

FINGER 7 Quad 1D306812

ユーザーマニュアル V1.00





はじめに

この度はSTAGE EVOLUTION の FINGER 7 Quad をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。 FINGER 7 Quad は、8W RGBW 4 - in - 1 LEDを 7個搭載したLEDマルチカラーエフェクトです。 本製品の性能を最大限に発揮し、安全に、末永くご利用いただくため、製品をご使用になる前にこの取扱い説明書を必ずお読みください。

特徴

- ▼ マルチカラーエフェクト
- 7 x 8 W RGBW 4-in-1 LED登載
- オートモード
- マスター・スレーブモード
- サウンドアクティブモード
- 赤外線リモコン対応
- DMX512対応(7/4 チャンネルモード)

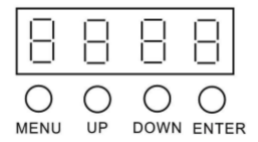
仕様

モデル	FINGER 7 Quad
LED	8W RGBW 4-in-1 LED x 7個
DMX	2DMXチャンネルモード (4/7チャンネルモード)
ヒューズ	1A
消費電力	72W
電源	AC100V 50/60Hz
寸法	290 x 220 x 140 mm
重量	1.8kg

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ー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にご注意ください。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。

基本操作



各機能を選択するには、MENUボタンを押して、必要な機能を表示させます。ENTERボタンを押して機能を選択すると、ディスプレイが点滅します。DOWN(下)ボタンとUPボタンを使い、モードを変更します。必要なモードを選択したら、ENTERボタンを押して確定します。設定を変更せずに機能に戻るには、もう一度MENUボタンを押します。MENUボタンを1秒間長押しするか、1分間待つと、メインメニューに戻ります。

システムメニュー

Mode	Programming		Description
DMX モード	Addr	7CH	d001-d512
		4CH	
スタティックカラー	Stat	S01-19	スタティックカラー
オートモード	Auto	Au 1-3	オートプログラム
サウンドモード	Soun	So 1-3	サウンドプログラム
スピード	SPEE	SP 1-9	スピード
マイク感度	SEnS	SE 1-9	マイク感度
エディットカラー	Colo	r000-255	赤 (0-100%)
		g000-255	緑 (0-100%)
		b000-255	青 (0-100%)
		U000-255	白 (0-100%)
調光	dIMM	dI 1- dI 9	調光
サイレントシーン	SILE	on/oFF	Silent scene by Sound program
スレーブ	SLAV	Slave	スレーブモード
赤外線	InFr	on/oFF	赤外線リモコンの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. ENTERボタンを押します。
- 3. 7ch / 4ch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-S19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 Au3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 So3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。

エディットカラーモードの設定

- 1. ディスプレイに Colo 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 r000 r255 の任意の明るさに設定します。
- 4. ENTER ボタンを押します。
- 5. UP/DOWN ボタンを使い g000 g255 の任意の明るさに設定します。
- 6. ENTER ボタンを押します。
- 7. UP/DOWN ボタンを使い b000 b255 の任意の明るさに設定します。
- 8. ENTER ボタンを押します。

- 9. UP/DOWN ボタンを使い U000 U255 の任意の明るさに設定します。
- 10. ENTERボタンを押します。
- 11. ディスプレイにdIMMと表示されるまでMENUボタンを押します。
- 12. ENTERボタンを押します。
- 13. UP/DOWNボタンを使い、dl1 dl9の任意の値を設定します。
- 14. 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。

BLACK OUT E-F

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 E-F

- 1. AUTO ボタンを押します。
- +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 T-F

- 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

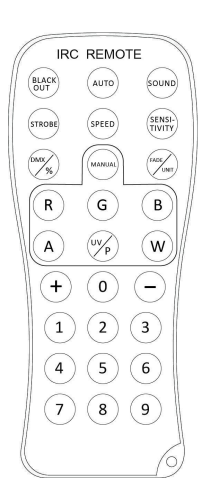
- 1. SENSITIVITY ボタンを押します。
- 2. + または ボタンを押すことにより、サウンドアクティブの感度を設定します。

DMX / %

DMX モードに変更します。

Manual T─ド

- 1. MANUALボタンを押します。
- 2. R.G.B.W のいずれかのボタンを押します。
- 3. + または ボタンを押し、選択したカラーの明るさを調整します。



DMXチャート

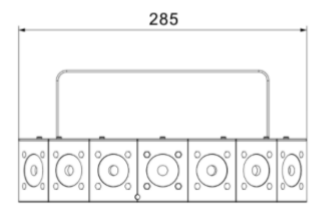
4チャンネルモード

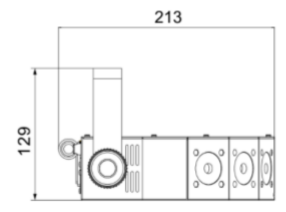
CH1	0-255	赤 (0-100%)
CH2	0-255	緑 (0-100%)
CH3	0-255	青 (0-100%)
CH4	0-255	白 (0-100%)

7チャンネルモード

CH1	0-255	マスターディマー: (0-100%)
CH2	0-255	ストロボ (Rate 0-100%)
CH3	0-255	赤 (0-100%)
CH4	0-255	緑 (0-100%)
CH5	0-255	青 (0-100%)
CH6	0-255	白 (0-100%)
	0-9	機能なし
	10-49	オートプログラム 1 (rate)
	50-89	オートプログラム 2 (rate)
CH7	90-129	オートプログラム 3 (rate)
	130-169	サウンドプログラム 1 (rate)
	170-209	サウンドプログラム 2 (rate)
	210-255	サウンドプログラム 3 (rate)

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	・ 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。

