

<本体コントロールパネル ボタンの説明>

[MENU]	...	モード切替を行います	{ モードが AUTO、FLASH の場合はスピード調節、 DMX の場合はスタートアドレス変更を行います
[UP]	...	設定値+1	
[DOWN]	...	設定値-1	
[ENTER]	...	設定値を保存します	

<モード一覧 および リモコンボタンの説明>

モード	本体画面 モード表示	リモコン ボタン	内容
-	-	ON/OFF	電源ON/OFF
AUTO 1~7	A1	A1	点灯+回転 R
	A2	A2	点灯+回転 G
	A3	A3	点灯+回転 B
	A4	A4	点灯+回転 W
	A5	A5	点灯+回転 R→G→B→W
	A6	A6	点灯+回転 RB→GW
	A7	A7	点灯+回転 R→RG→RGB→RGBW
			※スピード調節可能 (1~9)
SOUND 1~3	S1	MUSIC1	音に合わせてプログラム点灯 (無音時消灯)
	S2	MUSIC2	音に合わせてプログラム切替 (高速)
	S3	MUSIC3	音に合わせてプログラム切替 (低速)
FLASH	FL または F	FLASH	点滅+回転 RGB→RGW→RBW→GBW→RGBW ※スピード調節可能 (1~9)
DMX	A***	DMX	DMXモード ※本体画面の***はDMXスタートアドレス。UP/DOWNボタンで設定可能
SLAVE	SLAv	-	スレーブモード ※詳細は下記
-	-	START/STOP	一時停止/解除
-	-	+	点滅・回転スピードUP
-	-	-	点滅・回転スピードDOWN

<DMXチャンネル一覧>

チャンネル	制御内容	レベル	詳細
1ch	マスター調光	0~7	消灯
		8~255	調光 (暗~明)
2ch	R調光	0~7	消灯
		8~255	調光 (暗~明)
3ch	G調光	0~7	消灯
		8~255	調光 (暗~明)
4ch	B調光	0~7	消灯
		8~255	調光 (暗~明)
5ch	W調光	0	消灯
		1~255	調光 (暗~明)
6ch	ストロボ	0~10	点滅無し
		11~255	点滅 (遅~速)
7ch	モーター制御	0~5	制御無し
		6~127	回転角制御
		128~255	自動回転 (遅~速)
8ch	プログラム点灯	0~9	プログラム点灯無し (ch1~7が有効)
		10~29	点灯+回転 R (遅~速) ※A1と同じ
		30~49	点灯+回転 G (遅~速) ※A2と同じ
		50~69	点灯+回転 B (遅~速) ※A3と同じ
		70~89	点灯+回転 W (遅~速) ※A4と同じ
		90~109	点灯+回転 R→G→B→W (遅~速) ※A5と同じ
		110~129	点灯+回転 RB→GW (遅~速) ※A6と同じ
		130~149	点灯+回転 R→RG→RGB→RGBW (遅~速) ※A7と同じ
		150~169	点滅+回転 RGBW (遅~速)
		170~209	音に合わせてプログラム点灯 ※S1と同じ
210~255	音に合わせてプログラム切替 ※S3と同じ		

<マスター/スレーブ設定方法>

複数台の本機を使用する際、1台目をマスター、他をスレーブに設定し、DMXケーブルでデジチェーン接続することで、同期制御することが可能です。マスターにする1台は「AUTO (A1~7)」「SOUND (S1~3)」「FLASH (FまたはFL)」のいずれかに設定し、マスター以外の機器は「SLAVE (SLAv)」に設定してください。