

Zoom Par64 200W

Zoom Par64 200W USER'S MANUAL VER1.0-J



WW
3200k

CW
5600k

Zoom Par64 200W 単色 3200k/5600k 共通日本語取扱説明書 1.0

2025 年 3 月 ver.



LIGHT HOUSE LIMITED

株式会社 ライトハウスリミテッド 〒211-0021 川崎市中原区木月住吉町 26 - 21
<http://lighthouse-ltd.co.jp> e-mail : info@lighthouse-ltd.co.jp

TEL : 044-411-9300
FAX : 044-411-9306



ご注意

操作には十分注意してください。危険な電圧がかかっているため、電線に触れると危険な感電を受ける可能性があります。このデバイスを雨や湿気から遠ざけてください。

使用中は必ずアースを取ってください。

ハウジングを開ける前に電源コードを抜いてください。

安全のため、初回起動前にこのユーザーマニュアルをよくお読みください。

1. イントロダクション

この商品をお選びいただきありがとうございます。強力で多用途なデバイスを手に入れたことがわかります。商品を開梱してください。最初に起動する前に、輸送による損傷がないことを確認してください。損傷がある場合は、販売店に問い合わせ、デバイスを使用しないでください。



2. 安全についてのご案内

このデバイスは、完全に完璧な状態で当社から出荷されました。この状態を維持し、安全な操作を保証するために、ユーザーはこのユーザーマニュアルに記載されている安全に関する指示と警告に必ず従う必要があります。デバイスを使用していないときやクリーニングする前には、必ず電源から外してください。子供やアマチュアをデバイスから遠ざけてください。デバイス内には修理可能な部品はありません。

3. Zoom Par64 200W 仕様

電源供給	: AC100V-240V 50/60Hz
最大消費電力	: 220W
光源	: Taiwan 製 200W/COB (3200K) WW (ウォームホワイト) : (5600K) CW (クールホワイト)
CRI	: CRI ≥ 90
光学レンズ	: ガラス製コンポジットフレネルレンズ
ビームアングル	: 10 ~ 50°
照度データ	: 18000LX/3m
冷却システム	: 空冷、銅管冷却システム
IP	: IP20
サイズ	: 255 × 275 × 480 mm
重量	: 4.1kg

