

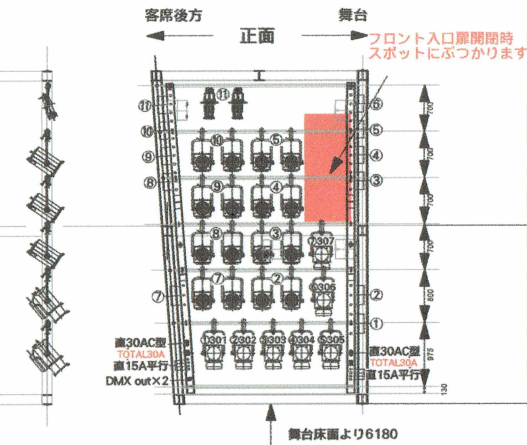
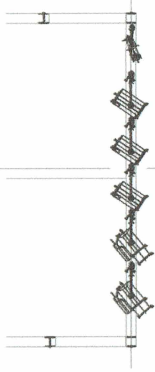
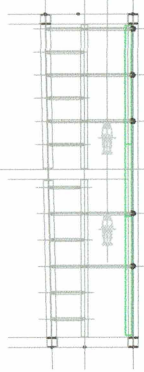
下手FR

ソースフォー575w36" (SF-4**)×2
1.5kwハロゲン凸(AL-AQS-15R-3)×16
LEDスポット286w凸(AL-LED-ASP-L)×7

3kwDimmer20AC型コンセント3口×11回路
15A平行口直回路4口×2回路
3kw直回路30AC型コンセント1口×2回路
※15A直と30A直はコンモです

(15A平行口はホールLEDスポットに使用しています)
DMXout×2 (②番回線ホールLEDスポットに使用しています)

フロント側面吊り込みイメージ



V4FL

V4FL

V3FL

V3FL

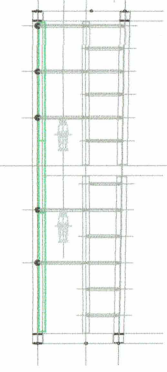
上手FR

ソースフォー575w36" (SF-4**)×2
1.5kwハロゲン凸(AL-AQS-15R-3)×16
LEDスポット286w凸(AL-LED-ASP-L)×7

3kwDimmer20AC型コンセント3口×11回路
15A平行口直回路4口×2回路
3kw直回路30AC型コンセント1口×2回路
※15A直と30A直はコンモです

(15A平行口はホールLEDスポットに使用しています)
DMXout×2 (②番回線ホールLEDスポットに使用しています)

フロント側面吊り込みイメージ



2階席前方 BAL

3kwDimmer30AC型コンセント×2回路
6kw直回路60AC型コンセント×1
DMX out×2

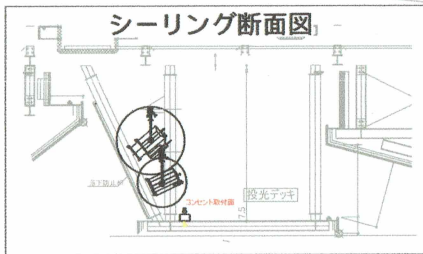
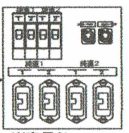
PJ台

3kwDimmer30AC型コンセント×2回路
6kw直回路60AC型コンセント×1
DMX out×2

1.5kwハロゲン凸(AL-AQS-15R-3)×36
LEDスポット286w凸(AL-LED-ASP-L)×16

CL

3kwDimmer20AC型コンセント2口×18回路
15A平行口直回路4口×4回路
3kw直回路30AC型コンセント2口×2
※3kw直回路は15A平行口とコンモです
(15A平行口はホールLEDスポットに使用しています)
DMXout×2
(②番回線ホールLEDスポットに使用しています)



2kwクセノンXPS-2009SR/e



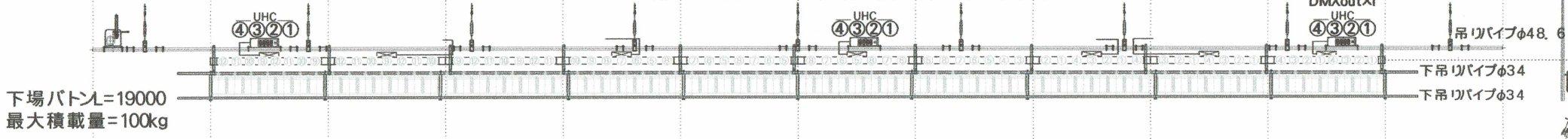
3kwDimmer30AC型コンセント×4回路(①のみ適/調切替)
4回路ともユニット室またはピンスポット室にて使用可能(切替)

