

■ 照明設備概要1 - 交流ホール - ■

●調光卓仕様

メーカー/型式	(株)松村電機製作所 / F153	コントロールCH	512CH
データ互換性	COMOS/JASCII/F105/F151/F210	コントロールDIM	512DIM
外部記憶	FD (2HD)/USBメモリ (JASCIIのみ可)	外部出力	DMX512/1990×1系統
プリセットフェーダー	60本×3段 (ジョイント、フラッシュ、P/F切替機能)		
再生	UP/DOWNクロスフェーダー A/Bクロスフェーダー タイム再生 サブマスタ エフェクト		
サブマスタ	20本 50°-ジ (トータル1000シーン)	エフェクト	50パターン 99ステップ (トータル1000ステップ)
シーン記憶	1000シーン	*DMX専用回線、DMXケーブル、スプリッター等の機材はありません。	

●回路表

名称	Dimmer 回路数	純直 回路数	1回路あたりの		常設機材
			差入口	容量	
1AL	6	1 (DIM⑥)	20C型2口	20A	1Kwフレネル×6台
2AL	6	—			1Kwフレネル×6台、1Kwトツ×2台
3AL	6	—			1Kwフレネル×3台
4AL	6	—			1Kwフレネル×3台
5AL	6	1 (DIM⑥)			1Kwトツ×6台
6AL	6	1 (DIM⑥)			1Kwトツ×4台
7AL	6	—			1Kwトツ×6台
8AL	6	—			1Kwフレネル×3台
9AL	6	1 (DIM⑥)			1Kwフレネル×3台
CAL	6	—			※吊込用ボタンはありません。回路のみ。
GC	12	6	20C型1口		
WC	12	6			

*上記常設機材の他ホールへの持ち出しは出来ません。*他ホールから照明機材を移動してご使用になる場合は事前にご相談下さい。

●機材表

機材名	メーカー	型番	容量	型	数量	備考
平凸スポット	松村電機	CX-8M II	1000W	20C	24	キャットウォーク=20台、キャリ=4台
フレネルスポット	松村電機	FX-8 II	1000W	20C	24	キャットウォーク
平凸スポット	松村電機	CS-6	500W	20C	2	キャットウォーク
フレネルスポット	松村電機	FI-6H	500W	T	10	
ハロゲンピン	松村電機	MIP-6P	650W	T	2	
ストリップライト (6尺)	松村電機	SL-I	100W×12灯	T	10	3色×4灯[#72, #59, #22]6台 色サイズ=105×145mm/Pf庫
ストリップライト (3尺)	松村電機	LH-S	100W×6灯	T	2	3色×2灯[#W, #W, #W]/Pf庫 色サイズ=145×145mm(4インチ)
ロースタンド	松村電機	SP-2-S			6	H=420~620mm
スタンド	松村電機	SP-2			18	H=1000~1780mm
折畳スタンド (三脚キャスター付)	松村電機	SB-2			4	H=1040~1740mm
平置ベース	松村電機	SR			10	
バンドア (8インチ)	松村電機	BD-8			8	
バンドア (6インチ)	松村電機	BD-6			2	

