

設備概要						
電源総容量	3相4線	105V/182V	60Hz	360kVA		
仮設電源 (上手大臣裏)	3相4線	105v/182v	60Hz	90kVA (調光盤より分岐)		※末端:カムロック
(調光分岐盤内)	3相4線	105v/182v	60Hz	60kVA (調光盤より分岐)		※末端:カムロック
音響用電源[舞台上・下別]	前(大臣裏)	C型30A×6		(小切ブレーカー付)		
[前/奥切替]	奥(ホリ裏)	A型20A×6		(小切ブレーカー付)		
動力電源(リヤ映写室)	3相3線	200V30A×1		(小切ブレーカー付)		適合端子(1.25-4~5.5-4S)
	3相3線	200V75AX1		(小切ブレーカー付)		適合端子(5.5-5~14-5)
	3相3線	200V100A×1		(小切ブレーカー付)		適合端子(22-8~38-8)
調光設備	丸茂電機 MARIONET STAR Ver.1.1					
調光卓	1000シーン					
記憶容量	パートエンコーダ×10 サブマスターフェーダー×20 サブマスターエンコーダ×20					
対応フォーマット	MARIONET STAR + COMOS					
プリセット操作卓	80本×3段or240本×1段					
制御信号パッチ盤	3in1out×2系統(1系統既存設備にて使用)			※5Pin		
調光室	上手2F					

負荷設備						
サスペンションライト	PSus	C型30A×3個口×8回路	(1・8DL切替)			
〔 PS/1S/2S 電動 〕	1Sus	C型30AX3個口×16回路	CEC1kw×12 MS1kw×8 FQ1kw×4 CSQ1kw>	DMX(OUT)×1	C型30A 直X1	
	2Sus	C型30AX3個口×16回路	CEC1kw×12 MS1kw×8 FQ1kw×4	DMX(OUT)×1	C型30A 直X1	
	3Sus	C型30AX3個口×16回路	CEC1kw×12 MS1kw×8	DMX(OUT)×1	C型30A 直X1	
〔 3S/4S/5S 手動 〕	4Sus	C型30AX3個口×16回路	CEC1kw×12 MS1kw×8	DMX(OUT)×1	C型30A 直X1	
	5Sus	C型30AX3個口×16回路	MS1kw×18 SPHⅡ(1N)×16	DMX(OUT)×1	C型30A 直X1	
※(1~5 Sus 1・8・16 DL切替)						
ポーターライト	1BL	1L200wx22灯×4色(72・78・W・W)		中・外別回路		※切替
〔 手動 文字共吊 〕	2BL	1L200wx22灯×4色(72・78・W・W)		中・外別回路		〔 各ポーター C型30A×1口 8回路 〕
	3BL	1L200wx22灯×4色(72・78・W・W)		中・外別回路		
	4BL	1L200wx22灯×4色(72・78・W・W)		中・外別回路		
ホリゾンライト	UHo	ハロゲン500w×22灯×4色(71・72・63・22)		1色×4回路		※手動文字共吊
	中UHo	ハロゲン500w×17灯×4色(71・72・63・22)		1色×3回路		※スクリーン下吊
	LHo	ハロゲン300w×20灯×4色(72・59・22・40)		1色×2回路		※2mX10台
トーマンタル	1Tw	C型30A×2個口×4回路		CEC1kw×6	1kwインステップ×2	
タワーライト	2Tw	C型30AX2個口×4回路		CEC1kw×6	1kwインステップ×2	
トーマンタルライト	TL	C型30AX2個口×3回路		CEC1kw×6		
フロントサイドライト	1Fr	C型30A×2個口×8回路		CEC1kw×8	1kwインステップ×4	(4台×3色)
(上下共通4台×5色)	2Fr	C型30A×2個口×5回路		CEC1kw×8		(4台×2色) C型30A直×1
シーリングライト	CL	C型30AX3個口30A×16回路		CEC1kw×46		
(6台×7色)		(1回路 CEC1kw×3台口 14回路/CEC1kw×2台口 2回路)				
フットライト	F	1L60w×22灯×4色(72・78・W・W)		1色×1回路		※C型20AX4口
花道フットライト	花F	1L60w×48灯×2色(W・W)		1色×1回路		※C型20AX2口
センタースポットライト		XenonPin3003SR型×3台				※大ホール時
		XenonPin2008SR型×2台				※中ホール時
天井反射板ライト		ダウンライトハロゲン300wx48灯				※2Sus①~⑥と切替
フロアーコンセント	上FC	C型30A×18回路	(直回路 30A×4回路)			DMX(OUT)×1
	下FC	C型30A×18回路	(直回路 30A×4回路)			DMX(OUT)×1
	盆FC	C型30A×6回路				
	FC前	C型30A×6回路				
	FC奥	C型30A×8回路				
	花FC上	C型30A×3回路				
	花FC下	C型30A×3回路				

