



		外部改修前				外部改修後				
項目	位置等	内容	備考	位置等	内容	備考	位置等	内容	備考	
外部床	玄関ホール ポーチ	レンガタイル 貼付モルタル	f	オート建具マット、ステンレス製棒、水抜VP Φ50	f	玄関ホール	レンガタイル 貼付モルタル	F	オート建具マット、ステンレス製棒、水抜VP Φ50	F
		階段・スロープ：レンガタイル 貼付モルタル RC躯体	d	段鼻レンガタイル	b	ポーチ	階段・スロープ：レンガタイル 貼付モルタル RC躯体	D	点字ブロック	A
	楽屋玄関	レンガタイル 貼付モルタル RC躯体	c	段鼻レンガタイル	a	楽屋玄関	階段・スロープ：下地補修 超速硬化ウレタン塗膜防水 X-1 t3.0 RC躯体	D	段鼻レンガタイル	B
							コンクリート舗装 目地切 刷毛引 RC土間 (外構図参照)	C		
	屋外階段A	レンガタイル 貼付モルタル	f	段鼻レンガタイル	f	屋外階段A	レンガタイル 貼付モルタル	F	段鼻レンガタイル	F
	大道具倉庫 搬入口	コンクリート金ゴテ押え (鉄筋の腐食が懸念される)	d			大道具倉庫 搬入口	コンクリート金ゴテ押え (鉄筋を補強のうえ既存利用) (外構図参照)	D	ゴム製緩衝材	A
		コンクリート金ゴテ押え RC躯体	d				コンクリート金ゴテ押え RC躯体 (外構図参照)	D		
	非常口A	レンガタイル 貼付モルタル	f	段鼻レンガタイル	f	非常口A	レンガタイル 貼付モルタル RC土間 (外構図参照)	C	段鼻レンガタイル	A
非常口B	レンガタイル 貼付モルタル	f	段鼻レンガタイル	f	非常口B	レンガタイル 貼付モルタル	F	段鼻レンガタイル	F	
非常口C	モルタル金ゴテ仕上	f	段鼻レンガタイル	f	非常口C	レンガタイル 貼付モルタル	F	段鼻レンガタイル	F	
外部 天井・庇	玄関ホール 天井	砂状吹付 (厚5 FB) 目透 LGS下地	f		玄関ホール 天井	砂状吹付 (厚5 FB) 目透 LGS下地	F			
	楽屋玄関 庇	軒天：砂状吹付 (セメント系下地) (天端：モルタル防水金ゴテ)	f		楽屋玄関 庇	軒裏：外装薄塗材 (天端：ウレタン防水)	A			
	非常口A 庇	砂状吹付 (厚5 FB) 目透 LGS下地	f		非常口A 庇	砂状吹付 下地調整塗材C-1	A			
	非常口B 庇	軒天：砂状吹付 (セメント系下地) (天端：モルタル防水金ゴテ)	f		非常口B 庇	軒裏：外装薄塗材 (天端：ウレタン防水)	A			
	非常口C 庇	軒天：砂状吹付 (セメント系下地) (天端：モルタル防水金ゴテ)	f		非常口C 庇	軒裏：外装薄塗材 (天端：ウレタン防水)	A			
	ラウンジ 庇	軒天：耐候性鋼板 t1.6 焼付樹脂塗装	c		上手側通路 庇	軒裏：外装薄塗材 (天端：シート防水)	A			
	大道具倉庫 庇	軒天：砂状吹付 (セメント系下地) RC躯体 (天端：モルタル防水金ゴテ)	c	テント生地 鉄骨下地	a	大道具倉庫 庇	壁付オーニング キャンバス：W6620×D1986	A	コーキング	A
手摺	屋外階段A	ステンレス製 手摺Φ48.6 手摺子Φ34	f		屋外階段A	ステンレス製 手摺Φ48.6 手摺子Φ34	F			
	屋外階段A	スチール製	a		高置水槽		A			
タラップ	高置水槽	スチール製	a		高置水槽	ステンレス製	A			
	客席・舞台部屋根	スチール製	a		客席・舞台部屋根	ステンレス製	A			
門扉	屋外階段A	アルミ製 片開き	a		屋外階段A	アルミ製 片開き W1250 H1000 壁面固定	A			
	非常口B	スチール製 片開き (2カ所)	a							
落下防止金網	ドライエリア	スチール製落下防止金網 出入口付	c		ドライエリア	スチール製落下防止金網	C			
	給排気塔	スチール製落下防止金網	f		給排気塔	スチール製落下防止金網	F			
設備基礎	事務室		f		舞台管理室		F			
	リハーサル室		f		リハーサル室		F			
			f				F			
	変電室		f		変電室		F			
					舞台袖付近	A				
					控舞台付近	A				

凡 例	[a] : 仕上撤去 (家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設 (家具等の新設も示す)	手摺A : ステンレス Φ40 HL	手摺C : サクラ集成材 Φ45 CL	KB	カーテンボックス	PR	ピクチャーレール	天井点検口は意匠性に配慮し、目地タイプとすること	工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b> No. <b>06047</b> 設計 <b>R08.02</b> 縮尺 <b>N.S</b> 図面No. <b>H-A002</b> 株式会社 <b>フケタ設計</b> 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	管理建築士 <b>棚田 和美</b> 一級建築士登録番号 200667号 従事する建築士 <b>甲斐 雅人</b> 一級建築士登録番号 273244号 従事する建築士 一級建築士登録番号
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	手摺B : タモ集成材 Φ45 CL	手摺D : スチール Φ34 OP	KRS	カーテンレール (ツグム)	SB	スクリーンボックス	水まわりのGB-Dは防カビ性能に配慮する		
	[c] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設		※手摺子 : ステンレス Φ27 HL	KRW	カーテンレール (グブム)	下壁	下がり壁	鉄部塗装 : 屋内はSOP塗装、屋外はDP塗装		
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	膳板A : 赤松継付合板	膳板D : ラウン合板 OP	KRT	カーテンレール (トリプル)	PT	パーティション	木部塗装 : 膳板・手摺はUC塗装、その他はOS塗装		
[e] : 図示の床撤去	[E] : 図示の床新設	膳板B : タモ集成材 CL	膳板E : タモ継付合板	K	カーテン	TB	トイレブース	外部のC金ゴテ面・M金ゴテ面には高圧水洗い12MPaを見込む			
[f] : 既存のまま (清掃を見込む)	[F] : 既存のまま (清掃を見込む)	膳板C : サクラ集成材 CL	膳板F : ラウン合板 CL	B	ブラインド	点字	点字ブロック				
[g] : アスベストを含むものを撤去するもの	[G] : アスベストを含むものを撤去するもの	膳板G : タモ集成 (耐震改修部)	※膳板O (数字) : 数字は厚み	R	ロールカーテン	W壁	木下地壁				

内部改修前										内部改修後												
階数	室名	CL (fL)	床	巾木	壁 (柱型)	廻縁	天井 (梁型)	備考		階数	室名	CL (fL)	床	巾木	壁 (柱型)	廻縁	天井 (梁型)	備考				
地階	地下駐車場	直天 (±0)	C金ゴテ仕上	f	C打放シ	f	C打放シ補修	f	砂状吹付 [セメント系下地]	b	ライク(指示矢印含む)	b										
			スロープ1: アスファルト舗装	a	(丸柱: フジボイドあらわし)	f	(梁: C打放シ補修)	f	ライク(標識), コーディ門扉	a												
	冷凍機室	直天 (-3300)	厚30 M金ゴテ 目地切	f	C打放シ	f	厚25 木毛板打込 C打放シ補修	f	厚25 木毛板打込	f	梁下フックφ19内径1000P	f										
			厚220 シンダーコンクリート	f	目地別れ H=100	f	(柱: C打放シ補修)	f	ライク	a												
	発電機室	直天 (-3300)	厚30 M金ゴテ 目地切	f	C打放シ	f	厚25 木毛板打込 C打放シ補修	f	厚25 木毛板打込	f	梁下フックφ19内径1000P	f										
			厚220 シンダーコンクリート	f	目地別れ H=100	f	(柱: C打放シ補修)	f	ライク	a												
	空調機械室	直天 (-3300)	厚30 M金ゴテ 目地切	f	C打放シ	f	厚100 CB 化粧積	f	C打放シ補修	f	排水溝, 梁下フックφ19内径1000P	f										
			厚220 シンダーコンクリート	f	(柱: C打放シ補修)	f	ライク	a														
	コントロール室	2400 (-3300)	厚30 M金ゴテ 目地切	f	VP塗装	f	VP塗装 [セメント系下地]	f	塩ビ	a	EP塗装 厚5 FB 目透 LGS下地	c	ライク	a								
			厚220 シンダーコンクリート	f	[セメント系下地] H=100	f		c	ライク	c												
電気室	直天 (-3300)	厚30 M金ゴテ 目地切	f	C打放シ	f	厚25 木毛板打込	f	厚25 木毛板打込	f	スチール製手摺, φ34 CP塗装	f											
		厚220 シンダーコンクリート	f	C打放シ補修 (柱: C打放シ補修)	f	ライク	a															
蓄熱槽	-	厚30 防水M金ゴテ	f			厚30 防水M金ゴテ	f	スタイロフォーム厚20打込み	f	連通管	f											
		スタイロフォーム厚20	f			スタイロフォーム厚20	f															
駐車場トイレ	2100 (+555) (+805)	50角 磁器質タイル 貼付モルタル	a	吹付タイル	f	吹付タイル [セメント系下地]	f	塩ビ	a	EP塗装 厚5 FB 目透 LGS下地	c	ライク	a									
		シンダーコンクリート	d	[セメント系下地] C打放シ	f	C打放シ補修 (柱: 吹付タイル, C打放シ補修)	f		c	(梁: 吹付タイル [セメント系下地]) ライク	c											
オーケストラ ピット	-	厚30 防水M金ゴテ 目地切	f	防水M金ゴテ	f	吹付タイル [セメント系下地]	f			塗場	f											
			f	H=100 C打放シ補修	f																	
床下ピット	-	C金ゴテ仕上	f			C打放シ補修	f															
			f																			
ドライエリア	-	C金ゴテ仕上	f	目地別れ	f	吹付タイル [セメント系下地]	f			吹付タイル [セメント系下地]	f	クランプ	a									
			f	H=100	f	一部 ALUパネル リシン吹付 [セメント系下地]	f															
1階	玄関ホール	3050 6200 (±0)	レンガタイル 貼付モルタル	b	吹付タイル	d	吹付タイル [セメント系下地]	f	塩ビ	a	砂状吹付 厚9 GB-R LGS下地	c	ドアマトベリ	f								
			レンガタイル 貼付モルタル RCスラブ厚120	d	[セメント系下地]	c	吹付タイル [セメント系下地] RC壁	c	(梁: 吹付タイル [セメント系下地])	f	手摺, 点字, ノズリップ, ライク	a										
			レンガタイル 貼付モルタル	f	H=100	f	(柱: 吹付タイル [セメント系下地])	f	案内板	b												
	展示ホール	3650 (-600)	レンガタイル 貼付モルタル	b	吹付タイル	f	吹付タイル [セメント系下地]	f	塩ビ	f	砂状吹付 厚5 FB 目透 LGS下地	f	ライク	a								
			レンガタイル 貼付モルタル RCスラブ厚120	d	[セメント系下地] H=100	f	(柱: 吹付タイル [セメント系下地])	f	砂状吹付 厚9 GB-R LGS下地	c												
	資料室	2500 (-450)	厚2 Pタイル 接着剤貼	a	VP塗装	b	VP塗装 [セメント系下地]	f	塩ビ	a	EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c	床点検口, ライク	a								
			M金ゴテ下地	f	[セメント系下地] H=100	f		f	(梁: 吹付タイル [セメント系下地])	f												
	収蔵庫	段裏 (-450)	M金ゴテ仕上	f	M金ゴテ	f	M金ゴテ仕上	f			M金ゴテ仕上	f										
				f																		
	ホワイエ (中2階を含む) 階段B・C	2800 7100 (-900) 6200 (±0)	カーベット敷	a	吹付タイル	f	吹付タイル [セメント系下地]	f	塩ビ	a	砂状吹付 厚9 GB-R LGS下地	c	ステンレス製ノズリップ, スロープ 手摺, ライク	a								
M金ゴテ下地			f	[セメント系下地]	f	一部 リブ付き	f	段裏: 砂状吹付	f	防煙垂壁	a											
厚2 Pタイル 接着剤貼			a	H=100	f	(柱: 吹付タイル [セメント系下地])	f	(梁: 吹付タイル [セメント系下地])	f	座席案内板, ステンレス製手摺	f											
M金ゴテ下地			f																			
廊下 1	2700 (±0)	カーベット敷	a	吹付タイル	f	吹付タイル [セメント系下地]	f	塩ビ	a	砂状吹付 厚9 GB-R LGS下地	a	KB + KRS	f									
		M金ゴテ下地	f	[セメント系下地] H=100	f	(柱: 吹付タイル [セメント系下地])	f	LGS下地	f	K, ライク	a											
ラウンジ	2700 (±0)	カーベット敷	a	吹付タイル	f	吹付タイル [セメント系下地]	f	塩ビ	a	砂状吹付 厚9 GB-R LGS下地	a	KB+KRS	a									
		M金ゴテ下地	f	[セメント系下地] H=100	f	(柱: 吹付タイル [セメント系下地])	f	LGS下地	f	K, ライク	a											
変電室	直天 (±0)	厚30 M金ゴテ 目地切	f	C打放シ	f	厚100 CB 化粧積	f			C打放シ補修	f											
		厚220 シンダーコンクリート	f	(柱: C打放シ補修)	f	(梁: 同上)	f															
身障者トイレ	2400 (±0)	50角 磁器質タイル 貼付モルタル	a	吹付タイル	f	吹付タイル [セメント系下地]	f	塩ビ	a	砂状吹付 厚5 FB 目透 LGS下地	c	ライク, ライク	a									
			f	[セメント系下地] H=100	f	(柱: 吹付タイル [セメント系下地])	f	衛生機器 (機械)	a													

凡例

[A]: 仕上除去(家具等の撤去も示す)	[A]: 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	手摺A: ステンレス φ40 HL	手摺C: サクラ集成材 φ45 CL	KB	カーテンボックス	PR	ピクチャーレール	天井点検口は意匠性に配慮し、目地タイプとすること
[B]: 既設の仕上撤去	[B]: 既設の仕上撤去	手摺B: タモ集成材 φ45 CL	手摺D: スチール φ34 OP	KRS	カーテンレール(ツグ)M	SB	スクリーンボックス	水まわりのGB-Dは防カビ性能に配慮する
[C]: 下地共削	[C]: 下地共削			KRW	カーテンレール(ツグ)M			鉄部塗装: 屋内はSOP塗装、屋外はDP塗装
[D]: 既設の下地共削	[D]: 既設の下地共削	手摺E: タモ集成材 φ27 HL		KRT	カーテンレール(ツグ)M	PT	パーテーション	木部塗装: 手摺はUC塗装、その他はOS塗装
[E]: 床板の撤去	[E]: 床板の撤去	手摺F: タモ集成材 CL	手摺G: サクラ集成材 CL	K	カーテン	TB	トイレブース	外部のC金ゴテ面・M金ゴテ面には高圧水洗い12MPaを見込む
[F]: 既存のまま(清掃を見込む)	[F]: 既存のまま(清掃を見込む)	手摺H: タモ集成材 CL	手摺I: ラウンジ合板 CL	B	ブラインド		点字ブロック	
[G]: 既存の床(清掃を見込む)	[G]: 既存の床(清掃を見込む)	手摺J: タモ集成材 CL	手摺K: タモ集成材 CL	R	ロールカーテン	W	W壁	木下地壁
[H]: 既存の床(清掃を見込む)	[H]: 既存の床(清掃を見込む)	手摺L: タモ集成材 CL	手摺M: タモ集成材 CL					

工事名	文化センター大規模改修工事		N.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	ホール棟 内部仕上表 1		設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
図面No.	H-A003		編尺	N.S	従事する建築士	伊藤 雅人
代表取締役	三栗 富男		一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	273244号
本社	栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号		TEL	028(822)8928		

内部改修前

内部改修後

Main table with columns for floor number, room name, CL (fL), floor, wall, ceiling, and notes. It details renovation specifications for various rooms like seating areas, stages, corridors, and restrooms.

Summary table at the bottom containing project information: 工務名 (Project Name), 図名 (Diagram Name), 株式会社 (Company Name), and other administrative details.

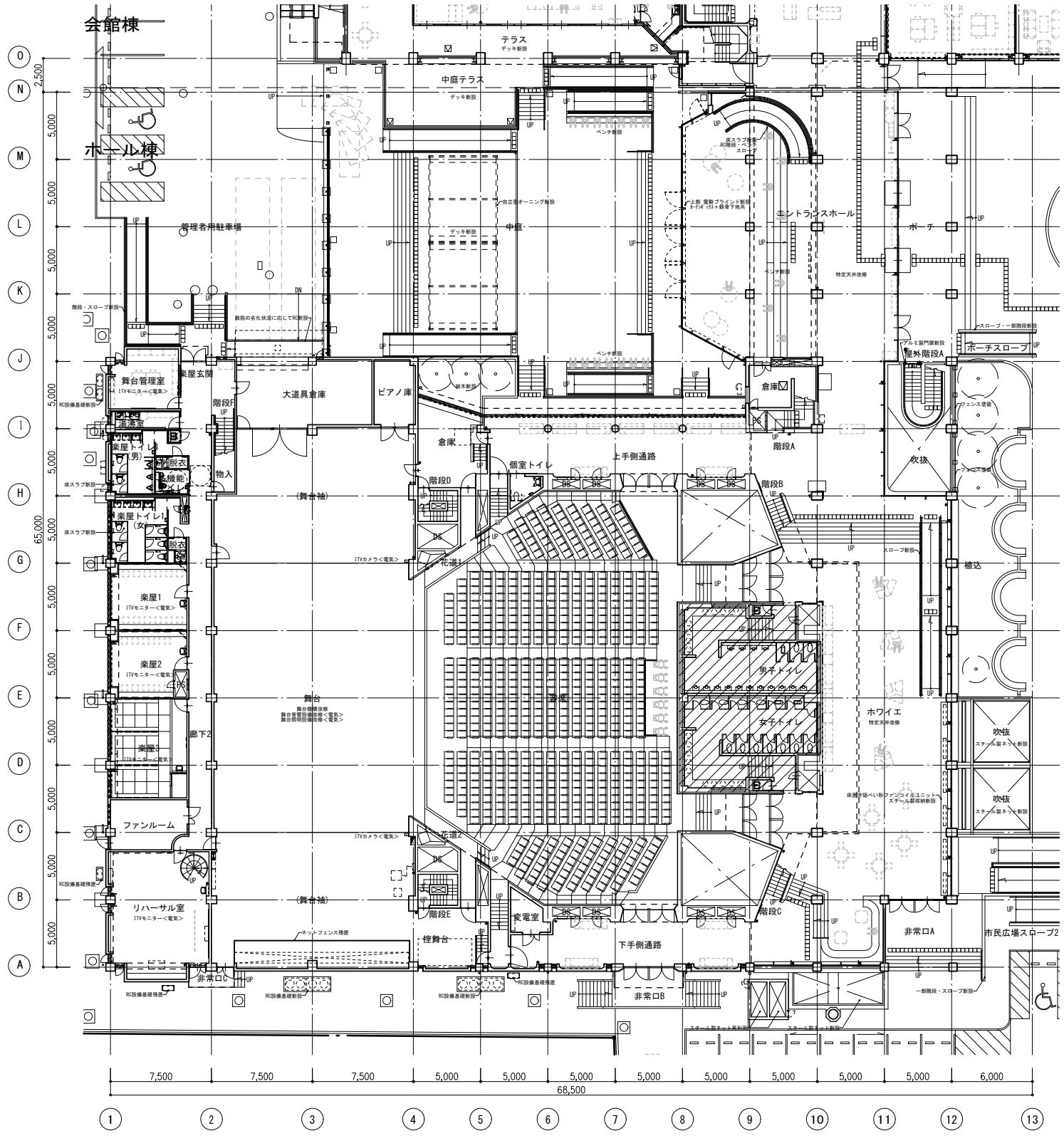
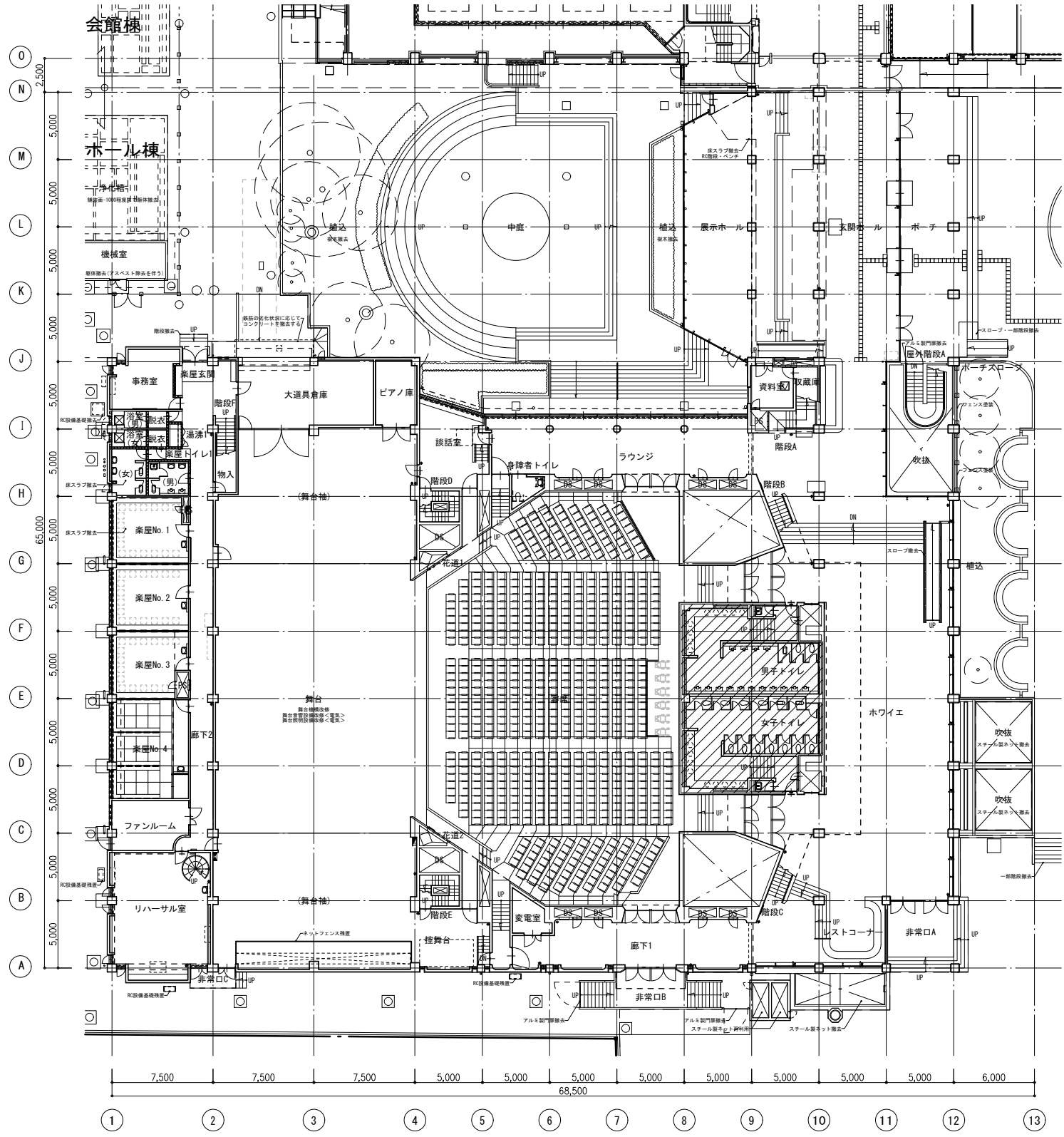
内部改修前										内部改修後									
階数	室名	CL (fL)	床	巾木	壁 (柱型)	廻縁	天井 (梁型)	備考	階数	室名	CL (fL)	床	巾木	壁 (柱型)	廻縁	天井 (梁型)	備考		
2階	喫茶室	2700~3250 (±0)	磁器質タイル 貼付モルタル	吹付タイル	吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	砂状吹付   厚5 FB   目透 LGS下地	ステン製手摺	2階	ラウンジ	2700~3250 (±0)	複層長尺ビニル t 2.0 M金ゴテ t 30	吹付タイル	吹付タイル 下地調整塗材C-1	塩ビ	砂状吹付 下地調整塗材C-1	ステン製手摺		
		50角 磁器質タイル 貼付モルタル	吹付タイル	吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	VP塗装   厚5 FB   目透 LGS下地	流し台, コロ台, 吊戸棚, 棚	吹付タイル   セメント系下地			吹付タイル 下地調整塗材C-1 M金ゴテ補修	塩ビ	吹付タイル 下地調整塗材C-1	塩ビ	吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	(梁: 吹付タイル   セメント系下地)	点字, パーテーション	
	厨房	2300 (±0)	50角 磁器質タイル 貼付モルタル	吹付タイル	吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	VP塗装   厚5 FB   目透 LGS下地	流し台, コロ台, 吊戸棚, 棚		a	ベビー休憩室	2300 (±0)	複層長尺ビニル t 2.0 M金ゴテ t 30	ビニル	EP塗装 下地調整RC種	塩ビ	GB-D t 9.5	ミンク, サイン	
				吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	LGS下地	EP塗装   厚5 FB   目透 LGS下地	EP塗装 下地調整RC種						塩ビ	LGS下地	F	サイン		
	更衣室	2300 (±0)	50角 磁器質タイル 貼付モルタル	吹付タイル	吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	VP塗装   厚5 FB   目透 LGS下地	TB		a	授乳室	2300 (±0)	複層長尺ビニル t 2.0 M金ゴテ t 30	ビニル	EP塗装 下地調整RC種	塩ビ	GB-D t 9.5	サイン	
				吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	LGS下地	吹付タイル   セメント系下地	吹付タイル   セメント系下地						塩ビ	LGS下地	F			
	厨房トイレ	2300 (±0)	50角 磁器質タイル 貼付モルタル	吹付タイル	吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	VP塗装   厚5 FB   目透 LGS下地	TB		a	調光室	2400 (-500)	複層長尺ビニル床シート t 2.0 M金ゴテ下地	ビニル	EP塗装 下地調整RC種	塩ビ	GB-D t 9.5	サイン	
				吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	LGS下地	吹付タイル   セメント系下地	吹付タイル   セメント系下地						塩ビ	LGS下地	F	K (暗幕)		
	調光室	調光室	2400 (-500)	カーベット敷 M金ゴテ下地	硬質塩ビ	硬質塩ビ	塩ビ	吸音クロス貼   セメント系下地		塩ビ	a	調整室	2400 (-500)	複層長尺ビニル床シート t 2.0 M金ゴテ下地	ビニル	EP塗装 下地調整B種 M金ゴテ補修	塩ビ	EP塗装 下地調整RC種	KRS
					H=75	H=75	塩ビ	吸音クロス貼   セメント系下地		塩ビ					LGS下地	EP塗装   厚9 GB-R   目透 LGS下地	塩ビ	LGS下地	F
	廊下 3	2100, 2300	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ下地	VP塗装	VP塗装   セメント系下地	塩ビ	EP塗装   厚9 GB-R   目透 LGS下地	ステン製ノリアップ, サイン		a	廊下 3	2100, 2300 (-1200~550)	複層長尺ビニル床シート t 2.0 M金ゴテ下地	ビニル	EP塗装 下地調整RC種	塩ビ	GB-D t 9.5 LGS下地	ステン製ノリアップ, サイン	
				VP塗装   セメント系下地	塩ビ	LGS下地	吹付タイル   セメント系下地   RC壁	塩ビ						LGS下地	吹付タイル   セメント系下地   RC壁	塩ビ	LGS下地	F	K (暗幕)
楽屋トイレ2 (男), (女)	2550 (-1050)	50角 磁器質タイル 貼付モルタル	吹付タイル	吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	EP塗装   厚5 FB   目透 LGS下地	TB, サイン	a	楽屋トイレ2 (男)	2500 (-1000)	複層長尺ビニル床シート t 2.0 (防汚) C嵩上げ H=80	床材立上	化粧ケイカル板 t 6.0 + GB-S t 12.5 + LGS	塩ビ	GB-D t 9.5 LGS下地	TB, サイン, 点検口			
			吹付タイル   セメント系下地   RC壁	塩ビ	LGS下地	吹付タイル   セメント系下地   RC壁	塩ビ					LGS下地	吹付タイル   セメント系下地   RC壁	塩ビ	LGS下地	F	K (暗幕)		
湯沸2	2300 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ仕上	吹付タイル	吹付タイル   セメント系下地	塩ビ	EP塗装   厚5 FB   目透 LGS下地	流し台, コロ台, 吊戸棚	a	楽屋トイレ2 (女)	2500 (-1000)	複層長尺ビニル床シート t 2.0 (防汚) C嵩上げ H=80・200	床材立上	化粧ケイカル板 t 6.0 + GB-S t 12.5 + LGS	塩ビ	GB-D t 9.5 LGS下地	TB, サイン, 点検口			
			吹付タイル   セメント系下地   RC壁	塩ビ	LGS下地	吹付タイル   セメント系下地   RC壁	塩ビ					LGS下地	吹付タイル   セメント系下地   RC壁	塩ビ	LGS下地	F	K (暗幕)		
練習室1	2700 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ仕上	硬質塩ビ	硬質塩ビ	塩ビ	EP塗装   厚9 GB-R   目透 LGS下地	KB+KRS+K, サイン	a	練習室1	2450 (-1050~1200)	複層長尺ビニル床シート t 2.0 M金ゴテ下地	ビニル	EP塗装 下地調整RC種	塩ビ	DR t 12.0 GB-R t 9.5 捨貼 LGS下地	サイン, 点検口			
			H=75	H=75	塩ビ	吸音クロス貼   セメント系下地	塩ビ					LGS下地	EP塗装   厚9 GB-R x 2   目透 LGS	塩ビ	LGS下地 (防振) GW敷込	サイン			
練習室2	2700 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ仕上	硬質塩ビ	硬質塩ビ	塩ビ	EP塗装   厚9 GB-R   目透 LGS下地	KB+KRS+K, サイン	a	練習室2	2600 (-1200)	複層長尺ビニル床シート t 2.0 M金ゴテ下地	ビニル	EP塗装 下地調整RC種	塩ビ	DR t 12.0 GB-R t 9.5 捨貼 LGS下地	KB+KRS+K, サイン, 変見, 点検口			
			H=75	H=75	塩ビ	吸音クロス貼   セメント系下地	塩ビ					LGS下地	EP塗装   厚9 GB-R x 2   目透 LGS	塩ビ	LGS下地	F	K (暗幕)		
練習室3	2300 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ仕上	硬質塩ビ	硬質塩ビ	塩ビ	EP塗装   厚9 GB-R   目透 LGS下地	KB+KRS+K, サイン	a	練習室3	2300 (-1200)	複層長尺ビニル床シート t 2.0 M金ゴテ下地	ビニル	EP塗装 下地調整RC種	塩ビ	DR t 12.0 GB-R t 9.5 捨貼 LGS下地	KB+KRS+K, サイン, 変見, 点検口			
			H=75	H=75	塩ビ	下壁: EP塗装   厚9 GB-R   目透 LGS下地	塩ビ					LGS下地	吹付タイル   セメント系下地   EP塗装   厚9 GB-R x 2   目透 LGS	塩ビ	LGS下地	F	K (暗幕)		

凡例	[A] 仕上撤去 (家具等の撤去も示す)	[A] 仕上撤去 (家具等の撤去も示す)	手摺A: ステンレス Φ40 HL	手摺C: サクラ集成材 Φ45 CL	KB	カーテンボックス	PR	ピクチャーレール	天井点検口は意匠性に配慮し、目地タイプとすること	工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	柳田 和美
	[B] 撤去 (撤去後の仕上も示す)	[B] 撤去 (撤去後の仕上も示す)	手摺B: タモ集成材 Φ45 CL	手摺D: スチール Φ34 OP	KRS	カーテンレール (リッパ)	SB	スクリーンボックス	水まわりのGB-Dは防カビ性能に配慮する	図名	ホール棟 内部仕上表3	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
	[C] 下地共新設	[C] 下地共新設		※手摺子: ステンレス Φ27 HL	KRW	カーテンレール (ダブル)	下壁	下がり壁	鉄部塗装: 屋内はSOP塗装、屋外はDP塗装	縮尺	N.S	図面No.	H-A005	従事する建築士	甲斐 雅人
	[D] 撤去の下部共新設	[D] 撤去の下部共新設		手摺E: タモ集成材 CL	K	カーテン	TB	トイレブース	木部塗装: 膳板・手摺はUC塗装、その他はOS塗装	代表取締役	三栗 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	273244号
	[E] 撤去の床新設	[E] 撤去の床新設		手摺F: タモ集成材 CL	B	ブラインド	点字	点字ブロック	外部のC金ゴテ面・M金ゴテ面には高圧水洗い12MPaを見込む	本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	号
	[F] 既存のまま (清掃を見込む)	[F] 既存のまま (清掃を見込む)		手摺G: タモ集成 (耐震改修部)	R	ロールカーテン	W壁	木下地壁							



# 改修前

# 改修後

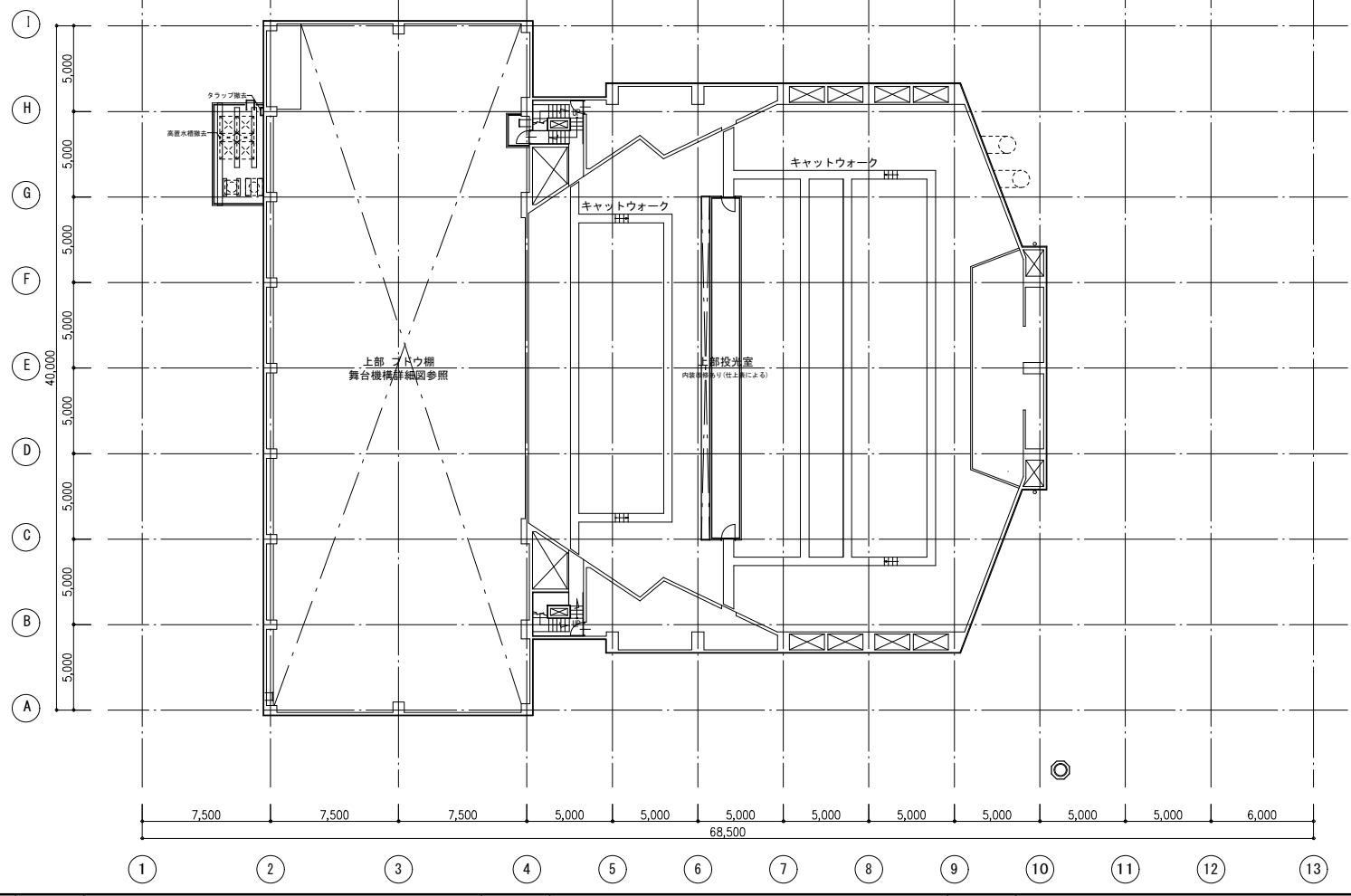
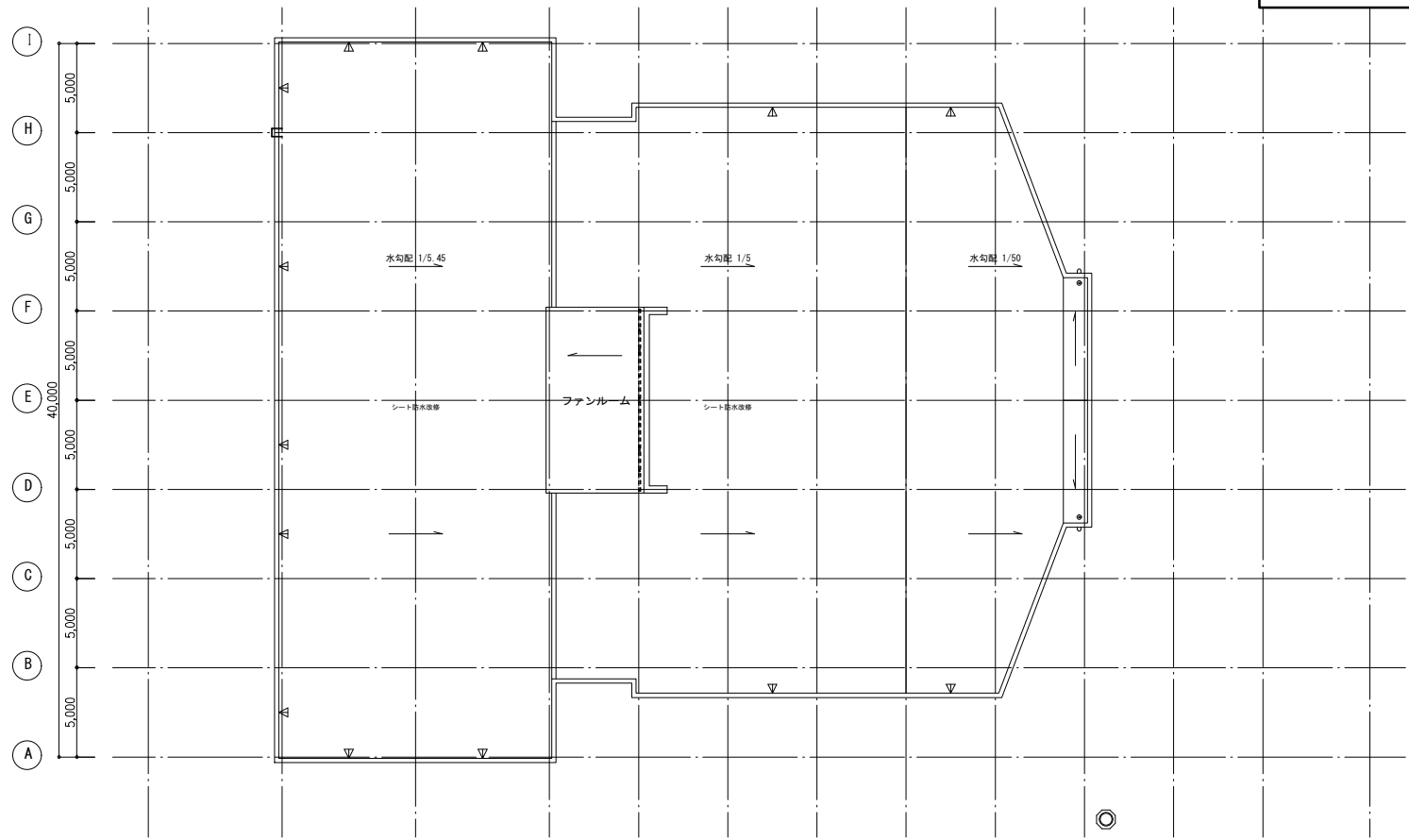


凡例	方	位		工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b>	No. <b>06047</b>	管理建築士 楠田 和美
				図名 <b>1階平面図 (改修前・改修後)</b>	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号
例	方	位		株式会社 <b>フケタ設計</b>	図面N° <b>H-A007</b>	従事する建築士 甲斐 雅人
				代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	承 認 図	従事する建築士 一級建築士登録番号 273244号

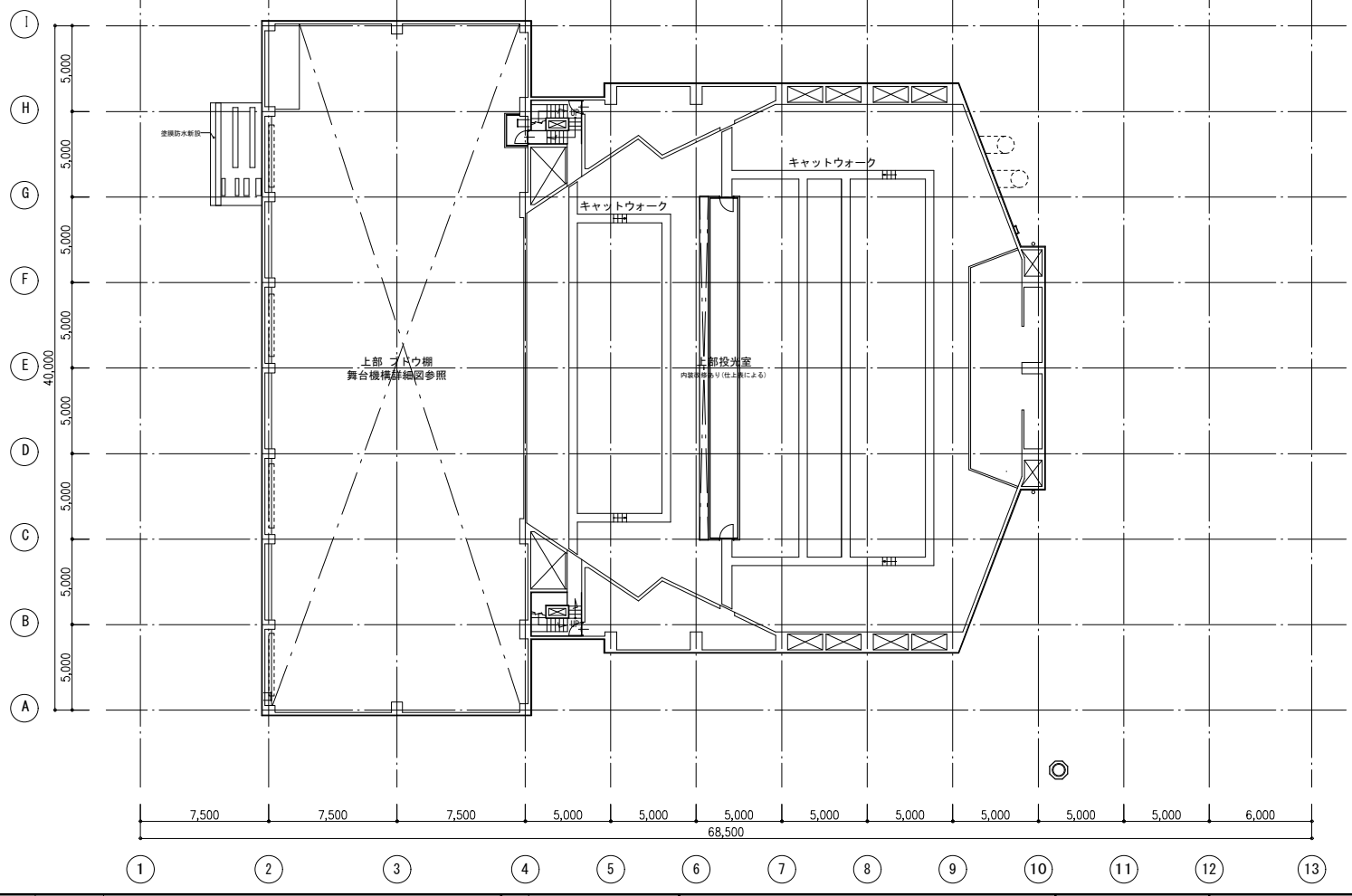
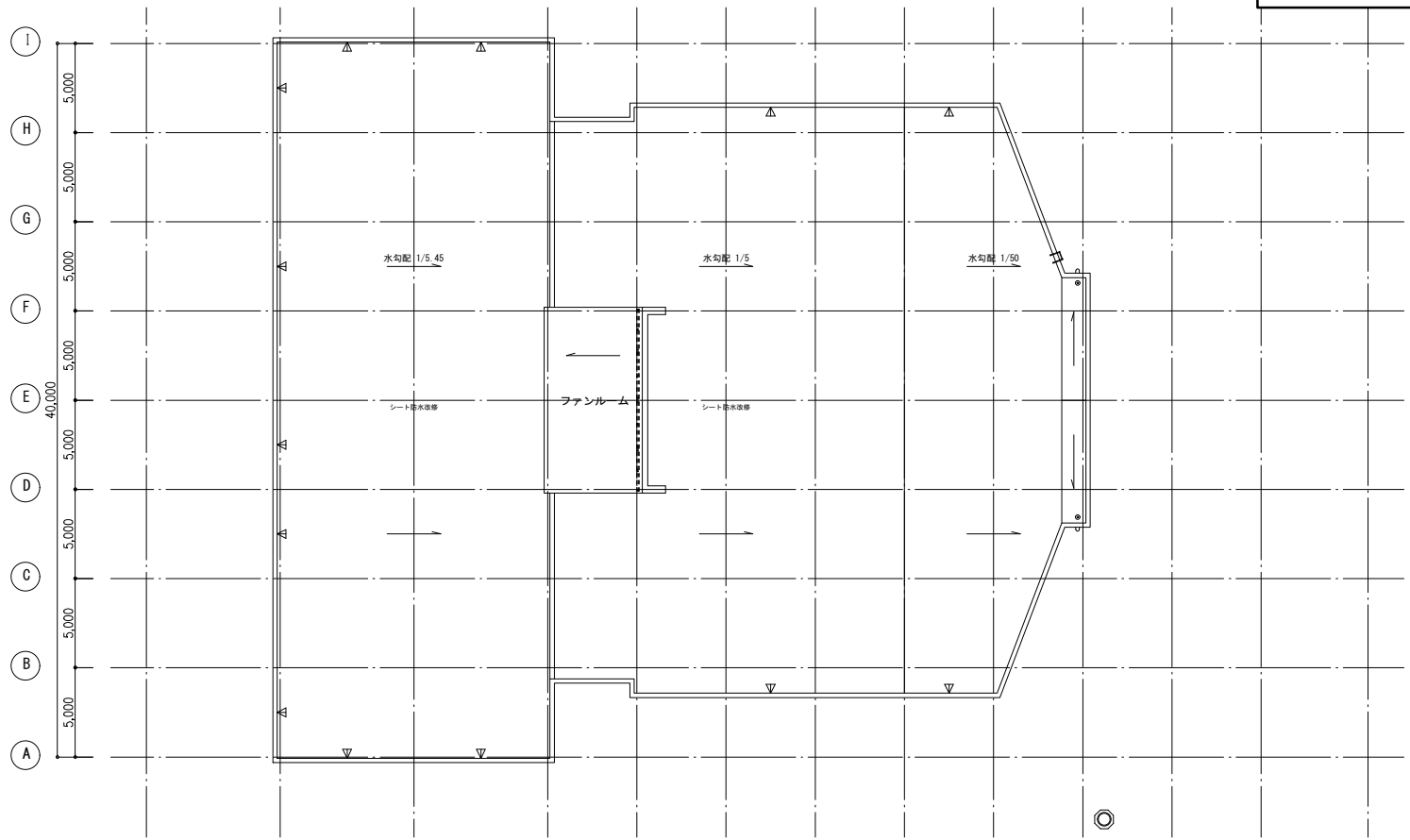




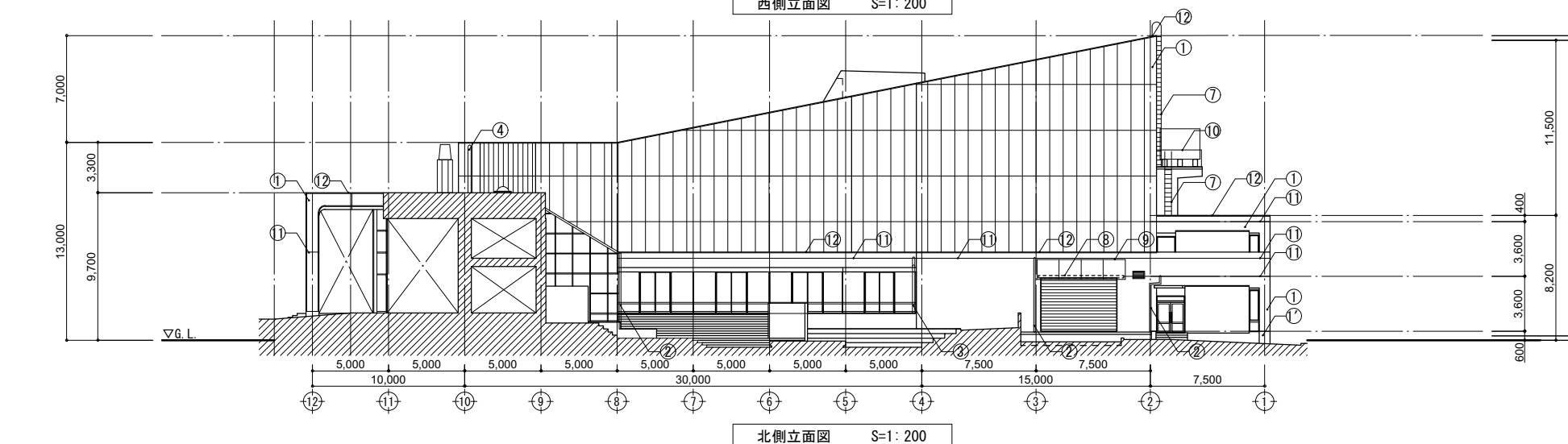
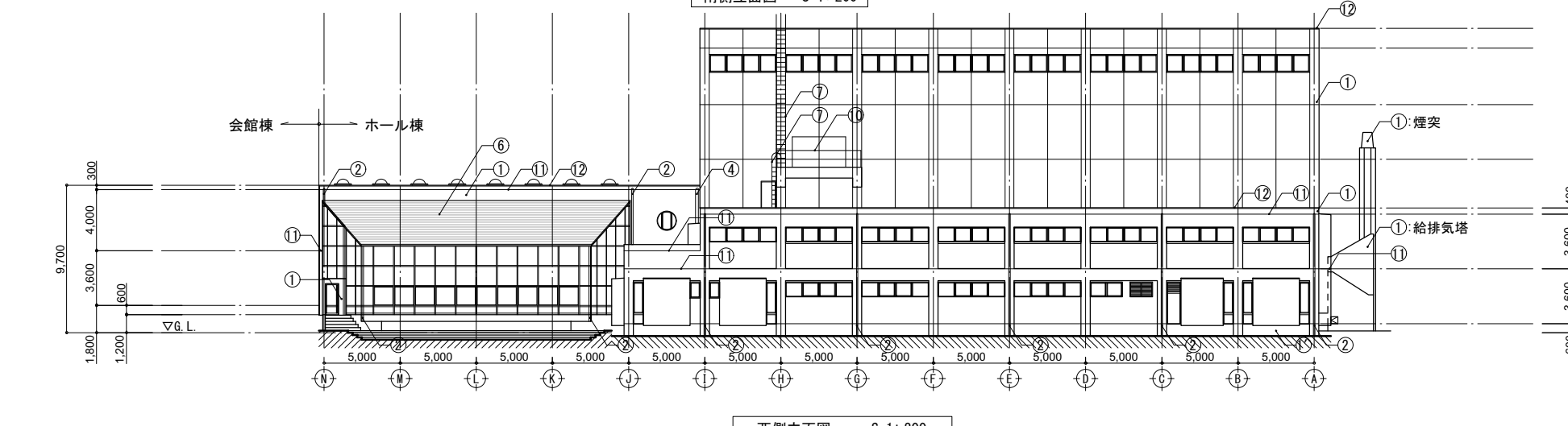
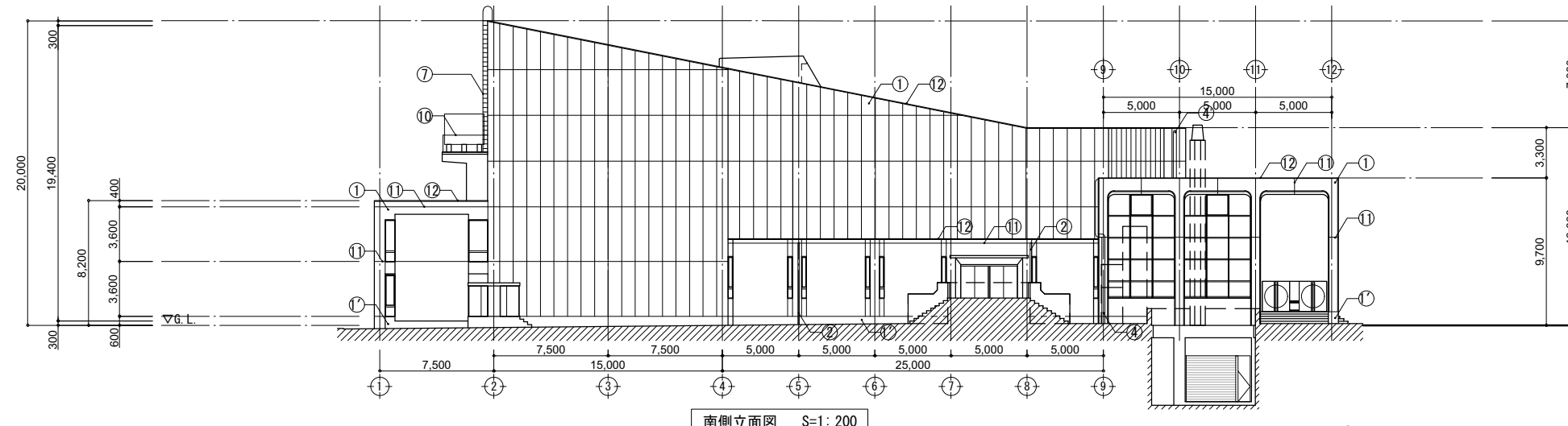
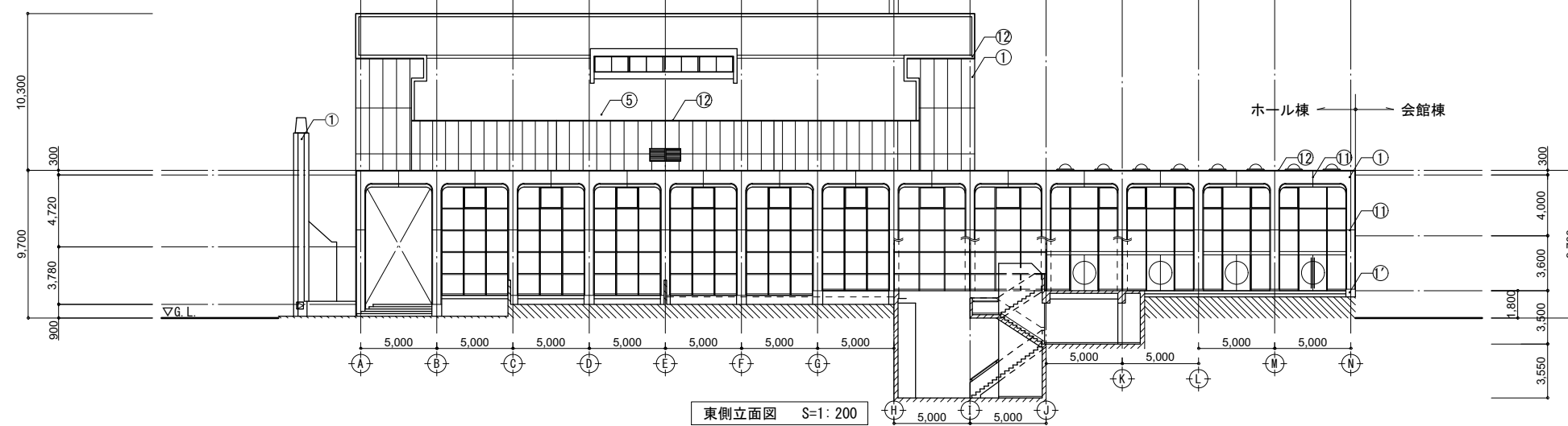
改修前



改修後



凡例		方位 	工事名 文化センター大規模改修工事	No. 06047	管理建築士 榎田 和美
			図名 R階平面図 (改修前・改修後)	設計 R08_02	一級建築士登録番号 200667号
			株式会社 <b>フケタ設計</b> 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	縮尺 A1:1/200, A3:1/400	従事する建築士 甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号
			図面No. H-A010	承認 図	従事する建築士 一級建築士登録番号



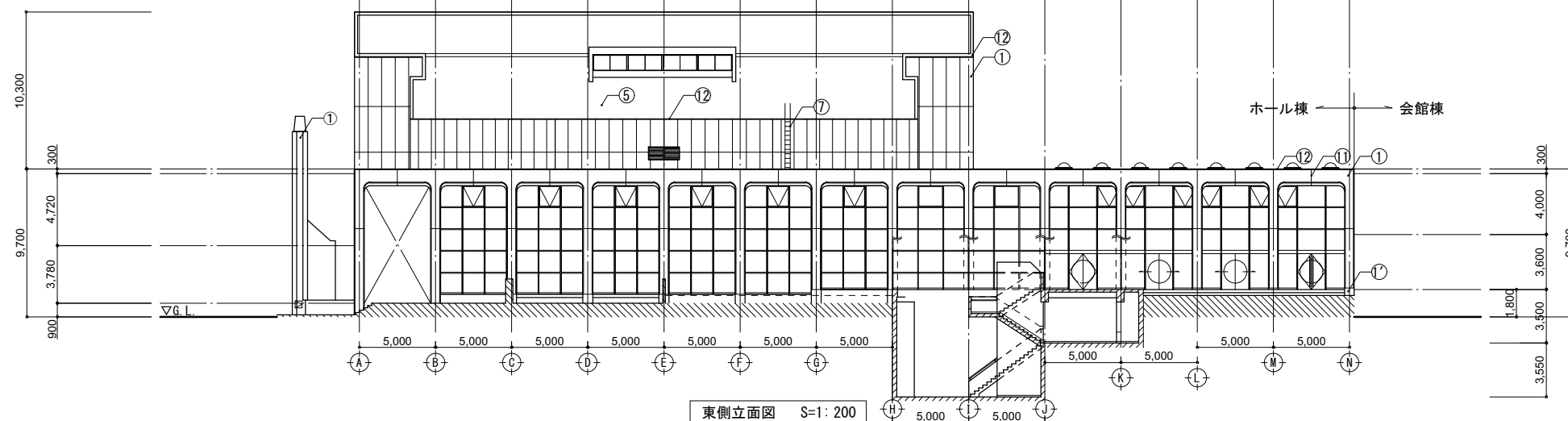
凡例		改修前		改修後	
[a]	仕上撤去 (家具等の撤去も示す)	[A]	仕上新設 (家具等の新設も示す)	[A]	仕上新設 (家具等の新設も示す)
[b]	図示の仕上撤去	[B]	図示の仕上新設	[B]	図示の仕上新設
[c]	下地共撤去	[C]	下地共新設	[C]	下地共新設
[d]	図示の下地共撤去	[D]	図示の下地共新設	[D]	図示の下地共新設
[e]	下地の調整	[E]	塗料の塗替え	[E]	塗料の塗替え
[f]	既存のまま (清掃を要しない)	[F]	既存のまま (清掃を要しない)	[F]	既存のまま (清掃を要しない)

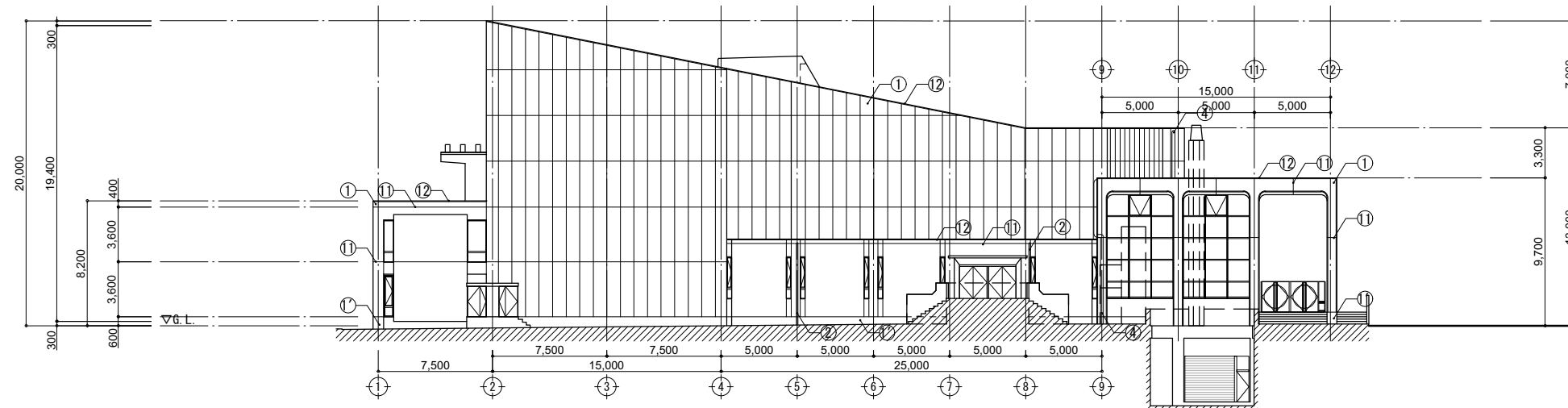
符号	項目	内容	備考
①	外壁	吹付タイル [セメント系下地]	b 躯体補修・建具改修等撤去を要する部分のみ
①	外壁	合板型枠C打放シ補修	f
②	縦樋	VP Φ100	a
③	"	VP Φ150	a
④	"	VP Φ200	a
⑤	屋根	シート防水 カラーコーティング	f
⑥	"	カラー鉄板葺き	f
⑦	タラップ	スチール製	a
⑧	RC庇	天端：モルタル防水金ゴテ 軒天：砂状吹付 [セメント系下地] RC躯体	c
⑨	テント庇	テント生地 鉄骨下地	a
⑩	手摺	スチール製	a
⑪	打継目地	ブチル系コーキング 10×10	a
⑫	笠木	アルミ製アングル押え金物	a
	建具目地	ブチル系コーキング 10×10	a
	建具		建具表を参照のこと

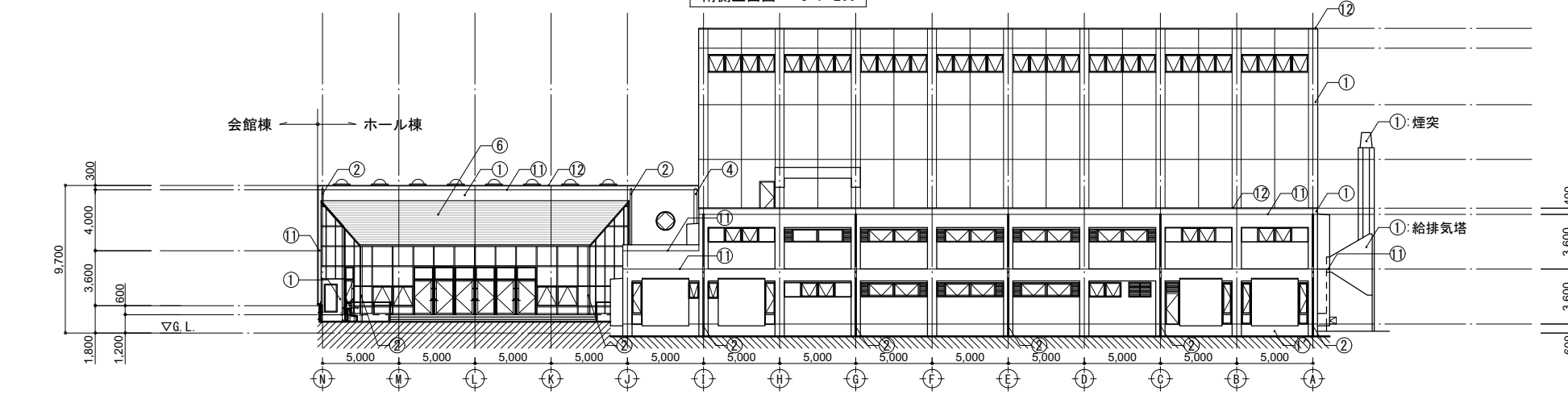
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	立面図 (改修前)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/200, A3:1/400	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面No.	H-A011	一級建築士登録番号	273244号
	株式会社 <b>フケタ設計</b>	承認		従事する建築士	
	代表取締役 三架 富男 一級建築士登録番号 89479号	承認		一級建築士登録番号	
	本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028 (622) 8928				



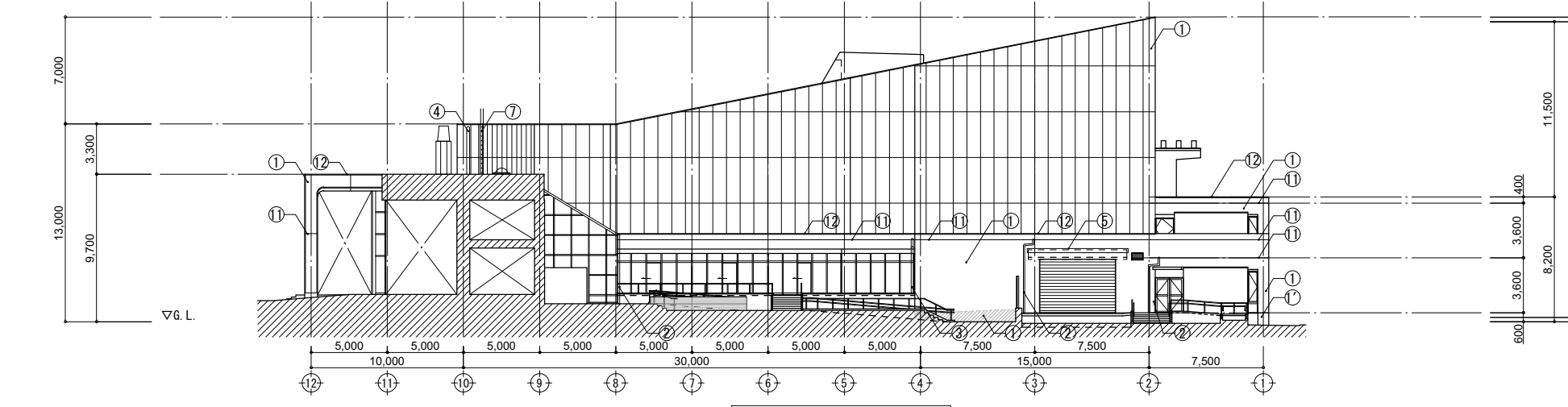
東側立面図 S=1:200



南側立面図 S=1:200



西側立面図 S=1:200



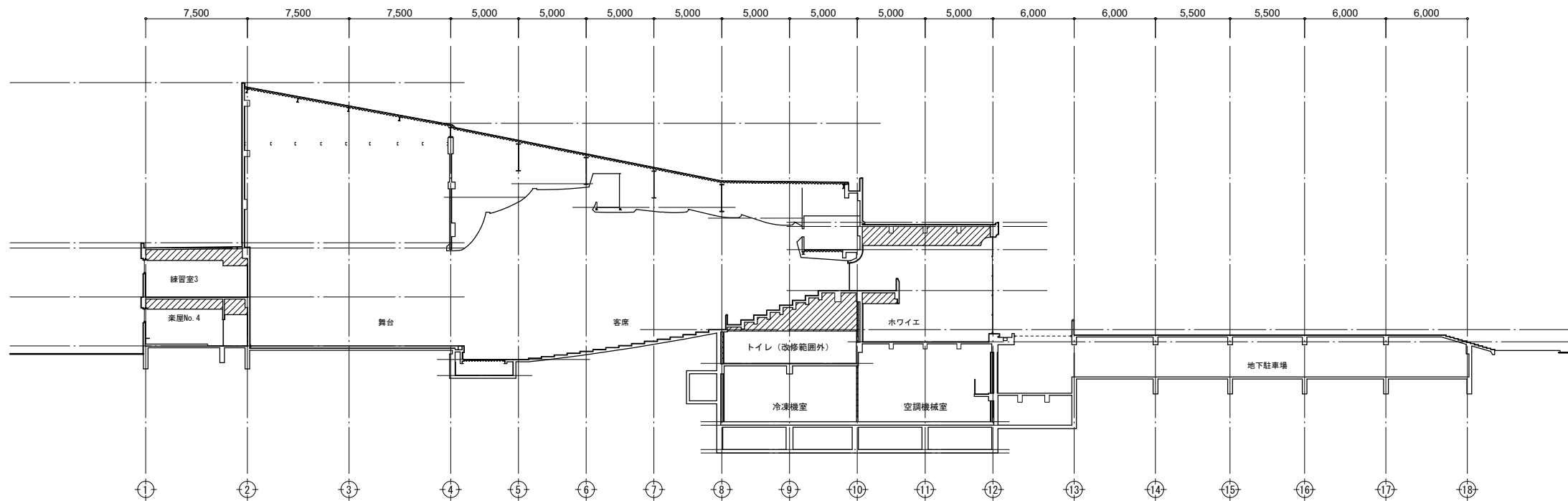
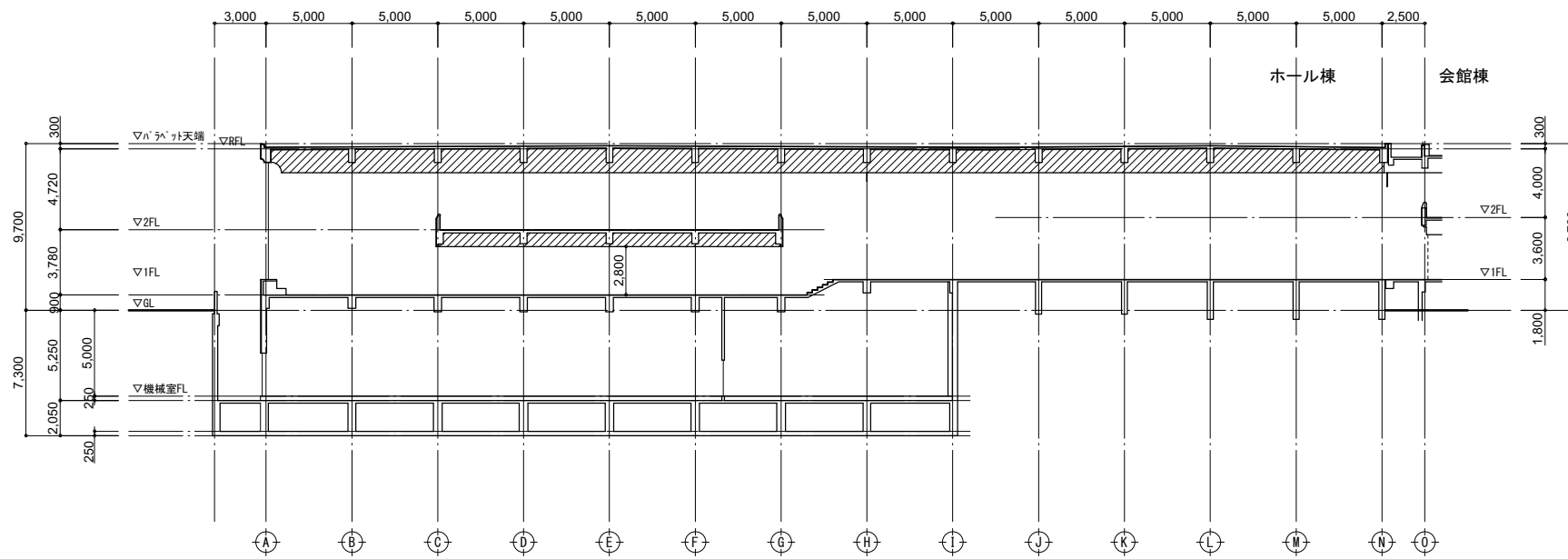
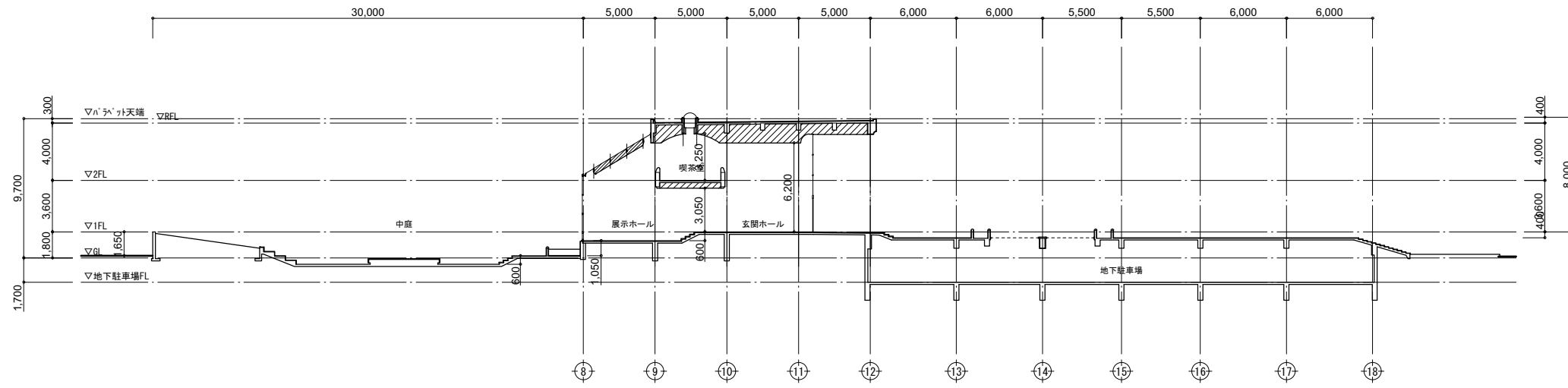
北側立面図 S=1:200

凡例		改修前		改修後	
[a]	仕上撤去 (家具等の撤去も示す)	[A]	仕上新設 (家具等の新設も示す)	[a]	仕上新設 (家具等の新設も示す)
[b]	図示の仕上撤去	[B]	図示の仕上新設	[b]	図示の仕上新設
[c]	下地共撤去	[C]	下地共新設	[c]	下地共新設
[d]	図示の下地共撤去	[D]	図示の下地共新設	[d]	図示の下地共新設
[e]	下地の調整	[E]	塗膜の塗替え	[e]	塗膜の塗替え
[f]	既存の塗膜 (清浄を要しない)	[F]	既存の塗膜 (清浄を要しない)	[f]	既存の塗膜 (清浄を要しない)

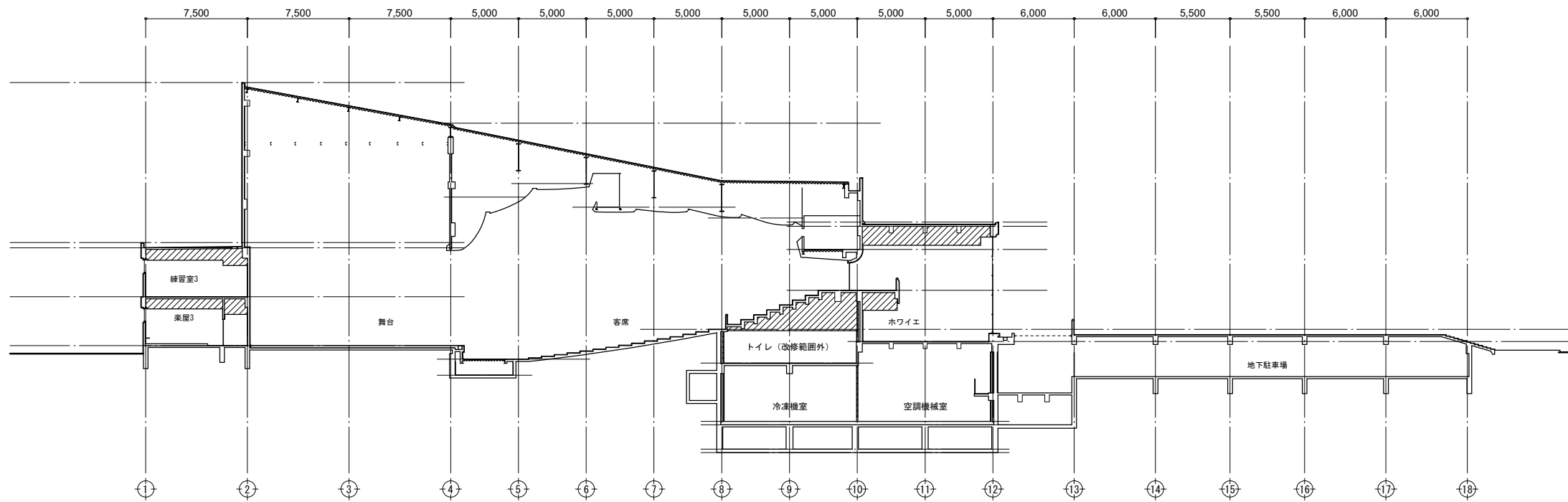
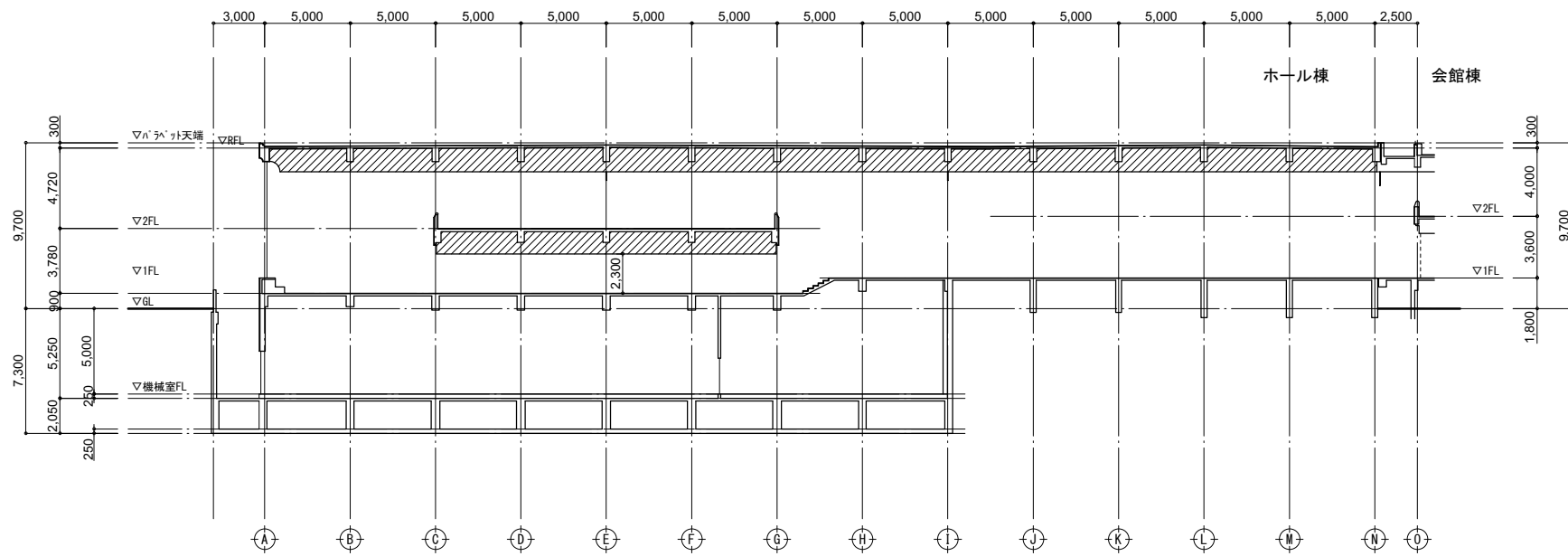
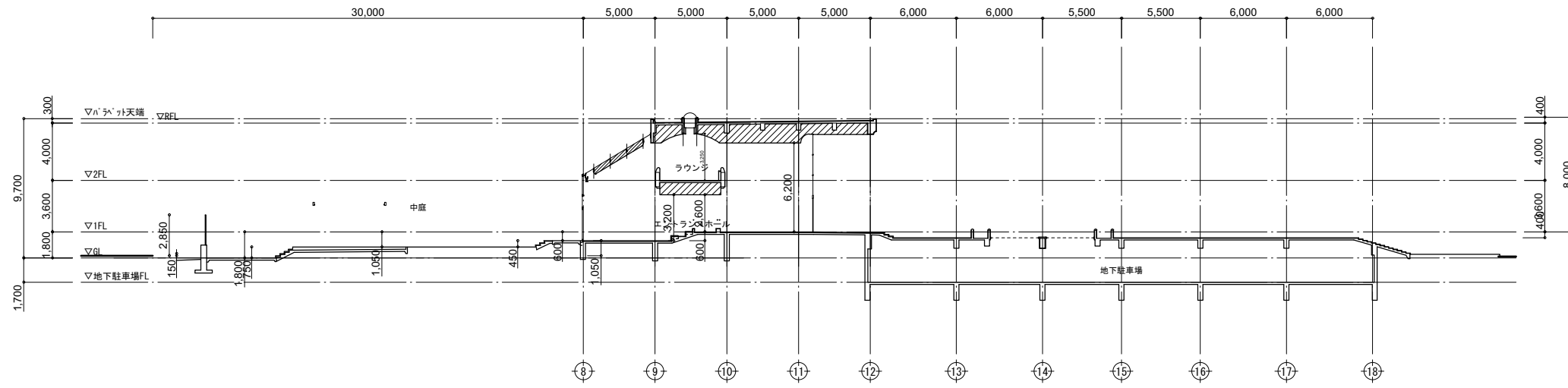
  

符号	項目	内容	備考
①	外壁	劣化部補修後 高圧水洗い (12MPa) 下地調整の上 遮熱水性自然石調模様塗料塗 (ローラー) 合板型枠C打放シ補修	A f
⑦	外壁	合板型枠C打放シ補修	f
②	縦樋	VP Φ100	A
③	"	VP Φ150	A
④	"	VP Φ200	A
⑤	屋根	高圧水洗 絶縁シート厚1.0 塩ビシート防水厚1.5 (機械的固定工法) (平場・立上り共)	A
⑥	"	カラー鉄板葺き	F
⑦	タラップ	ステンレス製	A
⑧	オーニング	壁付 キャンバス: W6620×D1986	A
⑪	打継目地	PU-2 10×10	A
⑫	笠木	アルミ製アングル押え金物	A
	建具目地	MS-2 10×10	A
	建具		建具表を参照のこと

