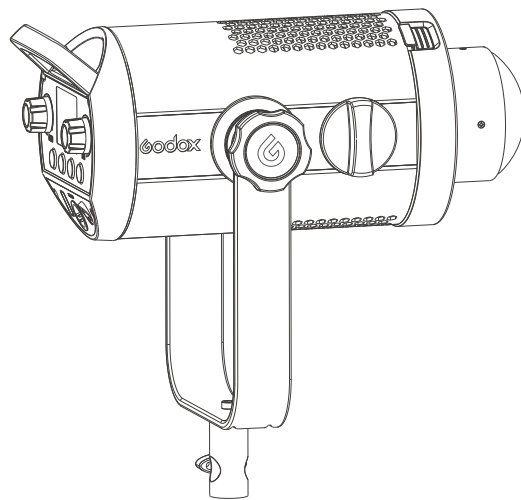


Godox

ズームRGB LED撮影ライト

SZ150R



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业区厂房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



取扱説明書

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:

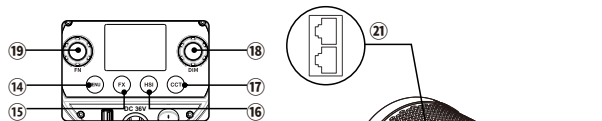
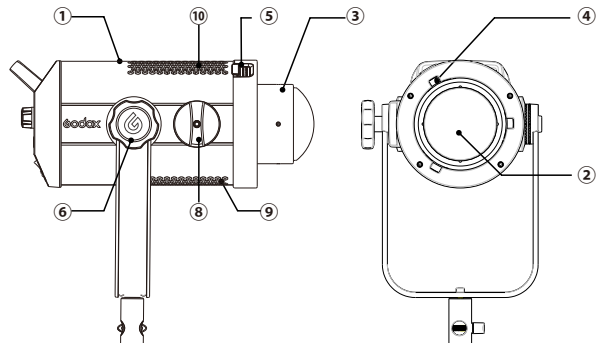
- 用途が多く、自由にLEDダブル色温度モード、カラフルモードと37種類のシーンライティングエフェクトモードを切り替えることができます。
- 自由に色温度、輝度、色相と彩度を調整できます。
- 多灯連動制御で、スマホAPP/2.4Gワイヤレス/DMXコンソールスマートリモートコントロール
- 静音モード:ゼロノイズ、無干渉
- 強光モード:出力が最大に達することができます。
- 20°~65°手動焦点調整
- カラースクリーンの表示ははっきりしており、簡単でわかりやすいです。
- 優れた放熱システム

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、弊社または授權された専門家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い

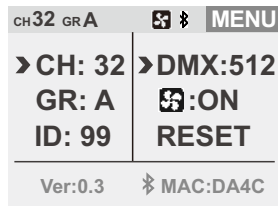
部品名称

・本体



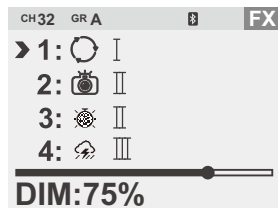
- 01.本体
- 02.LEDライトビーズ
- 03.ライトビーズカバー
- 04.ボーエンスマウント
- 05.マウント固定スライドボタン
- 06.ブラケットつまみ
- 07.U型ブラケット
- 08.焦点調整機構つまみ
- 09.インレット
- 10.放熱口
- 11.ハンドル
- 12.電源ソケット
- 13.船型スイッチ
- 14.MENUボタン
- 15.FXボタン
- 16.HSIボタン
- 17.CCTボタン
- 18.DIM調整つまみ
- 19.FN調整つまみ
- 20.USBアップグレードポート
- 21.RJ45ポート×2

スクリーン



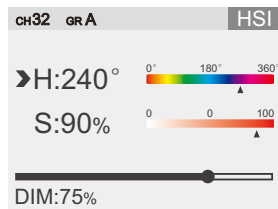
• MENU画面

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. V0.3 (ソフトウェアバージョン)
8. MAC (Bluetooth番号)



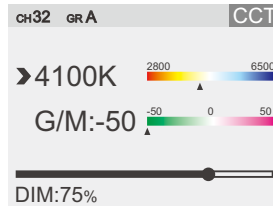
• Fx画面

1. 13種類37種類ライティングエフェクトの異なる機能表示
2. DIM: 輝度表示



• HSI画面

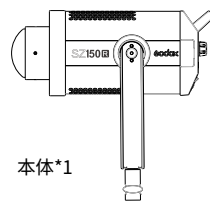
1. H: 色相
2. S: 彩度
3. DIM: 輝度表示



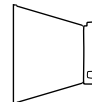
• CCT画面

1. 2800K~6500K: 色温度
2. G/M: 色調
3. DIM: 輝度表示

標準添付品



本体*1



リフレクター*1



口金保護カバー*1



ワイヤー*1



LSA-18アダプタ
—固定ベース*1



クリップ*1



アダプター*1



電源コード*1



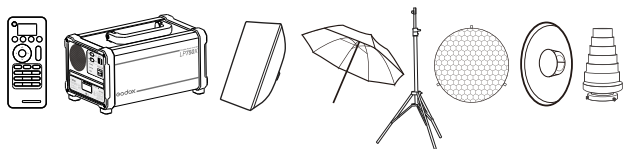
取扱説明書*1



携帯用バッグ*1

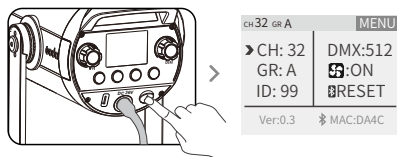
オプション部品

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、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すすめします。



