

# 照明フロア回路図面

箱馬

照明分電盤2  
 3φ4W 105V/182V  
 120KVA 400A  
 1φ3W 105V/210V  
 80KVA 400A  
 カムロック付  
 60C×3  
 30C×9  
 15A×1  
 イーサ口×1

動力電源盤  
 3φ3W 200V  
 225A 70KVA  
 カムロック付

照明分電盤1  
 3φ4W 105V/182V  
 120KVA 400A  
 1φ3W 105V/210V  
 80KVA 400A  
 カムロック付  
 60C×3  
 30C×9  
 15A×1  
 イーサ口×1

平行15A×2  
 イーサ口×3

平行15A×2  
 イーサ口×3

FC奥 5~8  
 FC奥 1~4  
 LH  
 LED(R・G・B・EB・W・Intensity)  
 ×22台

FC下 13~16

FC上 13~16

FC下 9~12

FC上 9~12

FC下 5~8

FC上 5~8

FC下 1~4  
 平行15A×2  
 イーサ口×3

FC上 1~4  
 平行15A×2  
 イーサ口×3

※F1~3 FC前1.2は共通回路になります  
 フロアコンセント・コンセントBOX(上下)  
 使用時は容量にご注意下さい。

F1~3 平行15A×1  
 FC前 1.2 イーサ口×1  
 ※コンセントBOX  
 増設しました

F1~3 平行15A×1  
 FC前 1.2 イーサ口×1  
 ※コンセントBOX  
 増設しました

※FC回路 all 30C型30A  
 FC下上 1・5・9・13  
 F 1 FC前 1  
 FC奥 1・8  
 OP 1  
 ※純直に切り替え可能

※客席の真下にあるため  
 客席を撤去しないと使用できません

※客席の真下にあるため  
 客席を撤去しないと使用できません