

## 阪急中ホール 照明回路概要

詳細資料請求、ご質問は、照明アドレス [lighting@gcenter-hyogo.jp](mailto:lighting@gcenter-hyogo.jp) までご連絡下さい。

### PSL (プロセニウムサスペンションライト)

<電源>

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様) 12 回路

<信号>

Ethernet 2 系統 (Art Net/DMX)、AUX)

DMX 2 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

### 1LB (ライトブリッジ 1)

<電源>

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様) 44 回路

100V60A 直回路 (60C 型コンセント仕様) 4 回路

200V30A 直回路 (FN 型コンセント仕様) 2 回路

<信号> (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

Ethernet 2 系統 (Art Net/DMX)、AUX)

DMX 2 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

### 2Sus (第 2 サスペンションライト)

<電源>

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様) 36 回路

100V60A 直回路 (60C 型コンセント仕様) 2 回路下 GL 共用回路

<信号>

Ethernet 2 系統 (Art Net/DMX)、AUX)

DMX 2 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

### 3Sus (第3サスペンションライト)

<電源>

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様)	36 回路
100V60A 直回路 (60C 型コンセント仕様)	2 回路 上 GL 共用回路

<信号>

Ethernet	2 系統 (Art Net/DMX)、AUX)
DMX	2 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

### 4Sus (第4サスペンションライト)

<電源>

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様)	18 回路
100V60A 直回路 (60C 型コンセント仕様)	2 回路

<信号>

Ethernet	2 系統 (Art Net/DMX)、AUX)
DMX	2 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

### 5Sus (第5サスペンションライト)

<電源>

100V30A 調光回路(30C 型コンセント仕様)	18 回路
100V60A 直回路 (60C 型コンセント仕様)	2 回路

<信号>

Ethernet	2 系統 (Art Net/DMX)、AUX)
DMX	3 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

### UHL (アッパーホリゾントライト)

<電源>

100V40A 直/調光回路 (30C 型コンセント仕様)	12 回路
-------------------------------	-------

<信号>

Ethernet 2 系統 (Art Net/DMX)、AUX)

DMX 3 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

## TL (トーマンタルタワーライト)

<電源>

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様) 上下に各 6 回路

<信号>

Ethernet 各 2 系統 (Art Net/DMX)、AUX)

DMX 各 3 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

## GL (ギャラリーライト)

<電源>

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様) 上下に各 28 回路 (内 2 回路直/調回路)

100V60A 直回路 (60C 型コンセント仕様) 上下に各 2 回路 (2・3Sus 共用回路)

200V30A 直回路 (FN 型コンセント仕様) 上下に各 4 回路

<信号>

Ethernet 各 2 系統 (Art Net/DMX)、AUX)

DMX 各 3 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

## LM (持込用照明電源盤) 上下舞台袖

<仮設電源> 上下に各

3φ4W 182V/105V MCCB4P 400AF/400AT x 1 (120 k VA) カムロック端子台付

1φ3W 210V/105VMCCB3P 225AF/225AT x 1 (45 k VA) カムロック端子台付

3φ3W 210VMCCB3P 100AF/100AT x 1 (30 k VA)

<電源>

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様) 上下に各 4 回路

<信号>

Ethernet 各 3 系統 (Art Net/DMX)、AUX、ConsoleLAN)

DMX 各 2 ユニバース (Node により、ユニバースは任意に割当可能。in/out 切り替え可能。)

DMX 入力 各 2 系統

## FC (フローアコンセント)

<電源>

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様) 上下袖に各 15 回路

100V30A 直回路 (30C 型コンセント仕様) 上下袖に各 5 回路

100V30A 調光回路 (30C 型コンセント仕様) 上下前に各 4 回路

その他 LH 用回路、舞台前後、オーケストラピット、奈落などに回路有り (一部他の回路と共用しております)。

## CL、FR、BAL、CON (シーリングライト、フロントサイドライト、バルコニー、コンダクターライト)

別途図面を参照願います。

その他に客席などに回路、信号がございます。詳細に関してはお問い合わせ下さい。

[lighting@gcenter-hyogo.jp](mailto:lighting@gcenter-hyogo.jp)