ピンスポット室

UH 72灯 500Wハロゲン 1色 18灯 #71 #72 #63 #22 シートサイズ236×256mm

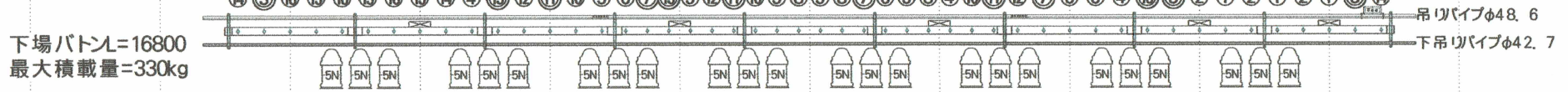
※予備シート1色分あります

UHC 3kwDimmer4回路30AC型 コンセント(直/調切替可)昇降可能文字共吊



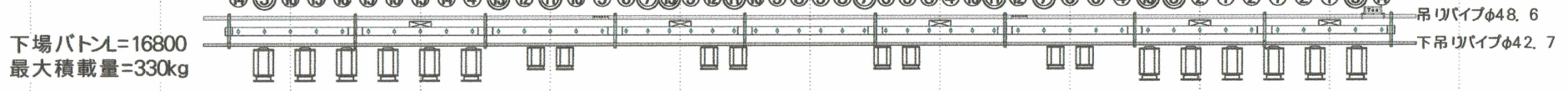
4SUS 3kwDimmer16回路20AC型 コンセント(直/調切替4回路有3, 7, 11, 13) 5N×24

14③161516151615144⑬12⑪10567⑬9⑫111098987658410⑪127654⑬③212121③14



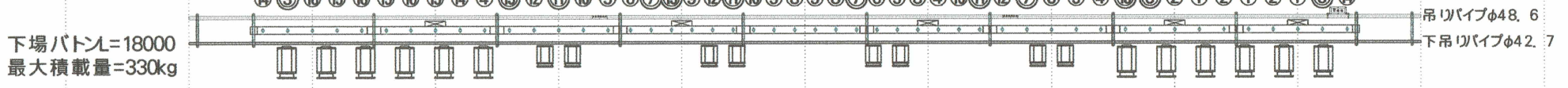
3SUS 3kwDimmer16回路20AC型 コンセント(直/調切替4回路有3, 7, 11, 13) 1kwハロゲントツ×12, 1kwハロゲンフレネル×8

14③161516151615144⑬12⑪10567⑬9⑫111098987658410⑪127654⑬③212121③14



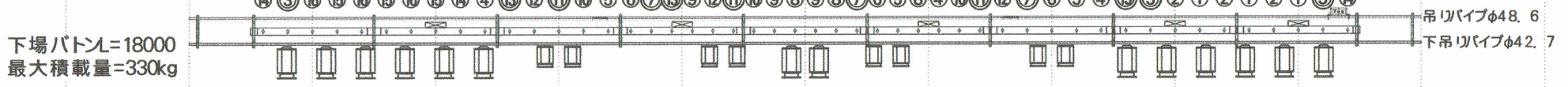
2SUS 3kwDimmer16回路20AC型 コンセント(直/調切替4回路有3, 7, 11, 13) 1kwハロゲントツ×12, 1kwハロゲンフレネル×8

14③161516151615144⑬12⑪10567⑬9⑫111098987658410⑪127654⑬③212121③14



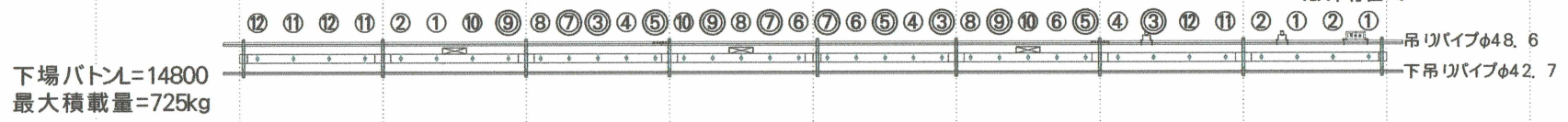
1SUS 3kwDimmer16回路20AC型 コンセント(直/調切替4回路有3, 7, 11, 13) 1kwハロゲントツ×14, 1kwハロゲンフレネル×8

14③161516151615144⑬12⑪10567⑬9⑫111098987658410⑪127654⑬③212121③14



PSUS 3kwDimmer12回路20AC型(直/調切替4回路有3, 5, 7, 9) 基本吊なし

DMXout×2
15A平行直×1



TOR(固定 昇降不可)

