

持込照明機器用 電源盤

直回路 (仮設盤)
 単相3線200A
 C型60A × 2
 C型30A × 4
 D型20A × 2
 カムロック4P R, N, T, E

切り替え回路
 FC前3 / 前3
 FC前4 / 前4

直回路 (7階 調光盤)
 L9 100V / C型 / 30A
 L10 100V / C型 / 30A
 L30 200V / D型 / 20A
 L31 200V / D型 / 20A

DMX-IN : 持込電源 1
 持込電源 2

DMX-OUT : WC 3
 WC 4
 持込電源 1
 持込電源 2

Enet 13
 14
 15
 16

LW-4-ホール

切り替え回路
 FC前1 / 前1
 FC前2 / 前2

直回路 (7階 調光盤)
 L7 100V / C型 / 30A
 L8 100V / C型 / 30A
 L28 200V / D型 / 20A
 L29 200V / D型 / 20A

DMX-OUT : WC 1
 WC 2

Enet 1
 2

- リゾント幕
- バック幕 (大黒)
※開閉下手
- 正面反射板
- バトン9
- UHL・バトン付
袖幕2
- バトン8 / 文字共吊
- 天井反射板
- バトン7
- 2Sus
- スクリーン
/ 2BL・バトン付
- 中割幕
※開閉下手
- バトン6 / 文字共吊
- バトン5
- バトン4
- バトン3
/ 天井反射板前吊
- 1Sus
- 1BL・バトン付
- 袖幕1
- バトン2
- バトン1 / 暗転幕
- 引割緞帳
- プロセニアムバ

Q

DMXアドレス負荷名称 対応表

2021/04

DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考
1	FC前-1/WC-1		31	1B上下-1	#W	61	2S-3		91	CL-3		121	客席-15	のき下	151	天反-23	
2	FC前-2/WC-2		32	1B上下-2	#72	62	2S-4		92	CL-4		122	客席-16	のき下	152	天反-24	
3	FC前-3/WC-3		33	1B上下-3	#78	63	2S-5		93	CL-5		123	予備		153	天反-25	
4	FC前-4/WC-4		34	1B上下-4	#W	64	2S-6		94	CL-6		124	予備		154	天反-26	
5	FC袖上-1		35	1B中-1	#W	65	2S-7		95	CL-7		125	間接-1	上手.LED蛍光灯 観光不可	155	天反-27	
6	FC袖上-2		36	1B中-2	#72	66	2S-8		96	CL-8		126	間接-2	下手.LED蛍光灯 観光不可	156	天反-28	
7	FC袖上-3		37	1B中-3	#78	67	2S-9		97	CL-9		127	予備		157	天反-29	
8	FC袖上-4		38	1B中-4	#W	68	2S-10		98	CL-10		128	予備		158	天反-30	
9	FC袖上-5		39	1S-1		69	2S-11		99	CL-11		129	天反-1		159		
10	FC袖上-6		40	1S-2		70	2S-12		100	CL-12		130	天反-2		160		
11	FC袖下-1		41	1S-3		71	UH上-1	#71	101	CL-13		131	天反-3		161		
12	FC袖下-2		42	1S-4		72	UH上-2	#72	102	CL-14		132	天反-4		162		
13	FC袖下-3		43	1S-5		73	UH上-3	#63	103	CL-15		133	天反-5		163		
14	FC袖下-4		44	1S-6		74	UH上-4	#22	104	CL-16		134	天反-6		164		
15	FC袖下-5		45	1S-7		75	UH下-1	#71	105	予備		135	天反-7		165		
16	FC袖下-6		46	1S-8		76	UH下-2	#72	106	予備		136	天反-8		166		
17	FC奥-1		47	1S-9		77	UH下-3	#63	107	客席-1		137	天反-9		167		
18	FC奥-2		48	1S-10		78	UH下-4	#22	108	客席-2		138	天反-10		168		
19	FC奥-3		49	1S-11		79	FS上-1	上段	109	客席-3		139	天反-11		169		
20	FC奥-4		50	1S-12		80	FS上-2	中段	110	客席-4		140	天反-12		170		
21	FC奥-5		51	2B上下-1	#W	81	FS上-3	下段	111	客席-5		141	天反-13		171		
22	FC奥-6		52	2B上下-2	#72	82	FS上-4	S4Zoom×1	112	客席-6		142	天反-14		172		
23	LH上-1	#73	53	2B上下-3	#78	83	FS上-5	S4Zoom×2	113	客席-7		143	天反-15		173		
24	LH上-2	#59	54	2B上下-4	#W	84	FS下-1	上段	114	客席-8		144	天反-16		174		
25	LH上-3	#22	55	2B中-1	#W	85	FS下-2	中段	115	客席-9	2F	145	天反-17		175		
26	LH上-4	#40	56	2B中-2	#72	86	FS下-3	下段	116	客席-10	2F	146	天反-18		176		
27	LH下-1	#73	57	2B中-3	#78	87	FS下-4	S4Zoom×1	117	客席-11	2F	147	天反-19		177		
28	LH下-2	#59	58	2B中-4	#W	88	FS下-5	S4Zoom×2	118	客席-12	2F	148	天反-20		178		
29	LH下-3	#22	59	2S-1		89	CL-1		119	客席-13	のき下	149	天反-21		179		
30	LH下-4	#40	60	2S-2		90	CL-2		120	客席-14	のき下	150	天反-22		180		

