

UMEX

ユメルクス

YUMELUX

LED直管ライト

オープン価格

カタログ 2015-05



発光効率

125lm/W

従来器具
対応口金
G13

Y104M20W-50N80-000

省エネなのに明るさそのまま ユメルクスのLED

ECO

モード

従来灯具をそのままご利用いただけます

高信頼性

信頼

信頼性の高い
日本メーカーの
LED照明です。

省エネ

e

省エネ

1日10時間、1ヶ月
30日使用で1ヶ月の
電気料金約**85円**。
(消費電力18W使用時)

安全設計



安全設計

付近の落雷による瞬間
的な高電圧の印加を
吸収し、発火を防ぐ
配慮をしました。

水銀フリー



水銀フリー

環境に有害な
水銀・カドミウム
を含みません。

長寿命



長寿命

設計寿命は、
40,000時間。

虫よらず



虫寄りにくい

低紫外線のため、
虫が集まりにくく、
衛生的です。

低UV



低UV・低赤外線

紫外線による色あせ、
赤外線の熱がほとんど
ありません。

軽量



軽量タイプ

LED直管でも
最軽量タイプ。

本カタログ掲載商品費用には、配送・設置・付帯工事などは、含まれておりません。

LED直管一覧

分類		40形			20形		110形(※1)
		高効率/高輝度	高効率/一般輝度	一般品/低価格	一般品/高輝度	一般品/低価格	高効率/高輝度
製品番号	-	Y104M20W-50N80-00L	Y104M15W-50N80-00L	Y104C20W-50N70-00L	Y102C10W-50N80-00L	Y102C8W-50N80-00L	Y110M40W-50N80-00L
色温度	K	5,000~5,500					
演色性	Ra	80		70	80	80	80
光束	lm	2,500 (±5%)	2,000 (±5%)	2,100 (±5%)	1,060 (±5%)	860 (±5%)	5,000 (±5%)
電圧	V	85~245					
周波数	Hz	50/60					
消費電力	W	20	15	20	10	8	40
動作温度	℃	-20~50					
設計寿命	h	40,000					
防水防塵	IP	-					
口金	-	G13					R17d
寸法	mm	Φ30 × 1198			Φ30 × 580		Φ30 × 2367

※ 上記以外のサイズ・色温度・高演色性 製品は、カスタム製作いたします。ご相談ください。 ※1は受注生産品。

安全上のご注意



警告

- がたついたり、破損している配線器具には取り付けしないで下さい。
- 灯具を布や紙などの可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものに近づけないで下さい。(火災・過熱の恐れ)
- 被照射物と灯具は50cm以下に近づけないで下さい。特に絹・皮・布地等の色落ちの恐れのある物は注意下さい。(被照射物の火災、変形、褪色の原因)
- 異常・故障時は直ちに使用を中止し、速やかに電源を切り、お買い上げの販売店へ点検・修理を依頼して下さい。
- 直流電源で絶対に使用しないで下さい。(破損・発煙の恐れ)
- 取り付け、取外しや清掃のときは、必ず電源を切ってください。(感電の恐れ)
- 煙、臭い等の異常を感じたら、すぐに電源を切ってください。(感電・火災の原因)



注意

- 点灯中や消灯直後しばらくは灯具が熱いので触れないで下さい。(ヤケドの恐れ)
- 器具で指定されたワット数以下のランプにご使用下さい。(短寿命の原因)
- 物をぶつけたり、傷付けたり、強く握ったりしないで下さい。(破損・ヤケド・ケガの原因)
- ランプはソケットに確実に取り付けして下さい。(落下・故障・感電の原因)
- 水に濡れる恐れがある場所では、防水用ソケットをご使用下さい。
- ランプが濡れているときは、点灯の如何にかかわらず、ランプに触れないで下さい。
- 分解や改造をしないで下さい。
- LED光源のみの交換はできません。
- ランプの周囲温度が50℃超の場所では使用を避けて下さい。(推奨温度-20℃~50℃)
- ラジオ、テレビや赤外線リモコン式の器具から離してご使用下さい。(誤動作の原因)
- LED光源にはバツキがあるため、同じ形名商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合がありますので、ご了承下さい。
- 使用環境によって、ランプが著しく劣化する恐れがありますので、ご了承下さい。
- 長期ご使用の場合は、自主点検を行うことをお勧めします。

使用上のご注意

- 非常に短い停電があると、点灯状態が変わることがあります。
- ランプの周囲温度が-20~50℃の範囲でご使用下さい。
- ランプを清掃する際は、乾いた柔らかい布が専用の清掃用具をご使用下さい。(感電、故障の原因)
- ランプをデジタルカメラなどで撮影する際、チラツキが映り込むことがあります。
- 写真や動画を撮影するとき、本体を映し込むと縞模様が出る場合があります。
- 特殊なメガネ(3Dテレビ用など)をかけて灯具を見た場合、ちらつくことがあります。灯具を直視しないようお願いいたします。
- 近すぎる場所にあるリモコン機器のリモコンが動作しにくくなる場合があります。
- LEDに流れる電流により、灯具から異音(ジー音)が発生することがあります。
- ランプの近くでは、ラジオやテレビなどの音響・映像機器に雑音が入ることがあります。
- 交流電源100V、200V対応します。
- 安全上、ランプを直視するのはおやめください。
- 周波数50Hz/60Hz以外の電源では使用しないで下さい。

お買い求めになる前に(以下の器具ではご使用にならないでください。)

- 調光(明るさ調整)機能のついた電球器具
- リモコン・人感センサーのついた電球器具
- 密閉型器具や密閉に近い器具(適合器具除く)
- 誘導灯・非常用照明器具
- 水中にあり、ランプが水中で使用される器具

カタログについてのご注意

- 製品改良のため、仕様および外観の一部を予告なく変更することがあります。また、製品の色調は印刷のため 実物とは異なる場合もありますので、あらかじめご了承下さい。

<p>カタログ請求または、商品に関するご相談は</p> <p>〒360-0804 埼玉県熊谷市代531 Tel: 048-525-9239 Fax: 048-525-7354 http://www.yumex.gr.jp</p>	<p>総販売元</p>	<p>商品のご相談は技術と信頼のある</p>
--	-------------	------------------------