

京都テルサ照明設備一覧表

2023年4月1日

調光設備

東芝ライテック LICSTAR-IV
 プリセットフェーダ：80本×3段(フリー切替、タッチ付) 3→1段展開で240ch制御可能
 フェード方式：プリセットフェーダ→ABクロス方式 / 記憶シーン→ムーブまたはクロスフェーダ方式
 記憶シーン：最大1000シーン
 エフェクト機能：100パターン×100ステップ 0.01~59.9秒 0.01秒単位(同時再生20パターン)
 サブマスタフェーダー数：20本×20ページ(インヒット機能、タッチ付) ※インヒット=チャンネルマスター
 ハウスライト：10本(通常は客電をパッチしています)
 外部記憶装置：USB、SD(JASCII対応)

負荷設備

- LED式ポーターライト 11灯×5色(#W,#B,#G,#R,#exB)
- UHライト 14灯×3色(300wハロゲン)
- LHライト 12灯×4色(300wハロゲン)

DMX関係や純直については別紙をご参照ください

■ ポーターコンセント	4回路	主幹40A		20C型コネクタ	各2口
■ SUSパトン	9回路	主幹40A	吊り間口 7間	20C型コネクタ	各3口
■ 客席ライトパトン1	9回路	主幹40A	吊り間口10間	20C型コネクタ	各3口
■ 客席ライトパトン2	9回路	主幹40A	吊り間口10間	20C型コネクタ	各3口
■ 客席ライトパトン3	9回路	主幹40A	吊り間口10間	20C型コネクタ	各3口
■ 客席ライトパトン4	4回路	主幹40A	吊り間口10間	20C型コネクタ	各3口

■ FC上	12回路	主幹40A	30C型コネクタ	各2口
■ FC下	12回路	主幹40A	30C型コネクタ	各2口
■ FC奥	6回路	主幹40A	30C型コネクタ	各1口
■ LH上	4回路	主幹40A	30C型コネクタ	各2口
■ LH下	4回路	主幹40A	30C型コネクタ	各2口

- 客席WC上 8回路 主幹40A 30C型コネクタ 各1口 ※内2回路は直のみ
- 客席WC下 8回路 主幹40A 30C型コネクタ 各1口 ※内2回路は直のみ

器材等

- 既設がすべてLED機材に更新されております。
- LED187平凸 67台 (ハロゲン1kW相当)
- LED187フレネル 66台 (ハロゲン1kW相当)
- ※常設分含む

- ハロゲンの器具も下記の台数は利用可です。
- フレネル1kWハロゲン × 10台
- フレネルES(FQ) 1kW × 10台
- フレネルES(FQ) 500W × 10台
- 平凸1kWハロゲン × 18台 ※SSP分8台含む
- 平凸500Wハロゲン × 10台

- エフェクトスポット1kW × 4台
- OL-4 × 2
- OL-6 × 2
- OL-8 × 2
- スパイラルマシン × 2
- ディスクマシン × 2(雲、雪、雨)
- ミラーボール φ600吊型 × 1
- ミラーボール φ240×400置型(吊可) × 1

- 特殊機材もLEDに更新されています。
- LED PAR × 40台(カラーソース、VL800)
- LED345W ETC_SF(36°×12、50°×4)
- ※ホールにパワコンケーブルはございません。

- 現時点では貸し出し可
- PARライト 1N × 20台
 - PARライト 1M × 8台
 - PARライト 5M × 12台
 - ハイカッター30° × 6台(6inch,1kW)
 - ハイカッター20° × 4台(6inch,1kW)
 - SF36° × 8台(750W)

- ハイスタンド × 4本
- 三足キャスタースタンド × 6本
- 丸ベーススタンド × 4本
- 3連アーム × 4本
- ベース × 12枚
- ロングハンガー × 6本

- センタースポットライト 2kWクセノンピン×2台

備考

- ・ 20C→20Cつなぎ 2m×20本ほど、5m×20本ほど
- ・ 30C→20C変換 2m×20本ほど、5m×20本ほど
- ・ 20C→20C二又×40本ほど(30Cからの二又はありません)
- ・ 30C→30C延長コード 希少
- ・ C⇄T変換ありません
- ・ 20C→20Cの3chケーブル(20m)×4本あります