下TOR 3kwDimmer20AC型コンセント2口×4回路
 (④直/調切替可)
 15A平行口×1 DMX out×1

下手

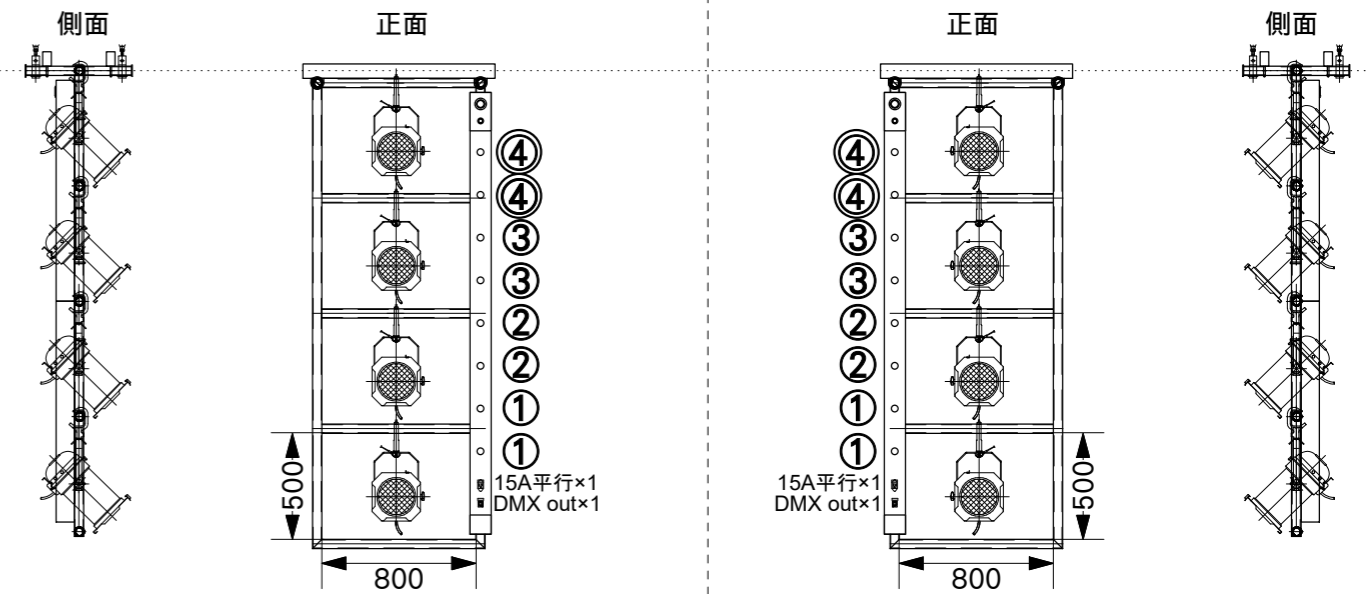
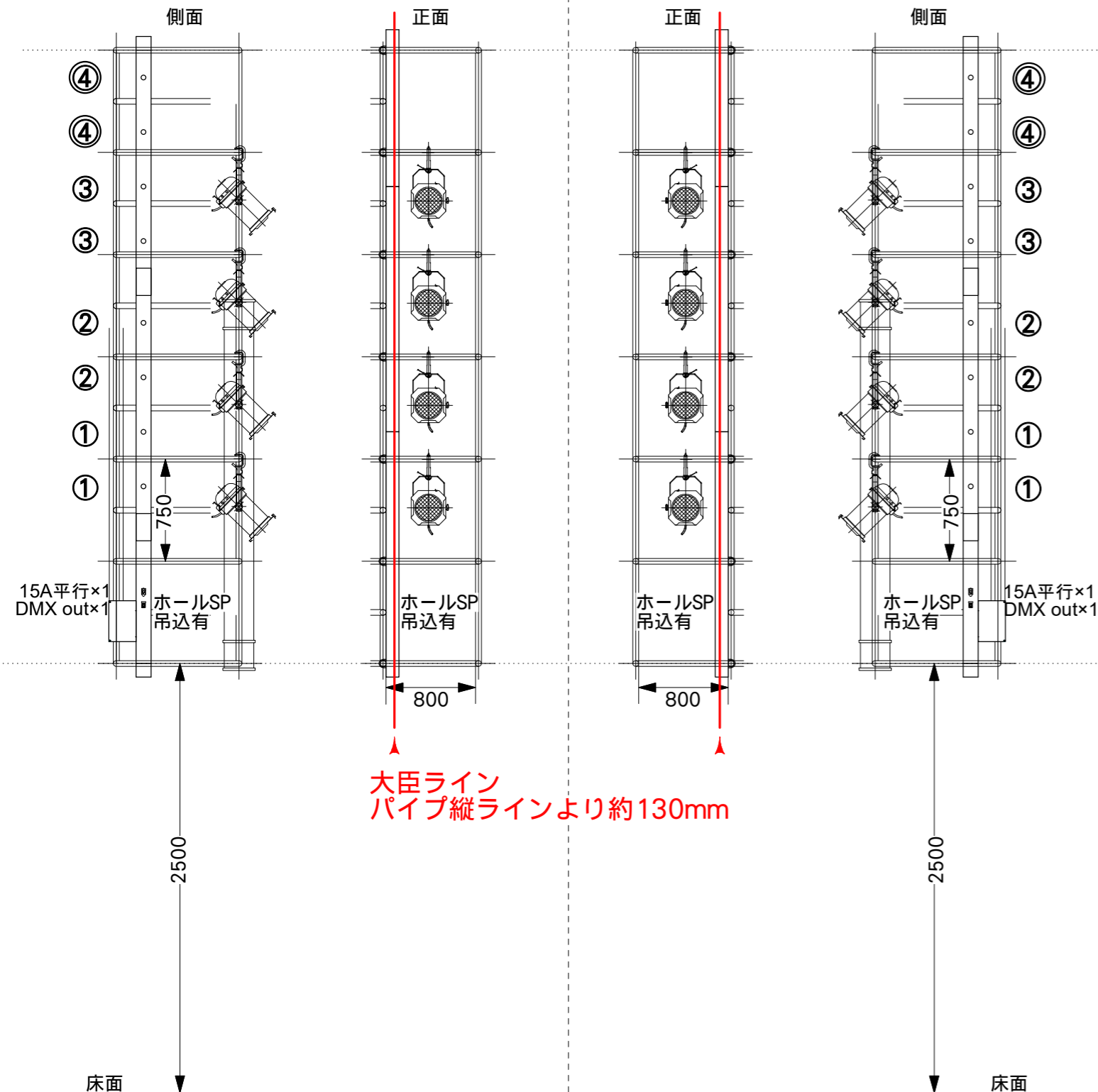
上手

