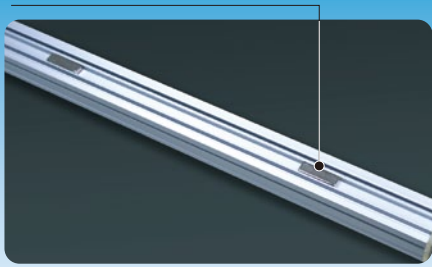


マグネットを標準採用しているので、
簡単取り付け可能。



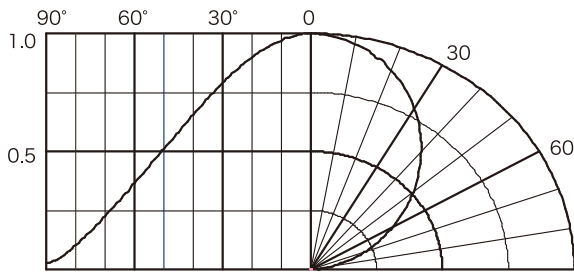
Simple & Slim



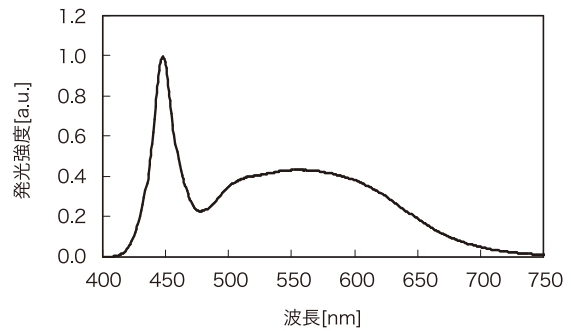
表面はポリカーボネートを使用しているため、
蛍光灯とは違い、割れにくく飛散しにくい。

光学特性

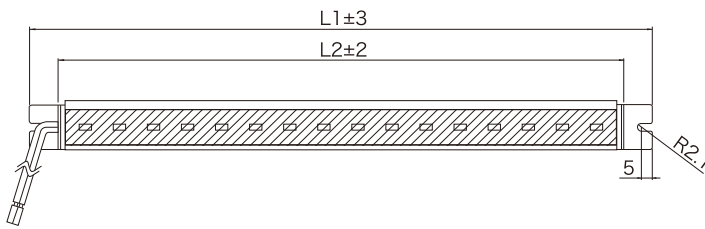
配光特性



発光スペクトル



外形寸法



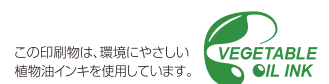
単位:mm

型式	L1	L2
LMAD1WA31K65K-10F	310	282
LMAD1WA32K65K-10F	460	432

主な仕様

型 式	LMAD1WA31K65K-10F	LMAD1WA32K65K-10F
入力電圧	AC100V±10%	
消費電力	3.2W±20%(AC100V入力時)	3.7W±20%(AC100V入力時)
明るさ	全光束:250Lm 照度130Lx(1m直下)	全光束:350Lm 照度165Lx(1m直下)
色温度	6,500K	
長さ	310mm(本体282mm)	460mm(本体432mm)
耐電圧	AC2000V 1分間(漏れ電流1mA以下)	
絶縁抵抗	100MΩ以上(DC500V)	
周囲温度範囲	-10°C~+50°C	

※実際のLEDの発光色は、印刷色とは異なる場合があります。※LEDの製品特性上、同一型式製品でも製品ごとに発光色や明るさにバラツキがある場合があります。
また、経年によるそれらの減退率にもバラツキがありますのでご了承ください。 ※保証期間は、納入後1年間となります。



●本カタログの記載内容は、2016年6月現在のものです。改良その他により予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。

●商品のご用命・お問い合わせは…

SEIWA 星和電機株式会社
http://www.seiwa.co.jp E-mail: info@seiwa.co.jp

本 社 工 場 〒610-0192 京都府城陽市寺田新池36番地
TEL. (0774) 55-8180 FAX. (0774) 58-2404
東 京 支 社 〒101-0053 東京都千代田区神田美土代町3-3 泉国際産業ビル
TEL. (03) 5217-2114 FAX. (03) 5217-2652
中 部 支 社 〒461-0004 愛知県名古屋市中区葵1-26-8 葵ビル7F
TEL. (052) 932-6715 FAX. (052) 932-6720
関 西 支 社 〒550-0004 大阪府西区靱本町1-4-12 本町富士ビルA棟
TEL. (06) 6444-3963 FAX. (06) 6444-3966

*所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。