

色温度	試験条件	照度単位	0.5m	1m	2m
2800K	ライト本体のみ	lux	7087	1800	451
	ソフトカバー付き	lux	2295	562	134
3200K	ライト本体のみ	lux	7411	1900	464
	ソフトカバー付き	lux	2408	588	140
4300K	ライト本体のみ	lux	7868	2000	493
	ソフトカバー付き	lux	2512	613	145
4800K	ライト本体のみ	lux	8025	2050	502
	ソフトカバー付き	lux	2536	625	149
5600K	ライト本体のみ	lux	8610	2200	540
	ソフトカバー付き	lux	2700	663	157
6500K	ライト本体のみ	lux	8805	2250	550
	ソフトカバー付き	lux	2740	672	158
		fc	255	63	15

上記のデータは平均値であり、絶対値ではありません。上記の試験はすべて、ライト本体輝度 100%で行っています。

重要な安全説明及び注意事項

まず、最も基本的な原則として、この製品はプロのライト配置装置であり、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。

- お使いになる前に、必ず取扱説明書をよくお読み、その内容を理解してください。
- プロ灯具であり、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、子供が灯具にぶつかったり、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。
- この灯具は通常の照明灯具ではありません、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、この灯具を使用しないでください。
- 灯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。
- 灯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、直ちに灯具を消し、使用を中止し、直ちに診察を受けてください。
- 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、交換してください。
- 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。
- 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、専門保守員によって点検と修理を行い、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。
- 使用中に落下、押し付け、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。
- 延長ケーブルが必要な場合は、定格電流≧当該設備の定格電流の延長ケーブルを使用してください。延長ケーブルの定格電流がこの設備より低い場合、過熱を引き起こす可能性があります。
- 一部の製品は電源ケーブルが長いので、安全な状態を維持するためにケ

1

仕様

型番	C30Bi
リチウム電池	DC7.4V 3350mAh 24.8Wh
USB-C ポート入力	5V ≒3A、9V ≒3A、12V ≒3A
輝度範囲	0%-100%
色温度範囲	2800K-6500K
充電時間	≒ 2 時間
持続使用時間	≒ 45 分 (100% 輝度出力) <p>≒ 276 分 (50% 輝度出力)</p>
CRI	平均≧ 94
TLCI	平均≧ 96
動作周囲温度	-10℃ ~ 40℃
ライト本体サイズ	≒ 133mm*78mm*26mm
ライト本体重量	≒ 248g

仕様とパラメータは、予告なしに変更する場合があります。

- ابلを適切に配置してください。電源ケーブルが過熱した物体の表面に接触しないようにしてください。不適切な配置による引っ張り破損や人の足を引っ張ることを避けてください。当社の正規電源ケーブルを使用してください。当社以外のものを使用して製品が破損する場合は、当社の修理対象外です。
- 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、電源ケーブル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。
- この製品は防水機能を備えていません。乾燥状態に維持し、水やその他の液体に浸すことをしないでください。機器は、換気の良い乾燥な場所に設置してください。雨天、高湿、ほこりの多い又は高温環境では使用しないでください。予期せぬ事故が発生しないように、灯具の上に物を置いたり、内部に液体を流入させたりしないでください。
- 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。
- 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、機器から電源ケーブルを抜いてください。機器は、機器の専用収納/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。
- アルコール、ガソリンなど、可燃性や揮発性溶媒の近くに置かないでください。
- 当社が承認されていない部品を使用しないでください。火災、感電、人身傷害の原因になります。
- 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。
- 機器を使用する前に、保護カバーを取り外してください。
- この製品は、ROHS、CE と 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。
- この製品の保証期間は 1 年です。消耗品である電池、アダプター、電源ケーブル、およびその他の付属品は、保証の対象外です。
- 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。
- 不適切な操作による機械の故障は、保証の対象外です。

- 光源を決して直視しないでください**
- 2

製品保証

お客様の皆様へこの保証書は、保証サービスを申し込む際の重要な証明書です、販売店にご協力し、適切に記入・保管していただきますよう、よろしくお願いたします。

製品情報	型番	製品バーコード
ユーザー情報	氏名	連絡電話
	連絡先住所	
	名称	
販売店情報	連絡電話	
	連絡先住所	
	販売年月日	
備考		

注：この表は、販売店が捺印して確認する必要があります。

製品情報

この文書は、関連する『製品保証情報』（後述の説明を参照）に記載されている製品に適用されます。これ以外の製品または部品（販促品、ギフト、および工場出荷後に増設したその他の部品など）は、この保証の対象外です。

