

# 長野県伊那文化会館 大ホール照明資料

2017/04/01 現在

客席 - 1,512席 (1階席 1,061 / 2階席 451)

〒396-0026 長野県伊那市西町5776(春日公園内)

舞台 - 間口 18m 高さ 10m 奥行 19.3m

TEL 0265-73-8822

フルライト時容量 - 450~500KVA以内

FAX 0265-73-8599

http://www.inabun.or.jp e-mail:butai@inabun.or.jp

## # 調光卓 マリオネットスター Ver 6.24J [6.00]

シーンメモリ×1,000シーン

コントロールチャンネル×2,048ch

プリセットフェーダ×100本 3段

サブマスターページ×100ページ

サブマスターフェーダ、エンコーダ×各20本

エフェクト×100パターン

## # 外部記憶装置 SDカード(スターフォーマット)、フロッピー(JASCOII)

※COMOSはPCを介してJASCOIIIに変換してから卓へ読込

## # 特電

舞台袖特電 3φ4W 100V 400A 120kw  
備考 / 上下共通で400A カムロック

上手前動力電源 3φ3W 200V 200A 60kw

下手音響電源 C型30A 10口

上手音響電源 C型30A 10口

## # 持込機器用DMX入出力コネクタ

入力 客席奥・上手袖に各1系統

出力 上手袖・1S・2S・3S・4Sに各1系統

名称	調光器回路数(うち純直可)	備考
UH 6色	18cir/60A	144灯 1色24灯 (8.8.8) 500wハロゲン (71.72.78.63.22.W 275×215mm)
LH 4色	12cir/60A	96灯 1色24灯 (8.8.8) 500wハロゲン12本 (73.59.22.40 275×215mm)
4SUS	36cir/20A 8cir(4)/30A	1kwフレネル×18 1kwトツ×12 PAR-1M×4 PAR-5N×10 750wリクリ36×8
4Bo 4色	12cir/20A	108灯 1色27灯 (9.9.9) 200wハロゲン (W.72.W.78 6インチ)
3Bri 3SUS	36cir/20A 8cir(4)/30A	1kwフレネル×18 1kwトツ×12 PAR-1M×4 PAR-5N×10 750wリクリ36×8
3Bo 4色	12cir/20A	108灯 1色27灯 (9.9.9) 200wハロゲン (W.72.W.78 6インチ)
2Bri 2SUS	36cir/20A 8cir(4)/30A	1kwフレネル×18 1kwトツ×12 PAR-1M×4 PAR-5N×10 750wリクリ36×8
2Bo 4色	12cir/20A	108灯 1色27灯 (9.9.9) 200wハロゲン (W.72.W.78 6インチ)
1Bri 1SUS	36cir/20A 8cir(4)/30A	1kwフレネル×12 1kwトツ×12 PAR-1M×4
1Bo 4色	12cir/20A	108灯 1色27灯 (9.9.9) 200wハロゲン (W.72.W.78 6インチ)
PS	12cir(4)/40A	1kwフレネル×16 1kwトツ×6 PAR-1M×4
FRONT (上下別)	3FR 5cir/60A 4cir(2)/30A	1kwトツ ×20 (4台5色)
	2FR 3cir/60A 8cir(2)/30A	1kwトツ ×12 (4台3色) 1kwフレネル ×4 (ドンテラ) 750wリクリ I 35 ×4 575wS4 ×1
CL	1CL 18cir/30A 2cir(2)/60A	1.5kwトツ ×36 575wS410 ×1 1kwランピン ×2
	2CL 18cir/30A	1.5kwトツ ×24 575wS405 ×4
	2cir(2)/60A	2kwクセノンピン ×3 (SUNBEAM II) 2kwカッター ×4 (EVERMAX)
センタールーム		2kwクセノンピン ×4 (SUPERSOL-2008SR×2 SUNBEAM II ×2)
コ	ステージ奥 8cir(4)/60A	オク61~68
フ	ステージ上下 48cir/30A 16cir(16)/60A	上1~24 下1~24 上61~68 下61~68
ロ	ステージ前 16(4)cir/30A	上マI1~4 下マI1~4 FOOT1~4 上鳥屋1.2 下鳥屋1.2
セ	その他 10(4)cir/30A 4cir/20A	迫1.2 オケピット1~6 映写室1.2 上花F1.2 下花F1.2
アン		
ト		
GAL上下	4cir/30A 2cir/60Aずつ	ステージ回路と共通 1回路作業灯で使用 500wトツ ×3 1kwトツ ×5

コンセントはC型です(UH、コンダクター、天反FI-8H以外)

上記以外の主な移動器材(カッコ内の数字は3階倉庫)

なお紙面の都合上、一部割愛しております

1kwフレネル	16	750wリクリ26	8(4)	1kwマシスポット	2(4)	先玉4インチ	2(2)	ハンガー	80	ベース	30
1.5kwフレネル	15	750wリクリ36	8	2kwマシスポット	(2)	先玉6インチ	2(2)	自在ハンガー	20	Hiベース	10
500wフレネル	12	750wリクリ50	8(5)	ディスクマシン	2(2)	先玉8インチ	2(2)	Boハンガー	16	ロースタント	20
3kwフレネル	(8)	PAR-5N	10	スパイラル	2(2)	先玉10インチ	2			ハイスタント	4
1kwトツ	9	PAR-5VN	20	スライドキャリア	2(2)	500wハンチライト	(10)			トツ付ロースタ	10
750wトツ 6'	5	2灯ミニブル	(4)	フィルムマシン	2(2)	ミラーホール吊	2			トツ付ハイスタ	10
500wトツ 4'	10	PARストロボ	10	波マシン	(8)	ミラーホール置	1	バンドア8インチ	20	3連アーム	12