

# **LED MOVING Light**

## **Spider 10w × 8 4in1**

(製品番号 moving-spider-10wx8)

### **取扱説明書**



# はじめに

この度はコールドリバー製品をご購入頂き誠にありがとうございます。

本製品は DMX 規格に対応しており単体での操作はもちろん、複数台を同期させての操作が可能です。

また、劇場・店舗照明等使い方は様々ございます。

本製品の性能を最大限に発揮させ、未永くお使い頂くために、ご使用になる前にこの取扱説明書を必ずお読みください。また本書が保証書となりますので大切に保管してください。

## 添付品

- ・ LED ライト本体
- ・ パワコン 1 本(Power In)
- ・ 専用オメガクランプ

## 安全にご使用いただくために

※設置、仕様に関する重要な情報が記載されているため必ずお読みください。

- ・ 必ず本製品の規格の電圧で使用してください。
- ・ ケーブルが破損している場合は感電の恐れがありますので絶対に触れないようご注意ください。
- ・ 本製品を絶対に改造しないでください。重大な事故につながる恐れがあります。
- ・ 故障や事故の原因になりますので周囲温度が 40°C以上の場所では使用しないでください。
- ・ 故障の原因になりますので本製品をディマーマックに接続しないでください。
- ・ 必ずアース線を接続して使用してください。
- ・ 本製品は防水仕様ではありません。屋内でのみの使用となりますのでご注意ください。
- ・ ビームを可燃性物質に投射しないでください。
- ・ 製品を可燃性物質に設置することはできません。
- ・ 壁との距離は 50cm 以上とし、空気の流れがスムーズであるようにしてください。

## 仕様

### スペック

LED	10w ハイパワー LED 4in1 RGBW ×8 個
DMX チャンネル	13/43ch
使用電圧	AC100V~260V 50-60Hz
消費電力	150W
重量	6kg
回転	PAN540° TILT270°
照射角度	3°

## 主な特徴

10wハイパワー4in1 LED を 8 個装着したムービングヘッドとなります。バー状になった TILT ライトは、さらに全 8 個の LED も個別に操作が可能です。操作は DMX コントロールモード、マスタースレーブモード、オートモード、サウンドアクティブを使用でき、コントローラー無しでも操作が可能です。ライブハウスはもちろんの事、演劇やお化け屋敷などにも使用できる優れた製品です。

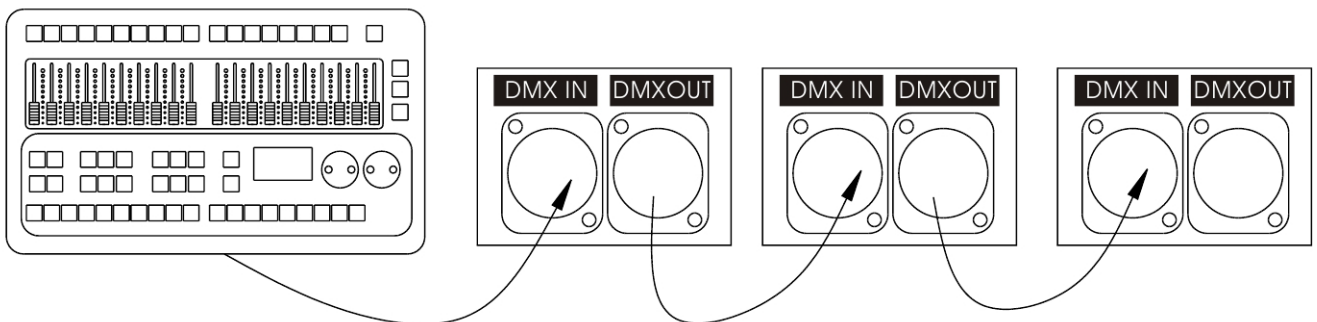
## 取り付け

**本製品は天井や柱に吊る、地面または床に置くなど様々な設置が可能です。**

- ・天井から吊り下げる場合は専用の次に従ってください。
  - a.ハンガーやクランプを使用する場合は本製品の重量に耐えられる事を確認してください。
  - b.本製品の周囲 50cm 以内に可燃物が無いことを確認してください。
  - c.周囲の安全を確認し、安定した場所に取り付けてください。
- \*必ず付属しているオメガクランプを使用してください

## DMX について

DMX512 とは照明機器間のデータ通信を行うための世界共通規格です。DMX コントローラーから照明機器に信号を送信し、遠隔操作を行うことが可能です。また照明機器の IN、OUT 端子で接続することにより複数の照明機器を操作することが可能です。DMX データの正確な送受信を行うため、照明機器間をつなぐケーブルはできるだけ短いものをご使用ください。また、照明機器が接続された順番と DMX アドレス指定は相関しません。照明機器ごとに任意のアドレスを設定することが可能です。DMX アドレスは本体背面のディスプレイにて設定してください。DMX ケーブルを接続する際は以下の図を参照にしてください。



## メニューマップ(本体裏面操作)

D001	001-512	DMX アドレス設定
Chxx	13	13ch DMX アドレスモード
	43	43ch DMX アドレスモード
Mode	Dmx	DMX アドレスモード
	Fast	オートラン(FAST)
	Slow	オートラン(SLOW)
	Soud	サウンドアクティブモード
Sens	00-99	感度調整
Till1	OFF	回転1 正回転
	ON	回転1 逆回転
Till2	OFF	回転2 正回転
	ON	回転2 逆回転
rdoF	rdoF	ディスプレイ表示
	rdon	ディスプレイ上下反転表示
CdoF	CdoF	ディスプレイ表示 ON
	Cdon	ディスプレイ表示 OFF
Deflt	YES	デフォルトリセット
REST	YES	システムリセット

