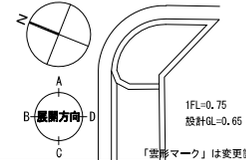


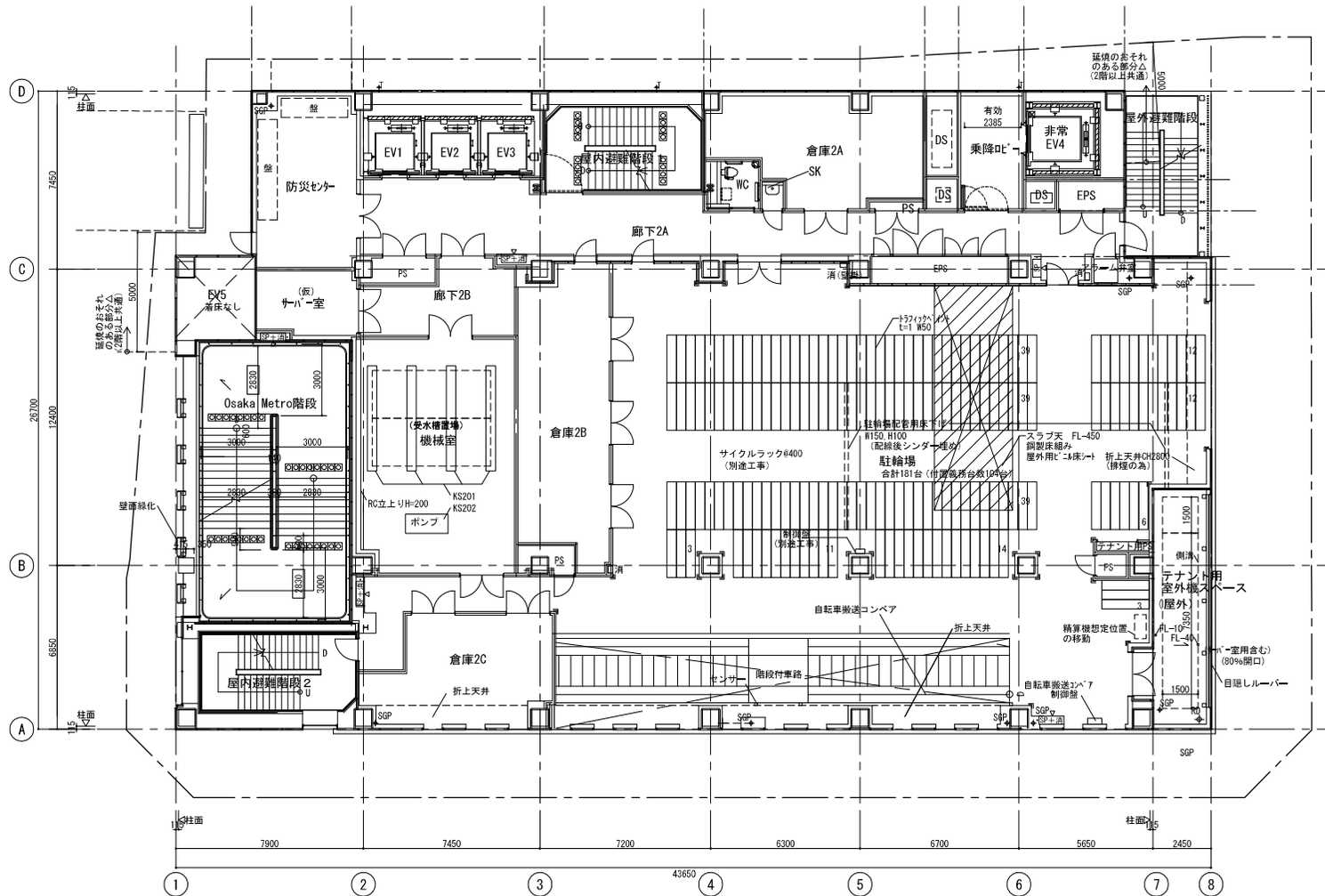
配置図・1階平面詳細図



IFL=0.75  
設計QL=0.65

「雲マーク」は変更箇所を示す。

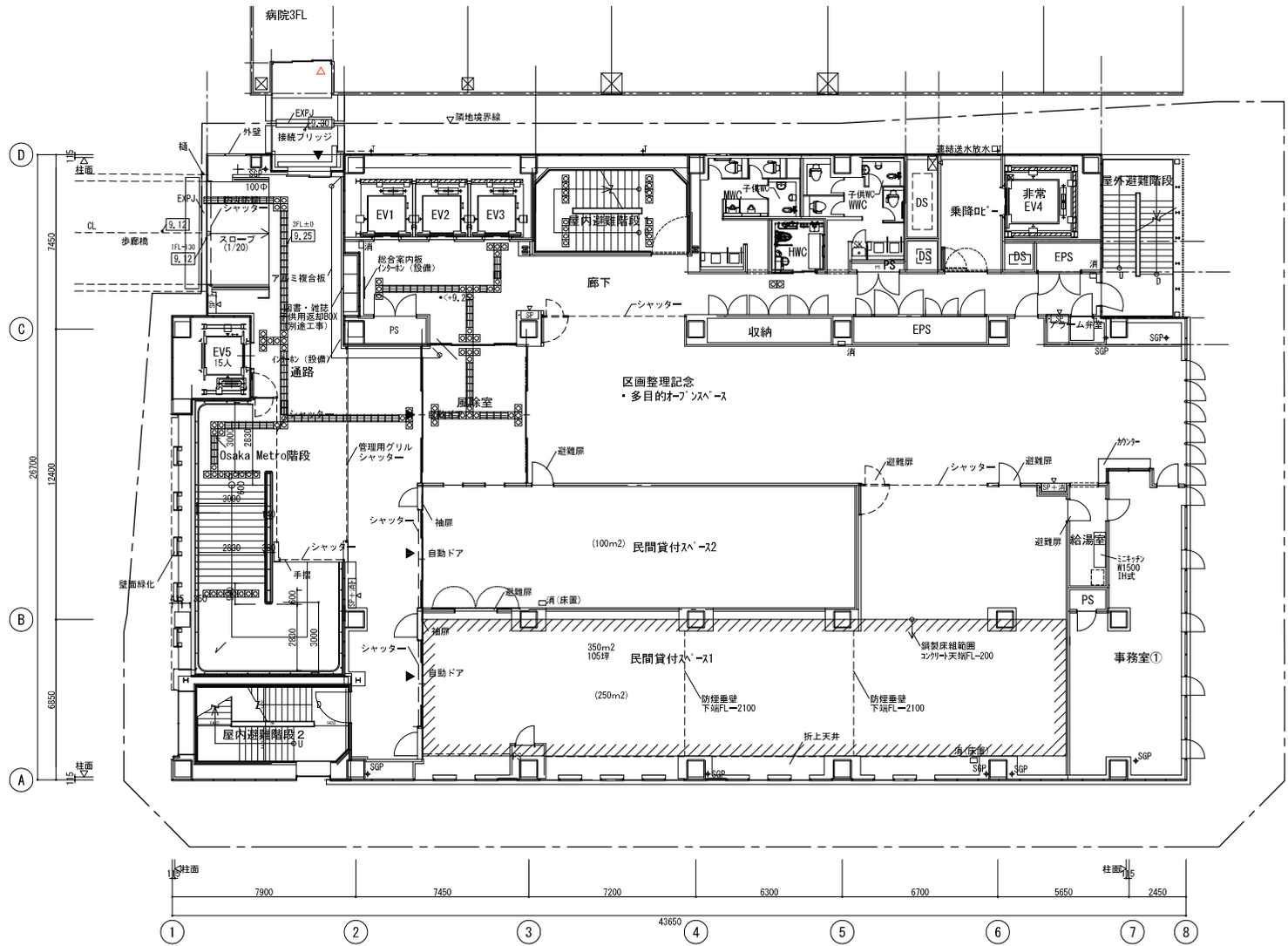
凡例	○< >	凡からのレベルを示す (特記なき限り±0)	<砂>	外壁サイディング	■	断熱材: 吹付け硬質ウレタンフォーム	■	点字ブロック	■	警告ブロック	■	誘導ブロック	工務名称 (仮称) 区画整理監理・交差会館建設工事 第2次設計変更 図面名称 配設図・1階平面詳細図 通し番号 32 図面番号 20_32 大阪市都市整備局 企画部 公共建築課(企画設計グループ)
	□	床下点検口 600φ 防水型 タラップ付 (ピット底レベル350より上に設置)	■	ごみ置場 樹脂H200×W200モルタルL20塗、底面L20-40、側面レナング:	□消	消火器ボックス (埋め込み型) □消 (壁掛・床置)	■	排煙オペレーター位置	■	消火器ボックス (壁掛・床置)	■	機械基礎	
	+SGP	堅礎 (内蔵、SGP防露巻き) 径は各礎の最上部に示す	---	SUS/スリッパ 細目歩行用 / 排水網H450×D450×H500、	▲	代替出入口	≡	オーバーフロー管	≡	OF			
	+T	堅礎 (外蔵、アルミバンドレス) 径は各礎の最上部に示す	---	L'レナング 蓋: SUS/スリッパ 細目歩行用	■	補助排水栓	↑	吊環	↑	吊環	KS***		
	+RD	ルーフトレン	---	別途工事を示す	▽	コーナークラッド	▽	保線仕上げ材 (屋根材)	▽	保線仕上げ材 (屋根材)			



