

島根県民会館大ホール照明設備概要(2016年改修)

島根県民会館施設利用課
 施設管理・舞台振興グループ
 TEL 0852-22-5510
 FAX 0852-24-0109

<受電>

3相4線—480KVA

<調光卓操作卓>

東芝 LICSTAR-IV TypeS

プリセットフェーダー120ch×3段(360ch使用可) / サブマスターフェーダー 40本(20ページ×6バンク)

2000シーン記憶 / JASCI(USB)・COMOS対応(COMOSについてはPCで変換後読み込み)

* Command Wingの接続により、ムービングライト制御可能

<仮設電源>

(上手袖) 3相4線 500A(150KVA) (カムロック)

(下手袖) 3相3線 75A(カムロック) / 単相3線 150A(カムロック)

(1階席最後部) 3相3線 50A(17KVA)

単相3線 50A(10KVA)

単相3線 30A(C型×2口)

単相2線 20A(平行×3口)

<回路表>

* 各イーサはDMX変換ノードを使用してDMX変換(4ポートノード)

* 直回路は全て100V

設置場所	回路	照明器具	台数
プロセニウムバトン	30A直回路×3回路 平行15A×1回路、イーサ×1口→2カ所 *可搬型調光器を使用し、調光回路として使用可	常吊り灯体なし	
1S(ブリッジ) (1ポーター共吊り)	C型20A×20回路 (1回路3Kw、20Aコンセント3口) 直・調切替回路2回路 30A直回路×2回路 平行15A×1回路・イーサ×1口→上下各1カ所	HIVEX HQE-120S-1000W	20台
2S	C型20A×20回路 (1回路3Kw、20Aコンセント3口) 直・調切替回路2回路 30A直回路×2回路 平行15A×1回路・イーサ×1口→上下各1カ所	HIVEX HQE-120S-1000W	20台
3S	C型20A×20回路 (1回路3Kw、20Aコンセント3口) 直・調切替回路2回路 30A直回路×2回路 平行15A×1回路・イーサ×1口→上下各1カ所	HIVEX HQE-120S-1000W	20台
4S	C型20A×20回路 (1回路3Kw、20Aコンセント3口) 直・調切替回路2回路 30A直回路×2回路 平行15A×1回路・イーサ×1口→上下各1カ所	HIVEX HQE-120S-1000W	20台
5S	C型20A×20回路 (1回路3Kw、20Aコンセント3口) 直・調切替回路2回路 30A直回路×2回路 平行15A×1回路・イーサ×1口→上下各1カ所	HIVEX HQE-120S-1000W	20台

設置場所	回路	照明器具	台数
6S	C型20A×16回路 (1回路3Kw、20Aコンセント3口) 直・調切替回路2回路 30A直回路×2回路 平行15A×1回路・イーサ×1口→上下各1カ所	CSQ-1000W	16台
プロセニウムポーターライト (固定)	上下4回路 中4回路	200W 54灯	
1ポーターライト (1S共吊り)	上下4回路 中4回路 (切替により8回路使用可)	W、W、72、78 (16灯×4色) 色枠6インチ	
2ポーターライト	上下4回路 中4回路 (切替により8回路使用可) 30A直回路×2回路 平行15A×1回路、イーサ×1口	W、W、72、78 (16灯×4色) 色枠6インチ	
3ポーターライト	上下4回路 中4回路 (切替により8回路使用可) 30A直回路×2回路 平行15A×1回路、イーサ×1口	W、W、72、78 (16灯×4色) 色枠6インチ	
4ポーターライト	上下4回路 中4回路 (切替により8回路使用可) 30A直回路×2回路 平行15A×1回路、イーサ×1口	W、W、72、78 (16灯×4色) 色枠6インチ	
UH (アップーホリゾンライト)	12回路(500W)	71.72.63.78.22.W (20灯×6色) 色枠272×236	
LH (ローホリゾンライト)	8回路(300W)	72,59,22,40 (16灯×4色) 色枠243×243	
FL (フットライト)	4回路(100W)	W,W,72,78	
花道FL (花道フットライト)	W、72(100W)		
フロント (上手・下手)	C型20A×6回路 (内1回路直・調切替) 30A直回路×1回路 平行15A×1回路、イーサ×1口	1Kw凸 (3台口×6回路)	上下各18台
シーリング	C型20A×20回路 (1回路3Kw、20Aコンセント3口) 30A直回路×2回路 平行15A×1回路、イーサ×1口→上下各1カ所	上段: HQE250H 1Kw (3 台口×8回路) 1Kw Par (3台口 ×2回路) 下段: 1Kw凸 (3台口×20回路)	

フロアコンセント	<p>上手 21 回路(直・調切替 2 回路) 下手 21 回路(直・調切替 2 回路) * 上下とも中柱にコンモ盤あり LH回路 8回路 舞台奥 12 回路(直・調切替 2 回路) 舞台上 4 回路 盆中 6 回路 大迫中 2 回路(直・調切替 1 回路) オーケストラピット内 2回路(直・調切替1回路) 上手花道 2回路 /FL 使用しない場合、花道フットライト分2回路、正面フットライト分4回路使用可 下手花道 2回路 /花道フットライト分2回路使用可</p> <p>100V30A直×1回路・平行×1回路・イーサ×1口 上手・下手の前奥に1カ所ずつ合計4カ所配置</p> <p>反響板ライト用コンセント 直30A×4回路 イーサ×1口</p>	反射板器具 LED ダウンライト	
ピンルーム	<p>平行 15A×1回路、イーサ×1口 60A直回路×1口/30A直回路×2口(合計60Aまで)</p>		
2階席後方	<p>平行 15A×1回路、イーサ×1口</p>		
ギャラリー(上・下)	<p>30A 直回路×1回路 平行15A×1回路、イーサ×1口</p>		
バルコニー (2階席前)	<p>30A 直回路×3回路 平行15A×1回路、イーサ×1口</p> <p>*バルコニーへの吊り込みについては足場等の設置が必要となります。</p>		
1階客席後方 (仮設電源盤横)	<p>DMX IN/OUT 2系統 平行15A×1回路、イーサ×1口</p>		

<設備器具リスト> * 大中共用機材は別紙

照明設備	仕様	数量
移動型調光器	PORTABLE DIMSTARⅢ (20A3 回路、合計 30Aまで使用可)	10 台
2kw クセノンピンスポットライト	2009SR	4台
1kw 平凸レンズスポット(スタンド付)	CSQ 1Kw スタンド付 (SS の状態)	27 台