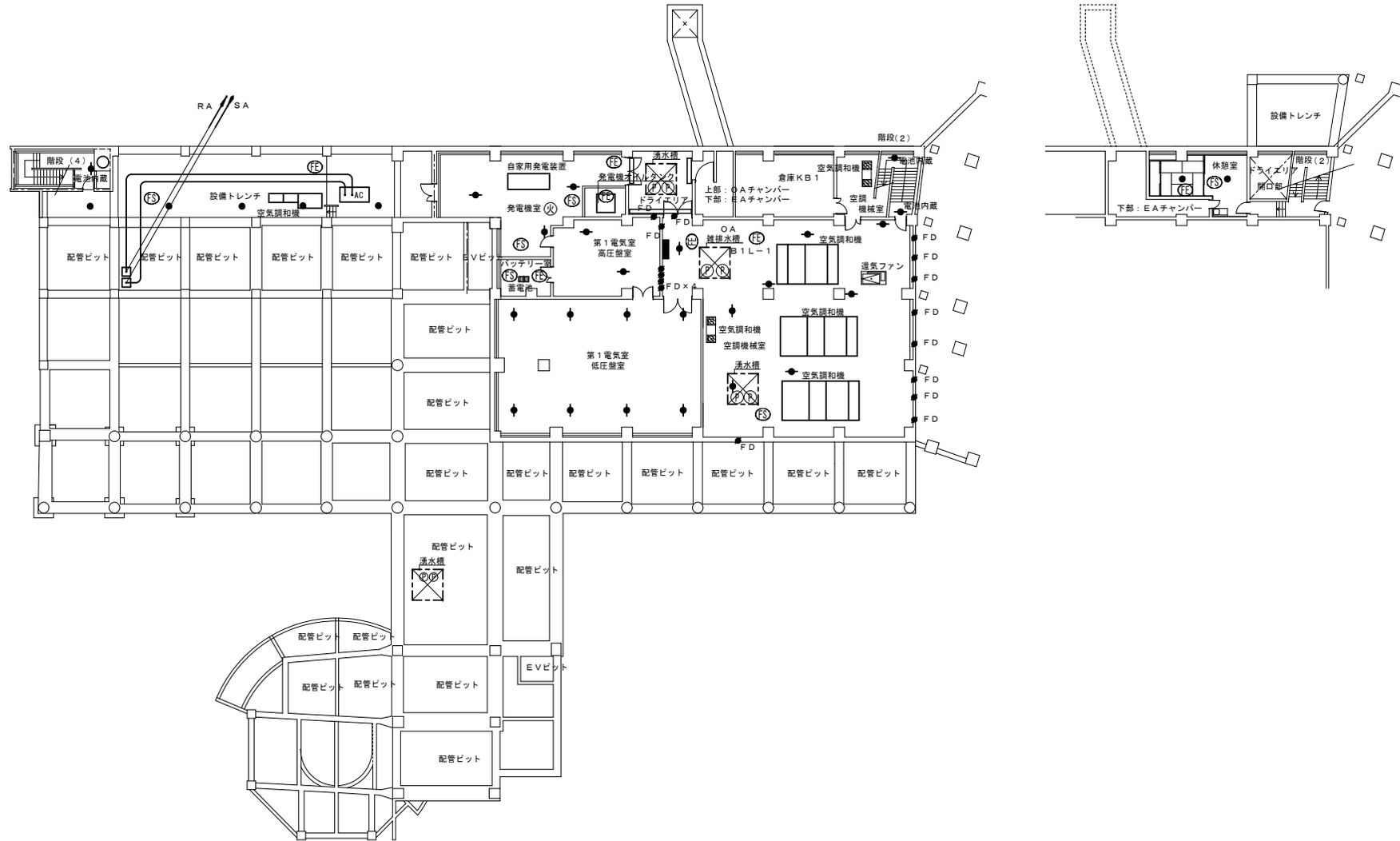
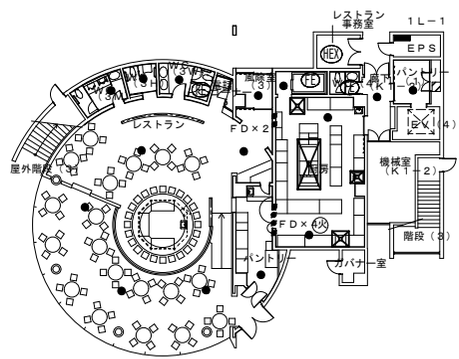
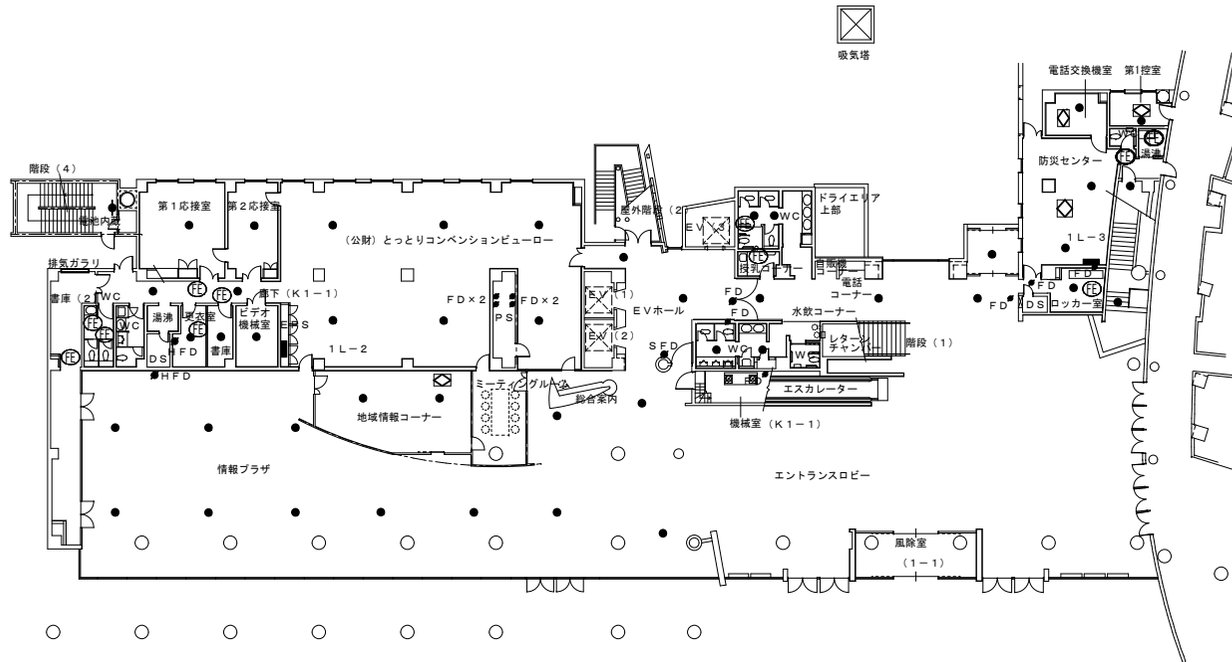


