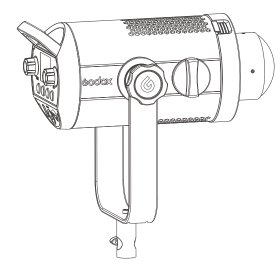
Godox

ズームRGB LED撮影ライト

SZ150R



取扱説明書

深圳市神牛摄影器材有限公司

| 所在地:深圳市宝安区福海街道塘尾社区耀川工業区廠房2棟 電話: 0755-29609320(8062) ファックス: 0755-25723423 電子メール: godox@godox.com

godox.com

Made in China





はじめに

この度は神牛の製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。 ズームRGB LED撮影ライトSZ150Rは多機能常時点灯ライトで、生放送、自撮り、静物 撮影、化粧照明、ビデオ録画放送、ウェディングドレス撮影、子ども撮影、クリエイティブ 撮影などのシーンに適用できます。多種のリモートコントロール方式を有しており、操 作が手軽で、広く応用されています。

主な特徴:

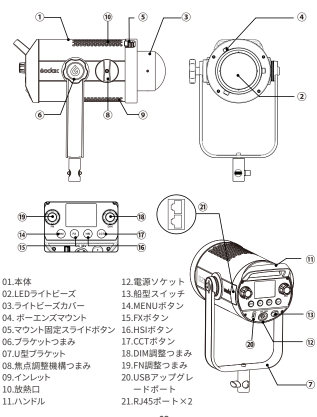
- ・用途が多く、自由にLEDダブル色温度モード、カラフルモードと37種類のシーンライティングエフェクトモードを切り替えることができます。
- •自由に色温度、輝度、色相と彩度を調整できます。
- ・多灯連動制御で、スマホAPP/2.4Gワイヤレス/DMXコンソールスマートリモートコントロール
- •静音モード:ゼロノイズ、無干渉
- 強光モード: 出力が最大に達することができます。
- •20°~65°手動焦点調整
- カラースクリーンの表示ははっきりしており、簡単でわかりやすいです。
- 優れた放熱システム

▲ 警告

- △ 乾燥を保ってください。濡れた手で本製品に触れたり、本製品を水の中に浸したり、雨の中に曝したりしないでください。
- ▲ 自分勝手に本製品を分解しないでください。製品に故障が起きた場合、弊社または授権された専門者よりチェックしたり、メンテナンスしたりしなければなりません。
- △ 子供の手が届かないところで保管してください。
- ▲ 本製品は防水できないため、雨天または湿っぽい環境で防水に注意してください。
- ☆ 设备工作时有发热现象,请小心触摸。動作中、本製品には発熱現象があり、触る時に気をつけてくださ

部品名称

・本体

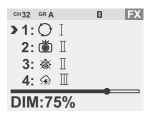


スクリーン



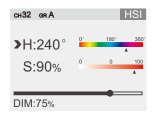
• MENU画面

- 1. CHチャンネル
- 2. GRグループ
- 3.2.4GワイヤレスID番号
- 4. DMXチャンネル番号
- 5.ファンスイッチ
- 6. Bluetoothパスワードリセット機能
- 7. VO.3(ソフトウェアバージョン)
- 8. MAC (Bluetooth番号)



• Fx画面

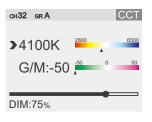
- 1. 13類37種類ライティングエフェ
- クトの異なった機能表示
- 2. DIM: 輝度表示



• HSI画面

1. H: 色相 2. S: 彩度

3. DIM: 輝度表示



• CCT画面

1.2800K~6500K: 色温度

2. G/M: 色調 3. DIM: 輝度表示

標準添付品





LSA-18アダプタ 一固定ベース*1





クリップ*1 アダプター*1 電源







取扱説明書*1



携帯用バッグ*1

- 03 -

- 04 -

オプション部品

最高の撮影効果と使用体験を獲得するため、弊社の撮影アクセサリー、例えばRC-R9リモコン、インバーター、ソフトボックス、反射傘、ライトスタンド、ハニカム、レーダーカバー、スヌートなどを購入することをおススメします。



電源の入れ方

電源コードでアダプターと接続し、LED撮影ライトの電源スイッチをスライドします。



сн32 gr Д	MENU
>CH: 32 GR: A ID: 99	DMX:512 Sig:ON BRESET
Ver:0.3	≯ MAC:DA4C

操作説明

• MENUボタン (MENU)

MENUボタンを押すと、LED撮影ライトはメニュー画面に入り、CHチャンネル(1~32)、GRグループ(A/B/C/D/E/F、0-9)、ID (OFF/01~99)、DMX機能(OFF/001-512)、ファン (OFF/ON)、Bluetooth (RESET) などの機能を設定できます。

сн 32 gr A	MENU
➤ CH: 32 GR: A ID: 99	DMX:512 Si:ON BRESET
Ver:0.3	∦ MAC:DA4C

• Fxボタン (FX)

