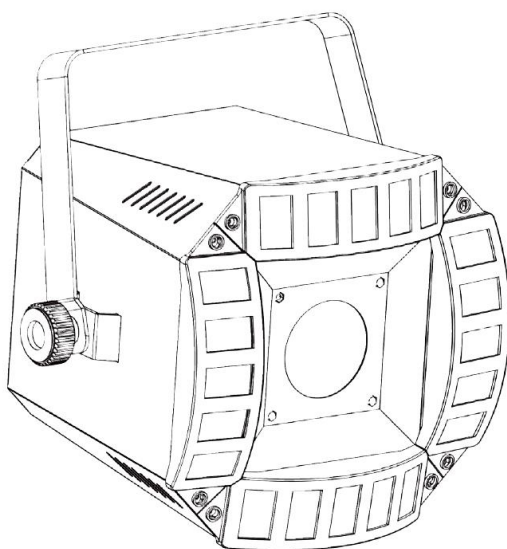




Cube de show

取扱説明書 Ver1.00



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

この度は、STAGE EVOLUTON Cube de show をご購入いただき誠にありがとうございます。

Cube de show は、赤 32 個、緑 20 個、青 12 個の RGB LED と 9W RGB LED を 2 個搭載したムーンフラワーエフェクトです。オートモード、サウンドアクティブモード、DMX512 に対応し、シャープなビームで舞台やステージを華麗に彩ります。

本製品の性能を最大限に発揮させ、末永くお使いいただくため、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。

基本仕様

- ・ 赤×32 個、緑×20 個、青×12 個、9W RGB LED×2 個
- ・ 2-in-1 エフェクト
- ・ サウンドアクティブ対応
- ・ 4 種類の動作モード

製品仕様

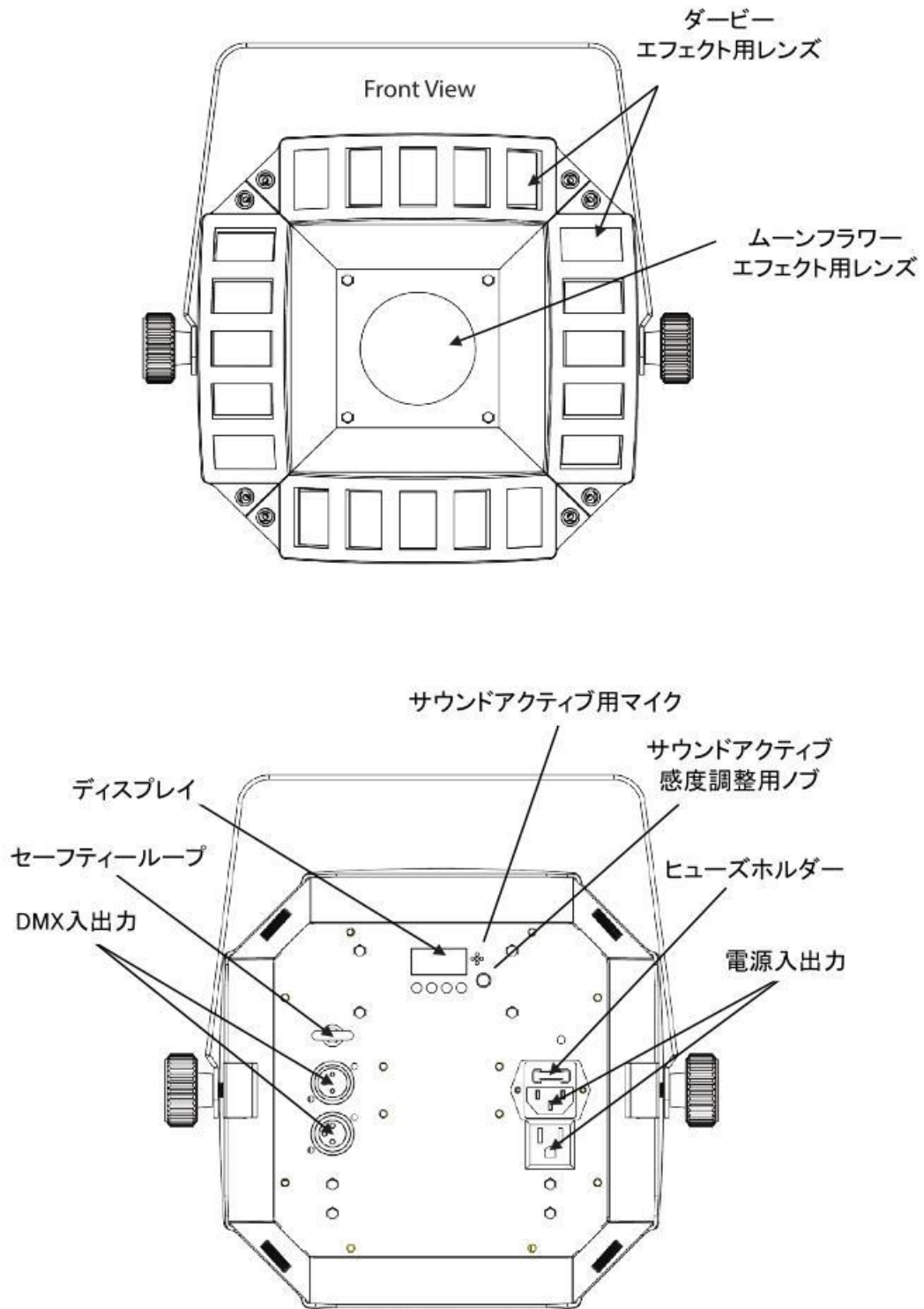
モデル	Cube de show
LED	赤×32 個、緑×20 個、青×12 個、9W RGB LED×2 個
DMX チャンネル数	7 チャンネル
電源コード連結数	最大 14 個
消費電力	28W
ヒューズ	T1A/250V
電源	AC100V 50/60Hz
重量	3.7kg
寸法	267×305×296 mm

