

# 栃木県総合文化センター サブホール照明データ

( 1/3 )

※ PD = ポータブルディマー (容量 3 kw , 取り口C20A × 3口 )

※ イーサ = イーサネットコネクタ

※ ノード = イーサ → 4chDMXノード (PD設置場所ではホール用で 2 回線使用済み)

☆ イーサネットコネクタがある場所にはノード設置用の平行電源が付随します。

| 名 称  | 負荷名称 | 調光 | 直回路  |      | 信号  |     | 備考             | 原状機材                              |
|------|------|----|------|------|-----|-----|----------------|-----------------------------------|
|      |      | PD | C30A | D20A | イーサ | ノード |                |                                   |
| 1 サス | 1 SL | 36 | 2    | 2    | 2   | 2   | PD 3口×12台=36回路 | 1kw ○×5 500w PAR 5M×8<br>1kw ◎×12 |
| 2 サス | 2 SL | 36 | 2    | 2    | 2   | 2   | PD 3口×12台=36回路 | 〃                                 |
| 3 サス | 3 SL | 36 | 2    | 2    | 2   | 2   | PD 3口×12台=36回路 | 500w PAR 5M×8<br>500w PAR 5N×24   |
| 4 サス | 4 SL | 36 | 2    | 2    | 2   | 2   | PD 3口×12台=36回路 | 1kw ○×5 500w PAR 5M×8<br>1kw ◎×12 |

| 舞台奥側    |               | 調光 | 直回路  |      | 信号  |     | 備考            | 原状機材             |
|---------|---------------|----|------|------|-----|-----|---------------|------------------|
|         |               | PD | C30A | D20A | イーサ | ノード |               |                  |
| 1 シーリング | -             | -  | -    | -    | -   | -   |               |                  |
| 2 シーリング | 2 CL<br>(客席側) | 6  | 2    | 2    | 1   | 1   | PD 3口×2台= 6回路 |                  |
| 3 シーリング | 3 CL<br>(客席側) | 6  | 2    | 2    | 1   | 1   | PD 3口×2台= 6回路 |                  |
| 4 シーリング | 4 CL          | 18 | -    | -    | 1   | 1   | PD 3口×6台=18回路 | 1kw ◎×12 1kw ○×5 |
|         | 4 CL 前        | 3  | 1    | -    | 1   | 1   | PD 3口×1台= 3回路 | 1kw ◎×2          |
| 5 シーリング | 5 CL          | 24 | -    | -    | 1   | 1   | PD 3口×8台=24回路 | 1kw ○×24         |
|         | 5 CL 前        | 3  | 1    | -    | 1   | 1   | PD 3口×1台= 3回路 | 1kw ◎×2          |
| 6 シーリング | 6 CL          | 18 | -    | -    | 1   | 1   | PD 3口×6台=18回路 | 1kw ○×16         |
|         | 6 CL 前        | 3  | 1    | 2    | 1   | 1   | PD 3口×1台= 3回路 | 1kw ◎×2          |

客席側

|                 | 負荷名称 | 調光 | 直回路                 | 信号  |     | 備考 | 原状機材  |
|-----------------|------|----|---------------------|-----|-----|----|---|
|                 |      |    | 平行                  | イーサ | ノード |    |   |
| アップー<br>ホリゾンライト | UH   |    | 4<br>(空き×0)         |     | 1   | 1  | 140w LED×15<br>6ch制御 R,G,DB,B,W,Dim<br>東芝 AL-LED-UH-5-C |
| ロー<br>ホリゾンライト   | LH   |    | フロア<br>平行直<br>×2口使用 |     |     |    | 140w LED×15<br>6ch制御 R,G,DB,B,W,Dim<br>東芝 AL-LED-LH-L-5 |

# 栃木県総合文化センター サブホール照明データ

( 2/3 )

※ PD = ポータブルディマー (容量 3 kw , 取り口C20A × 3口)