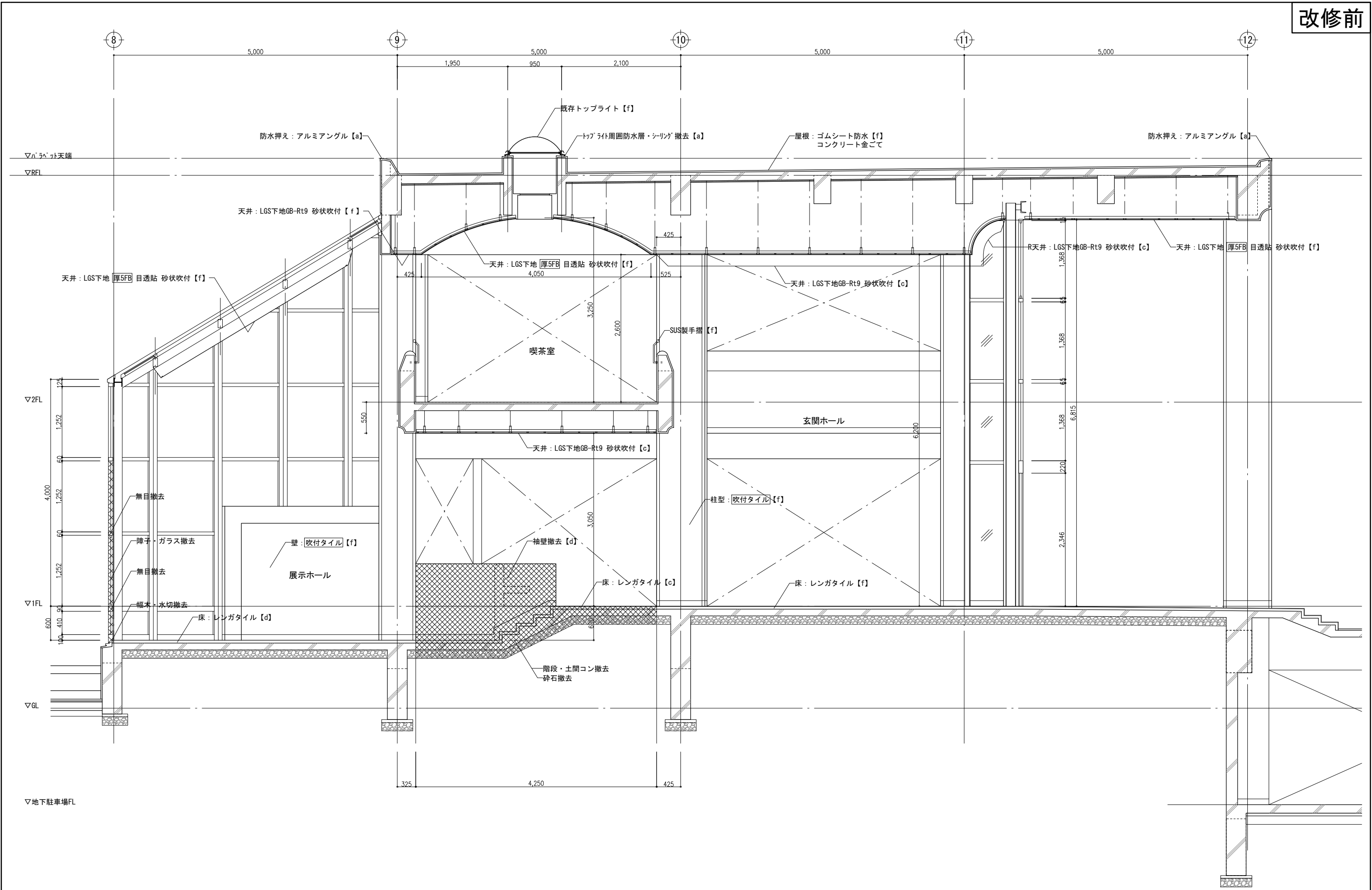
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	立面図 (改修後)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/200, A3:1/400	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面N.	H-AO12	一級建築士登録番号	273244号
		代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
		本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028 (822) 8928



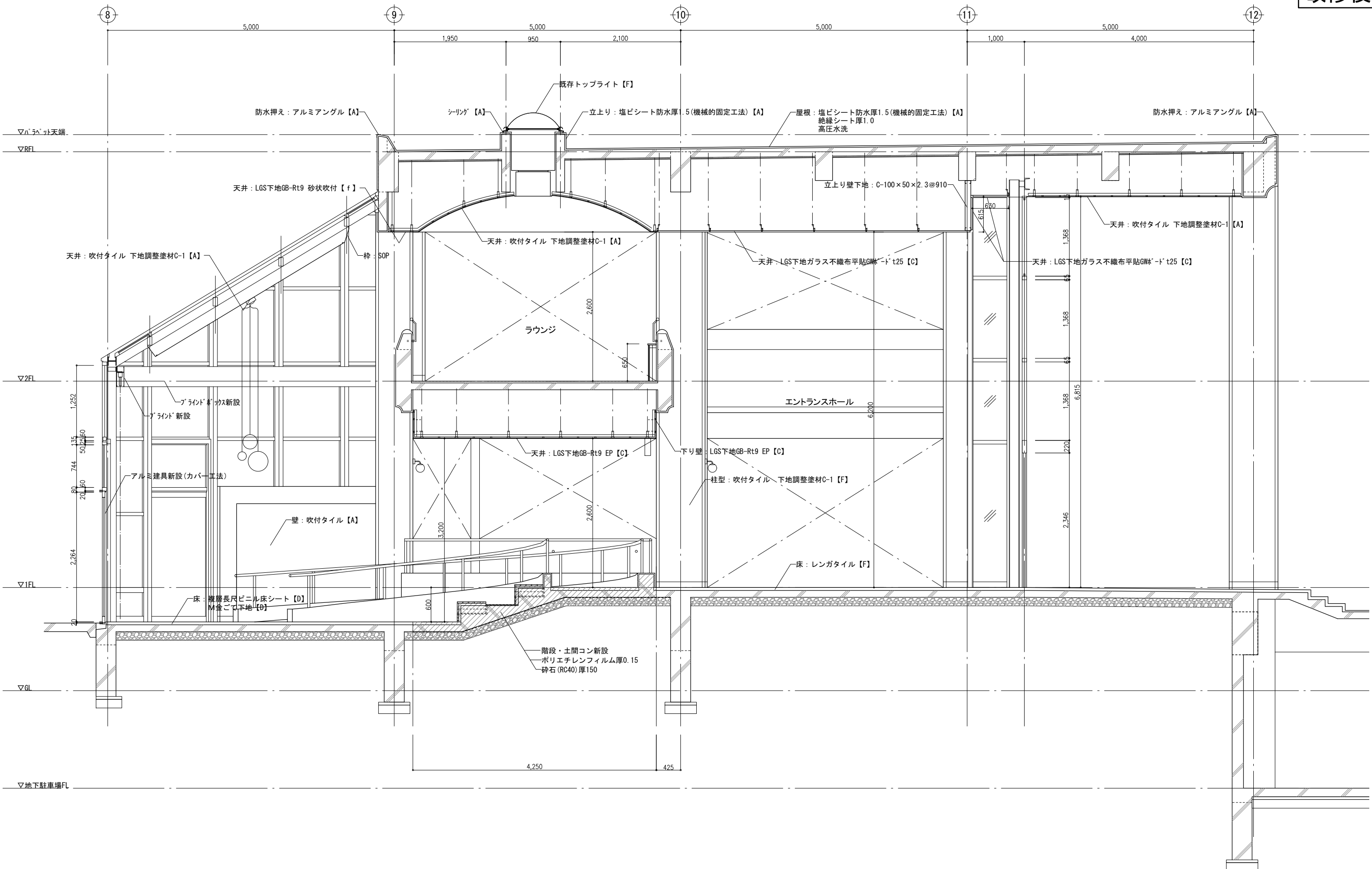
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	断面図 (改修前)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/200, A3:1/400	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面N.	H-A013	一級建築士登録番号	273244号
		株式会社	フケタ設計	従事する建築士	
		代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
		本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(822)8928



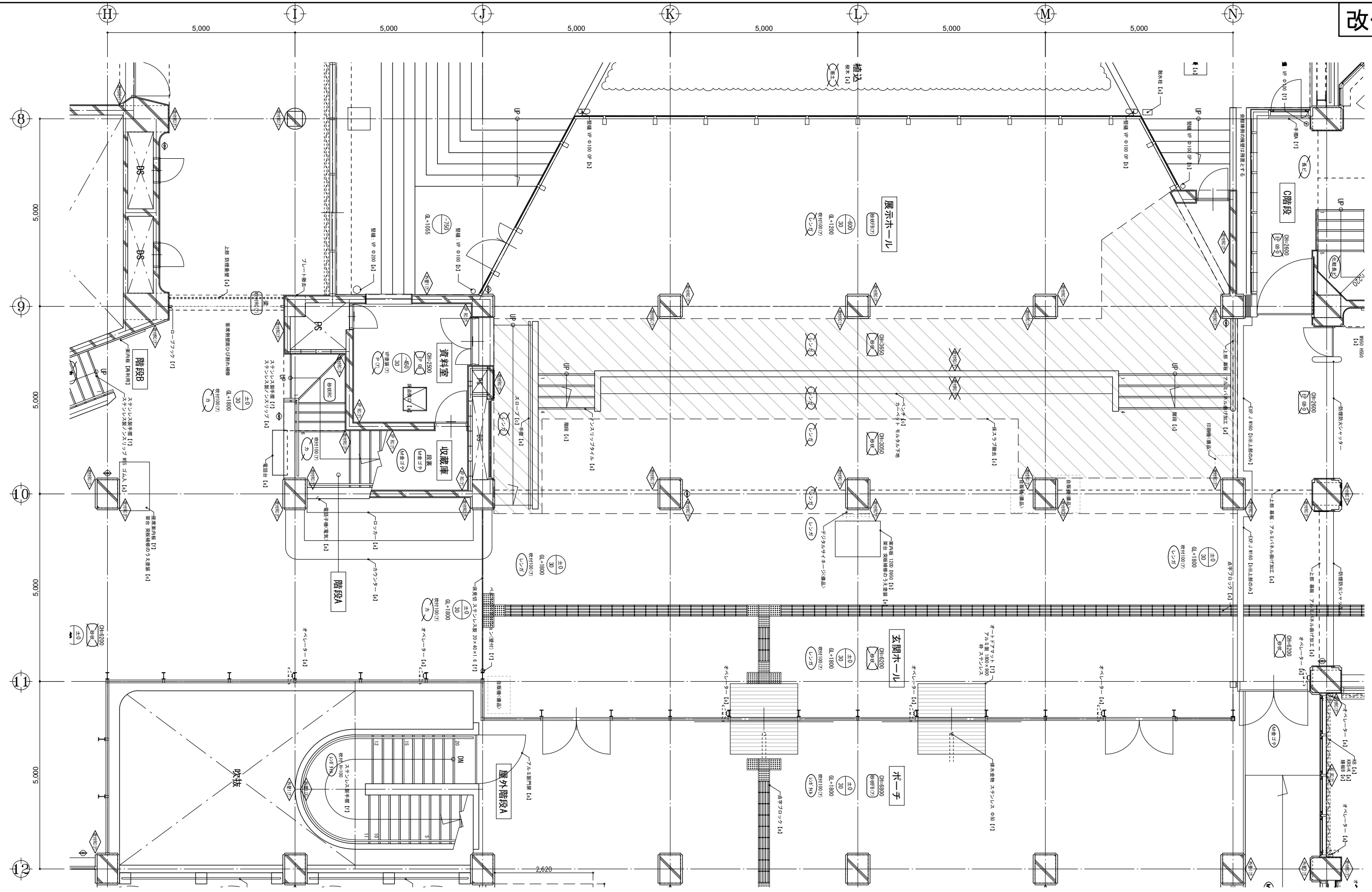
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	断面図 (改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
株式会社 フケタ設計		縮尺	A1:1/200, A3:1/400	従事する建築士	甲斐 雅人
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	図面N.	H-A014
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028 (822) 8928	従事する建築士	
承認		承認		一級建築士登録番号	



工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	矩計図 (改修前)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/30, A3:1/60	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面No.	H-A015	一級建築士登録番号	273244号
		株式会社	フケタ設計	従事する建築士	
		代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
		本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028 (622) 8928



工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	矩計図(改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/30, A3:1/60	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面No.	H-A016	一級建築士登録番号	273244号
株式会社 <b>フケタ設計</b>		代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本社		栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号		TEL	028(622)8928



1階	玄関ホール	3050	レンガタイル 貼付モルタル	b	吹付タイル	d	吹付タイル(セメント系下地)	f	塩ビ	a	砂状吹付 厚9 GB-R LGS下地	c	ドアマット、ベントレーション、床見切	f	資料室	2500	厚2 Pタイル 接着剤貼	a	VP塗装	b	VP塗装(セメント系下地)	f	塩ビ	a	EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c	床点検口 90x90	a
		6200	レンガタイル 貼付モルタル RCスラブ厚120	d	セメント系下地		吹付タイル(セメント系下地) RC壁	c			(梁:吹付タイル(セメント系下地))	f	手摺、点字、ノリリップ、サイン	a	収蔵庫	段裏 (-450)	M金ゴテ下地	f	セメント系下地							(梁:吹付タイル(セメント系下地))	f	
1階	展示ホール	3650	レンガタイル 貼付モルタル	f	吹付タイル	f	吹付タイル(セメント系下地)	f	塩ビ	f	砂状吹付 厚5 FB1 目透 LGS下地	f	サイン	a			M金ゴテ仕上	f	M金ゴテ	f	M金ゴテ仕上	f			M金ゴテ仕上	f		
		-	レンガタイル 貼付モルタル RCスラブ厚120	d	セメント系下地		(柱:吹付タイル(セメント系下地))	f	塩ビ	a	砂状吹付 厚9 GB-R LGS下地	c													(梁:M金ゴテ仕上)	f		
		(±0)			H=100																							
		(-600)			H=100																							

凡例	[a] 仕上げ (床等の場合)	[A] 仕上げ (床等の場合)	KB カウンタースタップ	手摺 鋼製	吹付タイル	塩ビ	砂状吹付	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
	[b] 吹付タイル	[B] 吹付タイル	KRS カウンタースタップ	手摺 鋼製	吹付タイル	塩ビ	砂状吹付	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル

文化センター大規模改修工事

1階 玄関ホール平面詳細図 (改修前)

株式会社 フケタ設計

代表取締役 三柴 富男

本社 栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号

図名

図面No.

縮尺

1:1/50, A3:1/100

No.

06047

設計

R08.02

図面No.

H-AO17

管理建築士

柳田 和美

一級建築士登録番号 200667号

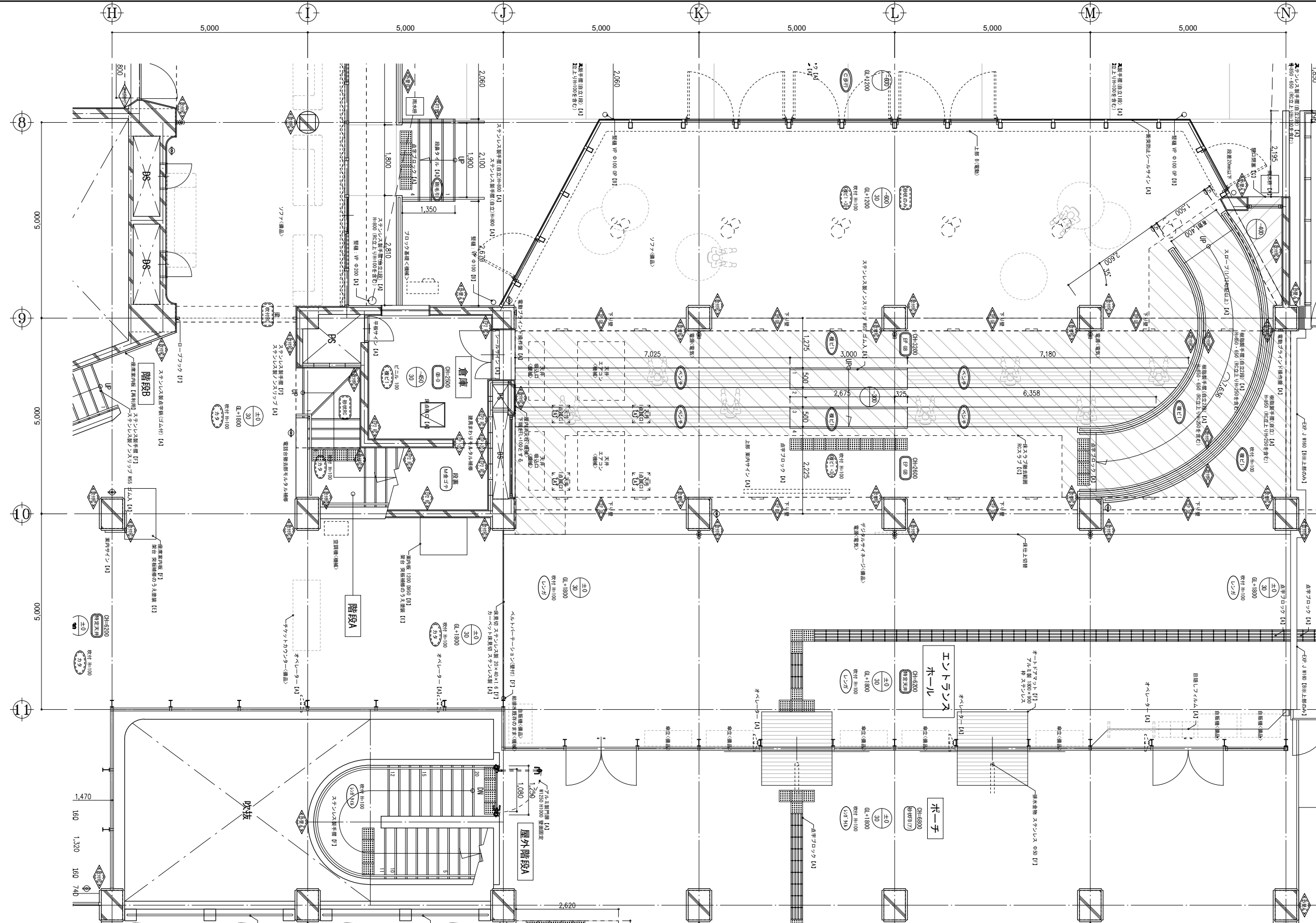
従事する建築士

甲斐 雅人

一級建築士登録番号 273244号

従事する建築士

一級建築士登録番号



1階	エントランスホール	2600	複層長尺ビニル t 2.0 M金ゴテ t 30	B	吹付タイル A	吹付タイル 下地調整塗材C-1	A	ジョイナー A	ガラス不織布平貼Gボード t 25	C	ドアマット、ベントレーション、床見切	F	倉庫	2500	複層長尺ビニル床シート t 2.0	A	ビニル	A	EP塗装 下地調整RC種	A	塩ビ	A	GB-D t 9.5 LGS下地	C	床点検口、引	A
	旧展示ホール	6200	複層長尺ビニル t 2.0 M金ゴテ t 30 RCスラブ厚120	D	下地調整C-1	吹付タイル 下地調整塗材C-1 RC壁	C	910角	892角 40K LGS下地 (特定天井)	C	手摺、点字、ノリッパ、サイン、点検口	A			段差 (-450)	M金ゴテ下地	F	H-100	EP塗装 下地調整B種 M金ゴテ t 20	B						
	旧展示ホール	3200	複層長尺ビニル t 2.0 M金ゴテ t 30	B	H-100	(スロープ・階段等)		塩ビ	EP塗装 GB-R t 9.5 LGS下地	C	案内板	B	1階													
		-	複層長尺ビニル t 2.0 M金ゴテ t 30 RCスラブ厚120	D				F	下壁: EP塗装 GB-R t 9.5 LGS下地	C	KB、B(電動)、操作盤	A														

凡	例	カ	キ	ク	ケ	コ	カ	キ	ク	ケ	コ	カ	キ	ク	ケ	コ	カ	キ	ク	ケ	コ	カ	キ	ク	ケ	コ
[a] 仕上塗法(家賃等の別記)	[A1] 仕上耐装(家賃等の別記)	KB カートンボックス	手摺A1 ステンレスφ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
[b] 吹付タイル(吹付タイルの修繕)	[B1] 吹付タイル(吹付タイルの修繕)	KRS カートンボックス	手摺B1 タモ集成材φ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
[c] 下地調整	[C1] 下地調整	KRW カートンボックス	手摺C1 タモ集成材φ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
[d] 吹付タイル貼付	[D1] 吹付タイル貼付	KKA カートンボックス	手摺D1 タモ集成材φ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
[e] 吹付タイル貼付	[E1] 吹付タイル貼付	KKB カートンボックス	手摺E1 タモ集成材φ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
[f] 吹付タイル貼付	[F1] 吹付タイル貼付	KKC カートンボックス	手摺F1 タモ集成材φ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
[g] 吹付タイル貼付	[G1] 吹付タイル貼付	KKD カートンボックス	手摺G1 タモ集成材φ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
[h] 吹付タイル貼付	[H1] 吹付タイル貼付	KKE カートンボックス	手摺H1 タモ集成材φ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
[i] 吹付タイル貼付	[I1] 吹付タイル貼付	KB カートンボックス	手摺I1 タモ集成材φ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
[j] アスベスト含有物の表示	[J1] アスベスト含有物の表示	KRC カートンボックス	手摺J1 タモ集成材φ45 角	吹ベル	上層階以上に対する床仕上げ	下層階以下に対する床仕上げ	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル

工 事 名 文化センター大規模改修工事

図 名 1階 エントランスホール平面詳細図 (改修後)

設計 R08.02

縮尺 A1:1/50, A3:1/100

図面No. H-A018

No. 06047

管理建築士 榎田 和美

一級建築士登録番号 200667号

株式会社 フケタ設計

代表取締役 三柴 富男

一級建築士登録番号 89479号

TEL 028(622)8928

本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号

管理建築士 伊藤 雅人

一級建築士登録番号 273244号

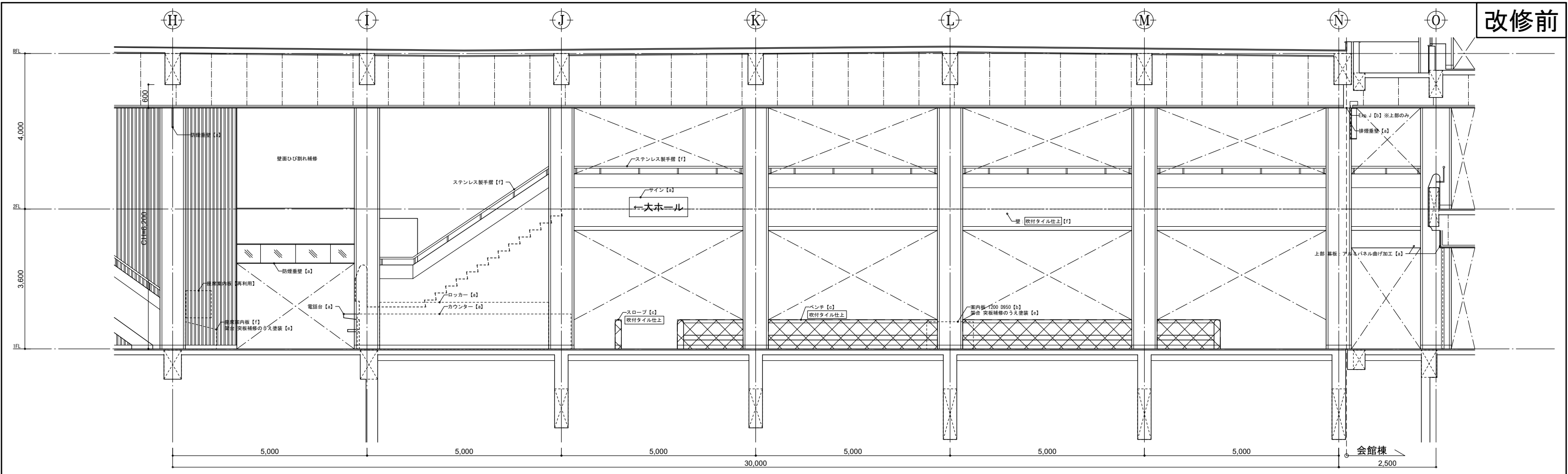
管理建築士 榎田 和美

一級建築士登録番号 200667号



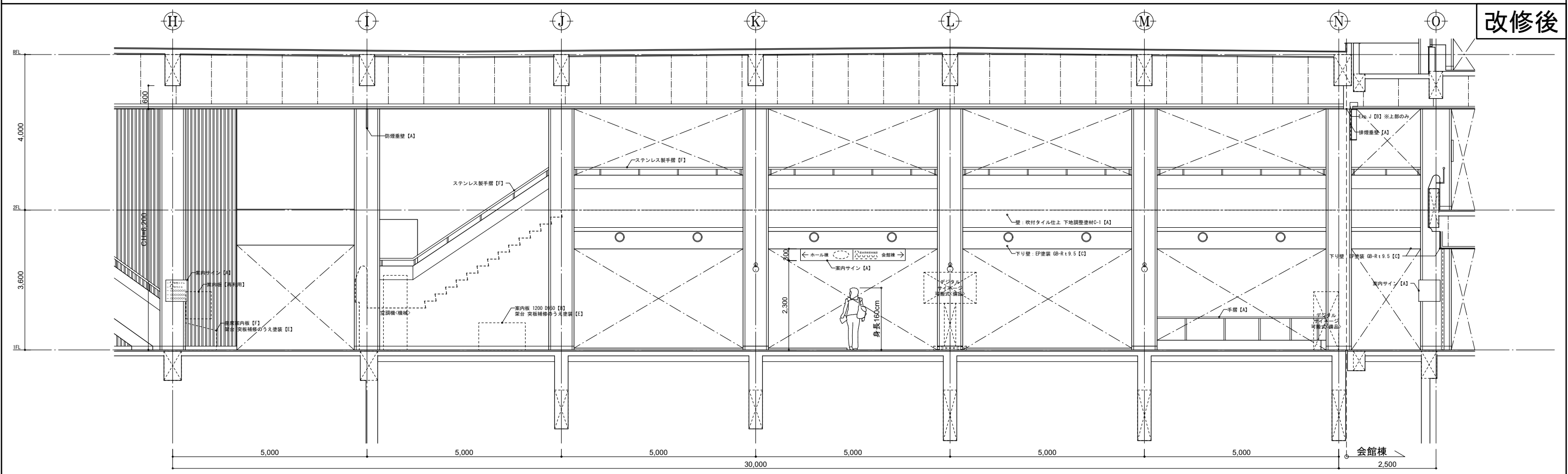


改修前



1階 玄関ホール・展示ホール A

改修後

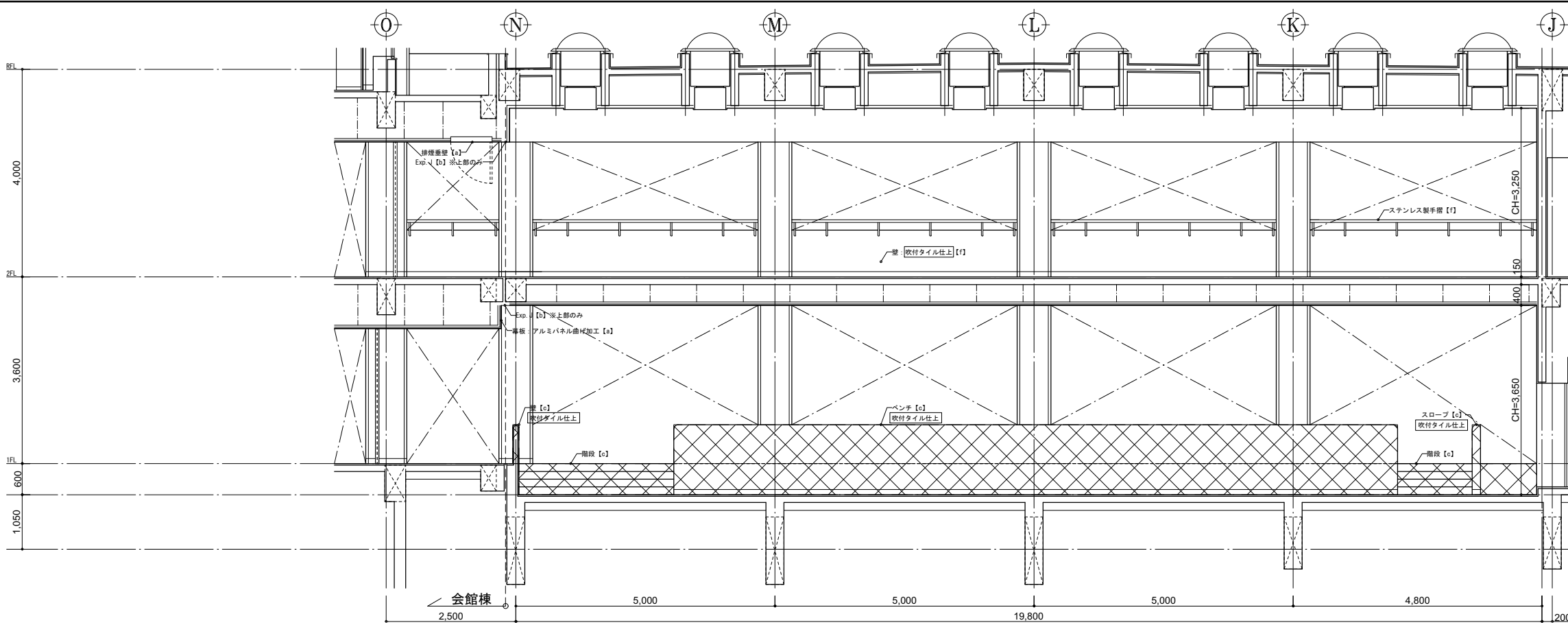


1階 エントランスホール A

凡 修 前	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の撤去も示す)	※	カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	☒	躯体等撤去範囲 (RC, CB, LGS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS	カーテンレール(シガタ)	手摺B : タモ集成材 φ45 CL		
例	[c] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KRW	カーテンレール(シガタ)	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL		
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K	カーテン	手摺D : スチール φ34 OP		
	[e] : 下地の調整	[E] : 撤去の撤去	S	ブラインド	手摺E : 全て本装		
	[f] : 既存のまま(清掃を見込)	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	R	ロールカーテン	手摺F : (数字) : 数字は厚みを示す		
	[g] : アスベストを含有するものを示す	[G] : アスベストを含有するものを示す	PR	ピクチャーレール	手摺G : (数字) : 数字は厚みを示す		
			SB	スクリーンボックス	手摺H : (数字) : 数字は厚みを示す		

方 位		工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美		
		図名	エントランスホール展開図1(改修前・改修後)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号		
		縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面N.	H-A021	従事する建築士	伊藤 雅人	一級建築士登録番号	273244号
		株式会社	株式会社 フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	従事する建築士	
		本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号			

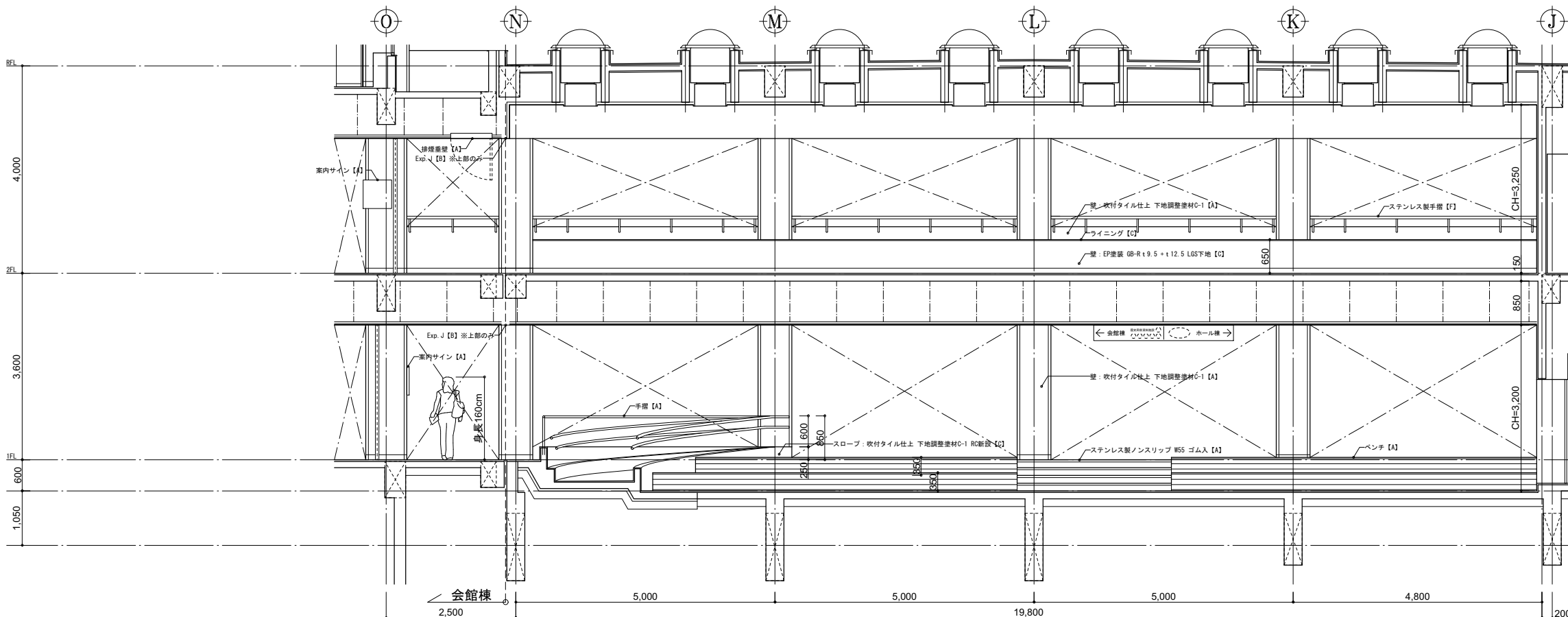
改修前



1階 展示ホール

C-1

改修後



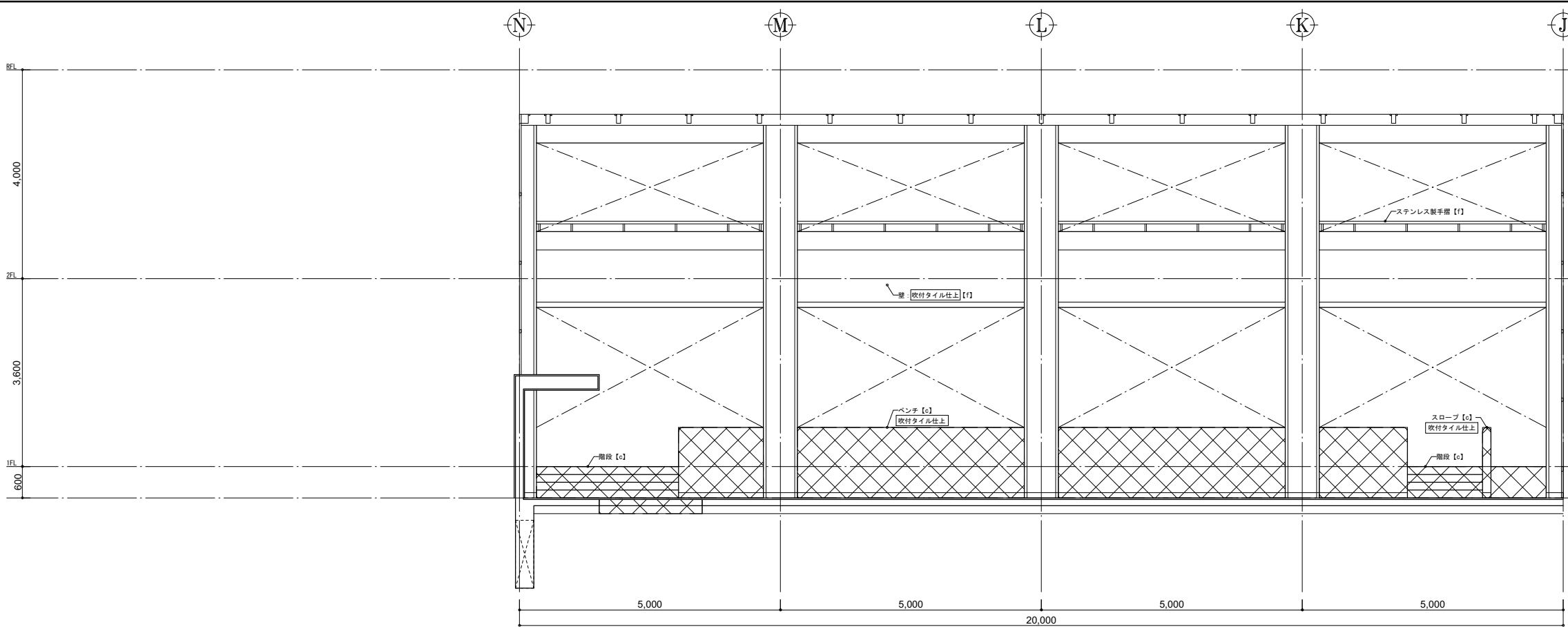
1階 エントランスホール

C-1

凡 修 前	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	壁	カーテンボックス	手摺A	ステンレス φ40 HL	躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KWS	カーテンレール(シグマ)	手摺B	タモ集成材 φ45 CL	
例	[c] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KOW	カーテンレール(シグマ)	手摺C	サクラ集成材 φ45 CL	
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K	カーテン	手摺D	スチール φ34 OP	
	[e] : 下地の調整	[E] : 家具の撤去	B	ブラインド	欄干φ6	全て本製	
	[f] : 既存のまま(清掃を見込)	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	R	ロールカーテン	欄干~(数字) : 数字は厚みを示す		
			PR	ピクチャーレール	※ Gは耐震改修工事時施工部		
			SB	スクリーンボックス			

方 位		工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美		
		図名	エントランスホール展開図2 (改修前・改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号		
		縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面N.	H-A022	従事する建築士	伊藤 雅人	一級建築士登録番号	273244号
		株式会社	株式会社 フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	従事する建築士	
		本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号			

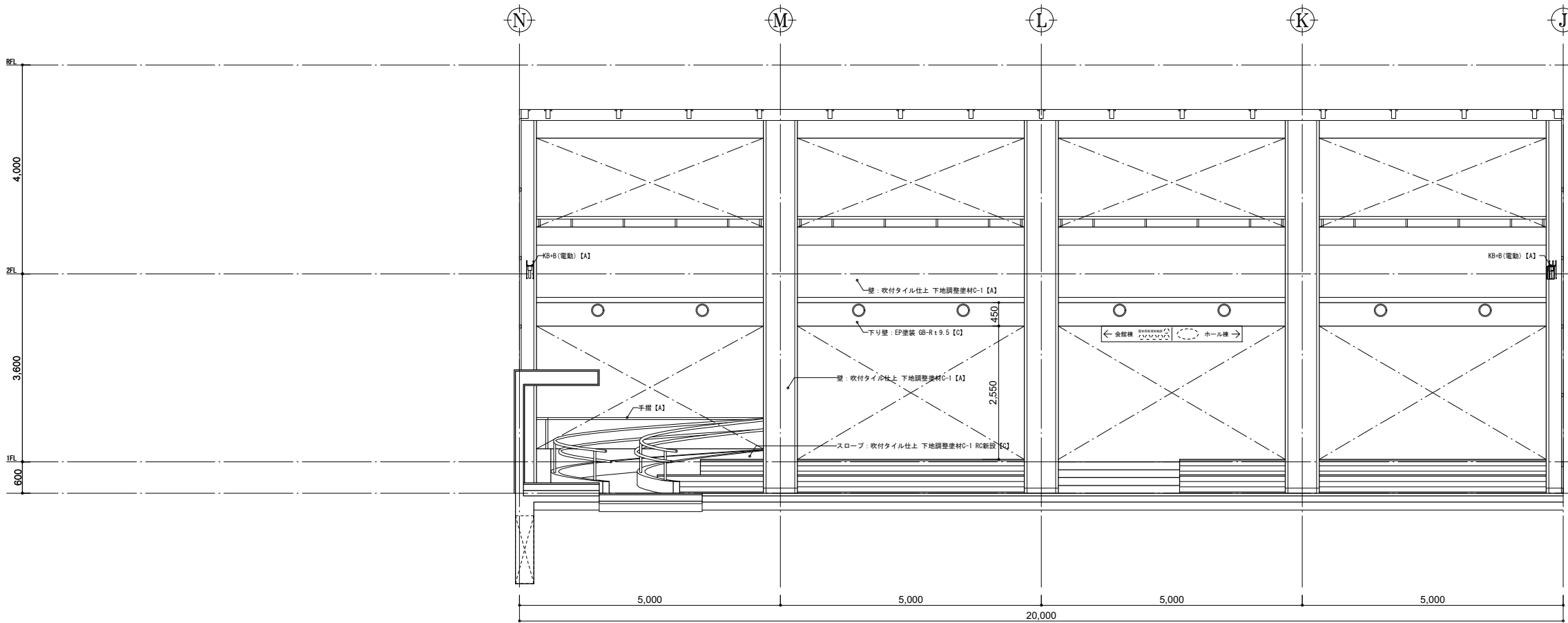
改修前



1階 展示ホール

C-2

改修後



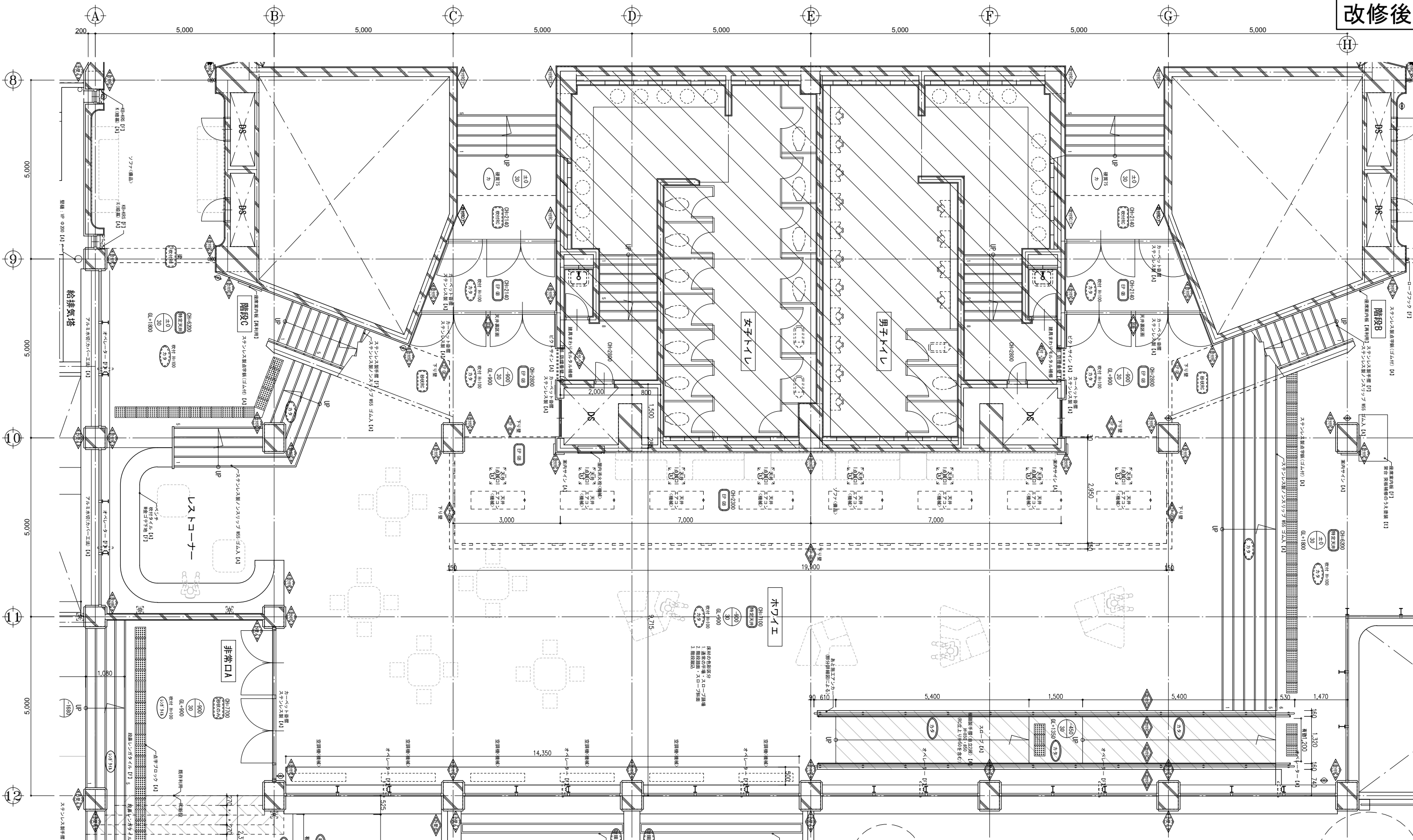
1階 エントランスホール

C-2

凡 修 前	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	KB : カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	XXXX : 躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS : カーテンレール(シグマ)	手摺B : タモ集成材 φ45 CL	
例	[c] : 下地共新設	[C] : 下地共新設	KRW : カーテンレール(ワア)	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL	
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K : カーテン	手摺D : スチール φ34 OP	
	[e] : 下地の調整	[E] : 壁紙の撤去	S : ブラインド	手摺A-e : 全て本装	
	[f] : 既存のまま(清掃を見込)	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	R : ロールカーテン	階数~(数字): 数字は厚みを示す	
			PR : ピクチャーレール	※ Gは耐震改修工事時施工部	
			SB : スクリーンボックス		

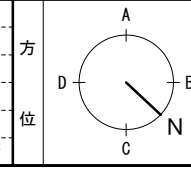
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	エントランスホール展開図3(改修前・改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面N.	H-A023	従事する建築士	伊斐 雅人
	株式会社 フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	273244号
	本社	〒100-0001 東京都千代田区千代田1丁目5番8号	TEL 028(622)8928	一級建築士登録番号	





1階	ホワイエ (中2階を含む)	2300	カーペットタイル t6.5	A	吹付タイル A	吹付タイル 下地調整塗材C-1	A	ジョイナー A	ガラス不織布平貼GWボード t25	C	ステンレス製ノリツブ、ｽｰﾌﾞ手摺、サイン	A
	階段B-C	2800	M金ゴテ下地	F	下地調整C-1	一部 リブ付き		910角	892角 40K LGS下地 (特定天井)		カーペット番番、点字、点検口	A
		7100	カーペットタイル t6.5 陸ゴテ t30 RCスラブ厚20	D	H=100	吹付タイル 下地調整塗材C-1 M金ゴテ補修		塩ビ	EP塗装 GB-R t 9.5 LGS下地	C	防煙垂壁	A
		(-900)				吹付タイル 下地調整塗材C-1 RC壁			下壁: EP塗装 GB-R t 9.5 LGS下地	C	座席案内板、ステンレス手摺	F
	6200				GB-F t 21+21 LGS下地			吹付タイル 下地調整塗材C-1	A			
	(±0)											

工務名	文化センター大規模改修工事		N.	06047	管理建築士	榎田 和美	
図名	1階 ホワイエ平面詳細図 (改修後)		設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号	
	株式会社 フケタ設計		縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人	
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	図面N.	H-A025	一級建築士登録番号	273244号
本社	栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号		TEL	028 (622) 8928	一級建築士登録番号		



凡例

- [a] 仕上法 (変更等の場合)
- [b] 示すの仕上法 (変更等の場合)
- [c] 下地調整
- [d] 図中の下地調整
- [e] 図中の下地調整 (変更等の場合)
- [f] 図中の下地調整 (変更等の場合)
- [g] アスベストを含有するものを示す

凡例

- [A] 仕上法 (変更等の場合)
- [B] 示すの仕上法 (変更等の場合)
- [C] 下地調整
- [D] 図中の下地調整
- [E] 図中の下地調整 (変更等の場合)
- [F] 図中の下地調整 (変更等の場合)
- [G] アスベストを含有するものを示す

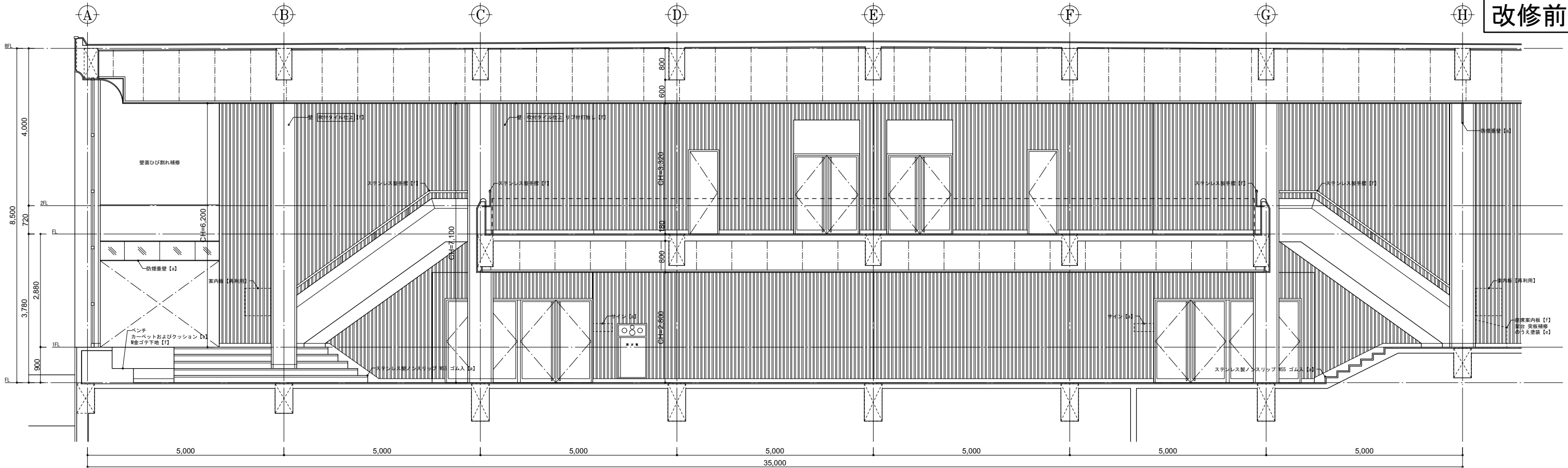
凡例

- [K] カーテンボックス
- [L] カウンター
- [M] 手摺
- [N] 手摺
- [O] 手摺
- [P] 手摺
- [Q] 手摺
- [R] 手摺
- [S] 手摺
- [T] 手摺
- [U] 手摺
- [V] 手摺
- [W] 手摺
- [X] 手摺
- [Y] 手摺
- [Z] 手摺

凡例

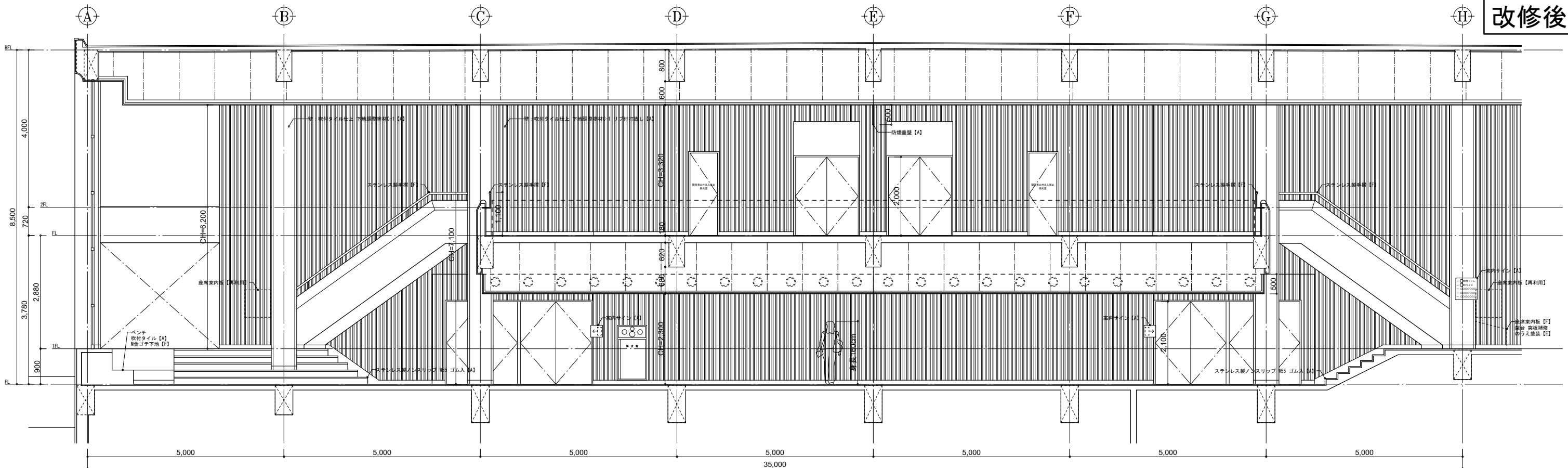
- [a] 仕上法 (変更等の場合)
- [b] 示すの仕上法 (変更等の場合)
- [c] 下地調整
- [d] 図中の下地調整
- [e] 図中の下地調整 (変更等の場合)
- [f] 図中の下地調整 (変更等の場合)
- [g] アスベストを含有するものを示す

改修前



1階 ホワイエ A

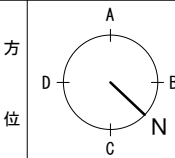
改修後



1階 ホワイエ A

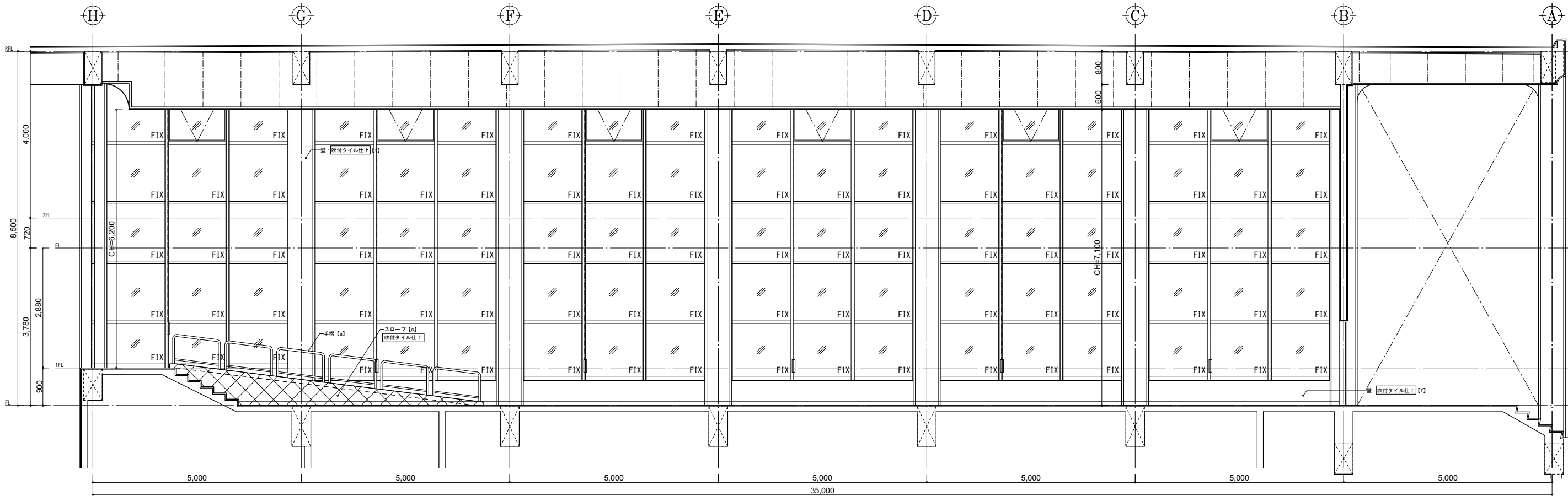
凡  
修  
前  
例

[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	KB : カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	XXXX : 躯体等撤去範囲 (RC, CB, LGS)
[B] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KOS : カーテンレール(シグマ)	手摺B : タモ集成材 φ45 CL	
[C] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KOW : カーテンレール(シグマ)	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL	
[D] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K : カーテン	手摺D : スチール φ34 OP	
[E] : 下地の調整	[E] : 壁紙の撤去	B : プラント	階板~(数字): 数字は厚みを示す	
[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	R : ロールカーテン	階板~(数字): 数字は厚みを示す	
[G] : 既存のまま(清掃を見込む)	[G] : 既存のまま(清掃を見込む)	PR : ピクチャーレール	※ Gは耐震改修工事時施工	
[H] : 既存のまま(清掃を見込む)	[H] : 既存のまま(清掃を見込む)	SB : スクリーンボックス		



工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	1階 ホワイエ展開図1 (改修前・改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面No.	H-A026	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	株式会社 フケタ設計	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	273244号
代表取締役	三柴 富男	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	
本社	栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号				

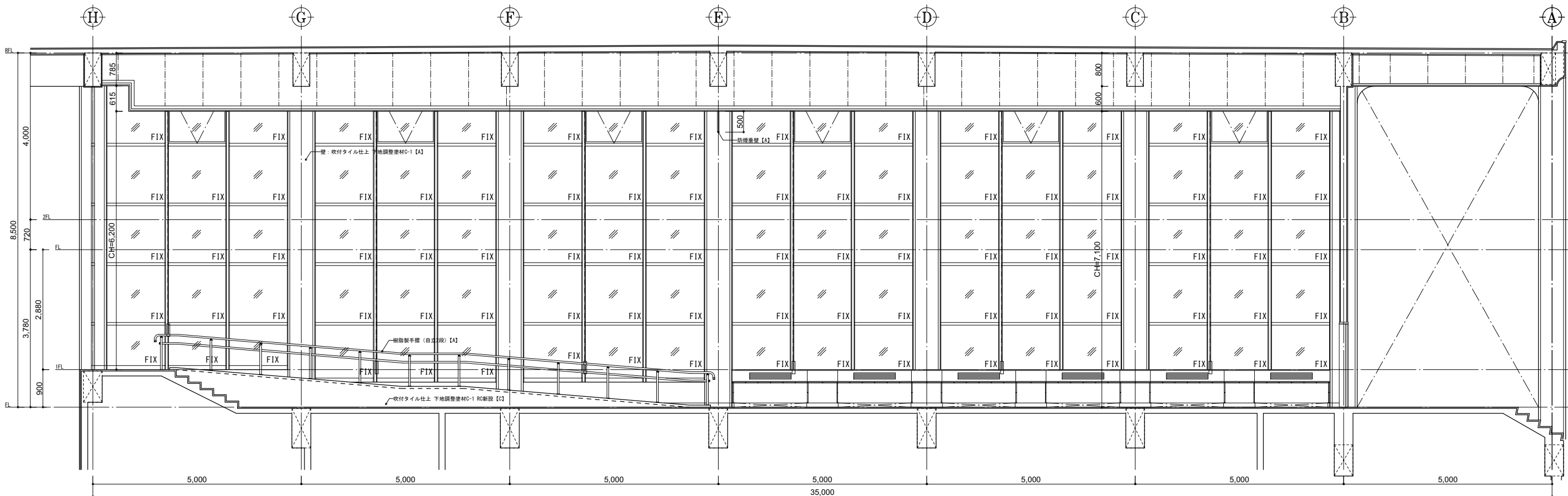
改修前



1階 ホワイエ

C

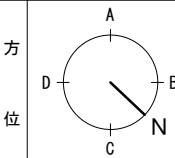
改修後



1階 ホワイエ

C

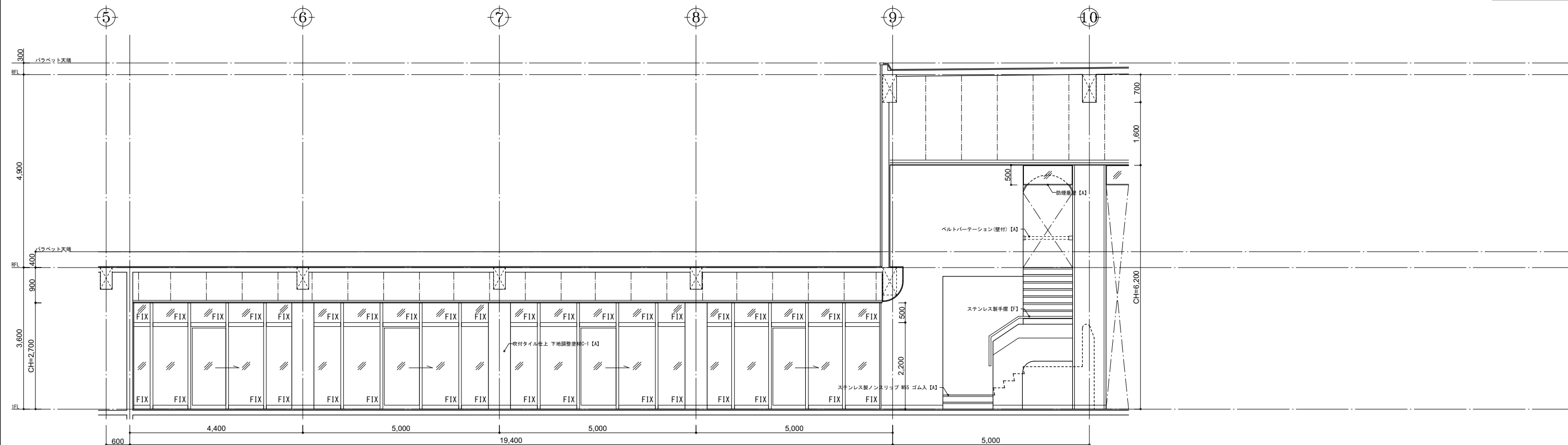
凡 修 前	[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	壁	カーテンボックス	手すりA	ステンレス φ40 HL	XXXX	躯体等撤去範囲 (RC, CB, LGS)
	[B] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	NIS	カーテンレール(シグマ)	手すりB	タモ集成材 φ45 CL		
凡 修 後	[C] : 下地共新設	[C] : 下地共撤去	KOR	カーテンレール(3'7A)	手すりC	サクラ集成材 φ45 CL		
	[D] : 図示の下地共新設	[D] : 図示の下地共撤去	K	カーテン	手すりD	スチール φ34 OP		
例	[E] : 床裏の隠蔽	[E] : 床裏の隠蔽	R	アラインド	欄干~(数字)	数字は厚みを示す		
	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	R	ロールカーテン	欄干~(数字)	数字は厚みを示す		
※アスベストを含有するものを [ ] で示す ( [ ] は想定)								



工事名	文化センター大規模改修工事		N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	1階 ホワイエ展開図2 (改修前・改修後)		設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100		図面N.	H-A027	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	株式会社 フケタ設計		一級建築士登録番号	273244号	従事する建築士	
代表取締役	三柴 富男		一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号		TEL	028(622)8928		

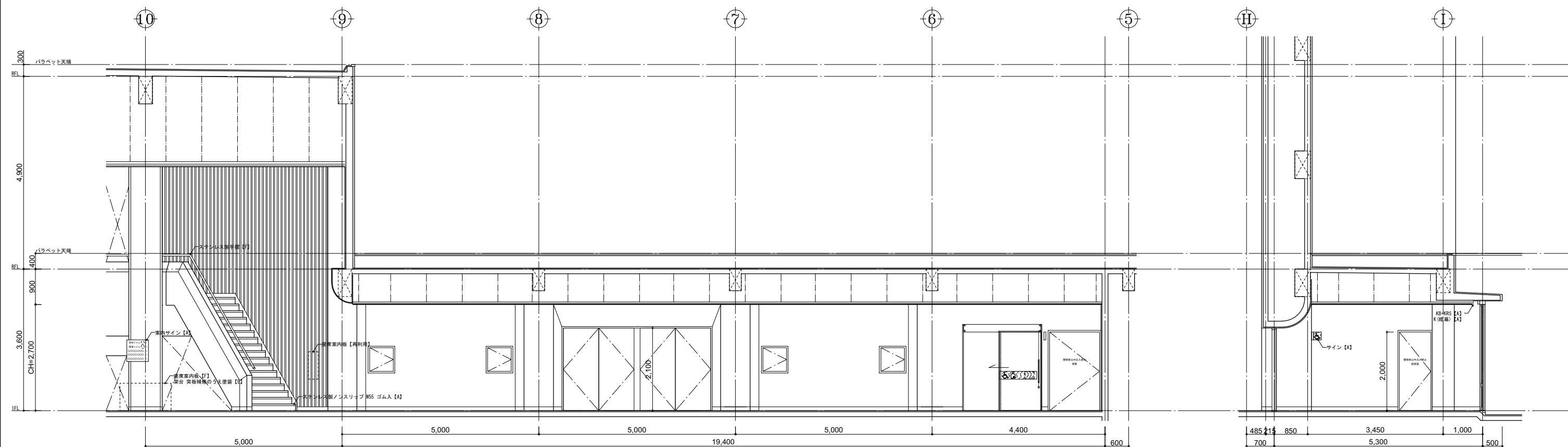






1階 上手側通路

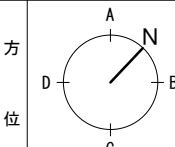
A



C

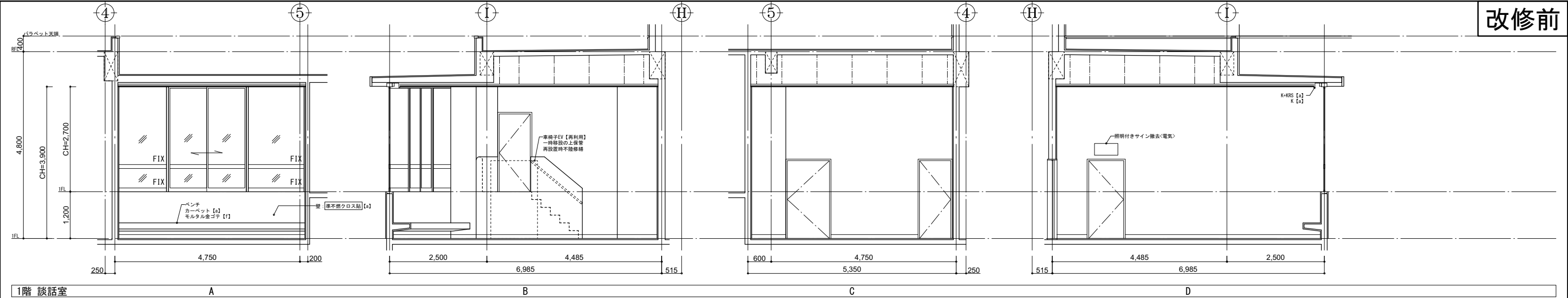
D

凡 修 前	[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	KB : カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	XXXX : 躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)
	[B] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS : カーテンレール(シグマ)	手摺B : タモ集成材 φ45 CL	
例	[C] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KRW : カーテンレール(リブ)	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL	
	[D] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K : カーテン	手摺D : スチール φ34 OP	
	[E] : 下地の調整	[E] : 床裏の調整	R : フラインド	網板~(数字) : 全て本製	
	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	R : ロールカーテン	網板~(数字) : 数字は厚みを示す	
	[G] : アスベストを含有するものを撤去するものを示す	[G] : アスベストを含有するものを撤去するものを示す	PR : ピクチャーレール	※ Gは耐震改修工事時施工	
			SB : スクリーンボックス		



工事名	文化センター大規模改修工事		N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	1階 上手側通路展開図 (改修後)		設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100		図面N.	H-A030	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	フケタ設計		代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号		TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	273244号

改修前

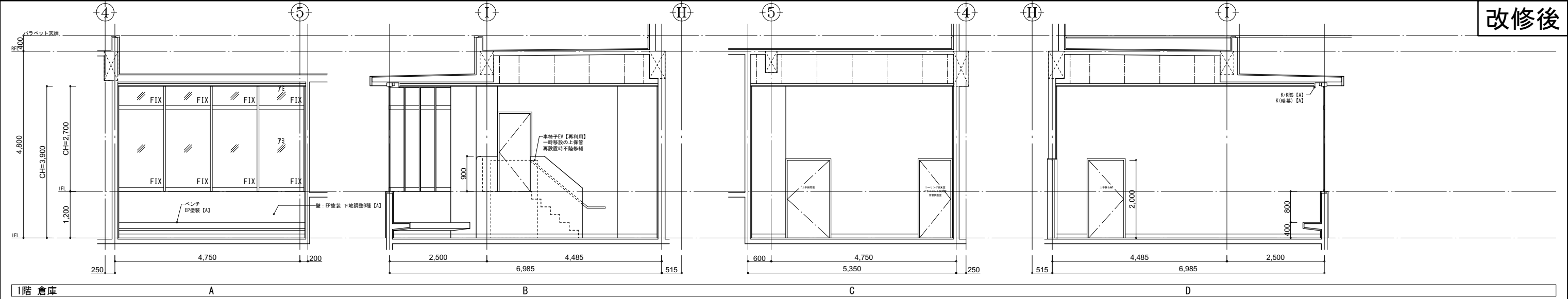


1階 談話室 A B C D



1階 多目的トイレ A B C

改修後

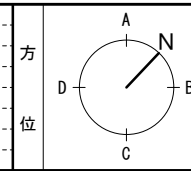


1階 倉庫 A B C D



1階 個人トイレ A B C

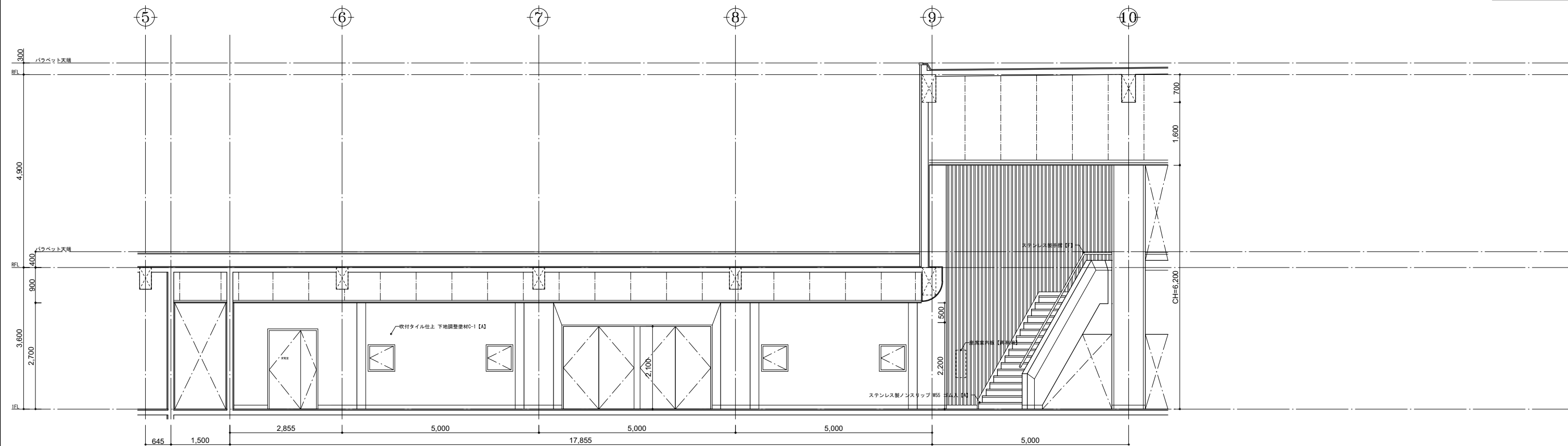
凡 修 前	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	壁	カーテンボックス	手摺A	ステンレス φ40 HL	〇	〇 躯体等撤去範囲(RC, OB, LGS) 〇 躯体等撤去範囲(RC, OB, LGS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS	カーテンレール(シグマ)	手摺B	タモ集成材 φ45 CL	〇	
	[c] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KRW	カーテンレール(シグマ)	手摺C	サクラ集成材 φ45 CL	〇	
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K	カーテン	手摺D	スチール φ34 OP	〇	
例	[e] : 下地の調整	[E] : 撤去の調整	B	アラインド	欄干<増>	全て本装	〇	
	[f] : 既存のまま(清掃を見込む)	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	R	ロールカーテン	欄干<増>	数字は厚みを示す	〇	
	[g] : アスベストを含有するものを撤去するものを示す	[G] : アスベストを含有するものを撤去するものを示す	PR	ビクターレール	欄干<増>	数字は厚みを示す	〇	
	[h] : 壁紙の撤去	[H] : 壁紙の撤去	SB	スクリーンボックス	欄干<増>	数字は厚みを示す	〇	



工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	1階 談話室・多目的トイレ展開図(改修前・改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面N.	H-A031	従事する建築士	甲斐 雅人
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	273244号
本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	

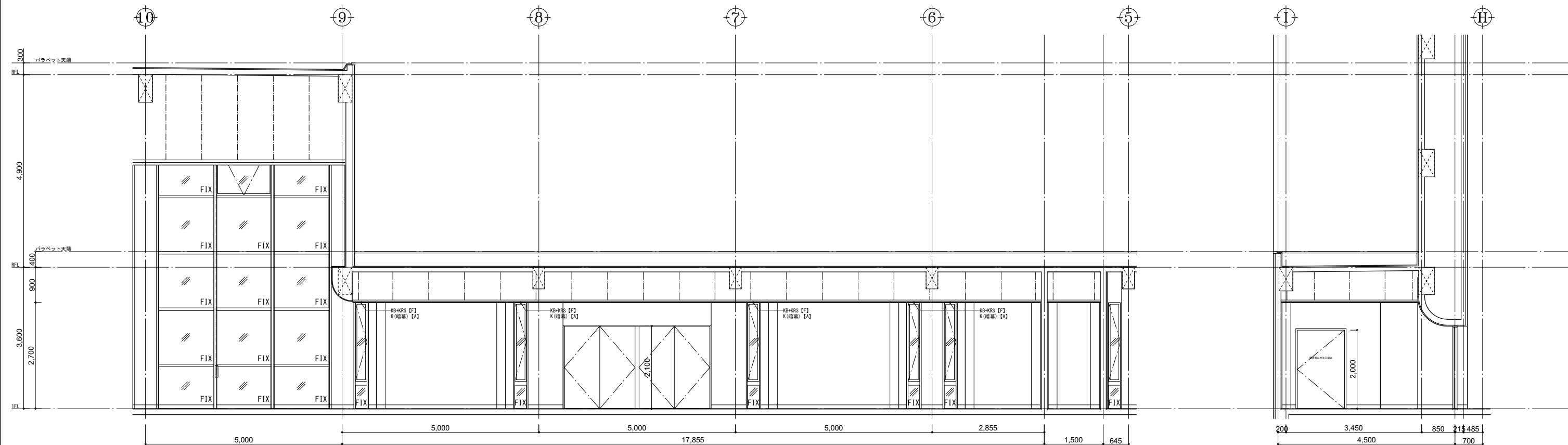






1階 下手側通路

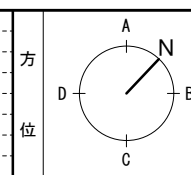
C



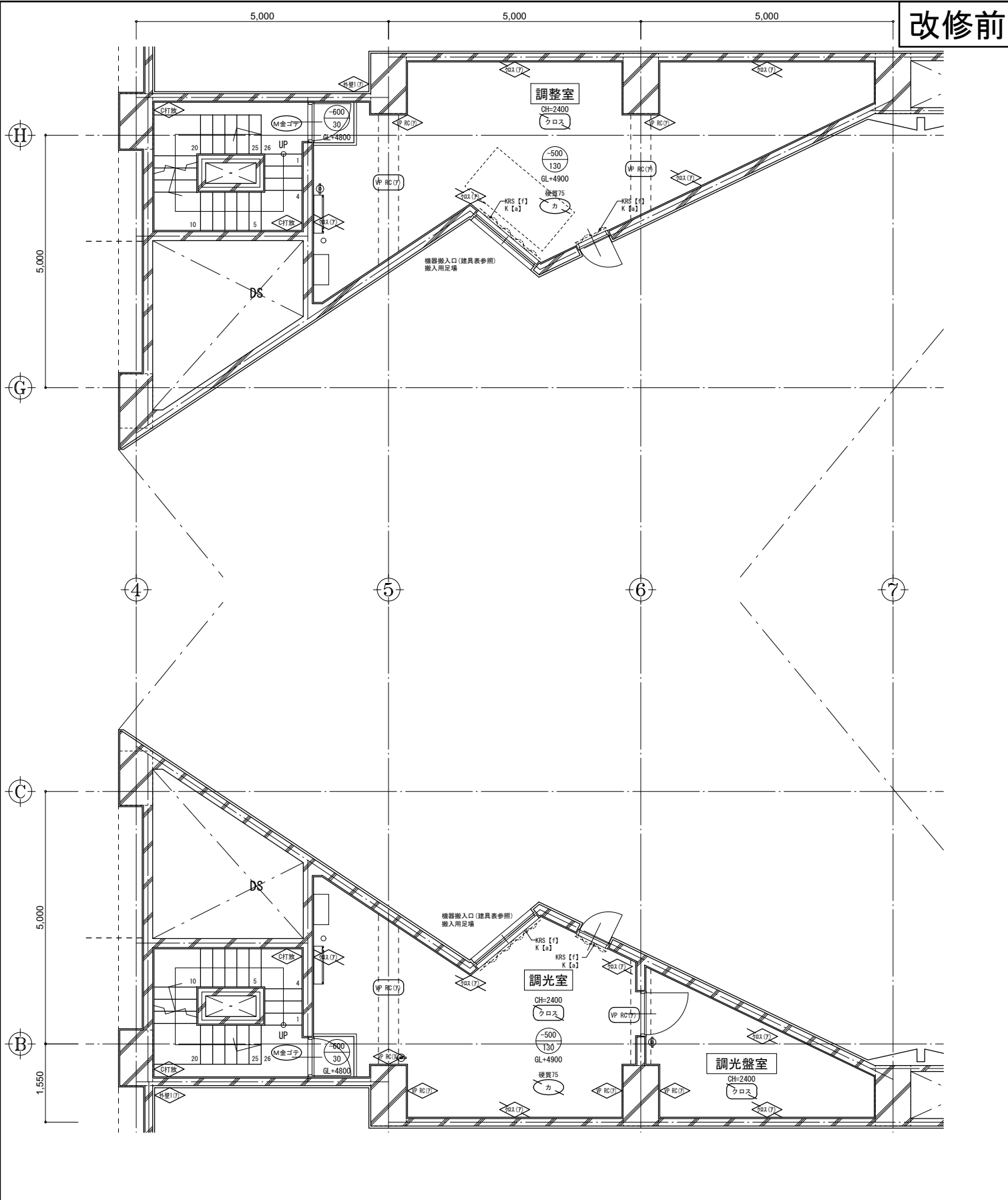
C

D

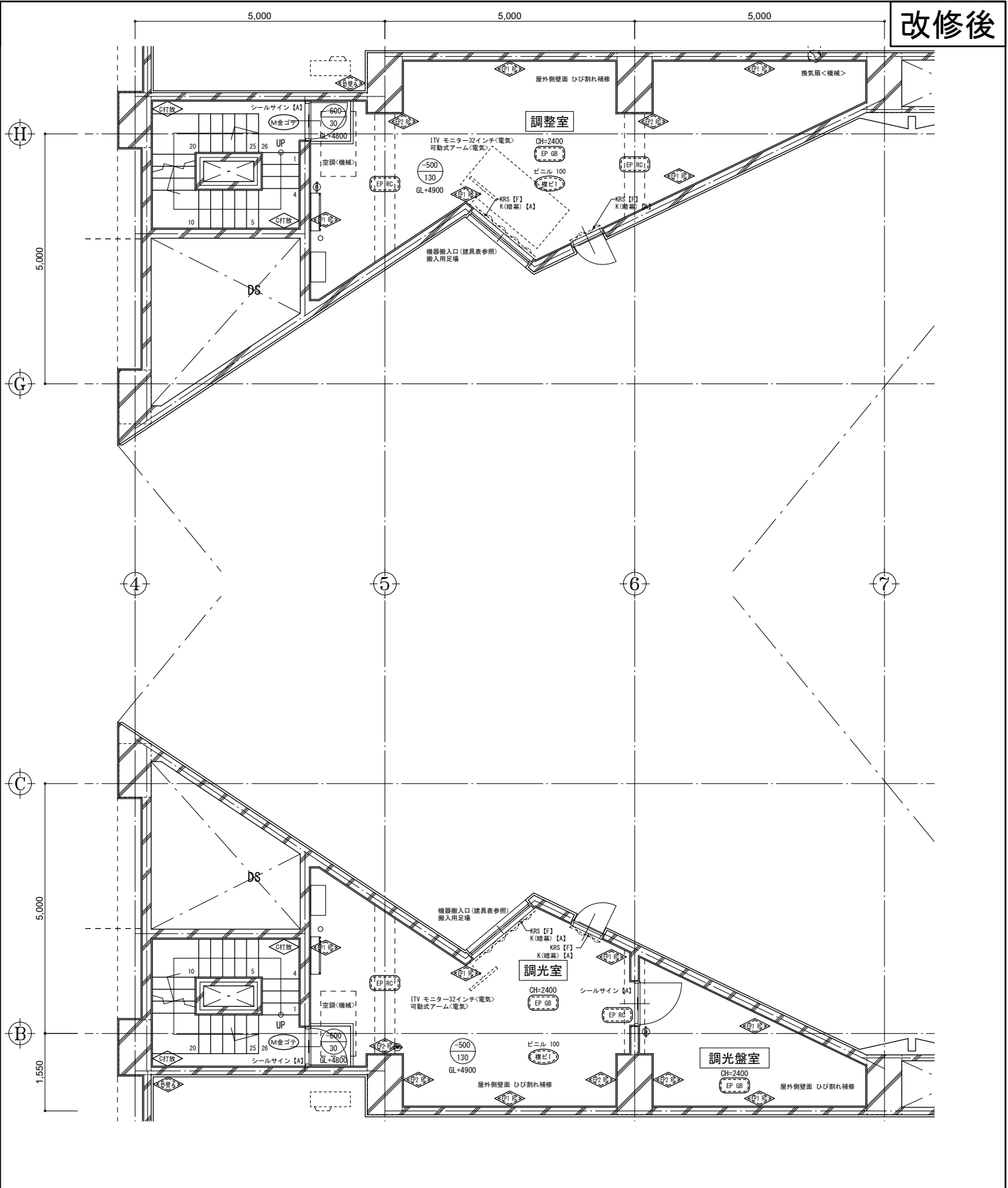
凡 修 前	[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	※	カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	XXXX	躯体等撤去範囲 (RC, CB, LGS)	
	[B] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS	カーテンレール(シグマ)	手摺B : タモ集成材 φ45 CL			
例	[C] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KRW	カーテンレール(シグマ)	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL			
	[D] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K	カーテン	手摺D : スチール φ34 OP			
	[E] : 下地の調整	[E] : 床裏の撤去	S	ブラインド	網板~(数字) : 全て本業			
	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	R	ロールカーテン	網板~(数字) : 数字は厚みを示す			
			PR	ピクチャーレール	※ Gは耐震改修工事時施工			
			SB	スクリーンボックス				



工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	1階 下手側通路展開図 (改修後)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面N.	H-A034	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	株式会社 フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	273244号
本社	〒160-0001 東京都千代田区千代田1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	従事する建築士	



改修前



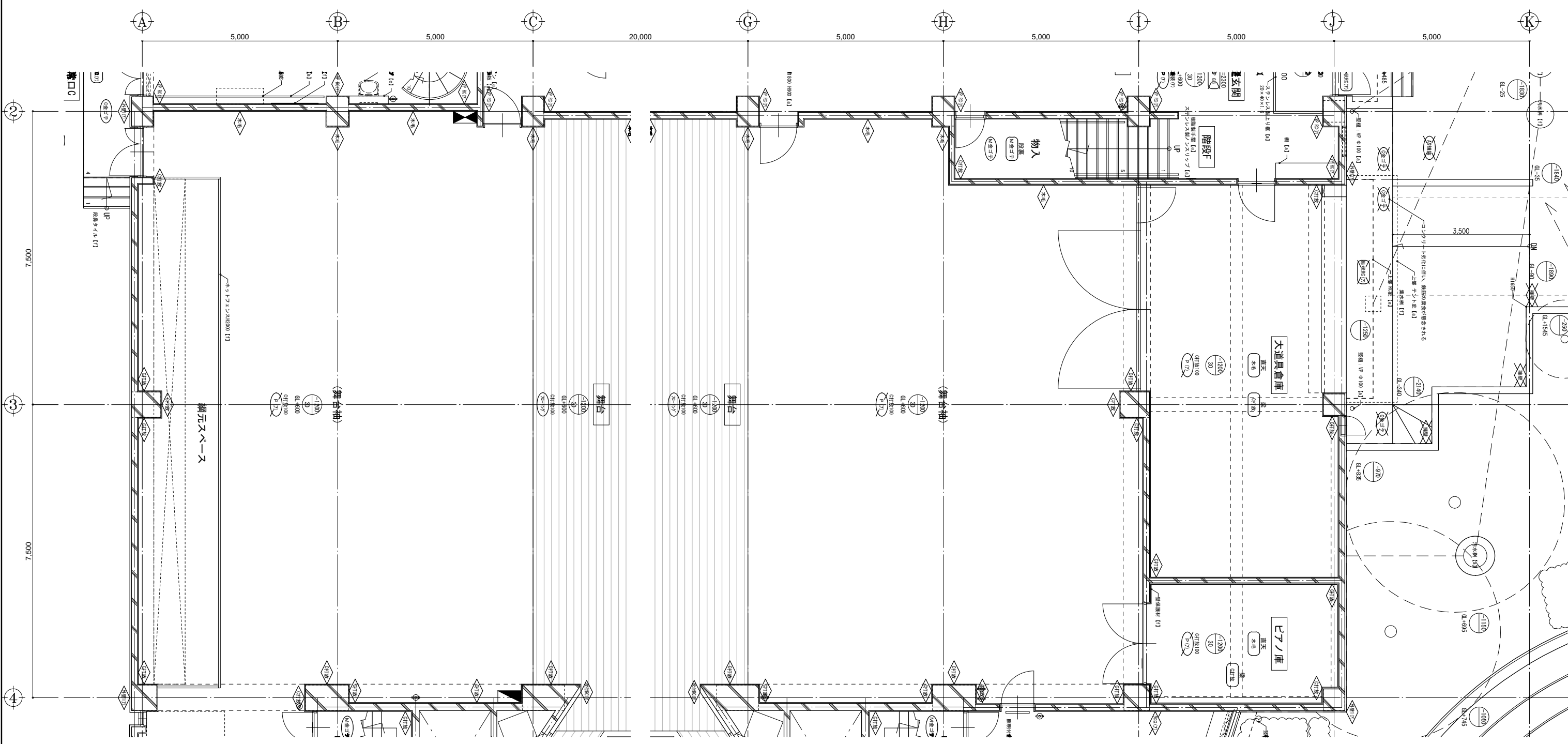
改修後

2階	調光室	2400	カーペット敷	a	硬質塩ビ	a	吸音クロス貼「セメント系下地」	a	塩ビ	a	吸音クロス貼 厚9 GB-R 目透	a	KRS	f						
	調光壁室	(-500)	M金ゴテ下地	f	H=75		(柱:VP塗装「セメント系下地」)	f			LGS下地	f	K	a						
2階	調整室	2400	カーペット敷	a	硬質塩ビ	a	吸音クロス貼「セメント系下地」	a	塩ビ	a	吸音クロス貼 厚9 GB-R 目透	a	KRS	f						
	調整壁室	(-500)	M金ゴテ下地	f	H=75		(柱:VP塗装「セメント系下地」)	f			LGS下地	f	K	a						