※製品の仕様は改良のため、予告なく変更する場合がございます。

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。異常が認め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。
2. 本製品は必ず安全で、安定した場所に設置してください。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置してください。
3. 接続がすべて完了してから、本製品の電源を入れてください。
4. 本製品を他の機材と接続する際は、必ず電源ケーブルをコンセントから外してください。
5. ケーブルを抜き差しする際は、必ずコネクター部を持って行ってください。
6. AC100V 50/60Hz 環境にてご使用ください。
7. ディマーパックからの電源供給は行わないでください。
8. 本体カバーを外さないでください。
9. 本製品は屋内専用です。屋外で使用した場合は保証対象外となります。
10. 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。
11. 壁から約 15cm 以上離し、通気性の良い場所に設置してください。
12. 布等やシート等を被せないでください。また周辺に可燃物や爆発物、温度の高い物などを置かないようご注意ください。
13. 本製品に液体がかからないよう、また、雨天や湿気にさらさないようご注意ください。感電や火災の原因となります。
14. 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。
15. 故障が生じた場合は、販売店もしくはサウンドハウスまでご連絡ください。
16. メンテナンス以外の目的において、本製品を無断で分解しないでください。

各部の名称

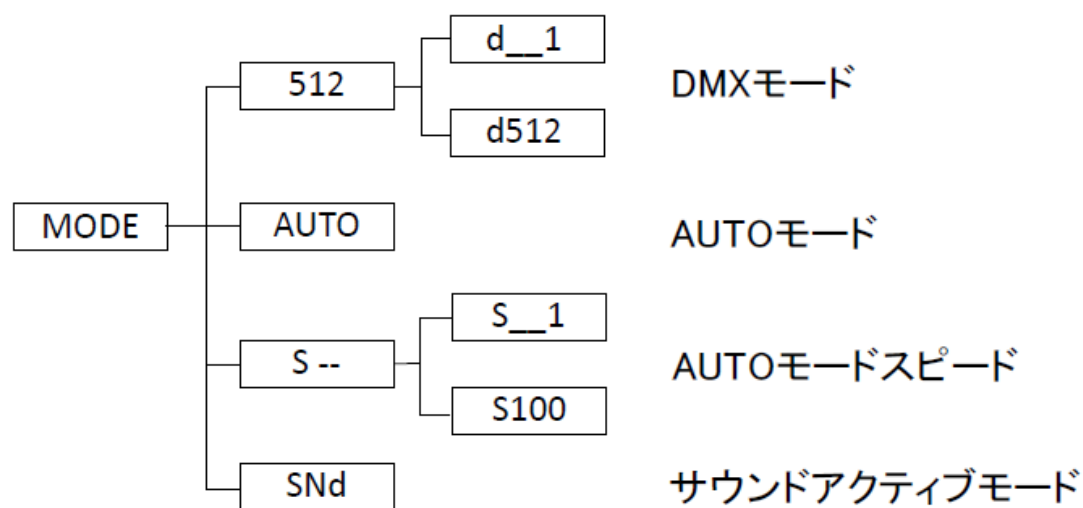


基本操作

Cube de show は、4つのボタン(MENU、UP、DOWN、ENTER)を使い設定を行います。

- MENU ボタン : 動作モードを表示させます。
- UP ボタン : 数値を1つ上げます。
- DOWN ボタン : 数値を1つ下げます。
- ENTER ボタン : 確定させます。

ファンクションメニュー



【 動作モード 】

Cube de show には、以下の3つの動作モードがあります。

- オートモード : 内蔵のプログラムで動作します。
- サウンドアクティブモード : 内蔵マイクで集音した音に合わせて再生パターンが変わります。
- DMX モード : DMX コントローラー等で灯体を制御するモードです。
- マスタースレーブモード : サウンドアクティブ、オートモードなどで複数の灯体を使用する際親機とした一台に子機を同期させて動作させます。

各モードの設定

【 AUTO モード 】

1. ディスプレイに「AUTO」と表示されるまで「MENU」ボタンを押し、「ENTER」ボタンを押します。
2. ディスプレイに「S--」と表示されるまで「MENU」ボタンを押し、「ENTER」ボタンを押します。
3. 「UP」「DOWN」ボタンを使い、「S_1」から「S100」までの任意の値を設定し、「ENTER」ボタンを押します。

※ 「S_0」から「S100」までの数字は、プログラムの動作スピードを表します。

【 サウンドアクティブモード 】

