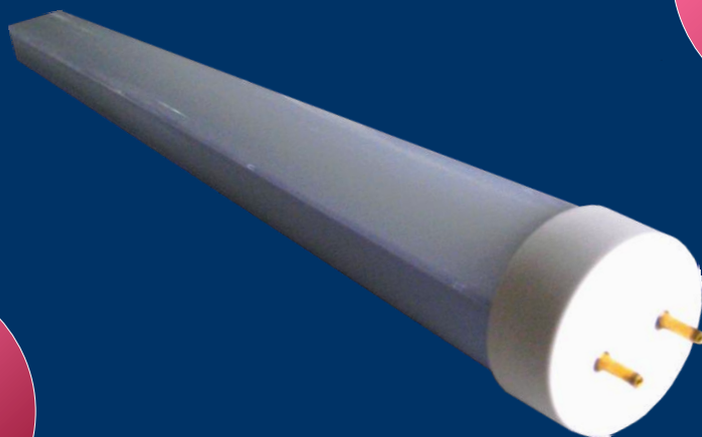


防水防塵
IP65



従来器具
対応口金
G13

Y1E20W-DW1200-IP

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

防水防塵

65

防水防塵

防水設計のため、
屋外環境や鶏舎、
風呂場等の高湿度
環境に最適です。

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125円。
(Y1E20W-DW1200IP65使用、
消費電力20W)

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。

防水LED直管 一覧

		40形	20形
製品番号		Y1E20W-DW1200-IP	Y1E10W-DW0580-IP
色温度	K	5000~5500	5000~5500
演色性	Ra	> 70	> 70
光束	lm	2000	1000
入力電流	A	0.212~0.072	0.094~0.032
電圧	V	85~245	85~245
周波数	Hz	50/60	50/60
消費電力	W	20	10
動作温度	℃	-20~50	-20~50
設計寿命	h	40,000	40,000
防水防塵	IP	65	65
口金	-	G13	G13
寸法	mm	Φ32 × 1198	Φ32 × 580

※ 上記のサイズ以外でも対応させていただきます。お問い合わせください。
110形など、サイズ変更・光束の変更・色温度の変更・演色性の変更など。

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下さい。

- 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>製造元</p> <p>〒360-0804 埼玉県熊谷市代531番地 TEL:048-525-9239 FAX:048-525-7354 http://www.yumex.gr.jp</p>	<p>総販売元 カタログ請求または、商品に関するご相談は</p> <p>〒382-0028 長野県須坂市墨坂1-4-10号 TEL:026-245-8811 FAX:026-248-487 http://www.yamatogi.co.jp</p>	<p>商品のご相談は技術と信頼のある</p>
---	--	------------------------