

【機械設備】 東芝ライテック社製				【 照 明 器 材 】 ALL C型 20A コンセント					
調光主幹盤		3 相 4 線 — 1000A 300KVA		フットライト 60W×12灯・3色(旧RDS)	5 本				
舞台上前		単相 3 線-100A 20KVA		反響板ライト 300W×33灯 (旧RDS)	一式				
仮設電源	舞台上奥	3 相 4 線 — 200A 60KVA 調光主幹盤		2 K W クセノンピンスポット (ウシオユーテック)	2 台	【 アクセサリー類 】			
	舞台下前	3 相 4 線 — 200A 60KVA _ より給電		1 K W ハロゲンピンスポット(旧 R D S)	2 台	ベース (丸形:10枚 三	叉:12枚)	2 4 枚	
調光器 DMX512 持込卓にて制御可能 USITT DMX-512 1990 に準拠		舞台用: 3KW-127台		1 KW AQS (東芝ライテック) 倉庫:10 吊り:20 S S:18	5 2 台	スタンド (旧RDS) 1 M~1.9 M		2 2 本	
		4KW―16 台 (フロントサイドライト用)		1 KW AQF (東芝ライテック) 倉庫:8 吊り:4 2	50台	ロースタンド (丸茂:特注)600 mm ~900 mm 2 本			
		客席用: 3KW-8 台		500W QTS(黒:3台、:白:4台)	7台	ハイスタンド (旧RDS: クランク式 1.5M~2.6M) :5 灯用 2 本			
		MF×1 本・CF×1 組(クロス or ムーブ)・GF×6 本	500W QTF(黒:10台)	10台	二連アーム:3 灯用(丸茂) 8 本				
照 明 操 作 卓 東	[芝 "ProMaster TEN"	PF: 80 本 × 3 段 or 1 列 240 本 各 ± タ ッチスイッチ・P/F 切替ス	500W FP型フットスポット (丸茂)	3 台	台 ロングーハンガー (旧RDS:4本・丸茂:16本)610mm 20本				
	記憶数 MAX 2000 シーン	S M × 24 本 × 50 ページ 各 クロススイッチ・ ±タッチスイッチ付	750W エリスポット (12吋)	5 台	↑ 自在ハンガー (松村)346mm~486mm 9本				
(COMOS データ対応)		チェイスパネル×1面・メモリーパネル×1面・客電パネル×1面	500W ソースフォー (436°)	14台	バンドアー (8吋用)		20枚		
		15 インチ TFT×2 面		ソースフォー スペアレンズチューブ (26°)	6 t	" (6 时用)		6 枚	
仮設卓 ETC社 Express 72/144:1面 (上記、本卓とデータ等のリンクはしません)				ソースフォー スペアレンズチューブ (50°)	6 t	1 -	ド類】		
DMX パッチ盤	出力箇所 14口	PS-下 1/下 2·PS 上-1/上 2		1 K W F Q (丸茂)	20台	C 20A - C 20A 2 M · 5 M · 1 0 M	(4 C H マル	チコード〉	
	K OUT 横に平行直回路	18-下/上・28-下/上・38-下/上		300W スポックス (松村)	1台	C 30A — C 30A 5 M · 1 0 M	C 30A 型	5 M 4 本	
1 口有	すり(卓にてリモート可)	仮設電源盤-下 1/下 2・上 1/上 2		エフェクトスポットライトEQS-10型(旧RDS)	4 台	C 30A- C 20A 3 M·5 M	2	0 M 2 本	
【 設 備 】 東芝ライテック社製		吊物・前明かり:C型 20A コンセント フロアー:C型 30A コ	vtvl	ディスクマシン (旧RDS)	4 台	C 30A— C 20A 2 又 · 3 又	C 20A 型 1	0 M 4 本	
	スライト (上・下分割型)	C型20A×24口・C型30A×8口 8	回路	スパイラルマシン (旧RDS)	2 台	T-T・2又・3又(少量)	2	0 M 4 本	
第一サスペン	ションライト	C型20A×36口 12	回路	フィルムマシン (旧RDS)	1台	C 30A — C 30A 2 X	C 30A-=	2 又	
第二サスペンションライト			回路	スライドキャリア (旧RDS)	4 台	C 20A-T =-= 1 0 M			
第三サスペン	第三サスペンションライト C型20A×24口		回路	先 玉 OL-4 (旧RDS)	4 台	★ その他各種変換類			
第一ボーダーライ	ダーライト (上下 1・中 1 作業灯兼用)   上下・中 4 色 8 回路 切り替えコンセント付 C型 2 O A 8 回路			〃 OL-6 (旧RDS)	4台	【 そ の 他 】			
第二ボーダーライ	プト (上下 1・中 1 作業灯兼用)	上下・中 4色8回路 切り替えコンセント付C型20A 8	回路	〃 OL-8 (旧RDS)	4 台		尺高×2台·12	尺高×1台	
アッパーホリゾン		500W×48灯 (上·下) 4色8		パーライト 500W N×30. M×30 (丸茂)	60台		5 . 8 M ~ 7 . 3 M		
ロアーホリゾント	· ライト	500W×48灯 (上·下) 4色8	回路	I. T. O 500W アイリス付き (東京舞台照明)	20台	操作棒	$3$ . $4$ M $\sim$ $7$ . $0$ M	3 本	
トーメンタルタワ	7- (上・下壁に固定)		回路	11 センタレスマシン(本体のみ)	12台	【バトン】 Φ 4 8.6	最大荷重	長さ	
フロアーコンセン	/ 卜 前		回路	リ センタレスマシン用操作卓 センタレスマシン用操作車	1台		各 4 0 0 K g	各4.5 M	
	Ŀ		回路	自在カッター(本体のみ)	12台	1 S U S 電動	6 0 0 K g	1 2 . 5 M	
JJ	<u></u>		回路	ミラーボール (変速 V R 付き) 吊り: 丸型 Φ 4 5 0	1台	2 S U S 電動	6 0 0 K g	1 1 M	
JJ	後		回路	# 置き: 楕円 240×40		3 S U S 電動	6 0 0 K g	1 2 . 5 M	
客席コンセント		<u>C型30A×4口・C型20A×8口 上下COM 4</u>		星 球 (12V-ムギ球) 20灯×		1 B o r 手動	1 4 0 K g	1 3 M	
フォローコンセン	/ }	フロントサイド室下段 C型20A×上・下 各1			4台	2 B o r 手動	1 4 0 K g	1 3 M	
フロントサイドラ	7 / h	_	回路	ドラムマシン 1000w (丸茂)	2 台	正面反射板 下部バトン 電動	2 5 0 K g	9 . 2 M	
			r/ch)	スモークマシン ロスコ PRO — 1500/小型 JET FAN	各1台		2 5 0 K g	1 2 M	
シーリングライト			回路	ストロボ KM-14S(2連) (東京舞台照明)	1式	各バトン(1~8) 手動	3 0 0 K g	1 5 M	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		AQS-1 K W × 2 4 台:6 台 4 色 (4k	(w/ch)	2 灯ミニブルート AL-MB-2 (500W.M×2)	4台	U H (器材固定) 電動	6 0 0 K g	12.5 M	