DMXアドレス負荷名称 対応表

2021/04

DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考	DMX No.	負荷名称	備考
181			211	④MCD型調光器-2		241			271			301			331		
182			212	④MCD型調光器-3		242			272			302			332		
183			213	⑤MCD型調光器-1		243			273			303			333		
184			214	⑤MCD型調光器-2		244			274			304			334		
185			215	⑤MCD型調光器-3		245			275			305			335		
186			216	⑥MCD型調光器-1		246			276			306			336		
187			217	⑥MCD型調光器-2		247			277			307			337		
188			218	⑥MCD型調光器-3		248			278			308			338		
189			219	⑦MCD型調光器-1		249			279			309			339		
190	ディスクマシンNo1	時計回り	220	⑦MCD型調光器-2		250			280			310			340		
191	ディスクマシンNo1	反時計周り	221	⑦MCD型調光器-3		251			281			311			341		
192	ディスクマシンNo1		222	⑧MCD型調光器-1		252			282			312			342		
193	ディスクマシンNo2	時計回り	223	⑧MCD型調光器-2		253			283			313			343		
194	ディスクマシンNo2	反時計周り	224	⑧MCD型調光器-3		254			284			314			344		
195	ディスクマシンNo2		225			255			285			315			345		
196			226			256			286			316			346		
197			227			257			287			317			347		
198			228			258			288			318			348		
199			229			259			289			319			349		
200			230			260			290			320			350		
201	①MCD型調光器-1		231			261			291			321			351		
202	①MCD型調光器-2		232			262			292			322			352		
203	①MCD型調光器-3		233			263			293			323			353		
204	②MCD型調光器-1		234			264			294			324			354		
205	②MCD型調光器-2		235			265			295			325			355		
206	②MCD型調光器-3		236			266			296			326			356		
207	③MCD型調光器-1		237			267			297			327			357		
208	③MCD型調光器-2		238			268			298			328			358		
209	③MCD型調光器-3		239			269			299			329			359		
210	④MCD型調光器-1		240			270			300			330			360		

戸塚区民文化センター さくらプラザ / 照明機材リスト

2022/04

名称		数量	型番・仕様	場所
【常設機材】	記憶調光操作卓 パナソニック PAREITUS-γ(パレィタスガンマ)	1	プリセットフェーダー-60本/3段 or 180本/1段 記憶サブマスター-20本 × 50ページ , シーン再生機能1,000シーン(0.1~999.9) 外部記憶 FD(オリジナル,COMOS,JASCI)※卓 USB(オリジナル,JASCI)※PC	調整室は 客席2F後方 (707は5F)
	天井反射板ライト(LED)	1式	NNQ35751 70w 30灯(30回路)	
	ポーターライト 200W/1灯 ※1,2ポーター-共通	2	NQH3492520 (ホルダサイズ195x195) ①(作)#W×16, ②#72×16, ③#78×16, ④#W×16 ポーター-コンセントD/L切替 中:3Kw×4回路(ミニC), 上下:3Kw×4回路(ミニC)	
	1Sus 3Kw×12回路 1Kw凸 ※ミニC型×各3口	9	NQ30461BK	
	1Kwフレネル	12	NQ30462BK	
2Sus 3Kw×12回路 1Kw凸 ※ミニC型×各3口	9	NQ30461BK		
	1Kwフレネル	12	NQ30462BK	
アッパーホリゾントライト 500w×12灯/1色	1式	NQ36143K ①#71 ②#72 ③#63 ④#22 (ホルダサイズ224x290)		
シーリングライト	1Kw凸	32	NQ30461BK 3Kw×16回路(ミニC型×各2口) ※2台16色	7F
フロントサイドライト (上下同様)	1Kw凸	9	NQ30461BK 3Kw×5回路(ミニC型×各2口) ※3台3色	2F客席
	750w	3	SOURCE FOUR ZOOM 41530(15-30°,ホルダサイズ190x190)	
センターピンスポットライト		2	USHIO XPS-2009SR/e(2Kw/ケソ)	6F