凡例	[a] 仕上法(家賃等の値)	[A] 仕上法(家賃等の値)	KB カウンボックス	手摺A ステンレス40丸	床レベ	中央	カ	壁紙	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	
	[b] 図示の仕上法(床材等の修繕)	[B] 図示の仕上法(床材等の修繕)	KRS カウンボックス	手摺B タチ巻成材φ45 GL	上塗り(1)に対する床土	天井	カ	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	
	[c] 下地共設法	[C] 下地共設法	KRM カウンボックス	手摺C サラ成材φ45 GL	下塗りに対する床土	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付
	[d] 図示の下地共設法	[D] 図示の下地共設法	K カウン	手摺D スチールφ34 OP	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付	吹付

工務名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	2階 調整室・調光室平面詳細図(改修前・改修後)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	20067号
		縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	伊藤 雅人
		図面No.	H-A035	一級建築士登録番号	273244号
株式会社	株式会社 フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本社	東京都中央区大塚1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	





1階	客席	-	通路:カーベット敷	f	硬質塩ビ	f	吹付タイル(セメント系下地)	f	遮音シート	f	EP塗装 厚8 繊維混入石膏ボード	f	スチール製手摺	e	ピアノ庫	直天	厚2 Pタイル 接着剤貼	a	C打放シ	f	C打放シ補修	f	厚25 木毛板打込	f	壁保護材	f
		(-2200)	その他:カーベット敷	f	H-100						LGS下地 (特定天井)				直天	M金ゴテ下地	f	目地別れ	f				(梁:C打放シ補修)	f	サシ	a
1階	舞台	直天	検集成材フローリング 厚12合板下地	f	C打放シ	f	C打放シ補修	f			鉄骨部:厚30岩綿吹付	f	ネットランス	f	直天	厚2 Pタイル 接着剤貼	a	C打放シ	f	C打放シ補修	f	厚25 木毛板打込	f	サシ	a	
		(-1200)	舞台袖:厚2 Pタイル 接着剤貼	a	目地別れ	f	背面:厚25 木毛板打込	f			デッキ下:厚15岩綿吹付	f			直天	M金ゴテ下地	f	目地別れ	f				(梁:C打放シ補修)	f	サシ	a

凡例	[A] 仕上撤去(家具等の撤去)	[A2] 仕上撤去(家具等の撤去)	KB カウンボックス	手摺人 スチール製手摺	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル
	[B] 撤去(家具等の撤去)	[B2] 撤去(家具等の撤去)	KRS カウンボックス	手摺人 タンク	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル	吹付タイル

工務名: 文化センター大規模改修工事

図名: 1階 舞台平面詳細図 (改修前)

設計: R08.02

縮尺: A1:1/50, A3:1/100

図面No: H-A037

株式会社 フケタ設計

代表取締役 三柴 富男

TEL 028 (622) 8928

管理建築士 楠田 和美

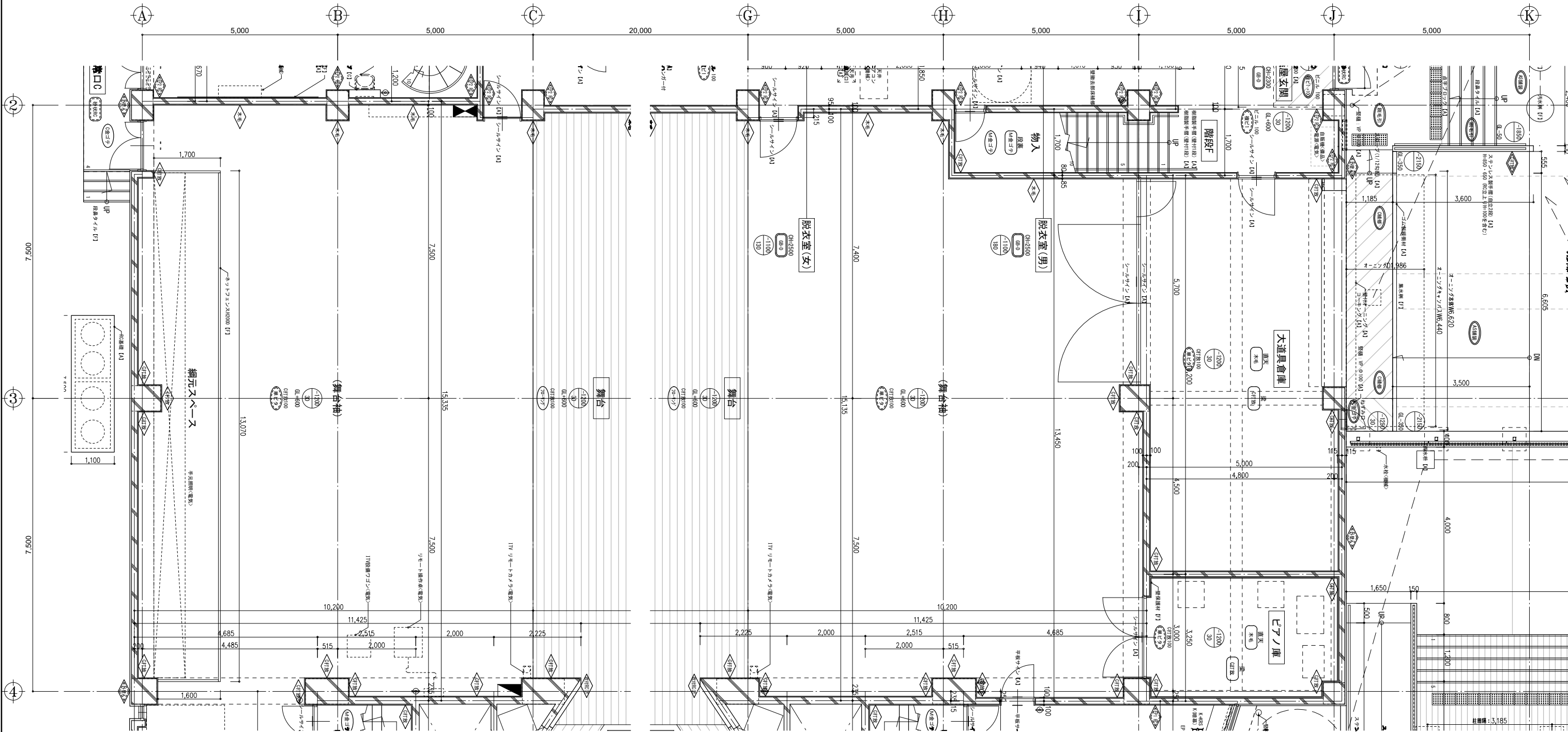
設計 06047

縮尺 A1:1/50, A3:1/100

図面No H-A037

代表取締役 三柴 富男

TEL 028 (622) 8928



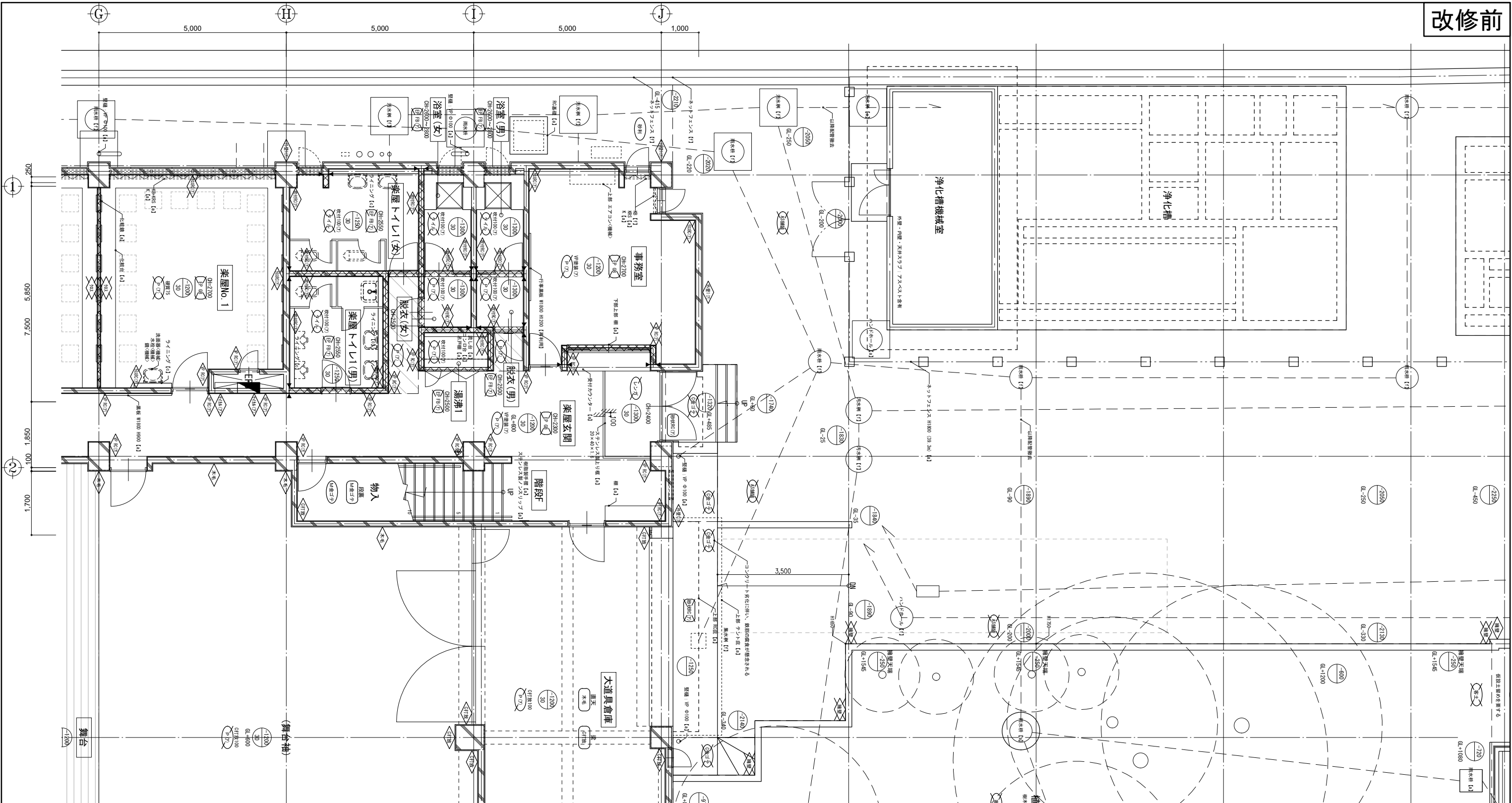
1階	客席 (-2200)	通路:カーベット敷 その他:カーベット敷 M金ゴテ下地	F	硬質塩ビ H=100	F	吹付タイル[セメント系下地]	F	遮音シート	F	EP塗装 厚8 繊維混入石膏ボード LGS下地 (特定天井)	F	スチール製手摺	E	ピアノ庫	直天 (-1200)	単層ビニル床タイル t2.0 M金ゴテ下地	A	C打放シ 目地別れ H=75	F	C打放シ補修	F	厚25 木毛板打込 (梁:C打放シ補修)	F	壁保護材	F
	舞台 (-1200)	直天 検集成材フローリング 厚12合板下地 舞台袖:単層ビニル床タイル t2.0 M金ゴテ下地	F	C打放シ 目地別れ H=100	F	C打放シ補修 背面:厚25 木毛板打込 (柱:C打放シ補修)	F	鉄骨部:厚30岩綿吹付 デッキ下:厚15岩綿吹付	F	ネットrons 舞台袖両脇:木製手摺	F	1階	大道具倉庫	直天 (-1200)	単層ビニル床タイル t2.0 M金ゴテ下地	A	C打放シ 目地別れ H=75	F	C打放シ補修	F	厚25 木毛板打込 (梁:C打放シ補修)	F	壁保護材	F	

凡例	[A] 仕上階(床等の階)	[B] 仕上階(床等の階)	[C] 仕上階(床等の階)	[D] 仕上階(床等の階)	[E] 仕上階(床等の階)	[F] 仕上階(床等の階)	[G] 仕上階(床等の階)	[H] 仕上階(床等の階)	[I] 仕上階(床等の階)	[J] 仕上階(床等の階)	[K] 仕上階(床等の階)	[L] 仕上階(床等の階)	[M] 仕上階(床等の階)	[N] 仕上階(床等の階)	[O] 仕上階(床等の階)	[P] 仕上階(床等の階)	[Q] 仕上階(床等の階)	[R] 仕上階(床等の階)	[S] 仕上階(床等の階)	[T] 仕上階(床等の階)	[U] 仕上階(床等の階)	[V] 仕上階(床等の階)	[W] 仕上階(床等の階)	[X] 仕上階(床等の階)	[Y] 仕上階(床等の階)	[Z] 仕上階(床等の階)
	[a] 仕上階(床等の階)	[b] 仕上階(床等の階)	[c] 仕上階(床等の階)	[d] 仕上階(床等の階)	[e] 仕上階(床等の階)	[f] 仕上階(床等の階)	[g] 仕上階(床等の階)	[h] 仕上階(床等の階)	[i] 仕上階(床等の階)	[j] 仕上階(床等の階)	[k] 仕上階(床等の階)	[l] 仕上階(床等の階)	[m] 仕上階(床等の階)	[n] 仕上階(床等の階)	[o] 仕上階(床等の階)	[p] 仕上階(床等の階)	[q] 仕上階(床等の階)	[r] 仕上階(床等の階)	[s] 仕上階(床等の階)	[t] 仕上階(床等の階)	[u] 仕上階(床等の階)	[v] 仕上階(床等の階)	[w] 仕上階(床等の階)	[x] 仕上階(床等の階)	[y] 仕上階(床等の階)	[z] 仕上階(床等の階)

工事名: 文化センター大規模改修工事  
 1階 舞台平面詳細図 (改修後)  
 株式会社 フケタ設計  
 代表取締役 三柴 富男  
 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号

N. 06047  
 設計 R08.02  
 縮尺 A1:1/50, A3:1/100  
 図面N. H-A038

管理建築士 楠田 和美  
 一級建築士登録番号 200667号  
 従事する建築士 甲斐 雅人  
 一級建築士登録番号 273244号  
 従事する建築士



階	部屋名	階高	床	壁	天井	仕上	照明	空調	設備	1階							
										浴室 (男), (女)	更衣室 (男), (女)	湯沸し	楽屋 No.1				
1階	楽屋玄関	2300~2400 (-1200)	レンガタイル 貼付モルタル 厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ下地	a VP塗装 セメント系下地 目地別れ H=75	d VP塗装 [セメント系下地] VP塗装 [セメント系下地] RC壁	f 塩ビ	a EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c 上り框, 受付かた, 棚	a	浴室 (男), (女)	2600~2800 (-1300)	50角 磁器質タイル 貼付モルタル RCスラブ厚120	c 吹付タイル セメント系下地 H=75	d 吹付タイル [セメント系下地] 吹付タイル [セメント系下地] RC壁	f 塩ビ	a EP塗装 [厚5 FB] 目透 LGS下地	c
	廊下 2	2300 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ下地 厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ下地 RCスラブ厚120	a VP塗装 セメント系下地 目地別れ H=75	d VP塗装 [セメント系下地] VP塗装 [セメント系下地] RC壁 一部 ケイカル板	f 塩ビ	a EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c 掲示板, 黒板, サイ	a	更衣室 (男), (女)	2500 (-1300)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ下地 RCスラブ厚120	c 吹付タイル セメント系下地 H=75	d 吹付タイル [セメント系下地] 吹付タイル [セメント系下地] RC壁	f 塩ビ	a EP塗装 [厚5 FB] 目透 LGS下地	c ス/コ, 棚, サイ
	事務室	2700 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ下地	a VP塗装 セメント系下地 H=75	d VP塗装 [セメント系下地] RC壁 クロス貼 [セメント系下地]	c 塩ビ	a EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c 事務用黒板, KB 下部上部棚, サイ, KRS+K	f	湯沸し	2500 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ下地 RCスラブ厚120	c 吹付タイル セメント系下地 H=75	c 吹付タイル [セメント系下地] RC壁	c 塩ビ	a EP塗装 [厚5 FB] 目透 LGS下地	c 流し台, ココ台, 吊戸棚
	楽屋トイレ1 (男), (女)	2550 (-1250)	50角 磁器質タイル 貼付モルタル RCスラブ厚120	c 吹付タイル セメント系下地 H=75	d 吹付タイル [セメント系下地] 吹付タイル [セメント系下地] RC壁	f 塩ビ	a EP塗装 [厚5 FB] 目透 LGS下地	c TB, サイ ラインク	a	楽屋 No.1	2700 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ下地 RCスラブ厚120	c 硬質塩ビ H=75	a VP塗装 [セメント系下地] クロス貼 [セメント系下地]	f 塩ビ	a EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c 化粧台, 化粧鏡, サイ, KB+KRS+K ラインク

**凡例**

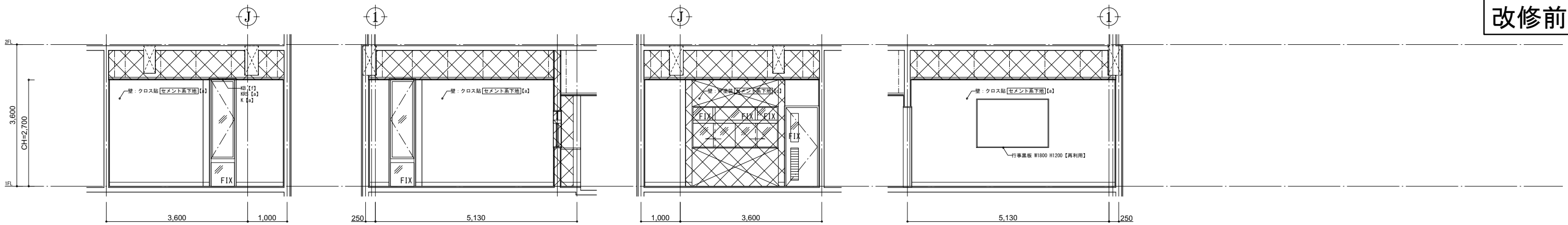
【a】 仕上塗 (塗具等の詳細)  
【b】 図示の仕上塗 (塗具等の詳細)  
【c】 下地共済  
【d】 図示の下地共済  
【e】 図示の下地共済  
【f】 図示の下地共済  
【g】 図示の下地共済  
【h】 図示の下地共済  
【i】 図示の下地共済  
【j】 図示の下地共済  
【k】 図示の下地共済  
【l】 図示の下地共済

**位置**

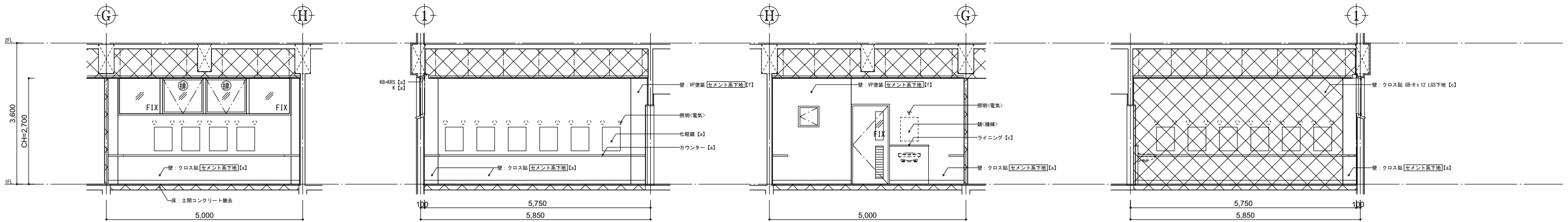
工務名: 文化センター大規模改修工事  
No: 06047  
設計: R08.02  
縮尺: A1:1/50, A3:1/100  
図面No: H-A039  
株式会社 フケタ設計  
代表取締役 三柴 富男  
本社 栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号

管理建築士 柳田 和美  
一級建築士登録番号 200667号  
従事する建築士 伊藤 雅人  
一級建築士登録番号 273244号  
従事する建築士 一級建築士登録番号

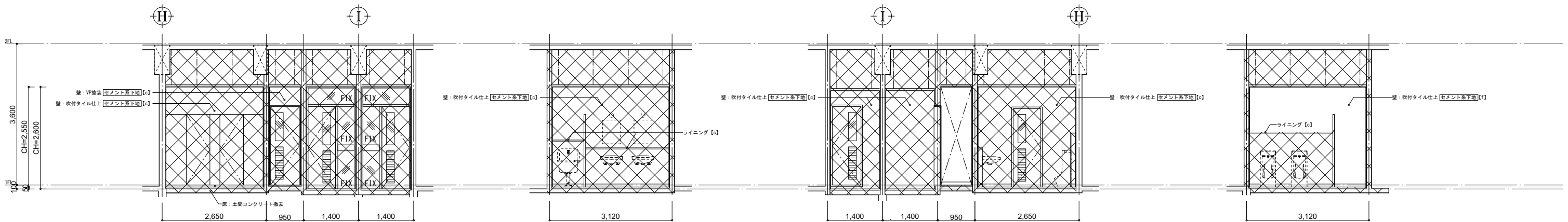




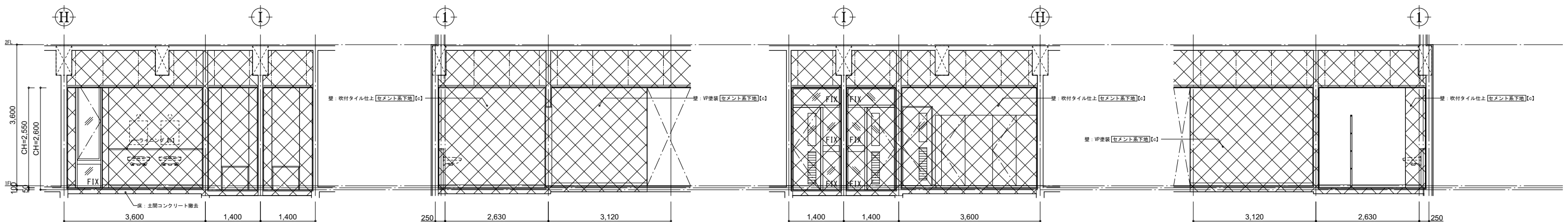
1階 事務室 A B C D



1階 楽屋No.1 A B C D

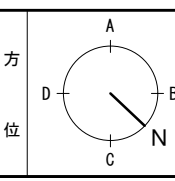


1階 楽屋トイレ1(男) A B C D

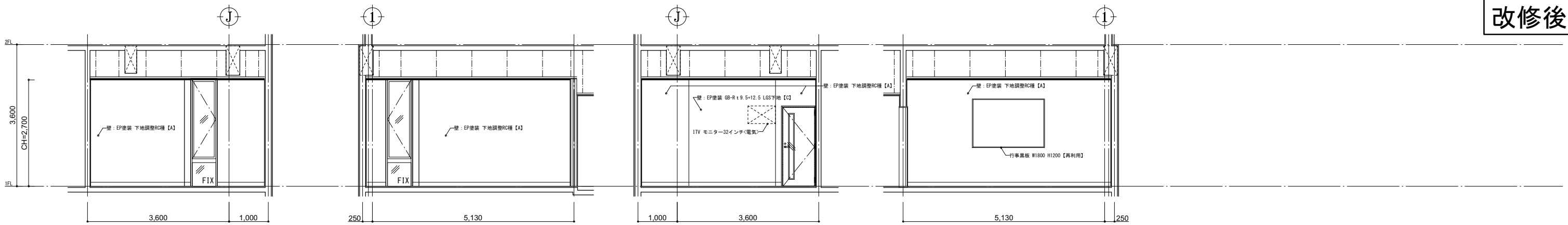


1階 楽屋トイレ1(女) A B C D

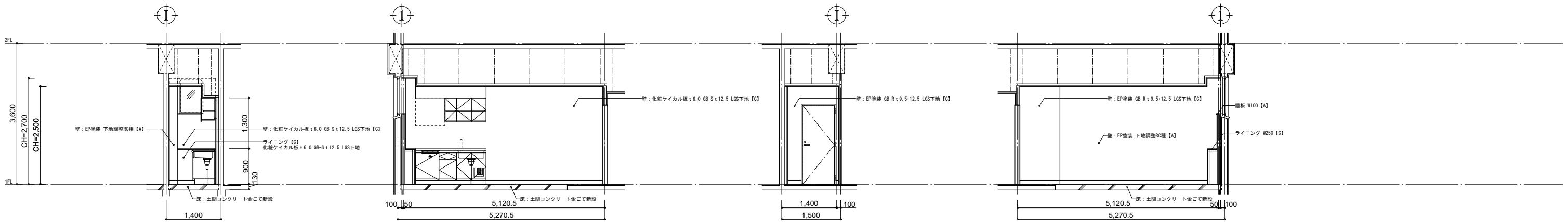
凡 修 前 例	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	K : カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS : カーテンレール(シガ)M	手摺B : タモ集成材 φ45 CL	
	[c] : 下地共新設	[C] : 下地共新設	KRW : カーテンレール(ワ)M	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL	
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K : カーテン	手摺D : スチール φ34 OP	
	[e] : 下地の調整	[E] : 壁紙の撤去	B : プラント	壁紙<数字> : 全て本装	
	[f] : 既存のまま(清掃を見込)	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	R : ロールカーテン	壁紙<数字> : 数字は厚みを示す	
			PR : ピクチャーレール	* Gは耐震改修工事時施工	
			SB : スクリーンボックス	* Gは耐震改修工事時施工	



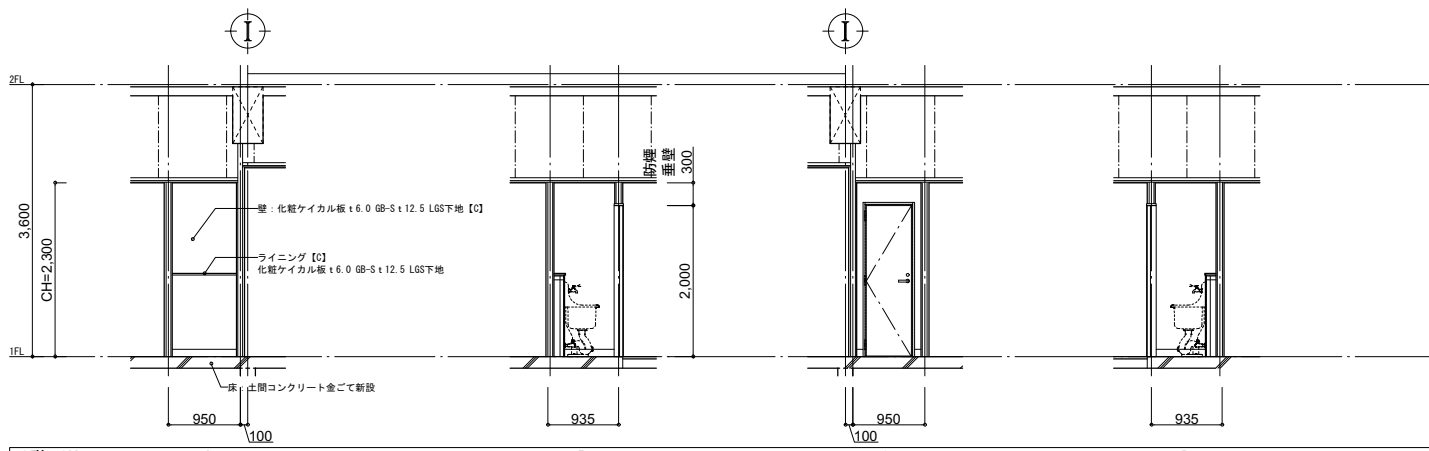
工事名	文化センター大規模改修工事		N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	1階 楽屋トイレ1廻り展開図 (改修前)		設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
			縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人
			図面No.	H-A041	一級建築士登録番号	273244号
株式会社	フケタ設計		承認		従事する建築士	
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	承認		
本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号		TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	



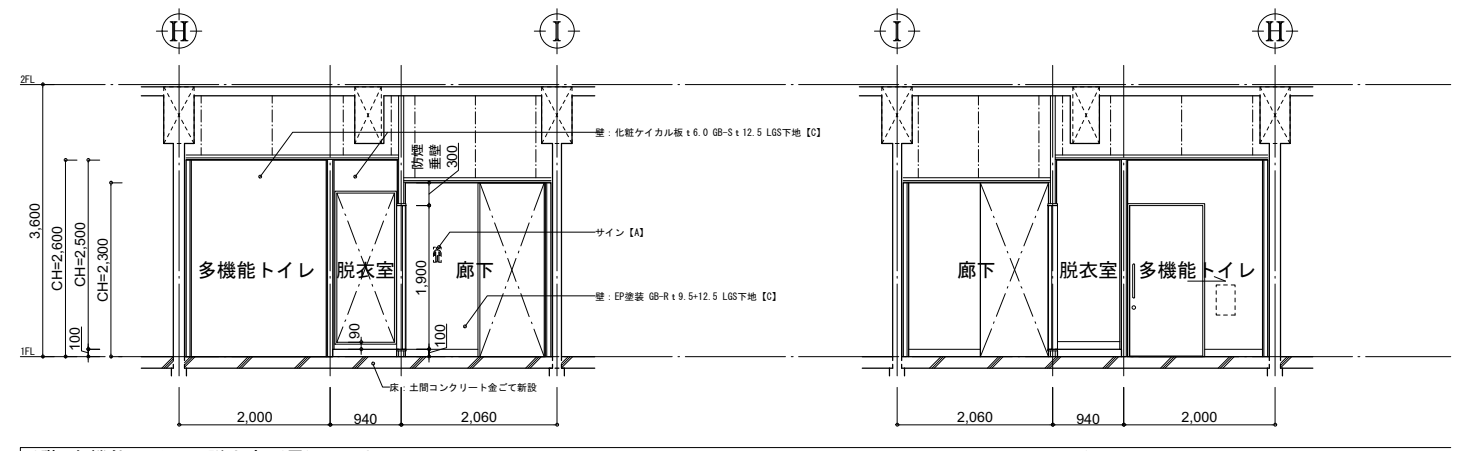
1階 舞台管理室 A B C D



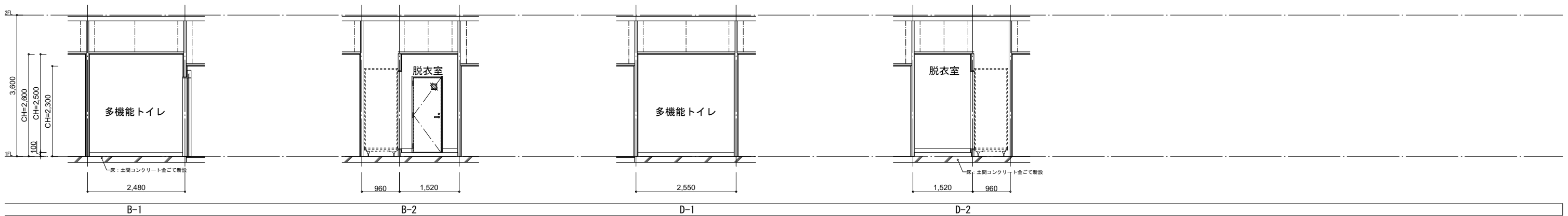
1階 湯沸室 A B C D



1階 SK A B C D

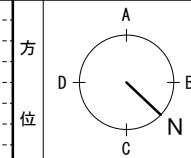


1階 多機能トイレ・脱衣室 (男) A C

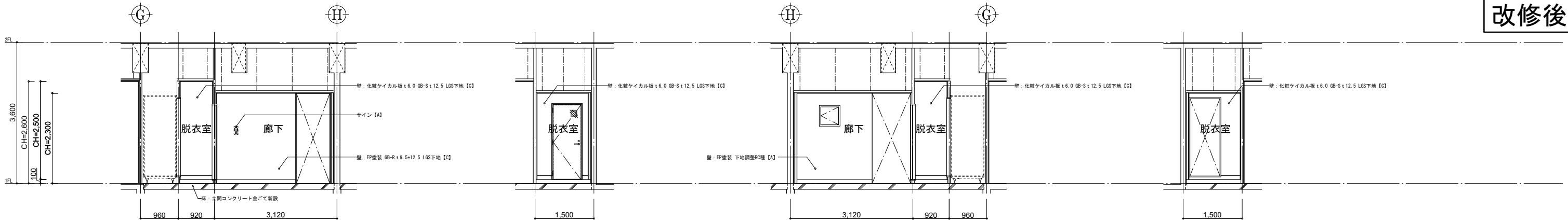


1階 多機能トイレ・脱衣室 (女) B-1 B-2 D-1 D-2

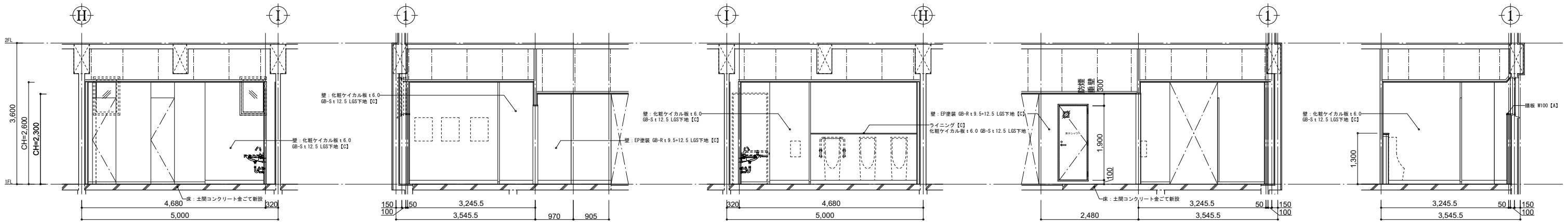
凡 修 前	[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	給	カーテンボックス	手摺A	ステンレス φ40 HL	[X] : 躯体等撤去範囲 (RC, GB, LGS)	管理建築士 楠田 和美 一級建築士登録番号 200667号
	[B] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	RIS	カーテンレール(シグマ)	手摺B	タモ集成材 φ45 CL		
例	[C] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KW	カーテンレール(シグマ)	手摺C	サクラ集成材 φ45 CL	[1] : 既存のまま(清掃を見込む) [F] : 既存のまま(清掃を見込む) ※アスペクトを含有するものを [ ] で示す ( [ ] は想定)	株式会社 フケタ設計 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928
	[D] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K	カーテン	手摺D	スチール φ34 OP		
	[E] : 下地の調整	[E] : 壁紙の調整	S	ブラインド	壁板t6.0	全て本装	承 認	核 心
	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	R	ロールカーテン	壁板~(数字)	数字は厚みを示す	図	従事する建築士 一級建築士登録番号
			PR	ピクチャーレール			部	号
			SB	スクリーンボックス				



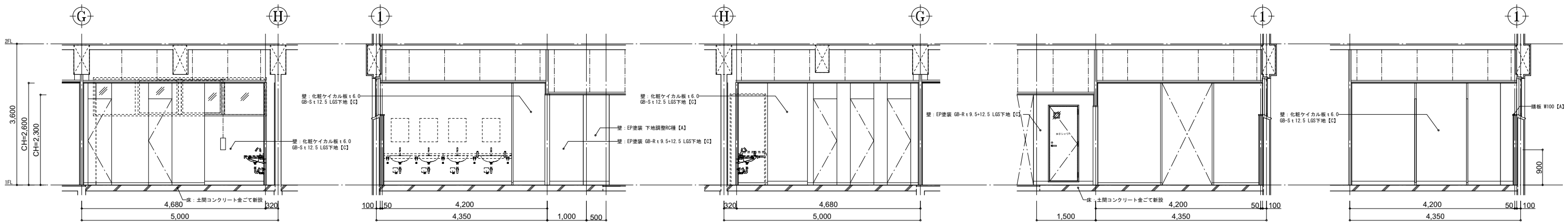
工事名	文化センター大規模改修工事		N.	06047
図名	1階 楽屋トイレ1週り展開図1 (改修後)		設計	R08_02
縮尺	A1:1/50, A3:1/100		図面No.	H-A042
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号 89479号	承 認	核 心
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928		図	従事する建築士 一級建築士登録番号



1階 脱衣室(女) A B C D



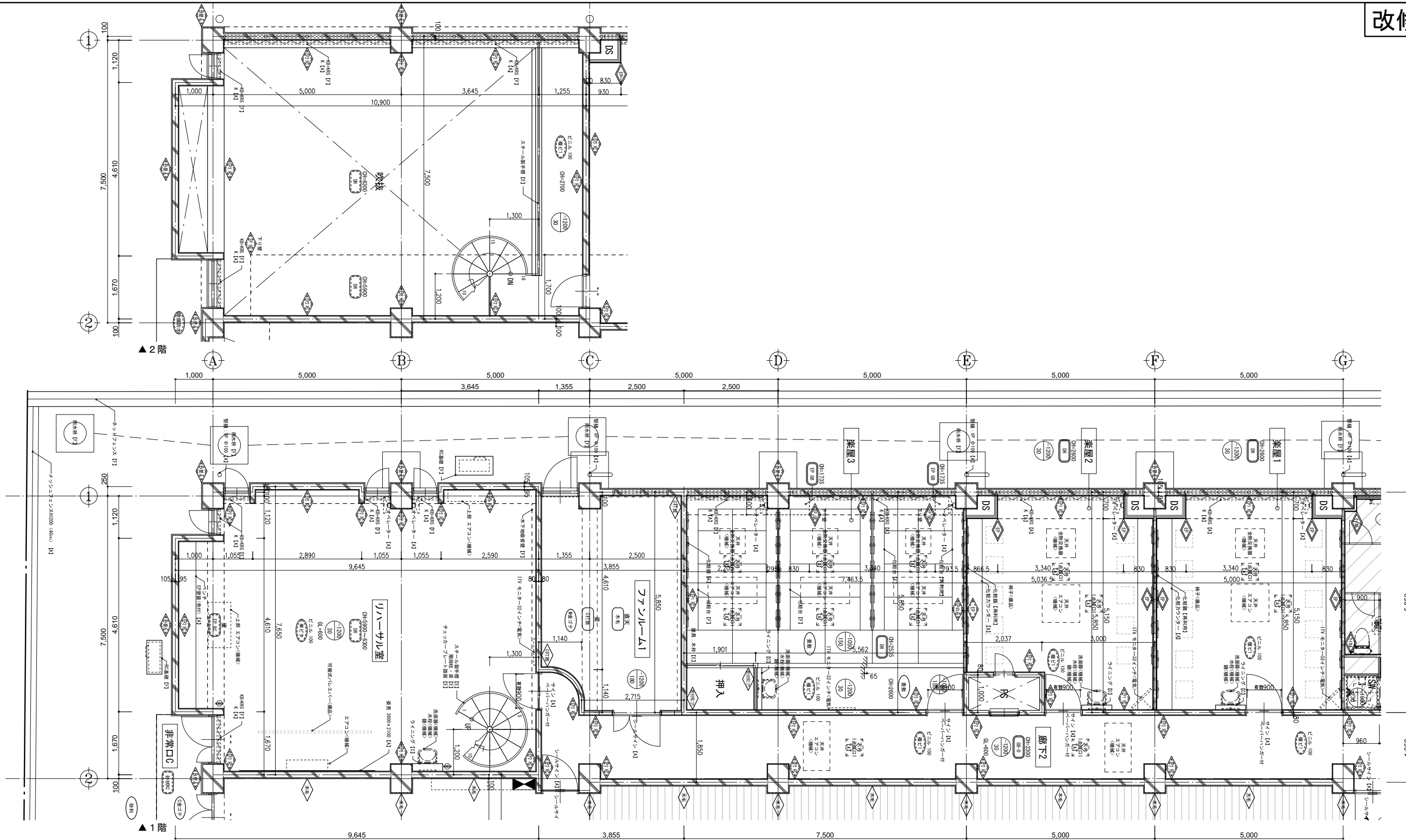
1階 楽屋トイレ(男) A B C D-1 D-2



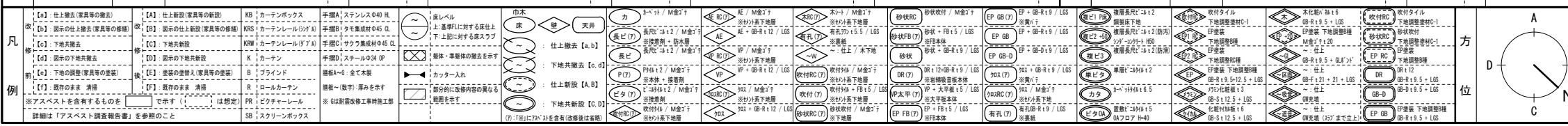
1階 楽屋トイレ(女) A B C D-1 D-2

凡 修 前 例	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	K : カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	〓 : 躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)																									
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KOS : カーテンレール(シグナル)	手摺B : タモ集成材 φ45 CL																										
	[c] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KOW : カーテンレール(シグナル)	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL																										
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K : カーテン	手摺D : スチール φ34 OP																										
[e] : 下地の調整	[E] : 壁紙の撤去	B : ブラインド	扉幅~(数字) : 全て本装																											
[f] : 既存のまま(清掃を見込む)	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	R : ロールカーテン	扉幅~(数字) : 数字は厚みを示す																											
※アスベストを含有するものを [ ] で示す ( [ ] は想定) ※Gは耐震改修工事時施工部																														
<table border="0" style="width:100%; border:none;"> <tr> <td style="width:15%; text-align:center;">方 位</td> <td style="width:15%; text-align:center;">A D B C N</td> <td style="width:15%; text-align:center;">工 事 名 文化センター大規模改修工事</td> <td style="width:15%; text-align:center;">No. 06047</td> <td style="width:15%; text-align:center;">管理建築士 楠田 和美</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align:center;">1階 楽屋トイレ1週り展開図2 (改修後)</td> <td style="text-align:center;">設計 R08.02</td> <td style="text-align:center;">一級建築士登録番号 200667号</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align:center;">株式会社 フケタ設計</td> <td style="text-align:center;">図面No. H-A043</td> <td style="text-align:center;">従事する建築士 甲斐 雅人</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align:center;">代表取締役 三柴 富男</td> <td style="text-align:center;">一級建築士登録番号 89479号</td> <td style="text-align:center;">一級建築士登録番号 273244号</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align:center;">本 社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号</td> <td style="text-align:center;">TEL 028(622)8928</td> <td style="text-align:center;">一級建築士登録番号</td> </tr> </table>						方 位	A D B C N	工 事 名 文化センター大規模改修工事	No. 06047	管理建築士 楠田 和美			1階 楽屋トイレ1週り展開図2 (改修後)	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号			株式会社 フケタ設計	図面No. H-A043	従事する建築士 甲斐 雅人			代表取締役 三柴 富男	一級建築士登録番号 89479号	一級建築士登録番号 273244号			本 社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL 028(622)8928	一級建築士登録番号
方 位	A D B C N	工 事 名 文化センター大規模改修工事	No. 06047	管理建築士 楠田 和美																										
		1階 楽屋トイレ1週り展開図2 (改修後)	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号																										
		株式会社 フケタ設計	図面No. H-A043	従事する建築士 甲斐 雅人																										
		代表取締役 三柴 富男	一級建築士登録番号 89479号	一級建築士登録番号 273244号																										
		本 社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL 028(622)8928	一級建築士登録番号																										

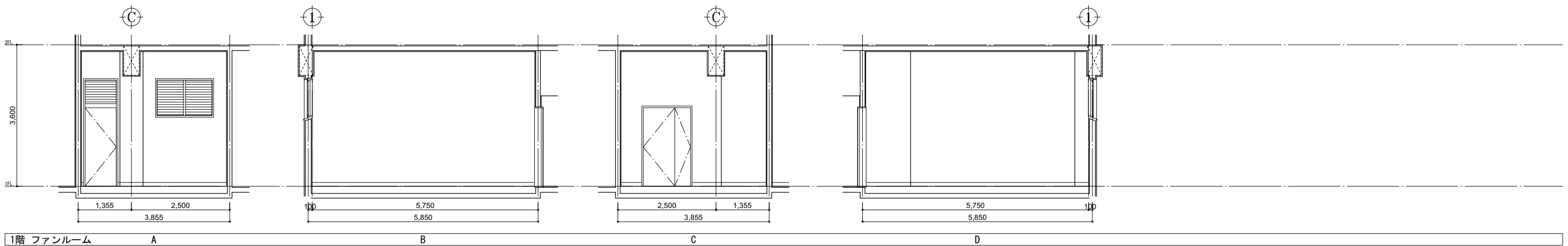
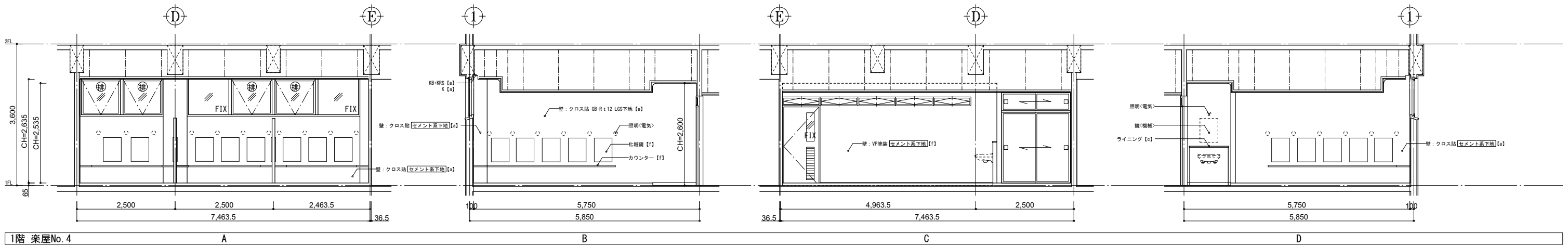
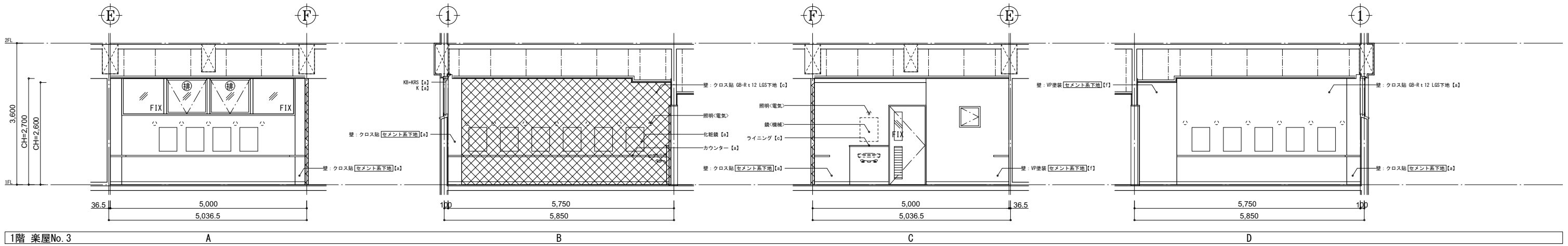
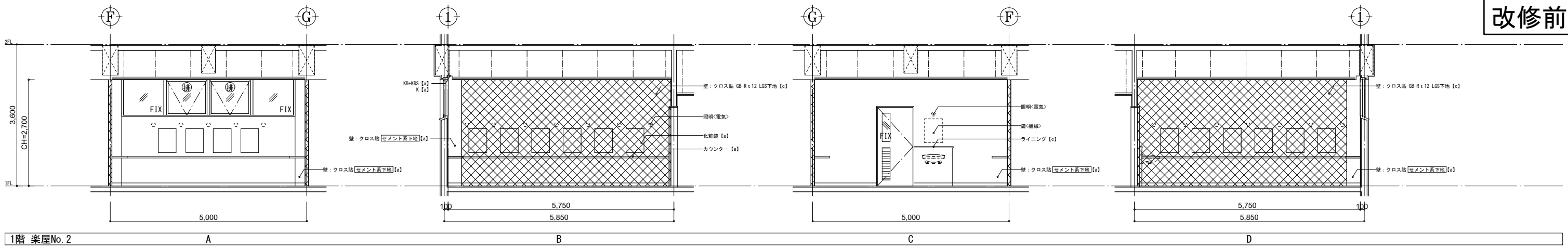




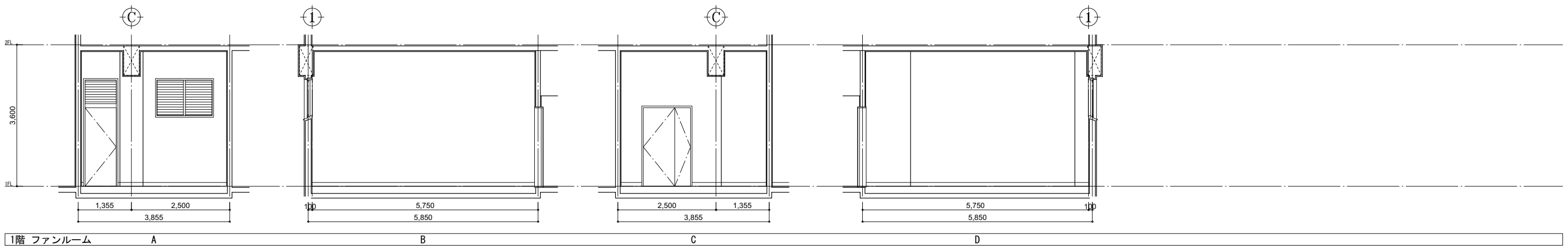
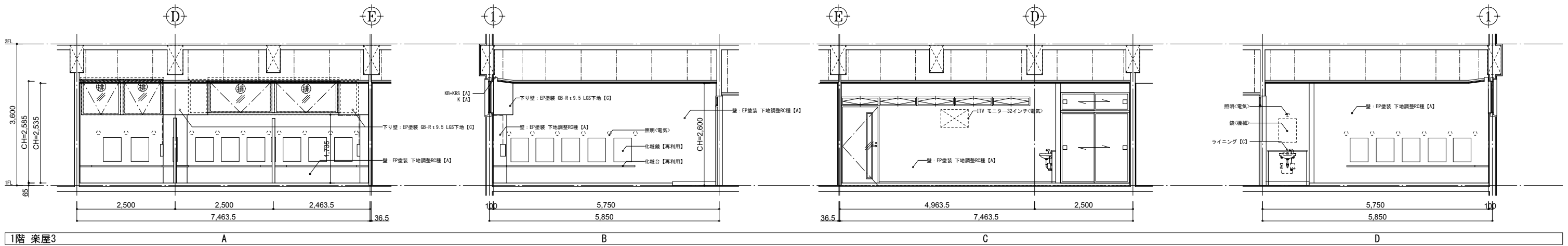
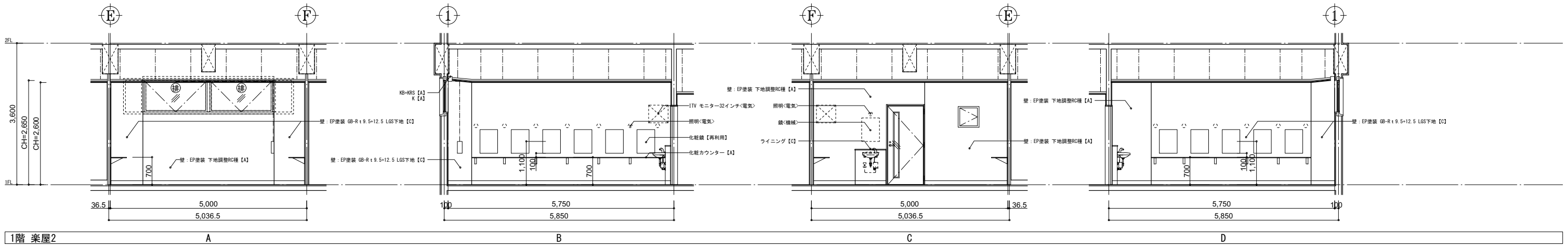
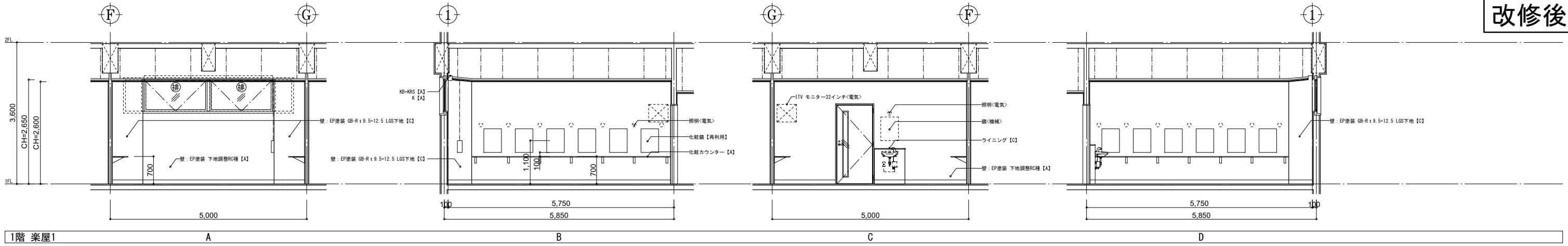
1階	楽屋1	2600 (-1200)	複層長尺ビニル床シート t2.0 M金ゴテ下地	A F H=100	ビニル	A F	EP塗装 + GB-R t 9.5+12.5 + LGS EP塗装 下地調整B種 M金ゴテ補修	C A	塩ビ A	A DR t 12.0 GB-R t 9.5捨貼 LGS下地	C A	化粧鏡 化粧台、タイル、KB+KRS+K、点検口 ライニング	F A C	楽屋3	2600 (-1200)	踏込:複層長尺ビニル床シート t2.0 M金ゴテ下地 畳敷	A F F	ビニル H=100 畳寄	A F	EP塗装 下地調整RC種 EP塗装 下地調整B種 M金ゴテ補修 EP塗装 + GB-R t 12.5	A A	塩ビ A	A DR t 12.0 GB-R t 9.5捨貼 LGS下地 下壁: EP塗装 GB-R t 9.5	C C C	化粧台、化粧鏡、一部 KB+KRS タイル、KB+KRS、K、点検口 ライニング	F A C
	楽屋2	2600 (-1200)	複層長尺ビニル床シート t2.0 M金ゴテ下地	A F H=100	ビニル	A F	EP塗装 下地調整RC種 EP塗装 下地調整B種 M金ゴテ補修 EP塗装 + GB-R t 9.5+12.5 + LGS EP塗装 + GB-R t 9.5+12.5	C A C A	塩ビ A	A DR t 12.0 GB-R t 9.5捨貼 LGS下地	C A	化粧鏡 化粧台、タイル、KB+KRS+K、点検口 ライニング	F A C	リハールーム	5900~6300 (-1200)	単層ビニル床タイル t2.0 M金ゴテ下地	A F H=100	ビニル H=100	A F	EP塗装 下地調整RC種	A	塩ビ A	A DR t 12.0 GB-R t 9.5捨貼 LGS下地 下壁: EP塗装 GB-R t 9.5	C F A	KB+KRS タイル、手摺、タイル、K ライニング	F A C
														ファンルーム	直天 (-1200)	厚30 M金ゴテ 厚150 シンダーコンクリート	F F	C打放シ F	F	C打放シ補修	F			厚25 木毛板打込 (梁: C打放シ補修)	F F	



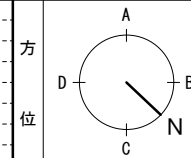
工務名	文化センター大規模改修工事		N.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	1階リハールームまわり平面詳細図 (改修後)		設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
			縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人
			図面No.	H-A045	一級建築士登録番号	273244号
株式会社	株式会社 フケタ設計		代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本社	東京都中央区大目1丁目5番8号		TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	



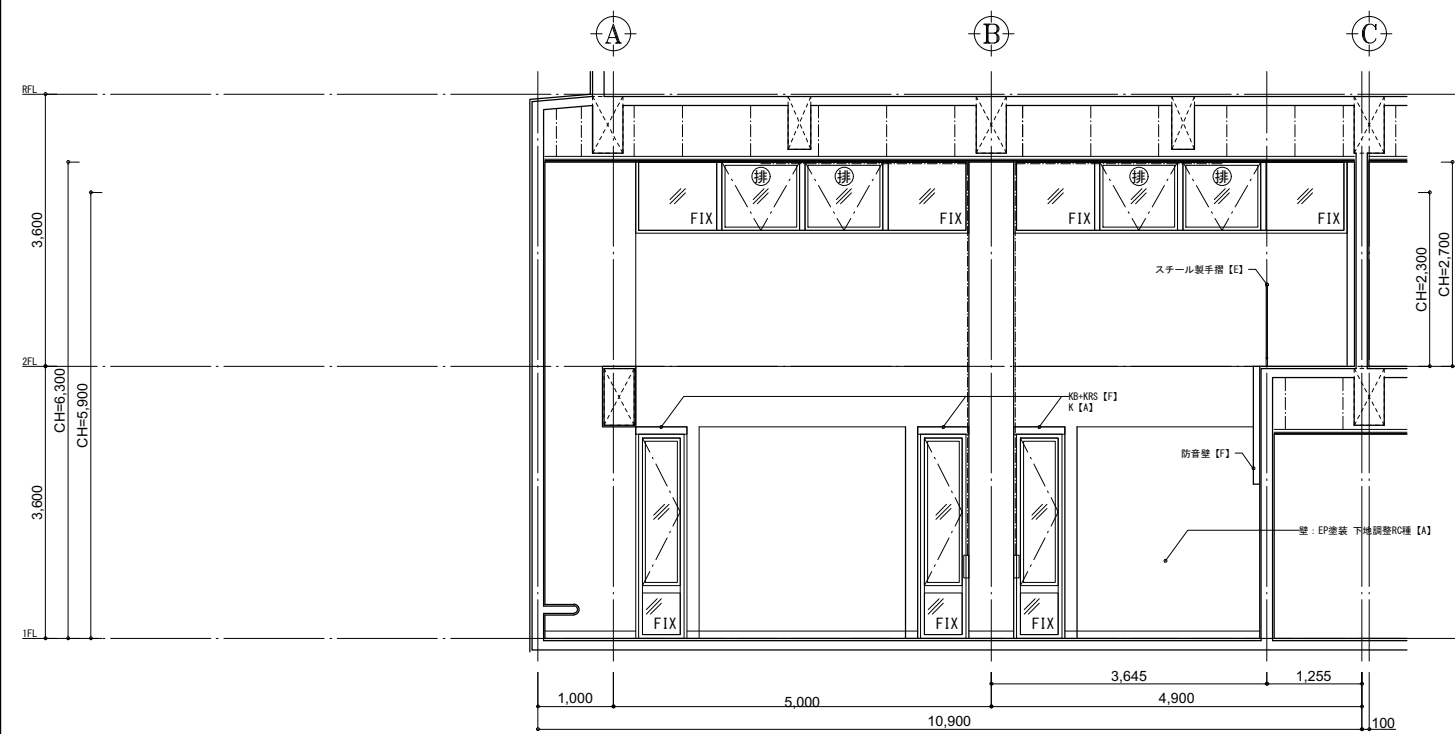
凡 修 前	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	K	カーテンボックス	手摺A	ステンレス φ40 HL	[X] : 躯体等撤去範囲(RC, OB, LGS)	方 位		工 事 名	文化センター大規模改修工事	N 〇	06047	管理建築士	楠田 和美	
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上撤去	KRS	カーテンレール(シグマ)	手摺B	タモ集成材 φ45 QL				図 名	1階 楽屋展開図(改修前)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号	従事する建築士
例	[c] : 下地共削去	[C] : 下地共削去	KRW	カーテンレール(シグマ)	手摺C	サクラ集成材 φ45 QL	図面N〇	H-A046	一級建築士登録番号	89479号	代表取締役	三柴 富男	TEL	028(622)8928	本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号
	[d] : 図示の下地共削去	[D] : 図示の下地共削去	K	カーテン	手摺D	スチール φ34 OP	※アスベストを含有するものを [ ] で示す( ) は想定	※Gは耐震改修工事時施工部	一級建築士登録番号							



凡 修 前	[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	KB : カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	☒☒☒ : 躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)
	[B] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS : カーテンレール(シグマ)	手摺B : タモ集成材 φ45 CL	
例	[C] : 図示の仕上新設	[C] : 図示の仕上撤去	KRW : カーテンレール(リブA)	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL	
	[D] : 図示の仕上撤去	[D] : 図示の仕上新設	K : カーテン	手摺D : スチール φ34 OP	
	[E] : 図示の仕上撤去	[E] : 図示の仕上新設	B : フラインド	欄板<色> : 全て本装	
	[F] : 図示の仕上撤去	[F] : 図示の仕上新設	R : ロールカーテン	欄板~(数字) : 数字は厚みを示す	
	[G] : 図示の仕上撤去	[G] : 図示の仕上新設	PR : ピクチャーレール	※ Gは耐震改修工事時施工	
	[H] : 図示の仕上撤去	[H] : 図示の仕上新設	SB : スクリーンボックス		

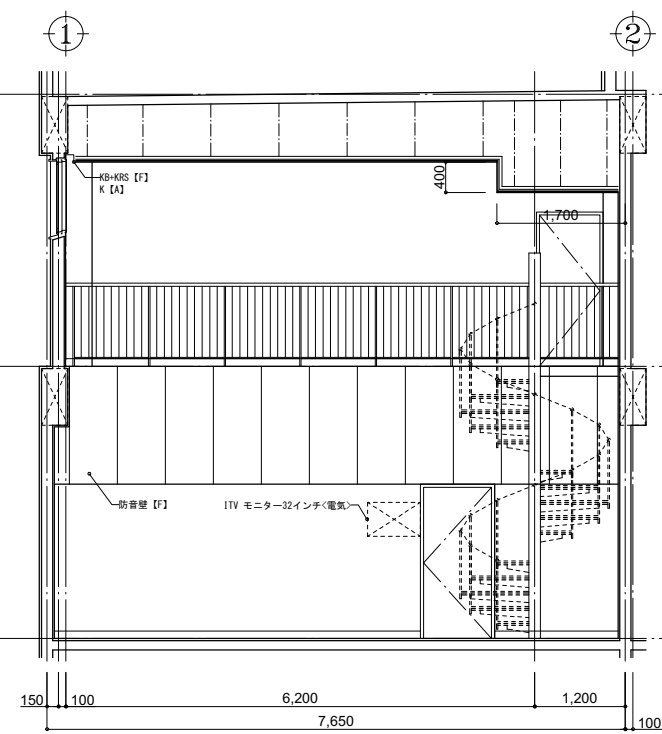


工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	1階 楽屋展開図 (改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面N.	H-A047	従事する建築士	甲斐 雅人
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	273244号
本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	

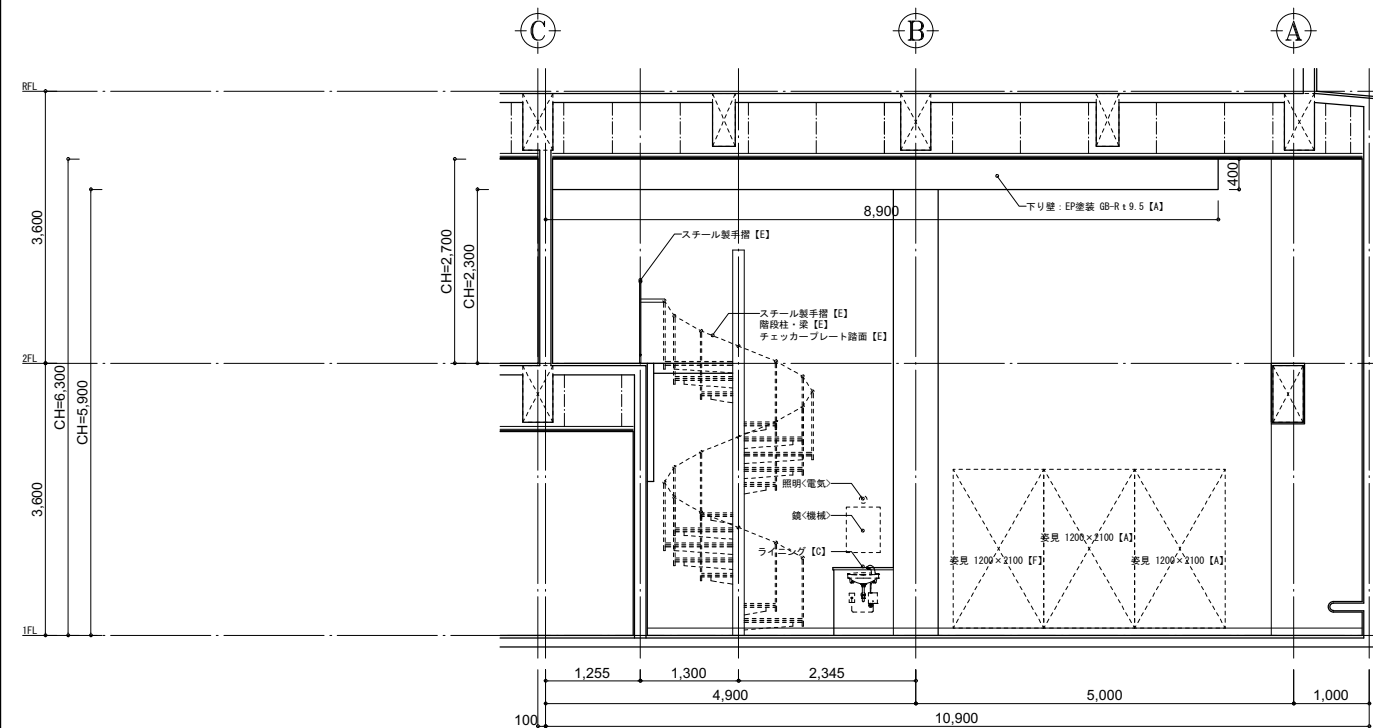


1階 リハーサル室

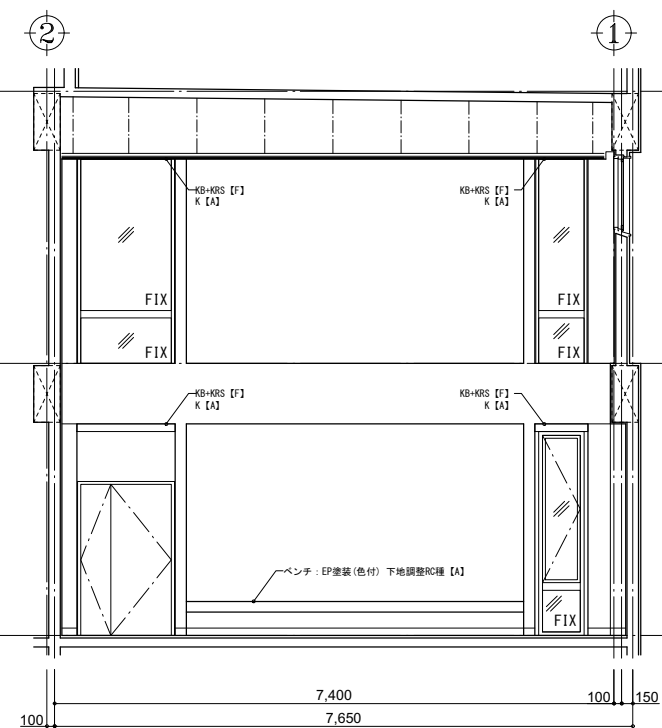
A



B

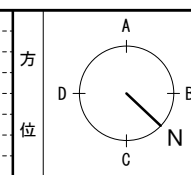


C

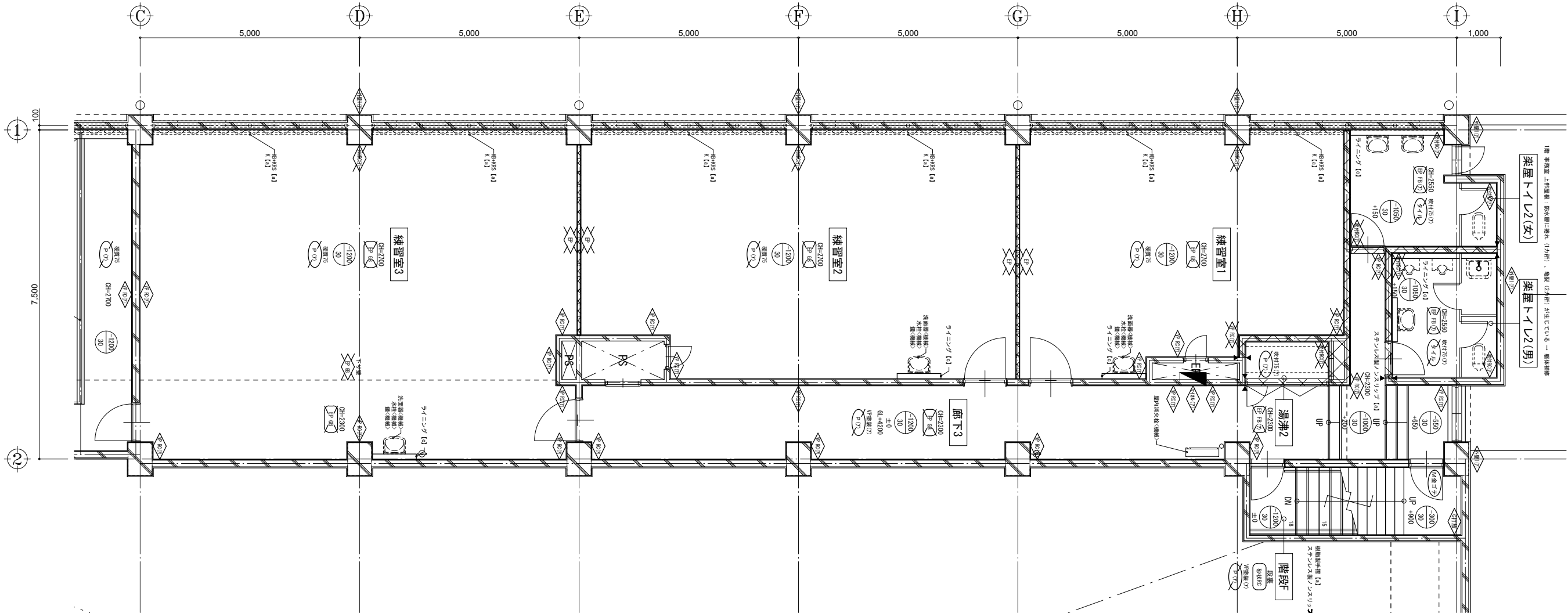


D

凡 修 前 例	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	KB : カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	XXXX : 躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS : カーテンレール(シグナル)	手摺B : タモ集成材 φ45 CL	
	[c] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KRW : カーテンレール(ワイド)	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL	
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K : カーテン	手摺D : スチール φ34 OP	
[e] : 下地の調整	[E] : 壁紙の調整	S : プラント	手摺E : 全て本製		
[f] : 既存のまま(消線を見込)	[F] : 既存のまま(消線を見込)	R : ロールカーテン	手摺F : (数字) : 数字は厚みを示す		
[g] : 既存のまま(消線を見込)	[G] : 既存のまま(消線を見込)	PR : ピクチャーレール	手摺G : (数字) : 数字は厚みを示す		
[h] : 既存のまま(消線を見込)	[H] : 既存のまま(消線を見込)	SB : スクリーンボックス	手摺H : (数字) : 数字は厚みを示す		
※アズベストを含有するものを [ ] で示す ( [ ] は想定) ※ Gは耐震改修工事時施工					



工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	1階 リハーサル室展開図 (改修後)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面No.	H-A048	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	株式会社 フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	273244号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	従事する建築士	



階	名称	階高	床		壁		天井		その他		階高	床		壁		天井		その他					
			上	下	上	下	上	下	上	下		上	下	上	下	上	下	上	下	上	下		
2階	廊下3	2100 2300	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ下地		VP塗装 セメント系下地 H=75	VP塗装[セメント系下地] VP塗装[セメント系下地]RC壁	f	塩ビ	a	EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c	ステンス製ノスリッパ、サイン	a										
	楽屋トイレ2 (男)・(女)	2550 (-1050)	50角 磁器質タイル 貼付モルタル 目地別れ H=75	a	吹付タイル セメント系下地 目地別れ H=75	d	吹付タイル[セメント系下地] 吹付タイル[セメント系下地]RC壁	f	塩ビ	a	EP塗装[厚5 FB]目透 LGS下地	c	TB、サイン ライン	a									
	湯沸2	2300 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ仕上	a	吹付タイル セメント系下地 目地別れ H=75	d	吹付タイル[セメント系下地] 吹付タイル[セメント系下地]RC壁	f	塩ビ	a	EP塗装[厚5 FB]目透 LGS下地	c	流し台、コト台、吊戸棚	a									
2階	練習室1	2700 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ仕上	a	硬質塩ビ H=75	a	VP塗装[セメント系下地]RC壁 クロス貼[セメント系下地] EP塗装 厚9 GB-R×2 目透 LGS	d	塩ビ	a	EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c	KB+KRS+K、サイン ライン	a									
	練習室2	2700 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ仕上	a	硬質塩ビ H=75	a	VP塗装[セメント系下地] クロス貼[セメント系下地] EP塗装 厚9 GB-R×2 目透 LGS	f	塩ビ	a	EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c	KB+KRS+K、サイン ライン	a									
	練習室3	2300 2700 (-1200)	厚2 Pタイル 接着剤貼 M金ゴテ仕上	a	硬質塩ビ H=75	a	VP塗装[セメント系下地] クロス貼[セメント系下地] 下壁: EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地 EP塗装 厚9 GB-R×2 目透 LGS	f	塩ビ	a	EP塗装 厚9 GB-R 目透 LGS下地	c	KB+KRS+K、サイン ライン	a									

凡例	記号	説明	記号	説明	記号	説明	記号	説明	記号	説明	記号	説明	記号	説明	記号	説明	記号	説明	記号	説明	記号	説明	
[a]	仕上撤去(変更等の撤去)	[A]	仕上撤去(変更等の撤去)	KB	カーテンボックス	手摺	ステンレス手摺	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン
[b]	仕上のまま	[B]	仕上のまま	KRS	カーテンレール(ログA)	手摺	タモ集成材φ45 丸	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン
[c]	下地撤去	[C]	下地撤去	KRW	カーテンレール(ログB)	手摺	サクラ集成材φ45 丸	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン
[d]	下地の設置(変更等の設置)	[D]	下地の設置(変更等の設置)	K	カーテン	手摺	スチールφ34 円	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン
[e]	撤去	[E]	撤去	B	ブラケット	手摺	φ45 集成材	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン
[f]	既存のまま	[F]	既存のまま	R	ロールカーテン	手摺	φ45 集成材	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン
[g]	変更	[G]	変更	PR	ピクチャーレール	手摺	φ45 集成材	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン
[h]	撤去	[H]	撤去	SB	スクリーンボックス	手摺	φ45 集成材	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン	カ	カーテン

工務名

**文化センター大規模改修工事**

図名

**2階 楽屋トイレ2廻り平面詳細図 (改修前)**

株式会社 **フケタ設計**

代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号  
本社 栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号 TEL 028(622)8928

No.

**06047**

設計

**R08.02**

縮尺

**A1:1/50, A3:1/100**

図面No.

