

響の森 桶川市民ホール

プチホール(リハーサル室)照明設備表

<b>調光卓(2階ギャラリーに設置)</b>		<b>直電源(100V 30A C口)</b>	<b>ホールDMX回線</b>
松村電機製	F103	フロアー 音響ワゴン近く ×2	in/outは出ていません
プリセット	32本2段(64本1段での使用可)	フロアー 機構操作盤 ×2	
シーン	300シーン	ギャラリー(ピンスポット用) ×2	
サブフェーダー	10本×30ページ		
※シーン記憶とサブフェーダー記憶は同じ明かりになります			
例)シーンNo.1=サブ0ページ1番		<b>ピンスポット(2階ギャラリーに仮設)</b>	<b>非常誘導灯</b>
外部データ	読み書き不可 パッチアウト不可	1kWハロゲンピンスポット ×1	消灯可能(客電と連動)

名称	回路数/容量	コネクタ	バトン長さ 吊荷重	備考
第1サスペンションライト	4回路/30A	20A C	7.2m 100kg	基本吊り:1kW×6台 1kW凸×2台
第2サスペンションライト	4回路/30A	20A C	7.2m 100kg	基本吊り:1kW×8台
第3サスペンションライト	4回路/30A	20A C	7.2m 100kg	基本吊り:1kW凸×7台
サイドサスペンションライト下手 (鏡側)	4回路/30A	20A C	5.4m 100kg	基本吊り:1kW×3台 1kW凸×4台
サイドサスペンションライト上手 (レッスンバー壁側)	4回路/30A	20A C	5.4m 100kg	基本吊り:1kW×3台 1kW凸×4台
ステージコンセント	4回路/30A	30A C	レッスンバー側(向かって左側)の壁の奥側に	

特記事項

- ・プチホール専用機材は、常設吊り込みのみの台数となります。
- ・現状復帰は、機材の吊り込みと、回路取りまでおねがいします。

常設機材 簡易配置図

- ◎1kW F
- 1kW 凸

