

		松村電機製作所	[F153-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)	
	外部入力	USBメモリ (JASCII対応)、フロッピーディスク (COMOS、JASCII対応)	
電 源 盤	調光容量	100KVA	
	舞台用調光器	3KW × 86台	
	客席用調光器	2KW × 10台	
	主幹盤	三相4線式 182V/105V 60Hz	
	直電源	3KW × 4回路 (舞台袖)	

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 (電動)	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) 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	CX-8MII ×8	最大積載荷重：400kg	
				FX-8II ×8		
				CL-6H ×4		
サスペンションライト2	3KW	12回路	C型20A×36口	CX-8MII ×8	最大積載荷重：400kg	
				FX-8 ×8II		
				CL-6H ×4		
アッパ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ア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	CX-8MII ×9	3台1回路×3回路
	下手	3KW	3回路	C型20A×9口	CX-8MII ×9	3台1回路×3回路
シーリングライト	3KW	8回路	C型20A×16口	CX-8MII ×16	2台1回路×8回路	
フロア コンセント	前	3KW	3回路	C型30A×6口	—	上下コンモ、各3口
	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	—	—	—	CDR ×21	300Wハロゲン3列21灯 (8, 7, 6灯)	
[吊りバト使用可能]	※2KW	※4回路	※C型20A×4口	—	※別回路 吊込荷重100kg (バト重量10kg含) 幅=720mm (約4間)	
センターピンスポット	—	—	—	XPS-1004SR/e×2	1KWクセノンランプ	
調光室 フォースポット	—	—	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	

重量=kg

照 明 機 材(常設機材除く)							
名 称	型 番	総数	設 備 内 容			重量	
スポット ライト	CX-8MII	25	1KWハロゲン球	凸レンズ	8インチ枠	8.9	
	FX-8II	8	1KWハロゲン球	フレネルレンズ	8インチ枠	6.4	
	CI-6H	20	500Wハロゲン球	凸レンズ	6インチ枠	5.3	
	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	
パーライト	PL-10	10	1KWナロー球	8インチ枠		4	
	PL-5 (ミニパー)	22	500Wナロー球	4インチ枠		1.6	
エリプソイダル スポットライト	S4-42550 ソースフォーズーム	6	750Wハロゲン球	25°～50° レンズチューブ		10	
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		
	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		
エ フ エ ク ト マ シ ン	プロジェクター	PIS	1KWハロゲン球	効果器用スポット		10.3	
	ディスク マシン	MDE	3	Φ490mm	回転速度=0.26～5回転/分		5.8
		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
		マシンディスク	—		SQ-6×3, SQ-8×4, SQ-72×2, RDS製ガラスネコタイプ Φ148mm		
	スライド キャリア	SC	1	原画フィルムサイズ:4×5(シ/コ)=100×125mm			3.2
スライドマット		—	雲(QC-11, QC-22)×各1 RDS製ガラスネコタイプ 4×5マット				
先玉レンズ	MOL-4	2	投光角62°	円柱型		0.94	
	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	
ストロボ	MSE-150-2型	2式	150W 2灯1式型	発光=2～7回/秒		灯体1.42	
			※会館調光卓には入れられません。			本体12	
ミラーボール	MB2-300-RS	1	吊/置兼用 Φ=300mm 速度調整回転型=0～4.5回転/分			7.5	
			付属変速DCモータ制御コントローラ MCBX-MB-A 延長コード20m CBL-MB-A20			1.1	

重量=kg

照 明 附 属 機 材				
名 称	型 番	総数	設 備 内 容	重量
スタンド	SP-2	15	高さ1000mm～1780mm 丸型2段 〈常設〉SS上下(各3)	10
	SB-1	4	高さ915mm～1500mm 折脚2段 キャスター付 〈常設〉調整室(2)	11
	SB-2	2	高さ1050mm～1750mm 折脚2段 キャスター付	9
	731(RDS製)	6	高さ1010mm～2030mm 1K折脚3段	5.7
2連アーム	SA	14	長さ830mm	2
平置ベース	SP-R	6	1KW用 Φ200mm×高75mm	0.5
	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
ボーダーハンガー	BH-L	8	長さ650mm	1.4
バンドア	BD-8	18	8インチ枠用	1.5
	BD-6	20	6インチ枠用	1
シート枠	8インチ	119	CX-8MⅡ/FX-8Ⅱ/PL-10/AF-8	
	6インチ	51	CI-6H/FI-6H/MOL-Z	
	4インチ	25	PL-5(ミニパー)	
	S4-42550用	6	ソースフォーズーム専用	
	UH	28	UH専用	
	LH	28	LH専用	
	ボーダー用	48	ボーダー専用	
	BS-B用	9	ベビー専用	
	フットライト用	60	フット専用	
	SLI用	120	LHQ専用	
	SL用	8	ストリップ専用	
コード	C30-C30	10m=10本 3.5m=4本		
	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=5、C20-T=30、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	
	GCB-6	1	カーボン製 6000mm	