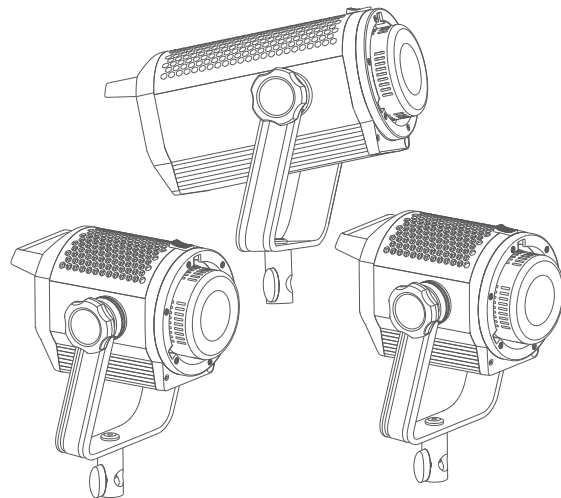




Godox



GODOX
WeChat
パブリック アカウント

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耀川工业区工場 2 棟
電話 : 0755-29609320(8062) FAX: 0755-25723423 メールアドレス: godox@godox.com

www.godox.com

705-VL1520-02 | Made in China



VL150II VL200II VL300II

LED撮影ライト
取扱い説明書

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、現場作業員がつかず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。機器は乾燥した換気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の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！

LED 撮影ライト VLII シリーズ、科学的放熱設計、アダプター、制御ボックス、ライト本体がそれぞれ分離し、安全係数が高い。また、VLII シリーズは強いパワー、安定な光源、超高い発色、強い性能など多くの特性を持っており、子供の撮影、スタジオ撮影、取材のライトレアウト、静物撮影およびビデオ撮影などのシーンに適し、Bluetooth 制御に対応でき、Godox Light APP をダウンロードすれば、遠隔制御を実現できます。または Godox RC-A6 リモコンを別途購入すれば、無線調光を実現できます。VLII シリーズには VL150 II、VL200 II、VL300 II の3つの製品があります。

主な特長

- ライト本体がコンパクトで軽量で、持ち運びやすく、ライトレアウトが楽です。
- 2つの制御モード：2.4 GHz 無線制御 / Bluetooth 制御。
- 強力なパワー、安定した光源、自由に調整でき、調整範囲は0%~100%です。
- 屋内と屋外の両方で使用できる DC 電源または V ポートのリチウムバッテリー電源。
- 8 種類のカスタマイズ可能な光効果、明るさの調整が簡単で、リアルな光効果をシミュレートすることができます。
- アダプター、制御ボックス、ランプ本体の分体式デザイン、科学的に熱放散し、操作が便利です。
- 360°U 字形スタンドを備え、パオロンパオネットと傘挿入口を標準配置し、より多くの光効果を実現できます。
- 収納バッグを標準配置し、安全係数が高く、合理的に区画し、外出時の携帯に便利です。

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드의保護カバーを取り外してください。

⚠ 40°Cを超えた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てしないでください。

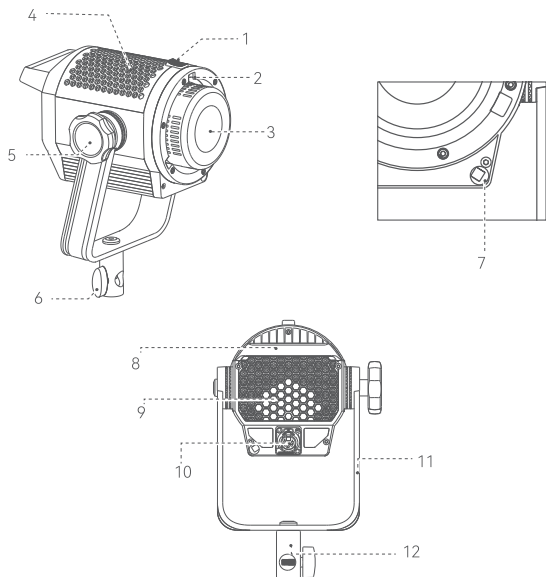
⚠ 当社の純正品の電源コードを使用してください。それ以外の電源コードの使用による製品の破損は、当社の保証対象外となります。

⚠ 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。

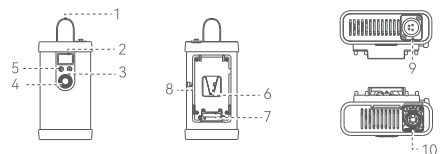
⚠ この照明器具の光源は、メーカー、サービス代理店、または関連する有資格者のみが交換できます。電球が損傷または熱変形した場合は、すぐに交換する必要があります。

製品構造(VL150II ライト本体)