## サンプラザホール 負荷 DMX対応表

	負荷名称	DMX-NO	負荷名称	DMX-NO	負荷名称	DMX-NO	負荷名称	DMX-NO
	PS-1	1	3S-1	47	前FC-1	93	下Fro-1	132
下手側	PS-2	4	3S-2	50	前FC-2	96	下Fro-2	135
	PS-3	7	3S-3	53	前FC-3	99	下Fro-3	138
L	PS-4	2	3S-4	48	前FC-4	100	下Fro-4	133
	PS-5	5	3S-5	51	前FC-5	103	下Fro-5	136
上手側	PS-6	8	3S-6	54	前FC-6	106	下Fro-6	139
İ	PS-7	3	3S-7	55	前FC-7	101	上Fro-11	134
L	PS-8	6	3S-8	58	前FC-8	104	上Fro-12	137
							上Fro-13	140
->	1B上下-1	9	天反-1	61	奥FC-1	107	上Fro-14	141
	1B上下-2	10	天反−2	56	奥FC-2	102	上Fro-15	142
作業灯	1B上下-3	13	天反−3	59	奥FC-3	105	上Fro-16	143
	1B上下-4	16	天反-4	62				
حا	1B中-1	11	天反-5	57	下TOR-1	108	DMX-152	152
	1B中-2	14	天反-6	60	下TOR-2	109		
	1B中-3	17			上TOR-11	112		
	1B中-4	12	UH-1	63	上TOR-12	115		
			UH-2	64				
<b>→</b>	2B上下-1	15	UH-3	67	CL-1	110		
	2B上下-2	18	UH-4	70	CL-2	113		
作業灯	2B上下-3	19	UH-11	65	CL-3	116		
	2B上下-4	22	UH-12	68	CL-4	111		
ا	2B中-1	25	UH-13	71	CL-5	114		
	2B中-2	20	UH-14	66	CL-6	117		
	2B中-3	23			CL-7	118		
	2B中-4	26	LH-1	69	CL-8	121		
			LH-2	72				
	1S-1	21	LH-3	73	FW-1	124		
	1S-2	24	LH-4	76	FW-2	119		
	1S-3	27	LH-11	79				
	1S-4	28	LH-12	74	WP-1	122		
	1S-5	31	LH-13	77	WP-2	125		
	1S-6	34	LH-14	80	WP-3	120		
	1S-7	29	_		WP-4	123		
	1S-8	32	下FC-1	75				
	1S-9	35	下FC-2	78	予備-1	126		
	1S-10	30	下FC-3	81	予備-2	127		
	1S-11	33	下FC-4	82	予備-3	129		
	1S-12	36	下FC-5	85	予備-4	131		
			下FC-6	88	予備-5	128		
	2S-1	37	下FC-7	83	予備-6	130		
	2S-2	40	下FC-8	86	_			
	2S-3	43	下FC-9	89	客-1	144		
	2S-4	38			客-2	147		
	2S-5	41	上FC-1	84	客-3	150		
	2S-6	44	上FC-2	87	客-4	145		
	2S-7	39	上FC-3	90	客-5	148		
	2S-8	42	上FC-4	91	客-6	151		
	2S-9	45	上FC-5	94	客-7	146		
	2S-10	46	上FC-6	97	客-8	149		
	2S-11	49	上FC-7	92		_		▼
	2S-12	52	上FC-8	95				
			上FC-9	98			DMX-512	512

\* CL: 6台4色 1.8 2.7 3.6 4.5.FW1(各2台)

\* Fro:8台4色 下段より上に 1.11:ソースフォ 2.12:ソースフォ / 3.13 4.14 5.15 6.16