

SL60II Bi

2色温度LEDビデオライト 取扱説明書

重要な安全上の指示と注意事項

まず、最も基本的な原則として、この製品はプロの照明器具であり、プロの照明エンジニアまたは専門家の指導の下で使用する必要があります。お使いの際に、次のような基本的な安全上の注意事項を必ず守ってください。

1. お使いになる前に、必ず取扱説明書をよくお読みください。
2. プロの照明器具であり、子供の使用は禁止されています。子供が近くにいる場合、親または保護者は、子供が照明器具にぶつかったり、使用したりすることによる人的傷害を避けるために、注意深く監視する必要があります。
3. この照明器具は通常の照明器具ではありません、一般照明には使用できません。目に損傷を受けている方や目が敏感な方は、この照明器具を使用しないでください。
4. 照明器具が点灯しているときは、注意して使用する必要があります。火傷を避けるために、LEDライトビーズなどの高温部に触れないでください。
5. 照明器具が点灯しているときは、いかなる状況でもライトビーズを直視しないでください。強い光は、専門の照明エンジニアの指導の下で使用する必要があります。いかなる状況でも、長時間で強い光に暴露しないでください。目の不快感を感じた場合は、すぐにライトを消灯し、使用を中断し、医師の診察を受けてください。
6. ライトビーズが熱によって損傷または変形した場合は、事故を避けるために使用を中止し、メーカー、サービス代理店、または有資格の保守担当者に連絡して交換してください。
7. この製品は、-10°C-40°C周囲温度および通常の湿度環境での使用にのみ適しています。
8. 破損した機器や機器の付属品を使用しないでください。また、専門の保守担当者が点検と修理を行い、機器が正常であることを確認してから使用してください。
9. 使用中に落下、圧迫、または強い衝撃により製品のケースが破損した場合は、内部の電子部品との接触による感電と傷害を避けるため、使用を中止してください。
10. 延長コードが必要な場合は、定格電流が機器の定格電流以上の延長コードをご使用ください。延長コードの定格電流が機器より低い場合、過熱する可能性があります。
11. 一部の製品には長い電源コードが付いています。電源コードが安全な場所にあるように電源コードを合理的に配置してください。電源コードを高温の物体表面に接触しないでください。引っ張って損傷したり、現場作業員がつまづいて転んだりする可能性のある不適切な配置は避けてください。当社の純正

- 品の電源コードを使用してください。それ以外の電源コードの使用による製品の破損は、当社の保証対象外となります。
12. 清掃と修理を行う前に、必ずコンセントから機器のプラグを抜いてください。使用していないときは、電源コードを引っ張って電源コンセントから機器のプラグを抜かないでください。電源を切るときには、機器のプラグの両端を手で持ち、コンセントからプラグを引き抜くのは通常のやり方です。この機器は、接地されたコンセントに接続する必要があります。
13. この機器は防水製品ではありません。機器を乾いた状態に保ち、機器を水やその他の液体に浸さないでください。機器は乾燥した気候の良い場所に設置し、雨、湿気、ほこり、または過熱環境での使用を避けてください。事故を避けるため、照明器具の上に物を置いたり、照明器具に液体を流したりしないでください。
14. この機器を無断で分解しないでください。故障した場合は、当社または認定保守員に点検と修理を依頼してください。
15. この機器を保管する前に、機器が完全に冷却したことを確認してください。保管する場合は、機器から電源コードを抜いてください。機器は、機器の専用バッグに入れるか、換気の良い乾燥した場所に保管してください。
16. アルコールやガソリンなどの可燃性および揮発性の溶媒の近くに機器を置かないでください。
17. 火災、感電や人身傷害を避けるために、当社が推奨されていない付属品を使用しないでください。
18. 機器を清掃するときは、湿らせた布ではなく、乾いた布または柔らかい布で機器の汚れを拭き取ってください。
19. 機器を使用する前に、保護カバーを取り外してください。
20. この製品は、ROHS、CE、およびFCC認証を取得しています。その使用および操作については、関連する国家規格を参照してください。
21. 安全上の注意事項は、当社の厳しい試験に基づいて策定されており、機器の設計および仕様は予告なしに変更される場合があります。お客様は、神牛の公式ウェブサイトでも最新の電子版説明書を確認し、最新の製品情報を把握することができます。
22. 一部の製品にはリチウムバッテリーが内蔵されています。このような製品の充電に専用の充電器を使用し、正しい取扱説明書に従って、指定された電圧および温度範囲内で使用してください。
23. 一部の製品はバッテリー電源を使用しています。このような製品は、取扱説明書に指定されていないバッテリー、電源、または付属品を使用しないでください。バッテリーやその他の付属品は、子供や乳幼児の手の届かないところに保管してください。お子様や乳幼児がバッテリーや付属品を飲み込んだ場合は、直ちに医

