## 大ホール マルチ回路振分表(上手)

調光器回路名称	パラ回路名称-1	パラ回路名称-2	パラ回路名称-3	パラ回路名称-4	回路使用場所	DMX	ch	調光器回路	名称
マルチ上 1		舞台前	キ゛ャラリー前			378		マルチ上	1
マルチ上 2		舞台前	キャラリー前			379		マルチ上	2
マルチ上 3		舞台前	キャラリー前			380		マルチ上	3
マルチ上 4		舞台前	キャラリー前			381		マルチ上	4
マルチ上 5	FC	舞台前	キャラリー前	東西 1		382		マルチ上	5
マルチ上 6	FC	舞台前	キャラリー前	東西 1		383		マルチ上	6
マルチ上 7		舞台前	キャラリー前			384		マルチ上	7
マルチ上 8		舞台前	キャラリー前			385		マルチ上	8
マルチ上 9		舞台前	キ゛ャラリー前	東西 2		386		マルチ上	9
マルチ上 10	EC	舞台前	キ゛ャラリー前	東西 2		387		マルチ上	10
マルチ上 11	FC 2	舞台前		-		388		マルチ上	11
マルチ上 12	FC	舞台前				389		マルチ上	12
マルチ上 13		舞台【奥】	ギャラリー【奥】	東西 3		390		マルチ上	13
マルチ上 14	FC	舞台【奥】	ギャラリー【奥】	東西 3		391		マルチ上	14
マルチ上 15	FC o	舞台【奥】	キ゛ャラリー【奥】			392		マルチ上	15
マルチ上 16		舞台【奥】	キ゛ャラリー【奥】			393		マルチ上	16
マルチ上 17	FC	舞台【奥】	キ゛ャラリー【奥】	東西 4		394		マルチ上	17
マルチ上 18	FC	舞台【奥】	キャラリー【奥】	東西 4		395		マルチ上	18
マルチ上 19	FC	舞台【奥】	キ゛ャラリー【奥】	-		396		マルチ上	19
マルチ上 20	FC.	舞台【奥】	キ゛ャラリー【奥】			397		マルチ上	20
マルチ上 21	FC 4	舞台【奥】	ギャラリー【奥】			398		マルチ上	21
マルチ上 22	FC	舞台【奥】	ギャラリー【奥】			399		マルチ上	22
マルチ上 23	FC	舞台【奥】	脇花道鳥屋口			400		マルチ上	23
マルチ上 24	FC _	舞台【奥】	脇花道鳥屋口			401		マルチ上	24
マルチ上 25	FC 5	舞台【奥】	本花道フット			402		マルチ上	25
マルチ上 26	FC	舞台【奥】	本花道フット			403		マルチ上	26
マルチ上 27	オケピットFC	舞台前				404		マルチ上	27
マルチ上 28	オケピットFC	舞台前				405		マルチ上	28
マルチ上 29	オケピットFC	舞台前				406		マルチ上	29
マルチ上 30	オケピットFC	舞台前				407		マルチ上	30
マルチ上 31	小迫FC	舞台【奥】				408		マルチ上	31
マルチ上 32	小迫奈落面	舞台【奥】				409		マルチ上	
マルチ上 33	大迫前FC	奥FC				410		マルチ上	33
マルチ上 34	大迫前FC	奥FC				411		マルチ上	34
マルチ上 35	大迫奥FC	奥FC				412		マルチ上	35
マルチ上 36	大迫奥FC	奥FC				413		マルチ上	36
マルチ上 37		ギャラリー【奥】				414		マルチ上	
マルチ上 38		ギャラリー【奥】				415		マルチ上	
マルチ上 39		ギャラリー【奥】				416		マルチ上	
マルチ上 40		キ゛ャラリー【奥】			袖明かり	417	380	マルチ上	
マルチ上 41	キ゛ャラリー前	ギャラリー【奥】			ギャラリー作業灯	418	379	マルチ上	41
マルチ上 61	FC 1	舞台前	キ゛ャラリー前			71		マルチ上	
マルチ上 62	FC	舞台前	キャラリー前			72		マルチ上	
マルチ上 63		舞台【奥】	キャラリー【奥】			73		マルチ上	
マルチ上 64	FC	舞台【奥】	キ゛ャラリー【奥】			74		マルチ上	
マルチ上 65		バルコニー				75		マルチ上	
マルチ上 66	1	バルコニー	1.8			76		マルチ上	
マルチ上 A	7	舞台前	キャラリー前			479		マルチ上	Α_
マルチ上 B	FC	舞台前	キャラリー前			480		マルチ上	В
マルチ上 C	Δ	舞台【奥】	キャラリー【奥】			481		マルチ上	С
マルチ上 D	FC T	舞台【奥】	ギャラリー【奥】			482		マルチ上	D