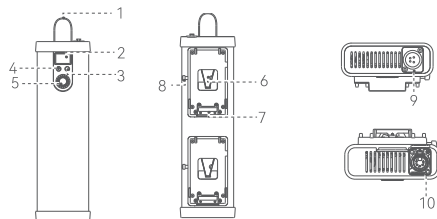
- | | |
|----------------|---------------|
| 1. バヨネットブッシュ | 7. 撮影傘挿入口 |
| 2. パオロンバヨネット | 8. ハンドル |
| 3. LEDビーズ | 9. 放熱口 |
| 4. 放熱口 | 10. 電源入力ソケット |
| 5. ブラケットノブ | 11. U字形ブラケット |
| 6. ブラケットスリーブノブ | 12. ブラケットスリーブ |

制御ボックス(VL150II)



- | | |
|-----------------|-------------------|
| 1. 取っ手 | 6. Vポートバッテリー差込口 |
| 2. 表示画面 | 7. バッテリスロット |
| 3. FX / (P) ボタン | 8. バッテリーバヨネットブッシュ |
| 4. 調整盤 | 9. DC入力ポート |
| 5. オン・オフボタン | 10. DC出力ポート |

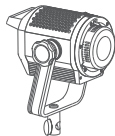
制御ボックス(VL200II、VL300II)



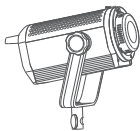
- | | |
|-----------------|-------------------|
| 1. 取っ手 | 6. バッテリーバヨネットブッシュ |
| 2. 表示画面 | 7. Vポートバッテリー差込口 |
| 3. FX / (P) ボタン | 8. バッテリスロット |
| 4. オン・オフボタン | 9. DC入力ポート |
| 5. 調整盤 | 10. DC出力ポート |

同梱物

型番	同梱物
VL150II	ライト本体*1、制御ボックスVLC150II*1、反射カバー*1、保護カバー*1、電源接続ケーブル*1、アダプタ*1、電源線*1、バックル*1、取扱説明書*1、収納バッグCB62*1
	ライト本体*1、制御ボックスVLC200II*1、反射カバー*1、保護カバー*1、電源接続ケーブル*1、アダプタ*1、電源線*1、バックル*1、取扱説明書*1、収納バッグCB63*1
	ライト本体*1、制御ボックスVLC300II*1、反射カバー*1、保護カバー*1、電源接続ケーブル*1、アダプタ*1、電源線*1、バックル*1、取扱説明書*1、収納バッグCB64*1



ライト本体
VL150II / VL200II



ライト本体
VL300II



制御ボックス
VLC150II



制御ボックス
VLC200II / VLC300II



反射カバー



保護カバー



電源ケーブル



アダプター



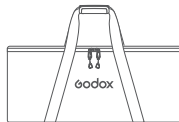
バックル



電源線



取扱説明書

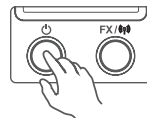


収納バッグ

操作説明

1. オン / オフ

アダプタと制御ボックスを接続した後、オン / オフボタンを長押しして機器をオンまたはオフにします。



2. モード選択: 常時点灯モード / FX 光効果モード

常時点灯モード:

主画面は常時点灯モードであり、表示画面の左下隅に FX を表示しません。調整盤を回して輝度値を調整でき、調整範囲は 0%-100% です。



FX 光効果モード:

FX / (FX) ボタンを長押しし、表示画面の左下隅に FX が表示され、光効果モードになっていることを示します。



FX 番号が点滅し、調整盤を回して光効果タイプを選択でき、全部で 8 種です。光効果を選択した後、FX / (FX) ボタンを短く押しして確定します。光効果を確定したら、FX / (FX) ボタンを再度短く押しして光効果を再選択します。

光効果一覧表 (8 種)



表示	FX1	FX2	FX3	FX4	FX5	FX6	FX7	FX8
シーン	Flash 1	Flash 2	Flash 3	Storm 1	Storm 2	Storm 3	壊れた電球	テレビ

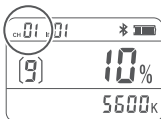
FX 番号が点滅しない、調整盤を回して輝度値を調整でき、調整範囲は 0%-100% です。





3. 2.4GHz ワイヤレス設定

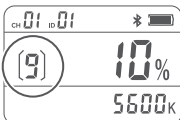
チャンネル CH 設定:

常時点灯モードの場合、FX/  ボタンを短く押して、チャンネル CH 番号が点滅し、調整盤を回して 01-32 グループチャンネルを選択できます。選択した後、CH 番号が点滅しない場合、自動的にチャンネル設定を終了したことを示します。CH 番号が点滅する場合、FX/  ボタンを 4 回押してチャンネル CH 設定を終了できます。





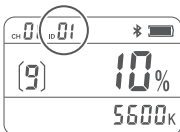
グループ別 GR 設定:

