

負荷回路構成表

負荷No. (DMX Ch.)	名称	記号	相	容量 (Kw)	備考
001	プロセニウムボーダーライト	下PBL -1	R	3	
002		-2	S		
003		-3	T		
004		-4	R		
005		中PBL -1	S		
006		-2	T		
007		-3	R		
008		-4	S		
009		上PBL -1	T		
010		-2	R		
011		-3	S		
012		-4	T		
013	第1ボーダーライト	上下1BL -1	R		#72
014		-2	S		#78
015		-3	T		
016		-4	R		作業灯
017		中1B -1	S		#72
018		-2	T		#78
019		-3	R		
020		-4	S		作業灯
021	第2ボーダーライト	上下2BL -1	T		#72
022		-2	R		#78
023		-3	S		
024		-4	T		作業灯
025		中2BL -1	R		#72
026		-2	S		#78
027		-3	T		
028		-4	R		作業灯
029	第1サスペンションライト	1SL -1	S		
030		-2	T		
031		-3	R		
032		-4	S		
033		-5	T		
034		-6	R		
035		-7	S		
036		-8	T		
037		-9	R		
038		-10	S		
039		-11	T		
040		-12	R		
041		-13	S		
042		-14	T		
043		-15	R		
044		-16	S		
045		-17	T		
046		-18	R		
047		-19	S		
048		-20	T		
049	第2サスペンションライト	2SL -1	R	↓	
050		-2	S	3	

負荷No. (DMX Ch.)	名称	記号	相	容量 (Kw)	備考
051	第2サスペンションライト	2SL -3	T	3	
052		-4	R		
053		-5	S		
054		-6	T		
055		-7	R		
056		-8	S		
057		-9	T		
058		-10	R		
059		-11	S		
060		-12	T		
061		-13	R		
062		-14	S		
063		-15	T		
064		-16	R		
065		-17	S		
066		-18	T		
067		-19	R		
068		-20	S		
069	第3サスペンションライト	3SL -1	T		
070		-2	R		
071		-3	S		
072		-4	T		
073		-5	R		
074		-6	S		
075		-7	T		
076		-8	R		
077		-9	S		
078		-10	T		
079		-11	R		
080		-12	S		
081		-13	T		
082		-14	R		
083		-15	S		
084		-16	T		
085		-17	R		
086		-18	S		
087		-19	T		
088		-20	R		
089	第4サスペンションライト	4SL -1	S		
090		-2	T		
091		-3	R		
092		-4	S		
093		-5	T		
094		-6	R		
095		-7	S		
096		-8	T		
097		-9	R		
098		-10	S		
099		-11	T	↓	
100		-12	R	3	

負荷No. (DMX Ch.)	名称	記号	相	容量 (Kw)	備考
101	第4サスペンションライト	4SL -13	S	3	
102		-14	T		
103		-15	R		
104		-16	S		
105		-17	T		
106		-18	R		
107		-19	S		
108		-20	T		
109	アッパーホリゾンライト	UH -1	R		#78
110		-2	S		#71
111		-3	T		#63
112		-4	R		#72
113		-5	S		#22
114		-6	T		W
115		-7	R		
116		-8	S		
117		-9	T		
118		-10	R		
119		-11	S		
120		-12	T		
121		-13	R		
122		-14	S		
123		-15	T		
124		-16	R		
125		-17	S		
126		-18	T		
127		-19	R		
128		-20	S		
129		-21	T		
130		-22	R		
131		-23	S		
132		-24	T		
133	ローアホリゾンライト	LH -1	R		#72
134		-2	S		#59
135		-3	T		#78
136		-4	R		#40
137		-5	S		W
138		-6	T		#22
139		-7	R		
140		-8	S		
141		-9	T		
142		-10	R		
143		-11	S		
144		-12	T		
145		-13	R		
146		-14	S		
147		-15	T		
148		-16	R		
149		-17	S	↓	
150		-18	T	3	