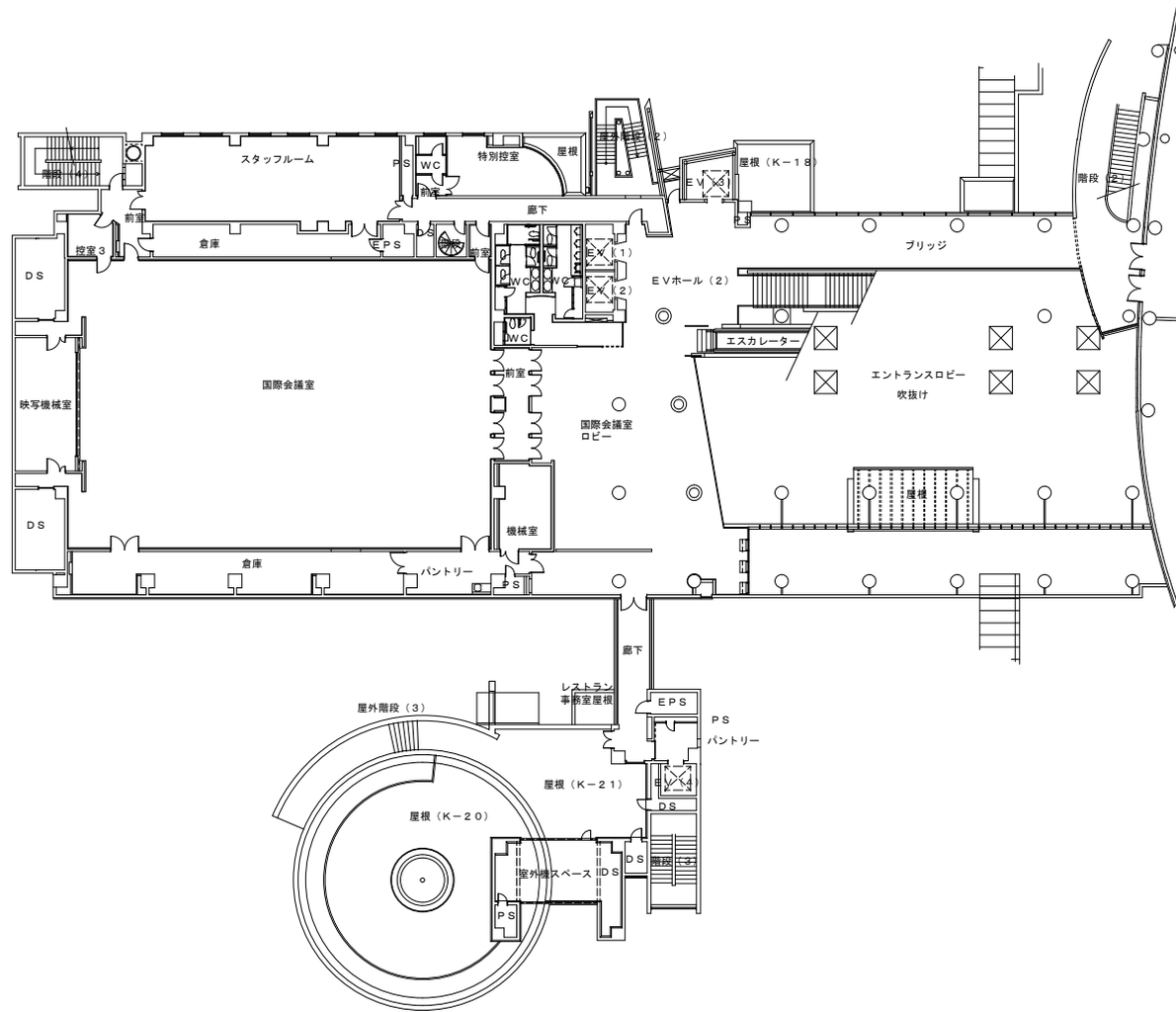
(別添) 米子コンベンションセンター平面図・立面図



図名 米子コンベンションセンター 会議棟地下1階 平面図	縮尺				年月
	1/350	/	/	/	—
					図番
					—

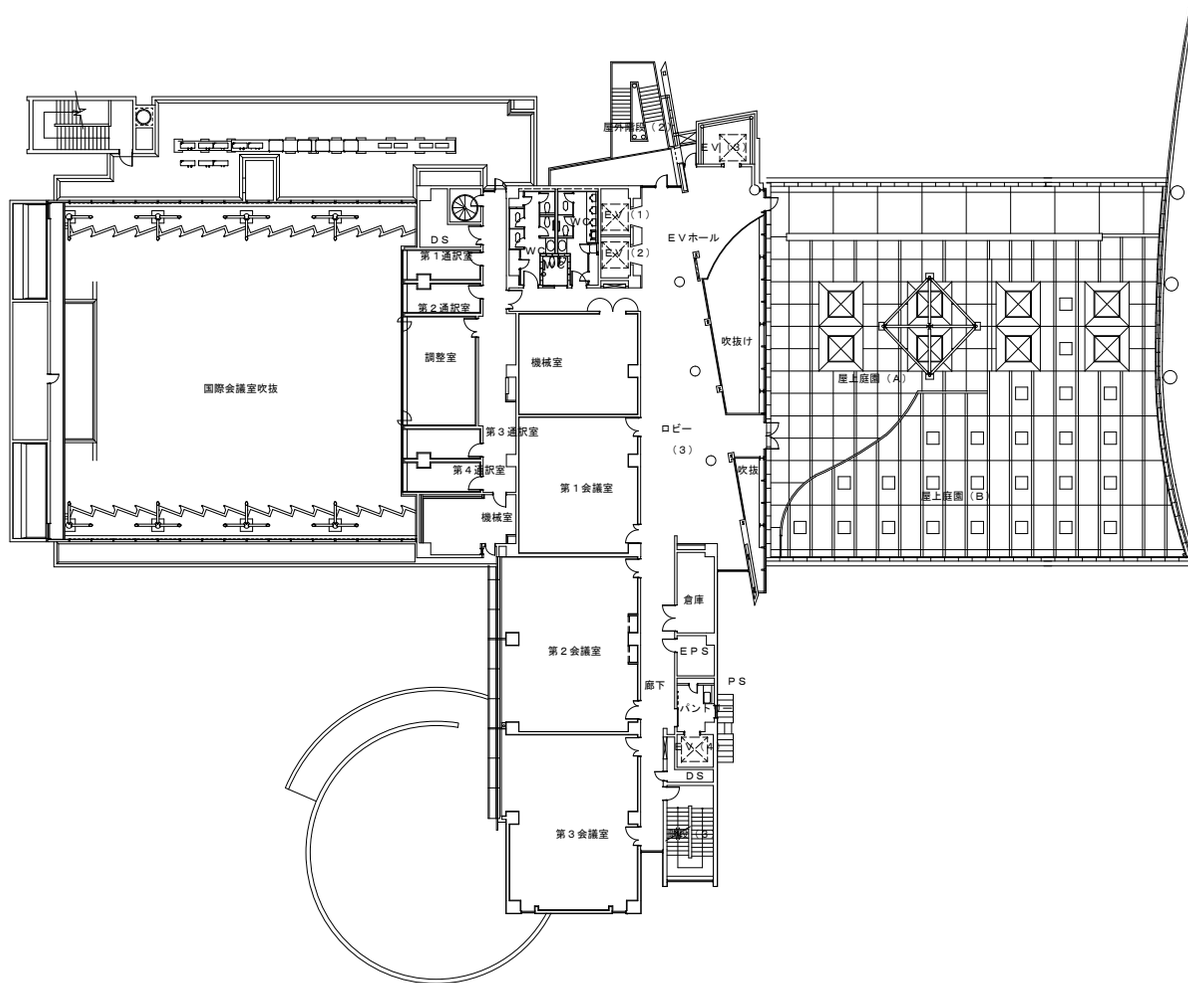


図名 米子コンベンションセンター 会議棟1階平面図	縮尺					年月
	1/350	/	/	/	/	—
						図番
						—



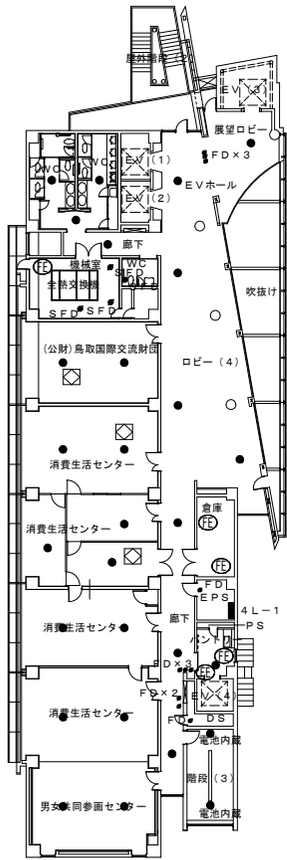
会議棟 2階 平面図 S=1/350

図名 米子コンベンションセンター 会議棟 2階 平面図	縮尺				年月 _____
	1/350	/	/	/	

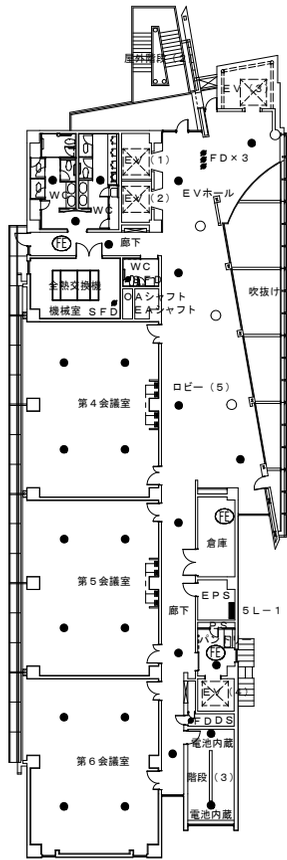


会議棟3階 平面図 S=1/350

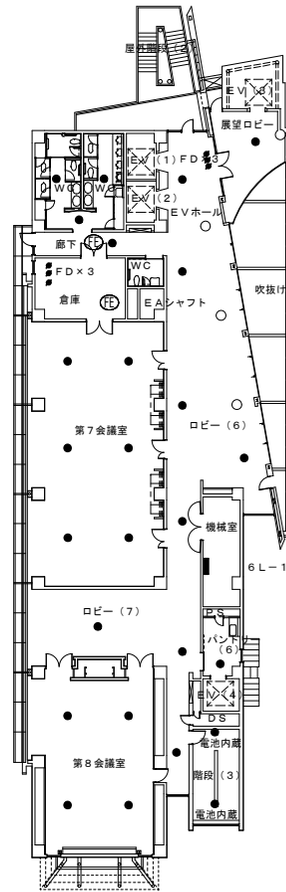
業務名	図名 米子コンベンションセンター 会議棟3階 平面図	縮尺					年月
		1/350	/	/			図番



