

## DMXアドレス ↔ 調光器負荷名称 対応表

アドレス	調光器負荷名称	
1	PS - 1	
2	PS - 2	
3	PS - 3	
4	PS - 4	
5	PS - 5	
6	PS - 6	
7	PS - 7	
8	PS - 8	
9	PS - 9	
10	PS - 10	
11	PS - 11	
12	PS - 12	

13	1B - 1	
14	1B - 2	
15	1B - 3	
16	1B - 4	

17	2B - 1	
18	2B - 2	
19	2B - 3	
20	2B - 4	

21	1S - 1	
22	1S - 2	
23	1S - 3	
24	1S - 4	
25	1S - 5	
26	1S - 6	
27	1S - 7	
28	1S - 8	
29	1S - 9	
30	1S - 10	
31	1S - 11	
32	1S - 12	
33	1S - 13	
34	1S - 14	
35	1S - 15	
36	1S - 16	

アドレス	調光器負荷名称	
37	2S - 1	
38	2S - 2	
39	2S - 3	
40	2S - 4	
41	2S - 5	
42	2S - 6	
43	2S - 7	
44	2S - 8	
45	2S - 9	
46	2S - 10	
47	2S - 11	
48	2S - 12	
49	2S - 13	
50	2S - 14	
51	2S - 15	
52	2S - 16	

53	3S - 1	
54	3S - 2	
55	3S - 3	
56	3S - 4	
57	3S - 5	
58	3S - 6	
59	3S - 7	
60	3S - 8	
61	3S - 9	
62	3S - 10	
63	3S - 11	
64	3S - 12	
65	3S - 13	
66	3S - 14	
67	3S - 15	
68	3S - 16	

アドレス	調光器負荷名称	色
69	UH上 - 1	71
70	UH上 - 2	72
71	UH上 - 3	73
72	UH上 - 4	78
73	UH上 - 5	71
74	UH上 - 6	63
75	UH上 - 7	22
76	UH上 - 8	W

77	UH下 - 1	71
78	UH下 - 2	72
79	UH下 - 3	73
80	UH下 - 4	78
81	UH下 - 5	71
82	UH下 - 6	63
83	UH下 - 7	22
84	UH下 - 8	W

85	CL - 1	
86	CL - 2	
87	CL - 3	
88	CL - 4	
89	CL - 5	
90	CL - 6	
91	CL - 7	
92	CL - 8	
93	CL - 9	
94	CL - 10	
95	CL - 11	
96	CL - 12	

DMXアドレス ←→ 調光器負荷名称 対応表

アドレス	調光器負荷名称	
97	FS上前 - 1	
98	FS上前 - 2	
99	FS上前 - 3	
100	FS上前 - 4	
101	FS上前 - 5	

102	FS上後 - 1	
103	FS上後 - 2	
104	FS上後 - 3	
105	FS上後 - 4	

106	FS下前 - 1	
107	FS下前 - 2	
108	FS下前 - 3	
109	FS下前 - 4	
110	FS下前 - 5	

111	FS下後 - 1	
112	FS下後 - 2	
113	FS下後 - 3	
114	FS下後 - 4	

115	TL上 - 1	
116	TL上 - 2	
117	TL上 - 3	
118	TL上 - 4	

119	TL下 - 1	
120	TL下 - 2	
121	TL下 - 3	
122	TL下 - 4	

123	F - 1	
124	F - 2	
125	F - 3	

アドレス	調光器負荷名称	色
126	FC前 - 1	73
127	FC前 - 2	59
128	FC前 - 3	—
129	FC前 - 4	—
130	FC前 - 5	—
131	FC前 - 6	22
132	FC前 - 7	40

133	FC上 - 1	
134	FC上 - 2	
135	FC上 - 3	
136	FC上 - 4	
137	FC上 - 5	
138	FC上 - 6	

139	FC下 - 1	
140	FC下 - 2	
141	FC下 - 3	
142	FC下 - 4	
143	FC下 - 5	
144	FC下 - 6	

145	FC奥 - 1	
146	FC奥 - 2	
147	FC奥 - 3	
148	FC奥 - 4	
149	FC奥 - 5	
150	FC奥 - 6	
151	FC奥 - 7	
152	FC奥 - 8	

153	LH上 - 1	
154	LH上 - 2	
155	LH上 - 3	
156	LH上 - 4	

157	LH下 - 1	
158	LH下 - 2	
159	LH下 - 3	
160	LH下 - 4	

アドレス	調光器負荷名称	
161	客席天井 - 1	
162	客席天井 - 2	
163	客席天井 - 3	
164	客席天井 - 4	
165	客席天井 - 5	
166	客席天井 - 6	
167	客席天井 - 7	
168	客席天井 - 8	
169	客席天井 - 9	

--	--	--

171	客席壁 - 1	
172	客席壁 - 2	

173	客席予備 - 1	
174	客席予備 - 2	
175	客席予備 - 3	
176	客席予備 - 4	
177	客席予備 - 5	
178	客席予備 - 6	

LH回路はFC前1・2・6・7の4回路で使用しています。

名称のLH上・下(8回路)はフリーです。(アドレス153~160)