2階平面詳細図

1 内装仕様の変更  
 2 建築工事の変更  
 「雲形マーク」は変更箇所を示す。

凡例	<C>	FLからのレベルを示す (特記なき限り±0)	<サ>	外壁サイディング	■	点字ブロック	■	警告ブロック	■	誘導ブロック	図面1/10
	□	床下点検口 600φ 防水型 タラップ付 (ピット底レベル+350以上に設置)	□消	消火器ボックス (埋め込み型)	KS***	機械基礎	○	排煙オペレーター位置	工事名称	(仮称) 区画整理記念・文芸会館建設工事 第2次設計変更	令和4年度 第1回 図面A-1
	+SGP	窓枠 (内装、SGP防露巻き) 僅は各柱の最上部に示す	□消 (壁掛・床置)	消火器ボックス (壁掛・床置)	▲	排煙出入口	≡	オーバーフロー管	図面名称	2階平面詳細図	通し番号 33 図面番号 20 33
	+T	窓枠 (外装、アルミバンドレス) 僅は各柱の最上部に示す	■RD	ルーフトレン (横引型)	□	補助放水栓	↑	吊環	大阪市都市整備局 企画部	公共建築課 (企画設計グループ)	天造設計

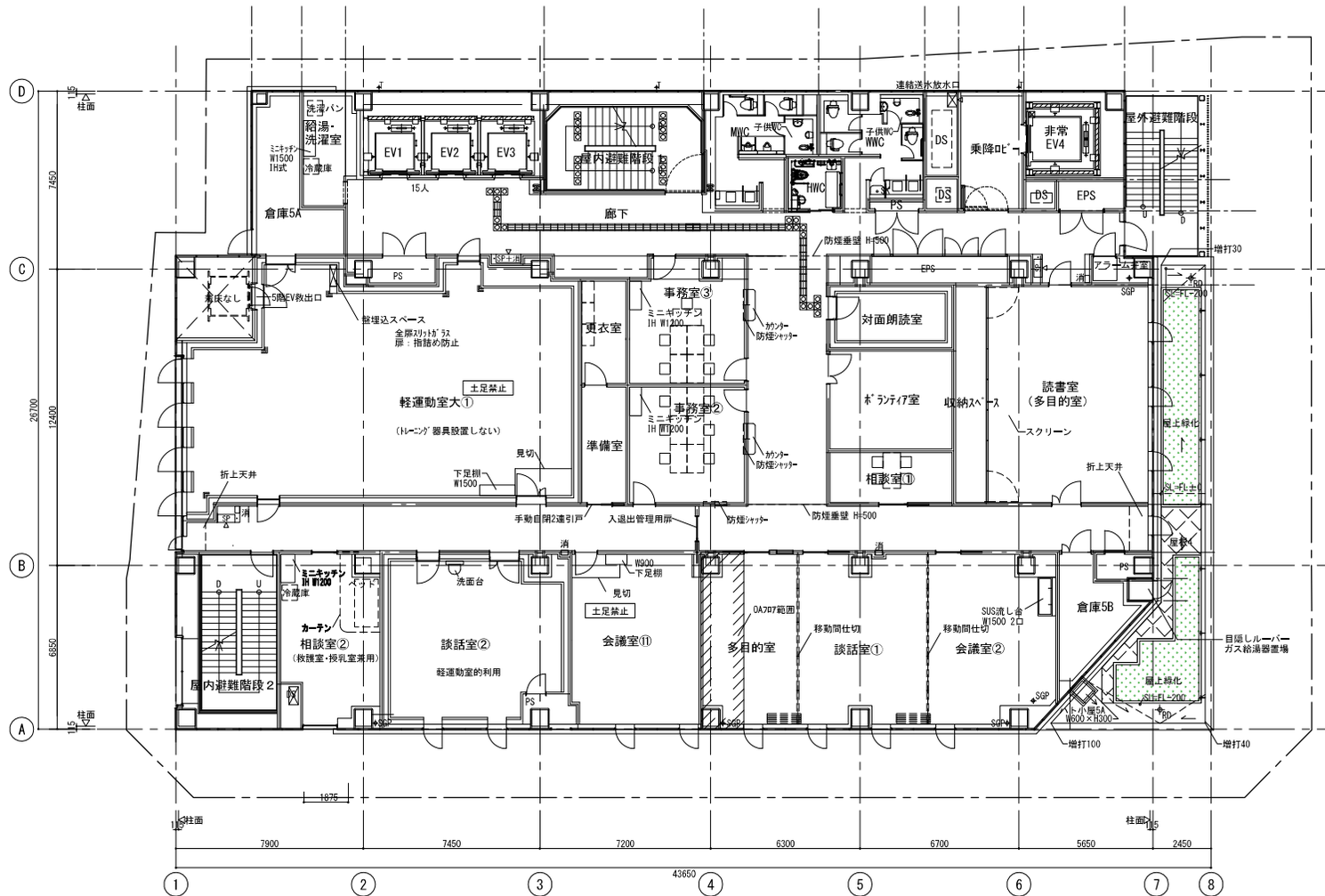


3階平面詳細図

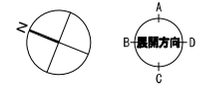