負荷回路構成表

負荷No. (DMX Ch.)	名称	記号	相	容量 (Kw)	備考
151	ローアホリゾントライト	LH -19	R	3	
152		-20	S		
153		-21	T		
154		-22	R		
155		-23	S		
156		-24	T		
157	フロアーコンセント(舞台前)	前FP -1	R		
158		-2	S		
159		-3	T		
160		-4	R		
161	フロアーコンセント(舞台袖)	下袖FP -1	S		
162		-2	T		
163		-3	R		
164		-4	S		
165		-5	T		
166		-6	R		
167		-7	S		
168		-8	T		
169		-9	R		
170		-10	S		
171		-11	T		
172		-12	R		
173		-13	S		
174		-14	T		
175		-15	R		
176		-16	S		
177		-17	T		
178		-18	R		
179		上袖FP -1	S		
180		-2	T		
181		-3	R		
182		-4	S		
183		-5	T		
184		-6	R		
185		-7	S		
186		-8	T		
187		-9	R		
188		-10	S		
189		-11	T		
190		-12	R		
191		-13	S		
192		-14	T		
193		-15	R		
194		-16	S		
195		-17	T		
196		-18	R		
197	フロアーコンセント(舞台奥)	奥FP -1	S		
198		-2	T		
199		-3	R	↓	
200		-4	S	3	

負荷No. (DMX Ch.)	名称	記号	相	容量 (Kw)	備考
201	フロアーコンセント(舞台奥)	奥FP -5	T	3	
202		-6	R		
203		-7	S		
204		-8	T		
205		-9	R		
206		-10	S		
207		-11	T		
208		-12	R		
209		-13	S		
210		-14	T		
211	フロアーコンセント(花道)	下FS -1	R		
212		-2	S		
213		-3	T		
214		-4	R		
215		上FS -1	S		
216		-2	T		
217		-3	R		
218		-4	S		
219	フットライト	F -1	T		
220		-2	R		
221		-3	S		
222		-4	T		
223	天井反射板ライト	OB -1	R		
224		-2	S		
225		-3	T		
226		-4	R		
227		-5	S		
228		-6	T		
229		-7	R		
230		-8	S		
231		-9	T		
232		-10	R		
233	フロントサイドライト	下FP -1	S		
234		-2	T		
235		-3	R		
236		-4	S		
237		-5	T		
238		-6	R		
239		-7	S		
240		-8	T		
241		-9	R		
242		-10	S		
243		上FP -1	T		
244		-2	R		
245		-3	R		
246		-4	S		
247		-5	T		
248		-6	R		
249		-7	R	↓	
250		-8	S	3	

負荷No. (DMX Ch.)	名称	記号	相	容量 (Kw)	備考
251	フロントサイドライト	下FR -9	T	3	
252		-10	R		
253	シーリングライト	CL -1	R		
254		-2	S		
255		-3	T		
256		-4	R		
257		-5	R		
258		-6	S		
259		-7	T		
260		-8	R		
261		-9	R		
262		-10	S		
263		-11	T		
264		-12	R		
265		-13	R		
266		-14	S		
267		-15	T		
268		-16	R		
269	コンダクタースポットライト	OD -1	R		
270	客席電灯	HL -1	S		作業灯
271		-2	T		
272		-3	R		
273		-4	S		
274		-5	S		
275		-6	T		
276		-7	R	↓	
277		-8	S	3	
278		-9	S	2	
279		-10	T		
280		-11	R		
281		-12	S		
282		-13	S		
283		-14	T		
284		-15	R		
285		-16	S		
286		-17	S		
287		-18	T		
288		-19	R		
289		-20	S		
290		-21	S		
291		-22	T		
292		-23	R	↓	
293		-24	S	2	作業灯

294	フロアーコンセント	直FP -1	R	6	直回路
295		-2	S		
296	客席ウォールコンセント	直WP -1	T		
297		-2	R		
298		-3	S	↓	
299		-4	T	6	直回路

300	誘導灯電源	誘導灯	2	非常/DC切替
301	足元灯電源	足元灯	2	非常/DC切替
302	残置灯電源	残置灯	2	非常/DC切替
303	非常灯電源	非常灯	2	非常/DC切替

304	予備電源	予備 -1	2	3Φ 3W
305		-2	2	3Φ 3W
306	吊物電源	吊物	20	3Φ 3W
307	反射板電源	反射板	8	3Φ 3W
308	センターピンスポットライト	ピン -1	8	3Φ 3W
309		-2	8	3Φ 3W
310	予備電源	予備	28	3Φ 3W

敦賀市市民文化センター 舞台照明設備
 大ホール 負荷回路構成表 2