TOW(1、2) (床面まで個別に昇降可能)

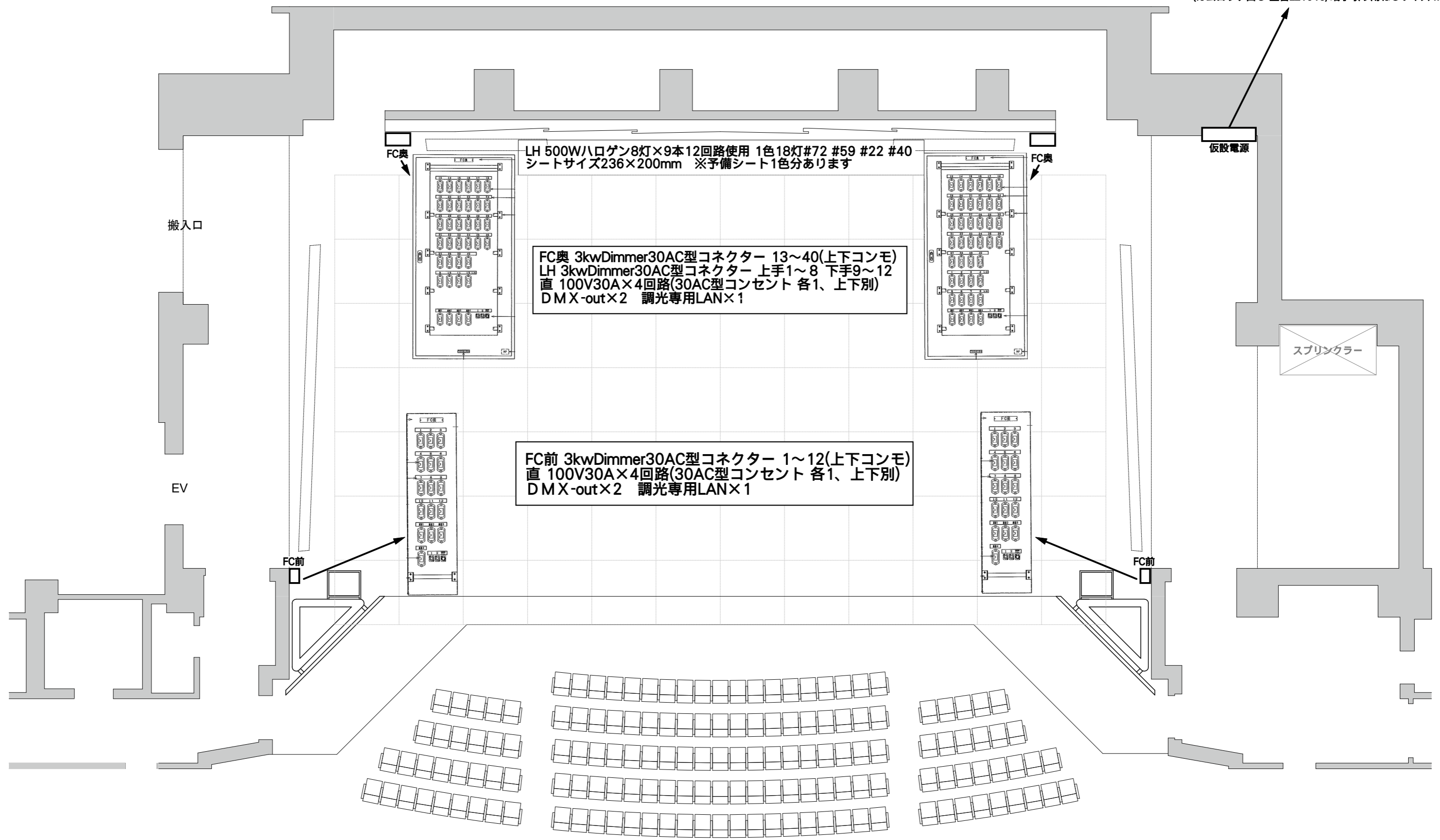
下TW1、2共通
 3kwDimmer20AC型コンセント2口×4回路
 (④直/調切替可)
 15A平行口×1 DMX out×1
 最大積載量 350Kg

