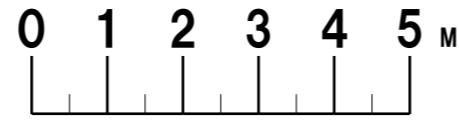
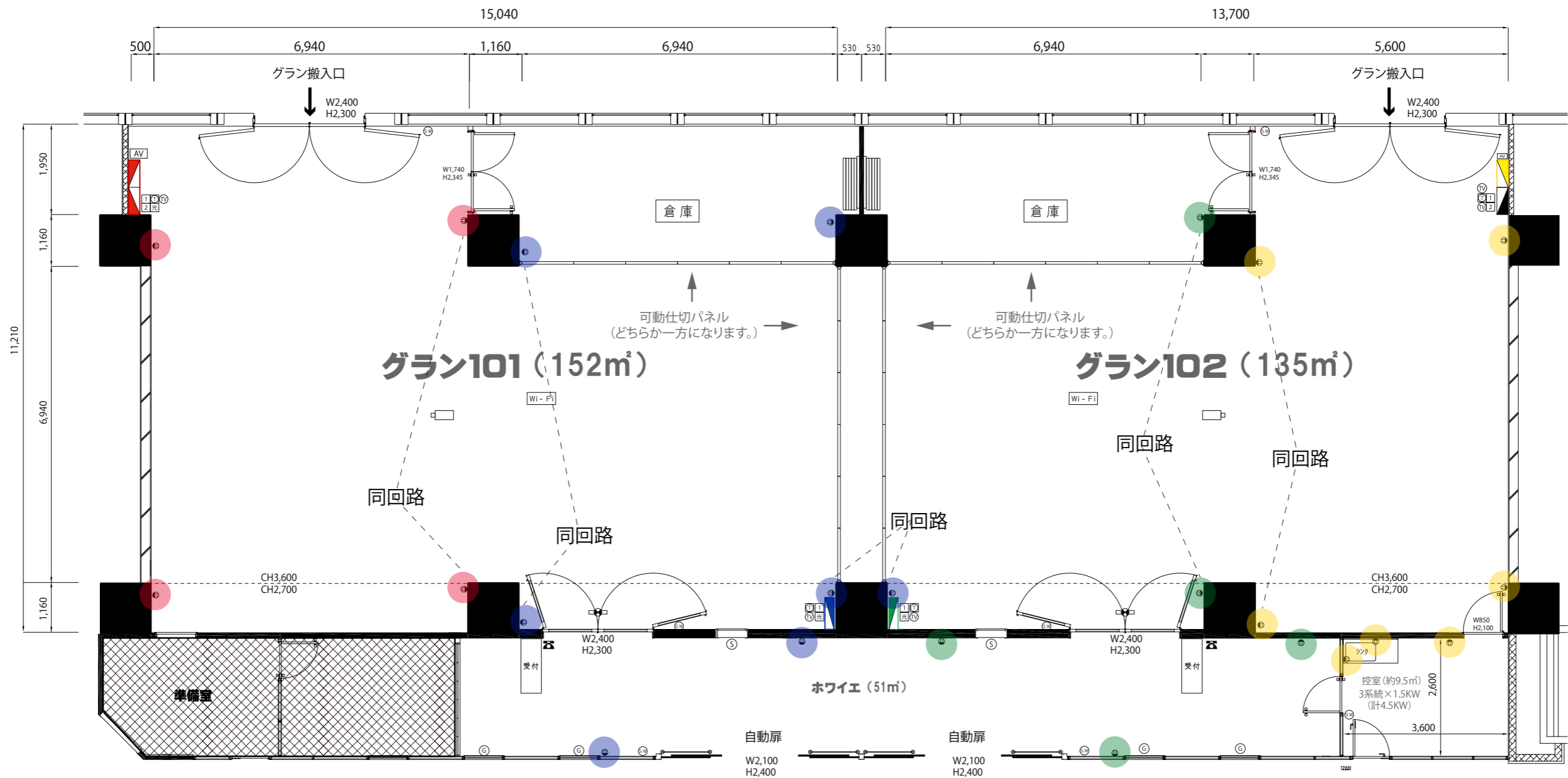


■<1F>OMMグラン101・102 平面図 (1/100) 【コンセント配置・回路図】



同色の分電盤より各コンセントへ配電しております。

記号	名称	摘要	記号	名称	摘要
▲	分電盤		Wi-Fi	Wi-Fi アンテナ	SSID:omm-exhibition-hall PASS:0669432010
⊙	天井照明スイッチ		AV	操作卓接続盤	入力:キャンノン(メス)・RCAピン・Dsub15・HDMI 出力:HDMI
⊕	壁・柱コンセント	単相100V	☎	着信電話	外線・着信
①	催事盤100V	三相4線100V 20A(4.5KW)	☒	消火器	
②	催事盤200V	三相3線200V 75A(20KW)	Ⓢ	デジタルサイネージ	
☎	電話端子盤		ⓐ	ガラス面	
光	NTT光ケーブル	配管のみ	☐	天井吊りプロジェクター	5700lm
TV	TVアンテナ	(地上波・衛星放送)	—	天井吊りスクリーン	200インチ
☐	シンク作業台		—	天井ボタン	W:7850×D:88.5 耐荷重 60kg



【グラン101電気容量】
 催事盤 単相100V9KW
 三相200V20KW
 壁・柱コンセント 1系統(各1.5KW)

【グラン102電気容量】
 催事盤 単相100V9KW
 三相200V20KW
 壁・柱コンセント 1系統(各1.5KW)