニル床タイル	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	—	2700		
			(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス												
			(S)	外壁面：PB12.5	ビニルクロス												
機器室2	+300	(C)	レベリング厚10以下 OAフロアH=340	帯電防止ビニル床タイル	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	—	2700		
			(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス												
			(S)	外壁面：PB12.5	ビニルクロス												
機器室3	+300	(C)	レベリング厚10以下 OAフロアH=340	帯電防止ビニル床タイル	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	—	2700		
			(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス												
			(S)														
機器室4	+300	(C)	レベリング厚10以下 OAフロアH=340	帯電防止ビニル床タイル	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	—	—	2700		
			(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス												
			(S)														
6階	前室	±0	M	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(S)	TBZ12.5+I2.5 敷目板：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	カーテンボックスE	3200	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張	
							(S)	窓部：PB12.5+FK10	ビニルクロス						壁取合金物(B)		
	聴聞室1	±0	M	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	—	—	3200	
							(S)	TBZ12.5+I2.5 敷目板：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス								
	聴聞室2	±0	M	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(S)	TBZ12.5+I2.5 敷目板：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	—	—	3200	
(S)																	
聴聞室	±0	M	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5	ビニルクロス	S	RB12 600角	—	塩ビ製	—	—	3200		
						(S)	TBZ12.5+I2.5 敷目板：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス									
倉庫10	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(S)	TBZ12.5+I2.5 敷目板：TBZ12.5 ※3	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	塩ビ製	カーテンボックスE	3200	窓部：(既設障板) 粘着剤付化粧塩ビフィルム張		
			(S)	PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	(S)	窓部：(PB12.5+FK10)	ビニルクロス									
凡例	床下地		選下地			天井下地											
	C	コンクリート金コテ	C	コンクリート打放し	S	軽量鉄骨下地											
	M	モルタル金コテ	M	モルタル金コテ	C	コンクリート打放し											
	W	木床組	CB	コンクリートブロック積み	D	デッキプレート											
	S	鋼製床組	S	軽量鉄骨下地	W	木製下地											
			AL	軽量気泡コンクリート版(ALC版)													
			GL	ボード直張り(GL工法)													
			W	木製下地													
岐阜県都市建築部公共建築住宅課																	
工事名 県民文化ホール米栄会館改修建築工事																	
種別 改修後 仕上表-5 図面番号 A-16																	
縮尺 — 作成年月日 平成 26年 6月 日																	
設計者 株式会社 峯建築事務所																	
氏名印 一級建築士 大石啓博 57776号 誠実 敬語																	

