

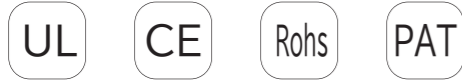
FCOB テープライト

GWLF series



取扱説明書

ご使用前に必ずこの説明書をお読みの上、
正しくご使用ください。



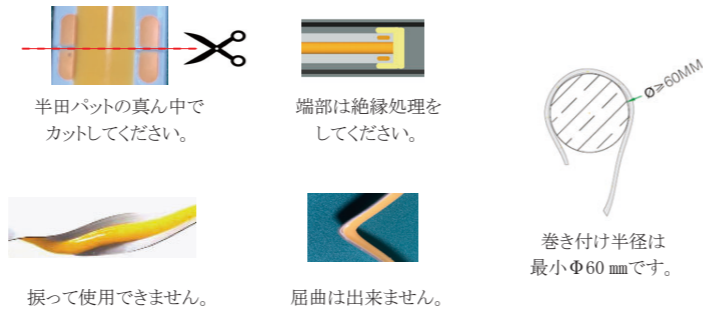
Golden Way Electronics Corp., Ltd.
<https://www.gwe.co.jp/>

Ver.210329-1

安全上のご注意

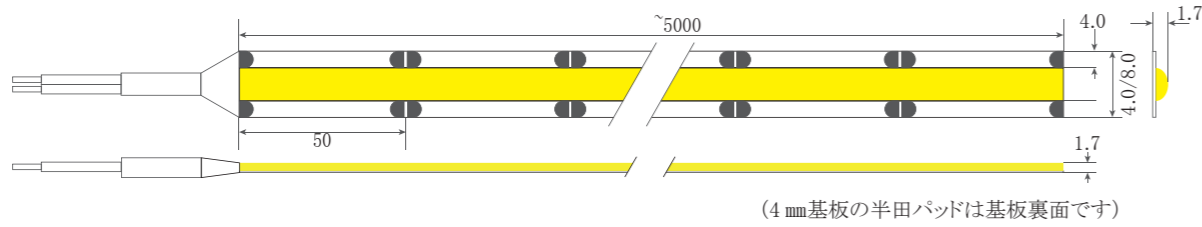
- ・本製品を交流電源に接続する際は電気工事士の資格が必要です。
- ・本製品の使用前に取扱説明書をよくお読みください。
- ・本製品には極性があります。正極と負極を間違えると故障の原因となる場合があります。
- ・本製品を扱う場合は静電気対策を行ってください。
- ・本製品は紙や木等の可燃物の近くで使用しないでください。
- ・使用前に通電を行って点灯が正常かどうか確認してください。
- ・本製品の接続が終わってから通電してください。
- ・濡れた手で配線工事をしないでください。
- ・製品端部は必ず絶縁テープ等により絶縁処理をしてください。
- ・結線部は伸縮チューブや自己融着テープ等により絶縁処理をしてください。
- ・本製品を湾曲させる場合はφ60mm以上でご使用ください。
- ・以下の異常が認められた時は直ちに使用を中止してください。
 - 発煙発火、異臭がする場合。
 - 内部に異物や水が入った。
 - 本体が異常に熱い。
 - その他異常を感じた時
- ・本製品は放熱性のある躯体に取り付けて下さい。正規の入力電圧で正しい放熱面が確保出来ない場合は温度が異常に上昇する場合があります。
- ・動作保証範囲内の環境で使用してください。製品に強い衝撃を与えないでください。
- ・可燃性・爆発性・引火性・腐食性のガスなどがある環境で使用しないでください。
- ・分解や改造をしないでください。
- ・5mで使用する場合は電圧降下によって明るさが落ちる場合があります。
- ・本製品は放熱性の良い躯体等に取り付けてご使用ください。
- ・本製品はメンテナンスが可能な場所に取り付けて下さい。
- ・直射日光の当たる場所や湿度や埃の多い場所での使用は出来ません。
- ・本製品を断熱材や防音材の上の置いたり、また断熱材や防音材を本製品に被せないでください。
- ・本製品を使用する際は計画を立てて定期的に検査をしてください。
- ・廃棄の際は該当自治体等の規則に従ってください。