- 師の診察を受けてください。液もれ、変色、変形、発煙、異臭がした場合は、すぐに取り出してください。やけどをしないように、取り外しの際は注意してください。そのまま使用すると、火災、感電、やけどの原因となります。変形、改造したバッテリーは使用しないでください。本製品やバッテリーを分解、改造しないでください。バッテリーを加熱したり、はんだ付けしたりしないでください。バッテリーを火や水に接触させないでください。バッテリーに外部から強い衝撃を与えないでください。バッテリーのプラスとマイナスの向きを間違えたり、新旧のバッテリーや異なる種類のバッテリーを混ぜて使用しないでください。
24. この製品の保証期間は1年です。消耗品であるバッテリー、アダプター、電源コード、およびその他の付属品は、保証の対象外です。
25. 勝手に修理していることが判明した場合、1年間の保証期間をキャンセルし、かかる修理費用を請求します。
26. 不適切な操作による機械の故障は、保証の対象外です。

上記の説明を保存してください

前書き

Godoxの製品をお買い上げいただきありがとうございます！デュアル色温度LED撮影ライトSL60II Biは、安定な光源、超高発色指数、2.4Gワイヤレス制御、Bluetoothアプリ制御など多くの特性を備える。このライトは人物インタビュー、スタジオ撮影、静物撮影、ショートビデオ撮影などのシーンに適しています。

製品の特長

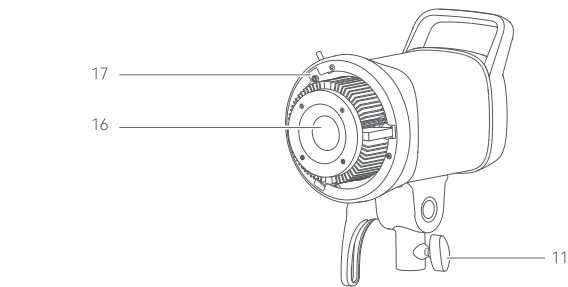
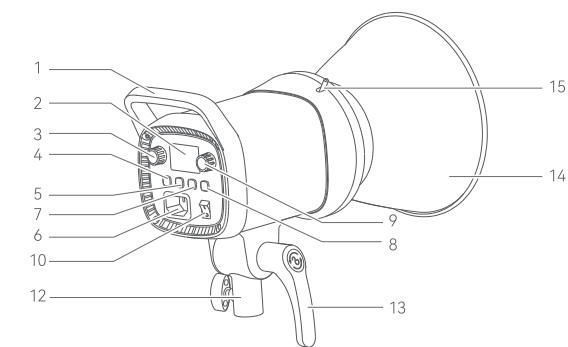
- 色温度調整機能を備え、色温度調整範囲は(2800 K ~ 6500 K)。
- 11種のFX光効果モードを搭載し、シーン光効果をシミュレーションし、クリエイティブな撮影を簡単に実現できる。
- Bluetooth APP/2.4 G無線制御に対応でき、つまり、ライト本体を遠隔で制御できる。
- 出力光源は安定であり、0%~100%で正確に調整できる。
- 市場の様々な光効果の付属品に適する標準工業パオロンバヨネット。
- 超高演色指数：CRI ≥ 96, TLCI ≥ 97, 物体の本来の色をリアルに演出する。

