

DMX.No	負荷名称	回路No	備考	
1	本F	72 1		
2		W 2		
3		78 3		
4		W 4		
5	PBO	72 上1		
6		W 上2		
7		78 上3		
8		W 上4		
9		72 中1	切替コンセント	
10		W 中2	切替コンセント	
11		78 中3	切替コンセント	
12		W 中4	切替コンセント	
13		72 下1		
14		W 下2		
15		78 下3		
16		W 下4		
17		1BO	72 上1	切替コンセント
18			W 上2	切替コンセント
19			78 上3	
20			W 上4	作業灯
21	72 中1		切替コンセント	
22	W 中2		切替コンセント	
23	78 中3			
24	W 中4		作業灯	
25	72 下1		切替コンセント	
26	W 下2		切替コンセント	
27	78 下3			
28	W 下4		作業灯	
29	2BO	72 上1	切替コンセント	
30		W 上2	切替コンセント	
31		78 上3		
32		W 上4	作業灯	
33		72 中1	切替コンセント	
34		W 中2	切替コンセント	
35		78 中3		
36		W 中4	作業灯	
37		72 下1	切替コンセント	
38		W 下2	切替コンセント	
39		78 下3		
40		W 下4	作業灯	
41	3BO	72 上1	切替コンセント	
42		W 上2	切替コンセント	
43		78 上3		
44		W 上4	作業灯	
45		72 中1	切替コンセント	
46		W 中2	切替コンセント	
47		78 中3		
48		W 中4	作業灯	
49		72 下1	切替コンセント	
50		W 下2	切替コンセント	

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
51	3BO	78 下3	
52		W 下4	作業灯
53	4BO	72 上1	切替コンセント
54		W 上2	切替コンセント
55		78 上3	
56		W 上4	作業灯
57		72 中1	切替コンセント
58		W 中2	切替コンセント
59		78 中3	
60		W 中4	作業灯
61		72 下1	切替コンセント
62		W 下2	切替コンセント
63		78 下3	
64		W 下4	作業灯
65	5BO	72 上1	切替コンセント
66		W 上2	切替コンセント
67		78 上3	
68		W 上4	作業灯
69		72 中1	切替コンセント
70		W 中2	切替コンセント
71		78 中3	
72		W 中4	作業灯
73		72 下1	切替コンセント
74		W 下2	切替コンセント
75		78 下3	
76		W 下4	作業灯
77	1CL	上手	1 ハイバックス
78			2 凸
79			3 凸
80			4 凸
81			5 ハイバックス
82			6 ハイバックス
83			7 凸
84			8 凸
85			9 凸
86			10 ハイバックス
87			11 ハイバックス
88			12 凸
89			13 凸
90			14 凸
91		下手	15 ハイバックス
92	2CL	上手	1 凸
93			2 ハイバックス
94			3 ハイバックス
95			4 ハイバックス
96			5 凸
97			6 凸
98			7 ハイバックス
99			8 ハイバックス
100		9 ハイバックス	

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
101	2CL		10 凸
102			11 凸
103			12 ハイバックス
104			13 ハイバックス
105			14 ハイバックス
106		下手	15 凸
107	1SUS		1 切替直
108			2
109			3
110			4
111			5
112			6
113			7
114			8
115			9
116			10
117			11
118			12
119			13
120			14
121			15
122			16 切替直
123	2SUS		1 切替直
124			2
125			3
126			4
127			5
128			6
129			7
130			8
131			9
132			10
133			11
134			12
135			13
136			14
137			15
138			16 切替直
139	3SUS		1 切替直
140			2
141			3
142			4
143			5
144			6
145			7
146			8
147			9
148			10
149			11
150			12

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
151	3SUS		13
152			14 切替直
153	4SUS		1 切替直
154			2
155			3
156			4
157			5
158			6
159			7
160			8
161			9
162			10
163			11
164			12 切替直
165	5SUS		1 切替直
166			2
167			3
168			4
169			5
170			6
171			7
172			8
173			9
174			10
175			11
176			12 切替直
177	FRO上	1FRO	1 ハイバックス
178		下段	2 ハイバックス
179		1FRO	3 ハイバックス
180		上段	4 ハイバックス
181		2FRO	5 ハイバックス
182		下段	6 ハイバックス
183		2FRO	7 ハイバックス
184		上段	8 ハイバックス
185		2FRO	9 凸
186		中段	10 凸
187		2FRO	11 空き
188	FRO下	1FRO	1 ハイバックス
189		下段	2 ハイバックス
190		1FRO	3 ハイバックス
191		上段	4 ハイバックス
192		2FRO	5 ハイバックス
193		下段	6 ハイバックス
194		2FRO	7 ハイバックス
195		上段	8 ハイバックス
196		2FRO	9 凸
197		中段	10 凸
198		2FRO	11 空き
199	TO上	上段	1 凸
200			2 ハイバックス