※ イーサ = イーサネットコネクタ

※ ノード = イーサ → 4chDMXノード (PD設置場所ではホール用で2回線使用済みの為、空き回線は2回線)

☆ イーサネットコネクタがある場所にはノード設置用の平行電源が付随します。

|                   |     | 直回路  |      | 信号  |     |
|-------------------|-----|------|------|-----|-----|
|                   |     | C30A | D20A | イーサ | ノード |
| フロアコンセント<br>(直電源) | 舞台上 | -    | -    | 1   | -   |
|                   | 舞台下 | -    | -    | 1   | -   |

| 名 称              | 負荷名称 | C30A |     | 備考                        |
|------------------|------|------|-----|---------------------------|
|                  |      | 調    | 調/直 |                           |
| フロアコンセント<br>(調光) | FC 上 | 2    | 2   | 2口ポケットの内、<br>偶数口が調/直 切替回路 |
|                  | FC 下 | 2    | 2   |                           |

| ウォール<br>コンセント | WC 上<br>WC 下 | 2 | 2   | 2口ポケットの内、<br>偶数口が調/直 切替回路 | ※舞台上下奥にコンモ回路有り |
|---------------|--------------|---|-----|---------------------------|----------------|
|               |              | 調 | 調/直 |                           |                |
|               |              | 2 | 2   |                           |                |

| ロアーホリゾン<br>コンセント | LH 上<br>LH 下 | 4 | -   |  |  |
|------------------|--------------|---|-----|--|--|
|                  |              | 調 | 調/直 |  |  |
|                  |              | 4 | -   |  |  |

|                  |        | C30A |     | 直回路  |      | 信号  |     |
|------------------|--------|------|-----|------|------|-----|-----|
|                  |        | 調    | 調/直 | C30A | D20A | イーサ | ノード |
| 2 ギャラリー<br>コンセント | 2 GC 上 | 2    | -   | 2    | 2    | 1   | -   |
|                  | 2 GC 下 | 2    | -   | 2    | 2    | 1   | -   |

| 3 ギャラリー<br>コンセント | 3 GC 上<br>3 GC 下 | 6 | -   | 4    | 2    | 1   | -   |
|------------------|------------------|---|-----|------|------|-----|-----|
|                  |                  | 調 | 調/直 | C30A | D20A | イーサ | ノード |
|                  |                  | 6 | -   | 4    | 2    | 1   | -   |

| センターピンルーム<br>コンセント | PJC | 4 | - | 4 | 2 | 2 | - | 1kwクセノンPIN × 2 |
|--------------------|-----|---|---|---|---|---|---|----------------|
|--------------------|-----|---|---|---|---|---|---|----------------|

|       |           | 直回路  |      | 信号  |     |   |   |
|-------|-----------|------|------|-----|-----|---|---|
|       |           | C30A | D20A | イーサ | ノード |   |   |
| 客席 電源 | 最後列<br>下手 | -    | -    | 1   | 1   | 2 | - |

|               |             | 直回路  |      | 信号  |     |   |   |
|---------------|-------------|------|------|-----|-----|---|---|
|               |             | C30A | D20A | イーサ | ノード |   |   |
| 舞台下手奥<br>ITV架 | 役者だまり<br>下手 | -    | -    | 1   | -   | 4 | - |

## 仮設照明電源盤

|           |                   | 直回路  |      | 信号  |     | ※1Φ3、直回路込みで容量トータル300A |
|-----------|-------------------|------|------|-----|-----|-----------------------|
|           |                   | C30A | D20A | イーサ | ノード |                       |
| 舞台 奥通路 下手 | 1Φ3 100/200V 300A | 4    | 4    | -   | -   | カムロック or M10端子        |

## 仮設動力電源盤

※動力用途のみ。照明での使用不可。

| 舞台 上手 奥 | 3Φ3 200V 75A | - | - | - | - | M8端子 |
|---------|--------------|---|---|---|---|------|
|---------|--------------|---|---|---|---|------|