会議棟 4 階



会議棟 5 階

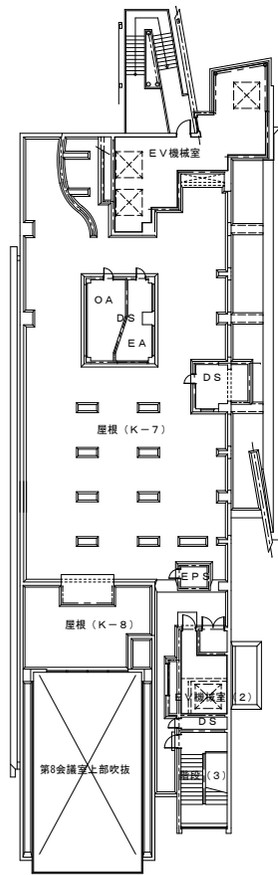


会議棟 6 階

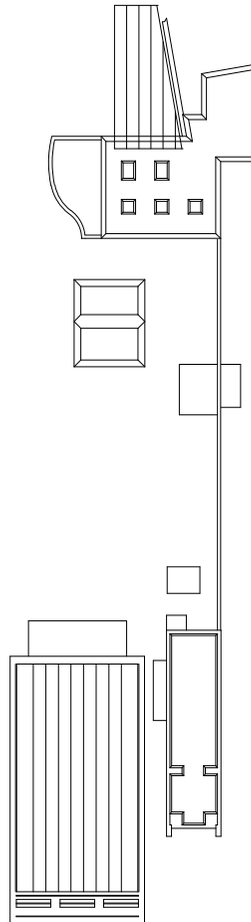
図名
米子コンベンションセンター
会議棟 4・5・6 階 平面図

縮尺					
1/350	/	/	/	/	/

年月 _____
図番 _____

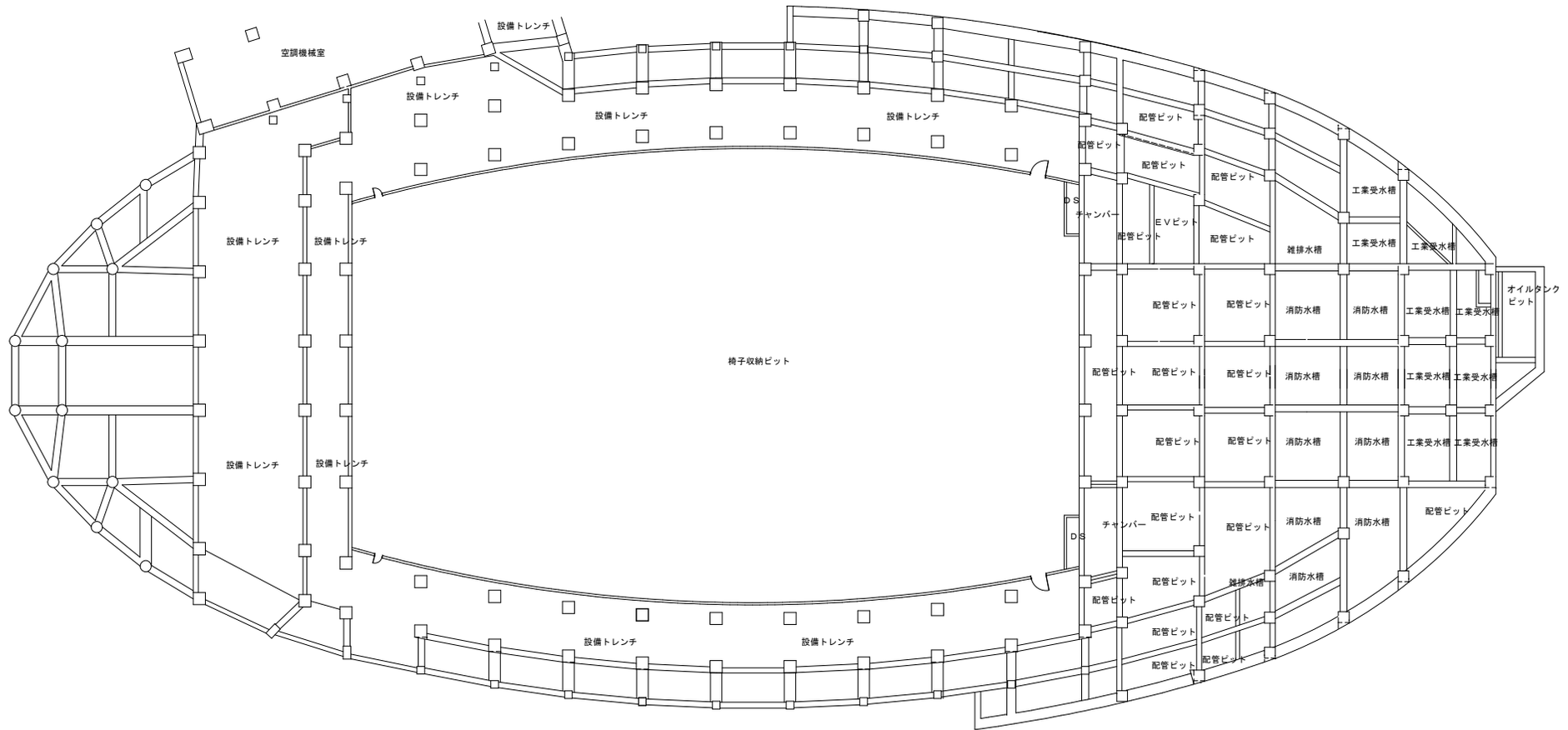


会議棟PH階 平面図 S=1/350



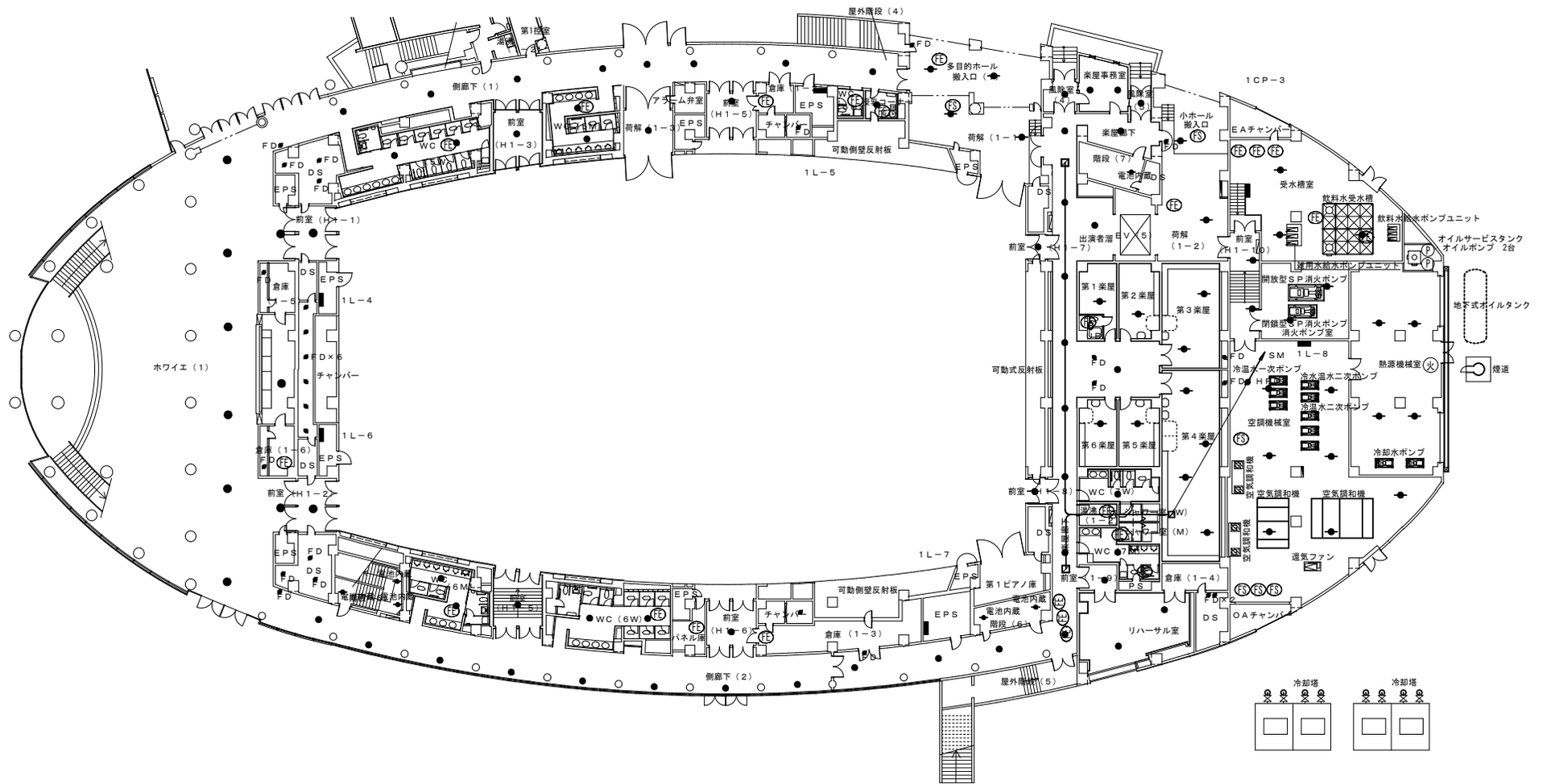
会議棟 屋根伏図 S=1/350

図名 米子コンベンションセンター 会議棟PH階平面図 屋根伏図	縮尺				年月 _____ 図番 一
	1/350	/	/		



ホール棟地下1階 平面図 S=1/350

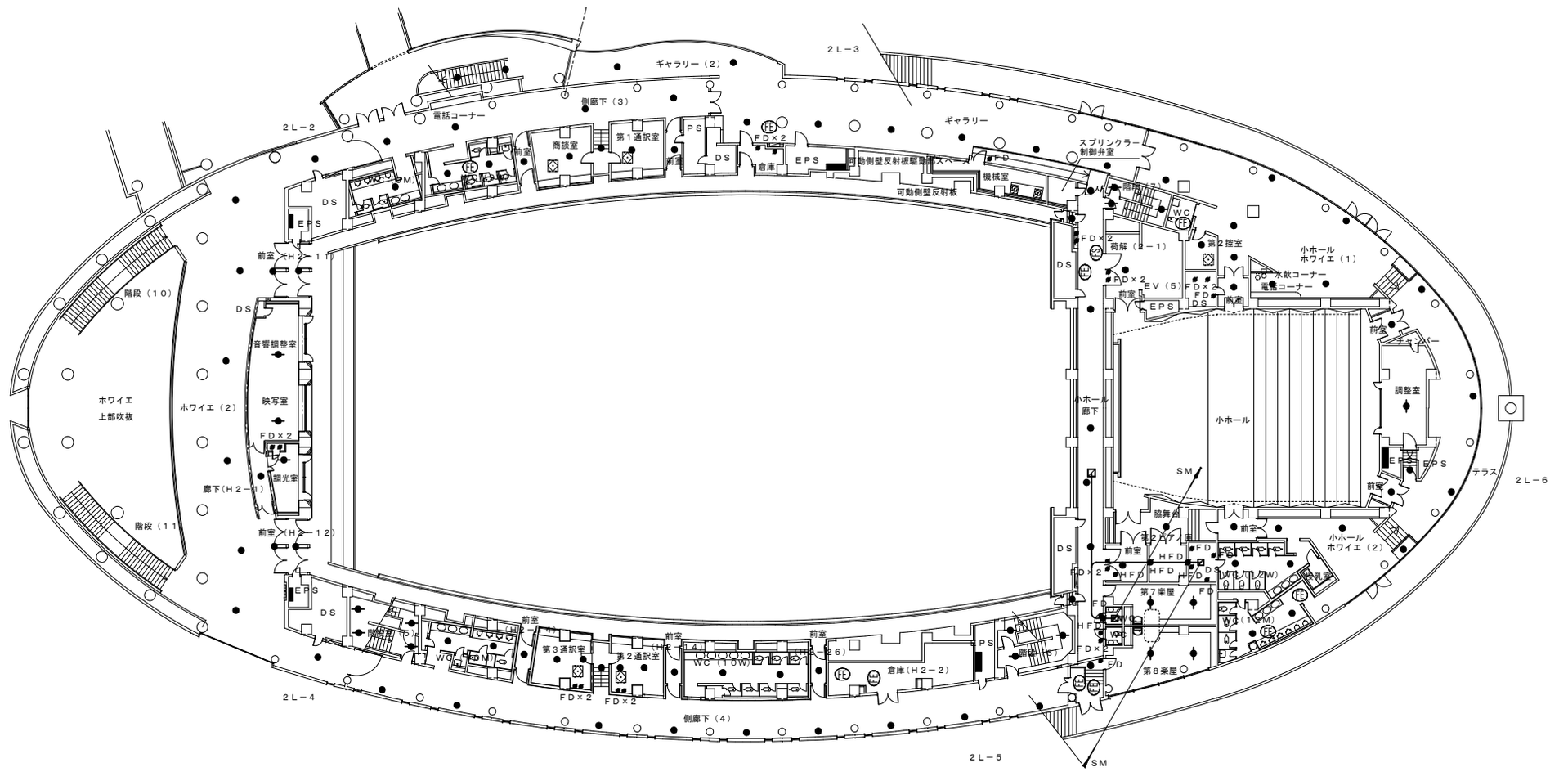
図名 米子コンベンションセンター ホール棟地下1階 平面図	縮尺				年月 _____ 図番 _____
	1/350	/	/	/	