T 内装仕様の変更

「雲形マーク」は変更箇所を示す。

凡例	<C>	FLからのレベルを示す (特記なき限り±0)	<S>	外壁サイディング	■	点字ブロック	■	警告ブロック	■	誘導ブロック	図名	3階平面詳細図	図面番号	34	図面番号	20	34
	□	床下点検口 600口 防水型 タラップ付 (ピット底レベル+350より上に設置)	□	消火器ボックス (埋め込み型)	■	機械基礎	○	排煙オペレーター位置			工事名称	(仮称) 区画整理記念・交差点整備工事 第2次設計変更	年度	令和4年度	図面種類	設計	34
	+SGP	窓枠 (内装、SGP防露巻き) 僅は各種の最上部に示す	□	消 (壁掛・床置) 消火器ボックス (壁掛・床置)	■	代替出入口	≡	オーバーフロー管			図面名称	3階平面詳細図	設計番号	34	図面番号	20	34
	+T	窓枠 (外装、アルミバンドレス) 僅は各種の最上部に示す	■	ルーフトレン (横引型)	■	補助放水栓	+	吊環			大阪府都市整備局 企画部	天造設計	34	図面番号	20	34	
+RD	ルーフトレン	----	別途工事を示す	■	コーナークラッド	■	コーナークラッドB			公共建築課 (企画設計グループ)	天造設計	34	図面番号	20	34		



