

直管LEDランプ(イエロー 40形 電源別置き仕様)

高調波電流規制
JIS C 61000-3-2 クラスCをクリア

※20形、40形の表記はすべて寸法互換という意味で記載しています。

発光色イエロー。50,000時間の長寿命を実現しました。



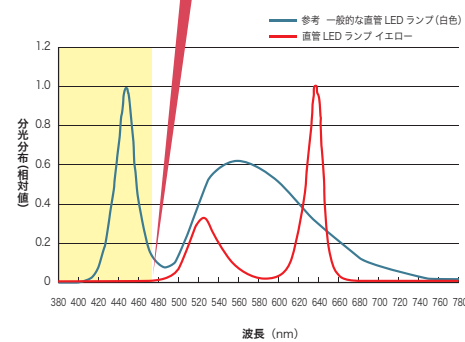
特長

長寿命
50,000時間

従来型蛍光ランプの
約5倍。

感光材料を反応させない
虫が寄りにくい

477nm以下の波長を
ほとんど含まない

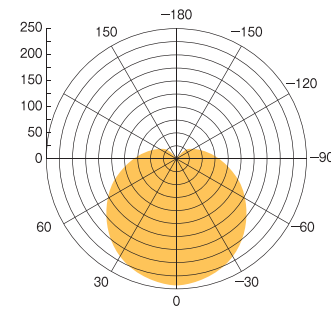


節電 長寿命 広配光 安全

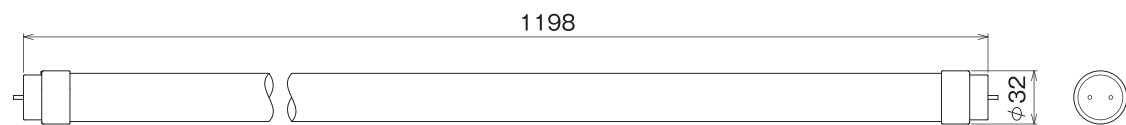
■用途

- ・半導体クリーンルームなど感光材料を扱う場所
- ・食品工場など虫除けニーズの高い場所

■配光特性



■外形寸法(mm)



■仕様一覧

仕様	品番	ドミナント発光波長 (nm)	質量 (g)	消費電力* (W)	全光束 (lm)	1m直下照度 (lx)	動作保証温度範囲 (°C)	設計寿命 (h)	接続
電源別置き	KFL7-100VYY-47	580 イエロー相当	380	20	1,100	220	0~+40	50,000	G13 両側給電

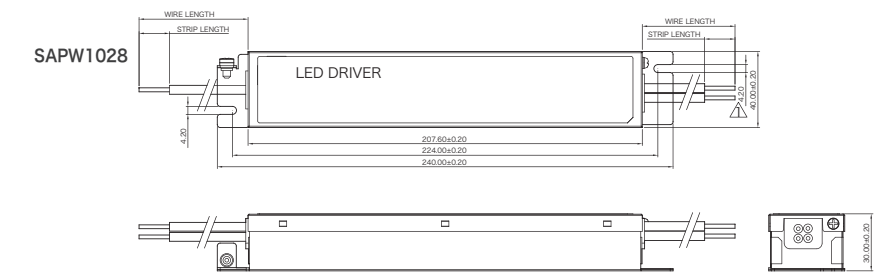
※定格ランプ電力

消費電力には記載の数値に電源の消費電力が加算されます。
電源込消費電力：22.5W

直管LEDランプ専用電源

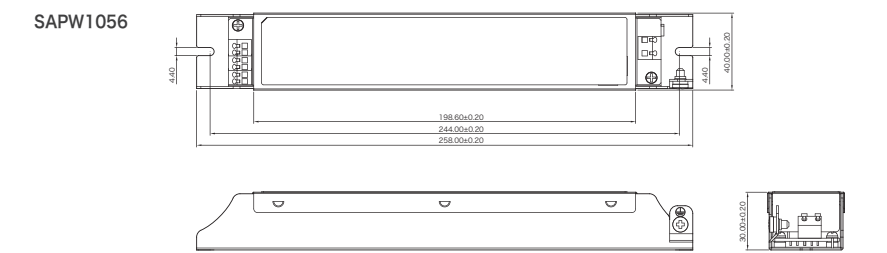
高調波電流規制
JIS C 61000-3-2 クラスCをクリア

■SAPW1028



※電源1台で光源1本点灯

■SAPW1056



※電源1台で光源2本点灯

特長

調光対応

10%~100% 調光
※SAシリーズのみ

高効率99%

ノイズがほとんど無く、
電波障害を発生させる
ことはありません。

高効率85%

〈認証規格〉



(電安法第1項『直流電源装置』)

〈適合規格〉

EMI: VCCI ClassB
高調波規格: IEC61000-3-2 ClassC

〈インパルス耐電圧(雷サージ)〉

IEC61000-4-5準拠
ノーマル±1KV、コモン±2KV

■仕様一覧

品番	駆動本数 (本)	定格入力電圧 (V)	調光範囲 (%)	防水性能	動作温度範囲 (°C)
SAPW10281014801	1	AC100~277	約10~100	IP54	-20~+60
SAPW10562014801	2	AC100~277	約10~100	非対応	-20~+60