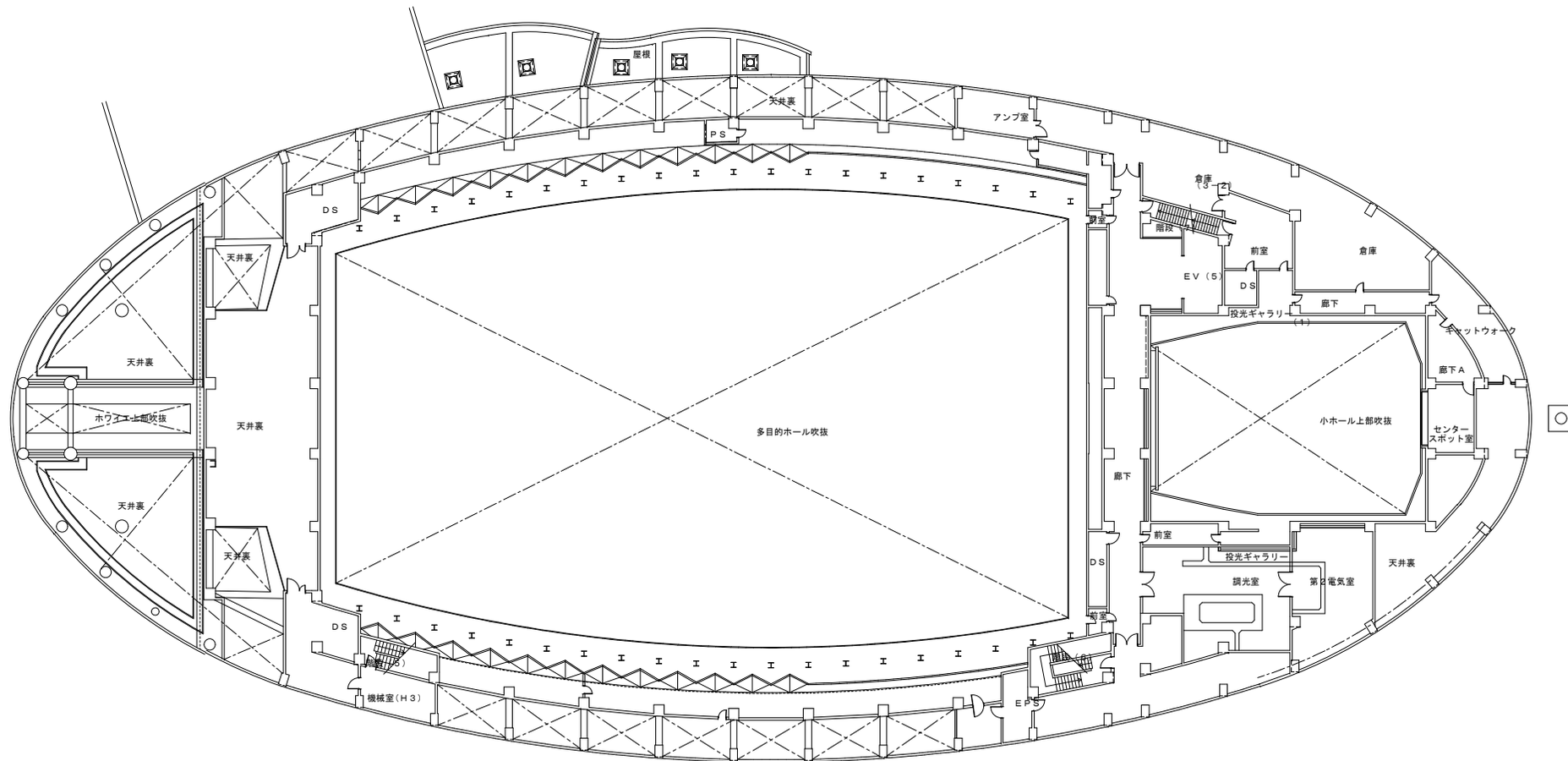
図名
米子コンベンションセンター
ホール棟1階 平面図

縮尺					
1/350	/	/	/	/	/

年月 _____
図番 _____

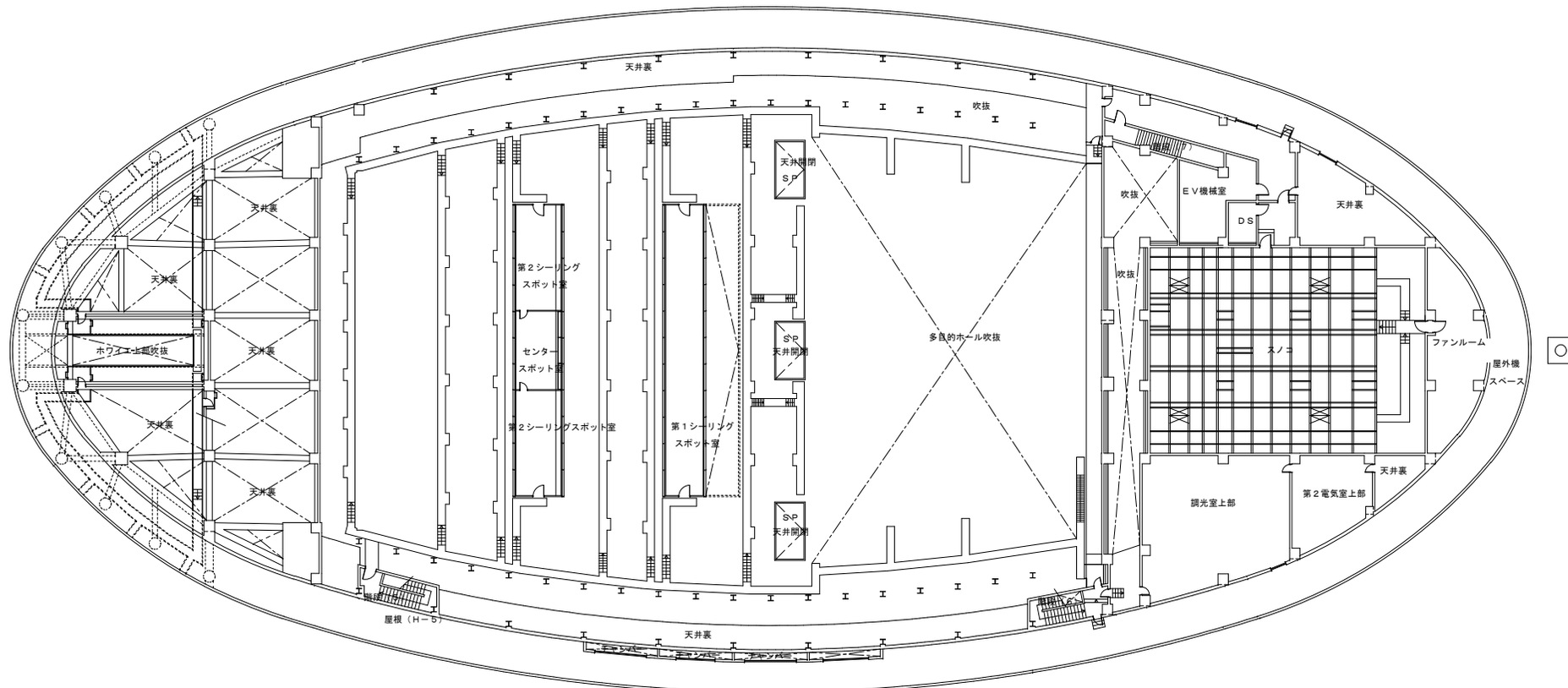


図名 米子コンベンションセンター ホール棟2階 平面図	縮尺					年月
	1/350	/	/	/	/	—
図番						—



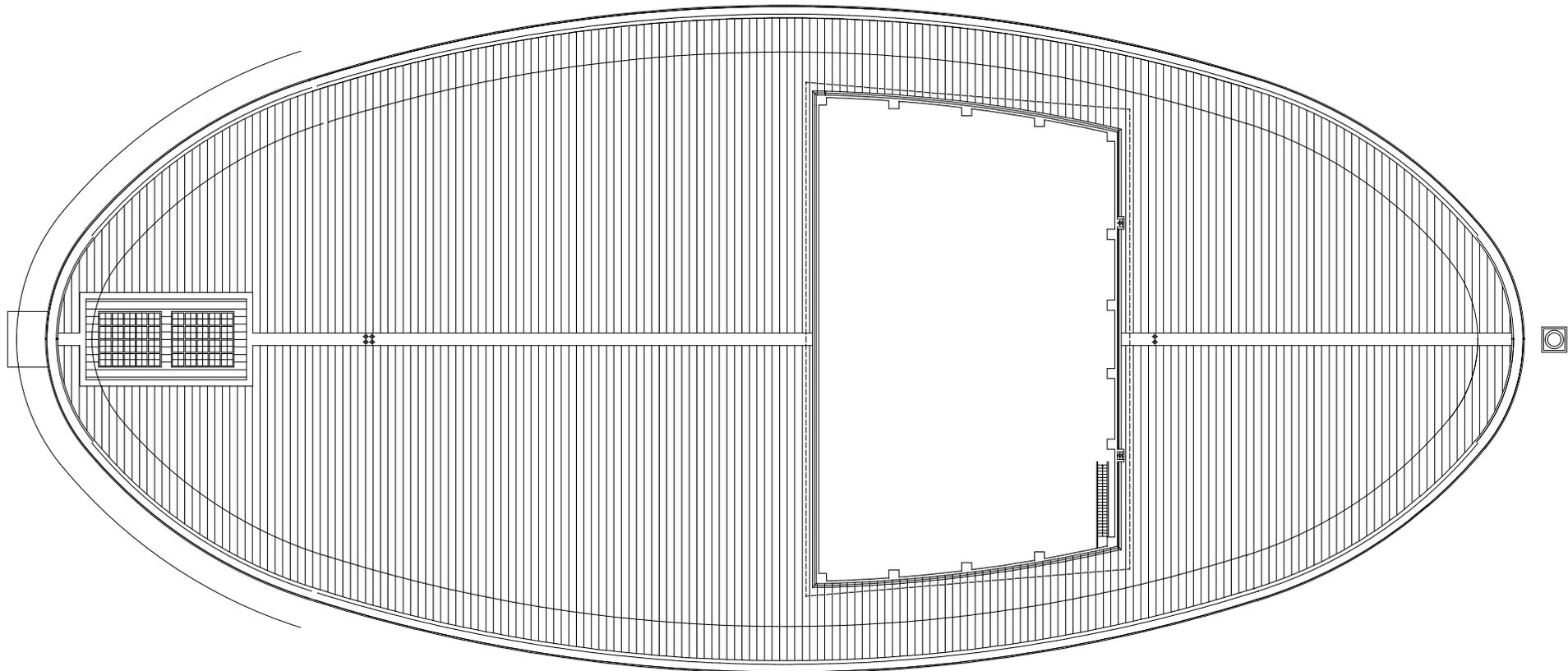
ホール棟 3階 平面図 S=1/350