常時点灯モードの場合、FX/  ボタンを 2 回短く押し、グループ別 GR 番号が点滅し、この場合、調整盤を回して A-F または 0-9 を選択できます。選択した後、グループ別 GR 番号が点滅しない場合、グループ別 GR 設定を自動的に終了したことを示します。GR 番号が点滅する場合、FX/  ボタンを 3 回短く押し、グループ別 GR 設定を終了することができます。




ID 設定:

常時点灯モードの場合、FX/  ボタンを 3 回短く押して、ID 番号が点滅し、調整盤を回して 01-99/OF を選択できます。選択した後、ID 番号が点滅しない場合、自動的に ID 番号の設定を終了したことを示します。ID 番号が点滅する場合、FX/  ボタンを 2 回短く押して ID 番号の設定を終了することができます。



4. パワー選択(VL300II)

OFF 状態でオン・オフボタンと FX/  ボタンを同時に押すと、パワー選択モードに入ることができます。調整盤を回して 200、250、300 の 3 つのパワーを選択できます。工場出荷時のパワーはデフォルトで 300W です。パワー選択モードに入って 5 秒間でもなんらかの操作をしなかった場合、パワー選択モードを終了します。



注: この機能は、高出力照明器具の出力時に、V ポートバッテリーが対応するパワーを出力できなくてバッテリーが保護状態になり、ライトを使用し続けることができない場合に連します。このモードに入ると、バッテリーが負荷に耐えられて保護状態に入らないように、ライトの出力を下げるすることができます (VL 300 II のみ) (パワー選択に対応できる)



5. Bluetooth 制御

Bluetooth MAC コードの表示

常時点灯モードの場合、FX/ ボタンを 4 回短く押すと、Bluetooth アイコンと Bluetooth MAC コードが表示し、Bluetooth 設定画面になっていることを示します。



Bluetooth のリセット

Bluetooth 設定画面に入って FX/  ボタンを長押しし、Bluetooth 画面が点滅する場合は、Bluetooth のリセットを行っていることを示します。Bluetooth アイコンの点滅が終了すると、Bluetooth のリセットが完了したことを示します。リセットが完了してから 10 秒も操作していない場合、Bluetooth 設定画面を自動的に終了します。FX/  ボタンを短く押して Bluetooth 設定画面を終了することもできます。

APP ダウンロード

QR コードをスキャンして「GodoxLight」モバイルアプリをダウンロードできます。(Android と apple システムの両方も利用できます)

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。

高温警告

ライト本体が高温状態で表示画面の色温度値が「HP」になった場合、ライト本体が正常に制御できません。

ライト本体の温度が高すぎる場合、ライト本体の光が消え、表示画面に「HP」が点滅します。ライト本体が高温状態から通常の状態に変わると、表示画面上の「HP」が色温度値に変わり、ライト本体の明るさを回復します。

照度データ

VL150II

色温度	試験条件	照度単位	1m	2m	3m
5600K	ライト本体のみ	lux	6100	1700	810
		fc	570	160	76
	標準カバー付き	lux	76000	16000	5400
		fc	7000	1500	500

VL200II

色温度	試験条件	照度単位	1m	2m	3m
5600K	ライト本体のみ	lux	7400	2100	1100
		fc	700	190	100
	標準カバー付き	lux	88900	19000	8000
		fc	8300	1800	750

VL300II

色温度	試験条件	照度単位	1m	2m	3m
5600K	ライト本体のみ	lux	11600	3500	1700
		fc	1100	300	160
	標準カバー付き	lux	90000	20900	8800
		fc	8400	1950	820

注：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	VL1500II	VL200II	VL300II
アダプターによる入力	AC100V-240V 50/60Hz 2A	AC100V-240V 50/60Hz 3.9A	AC100V-240V 50/60Hz 4.3A
ライト本体による入力	35V --- 4.3A	47.8V --- 4.2A	50V --- 6A
Vポートバッテリー電源	標準電圧14.8V(別売)		
最高出力	165W		
色温度	5600±200K		
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	99個		
CRI	≥96		
TLCI	≥96		
明るさ調整範囲	0%-100%		
動作周囲温度	-10°C-40°C		
U字形ブラケット 調整角度	0°-360°		
寸法	ライト本体: 270mm*175mm *212mm 制御ボックス: 114mm*59mm *258mm	ライト本体: 270mm*175mm *212mm 制御ボックス: 60mm*114mm *426mm	ライト本体: 272mm*176mm *292mm 制御ボックス: 60mm*114mm *426mm
正味重量 (※)	ライト本体: 1.72kg 制御ボックス: 0.7kg	ライト本体: 1.77kg 制御ボックス: 1.19kg	ライト本体: 2.78kg 制御ボックス: 1.2kg

* デザインと仕様は、予告なしに変更する場合があります。

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、ご記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できます。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が、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で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。上述の状況であらな、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