**H-A049**

管理建築士

楠田 和美 一級建築士登録番号 200667号

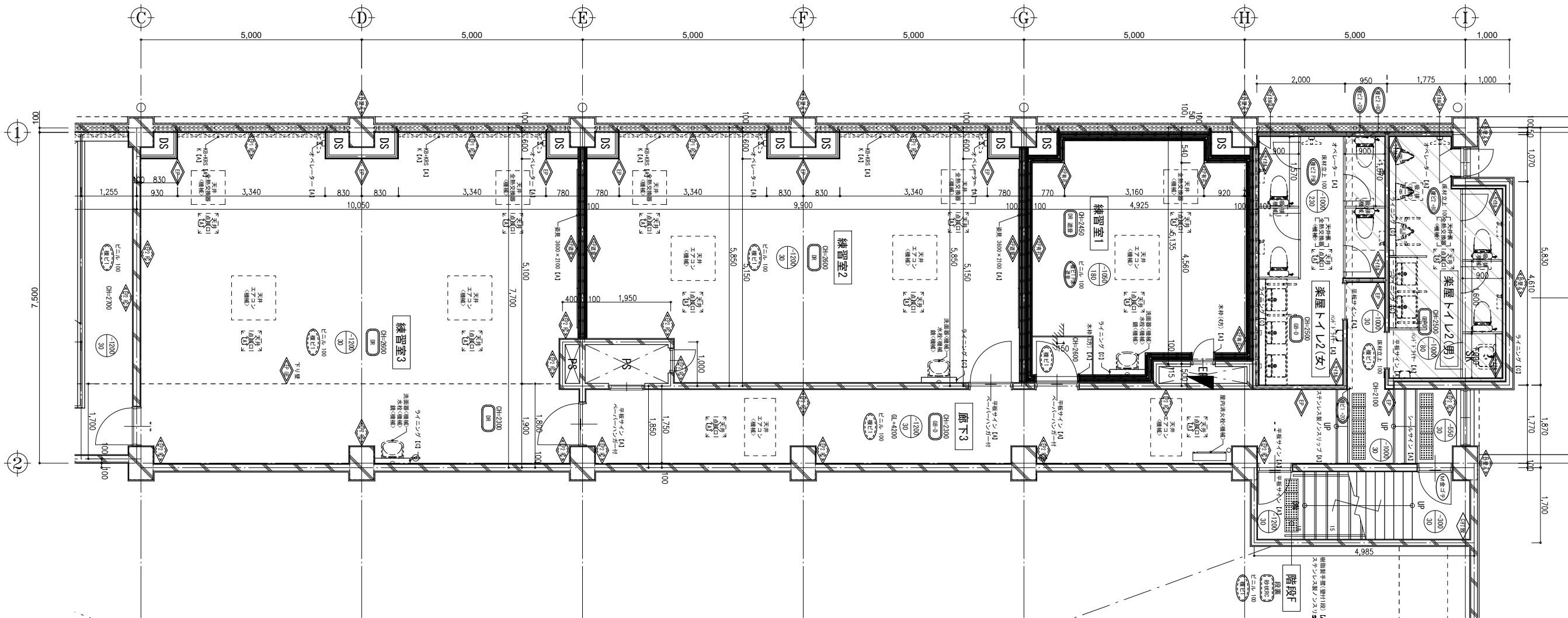
従事する建築士

甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号

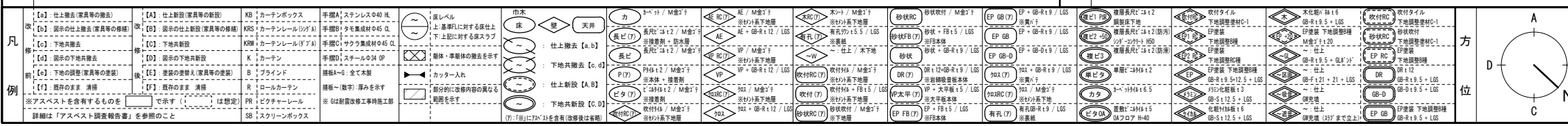
従事する建築士

一級建築士登録番号

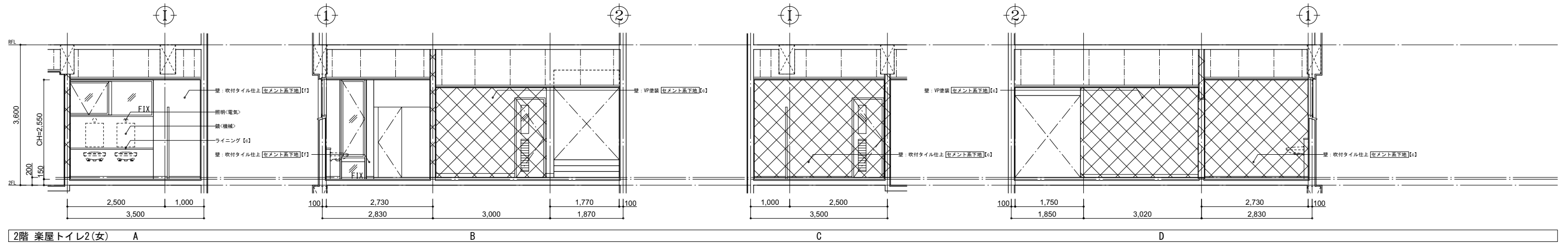
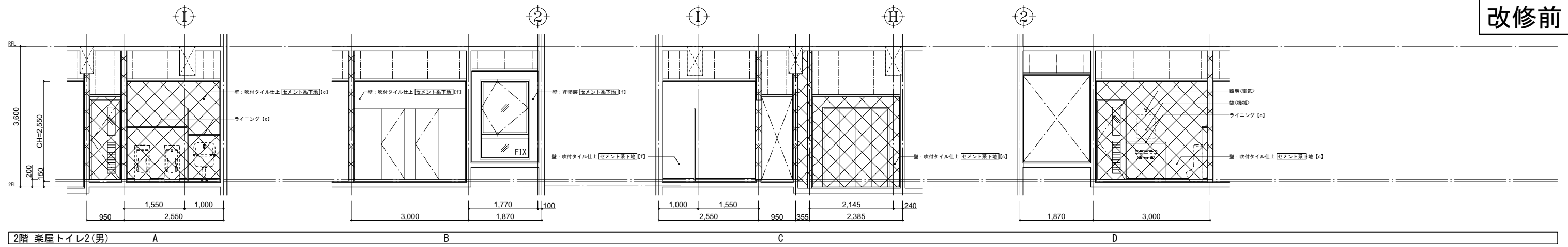
方位



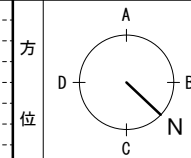
階	部屋名	床高	床材	床		壁	天井	窓	扉	その他	備考	2階																
				種	厚							種	厚	種	厚	種	厚	種	厚	種	厚	種	厚	種	厚	種	厚	
2階	廊下3	2100	複層長尺ビニル床シート t 2.0	B	ビニル	A	EP塗装 下地調整RC種	A	塩ビ	A	GB-D t 9.5 LGS下地	C	ステンス製ノズリップ、サソ	A	練習室1	2450	複層長尺ビニル床シート t 2.0	C	ビニル	A	EP塗装 GB-P t 9.5 + LGS(防振)GW充填	C	塩ビ	A	DR t 12.0 GB-R t 9.5 捨貼 LGS下地	C	サソ、点検口	A
		2300	M金ゴテ下地	F	H=100		EP塗装 GB-R t 9.5 + t 12.5 + LGS	C								2600	複層長尺ビニル床シート t 2.0	A	H=100		+ GB-R t 9.5 + t 12.5				LGS下地(防振)GW敷込		ラインク	C
2階	楽屋トイレ2 (男)	2500	複層長尺ビニル床シート t 2.0(防汚)	D	床材立上	A	化粧ケイカル板 t 6.0 + GB-S t 12.5 + LGS	C	塩ビ	A	GB-D t 9.5 LGS下地	C	TB、サソ、点検口	A	練習室2	2600	複層長尺ビニル床シート t 2.0	A	ビニル	A	EP塗装 下地調整RC種	A	塩ビ	A	DR t 12.0 GB-R t 9.5 捨貼 LGS下地	C	KB+KRS+K、サソ、姿見、点検口	A
		(-1000)	C嵩上げ H=80	D	H=100		化粧ケイカル板 t 6.0 + GB-S t 9.5 工法	A					ラインク	C			(-1200)	M金ゴテ下地	F	H=100		EP塗装 下地調整B種 M金ゴテ補修	A			LGS下地(防振)GW敷込		ラインク
2階	楽屋トイレ2 (女)	2500	複層長尺ビニル床シート t 2.0(防汚)	D	床材立上	A	化粧ケイカル板 t 6.0 + GB-S t 12.5 + LGS	C	塩ビ	A	GB-D t 9.5 LGS下地	C	TB、サソ、点検口	A	練習室3	2300	複層長尺ビニル床シート t 2.0	A	ビニル	A	EP塗装 下地調整RC種	A	塩ビ	A	DR t 12.0 GB-R t 9.5 捨貼 LGS下地	C	KB+KRS+K、サソ、姿見、点検口	A
		(-1000)	C嵩上げ H=80・200	D	H=100		化粧ケイカル板 t 6.0 + GB-S t 9.5 工法	A					ラインク	C			2600	M金ゴテ下地	F	H=100		EP塗装 下地調整B種 M金ゴテ補修	A			下壁: EP塗装 GB-R t 9.5 LGS下地	C	ラインク
			複層長尺ビニル床シート t 2.0(防汚)	D											(-1200)	パネル床 H=198				// GW充填(スラブまで)	C							



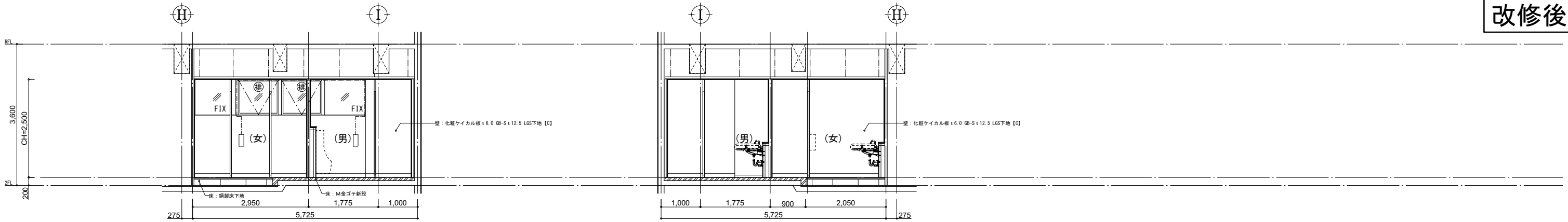
<p>工事名 文化センター大規模改修工事</p> <p>図名 2階 楽屋トイレ2廻り平面詳細図 (改修後)</p> <p>株式会社 フケタ設計</p> <p>代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号</p> <p>本社 栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号 TEL 028(622)8928</p>	<p>N. 06047</p> <p>設計 R08.02</p> <p>縮尺 A1:1/50, A3:1/100</p> <p>図面N. H-A050</p>	<p>管理建築士 榎田 和美 一級建築士登録番号 20067号</p> <p>従事する建築士 甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号</p> <p>従事する建築士</p>
---	---	---



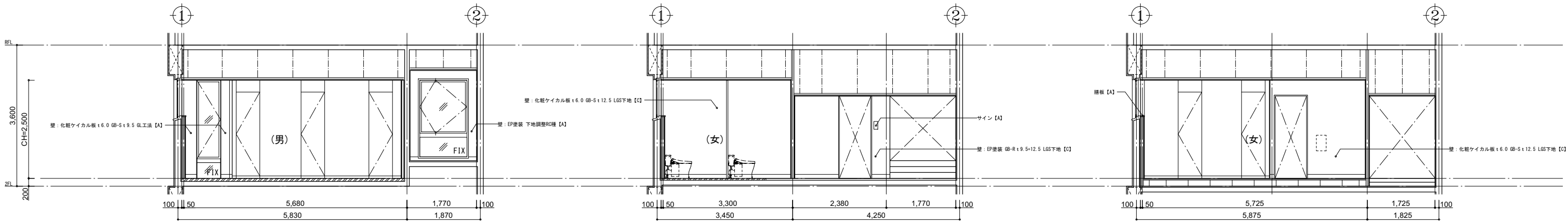
凡 修 前 例	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	総	カーテンボックス	手摺A	ステンレス φ40 HL	躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	RIS	カーテンレール(シゲル)	手摺B	タモ集成材 φ45 CL	
	[c] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KOR	カーテンレール(シゲル)	手摺C	サクラ集成材 φ45 CL	
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K	カーテン	手摺D	スチール φ34 OP	
[e] : 下地の調整	[E] : 壁紙の調整	B	ブラインド	壁紙A-e	全て本装		
[f] : 既存のまま(清掃を見込む)	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	R	ロールカーテン	壁紙~(数字): 数字は厚みを示す			
※アスベストを含有するものを [ ] で示す ( [ ] は想定)		PR	ピクチャーレール	※Gは耐震改修工事時施工部			
		SB	スクリーンボックス				



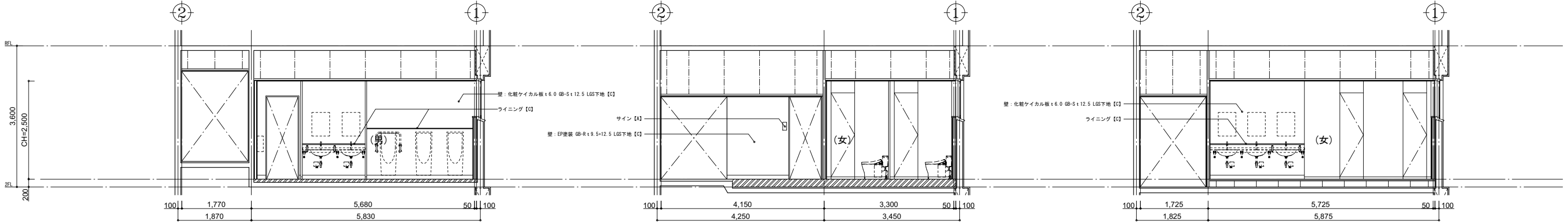
工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	2階 楽屋トイレ2展開図 (改修前)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面No.	H-A051	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	株式会社 フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	273244号
本社	〒100-0001 東京都千代田区千代田1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	



2階 楽屋トイレ2 A C

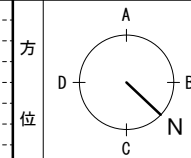


B-1 B-2 B-3

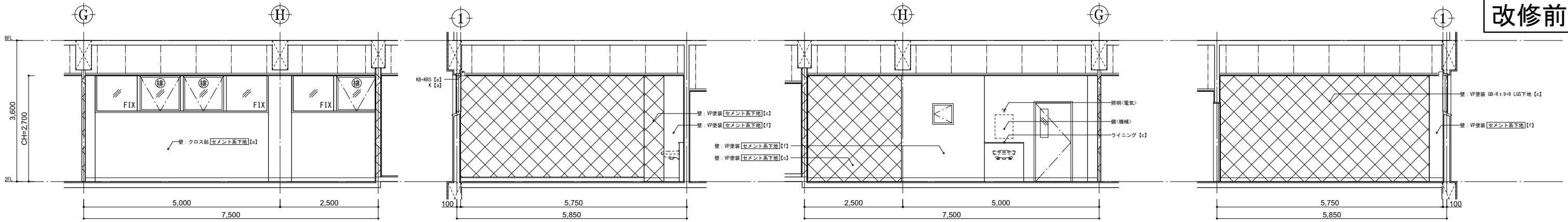


D-1 D-2 D-3

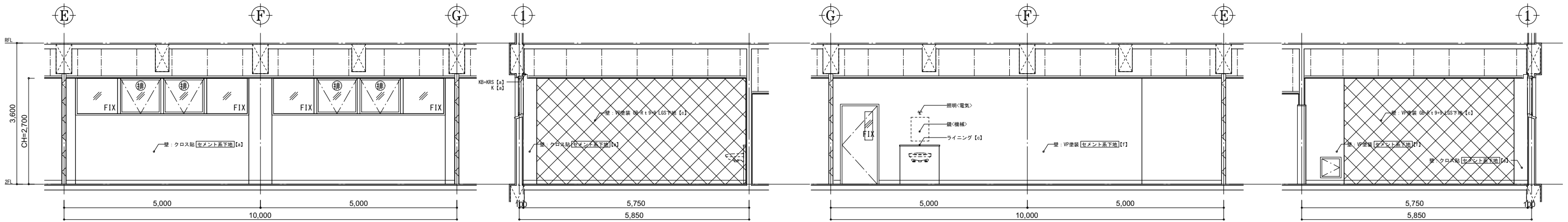
凡 修 前	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	KB : カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	XXXX : 躯体等撤去範囲(RC, GB, LGS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KBS : カーテンレール(シグナル)	手摺B : タモ集成材 φ45 CL	
	[c] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KWB : カーテンレール(シグナル)	手摺C : サクラ集成材 φ45 CL	
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K : カーテン	手摺D : スチール φ34 OP	
[e] : 下地の調整	[E] : 調整の調整	B : フライアンド	網板A~G : 全て本装		
[f] : 既存のまま(清掃を見込)	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	R : ロールカーテン	網板~(数字) : 数字は厚みを示す		
[g] : アスベストを含有するものを示す	[G] : アスベストを含有するものを示す	PR : ピクチャーレール	※ Gは耐震改修工事時施工部		
[h] : スクリーンボックス	[H] : スクリーンボックス	SB : スクリーンボックス			



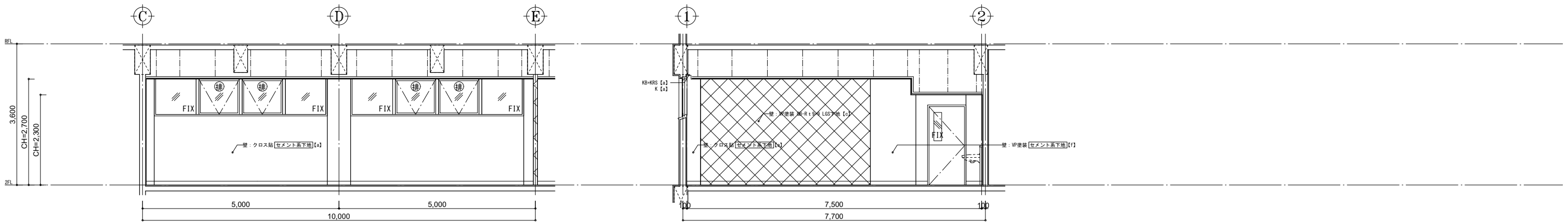
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	2階 楽屋トイレ2展開図 (改修後)	設計	R08.02	従事する建築士	一級建築士登録番号 200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面N.	H-A052	従事する建築士	甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号
株式会社	株式会社 フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本社	栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	



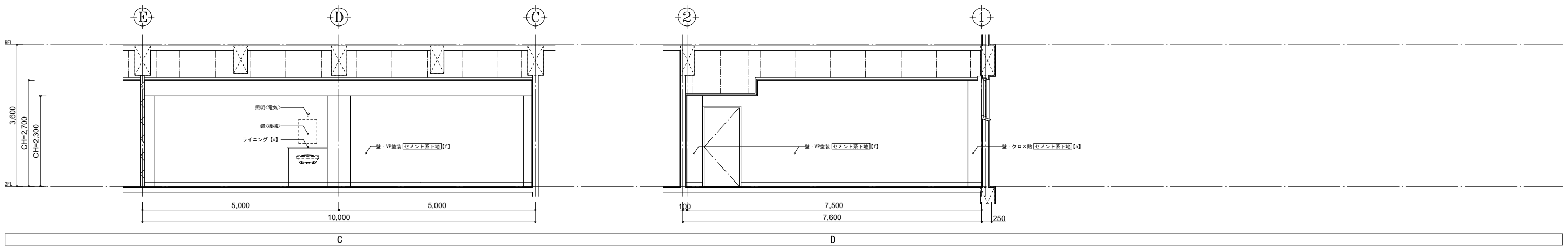
2階 練習室1 A B C D



2階 練習室2 A B C D

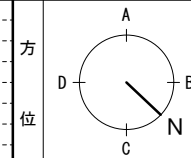


2階 練習室3 A B

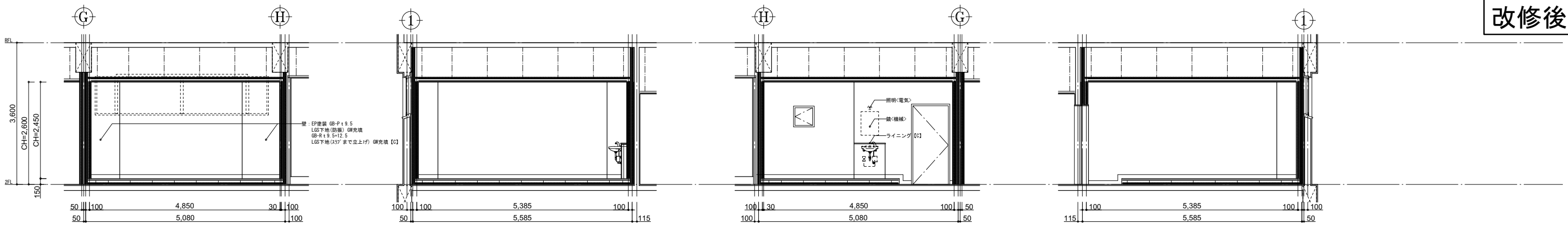


2階 練習室4 C D

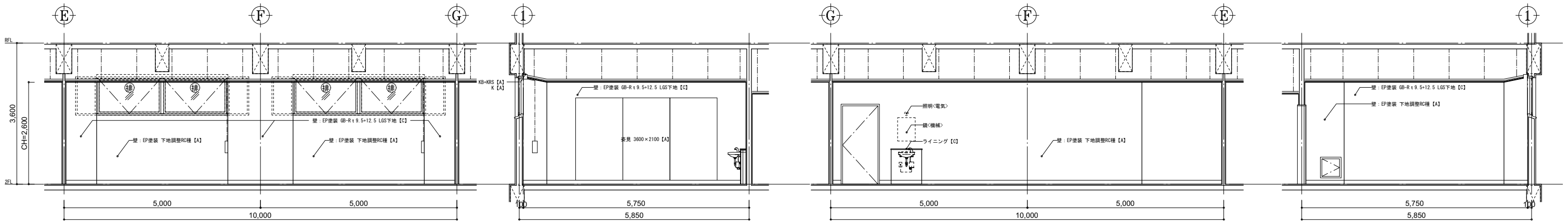
凡 修 前 例	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上新設(家具等の新設も示す)	KB : カーテンボックス	手摺A : ステンレス φ40 HL	☒ : 躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS : カーテンレール(シガム)	手摺B : タモ集成材 φ45 QL	
	[c] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KOW : カーテンレール(シガム)	手摺C : サクラ集成材 φ45 QL	
	[d] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K : カーテン	手摺D : スチール φ34 OP	
[e] : 下地の調整	[E] : 床底の調整	B : プラズマ	欄干φ6 : 全て本装		
[f] : 既存のまま(清掃を見込む)	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	R : ロールカーテン	欄干~(数字) : 数字は厚みを示す		
[g] : アスベストを含有するものを示す	[G] : アスベストを含有するものを示す	PR : ピクチャーレール	* Gは耐震改修工事時施工部		
		SB : スクリーンボックス			



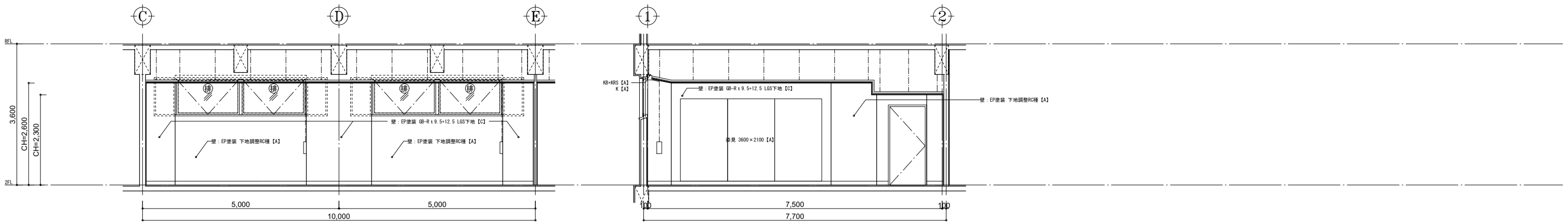
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	2階 練習室展開図 (改修前)	設計	R08_02	従事する建築士	一級建築士登録番号 200667号
代表取締役	株式会社 フケタ設計 三柴 富男	縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	図面N.	H-A053	一級建築士登録番号	273244号
TEL	028(622)8928	承認		一級建築士登録番号	



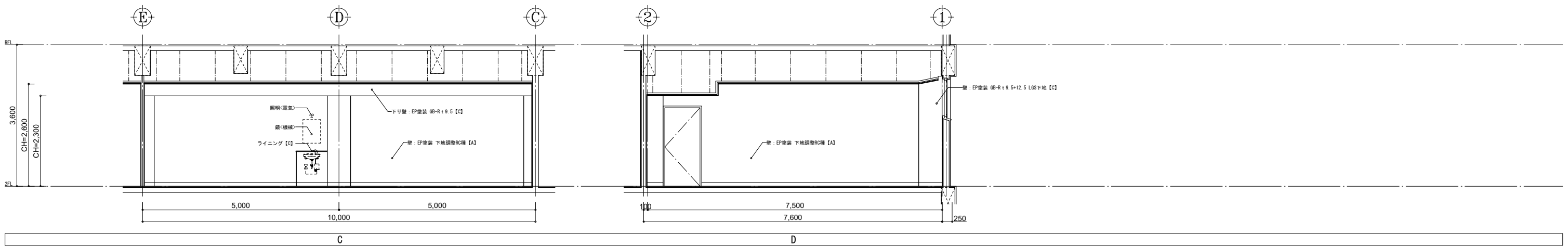
2階 練習室1 A B C B



2階 練習室2 A B C D

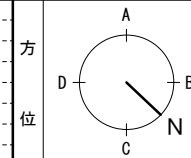


2階 練習室3 A B C



2階 練習室4 A B C

凡 修 前	[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	KB	カーテンボックス	手摺A	ステンレス φ40 HL	躯体等撤去範囲 (RC, OB, LGS)
	[B] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上新設	KRS	カーテンレール(シグマ)	手摺B	タモ集成材 φ45 CL	
例	[C] : 下地共撤去	[C] : 下地共新設	KRW	カーテンレール(シグマ)	手摺C	サクラ集成材 φ45 CL	
	[D] : 図示の下地共撤去	[D] : 図示の下地共新設	K	カーテン	手摺D	スチール φ34 OP	
	[E] : 下地の調整	[E] : 床板の撤去	B	ブラインド	欄干	鋼板φ60 全て未装	
	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	[F] : 既存のまま(清掃を見込)	R	ロールカーテン	欄干~(数字) : 数字は厚みを示す		
	[G] : アスベストを含有するものを撤去	[G] : アスベストを含有するものを撤去	PR	ピクチャーレール	※ (数字) : 数字は厚みを示す		
			SB	スクリーンボックス	※ Gは耐震改修工事時施工		

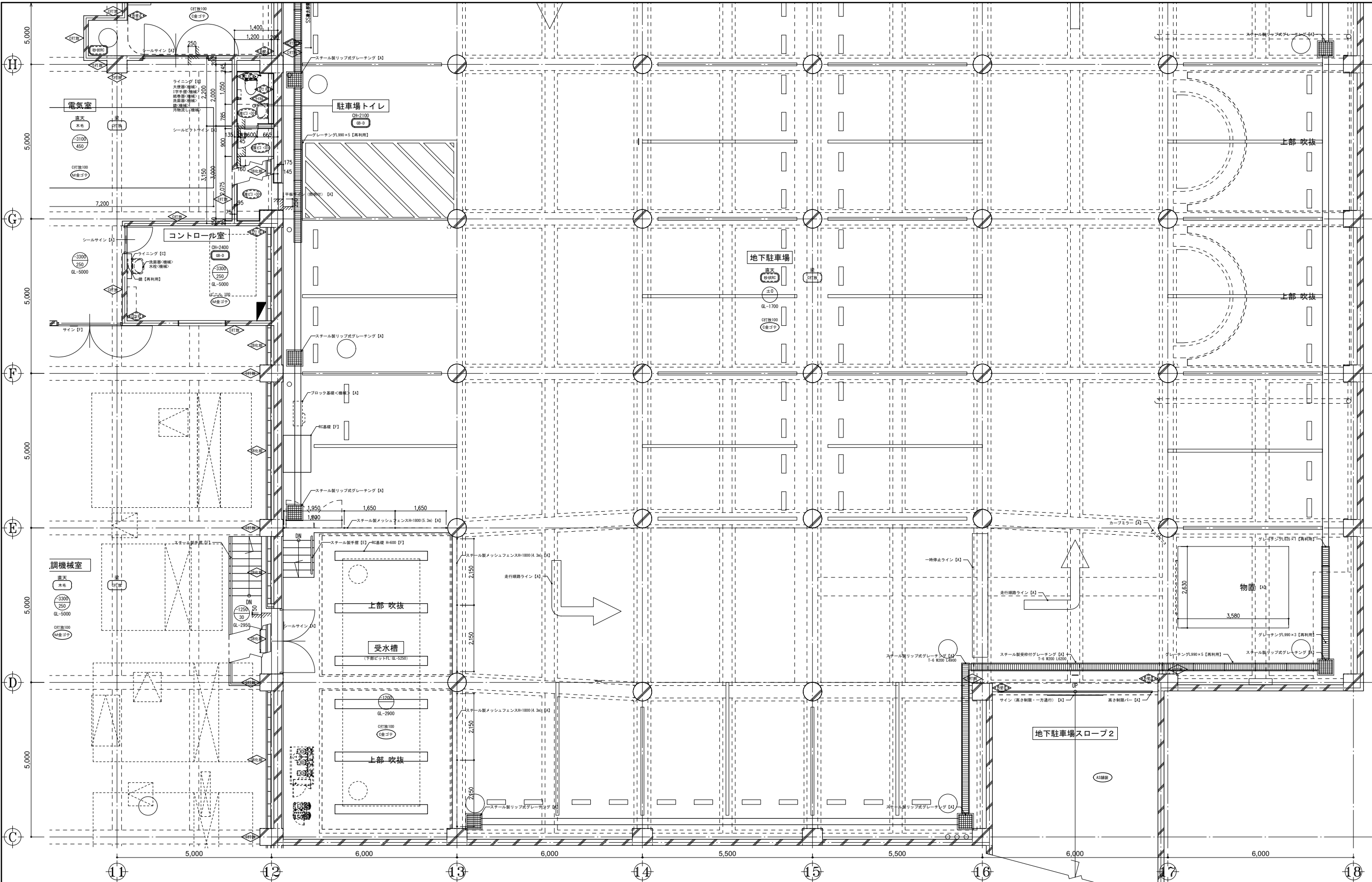


工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	2階 練習室展開図 (改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/50, A3:1/100	図面N.	H-A054	従事する建築士	甲斐 雅人
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	273244号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	従事する建築士	



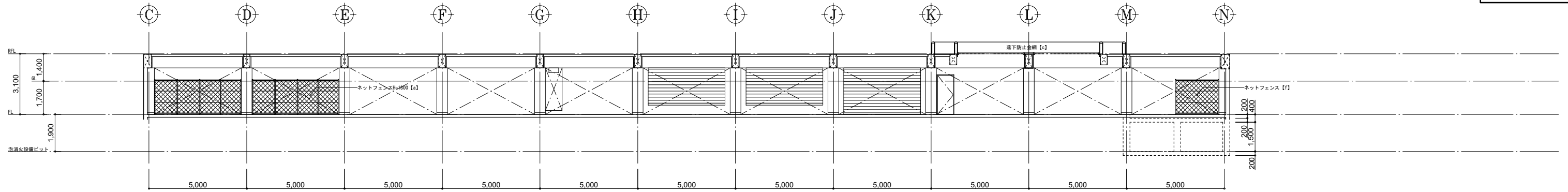




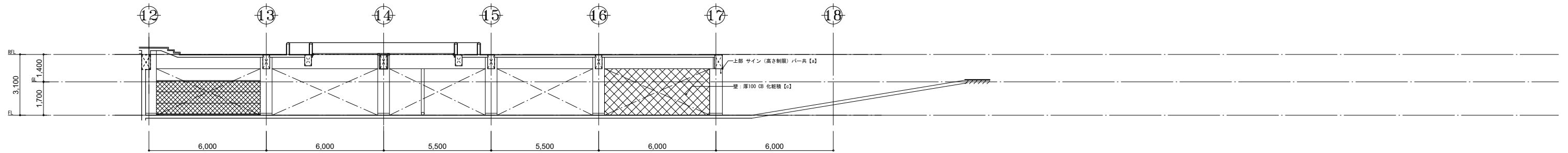


<p>駐車場トイレ 2100 (+555)</p>	<p>複層長尺ピニル床シート t2.0 (防滑) M金ゴテ t30</p>	<p>A 床材立上 H=100</p>	<p>A EP塗装 下地調整RC種</p>	<p>A 塩ビ</p>	<p>A GB-D t 9.5 LGS下地 (梁: EP塗装 下地調整RC種)</p>	<p>C サイ ライニング</p>																																																																																																																																																																			
<p>コントロール室 2400 (-3300)</p>	<p>厚30 M金ゴテ 目地切 厚220 シンダーコンクリート</p>	<p>F ピニル H=100</p>	<p>A EP塗装 下地調整RC種</p>	<p>A 塩ビ</p>	<p>A GB-D t 9.5 LGS下地</p>	<p>C サイ ライニング</p>																																																																																																																																																																			
							地下駐車場	直天 (±0)	C金ゴテ仕上 スロープ1: アスファルト舗装 スロープ2: アスファルト舗装	F C打放シ	F C打放シ補修 (丸柱: フジボイドあらわし) (柱: C打放シ補修)	F SS撤去部開口閉塞: C打放シ	F 外装薄塗材E 下地調整塗材C-1 模様合わせ	A サイ(指示矢印含む)	B																																																																																																																																																										
<p>凡例</p> <table border="0"> <tr> <td>[a] 仕上法(家賃等の表示)</td> <td>[A] 仕上製法(家賃等の表示)</td> <td>KB カウンボックス</td> <td>手摺人: ステンレスφ40 長</td> <td>中央</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> </tr> <tr> <td>[b] 示すの上製法(深長等の表示)</td> <td>[B] 示すの上製法(深長等の表示)</td> <td>KRS カウンボックス</td> <td>手摺人: タモ集成材φ45 長</td> <td>中央</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> </tr> <tr> <td>[c] 下地共設法</td> <td>[C] 下地共設法</td> <td>KRW カウンボックス</td> <td>手摺人: タモ集成材φ45 長</td> <td>中央</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> </tr> <tr> <td>[d] 示すの下地共設法</td> <td>[D] 示すの下地共設法</td> <td>K カウン</td> <td>手摺人: ステンレスφ40 長</td> <td>中央</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> </tr> <tr> <td>[e] 示すの下地共設法</td> <td>[E] 示すの下地共設法</td> <td>B フラット</td> <td>手摺人: 鋼管φ40 長</td> <td>中央</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> </tr> <tr> <td>[f] 既得のまま 済</td> <td>[F] 既得のまま 済</td> <td>R ローラー</td> <td>手摺人: 鋼管φ40 長</td> <td>中央</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> </tr> <tr> <td>[g] アスベストを含有するものを示す</td> <td>[G] アスベストを含有するものを示す</td> <td>PR ビックテール</td> <td>手摺人: 鋼管φ40 長</td> <td>中央</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> </tr> <tr> <td>[h] 詳細は「アスベスト調査報告書」を参照のこと</td> <td>[H] 詳細は「アスベスト調査報告書」を参照のこと</td> <td>SB スクリンボックス</td> <td>手摺人: 鋼管φ40 長</td> <td>中央</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> <td>カ</td> </tr> </table>																		[a] 仕上法(家賃等の表示)	[A] 仕上製法(家賃等の表示)	KB カウンボックス	手摺人: ステンレスφ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	[b] 示すの上製法(深長等の表示)	[B] 示すの上製法(深長等の表示)	KRS カウンボックス	手摺人: タモ集成材φ45 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	[c] 下地共設法	[C] 下地共設法	KRW カウンボックス	手摺人: タモ集成材φ45 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	[d] 示すの下地共設法	[D] 示すの下地共設法	K カウン	手摺人: ステンレスφ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	[e] 示すの下地共設法	[E] 示すの下地共設法	B フラット	手摺人: 鋼管φ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	[f] 既得のまま 済	[F] 既得のまま 済	R ローラー	手摺人: 鋼管φ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	[g] アスベストを含有するものを示す	[G] アスベストを含有するものを示す	PR ビックテール	手摺人: 鋼管φ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	[h] 詳細は「アスベスト調査報告書」を参照のこと	[H] 詳細は「アスベスト調査報告書」を参照のこと	SB スクリンボックス	手摺人: 鋼管φ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ
[a] 仕上法(家賃等の表示)	[A] 仕上製法(家賃等の表示)	KB カウンボックス	手摺人: ステンレスφ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ																																																																																																																																																							
[b] 示すの上製法(深長等の表示)	[B] 示すの上製法(深長等の表示)	KRS カウンボックス	手摺人: タモ集成材φ45 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ																																																																																																																																																							
[c] 下地共設法	[C] 下地共設法	KRW カウンボックス	手摺人: タモ集成材φ45 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ																																																																																																																																																							
[d] 示すの下地共設法	[D] 示すの下地共設法	K カウン	手摺人: ステンレスφ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ																																																																																																																																																							
[e] 示すの下地共設法	[E] 示すの下地共設法	B フラット	手摺人: 鋼管φ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ																																																																																																																																																							
[f] 既得のまま 済	[F] 既得のまま 済	R ローラー	手摺人: 鋼管φ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ																																																																																																																																																							
[g] アスベストを含有するものを示す	[G] アスベストを含有するものを示す	PR ビックテール	手摺人: 鋼管φ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ																																																																																																																																																							
[h] 詳細は「アスベスト調査報告書」を参照のこと	[H] 詳細は「アスベスト調査報告書」を参照のこと	SB スクリンボックス	手摺人: 鋼管φ40 長	中央	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ	カ																																																																																																																																																							
<p>位置</p>																																																																																																																																																																									
<p>工務名: 文化センター大規模改修工事 No. 06047 設計: R08.02 縮尺: A1:1/60, A3:1/120 図面No. H-A058 株式会社 フケタ設計 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928</p>																																																																																																																																																																									

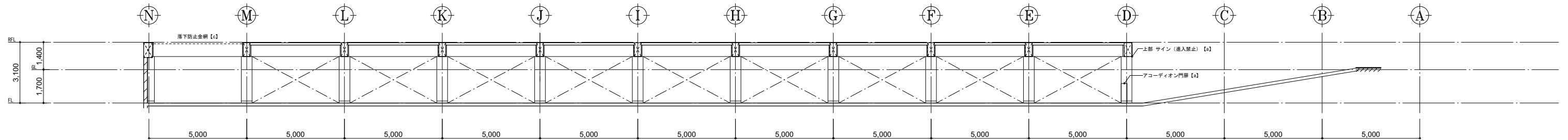
改修前



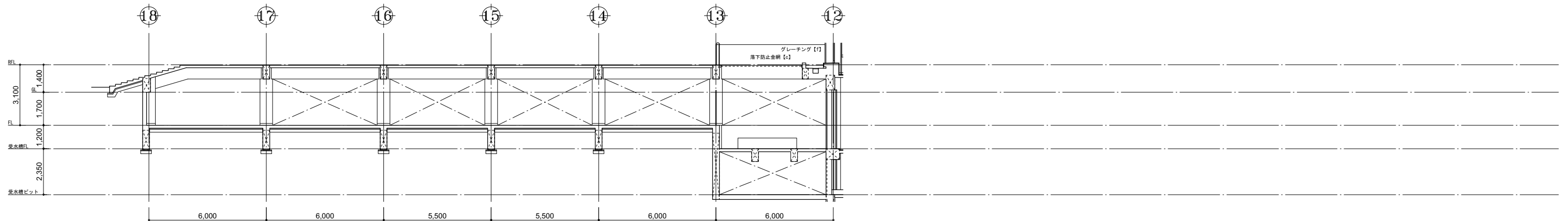
地下駐車場 A



B

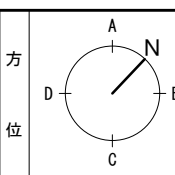


C

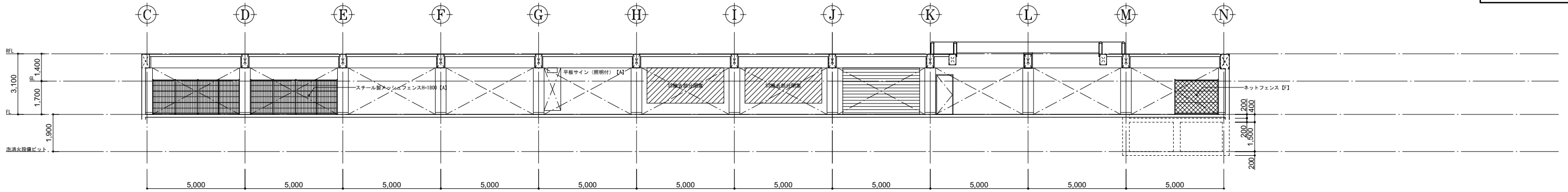


D

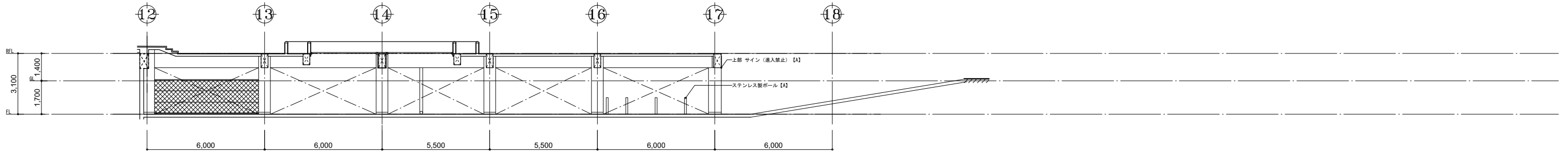
凡 修 前	[a] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上撤去(家具等の撤去も示す)	KB	カーテンボックス	手摺A	ステンレス Φ40 HL	■	躯体等撤去範囲(RC, CL, LS)
	[b] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上撤去	KXS	カーテンレール(シグA)	手摺B	タモ集成材 Φ45 QL		
	[c] : 下地共新設	[C] : 下地共新設	KXW	カーテンレール(シグB)	手摺C	サクラ集成材 Φ45 QL		
	[d] : 図示の下地共新設	[D] : 図示の下地共新設	K	カーテン	手摺D	スチール Φ34 OP		
	[e] : 下地の撤去	[E] : 撤去の撤去	B	フラインド	網柵~(数字) : 全て未装			
	[f] : 既存のまま(清掃を見込む)	[F] : 既存のまま(清掃を見込む)	R	ロールカーテン	網柵~(数字) : 数字は厚みを示す			
例	[1] : 既存のまま(清掃を見込む)	[1] : 既存のまま(清掃を見込む)	PR	ビクチャーレール	ビクチャーレール			
	[2] : 既存のまま(清掃を見込む)	[2] : 既存のまま(清掃を見込む)	SB	スクリーンボックス	スクリーンボックス			
	[3] : 既存のまま(清掃を見込む)	[3] : 既存のまま(清掃を見込む)						



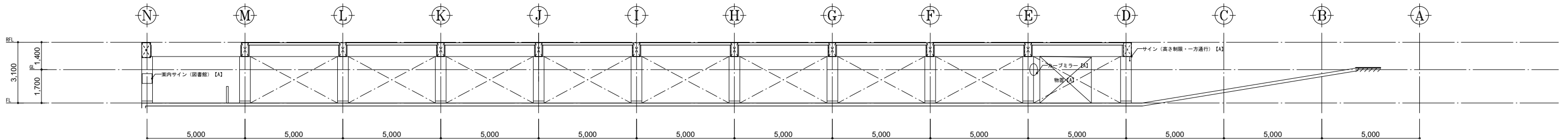
工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b>		No. <b>06047</b>		管理建築士 榎田 和美	
図名 地下駐車場展開図(改修前)		設計 R08_02		一級建築士登録番号 200667号	
株式会社 <b>フケタ設計</b> 代表取締役 三栄 富男 本社 新潟県宇都宮市大宮1丁目5番8号 TEL 028(822)8928		図面No. <b>H-A059</b>		従事する建築士 甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号	
承認		承認		従事する建築士 一級建築士登録番号	



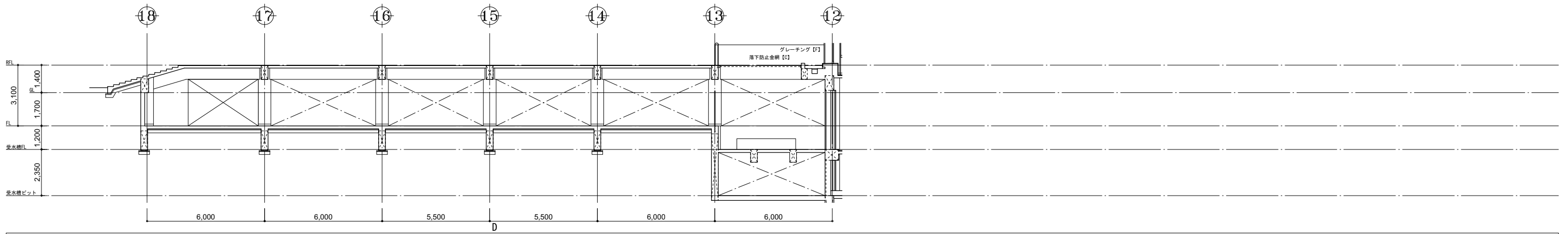
地下駐車場 A



B

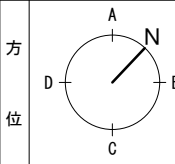


C



D

凡 修 前	[A] : 仕上撤去 (家具等の撤去も示す)	[A] : 仕上撤去 (家具等の撤去も示す)	KB	カーテンボックス	手摺A	ステンレス φ40 HL	XXXX	躯体等撤去範囲 (RC, CR, LGS)
	[B] : 図示の仕上撤去	[B] : 図示の仕上撤去	KXS	カーテンレール (シグA)	手摺B	タモ集成材 φ45 QL		
凡 修 後	[C] : 地下共新設	[C] : 地下共新設	KXW	カーテンレール (シグA)	手摺C	サカラ集成材 φ45 QL		
	[D] : 図示の地下共新設	[D] : 図示の地下共新設	K	カーテン	手摺D	ステンレス φ34 OP		
例	[E] : 図示の撤去	[E] : 撤去の撤去	B	フラインド	欄干	全て未製		
	[F] : 既存のまま (清掃を見込む)	[F] : 既存のまま (清掃を見込む)	R	ロールカーテン	欄干	(数字) 数字は厚みを示す		
	[G] : 図示の撤去	[G] : 図示の撤去	PR	ビクチャーレール	欄干	ビクチャーレール		
	[H] : 図示の撤去	[H] : 図示の撤去	SB	スクリーンボックス	欄干	ビクチャーレール		



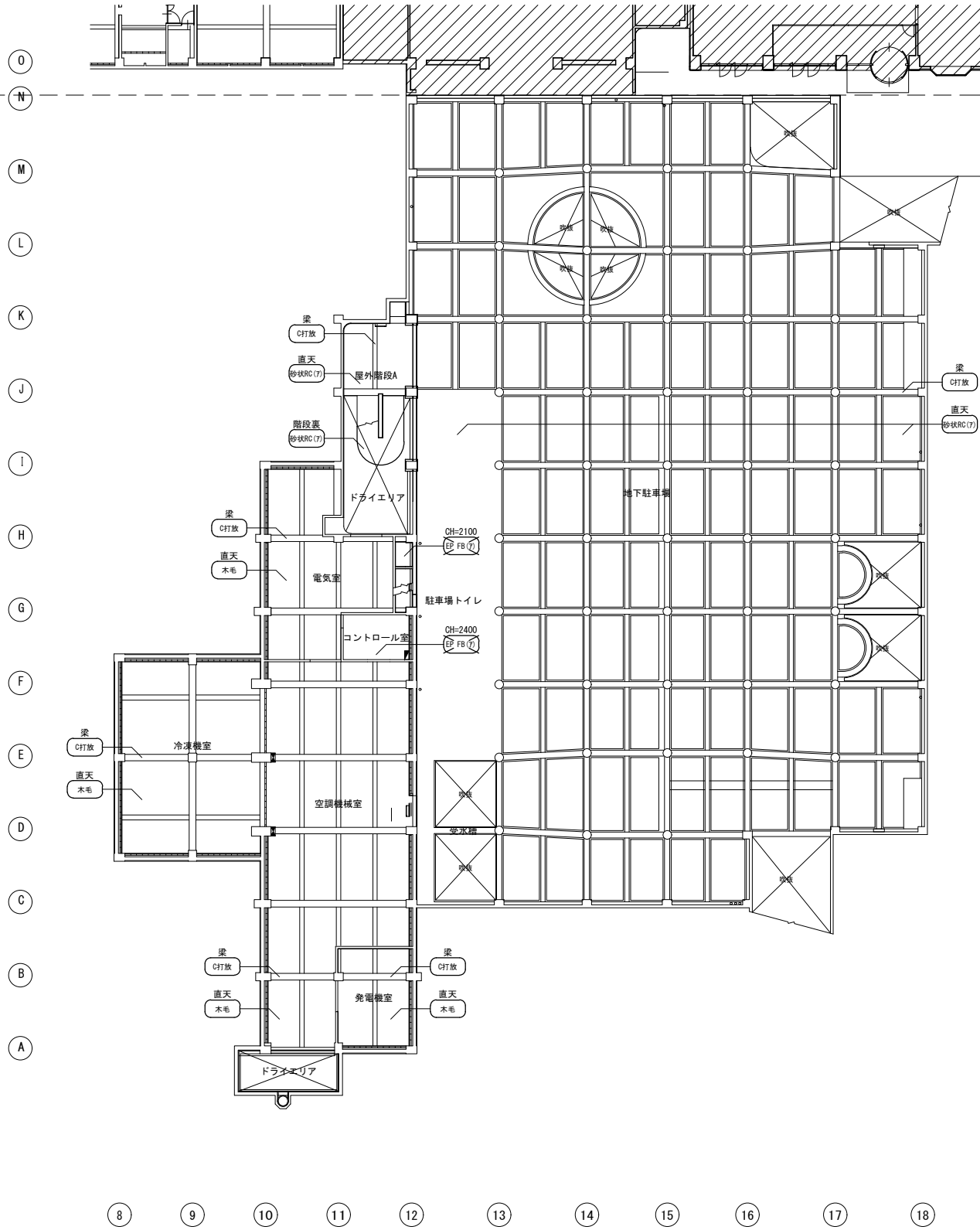
工事名	文化センター大規模改修工事		N.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	地下駐車場展開図 (改修後)		設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/100, A3:1/200		図面N.	H-A060	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	フケタ設計		承認		一級建築士登録番号	273244号
代表取締役	三栄 富男		承認		従事する建築士	
本社	栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号		TEL	028(822)8928	一級建築士登録番号	

改修前

改修後

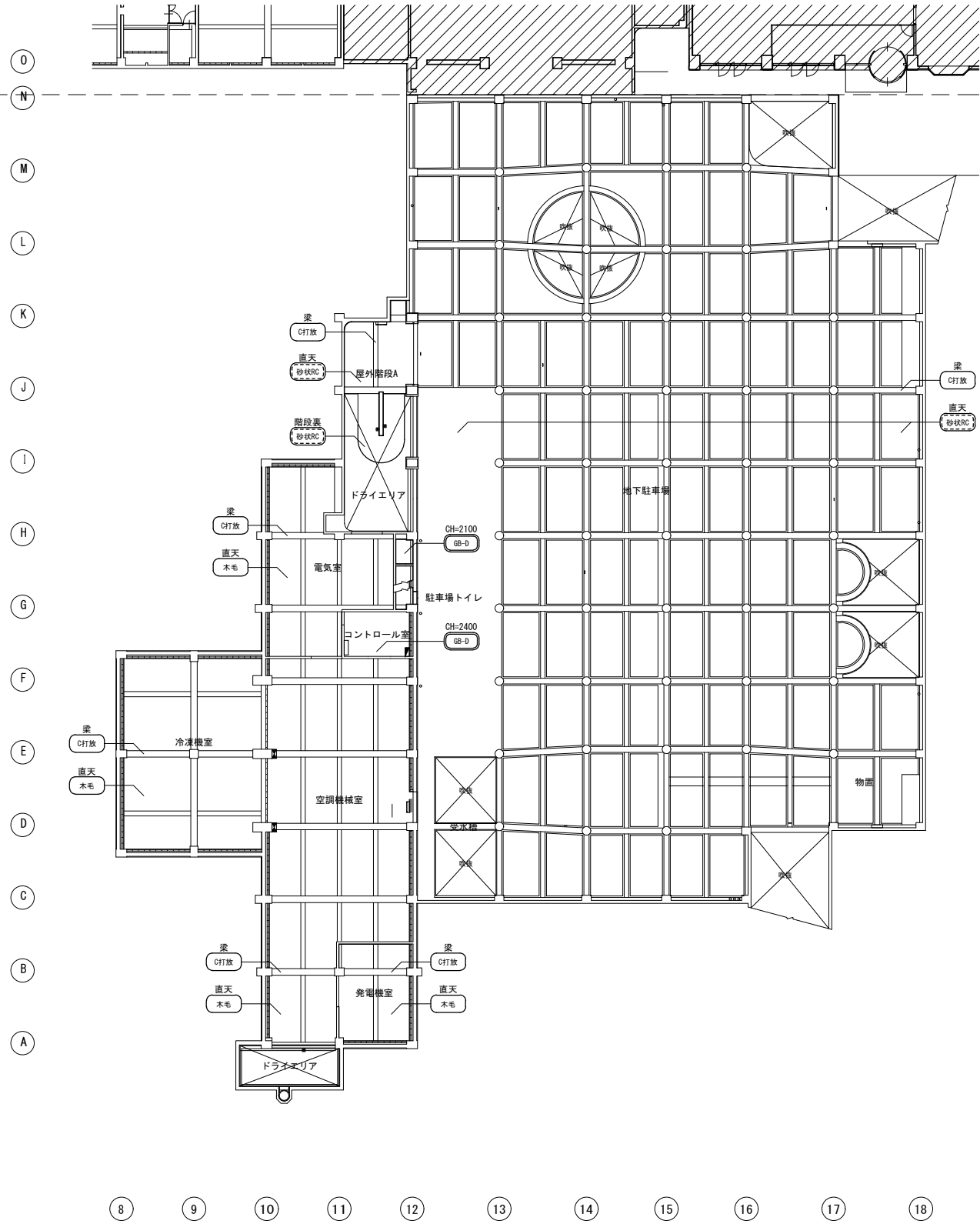
会館棟

ホール棟



会館棟

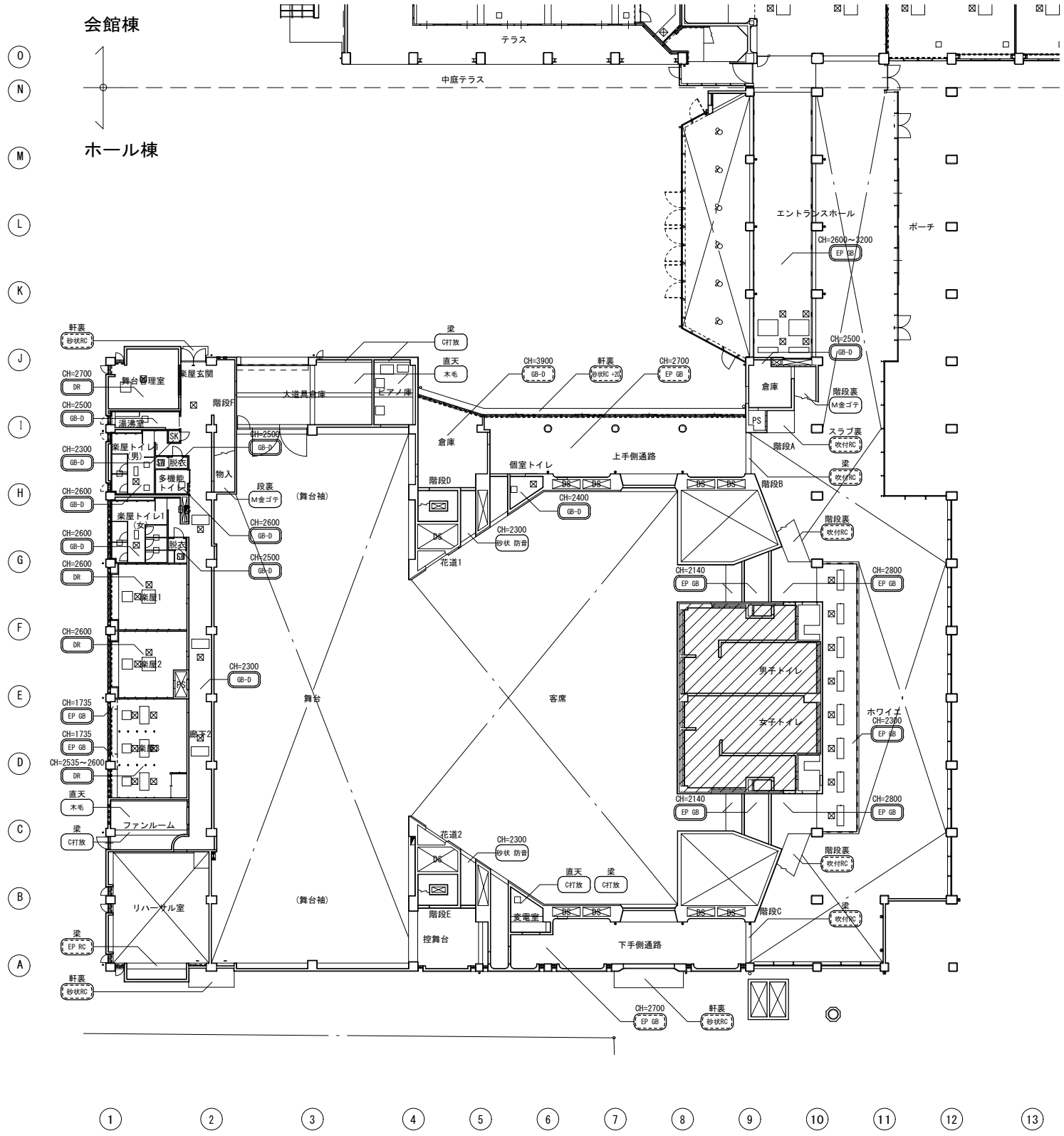
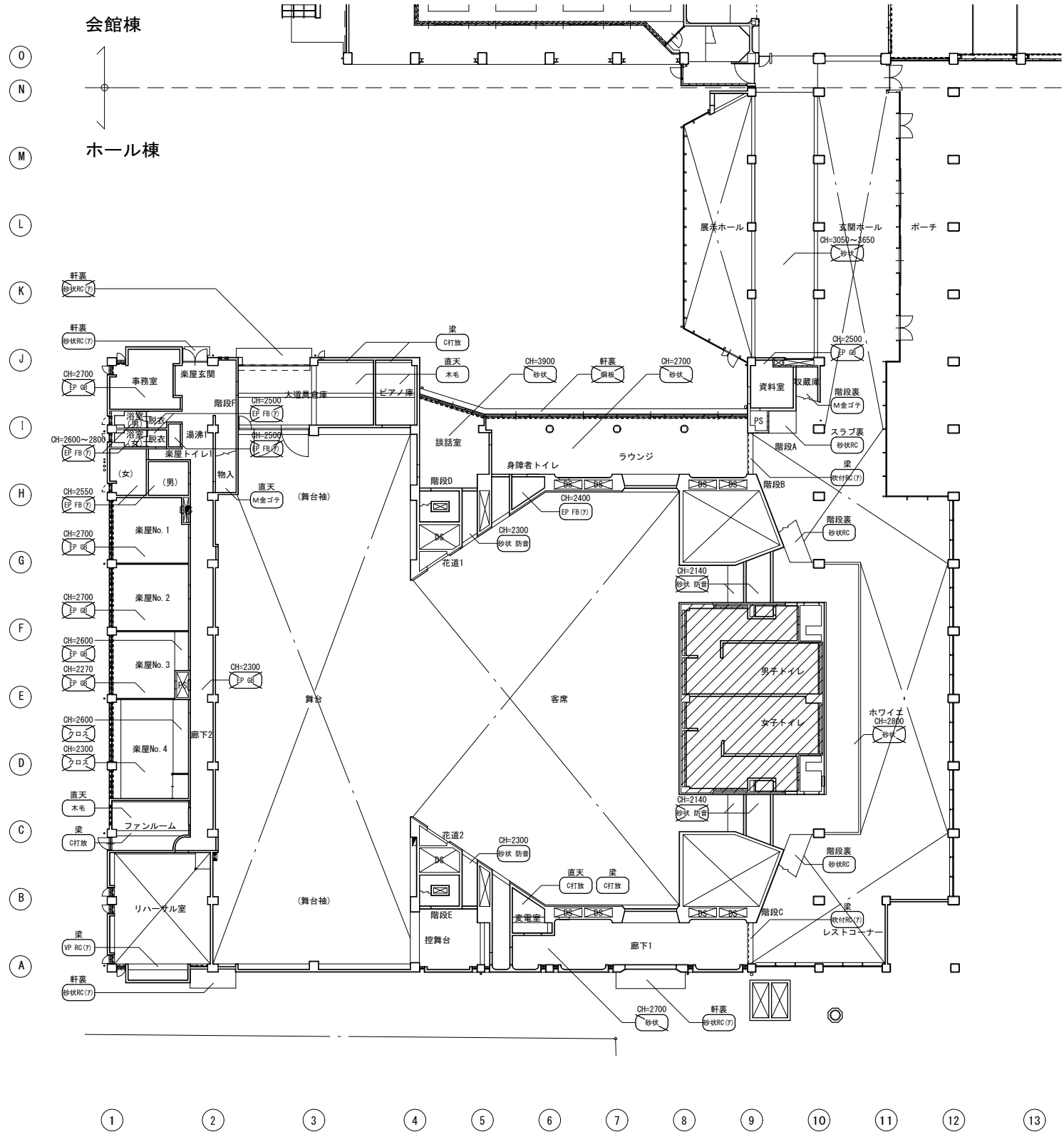
ホール棟



凡例	~ : 仕上撤去 [a, b]	~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	改修前	C打放	C打放シ補修	吹付RC (7)	吹付タイル [セメント系下地] / RC	砂状	砂状吹付 厚9 GB-R / LGS	砂状FB (7)	砂状吹付 [厚5 FB] / LGS	吹付RC	吹付タイル 下地調整塗材-1	EP GB	EP塗装 GB-R t 9.5 LGS下地 既存利用	DR 遮音	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 (防振)新設 0階	改修後	吹付RC	吹付タイル 下地調整塗材-1	EP GB	EP塗装 GB-R t 9.5 LGS下地 新設	DR のみ	吹付タイル 下地調整塗材-1	EP GB	EP塗装 GB-R t 9.5 LGS下地 新設	DR のみ	吹付タイル 下地調整RC種	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 既存利用	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 新設	方位		工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
	~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	~ : 地下共撤去 [c, d]		~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	M金ゴテ	M金ゴテ上 / RC	砂状RC (7)	砂状吹付 [セメント系下地] / RC	砂状 防音	砂状吹付 厚9 有孔GB-R (厚50 GB) / LGS	EP FB (7)	EP塗装 [厚5 FB] / LGS	吹付RC	吹付タイル 下地調整塗材C-1	EP GB	EP塗装 GB-R t 9.5 LGS下地 新設		DR のみ	吹付タイル 下地調整塗材-1	設計	R08_02	従事する建築士	200667号																
~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	M金ゴテ	M金ゴテ上 / RC	砂状RC (7)	砂状吹付 下地調整 / RC	EP GB	EP塗装 厚9 GB-R / LGS	VP FB (7)	VP塗装 [厚5 FB] / LGS	吹付RC	吹付タイル 下地調整塗材C-1 M金ゴテ t 20	GB-D	GB-D t 9.5 LGS下地 既存利用	特定天井	ガラス不織布平貼GB-R-F t 25	図名	A1:1/200, A3:1/400	従事する建築士	甲斐 雅人																			
~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	VP RC (7)	VP塗装 [セメント系下地] / RC	クロス	クロス貼 厚9 GB-R / LGS	クロス	クロス貼 厚9 GB-R / LGS	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 新設	吹付RC	吹付タイル 下地調整RC種	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 既存利用	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 新設	図面No.	H-A061	従事する建築士	273244号																			
~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	鋼板	焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t 1.6 / LGS	鋼板	焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t 1.6 / LGS	鋼板	焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t 1.6 / LGS	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 新設	吹付RC	吹付タイル 下地調整RC種	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 既存利用	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 新設	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	承	株	図	従事する建築士	一級建築士登録番号	号													
~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	~ : 地下共撤去 [c, d]	~ : 仕上新設 [A, B]	~ : 地下共新設 [C, D]	鋼板	焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t 1.6 / LGS	鋼板	焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t 1.6 / LGS	鋼板	焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t 1.6 / LGS	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 新設	吹付RC	吹付タイル 下地調整RC種	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 既存利用	DR	DR t 12.0 GB-R t 9.5 LGS下地 新設	本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028 (622) 8928	部	図	従事する建築士	一級建築士登録番号	号														

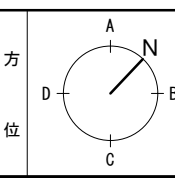
改修前

改修後



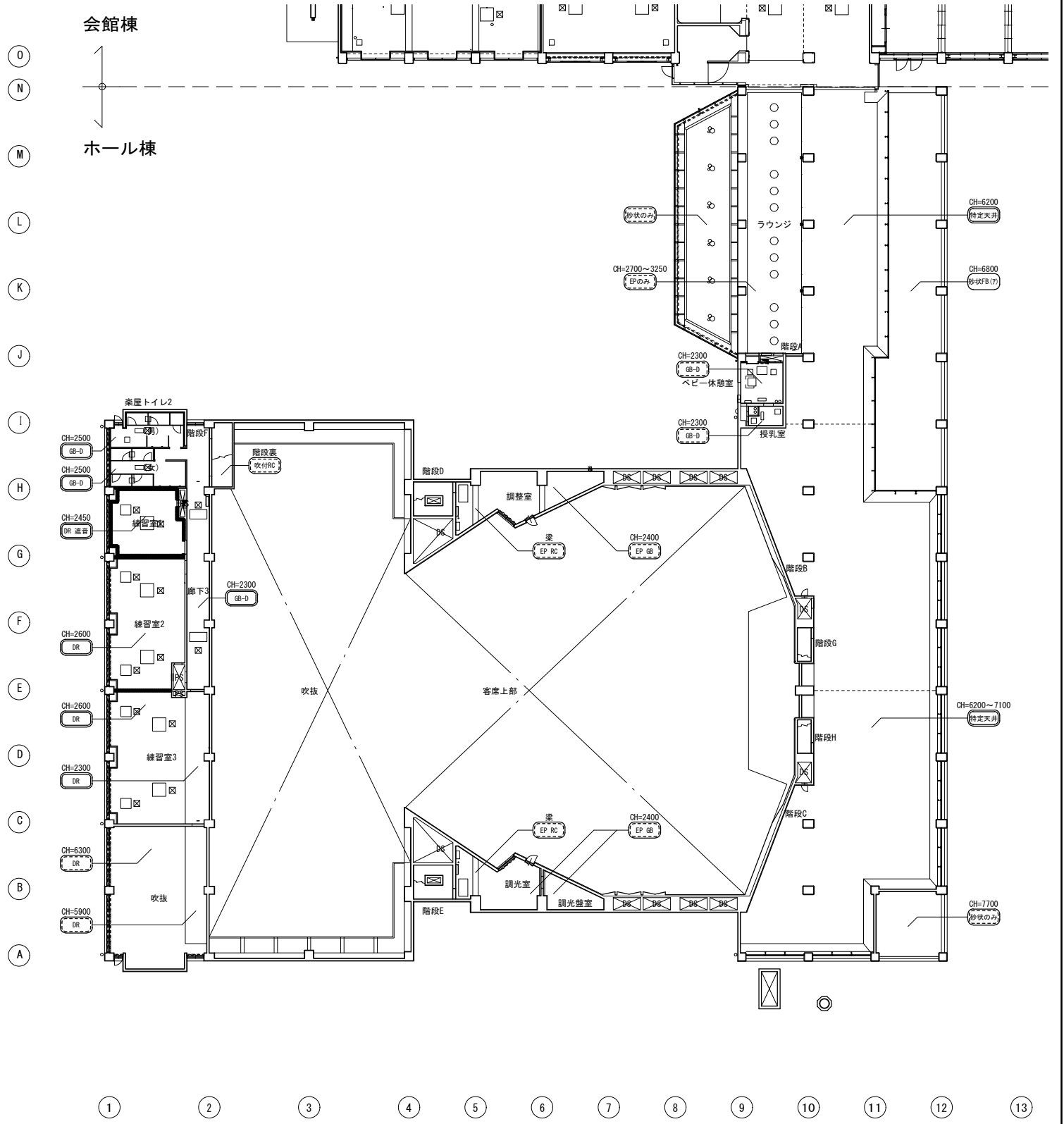
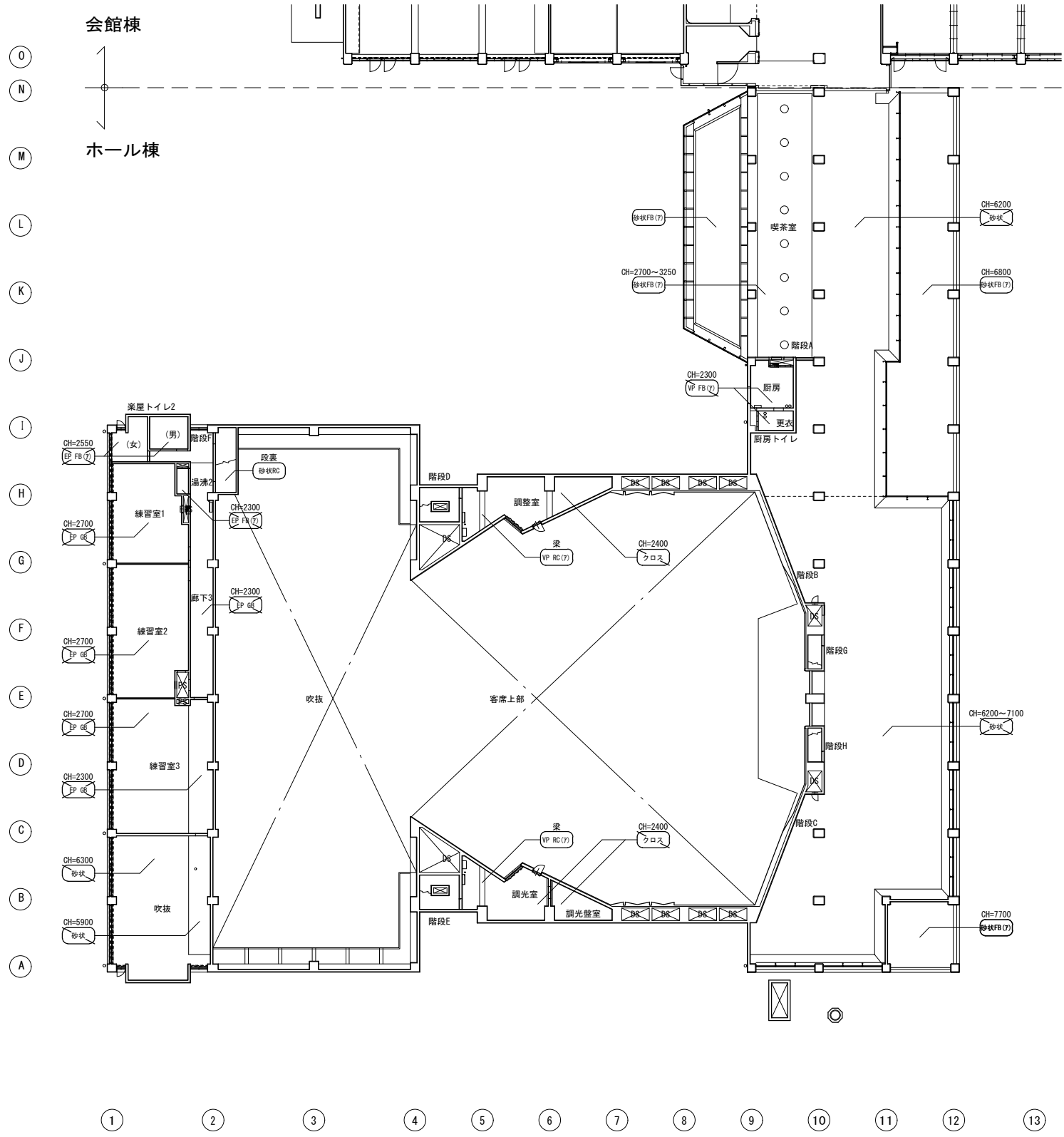
改修前		改修後	
<ul style="list-style-type: none"> <li>~ : 仕上除去 [a.b]</li> <li>~ : 下地共除去 [c.d]</li> <li>~ : 仕上新設 [A.B]</li> <li>~ : 下地共新設 [C.D]</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○打放 : C打放シ補修</li> <li>○木毛 : 厚25 木毛板打込 / C打放シ補修</li> <li>○M金ゴテ : M金ゴテ仕上 / RC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○吹付RC (7) : 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>○吹付RC (7) : 吹付吹付 [セメント系下地] / RC</li> <li>○吹付RC (7) : 吹付吹付 [セメント系下地] / RC</li> <li>○吹付RC (7) : 吹付吹付 [セメント系下地] / RC</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○吹付RC (7) : 吹付吹付 [セメント系下地] / RC</li> <li>○吹付RC (7) : 吹付吹付 [セメント系下地] / RC</li> <li>○吹付RC (7) : 吹付吹付 [セメント系下地] / RC</li> <li>○吹付RC (7) : 吹付吹付 [セメント系下地] / RC</li> </ul>

工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b> 1階天井伏園 (改修前・改修後) 株式会社 <b>フケタ設計</b> 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号 TEL 028 (622) 8928	No. <b>06047</b> 設計 <b>R08.02</b> 縮尺 A1:1/200, A3:1/400 図面No. <b>H-A062</b>	管理建築士 <b>棚田 和美</b> 一級建築士登録番号 200667号 従事する建築士 <b>甲斐 雅人</b> 一級建築士登録番号 273244号 従事する建築士 一級建築士登録番号
--	---	--



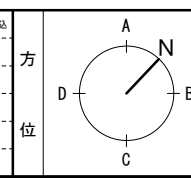
改修前

改修後



改修前		改修後	
<ul style="list-style-type: none"> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) VP [RC] (17) VP [RC] (17) VP [RC] (17)</li> <li>クロス クロス貼 厚9 GB-R / LGS</li> <li>鋼板 焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t1.6 / LGS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) VP [RC] (17) VP [RC] (17) VP [RC] (17)</li> <li>クロス クロス貼 厚9 GB-R / LGS</li> <li>鋼板 焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t1.6 / LGS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) VP [RC] (17) VP [RC] (17) VP [RC] (17)</li> <li>クロス クロス貼 厚9 GB-R / LGS</li> <li>鋼板 焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t1.6 / LGS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) 吹付タイル [セメント系下地] / RC</li> <li>吹付RC (17) VP [RC] (17) VP [RC] (17) VP [RC] (17)</li> <li>クロス クロス貼 厚9 GB-R / LGS</li> <li>鋼板 焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t1.6 / LGS</li> </ul>

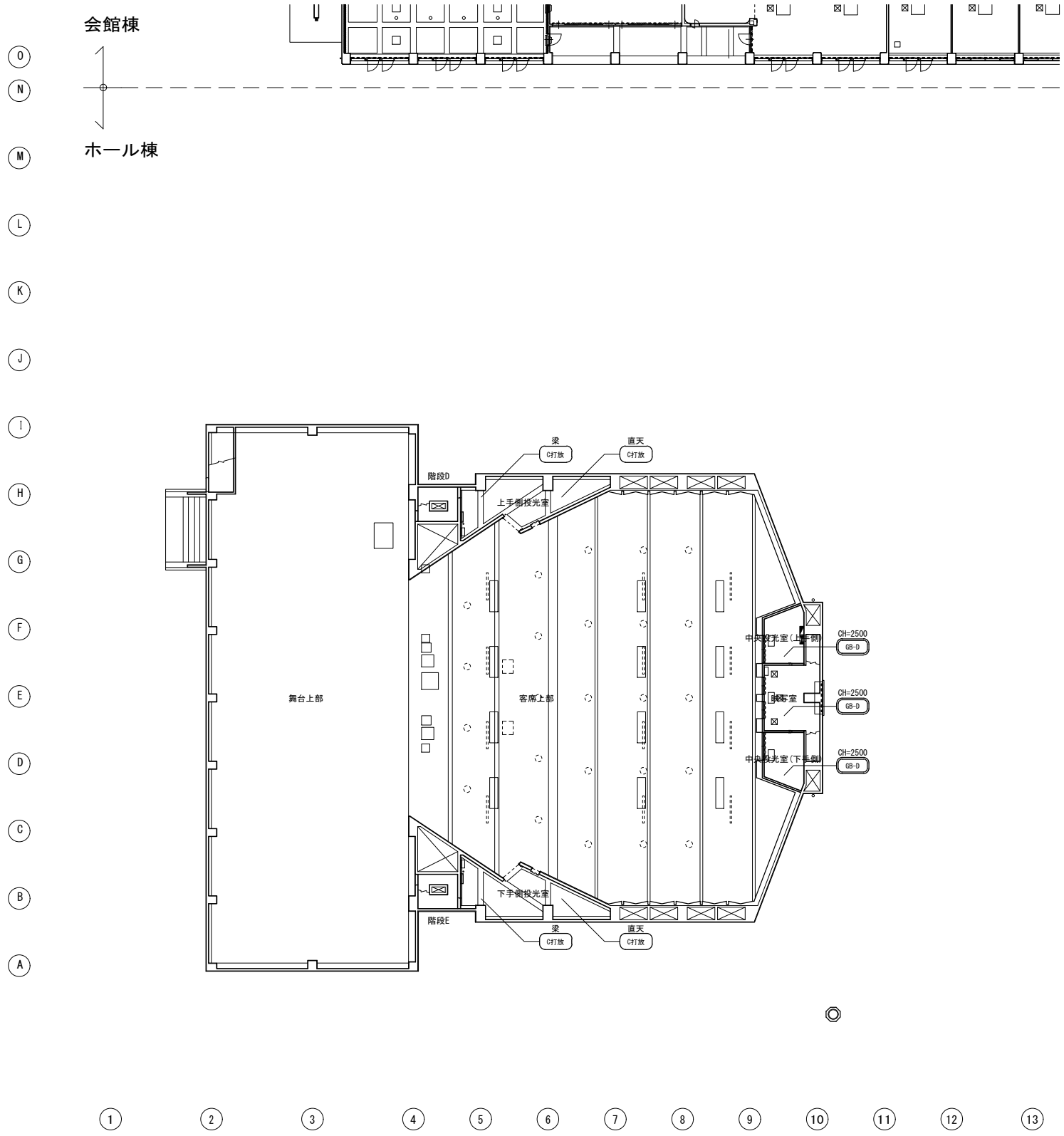
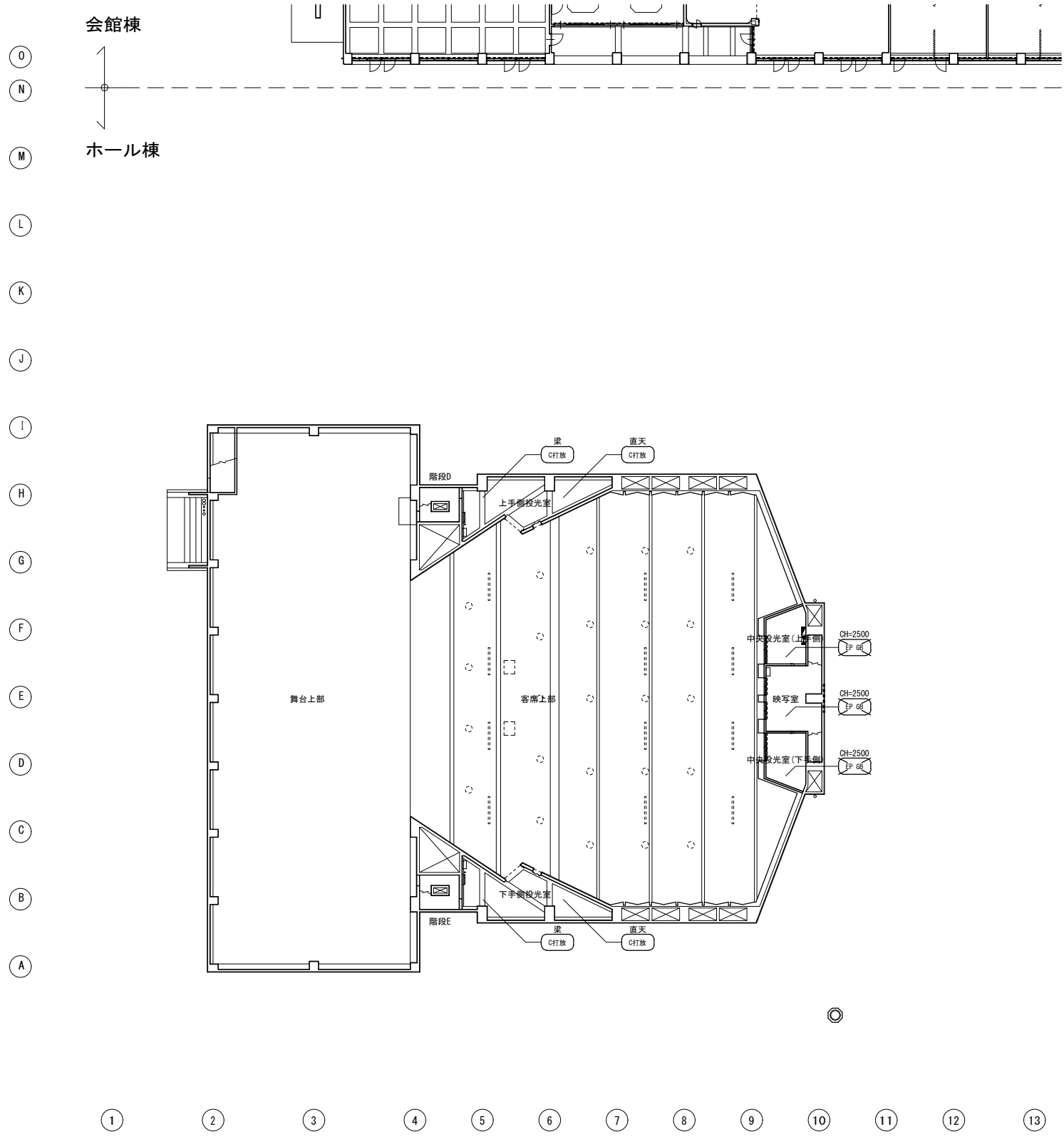
工務名 <b>文化センター大規模改修工事</b> 2階天井伏図 (改修前・改修後)	No. <b>06047</b>	管理建築士 榎田 和美 <small>一級建築士登録番号 200667号</small>
株式会社 <b>フケタ設計</b> 代表取締役 三柴 富男 <small>一級建築士登録番号 89479号</small> 本社 栃木県宇都宮市大井1丁目5番8号 TEL 028 (622) 8928	図面N° <b>H-A063</b>	従事する建築士 甲斐 雅人 <small>一級建築士登録番号 273244号</small> 一級建築士登録番号



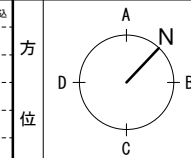
※ 改修前に記載の内容について アスベスト含有建材: □ 以示す 「上 / 下地」とする

改修前

改修後

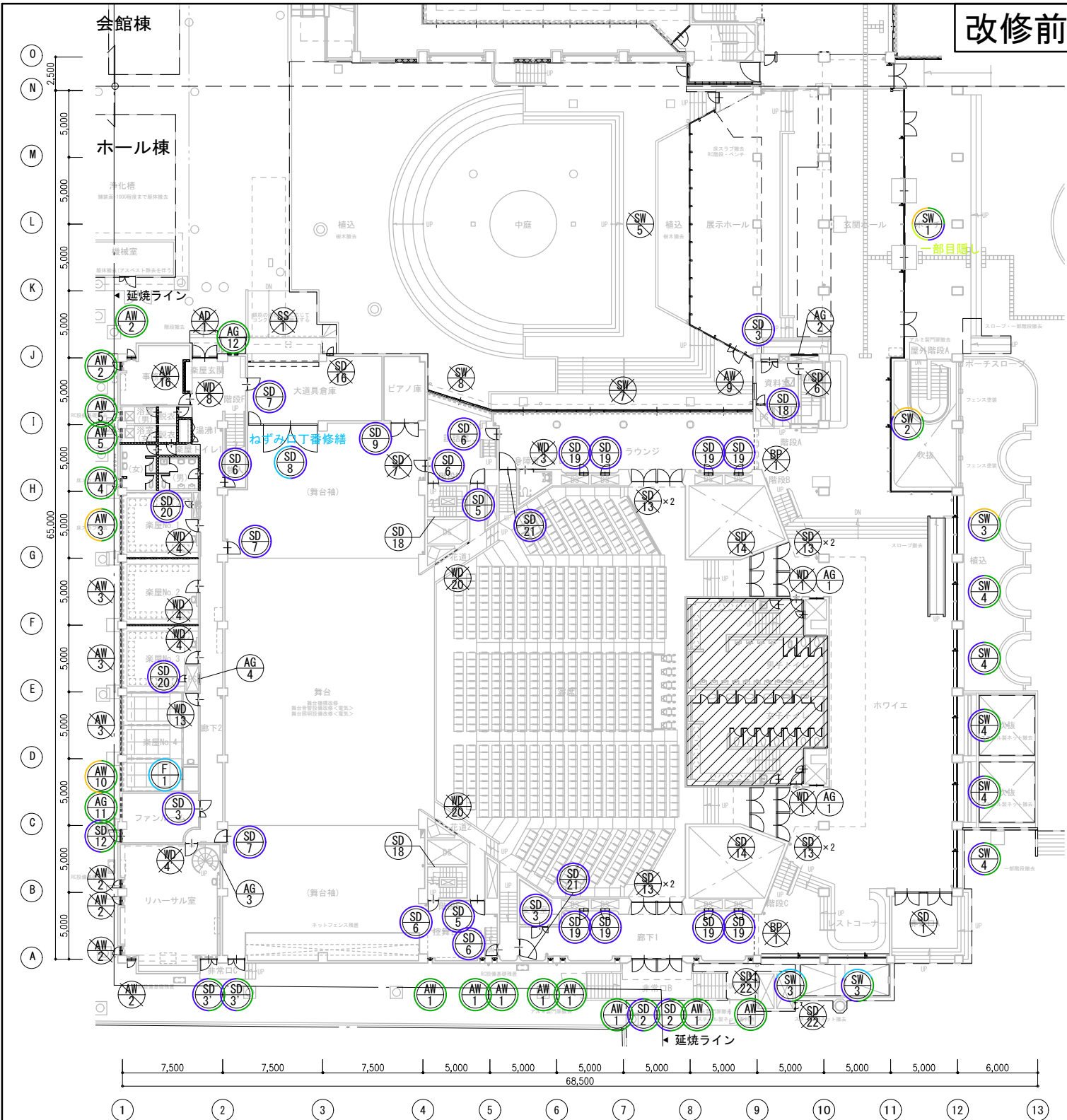


凡例	~ : 仕上撤去 [a,b]	~ : 下地共撤去 [c,d]	~ : 仕上新設 [A,B]	~ : 下地共新設 [C,D]	※ 改修前に記載の内容についてアスベスト含有建材: <input type="checkbox"/> 以示す「仕上 / 下地」とする	
	改修前	改修後	改修前	改修後	改修前	
C打放	C打放シ補修	吹付RC (F)	吹付タイル [セメント系下地] / RC	砂状	砂状吹付 厚9 GB-R / LGS	
木毛	厚25 木毛板打込 / C打放シ補修	砂状RC (F)	砂状吹付 [セメント系下地] / RC	砂状 防音	砂状吹付 厚9 有孔GB-R (厚50 GB) / LGS	
M金ゴテ	M金ゴテ仕上 / RC	砂状RC	砂状吹付 下地調整 / RC	EP GB	EP塗装 厚9 GB-R / LGS	
		砂状RC (F)	VP塗装 [セメント系下地] / RC	クロス	クロス貼 厚9 GB-R / LGS	
				鋼板	焼付樹脂塗装 耐熱性鋼板 t1.6 / LGS	
					吹付RC	吹付タイル 下地調整塗材C-1
					砂状RC	砂状吹付 下地調整塗材C-1
					砂状RC (F)	砂状吹付 下地調整塗材C-1 M金ゴテ t20
					EP RC	EP塗装 下地調整RC種
					EP GB	EP塗装 GB-R t9.5 LGS下地 既存利用
					EP GB	EP塗装 GB-R t9.5 LGS下地 新設
					GB-D	GB-D t9.5 LGS下地 既存利用
					GB-D	GB-D t9.5 LGS下地 新設
					DR	DR t12.0 GB-R t9.5 LGS下地 既存利用
					DR	DR t12.0 GB-R t9.5 LGS下地 新設
					DR (遮音)	DR t12.0 GB-R t9.5 LGS下地 (防振)新設 0階辺
					砂状のみ	吹付タイル 下地調整塗材C-1
					砂状のみ	吹付タイル 下地調整塗材C-1
					特定天井	ガラス不織布平貼GBR-F t25

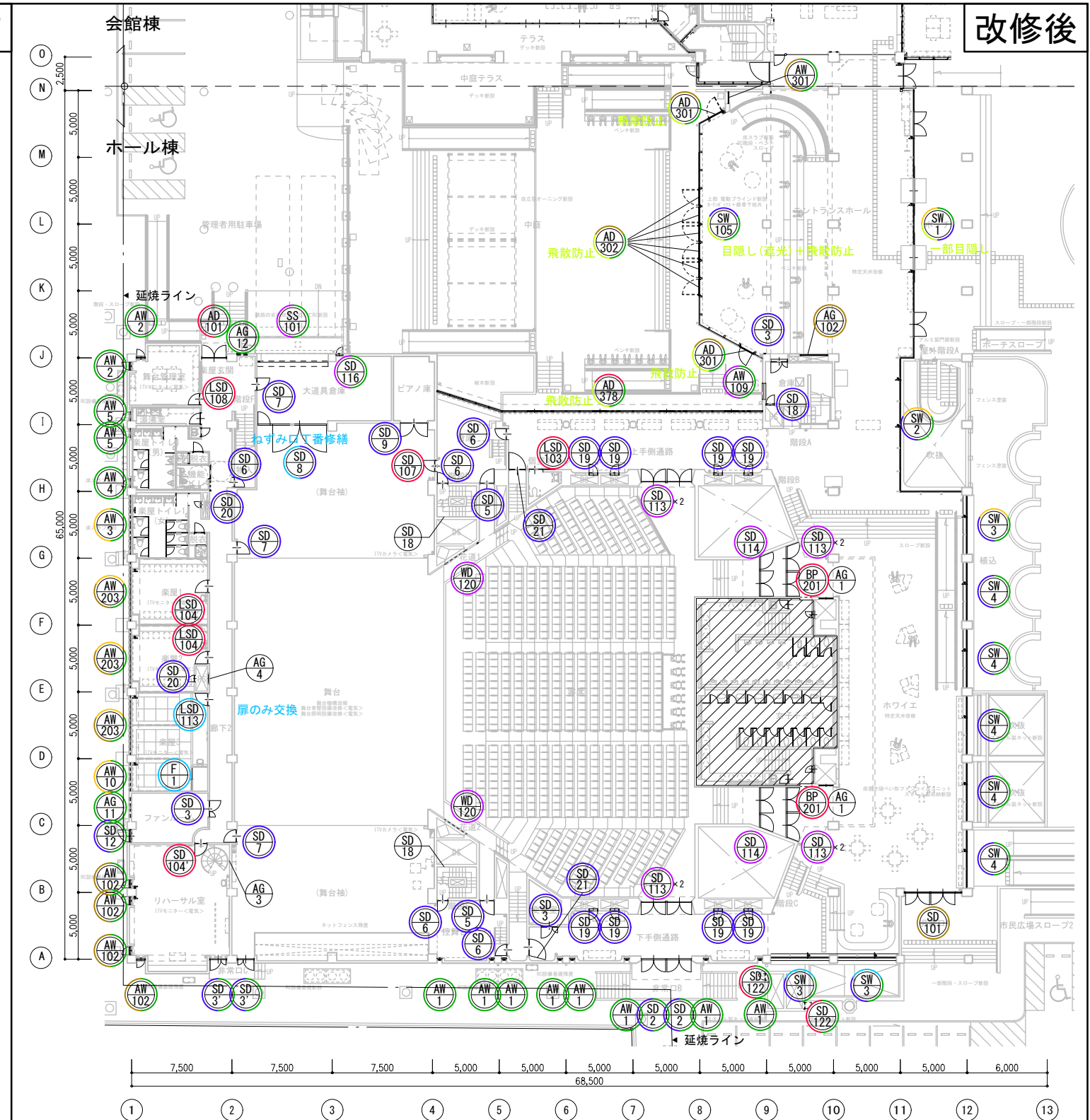
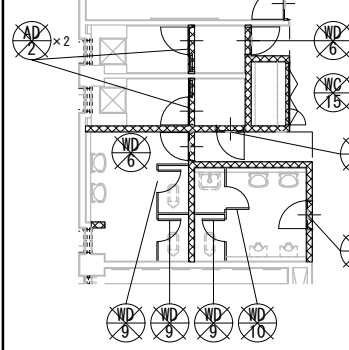