下手

上手



- ・3相4線200A
(カムロック出し 型番EZ1016/端子取り用ねじサイズ M10)
- ・単相3線225A
(カムロック出し 型番EZ1016/端子取り用ねじサイズ M10)
分岐回路として200vD型20A×8口
- ・3相3線60A
(カムロック出し 型番EZ1016/端子取り用ねじサイズ M8)



LH 500Wハロゲン8灯×9本12回路使用 1色18灯#72 #59 #22 #40
シートサイズ236×200mm ※予備シート1色分あります

FC奥 3kwDimmer30AC型コネクター 13~40(上下コンモ)
LH 3kwDimmer30AC型コネクター 上手1~8 下手9~12
直 100V30A×4回路(30AC型コンセント 各1、上下別)
DMX-out×2 調光専用LAN×1

FC前 3kwDimmer30AC型コネクター 1~12(上下コンモ)
直 100V30A×4回路(30AC型コンセント 各1、上下別)
DMX-out×2 調光専用LAN×1

スプリンクラー

DMX No.	回路名称	調光 (kw)	備考
1	FC前1	3	
2	FC前2	3	
3	FC前3	3	
4	FC前4	3	
5	FC前5	3	
6	FC前6	3	
7	FC前7	3	
8	FC前8	3	
9	FC前9	3	
10	FC前10	3	
11	FC前11	3	
12	FC前12	3	
13	FC奥13	3	
14	FC奥14	3	
15	FC奥15	3	
16	FC奥16	3	
17	FC奥17	3	
18	FC奥18	3	
19	FC奥19	3	
20	FC奥20	3	
21	FC奥21	3	
22	FC奥22	3	
23	FC奥23	3	
24	FC奥24	3	
25	FC奥25	3	
26	FC奥26	3	
27	FC奥27	3	
28	FC奥28	3	
29	FC奥29	3	
30	FC奥30	3	
31	FC奥31	3	
32	FC奥32	3	
33	FC奥33	3	
34	FC奥34	3	
35	FC奥35	3	
36	FC奥36	3	
37	FC奥37	3	
38	FC奥38	3	
39	FC奥39	3	
40	FC奥40	3	
41	LH1	3	#72
42	LH2	3	#59
43	LH3	3	#22
44	LH4	3	#40
45	LH5	3	#72
46	LH6	3	#59
47	LH7	3	#22
48	LH8	3	#40
49	LH9	3	#72
50	LH10	3	#59

DMX No.	回路名称	調光 (kw)	備考
51	LH11	3	#22
52	LH12	3	#40
53	1S1	3	
54	1S2	3	
55	1S3	3	直/調切替
56	1S4	3	
57	1S5	3	
58	1S6	3	
59	1S7	3	直/調切替
60	1S8	3	
61	1S9	3	
62	1S10	3	
63	1S11	3	直/調切替
64	1S12	3	
65	1S13	3	直/調切替
66	1S14	3	
67	1S15	3	
68	1S16	3	
69	2S1	3	
70	2S2	3	
71	2S3	3	直/調切替
72	2S4	3	
73	2S5	3	
74	2S6	3	
75	2S7	3	直/調切替
76	2S8	3	
77	2S9	3	
78	2S10	3	
79	2S11	3	直/調切替
80	2S12	3	
81	2S13	3	直/調切替
82	2S14	3	
83	2S15	3	
84	2S16	3	
85	3S1	3	
86	3S2	3	
87	3S3	3	直/調切替
88	3S4	3	
89	3S5	3	
90	3S6	3	
91	3S7	3	直/調切替
92	3S8	3	
93	3S9	3	
94	3S10	3	
95	3S11	3	直/調切替
96	3S12	3	
97	3S13	3	直/調切替
98	3S14	3	
99	3S15	3	
100	3S16	3	

