

		松村電機製作所	[F 1 5 3 - III]
操 作 卓	制御方式	CPU制御	
	パッチ方式	LCDパッチ方式 基本場面+4場面	
	フェーダーCH数	80CH×3段	
	記憶シーン数	1000シーン	
	サブマスター	20本×50ページ(袖・卓切替可能=10本)	
	チェイス	50パターン/99ステップ(最大1000ステップ)	
電 源 盤	調光容量	100KVA	
	舞台用調光器	3KW × 81台	
	客席用調光器	6KW × 4台	
	主幹盤	三相4線式 182V/105V 60Hz	
	直電源	3KW × 4回路	

常設照明機材

名称	容量	回路数	コンセント	機材 / 数	設備内容	
ボーダーライト1	2KW	4回路	C型20A×12口(切替)	BL型	150W白熱灯 12灯×4回路(W, W, 72, 78)	
ボーダーライト2	2KW	4回路	C型20A×12口(切替)	BL型	(上記同様)電動バトン、スクリーン・文字共吊	
サスペンションライト1	3KW	12回路	C型20A×36口	CI-8H × 12	基本吊込 ○○ ◎◎◎ ○◎◎○ ○◎◎○ ○◎◎○ ○◎◎ ○○ (回路1~4番 天反回路と切替)	
				FI-8H × 10		
サスペンションライト2	3KW	12回路	C型20A×36口	CI-8H × 12	基本吊込 ○○ ◎◎◎ ○◎◎○ ○◎◎○ ○◎◎○ ○◎◎ ○○	
				FI-8H × 10		
アップーホリゾントライト	—	—	—	UH - IH	200Wハロゲン 14灯×4回路(71, 72, 63, 22) 文字幕4と共吊	
ローホリゾントライト	上手	3KW	4回路	C型30A×4口	LH-3H × 7 ローホリ使用時にもフロー回路として使用可能。 200Wハロゲン 14灯×4回路(72, 59, 22, 40) [1台8灯4回路]	
	下手	3KW	4回路	C型30A×4口		
フロントライト	上手	3KW	3回路	C型20A×9口	CI-8H × 9	3台1回路 (3台1色×3色)
	下手	3KW	3回路	C型20A×9口	CI-8H × 9	3台1回路 (3台1色×3色)
シーリングライト	3KW	8回路	C型20A×16口	CI-8H × 16	2台1回路 × 8回路 (4台1色×4色)	
フロアコンセント	前	3KW	3回路	C型30A×6口	—	舞台上上下手、各3口コンセント
	上手	3KW	8回路	C型30A×8口	—	1・2・3番×各1口 4・5・6番×各1口 7・8番×各1口
	下手	3KW	8回路	C型30A×8口	—	1・2・3番×各1口 4・5・6番×各1口 7・8番×各1口
反響板 天反ライト	—	—	—	—	—	—
[吊りバトン使用可能]	※2KW	※4回路	※C型20A×4口	—	—	※別回路 吊込荷重100kg(バトン重量10kg含) 幅=7200mm(約4間)
センターピンスポット	—	—	—	サンビームI × 2	1KWクセノンランプ	
調光室 フォロースポット	—	—	調光室平行コンセント	MIP-6L × 2	1KWハロゲンランプ 6インチ枠	
	—	—	—	CW-6 × 2	カラーホイール Φ480mm 1.45kg ランプピン用	
DMXコネクタBox	3KW	2回路	C型30A×2口	—	舞台上手奥 DMX信号入出力×各2個付	
	3KW	2回路	C型30A×2口	—	舞台下手前 DMX信号入出力×各2個付	