工事名	文化センター大規模改修工事	N. 06047	管理建築士 榎田 和美
図名	3階天井伏図 (改修前・改修後)	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号
縮尺	A1:1/200, A3:1/400	図面N. H-A064	従事する建築士 甲斐 雅人
株式会社 フケタ設計	代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	承 認	一級建築士登録番号 273244号
本 社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028 (622) 8928		検 査	従事する建築士
		図	一級建築士登録番号

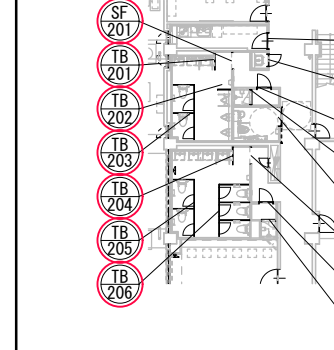




▼ 楽屋トイレ1 拡大図 A1:1/100

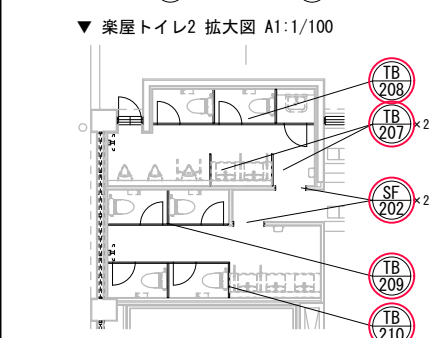
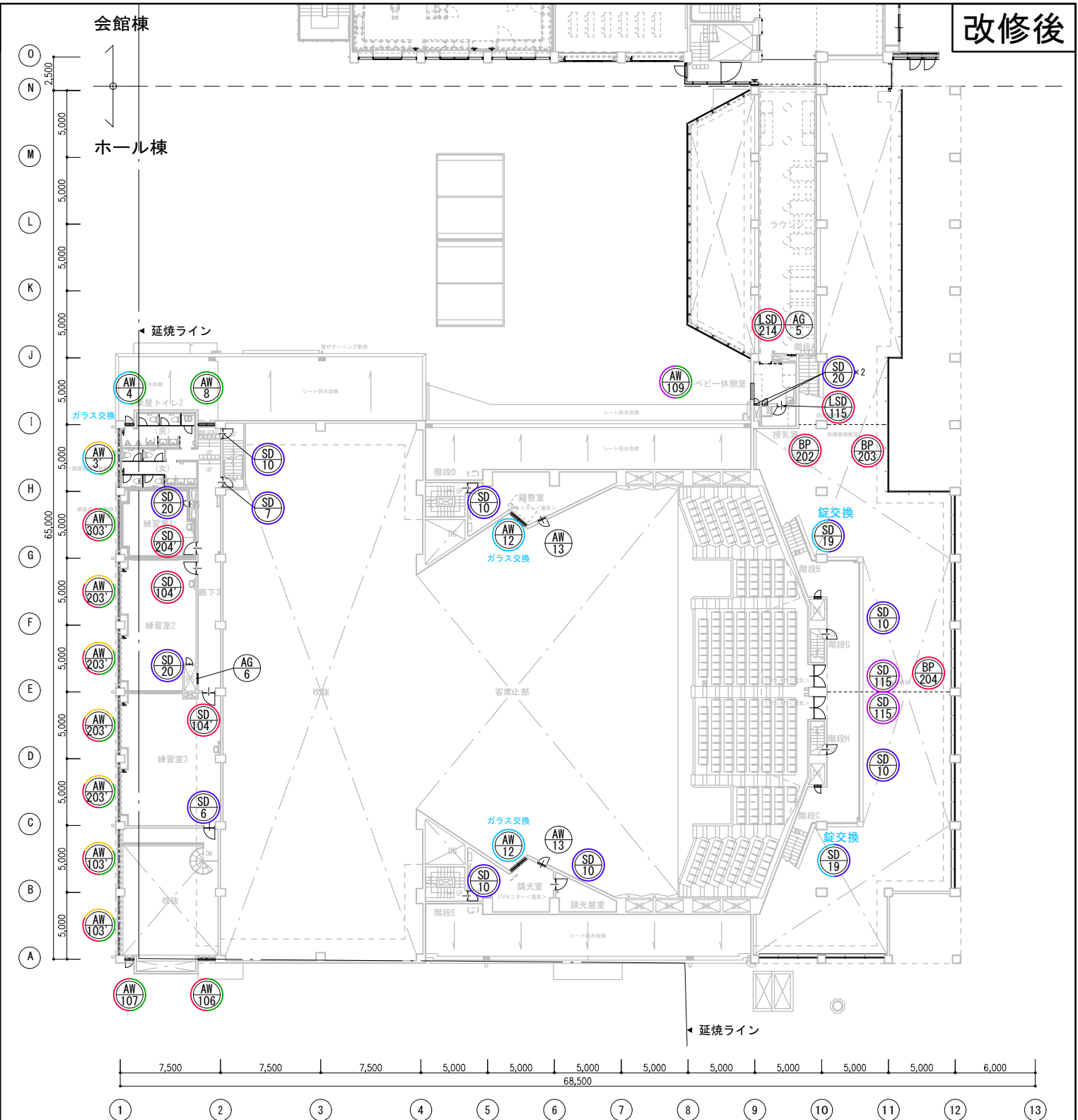
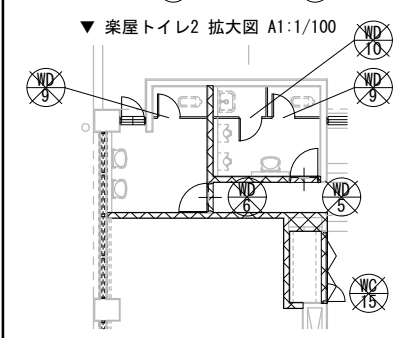
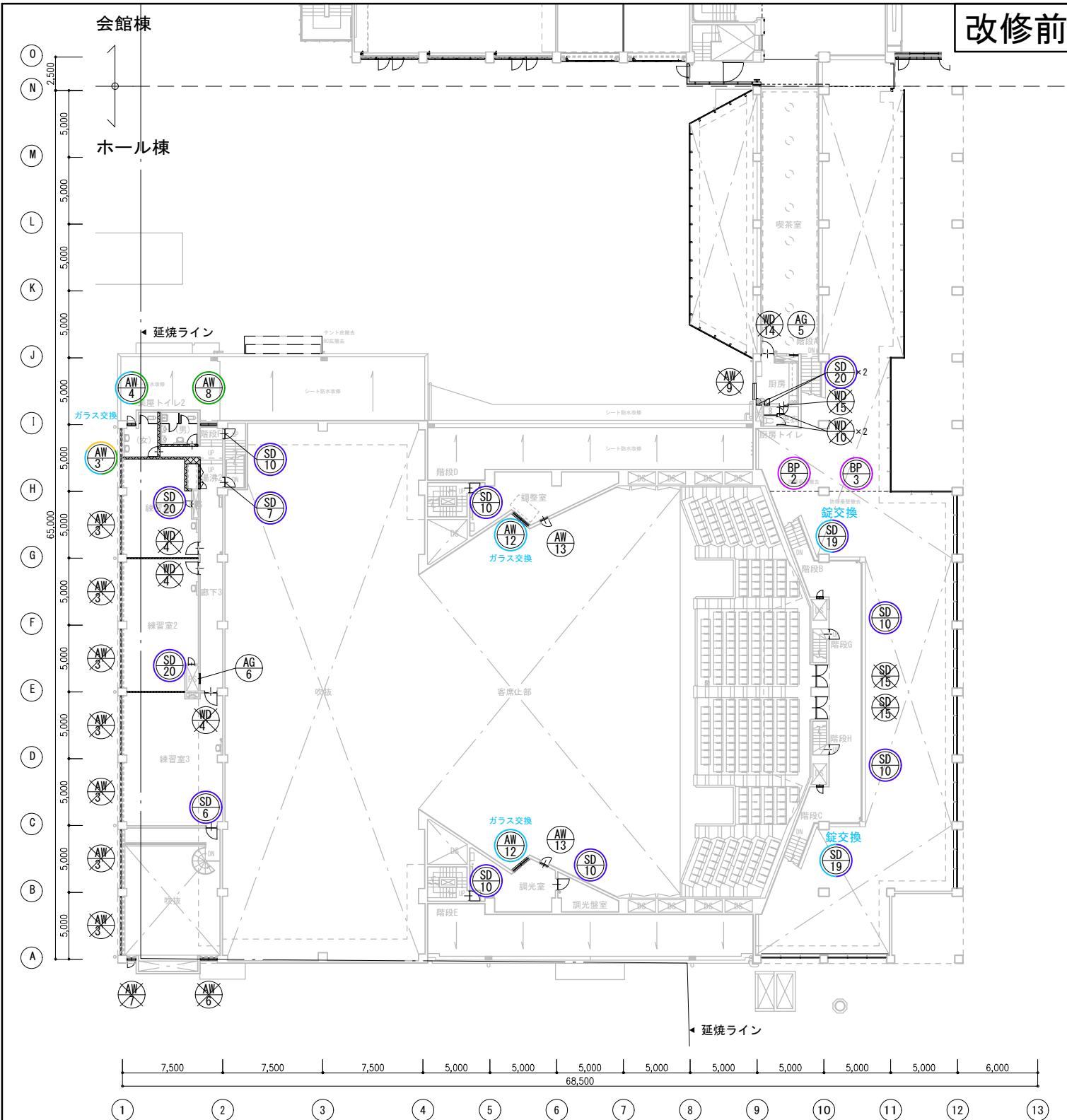


▼ 楽屋トイレ1 A1:1/200



凡 例	[A] 撤去 (下地共)	[H] オペレーター改修	改修分類1「撤去新設するもの」	改修分類2「修繕または金具等の交換とするもの」	方 位
	[B] 一部撤去 (カバー工法)	[I] 目隠しフィルム貼り			
	[C] 新設 (下地共)	[J] 飛散防止フィルム貼り	一部撤去 [B]	青: 補修の上、塗装 [E]	水色: 他 [K/L/M/N]
	[D] 一部新設 (カバー工法)	[K] ドアチェック交換	改修	緑: シーリング打替 [G]	清掃 [F]
	[E] 下地調整の上、再塗装	[L] 錠交換		(カッター入れ + MS-2 10×10)	点線を除く
	[F] 既存のまま	[M] ガラス交換		橙: オペレーター改修 [H]	
	[G] シーリング打替え	[N] その他			

工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	1階建具キープラン (改修前・改修後)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/200, A3:1/400	図面No.	H-A066	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	株式会社 フケタ設計	一級建築士登録番号	273244号	従事する建築士	
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928		



凡 修 方 例	[A]	撤去 (下地共)	[H]	オペレーター改修	改修分類1「撤去新設するもの」	撤去 [A] 撤去 [B] 改修	赤: 仕様を変更し新設 [C] 紫: 同等の仕様で新設 [C] 茶: カバー工法で新設 [D]	改修分類2「修繕または金具等の交換とするもの」	青: 補修の上、塗装 [E] 緑: シーリング打替 [G] (カッター入れ + MS-2 10×10) 橙: オペレーター改修 [H]	黄緑: フィルム [I/J] 水色: 他 [K/L/M/N] 清掃 [F] 点線を除く	方位 	工事名	文化センター大規模改修工事		N.	06047		管理建築士	榎田 和美	
	[B]	一部撤去 (カバー工法)	[I]	目隠しフィルム貼り								図名	2階建具キープラン (改修前・改修後)		設計	R08_02		従事する建築士	200667号	
	[C]	新設 (下地共)	[J]	飛散防止フィルム貼り								縮尺	A1:1/200, A3:1/400		図面No.	H-AO67		従事する建築士	甲斐 雅人	
	[D]	一部新設 (カバー工法)	[K]	ドアチェック交換								株式会社	フケタ設計		代表取締役	三柴 富男		一級建築士登録番号	89479号	
	[E]	下地調整の上、再塗装	[L]	錠交換								本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号		TEL	028(622)8928		一級建築士登録番号	273244号	
	[F]	既存のまま	[M]	ガラス交換																
[G]	シーリング打替え	[N]	その他																	





符号(数量)	SW-1 (1)																				
場所 【改修方法】	1階: 玄関ホール【EGH1※】																				
形状																					
概要	スチール製カーテンウォール: 引分け自動ドア & FIX & 排煙用外倒し																				
見込	80																				
材質	耐候性鋼板 t1.6																				
仕上	酸化促進被膜処理、焼付樹脂塗装																				
硝子	熱線吸収磨き板ガラス t6.0 (ブロンズ) 7ミ: 網入り熱線吸収磨き板ガラス t6.8 (ブロンズ)																				
金物	錠: マットスイッチ、シリンダー本締鍵 取手: ユニウッドφ30 附属: フロアヒンジ、サッシ丁番																				
備考	自動装置 引分け部分 2箇所、皿板・膳板: サッシと同材 外倒し用オペレーター装置×3 令和5年度ガスダンパー交換済 (一部)																				
符号(数量)	SW-2 (1)	SW-3 (3)	SW-4 (5)																		
場所 【改修方法】	1階: 玄関ホール【EGH】	1階: ホワイエ 12通り G-H【EGH】、 ホワイエ A通り 9-10【EGN※】、ホワイエ A通り 10-11【EGN※】	1階: ホワイエ【EG】×5																		
形状																					
概要	スチール製カーテンウォール: FIX & 排煙用外倒し	スチール製カーテンウォール: FIX & 排煙用外倒し	スチール製カーテンウォール: FIX & 排煙用外倒し																		
見込	80	80	80																		
材質	耐候性鋼板 t1.6	耐候性鋼板 t1.6	耐候性鋼板 t1.6																		
仕上	酸化促進被膜処理、焼付樹脂塗装	酸化促進被膜処理、焼付樹脂塗装	酸化促進被膜処理、焼付樹脂塗装																		
硝子	熱線吸収磨き板ガラス t6.0 (ブロンズ)	熱線吸収磨き板ガラス t6.0 (ブロンズ)	熱線吸収磨き板ガラス t6.0 (ブロンズ)																		
金物	附属: サッシ丁番、他一式	附属: サッシ丁番、他一式	附属: サッシ丁番、他一式																		
備考	外倒し用オペレーター装置×2	外倒し用オペレーター装置 令和5年度ガスダンパーおよびオペレーター交換済 (3カ所中 2カ所のみ)	外倒し用オペレーター装置 令和5年度ガスダンパー交換済																		
凡例	<table border="1"> <tr> <td>[A] 撤去 (下地共)</td> <td>[H] オペレーター改修</td> <td rowspan="6">         改修対象外          排煙用窓          フィルム貼          パネル仕様       </td> <td rowspan="6">         1. 新規塗装については下記を基本とする          屋外金属部: DP塗装          屋内金属部: SOP塗装          2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること          3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする          4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む       </td> </tr> <tr> <td>[B] 一部撤去 (カバー工法)</td> <td>[I] 目隠しフィルム貼り</td> </tr> <tr> <td>[C] 新設 (下地共)</td> <td>[J] 飛散防止フィルム貼り</td> </tr> <tr> <td>[D] 一部新設 (カバー工法)</td> <td>[K] ドアチェック交換</td> </tr> <tr> <td>[E] 下地調整の上、再塗装</td> <td>[L] 錠交換</td> </tr> <tr> <td>[F] 既存のまま (清掃)</td> <td>[M] ガラス交換</td> </tr> <tr> <td>[G] シーリング打替え</td> <td>[N] その他</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>			[A] 撤去 (下地共)	[H] オペレーター改修	改修対象外 排煙用窓 フィルム貼 パネル仕様	1. 新規塗装については下記を基本とする 屋外金属部: DP塗装 屋内金属部: SOP塗装 2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること 3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする 4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む	[B] 一部撤去 (カバー工法)	[I] 目隠しフィルム貼り	[C] 新設 (下地共)	[J] 飛散防止フィルム貼り	[D] 一部新設 (カバー工法)	[K] ドアチェック交換	[E] 下地調整の上、再塗装	[L] 錠交換	[F] 既存のまま (清掃)	[M] ガラス交換	[G] シーリング打替え	[N] その他		
[A] 撤去 (下地共)	[H] オペレーター改修	改修対象外 排煙用窓 フィルム貼 パネル仕様	1. 新規塗装については下記を基本とする 屋外金属部: DP塗装 屋内金属部: SOP塗装 2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること 3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする 4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む																		
[B] 一部撤去 (カバー工法)	[I] 目隠しフィルム貼り																				
[C] 新設 (下地共)	[J] 飛散防止フィルム貼り																				
[D] 一部新設 (カバー工法)	[K] ドアチェック交換																				
[E] 下地調整の上、再塗装	[L] 錠交換																				
[F] 既存のまま (清掃)	[M] ガラス交換																				
[G] シーリング打替え	[N] その他																				
工事名	文化センター大規模改修工事		N. 06047																		
設計	R08.02		管理建築士 棚田 和美																		
図名	建具表 1 (改修前)		従事する建築士 甲斐 雅人																		
縮尺	A1:1/50, A3:1/100		従事する建築士 一級建築士登録番号 273244号																		
図面N.	H-A070		従事する建築士																		
代表取締役	三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号		一級建築士登録番号																		
本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(822)8928																				

符号(数量)	SW-5 (1)																																																																								
場所 【改修方法】	1階：展示ホール【B改修後を参照】																																																																								
形状																																																																									
概要	スチール製カーテンウォール：FIX & 突出し & 親子開き & 片開き																																																																								
見込	80																																																																								
材質	耐候性鋼板 t1.6																																																																								
仕上	デュラクロン焼付塗装																																																																								
硝子	フロートガラス t6.0、下より2段目の高さまで 線入磨き板ガラス t6.8 75：網入り熱線吸収磨き板ガラス t6.8 (ブロンズ)																																																																								
金物	錠：シリンダー錠、クレセント錠、フランス落し 取手：ユニウッドΦ38 附属：フロアセンシ、突出し用調整器、他一式																																																																								
備考																																																																									
符号(数量)	SW-7 (1)	SW-8 (1)																																																																							
場所 【改修方法】	1階：ラウンジ【A】	1階：談話室【A】																																																																							
形状																																																																									
概要	スチール製カーテンウォール：FIX & 引違い	スチール製サッシ：FIX & 引違い																																																																							
見込	145	145																																																																							
材質	耐候性鋼板 t1.6	耐候性鋼板 t1.6																																																																							
仕上	酸化促進被膜処理、焼付樹脂塗装	酸化促進被膜処理、焼付樹脂塗装																																																																							
硝子	熱線吸収磨き板ガラス t6.0	熱線吸収磨き板ガラス t6.0																																																																							
金物	錠：引違い戸用シリンダー錠、内縮レバー 取手：ユニウッドΦ38 附属：吊車、ガイドローラー、皿板 PL t1.6 OP	錠：引違い戸用シリンダー錠、内縮レバー 取手：ユニウッドΦ38 附属：吊車、ガイドローラー、皿板 PL t1.6 OP																																																																							
備考																																																																									
凡例	<table border="1"> <tr> <td>[A]</td> <td>撤去 (下地共)</td> <td>[H]</td> <td>オペレーター改修</td> </tr> <tr> <td>[B]</td> <td>一部撤去 (カバー工法)</td> <td>[I]</td> <td>目隠しフィルム貼り</td> </tr> <tr> <td>[C]</td> <td>新設 (下地共)</td> <td>[J]</td> <td>飛散防止フィルム貼り</td> </tr> <tr> <td>[D]</td> <td>一部新設 (カバー工法)</td> <td>[K]</td> <td>ドアチェック交換</td> </tr> <tr> <td>[E]</td> <td>下地調整の上、再塗装</td> <td>[L]</td> <td>錠交換</td> </tr> <tr> <td>[F]</td> <td>既存のまま (清掃)</td> <td>[M]</td> <td>ガラス交換</td> </tr> <tr> <td>[G]</td> <td>シーリング打替え</td> <td>[N]</td> <td>その他</td> </tr> </table>	[A]	撤去 (下地共)	[H]	オペレーター改修	[B]	一部撤去 (カバー工法)	[I]	目隠しフィルム貼り	[C]	新設 (下地共)	[J]	飛散防止フィルム貼り	[D]	一部新設 (カバー工法)	[K]	ドアチェック交換	[E]	下地調整の上、再塗装	[L]	錠交換	[F]	既存のまま (清掃)	[M]	ガラス交換	[G]	シーリング打替え	[N]	その他	<table border="1"> <tr> <td>改修対象外</td> <td>1. 新規塗装については下記を基本とする</td> </tr> <tr> <td>① 排煙用窓</td> <td>屋外金属部：DP塗装</td> </tr> <tr> <td>② フィルム貼</td> <td>屋内金属部：SOP塗装</td> </tr> <tr> <td>③ パネル仕様</td> <td>2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする</td> </tr> <tr> <td></td> <td>4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む</td> </tr> </table>	改修対象外	1. 新規塗装については下記を基本とする	① 排煙用窓	屋外金属部：DP塗装	② フィルム貼	屋内金属部：SOP塗装	③ パネル仕様	2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること		3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする		4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む	<table border="1"> <tr> <td>工事名</td> <td>文化センター大規模改修工事</td> <td>N.</td> <td>06047</td> <td>管理建築士</td> <td>榎田 和美</td> </tr> <tr> <td>図名</td> <td>建具表2 (改修前)</td> <td>設計</td> <td>R08.02</td> <td>一級建築士登録番号</td> <td>200667号</td> </tr> <tr> <td></td> <td>株式会社 <b>フケタ設計</b></td> <td>縮尺</td> <td>A1:1/50, A3:1/100</td> <td>従事する建築士</td> <td>甲斐 雅人</td> </tr> <tr> <td>代表取締役</td> <td>三柴 富男</td> <td>一級建築士登録番号</td> <td>89479号</td> <td>一級建築士登録番号</td> <td>273244号</td> </tr> <tr> <td>本社</td> <td>栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号</td> <td>TEL</td> <td>028 (622) 8928</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美	図名	建具表2 (改修前)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号		株式会社 <b>フケタ設計</b>	縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	273244号	本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028 (622) 8928		
[A]	撤去 (下地共)	[H]	オペレーター改修																																																																						
[B]	一部撤去 (カバー工法)	[I]	目隠しフィルム貼り																																																																						
[C]	新設 (下地共)	[J]	飛散防止フィルム貼り																																																																						
[D]	一部新設 (カバー工法)	[K]	ドアチェック交換																																																																						
[E]	下地調整の上、再塗装	[L]	錠交換																																																																						
[F]	既存のまま (清掃)	[M]	ガラス交換																																																																						
[G]	シーリング打替え	[N]	その他																																																																						
改修対象外	1. 新規塗装については下記を基本とする																																																																								
① 排煙用窓	屋外金属部：DP塗装																																																																								
② フィルム貼	屋内金属部：SOP塗装																																																																								
③ パネル仕様	2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること																																																																								
	3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする																																																																								
	4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む																																																																								
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美																																																																				
図名	建具表2 (改修前)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号																																																																				
	株式会社 <b>フケタ設計</b>	縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人																																																																				
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	273244号																																																																				
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028 (622) 8928																																																																						

符号(数量)	SD-1 (1)		SD-2 (2)		SD-3 (3)		SD-3' (2)		SD-5 (2)		SD-6 (11)	
場所 【改修方法】	1階: ホワイエ【B改修後を参照】		1階: 廊下1【EG】×2		1階: 資料室【E】、ファンルーム1【E】、変電室【E】		1階: 舞台【EG】、リハーサル室【EG】		1階: 談話室【E】、控舞台【E】		地階: 地下駐車場【EG】、コントロール室【F】 1階: 収蔵室【A】、談話室×2【E】、控舞台【E】×2、物入【E】 2階: 練習室3-リハーサル室【E】 3階: 中央投光室(左右)【E】×2	
形状												
概要	スチール製ドア: FIX & 両開き		スチール製ドア: 両開き		スチール製ドア: 親子開き		スチール製ドア: 親子開き		スチール製ドア: 片開き		スチール製ドア: 片開き	
見込	100		100		100		100		100		100 ドア見込: 40	
材質	ステンレス		スチール フラッシュ: PL1.6		スチール フラッシュ: PL1.6		スチール フラッシュ: PL1.6		スチール フラッシュ: PL1.6		スチール フラッシュ: PL1.6	
仕上	OP		OP		OP		OP		OP		OP	
硝子	熱線吸収磨き板ガラス t5.0											
金物	錠: 非常用装置付シリンダー本締錠、フランス落し 取手: ユニウッドφ38 附属: 中心吊ピボットヒンジ		錠: 非常用装置付シリンダー本締錠、シリンダー錠、握玉、フランス落し 附属: ピボットヒンジ		錠: サムターン付シリンダー錠、握玉、フランス落し、ドアチェック 附属: ピボットヒンジ		錠: サムターン付シリンダー錠、握玉、フランス落し、ドアチェック 附属: ピボットヒンジ		錠: サムターン付シリンダー錠、握玉、ドアチェック 附属: ピボットヒンジ		錠: サムターン付シリンダー錠、握玉、ドアチェック 附属: ピボットヒンジ	
備考	仕様: ステンレス製 t2.0		仕様: ステンレス製 t2.0		仕様: ステンレス製 t2.0		仕様: ステンレス製 t2.0		仕様: ステンレス製 t2.0		仕様: ステンレス製 t2.0	
符号(数量)	SD-7 (5)		SD-7' (1)		SD-8 (1)		SD-9 (1)		SD-10 (17)		SD-11 (6)	
場所 【改修方法】	1階: 舞台【E】×2、 大道具倉庫【E】		1階: 談話室【A】		1階: 大道具倉庫【EN※】		1階: ピアノ庫【E】		2階: 調整室【E】、調光室【E】、調光盤室【E】、 約4i(2階)【E】×2、階段F【E】		地階: 電気室・空調機械室・冷凍機室・発電機室 内部建具【F】×4、 電気室・空調機械室 外部建具【EG】、〃外部建具【EGK】	
形状	2階: 階段F【E】 3階: 階段F【EG】 											
概要	スチール製ドア: 片開き		片開き(ガラリ付)		スチール製ドア: 両開き(片開き小窓付) & 片開き		スチール製ドア: 両開き		スチール製ドア: 片開き		スチール製ドア: 両開き	
見込	100 ドア見込: 40				100		100		100		100 ドア見込: 40	
材質	スチール フラッシュ: PL1.6				スチール		スチール フラッシュ: PL1.6		スチール フラッシュ: PL1.6		スチール フラッシュ: PL1.6	
仕上	OP				OP		OP		OP		OP	
硝子											熱線吸収磨き板ガラス t5.0	
金物	錠: サムターン付シリンダー錠、握玉、ドアチェック 附属: ピボットヒンジ				錠: ラッチ、空錠、フランス落し		錠: シリンダー錠、握玉、		錠: サムターン付シリンダー錠		錠: サムターン付シリンダー錠、握玉、フランス落し、 ドアチェック	
備考	仕様: ステンレス製 t2.0				※ねずみ口 丁番の破損を改修		仕様: ステンレス製 t2.0				仕様: ステンレス製 t2.0	
符号(数量)	SD-13 (8)		SD-14 (2)		SD-15 (2)		SD-16 (1)		SD-18 (3)		SD-19 (14)	
場所 【改修方法】	1階: 客席【A】×8		1階: 客席【A】×2		1階: ホワイエ(2階)【A】×2		1階: 大道具倉庫【A】		1階: 資料室【E】、階段D【F】、 階段E【F】		1階: ラウンジ【E】×4、廊下1【E】×4 2階: 約4i(2階)【EL】×2 3階: 階段D【F】×2、階段E【F】×2	
形状												
概要	ステンレス製ドア: 両開き		ステンレス製ドア: 両開き & 片開き		ステンレス製ドア: 両開き & 片開き		スチール製ドア: 片開き		スチール製アングルドア: 片開き		スチール製アングルドア: 片開き	
見込	120		120		120		100		100		100	
材質	ステンレス		ステンレス		ステンレス		スチール フラッシュ: PL1.6		スチール PL1.6 L-35×35×2.3		スチール PL1.6 L-35×35×2.3	
仕上	フォームラバー下地、ビニールレザー貼り		フォームラバー下地、ビニールレザー貼り		フォームラバー下地、ビニールレザー貼り		OP		OP		OP	
硝子												
金物	錠: シリンダー錠、フランス落し 取手: ユニウッドφ38 附属: フロアーヒンジ		錠: シリンダー錠、フランス落し 取手: ユニウッドφ38 附属: フロアーヒンジ		錠: シリンダー錠、フランス落し 取手: ユニウッドφ38 附属: フロアーヒンジ		附属: 丁番2枚吊、他一式		錠: シリンダー錠 附属: 丁番		錠: シリンダー錠 附属: 丁番	
備考												
凡例	【A】撤去(下地共) 【B】一部撤去(カバー工法) 【C】新設(下地共) 【D】一部新設(カバー工法) 【E】下地調整の上、再塗装 【F】既存のまま(清掃) 【G】シーリング打替え		【H】オペレーター改修 【I】目隠しフィルム貼り 【J】飛散防止フィルム貼り 【K】ドアチェック交換 【L】錠交換 【M】ガラス交換 【N】その他		改修対象外 ① 排煙用窓 ② フィルム貼 ③ パネル仕様		1. 新規塗装については下記を基本とする 屋外金属部: DP塗装 屋内金属部: SOP塗装 2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること 3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする 4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む		工事名 文化センター大規模改修工事 図名 建具表3(改修前) 株式会社 <b>フケタ設計</b> 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928		No. 06047 設計 R08.02 縮尺 A1:1/50, A3:1/100 図面No. H-A072 承認 事務主任 榎田 和美 一級建築士登録番号 200667号 甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号 一級建築士登録番号	

符号(数量)	SD-21 (2)	SD-22 (2)	SD-23 (1)	SS-1 (1)	SS-2 (1)	SS-3 (1)	SS-4 (2)																																																			
場所 【改修方法】	1階:客席(花道)【E】×2	1階:【A】、【A】	地階:煙突【A】	1階:大道具倉庫【A】	地階:空調機械室【EG】	地階:地下駐車場【A】	地階:地下駐車場【A】×2																																																			
形状																																																										
概要	スチール製ドア:片開き	スチール製アングルドア:片開き	スチール製アングルドア:片開き	スチール製シャッター(手動式)	スチール製シャッター(手動式) & 片開きドア	スチール製シャッター(熱感知器連動甲種防火シャッター)	スチール製シャッター(熱感知器連動甲種防火シャッター)																																																			
見込				100	100	100	100																																																			
材質	スチール フラッシュ:PL1.6	スチール	スチール	スチール t1.6	スチール t1.6 フラッシュ:PL1.6	スチール	スチール																																																			
仕上	OP	OP	OP	OP	OP	OP	OP																																																			
硝子																																																										
金物	鍵:シリンダー錠、ドアチェック 附属:丁番	鍵:シリンダー錠 附属:丁番	鍵:シリンダー錠 附属:丁番		錠:サムターン付シリンダー錠、ドアチェック																																																					
備考	吝:ステンレス製 t2.0			手動式開閉機、シャッターケース付	手動式開閉機、シャッターケース付、吝:ステンレス製 t2.0	シャッターケース付	シャッターケース付																																																			
符号(数量)	AD-1 (1)	AD-2 (2)	AW-1 (8)	AW-2 (6)	AW-3 (4)	AW-3' (8)																																																				
場所 【改修方法】	1階:楽屋玄関【A】	1階:浴室(男)【A】、浴室(女)【A】	1階:廊下1【G】×5、控舞台【G】×3	1階:リハーサル室【B改修後を参照】×4、事務室【G】×2	1階:楽屋No.1【GH】、楽屋No.2【B改修後を参照】、楽屋No.3【B改修後を参照】、楽屋No.4【B改修後を参照】	2階:楽屋トイレ2【GH※】、練習室1【A】、練習室2【A】×2、練習室3【A】×2、リハーサル室(2階)【A】×2																																																				
形状																																																										
概要	アルミ製ドア:FIX & 両開き	アルミ製ドア:片開き(ガラリ付)	アルミ製サッシ:FIX & 片開き	アルミ製サッシ:FIX & 片開き	アルミ製サッシ:FIX & 排煙用外倒し	アルミ製サッシ:FIX & 排煙用外倒し																																																				
見込	100	40	100	100	70	70																																																				
材質	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ																																																				
仕上	アルマイト処理・メタクリル樹脂塗装	アルマイト処理	自然発色	アルマイト処理・メタクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタクリル樹脂塗装																																																				
硝子	線入透明 t6.8	型板ガラス t4.0	熱線吸収ガラス t5.0	磨き透明板ガラス t5.0	磨き透明板ガラス t5.0	線入型板ガラス t6.8 ※網入型板ガラス t6.8																																																				
金物	錠:シリンダー錠、フランス落し 取手:ユニウッドφ38 附属:フロアヒンジ	錠:サムターン付シリンダー錠、ドアチェック、覆玉 附属:他一式	錠:カムラッチ、調整器 附属:サッシ丁番3枚吊、他一式	錠:カムラッチ、調整器 附属:サッシ丁番3枚吊、他一式	附属:ホッパーヒンジ	附属:ホッパーヒンジ																																																				
備考	吝:ステンレス製 t2.0、引手:樹脂材	吝:ステンレス製 t2.0、欄間開閉用ロープ	血板、アングル	血板、アングル、KB+KRS	血板、アングル 外倒し用オペレーター装置	血板、アングル 外倒し用オペレーター装置																																																				
符号(数量)	AW-4 (2)	AW-5 (2)	AW-6 (1)	AW-7 (1)	AW-8 (1)	AW-9 (2)																																																				
場所 【改修方法】	1階:楽屋トイレ1(女)【G】 2階:楽屋トイレ2(女)【GM※】	1階:浴室(男)【G】、浴室(女)【G】	2階:リハーサル室(2階)【A】	2階:リハーサル室(2階)【A】	2階:廊下3【G】	1階:資料室【A】 2階:厨房【A】																																																				
形状																																																										
概要	アルミ製サッシ:FIX & 片開き	アルミ製サッシ:外倒し	アルミ製サッシ:FIX	アルミ製サッシ:FIX	アルミ製サッシ:FIX & 回転	アルミ製サッシ:回転																																																				
見込	70	70	70	70	70	70																																																				
材質	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ																																																				
仕上	アルマイト処理・メタクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタクリル樹脂塗装	自然発光																																																				
硝子	線入型板ガラス t6.8 ※改修後:網入型板ガラス t6.8	線入型板ガラス t6.8	磨き透明板ガラス t5.0	線入型板ガラス t6.8	磨き透明板ガラス t5.0	熱線吸収ガラス t5.0																																																				
金物	錠:カムラッチ、調整器 附属:サッシ丁番3枚吊、他一式	附属:ホッパーヒンジ、トップキャッチ			錠:カムラッチ 附属:他一式	錠:カムラッチ 附属:他一式																																																				
備考	血板、アングル	血板、アングル	血板、アングル	血板、アングル	アングル																																																					
凡例	<table border="0"> <tr> <td>【A】</td><td>撤去(下地共)</td> <td>【H】</td><td>オペレーター改修</td> </tr> <tr> <td>【B】</td><td>一部撤去(カバー工法)</td> <td>【I】</td><td>目隠しフィルム貼り</td> </tr> <tr> <td>【C】</td><td>新設(下地共)</td> <td>【J】</td><td>飛散防止フィルム貼り</td> </tr> <tr> <td>【D】</td><td>一部新設(カバー工法)</td> <td>【K】</td><td>ドアチェック交換</td> </tr> <tr> <td>【E】</td><td>下地調整の上、再塗装</td> <td>【L】</td><td>錠交換</td> </tr> <tr> <td>【F】</td><td>既存のまま(清掃)</td> <td>【M】</td><td>ガラス交換</td> </tr> <tr> <td>【G】</td><td>シーリング打替え</td> <td>【N】</td><td>その他</td> </tr> </table>		【A】	撤去(下地共)	【H】	オペレーター改修	【B】	一部撤去(カバー工法)	【I】	目隠しフィルム貼り	【C】	新設(下地共)	【J】	飛散防止フィルム貼り	【D】	一部新設(カバー工法)	【K】	ドアチェック交換	【E】	下地調整の上、再塗装	【L】	錠交換	【F】	既存のまま(清掃)	【M】	ガラス交換	【G】	シーリング打替え	【N】	その他	<table border="0"> <tr> <td>○</td><td>改修対象外</td> <td>○</td><td>新規塗装については下記を基本とする</td> </tr> <tr> <td>●</td><td>排煙用窓</td> <td>○</td><td>屋外金属部:DP塗装</td> </tr> <tr> <td>□</td><td>フィルム貼</td> <td>○</td><td>屋内金属部:SOP塗装</td> </tr> <tr> <td>△</td><td>パネル仕様</td> <td>○</td><td>2.カーテンボックスは平面詳細図を参照すること</td> </tr> <tr> <td></td><td></td> <td>○</td><td>3.カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする</td> </tr> <tr> <td></td><td></td> <td>○</td><td>4.オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む</td> </tr> </table>		○	改修対象外	○	新規塗装については下記を基本とする	●	排煙用窓	○	屋外金属部:DP塗装	□	フィルム貼	○	屋内金属部:SOP塗装	△	パネル仕様	○	2.カーテンボックスは平面詳細図を参照すること			○	3.カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする			○	4.オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む	工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b> 図名 <b>建具表4(改修前)</b> 株式会社 <b>フクタ設計</b> 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	No. <b>06047</b> 設計 <b>R08.02</b> 縮尺 <b>A1:1/50, A3:1/100</b> 図面No. <b>H-A073</b> 承認 管理建築士 榎田 和美 一級建築士登録番号 200667号 従事する建築士 甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号 従事する建築士 一級建築士登録番号 号
【A】	撤去(下地共)	【H】	オペレーター改修																																																							
【B】	一部撤去(カバー工法)	【I】	目隠しフィルム貼り																																																							
【C】	新設(下地共)	【J】	飛散防止フィルム貼り																																																							
【D】	一部新設(カバー工法)	【K】	ドアチェック交換																																																							
【E】	下地調整の上、再塗装	【L】	錠交換																																																							
【F】	既存のまま(清掃)	【M】	ガラス交換																																																							
【G】	シーリング打替え	【N】	その他																																																							
○	改修対象外	○	新規塗装については下記を基本とする																																																							
●	排煙用窓	○	屋外金属部:DP塗装																																																							
□	フィルム貼	○	屋内金属部:SOP塗装																																																							
△	パネル仕様	○	2.カーテンボックスは平面詳細図を参照すること																																																							
		○	3.カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする																																																							
		○	4.オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む																																																							

符号(数量)	AW-10 (1)	AW-11 (8)	AW-12 (3)	AW-13 (2)	AW-14 (2)	AW-15 (2)
場所 【改修方法】	1階: 楽屋No.4 【GH】	4階: 舞台上部 【G】×8	地階: コントロール室 【F】 2階: 調整室 【M】、調光室 【M】	2階: 調整室 【F】、調光室 【F】	3階: 中央投光室(上手側) 【F】、中央投光室(下手側) 【F】	3階: 映写室 【F】×2
形状						
概要	アルミ製サッシ: 排煙用外倒し	アルミ製サッシ: 排煙用外倒し	アルミ製サッシ: FIX	アルミ製サッシ: 片開き	アルミ製サッシ: FIX	アルミ製サッシ: 片引き
見込	70	70	70	70	70	70
材質	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ
仕上	アルマイト処理・メタアクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタアクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタアクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタアクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタアクリル樹脂塗装	アルマイト処理・メタアクリル樹脂塗装
硝子	磨き透明板ガラス t5.0		透明板ガラス t5.0	透明板ガラス t5.0	線入型板ガラス t6.8	線入型板ガラス t6.8
金物	附属: ホッパーヒンジ	附属: ホッパーヒンジ、他一式		錠: カムラッチ、調整器 附属: サッシ丁番、他一式		錠: クレセント 取手: 引手 附属: 他一式
備考	皿板、アングル 外倒し用オペレーター装置	障子、アルミパネル 外倒し用オペレーター装置	アングル	アングル	アングル	アングル、手動ダンパー、アングル棒 OP

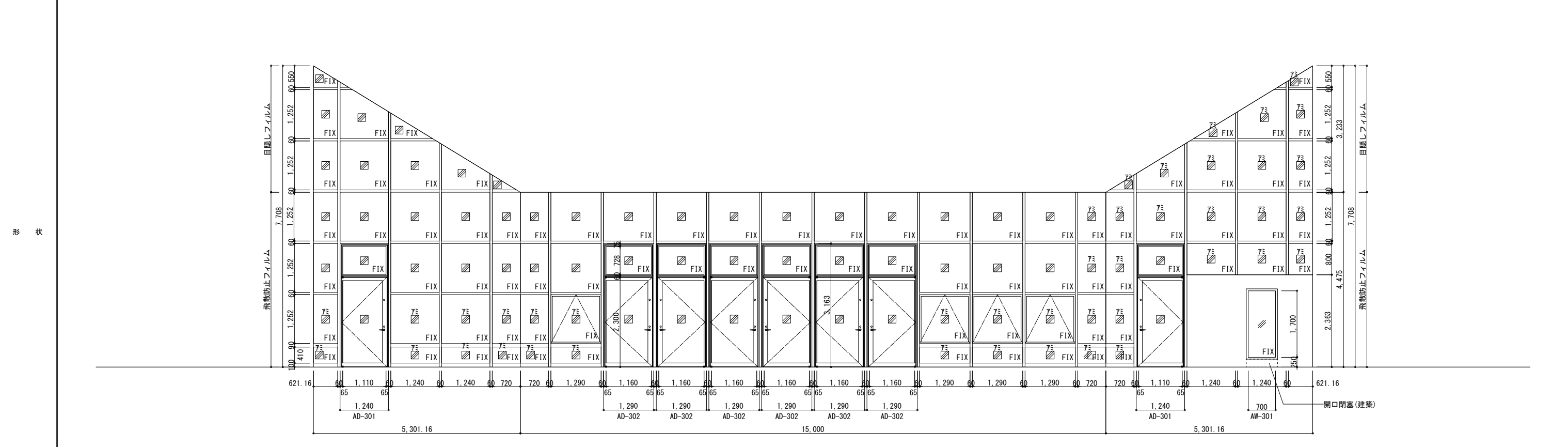
符号(数量)	AW-16 (1)	AG-1 (2)	AG-2 (1)	AG-3 (1)	AG-4 (1)	AG-5 (1)	AG-6 (1)	AG-8 (1)
場所 【改修方法】	1階: 事務室 【A】	1階: ホワイエ 【F】×2	1階: 玄関ホール 【B】	1階: リハーサル室 【F】	1階: 廊下2 【F】	2階: 玄関ホール(2階) 【F】	2階: 廊下3 【F】	3階: 映写室 【F】
形状								
概要	アルミ製サッシ: FIX & 両引き	アルミ製ガラリ	アルミ製ガラリ	アルミ製ガラリ	アルミ製ガラリ	アルミ製ガラリ	アルミ製ガラリ	アルミ製ガラリ
見込		70	70	70	70	70	70	70
材質	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ
仕上		アルマイト処理	アルマイト処理	アルマイト処理	アルマイト処理	アルマイト処理	アルマイト処理	アルマイト処理
硝子								
金物								
備考								皿板

符号(数量)	AG-9 (1)	AG-11 (1)	AG-12 (1)	WC-15 (2)	WD-1 (2)	WD-3 (1)
場所 【改修方法】	R階: ファンルーム2 【G】	1階: ファンルーム1 【G】	1階: 楽屋玄関 【G】	1階: 湯沸1 【A】 2階: 湯沸2 【A】	1階: 男子トイレ 【A】、女子トイレ 【A】	1階: 身障者トイレ 【A】
形状						
概要	アルミ製ガラリ	アルミ製ガラリ	アルミ製ガラリ	折畳み戸	片引き (ガラリ付)	片引き (ガラリ付)
見込	70	70	70	40	40	40
材質	アルミ 方立: アルミPL1.6加工	アルミ	アルミ	片開き: 合成樹脂板ハニカム	片引き: 合成樹脂板ハニカム ガラリ: スチール	片引き: 合成樹脂板ハニカム ガラリ: アルミ
仕上	自然発色	アルマイト処理	アルマイト処理		ガラリ: 焼付処理	
硝子						型板ガラス t4.0
金物				附属: 吊車、丁番、他一式	錠: 空錠 取手: 引手 ユニウッドφ38 L600 附属: ドアチェック、戸当り、他一式	取手: 引手 ユニウッドφ38 L600 附属: 打掛、レール、戸車、他一式
備考	皿板				咨摺: ステンレス製 t 2.0 巾40	

凡例	[A] 撤去 (下地共)	[H] オペレーター改修	その他	1. 新規塗装については下記を基本とする 屋外金属部: DP塗装 屋内金属部: SOP塗装 2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること 3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする 4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む	工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美	
	[B] 一部撤去 (カバー工法)	[I] 排煙用窓			図名	建具表5 (改修前)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号	
	[C] 新設 (下地共)	[J] 飛散防止フィルム貼り			図面N.	H-A074	従事する建築士	甲斐 雅人	一級建築士登録番号	273244号	
	[D] 一部新設 (カバー工法)	[K] ドアチェック交換			代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL 028 (622) 8928
[E] 下地調整の上、再塗装	[L] 錠交換										
[F] 既存のまま (清掃)	[M] ガラス交換										
[G] シーリング打替え	[N] その他										

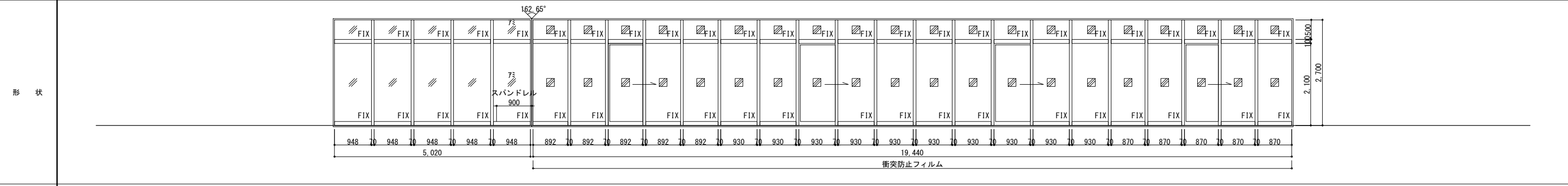
符号(数量)	WD-4 (3)	WD-4' (4)	WD-5 (3)	WD-6 (3)	WD-8 (1)	WD-9 (5)
場所 【改修方法】	1階：楽屋No.1【A】、楽屋No.2【A】、楽屋No.3【A】	1階：リハーサル室【A】 2階：練習室1【A】、練習室2【A】、練習室3【A】	1階：楽屋トイレ1(男)【A】、脱衣室(女)【A】 2階：楽屋トイレ2(男)【A】	1階：楽屋トイレ1(女)【A】、脱衣室(男)【A】 2階：楽屋トイレ2(女)【A】	1階：事務所【A】	1階：楽屋トイレ1(男)【A】、楽屋トイレ1(女)【A】×2 2階：楽屋トイレ2(男)【A】、楽屋トイレ2(女)【A】
形状						
概要	片開き(ガラリ付)	片開き(ガラリ付)	片開き(ガラリ付)	片開き(ガラリ付)	片開き(ガラリ付)	片開き
見込	40	40	40	40	40	36
材質	片開き：合成樹脂板ハニカム ガラリ：アルミ	片開き：合成樹脂板ハニカム	片開き：合成樹脂板ハニカム ガラリ：アルミ	片開き：合成樹脂板ハニカム ガラリ：アルミ	片開き：合成樹脂板ハニカム ガラリ：アルミ	片開き：合成樹脂板ハニカム
仕上						
硝子	型板ガラス t4.0	型板ガラス t4.0	型板ガラス t4.0	型板ガラス t4.0	型板ガラス t4.0	
金物	錠：サムターン付シリンダー錠、ドアチェック、握玉 附属：他一式	錠：サムターン付シリンダー錠、ドアチェック、握玉 附属：他一式	錠：サムターン付シリンダー錠、ドアチェック、握玉 附属：他一式	錠：サムターン付シリンダー錠、ドアチェック、握玉 附属：他一式	錠：サムターン付シリンダー錠、ドアチェック、握玉 附属：他一式	附属：ラバトリーラッチ、他一式
備考	沓摺：ステンレス製 t2.0 巾40	沓摺：ステンレス製 t2.0 巾40	沓摺：ステンレス製 t2.0 ※脱衣室(女)のみ	沓摺：ステンレス製 t2.0 ※脱衣室(男)のみ	沓摺：ステンレス製 t2.0 巾40	内開き
符号(数量)	WD-10 (4)	WD-13 (1)	WD-14 (1)	WD-15 (1)	WD-16 (1)	WD-20 (2)
場所 【改修方法】	1階：楽屋トイレ1(男)【A】 2階：楽屋トイレ2(男)【A】、厨房トイレ【A】×2	1階：楽屋No.4【N】	2階：厨房【A】	2階：更衣室【A】	地階：駐車場トイレ【A】	1階：客席【A】×2
形状						
概要	片開き	片開き(ガラリ付) & 回転欄間	片開き(ガラリ付)	片開き	片開き(ガラリ付)	音響機器目隠しパネル
見込	36	40	40	36	100	40
材質	片開き：合成樹脂板ハニカム	片開き：合成樹脂板ハニカム ガラリ：アルミ 回転欄間：スチール	片開き：合成樹脂板ハニカム ガラリ：アルミ	片開き：合成樹脂板ハニカム	片開き：合成樹脂板ハニカム	枠・補強：木 幕：サラネット
仕上		片開き：スプルスOP ガラリ：アルミ 回転欄間：OP				
硝子		片開き：型板ガラス t4.0 回転欄間：透明ガラス t3.0				
金物	錠：空錠 取手：握玉 附属：丁番2枚吊、他一式	錠：サムターン付シリンダー錠、ドアチェック、握玉 附属：他一式	錠：サムターン付シリンダー錠、ドアチェック、握玉 附属：他一式	錠：握玉、空錠 附属：丁番2枚吊、他一式	錠：握玉、空錠 附属：丁番2枚吊、他一式	マジックテープ 8カ所 ビス固定金具 2カ所
備考	外開き	沓摺：ステンレス製 t2.0、欄間開閉用ロープ	沓摺：ステンレス製 t2.0	外開き ドアチェック破損	外開き	
符号(数量)	F-1 (1)	BP-1 (2)	BP-2 (1)	BP-3 (1)		
場所 【改修方法】	1階：楽屋No.4【N※】	1階：ラウンジ【A】、廊下1【A】	2階：ホワイエ【A】	2階：ホワイエ【A】		
形状						
概要	引違い機	排煙垂壁	排煙垂壁	排煙垂壁		
見込						
材質						
仕上		枠：OP	枠：OP	枠：OP		
硝子						
金物	取手：引手	附属：一式	附属：一式	附属：一式		
備考		天井仕上タイプ	天井仕上タイプ	天井仕上タイプ		
凡例	[A] 撤去 (下地共) [B] 一部撤去 (カバー工法) [C] 新設 (下地共) [D] 一部新設 (カバー工法) [E] 下地調整の上、再塗装 [F] 既存のまま (清掃) [G] シーリング打替え	[H] オペレーター改修 [I] 目隠しフィルム貼り [J] 飛散防止フィルム貼り [K] ドアチェック交換 [L] 錠交換 [M] ガラス交換 [N] その他	改修対象外 [P] 排煙用窓 フィルム貼 パネル仕様	1. 新規塗装については下記を基本とする 屋外金属部：DP塗装 屋内金属部：SOP塗装 2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること 3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする 4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む	工事名 文化センター大規模改修工事 図名 建具表6 (改修前) 株式会社 フケタ設計 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	N. 06047 設計 R08.02 縮尺 A1:1/50, A3:1/100 図面N. H-A075 承認 管理建築士 柳田 和美 一級建築士登録番号 200667号 従事する建築士 甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号 従事する建築士 一級建築士登録番号

符号(数量)	SW-105 (1)	AD-301 (2)	AD-302 (6)	AW-301 (1)
場所 【改修方法】	1階: エントランスホール【E61J】	1階: エントランスホール【D6J】	1階: エントランスホール【D6J】	1階: エントランスホール【D6】



形状	既存部	改修部
概要	スチール製カーテンウォール FIX & 突出し	アルミ製ドア: FIX & 片開き (3方カバー工法)、FIX (3方カバー工法)、
見込	80	180
材質	耐候性鋼板 t1.6	アルミ
仕上	DP塗装 (改修前: デュラクロン焼付塗装)	電解着色
硝子	フロートガラス t6.0、下より2段目の高さまで 線入磨き板ガラス t6.8 7.5: 網入り熱線吸収磨き板ガラス t6.8 (ブロンズ)	熱線吸収磨き板ガラス t6.0 (ブロンズ)
金物	錠: クレセント錠 附属: 突出し用調整器、他一式	錠: シリンダー錠、フランズ落し 取手: ステンレス製引手 附属: ドアクローザ (ストップ付)、フロアヒンジ、他一式
備考	目隠しフィルム (遮光)・飛散防止フィルム 衝突防止シール (サイン工事)	飛散防止フィルム 衝突防止シール (サイン工事)

符号(数量)	AD-378 (1)
場所 【改修方法】	1階: 上手側通路・倉庫【CGJ】



形状	概要	アルミ製ドア: FIX & 片引き
見込	100	
材質	アルミ	
仕上	電解着色	
硝子	熱線吸収磨き板ガラス t6.0 (ブロンズ)	
金物	附属: 引手、ストッパー、他一式	
備考	外倒し用オペレーター装置×4 飛散防止フィルム、衝突防止シール (サイン工事)	

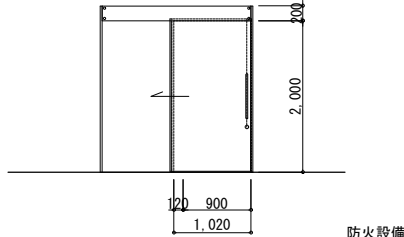
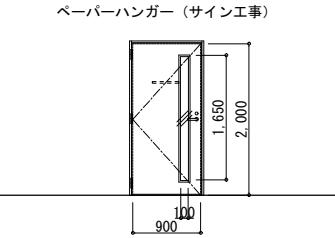
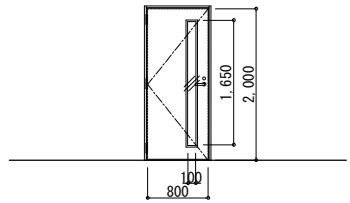
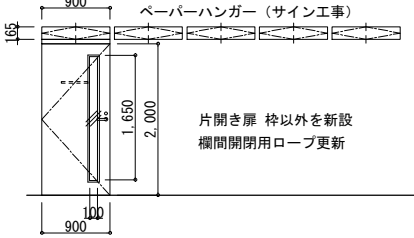
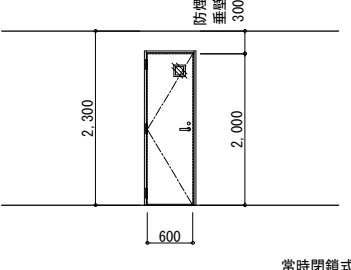
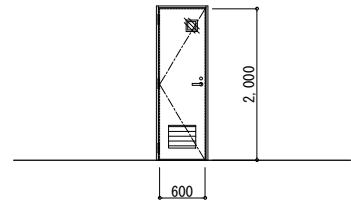
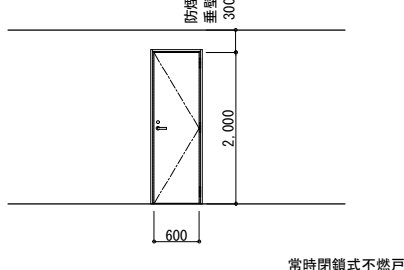
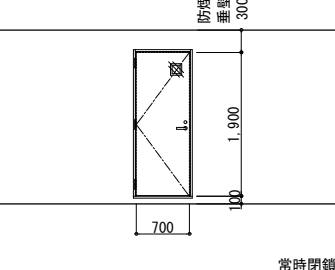
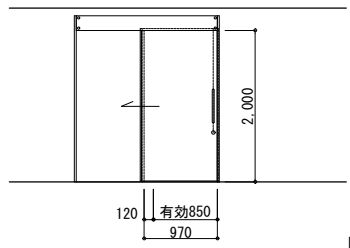
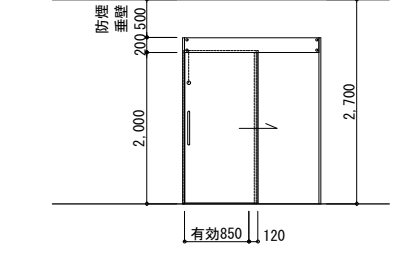
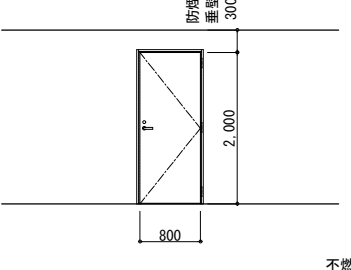
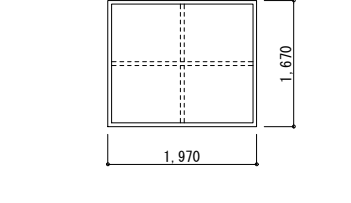
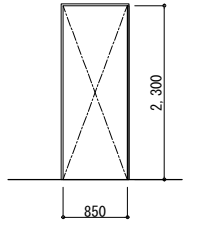
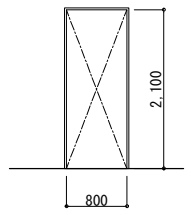
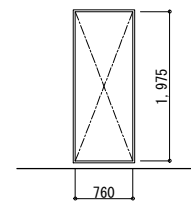
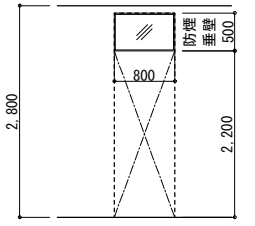
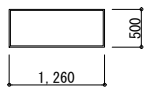
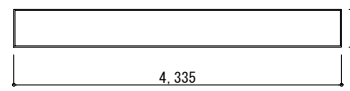
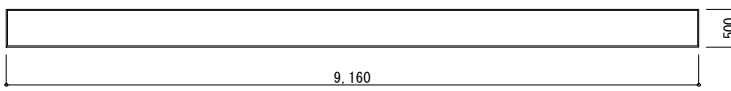
凡 修 方 法	[A] 撤去 (平地共)	[H] オペレーター改修	そ の 他	1. 新規塗装については下記を基本とする 屋外金属部: DP塗装 屋内金属部: SOP塗装 2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること 3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする 4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む	工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	棚田 和美
	[B] 一部撤去 (カバー工法)	[I] 目隠しフィルム貼り			図名	建具表 7 (改修後)	設計	R08.02	一級建築士登録番号 200667号	従事する建築士
	[C] 新設 (下地共)	[J] 飛散防止フィルム貼り			株式会社 <b>フケタ設計</b>	編尺	A1:1/50, A3:1/100	一級建築士登録番号 273244号		
	[D] 一部新設 (カバー工法)	[K] ドアチェック交換			代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	図面N.	H-A076	一級建築士登録番号		
	[E] 下地調整の上、再塗装	[L] 錠交換			本 社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028 (622) 8928	承認				
	[F] 既存のまま	[M] ガラス交換								
	[G] シーリング打替え	[N] その他								

符号(数量)	SD-101 (1)	SD-107 (1)	SD-104' (3)	SD-204' (1)	SD-113 (8)	SD-114 (2)	SD-115 (2)
場所 【改修方法】	1階: ホワイエ【DE】	1階: 倉庫【CE】	1階: リハーサル室【CE】 2階: 練習室2【CE】、練習室3【CE】	2階: 練習室1【CE】	1階: 客席【CE】×8	1階: 客席【CE】×2	2階: ホワイエ(2階)【CE】×2
形状			ペーパーハンガー (サイン工事) 	ペーパーハンガー (サイン工事) 防塵扉重 300 			
概要	スチール製ドア: FIX & 両開き (2方カバー工法)	スチール製ドア: 片開き (山型ガラリ付)	スチール製ドア: 片開き (防音T-3)	スチール製ドア: 片開き (防音T-3)	スチール製ドア: 両開き (防音T-3)	スチール製ドア: 両開き & 片開き (防音T-3)	スチール製ドア: 両開き (防音T-3)
見込	100	100 (扉厚: 40)	180 (扉厚70)	180 (扉厚70)	145 (扉厚75)	145 (扉厚75)	145 (扉厚75)
材質	スチール	スチール	スチール (吸音材充填 扉枠共)	スチール (吸音材充填 扉枠共)	スチール (吸音材充填 扉枠共)	スチール (吸音材充填 扉枠共)	スチール (吸音材充填 扉枠共)
仕上	DP塗装	SOP塗装	SOP塗装	SOP塗装	扉: 化粧シート貼 (木目) 枠: SOP塗装	扉: 化粧シート貼 (木目) 枠: SOP塗装	扉: 化粧シート貼 (木目) 枠: SOP塗装
硝子	熱線吸収磨き板ガラス t5.0						
金物	錠: 本締錠 (非常開装置付) 取手: ステンレス製 引(押)棒 HL 附属: 戸当り、オートヒンジ、他一式	錠: サムターン付シリンダー錠 取手: 握玉 附属: ピボットヒンジ、ドアクローザ (ストップ付)、戸当り、他一式	錠: サムターン付シリンダー錠 取手: レバーハンドル 附属: ドアクローザ (ストップ付)、タイト装置、戸当り、他一式	錠: サムターン付シリンダー錠 取手: レバーハンドル 附属: ドアクローザ、タイト装置、戸当り、他一式	錠: 本締錠 取手: 木製引(押)棒 附属: ドアクローザ、タイト装置、戸当り、他一式	錠: 本締錠 取手: 木製引(押)棒 附属: ドアクローザ、タイト装置、戸当り、他一式	錠: 本締錠 取手: 木製引(押)棒 附属: ドアクローザ、タイト装置、戸当り、他一式
備考	吝措: ステンレス製 t 2.0	吝措: ステンレス製 t 1.5	吝措: ステンレス製 t 1.5	吝措: ステンレス製 t 1.5	吝措: ステンレス製 t 1.5	吝措: ステンレス製 t 1.5	吝措: ステンレス製 t 1.5

符号(数量)	SD-116 (1)	SD-122 (2)	SD-123 (1)	SS-101 (1)	SS-103 (1)	AG-102 (1)	AD-101 (1)	AW-102 (4)
場所 【改修方法】	1階: 大道具倉庫【CEG】	1階: 【CEG】、【CEG】	地階: 煙突【CEG】	1階: 大道具倉庫【CEG】	地階: 地下駐車場【CEG】	1階: エントランスホール【D】	1階: 楽屋玄関【CG】	1階: リハーサル室【DG】×4
形状								
概要	スチール製わずみ口: 片開き	スチール製アングルドア: 片開き	スチール製アングルドア: 片開き	スチール製 重量シャッター (電動)	スチール製 重量シャッター (電動防火防煙)	アルミ製ガラリ (カバー工法)	アルミ製ドア: 両開き	アルミ製サッシ: FIX & 片開き (カバー工法)
見込				100	100	70	70	70
材質	スチール	スチール	スチール	スチール	スチール t 1.6	アルミ	アルミ	アルミ
仕上	DP塗装	DP塗装	DP塗装	DP塗装	DP塗装	電解着色	電解着色	電解着色
硝子							網入磨き板ガラス t 6.8 ※飛散防止のため	合わせガラス t 12.0 (FL6+FL6) ※防音のため (ピアノ基準)
金物	錠: 本締錠 附属: 他一式	錠: 本締錠 附属: 他一式	錠: 本締錠 附属: 他一式	レール: ステンレス t 1.5 HL、外まぐさ: ステンレス巻 t 1.5 HL 降検座板 ステンレス巻 HL、他一式	レール: ステンレス t 1.5 HL、外まぐさ: ステンレス巻 t 1.5 HL 防火設備降検座板 ステンレスカバー HL、他一式		錠: 本締錠 取手: 引(押)棒 附属: フロアヒンジ、他一式	附属: 他一式
備考				電動開閉装置、障害物検知装置、急降下停止装置、押ボタンBOX	電動開閉装置、急降下停止装置、避難時停止装置、無線式危害防止装置、危害防止用連動中継器、電気式自動閉鎖装置、自動開閉装置		吝措: ステンレス製 t 2.0	

符号(数量)	AW-103' (2)	AW-203 (3)	AW-203' (4)	AW-303' (1)	AW-106 (1)	AW-107 (1)	AW-109 (2)
場所 【改修方法】	2階: リハーサル室(2階)【CGH】×2	1階: 楽屋1【DGH】、楽屋2【DGH】、楽屋3【DGH】	2階: 練習室2【CGH】×2、練習室3【CGH】×2	2階: 練習室1【CG】	2階: リハーサル室(2階)【CG】	2階: リハーサル室(2階)【CG】	1階: 倉庫【CG】 2階: ベビー休憩室【CG】
形状							
概要	アルミ製サッシ: ガラリ & 外倒し	アルミ製サッシ: ガラリ & 外倒し (カバー工法)	アルミ製サッシ: ガラリ (FD付) & 外倒し	アルミ製サッシ: ガラリ (FD付) & FIX	アルミ製サッシ: FIX	アルミ製サッシ: FIX	アルミ製サッシ: 回転
見込	70	70	70	70	70	70	70
材質	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ
仕上	電解着色	電解着色	電解着色	電解着色	電解着色	電解着色	電解着色
硝子	網入磨き板ガラス t 6.8	型板ガラス t 6.0	網入磨き板ガラス t 6.8		網入磨き板ガラス t 6.8	網入磨き板ガラス t 6.8	型板ガラス t 6.0
金物	附属: 他一式	附属: 他一式	附属: 他一式	附属: 他一式	附属: 他一式	附属: 他一式	附属: 他一式
備考	外倒し用オペレーター装置×1	外倒し用オペレーター装置×1 ガラリ部: チャンバーボックス取付	外倒し用オペレーター装置×1 ガラリ部: チャンバーボックス取付	P: アルミパネル ガラリ部: チャンバーボックス取付			

凡 修 方 法	[A] 撤去 (平地共)	[H] オペレーター改修	そ の 他	改修対象外 <input checked="" type="checkbox"/> 排煙用窓 <input checked="" type="checkbox"/> フィルム貼 <input checked="" type="checkbox"/> パネル仕様	1. 新規塗装については下記を基本とする 屋外金属部: DP塗装 屋内金属部: SOP塗装 2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること 3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする 4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む	工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美		
	[B] 一部撤去 (カバー工法)	[I] 目隠しフィルム貼り				図名	建具表 8 (改修後)	設計	R08_02	図面N.	H-A077	従事する建築士	200667号
	[C] 新設 (下地共)	[J] 飛散防止フィルム貼り				代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	TEL	028(822)8928	従事する建築士	273244号
	[D] 一部新設 (カバー工法)	[K] ドアチェック交換				本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	一級建築士登録番号				従事する建築士	

符号(数量)	LSD-103 (1)	LSD-104 (2)	LSD-108 (1)	LSD-113 (1)	LSD-115 (1)	LSD-116 (1)		
場所 【改修方法】	1階: 個室トイレ【CE】	1階: 楽屋1【CE】、楽屋2【CE】	1階: 舞台管理室【CE】	1階: 楽屋3【EN】	2階: 授乳室【CE】	地階: 駐車場トイレ【CE】		
形状								
概要	軽量スチール製ドア: 外付片引き	軽量スチール製ドア: 片開き	軽量スチール製ドア: 片開き	軽量スチール製ドア: 片開き & 回転欄間	軽量スチール製ドア: 片開き	軽量スチール製ドア: 片開き (山型ガラリ付)		
見込	210 (扉厚40)	180 (扉厚40)	210 (扉厚40)	180 (扉厚40)	250 (扉厚40)	180 (扉厚40)		
材質	枠: スチール 扉: 軽量スチール	枠: スチール 扉: 軽量スチール	枠: スチール 扉: 軽量スチール	枠: スチール 扉: 軽量スチール 枠・回転欄間: スチール	枠: スチール 扉: 軽量スチール	枠: スチール 扉: 軽量スチール ガラリ: アルミ		
仕上	SOP塗装	SOP塗装	SOP塗装	SOP塗装	SOP塗装	枠・扉: SOP塗装 ガラリ: アルマイト処理		
硝子		型板ガラス t4.0	型板ガラス t4.0	片開き: 型板ガラス t4.0 回転欄間: 透明ガラス t3.0	型板ガラス t4.0	型板ガラス t4.0		
金物	錠: ロッド錠 (非常開+表示装置+大型サムターン) 取手: 引(押)棒 附属: 制動装置、エンドストッパー、他一式	錠: サムターン付シリンダー錠 取手: レバーハンドル 附属: 丁番、ドアクローザ (ストップ付)、戸当り、他一式	錠: サムターン付シリンダー錠 取手: レバーハンドル 附属: 丁番、ドアクローザ (ストップ付)、戸当り、他一式	錠: サムターン付シリンダー錠 取手: レバーハンドル 附属: 丁番、ドアクローザ (ストップ付)、戸当り、他一式	錠: サムターン付シリンダー錠 (表示付) 取手: レバーハンドル 附属: 丁番、ドアクローザ (ストップ付)、戸当り、他一式	錠: サムターン付シリンダー錠 (表示付) 取手: レバーハンドル 附属: 丁番、ドアクローザ (ストップ付)、戸当り、他一式		
備考	吝措: ステンレス製 t1.5	吝措: ステンレス製 t1.5	吝措: ステンレス製 t1.5	欄間開閉用ロープ、吝措: ステンレス製 t1.5	吝措: ステンレス製 t1.5	吝措: ステンレス製 t1.5		
符号(数量)	LSD-201 (1)	LSD-202 (2)	LSD-203 (1)	LSD-214 (1)	LSD-301 (1)	WD-120 (2)		
場所 【改修方法】	1階: 楽屋トイレ1 SK【CE】	1階: 脱衣室【CE】×2	1階: 多機能トイレ【CE】	2階: ベビー休憩室【CE】	1階: 湯沸室【CE】	1階: 客席【CE】×2		
形状								
概要	軽量スチール製ドア: 片開き	軽量スチール製ドア: 片開き	軽量スチール製ドア: 外付片引き	軽量スチール製ドア: 外付片引き	軽量スチール製ドア: 片開き	音響機器目隠しパネル		
見込	125 (扉厚40)	250 (扉厚40)	125 (扉厚40)	130 (扉厚40)	125 (扉厚40)	40		
材質	枠: スチール 扉: 軽量スチール	枠: スチール 扉: 軽量スチール	枠: スチール 扉: 軽量スチール	枠: スチール 扉: 軽量スチール	枠: スチール 扉: 軽量スチール	枠・補強: 木 幕: サランネット		
仕上	SOP塗装	SOP塗装	SOP塗装	SOP塗装	SOP塗装			
硝子		型板ガラス t4.0						
金物	錠: シリンダー錠 取手: レバーハンドル 附属: 丁番、ドアクローザ、戸当り、他一式	錠: サムターン付シリンダー錠 (表示付) 取手: レバーハンドル 附属: 丁番、ドアクローザ、戸当り、他一式	錠: ロッド錠 (非常開+表示装置+大型サムターン) 取手: 引(押)棒 附属: 制動装置、エンドストッパー、他一式	錠: 本締錠 取手: 引(押)棒 附属: 制動装置、エンドストッパー、他一式	錠: シリンダー錠 取手: レバーハンドル 附属: 丁番、ドアクローザ、戸当り、他一式	木受枠新設、マジックテープ 全周、固定金具		
備考	吝措: ステンレス製 t1.5	吝措: ステンレス製 t1.5	吝措: ステンレス製 t1.5	吝措: ステンレス製 t1.5	吝措: ステンレス製 t1.5			
符号(数量)	SF-201 (2)	SF-202 (2)	AF-201 (2)	BP-201 (2)	BP-202 (1)	BP-203 (1)	BP-204 (1)	
場所 【改修方法】	1階: 楽屋トイレ1【CE】×2	2階: 楽屋トイレ2【CE】×2	1階: SW【C】×2	1階: 男子トイレ【CE】、 女子トイレ【CE】	2階: ホワイエ【C】	2階: ホワイエ【C】	2階: ホワイエ【C】	
形状								
概要	スチール製枠: 3方	スチール製枠: 3方	アルミ製枠: 4方	スチール製防煙パネル (固定)	アルミ製防煙スクリーン (固定)	アルミ製防煙スクリーン (固定)	アルミ製防煙スクリーン (固定)	
見込	130	130	100					
材質	スチール	スチール	アルミ	枠: スチール	枠: アルミ スクリーン: 不燃布	枠: アルミ スクリーン: 不燃布	枠: アルミ スクリーン: 不燃布	
仕上	SOP塗装	SOP塗装	アルマイト処理	枠: SOP塗装	枠: アルマイト処理	枠: アルマイト処理	枠: アルマイト処理	
硝子				網入磨き板ガラス t6.8				
金物	附属: 他一式	附属: 他一式	附属: 他一式	附属: 一式	附属: 一式	附属: 一式	附属: 一式	
備考								
凡 例 改 修 方 法	[A] 撤去 (平地共)	[H] オペレーター改修	そ の 他	1. 新規塗装については下記を基本とする 屋外金属部: DP塗装 屋内金属部: SOP塗装			工 事 名 文化センター大規模改修工事 No. 06047 管理建築士 榎田 和美 一級建築士登録番号 200667号	
	[B] 一部撤去 (カバー工法)	[I] 目隠しフィルム貼り		2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること				図 名 建具表9 (改修後) 縮尺 A1:1/50, A3:1/100 図面No. H-A078 株式会社 フケタ設計 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028 (622) 8928
	[C] 新設 (下地共)	[J] 飛散防止フィルム貼り		3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする				
	[D] 一部新設 (カバー工法)	[K] ドアチェック交換		4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む				
	[E] 下地調整の上、再塗装	[L] 錠交換						
	[F] 既存のまま	[M] ガラス交換						
[G] シーリング打替え	[N] その他				承 認 図			

符号(数量)	TB-201 (1)	TB-202 (1)	TB-203 (1)	TB-204 (1)
場所 【改修方法】	1階：楽屋トイレ1(男)【C】	1階：楽屋トイレ1(男)【C】	1階：楽屋トイレ1(男)【C】	1階：楽屋トイレ1(女)【C】
形状				
概要	トイレ隔て板(天井付)	トイレ隔て板(天井付)	トイレブース(天井付)	トイレ隔て板(天井付)
見込	40	40	40	40
材質	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ
仕上	メラミン化粧板	メラミン化粧板	メラミン化粧板	メラミン化粧板
硝子				
金物	アルミ製 見切 焼付塗装	アルミ製 見切 焼付塗装	アルミ製 見切 焼付塗装	アルミ製 見切 焼付塗装
備考				

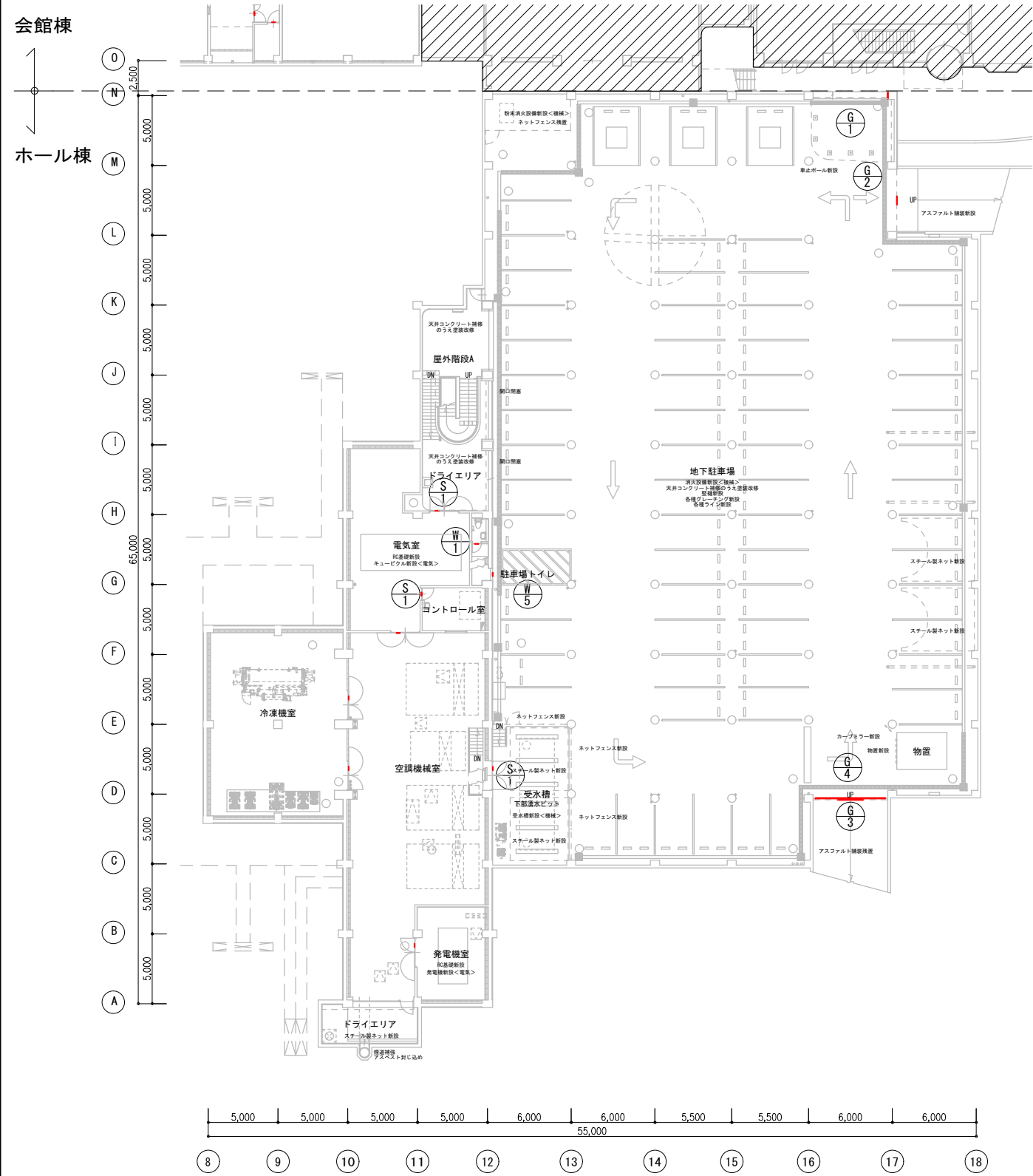
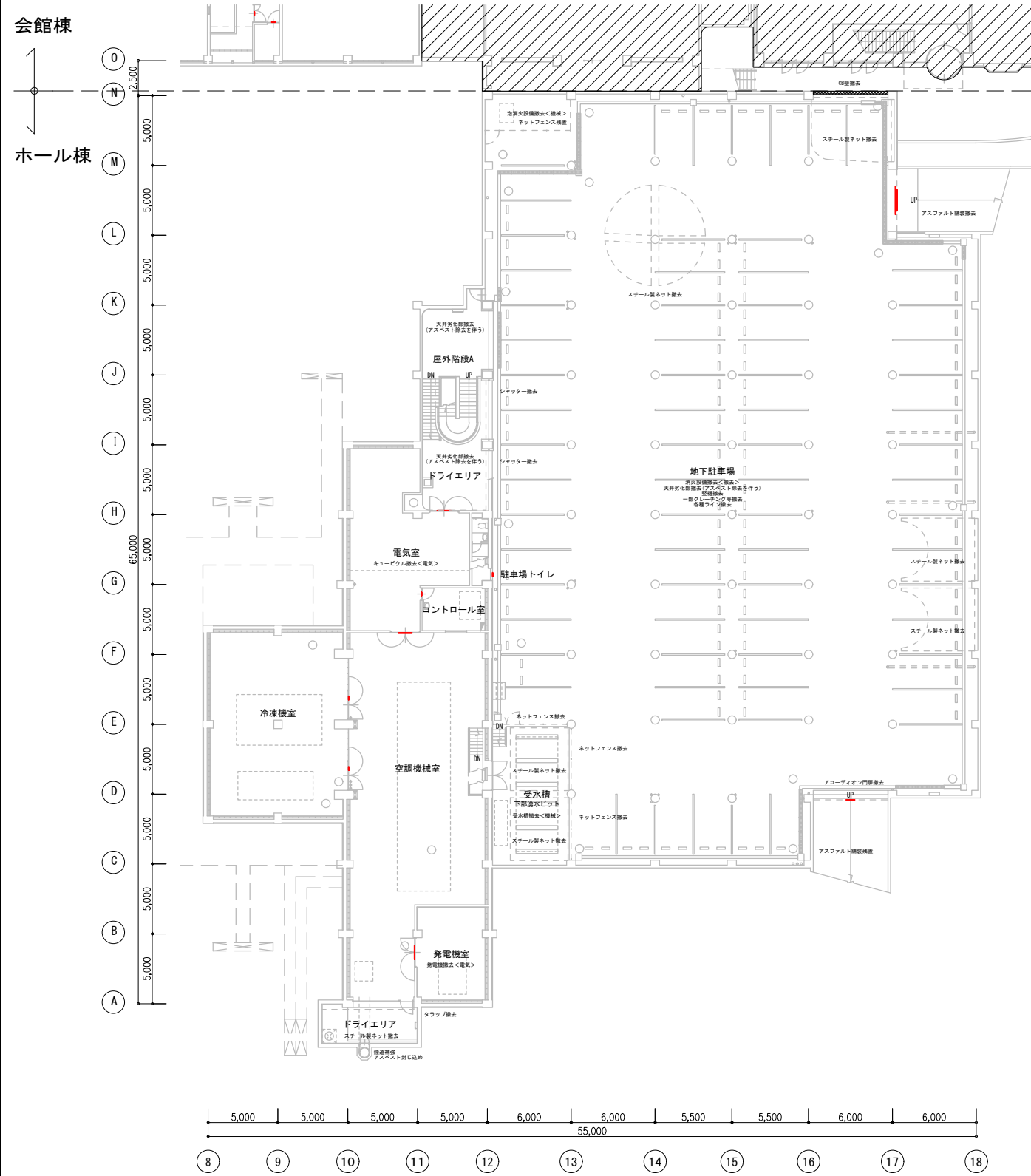
符号(数量)	TB-205 (1)	TB-206 (1)	TB-207 (2)
場所 【改修方法】	1階：楽屋トイレ1(女)【C】	1階：楽屋トイレ1(女)【C】	2階：楽屋トイレ2(男)【C】×2
形状			
概要	トイレブース(天井付)	トイレブース(天井付)	トイレ隔て板(天井付)
見込	40	40	40
材質	アルミ	アルミ	アルミ
仕上	メラミン化粧板	メラミン化粧板	メラミン化粧板
硝子			
金物	アルミ製 見切 焼付塗装	アルミ製 見切 焼付塗装	アルミ製 見切 焼付塗装
備考			

符号(数量)	TB-208 (1)	TB-209 (1)	TB-210 (1)
場所 【改修方法】	2階：楽屋トイレ2(男)【C】	2階：楽屋トイレ2(男)【C】	2階：楽屋トイレ2(男)【C】
形状			
概要	トイレブース(天井付)	トイレブース(天井付)	トイレブース(天井付)
見込	40	40	40
材質	アルミ	アルミ	アルミ
仕上	メラミン化粧板	メラミン化粧板	メラミン化粧板
硝子			
金物	アルミ製 見切 焼付塗装	アルミ製 見切 焼付塗装	アルミ製 見切 焼付塗装
備考			