DMX No.	回路名称	調光 (kw)	備考
101	4S1	3	
102	4S2	3	
103	4S3	3	直/調切替
104	4S4	3	
105	4S5	3	
106	4S6	3	
107	4S7	3	直/調切替
108	4S8	3	
109	4S9	3	
110	4S10	3	
111	4S11	3	直/調切替
112	4S12	3	
113	4S13	3	直/調切替
114	4S14	3	
115	4S15	3	
116	4S16	3	
117	UH1	3	#71
118	UH2	3	#72
119	UH3	3	#63
120	UH4	3	#22
121	UH5	3	#71
122	UH6	3	#72
123	UH7	3	#63
124	UH8	3	#22
125	UH9	3	#71
126	UH10	3	#72
127	UH11	3	#63
128	UH12	3	#22
129	UHC1	3	直/調切替
130	UHC2	3	直/調切替
131	UHC3	3	直/調切替
132	UHC4	3	直/調切替
133	TOR上1	3	
134	TOR上2	3	
135	TOR上3	3	
136	TOR上4	3	直/調切替
137	TOR下1	3	
138	TOR下2	3	
139	TOR下3	3	
140	TOR下4	3	直/調切替
141	1TW上1	3	
142	1TW上2	3	
143	1TW上3	3	
144	1TW上4	3	直/調切替
145	1TW下1	3	
146	1TW下2	3	
147	1TW下3	3	
148	1TW下4	3	直/調切替
149	2TW上1	3	
150	2TW上2	3	

DMX No.	回路名称	調光 (kw)	備考
151	2TW上3	3	
152	2TW上4	3	直/調切替
153	2TW下1	3	
154	2TW下2	3	
155	2TW下3	3	
156	2TW下4	3	直/調切替
157	PS1	3	
158	PS2	3	
159	PS3	3	直/調切替
160	PS4	3	
161	PS5	3	直/調切替
162	PS6	3	
163	PS7	3	直/調切替
164	PS8	3	
165	PS9	3	直/調切替
166	PS10	3	
167	PS11	3	
168	PS12	3	
169	FS上1	3	
170	FS上2	3	
171	FS上3	3	
172	FS上4	3	
173	FS上5	3	
174	FS上6	3	
175	FS上7	3	
176	FS上8	3	
177	FS上9	3	
178	FS上10	3	
179	FS上11	3	
180	FS下1	3	
181	FS下2	3	
182	FS下3	3	
183	FS下4	3	
184	FS下5	3	
185	FS下6	3	
186	FS下7	3	
187	FS下8	3	
188	FS下9	3	
189	FS下10	3	
190	FS下11	3	
191	CL1	3	
192	CL2	3	
193	CL3	3	
194	CL4	3	
195	CL5	3	
196	CL6	3	
197	CL7	3	
198	CL8	3	
199	CL9	3	
200	CL10	3	

DMX No.	回路名称	調光 (kW)	備考	備考2
201	CL11	3		
202	CL12	3		
203	CL13	3		
204	CL14	3		
205	CL15	3		
206	CL16	3		
207	CL17	3		
208	CL18	3		
209	BAL1	3		
210	BAL2	3		
211	BAL3	3		
212	BAL4	3		
213	PIN1	3	ピンルーム/ユニット室	ピン電源と別
214	PIN2	3	ピンルーム/ユニット室	ピン電源と別
215	PIN3	3	ピンルーム/ユニット室	ピン電源と別
216	PIN4	3	ピンルーム/ユニット室	ピン電源と別
217	EX1	3	ユニット室	
218	EX2	3	ユニット室	
219	EX3	3	ユニット室	
220	EX4	3	ユニット室	
221	EX5	3	ユニット室	
222	EX6	3	ユニット室	
223	EX7	3	ユニット室	
224	EX8	3	ユニット室	
225	EX9	3	ユニット室	
226	EX10	3	ユニット室	
227	EX11	3	ユニット室	
228	EX12	3	ユニット室	
229	EX13	3	ユニット室	
230	EX14	3	ユニット室	
231	EX15	3	ユニット室	
232	天反1	天反1	LED	センター1列目
233	天反2	天反1	LED	センター2列目
234	天反3	天反1	LED	センター3列目
235	天反4	天反1	LED	センター4列目
236	天反5	天反1	LED	下上1列目
237	天反6	天反1	LED	下上2列目
238	天反7	天反1	LED	下上3列目
239	天反8	天反1	LED	下上4列目
240	天反9	天反1	LED	上手大外
241	天反10	天反1	LED	下手大外
242	天反11	天反2	LED	センター5列目
243	天反12	天反2	LED	下上5列目
244	天反13	天反2	LED	下上大外
245	天反14	正反	LED	5~100%で調光可

DMX No.	回路名称	備考	備考2
246	客1	ダウンライト(客席前方)1列目	LED
247	客2	ダウンライト(客席前方)2列目	LED
248	客3	ダウンライト(客席前方)3列目	LED
249	客4	ダウンライト(2階席上)1列目	LED
250	客5	ダウンライト(2階席上)2列目	LED
251	客6	ダウンライト(2階席上)3列目	LED
252	客7	ダウンライト(2階席上)4列目	LED
253	客8	ダウンライト(2階席下)1列目	LED
254	客9	空き	
255	客10	ダウンライト(2階席下)2・3列目	LED
256	客11	高天井間接照明1列目	LED
257	客12	高天井間接照明2列目	LED
258	客13	高天井間接照明3列目	LED
259	客14	高天井間接照明4列目	LED
260	客15	高天井間接照明5列目(2階席天井)	LED
261	客16	高天井間接照明6列目(2階席天井)	LED
262	客17	高天井間接照明7列目(2階席天井)	LED
263	客18	高天井間接照明8列目(2階席天井)	LED
264	客19	客席壁面間接照明(上前)	LED
265	客20	客席壁面間接照明(上奥)	LED
266	客21	客席壁面間接照明(下前)	LED
267	客22	客席壁面間接照明(下奥)	LED
268	客23	客席壁面間接照明(背面)	LED
269	客24	1階席前室ダウンライト	LED
270	客25	2階席前室ダウンライト	LED