保証期間

製品および部品の対応する保証期間は、関連する『製品保証情報』に準拠します。保証期間は商品購入日から起算し、商品購入時の保証書登録日を購入日とします。

保証サービスを利用するには

製品の販売店又は認定サービス実施店に直接連絡するか、GODOX のアフターサービスに電話で連絡することができます。GODOX のサービス担当者がサービスを手配いたします。保証を申請する際には、有効な保証書を提出する必要があります。有効な保証書を提供できない場合でも、製品または部品が保証の範囲内であることを確認した場合、保証を提供できますが、これは当社の義務ではありません。

前書き

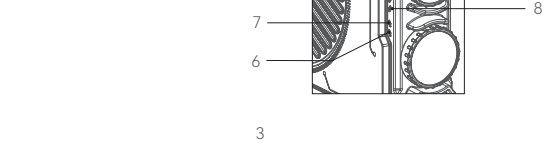
Godox の製品をご購入いただき、ありがとうございます。
Godox が新しく発売される二色温度 LED ビデオライトパネル C30Bi は、2 つの調整ノブで輝度と色温度を調整し、巧みな LED ポケット式補光ライトであり、アニメ展示会撮影、カメラ補光、美食店舗体験、Vlog 補光などのシーンに適します。

部品名

- ランプビーズ
- 1/4" ねじ孔
- USB-C ポート
- 輝度調整ノブ
- 二色温度調整ノブ



- 電池残量インジケータランプ①
- 電池残量インジケータランプ②
- 電池残量インジケータランプ③
- 電池残量インジケータランプ④



- 3

保証対象外

製品が次の状況の一つに該当する場合、本書に基づく保証とサービスが適用されません。① 製品または部品が対応する保証期間を超えている、② 製品の予期された合理的な使用目的以外の使用、外部機器の不適切な挿入および取外し、落下または外力の押付、不適切な温度、溶媒、酸塩基、水または高湿の環境に暴露することなど、使用上の誤りまたは不適切な使用、保守または保管による故障または損傷、③ Godox の認定機構または担当者以外の者による設置、修理、改造、追加または分解による故障または損傷、④ 製品または部品の識別情報が変更または除去された場合、⑤ 保証書が無効である場合、⑥ 未認定、非標準または非公開のソフトウェアの使用による故障または損傷、⑦ 不可抗力または予期せぬ事故による故障または損傷、⑧ その他、製品自体の品質問題以外の事由で引き起こされた故障または損傷。上記の状況が発生した場合、関連する責任者に解決策を求める必要があり、Godox はこれについて一切の責任を負いません。保証期間外または保証範囲外の部品、付属品またはソフトウェアにより、製品が正常に使用できない場合は、保証範囲内の故障ではありません。製品使用中の通常の変色、摩耗と消耗は保証の対象外です。

製品保証とサービスサポート情報

製品の保証期間とサービス種類は、関連する『製品保証情報』に準拠します：

製品種別	オプション名	保証期間（月）	保証サービスの種類
部品	回路基板	12	お客様からサービス実施店に製品を送る
その他	バッテリーケース、綿製風防、毛が付く風防、ロック装置、手つけ紐、結束テープ、マジックテープ、カラー、携帶著、包装など	无	保証サービスを提供しない

Godox アフターサービス電話：0755-29609320-8062

梱包物



ライト本体 ×1　充電ケーブル ×1　ソフトカバー ×1　取扱説明書 ×1

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は違いがある可能性があります。実物を見てください。

ブラケットに装着

1/4 " ねじ孔により別途購入したブラケットに迅速装着できます。ねじ孔をねじに合わせて時計回りに回すとロックできます。

充電方法

標準装備した充電ケーブルを用いてライト本体の USB-C ポートに挿入し、電源を入れると充電できます。

電池残量インジケータランプ

インジケータランプのステータスにより電池残量を表示でき、電池残量が不足の場合は直ちに充電してください。インジケータランプ①が点灯する場合、現在の電池残量は 0%-25% です。インジケータランプ②が点灯する場合、現在の電池残量は 26%-50% です。インジケータランプ③が点灯する場合、現在の電池残量は 51%-75% です。インジケータランプ④が点灯する場合、現在の電池残量は 76%-100% です。

輝度調整ノブ

OFF(オフ)
輝度範囲 :0%-100%
時計回りに回してオンになり、輝度が徐々に高くなります。逆時計回りに回して輝度が徐々に低くなり、オフになります。

二色温度調整ノブ

色温度範囲 :2800K-6500K
時計回りに回すと色温度が徐々に大きくなり、逆時計回りに回すと徐々に小さくなります。

注：2 つの調整ノブ上のパラメータマークを確認してください。調整ノブを回して赤いドットに合わせたのは現在の色温度範囲（正負誤差が存在する）と輝度範囲です。