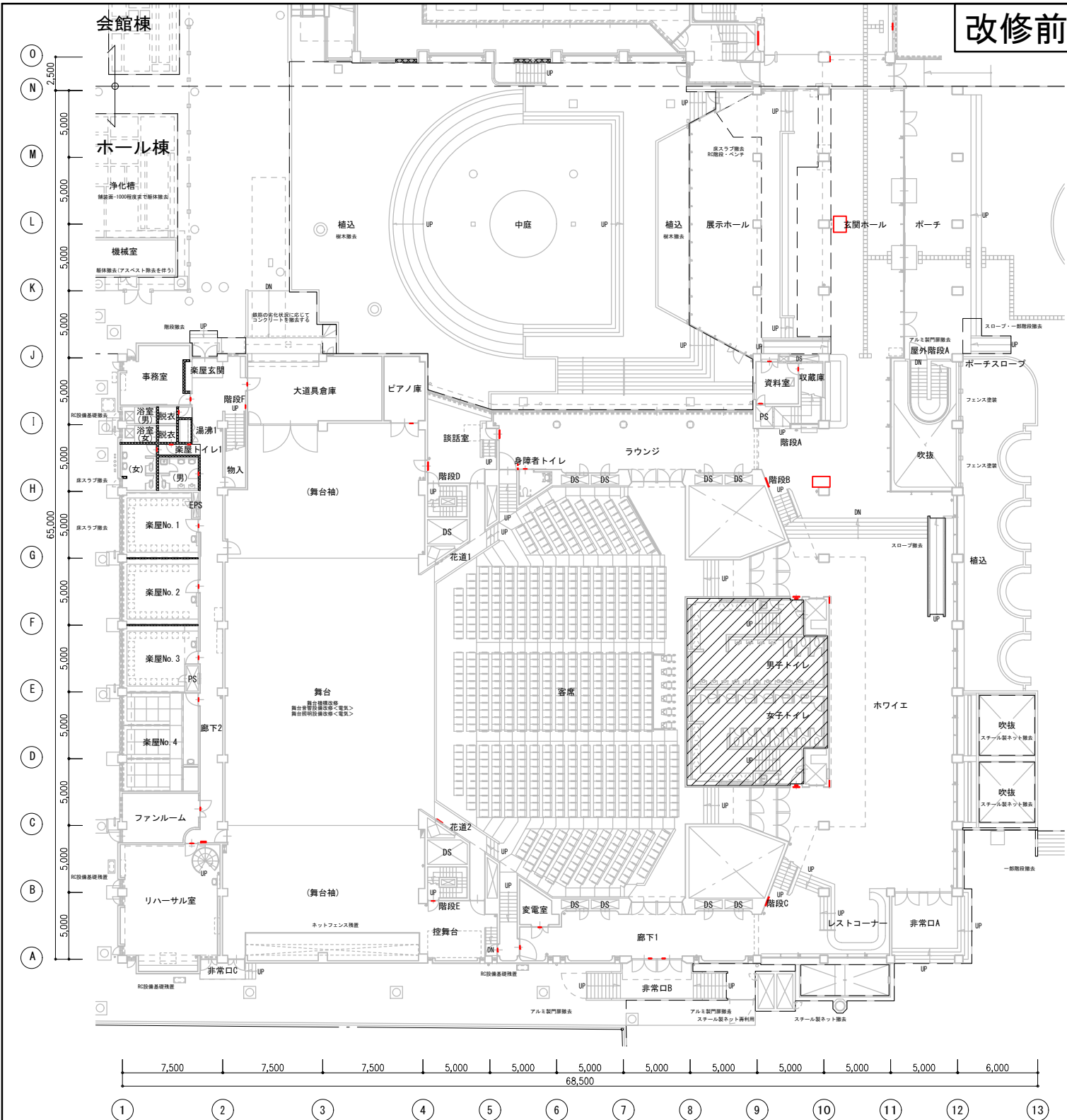
凡 例	[A] 撤去(平地共)	[H] オペレーター改修	そ の 他	<input type="checkbox"/> 改修対象外 <input checked="" type="checkbox"/> 排煙用窓 <input checked="" type="checkbox"/> フィルム貼 <input checked="" type="checkbox"/> パネル仕様	1. 新規塗装については下記を基本とする 屋外金属部：DP塗装 屋内金属部：SOP塗装 2. カーテンボックスは平面詳細図を参照すること 3. カバー工法における改修部は、特記なき限り既存部の仕様を基準とする 4. オペレーター改修には、巻上げ機・ワイヤー・他一式を見込む	工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美				
	[B] 一部撤去(カバー工法)	[I] 目隠しフィルム貼り				図名	建具表10(改修後)	設計	R08_02	図面N.	H-A079	従事する建築士	一級建築士登録番号 200667号		
	[C] 新設(下地共)	[J] 飛散防止フィルム貼り				代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	従事する建築士	甲斐 雅人
	[D] 一部新設(カバー工法)	[K] ドアチェック交換				一級建築士登録番号	273244号	一級建築士登録番号							

改修前

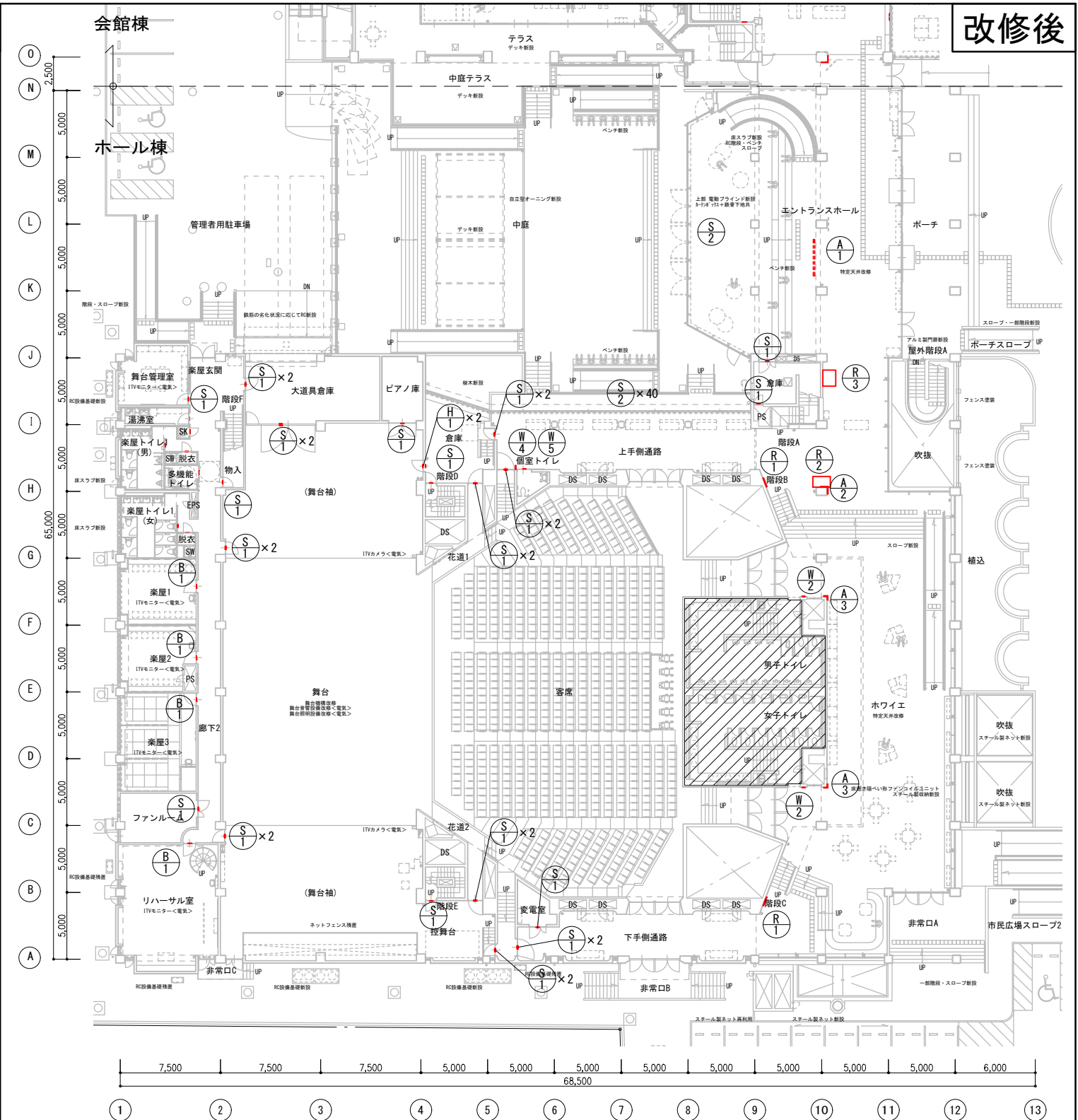
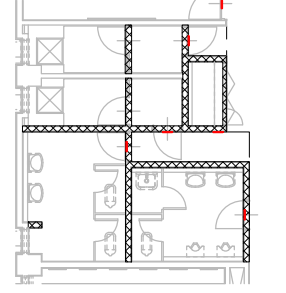
改修後



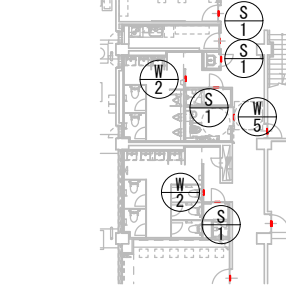
特記事項	材料	木材：VOC商品 (88A797) 基準 F☆☆☆☆対応 アルミ：JIS-H4100 A-6063 S-T5 (7系) 押出型材 アクリル：JIS-K-6718-1 (4x11板) JIS-K-6718-2 (押出板) アクリル：JIS-K-6718-1 (4x11板) JIS-K-6718-2 (押出板)	配慮	ユニバーサルデザイン 下記を推奨する ピクトグラム表示や点字サインの導入 多様な色覚に対応した配色・明度差	その他	室名・一部屋移動が名称変更への対応を推奨する 巻揚式(スライド)ロック機構・専用装置など 換気機を併用して省エネ・省スペースに配慮可能なもの 本施設においては、「番号で管理する室」 「特定の用途で計画する室」が殆どであることから、 室名の変更は特に重視しない 他工事と充分に調整協議をすること	方位		工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榑田 和美
	書体	市より指定が無い場合、ゴシック体とする 丸：スーラDB 角：新ゴM	取付	位置：視認性を考慮し、市と現場打合せの上決定する 方法：下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと 特に、障がい者用は、自治体福祉要綱に基づき、市と綿密な協議を行うこと	図面N.	H-A080			従事する建築士	甲斐 雅人				
	図柄	ピクトグラム 全て資料を作成し、市の承認を受けること			代表取締役	三柴 富男			一級建築士登録番号	89479号	従事する建築士	一級建築士登録番号	273244号	
					本 社	栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号			TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号			



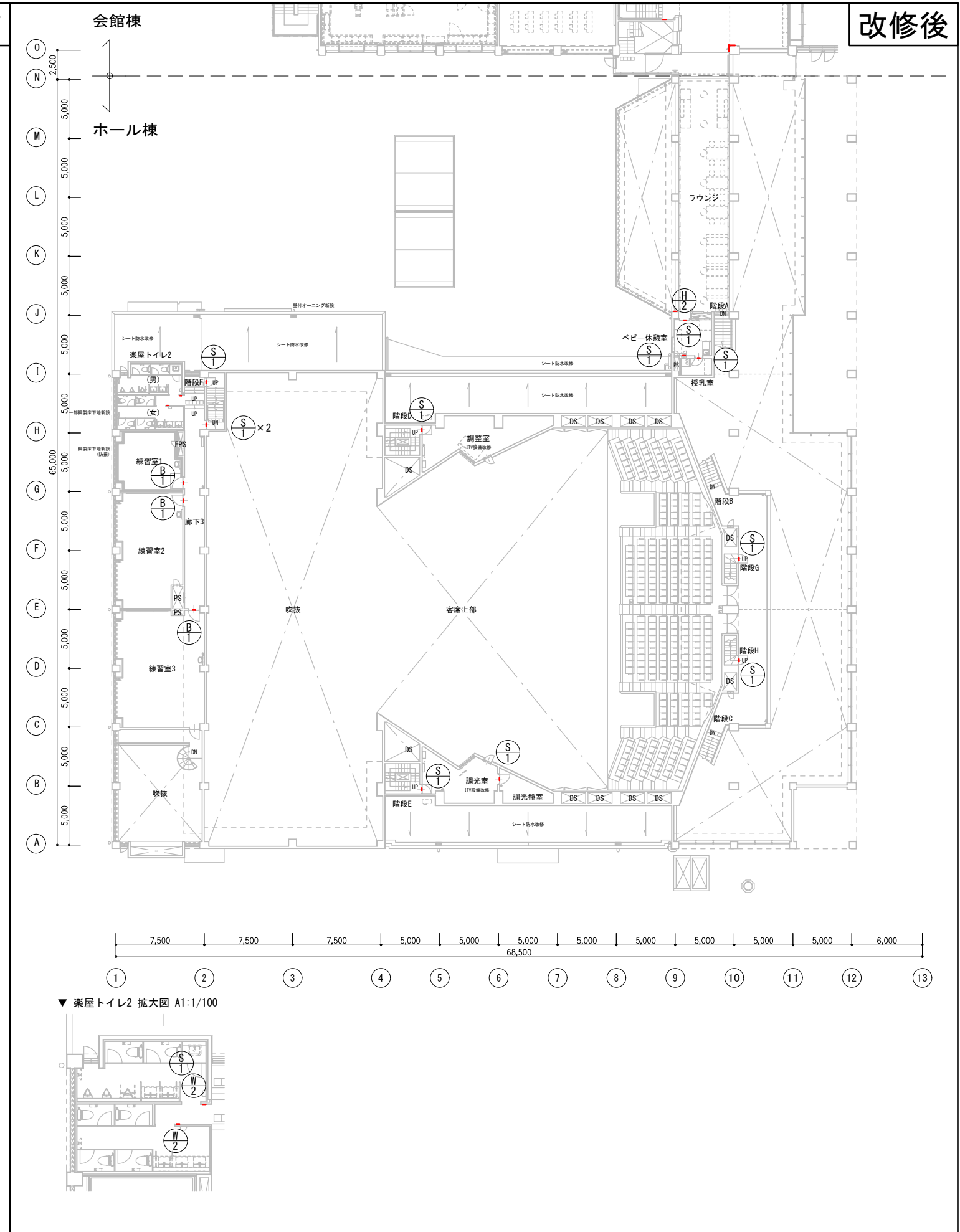
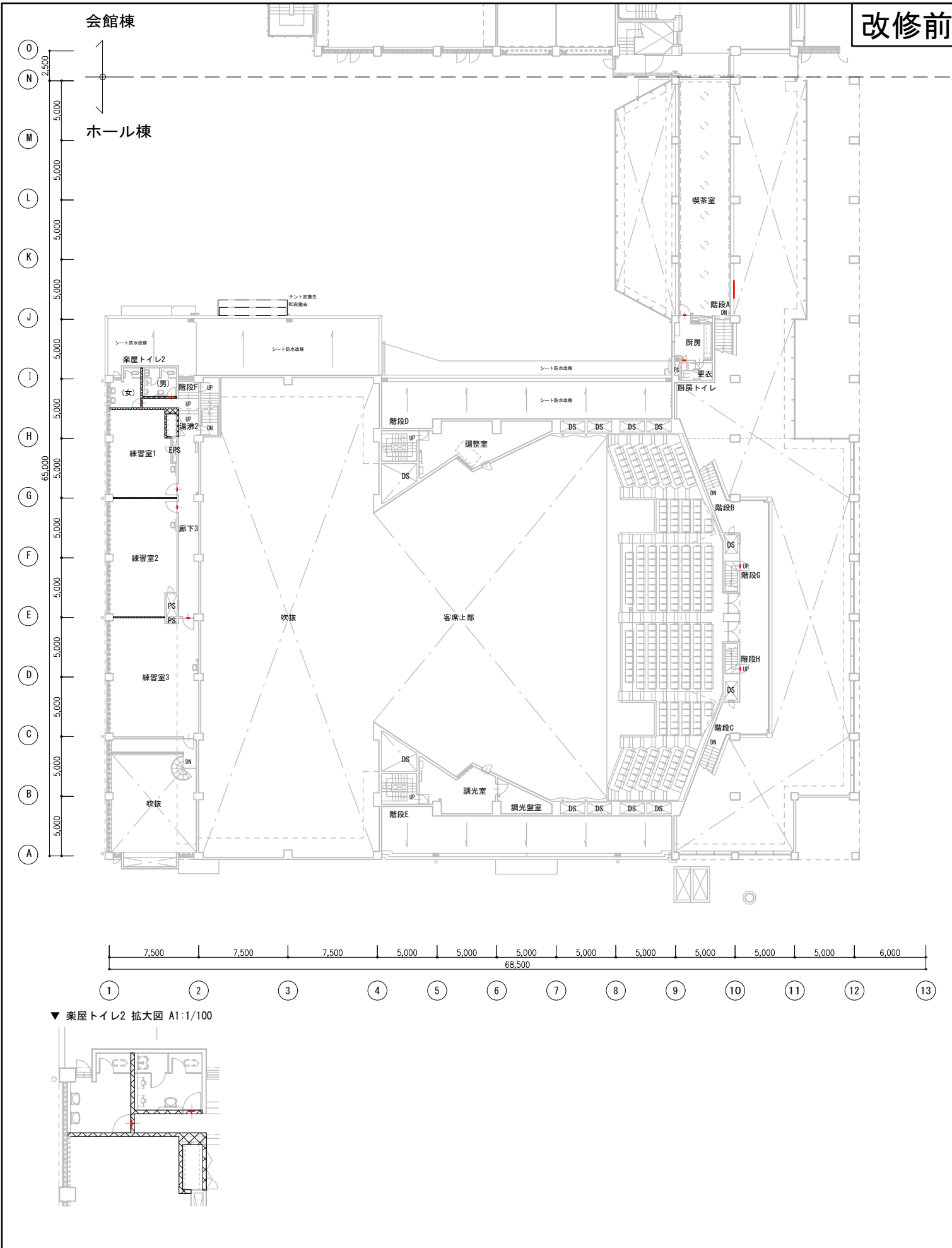
▼ 楽屋トイレ1 拡大図 A1:1/100



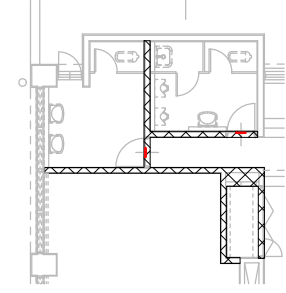
▼ 楽屋トイレ1 A1:1/200



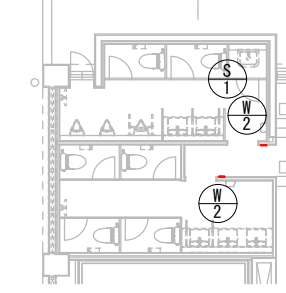
特記事項	材料	木材：VOC商品 (88A7#7 仕様 F☆☆☆☆対応) アルミ：JIS-H4100 A-6063 S-T5 (7#3押出型材) アクリル：JIS-K-6718-1 (4#14板) JIS-K-6718-2 (押出板) アクリル：JIS-K-6718-1 (4#14板) JIS-K-6718-2 (押出板)	配慮	ユニバーサルデザイン 下記を推奨する ピクトグラム表示や音声サインの導入 多様な色覚に対応した配色・明度差	凡例	方位		工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	柗田 和美				
	書体	市より指定が無い場合、ゴシック体とする	取付	位置：視認性を考慮し、市と現場打合せの上決定する 方法：下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと				図名	1階サインキープラン (改修前・改修後)	設計	R08_02	従事する建築士	200667号				
	図柄	▲：スーラD角 ▲：新ゴM ピクトグラム 全て資料を作成し、市の承認を受けること	その他	本施設においては、「番号で管理する室」 「特定の用途で計画する室」が殆どであることから、 室名の変更は特に重視しない 他工事と充分に調整協議をすること				図面N.	H-A081	株式会社	株式会社 フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	従事する建築士	甲斐 雅人
								承認		本社	〒100-0001 東京都千代田区千代田1丁目5番8号	TEL	028 (622) 8928	一級建築士登録番号	273244号		

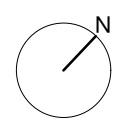


▼ 楽屋トイレ2 拡大図 A1:1/100



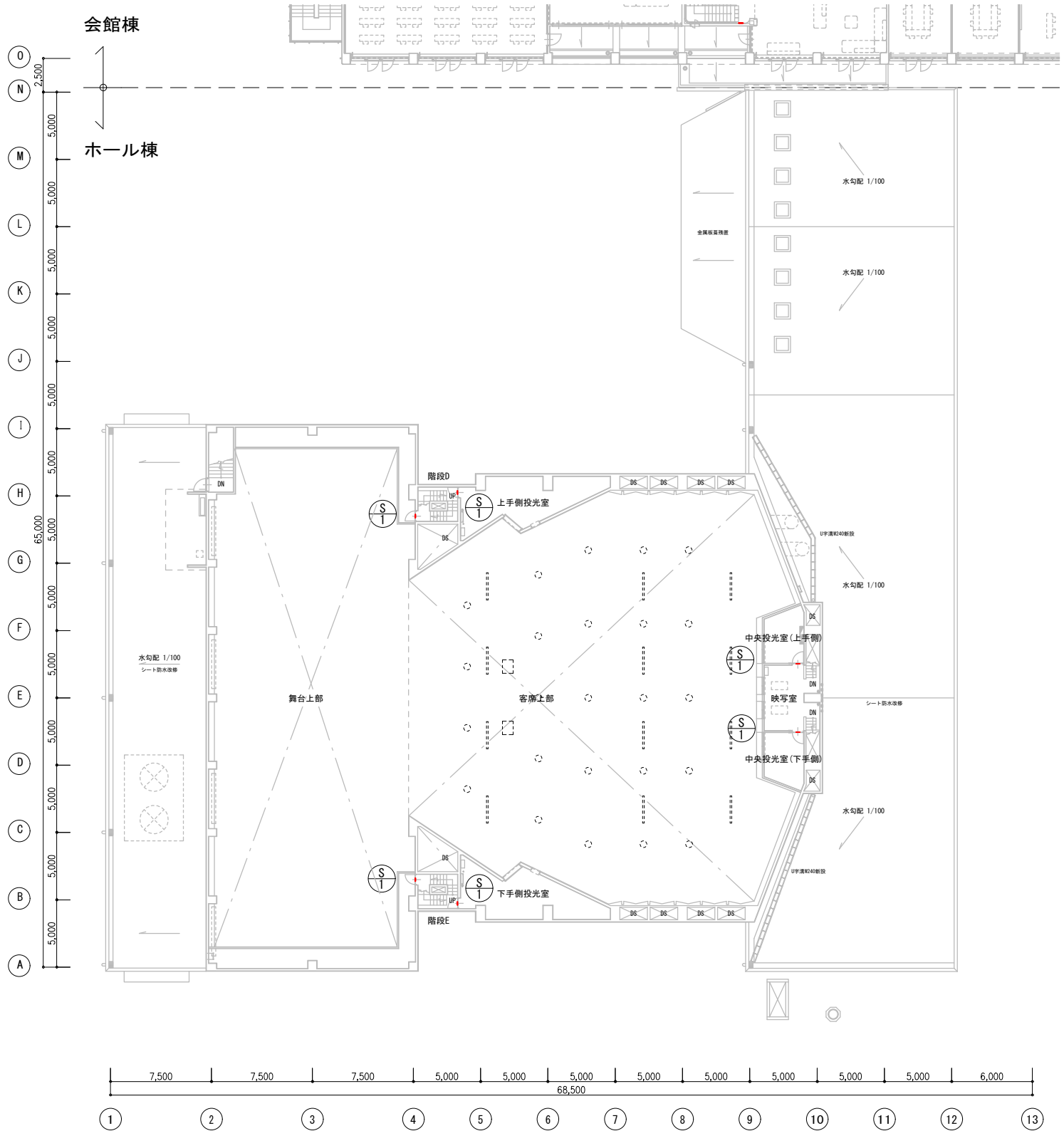
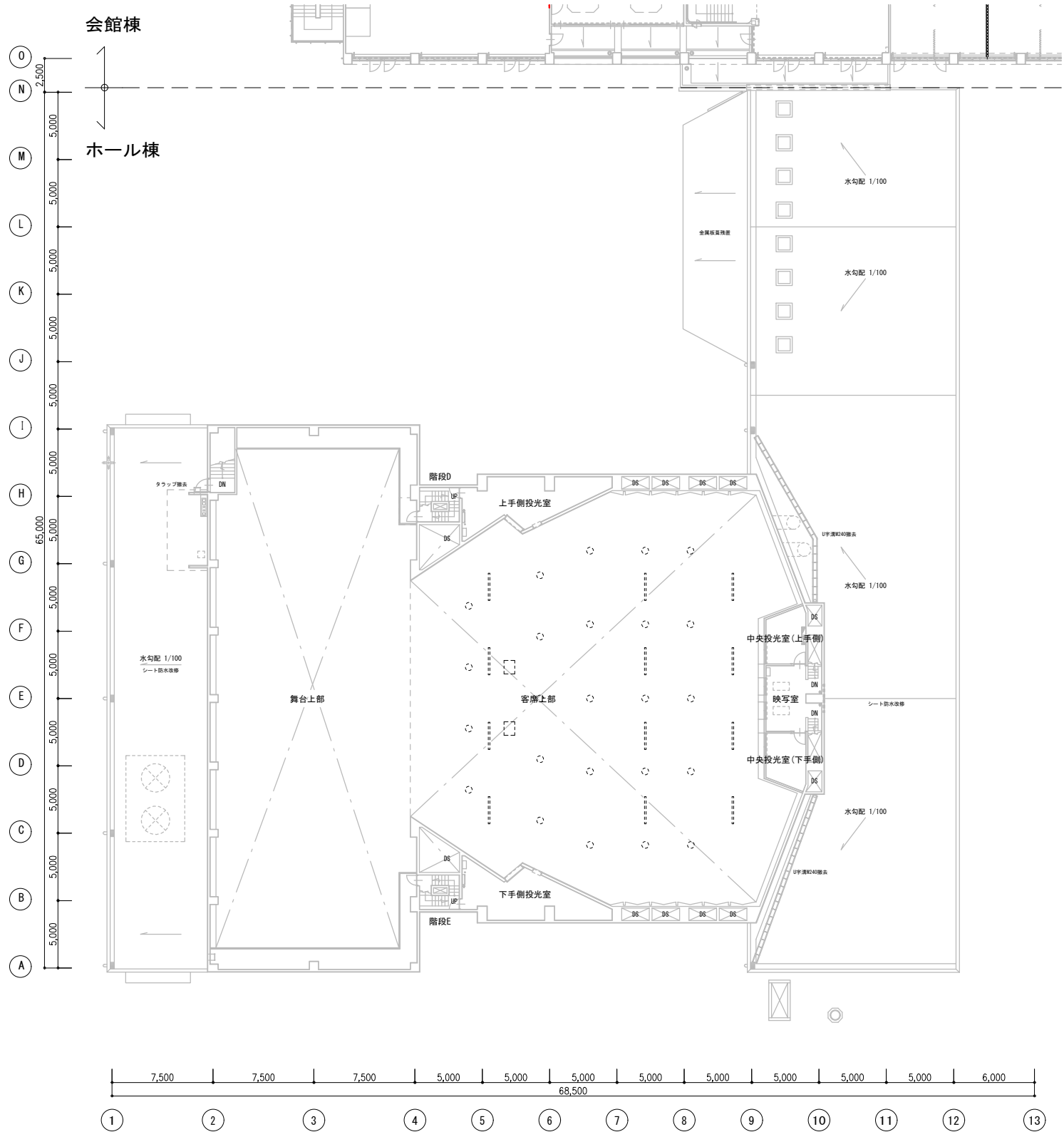
▼ 楽屋トイレ2 拡大図 A1:1/100

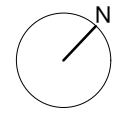


特記事項	材料	木材：VOC商品 (84A797) 基準 F☆☆☆☆対応 アルミ：JIS-H4100 A-6063 S-T5 (7系) 押出型材 アクリル：JIS-K-6718-1 (4x11板) JIS-K-6718-2 (押出板) アクリル：JIS-K-6718-1 (4x11板) JIS-K-6718-2 (押出板)	配慮	ユニバーサルデザイン 下記を推奨する ピクトグラム表示や点字サインの導入 多様な色覚に対応した配色・明度差	凡例	方位		工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美			
	書体	市より指定が無い場合、ゴシック体とする 丸：スーラDB 角：新ゴM	取付	位置：視認性を考慮し、市と現場打合せの上決定する 方法：下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと 特に、障がい者用は、自治体福祉要綱に基づき、市と綿密な協議を行うこと				図名	2階サインキープラン (改修前・改修後)	設計	R08_02	従事する建築士	200667号			
	図柄	ピクトグラム 全て資料を作成し、市の承認を受けること	その他	本施設においては、「番号で管理する室」 「特定の用途で計画する室」が殆どであることから、 室名の変更は特に重視しない 他工事と充分に調整協議をすること				図面No.	H-A082	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	従事する建築士	甲斐 雅人	273244号
								本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号				

改修前

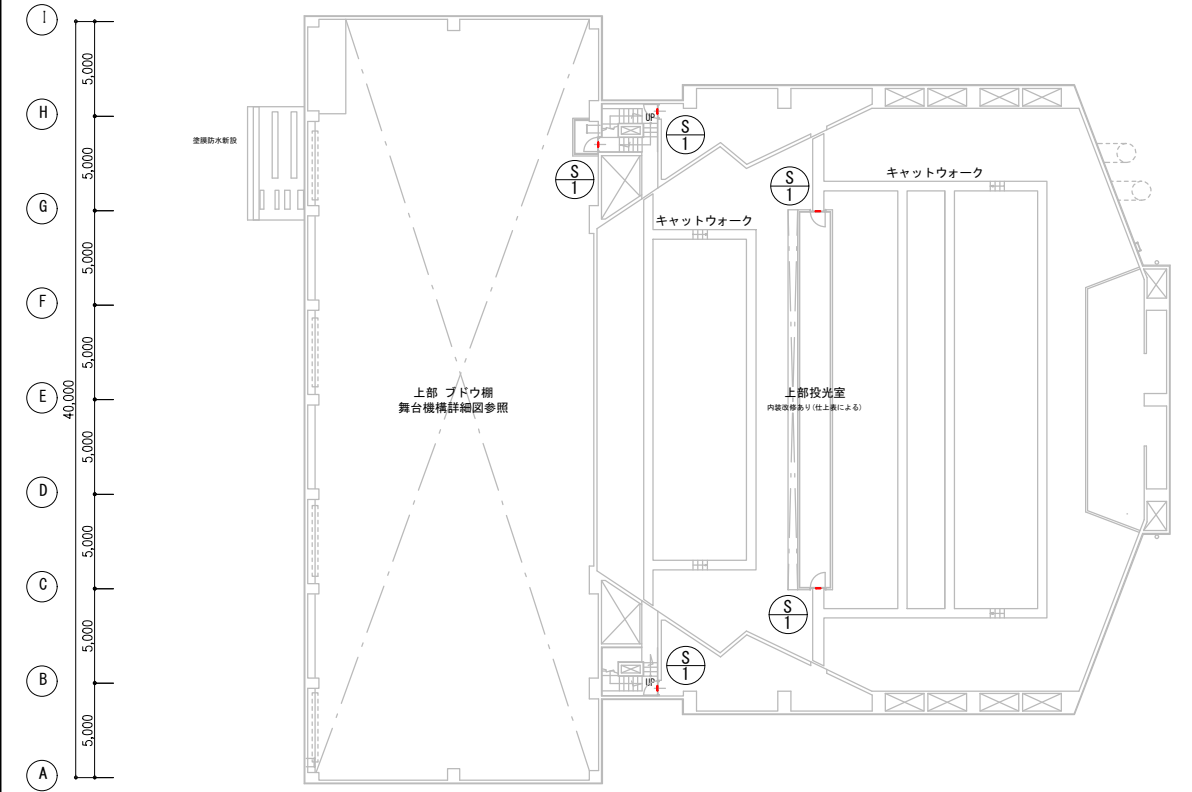
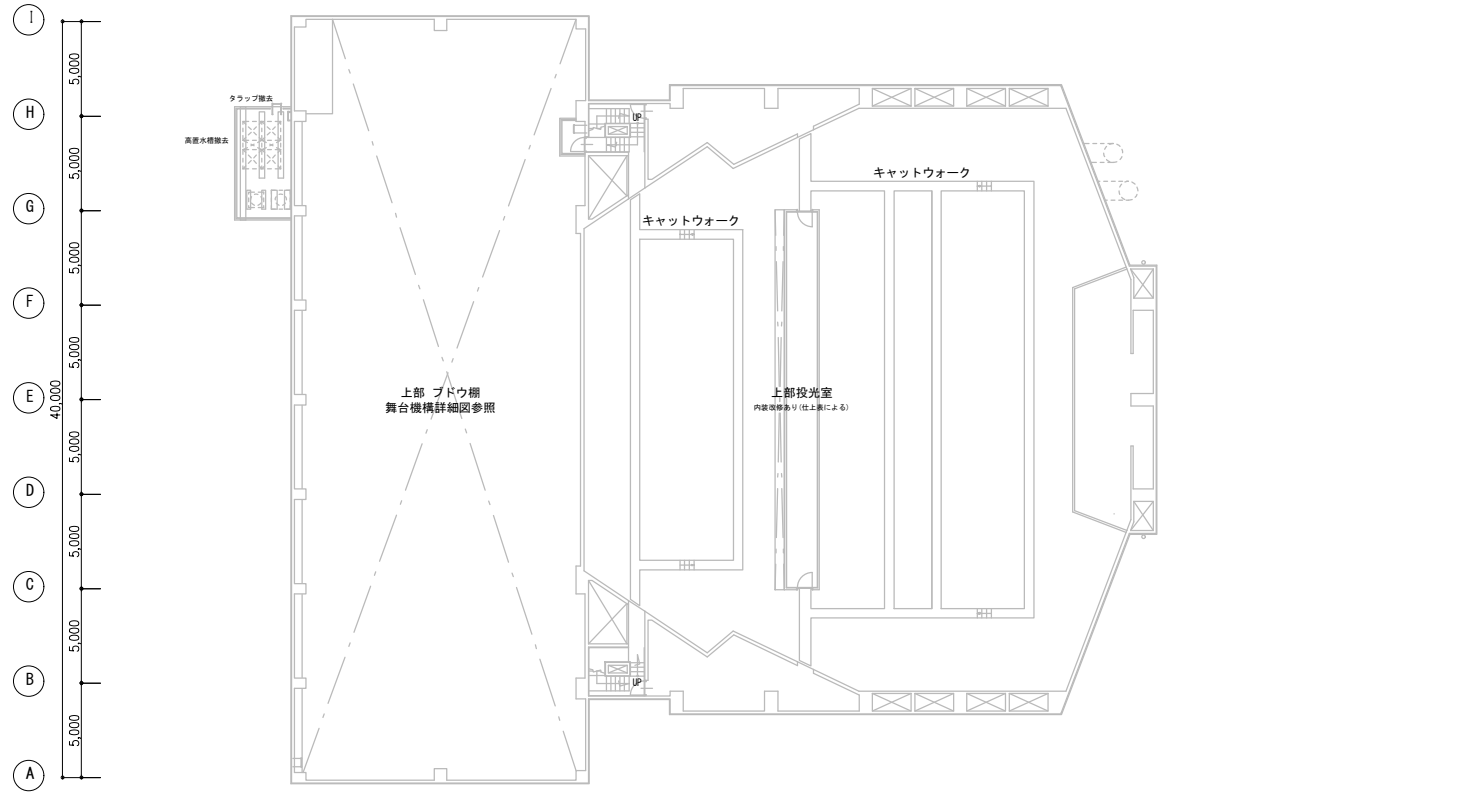
改修後

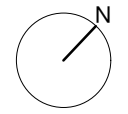


特記事項	材料	木材：VOC商品 (84A797) 基準☆☆☆☆対応 アルミ：JIS-H4100 A-6063 S-T5 (7系) 押出型材 アクリル：JIS-K-6718-1 (透明板) JIS-K-6718-2 (押出板) アクリル：JIS-K-6718-1 (透明板) JIS-K-6718-2 (押出板)	配慮	ユニバーサルデザイン 下記を推奨する ピクトグラム表示や文字サイズの導入 多様な色覚に対応した配色・明度差	凡例	方位		工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
	書体	市より指定が無い場合、ゴシック体とする 丸：スーラDB 角：新ゴM	取付	位置：視認性を考慮し、市と現場打合せの上決定する 方法：下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと 特に、障がい者用は、自治体福祉要綱に基づき、市と綿密な協議を行うこと				図名	3階サインキープラン (改修前・改修後)	設計	R08_02	従事する建築士	200667号
	図柄	ピクトグラム 全て資料を作成し、市の承認を受けること	その他	本施設においては、「番号で管理する室」 「特定の用途で計画する室」が殆どであることから、 室名の変更は特に重視しない 他工事と充分に調整協議をすること				図面N.	H-A083	図面A1:1/200, A3:1/400	従事する建築士	伊藤 雅人	273244号
	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号				承認		承認		従事する建築士	
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	図				一級建築士登録番号					

改修前

改修後



特記事項	材料	木材：VOC商品 (88A797) 基準 F☆☆☆☆対応 アルミ：JIS-H4100 A-6063 S-T5 (7系押出型材) アクリル：JIS-K-6718-1 (キャスト) JIS-K-6718-2 (押出板) アクリル：JIS-K-6718-1 (キャスト) JIS-K-6718-2 (押出板)	配慮	ユニバーサルデザイン 下記を推奨する ピクトグラム表示や点字サインの導入 多様な色覚に対応した配色・明度差	凡例	方位		工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美			
	書体	市より指定が無い場合、ゴシック体とする	取付	位置：視認性を考慮し、市と現場打合せの上決定する 方法：下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと				図名	R階サインキープラン (改修前・改修後)	設計	R08_02	従事する建築士	甲斐 雅人			
	図柄	▲：スーラDB 角：新ゴM ピクトグラム 全て資料を作成し、市の承認を受けること	その他	本施設においては、「番号で管理する室」 「特定の用途で計画する室」が殆どであることから、 室名の変更は特に重視しない 他工事と充分に調整協議をすること				図面N.	H-A084	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	従事する建築士	一級建築士登録番号	273244号
								本	社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号			

符号(数量)	A-1 (1)	S=1/2.5	A-2 (1)	S=1/5
概要	案内サイン (天井固定) W3000×H300 程度 表示基盤: アクリルマット板 t5.0 フレーム: アルミ型材 アルマイト仕上(つや消し) 表示: UV印刷(両面)  下記を表示する ピクトグラム: あり (適宜) 文字: あり (日本語・英語)		案内サイン (コーナー) W550+550×H550×D6 スチール複合板 t3.0 + 捨貼り t3.0 インクジェットシート四方巻込み  下記を表示する ピクトグラム: あり (適宜) 文字: あり (日本語・英語)	
形状				

符号(数量)	A-3 (2)	S=1/2.5	S-1 (60)	S-2 (40)
概要	案内サイン (コーナー) W300+300×H300×D6 スチール複合板 t3.0 + 捨貼り t3.0 インクジェットシート四方巻込み  下記を表示する ピクトグラム: あり (適宜) 文字: あり (日本語・英語)		シール室名サイン H50 カッティングシート 建具ドア面に貼り付ける  地階: 『電気室』『コントロール室』『空調機械室』 1階: 『舞台管理室』『道具倉庫』×2『廊下』×3『ピアノ庫』 『上手舞台袖』×2『下手舞台袖』×3『物入』 『空調機械室』『ホワイエ』『倉庫』『客席』 『上手側花道』『下手側花道』『関係者以外立入禁止』×6 『音響調整室 上手フロント投光室 シーリング投光室』 『調光室 下手フロント投光室 シーリング投光室』 『変電室』『倉庫』『スプリンクラー設備 制御弁室』 『湯沸室 ロッカー室』『SK』『男性用シャワー室』『女性用シャワー室』 2階: 『屋上 管理者以外立入禁止』『階段室 扉は必ず閉めること』 『扉は必ず閉めること』『SK』 『音響調整室』『調光室』『調光盤室』『映写室』×2 『ベビー休憩室 授乳室』『授乳室』『スプリンクラー設備 制御弁室』 3階: 『キャットウォーク』×2『上手フロント投光室』『下手フロント投光室』 『中央投光室1』『中央投光室2』 『シーリング投光室』×4『舞台機構 ブドウ棚』	衝突防止サイン (シール) 四街道市シティセールスロゴマーク (顔文字30φ 外周文字含み40φ) インクジェットシート 建具ガラス面に貼り付ける
形状				

特記事項	材料	木材: VOC商品 (88A797) 標準 F☆☆☆☆対応 アルミ: JIS-H4100 A-6063 S-T5 (7系押出型材) アクリル: JIS-K-6718-1 (4x18板) JIS-K-6718-2 (押出板) アクリル: JIS-K-6718-1 (4x18板) JIS-K-6718-2 (押出板)	配慮	ユニバーサルデザイン 下記を推奨する ピクトグラム表示や文字サイズの導入 多様な色覚に対応した配色・明度差	備考	室名性一部屋移動が名称変更への対応を推奨する 巻着式(スライドロック機構)専用装置など 換気等を併用してなるべくスモークに陥着可能なもの 本施設においては、「番号で管理する室」 「特定の用途で計画する室」が殆どであることから、 室名の変更は特に重視しない 他工事と充分に調整協議をすること	工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
	書体	市より指定が無い場合、ゴシック体とする 丸: スーラDB 角: 新ゴM	取付	位置: 視認性を考慮し、市と現場打合せの上決定する 方法: 下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと 特に、障がい者用は、自治体福祉要綱に基づき、市と綿密な協議を行うこと		図名	サイン詳細図 1 (改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号 200667号	従事する建築士	甲斐 雅人
	図柄	ピクトグラム 全て資料を作成し、市の承認を受けること				代表取締役	株式会社 フケタ設計 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	図面No.	H-A085	一級建築士登録番号 273244号	従事する建築士	
						承認					一級建築士登録番号	

符号(数量)	W-1 (1)	S=1/2.5	W-2 (4)	S=1/2.5	W-3 (2)	S=1/2.5	W-4 (1)	S=1/2.5
概要	ピクトサイン (シール) W300×H200 程度 インクジェットシート 建具ドア面に貼り付ける  下記を表示する ピクトグラム: ①ジェンダー表示(男性・ジェンダーレス・女性) 文字: ①『ALL GENDER』		ピクトサイン W100×H200 程度 アクリルマット板(透明) t5.0 裏面UV印刷(裏白) + アクリルマット板(白) t3.0捨貼り レーザー加工 R面取り RC壁下地  下記を表示する ピクトグラム: ①男性用/女性用 文字: なし		ピクトサイン W100×H200 程度 アクリルマット板 t5.0 + アクリルマット板 t3.0捨貼り レーザー加工 R面取り LGS壁下地  下記を表示する ピクトグラム: ①男性用/女性用 文字: なし		突出サイン W245×H200×D27 ガラス調アクリル t5.0 UV印刷 (ブラケット: アルミ型材 アルマイト仕上 スプリングスイング160° 可動式) RC壁下地  下記を表示する ピクトグラム: ①車椅子使用者用 文字: なし	
形状								

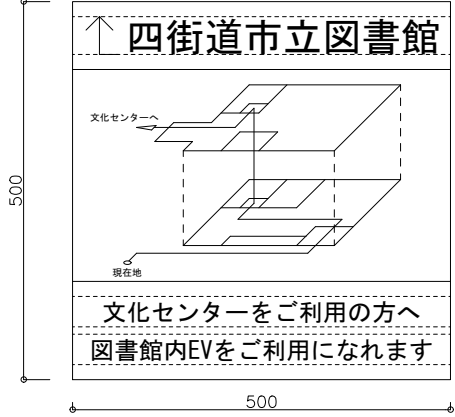
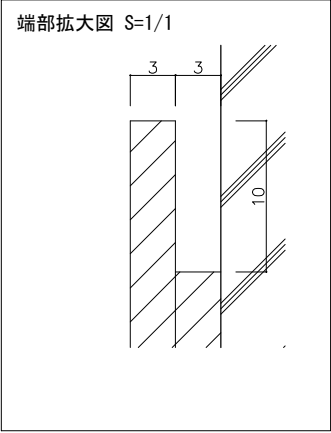
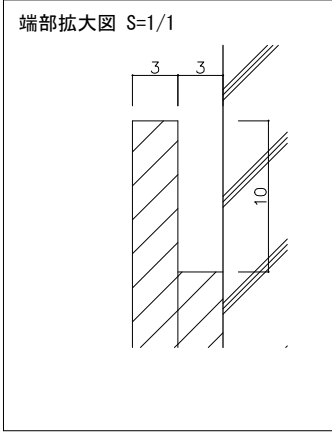
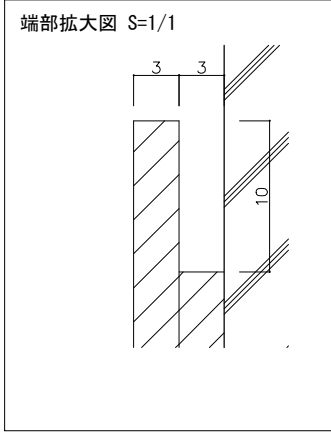
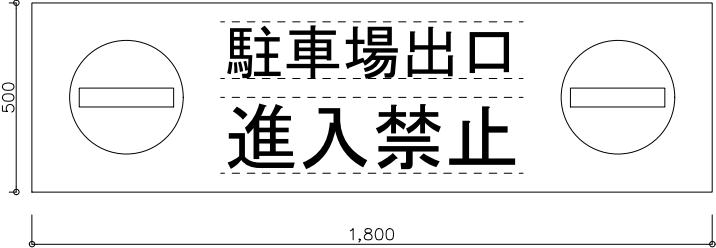

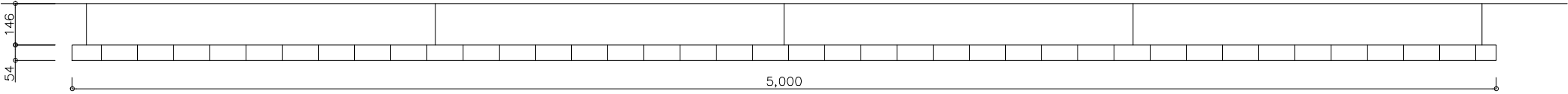
符号(数量)	W-5 (2)	S=1/2.5	W-6 (1)	S=1/2.5
概要	ピクトサイン (シール) W850×H200 程度 インクジェットシート 建具ドア面に貼り付ける  ホワイエ側 個室トイレには下記を表示する ピクトグラム: ①車椅子使用者用、②オストメイト、③妊婦、④杖使用者、⑤ジェンダー表示(男性・ジェンダーレス・女性) 文字: ①『ALL GENDER』  楽屋側 多機能トイレには下記を表示する ピクトグラム: ①車椅子使用者用、②オストメイト、③ジェンダー表示(男性・ジェンダーレス・女性) 文字: ①『ALL GENDER』		ピクトサイン (照明) W300×H260 程度 表示基盤: 表示板乳半t=2/導光板t=11 フレーム: アルミ押出型材アルマイト仕上(ステンカラー色)  下記を表示する ピクトグラム: ジェンダー表示(男性・ジェンダーレス・女性) 文字: 適宜	
形状				

特記事項	材料	木材: VOC商品 (84A797 1ド基準 F☆☆☆☆対応) アルミ: JIS-H4100 A-6063 S-T5 (7系押出型材) アクリル: JIS-K-6718-1 (t4板) JIS-K-6718-2 (押出板) アクリル: JIS-K-6718-1 (t4板) JIS-K-6718-2 (押出板)	配慮	ユニバーサルデザイン 下記を推奨する ピクトグラム表示や文字サインの導入 多様な色覚に対応した配色・明度差	備考	室名・部屋移動・名称変更への対応を推奨する 巻着式・スライドロック機構・専用吸盤など 換気等を併せて必要に応じて設置可能なもの 本施設においては、「番号で管理する室」 「特定の用途で計画する室」が殆どであることから、 室名の変更は特に重視しない 他工事と充分に調整協議をすること
	書体	市より指定が無い場合、ゴシック体とする 丸: スーラDB 角: 新ゴM	取付	位置: 視認性を考慮し、市と現場合せの上決定する 方法: 下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと 特に、障がい者用は、自治体福祉要綱に基づき、市と綿密な協議を行うこと		
	図柄	ピクトグラム 全て資料を作成し、市の承認を受けること				
工事名	文化センター大規模改修工事		N.	06047	管理建築士 棚田 和美	
図名	サイン詳細図2 (改修後)		設計	R08_02	一級建築士登録番号 200667号	
	株式会社 フケタ設計		縮尺 A1:表示, A3:表示/2	H-A086	従事する建築士 甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号	
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号 89479号	承認		従事する建築士	
本社	栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号	TEL 028(622)8928	図		一級建築士登録番号	

符号(数量)	B-1 (7)	S=1/2.5	H-1 (2)	S=1/2.5	H-2 (1)	S=1/2.5
概要	ペーパーハンガー付番号サイン W250×H80×D21 表示基盤：アクリルマット板 t5.0 ベース：樹脂成形品 表示：UV印刷(表面)  下記を表示する 1階：『楽屋1』『楽屋2』『楽屋3』『リハーサル室』 2階：『練習室1』『練習室2』『練習室3』		平板サイン W300×H100程度 アクリルマット板 t3.0 UV印刷+ t3.0捨貼り RC壁下地  下記を表示する ピクトグラム：なし 文字：①『談話室』『上手舞台袖』		平板サイン 300角 アクリルマット板(透明) t5.0 裏面UV印刷(裏白) + アクリルマット板(白) t3.0捨貼り レーザー加工 R面取り RC壁下地  下記を表示する ピクトグラム：①哺乳瓶 文字：①『授乳室』	
形状						

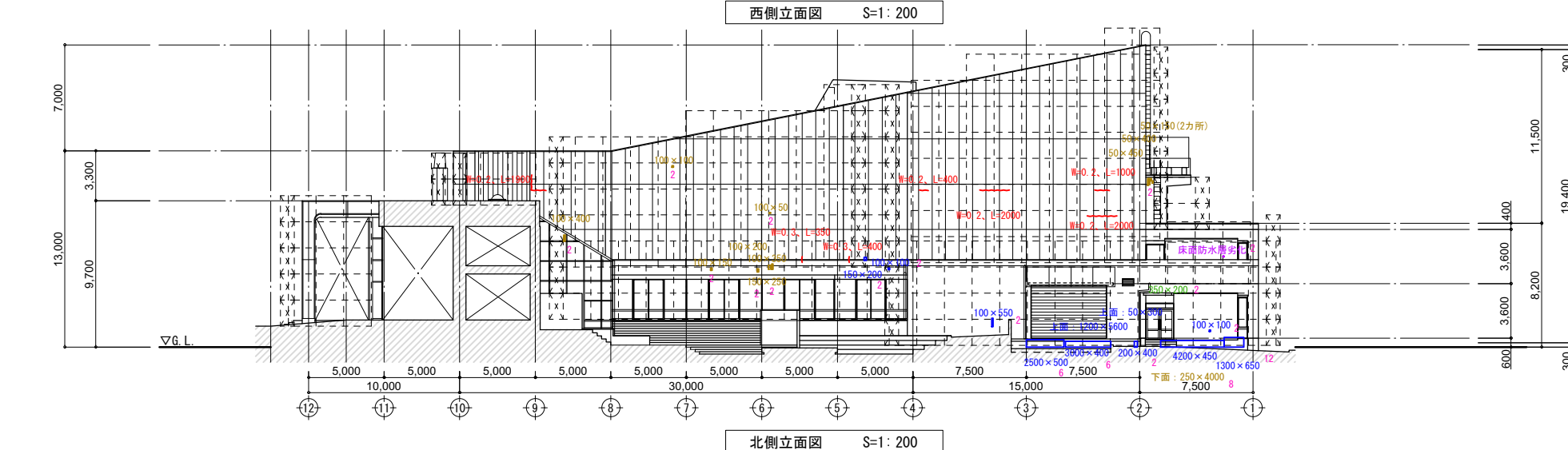
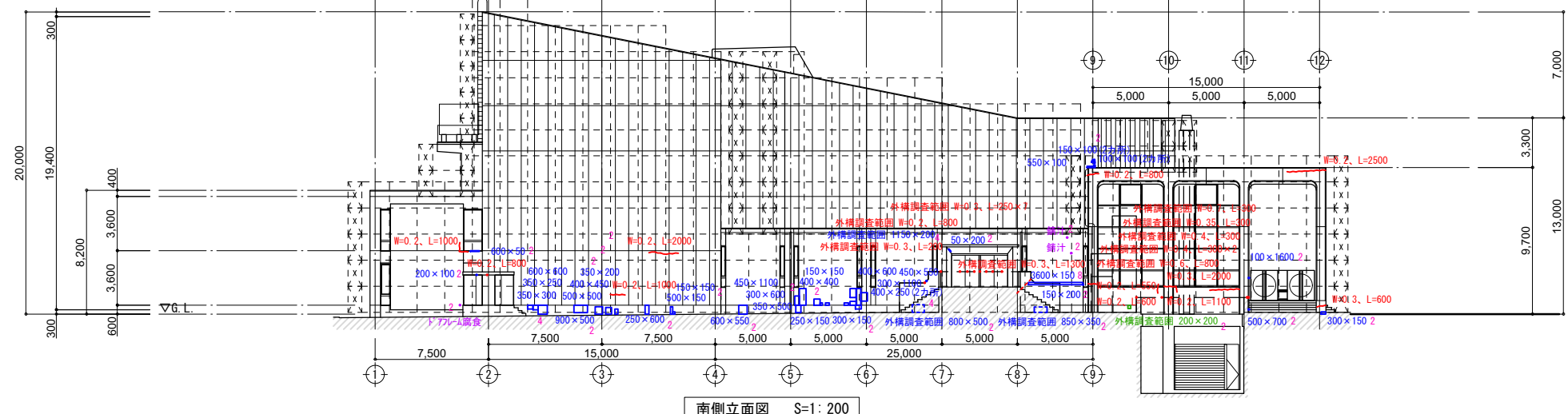
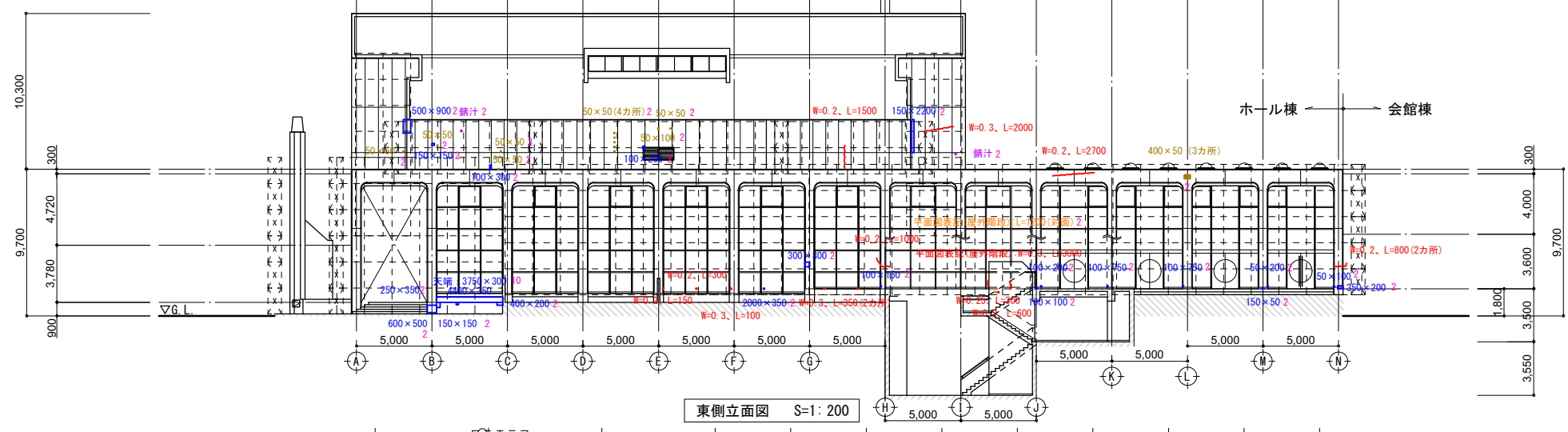
符号(数量)	R-1 (2)	S=1/5	R-2 (1)	S=1/10	R-3 (1)	S=1/10
概要	客席番号案内板 700角程度 既存利用		客席番号案内板 木架台：W1300×D800×H540～600程度 既存利用 側面突板仕上撤去 下地調整のうえ化粧シート貼付け 表示面：既存利用		案内板 木架台：W1200×D950×H530～600程度 既存利用 側面突板仕上撤去 下地調整のうえ化粧シート貼付け 表示面：W1200×H950程度 インクジェットシート  下記を表示する ピクトグラム：あり(適宜) 文字：あり(日本語・英語)	
形状						

特記事項	材料	木材：VOC商品 (88A797) 標準F☆☆☆☆対応 アルミ：JIS-H4100 A-6063 S-T5 (7系押出型材) アクリル：JIS-K-6718-1 (4+1板) JIS-K-6718-2 (押出板) アクリル：JIS-K-6718-1 (4+1板) JIS-K-6718-2 (押出板)	配慮	ユニバーサルデザイン 下記を推奨する ピクトグラム表示や文字サインの導入 多様な色覚に対応した配色・明度差	備考 室名・一部屋移動が名称変更への対応を推奨する 巻着式(スライドロック機構)専用磁盤など 播磨等々岸ラビとてなへスルズに脱着可能なもの 本施設においては、「番号で管理する室」 「特定の用途で計画する室」が殆どであることから、 室名の変更は特に重視しない 他工事と充分に調整協議をすること	工事項 文化センター大規模改修工事 No. 06047 設計 R08.02 図名 サイン詳細図3 (改修後) 図面No. H-A087 株式会社 フケタ設計 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	管理棟 管理棟 和美 一級建築士登録番号 200667号 従事する建築士 甲斐 雅人 一級建築士登録番号 273244号 従事する建築士 一級建築士登録番号
	書体	市より指定が無い場合、ゴシック体とする 丸：スーラDB 角：新ゴM	取付	位置：視認性を考慮し、市と現場打合せの上決定する 方法：下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと 特に、障がい者用は、自治体福祉要綱に基づき、市と綿密な協議を行うこと			
	図柄	ピクトグラム 全て資料を作成し、市の承認を受けること					

符号(数量)	G-1 (1)	S=1/5	G-2 (1)	S=1/5	G-3 (1)	S=1/10
概要	案内サイン W500×H500×D6 スチール複合板 t3.0 + 捨貼り t3.0 インクジェットシート四方巻込み 金具類は全てステンレス製		進入禁止サイン W1800×H500×D6 程度 スチール複合板 t3.0 + 捨貼り t3.0 インクジェットシート四方巻込み 金具類は全てステンレス製		一方通行・高さ制限サイン W1800×H500×D6 程度 スチール複合板 t3.0 + 捨貼り t3.0 インクジェットシート四方巻込み 金具類は全てステンレス製	
形状	<p>下記を表示する ピクトグラム：①本 文字：あり（日本語・英語）『四街道市立図書館』他 その他：図書館内EVを経由して文化センターまで案内する（日本語・英語）</p> 	<p>端部拡大図 S=1/1</p> 	<p>端部拡大図 S=1/1</p> 	<p>端部拡大図 S=1/1</p> 		
符号(数量)	G-4 (1)					S=1/10
概要	高さ制限バーサイン 直径54 長さ5m SUSワイヤー吊 金具類は全てステンレス製					
形状						

特記事項	材料	木材：VOC商品 (88A787) 基材F☆☆☆☆対応 アルミ：JIS-H4100 A-6063 S-T5 (7系) 押出型材 アクリル：JIS-K-6718-1 (透明板) JIS-K-6718-2 (押出板) アクリル：JIS-K-6718-1 (透明板) JIS-K-6718-2 (押出板)	配慮	ユニバーサルデザイン 下記を推奨する ピクトグラム表示や文字サインの導入 多様な色覚に対応した配色・明度差	その他	室名等一部屋移動が名称変更への対応を推奨する 巻着式(スライドロック機構)専用装置など 換気等を併用して室内のCO2濃度を低減可能なもの 本施設においては、「番号で管理する室」 「特定の用途で計画する室」が殆どであることから、 室名の変更は特に重視しない 他工事と充分に調整協議をすること	備考	
	書体	市より指定が無い場合、ゴシック体とする 丸：スーラDB 角：新ゴM	取付	位置：視認性を考慮し、市と現場打合せの上決定する 方法：下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと				
	図柄	ピクトグラム 全て資料を作成し、市の承認を受けること		特に、障がい者用は、自治体福祉要綱に基づき、市と綿密な協議を行うこと				

工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	サイン詳細図4 (改修後)	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
	株式会社 <b>フケタ設計</b>	縮尺	A1:表示, A3:表示/2	従事する建築士	甲斐 雅人
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	273244号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	



ホール棟 外壁 躯体補修

変状 方角	ひび割れ (m)	エフロレッセンス (m)	浮き (m2)	塗膜浮き・剥れ (m2)	剥落・鉄筋露出 (m2)	錆計 (カ所)	その他の変状	アスベスト養生 (m2)
東面	10.950	0.000	5.247	0.000	0.030	2		70
南面	13.850	0.000	5.185	0.000	0.000	2	ドアフレーム腐食	50
西面	24.400	0.000	10.282	0.000	1.081	1	ガラスボード劣化3箇所 分電盤腐食	130
北面	8.050	0.000	12.193	0.070	1.173		屋上床面 防水層劣化	60
平面図表記	4.700	2.450	1.800	0.000	0.000			26
合計	61.950	2.450	34.707	0.070	2.284	5	ドアフレーム腐食 ガラスボード劣化3箇所 分電盤腐食、屋上床面、防水層劣化	336

※ ひび割れ幅のMAXは0.6mm

アスベスト除去

ひび+エフロレッセンス	無し
浮き	52.1
塗膜浮き・剥れ	0.1
剥落・鉄筋露出	3.4
錆計等	5.0
合計 (m2)	61

1.5倍の面積を見込む (周面分+想定分)

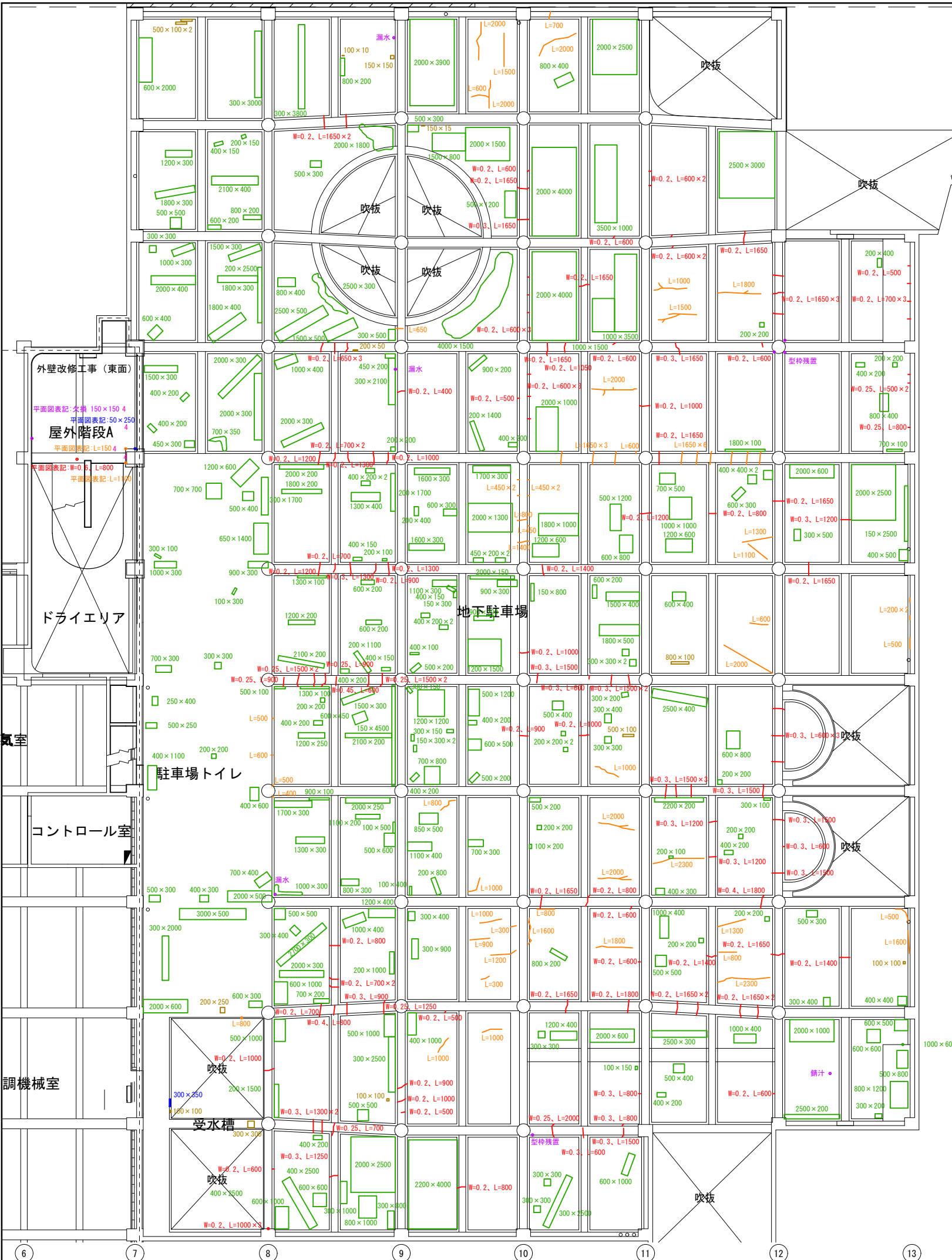
1 m2/箇所を見込む

アスベスト養生補正数量

504

- ひび割れ
- エフロレッセンス
- 浮き
- 塗膜浮き・剥れ
- 剥落・鉄筋露出
- その他の変状
- アスベスト除去養生(参考)

工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	外壁 躯体補修・アスベスト除去範囲図	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	A1:1/200, A3:1/400	図面N.	H-A089	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(822)8928	一級建築士登録番号	



ホール棟 地下駐車場 躯体補修

変状	ひび割れ (m)	エフロレッセンス (m)	浮き (m <sup>2</sup> )	塗膜浮き・剥れ (m <sup>2</sup> )	剥落・鉄筋露出 (m <sup>2</sup> )	錆汁 (力所)	漏水 (力所)	その他の変状	アスベスト養生 (m <sup>2</sup> )
合計	133.650	70.000	0.105	161.100	0.466	1.000	3.000	型枠残置3箇所 型枠残置1箇所	1827

※ ひび割れ幅のMAXは0.45mm

アスベスト除去

ひび+エフロレッセンス	無し
浮き	0.1
塗膜浮き・剥れ	193.3
剥落・鉄筋露出	0.6
錆汁等	4.0
合計 (m <sup>2</sup> )	198

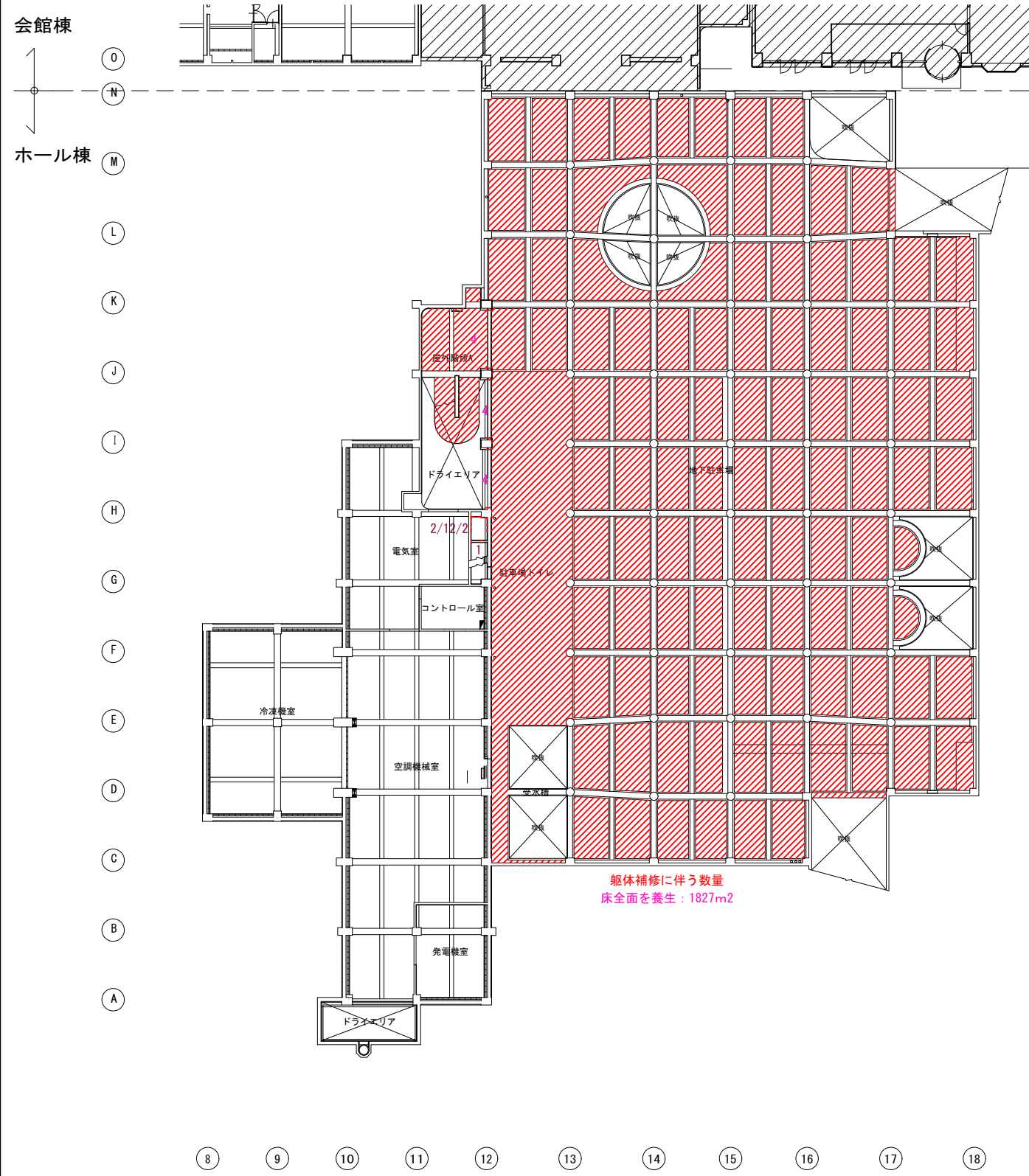
- 1.2倍の面積の撤去を見込む(周囲分)
- //
- //
- 1m<sup>2</sup>/箇所撤去を見込む

- ひび割れ
- エフロレッセンス
- 浮き
- 塗膜浮き・剥れ
- 剥落・鉄筋露出
- その他の変状
- アスベスト除去養生(参考)

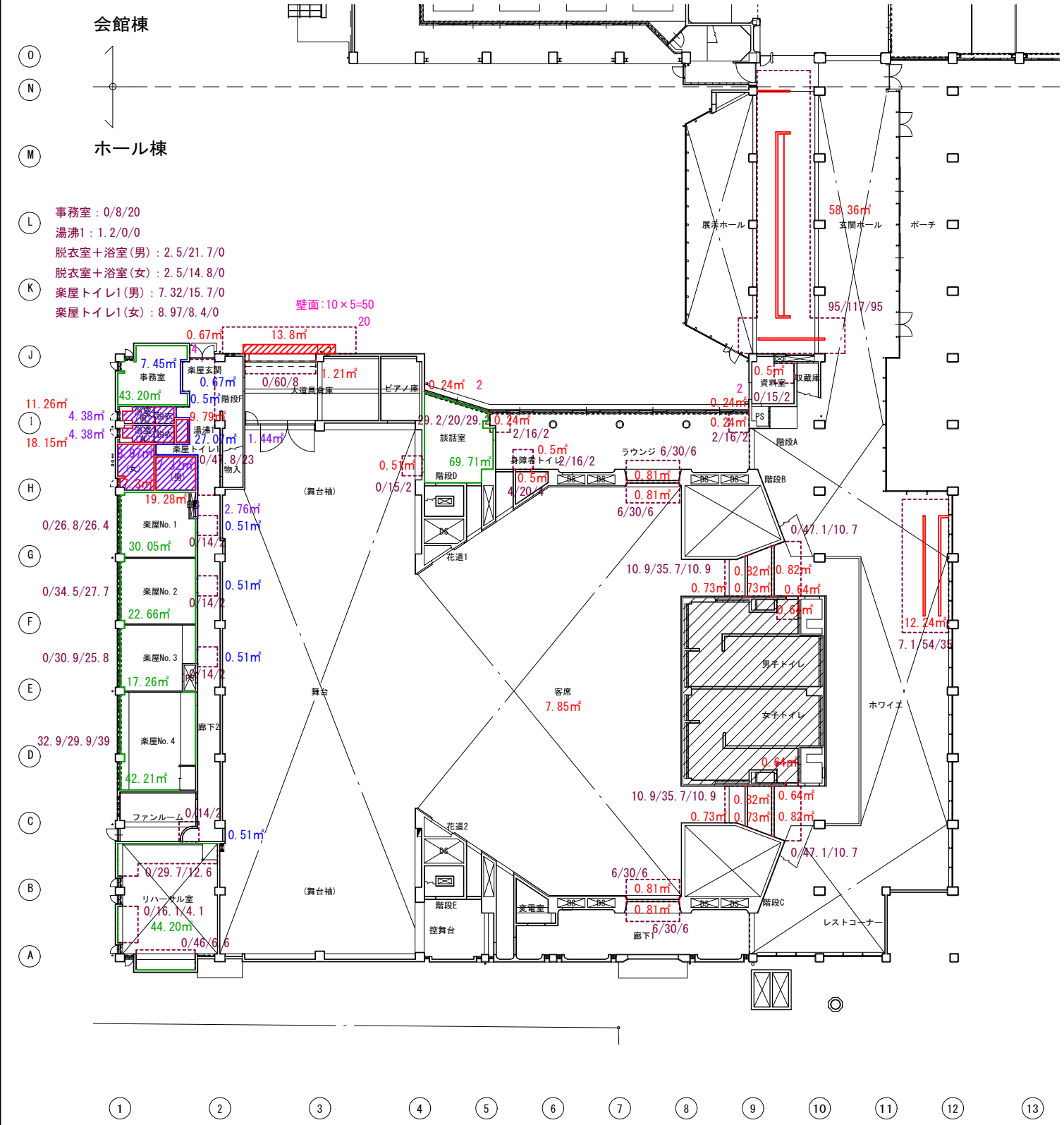
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	地下駐車場天井 躯体補修・アスベスト除去範囲図	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/100, A3:1/200	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面No.	H-A090	一級建築士登録番号	273244号
株式会社	フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	





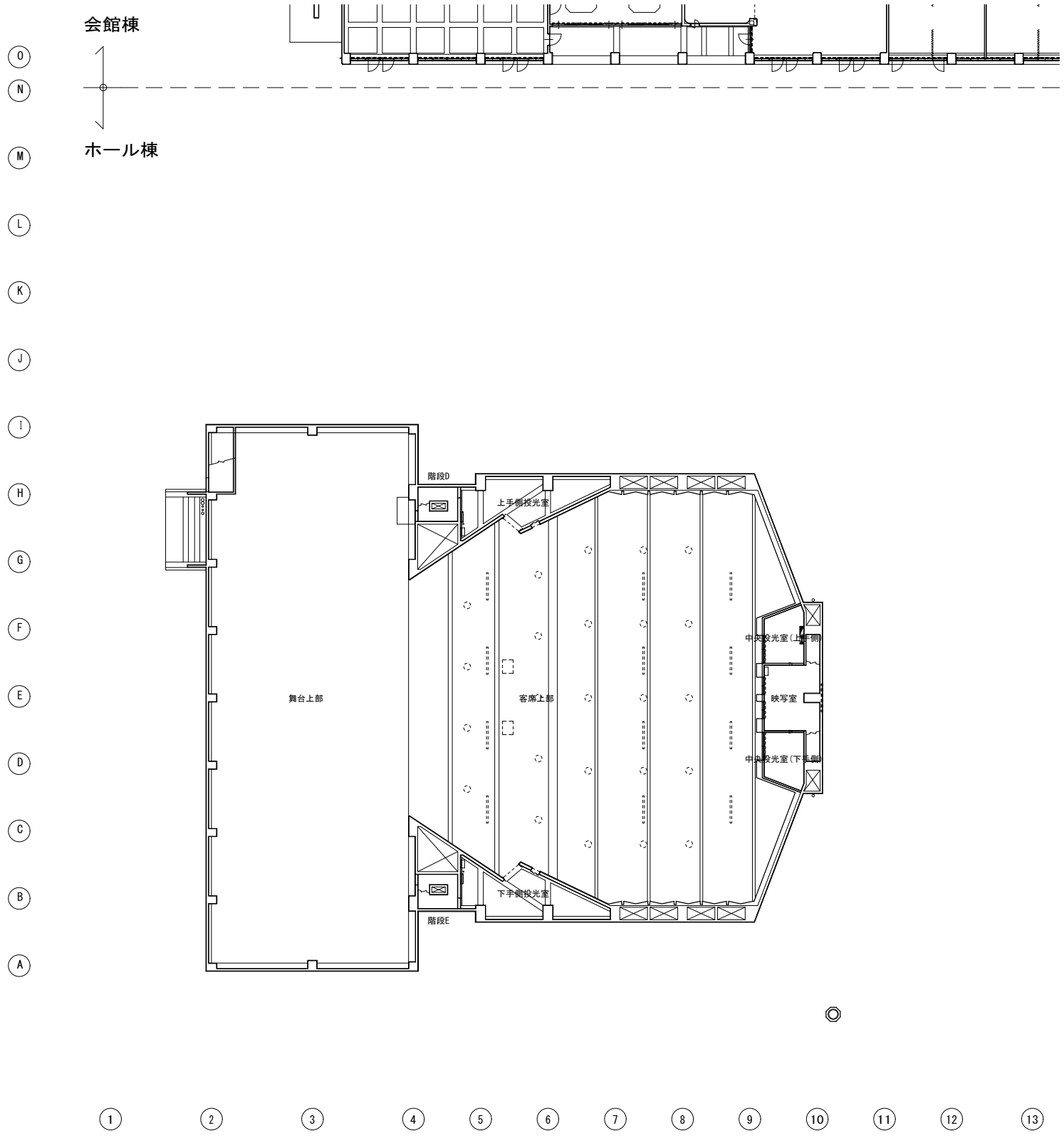
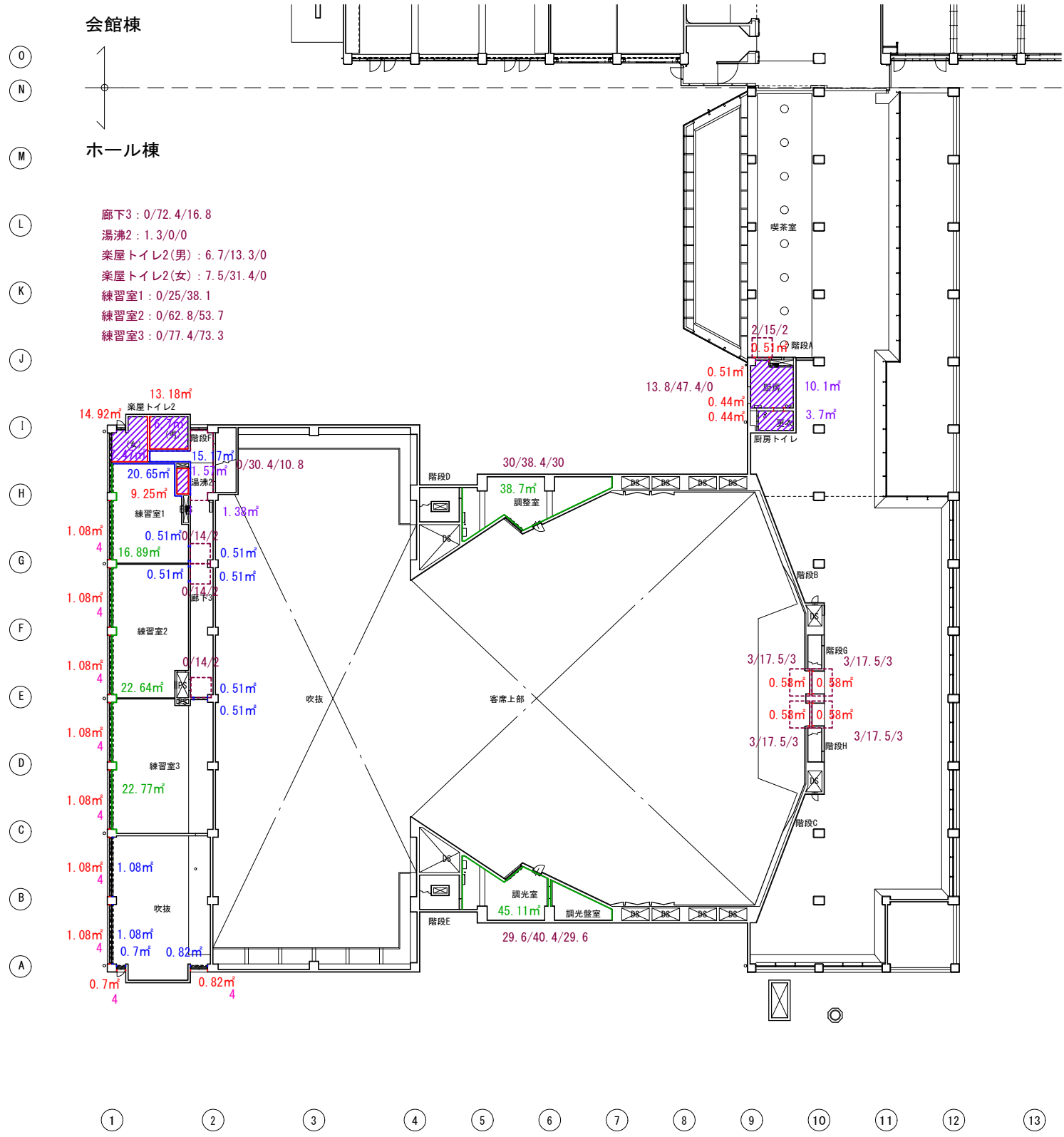


地階



1階

凡例	壁	クロス貼 RC下地 (セメント系下地)	天井	吹付タイル(リシン状) (セメント系下地)	養生	外壁	アスベスト除去養生(参考)	方位		工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	楠田 和美
	各種塗装 RC下地 (セメント系下地)	吹付タイル (セメント系下地)	ケイカル板 (FB)	内装		アスベスト除去養生(参考) 床/壁/天井	図名			地階・1階 壁・天井 アスベスト除去範囲図	設計	R08_02	図尺	A1:1/200, A3:1/400	従事する建築士
例	ケイカル板									株式会社	フケタ設計	図面No.	H-A093	従事する建築士	甲斐 雅人
										代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	従事する建築士	伊藤 雅人
										本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	273244号

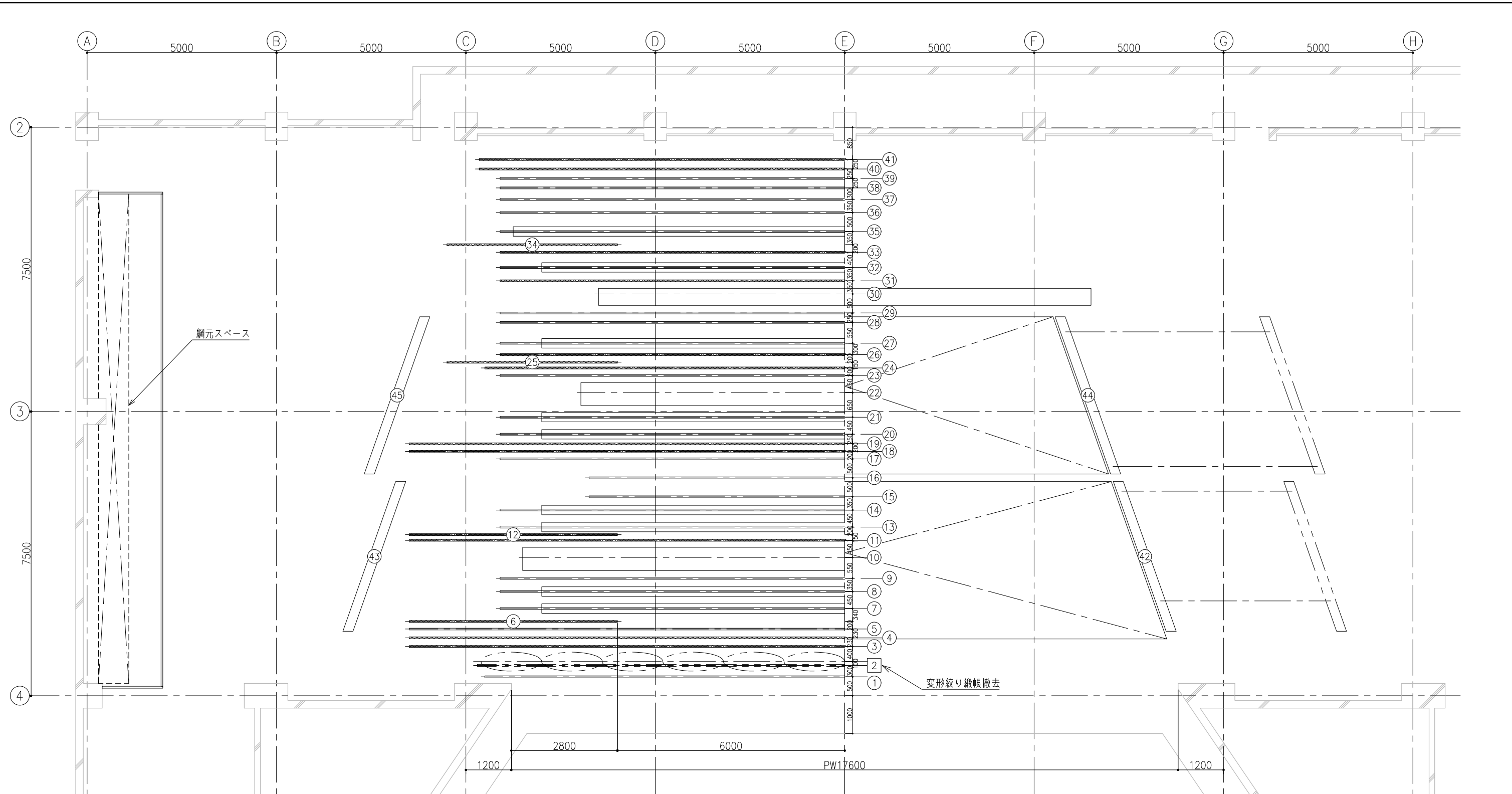


3階

凡例	壁	クロス貼 RC下地 (セメント系下地)	天井	吹付タイル(リシン状) (セメント系下地)	養生	外壁 アスベスト除去養生(参考)	方位		工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	榑田 和美
	各種塗装 RC下地 (セメント系下地)	吹付タイル (セメント系下地)	ケイカル板 (FB)	内装 アスベスト除去養生(参考) 床/壁/天井	図名	2・3階 天井 アスベスト除去範囲図			設計	R08_02	従事する建築士	200667号		
例	ケイカル板					株式会社 フケタ設計	縮尺	A1:1/200, A3:1/400	図面No.	H-A094	従事する建築士	甲斐 雅人	273244号	
						代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	承認		承認		承認			
						本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028 (622) 8928	承認							

