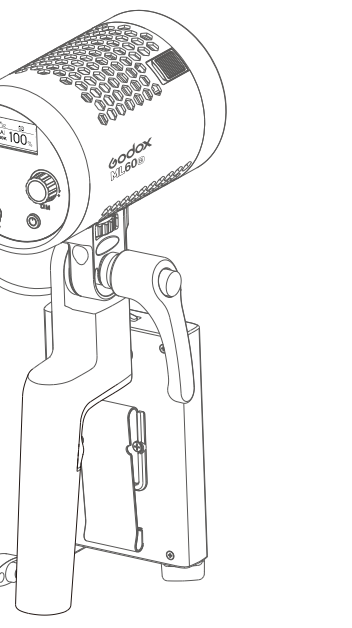


godox

2色温度LED摄影ランプ

ML60Bi



取扱説明書

## はじめに

神牛製品をご購入いただきありがとうございます！  
2色温度LED撮影ランプ ML60Bi は高輝度であり、ワイヤレス制御が可能で  
あり、色温度調整が可能であり、手持ちでもランプヘッドに固定して補  
光を行うことができる常点灯ランプです。どんなシーンにも適用できま  
す；生放送、静物撮影、ビデオ録画放送、ウェディングドレス撮影、子供  
撮影及び限られた空間内の補光。リラックスした動きで光を補い、軽くて  
ポータブルで、操作が便利です。

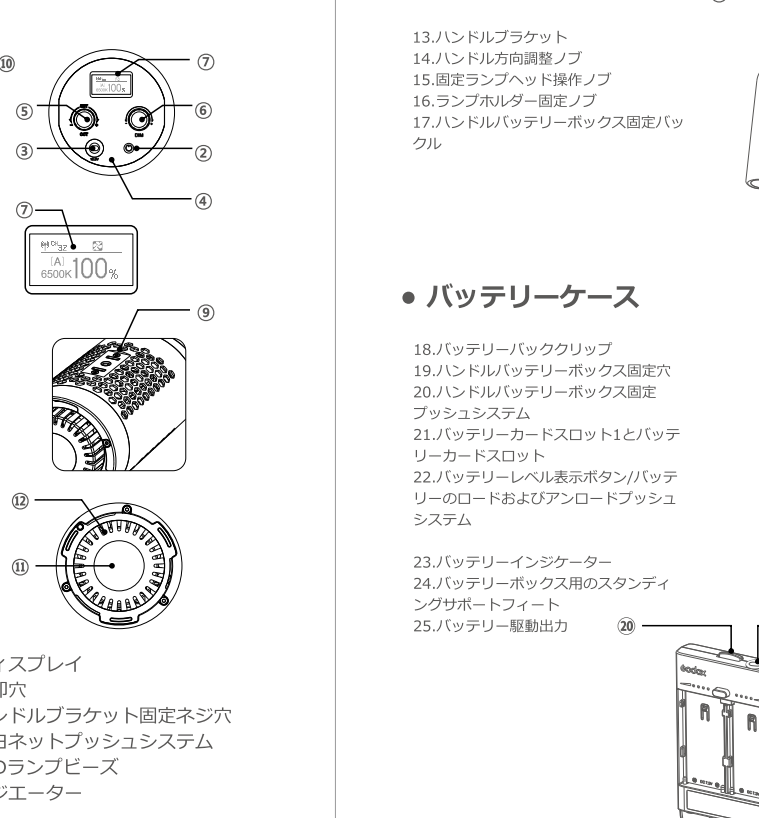
- 製品には以下のようないい点があります：
- ランプが多用途で、LED色温度モードと21シーン光効果モードを中心  
に合わせて切り替えます。
  - 0%~100%輝度を正確に調節します。
  - 16組32チャネルワイヤレスパケット制御。
  - 静音非ミュートモードは心地よく手に持ちやすく、自由に光を布いています。
  - 体積が軽く、手に持ちやすく、自由に光を布いています。
  - 色温度を自由に調整します。
  - マルチライト制御、携帯アプリ/2.4Gワイヤレス制御。
  - 高温警報機能と低電力提示機能を備えており、安全で便利。

### △警告

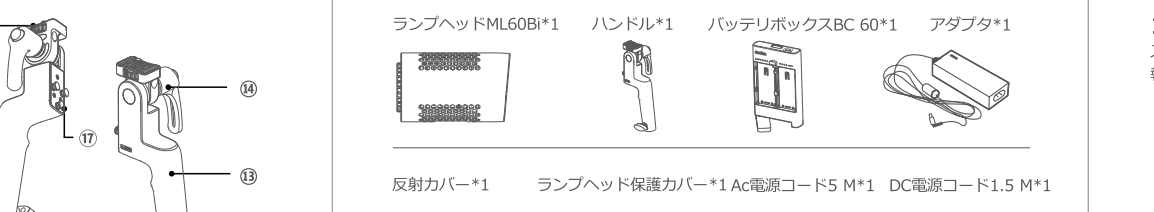
- △ 乾燥を維持します；濡れた手で製品に接触しないでください。製品を水  
に浸したり、雨にさらしたりしないでください。
- △ 製品に故障が発生した場合は、自社または許可された修理員が検査修理  
を行なう必要があるなど、製品を無断で分解しないでください。
- △ 子供は本製品に接觸させないでください。
- △ 本製品は防水機能がありませんので、雨の日や湿った環境では防水にご  
注意ください。
- △ 化学品、可燃性ガス、その他の特殊物質の近くでの撮影ランプの使用は  
ご遠慮ください。このような場合には以下、警告表示に注意してください。
- △ 専用の充電器で充電して、正確な操作説明に従って、所定の電圧、温度  
範囲内で使用してください。