5階平面詳細図

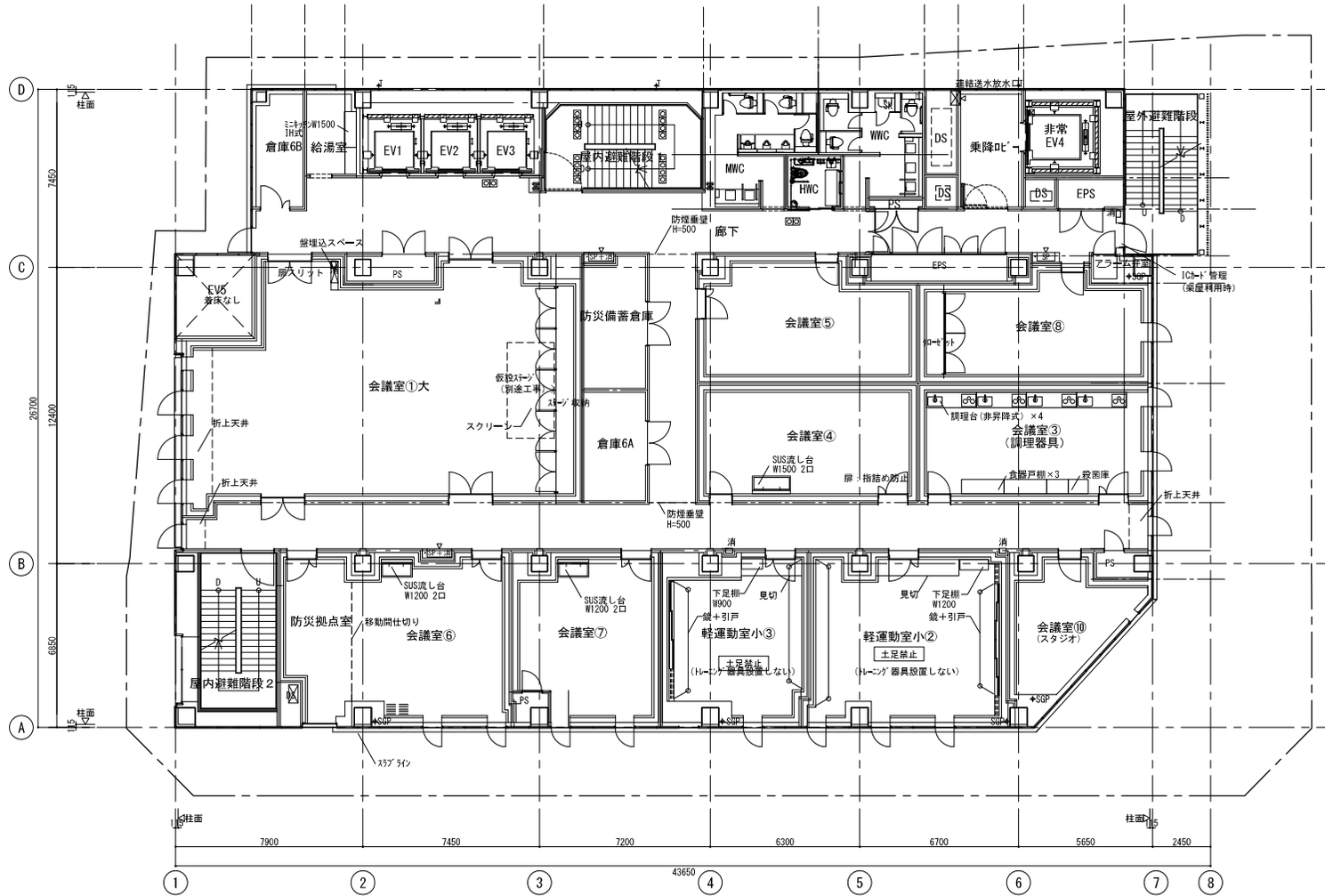


1 内装仕様の変更  
2 設備工事の変更  
3 建築工事の変更

5-6階の入口部分床見切り：プリント目地枠  
屋根4は屋上緑化及びR200mm角を軸とした躯体仕上げ材を施工すること  
※形状マニピュレーションは変更箇所を示す。

凡例	+C >	FLからのレベルを示す (特記なき限り±0)	<サ>	外壁サイディング	■	点字ブロック	■	警告ブロック	■	誘導ブロック	工事名称 (仮称) 区画整理記念・文芸会館建設工事 第2次設計変更 図面名称 5階平面詳細図 大阪市都市整備局 企画部 公共建築課(企画設計グループ)
	□	床下点検口 600口 防水型 タラップ付 (ピット底レベル350より上に設置)	□消	消火器ボックス (埋め込み型)	KS***	機械基礎	■	排煙オペレーター位置	図面番号 36 36 20		
	+SGP	窓枠 (内装、SGP防露巻き) 僅は各種の最上部に示す	□消 (壁掛・床置)	消火器ボックス (壁掛・床置)	▲⑧	代替出入口	≡ OF	オーバーフロー管			
	+T	窓枠 (外装、アルミバンドレス) 僅は各種の最上部に示す	■RD	ルーフトレン (横引型)	■	補助放水栓	+	吊環			
+RD	ルーフトレン	----	別途工事を示す	■	コーナークラッド	■	コーナークラッド	▽		保麗仕上げ材(屋根材)	

