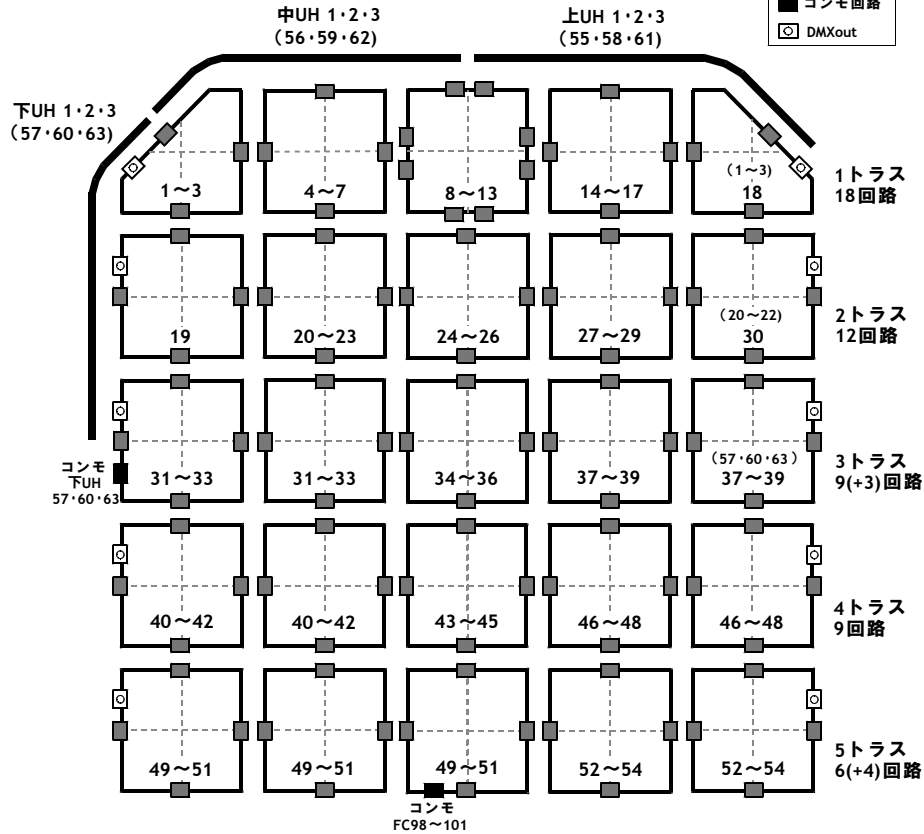


アイホール照明回路図 トラス

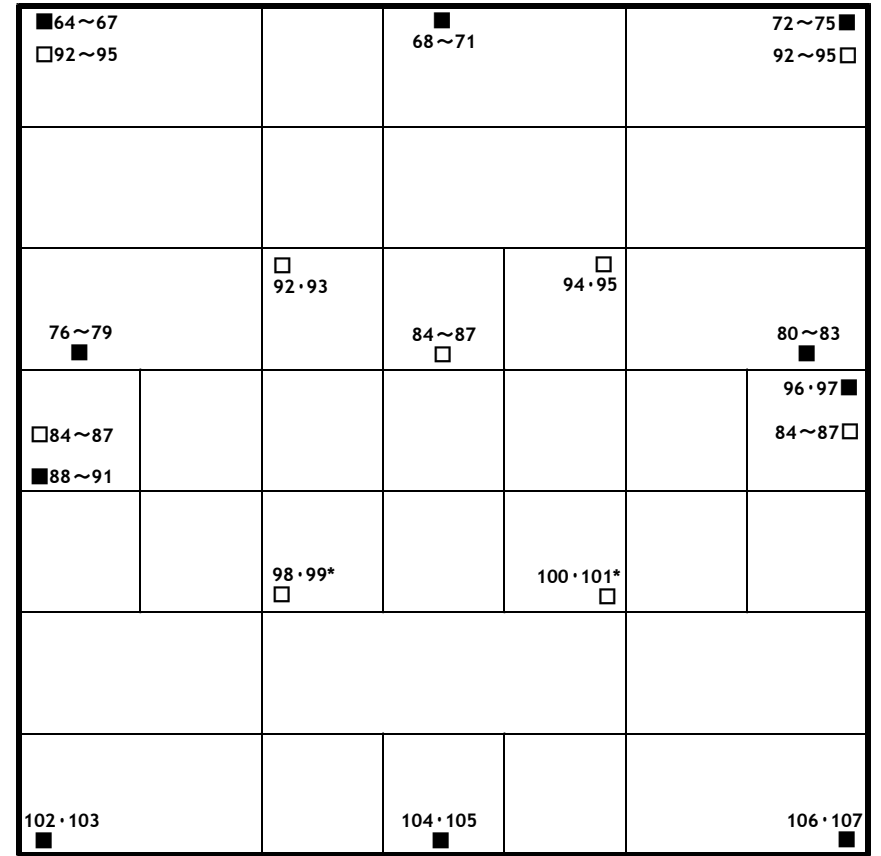
2023年02月更新



- トラス・UH回路は20AミニC型コンセントです。
- 各回路の容量は3kwです。
- 各フレームの4面（または3面）にコンセントボックスが設置されています。
- 3トラス下手端に下UH57・60・63のコンモ回路、5トラス中央にFC98～101のコンモ回路がそれぞれ2口ずつ設置されています。
- 1～3トラスに上下コンモ用延長ケーブル(20AミニC型)を常設しています。それぞれ下手側3回路を上手端まで延長しています。()表記。
- 各トラス下手端と上手端にDMXoutコンセントが設置されています。それぞれ単回線です。調光室にて2系統までバッチ可能です。
- 客席後方下手、中央、上手にDMXinコンセントが2系統設置されています。
- 作業灯のみアナログ回線です。専用卓での操作になります。3トラスの回路を間引くと客電として使用できます。(通常客席の場合)

アイホール照明回路図 フロア

2017年12月更新



- フロア回路は30AC型コンセントです。
- 表記のコンセントボックスはコンモ回路です。ご注意ください。
- *98～101は5トラスにコンモ回路が設置されています。
- 客席後方下手、中央、上手の☆部分にDMXinコンセント2系統、作業灯卓信号、平行電源が設置されています。