



1階 設備・防災機器 配置図

☒ 床ピット

床ピット	1・2・3	電気・給排水
	4・5・6	電気・給排水・ガス・電話

分電盤

盤名	TR	NFB(A)	定格(kW)	Tr	盤名	TR	NFB(A)	定格(kW)	Tr
LP-P1	3相	300	74	500	LP-P4	3相	150	35	500
	3相	150	35	400	LP-P5	単相	100	20	300
	単相	200	40	300	LP-P6	3相	150	35	500
	単相	150	30	200	LP-P6	単相	100	20	300
LP-P2	3相	200	45	500	LP-01	3相	200	45	400
	3相	150	35	400	LP-01北(屋外)	単相	150	30	200
LP-P3	3相	300	74	500	L-01大	単相	50	10	200
	3相	150	35	400	LP-02	3相	200	45	400
	単相	200	40	300	LP-02南(屋外)	単相	150	30	200
	単相	150	30	200	L-02多	単相	50	10	200

電気・給排水・ガス設備 (電源の供給量は時期により異なります。)
 展示ホール電源: 電灯用常設150KVA/ 動力用常設350KVA
 給排水: 給水接続口径40A/ 排水接続口径100A
 ガス: 低圧接続口径20A

- 防災機器凡例
- ⊗ 誘導灯 ◀ 非常口
 - ▲ 消火器BOX 1F: 18カ所 2F: 11カ所
機械室を含め合計 29カ所 (他ハロン3本)
 - 屋内消火栓 1F: 9カ所 2F: 4カ所
 - ⊕ 火災報知器 1F: 9カ所 2F: 4カ所
 - ☐ 排煙口手動開放BOX 1F: 3カ所

📶 Wi-Fi アクセスポイント取出口

81m (内寸=79.93)

55m (内寸=54.68)

1
300
(A3)