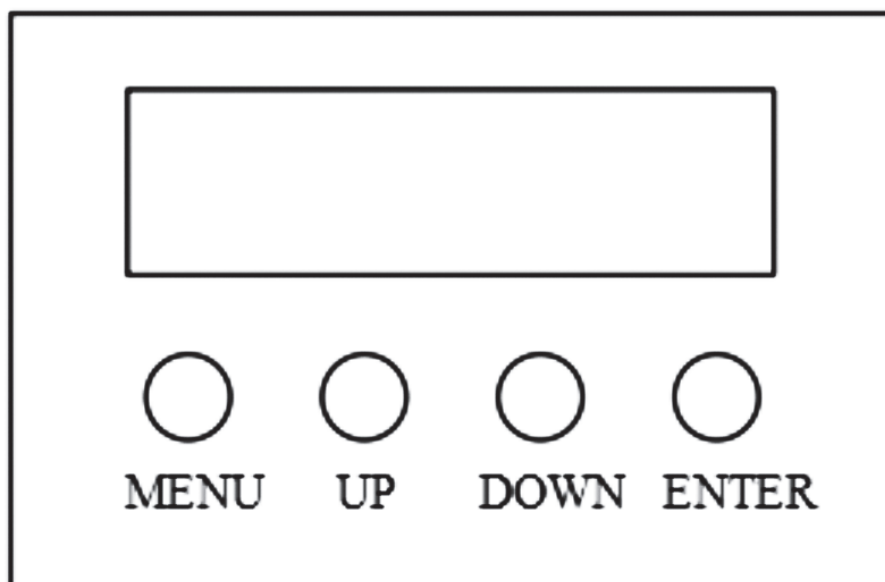
※特徴

0-100 リニアディマー / 4dim モード / 4dim カーブ / ハイスピードストロボ

コントロール : DMX512 / マスタースレーブ / オート / 音声同期 / スタティック

4. コントロールメニュー

メニュー画面



MENU : メインメニューを選択または前のメニューに戻る

UP : メニュー選択またはパラメータ増加

DOWN : メニュー選択またはパラメータ減少

ENTER : 確定して保存 / サブメニューを選択

メニュー

No	MENU LEVEL 1	MENU LEVEL 1	値 1	値 2	値 3	機能
1	DMX	A001	001 - 512			アドレス設定
2	PERS	CL-04				チャンネル設定 4ch
3	STAT	W	000 - 255			マニュアル操作 インテンシティ 0 - 100%
		F	000 - 255			マニュアル操作 ズーム広角～狭角 (10° ~ 50°)
4	AUTO	AT.01				内蔵プログラム 立ち上がり中速 速いディマー点滅
		AT.02				内蔵プログラム 立ち上がり中速 ディマーオン
		AT.03				内蔵プログラム 立ち上がり高速 遅いディマー点滅
		AT.04				内蔵プログラム 立ち上がり高速 ディマーオン
		AT.05				内蔵プログラム 立ち上がり高速 遅いディマー点滅

4	AUTO	AT.06				内蔵プログラム 立ち上がり低速 ディマーオン
		AT.07				内蔵プログラム スロースピードストロボ
		AT.08				内蔵プログラム ミディアムスピードストロボ
		AT.09				内蔵プログラム ファーストスピードストロボ
		PR.01				マニュアルプログラム エフェクト 1
		PR.02				マニュアルプログラム エフェクト 2
		PR.03				マニュアルプログラム エフェクト 3
		PR.04				マニュアルプログラム エフェクト 4
5	SOUD	SOU.1				内蔵プログラム音声同期 1
		SOU.2				内蔵プログラム音声同期 2
6	FADE	OFF				ディムモード無し
		DIM1				ディムモード 1 (フェードのかかり具合)
		DIM2				ディムモード 2
		DIM3				ディムモード 3
		DIM4				ディムモード 4
7	CURV	LINE				リニアカーブ
		EXR				指数カーブ
		LOG				対数カーブ
		S_CU				S カーブ
8	EDIT	PR.01	SC.01	W	000 – 255	現在のシーン 1 のインテンシティの値 を設定します。明るさは低～高です。
				S	000 – 255	現在のシーン 1 でストロボ値を設定し ます、ストロボ速度 (遅～速)。
				F	000 – 255	現在のシーン 1 のグラデーション時間 値を (短～長) 設定します
				T	0 – 1	「0」に設定すると「PR.01」エフェク ト編集が終了し、「PR.01」は現在のシー ン「SC.01」までのみ実行されます。 「1」に設定すると、次のシーン「SC.02」 ～「SC.10」まで編集が追加されます。 「0」に設定すると「PR.01」編集が終 了し、「AUTO」で実行するように呼び 出すことができます。
				Z	000 – 255	ズームポジションの設定
				V	000 – 255	ズームモータースピードの設定
			SC.02		シーン 2 の編集、W/S/F/T/Z/V パラ メータ設定
			SC.03		シーン 3 の編集、W/S/F/T/Z/V パラ メータ設定
			SC.04		シーン 4 の編集、W/S/F/T/Z/V パラ メータ設定
			SC.05		シーン 5 の編集、W/S/F/T/Z/V パラ メータ設定
			SC.06		シーン 6 の編集、W/S/F/T/Z/V パラ メータ設定

8	EDIT	PR.01	SC.07		シーン 7 の編集、W/S/F/T/Z/V パラメータ設定
			SC.08		シーン 8 の編集、W/S/F/T/Z/V パラメータ設定
			SC.09		シーン 9 の編集、W/S/F/T/Z/V パラメータ設定
			SC.10		シーン 10 の編集、W/S/F/T/Z/V パラメータ設定
		PR.02			マニュアルプログラム エフェクト 2 の編集
		PR.03			マニュアルプログラム エフェクト 3 の編集
		PR.04			マニュアルプログラム エフェクト 4 の編集
9	TEMP	C.000 – 150				現在の灯体温度 最大 150℃
10	INFO	V1.01				ソフトウェアバージョン

5. DMX チャート

4ch

チャンネル	DMX 値	機能
1	0 – 255	ズーム
2	0 – 255	ディマー
3	0 – 50	ディマー 1
	51 – 100	ディマー 2
	101 – 150	ディマー 3
	151 – 200	ディマー 4
	201 – 240	無し
	241 – 250	リセット
	251 – 255	無し
4	0 – 10	無し
	11 – 250	ストロボ スピード (遅～速)
	251 – 255	ストロボ スピード (音声同期)