



# MOON RGBWA (ID306820)

ユーザーマニュアル V1.00



((



株式会社 サウンドハウス

〒286-0825 千葉県成田市新泉14-3

TEL : 0476(89)1111 FAX : 0476(89)2222

<http://www.soundhouse.co.jp> [shop@soundhouse.co.jp](mailto:shop@soundhouse.co.jp)

## はじめに

STAGE EVOLUTION のムーンフラワーエフェクト MOON RGBWA をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。

MOON RGBWAは、74個のRGBWA LEDを装備したLEDムーンフラワーエフェクトです。本製品の性能を最大限に

発揮し、安全に、末永くお使いいただくため、ご利用いただく前に、この取扱い説明書を必ずお読みください。

## 基本仕様

- 5mm LEDを74個搭載 (赤22、緑8、青15、白12、アンバー15)
- DMX512対応
- DMX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モード
- IRモード

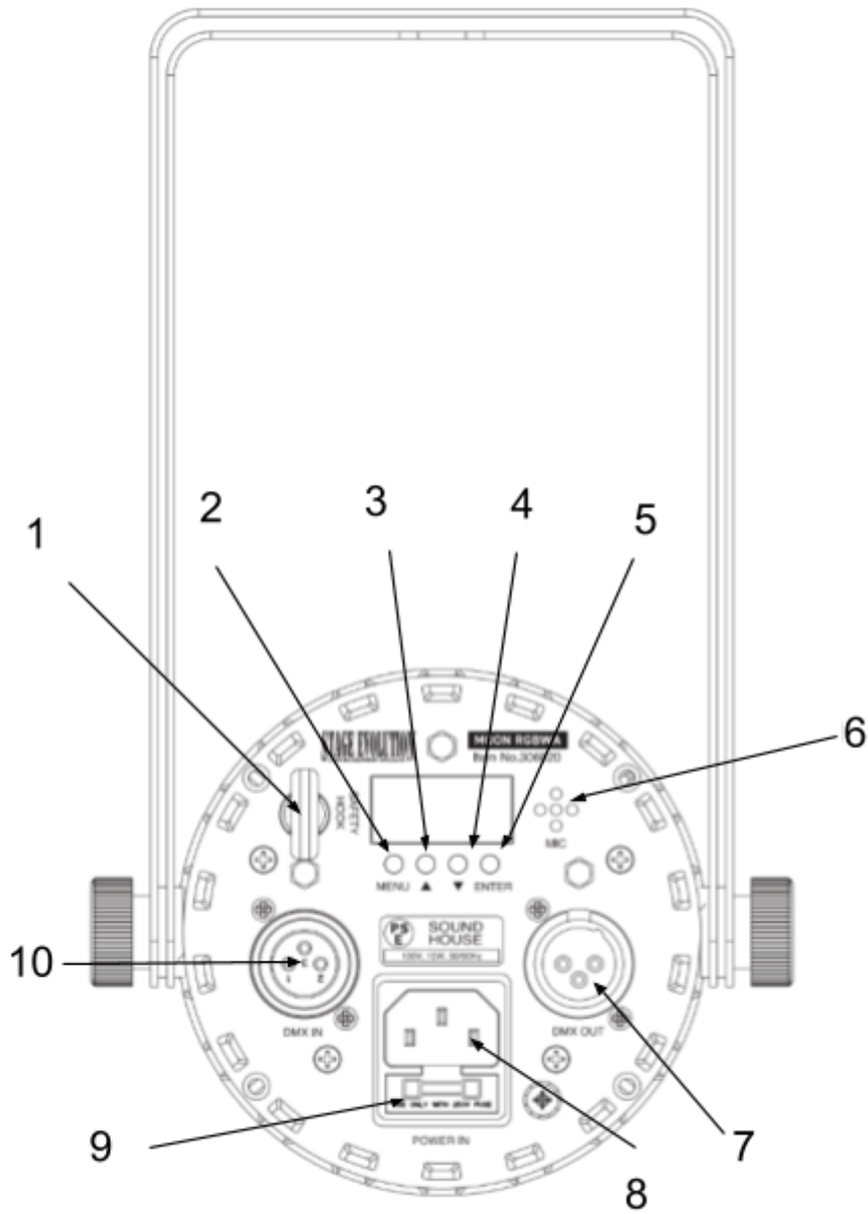
## 製品仕様

モデル	MOON RGBWA
LED	5mm LED x 74 (赤22、緑8、青15、白12、アンバー15)
消費電力	10W
ビーム角	5度
電源	AC100V 50/60Hz
動作モード	サウンドアクティブ、オート、マスター・スレーブ、DMX512
DMXチャンネル	4チャンネルモード
ヒューズ	T1A
寸法	263 x 188 x 142 mm
重量	1.0kg