図名 米子コンベンションセンター ホール棟 3階 平面図	縮尺					年月
	1/350	/	/			—
						図番
						—



ホール棟4階 平面図 S=1/350

図名 米子コンベンションセンター ホール棟4階 平面図	縮尺					年月 _____ 図番 _____
	1/350	/	/			



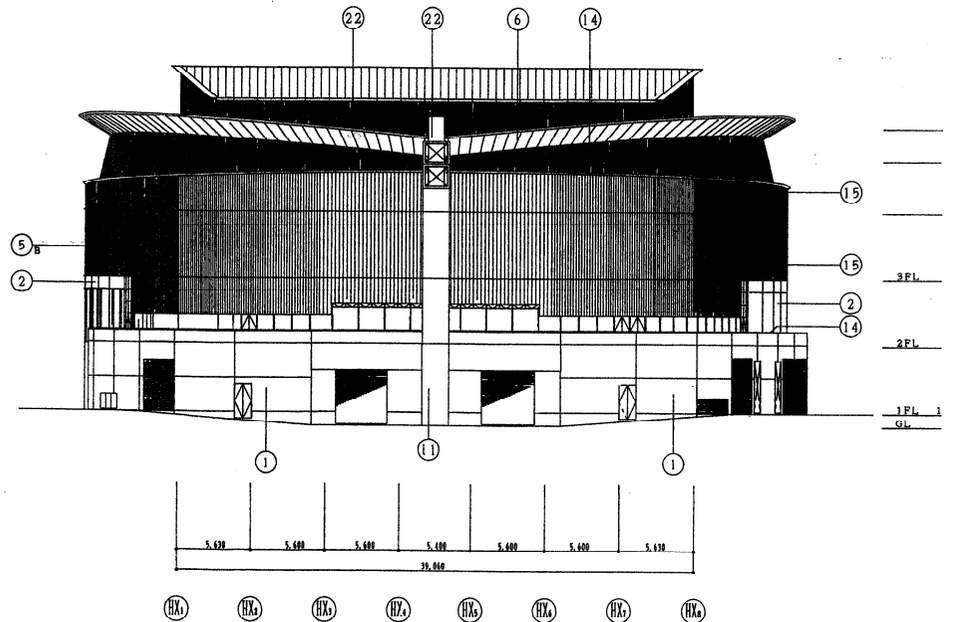
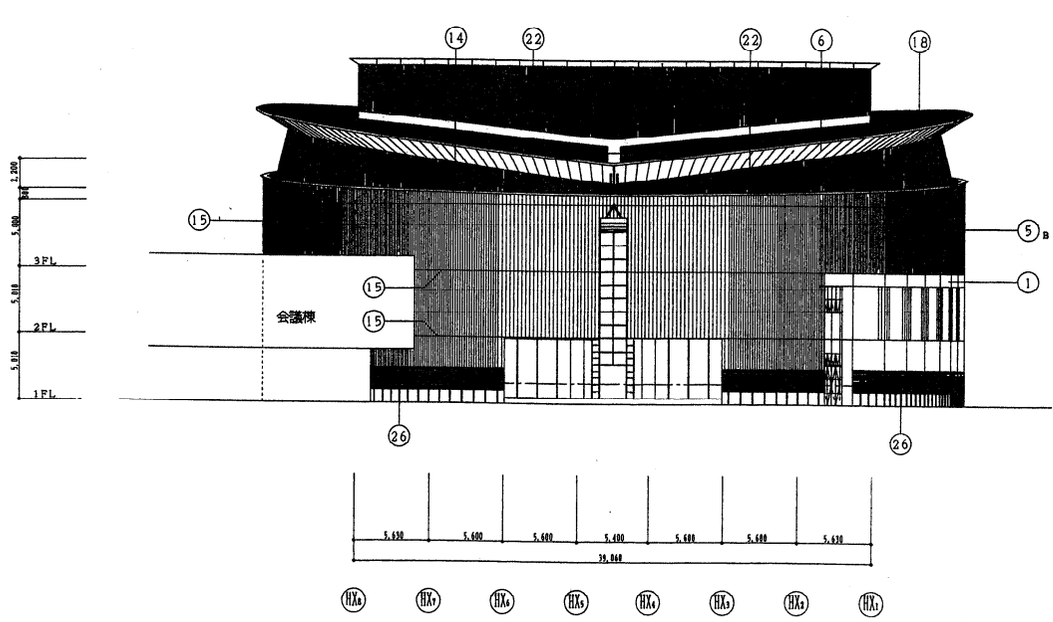
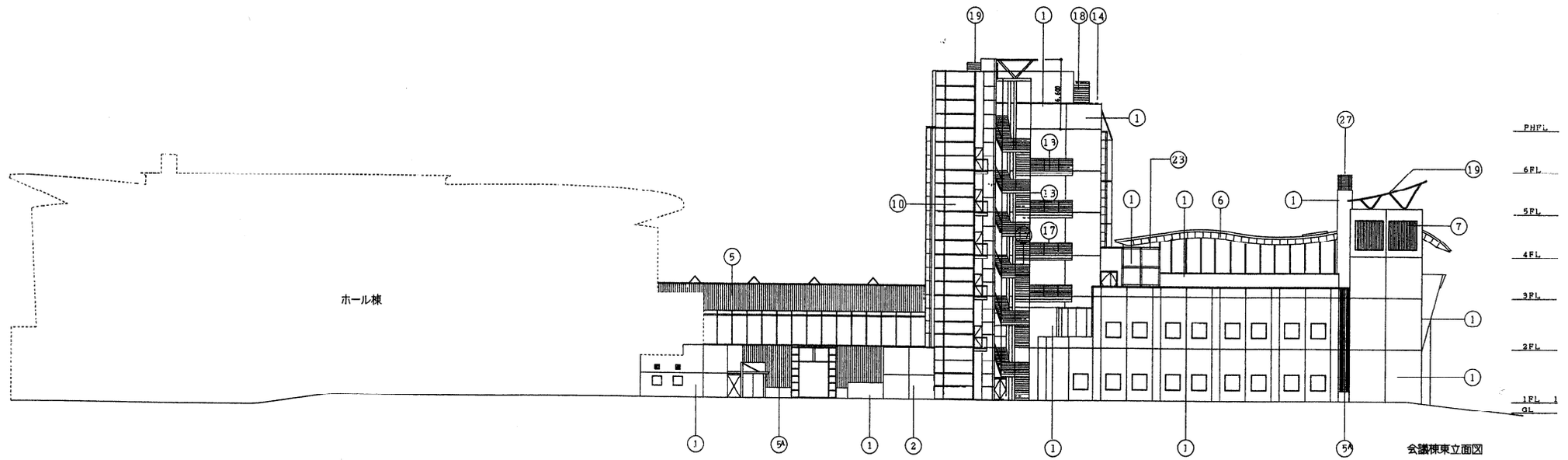
ホール棟スノコ階 平面図 S=1/350