内部仕上表																
位置	室名	基準FLからの床高	床			巾木	壁			天井			廻縁	カーテンボックス	天井高	備考
			下地	基材	仕上		下地	基材	仕上	下地	基材	仕上				
6階	保管室	+100	(M)	FフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	S	TBZ12.5+12.5 敷目板:TBZ12.5 ※3	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	—	—	3100	
	宿直室	+100	(M)	FフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	S	TBZ12.5+12.5 敷目板:TBZ12.5 ※3 PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	カーテンボックスE	—	3100	窓部: (既設障板) 粘着剤付化装塩化ビニル膜 配管帯 壁取合金物 (B)
	免許管理係兼当直執務室	+100	(M)	OフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	S	TBZ12.5+12.5 敷目板:TBZ12.5 ※3 PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	カーテンボックスE	—	3100	窓部: (既設障板) 粘着剤付化装塩化ビニル膜
	ホール	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(GL)	(PB12.5+12.5) PB12.5+PB-H9.5	(シッタ塗装) ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800	
	相談室	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5 PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800	
	免許課事務室	±0	(M)	OフロアH=100	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5 TBZ12.5+12.5 敷目板:TBZ12.5 ※3 PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	(鋼製)	—	3100	窓部: (既設障板) 粘着剤付化装塩化ビニル膜 天井: 既設アルミルーバー再利用 ステンレス床見切 (スロープ) 壁取合金物 (B)
	倉庫11	±0	M	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5 PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	カーテンボックスF	—	2800	壁取合金物 (A)
	倉庫12	±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5 PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800	
	女子更衣室/仮眠室	±0	M	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	S	PB12.5+PB-H9.5 窓部: (PB12.5+FK10)	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	カーテンボックスF	—	2800	窓部: (既設大理石障板) 再磨き 仮眠室: 押入 仮眠室出入口: 障板、上り框 壁取合金物 (B)、壁見切
	通路1	±0	M	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(GL)	(PB12.5+12.5) PB12.5+PB-H9.5	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800	
		±0	(M)	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	S	PB12.5+PB-H9.5 (PB12.5+12.5)	ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800	
		±0	M	—	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(GL)	(PB12.5+12.5) (PB12.5+12.5)	(EP) ビニルクロス (EP) ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800	
	通路2	±0	M	—	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	(GL)	(PB12.5+12.5) (PB12.5+12.5)	(EP) ビニルクロス (EP) ビニルクロス	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800	
	中会議室1	±0	M	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	S	PB12.5+PB-H9.5 窓部: (PB12.5+FK10)	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	カーテンボックスF	—	2800	窓部: (既設大理石障板) 再磨き ホワイトボード
中会議室2	±0	M	—	タイルカーペット	ビニル巾木H=60	(C)	丸柱: — PB12.5+PB-H9.5 窓部: (PB12.5+FK10)	ビニルクロス	S	PB-N C9.5+RB12	—	カーテンボックスF	—	2800	窓部: (既設大理石障板) 再磨き ホワイトボード 壁取合金物 (B)	
湯沸室	±0	(M)	—	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	GL	PB-S12.5 PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン 抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800	システムキッチン 配管帯 三方枠	
ゴミ置場	±0	(C)	Mコテ	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	S	PB-S12.5+9.5	抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800		
男子更衣室	±0	(C)	Mコテ	ビニル床シート	ビニル巾木H=60	GL	PB12.5 PB12.5+PB-H9.5 窓部: PB-S12.5+9.5	ビニルクロス ビニルクロス 抗菌メラミン	S	化粧PB9.5	—	—	—	2800	ユニットシャワー: 800×1200タイプ 三方枠	
廊下(3)	±0	(M)	—	壁新設部分: ビニル床シート (ビニル床シート)	ビニル巾木H=60 (ビニル巾木H=60)	(GL)	(PB12.5+12.5) 壁新設部分: PB12.5+PB-H9.5 (PB12.5+12.5)	(EP) EP (EP)	(S)	壁新設部分: PB12.5+RB12 EP (PB12.5+RB12)	— — —	— — —	— — —	2400		
	±0	(M)	—	壁新設部分: ビニル床シート (ビニル床シート)	ビニル巾木H=60 (ビニル巾木H=60)	(GL)	(PB12.5+12.5) 壁新設部分: PB12.5+PB-H9.5 (PB12.5+12.5)	(EP) EP (EP)	(S)	壁新設部分: PB12.5+RB12 EP (PB12.5+RB12)	— — —	— — —	— — —	2400		
	±0	(M)	—	壁新設部分: ビニル床シート (ビニル床シート)	ビニル巾木H=60 (ビニル巾木H=60)	(GL)	(PB12.5+12.5) 壁新設部分: PB12.5+PB-H9.5 (PB12.5+12.5)	(EP) EP (EP)	(S)	壁新設部分: PB12.5+RB12 EP (PB12.5+RB12)	— — —	— — —	— — —	2400		
1~6階	階段A	—	(M)	—	タイルカーペット	—	(C)	(Mコテ)	(パルプ紙 EP) (ガラス手摺)	(C)	(モルタル薄塗) (パルプ紙 EP)	—	—	—	床: 携来障害者用注意喚起点字紙 (停止表示) SUS製 25紙/300角当り×4枚 20ヶ所 段鼻: ステンレスノンスリップ ゴム入 W35	

凡例	床下地		壁下地		天井下地	
	記号	内容	記号	内容	記号	内容
	C	コンクリート金コテ	C	コンクリート打放し	S	軽量鉄骨下地
	M	モルタル金コテ	M	モルタル金コテ	C	コンクリート打放し
	W	木床組	CB	コンクリートブロック積み	D	デッキプレート
	S	鋼製床組	S	軽鋼骨下地	W	木製下地
			AL	軽鋼骨コンクリート版 (ALC版)		
			GL	ボード直張り (GL工法)		
			W	木製下地		

岐阜県都市建設部公共建築住宅課			
工事名	県民文化ホール米栄会館改修建築工事	図面番号	A-17
種別	改修後 仕上表-6	作成年月日	平成 26年 6月 日
総尺	—	設計者	株式会社 峯建築事務所
設計者氏名印			
	一級建築士 大臣登録第67776号 藤田 彰 印		