

ヤクルトホール 照明設備(2008年4月)

サス

1SUS 24回路 3Kw C型(30A)

2SUS 16回路 3Kw C型(30A)

3SUS 16回路 3Kw C型(30A)

各 SUS に直回路2Kw ミニ C 型×1、DMX 出力×1有り

ボーダー

1Bor W,W,72,78 13灯×4色 切替有り 8回路 3Kw C型(30A)

但し、2回路(W1色分)は作業灯として使用 桁吊バトン無し ボーダーハンガー10本常設

2Bor W,W,72,78 13灯×4色 切替有り 8回路 3Kw C型(30A)

但し、2回路(W1色分)は作業灯として使用 桁吊バトン有り

3Bor 全て W 13灯×4色 切替有り 8回路 3Kw C型(30A)

桁吊バトン有り

幕前

1CL(LB-1) 8回路 3Kw C型(30A)

2CL(LB-2) 8回路 3Kw C型(30A)

Fro 上下 各5回路 3Kw C型(30A) 1KwCSQ×8台(2台4色)

Fro 直回路2Kw ミニ C 型×1、DMX 出力×1有り

UH. LH

UH 300W 14灯×3色 71,72,22 予備色 63,78

LH 300W 15灯×3色 73,59,22

LHの補助としてLHQ常設 100W 4灯×3色×6本 78,40,00(W) ※有料機材

フロア

FC 上下 各8回路 6Kw C型(30A)各2口 またはラージ C 型(60A)各1口(FC3,6,10,13)

直回路2Kw ミニC型×上下各1、DMX出力×上下各1、DMX入力×1上手のみ有り

FLC(前コン) 3Kw 4回路 C型(30A) 上下コンモ

GAL 上下 各4回路 C型(30A)

センター

2Kw クセノンピン×2台

2Kw ランプピン×4台

1. 5Kw C-ロング×2台

調光回路 4回路 3Kw C型(30A)

直回路2Kw ミニC型×2、DMX出力×2有り

調光卓

丸茂製 プリティナA型 プリセット 80本 3段

記憶容量:500 シーン+スタックフェーダーによる記憶 100 シーン

スタックフェーダー:10本×10ページ (チェイスパターンと併用)

グループフェーダー:6本 COMOS読込可

移動機材

SS:C-8×16台 (ハイスタンド6本 ロースタンド10本)
DF×12台、T-1×10台、ベース×20枚、ボーダーハンガー10本(1Borに常設)
3連トンボ×7本

有料機材

ITO 650w×10台
パーライト(1Kwナロー)×28台
丸茂マシンスポット(1Kw EPQ型)×2台
 ディスクマシン(VS型)×2台 種板:雲、荒雲、雪、雨 各2枚
 芯なしマシン(NC型)×2台
 先玉4インチ×1台、6インチ×3台、8インチ×2台、SDA-8×2台、SDA-10×2台
RDS社マシンスポット(1Kw EQS-10型)×2台
 スライドキャリア(ESC型)×2台
 スパイラルマシン(ESM型)×2台
 先玉OL-4×2台、OL-6×2台
波マシン(2Kw 箱型)×2台
ミラーボール吊型1尺5寸玉×1台
LHQ 100W 4灯×3色×6本 LH補助としてローホリピット内に常設 移動可

仮設電源(上袖奥)

単相3線 100V/200V 100A 端子台M8
3相3線 200V 50A 端子台M6

※単3 100Vは38-8S、動力200Vは8-6より大きな端子は入らないので要注意。

その他

※DMX回線使用の場合:DMX512/1990、L-3010 に対応。1系統のみ可能。

入力:調光室、上袖、客席のうち1カ所。出力:1~3SUS、Fro、上下袖、センター室。

※持込卓使用の場合(一般照明):DMX512/1990 出力の卓で、ユニット直結となるため
パッチ機能の有するもののみ対応。 入力:調光室、上袖、客席のうち1カ所。

※ホール機材、コード、コンセントは一部を除き「C型30A」で統一されています。

変換コードは一切ございませんので、それ以外のコネクタがついた機材を持ち込む場合は、
変換コードを持ち込んでください。

※パーライトは持込みも含めて全て金シートを使用してください。

※インカムは上手操作盤、音響室、調光室、センター室常設分のほか子機1台のみ予備があります。
それ以上使用する場合は持ち込んでください。

ヤクルトホール

〒105-8660 東京都港区東新橋1-1-19

TEL 03-3574-7255

FAX 03-3574-4925

URL <http://www.yakult.co.jp/hall/>