## 部品名

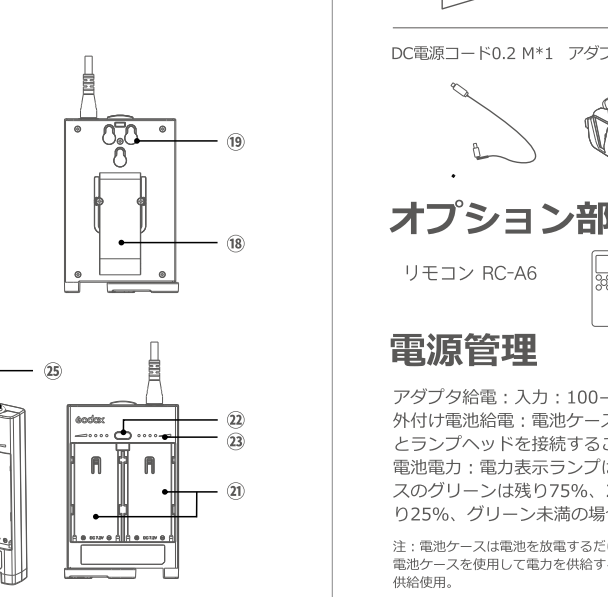
### ● ランプヘッド



### ● ハンドル



### ● バッテリーケース



## オプション部品

### リモコン RC-A6

## 電源管理

### アダプタ給電

アダプタ給電：入力：100~240 V~50/60 Hz 2 A、出力：16.8 V 4.2 A。  
外付け電池給電：電池ケースにNP-F 970を2つ装着し、DC電源線で電池ケース  
とランプヘッドを接続することで電力を供給することができます。  
電池電力：電力表示ランプは電池電力量を示し、4マスクのグリーンは満電力、3マ  
スクのグリーンは残り75%、2マスクのグリーンは残り50%、1マスクのグリーンは残  
り25%、グリーン未満の場合は低電力が表示されます。

注：電池ケースは電池を放電するだけで、電池を充電することはできません。

電池ケースを使用して電力を供給するには、2つの電池を同時に使用しなければならず、単一の電池の電力  
供給使用。

① ヒント：DIMノブを回転させて光効果タイプを選択し、その後、DIMノブを  
短く押してレート切り替えを実行します。

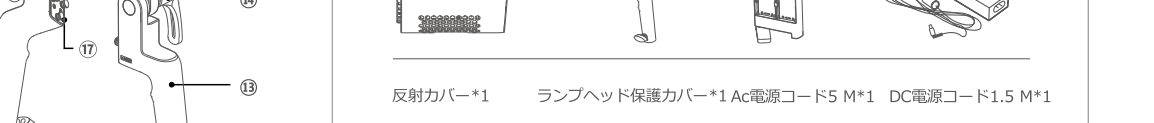
## 標準添付品



## 機能の使用と操作説明

### 1. 電源をオン・オフにします

スイッチキーを短く押し、制御機のオンとオフを制御し、OLEDはホストの現在の情  
報を表示します。



### 2. モード選択：色温度モード/FX光効果モード。

2.1 色温度モード：メインインターフェースは色温度モードです。

2.1.1 色温度調整：CCT/SETツマミをCHに回転させ、色温度調整

(2800~6500 K)を行うことができます。100セル値を正常に回転させ、500セル値を  
高周波回転させます。

2.1.2 色度調整：DIMノブを回転させて輝度調整が可能であり、調整範囲は  
0%~100%です。



### 3. 2.4Gワイヤレスの設定：

ML60Bi は2.4 Gワイヤレス受信機能を持ち、リモコンRC-A6を別途購入してワイヤ  
レス接続スタックを行なうことで、2.4 Gワイヤレス技術機能を用いて、それぞれ  
16グループ、32チャネル、99個のワイヤレスID、干渉抑制を同時に制御することができます。  
(注：使用前にリモコンとLEDランプのチャンネル(CH)、グループ別(GR)、  
IDを一致させてください。LEDランプは電源を入れた状態でワイヤレス信号を受信で  
きます。)

スイッチ2.4 Gワイヤレス：CCT/SETボタンを押してメニューに入り、CCT/SETノブ  
をワイヤレス記号に回転させ、DIMノブを回転させて2.4 Gワイヤレスをオンまたは  
オフします。