警告

- ⚠ 光源を決して直視しないでください。
- ⚠ この照明器具は撮影専用です。
- ⚠ お子様为本製品に触れないようにしてください。
- ⚠ 使用前にヘッドの保護カバーを取り外してください。
- ⚠ 40°Cを超える高温環境に置かないでください。
- ⚠ 傷害を避けるため、光源を人の目に向けしないでください。
- ⚠ 当社の純正品の電源コードを使用してください。それ以外の電源コードの使用による製品の破損は、当社の保証対象外となります。
- ⚠ この製品が防水機能を備えていません。常に乾いた状態に保ってください。濡れた手でこの製品に触れたり、この製品を水に浸したり、雨にさらしたりしないでください。
- ⚠ 化学薬品、可燃性ガス、またはその他の特殊な物質の近くでLEDライトを使用しないでください。
- ⚠ この照明器具の光源は、メーカー、サービス代理店、または関連する有資格者のみが交換できます。

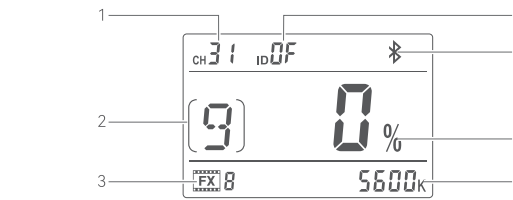
部品名

ライト本体



1. 取っ手
2. LCD表示画面
3. CCT/FXノブ
4. FXボタン
5. CRボタン
6. 電源ソケット
7. CHボタン
8. Bluetoothボタン
9. DIMノブ
10. 電源オン・オフボタン
11. 固定ノブ
12. スリーブ
13. 方向調整ハンドル
14. 反射カバー
15. バヨネットバヨネット
16. LEDビーズ
17. パオロンバヨネット

LCD表示画面



1. チャンネル
2. グループ別
3. 光効果
4. ID
5. Bluetooth
6. 明るさ調整百分率
7. 色温度値

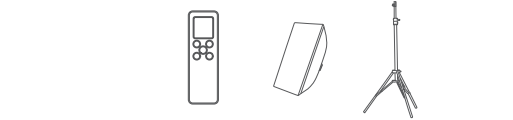
同梱物



注：説明書の線図はすべて概略図であり、参考用です。製品の更新とアップグレードにより、製品の実物と線図に違いがある可能性があります。実物を見てください。

オプション

RC-A6 リモコン、ソフトライトボックス、ブラケットなど、当社の撮影用アクセサリーと組み合わせて使用することで、最高の撮影効果と使用体験を得ることができます。



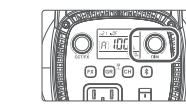
操作説明

1. オン/オフ

電源線を介して交流電源とLEDライトを接続し、LEDライト上の電源オン/オフボタンを押すことで、電源をオンまたはオフにすることができます。

2. 明るさ調整

DIMノブを回すことで輝度値を調整できます。左回りは輝度値を1つ減少し、右回りは輝度値を1つ増加し、急速調整に対応でき、輝度調整範囲は0%-100%です。



3. 色温度の調整

常時点灯LEDライトモード(画面にFXアイコンを表示しない)では、CCT/FXノブを回して色温度調整を行うことができ、左回りは100を減少し、右回りは100を増加し、急速調整に対応でき、調整範囲は2800 K ~ 6500 Kです。

4. FX光効果モード

FXボタンを短く押してFX光効果モードに入るか終了します。FX光効果モードを終了するとき、画面にFXを表示しません。FX光効果モードに入るとき、画面にFXを表示し、FXノブを回して光効果タイプを選択できます。本シリーズには11種のFX光効果があり、さまざまなシーンの光効果をシミュレーションし、クリエイティブな光効果を簡単に実現します。

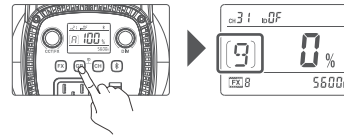
表示	FX1	FX2	FX3	FX4	FX5	FX6	FX7	FX8	FX9	FX10	FX11
シーン	Flash1	Flash2	Flash3	Storm1	Storm2	Storm3	TV	壊れた電球	ろうそく	火	火花