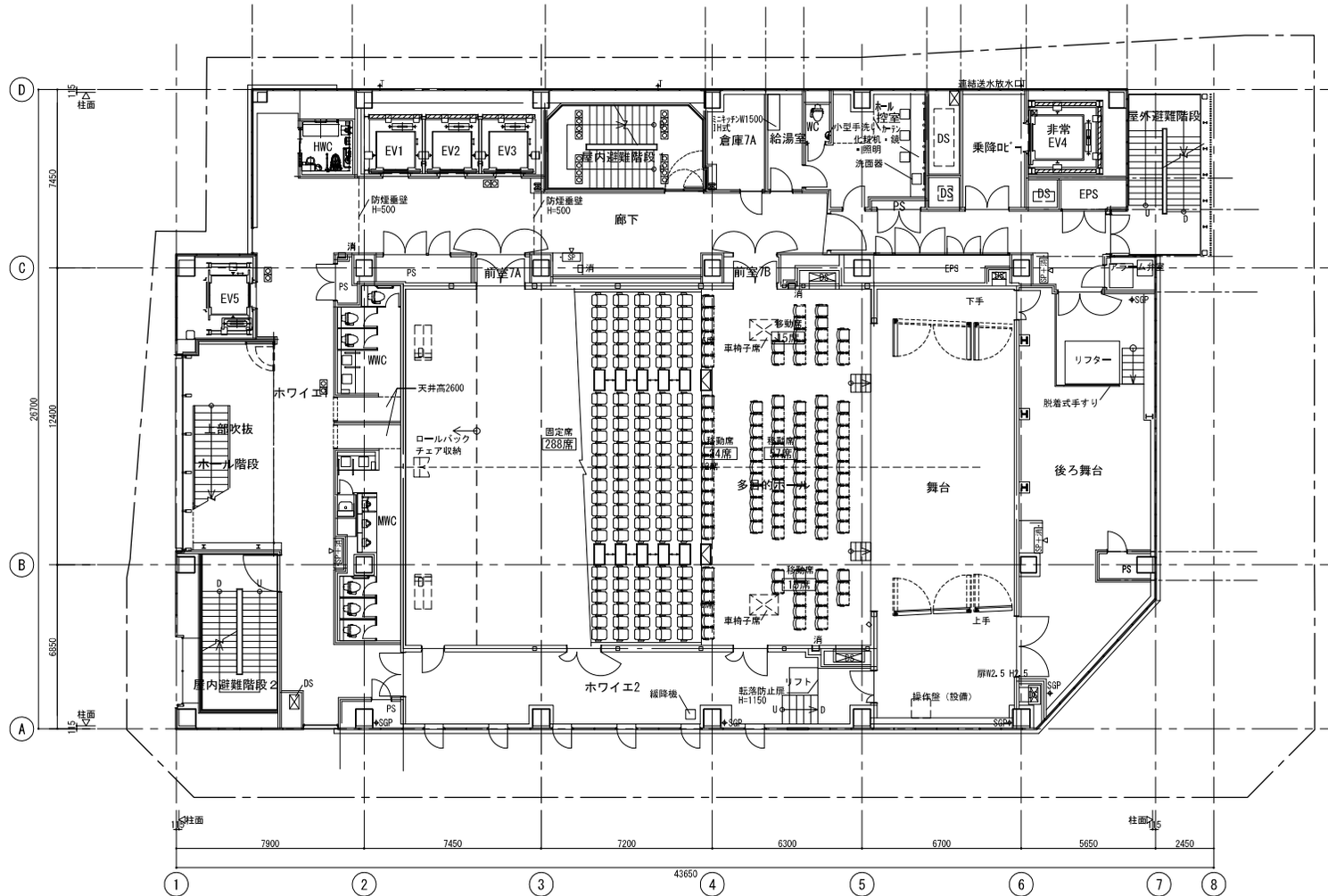




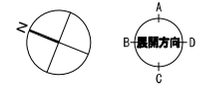
6階平面詳細図

1 内装仕様の変更  
 2 建具工事の変更  
 5-6階の入口部分床見切り：プリント具機材マークは変更箇所を示す。

凡例	<C>	凡からのレベルを示す (特記なき限り±0)	<サ>	外壁サイディング	断熱材：吹付け硬質ウレタンフォーム	点字ブロック	○ 警告ブロック	■ 誘導ブロック	工事名称	(仮称) 区園整理記念・文芸会館建設工事 第2次設計変更	編入1階 編入4階
	□	床下点検口 600口 防水型 タラップ付 (ピット底レベル+350より上に設置)	□消	消火器ボックス (埋め込み型)	KS***	機械基礎	○	排煙オペレーター位置	図面名称	6階平面詳細図	全図47枚 図面番号
	+SOP	窓枠 (内装、SOP防水巻き) 僅は各棟の最上部に示す	□消 (壁掛・床置)	消火器ボックス (壁掛・床置)	▲④	代替出入口	≡ OF	オーバーフロー管	大阪府都市整備局 企部	20 37	37
	+T	窓枠 (外装、アルミバンドレス) 僅は各棟の最上部に示す	■RD	ルーフトレン (横引型)	■	補助放水栓	↑	吊環	公共建築課 (企画設計グループ)	37	37
+RD	ルーフトレン	----	別途工事を示す	▽	コーナガード	■	コーナガードFB	採暖仕上材 (屋根材)			