DMX No.	回路名称	備考	備考2
301	下FfLED①	下段横4台口	LED
302	下FfLED②	下段横4台口	LED
303	下FfLED③	下段横4台口	LED
304	下FfLED④	下段横4台口	LED
305	下FfLED⑤	縦3台口	LED
306	下FfLED⑥	縦3台口	LED
307	下FfLED⑦	縦3台口	LED
311	上FfLED⑧	下段横4台口	LED
312	上FfLED⑨	下段横4台口	LED
313	上FfLED⑩	下段横4台口	LED
314	上FfLED⑪	下段横4台口	LED
315	上FfLED⑫	縦3台口	LED
316	上FfLED⑬	縦3台口	LED
317	上FfLED⑭	縦3台口	LED
321	CL LED⑮	下1	LED
322	CL LED⑯		LED
323	CL LED⑰		LED
324	CL LED⑱		LED
325	CL LED⑲		LED
326	CL LED⑳		LED
327	CL LED㉑		LED
328	CL LED㉒		LED
329	CL LED㉓		LED
330	CL LED㉔		LED
331	CL LED㉕		LED
332	CL LED㉖		LED
333	CL LED㉗		LED
334	CL LED㉘		LED
335	CL LED㉙	↓	LED
336	CL LED㉚	上1	LED
337	DMX1		
~	~		
497	作業灯1	蛍光灯型LED	LED
498	作業灯2	蛍光灯型LED	LED
499	作業灯3	蛍光灯型LED	LED
500	作業灯4	蛍光灯型LED	LED
~	~		
512	DMX1		
513	DMX2		
~	~		
1024	DMX2		

日本青年館ホール 照明仕様

2019年4月現在

調光卓	東芝LICSTER-IV・TypeJ 3段80本(1段240本)最大制御チャンネル数1024 記憶1000シーン・10パート サブマスター20本20ページ エフェクト100パターン100ステップ 記憶セーブ/ロードJASC II 対応 (USBメモリー) (COMOS非対応)
持込卓用DMX回線	調光室5pinIN①～④回線 客席5pinIN①～④回線 (1階席R-33座席下)
ホール卓パッチ使用時	持込卓→ホール卓パッチ→ホールDIM (1:1パッチ同様) (ホール卓調光可) (調光室、客席に直電源C型30A各1回路)
DMXパッチ盤	スプリッター (5pin 8口) × 4台 (内1台ホールLEDに使用)
調光ユニット	東芝ディムスターⅢ・3kw231回路 (3相4線 1400A)
調光予備回路 (2F上手ユニット室)	EX回路 3kw15回路30C型 ユニット室/PINルーム切替回路 3kw4回路30C型 (内①番(直/調)切替回路)
ホール常設LEDアドレス	作業灯 (1SUS-497 2SUS-498 3SUS-499 4SUS-500) FR下凸 (301～307) FR上凸 (311～317) CL凸 (321～336) 客電DL (246～270) 客電間接FL (256～268) 前室DL (269・270) 反響板DL (232～245)
仮設電源盤 舞台袖上手奥	3相4線 105V/182V 50Hz 60kVA 200Aブレーカー 端子台ネジM10 カムロック (EZ1016) 付 単相3線 105V/210V 50Hz 45kVA 225Aブレーカー 端子台ネジM10 カムロック (EZ1016) 付 (分岐回路ブレーカー付200V2kwD型×8 100V15A平行×1) 3相3線 200V 50Hz 20kVA 60Aブレーカー 端子台ネジM8 カムロック (EZ1016) 付
PIN	2kクセノン (2009SR/e) 4本
反響板ライト	東芝LEDシアターダウンライト6000シリーズ (AL-ON-6-2S) 93w 60台
PSUS	3kw / 20C型 ①～⑫回路 ③⑤⑦⑨番 直/調 切替回路 DMX / 5pinOUT 2回線 15A平行直1回路 基本吊り 無し 吊ボタン 間口14800mm・パイプ径42.7mm・最大荷重725kg
1SUS	3kw / 20C型 ①～⑫回路 ③⑦⑪⑬番 直/調 切替回路 DMX / 5pinOUT 回線①② 15A平行直1回路 (②、15A平行をLED作業灯1灯29w×6に使用中) 基本吊り 1kwハロゲン凸14台 1kwフレネル8台 吊ボタン 間口18000mm パイプ径42.7mm 最大荷重330kg
2SUS	3kw / 20C型 ①～⑫回路 ③⑦⑪⑬番 直/調 切替回路 DMX / 5pinOUT 回線①② 15A平行直1回路 (②、15A平行をLED作業灯1灯29w×6に使用中) 基本吊り 1kwハロゲン凸12台 1kwフレネル8台 吊ボタン 間口18000mm パイプ径42.7mm 最大荷重330kg
3SUS	3kw / 20C型 ①～⑫回路 ③⑦⑪⑬番 直/調 切替回路 DMX / 5pinOUT 回線①② 15A平行直1回路 (②、15A平行をLED作業灯1灯29w×6に使用中) 基本吊り 1kwハロゲン凸12台 1kwフレネル8台 吊ボタン 間口16800mm パイプ径42.7mm 最大荷重330kg
4SUS	3kw / 20C型 ①～⑫回路 ③⑦⑪⑬番 直/調 切替回路 DMX / 5pinOUT 回線①② 15A平行直1回路 (②、15A平行をLED作業灯1灯29w×6に使用中) 基本吊り Par64 N 500w 24台 LED作業灯 1灯29w×6台 吊ボタン 間口16800mm パイプ径42.7mm 最大荷重330kg