1. FXボタンを押すと、LED撮影ライトはFX画面に入り、 13類37種類のシーンライティングエフェクトモードを設 定でき、ニーズによって選択できます。

	•			EV.
сн32	GR A		3	FX
> 1:	\bigcirc	Ι		
2:	١	\mathbb{I}		
3:	Ŏ	\mathbb{I}		
4:	(A)	\blacksquare		
DIM:75%				

番号	表示	シーン	表示	表示Ⅱ	表示III
1	0	カラフルサイクル	スロースピード	ミドルスピード	快速
2	١	フラッシュ	発光	発表会	パパラッチ
3	•	レーザーカラーライト	誕生日パーティ	KTV	ディスコ
4	9	雷•稲妻	間欠	頻繁	持続
5	O.	壊れたバルブ	間欠	頻繁	持続
6	碰	テレビ	スロースピード	ミドルスピード	快速
7	A-	ロウソク	間欠	頻繁	持続
8	***	火	薪火	かがり火	火災
9	統	花火	一時	連続	演出
10	Ã	パトカー	頻発的な発光	ストロボ	快速発光
11	(4)	消防車	頻発的な発光	ストロボ	快速発光
12	P	救急車	頻発的な発光	ストロボ	快速発光
13	308	SOS			

- 06 -

2. FXモードでは、FNボタンを回すことで1~13類から特殊効果モードの類別を選択できます。ダイヤルを回して異なるモードを選択できます。選択した後、多機能ボタンFNを押すと現在の類別のモードを選択できます。多機能ボタンFNを押すと、I、II、IIIの3種類が繰り返して現れます。DIMボタン調整つまみを回して輝度を調整でき、輝度調整範囲は0%-100%です。LCDスクリーンに設定された輝度が精確に表示されます。





- 05 -

・HSIボタン (HSI)

HSIボタンを押すと、LEDライトはHSI画面に入ります c+32 c+A LEDライトはHSI画面に入ります c+32 c+A LEDライトはHSI画面に入ります c+A LEDライトはHSIMのに入ります c+A

2.FNを短押ししてSを選択し、FNつまみを回すとS彩 度 $(0\sim100)$ を調節でき、速く回すと速やかに調整できます。

3.DIMつまみを回すと輝度(0%-100%)を調整できます。 DIMつまみを1回短押しすると、直接に輝度を終了し、 再度押すと前に設定した輝度を回復できます。

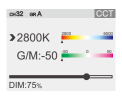


• CCTボタン @

CCTボタンを押すと、LEDライトは常時点灯色温度 モード画面に入ります。

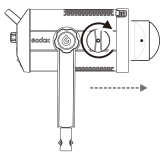
1.FNつまみを短押しして色温度を選択し、さらに FNつまみを回すと、色温度 $(2800 \, \text{K} \sim 6500 \, \text{K})$ を調整できます。

2.FNつまみを短押ししてG/Mを選択し、さらにFNつ まみを回すと、色調(-50~50)を調整できます。



• 焦点調整機構つまみ

手動調整で照射角度が20°~65°で変更することを実現できます。



• USBアップグレードポート

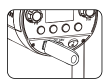
1 公式サイト

http://www.godox.com.cn/Downloads.htmlでニューファームウェアをUディスクにダウンロードします。

2.電源を切った状態で、すでに新しいファームウェアを 搭載しているUディスクをUSBアップグレードポートに差 し込みます。

3.電源を入れると、LEDライトが自動的にアップグレード 画面に入ります。

4.アップグレードした後、自動的にメイン画面に戻ります。





注:

1.公式サイトで新しいファームウェアをダウンロードして Uディスクのルートディレクトリに保存しなければならず、しかも BINファイルは1つしかありません。 2.USBボートはファームウェアアップグレード機能にのみ使用されます。

・静音モード

MENUボタンを押してMENU画面に入り、FNつまみを回してアイコン のを選択します。DIMつまみを回し、ONを選択すると、ファンがONになります。OFFを選択するとスクリーンの上にアイコンのが表示され、ファンがオフになり、静音モードが実現されます。静音モードにおいて、輝度の調整範囲は0%-35%です。

