

奥州市文化会館(Zホール) 中ホール照明設備概要

電源設備

舞台照明電源総容量	120KVA 三相4線
PA電源(上手)	単相3線 100A C型 平行

調光設備

名称	内容	備考
負荷パッチング方式	デジタルクロスバー方式	4場面記憶
調光器		舞台用 3kw×56台 6kw×6台 客席用 6kw×4台
調光卓	松村電気製 ファンタジー 102 シングルフェーダー48本 プリセット 段数2段 A/Bクロスフェーダー1式 マスターフェーダー 1式 客電調光装置1式	10本は舞台袖で操作可 フラッシュスイッチ付き
記憶調光操作部	記憶シーン 250シーン チェイスマスターフェーダー 1本 IN/OUTクロスフェーダー 1本 修正フェーダー48本 LED表示48個	
舞台袖操作盤	マスターフェーダー 1本 シングルフェーダー10本 客席調光装置1式	

照明器具・設備

(負荷回路数に()印のものは、切替え回路です。)

名称	負荷回路	器具	備考
ボーダーライト	3Kw 6回路	200w×54灯	3色構成切替コンセント・ボタン付き
第1サスペンション	3Kw 8回路	500wスポット×30台	汎用24台 平凸6台
第2サスペンション	3Kw 8回路	500wスポット×30台	汎用24台 平凸6台
アップーホリゾントライト	6Kw 3回路	300w×42灯	3色構成
ロアーホリゾントライト	6Kw 3回路	200w×63灯	3色構成
フロントサイドライト	3Kw 8回路	1kw平凸×16台	上下各4回路(4台4色)
シーリングライト	3Kw 8回路	1kw平凸×16台	6台2色+4台
" (映写室内)	3Kw 3回路	1kw平凸×6台	2台3色
天反ライト	サス切替 (5)回路	300w×22台	1サスと切替
センターピンスポットライト	3Kw 2回路	1kwクセノン×2台	

負荷回路設備

(以下の回路は、器具常設回路を除く負荷回路です。)

(負荷回路数に()印のものは、直回路です。)

負荷回路名称	容量・回路数	備考
フットライト用 コンセント	3kw C型 3回路	ステージ下手
下手袖 コンセント	3kw C型 5回路	
上手袖 コンセント	3kw C型 5回路	
ステージ奥 コンセント	3kw C型 2回路	
客席ウォールコンセント	3kw C型 (4)回路	上・下各2回路

移動器具

名称	仕様	数量	備考
ステージスポット	1kw平凸	12台	CI-8H
"	1kwフレネル	6台	FI-8H
"	500w 平凸	21台	CI-6H
"	500w フレネル	3台	FI-6H
ベースプレート	H=75m	12枚	SP-R
スタンド	H=1000 ~ 1780m	8本	SP-2
ハイスタンド	H=1800 ~ 2880m	2本	SP-H
ハンガー		20個	BH-C
ロングハンガー		8本	BH-L

効果器具

(以下の器具は、大・中ホール共用器具です。)

名称	仕様	数量	備考
パーライト	500w(N)	48台	PL-10 1Kw(N)に入替え可能
ミニ・パーライト	500w(N)	20台	PL-5
ITO	650w	24台	(東京舞台)
セントレスマシン		8台	NC-CI(東京舞台)
マシン操作ボックス		8台	SCBX-CI(東京舞台)
2灯ミニプル	500w × 2	8台	MB-2(RDS)
プロジェクターSP	1kwハロゲン	4台	PIS
プロジェクターSP	2kwハロゲン	4台	EQS-20(RDS)
ディスクマシン		2台	MDE
"		2台	EDM(RDS) ターレットプレート使用可能
芯なしマシン		2台	MCE-2
"		2台	ESM(RDS)
スライドキャリア		2台	SC ファン付き
"		2台	ESC-F(RDS) ファン付き
リップルマシン		2台	MRE
オーロラマシン	500wハロゲン × 2	2台	DF-4
ファイアーマシン	1kwハロゲン	2台	MFE-2
ストロボマシン	150w	2台	MSE-150
"	250w	2台	KM-14

波マシン	1kwハロゲン×2	2台	NAE
ミラーボール	丸形	1台	吊り下げ型(可変速型) 600m
＼	楕円形	1台	吊り,置き兼用型(可変速型) 240X400
スポックス	500w	3台	SPOX
星球		2式	
スモークマシン		2台	ベビーフォグ