

LED Moving Head Zoom

15w x19 RGBW 4in1

(製品番号 CR1D113)

取扱説明書



製品概要

項目	内容
電圧 / 周波数	100-240V / 50-60Hz
光源	15W RGBW LED ×19 灯
消費電力	300W
制御モード	DMX、オート、サウンドコントロール、マスター/スレーブ
チャンネル	15CH / 23CH 切替式 (DMX512 対応)
パン (Pan)	540°
チルト (Tilt)	280°
カラー	1,670 万色のカラー変化
調光	0~100% リニアディミング
ストロボ	1~25 回/秒 高速ストロボ (単色およびカラーミックスストロボ対応)
ズーム角	5°~60° 調整可能

LCDディスプレイ メニュー & 機能

	function	1. XY axis positive and negative	X/Y 軸 正転・反転設定
		2. Sound control sensitivity	サウンドコントロール感度調整
		3. reset	リセット
		4. restore the default	初期値に復元
		5. Factory Settings	工場設定
		6. Temperature	温度表示
	address	d001-d512	DMX アドレス設定
	show	Positive-negative	表示方向 正転/反転
	language	English/Chinese	英語 / 中国語
	model	DMX512	DMX512
		Self-walking 1	自動モード 1
		Self-walking 2	自動モード 2
		Voice control mode	サウンドコントロールモード
	passage	15CH	
		23CH	

DMX チャンネル表

23 チャンネル

1	Pan Adjustment	0-255	パン調整
2	Pan fine	0-255	パン微調整 (16bit)
3	Tilt Adjustment	0-255	チルト調整
4	Tilt fine	0-255	チルト微調整 (16bit)
5	Pan/Tilt moving speed	0-255	パン/チルト動作速度 (速い → 遅い)
6	Zoom	0-255	ズーム (狭角 → 広角)
7	Dimming	0-255	ディマー (暗 → 明)
8	Strobe	0-15	機能なし
8	Strobe	16-255	ストロボ (低速 → 高速)
9	LEDs color changing	0-15	機能なし
9	LEDs color changing	16-255	内蔵カラーチェンジアフェクト
10	LEDs color changing speed	0-255	カラーチェンジ速度 (速い → 遅い)
11	R1	0-255	R1 (暗 → 明)
12	G1	0-255	G1 (暗 → 明)
13	B1	0-255	B1 (暗 → 明)
14	W1	0-255	W1 (暗 → 明)
15	R2	0-255	R2 (暗 → 明)
16	G2	0-255	G2 (暗 → 明)
17	B2	0-255	B2 (暗 → 明)
18	W2	0-255	W2 (暗 → 明)
19	R3	0-255	R3 (暗 → 明)
20	G3	0-255	G3 (暗 → 明)
21	B3	0-255	B3 (暗 → 明)
22	W3	0-255	W3 (暗 → 明)
23	Reset	0-127	機能なし
23	Reset	128-255	リセット

15 チャンネル

1	Pan Adjustment	0-255	パン調整
2	Pan fine	0-255	パン微調整 (16bit)
3	Tilt Adjustment	0-255	チルト調整
4	Tilt fine	0-255	チルト微調整 (16bit)
5	Pan/Tilt moving speed	0-255	パン/チルト動作速度 (速い → 遅い)
6	Zoom	0-255	ズーム (狭角 → 広角)
7	Dimming	0-255	ディマー (暗 → 明)
8	Strobe	0-15	機能なし
8	Strobe	16-255	ストロボ (低速 → 高速)
9	LEDs color changing	0-15	機能なし
9	LEDs color changing	16-255	内蔵カラーチェンジアフェクト
10	LEDs color changing speed	0-255	カラーチェンジ速度 (速い → 遅い)
11	R	0-255	赤 (暗 → 明)
12	G	0-255	緑 (暗 → 明)
13	B	0-255	青 (暗 → 明)

14	W	0-255	白 (暗 → 明)
15	—	0-127	機能なし
15	Reset	128-255	リセット

DMX 接続および動作について

LED ムービングライトの電源を入れ、DMX コントローラーに接続してください。

DMX 信号を受信すると、表示されている信号マーク「X」が消え、本機は DMX コントローラーによる制御状態になります。

DMX モード時に複数台を接続し、DMX コントローラーを外した状態でも、すべてのライトは同じ動作で同期します。

最初の 1 台を DMX コントローラーに接続すると、グループ全体が DMX コントローラーの制御下で同じ動作を行います。

■ メンテナンスおよびクリーニング

点検時には、以下の項目を必ず確認してください。

本体および各部品を固定しているすべてのネジが確実に締め付けられており、腐食していないこと。

本体筐体、カラーレンズ、固定金具、設置箇所（天井、吊り金具、トラスなど）に変形がないこと。

可動部品に摩耗の痕跡がなく、回転時にアンバランスが発生していないこと。

電源ケーブルに損傷、劣化、堆積物などがいないこと。

設置環境や使用状況に応じて、専門技術者による追加確認を行い、安全上の問題は必ず解消してください。

■ 定期清掃について

製品を良好な状態に保ち、寿命を延ばすために、定期的な清掃を推奨します。

レンズ内部および外部を毎週清掃してください。

ほこりの蓄積による光量低下を防ぎます。

冷却ファンを毎週清掃してください。

3 か月ごとに、有資格の電気技術者による詳細な電気点検を実施してください。

回路接点の状態を確認し、接触不良による過熱を防止します。

本体はこまめに清掃することを推奨します。

清掃には湿らせた糸くずの出ない布をご使用ください。

アルコールや溶剤は絶対に使用しないでください。

本体内部にユーザーが修理可能な部品はありません。

設置に関しては「設置方法」の項目をご参照ください。

交換部品が必要な場合は、必ず正規販売店より純正部品をご注文ください。