сн32 gr А	务 MENU
CH: 32 GR: A ID: 99	DMX:512 >∰:OFF BRESET
Ver:0.3	₿ MAC:DA4C

- 07 -

コントロールモードの選択

1. DMXコントロールの設定

MENU画面でDMXオプションを選択すると、 DMXチャンネル番号(OFF/001~512)を設定で きます。

DMX:OFF

RJ45ポートでコンソールと接続し、同じチャ ンネルを設定することで、コンソールは

SZ150R LEDライトのパラメータを制御できま

す。					
運転 モード アドレ スコード	CCI	HSI	RGBW	FX	备注
n(モード)	0-51	52-103	104-155	156-255	
n+1	DMX*(100/255) 整数を取ります 0-100%輝度調整	DMX*(100/255) 整数を取ります 0-100%輝度調整	0-255	DMX*(100/255) 整数を取ります 0-100%輝度調整	
n+2	DMX*(最高色温 度-最低色温度) (100/255)整 数を取ります	DMX*(360/255) 整数を取ります 色相選択	0-255 Rの値	DMX* (特殊効果総 数/255)	1. 色温度調整(例えば、最低色温度2800、 無熱色温度6500、DMX=102,102*((6500- 2800)/100)/255=14 (対応する色温度 2814年42*100=4200) 2. 色相調整(例えば、DMX=200: 18-200*360/255=282) 3. 例えば、特殊効果能数14、DMX=160、 特殊効果番号=160*14/255=8
n+3	DMX*(100/255) 整数を取ります G/Mの設定	DMX*(100/255) 整数を取ります 彩度の設定	0-255 Gの値	0-85: I 86-171: II 172-255: III	G/M調整 (-50-0-50対応する数値0-50- 100) 例えば、DMX=212の場合、 GMマッピング値= (212*100/255=83) - 50=33
n+4			0-255 Bの値		
n+5			0-255 Wの値		

2.2.4Gワイヤレスコントロール

SZ150R LED撮影ライトはワイヤレスリモートコントロール機能を備えて おり、リモコンRC-R9を別途購入してワイヤレスリモートコントロール を行うことができ、2.4Gワイヤレス技術を使用すると、16グループライ ト、32のチャンネル、99個のワイヤレスIDを同時に制御でき、干渉防止 能力が強いです。

MENUボタンを押してMENU画面に入り、FNつまみを回してCHを選んでか らDIMを回すと、チャンネル(1~32)を設定できます。

GRを選択してからDIMつまみを回すと、グループ(A/B/C/D/E/F、0-9)を設 定できます。

IDを選択してからDIMつまみを回すと、ID(OFF/01-99)を設定できます。

сн 32 gr A	MENU
> CH: 32 GR: A ID: 99	DMX:512 ∰:ON BRESET
Ver:0.3	

1.使用前にLEDライトとリモコンのチャンネル(CH)、グループ(GR)、IDを一致させてください。 2、LEDライトは電源を入れた状態で初めてワイヤレス信号を受信できます。

3. Bluetoothコントロール

3.1 MENUボタンを押してMENU画面に入 り、FNボタンを回して、RESETを選択し てから、FNつまみを短押しすると、 RESET Bluetooth機能を実現できま す。

ch 32 gr A	MENU
CH: 32 GR: A ID: 99	DMX:512 ∰:ON >BRESET
Ver:0.3	∦ MAC:DA4C

注: 最初のモバイルデバイスの場合、APPを直接使用 して、本体を操作・制御できます。他のモバイルデバ イスに交換する場合、本体をリセットしてからはじめ てAPPを正常に使用できます。

3.2 直接二次元コードをスキャンすると、「Godox Light I スマホAPPをダウンロードできます。(アン ドロイドとアップルOSはいずれも使用できます)

具体的な操作はスマホAPPの「ヘルプ」を参照し てください。その中に詳細なチュートリアルが含 まれています。



仕様

LEDライト	SZ150R			
給電	AC100V-240V (50/60Hz)			
出力	150W	150W		
チャンネル	32個			
グループ	16グループ (A、B、C、D、E、F,0	-9)		
色温度範囲	2800K-6500K			
調光範囲	0%~100%			
RGBカラースペース	0∼360°			
100%照度(LUX)		中心点		
(暗室、1M距離、	焦点距離拡散光状態最高	≒19,000		
標準リフレクター付き)	焦点距離拡散光状態最低	=26,000		
CRI	≒97			
TLCI	≑ 96			
動作周囲温度	-10°C∼40°C			
特殊効果モード	全部で37種類のシーンモード			
モード	バイカラーモード/HSIモード/シーンモード			
ズーム	照射角度20°~65°			
コントロール方式	スマホAPP/2.4Gワイヤレス/			
	DMXコンソールスマートリモートコントロール			
静音モード	あり			
2.4Gワイヤレスコントロール距離	≒50m(リモコンRC-R9別売)			
表示	カラースクリーン			
製品寸法	336*198.6*165mm			
正味重量	2.65kg(リフレクターと保護カバーを含みません)			

^{*}本製品の技術と規格は予告無しに変更することがあります。予めご了承ください。

メンテナンス・お手入れ

- ・塵の堆積が製品の性能に影響しないように、定期的にきれいな濡れた布で製品外部を軽く拭いてください。
- ・保証期間は1年であり、アダプター、アダプター電源コードなどの消耗品はこの保証範囲内に属されません。
- •正しくない操作によるデバイスの故障は保証範囲内に属されません。
- ・すべての修理は、当社が指定したオリジナル部品を提供できる修理部が担当します。
- ・自分勝手に本製品を修理したことを発見すると、1年間の保証期間が取り 消され、メンテナンスに必要な関連費用が受け取られます。
- ・本製品が故障したり、水に濡れたりした場合、専門者が修理してからはじめて使用し続けることができます。
- 本製品の技術は予告無しに変更することがあります。予めご了承ください。

本设备包含型号核准代码为: CM | TD2020DP13510, 为该产品的无线电发射模块。 本デバイスにモデル承認コードが CM | IT | ID:2020DP13510 であるラジオ送信モジュールが含まれています。