

Motom LEDテープライト取扱説明書

保証書付

保管用

形名：GOP009

チューブ色・色温度

長さ

長さは50mm単位での設定が可能です。
(最大5000mmまで)

このたびはMotom(モトム)製品をお買い上げいただきありがとうございます。
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
お読みになった後は、いつでも見られる所に大切に保管してご利用ください。



仕様

※製品の仕様は予告なく変更することがあります。

型番	チューブ色	色温度	光束 (lm)	演色性	電源	電源周波数	消費電力 (m)
GOP009QL2-***	透明	2700K	1080 lm	Ra90	DC24V	50/60Hz	14.0W
GOP009QL-***		3000K	1140 lm				
GOP009QW-***		4000K	1200 lm				
GOP009QN-***		5000K	1200 lm				
GOP009QD-***		6500K	1200 lm				
GOP009WL2-***	乳白	2700K	1004 lm				
GOP009WL-***		3000K	1060 lm				
GOP009WW-***		4000K	1116 lm				
GOP009WN-***		5000K	1116 lm				
GOP009WD-***		6500K	1116 lm				

安全上のご注意

必ずお守りください。
人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。	
▲ 警告「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。	▲ 注意「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。
■お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。(下記は図記号の一例です。)	
⊘ してはいけない内容です。	⊙ 実行しなければならない内容です。
 警告	 注意
<p>⊙ 必ず守る</p> <ul style="list-style-type: none"> ●直流24Vで使用してください。過電圧を加えると、火災・感電のおそれがあります。 ●他社製品と組み合わせて使用することでどのような不具合が発生するか想定できない為必ず指定のアダプターをお使いください。 ●異常を感じた時は速やかに電源をきってください。異常状態が収まったことを確認し、弊社「お問い合わせ窓口」にご相談ください。 	<p>⊙ 必ず守る</p> <ul style="list-style-type: none"> ●製品には寿命があります。外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。※使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯、年間3000時間点灯。(JIS C8105-1解説による) ●※周囲温度が高い場合、点灯時間が長い場合は寿命が短くなります。定期的な点検をおすすめします。点検せずに長期間使い続けるとまれに火災、感電などに至る場合があります。 ●アルミ板や鉄板などへ取り付けご利用ください。木材などの放熱性の悪い面への取り付け時は弊社の専用アルミケースを合わせてご利用ください。熱がこもり、短寿命の原因となります。 ●お手入れの際は、電源を切ってください。通電状態で行うと感電の原因となることがあります。
<p>⊘ 禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> ●この製品は、保護等級IP65です。水没するところ、水面下、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。絶縁不良、感電の原因となります。 ●電源コードを破損するようなことはしないでください。傷んだまま使用すると、感電、ショート、火災のおそれがあります。 ●この製品は激しい振動・衝撃の加わる可能性のある場所、常時振動のある場所には使用できません。絶縁不良、落下の原因となります。 ●暖房器具、ガス器具等の真上付近の温度の高い場所では使用しないでください。火災、感電の原因となります。(この製品は5～35℃の温度範囲で使用するように設計されています。) ●人がぶら下がったり、踏みつけたり、引っ張ったり、押し下ったりするような場所には取り付けしないでください。落下や破損の原因となります。 ●布や紙などの燃えやすいものをかぶせたりしないでください。火災のおそれがあります。 ●製品のすき間に金属類や燃えやすいものを差し込まないでください。火災、感電のおそれがあります。 ●製品を分解・改造したり、部品交換をしないでください。火災、感電によるけがのおそれがあります。 	<p>⊘ 禁止</p> <ul style="list-style-type: none"> ●リールに巻いた状態で点灯させないでください。熱がこもり、破損の原因となります。 ●半径30mm以下に曲げた状態での施工はしないでください。故障の原因となります。 ●叩く、押す、引っ張る、捻るなどしないでください。故障の原因となります。 ●光源を直視しないでください。目の痛みの原因となることがあります。 ●製品のカットはしないでください。カットした場合、製品の保証はできません。

お問い合わせ窓口

■商品のご購入に関してのお問い合わせ

TEL 03-5786-0745 平日10:00～17:00(土日祝日除く)