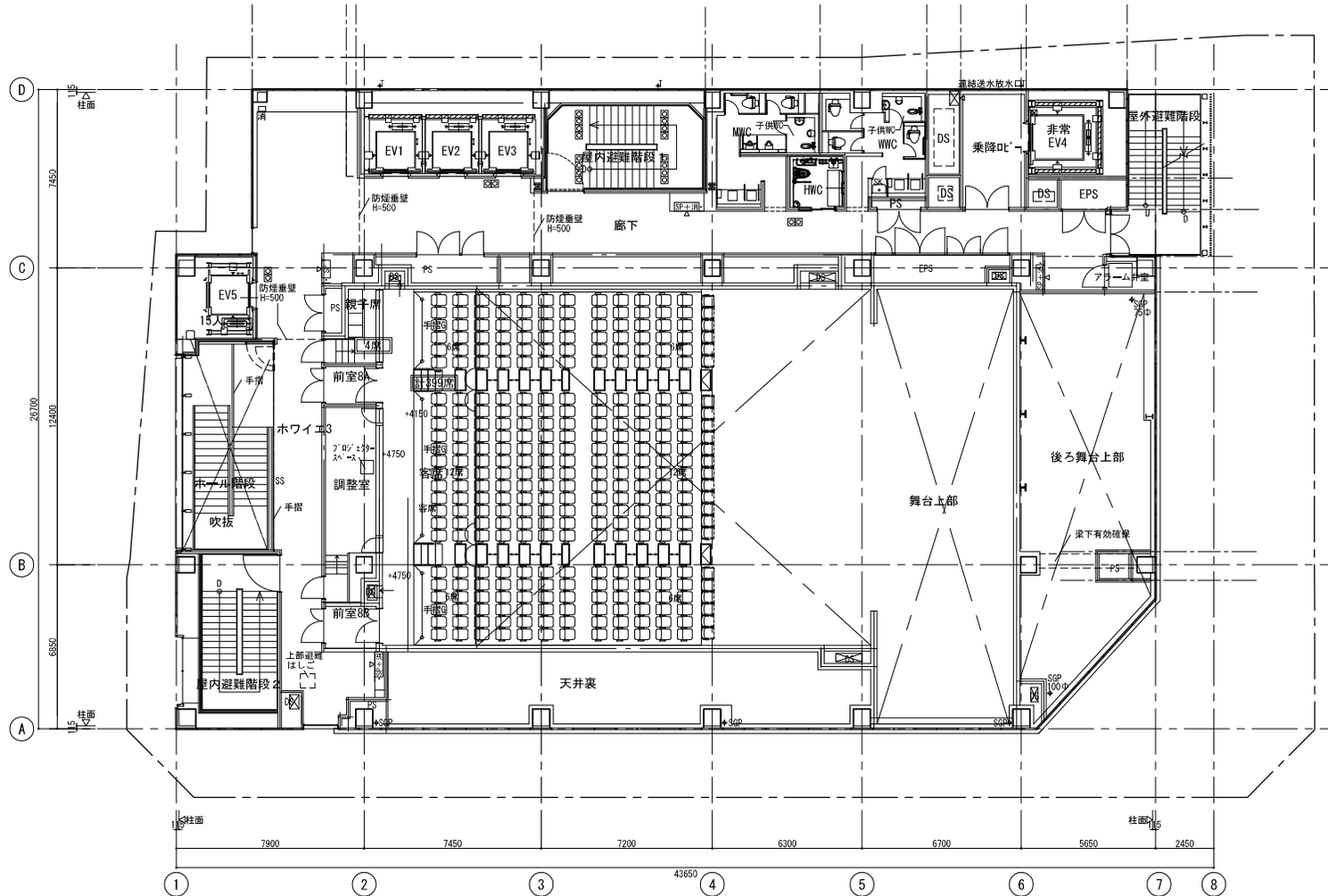


7階平面詳細図



1 内装仕様の変更  
2 建具工事の変更  
後ろ舞台の断熱材範囲はFL+700~4600と異なるマーフは変更箇所を示す。

凡例	<C>	凡からのレベルを示す (特記なき限り±0)	<サ>	外壁サイディング	■	断熱材: 吹付け硬質ウレタンフォーム	■	点字ブロック	■	警告ブロック	■	誘導ブロック	工事名称	(仮称) 区画整理記念・文芸会館建設工事 第2次設計変更	図面1/100
	□	床下点検口 600口 防水型 タラップ付 (ピット底レベル+350より上に設置)	□消	消火器ボックス (埋め込み型)	K3***	機械基礎	■	押短オペレーター位置	■	■	■	■	図面名称	7階平面詳細図	全図4年画
	+SGP	窓樋 (内樋、SGP防露巻き) 僅は各樋の最上部に示す	□消 (壁掛・床置)	消火器ボックス (壁掛・床置)	▲	代替出入口	■	オーバーフロー管	■	■	■	■	図面番号	20	38
	+T	窓樋 (外樋、アルミバンドレス) 僅は各樋の最上部に示す	■RD	ルーフトレン (横引型)	■	補助放水栓	■	吊環	■	■	■	■	大阪府都市整備局 企画部		
	+RD	ルーフトレン	----	別途工事を示す	■	コーナガード	■	採照仕上材 (屋根材)	■	■	■	■	公共建築課 (企画設計グループ)		