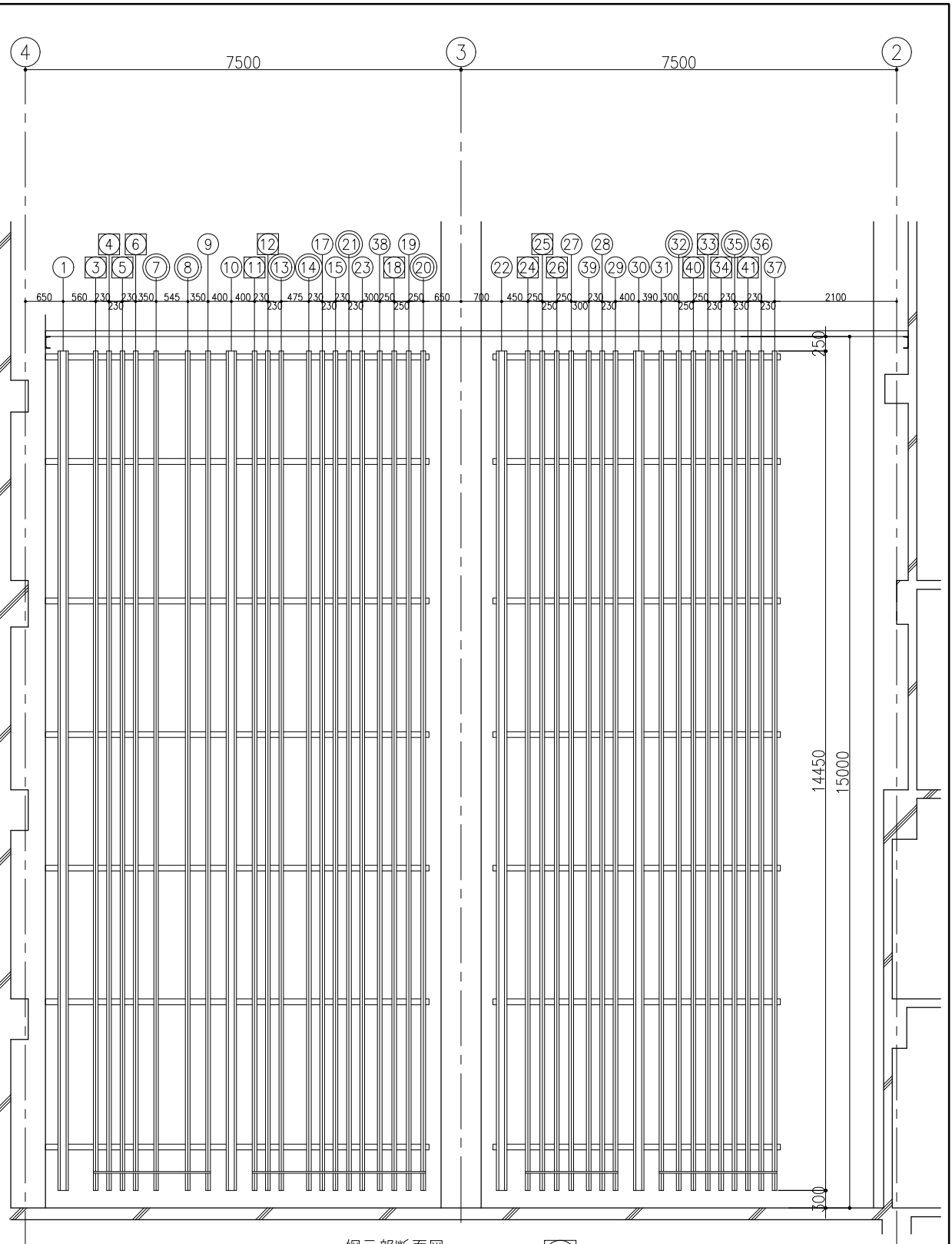
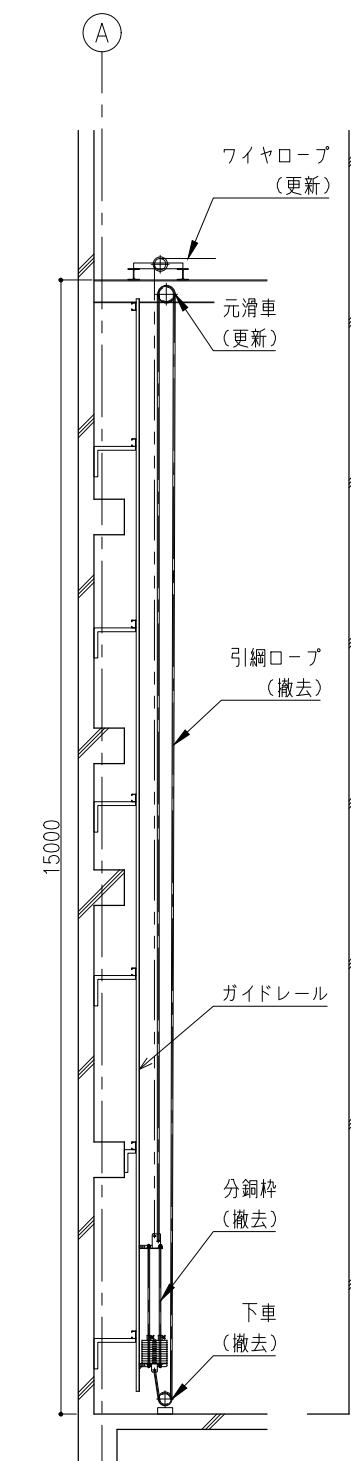
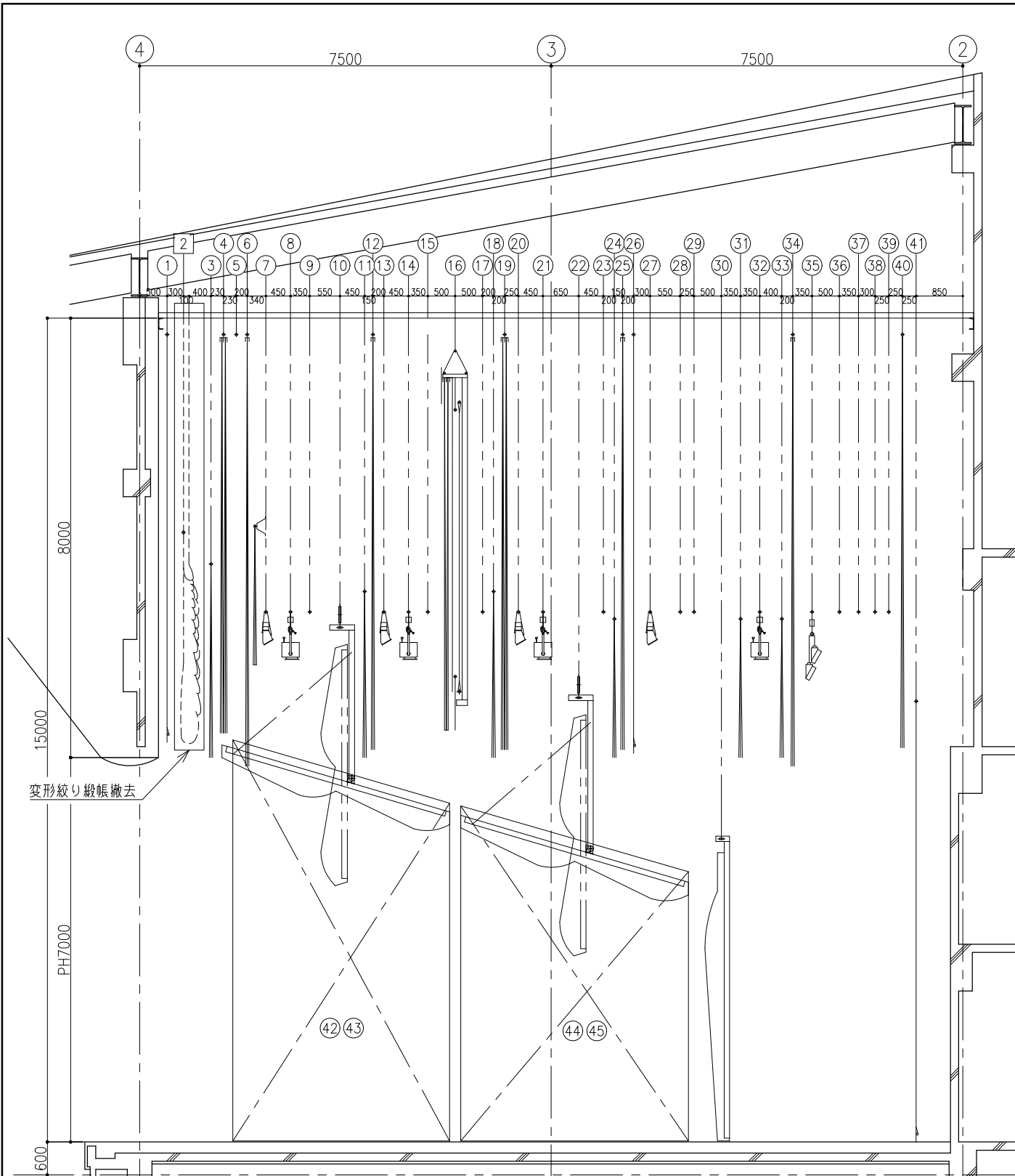






NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称
1	織帳	10	第1天井反射板	19	中創幕	28	第6吊物	37	第9吊物
2	変形絞り織帳	11	第2文字幕	20	第3ボーダーライト兼中ホリソントライト	29	第7吊物	38	第10吊物
3	第1文字幕	12	第2袖幕	21	第3サスペンションライト	30	正面反射板	39	第11吊物
4	引創暗転幕	13	第2ボーダーライト	22	第2天井反射板	31	第5文字幕	40	バック幕
5	第1吊物	14	第2サスペンションライト	23	第5吊物	32	第4サスペンションライト	41	大ホリソント幕
6	第1袖幕	15	第3吊物	24	第4文字幕	33	第6文字幕	42	第1側面反射板 上手
7	第1ボーダーライト	16	スクリーン	25	第3袖幕	34	第4袖幕	43	第1側面反射板 下手
8	第1サスペンションライト	17	第4吊物	26	中ホリソント幕	35	大ホリソントライト	44	第2側面反射板 上手
9	第2吊物	18	第3文字幕	27	第4ボーダーライト	36	第8吊物	45	第2側面反射板 下手

工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	舞台機構 舞台平面図	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面No.	H-A097	一級建築士登録番号	273244号
株式会社	フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	



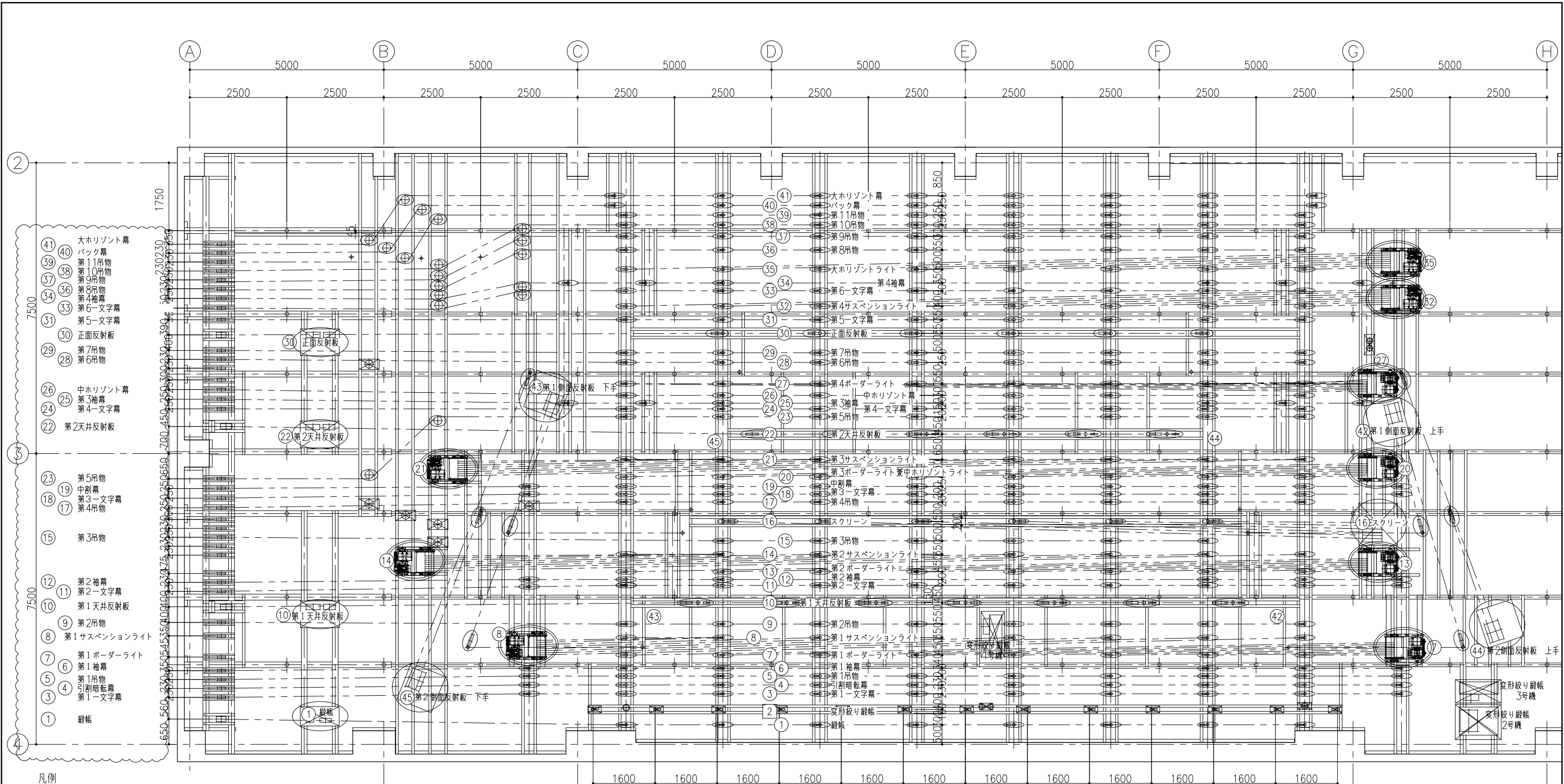
綱元部断面図

No. : 引綱ロープ交換  
No. : 引綱ロープ・分銅棒・下車・元滑車撤去

----- :ワイヤロープ更新

NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称
1	織帳	10	第1天井反射板	19	中割幕	28	第6吊物	37	第9吊物
2	変形絞り織帳	11	第2文字幕	20	第3ポーターライト兼中ホリソントライト	29	第7吊物	38	第10吊物
3	第1文字幕	12	第2袖幕	21	第3サスペンションライト	30	正面反射板	39	第11吊物
4	引割暗転幕	13	第2ポーターライト	22	第2天井反射板	31	第5文字幕	40	バック幕
5	第1吊物	14	第2サスペンションライト	23	第5吊物	32	第4サスペンションライト	41	大ホリソント幕
6	第1袖幕	15	第3吊物	24	第4文字幕	33	第6文字幕	42	第1側面反射板 上手
7	第1ポーターライト	16	スクリーン	25	第3袖幕	34	第4袖幕	43	第1側面反射板 下手
8	第1サスペンションライト	17	第4吊物	26	中ホリソント幕	35	大ホリソントライト	44	第2側面反射板 上手
9	第2吊物	18	第3文字幕	27	第4ポーターライト	36	第8吊物	45	第2側面反射板 下手

工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b>	N. <b>06047</b>	管理建築士 棚田 和美
図名 舞台機構 舞台断面図	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号
縮尺 A1:1/50, A3:1/100	図面N. H-A098	従事する建築士 甲斐 雅人
株式会社 <b>フケタ設計</b>	代表取締役 三柴 富男	一級建築士登録番号 89479号
本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL 028(622)8928	従事する建築士 一級建築士登録番号



凡例

	鉛直荷重 (kN) を示す。
	上段は鉛直荷重 (kN) を示す。 下段は矢印方向の水平荷重 (kN) を示す。
	数値表記の無きものは鉛直荷重0.3kN、 矢印方向の水平荷重0.2kNを示す。

NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称
1	緞帳	10	第1天井反射板	19	中割幕	28	第6吊物	37	第9吊物
2	変形絞り緞帳	11	第2-文字幕	20	第3ボーダライト兼中水平ライト	29	第7吊物	38	第10吊物
3	第1-文字幕	12	第2袖幕	21	第3サスペンションライト	30	正面反射板	39	第11吊物
4	引割暗転幕	13	第2ボーダライト	22	第2天井反射板	31	第5-文字幕	40	バック幕
5	第1吊物	14	第2サスペンションライト	23	第5吊物	32	第4サスペンションライト	41	大水平幕
6	第1袖幕	15	第3吊物	24	第4-文字幕	33	第6-文字幕	42	第1側面反射板 上手
7	第1ボーダライト	16	スクリーン	25	第3袖幕	34	第4袖幕	43	第1側面反射板 下手
8	第1サスペンションライト	17	第4吊物	26	中水平幕	35	大水平ライト	44	第2側面反射板 上手
9	第2吊物	18	第3-文字幕	27	第4ボーダライト	36	第8吊物	45	第2側面反射板 下手

工事凡例

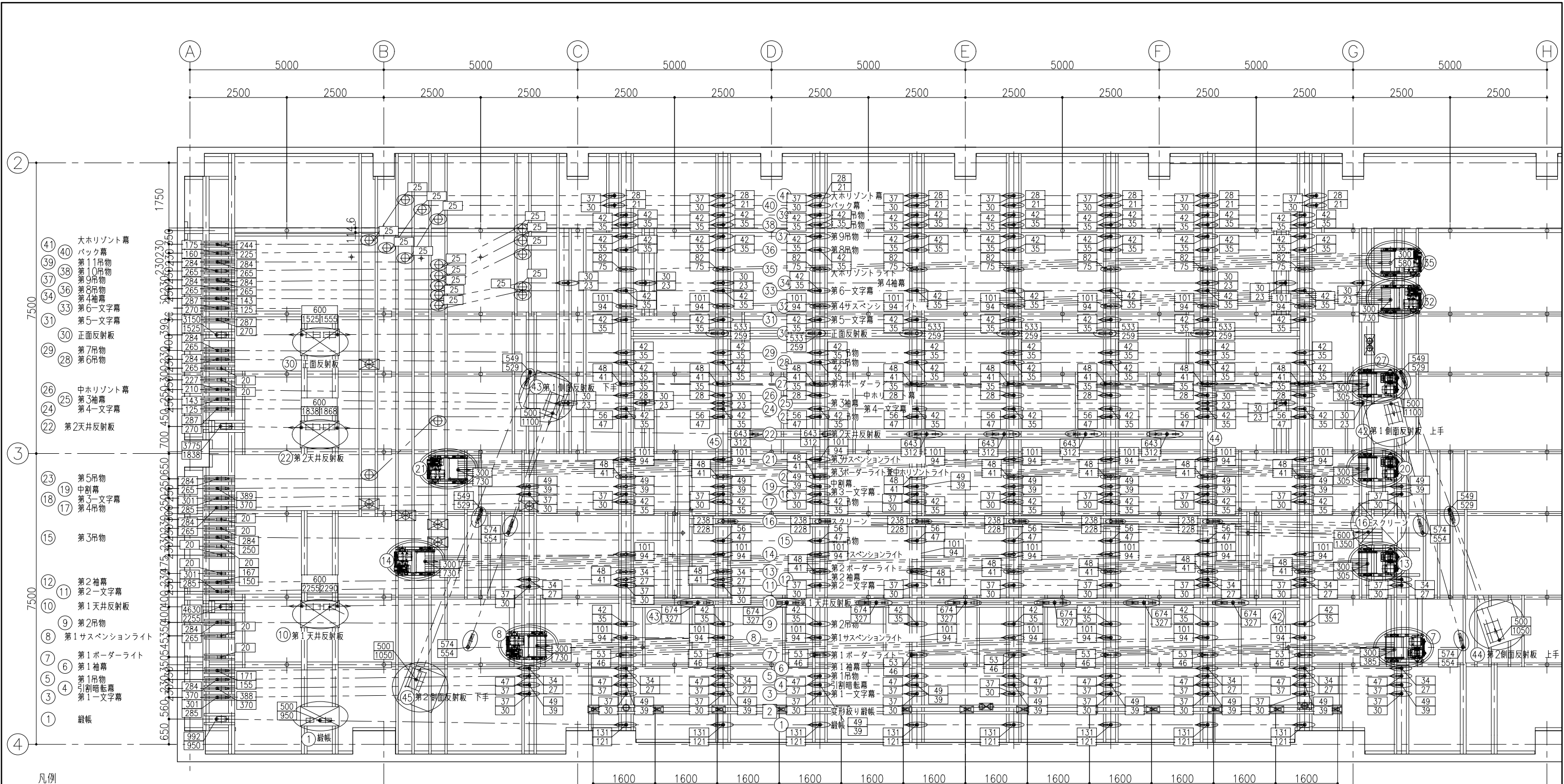
	: 新設
	: 更新
	: 撤去

機器凡例

記号	名称
	巻上機
	元滑車
	絞滑車
	方向変車
	固定吊金物
	ワイヤロープ

注1) 単位はすべてkNとする。  
 注2) 舞台機構の機器荷重と積載荷重のみの荷重分布を示す。  
 その他の鉄骨や仕上げ工事、空調・電気・舞台音響・舞台照明などの他設備は別途見込むこと。

工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b>	N. <b>06047</b>	管理建築士 柳田 和美
図名 舞台機構 スノコ平面図	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号
株式会社 <b>フケタ設計</b>	縮尺 A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士 甲斐 雅人
代表取締役 三柴 富男	図面N. H-A099	一級建築士登録番号 273244号
本社 栃木県宇都宮市大宮1丁目5番8号	TEL 028(622)8928	従事する建築士 一級建築士登録番号



凡例

	鉛直荷重 (kN) を示す。
	上段は鉛直荷重 (kN) を示す。 下段は矢印方向の水平荷重 (kN) を示す。
	数値表記の無きものは鉛直荷重0.3kN、 矢印方向の水平荷重0.2kNを示す。

NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称	NO.	名 称
1	織帳	10	第1天井反射板	19	中割幕	28	第6吊物	37	第9吊物
2	変形絞り織帳	11	第2文字幕	20	第3ボーダライト兼中水平ソライト	29	第7吊物	38	第10吊物
3	第1文字幕	12	第2袖幕	21	第3サスペンションライト	30	正面反射板	39	第11吊物
4	引割暗転幕	13	第2ボーダライト	22	第2天井反射板	31	第5文字幕	40	バック幕
5	第1吊物	14	第2サスペンションライト	23	第5吊物	32	第4サスペンションライト	41	大水平ソライト
6	第1袖幕	15	第3吊物	24	第4文字幕	33	第6文字幕	42	第1側面反射板 上手
7	第1ボーダライト	16	スクリーン	25	第3袖幕	34	第4袖幕	43	第1側面反射板 下手
8	第1サスペンションライト	17	第4吊物	26	中水平ソライト	35	大水平ソライト	44	第2側面反射板 上手
9	第2吊物	18	第3文字幕	27	第4ボーダライト	36	第8吊物	45	第2側面反射板 下手

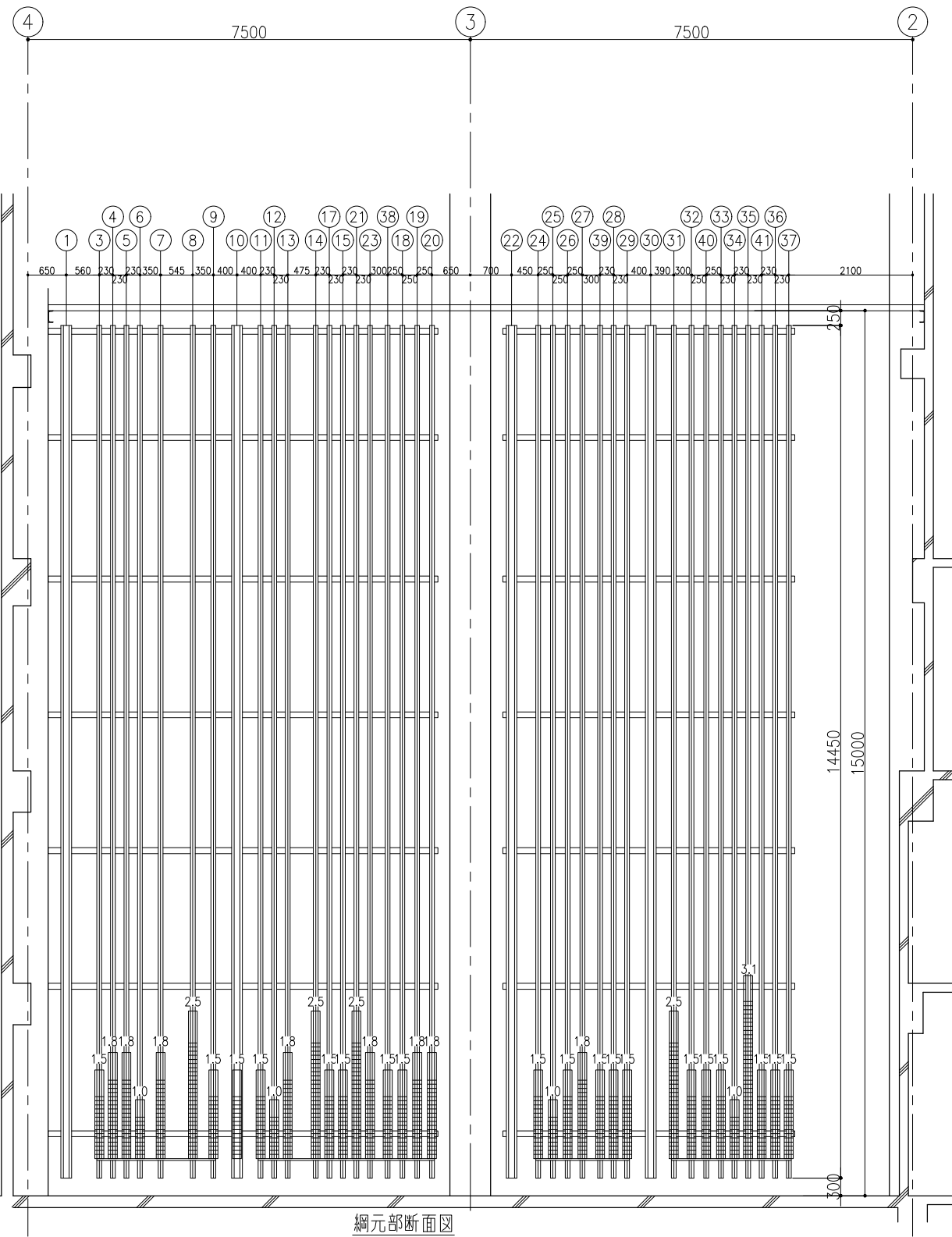
【すの子面吊物総荷重】  
 <改修前> 63989kg <改修後> 63973kg  
 吊物・滑車: 33087kg 吊物・滑車: 33117kg  
 巻上機: 5800kg 巻上機: 7600kg  
 綱元: 25102kg 綱元: 21419kg

機器凡例

記号	名称
	巻上機
	元滑車
	枝滑車
	方向変車
	固定吊金物
	ワイヤロープ

注1) 単位はすべてkNとする。  
 注2) 舞台機構の機器荷重と積載荷重のみの荷重分布を示す。  
 その他の鉄骨や仕上げ工事、空調・電気・舞台音響・舞台照明などの他設備は別途見込むこと。

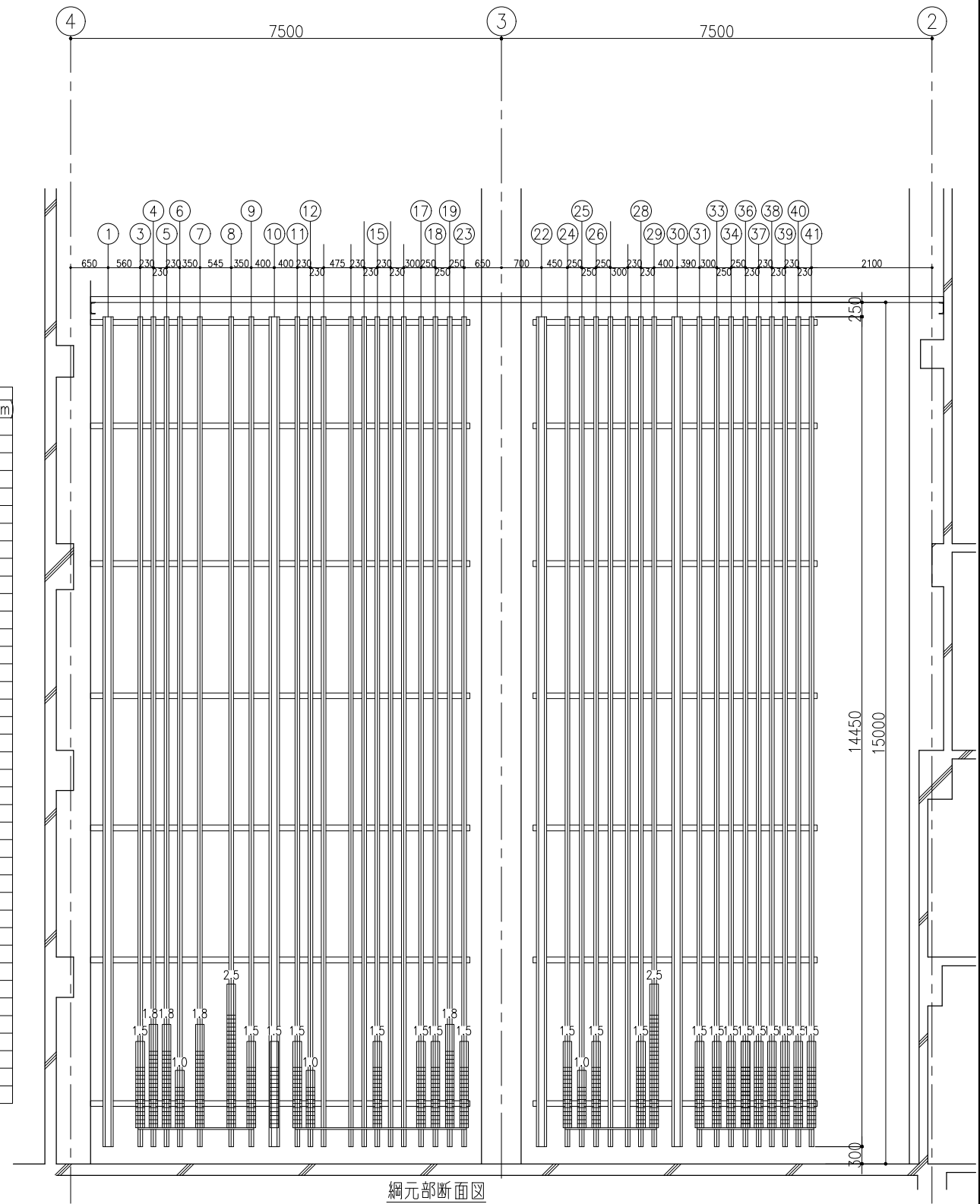
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	舞台機構 スノコ荷重分布図	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面N.	H-A100	一級建築士登録番号	273244号
		株式会社	フケタ設計	従事する建築士	
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	
本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928		



網元部断面図

分銅棒更新リスト

旧設ガイドレールの順		更新内容	新設ガイドレールの順	
旧吊物No	旧吊物名称 分銅長さL(m)		新吊物No	新吊物名称 分銅長さL(m)
1	綱索	既設→	1	綱索
3	第1文字 1.5	既設→	3	第1文字 1.5
4	引割電転 1.8	既設→	4	引割電転 1.8
5	定式幕 1.8	既設→	5	第1吊物 1.5
6	第1補幕 1.0	既設→	6	第1補幕 1.0
7	第1BL 1.8	撤去	7	第1BL —
8	第1SL 2.5	撤去	8	第1SL —
9	第1吊物 1.5	既設→	9	第2吊物 1.5
10	第1天反 1.5	既設→	10	第1天反 1.5
11	第2文字 1.5	既設→	11	第2文字 1.5
12	第2補幕 1.0	既設→	12	第2補幕 1.0
13	第2BL 1.8	撤去	13	第2BL —
14	第2SL 2.5	撤去	14	第2SL —
15	第2吊物 1.5	既設→	15	第3吊物 1.5
17	第3吊物 1.5	既設→	17	第4吊物 1.5
18	第3文字 1.5	既設→	18	第3文字 1.5
19	中割幕 1.8	既設→	19	中割幕 1.8
20	第3BL 1.8	撤去	20	第3BL —
21	第3SL 2.5	撤去	21	第3SL —
22	第2天反 1.5	既設→	22	第2天反 1.5
23	第4吊物 1.8	既設→	23	第5吊物 1.5
24	第4文字 1.5	既設→	24	第4文字 1.5
25	第3補幕 1.0	既設→	25	第3補幕 1.0
26	中割幕 1.5	既設→	26	中割幕 1.5
27	第4BL 1.8	撤去	27	第4BL —
28	第5吊物 1.5	既設→	28	第6吊物 1.5
29	第6吊物 1.5	23(第5吊物)に移設	29	第7吊物 2.5
30	正反	既設→	30	正反
31	第7吊物 2.5	29(第7吊物)に移設	31	第5文字 1.5
32	第4SL 1.5	31(第5文字)に移設	32	第4SL 1.5
33	第5文字 1.5	既設→	33	第6文字 1.5
34	第4補幕 1.0	既設→	34	第4補幕 1.0
35	大HL 3.1	撤去	35	大HL —
36	第8吊物 1.5	既設→	36	第8吊物 1.5
37	第9吊物 1.5	既設→	37	第9吊物 1.5
38	第10吊物 1.5	既設→	38	第10吊物 1.5
39	第11吊物 1.5	既設→	39	第11吊物 1.5
40	バック幕 1.5	既設→	40	バック幕 1.5
41	大初アノ幕 1.5	既設→	41	大初アノ幕 1.5

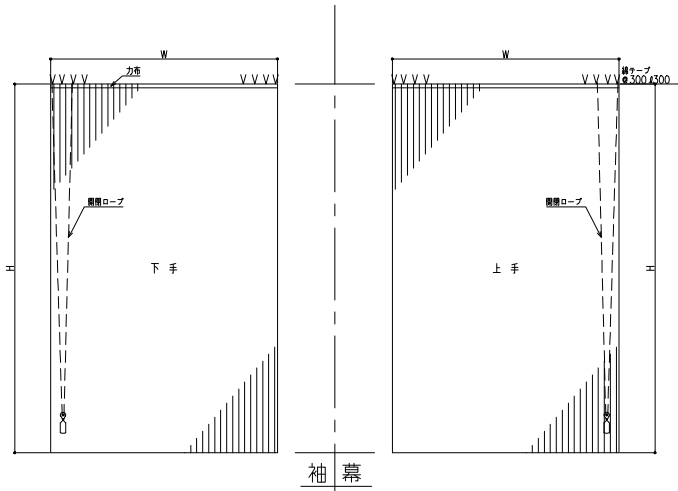


網元部断面図

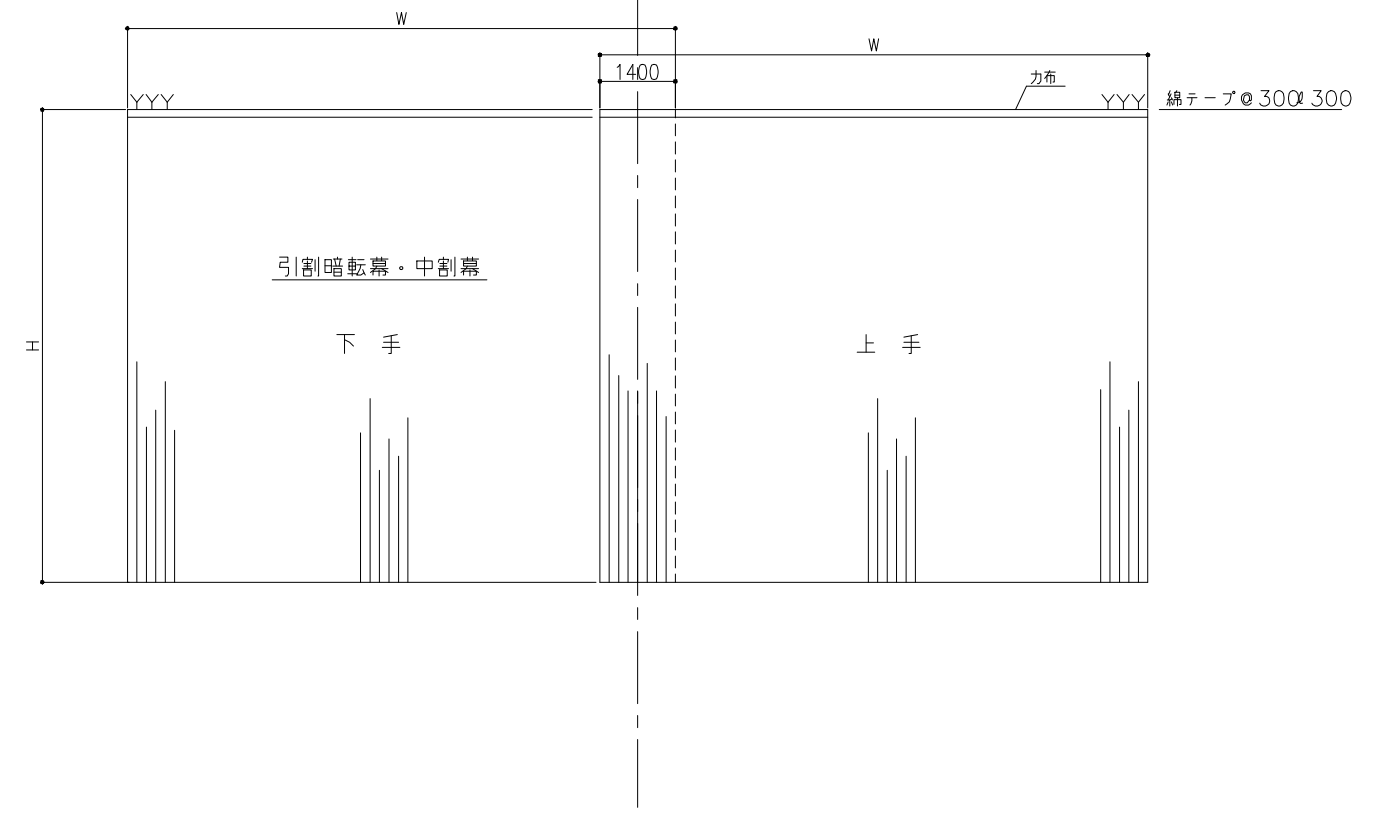
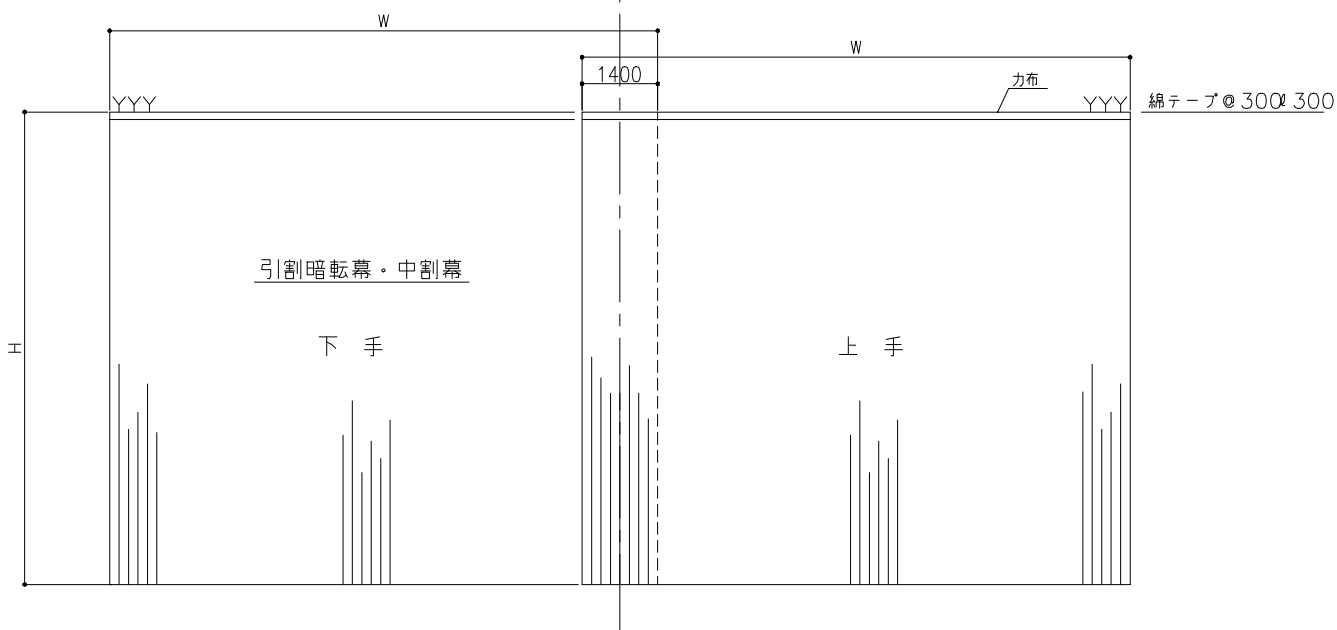
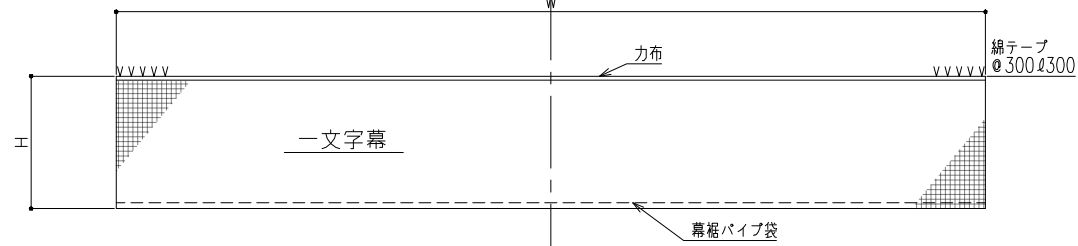
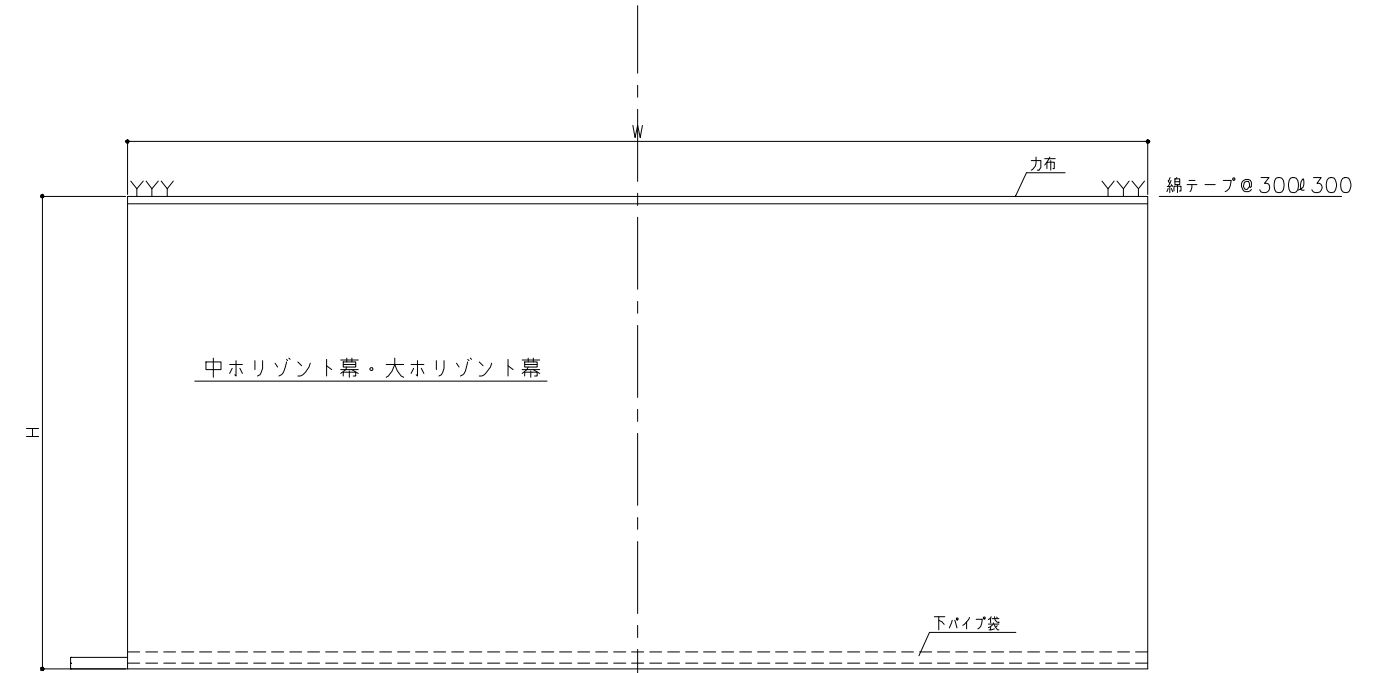
工事名 文化センター大規模改修工事	No. 06047	管理建築士 棚田 和美
図名 舞台機構 ガイドレール図	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号
株式会社 フケタ設計	縮尺 A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士 甲斐 雅人
代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	図面No. H-A101	一級建築士登録番号 273244号
本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	承認	従事する建築士
	図	一級建築士登録番号

幕仕様表

NO.	幕仕様					NO.	幕仕様				
	名称	幕地	寸法(W×H)	ヒダ	員数		名称	幕地	寸法(W×H)	ヒダ	員数
1	縦帳	縹れ織	18,500 × 7,400	なし	1	24	第4-文字幕	別珍貴八	19,000 × 2,500	2倍	1
3	第1-文字幕	別珍貴八	23,000 × 3,500	2倍	1	25	第3袖幕	別珍貴八	4,500 × 7,500	2倍	2
4	引割暗転幕	別珍貴八	12,000 × 7,200	2倍	2	26	中 Horizont 幕	11号帆布	18,200 × 7,600	なし	1
6	第1袖幕	別珍貴八	5,500 × 7,800	2倍	2	31	第5-文字幕	別珍貴八	18,200 × 2,500	2倍	1
7	一文字幕	別珍貴八	18,200 × 2,500	2倍	1	33	第6-文字幕	別珍貴八	18,200 × 2,500	2倍	1
11	第2-文字幕	別珍貴八	23,000 × 3,000	2倍	1	34	第4袖幕	別珍貴八	4,500 × 7,800	2倍	2
12	第2袖幕	別珍貴八	5,500 × 7,500	2倍	2	40	バック幕	別珍貴八	19,300 × 7,500	2倍	1
18	第3-文字幕	別珍貴八	23,000 × 3,000	2倍	1	41	大 Horizont 幕	11号帆布	19,300 × 8,000	なし	1
19	中割幕	別珍貴八	12,000 × 7,500	2倍	2						



袖幕



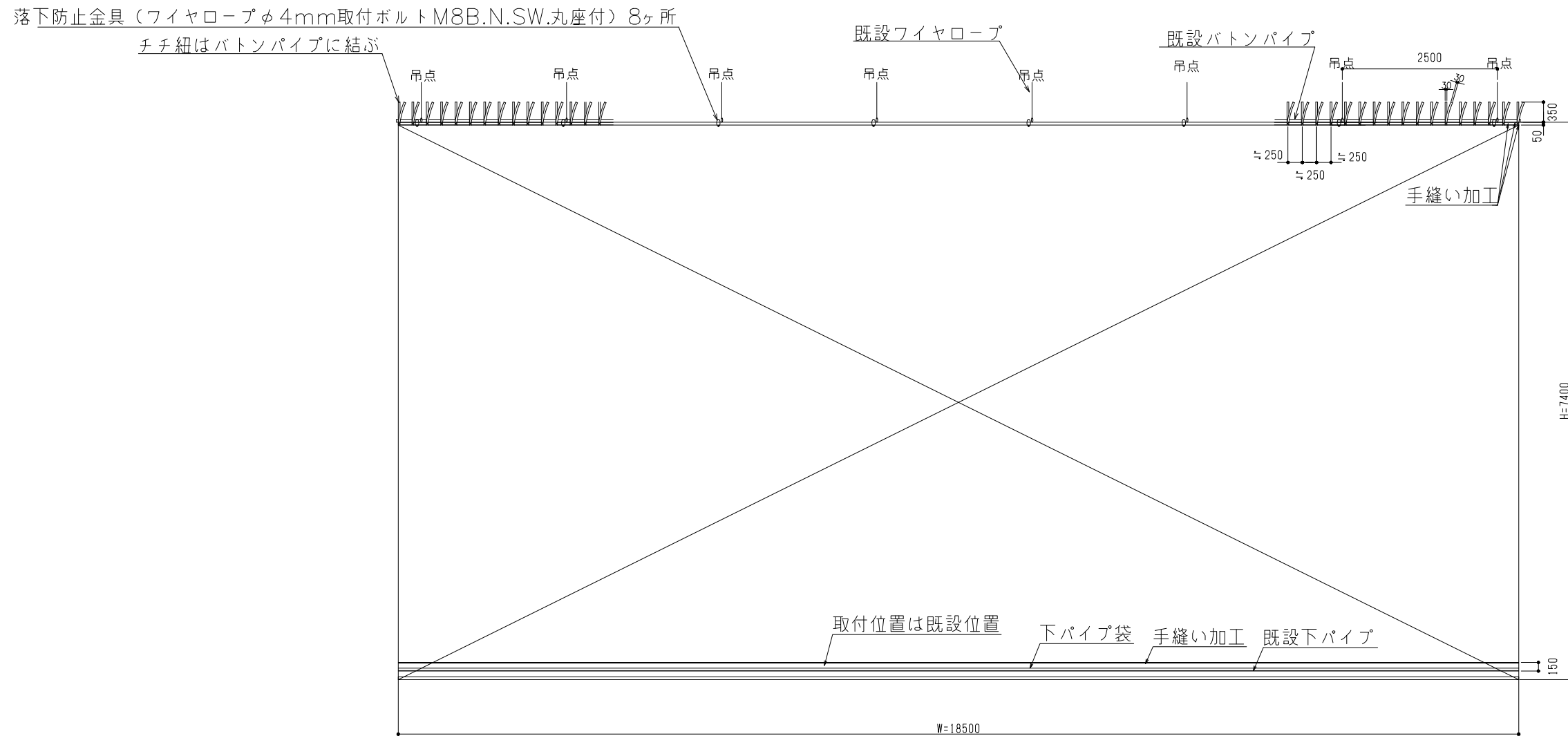
工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	棚田 和美
図名	舞台機構 幕姿図	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/100, A3:1/200	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面No.	H-A102	一級建築士登録番号	273244号
	株式会社 <b>フケタ設計</b>	承認		従事する建築士	
	代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	検		一級建築士登録番号	
	本 社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	図			

# 緞帳修繕仕様

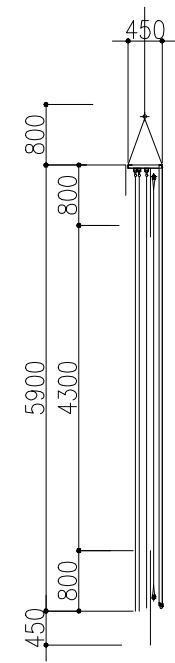
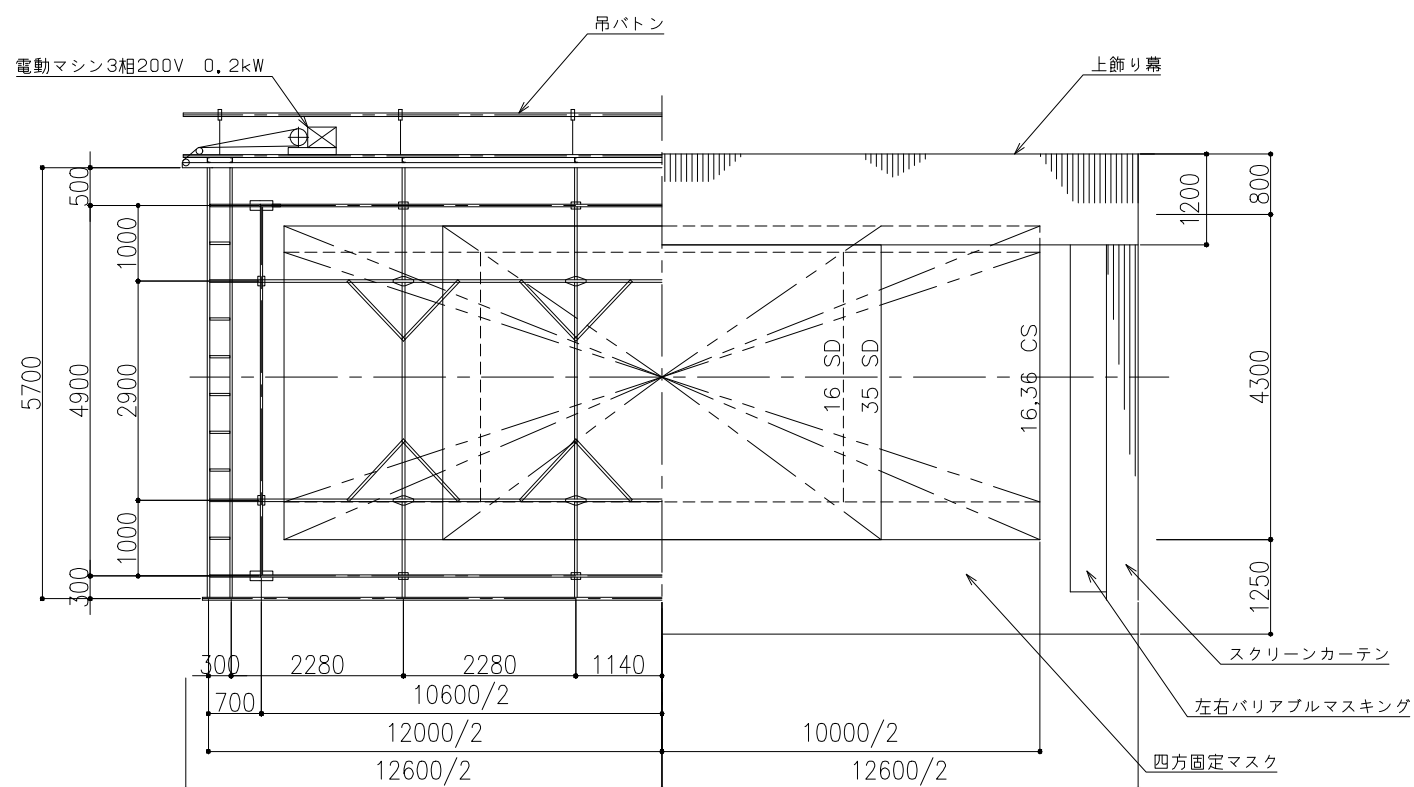
上部力布・チチ紐・下パイプ袋の交換と緞帳落下防止ワイヤ取付

- ・舞台床上にて、緞帳吊部の「旧チチ紐」を取り外し、新たにスピンドルテープ（綿20番手）にて「カ布テープ」及び「新チチ紐」を麻糸（5本撚り）にて順次堅固に手縫い加工にて取付ける。
- ・緞帳の「旧下パイプ用袋」を取り外し、新たに「新下パイプ用袋」を手縫い加工にて取付ける。
- ・バトンパイプと緞帳上部に、落下防止金具を約2.5m間隔に8本を装着する。

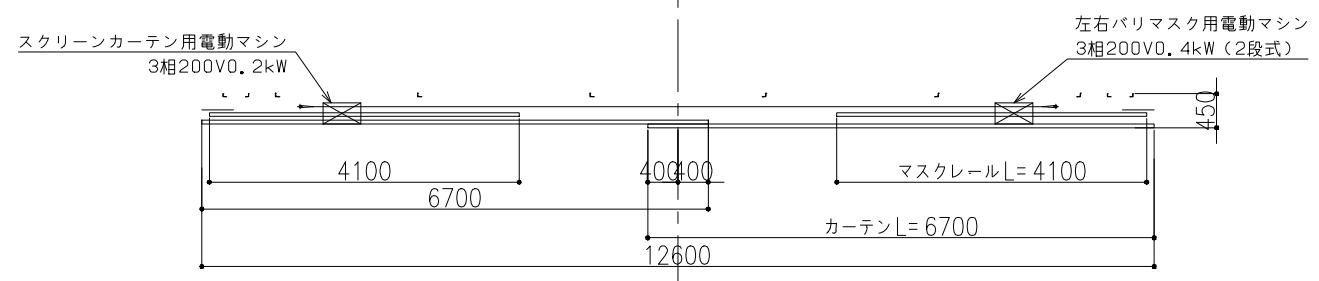
- ※各部の仕様
- ・カ布テープ （巾50mm、厚さ1.2mm~1.5mm）
  - ・チチ紐 （巾30mm、厚さ1.2mm~1.5mm）
  - ・下パイプ袋 （10号帆布）
  - ・チチ紐の間隔 （センターを中心に?250mm間隔）
  - ・落下防止金具 （ワイヤロープφ4mm、取付ボルトM8B.N.SW.丸座）



工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	舞台機構 緞帳修繕仕様図	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面No.	H-A103	一級建築士登録番号	273244号
	株式会社 <b>フケタ設計</b>			従事する建築士	
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	承認	
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号		TEL 028 (622) 8928	図	



スクリーン



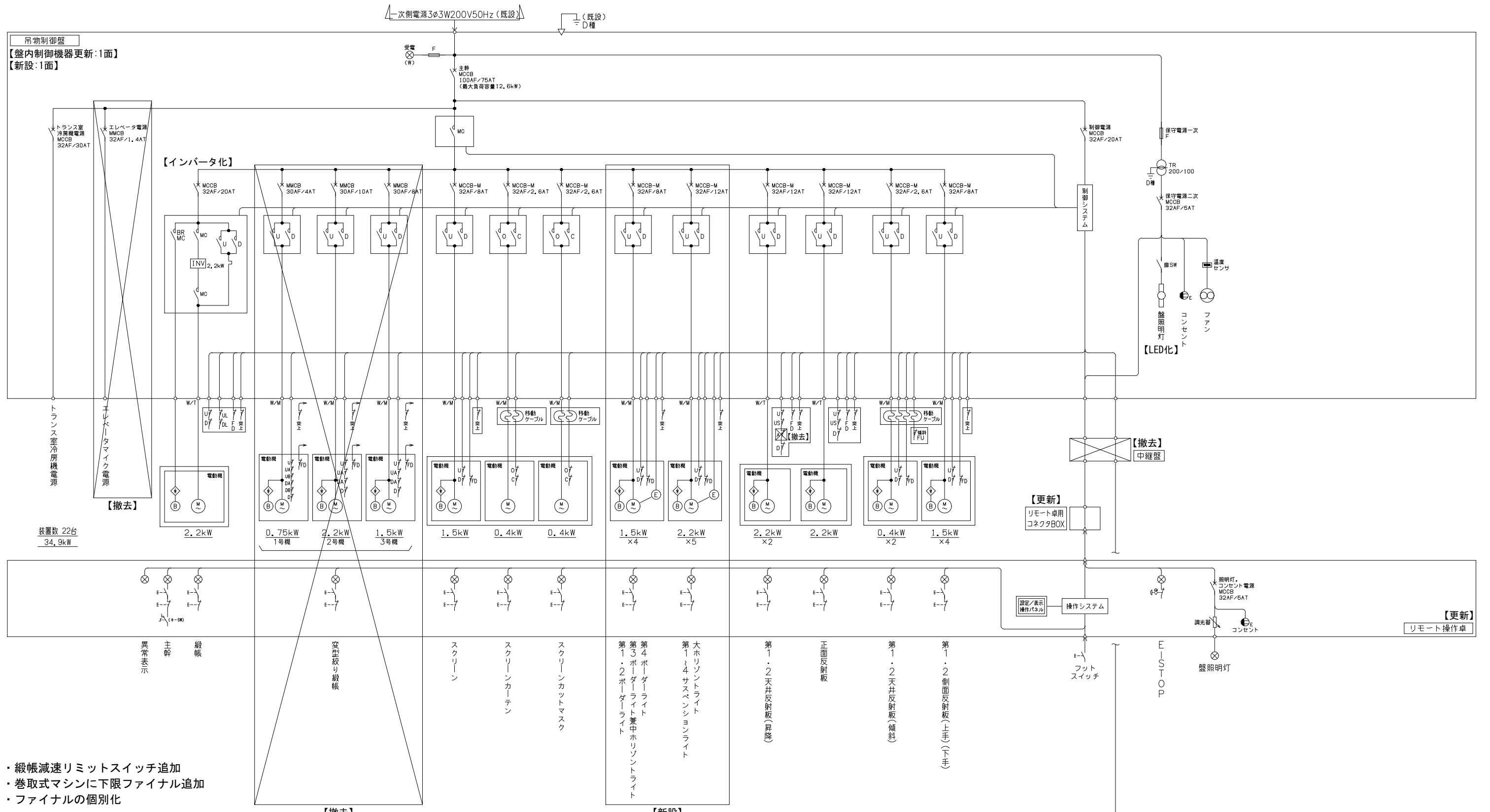
図面リスト

図面名称	レンズ	W x H
16スタンダード	2.5"	5,500 x 3,700
16シネマスコープ	2.5"	10,000 x 3,700
35スタンダード	4.5"	6,000 x 4,500
35シネマスコープ	5.5"	10,000 x 4,300
スクリーン外法		10,300 x 4,500
パイプ芯々		10,600 x 4,900
映写距離		S=35,000

幕類リスト

幕名	W x H	枚数	備考
スクリーン	12,600 x 5,700	1	
固定マスク	12,600 x 800	1	上部
	12,600 x 1,250	1	下部
上部飾り幕	800 x 5,700	2	左右
	12,600 x 1,200	1	
スクリーンカーテン	6,700 x 5,700	2	

工事名 文化センター大規模改修工事	No. 06047	管理建築士 棚田 和美
図名 舞台機構 スクリーン詳細図	設計 R08.02	一級建築士登録番号 200667号
株式会社 フケタ設計 代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	縮尺 A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士 甲斐 雅人
	図面No. H-A104	一級建築士登録番号 273244号
承認	検	従事する建築士
図	図	一級建築士登録番号



- ・緞帳減速リミットスイッチ追加
- ・巻取式マシンに下限ファイナル追加
- ・ファイナルの個別化

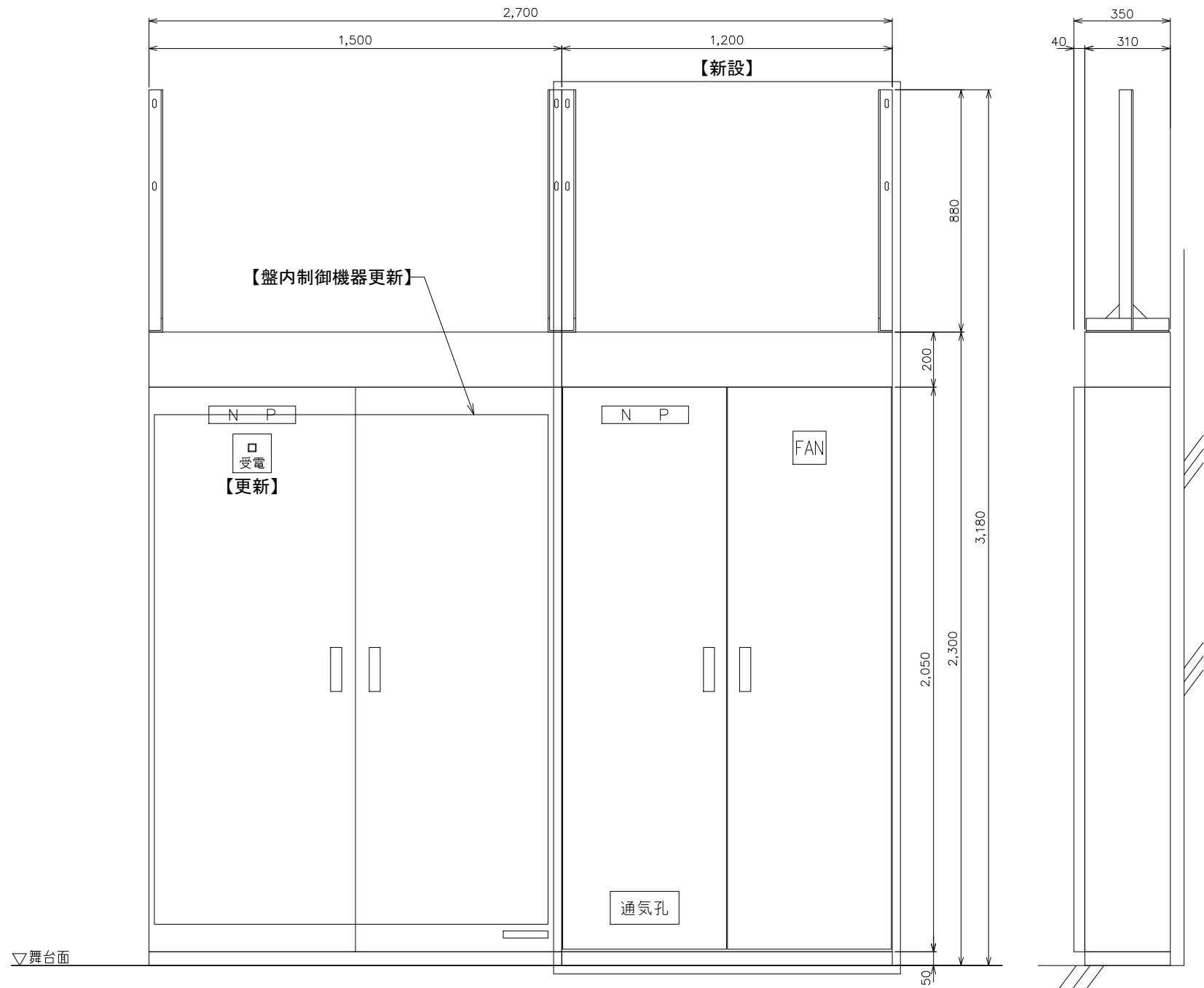
□:更新対象を示す

記号	用途
U	上限
D	下限
UL	上限減速
DL	下限減速
US	上昇セット
A	傾斜OK
FU	上限ファイナル
FD	下限ファイナル
O	開限
C	閉限

記号	名称	凡例	名称
MCCB(∧)	配線用遮断器	W/M	ワイヤロープ巻取方式
MMCB(∧)	モータブレーカ	W/T	ワイヤトラクション方式
MOCB-M(∧)	モータブレーカ	⊗	表示灯
MC(∧)	電磁接触器	E-∧	押しスイッチ
M	モータ	∧(0-30)	キースイッチ
B	ブレーキ	⇄	E-STOP押しスイッチ
F	ヒューズ	∧	リミットスイッチ
E	エンコーダ	◇	整流器

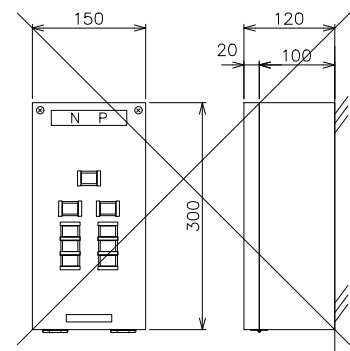
- レベル設定対象装置《9台》
- ・第1~4ボーダライト
  - ・第1~4サスペンションライト
  - ・大ホリソントライト

工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	棚田 和美
図名	舞台機構 電気系統図	設計	R08.02	一級建築士登録番号	200667号
縮尺	N.S	図面No.	H-A105	従事する建築士	甲斐 雅人
株式会社	フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	273244号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	従事する建築士	

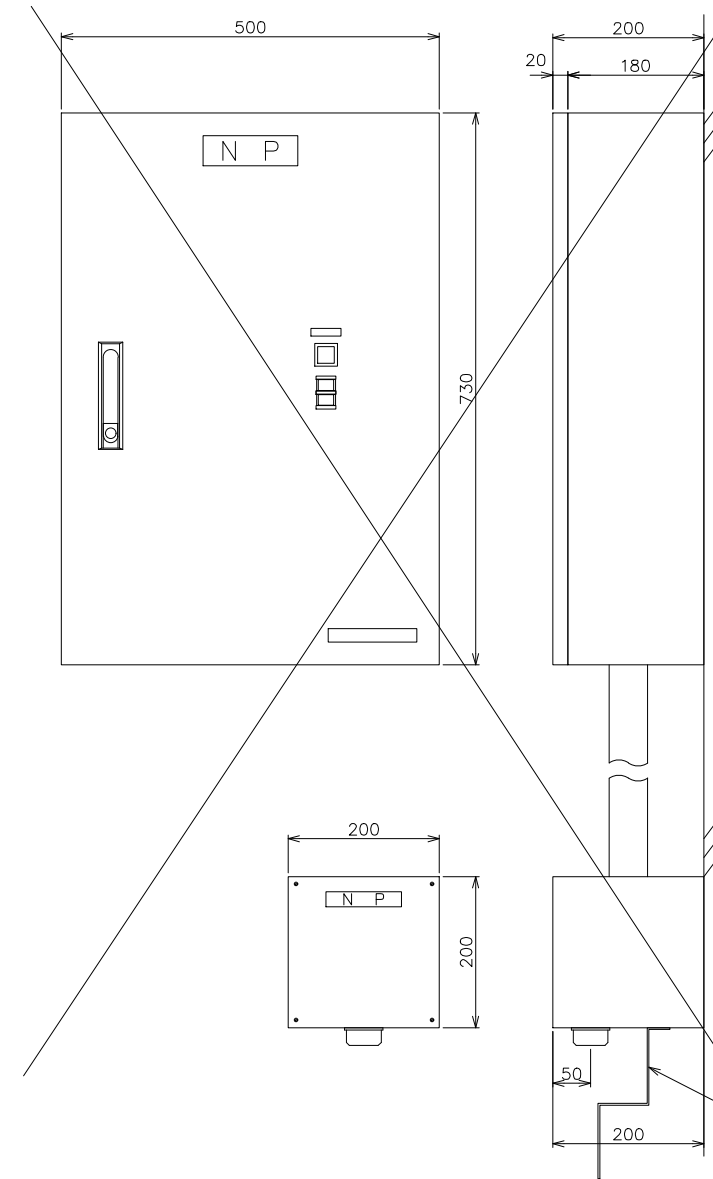


**【盤内制御機器更新】**  
吊物制御盤 S=1:20(A3)  
面数: 1面

**【新設】**  
吊物制御盤2 S=1:20(A3)  
製作数: 1面

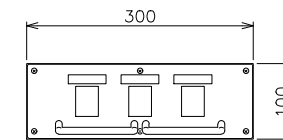


**【撤去し塞ぎ板取付】**  
映写室操作箱 S=1:10(A3)  
面数: 1面

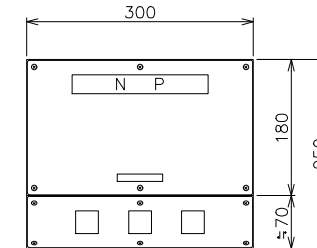


**【撤去】**  
中継盤 S=1:10(A3)  
面数: 1面

**【撤去】**  
リモート卓用  
コネクタBOX S=1:10(A3)  
面数: 1面



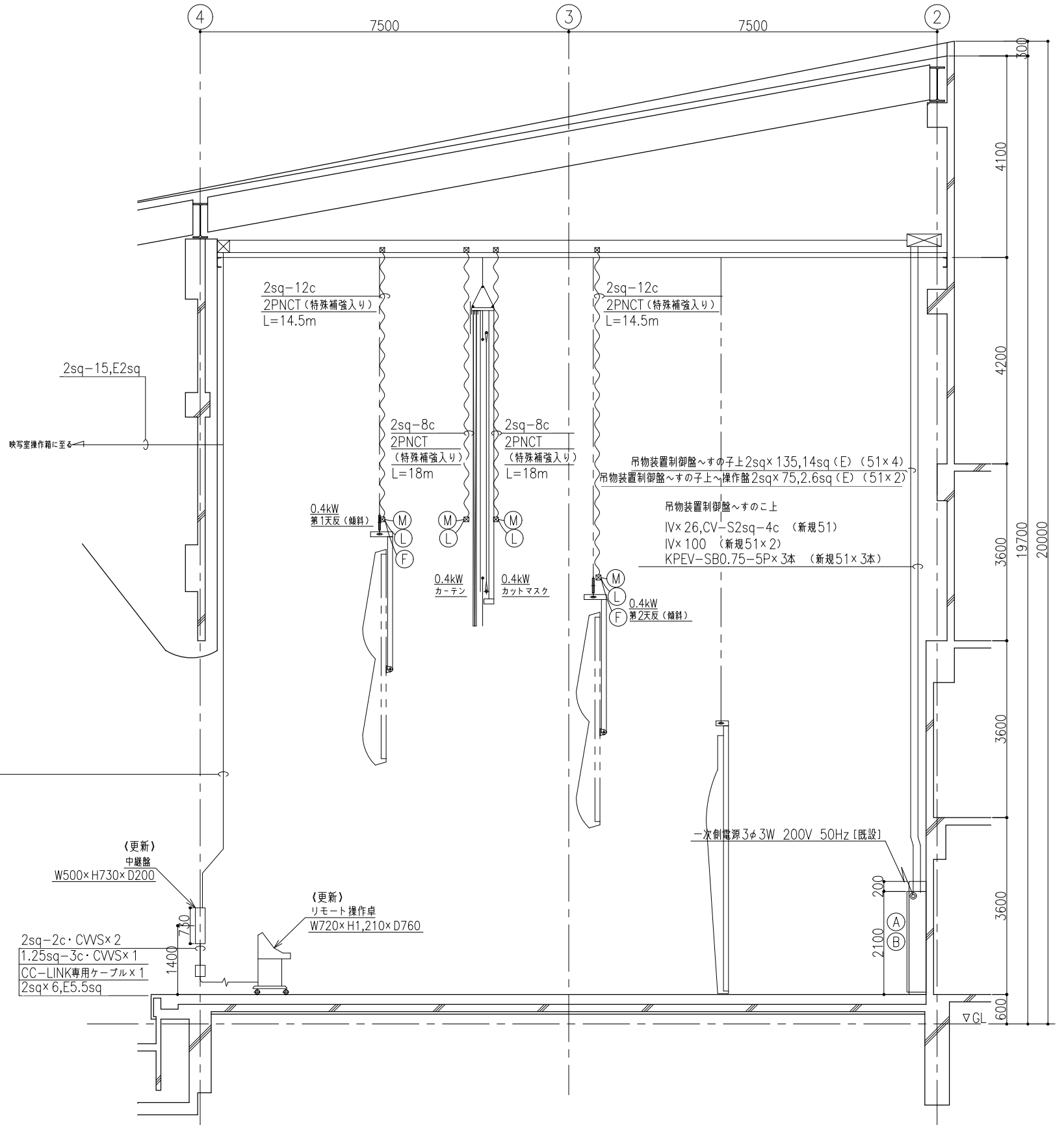
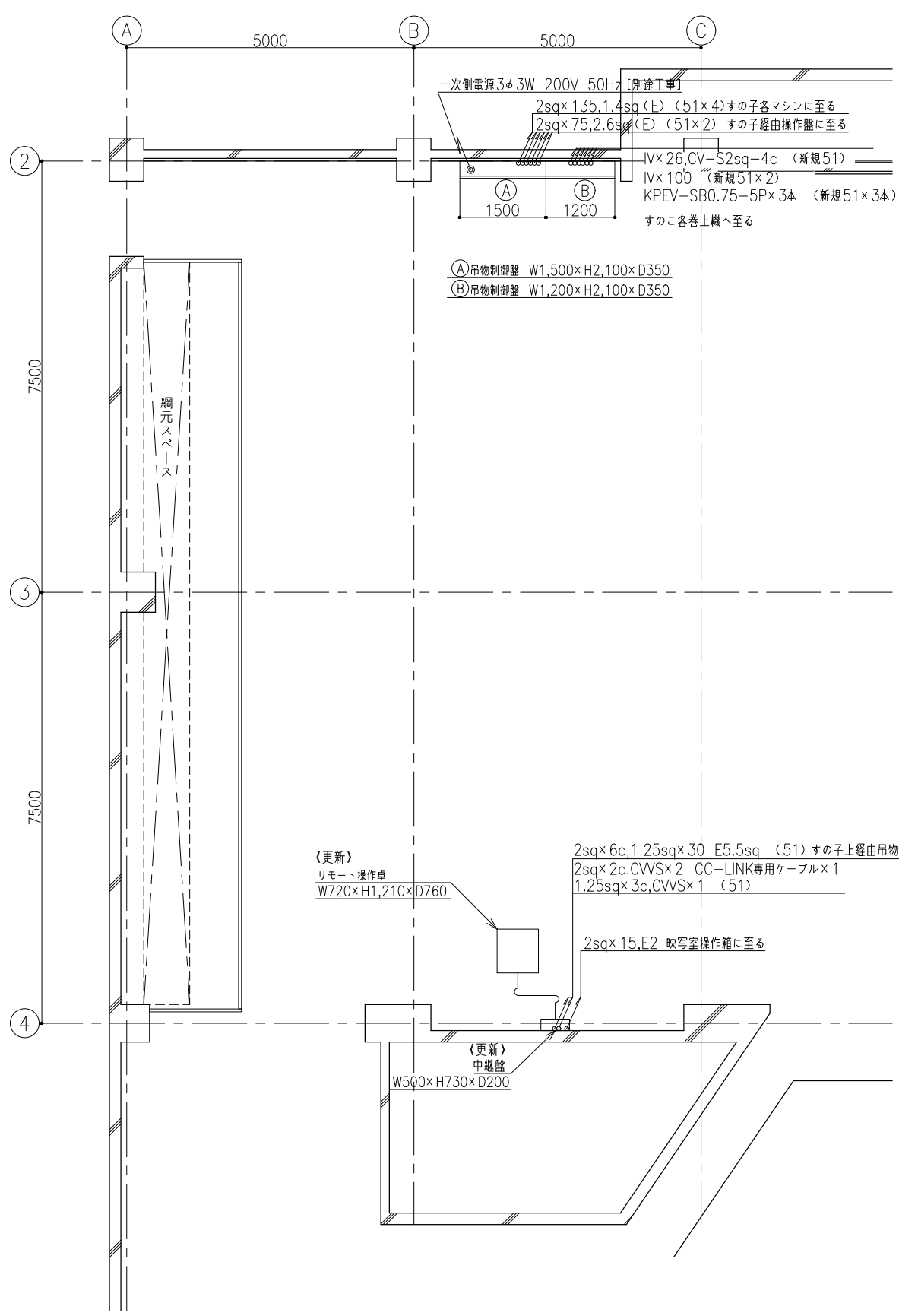
A 視図



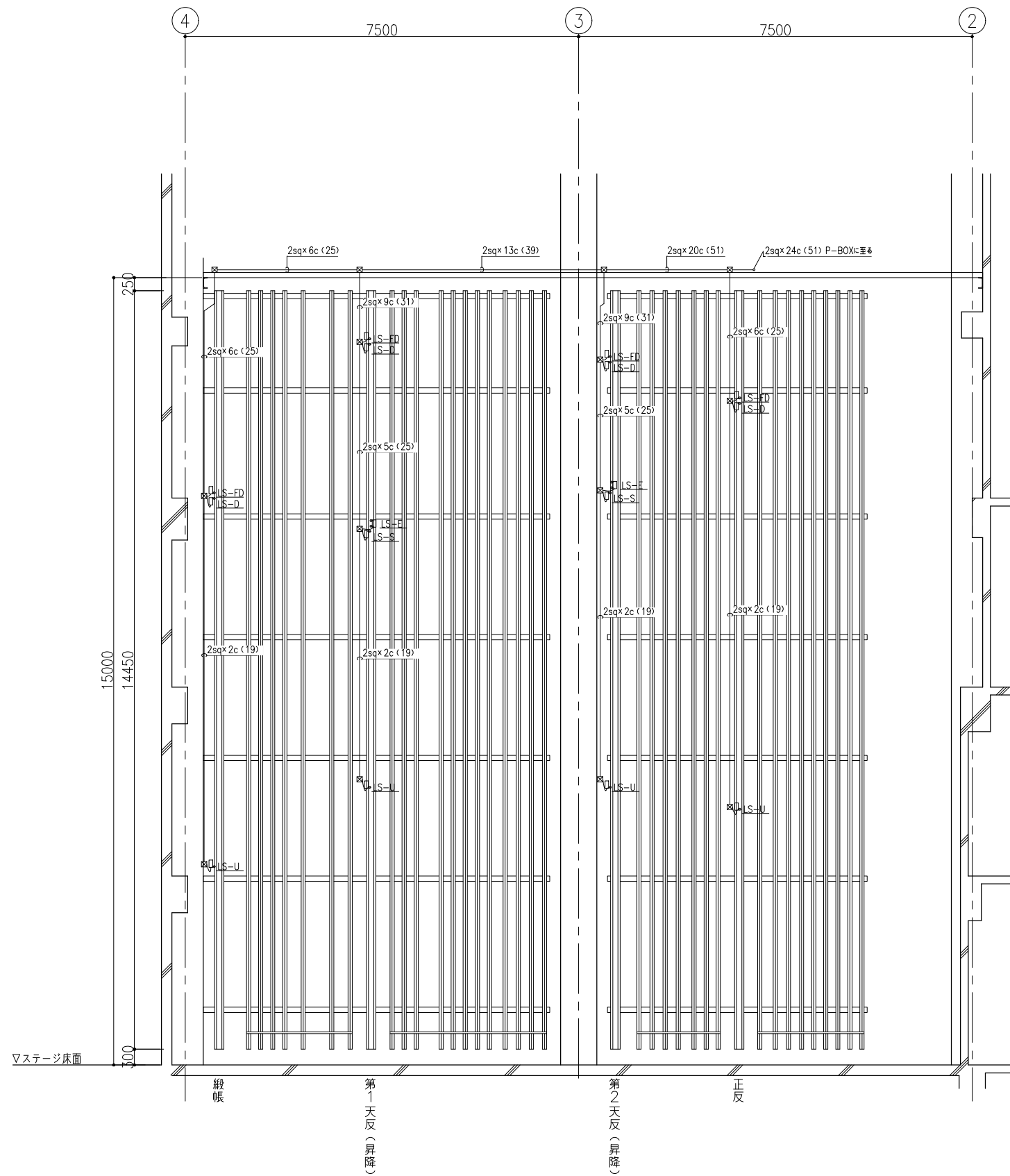
**【更新】**  
リモート卓用  
コネクタBOX S=1:10(A3)  
面数: 1面

工事名 文化センター大規模改修工事	No. 06047	管理建築士 棚田 和美
図名 舞台機構 吊物制御盤等外形図	設計 R08_02	一級建築士登録番号 200667号
株式会社 <b>フケタ設計</b>	縮尺 A1:1/10, A3:1/20	従事する建築士 甲斐 雅人
代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	図面No. H-A106	一級建築士登録番号 273244号
本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	承認	従事する建築士
	図	一級建築士登録番号