図名
米子コンベンションセンター
ホール棟スノコ階 平面図

縮尺					
1/350	/	/			

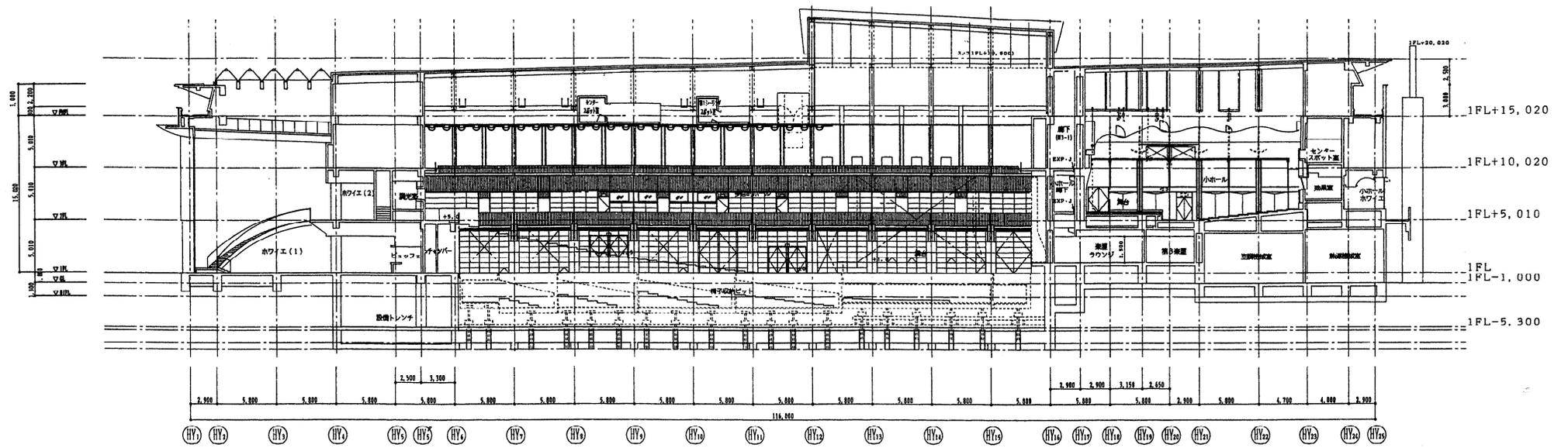
年月 _____

図番 一

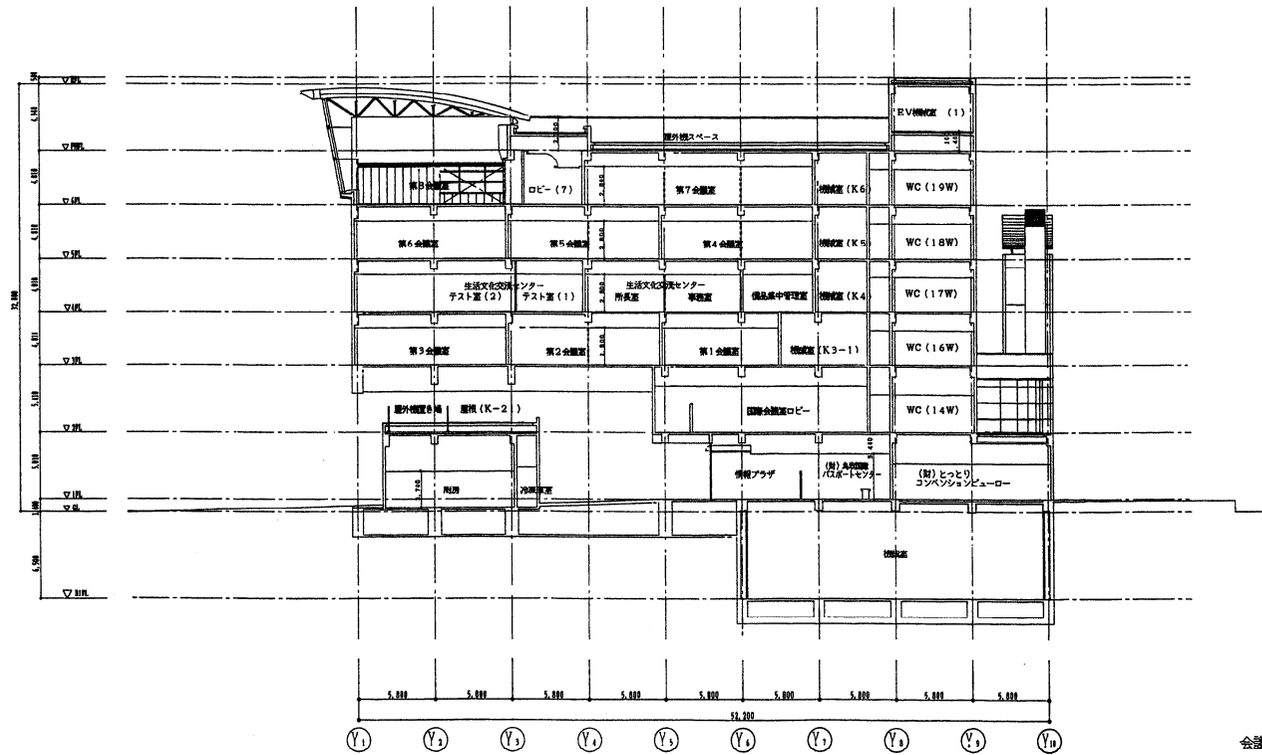


[A 例]		
① 50AOT (ラスタ)	① コンクリート打ち出し+フックグリラー	② コンクリート打ち出し+フックグリラー
② 125AOT (ラスタ)	① コンクリート打ち出し (リブ型) FFP-M	② コンクリート打ち出し+FP-M
③ 150AOT	① スチール製+補強筋コンクリート地上RFP-M	② アルミH-125×125×B.A.(BE)-M
④ 50×100CT(ボーズ)	① 鉄骨 アルミ製断熱A (BE)-M	② (7) 35花綱編J B編型引込棒
⑤ アルミ/ポドレルA (BE)-M	① 発泡 アルミA (BE)-M	② (7) 2.07ミリバネ鋼 MFL A (BC)-M
⑥ 1=2.07ミリバネ鋼A (BE)-M	① 発泡 ステンレスH/L	② 電線用線ガイド (防鼠工事)
⑦ アルミ/バー (タチ) A (BE)-M	① 発泡 ステンレス製	② ステンレス製 H/L仕上
⑧ (190) A (BE)-M (防鼠工事)	① 1=0.62ミリバネ鋼 (タチ上) 鋼製防鼠棒	②
⑨ アルミカーテンウォール (ガスケットタイプ) A (BE)-M	① アルミニウムパネル FFP-M	②
⑩ (鋼製タイプ) A (BE)-M	② 150×150 乳白ガラスブロック	③