【MENU】 ボタンを押し、各設定モード切り替えてくださいを押し 【ENTER】 選択、さらに 【UP】 【DOWN】 で数値を設定し 【ENTER】 で確定。前の画面に戻るには 【MENU】 を押ししてください。

# DMX チャンネル表

## 13 チャンネルモード

1	M1 running	000-255	回転1 調整
2	M2 running	000-255	回転2 調整
3	Speed	000-255	スピード設定
4	Dimmer	000-255	ディマー設定
5	R dimmer	000-255	RED 調整
6	G dimmer	000-255	GREEN 調整
7	B dimmer	000-255	BLUE 調整
8	W dimmer	000-255	WHITE 調整
9	stroboscopic	000-255	ストロボ調整
10	Effects1	001-007	グラデーションエフェクト
		008-140	ライトエフェクト
		141-255	サウンドアクティブ
11	Effects2	000-15	割当無し
		015-128	ライトエフェクト
		129-255	サウンドアクティブ
12	Sensitivity	000-255	感度調整
13	Reset	000-255	リセット

## 42 チャンネルモード

1	Built-in effect	000-010	割当無し
		011-120	内蔵エフェクト 1
		121-243	内蔵エフェクト 2
		245-255	サウンドアクティブモード
2	Effect of speed	000-255	内蔵エフェクトスピード
3	Color	000-010	割当無し
		011-127	カラーコンビネーションチェンジ
		128-160	カラージャンプチェンジ
		161-200	グラデーション 1
		201-255	グラデーション 2
4	Color Speed	000-255	カラーチェンジスピード
5	PAN	000-255	PAN 回転
6	M1 running	000-255	回転 1 調整
7	M2 running	000-255	回転 2 調整
8	M1.2 speed	000-255	回転 1.2 スピード調整
9	Tuned light	000-255	ディマー調整
10	stroboscopic	000-255	ストロボ調整
11	R1 dimmer	000-255	RED1 調整
12	G1 dimmer	000-255	GREEN1 調整
13	B1 dimmer	000-255	BLUE1 調整
14	W1 dimmer	000-255	WHITE1 調整
15	R2 dimmer	000-255	RED2 調整
16	G2 dimmer	000-255	GREEN2 調整
17	B2 dimmer	000-255	BLUE2 調整
18	W2 dimmer	000-255	WHITE2 調整
...	...	...	...
39	R8 dimmer	000-255	RED8 調整
40	G8 dimmer	000-255	GREEN8 調整
41	B8 dimmer	000-255	BLUE8 調整
42	W8 dimmer	000-255	WHITE8 調整
43	Reset	000-149	割当無し
		150-200	リセット
		201-255	割当無し

## サービスメンテナンスガイド

正常に作動させるため必ず以下の内容を毎回確認して下さい。

全てのネジやボルトがしっかりと固定されているのをご確認下さい。不安定な場所、変形した床面でのご使用は避けてください。トラス等に取り付ける際は必ず取り付け側との接続がしっかりと固定されていることをご確認ください。電源ケーブルに破損等がないか確認して下さい。防水仕様ですが、完全に浸水した状態でのご利用はご遠慮ください。

良好な状態で作動させるため以下のメンテナンスをお願いいたします。

光量を維持するために定期的にレンズの清掃をお願いいたします。

電源元であるコンセントの電圧等が正常であるか定期的に電気技師による定期点検をお願いいたします。

照明本体への清掃は糸くずが出ない布で行ってください。

# 保証書

正常な使用状態でご使用中に万一故障した場合、本保証書の規定により無償で修理を行わせていただきます。

お買い上げ日より 1 年間有効

保証期間

担当

保証期間内において、取扱説明書などの注意書きに基づき正常な使用状態で万一発生した故障した場合、無料で修理いたします。

但し、保証期間内であっても、下記のいずれかに該当する場合は、本保証規定対象外として、有償の修理といたします。

- 1.使用方法が不適当なために生じた故障の場合
- 2.当店以外で修理された場合
- 3.お客様自身が行った調整や修理作業が原因となる故障
- 4.お客様自身が製品に対して何らかの改造が加えられた場合
- 5.天災（火災、塩害、ガス害、地震、落雷、及び風水害等）による故障および損傷の場合
- 6.製品に何らかの理由で異物が付着もしくは流入したことによる故障および損傷とみなされた場合
- 7.落下など外部から衝撃を受けたことによる故障および損傷とみなされた場合
- 8.異常電圧や指定外仕様の電源を使用したことによる故障および損傷とみなされた場合
- 9.通常のメンテナンス不足とみなされた場合

※ 保証の例外

24 時間連続使用など、1 日 20 時間以上の長時間使用の場合は、上記の半分の期間とします。

運送費用

通常、修理品の持込等に要する費用はすべてお客さまのご負担となります。

ただし事前に確認のとれた初期不良ならびに保証範囲内での修理の場合は、当店指定の運送業者に限り着払いとします。（沖縄などの離島を除く）

本保証書は日本国内においてのみ有効です。

The warranty is valid only in Japan.

-お問い合わせ先-

COLDRIVER コールドリバー

〒849-0101 佐賀県三養基郡みやき町原古賀 1635-1

TEL & FAX : 0942-80-0005