8階平面詳細図

1 内装仕様の変更  
 2 建具工事の変更  
 「雲形マーク」は変更箇所を示す。

凡例	<C>	凡からのレベルを示す (特記なき限り±0)	<サ>	外壁サイディング	■	点字ブロック	■	警告ブロック	■	誘導ブロック	工事名称	(仮称) 区画整理記念・文芸会館建設工事 第2次設計変更	図面1/10			
	□	床下点検口 600φ 防水型 タラップ付 (ピット底レベル+350より上に設置)	□消	消火器ボックス (埋め込み型)	■	機械基礎	○	排煙オペレーター位置	■	■	図面名称	8階平面詳細図	通し番号	39	図面番号	20 / 39
	+SGP	窓枠 (内装、SGP防露巻き) 僅は各種の最上部に示す	□消 (壁掛・床置)	消火器ボックス (壁掛・床置)	■	代替出入口	≡	オーバーフロー管	■	■	大阪市都市整備局 企画部	天造設計	3			
	+T	窓枠 (外装、アルミバンドレス) 僅は各種の最上部に示す	■RD	ルーフトレン (横引型)	■	補助放水栓	↑	吊環	■	■	公共建築課 (企画設計グループ)	天造設計	3			
+RD	ルーフトレン	----	別途工事を示す	■	コーナークラッド	■	コーナークラッドFB	■	■	採懸仕上げ材 (屋根材)						

