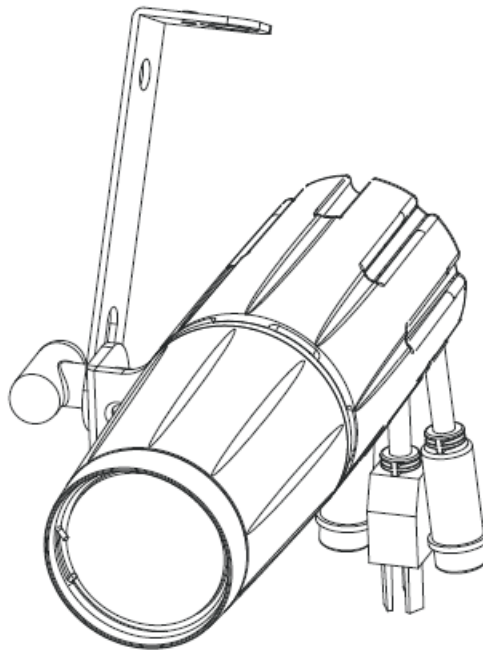




PINSPOT LED QUAD DMX

取扱説明書

V1.01



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

目次

はじめに.....	3
基本仕様.....	3
製品仕様.....	3
安全上の注意.....	4
基本操作.....	5
UC IR コントロール(付属).....	6
DMX チャート.....	7
メンテナンス.....	8
故障かな?と思ったら.....	8

はじめに

この度は AMERICAN DJ PINSPOТ LED QUAD DMX をご購入いただき、誠にありがとうございます。
PINSPOТ LED QUAD DMX は、8W の RGBW 4-in-1 Quad LED を搭載した LED ピンスポットです。
本製品の性能を最大限に発揮させ、安全かつ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

- DMX -512 対応 (6 チャンネルモード)
- ディマーモード、ショーモード、DMX モードに対応
- 5 種類のディマーカーブ搭載
- UC-IR、Airstream IR リモートコントローラ対応 (付属)

製品仕様

モデル	PINSPOТ LED QUAD DMX
LED	1 x 8W RGBW 4-in-1 Quad LED
DMX チャンネル	6 チャンネルモード
消費電力	11.1W
電圧	AC100V、50/60Hz
重量	0.4kg
寸法	幅 205mm×奥行 98mm×高さ 61mm

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. デイ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、温度の高い物等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。
17. 付属の電源ケーブルは、専用の電源ケーブルです。本製品をご使用の際は必ず付属の電源ケーブルを使用してください。

故障が生じた場合はお手数ですが販売店もしくはサウンドハウスまでご連絡ください。メンテナンス以外の目的において、無断で本体カバーを開けられた場合、保証の対象外となる場合があります。

基本操作

各種設定は DIP スイッチにより行います。

DMX コネクターに何も接続されていないとき

【サウンド・アクティブ・モード】

サウンド・アクティブ・モードを使用するには、DIP スイッチ#1 を ON にします。

【ショーモード】

ショーモードを使用するには、DIP スイッチ#1 を ON にします。

DIP スイッチ#4、#5、#6 を ON にすることにより、ショーの実行スピードを設定します。

DMX コネクターに DMX ケーブルが接続されているとき

【DMX アドレス】

DMX アドレス設定

DIP スイッチ#1～#9 により、DMX アドレスを設定します。





DMX アドレス設定例(2進数-10進数変換)

ユニット 1: #1 ON = 1

ユニット 7: #1、#2、#3 = $1+2+4 = 7$

ユニット 13: #1、#3、#4 = $1+4+8 = 13$

ユニット 19: #1、#2、#5 = $1+2+16 = 19$

1	ON	
7	ON	
13	ON	
19	ON	

【マスター・スレーブモード】

マスター機: DIP スイッチ#1 を ON にし、他全てを OFF にします。

スレーブ機: DIP スイッチ#1 以外どれかを ON にします。

UC IR コントロール(付属)

UC IR を使用して下記表の機能をリモート制御することができます。制御できる距離は最大 9m です。

ボタン機能対応表

ボタンの名称	機能
STAND BY	ブラックアウト(消灯)
FULL ON	ボタンを押し続ける: 全灯→ボタンを離す: 通常の明るさに戻る
FADE/GOBO	GOBO モードを選択。一度押すとゴボホイールが選択。1-9 ボタンを使用してゴボを選択。
“DIMMER +”/”DIMMER -”	カラーモードのとき、LED の明るさを調整
STROBE	長押ししてストロボモード有効。
COLOR	カラーホイールを調整。1-9 ボタンを使用してカラーを選択。カラーモードのとき“DIMMER +”/”DIMMER -”によって出力を調整
SOUND ON/OFF	サウンドアクティブ ON/OFF
SHOW	ショーモード有効。1-4 ボタンを使用してショーを選択

DMX チャート

6 チャンネルモード

チャンネル	DMX 値	機能
1	0 - 255	赤 (0% - 100%)
2	0 - 255	緑 (0% - 100%)
3	0 - 255	青 (0% - 100%)
4	0 - 255	白 (0% - 100%)
5	0 - 255	マスターディマー (0% - 100%)
6	0 - 7 8 - 255	ストロボ ストロボなし ストロボ (遅い - 速い)

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、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。

※クリーニングの頻度は、環境によって異なります。

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	<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。
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。
サウンドに反応しない	<ul style="list-style-type: none">• マイクを叩く音、非常に静かな音、ピッチの早い連続音には反応しない場合があります。

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。

