

宮前市民館 照明設備概要

令和4年3月 現在

調光設備

調光卓 東芝ライテック製 TOLSTAR3	型番 調光制御信号 ディマーパッチ マスタフェーダー プリセットフェーダー	TRDM3-20M DMX512/ 1990 1系統 3場面+1場面(1対1) プリセット×1, シーン×1 50本×3段	シーン サブマスタ クロスフェーダー チェイス機能 COMOS不可	20シーン×10ページ 20本×15ページ 1組 3パターン×25ステップ
-----------------------------	---	---	---	--

名称	調光回路	灯体	備考	コネクター
常設設備				
プロセニウムライト (使用には事前に相談を)	3KW 8回路 (各2口)	MS-II × 8 CEC × 7	天井埋め込みの固定バトン	
第1ボーダーライト	3KW 上下4回路・中4回路 ボーダーコンセント(各2口)との 切替え有	200W 95灯 6インチ #W × 24 #72 × 23 #W × 24 #78 × 24	手動昇降 長さ14.5m 最大吊荷重100Kg	T型 20A
第2ボーダーライト (スクリーン・文字共吊り)			電動昇降 長さ14.5m 最大吊荷重100Kg	
第1サスペンションライト	3KW 16回路 (各3口)	MS-II × 12 CEC-II × 8	手動昇降 長さ12.6m 最大吊荷重300Kg(常吊り含む)	
第2サスペンションライト	3KW 12回路 (各3口)	MS-II × 12 CEC-II × 8	手動昇降 長さ12.6m 最大吊荷重300Kg(常吊り含む)	
第3サスペンションライト	3KW 8回路 (各3口)	MS-II × 12 CEC-II × 8	手動昇降 長さ12.6m 最大吊荷重300Kg(常吊り含む)	
アップーホリゾンライト (文字共吊り)	3KW 12回路 ※DMXアドレスは1色毎です	500W 14灯×4色 #71 #72 #63 #22	手動昇降 最大吊荷重100Kg	ツイスト型 20A
ローアホリゾンライト	3KW 12回路 ※DMXアドレスは1色毎です	500W 15灯×4色 #72 #59 #40 #22	予備シート×15 (#78×15) [シート枠 26cm × 23cm]	C型 30A
トータルライト	3KW 上・下 各3回路 (各2口)	CEC-II × 4	回路の3は反響板組立時の作業灯回路 として使用しています(差替え可)	
フロントサイドライト	3KW 上・下 各8回路 (各2口)	CEC-II × 12 (3灯×4段)	回路1~7を使用 別紙参照	T型 20A
シーリングライト	3KW 20回路 (各1口)	CEC-II × 24	回路1・2・19・20はCEC-II × 2	
フットライト ※現在は使用できません	3KW 4回路	60W 78灯	シート [15cm × 14cm]	
天反ライト	3KW 8回路	500W 35灯	3サスと切替えで使用	
客席灯		200W 90灯		

※最大吊荷重は経年劣化を考慮した参考数値です
美術バトンの最大吊荷重200Kg

センタールーム

ピンスポットライト		2KW クセノンピン×2 (Xebex SuperSol 2004SR)	DouserCutterなし	
-----------	--	---	----------------	--

ステージコンセント

フロアコンセント	3KW 上・下 各12回路 (各1口)			C型 30A
フロアコンセント 前 ※現在は使用できません	3KW 前 3回路 (各2口)			C型 30A
花道フロアコンセント	3KW 上・下 各 4回路 (各1口)			C型 30A

特別電源

(直電源を照明機材で使用の際は、各電源での総アンペア数の申告をお願いします)

60A直回路	フロアコンセント		C型30A変換Box × 2	C型 60A
音響電源	上手・下手 100V 単相3線 75A		上下ともC型30Aで2口出しております (間に30Aのプレーカが入っています)	8ミリ端子
影絵電源	上手舞台奥 100V 単相3線100A		C型30Aで4口出しております (ボルトは17mm六角レンチを使用)	12ミリ端子
200V電源	照明倉庫内 3相3線 75A		端子のみ (ボルトは10mm六角レンチを使用)	8ミリ端子

※宮前市民館大ホールは開館以後に照明設備の更新をしておりません
修理中及び不良の箇所がある場合がありますので、利用の際は必ず確認のご連絡をお願いいたします

宮前市民館 移動機材リスト

令和4年3月 現在

設備名		型式	重量	数量	備考
スポットライト					
1KWスポットライト	平凸レンズ	CEC-II型	10.2Kg	3台	※常設機材を除いた台数 G-100V 1000wB
	フレネルレンズ	MS-II型	8Kg	4台	
500Wスポットライト	平凸レンズ	CEC型	4.8Kg	8台	G-100V 500wB
		T-1型	3Kg	8台	
	フレネルレンズ	DF型	3.2Kg	8台	T-100V 500wB
		FP型	2Kg	6台	GRP100V 500wB
SS(丸台スタンド SM2 付き)		CEC-II型	21.4Kg	14台	G-100V 1000wB
パーライト (1N)		SPH-II型	2.8Kg	16台	JP100V 1000wC SB6N/E
フォロースポット		ERQ-15型	11.4Kg	4台	JPD100V 650wCT/G
エリプソイダルスポット		940-12型	7Kg	4台	BS7.5-32 100V 750w