5. 2.4GHz 設定

5.1 グループ別設定:

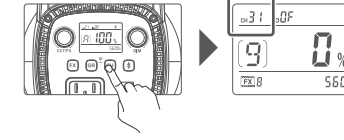
GR ボタンを短く押し、グループ別設定画面に入り、グループ別が点滅し、DIM ノブを回してグループ別を選択することができます。

左回り-/右回り+, グループ別の選択範囲: A、B、C、D、E、F、0-9。設定完了後、GR ボタンを短く押し設定を完了します。



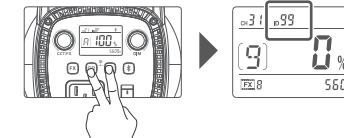
5.2 チャンネル設定:

CH ボタンを短く押しチャンネル設定画面に入り、チャンネルが点滅し、DIM ノブを回してチャンネルを選択することができます。左回り-/右回り+, チャンネルの選択範囲: 01-32。設定完了後、CH ボタンを短く押し設定を完了します。



5.3 ID 設定:

GR ボタンと CH ボタンを同時に長押しして ID 設定画面に入り、DIM ノブを回して ID 番号を選択します。左回り-/右回り+, ID 番号の選択範囲: 01-99、OF。設定完了後、GR ボタンと CH ボタンを長押しして設定を完了します。



6. Bluetooth 設定

6.1 Bluetooth MAC コードを表示:

Bluetooth ボタンを 1 回短く押し、MAC コードが表示されます。

6.2 Bluetooth リセット:

Bluetooth ボタンを長押しすると、主画面に Bluetooth アイコンが点滅し、4 秒後に Bluetooth アイコンの点滅が停止し、Bluetooth リセットが完了したことを示します。

6.3 携帯アプリへの接続:

QR コードをスキャンして「GodoxLight」携帯アプリをダウンロードできます。

(Android と Apple システムの両方が利用可能です)。詳細については、アプリ内の「ヘルプ」を開いてください。ここで詳しく教えてあげます。



注: 最初のモバイルデバイス(携帯電話またはタブレット)は、アプリを直接使用してライト本体を制御できます。他のモバイルデバイス(携帯電話やタブレット)を交換する場合、アプリ接続を正常に使用するには、ライト本体の Bluetooth リセットを行う必要があります。

故障警報機能

点灯の場合はファンが故障したことを示します。

点滅の場合は故障があることを示します。

点灯の場合は高温警報です。

点滅の場合は高温保護状態に入ったことを示し、ライト本体が自動的にシャットダウンプログラムに入ります。

照度データ

色温度	試験条件	照度単位	1m	2m	3m
2800K	ライト本体のみ	lux	1840	472	220
		fc	171	43.9	20.4
	標準カバー付き	lux	19300	3520	1420
		fc	1790	327	132
3300K	ライト本体のみ	lux	2090	527	247
		fc	194	48.9	22.9
	標準カバー付き	lux	21500	3930	1590
		fc	2000	365	147
4300K	ライト本体のみ	lux	2350	607	278
		fc	218	56.4	25.8
	標準カバー付き	lux	24300	4470	1790
		fc	2260	415	166
5600K	ライト本体のみ	lux	2430	619	289
		fc	226	57.5	26.8
	標準カバー付き	lux	25100	4610	1860
		fc	2340	248	173
6500K	ライト本体のみ	lux	2400	609	284
		fc	223	56.6	26.4
	標準カバー付き	lux	24900	4550	1830
		fc	2310	422	170

上記の試験はすべて、ライト本体 100% の明るさで実行されます。

仕様とパラメータ

型番	SL60II Bi
電源供給	100V-240V-50/60Hz 0.75A
出力	最大75W
色温度	2800-6500K
チャンネル	32つ
グループ別	16グループ (A、B、C、D、E、F、0-9)
ID番号	1-99/OF
CRI	≥96
TLCI	≥97
FXシーン光効果の種類	11種
制御モード	2.4GHz制御/Bluetooth制御/ライト本体制御
2.4GHz伝送距離	≈30m
Bluetooth制御距離	≈30m
明るさ調整範囲	0%-100%
動作周囲温度	-10°C-40°C
サイズ(展開状態、反射カバーを含まない)	140mm*236mm*215mm
正味重量	1.5kg

