

## 催し広場照明設備一覧表

2020.3

◎設備電力容量	3φ4w	300KVA
◎照明操作卓	松村電機	F-105 II
	60ch×2段	サブマスター20ch×50ページ
	JASCI (USB)・COMOS (FD)	キュー記憶 1000
	( F153(FD)/F153V2(FD)/JASCI(FD)は読み書きできません。 )	

### ◎フロントステージ

Border (アンダーバーなし)	吊り込み重量 100kg 200w×12(11)灯×4色 #W #W #W #W 色枠サイズ 6inch 切替 30A×8回路 (中×4回路 上下×4回路) C20A型×16口 (中×8口 上下×8口)
Sus [ フライダクト:9. 1m 約5間 ]	吊り込み重量 200kg 30A×8回路 C20A型×16口 常設灯体なし

### ◎サイドステージ

UHO	300w×10灯×4色 #71 #72 #63 #22 色枠サイズ220mm×280mm
Border (アンダーバーなし)	吊り込み重量 100kg 200w×14(13)灯×4色 #W #W #W #W 色枠サイズ6inch 切替 30A×8回路 (中×4回路 上下×4回路) C20A型×16口 (中×8口 上下×8口)
Sus 1Sus [ フライダクト:10. 9m 約6間 ]	吊り込み重量 200kg 30A×12回路 C20A型×24口 CI-8×4台 FI-8×16台
2Sus [ フライダクト:7. 3m 約4間 ]	吊り込み重量 200kg 30A×8回路 C20A型×16口 CI-8×4台 FI-8×10台

◎フロアー回路	上・下(LHO回路込み) 14回路
---------	-------------------

### ◎CAT WALK

Pin Spot	2kw クセノンピン×3台 (No.1 2004 / No.2・3 2008SR)
1KW凸×30台	常時、CATWALKのF-TOP周辺の位置にある。 原則として、落下防止ネットのない部分への吊り込みは禁止。
1KW凸×104台	CL 1~12 各2台 中 1~16 各2台 外 1~24 各2台

◎中CAT 回路	C-TOP 30A×16回路 C20A型 F-TOP 30A×8回路 C20A型
----------	---

◎ギャラリー回路 (C30A型)	ギャラリー上手 16回路 ギャラリー下手・ライト・レフト 各8回路
---------------------	--------------------------------------

◎直調切替回路 (UHO 平行型)	フロントステージ 1SUS→①、⑧ サイドステージ 1SUS→①、⑫ 2SUS→①、⑧ UHO #22(平行型×5口)→上下④
----------------------	---

◎直回路 (C30A型)	ギャラリー下手→6回路 ギャラリーレフト→6回路 外 →2回路	ギャラリー上手→6回路 ギャラリーライト→6回路
-----------------	---------------------------------------	-----------------------------

◎フロア電源BOX	No.1~10 1φ3W 総容量80KVA 各1φ3W20KVA 100MCB (客席水銀灯と同回路)
-----------	--

◎フロア特設電源BOX	3φ4W 60KVA 200A MCB (設備容量内) 3φ3W 60KVA 200A MCB 3φ3W 30KVA 100A MCB
-------------	---