凡例	訂正事項	米子コンベンションセンター 立面図 (2)	図面番号 31

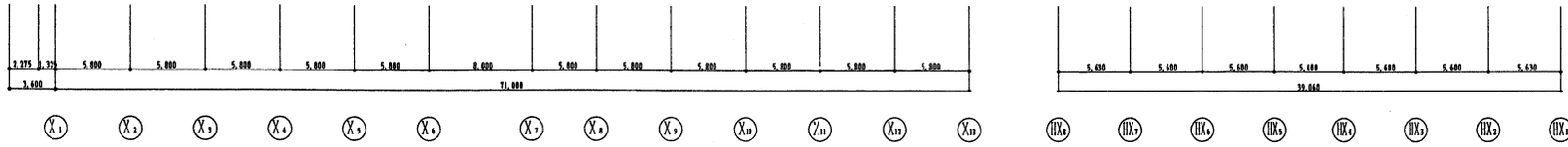
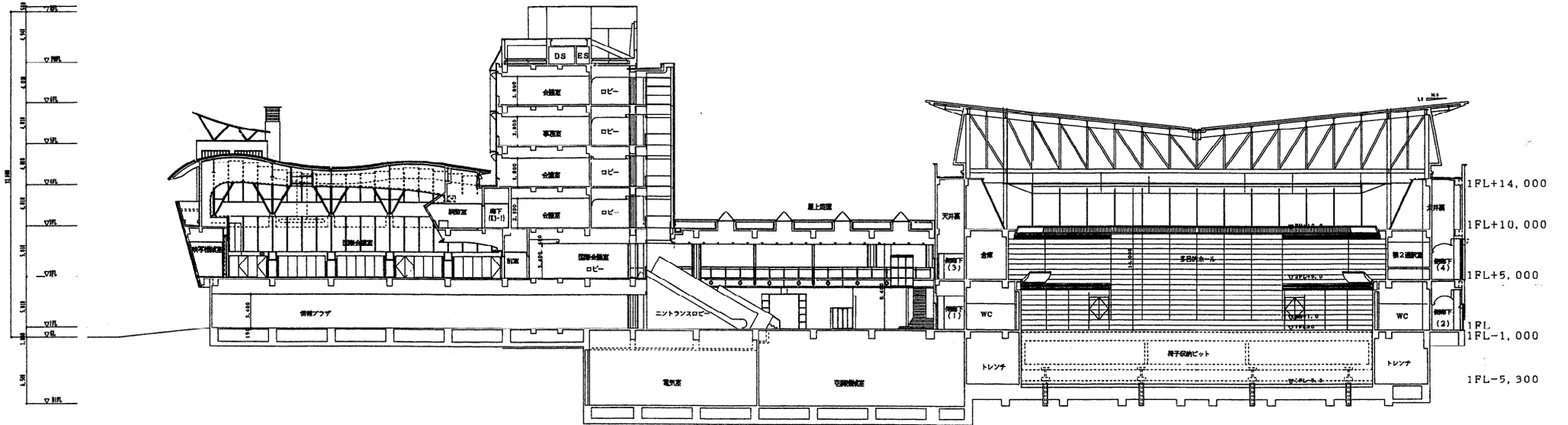


ホール棟縦断面図



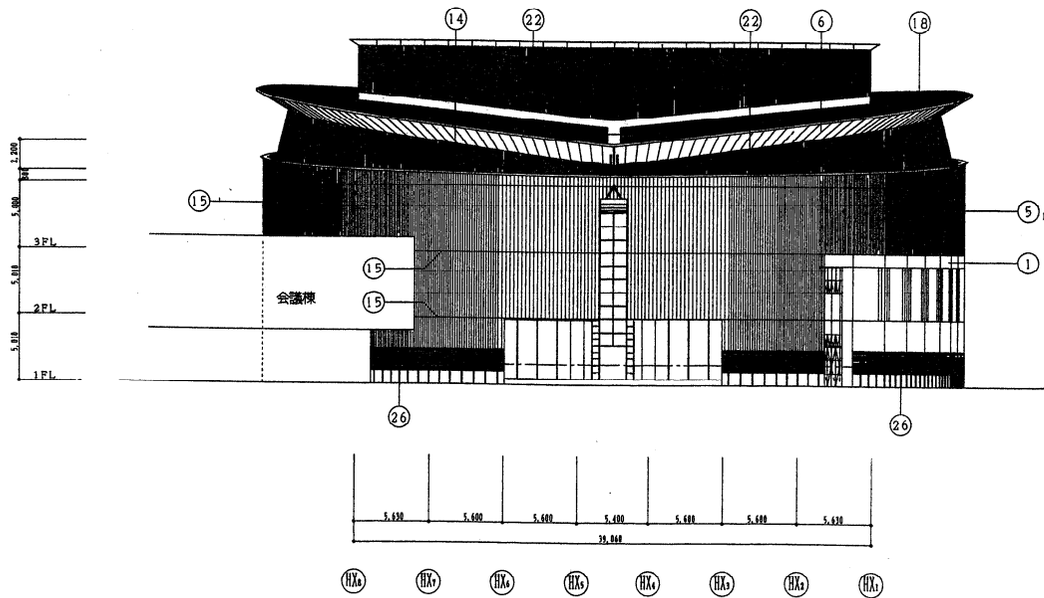
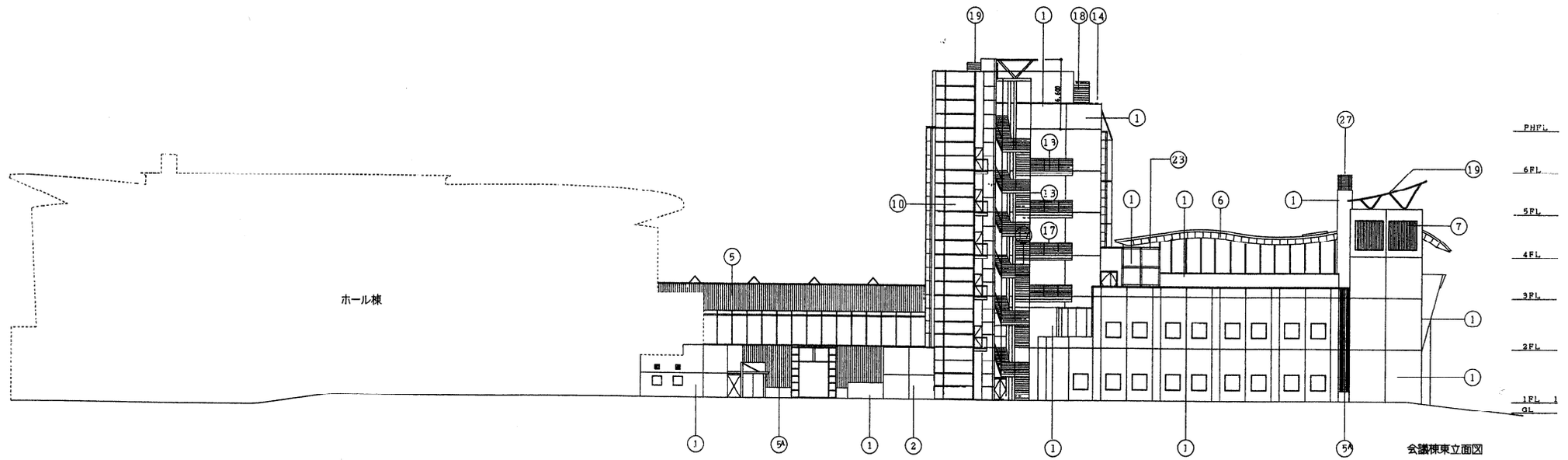
会議棟縦断面図

<p>凡例</p>	<p>訂正事項</p>	<p>米子コンベンションセンター</p>	<p>断面番号 断面図 (1) 33</p>
-----------	-------------	----------------------	--------------------------------

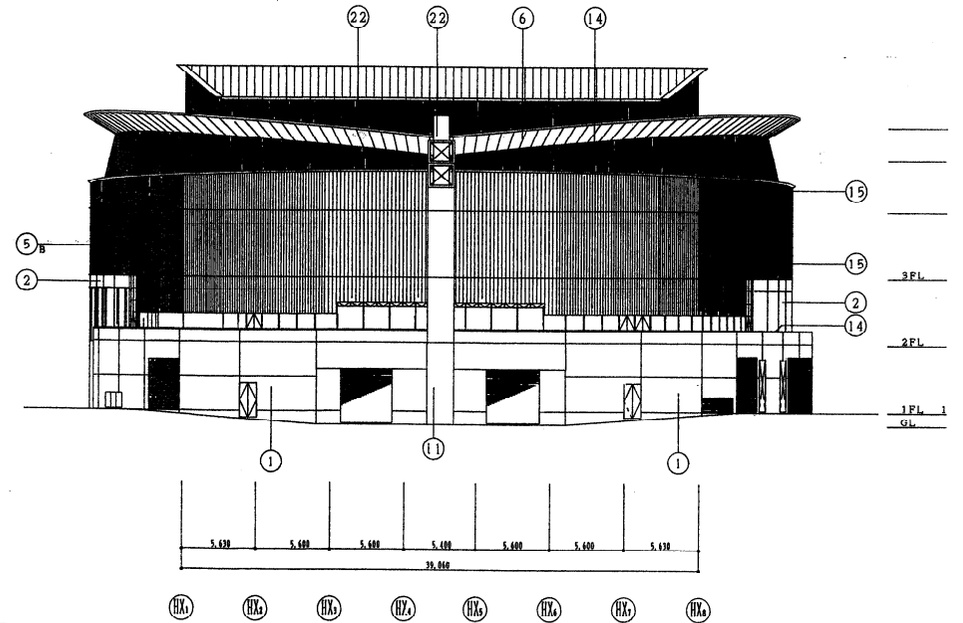


横断面図

凡例	訂正事項		米子コンベンションセンター 断面図(2)	図面番号 34
----	------	--	-------------------------	------------