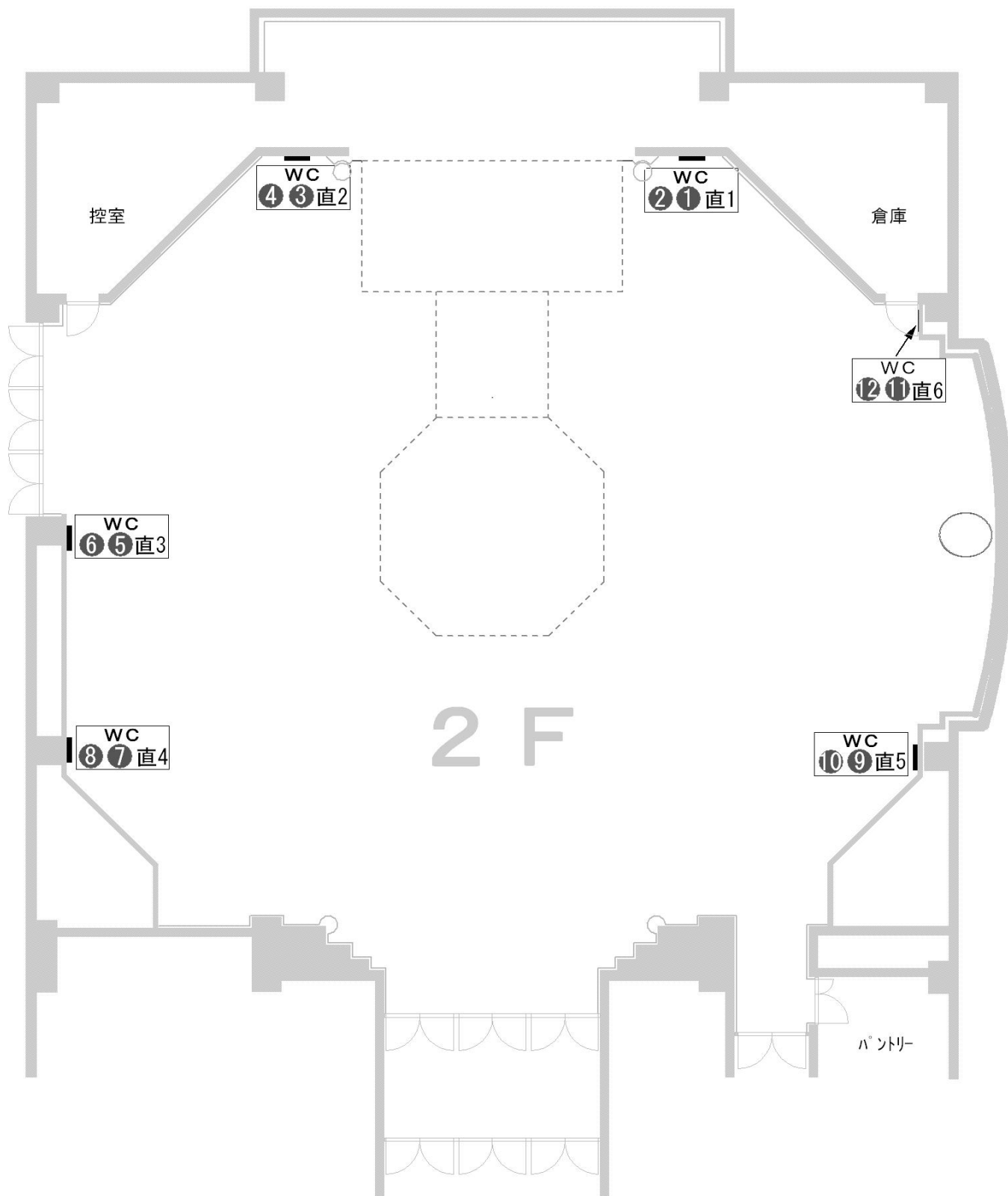
●センターピンスポット

USHIO U-TECH	SUPERSOL-701SR/e	700w	クセノン	2台	調整室、100V仕様
--------------	------------------	------	------	----	------------

