



1. 建築設備

◆ホール展示面積	1,120 m ²
◆天井高	10~12 m
◆床仕上げ	コンクリート
◆床耐荷重	5 t/m ²
◆アンカーボルト打設	不可
◆搬出入口	※東7または東8からの搬入
◆ピット数	メインピット(電気) 2本 (機械) 2本 サブピット 3本

2. 電気設備 ※床面電気系ピットより取り出し

◆系統サブ変電所	なし
◆展示用トランス容量	—
◆ホール内天井照明	LED灯

3. 通信設備 ※床面電気系ピットより取り出し

◆TV共聴設備取出口	4ヶ所
◆通信設備取出口	7ヶ所
◆通信回線	INS64、高速大容量通信線

4. 放送設備 なし

5.機械設備

	展示ホール室内側への取出し
給水取出弁用設置数 給水圧力 未定	1ヶ所(東に1系統) トレンチ内(25φBV×3個+50φBV×1個)/ヶ所 機械系メインピット端部(50φBV×1個)/ヶ所 (最大流量9m ³ /h) ※東7ホールの東側給水系統より供給
排水用放流先	設備メインピットに放流された排水はメインピット端部よりトレンチ内へ(排水管150φ)
圧縮空気用取出弁用数 および口径	1ヶ所(東に1系統) トレンチ内(25φBV×3個+50φ個×1個)/ヶ所 ※東7ホールの東側圧縮空気系統より供給
冷却水取出弁用設置数 および口径	なし
消火補助散水栓用取出口 および口径	なし

*BV：ボール弁 *BFV：バタフライ弁 *MPa：メガバ斯卡ル(圧力単位) *GV：ゲート弁

6.衛生設備

◆ホール内トイレ数

	男性用	女性用
大便器(洋式)	6	11
小便器	10	
洗面器	7	6
多目的トイレ	1(オ1)	1(オ1)
ベビーベッド	1	1

※オ…オストメイト対応便器 内数

◆給湯室

なし

7.空調設備

◆空調機	1台/ホール	
◆空調機空調能力	冷房能力 1,285 MJ/h	給気量(SA) 56,000 m ³ /h
	外気量(OA) 18,000 m ³ /h	暖房能力 576 MJ/h
	還気量(RA) 51,300 m ³ /h	排気量(EA) 13,300 m ³ /h
	加湿量 56 kg/h	

8.防災設備

◆屋内消火栓設備	なし
◆屋外消火栓設備	なし
◆走査型火災検出器	2ヶ所
◆放水銃消火装置	1ヶ所(地上5.0m)
◆スプリンクラー消火	関係諸室天井にスプリンクラーヘッド設置
◆火災報知設備	自動火災報知設備:ホール内及び 関係諸室に感知器を設置
◆排煙設備	ホール内上部壁面に排煙窓を設置
◆消火器	4台

9.その他(ホール内設備)

◆飲料自動販売機コーナー 1ヶ所