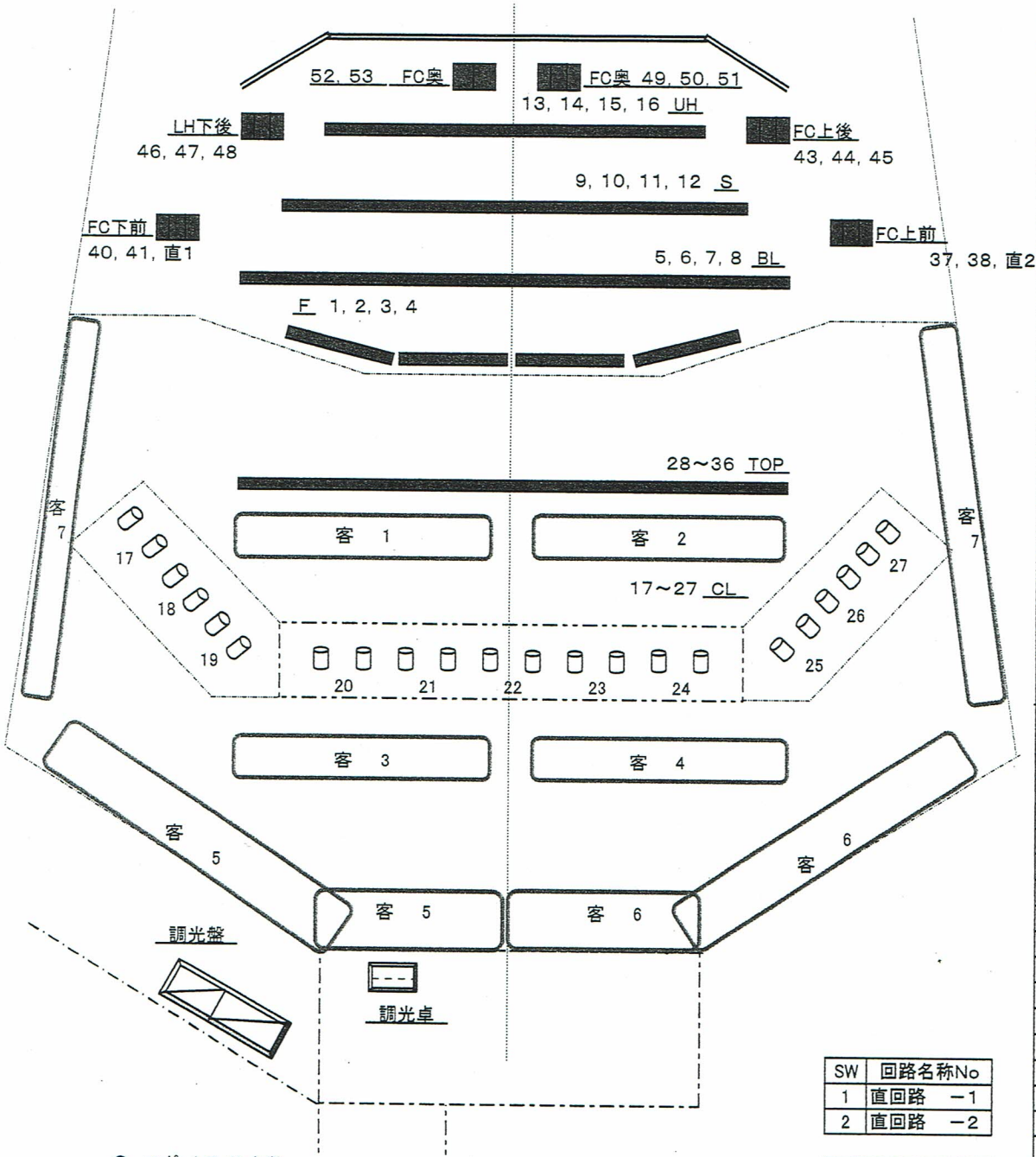


# 負荷回路配置図



Dim	回路名称No	色
1	フット -1	
2	フット -2	
3	フット -3	
4	フット -4	
5	ボーダー -1	
6	ボーダー -2	
7	ボーダー -3	
8	ボーダー -4	
9	サス -1	
10	サス -2	
11	サス -3	
12	サス -4	
13	アツパー -1	
14	アツパー -2	
15	アツパー -3	
16	アツパー -4	
17	シーリング -1	
18	シーリング -2	
19	シーリング -3	
20	シーリング -4	
21	シーリング -5	
22	シーリング -6	
23	シーリング -7	
24	シーリング -8	
25	シーリング -9	
26	シーリング -10	
27	シーリング -11	
28	トップサス -1	
29	トップサス -2	
30	トップサス -3	
31	トップサス -4	
32	トップサス -5	
33	トップサス -6	
34	トップサス -7	
35	トップサス -8	
36	トップサス -9	
37	フロア上前 -1	
38	フロア上前 -2	
39	予備	
40	フロア下前 -1	
41	フロア下前 -2	
42	予備	
43	フロア上後 -1	
44	フロア上後 -2	
45	フロア上後 -3	
57	客席DL-1	
58	客席DL-2	
59	客席DL-3	
60	客席DL-4	
61	客席DL-5	
62	客席DL-6	
63	客席DL-7	
64	予備	
46	ローリ下後 -1	
47	ローリ下後 -2	
48	ローリ下後 -3	
49	フロア奥 -1	
50	フロア奥 -2	
51	フロア奥 -3	
52	フロア奥 -4	
53	フロア奥 -5	

- スポットライト台数
- BL 20A × 4回路 C型20A × 8ヶ 500Wフレネル × 6台 (BL/C切替)
  - S 20A × 4回路 C型20A × 16ヶ 1000W平凸 × 8台
  - TOP 20A × 9回路 C型20A × 18ヶ 1000W平凸 × 8台
  - CL 20A × 11回路 C型20A × 22ヶ 1000W平凸 × 22台

SW	回路名称No
1	直回路 -1
2	直回路 -2

Dim	回路名称No
57	客席DL-1
58	客席DL-2
59	客席DL-3
60	客席DL-4
61	客席DL-5
62	客席DL-6
63	客席DL-7
64	予備