### 4. 明るさ調整：

直接主界面でDIMを回転させて輝度の大きさを調節し、1セル値を正常に回転させ、  
10セル値を高速に回転させます。DIMツマミを1回押すと輝度がオフになります。もう  
1回DIMツマミを押すと前回閉じた輝度を回復することができます。



### 5. ミュートモードオン：

表示画面の主界面上でミュートモード：CCT/SETボタンを押してメニューに入り、DIMノブ  
を回転させてファンを開閉し、ONに設定した場合は非ミュートモード、OFFに設定し  
た場合はミュートモードとなります。ミュートモードの場合、輝度調整範囲は  
0%~50%となります。



### 6. 電池ケースの着脱：

6.1 電池ケースを入れる：電池ケース固定孔  
カバーを手に入れて電池ケース固定ボタンを  
手に入れ、カバーがつづから電池ケース  
を引き、カチッと音がして電池ケースが取り  
付けられたことを示します。



## 電池ケースの取り外し：ハンドル電池 ケースを留めて固定押して電池ケースを押し、 外に電池ケースを取り出します。



### 7. 低電気ヒント：

電力量が1マスク以下の場合、ディスプレイは自動的に低  
電力提示記号をポップアップします。



### 8. ロック機能：

オフ状態では、CCT/SETキーを2秒長押しすると、画面上方に表示されたロック記号  
が機能ロックを行うことができ、さらに長さ2秒押すとロックを解除することができます。



### 9. 高温警報機能

9.1 LEDの温度が高すぎると、ディスプレイに高温警報記号が  
表示されます。



### 10. ブルートゥース設定：

10.1 CCT/SETキーを押してメニューに入り、  
CCT/SET/FPボタンを回転させてブルートゥース  
MACコード/Resetを選択するとブルー  
トゥースオフし、ブルートゥースMACコード(例えは、  
CE 8 C)を選択すると、ブルートゥース機能を開  
きます。Resetを選択するとDIMボタンを押すと  
Bluetoothリセット機能ができます。



## 製品パラメータ

### LED撮影ライト

### ML60Bi

アダプタ 出力16.8V4.2A

パワー 最大60w

チャネル 32

グループ 16グループ (ABCDEF, O-9)

調光範囲 0%~100%

100%照度 (LUX) (=) 10100 (テスト距離は1メートル)

CRI (=) 96

TLCI (=) 97

色温度 2800~6500K (リフレクターなし)

モード 色温度モード、シーンモード

ライトエフェクトモード 合計7つのカテゴリーと21のタイプ

制御する方法 モバイルAPP / 2.4Gワイヤレス制御

2.4Gワイヤレス伝送距離 30メートル

Bluetooth伝送距離 30メートル

作業温度 -10~40°C

重量 0.77kg (ハンドルとリフレクターなし)

商品のサイズ 145 \* 88 \* 88mm  
(ハンドルとリフレクターを除く)

\* 計算および仕様は予告なく変更されます。

## メンテナンスとお手入れ

### 製品パラメータ

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  
売店にてご協力いただき、ご記入とご保管ください。ありがとうございます。

●ほこりの堆積が製品の性能に影響するのを防ぐために、定期的にきれいな湿布  
で製品外部を軽く拭いてください。

●非仕様操作による機器の障害は保証範囲内ではありません。

●すべての修理概要は、当工場で指定された元部品の修理部が担当します。

●無断で本品を点検した場合、1年間の保証期間がキャンセルされ、修理には関連  
費用がかかります。

●本品が故障したり、水に濡れたりした場合は、専門家が修理した後に継続して  
使用することができます。

●予告なく技術的な変更があります。

## 製品の修理保証

### 修理保証サービスの獲得方法

修理保証サービスを要するなら、画面に製品の販売店または授權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  
スタッフはサービスを手配します。修理保証を申請するとときに、修理と並んで修理保証カードを提  
供できません。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すが、それはわれわれの義務となります。

●修理保証に適用しない場合

もし製品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製品または部品は適切な修理保証期間に超えてござること；②正しくなく使用、メン  
テナンス、保管によって故障や損壊を起こしたこと；③不適切に外部設備を接続したこと；落  
ちこぼすこと；④添付したりたつり分解したこと；⑤不適な温度、溶剤、PH、湿度などの環境  
の中に置いたこと；⑥神牛が授權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  
ものとの機種マークが修正し変更されたり削除されたりすること；⑦修理保証カード  
を使用して起きた故障や損壊；⑧不正の力や事故で起きた故障や損壊；⑨他の製品や  
製品自身で起きた故障や損壊ではないこと。上記の状況であれば、関係者を持たせません。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いことにつ  
いて、修理保証範囲内の故障ではありません。使用中、製品の正常な説明、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

本書類は「製品修理保証情報」（後記の説明をご覗ください。）に関する製品シリ  
ーズに適用して、そのほかの範囲に属していない製品あるいは部品（セラーブ、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。

本表は販売店より捺印が必要。

本表は販売店より捺印が必要。</