## 安全上の注意

1. 梱包を開き、破損した部品や欠品がないか確認してください。
  2. 破損や欠品、異常が見られる場合は、本製品の使用を中止し販売店にご相談ください。
  3. 本製品は、安全で、安定した場所に設置してください。
  4. 電源ケーブルは、踏まれたり、挟まれたりすることのない場所に設定してください。
  5. 接続がすべて完了してから本製品の電源をいれてください。
  6. 本製品と他の製品を接続する際は、必ず電源ケーブルをコンセントから外してください。
  7. ケーブルを抜き差しする際は必ずコネクタ部を持って行ってください。
  8. AC100V 50/60Hz環境にてご利用ください。
  9. ディマーパックからの電源供給は行わないでください。
  10. 本体カバーは、外さないでください。
  11. 本製品は屋内専用です。
  12. 周辺温度が40度を超える環境では使用しないでください。
  13. 壁から15cm以上離し、通気性の良い場所に設置してください。
  14. 布やシート等を被せないでください。
  15. 周辺に可燃物や爆発物、温度の高いものなどを置かないでください。
  16. 雨天や湿気にさらさないようご注意ください。感電や火災、故障の原因となります。
  17. 本製品に液体がかからないようご注意ください。
  18. 長時間使用しない場合は、電源ケーブルをコンセントから外してください。
  19. 故障が生じた場合は、販売店にご連絡ください。
- ※ 付属の電源ケーブルは、本製品専用の電源ケーブルです。本製品を使用する際は、必ず付属の電源ケーブルを使用してください。

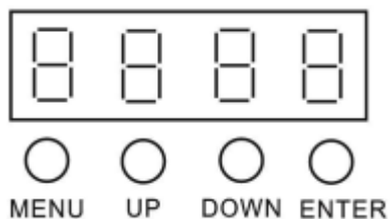
## 各部の名称



1 セーフティループ	6 サウンドアクティブ用マイク
2 MENUボタン	7 DMX出力
3 UPボタン	8 電源入力
4 DOWNボタン	9 ヒューズ
5 ENTER ボタン	10 DMX 出力

## 操作メニュー

ディスプレイの下にある4つのボタンで操作します。



MENU ボタン	<ul style="list-style-type: none"><li>・ メニューを表示する</li><li>・ 前の画面に戻る</li></ul>
UP ボタン	<ul style="list-style-type: none"><li>・ メニューリストを上移動</li><li>・ 数値を増加</li></ul>
DOWN ボタン	<ul style="list-style-type: none"><li>・ メニューリストを下移動</li><li>・ 数値を減少</li></ul>
ENTER ボタン	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 決定、保存、確認、選択</li></ul>

## システムメニュー

モード	機能		概略
DMX	Addr	4ch	d001 - d512
スタティックカラーモード	Stat	S01 -15	スタティックカラー
オートモード	Auto	Au 1 - 8	オートプログラム
サウンドアクティブモード	Soun	So 1 - 8	サウンドアクティブ
スピード	SPEE	SP 1 - 9	スピード
マイクセンシティビティ	SEnS	SE 1 - 9	サウンドアクティブマイク感度
サイレントシーン	SILE	on/oFF	サイレントシーン on/oFF
スレーブモード	SLAV	Slave	スレーブ
赤外線リモコン	InFr	on/oFF	赤外線リモコン on/oFF

## オペレーションモード

### DMXモードの設定

1. ディスプレイに Addr と表示されるまで、MENU ボタンを押します。
2. d.XXX (XXXは 001-512の値)が表示されるので、UP/DOWNボタンを使い、希望のスタートアドレスを設定します。
3. ENTERボタンを押します。

### スタティックカラーモードの設定

1. ディスプレイに Stat と表示されるまで、MENUボタンを押します。
2. ENTER ボタンを押します。
3. UP / DOWN ボタンを使い、S01 - S15までの任意のプログラムを選択します。
4. ENTER ボタンを押します。

### オートモードの設定

1. ディスプレイに Auto と表示されるまで、MENUボタンを押します。
2. ENTER ボタンを押します。
3. UP / DOWN ボタンを使い、Au1 - Au8までの任意のプログラムを選択します。
4. ENTER ボタンを押します。
5. ディスプレイに SPEEと表示されるまで、MENUボタンを押します。
6. ENTERボタンを押します。
7. UP/ DOWNボタンを使い、SP1-SP9までの任意のスピードを選択します。
8. ENTERボタンを押します。

### サウンドアクティブモードの設定

1. ディスプレイに Soun と表示されるまでMENUボタンを押します。
2. UP/DOWN ボタンを使い、So1 - So8までの任意のプログラムを選択します。
3. ENTER ボタンを押します。
4. ディスプレイに SEnS と表示されるまで MENU ボタンを押します。
5. UP/DOWN ボタンを使い、SE1 - SE9 までの任意の感度を選択します。
6. ENTER ボタンを押します。

### スレーブモードの設定

1. DMXアドレスを親機と同じ値に設定します。
2. ディスプレイに SLAV と表示されるまでMENUボタンを押します。
3. ENTER ボタンを押します。

## 赤外線リモコンによるコントロール

### 赤外線リモコンの ON/ OFF

1. ディスプレイにInFrと表示されるまで、MENUボタンを押します。
2. ENTERボタンをおします。
3. UP/DOWNボタンを使い、ON/OFFの何れかを表示させます
4. ENTERボタンを押します。