移動照明設備									
フルネルレンズ	丸茂	FQ 1kw/1.5kw		12		上手鳥屋			
	丸茂	DF 500w		4		下手鳥屋			
	丸茂	FP 500w		8		上手鳥屋			
凸レンズ	丸茂	CEC 1kw	丸スタンド(SM2)付	16		上下鳥屋 各8台			
	丸茂	CSQ 1kw	丸スタンド(SM2)付	4		上下鳥屋 各2台			
	丸茂	CEC 500w		8		下手鳥屋			
	丸茂	ERQ-20 650w		2		上手鳥屋			
	丸茂	ECR2-36C 750w		12		下手鳥屋			
	丸茂	ECQ-5C 1kw		16		2Fリア映写室			
パーライト	丸茂	SPH II 1kw (N)	HAS-AL付	24		上手鳥屋			
	丸茂	SPH III 500w (N)		16		上手鳥屋			
ストリップライト	丸茂	CT-60W8L-2CX		5		上手鳥屋			
	丸茂	CT-60W4L-2CX		10		上手鳥屋			
	丸茂	LHQ-100W12L4C		4		上手鳥屋			
エフェクト	丸茂	MB-300-R-S		1		下手鳥屋			
	東京舞台照明	KM-14R		2		上手鳥屋			
	丸茂	NA-1000W		4		下手鳥屋			
	丸茂	EPQ-1kW		3		上手鳥屋			
	丸茂	NCD		2		上手鳥屋			
	丸茂	MCCI		4		上手鳥屋			
	丸茂	VS		4		上手鳥屋			
	丸茂	SD	8x2 12x2 16x2 20x2			上手鳥屋			
	丸茂	PV	100x2 103x1 105x1 106x2 108x2 109x2			調光室			
スタンド	丸茂	SM2	1kW凸付	20		上下鳥屋 各10台			
	丸茂	ST3C-9		10		上手鳥屋			
	RDS	731		5		上手鳥屋			
	RDS	794		2		上手鳥屋			
ダボ付2連アーム	丸茂	AMT		8		上手鳥屋			
平置ベース	丸茂	SHB-10		22		上手鳥屋			
ハンガー	丸茂	HAS II		45		上手鳥屋			
	丸茂	HAS-AL	SPH(1N)付	24		上手鳥屋			
ロングハンガー	丸茂	HAL		8		上手鳥屋			
バンドア	丸茂	BD-80A		19		上手鳥屋			
チェーン				18		上手鳥屋			
30 C-30 C	20m	3	30 C - 30 C	3又	15	30 C - T	10m	12	
	10m	22		2又	20		5m	28	
	5m	28	30 C - 20 C	2又	20		3m	14	
	3m	28		短	20		短	30	
	T-T	10m	15	30 C - T	2又	45	C - 平行		4
		5m	18	20 C - T	2又	15	T - 平行		5
3m		18	T - T	2又	30	平行 - T		5	
30 C-30 C	4ch	20m	4	* 搬入口は舞台上手奥。 * 美術パトンの吊り込み最大重量は、180kg。 * スクリーン枠、天長・正反への吊り込みは、できません。					
	4ch	10m	4						
	3ch	5m	2						