



BLITZER STROBE

ID306810

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

はじめに

STAGE EVOLUTION のストロボエフェクト BLITZER STROBE をお買い上げいただき誠にありがとうございます。BLITZER STROBE は、132個の 5050 SMD LEDを搭載したLEDストロボです。本製品の性能を最大限に発揮し、安全にかつ末永くお使いいただくため、ご利用いただく前に、この取り扱い説明書を必ずお読み下さい。

基本仕様

- 5050 SMD LED x 132 個
- フラッシュレート 0 - 20Hz
- サウンドアクティブモード
- マスター・スレーブモード
- オートモード
- DMX512対応（1CH / 2CH / 3-1 / 3-2 CHモード）

製品仕様

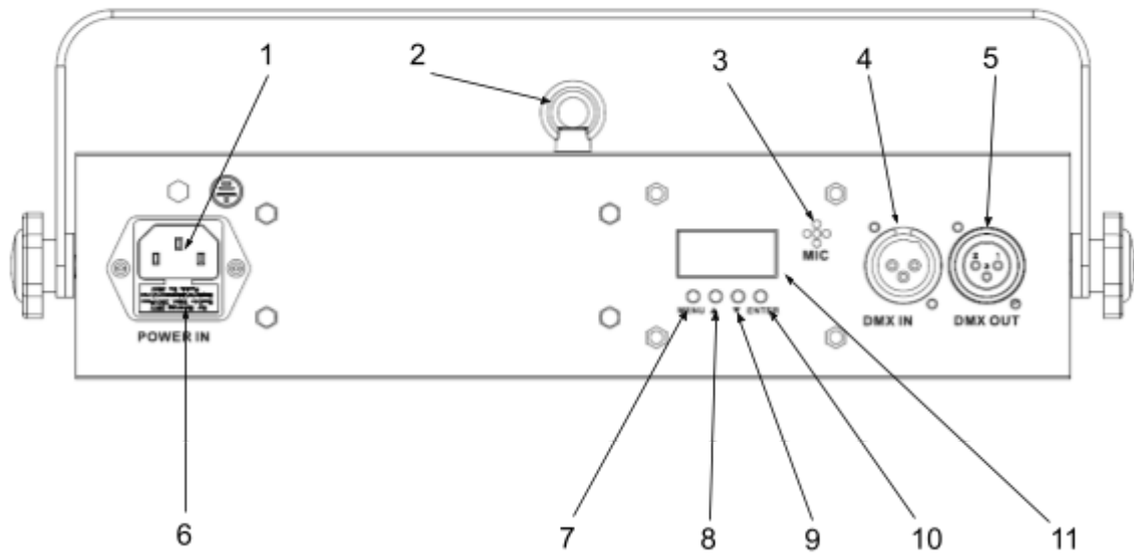
| | |
|----------|--------------------------------|
| モデル | BLITZER STROBE |
| LED | 5050 SMD LED x 132個 |
| 消費電力 | 25W |
| 電源 | AC100V 50/60Hz |
| 動作モード | サウンドアクティブ、オート、マスター・スレーブ、DMX512 |
| DMXチャンネル | 1 / 2 / 3-1 / 3-2 チャンネルモード |
| ヒューズ | 1A |
| 寸法 | 120 x 345 x 75 mm |
| 重量 | 1.5kg |

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. デイ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。

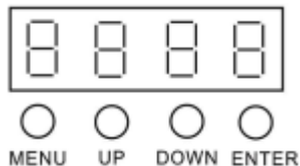
各部の名称



- | | | | |
|---|---------------|---|-----------|
| ① | 電源入力 | ⑦ | MENU ボタン |
| ② | セーフティループ | ⑧ | UP ボタン |
| ③ | サウンドアクティブ用マイク | ⑨ | DOWN ボタン |
| ④ | DMX入力 | ⑩ | ENTER ボタン |
| ⑤ | DMX出力 | ⑪ | ディスプレイ |
| ⑥ | ヒューズボックス | | |

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

システムメニュー

| モード | 機能 | | 概略 |
|-----------------|------|-------------|---------------------|
| DMXアドレスセッティング | A001 | A001-A512 | DMXスタートアドレスセッティング |
| ストロボモード | C000 | C100-C199 | 調光 (0-100%) |
| | | CF00-CF99 | フラッシュスピード (遅 → 速) |
| フェードモード | FR00 | FR00-FR99 | フェードスピード (遅 → 速) |
| | | FF00-FF99 | フラッシュスピード (遅 → 速) |
| オートモード | AU70 | AU00-AU99 | オートスピード (遅 → 速) |
| スレーブモード | SLAV | SLAV | スレーブモード |
| サウンドアクティブ | Soun | So00 - So99 | サウンドアクティブ感度 (低 - 高) |
| DMX チャンネルセッティング | Ch | 1Ch | |
| | | 2Ch | |
| | | 3Ch1 | |
| | | 3Ch2 | |

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. ENTERボタンを押します。
3. 3ch / 15chのいずれかが表示されるので、UP/DOWNボタンを使い、希望のチャンネルモードを設定します。
4. ENTERボタンを押します。
5. 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。

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までの任意のカラーを選択します。
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 - Au6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 - So6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。

レーザーのon/off

1. ディスプレイに LASE 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 on / oFFのいずれかを表示させます。
4. ENTER ボタンを押します。

スレーブモードの設定

1. 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。
2. 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 ボタンを押します。
3. UP/DOWN ボタンを使い on / oFFのいずれかを表示させます。
4. ENTER ボタンを押します。