日立システムズホール仙台

■ 照明設備概要2 - 交流ホール - ■

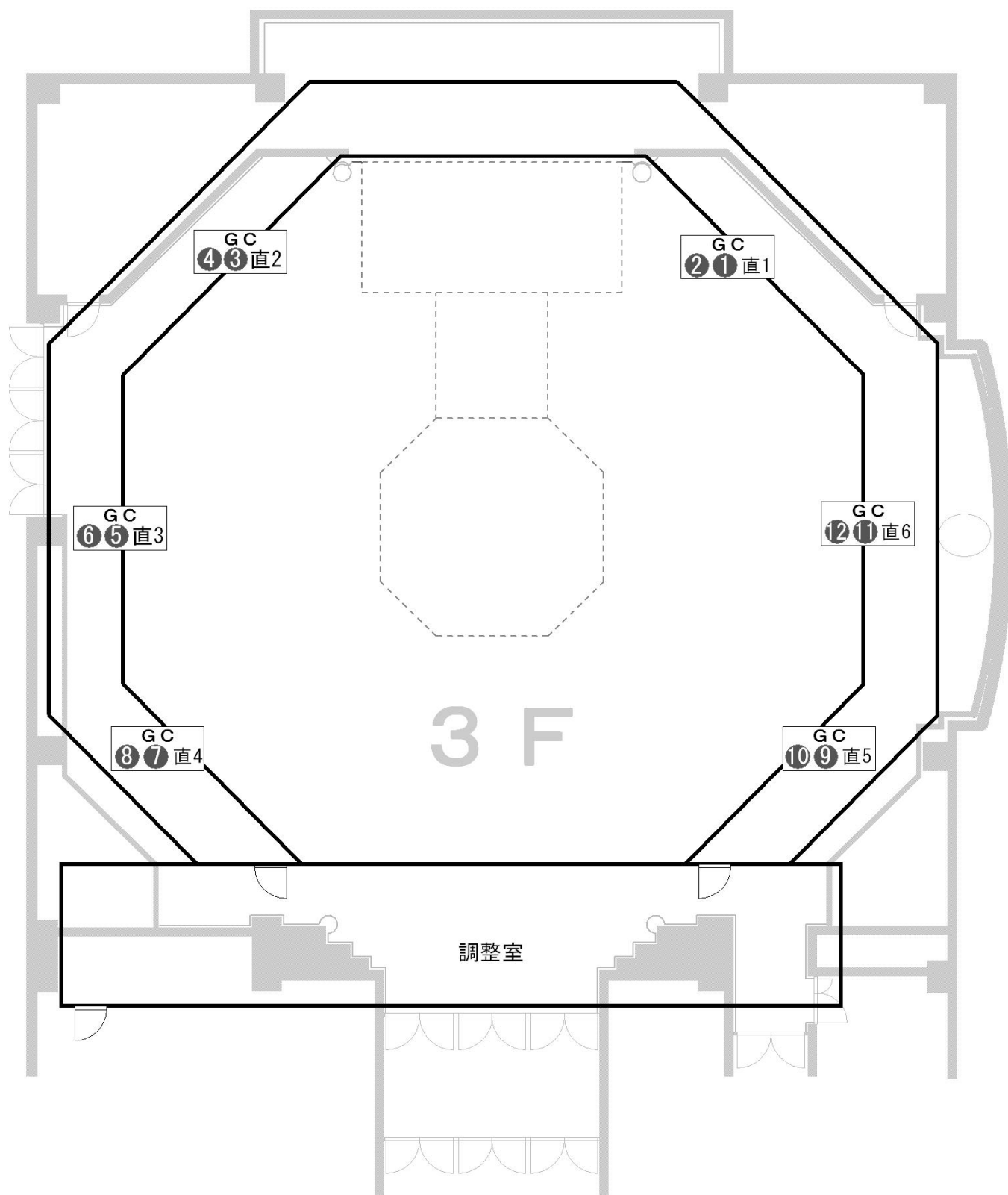
●ウォールコンセント図



*調光・直回路は全て20C型コンセントです。(各回路20Aまで)