## 大ホール マルチ回路振分表(下手)

調光器回路名称	パラ回路名称-1	パラ回路名称-2			回路使用場所	DMX	ch	調光器回路名称
マルチ下 1		舞台前	キ゛ャラリー前			337		マルチ下 1
マルチ下 2		舞台前	キャラリー前			338		マルチ下 2
マルチ下 3		舞台前	キャラリー前			339		マルチ下 3
マルチ下 4		舞台前	キャラリー前			340		マルチ下 4
マルチ下 5	FC	舞台前	キャラリー前	東西 1		341		マルチ下 5
マルチ下 6	FC ,	舞台前	キャラリー前	東西 1		342		マルチ下 6
マルチ下 7	FC 1	舞台前	キャラリー前	<b>米</b> 四 「		343		マルチ下 7
マルチ下 8	FC	舞台前	キャラリー前			344		マルチ下 8
マルチ下 9	FC	舞台前	キャラリー前	東西 2		345		マルチ下 9
マルチ下 10	EC	舞台前	キ゛ャラリー前	東西 2		346		マルチ下 10
マルチ下 11	FC 2	舞台前	נים ללוו	<b>水</b> 日 2		347		マルチ下 11
マルチ下 12	FC	舞台前				348		マルチ下 12
マルチ下 13	FC	舞台【奥】	キ゛ャラリー【奥】	東西 3		349		マルチ下 13
マルチ下 14	FC	舞台【奥】	キャラリー【奥】	東西 3		350		マルチ下 14
マルチ下 15	FC	舞台【奥】	キャラリー【奥】	-		351		マルチ下 15
マルチ下 16	FC 3	舞台【奥】	キャラリー【奥】			352		マルチ下 16
マルチ下 17	FC	舞台【奥】	キャラリー【奥】	東西 4		353		マルチ下 17
マルチ下 18	FC	舞台【奥】	キャラリー【奥】	東西 4		354		マルチ下 18
マルチ下 19	FC	舞台【奥】	キャラリー【奥】	П		355		マルチ下 19
マルチ下 20	FC	舞台【奥】	キャラリー【奥】			356		マルチ下 20
マルチ下 21	FC 4	舞台【奥】	キャラリー【奥】			357		マルチ下 21
マルチ下 22	FC	舞台【奥】	キャラリー【奥】			358		マルチ下 22
マルチ下 23	FC	舞台【奥】	脇花道鳥屋口			359		マルチ下 23
マルチ下 24	FC	舞台【奥】	脇花道鳥屋口			360		マルチ下 24
マルチ下 25	FC 5	舞台【奥】	本花道フット			361		マルチ下 25
マルチ下 26	FC	舞台【奥】	本花道フット			362		マルチ下 26
マルチ下 27	オケピットFC	舞台前	<u> </u>			363		マルチ下 27
マルチ下 28	オケピットFC	舞台前				364		マルチ下 28
マルチ下 29	オケピットFC	舞台前				365		マルチ下 29
マルチ下 30	オケピットFC	舞台前				366		マルチ下 30
マルチ下 31	小迫FC	舞台【奥】				367		マルチ下 31
マルチ下 32	小迫奈落面	舞台【奥】				368		マルチ下 32
マルチ下 33	大迫前FC	奥FC				369		マルチ下 33
マルチ下 34	大迫前FC	奥FC				370		マルチ下 34
マルチ下 35	大迫奥FC	奥FC				371		マルチ下 35
マルチ下 36	大迫奥FC	奥FC				372		マルチ下 36
マルチ下 37	キ゛ャラリー前	キ゛ャラリー【奥】				373		マルチ下 37
マルチ下 38	キ゛ャラリー前	キ゛ャラリー【奥】				374		マルチ下 38
マルチ下 39		キ゛ャラリー【奥】				375		マルチ下 39
マルチ下 40	キ゛ャラリー前	キ゛ャラリー【奥】			袖明かり	376	380	マルチ下 40
マルチ下 41	キ゛ャラリー前	キ゛ャラリー【奥】			キ゛ャラリー作業灯	377	379	マルチ下 41
マルチ下 61	FC 1	舞台前	キ゛ャラリー前			65		マルチ下 61
マルチ下 62	FC	舞台前	キャラリー前			66		マルチ下 62
マルチ下 63	FC 3	舞台【奥】	キャラリー【奥】			67		マルチ下 63
マルチ下 64	FC	舞台【奥】	キ゛ャラリー【奥】			68		マルチ下 64
マルチ下 65	フロント	客サス				69		マルチ下 65
マルチ下 66	フロント	客サス	1° 26			70		マルチ下 66
マルチ下 A	FC 2	舞台前	キャラリー前			475		マルチ下 A
マルチ下 B		舞台前	キ゛ャラリー前			476		マルチ下 B
マルチ下 C	FC FC 4	舞台【奥】	キャラリー【奥】			477		マルチ下 C
マルチ下 D	FU	舞台【奥】	ギャラリー【奥】			478		マルチ下 D