

調 光 器

主幹配電盤	150KVA / 3相4線式 制御回路数：4096回路	調光方式：位相制御方式 コントロールチャンネル数：2048ch
調光器	舞台：3KW×124回路 客席：6KW×11回路 天反：2KW×11回路	
主照明操作卓 Panasonic パコリスne	メモリーシーン / 2000シーン 外部記憶装置：コス・JASCI I 対応 3.5インチFD 調光データ編集用PC：JASCI I USB対応 *パッチ場面数：6場面 *プリセットフェーダー：60ch×3段(180本×1段も可能) *クロスフェーダー：1組 タイムクロス操作パネル×1式 *サブマスターフェーダー：30ch×100Page *段マスターフェーダー：3本 *チェイス操作パネル：100パターン(最大2000ステップ)	
舞台下手袖操作盤	サブマスターフェーダー：30本 客席調光スイッチ：一式 平行15Aコンセント：2口 DMX用コネクタ(IN)：1口	

常 設 器 具

品 目	回路	灯 体	数量	重量	最大荷重 吊物重量	昇降	
第1ボーダーライト	3kw8回路 切替20C16口	Panasonic Z3DA3700	1列	111kg	10kg -	手動	①②③16灯④15灯(中外) ①#W ②#72 ③#78 ④#W 吊パイプL=12.6m 色枠=6インチ
第2ボーダーライト		ミニハコゲン200W×63灯	1列	111kg	10kg -		
第1サスペンションライト	3kw12回路 20C36口	Panasonic NQ30461BZ 凸1kw	8台	9.6kg	330kg	電動	直回路=C30×2回路 DMX(OUT)×2 フライダクトL=12.6m
第2サスペンションライト		Panasonic NQ30462BZ ◎1kw	8台	7.5kg	148kg		
		Panasonic NQ30461BZ 凸1kw	8台	9.6kg	330kg		
第3サスペンションライト		Panasonic NQ30462BZ ◎1kw	8台	7.5kg	148kg		
		Panasonic NQ30461BZ 凸1kw	8台	9.6kg	330kg		
Panasonic NQ30462BZ ◎1kw		8台	7.5kg	148kg			
アッパー・ホリゾントライト	3kw12回路 (UH8回路、空き4回路) 20C64口	Panasonic NQ36143K ハコゲン300W	1列	3.3kg	- 50kg	手動	13灯×4色(上下) #71, #72, #63, #22 吊パイプL=13m 色枠=284mm×225mm
ロアー・ホリゾントライト	3kw8回路 30C8口	Panasonic NQ37222LK/RK ハコゲン200W×12灯	7台	15.7kg	-	-	21灯×4色(上3本下4本) #72, #59, #22, #40 1台12灯L=1.8m 色枠=145mm×142mm
フロントサイドライト	3kw上下各4回路 20C上下各4口	Panasonic NQ30461BZ 凸1kw	上下 12台	9.6kg	-	-	3灯(1回路)×4段 DMX(OUT)=上下各1 直回路=上下各C30×1口
シーリングスポットライト	3kw10回路 20C20口	Panasonic NQ30461BZ 凸1kw	20台	9.6kg	-	-	DMX(OUT)=1系統 直回路=C30×1口
センターピンスポットライト		ウシオXPS-1004SR/e(1kw)	2台	45.3kg	-	-	
天井反射板ライト	2kw11回路	Panasonic NL75959K ダウンライト L500W	30灯		-	-	
客席電灯		LED			-	-	

フロアコンセント(上下)	3kw上下各12回路 30C上下各12口	-	-	-	-	DMX(OUT)=上下中央各1 直回路=上下中央各C30×1口
フロアコンセント(奥)	3kw6回路 30C6口	-	-	-	-	
フットコンセント	3kw4回路 30C8口	-	-	-	-	上下コンモ
仮設電源	3kw 上4口、下5口	-	-	-	-	音響仮設電源併用