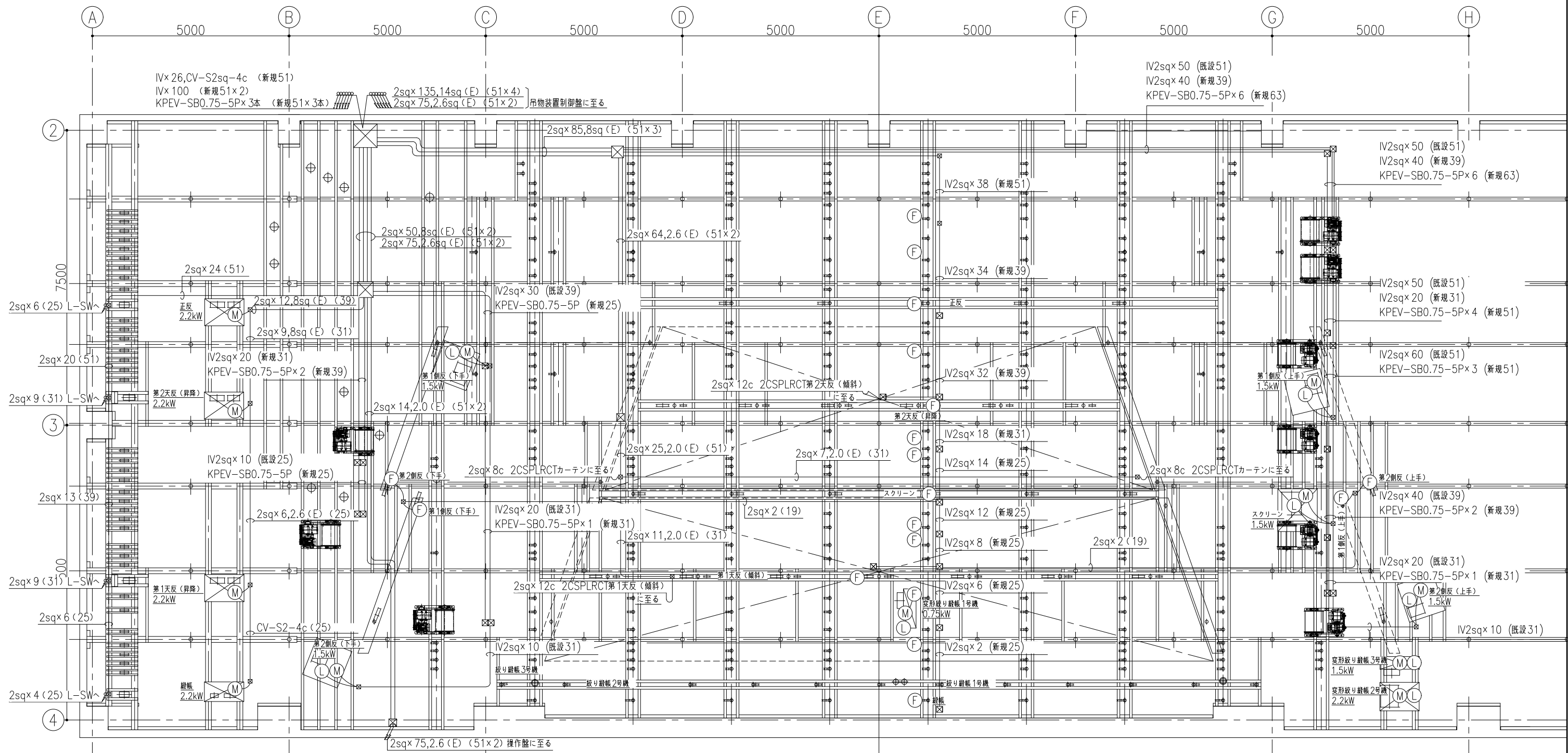




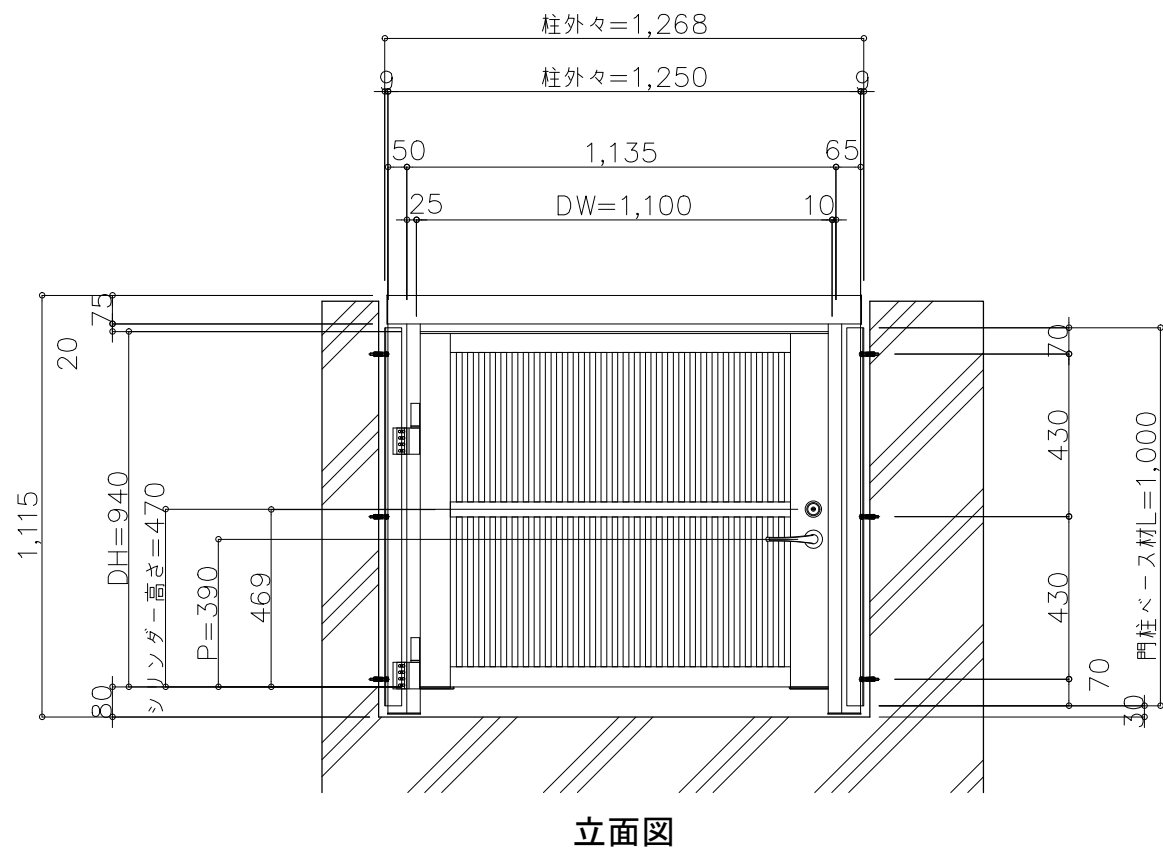
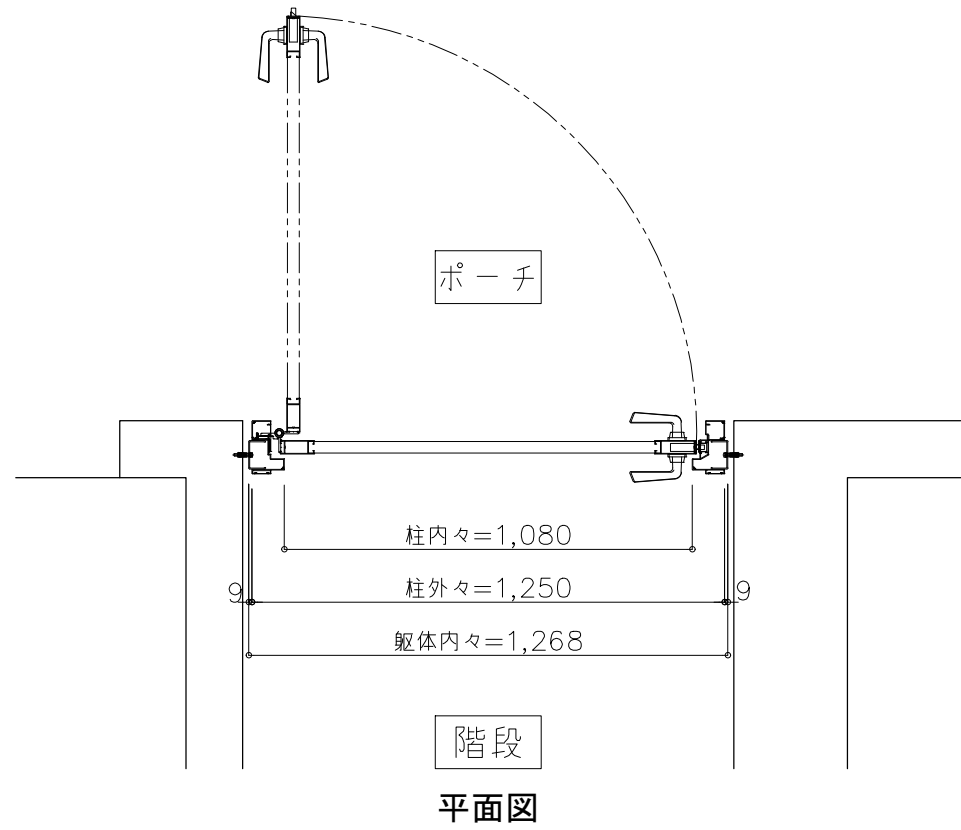
工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	舞台機構 配管配線図 (平面・断面)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
株式会社 フケタ設計		縮尺	A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士	甲斐 雅人
代表取締役	三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	図面No.	H-A108	一級建築士登録番号	273244号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	承認		従事する建築士	
		図		一級建築士登録番号	



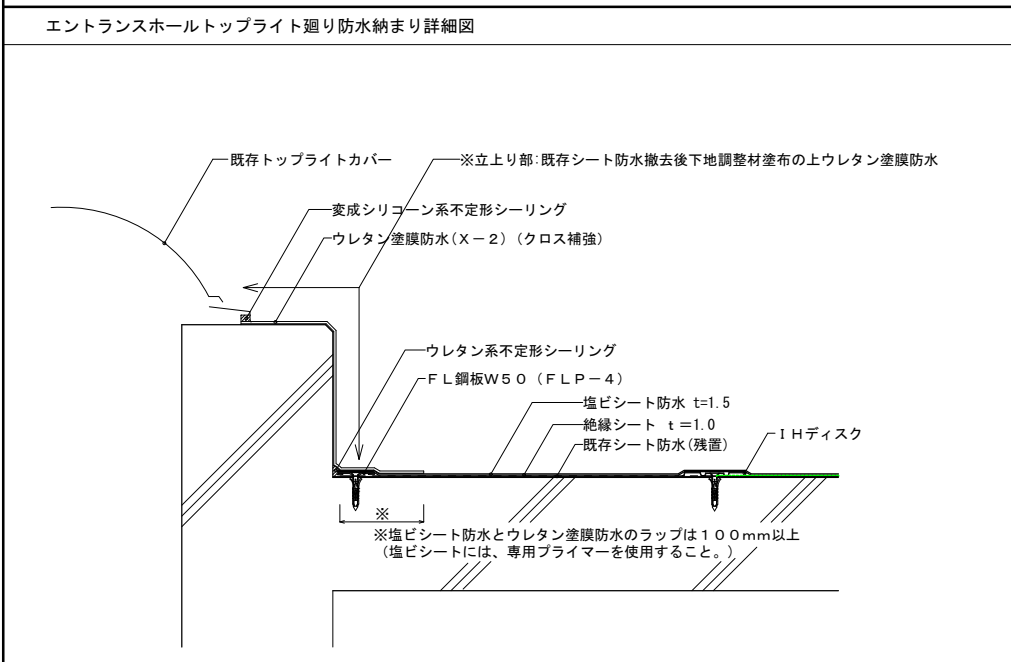
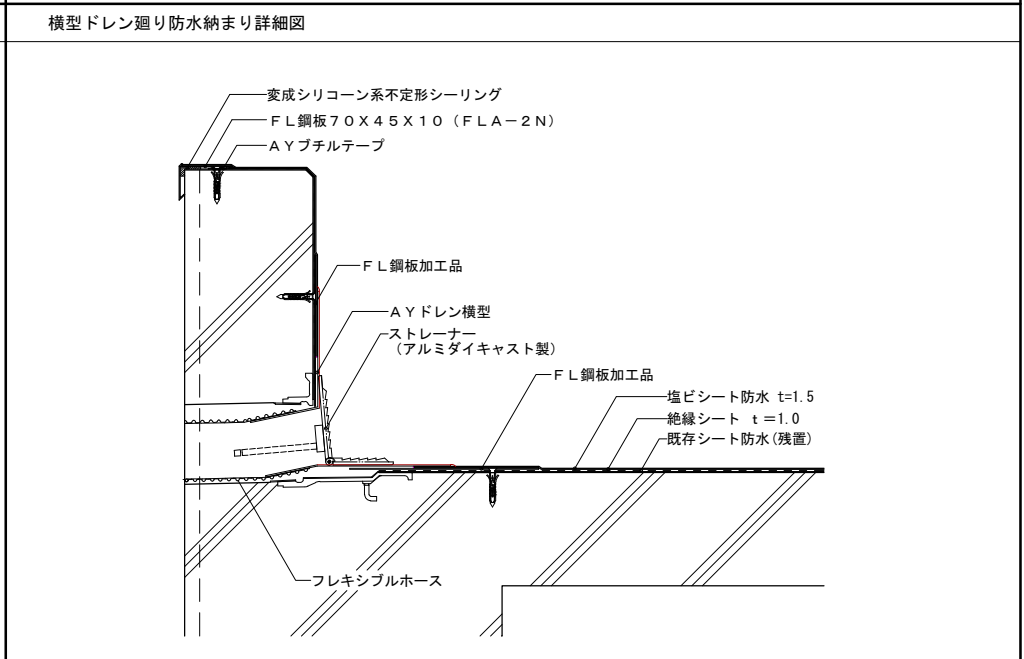
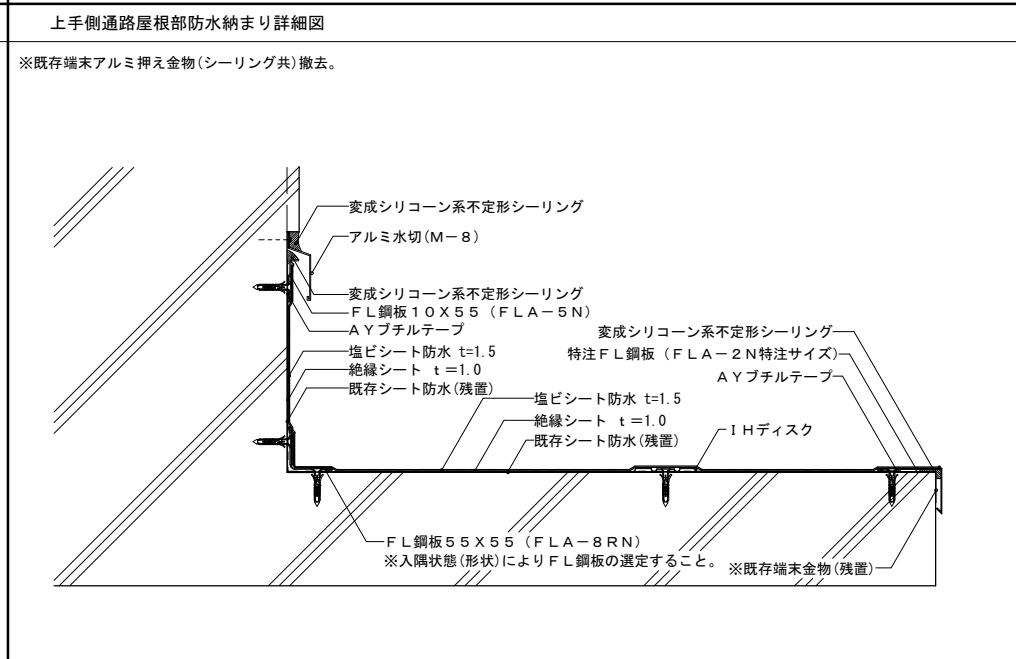
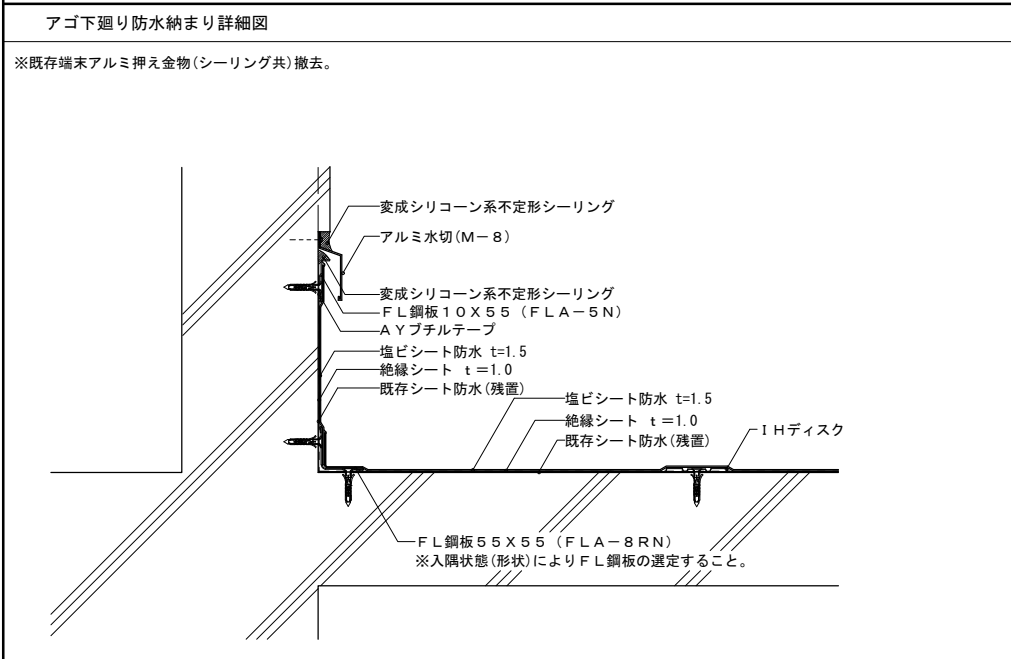
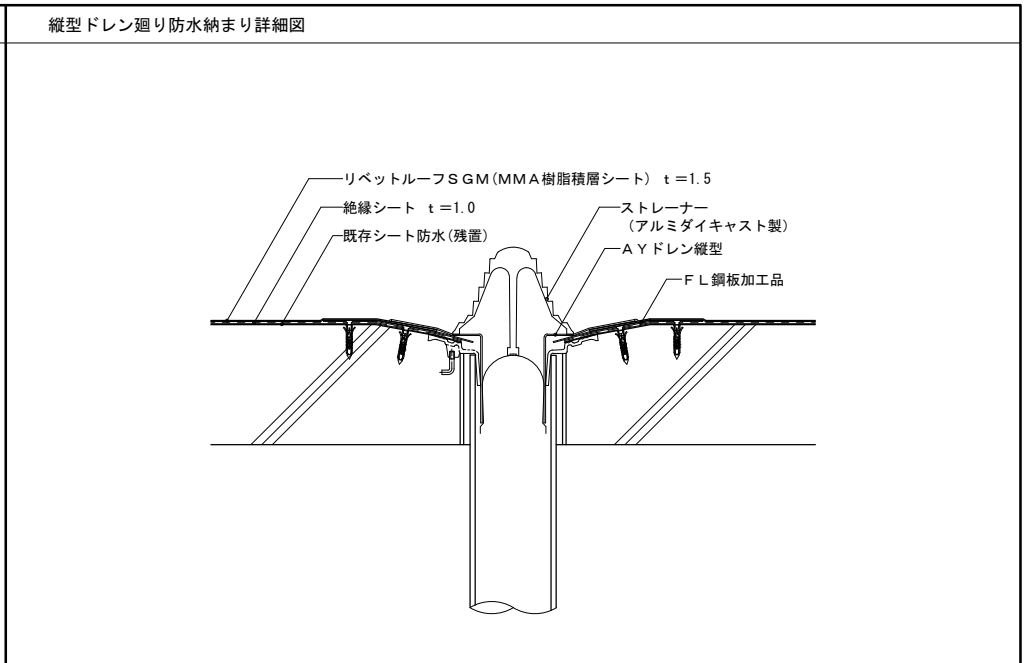
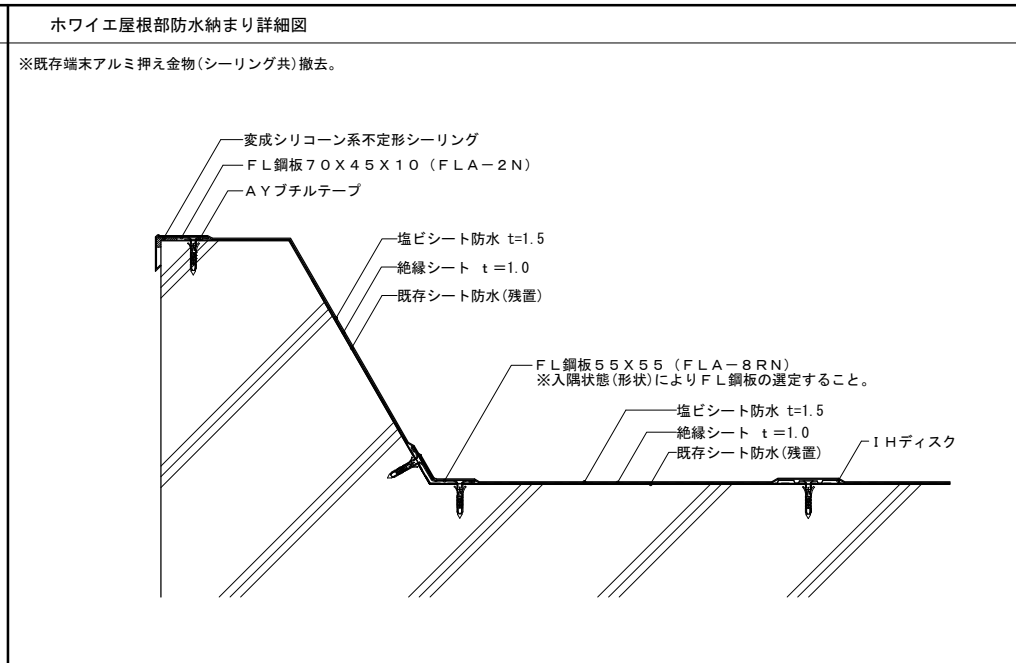
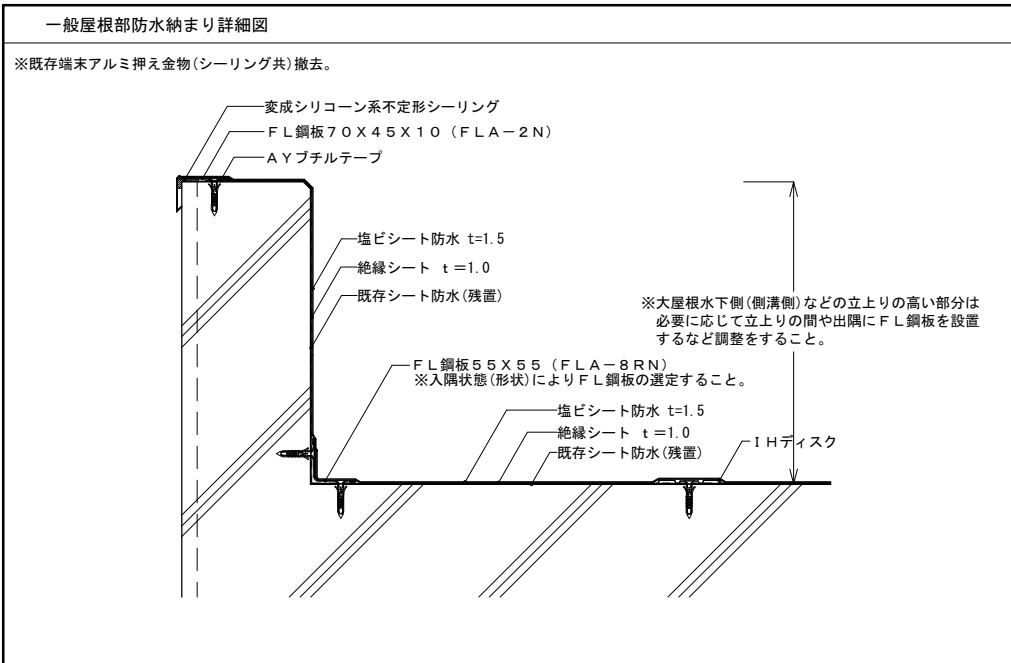
工事名 文化センター大規模改修工事	No. 06047	管理建築士 棚田 和美
図名 舞台機構 配管配線図 (ガイドレール)	設計 R08_02	一級建築士登録番号 200667号
株式会社 <b>フケタ設計</b>	縮尺 A1:1/50, A3:1/100	従事する建築士 甲斐 雅人
代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	図面No. H-A109	一級建築士登録番号 273244号
本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	承認 図	従事する建築士
		一級建築士登録番号



工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b>	N. <b>06047</b>	管理建築士 榎田 和美
図名 <b>舞台機構 配管配線図 (スノコ)</b>	設計 <b>R08_02</b>	一級建築士登録番号 200667号
株式会社 <b>フケタ設計</b> 代表取締役 三栄 富男 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	縮尺 <b>A1:1/50, A3:1/100</b>	従事する建築士 甲斐 雅人
	図面N. <b>H-A110</b>	一級建築士登録番号 273244号
承認	承認	従事する建築士 一級建築士登録番号

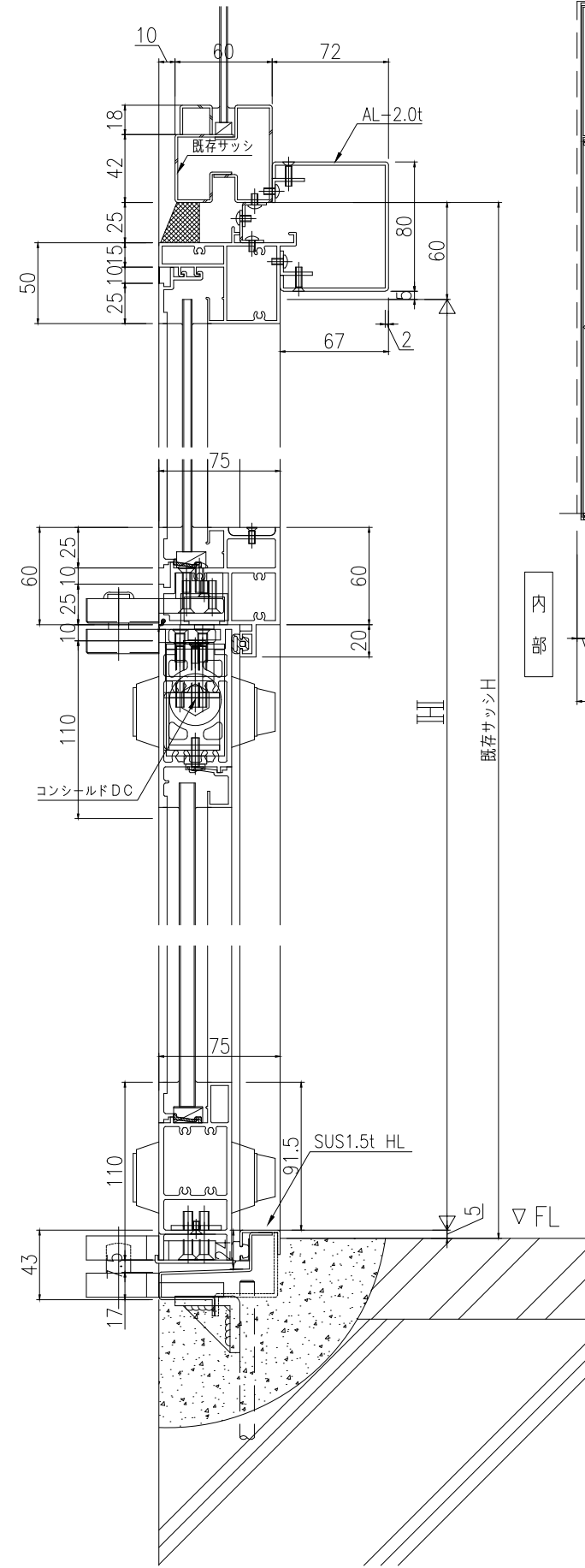


工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	部分詳細図1 (改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:1/10, A3:1/20	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面No.	H-A111	一級建築士登録番号	273244号
	株式会社 <b>フケタ設計</b>	承認		従事する建築士	
	代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	検		一級建築士登録番号	
	本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028(622)8928	図			

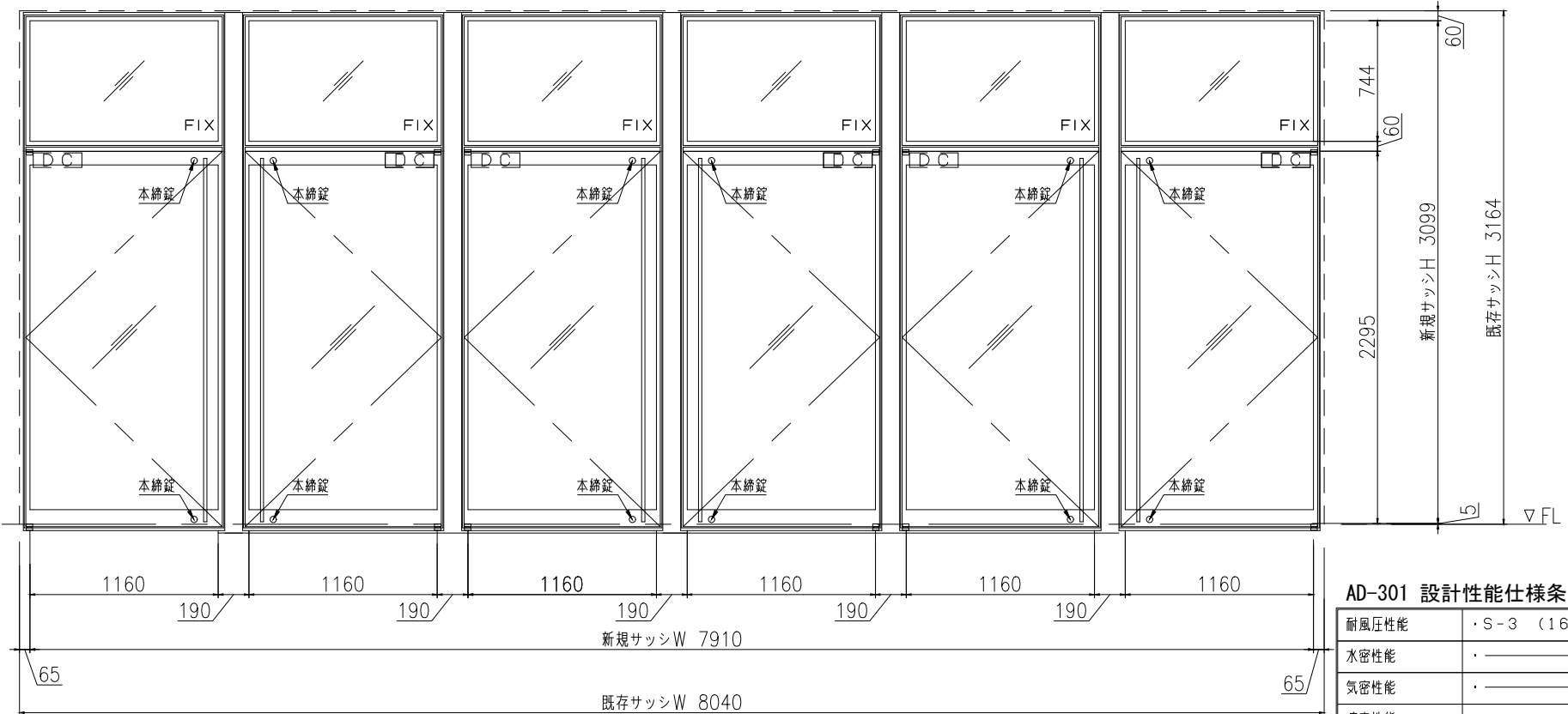


工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士 楠田 和美
図名	部分詳細図2 (改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号 200667号
		縮尺	A1:1/5, A3:1/10	従事する建築士 甲斐 雅人
		図面N.	H-A112	一級建築士登録番号 273244号
株式会社	フケタ設計	承		従事する建築士
代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号	
本 社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号

カバー工法  
 外観姿図  
 S:1/40(A3)



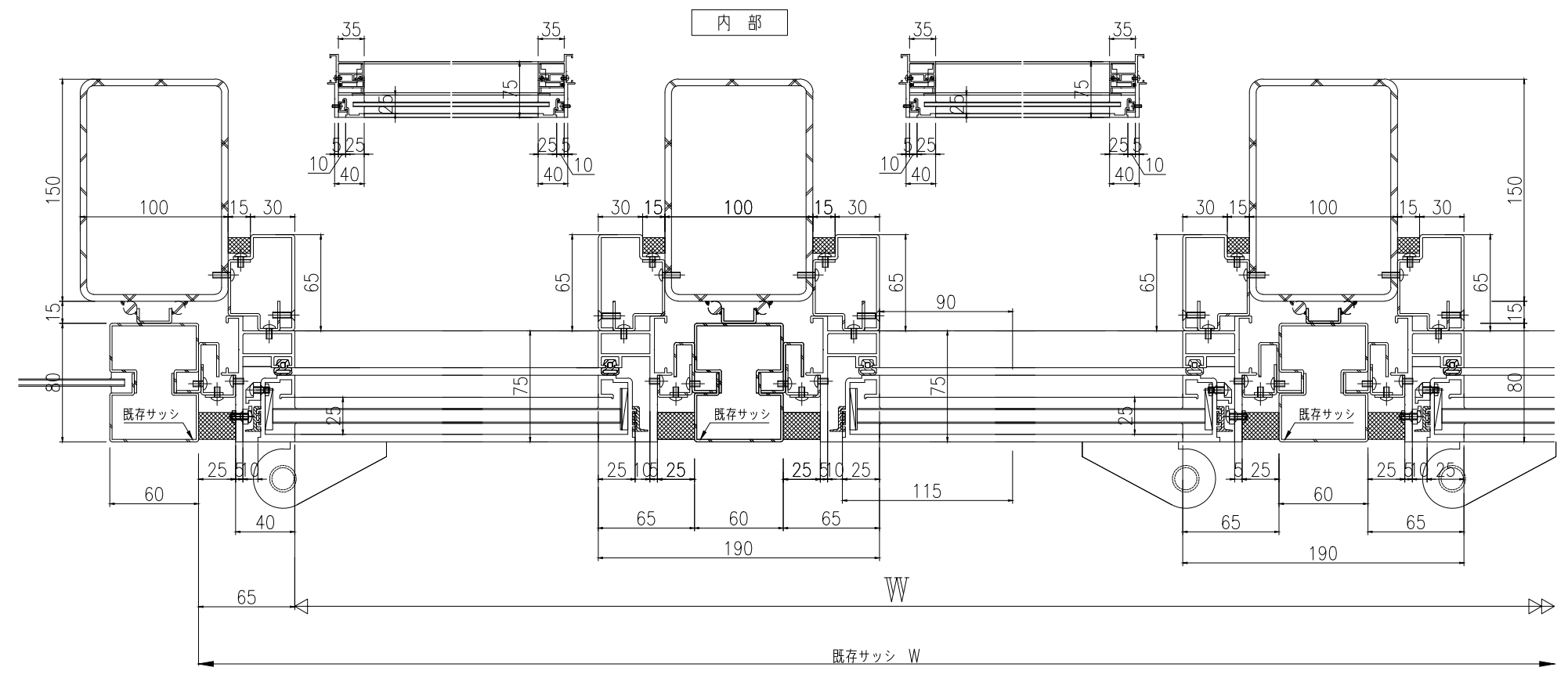
断面図 S=1/2



姿図 S=1/20

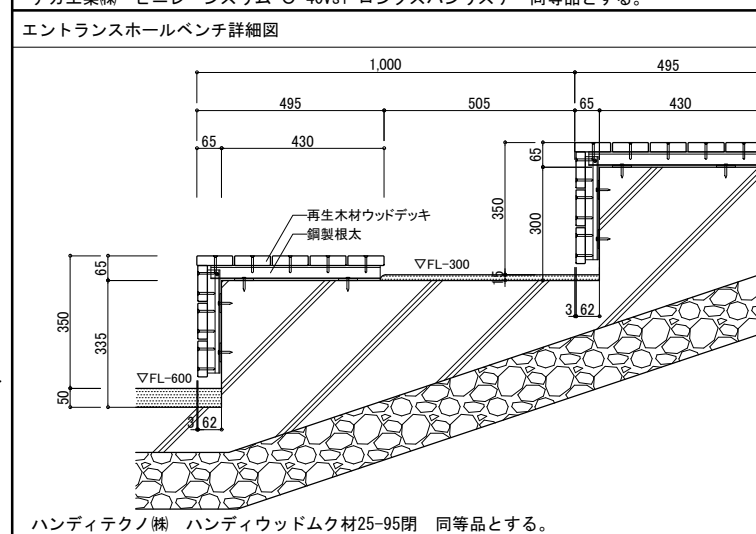
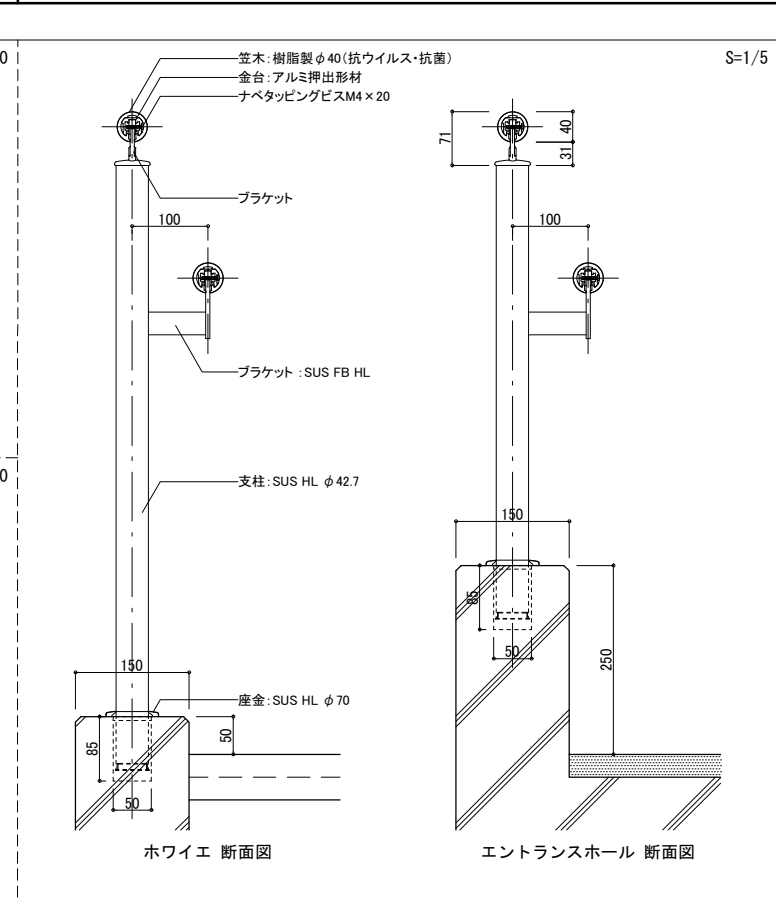
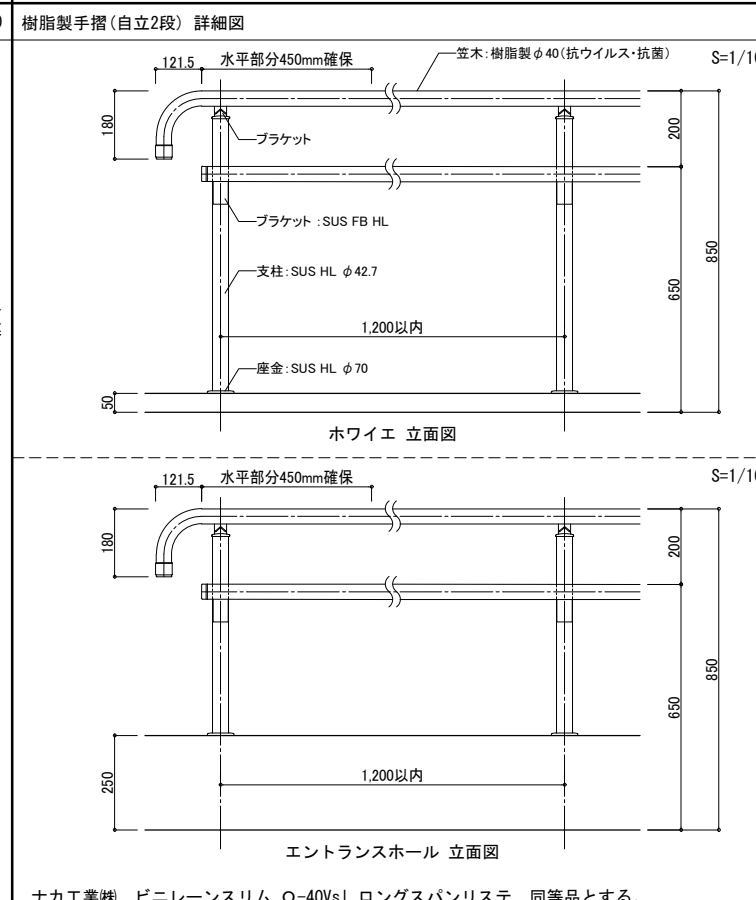
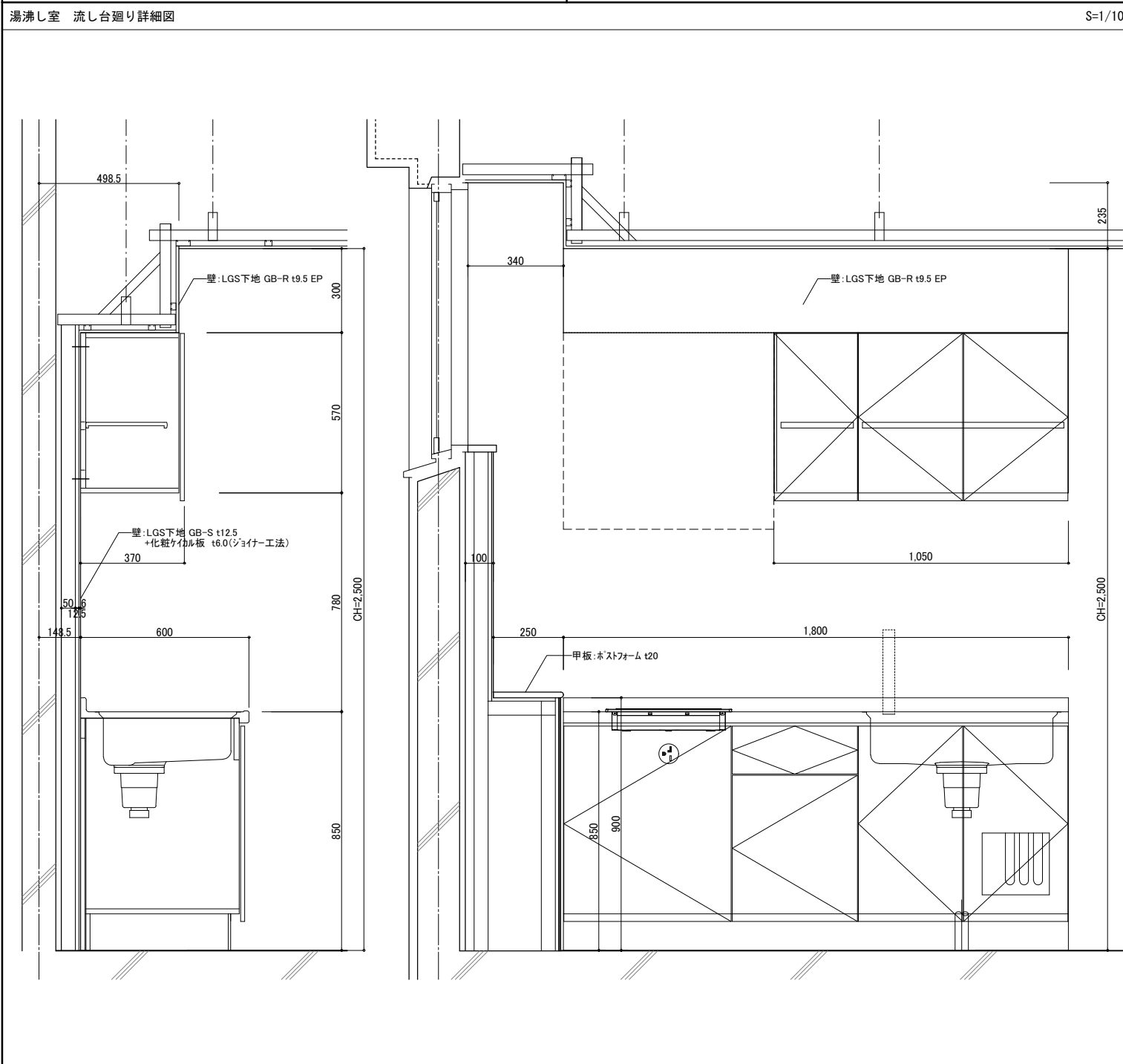
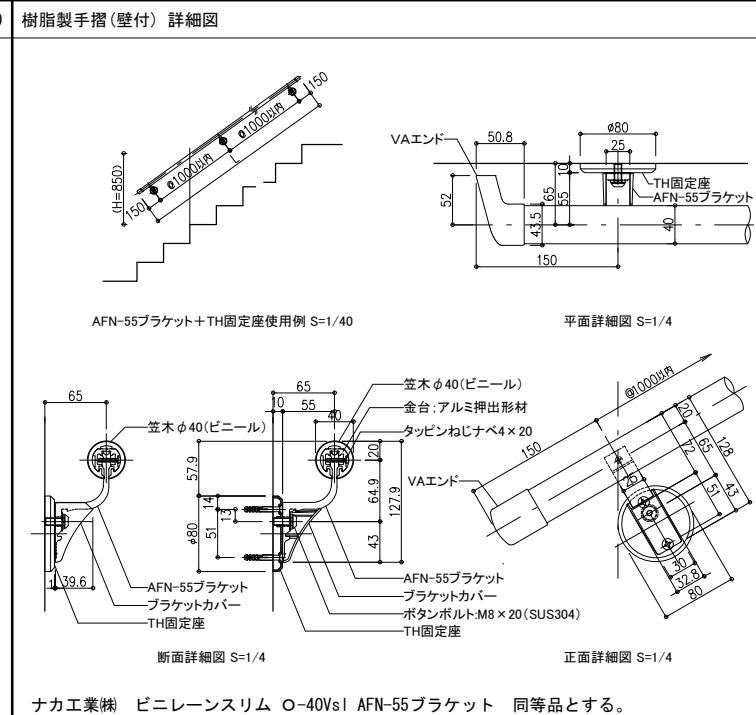
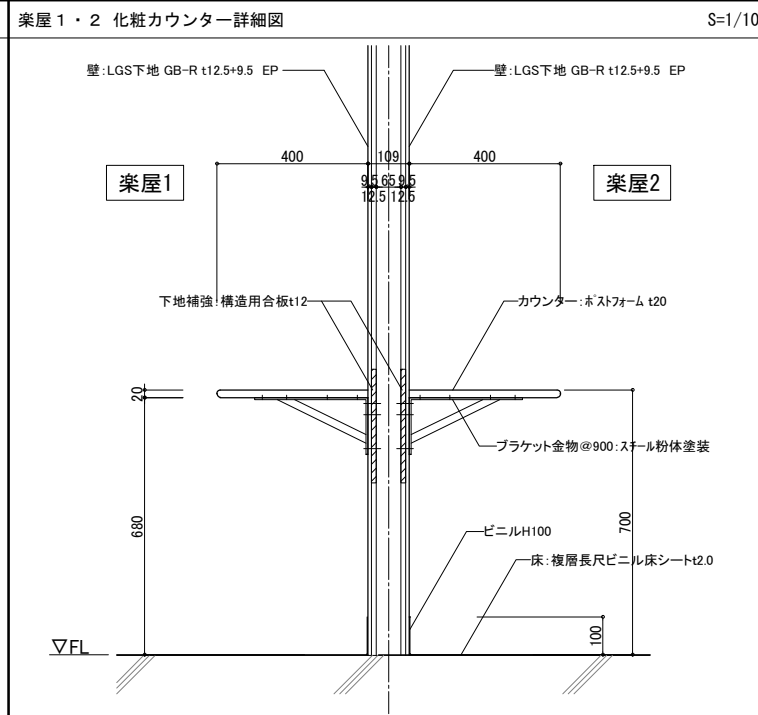
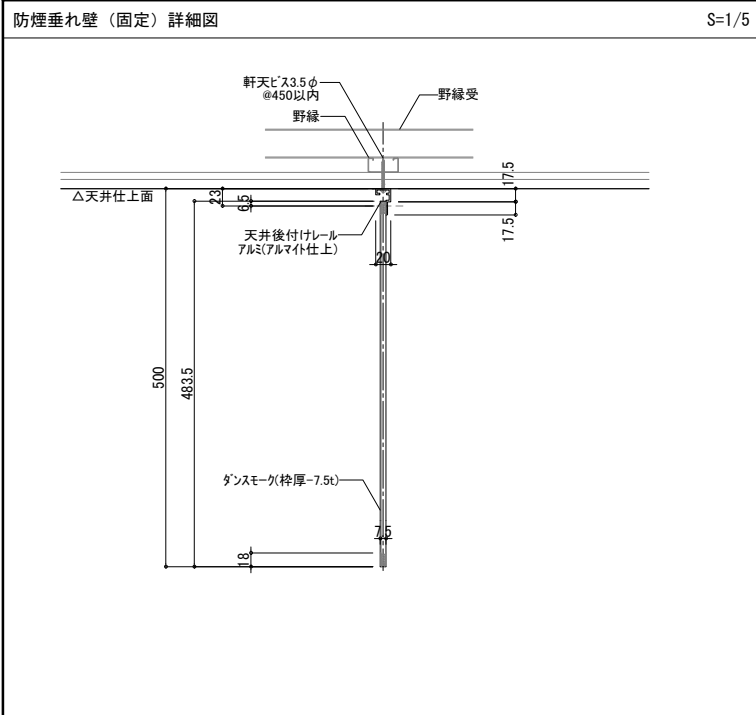
**AD-301 設計性能仕様条件 (ARM-SU 同等品)**

耐風圧性能	・S-3 (1600Pa)
水密性能	・
気密性能	・
遮音性能	・
防火性能	・無し (非防火設備)
表面処理	・A1 (JIS H 8602-2010に基づく)
ガラスに関して	・ガラスの厚さ、かかり代等の数値は参考値です



平面図 S=1/2

工事名 文化センター大規模改修工事	No. 06047	管理建築士 楠田 和美
図名 部分詳細図3 (改修後)	設計 R08_02	一級建築士登録番号 200667号
株式会社 フケタ設計	縮尺 A1:図示, A3:図示/2	従事する建築士 甲斐 雅人
代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号	図面No. H-A1113	一級建築士登録番号 273244号
本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028 (622) 8928	承認	一級建築士登録番号



工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	榎田 和美
図名	部分詳細図4（改修後）	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:図示 A3:図示/2	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面N.	H-A114	一級建築士登録番号	273244号
株式会社	フクタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(622)8928	一級建築士登録番号	

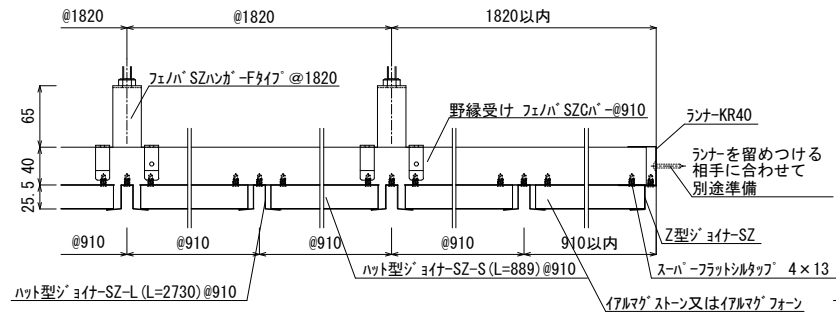
ナカ工業㈱ ビニレーンスリム O-40Vsl AFN-55ブラケット 同等品とする。

ナカ工業㈱ ビニレーンスリム O-40Vsl ロングスパンリステ 同等品とする。

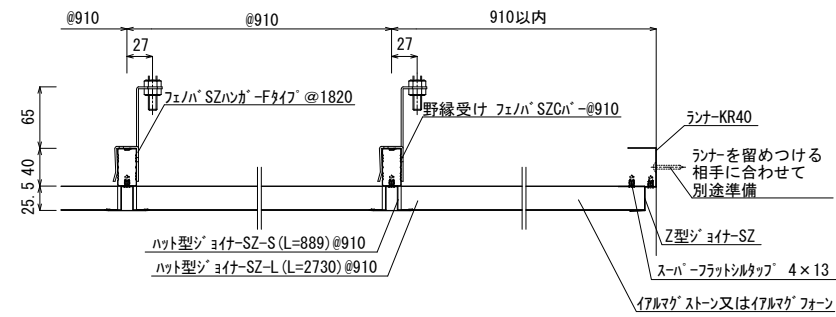
ハンディテクノ㈱ ハンディウッドムク材25-95閉 同等品とする。

# アルSZシーリング 納まり図

## フェノバ SZハンガ-の場合

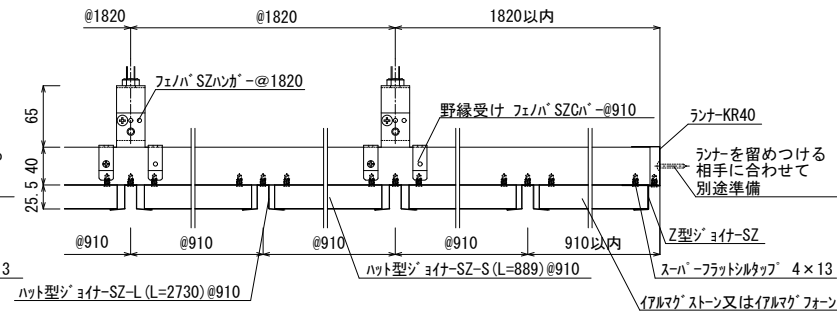


(野縁受け方向)

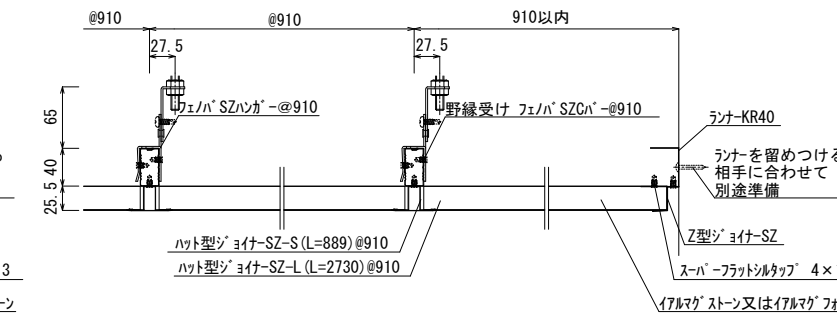


(野縁受け直交方向)

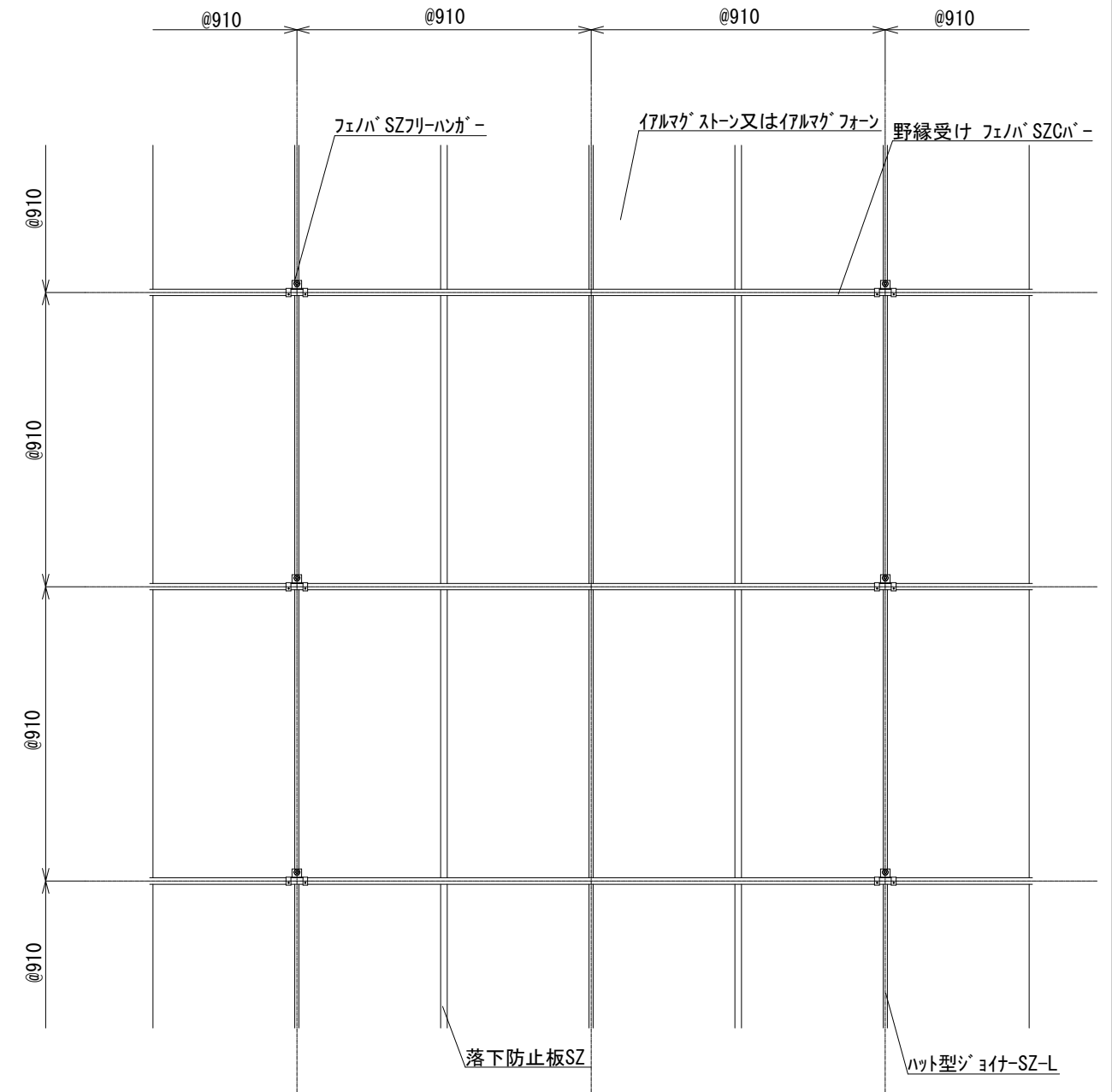
## フェノバ SZフリーハンガ-の場合



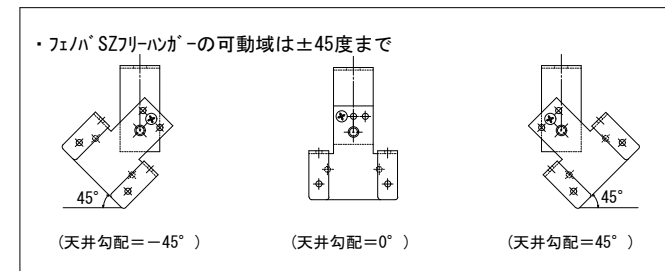
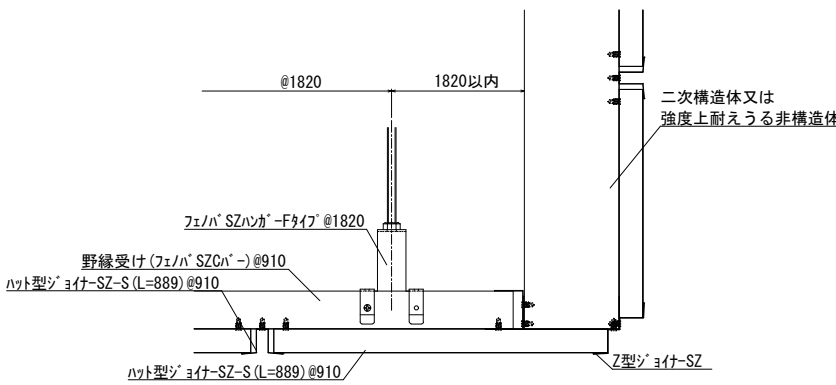
(野縁受け方向)



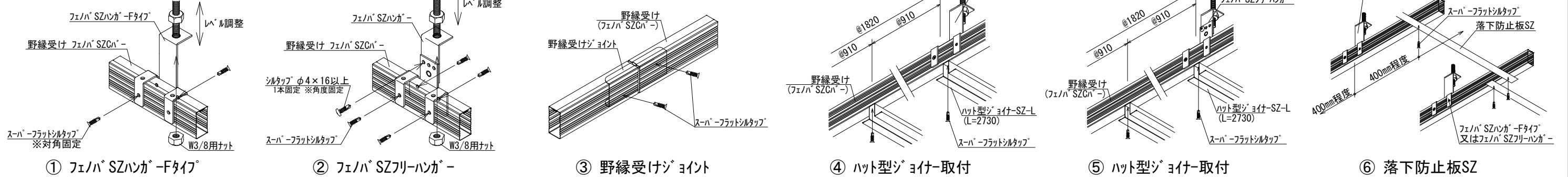
(野縁受け直交方向)



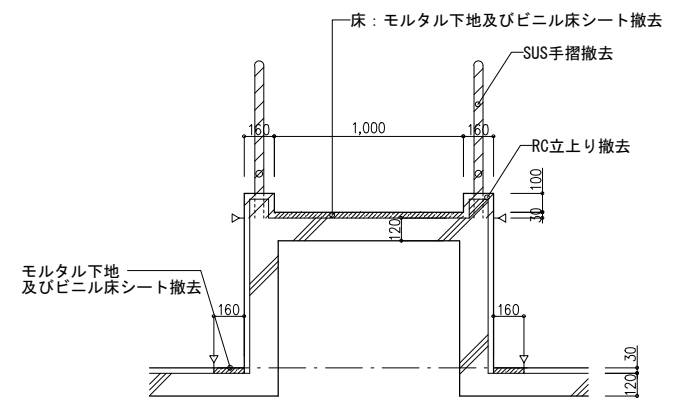
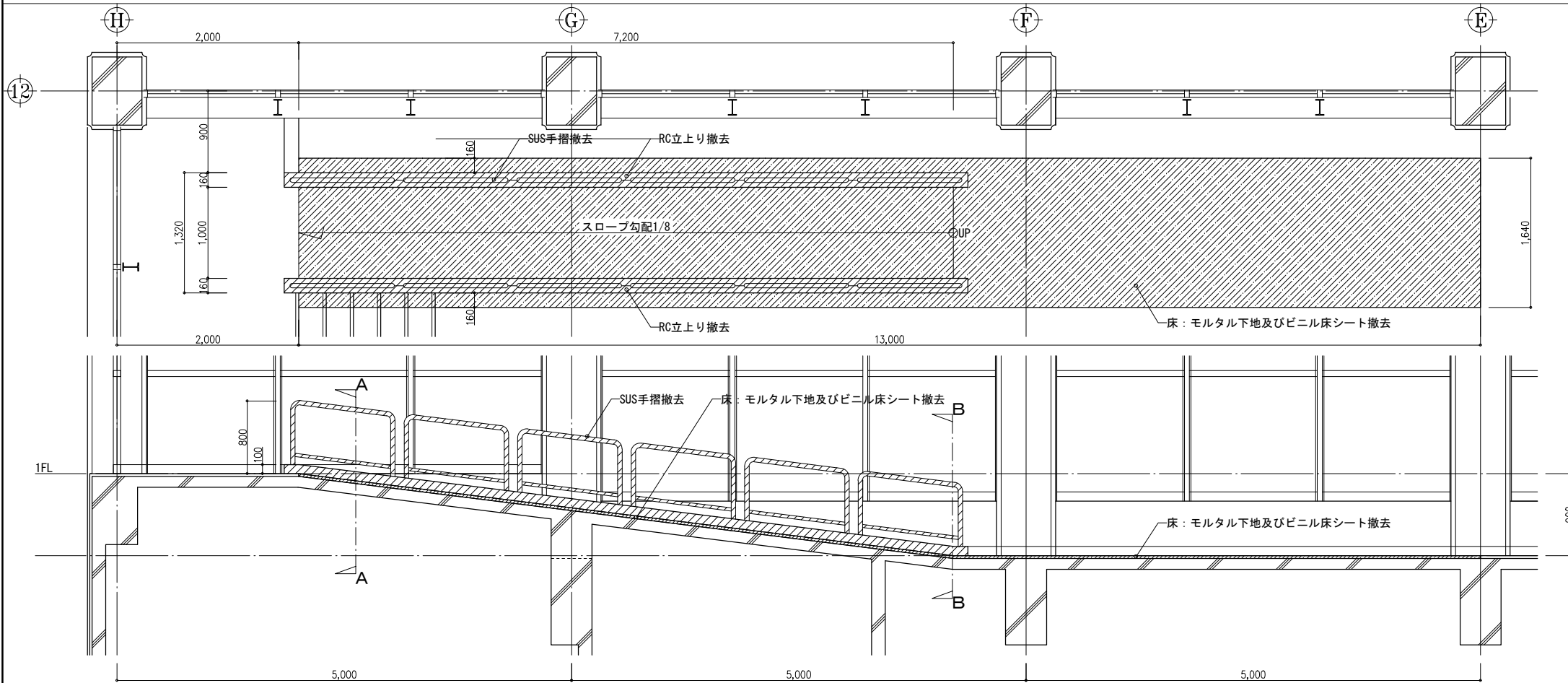
## 折り上げ天井



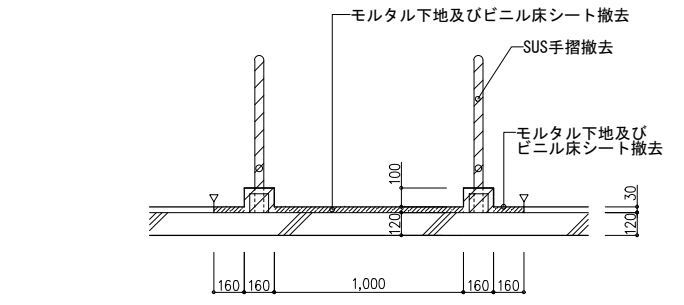
## アルSZシーリング 部材参考図



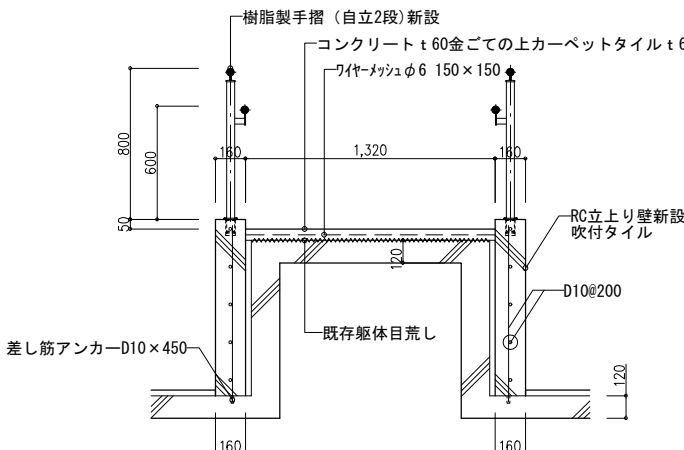
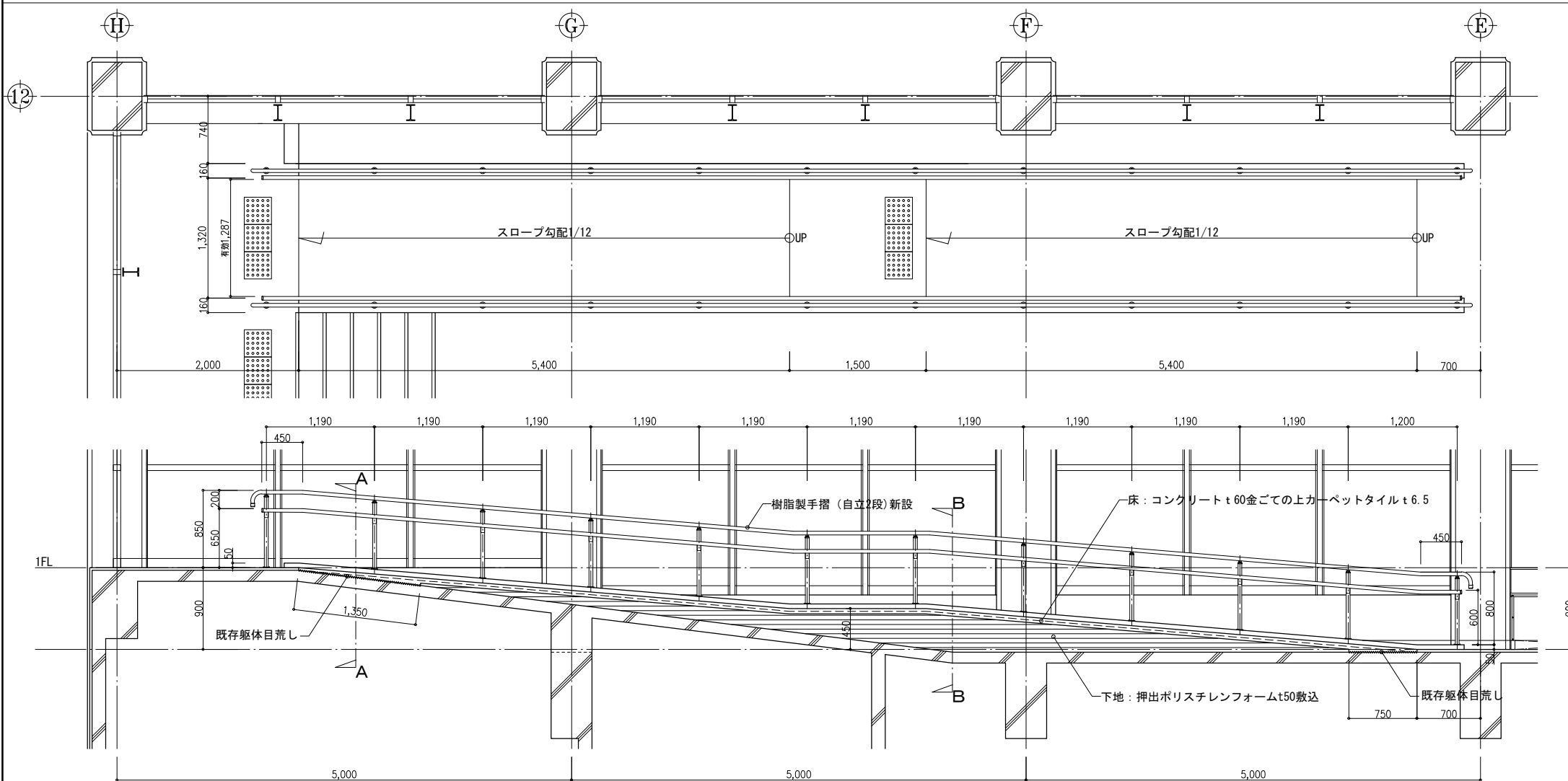
工事名	文化センター大規模改修工事	N.	06047	管理建築士	棚田 和美
図名	部分詳細図5 (改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		組入A1: 図示、A3: 図示/2		従事する建築士	甲斐 雅人
		図面N.	H-A115	一級建築士登録番号	273244号
株式会社	フケタ設計	承認		従事する建築士	
代表取締役	三架 富男	一級建築士登録番号	89479号	一級建築士登録番号	
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028(822)8928		



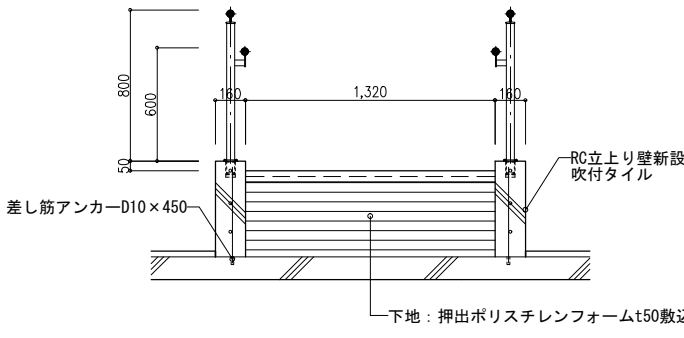
A-A断面詳細図 S=1/20 ←:カッター



B-B断面詳細図 S=1/20

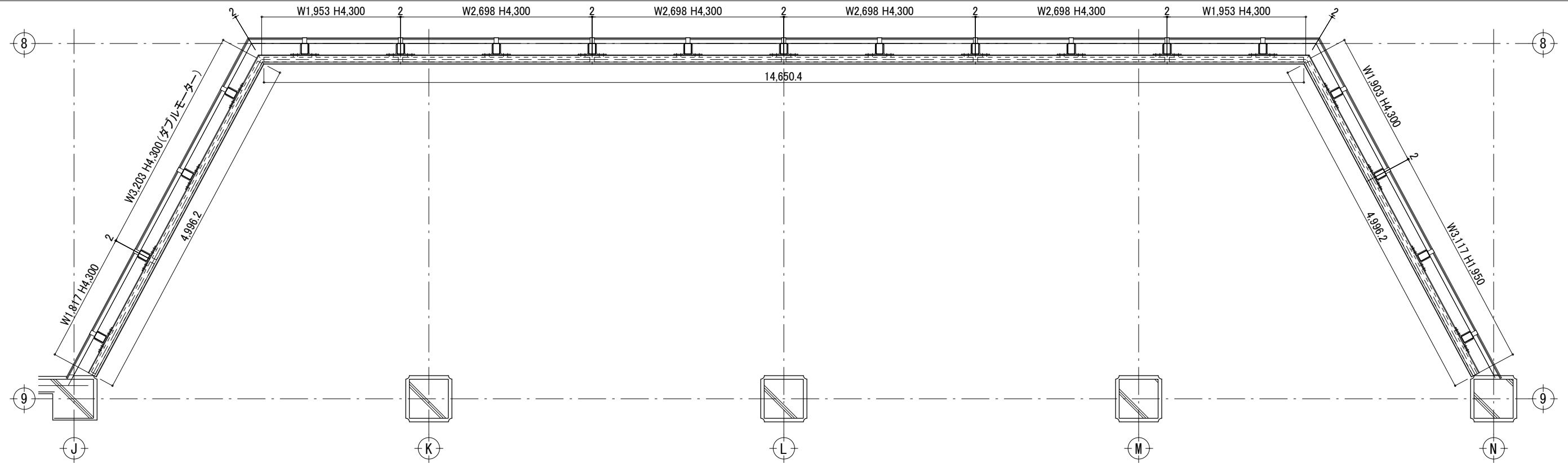


A-A断面詳細図 S=1/20

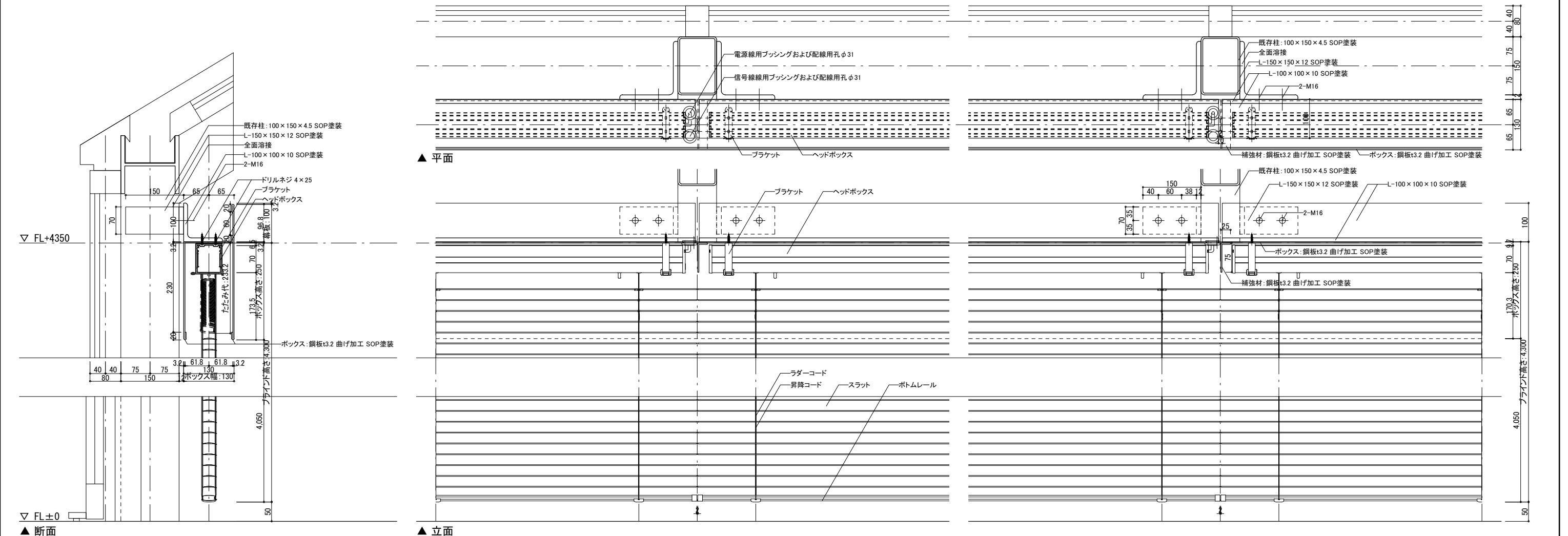


B-B断面詳細図 S=1/20

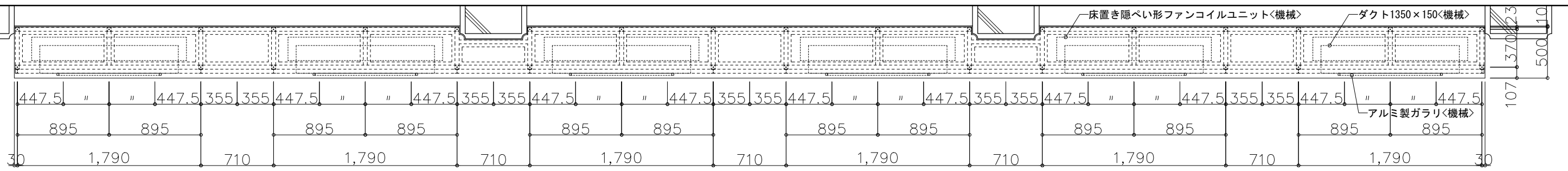
工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b>	N. 06047	管理建築士 榎田 和美
図名 部分詳細図6 (改修前・改修後)	設計 R08_02	一級建築士登録番号 200667号
株式会社 <b>フケタ設計</b>	図面A1:図示,A3:図示/2	従事する建築士 甲斐 雅人
代表取締役 三柴 富男	図面No. H-A116	一級建築士登録番号 273244号
本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	承認	従事する建築士
TEL 028(622)8928	概	一級建築士登録番号



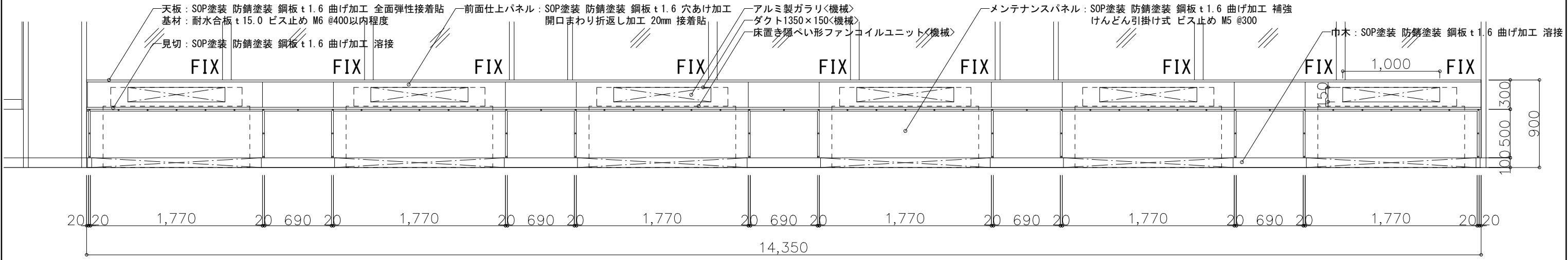
電動ブラインド詳細図



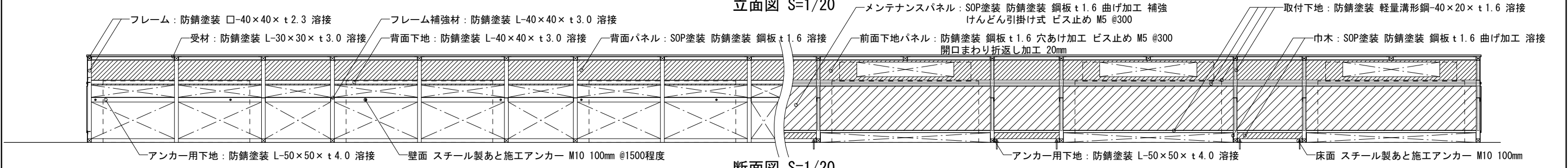
テクノストグランツ35 (ニチペイ) 同等品	工事名 <b>文化センター大規模改修工事</b>	No. <b>06047</b>	管理建築士 榎田 和美
	図名 部分詳細図7 (改修後)	設計 R08_02	一級建築士登録番号 200667号
	株式会社 <b>フケタ設計</b>	図面No. H-A117	従事する建築士 甲斐 雅人
	代表取締役 三柴 富男 一級建築士登録番号 89479号 本社 栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号 TEL 028 (622) 8928	承認 図	一級建築士登録番号 273244号 従事する建築士



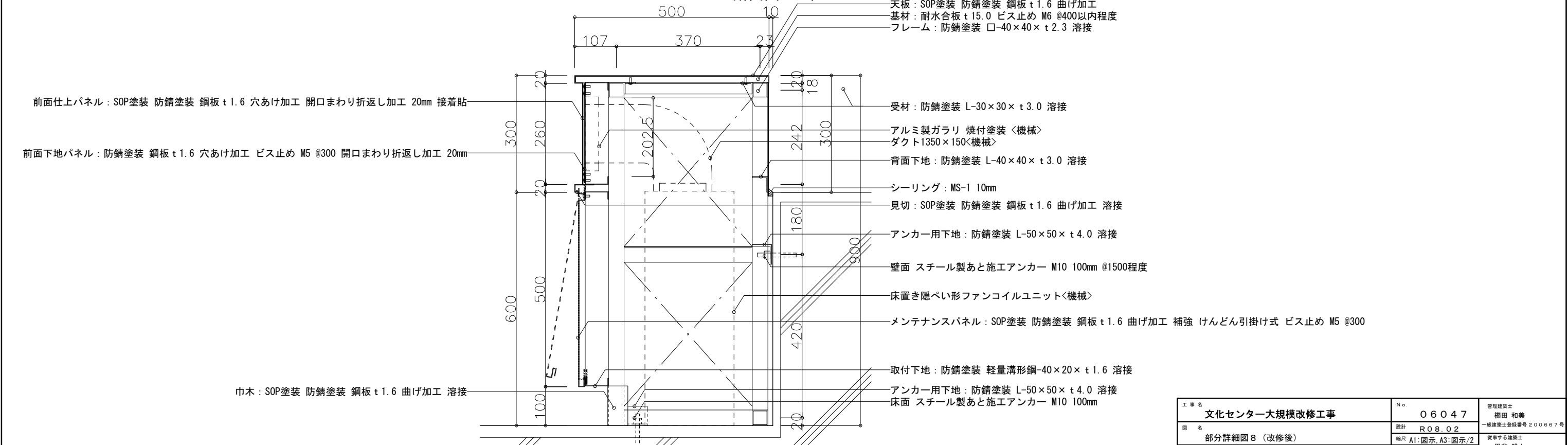
平面図 S=1/20



立面図 S=1/20



断面図 S=1/20



断面拡大図 S=1/5

注釈  
・SOP塗装は仕上面のみとする (BOX内側は防錆塗装のみ)

工事名	文化センター大規模改修工事	No.	06047	管理建築士	楠田 和美
図名	部分詳細図8 (改修後)	設計	R08_02	一級建築士登録番号	200667号
		縮尺	A1:図示, A3:図示/2	従事する建築士	甲斐 雅人
		図面No.	H-A118	一級建築士登録番号	273244号
株式会社	フケタ設計	代表取締役	三柴 富男	一級建築士登録番号	89479号
本社	栃木県宇都宮市大曾1丁目5番8号	TEL	028 (622) 8928	一級建築士登録番号	