日本青年館ホール 照明仕様

2019年4月現在

UH	500wハロゲン UHC3kw / 30C型 DMX / 5PinOUT 下吊バトン 文字幕共吊	72灯 1色18灯×4 (#71#72#63#22) シート236×256mm 4回路 直/調切替回路 1回線 バトン間口1900mm・パイプ径34mm・最大荷重100kg 昇降可能(手動ワイヤー巻取式)
TOR (トーマン)	上下別3kw / 20C型 DMX / 5PinOUT 基本吊り	4回路 ④番 直/調 切替回路 1回線 15A平行直1回路 Par64 N 500w 4台
1 .2.TOW	上下別3kw / 20C型 DMX / 5PinOUT 基本吊り 最大荷重	4回路 ④番 直/調 切替回路 1回線 15A平行直1回路 Par64 N 500w 4台 350kg
LH	500wハロゲン8灯(4色配線)	9本 #72#59#22#40 シート236×200mm
LHC	3kw / 30C型	12回路 上手8回路(①~⑧) 下手4回路(⑨~⑫)
FC前 上下コンモ	3kw / 30C型 直回路3kw / 30C型(上下別)	12回路 ①~⑫番 4回路
FC奥 上下コンモ	3kw / 30C型 直回路3kw / 30C型(上下別)	28回路 4回路
FR片側	3kw / 20C型 直回路3kw / 30C型 DMX/5PinOUT 常設	11回路 2回路(コンモ回路15AコンセントをホールLED凸に使用中) 2回線(回線②をホールLED凸に使用中) 1.5kw凸16台・SF575w36°2台・LED凸286w(#W球)7台
CL	3kw / 20C型 直回路3kw / 30C型 DMX/5PinOUT 常設	18回路 2回路(コンモ回路15AコンセントをホールLED凸に使用中) 2回線(回線②をホールLED凸に使用中) 1.5kw凸36台・LED凸286w(#W球)16台
BAL (バルコニー)	3kw / 30C型 直回路6kw / 60C型 DMX5PinOUT	4回路 2回路 4回線

日本青年館ホール 照明備品リスト

2019年4月現在

番号	移動灯具	型番	数	備考
1	凸レンズ1kw	AL-AQS-10R-3	24	スタンド付
2	PAR64 500w N	AL-R-64L	48	
3	ソースフォー426 575w 436 575w		24 24	
	アクセサリ			
4	平置ベース 平置ベース (大)	SHB-15 SBM-2	20 10	
5	1k折脚スタンド	AL-731-STAND	10	積載荷重10kg H:1010~2030
6	丸ベーススタンド	AL-780-STAND	6	積載荷重10kg H:895~1930
7	ハイスタンド車付	AL-790-HIGH-STAND	4	積載荷重15kg H:1560~3690
8	三連アーム		8	積載荷重10kg
9	自在ハンガー		12	積載荷重15kg
10	ハンガー	AL-740-HANGER	50	吊下げ荷重35kg
11	操作棒 (3441~7000mm)		6	
	コード			
12	20C-20C 1m 2m 5m 10m		20 30 20 20	
13	30C-30C 2m 5m 10m		10 20 20	
14	30C-20C 0.5m 5m		20 15	
15	20C-20C 二又		20	
16	20C-30C 二又		10	
17	30C-30C 二又		20	
18	30C-20C 二又		20	
19	20C-T		100	
20	T-20C		10	
21	30C-平ブレーカー付		2	
22	30C-平タップ		20	
23	20C-平タップ		10	
24	60C-30C		2	