【移動機材】	ローアホリゾントライト 500w×12灯/1色	6	NQ37843R(下手電源)×3, NQ37843R(上手電源)×3 #73, #59, #22, #40 (ホルダサイズ237x265)	舞台	
	1Kw凸レンズ	14	NQ30461BK ※14台中:8台上手廊下・丸ベーススタンド載せ	4F倉庫	
	1Kwフレネルレンズ	10	NQ30462BK		
	500w凸レンズ	8	NQ30441BK		
	500wフレネルレンズ	8	NQ30442BK		
	PARライト 500w VN	16	NQ30631BK		
	ソースフォー 750w	8	ETC 26° (ホルダサイズ158x158)		
	エフェクトスポット 1Kw 先玉(4, 6, 8, 10)	各2	丸茂 EPD3-1000W 丸茂 SDD3-4,6,8,10	5F倉庫	
	ディスクマシン	2	丸茂 VSD3		
	ディスクマシンコントローラー	2	丸茂 MCBX-ED3		
	ターレットプレート	2	丸茂 TPD3		
	2連スライドキャリア (同オプション)パターンホルダ	2	丸茂 MCGD-2 ※P7型パターン[180mm×180mm]対応 丸茂 EPC2-P4 ※P4型パターン[100mm×124mm]対応		
	パターン(丸茂 PVDシリーズ)	各2	100S 雪, 103S 炎, 104S 波, 106S 雨, 109S 雲		
		1	107S 雨の前板		
	平置ベース △	8	丸茂 SHB-10 (224.5mm)	ケーブルラック (5F)	
	平置ベース ○ ハンガー	8	NK32020 (φ200mm)	4F倉庫	
	丸ベーススタンド	50	NK31010B		
	丸ベーススタンド	8	NK32021 ※1Kw凸が乗せてあります	舞台上手廊下	
	三脚キャスター付スタンド(2段)	8	NK32122B		
	三連アーム	4	NK32920	5F倉庫	
移動型調光器	8	丸茂 MCD-2003I-130L ※2kW/1回路、ただし合計3Kw以内			
介錯棒	2	7m	舞台		
延長	ミニC	2m	25	NK6912002	ケーブルラック (5F)
		5m	10	NK6912004	
		10m	10	NK6912005	
	30C	5m	10	NK6912022	
10m		8	NK6912023		
変換	30C-ミニC	5m	15	NK6912016	4F倉庫
	ミニC-平行15A	1m	3	丸茂 BB-15-20 プレーカー付	
	30C-平行15A	1m	4	丸茂 BB-15-30 プレーカー付	
分岐	ミニC<ミニC 2又	1m	20	NK6912007	ケーブルラック (5F)
	30C<ミニC 2又	1m	10	NQ33	
	60C<30C 2又	0.3m	2		

照明フロント作業に係るお願い

厚生労働省が2018年6月に関係する政令・省令等を一部改正したことにより、2019年2月1日以降、一定の作業においてはフルハーネス型の安全帯（墜落制止用器具）を労働者に使用させることや、当該労働者に対しフルハーネス型安全帯使用作業特別教育を行うことが義務付けられました。

労働安全衛生規則 第36条第41項

高さが二メートル以上の箇所であって作業床を設けることが困難なところにおいて、墜落制止用器具のうちフルハーネス型のものを用いて行う作業に係る業務

労働安全衛生規則（作業床の設置等）

第518条 事業者は、高さが2メートル以上の箇所（作業床の端、開口部等を除く。）で作業を行なう場合において墜落により労働者に危険を及ぼすおそれのあるときは、足場を組み立てる等の方法により作業床を設けなければならない。

- 2 事業者は、前項の規定により作業床を設けることが困難なときは、防網を張り、労働者に要求性能墜落制止用器具を使用させる等、墜落による労働者の危険を防止するための措置を講じなければならない。

戸塚区民文化センター さくらプラザでは照明フロント作業（吊込・色入れ・色抜き・シュート等）がこれらに該当いたします。

それに伴い、フロント作業はヘルメット・フルハーネス着用及び特別教育受講者のみとさせていただきます。

2022年1月2日以降は6.75m（建設業では5m）以上での作業はフルハーネス安全帯が義務付けられます。ホールからのフルハーネスの貸出は行いませんので、作業側でご用意いただくようお願いいたします。 ご用意いただけない場合は、フロントでの作業をお断りする場合があります。

以上、安全な作業を実施するために、ご理解とご協力をお願いいたします。