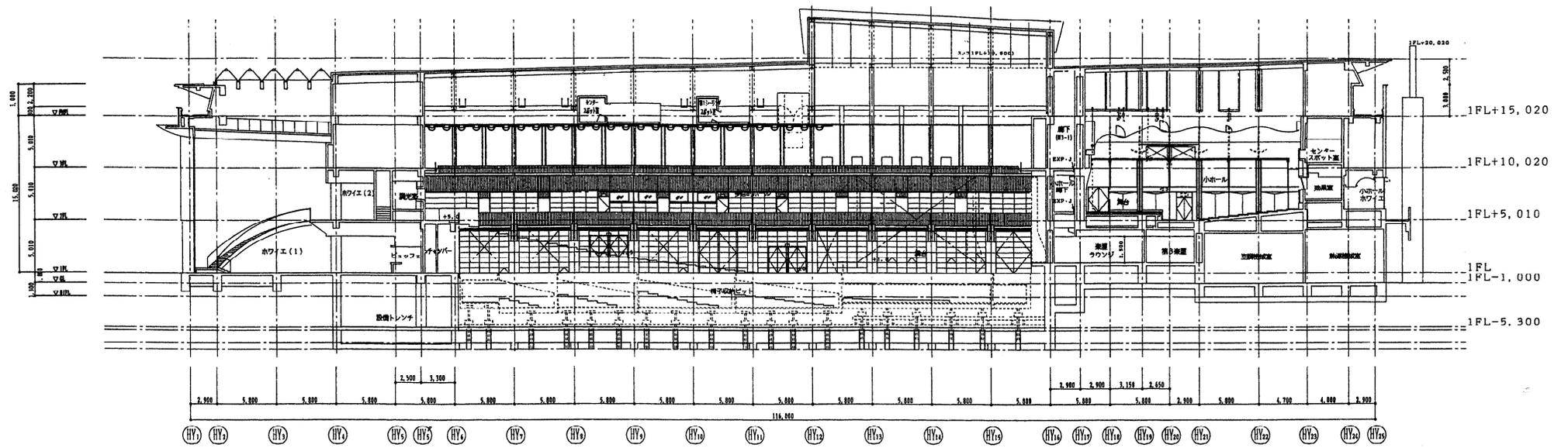
(ホール棟)西立面図



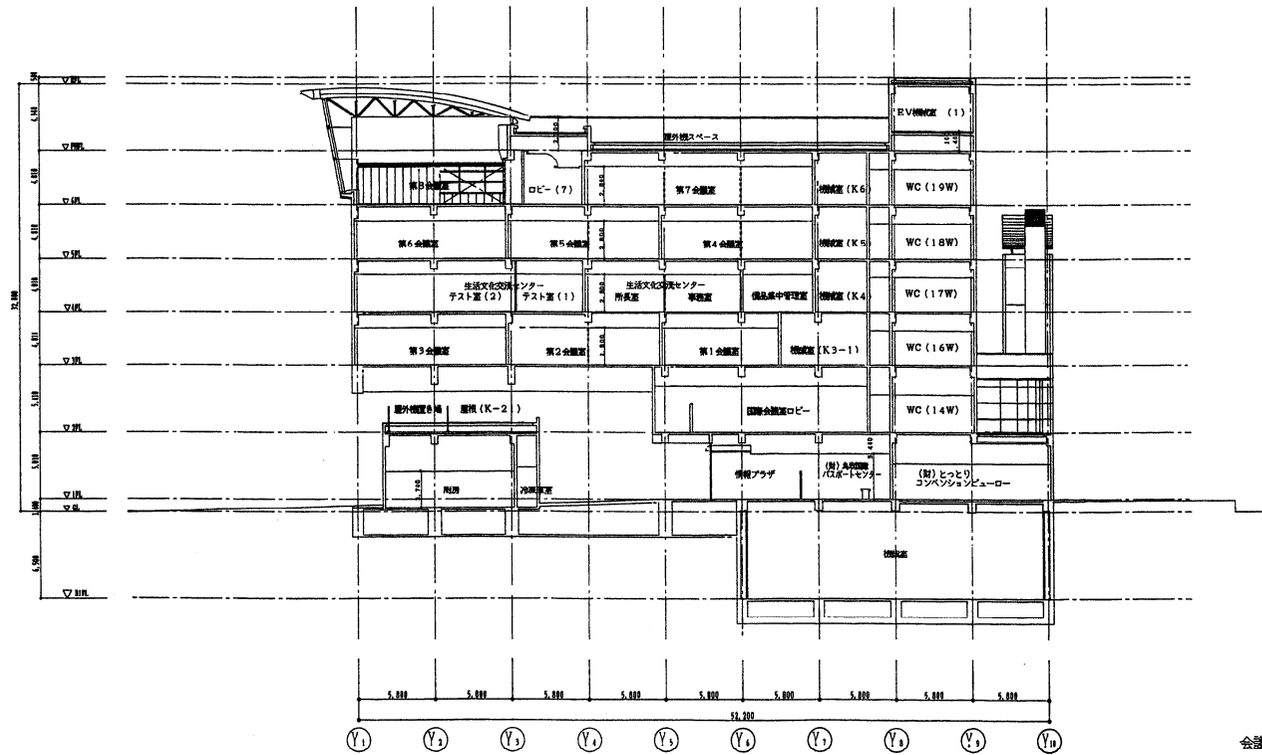
(ホール棟)東側立面図

[A 例]		
① 50厚CT (ラスター)	① コンクリート打ち出し+フックグリラー	② コンクリート打ち出し+フックグリラー
② 125厚CT (ラスター)	② コンクリート打ち出し (リブ型) F.P.-M	③ コンクリート打ち出し+FP-M
③ 150厚CT	③ スチール製+補強筋コンクリート地上R.P.-M	④ アルミH-125×125×8×8A (BE) -M
④ 50×100CT+ウーダー	④ 柱木 アルミ樹脂系A (BE) -M	⑤ (7) 35花鋼管 J B 構造用鋼管
⑤ アルミスチレノールA (BE) -M	⑤ 発泡 アルミA (BE) -M	⑥ (7) 2.07mmバネ鋼板 アルミ A (BC) -M
⑥ 1=2.07mmバネ鋼板A (BE) -M	⑥ 発泡 スチレンスH L	⑦ 電線管アライメント (防虫工事)
⑦ アルミルーバー (タチ) A (BE) -M	⑦ 手摺 スチレンス製	⑧ スチレンス製 H L仕上
⑧ *	⑧ 1=0.62mmバネ鋼板 (タチ上) 鋼管構造用鋼管	
⑨ アルミカーテンウォール (ガスケットタイプ) A (BE) -M	⑨ アルミニウムパネル F.P.-M	
⑩ *	⑩ 150×150 乳白ガラスブロック	

凡例	訂正事項	米子コンベンションセンター	図面番号
		立面図 (2)	31

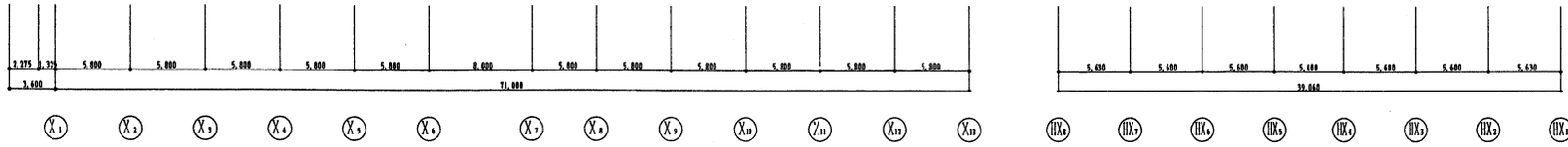
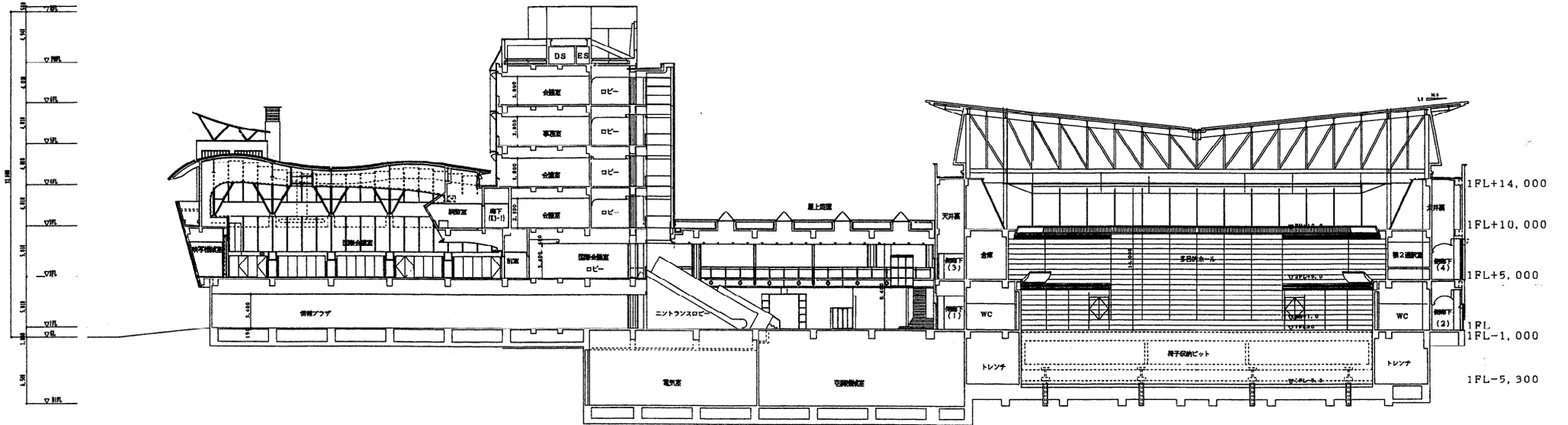


ホール棟縦断面図



会議棟縦断面図

<p>凡例</p>	<p>訂正事項</p>		<p>米子コンベンションセンター 断面図 (1)</p>	<p>図面番号 33</p>
-----------	-------------	--	----------------------------------	--------------------



横断面図

凡例	訂正事項	米子コンベンションセンター		図面番号
		断面図 (2)		34