効果装置					
エフェクトマシン スポットライト	1KW	EQS-10型	10.7Kg	1台	AL-JCD100V 1000wCL
	500W	EPQ-II型	5.6Kg	2台	JPD100V 500wCT/G
ディスクマシーン	マシン	VS型	5.8Kg	3台	EQS用は1台
	種板	雲・雪・雨		各2枚	
先玉		4/6/8/10/12インチ		各2台	丸茂製
マルチストロボ		KM-14S(2灯式)	6.6Kg	1式	
波マシーン			10.7Kg	2台	
オーロラマシーン			8Kg	2台	
ミラーボール	球	吊型	5Kg	1台	
2連キャリア		DCC-P		1台	
		DCC-8		2台	

色枠・スタンド・ハンガー類					
ハンガー(鉄)				24個	
ポーターハンガー				18本	
スタンド(ST2)				8本	
ベース(SHB-10)				12枚	
色枠	鉄	8インチ		30枚	
	鉄	6インチ		30枚	
	鉄	4インチ		4枚	
	紙	8インチ		70枚	
操作棒		アルミ 伸縮型 1本 5.3m固定		1本	

ケーブル (照明ケーブル類は全て2芯ケーブルでアース線は有りません。アース線が必要な場合は持込みをお願いします)					
C-C	5m			6本	
	10m			5本	
C-T	1m			10本	
	3m			20本	
	5m			8本	
C-3T				5本	
T-T	1m			20本	
	3m			10本	
	5m			10本	
	10m			6本	
T-2T				16本	
T-C				3本	
T-平				1本	
平-T				4本	

※宮前市民館大ホールは開館以後に移動機材の更新をしておりません
修理中及び不良の個所がある場合がありますので、利用の際は必ず確認のご連絡をお願いいたします

宮前市民館 DMX対応表

令和4年3月 現在

DMX	回路	DMX	回路	DMX	回路	DMX	回路
1	1B上下 1 / #W	37	2S 5	73	CL 5	109	FC上 4
2	1B上下 2 / #78	38	2S 6	74	CL 6	110	FC上 5
3	1B上下 3 / #W	39	2S 7	75	CL 7	111	FC上 6
4	1B上下 4 / #72	40	2S 8	76	CL 8	112	FC上 7
5	1B中 1 / #W	41	2S 9	77	CL 9	113	FC上 8
6	1B中 2 / #78	42	2S 10	78	CL 10	114	FC上 9
7	1B中 3 / #W	43	2S 11	79	CL 11	115	FC上 10
8	1B中 4 / #72	44	2S 12	80	CL 12	116	FC上 11
9	2B上下 1 / #W	45	3S 1 /AL1	81	CL 13	117	FC上 12
10	2B上下 2 / #78	46	3S 2 /AL2	82	CL 14	118	FC下 1
11	2B上下 3 / #W	47	3S 3 /AL3	83	CL 15	119	FC下 2
12	2B上下 4 / #72	48	3S 4 /AL4	84	CL 16	120	FC下 3
13	2B中 1 / #W	49	3S 5 /AL5	85	CL 17	121	FC下 4
14	2B中 2 / #78	50	3S 6 /AL6	86	CL 18	122	FC下 5
15	2B中 3 / #W	51	3S 7 /AL7	87	CL 19 C8×2	123	FC下 6
16	2B中 4 / #72	52	3S 8 /AL8	88	CL 20 C8×2	124	FC下 7
17	1S 1	53	PS 1 /上手	89	FS上 1 /上段	125	FC下 8
18	1S 2	54	PS 2・PS 7 /◎	90	FS上 2 /上段	126	FC下 9
19	1S 3	55	PS 3・PS 6 /◎	91	FS上 3 /中段上	127	FC下 10
20	1S 4	56	PS 4 /中央×2	92	FS上 4 /中段上	128	FC下 11
21	1S 5	57	PS 5 /中央×1	93	FS上 5 /中段下	129	FC下 12
22	1S 6	58	PS 8 /下手	94	FS上 6 /中段下	130	
23	1S 7	59	TL上 1 / 上段	95	FS上 7 /下段	131	花FC上 1
24	1S 8	60	TL上 2 / 下段	96	FS上 8 予備	132	花FC上 2
25	1S 9	61	TL上 3 (反響板用作業灯)	97	FS下 1 /上段	133	花FC上 3
26	1S 10	62	TL下 1 / 上段	98	FS下 2 /上段	134	花FC上 4
27	1S 11	63	TL下 2 / 下段	99	FS下 3 /中段上	135	花FC下 1
28	1S 12	64	TL下 3 (反響板用作業灯)	100	FS下 4 /中段上	136	花FC下 2
29	1S 13	65	UH -1 /#22	101	FS下 5 /中段下	137	花FC下 3
30	1S 14	66	UH -2 /#71	102	FS下 6 /中段下	138	花FC下 4
31	1S 15	67	UH -3 /#72	103	FS下 7 /下段	139	LH -1 /#22
32	1S 16	68	UH -4 /#63	104	FS下 8 予備	140	LH -2 /#40
33	2S 1	69	CL 1 C8×2	105		141	LH -3 /#72
34	2S 2	70	CL 2 C8×2	106	FC上 1	142	LH -4 /#59
35	2S 3	71	CL 3	107	FC上 2	143	客電
36	2S 4	72	CL 4	108	FC上 3		