■ 照明設備概要3 - 交流ホール - ■

● ギャラリーコンセント図



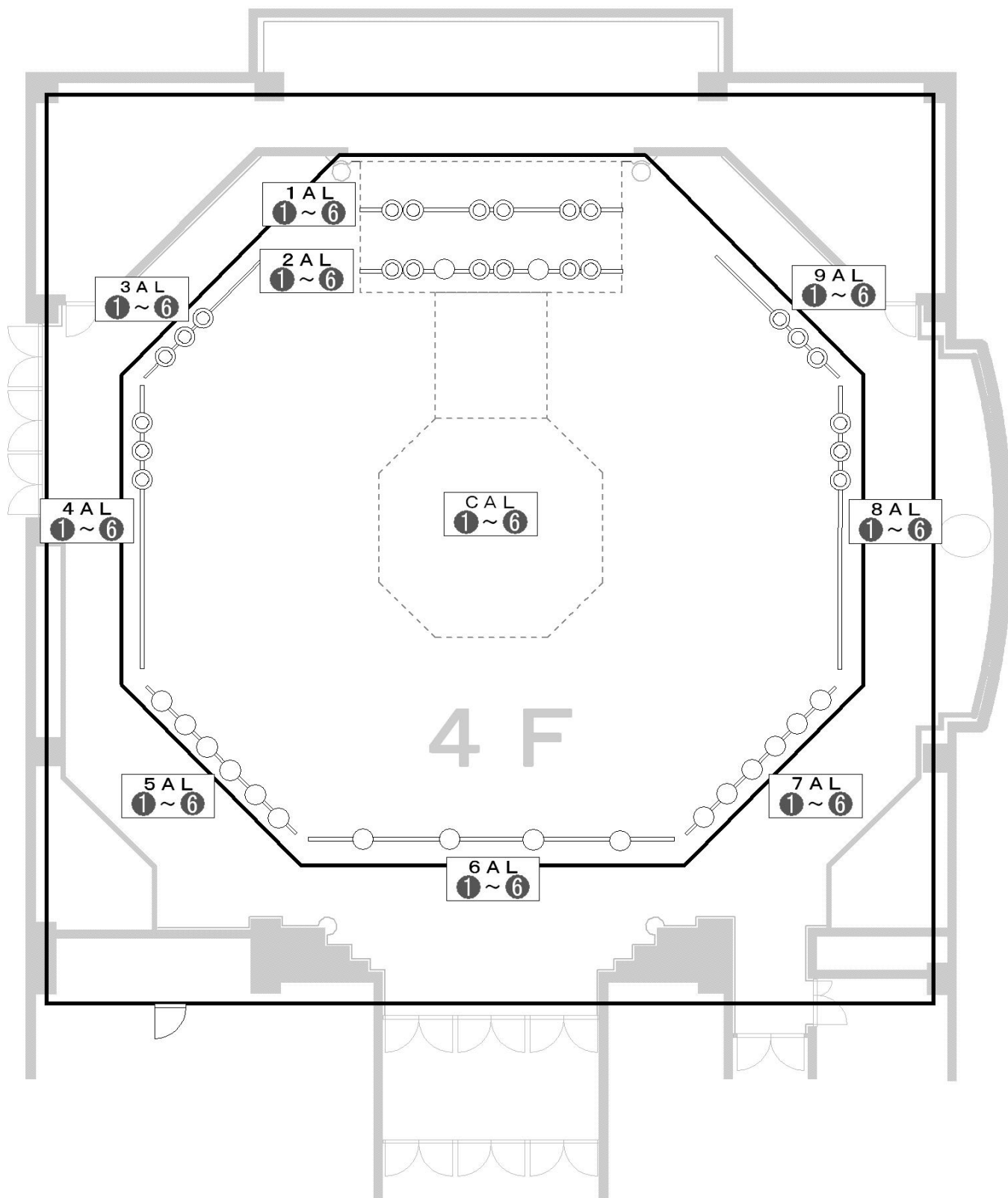
*調光・直回路は全て20C型コンセントです。(各回路20Aまで)

*ギャラリーにはスタンドを利用して照明機材を設置できます。

*調整室内にセンターピンスポットがあります。

■ 照明設備概要4- 交流ホール - ■

●ALコンセント図



*調光・直回路は全て20C型コンセントです。(各回路20Aまで)

*○/1kw平凸スポット、◎/1kwフレネルスポット

*各バトンは昇降はしません。バトン下は金網張りです。

*CALは回路のみ。吊り込み用のバトンはありません。

*スポットライト付近にスプリンクラーがある箇所では、スプリンクラーに直接光を当てないで下さい。