電源の入れ方

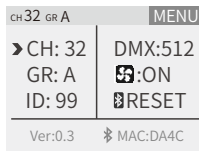
電源コードでアダプターと接続し、LED撮影ライトの電源スイッチをスライドします。



操作説明

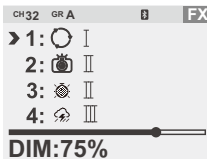
• MENUボタン

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。



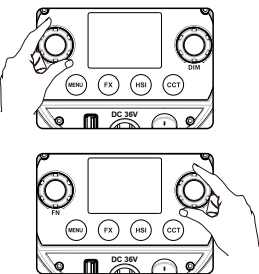
• Fxボタン

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。



番号	表示	シーン	表示 I	表示 II	表示 III
1		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		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		雷・稲妻	間欠	頻繁	持続
5		壊れたバルブ	間欠	頻繁	持続
6		テレビ	スロースピード	ミドルスピード	快速
7		ロウソク	間欠	頻繁	持続
8		火	薪火	かがり火	火災
9		花火	一時	連続	演出
10		バトカー	頻発的な発光	ストロボ	快速発光
11		消防車	頻発的な発光	ストロボ	快速発光
12		救急車	頻発的な発光	ストロボ	快速発光
13		SOS			

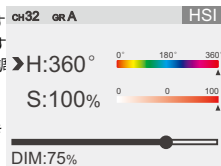
2. Fxモードでは、FNボタンを回すことで1~13類から特殊効果モードの類別を選択できます。ダイヤルを回して異なるモードを選択できます。選択した後、多機能ボタンFNを押すと現在の類別のモードを選択できます。多機能ボタンFNを押すと、I、II、IIIの3種類が繰り返して現れます。DIMボタン調整つまみを回して輝度を調整でき、輝度調整範囲は0%-100%です。LCDスクリーンに設定された輝度が正確に表示されます。



● HSIボタン

HSIボタンを押すと、LEDライトはHSI画面に入ります

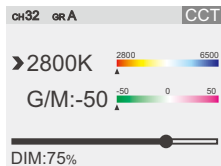
- 1.FNつまみを短押ししてHを選択し、FNつまみを回すとH色相(0°~360°)を調節でき、速く回すと速やかに調整できます。
- 2.FNを短押ししてSを選択し、FNつまみを回すとS彩度(0~100)を調節でき、速く回すと速やかに調整できます。
- 3.DIMつまみを回すと輝度(0%-100%)を調整できます。DIMつまみを1回短押しすると、直接に輝度を終了し、再度押すと前に設定した輝度を回復できます。



● CCTボタン

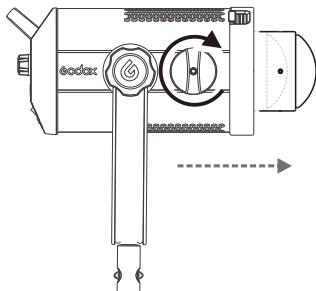
CCTボタンを押すと、LEDライトは常時点灯色温度モード画面に入ります。

- 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(2800K~6500K)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。



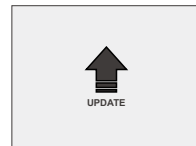
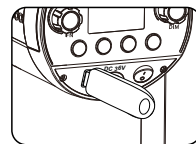
● 焦点調整機構つまみ

手動調整で照射角度が20°~65°で変更でき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ポ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。

CH:32 GR:A		 MENU	
CH: 32	DMX:512	GR: A	DMX:OFF
ID: 99	RESET		
Ver:0.3		 MAC:DA4C	

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。

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。

DMX:OFF

運転モード アドレスコード	CCT	HSI	RGBW	FX	备注
n(モード)	0-61	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 Rの値	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、最高色温度6500、DMX=102,102*((6500-2800)/100)/255=14 (対応する色温度28+14=42*100=4200) 2.色相調整(例えば、DMX=200: H=200*360/255=282) 3.例えば、特殊効果総数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) 例は、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。

CH32 GR A	MENU
➤ CH: 32 GR: A ID: 99	DMX:512 ON RESET
Ver:0.3 ⚡ MAC:DA4C	

注:

- 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。

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」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。

CH32 GR A	MENU
CH: 32 GR: A ID: 99	DMX:512 ON ➤RESET
Ver:0.3 ⚡ MAC:DA4C	



仕様

LEDライト	SZ150R	
給電	AC100V-240V (50/60Hz)	
出力	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) (暗室、1M距離、 標準リフレクター付き)	中心点	
	焦点距離拡散光状態最高	≒19,000
	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CMII ID:2020DP13510であるラジオ送信モジュールが含まれています。