

パティオ池鯉鮒 かきつばたホール サスペンションライト/ボーダーライト回路図

3Kw調光ユニット  
ライトボタン12間・φ48.6

5SL		22回路		20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)																直2回路 20C×2個口/30C×1個口				※太字は30C		DMX-OUT×2																																																																																																																																										
																										◎ ◎																																																																																																																																										
D I M	①2③4[直1]①1234 <b>2</b> 5																				678 <b>3</b> 95678 <b>4</b> 910																1112 <b>5</b> [直1]9101112 <b>6</b> 131415																16 <b>7</b> 13141516 <b>8</b> 17181920 <b>9</b>																17181920[直2]1021222122 <b>11</b>																122212221 <b>13</b> [直1]20191817																1420191817 <b>15</b> 161514131616																151413 <b>17</b> 1211109[直2]101211																109198765 <b>20</b> 876																5 <b>21</b> 2221 <b>22</b> [直2]4321															

4SL		22回路		20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)		直2回路 20C×2個口/30C×1個口		※太字は30C		DMX-OUT×2			
D I M											◎ ◎		
	①234[直1]	①1234 <b>2</b> 5	678 <b>3</b> 95678 <b>4</b> 910	1112 <b>5</b> [直1]9101112 <b>6</b> 131415	16 <b>7</b> 13141516 <b>8</b> 17181920 <b>9</b>	17181920[直2]	1021222122 <b>11</b>	122212221 <b>13</b> [直1]20191817	1420191817 <b>15</b> 161514131616	151413 <b>17</b> 1211109[直2]	101211	109 <b>19</b> 8765 <b>20</b> 876	5 <b>21</b> 2221 <b>22</b> [直2]4321

4BL 8回路				20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)				※太字は30C				DMX-OUT × 2																
D I M	① ② ③ ④				① ① ② ③ ④				[作1] ② ⑤ ⑥				⑦ ⑧ ③ [作2] ⑤		⑥ ⑦ ⑧ ④		⑤ ⑧ ⑦ ⑥		⑤ [作2] ⑥ ⑧ ⑦		⑥ ⑤ ⑦ [作1]		④ ③ ② ① ⑧		④ ③ ② ①			
	Bo回路 中⑤:#W⑥:#W ⑦:#72 ⑧:#78 外①:#W②:#W ③:#72 ④:#78																											

3SL		22回路		20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)		直2回路 20C×2個口/30C×1個口		※太字は30C		DMX-OUT×2												
D I M	①2③4[直1]		①1②3④ <b>2</b> 5		⑥7⑧ <b>3</b> 9⑤67⑧ <b>4</b> 9⑩		⑪12 <b>5</b> [直1]9⑩⑪12 <b>6</b> 13⑭15		16 <b>7</b> 13⑭1516 <b>8</b> 17181920 <b>9</b>		17181920[直2]⑩21222122 <b>11</b>		1222212221 <b>13</b> [直1]20191817		1420191817 <b>15</b> 161514131616		151413 <b>17</b> 1211109[直2]⑩1211		109198765 <b>20</b> 876		5 <b>21</b> 2221 <b>22</b> [直2]4321	

3BL 8回路				20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)				※太字は30C				DMX-OUT × 2 ◎ ◎																												
D I M	① ② ③ ④				① ① ② ③ ④				[作1] ② ⑤ ⑥				⑦ ⑧ ③ [作2] ⑤				⑥ ⑦ ⑧ ④				⑤ ⑧ ⑦ ⑥				⑤ [作2] ⑥ ⑧ ⑦				⑥ ⑤ ⑦ [作1]				④ ③ ② ① ⑧				④ ③ ② ①			
Bo回路 中⑤:#W⑥:#W ⑦:#72 ⑧:#78 外①:#W②:#W ③:#72 ④:#78																																								

2SL		22回路		20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)		直2回路 20C×2個口/30C×1個口		※太字は30C		DMX-OUT×2		
D I M		①234[直1]	①1234 <b>2</b> 5	678 <b>3</b> 95678 <b>4</b> 910	1112 <b>5</b> [直1]9101112 <b>6</b> 131415	16 <b>7</b> 13141516 <b>8</b> 17181920 <b>9</b>	17181920[直2]1021222122 <b>11</b>	122212221 <b>13</b> [直1]20191817	1420191817 <b>15</b> 161514131616	151413 <b>17</b> 1211109[直2]101211	109198765 <b>20</b> 876	5 <b>21</b> 2221 <b>22</b> [直2]4321

2BL		8回路		20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)										※太字は30C				DMX-OUT × 2																								
D I M	① ② ③ ④				① ① ② ③ ④				[作1] ② ⑤ ⑥				⑦ ⑧ ③ [作2] ⑤				⑥ ⑦ ⑧ ④				◎ ◎		⑤ ⑧ ⑦ ⑥				⑤ [作2] ⑥ ⑧ ⑦				⑥ ⑤ ⑦ [作1]				④ ③ ② ① ⑧				④ ③ ② ①			
	Bo回路 中⑤:#W⑥:#W ⑦:#72 ⑧:#78 外①:#W②:#W ③:#72 ④:#78																																									

1SL		22回路		20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)		直2回路 20C×2個口/30C×1個口		※太字は30C		DMX-OUT×2																																																																																																											
D I M	①	2	3	4	[直1]	①	1	2	3	4	2	5	6	7	8	3	9	5	6	7	8	4	9	10	11	12	5	[直1]	9	10	11	12	6	13	14	15	16	7	13	14	15	16	8	17	18	19	20	9	17	18	19	20	[直2]	10	21	22	21	22	11	12	22	21	22	21	13	[直1]	20	19	18	17	14	20	19	18	17	15	16	15	14	13	16	16	15	14	13	17	12	11	10	9	[直2]	10	12	11	10	9	19	8	7	6	5	20	8	7	6	5	21	2	2	2	1	2	[直2]	4	3	2	1

1BL		8回路		20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)										※太字は30C				DMX-OUT × 2																				
D I M	① ② ③ ④				① ① ② ③ ④				[作1] ② ⑤ ⑥				⑦ ⑧ ③ [作2] ⑤				⑥ ⑦ ⑧ ④				⑤ ⑧ ⑦ ⑥		⑤ [作2] ⑥ ⑧ ⑦				⑥ ⑤ ⑦ [作1]				④ ③ ② ① ⑧				④ ③ ② ①			
	Bo回路 中⑤:#W⑥:#W ⑦:#72 ⑧:#78 外①:#W②:#W ③:#72 ④:#78																																					

PSL 8回路		20C 4個口/30C 1個口 (20Cと30Cはコンモ)	直2回路 20C×2個口	※太字は30C		DMX-OUT×2	
D I M		① ② ③ ④ ①	① ② ③ ④ <b>2</b> [直1]	⑤ ⑥ ⑦ ⑧ <b>3</b>	⑤ ⑥ ⑦ ⑧ <b>4</b> [直2]	[直1] ⑤ ⑧ ⑦ ⑥ ⑤	⑥ ⑧ ⑦ ⑥ ⑤
						[直2] <b>7</b> ④ ③ ② ①	<b>8</b> ④ ③ ② ①

※ProSUSは間口8間

パティオ池鯉鮒 かきつばたホール FC/GC/MC 回路図