使用上のご注意

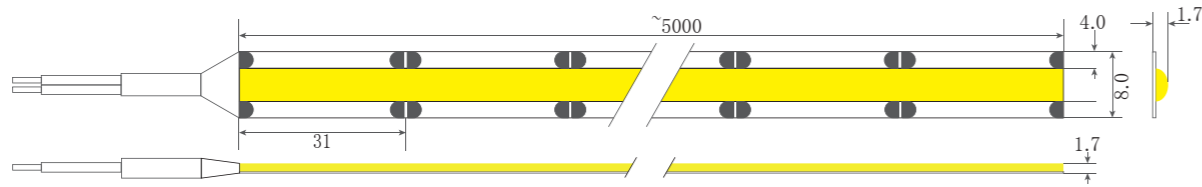


外観寸法図

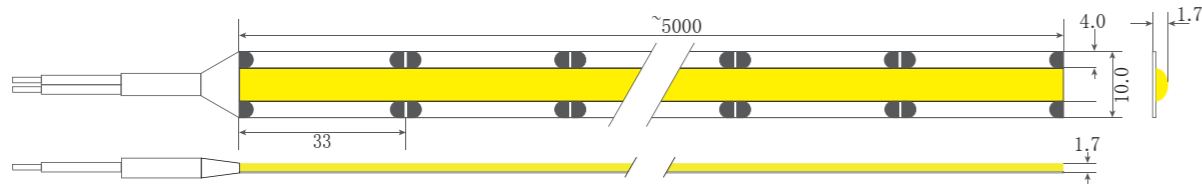
GWLF-320 シリーズ



GWLF-512 シリーズ



GWLF-720 シリーズ



仕様概要

GWLF320 シリーズ電気特性

型番	色	色調 (K)/波長 (nm)	演色性 (CRI)	指向性 (°)	全光束 (lm/m)	入力電圧 (VDC)	消費電力 (W/m)
GWLF320-W-270	電球色	2700	85~	138	896	24	10
GWLF320-W-300	電球色	3000	85~	138	896	24	10
GWLF320-W-400	温白色	4000	85~	138	1042	24	10
GWLF320-W-500	昼白色	5000	85~	138	1088	24	10
GWLF320-W-650	星光色	6500	85~	138	968	24	10
GWLF320-B-460	青	455-460	-	138	123	24	10
GWLF320-G-525	緑	520-525	-	138	907	24	10
GWLF320-R-625	赤	620-625	-	138	157	24	10

GWLF512 シリーズ電気特性

型番	色	色調 (K)/波長 (nm)	演色性 (CRI)	指向性 (°)	全光束 (lm/m)	入力電圧 (VDC)	消費電力 (W/m)
GWLF512-W-270	電球色	2700	85~	138	1075	24	12
GWLF512-W-300	電球色	3000	85~	138	1075	24	12
GWLF512-W-400	温白色	4000	85~	138	1236	24	12
GWLF512-W-500	昼白色	5000	85~	138	1280	24	12
GWLF512-W-650	星光色	6500	85~	138	1154	24	12
GWLF512-B-460	青	455-460	-	138	157	24	12
GWLF512-G-525	緑	520-525	-	138	1041	24	12
GWLF512-R-625	赤	620-625	-	138	190	24	12

GWLF720 シリーズ電気特性

型番	色	色調 (K)/波長 (nm)	演色性 (CRI)	指向性 (°)	全光束 (lm/m)	入力電圧 (VDC)	消費電力 (W/m)
GWLF720-W-270	電球色	2700	85~	138	1613	24	20
GWLF720-W-300	電球色	3000	85~	138	1613	24	20
GWLF720-W-400	温白色	4000	85~	138	1971	24	20
GWLF720-W-500	昼白色	5000	85~	138	1998	24	20
GWLF720-W-650	星光色	6500	85~	138	1937	24	20
GWLF720-B-460	青	455-460	-	138	269	24	20
GWLF720-G-525	緑	520-525	-	138	1725	24	20
GWLF720-R-625	赤	620-625	-	138	313	24	20

一般特性

型番	稼働周囲温度 (°C)	保存周囲温度 (°C)	最大連続使用寸法 (mm/本)	保証 (年)	最小巻付径 (mm)
各型番共通	-20~55	-20~65	5000	2 (L/M70)	φ60

※上記は実測に Ta25°C (Rh60%) 時の実測値です (保証値ではありません。)

※上記は予告なく変更になる場合があります。