

大津市民会館 照明設備一覧 (大ホール)

2010 6 更新

調光卓	
MARUMO プリティナ メガ	
メモリーシーン	×5000シーン
マスター操作パネル	一式
クロスフェーダー	1組
タイムクロス操作パネル	一式
サブマスターフェーダー	×30本
プリセットフェーダー	80本×3段
フラッシュスイッチ	×80ヶ
シーンメモリー操作パネル	一式
チェイス操作パネル	一式
パッチ場面数	2場面以上
データ表示ディスプレイ (タッチパネルモニター)	1台
外部記憶媒体	一式
《記憶》	
サブマスターフェーダー	1~99ページ 各30本
シーンメモリーパネル	シーンNo 0.1~999.9
チェイスメモリーパネル	チェイスNo 1~99
外部メディア	SDカード CFカード フラッシュメモリー
COMOS不可 要JASCI変換!!	

SCR調光器盤			
集中制御方式			
舞台用	30A	220台	
客席用	60A	6台	
	30A	1台	
総容量		3相4線	180KVA

負荷設備	
1SUS	16回路 各T型2ヶ口、C型30A1ヶ口
2SUS	16回路 各T型2ヶ口、C型30A1ヶ口
BOR	150W22灯4色 中、外 回路 常設色 #72 #78 #W #W BORコンセント 8回路 各T型2ヶ口 (BORとの切り換えはできません)
3SUS	16回路 各T型2ヶ口、C型30A1ヶ口
4SUS	12回路 各T型2ヶ口、C型30A1ヶ口
UH	500Wハロゲン18灯6色 上、中、下、回路 常設色 #71 #72 #63 #78 #22 #W
LH	300Wハロゲン18灯4色 1.8m×9本 常設色 #72 #59 #22 #40
フットライト	60W19灯4色 常設色 #72 #78 #16 #W
花道フット	60W25灯4色 常設色 #78 #W
《フロアーコンセント C型30A》	
FC	上下各12回路
後奥C	6回路
LHC	上下各4回路
花道C	上下各2回路
特花C(鳥屋口)	上下共通2回路
F前C(前C)	4回路
本Foot C	下 4回路
(オケピット使用時共通回路あり)	
前FC(オケピット)	4回路
~合計52回路 (オケピ使用時56回路)~	
《直回路 C型60A》	
フロアー	上下各1回路
鳥屋口	上下各1回路

トーメンタル	上下各3回路	1Kw CEC
	2F・3F共通	各T型1ヶ口
フロント	1Kw CSQ	
	4F 1台口(CEC)	2回路(最上段)
	4F 4台 2列	4回路
	3F 4台 3列	6回路
	3F (空き1回路)	
バルコニー	1Kw CEC	
	4台 2列	4回路
	(空き3回路)	
シーリング	1.5Kw HiVex	18回路
	1回路2台口	36台
《センターピンピンスポット》		
Xebex 2007SR	2台(4F中央)	
Xebex 2008SR	1台(3F上手映写室隣)	
Xebex 2004SR	1台(3F下手映写室隣)	
☆客席フォローの範囲		
最前列(34列)~約7列目(28列)まで		
☆舞台中央までの距離 約40m		

仮設電源	形式・容量/場所(舞台下手までの距離)
☆3Φ 4W・300A/調光室(25m)	=総容量に含まれる
☆1Φ 3W・200A/下手鳥屋口(15m)	=現在音響仮設電源として使用
☆1Φ 3W・100A/リア映写室(20m)	
☆3Φ 3W・100A/映写室(50m)	=センターピン、映写機を含む
☆3Φ 3W・100A/奈落(20m)	