

| 設備名称                 | 調光回路                                    | 可搬形調光器(1kw × 3ch)        |                              | 直回路   |                    | 制御信号系統数        |        | 器材  | 備考            |
|----------------------|---|--------------------------|------------------------------|-------|--------------------|----------------|--------|---|---------------|
|                      | 2Kw                                     | 専用直回路<br>C型30A           | 台数                           | 平行15A | C型30A<br>C型60A     | DMX-out        | Ether  |   |               |
| 下手ギャラリーコンセント(GL)     | 16回路/C型20A × 16口(4口4箇所)<br>全て下手軒下とバラ    |                          |                              |       |                    |                |        | 常設器材<br>1kwF × 10<br>500wC × 16 • 500wF × 15<br>Par(5M) × 4 • LED Bo(B,G,R) × 2 | コンセントボックス     |
| 上手ギャラリーコンセント(GL)     | 16回路/C型20A × 16口(4口4箇所)<br>全て上手軒下とバラ    |                          |                              |       |                    |                |        |   | コンセントボックス     |
| 下手軒下コンセント            | 16回路/C型20A × 16口(4口4箇所)<br>全て下手ギャラリーとバラ |                          |                              |       |                    |                |        |   | コンセントボックス     |
| 上手軒下コンセント            | 16回路/C型20A × 16口(4口4箇所)<br>全て上手ギャラリーとバラ |                          |                              |       |                    |                |        |   | コンセントボックス     |
| グリット用<br>可搬形調光器用 直   |   | 12                       | 8                            |       |                    | 6系統/6口<br>(下手) |        |   | 上下各6口         |
| 調光室                  |   | 1                        | 1                            |       |                    | 1系統/1口         |        |   |               |
| フォローピン               |   |                          |                              |       | 2回路/2口             |                |        | LED (ハロゲン650w相当)<br>1Kw/ハロゲンピング × 2   | MP-6-LED (松村) |
| 調光卓用コネクタボックス         | 調光室                                     |                          |                              | 1回路   |                    | in:1系統         | 1系統/1口 |   | 操作卓制御コネクタ/1口  |
| 持込袖コネクタボックス<br>(2箇所) | フロア前方<br>フロア後方                          |                          |                              | 1回路   |                    | in:1系統         | 1系統/1口 |   |               |
| 仮設電源盤                | フロア前方倉庫                                 | 1 3W 105/210V 60Hz 30kVA | 主幹MCCB 3P<br>225AF/150AT × 1 | 2回路   | 30A 4回路<br>60A 2回路 | 2系統/2口         |        | カムロックコネクタ1式、端子台1式(M-10,ナット17mm)   |               |

1kwF-1kwフレネル(AL-AQF-10R-2型) 500wC-500wトツ(AL-AQS-5R型) 500wF-500wフレネル(AL-AQF-5R型)

照明操作卓 東芝LTE : TOLSTAR- Type F

|             |               |
|-------------|---------------|
| プリセットフェーダー  | 30本3段 / 90本1段 |
| CH数         | 512CH         |
| サブマスターフェーダー | 20本           |
| 記憶シーン数      | 1000シーン       |
| 外部データ       | 各種メモリー JASCI  |

設備容量は40KVAです。不足分は仮設電源盤(30kVA)を電源とした可搬形調光器の使用での対応になります。  
可搬形調光器(2kw × 3ch)10台程度有り。