赤外線リモートコントローラー

BLACK OUT モード

BLACK OUT ボタンを押すと現在のモードをOFFにします。再度押すと、既存のモードに戻ります。

AUTO モード

1. AUTO ボタンを押します。
2. + または - ボタンを押すことにより、オートモードのプログラムを設定します。

SOUND モード

1. SOUNDボタンを押します。
2. + または - ボタンを押すことにより、サウンドアクティブのプログラムを設定します。

SPEEDモード

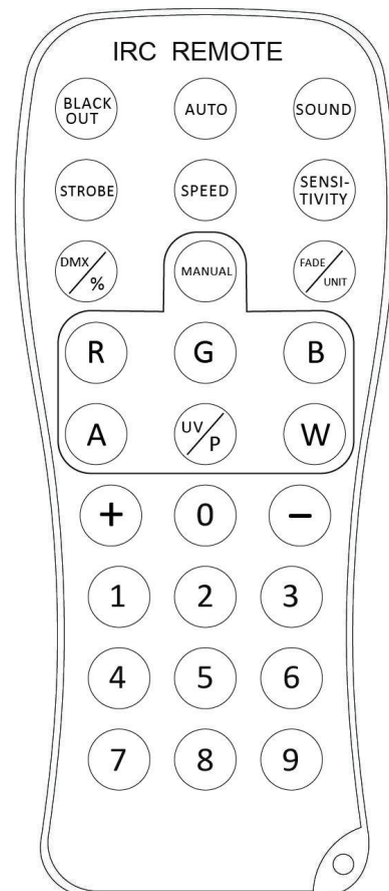
1. SPEEDボタンを押します。
2. + または - ボタンを押すことにより、オートモードのプログラムスピードを設定します。

SENSITIVITY

1. SENSITIVITY ボタンを押します。
2. + または - ボタンを押すことにより、サウンドアクティブの感度を設定します。

DMX / %

DMX モードに変更します。



DMXチャート

1チャンネルモード

| チャンネル | 値 | 概要 |
|-------|---------|--------------|
| 1 | 000-010 | 機能なし |
| | 011-255 | ストロボ (遅 → 速) |

2チャンネルモード

| チャンネル | 値 | 概要 |
|-------|---------|--------------|
| 1 | 000-255 | マスターディマー |
| 2 | 000-005 | 機能なし |
| | 006-010 | ブラックアウト |
| | 011-250 | ストロボ (遅 → 速) |
| | 251-255 | 機能なし |

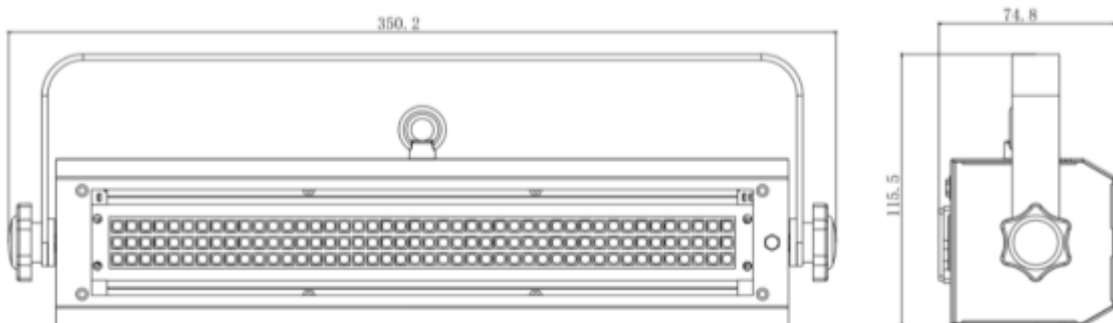
3チャンネルモード 1

| チャンネル | 値 | 概要 |
|-------|---------|----------------------|
| 1 | 000-255 | マスターディマー |
| 2 | 000-005 | 機能なし |
| | 006-010 | ブラックアウト |
| | 011-250 | ストロボ (遅 → 速) |
| | 251-255 | 機能なし |
| 3 | 000-255 | フラッシュデュレーション (遅 → 速) |

3チャンネルモード 2

| チャンネル | 値 | 概要 |
|-------|---------|-------------------------|
| 1 | 000-255 | マスターディマー |
| 2 | 000-005 | 機能なし |
| | 006-010 | ブラックアウト |
| | 011-033 | パルスストロボ (遅 → 速) |
| | 034-056 | ストロボ ランプアップ (遅 → 速) |
| 3 | 057-079 | ストロボ ランプダウン (遅 → 速) |
| | 080-102 | ストロボ ランダム (遅 → 速) |
| | 103-127 | ストロボ (ショートフラッシュ) |
| | 128-250 | ストロボ (遅 → 速) |
| | 251-255 | 機能なし |
| 3 | 000-005 | サウンドアクティブ OFF |
| | 006-255 | サウンドアクティブ ON (感度 低 → 高) |

寸法図



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ください。

1. 通常のガラスクリーナーを使い、柔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">・ 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。・ デイマーが絞られていないか確認してください。 |
| 暗い | <ul style="list-style-type: none">・ レンズを清掃してみてください。 |
| 電源が入らない | <ul style="list-style-type: none">・ 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。・ ヒューズが切れていないか確認してください。 |
| DMXで動作しない | <ul style="list-style-type: none">・ ケーブルが正しく接続されているか確認してください。・ 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。 |