### BLACK OUTモード

1. BLACK OUTボタンを押すと、既存のモードがオフになります。
2. もう一度押すと、最後に使っていたモードに戻ります。

### AUTOモード

1. リモコンの<AUTO>ボタンを押します。
2. <+>または<->ボタンを押して、自動プログラムを切り替えます。

### SOUNDモード

1. リモコンの<SOUND>ボタンを押します。
2. <+>または<->ボタンを押して、サウンドプログラムを切り替えます。

### STROBEモード

1. リモコンの<STROBE>ボタンを押します。
2. <+>または<->ボタンを押して、ストロボ速度を調整します。
3. <STROBE>ボタンをもう一度押すと、ストロボをオフにします。

### SPEEDモード

1. リモコンの<SPEED>ボタンを押します。
2. <+>または<->ボタンを押して、オート/サウンドプログラムの速度を調整します。

### SENSITIVITYモード

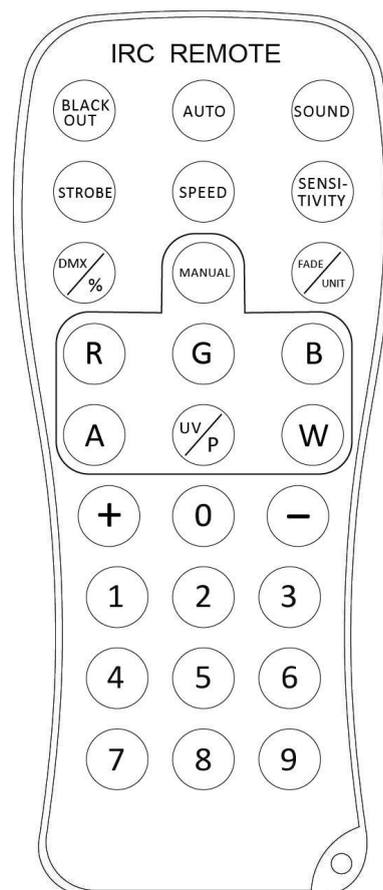
1. リモコンの<SENSITIVITY>ボタンを押します。
2. <+>または<->ボタンを押して、サウンドアクティブのマイク感度を調整します。

### DMX/%モード

1. DMXでコントロールするか、しないかを設定します。

### マニュアルモード

1. リモコンの<MANUAL>ボタンを押します。
2. 色を選択するには、<R>(赤)、<G>(緑)、<B>(青)、<W>(白)、<A>(すべてのチャンネル)ボタンを押します。
3. スタティックカラーを選択するには、<+>または<->ボタンを押します。



## DMXチャート

チャンネル	DMX値	機能
1CH	0-9	機能なし
	10-255	ストロボ (0 - 100%)
2CH	0-9	機能なし
	10-19	赤
	20-29	緑
	30-39	青
	40-49	白
	50-59	アンバー
	60-69	赤 + 緑
	70-79	緑 + 青
	80-89	青 + 白
	90-99	赤 + アンバー
	100-109	赤 + 青
	110-119	緑 + 白
	120-129	青 + アンバー
	130-139	赤 + 白
	140-149	赤 + 緑 + アンバー
150-255	赤 + 緑 + 青 + 白 + アンバー	
3CH	0-9	機能なし
	10-19	オートプログラム 1
	20-29	オートプログラム 2
	30-39	オートプログラム 3
	40-49	オートプログラム 4
	50-59	オートプログラム 5
	60-69	オートプログラム 6

	70-79	オートプログラム 7
	80-89	オートプログラム 8
	90-99	サウンドプログラム 1
	100-109	サウンドプログラム 2
	110-119	サウンドプログラム 3
	120-129	サウンドプログラム 4
	130-139	サウンドプログラム 5
	140-149	サウンドプログラム 6
	150-159	サウンドプログラム 7
	160-255	サウンドプログラム 8
4CH	0-255	オートプログラム・サウンドプログラム スピード

## メンテナンス

使用頻度に応じたメンテナンスをおこなってください。メンテナンスを行う際は、必ず電源ケーブルをコンセントから外して下さい。

1. 通常のガラスクリーナーを使い、やわらかい布でケースを拭きます。
2. 外側のレンズは、ガラスクリーナーで20日に一度を目安にクリーニングしてください。
3. クリーニング後、電源を入れる前に、本体が完全に乾いていることを確認してください。

## 故障かな？とおもったら

症状	確認事項
点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 電源ケーブルが正しく接続しているか確認してください。</li> <li>・ デイマーが絞られていないか確認してください。</li> </ul>
暗い	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ レンズを清掃してみてください。</li> </ul>
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 電源ケーブルが正しく接続されているか確認してください。</li> <li>・ ヒューズが切れていないか確認してください。</li> </ul>
DMXで動作しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ケーブルが正しく接続されているか確認してください。</li> <li>・ スタートアドレスが正しく設定されているか確認してください。</li> </ul>