照 明 機 材(常設機材除く)							
名 称	型 番	総数	設 備 内 容		重量	保管	
スポット ライト	CI-8H	28	1KWハロゲン球	凸レンズ 8インチ枠	10.5	FR(各6) ホリ裏(16)	
	FI-8H	20	1KWハロゲン球	フレネルレンズ 8インチ枠	8.3	SUS	
	CI-6H	20	500Wハロゲン球	凸レンズ 6インチ枠	5.3	ホリ裏	
	FI-6H	18	500Wハロゲン球	フレネルレンズ 6インチ枠	5.3		
	BS-B	10	500WG球	平凸ベビー 165×180mm枠	3.1		
	AF-8	1	1KWハロゲン球	フレネルレンズ 8インチ枠	4.5	上FR	
パーライト	PL-10	10	1KWナロー球	8インチ枠	4	ホリ裏	
	PL-5 (ミニパー)	20	500KWナロー球	4インチ枠	1.6		
カッター スポットライト	MIP-6Z	12	1KWハロゲン球	ズーム式 6インチ枠 ※ホルダー(102mm×130mm Φ80) 初板:Breakup(4), LeafBreakup(4)	9.4	FR上(5)下(3) ホリ裏(4)	
ストリップ ライト	SLI-12	6	100Wハロゲン球	12灯3回路 長1800mm シート145×105mm		上FR	
	SL-4	2	60W白熱球	4灯2回路 長900mm シート205×145mm			
フットライト	FLS(置型)	5	60W白熱球	12灯3回路 長1800mm シート145×145mm		ホリ裏	
エフ エクト マシン	プロジェクター	PIS	3	1KWハロゲン球	効果器用スポット	10.3	ホリ裏
	ディスク マシン	MDE	3	Φ490mm	回転速度=0.26~5回転/分	5.8	ホリ裏
		マシンディスク	—		雪×2, 雨×2, 雲×2, 花吹雪×2, 炎×2, 水泡×2, 流水×1, 大波×1, 小波×1 銀杏×1, 紅葉×1, 星×1, 水玉×1 [ステンレス製Φ450mm] 雨用カッター, 雪用カッター		
	芯なし ダブルマシン	MCE-2	2	Φ150mm	回転速度=2~7.5回転/分	2.9	ホリ裏
		マシンディスク	—		SQ-6×3, SQ-8×4, SQ-72×2, RDS製ガラス初タイプタイプ Φ148mm		
スライド キャリア	SC	1	原画フィルムサイズ:4×5(シノゴ)=100×125mm		3.2	ホリ裏	
	スライドマット	—		雲(QC-11, QC-22)×各1 RDS製ガラス初タイプタイプ 4×5マット			
先玉レンズ	MOL-4	2	投光角62°	円柱型	0.94	ホリ裏 (各2)	
	MOL-6	2	投光角34°	円柱型	0.89		
	MOL-8	2	投光角29°	円柱型	0.895		
	MOL-10	2	投光角22°	円柱型	0.92		
	MOL-12	2	投光角16°	円柱型	0.945		
	MOL-Z	2	投光角30°~50°	ズームボックス型 6インチ枠	3.1	上FR	
ストロボ	MSE-150-2型	2式	150W 2灯1式型	発光=2~7回/秒 ※会館調光卓には入れられません。	灯体1.42 本体12	ホリ裏	
ミラーボール	MB-S	1	吊下型 Φ=300mm	速度調整回転型=1~5回転/分	5	ホリ裏	
オーロラマシン	DF-4	1	ハロゲン球 488×238×211	回転速度=5~11回転/分 ※回転は外側のみです。	7	上FR	

照 明 附 属 機 材					
名 称	型 番	総数	設 備 内 容	重量	保管
スタンド	SP-2	10	高さ1000mm～1780mm 丸型2段	10	下FR1階
		6			ホリ裏
	SB-1	2	高さ915mm～1500mm 折脚2段 キャスター付	11	下FR
	SB-2	2	高さ1050mm～1750mm 折脚2段 キャスター付	9	下FR1階
	731(RDS製)	6	高さ1010mm～2030mm 1K折脚3段	5.7	下FR1階
2連アーム	SA	14	長さ830mm	2	下FR1階
平置ベース	SP-R	6	1KW用 Φ200mm×高75mm	0.5	ホリ裏
	SHB-10	11	1KW用 Φ250mm×高65mm (丸茂製)	1.1	
ハンガー	BH-D	51	ダグタイル鋳物製	0.82	調整室(21) ホリ裏(30)
ポーターハンガー	BH-L	8	長さ650mm	1.4	ホリ裏
バンドア	BD-8	20	8インチ枠用	1.5	FR上下(各10) ホリ裏(10)
	BD-6	20	6インチ枠用	1	FR上下(各10) ホリ裏(10)
シート枠	8インチ	116	245mm×245mm CI-8H/FI-8H/PL-10/AF-8		調整室(56) ホリ裏(60)
	6インチ	51	195mm×195mm CI-6H/FI-6H/MIP-6Z/MOL-Z		調整室(31) ホリ裏(20)
	4インチ	28	150mm×150mm PL-5(ミニパー)		ホリ裏
	UH	24	195mm×205mm UH専用		
	LH	24	195mm×205mm LH専用		
	ポーター用	49	190mm×195mm ポーター専用		調整室
	BS-B用	9	165mm×180mm ベビー専用		ホリ裏
	フットライト用	60	145mm×145mm フット専用		
	SLI用	120	105mm×145mm LHQ専用		調整室(48) ホリ裏(72)
	SL用	8	145mm×205mm ストリップ専用		ホリ裏
コード	C30-C30	10m=10本 3.5m=4本			ホリ裏
	C30-C20	5m=15本 2m=15本			
	C20-C20	10m=10本 5m=15本 2m=15本			
	C30-C20二又	26cm=10本			
	C20-C20二又	26cm=20本			
	変形コード	C-平=5、C-平(3口)=5、平-C20=1、C20-T=28、T-C20=1			
	BB-15-20	ブレーカ付変換ボックス=6 (C型20Aプラグ) 0.65kg			
介錯棒	GCB-4	1	カーボン製 4000mm		舞台下手奥
	GCB-6	1	カーボン製 6000mm		
	————	1	竹製 4850mm RDS製金具付		