商品のご購入 <http://www.motom-jp.com>

お問い合わせ E-mail: sale@olympia-jp.co.jp

■その他・操作・仕様などに関するお問い合わせ

TEL 0256-92-7070 平日10:00～17:00(土日祝日除く)

FAX 0256-92-3312

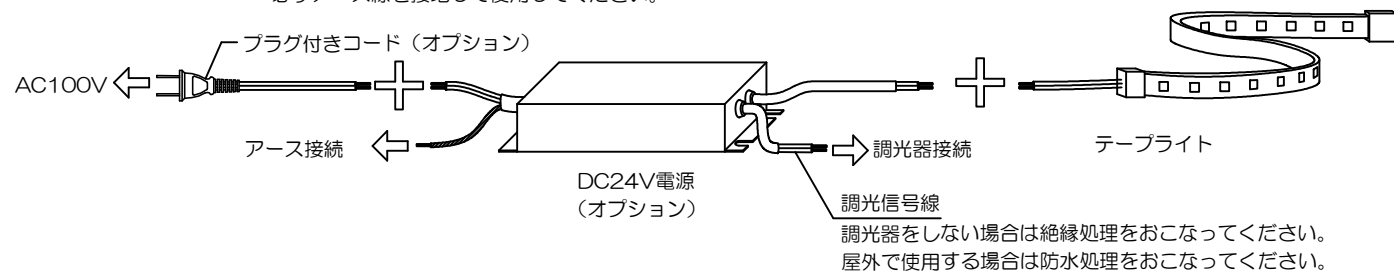


オリンピア照明株式会社

〒107-0062 東京都港区南青山4丁目1番15号アルテカバルテプラザ2F

使用方法

本製品はDC24V電源専用です。
指定の電源・調光器と合わせてご使用ください。
必ずアース線を接地して使用してください。



- ①設置場所にテープライトを貼り付けます。
裏面の両面テープの剥離紙をはがしてLEDチップに負担をかけないように加圧し貼り付けます。
- ②テープライトの貼り付け完了後、DC24V電源出力側コードとテープライトの口出し線を接続します。
電源赤+テープライト赤
電源黒+テープライト白
※電線の接続は電線のサイズに適合したものを使用してください。
オプションGOP012は適合したコネクタです。
GOP012を使用する場合はコードの被覆を10mmストリップしてください。
- ③アース線を接地します。
- ④DC24V電源入力側コードをプラグ付きコード（オプション）に接続します。
極性はありません。
※電線の接続は電線のサイズに適合したものを使用してください。
オプションGOP012は適合したコネクタです。
GOP012を使用する場合はコードの被覆を10mmストリップしてください。
- ⑤調光器を使用しない場合は調光信号線は必ず絶縁処理をおこなってください。
屋外で使用する場合は防水処理をおこなってください。

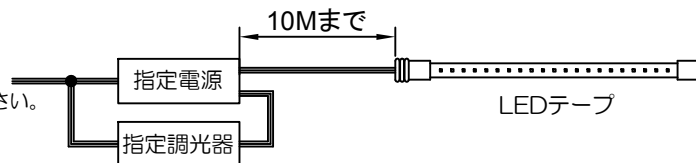
※テープライトはIP65、電源はIP66の性能がありますが、屋内以外の場所に設置する場合は接続部の防水処理をおこなってください。

電源設置場所について

電源は質量に耐えられる箇所に取り付けください。
また、周囲に十分な空間が必要です。
オプション欄を参照し、それぞれの電源に適した空間を確保してください。

調光器使用の場合

DC24V電源に指定の調光器を接続します。
※調光器の接続は調光器付属の取扱説明書を良く読んでおこなってください。
※調光器1台での電源接続数は電源により異なります。
オプション欄を参照し、最大接続数内としてください。