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
201	TO ↓	3	凸
202	上 ↓	4	ハイバックス
203	↑ 下段	1	凸
204	↑ TO	2	ハイバックス
205	↓ 下段	3	凸
206	↓ 下段	4	ハイバックス
207	↑ 1 TOW	1	空き
208	↑ 上段	2	凸
209	↑ ↓	3	ハイバックス
210	↓ 下段	4	凸
211	↑ 1 TOW	1	空き
212	↑ 上段	2	凸
213	↑ ↓	3	ハイバックス
214	↓ 下段	4	凸
215	↑ 2 TOW	1	凸
216	↑ ↓	2	ハイバックス
217	↓ 下段	3	凸
218	↑ 上段	4	空き
219	↑ 2 TOW	1	凸
220	↑ ↓	2	ハイバックス
221	↓ 下段	3	凸
222	↑ 上段	4	空き
223	FC上	1	切替直
224		2	切替直
225		3	切替直
226		4	切替直
227		5	切替直
228		6	切替直
229		7	切替直
230		8	切替直
231		9	切替直
232		10	切替直
233		11	切替直
234		12	切替直
235	FC下	1	切替直
236		2	切替直
237		3	切替直
238		4	切替直
239		5	切替直
240		6	切替直
241		7	切替直
242		8	切替直
243		9	切替直
244		10	切替直
245		11	切替直
246		12	切替直
247	FC前	1	
248		2	
249		3	
250		4	

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
251	FC前中	1	
252		2	
253		3	
254	中LH中	72	1
255		59	2
256		22	3
257		40	4
258	中LH外	72	1
259		59	2
260		22	3
261		40	4
262	B迫	1	
263		2	
264		3	
265	C迫	1	
266		2	
267		3	
268	揚幕	1	凸
269		2	凸
270			
271			
272			
273			
274			
275			
276			
277			
278			
279			
280			
281			
282			
283			
284			
285			
286			
287			
288			
289	中UH中	71	1
290		72	2
291		78	3
292		63	4
293			
294			
295			
296			
297	中UH中	22	5
298	大LH中	72	1
299		59	2
300		22	3

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
301			
302			
303			
304			
305	大LH中	40	4
306	大LH外	72	1
307		59	2
308		22	3
309			
310			
311			
312			
313	大LH外	40	4
314	花F	W	1
315		78	2
316			
317			
318			
319			
320			
321	中UH外	71	1
322		72	2
323			
324			
325			
326			
327			
328			
329	中UH外	78	3
330		63	4
331			
332			
333			
334			
335			
336			
337	中UH外	22	5
338	大UH中	71	1
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345	大UH中	72	2
346		78	3
347			
348			
349			
350			

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
351			
352			
353	大UH中	63	4
354		22	5
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361	大UH外	71	1
362		72	2
363			
364			
365			
366			
367			
368			
369	大UH外	78	3
370		63	4
371			
372			
373			
374			
375			
376			
377	大UH外	22	5
378			
379			
380			
381			
382			
383			
384			
385	客電	1	作業灯
386		2	作業灯
387	緞テラ	1	
388		2	
389			
390			
391			
392			
393	客電	1	
394		2	
395			
396			
397			
398			
399			
400			

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
401	持ち込み機器用		
402			
403	add:401~510		
404			
405			
406			
407			
408			
409			
410			
411			
412			
413			
414			
415			
416			
417			
418			
419			
420			
421			
422			
423			
424			
425			
426			
427			
428			
429			
430			
431			
432			
433			
434			
435			
436			
437			
438			
439			
440			
441			
442			
443			
444			
445			
446			
447			
448			
449			
450			

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
451	持ち込み機器用		
452			
453	add:401~510		
454			
455			
456			
457			
458			
459			
460			
461			
462			
463			
464			
465			
466			
467			
468			
469			
470			
471			
472			
473			
474			
475			
476			
477			
478			
479			
480			
481			
482			
483			
484			
485			
486			
487			
488			
489			
490			
491			
492			
493			
494			
495			
496			
497			
498			
499			
500			

DMX.No	負荷名称	回路No	備考
501	持ち込み機器用		
502			
503	add:401~510		
504			
505			
506			
507			
508			
509			
510			
511			
512			

↓			
マグネット信号使用中につき使用不可			

--