1. ディスプレイに「SNd」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。

【 MASTER/SLAVE モード 】

1. MASTER となる灯体を AUTO モード、またはサウンドアクティブモードに設定します。
2. MASTER となる灯体と SLAVE となる灯体を DMX ケーブルで接続します。
3. SLAVE となる灯体のディスプレイに「512」と表示されるまで、SLAVE となる灯体の「MENU」ボタンを押し、「ENTER」を押します。
4. 「UP」「DOWN」ボタンを使い、DMX アドレスを「d001」に設定します。

【 DMX モード 】

1. 「512」と表示されるまで「MENU」ボタンを押し、「ENTER」ボタンを押します。
2. 「UP」「DOWN」ボタンを使い、「d001」から「d512」までの任意のスタートアドレスを表示させます。
3. 「ENTER」ボタンを押します。

DMX チャート

チャンネル	機能	DMX 値	内容
1	カラー (サイドレンズ)	000 - 004	OFF
		005 - 028	赤
		029 - 056	緑
		057 - 084	青
		085 - 112	シアン
		113 - 140	紫
		141 - 168	黄色
		169 - 197	白
		198 - 224	3色カラーチェンジ
		225 - 255	7色カラーチェンジ
2	ストロボ (サイドレンズ)	000 - 004	OFF
		005 - 255	0 - 30Hz
3	モーターローテーション (サイドレンズ)	000 - 127	OFF
		128 - 255	遅い→早い
4	オートプログラム (センターレンズ)	000 - 014	ブラックアウト
		015 - 255	オートプログラム
5	オートプログラムスピード (センターレンズ)	000 - 015	OFF
		016 - 255	0 - 100%
6	ストロボ (センターレンズ)	000 - 015	OFF
		016 - 255	0 - 30Hz
7	オートプログラム (すべてのレンズ)	000 - 009	OFF
		010 - 250	オートプログラム(遅い→早い)
		251 - 255	サウンドアクティブ

メンテナンス

使用頻度に応じたメンテナンスを行ってください。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、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、電源を入れる前には、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？と思ったら

製品が正しく動作しない場合は、下記をご確認ください。

症状	確認事項
点灯しない	・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。 ・ディマーが絞られていないか確認してください。
暗い	・レンズを清掃してみてください。
電源が入らない	・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	・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。

上記の方法でも症状が改善されない場合、また、その他の不具合が確認された場合は、販売店、もしくは正規代理店までお問い合わせください。