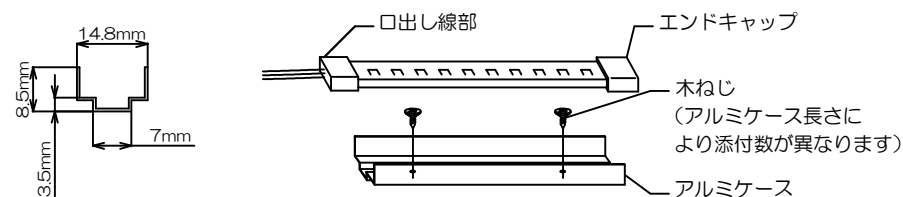
オプション品

①DC24V用電源（IP66）

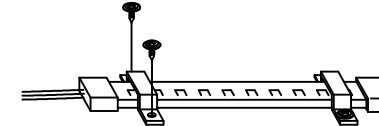
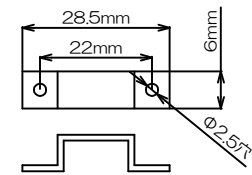
製品型名	容量	設置時必要な空間		指定調光器1台での電源最大接続数
		天面上部距離	空間容積	
GOP016	30W	6cm以上	2300cm ³	10台まで
GOP017	60W	15cm以上	22000cm ³	10台まで
GOP018	90W	15cm以上	22000cm ³	9台まで
GOP019	150W	15cm以上	22000cm ³	5台まで

②アルミケース

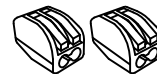
製品形名：GOP014 1M
ご希望の長さでご用意します。
取付面が木材などの放熱性の悪い材質の場合は必ずアルミケースと一緒にお使いください。
※エンドキャップと口出し線部はアルミケースに収まりません



- ③シリコンクリップ（5個セット・取付ビス付き）
製品形名：GOP015
アルミ板や鉄板などへの両面テープ貼り付けによる取り付け時の補助として、または両面テープを使用したくない場合の取り付けに使用します。

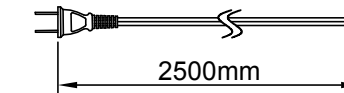


- ④コネクタ（2個セット）
製品型名：GOP012
より線：0.08～3.5mm



コードの接続にお使いいただけます。
（防水性能はありません）

- ⑤プラグ付きコード
製品型名：GOP010



ご使用に関するお知らせ

- LEDにはバラツキがあるため、同一型番でも発光色、明るさが異なる場合があります。
- 照射面や照射距離が近い場合、光ムラが発生する場合があります。

お手入れについて

- お手入れの際は必ず電源を切り、製品が冷えたことを確認してから行ってください。
- 製品を清掃する際は、乾いたやわらかい布で拭きとるか、水で浸したやわらかい布をよく絞ってから拭いてください。
- アルコール、シンナー、ベンジンなどの揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色・破損の原因になります。

■アフターサービスについて

ご不明な点は弊社「お問い合わせ窓口」にご相談ください。

保証

保証書はお買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」等の記入をご確認のうえ、内容をよくご確認いただいたあと、大切に保管してください。

■保証について

- ・保証期間はお買い上げ日より1年間です。
 - ・取扱説明書、本体貼付ラベルの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には無償修理または交換をさせていただきます。
- ### ■修理を依頼されるとき
- ・保証期間中は「お問い合わせ窓口」までお申し付けください。
 - ・保証期間を過ぎている時は「お問い合わせ窓口」までご相談ください。
 - ・修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理いたします。
 - ・アフターサービスについてご不明な点並びに修理に関するご相談は、弊社「お問い合わせ窓口」にお問い合わせください。その際は器具の形名、お買い上げの時期をお忘れなくお知らせください。

■保証の免責事項

1. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
 - (1) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
 - (2) お買い上げ後の取付場所移設、輸送、落下による故障及び損傷
 - (3) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源などによる故障及び損傷
 - (4) 車両・船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故障及び損傷
 - (5) 設置上の不備に起因する故障や不具合
 - (6) 法令、取扱説明書で要求される保守点検を行わない事による故障及び損傷
 - (7) 日本国内以外での使用による故障及び損傷

■部品について

- ・修理のため取り外した部品は、特段のお申し出が無い場合は弊社にて引きとらせていただきます。
- ・修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ・補修用性能部品の保有期限
弊社はこの器具の補修用性能部品を製造打ち切り後6年保有しています。
補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

お客様からご提供いただいた個人情報は、修理やご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。利用目的の範囲内で、当該製品に関連する協力会社に、お客様の個人情報を提供することがあります。