## 調光卓

|              |  |   |
|--------------|--|---|
| 東芝 LICSTAR-V | 制御チャンネル<br>プリセット<br>サブマスター<br>JASCII 対応(USB) | 512×4=2048ch<br>80本×3段<br>20本×20ページ×6バンク<br>※COMOS非対応 |
|--------------|--|---|

# 栃木県総合文化センター サブホール照明データ

( 3/3 )

## 《移動器材》

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| <b>500W</b>        |           |
| ○ CSQ              | 12        |
| ◎ FQ               | 12        |
| ◎ FP               | 12        |
| <b>1KW</b>         |           |
| ○ CX-8M II (スタンド付) | 10        |
| ◎ FX-8 II          | 12        |
| <b>2KW</b>         |           |
| FQ                 | 2         |
| <b>500w パーライト</b>  |           |
| PAR64 (VN)         | 20        |
| PAR64 (N)          | 8         |
| <b>プロフィールスポット</b>  |           |
| 750w SF-436        | 12        |
| 750w SF-450        | 8         |
| <b>エフェクトマシン</b>    |           |
| EQS-10(RDS)        | 4         |
| ディスクマシン(RDS)       | 4         |
| スパイラルマシン(RDS)      | 2         |
| スライドキャリア(RDS)      | 2         |
| 先玉(RDS)            |           |
| OL-4               | 4         |
| OL-6               | 2         |
| OL-8               | 2         |
| OL-10              | 2         |
| OL-12              | 2         |
| ☆ 波マシン(MARUMO)     | 4         |
| ストロボ               | 2set (4灯) |
| ☆ オーロラマシン          | 2         |
| ☆ 炎マシン             | 2         |

|               |    |
|---------------|----|
| <b>ミラーボール</b> |    |
| ☆ 2尺          | 1  |
| ☆ 尺           | 1  |
| <b>星球</b>     |    |
| ☆ W星          | 1  |
| ☆ ブルー星        | 1  |
| <b>スタンド</b>   |    |
| 丸茂2段          | 15 |
| RDS3段 (キャスト付) | 2  |
| <b>ハンガー</b>   |    |
| ハンガー          | 40 |
| ボーダーハンガー      | 10 |
| 自在ハンガー        | 10 |
| <b>ベース</b>    |    |
| ベース           | 40 |
| ハイベース         | 4  |
| 板付ベース         | 8  |
| <b>3連アーム</b>  |    |
|               | 10 |
| <b>ワイヤー</b>   |    |
|               | 20 |
| <b>バンドア</b>   |    |
| 8inch         | 10 |
| 6inch         | 8  |

|                     |    |
|---------------------|----|
| <b>移動用ポータブルディマー</b> |    |
| 容量 3 kw , C20A × 3口 | 10 |
| <b>移動用ノード</b>       |    |
| イーサ→ 4chDMX         | 6  |

|             |     |    |
|-------------|-----|----|
| <b>ケーブル</b> |     |    |
| 20C - 20C   | 1m  | 20 |
| "           | 2m  | 20 |
| "           | 3m  | 20 |
| "           | 5m  | 20 |
| "           | 10m | 10 |
| "           | 2又  | 30 |
| 30C - 20C   | 2m  | 20 |
| "           | 3m  | 20 |
| "           | 5m  | 20 |
| "           | 2又  | 20 |
| 30C - 30C   | 2m  | 20 |
| "           | 5m  | 20 |
| "           | 10m | 20 |
| "           | 2又  | 10 |
| 20C - T     |     | 40 |
| T - T       | 2m  | 20 |
| 20C - 平     |     | 10 |
| 30C - 平     |     | 10 |
| 平 - 平       | 5m  | 5  |

☆ はメイン, サブホールの  
共通器材です。