デザインと仕様は、予告なしに変更する場合があります。

この機器の型番承認コードは CMIIITD: 2020DP13510 です、これはこの製品の無線送信モジュールです。

製品の修理保証

ご使用者様、本修理保証カードは修理保証の申請用の重要な証明書でございます。販売店にご協力いただき、ご購入とご保管ください。ありがとうございます。

製品情報	型号	製品のバーコード
ご使用者情報	名前	電話番号
	連絡先	
販売店情報	名称	
	電話番号	
	連絡先	
	販売日期	
備考欄		

本表は販売店より捺印が必要。

適用な製品

本書類は『製品修理保証情報』(後記の説明をご覧ください。)に関する製品シリーズに適用して、そのほかの本範囲に属していない製品あるいは部品(セール品、贈り物、ほかの出荷後の添付した部品等)はこの修理保証承諾に属していません。

修理保証期間

製品及び関連部品との修理保証期間は『製品修理保証情報』で実施します。修理保証期間は製品を初めて購入するときから数えて、購入日は購入するときに修理保証カードで記入された日期を基準とします。

修理保証サービスの獲得方法

修理保証サービスを要求したら、直接に製品の販売店または授権されたサービス機構と連絡できます。神牛のアフターサービスに電話をかけることもできます。我々のサービス員はサービスを手配します。修理保証を申請するときには、証明書として有効な修理保証カードを提供して修理保証が得ることが出来ます。有効な修理保証カードを提供できないなら、我々は製品または部品が修理保証範囲に属することを確認したうえ、修理保証サービスも提供できません、それはわれわれの義務となりません。

修理保証に適用しない場合

もし製品は以下の状況があるなら、本書類で記入された保証とサービスに適用しません。①製品または部品は相応な修理保証期間を超えること; ②正しくなくて使用、メンテナンス、保管によって故障や損壊を起こすこと。例えば: 不適当に運搬; 製品の合理的な予期の用途で使用しないこと; 不適当に外部設備を挿したり抜いたりすること; 落ちることや押しつぶすこと; 不適当な温度、溶剤、Ph、湿っぽい環境の中に置くこと; ③神牛が授権されていない機構または整備員より取り付けたり、修理したり、変更したり、添付したりしたり分解したりすること起こした故障と損壊; ④製品または部品のももとの標識マークが修正し変更されたり、削除されたりすること; ⑤修理保証カードがないこと; ⑥非合法的な授権、標準街、公開されていないで発行するソフトウェアなどを使用して起こした故障や損壊; ⑦不可抗力や事故で起こした故障や損壊; ⑧ほかの製品自体で起こした故障や損壊ではないこと。上述の状況であれな、関連の責任者と解決対策を求めてください。我々はそれに対していかなる責任を持ちません。修理保証期間外や修理保証範囲外での部品、付属品、ソフトウェアなどで使用しなくなることについて、修理保証範囲内の故障ではありません。使用中、製品の正常的な脱色、摩耗と消耗は修理保証範囲内の故障ではありません。

製品の修理保証とサービスサポートとの情報

製品の修理保証期間とサービスタイプとは『製品修理保証情報』によって実施します。

製品類別	オプションの名称	修理保証期間	修理保証サービスの類型
部品	電気回路基盤	12	顧客より修理出し
	電池	3	顧客より修理出し
	充電器などの帯電性能の部品	12	顧客より修理出し
そのほか	フラッシュチューブ、造形の電球、ケース、保護カバー、ロック装置、包装等	なし	修理保証なし

神牛製品のアフターサービス電話番号: 0755-29609320-8062



深セン市神牛撮影器材有限公司
所在地: 深セン市宝安区福海街道塘尾社区福川工业区工場 2 棟
電話: 0755-29609320(8062) FAX: 0755-25723423
メールアドレス: godox@godox.com

www.godox.com
705-SL62BY-01 | Made in China