## 移動器具

品目	灯体	容量	台数	重量	備考	メーカー	保管	
平凸スポットライト	FM810 (NQ30461BZ)	1.0kw	8	9.6kg	8ｲﾝﾁ	Pana sonic	上下 スタンド	
	FM605 (NQ30441BZ)	0.5kw	8	6.2kg	6ｲﾝﾁ	Pana sonic		
フレネルスポットライト	SS810 (NQ30462BZ)	1.0kw	12	7.5kg	8ｲﾝﾁ(ソフトエッジ)	Pana sonic	上手 機材棚	
	SH810 (NQ30463BZ)	1.0kw	12	7.5kg	8ｲﾝﾁ(ハードエッジ)	Pana sonic		
	SH811 (NQ30443BU)	0.5kw	12	5.2kg	6ｲﾝﾁ	Pana sonic		
P A R 6 4 ( N )	N Q 3 0 6 3 1 B K	1.0kw	12	2.2kg	8ｲﾝﾁ	Pana sonic		
P A R 6 4 ( M )	N Q 3 0 6 3 1 B K	1.0kw	12	2.2kg	8ｲﾝﾁ	Pana sonic		
カッタースポットライト	ソースフォー-36°(750436)	575w	8	7.4kg	ネタホルダー( Bサイズ) 20枚 色枠 1 5 8mm×1 5 8mm	ETC		
	ソースフォーズーム(42550)	575w	12	8.9kg	2 5 ~ 5 0 度 色枠 1 9 0mm×1 9 0mm	ETC		
フットライト	N Q H 3 2 0 6 4 N Q H 3 2 0 6 5	1灯 85w	6	9.2kg	1 8 灯×4 色 ( W 7 2 7 8 W ) 1 台 1 2 灯 L = 1 . 8m 色枠 5 6 0mm×4 6 0mm	Pana sonic		
エフェクトスポットライト	E D P 3 - 1000W	1.0kw	2	9.9kg	マシン操作ボックス MCBX-ED3 1.7kg 2台	丸茂		ケーブル棚
ディスクマシン	V S D 3	-	2	6.7kg	種板各2枚 雲・荒雲・雪・ぼたん雪・炎・雨 (前板) 雪×2 雨×2	丸茂		上手 機材棚
ダブルマシン	N C D 3	-	2	3.5kg	種板各2枚 PND-100S 108S 109S 110S 308S	丸茂	ケーブル棚	
ターレットプレート	T P D 3	-	2	0.8kg	種板各2枚 P4-100S 104S 106S 109S 110S 111S	丸茂	上手 機材棚	
ミラーボール	M B - 3 0 0 - R	-	1	5.0kg	3 0 0 ㎉ 吊り専用	ゴウシン		
波エフェクト	N A E 3 - 1000W	1.0kw	2	10.3kg	色枠 396mm×140mm	丸茂		
ストロボ	Mark-2000 DMX Strobe	1.5kw	1	4.1kg		Diversit ronics		
オブジェティレンズ	S D D 3 - 4	-	2	4.6kg	開き角 6 7 度	丸茂	ケーブル棚	
	S D D 3 - 8	-	2	4.6kg	開き角 3 6 度			
	S D D 3 - 1 2	-	2	4.8kg	開き角 2 5 度			
	S D D 3 - Z 0 6 0 9	-	2	5.0kg	開き角 3 2 度 ~ 4 7 度			
可搬型調光器	NQ72610		6	6.1kg	回路数 3回路(合計3kwまで)	Pana sonic	上手 機材棚	
					調光出力 C型20A×3			
					負荷容量 1.5kw/回路			

移 動 器 具

品 目	灯 体	容量	台数	重量	備 考	メーカ	保管
丸台スタンド	NK32021	-	8	9.0kg	取付制限荷重 25kg	Panasonic	上下 舞台袖
ハイスタンド	NK32123	-	4	16.0kg	取付制限荷重 25kg	Panasonic	
ハンガー	NK31010B	-	48	0.7kg	吊下げ制限荷重 30kg	Panasonic	上手 機材棚
ボーダーハンガー	NK31004	-	12	1.7kg	吊下げ制限荷重 20kg	Panasonic	上手 舞台袖
平置ベース	NK32020	-	20	2.5kg		Panasonic	
3連アーム	NK32920	-	4	1.8kg	取付制限荷重 25kg	Panasonic	
バンドアー	NK33113K	-	40	1.4kg	8インチ用	Panasonic	上手 機材棚
操作棒	AL-GCB-6	-	2	2.0kg	カーボン 6m	東芝	上手 舞台袖
	AL-MCB-L	-	2	3.1kg	アルミ伸縮 3.4~7.0m	東芝	
金シート	6インチ 20枚		ソースフォー 8枚		Bo 62枚		上手 ケーブル棚
	8インチ 148枚		ソースフォーズーム 12枚		Foot 36枚		
紙シート	6インチ 40枚		8インチ 40枚				
延長・変換ケーブル	20C-20C	1m 14本	30C-20C		30C-30C	1m 24本	上手 ケーブル 棚
		3m 16本		2m 10本		3m 16本	
		5m 16本		5m 20本		5m 8本	
		10m 10本		10m 10本		10m 10本	
	2又	20C-20C 24本	3又	30C-20C 8本			
		30C-20C 16本	20C-平行	4本			
30C-30C 3本		30C-平行	4本				

<DMX回線>

OUT  
 1 SUS 2系統(上手OUT1 下手OUT2)  
 2 SUS 2系統(上手OUT1 下手OUT2)  
 3 SUS 2系統(上手OUT1 下手OUT2)  
 フロア上手 1系統  
 フロア下手 1系統  
 シーリング 1系統

IN

舞台下手袖操作盤 1系統  
 客席後方 1系統  
 調整室 1系統

<直回路>

1 SUS 30A2口  
 2 SUS 30A2口  
 3 SUS 30A2口  
 フロア上手 30A1口  
 フロア下手 30A1口  
 上手フロント 30A1口  
 下手フロント 30A1口  
 シーリング 30A1口

<持込み卓について>

劇場側にパッチアウトはありません。  
 パッチは持込んでください。