

# ムラのない光 350度広範囲配光

20形・30形・32形・40形

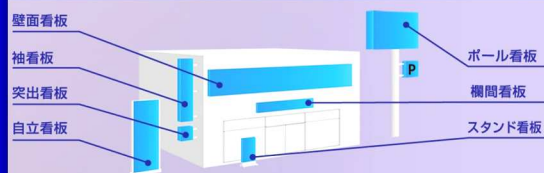
## 内照看板用 LED蛍光灯

4種類の昼光色・電球色に対応  
(20・30・32・40形)

昼光色6500K  
昼光色3000K



幅広い内照式看板に使用でき、メンテナンス性が抜群。

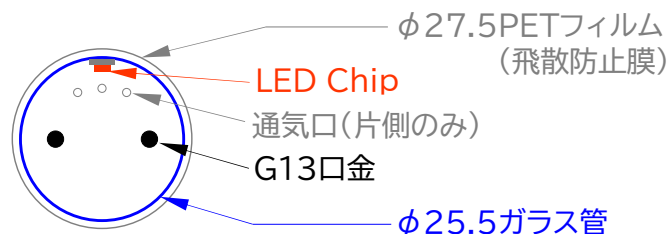


製品一覧表 / 350度角 防滴形LED蛍光灯(ガラス&PETフィルム)

代替品	FL20形		FL30形		FL32形		FL40形	
色温度	昼光色(6500K)	電球色(3000K)	昼光色(6500K)	電球色(3000K)	昼光色(6500K)	電球色(3000K)	昼光色(6500K)	電球色(3000K)
型番	HA-7W-6500K	HA-7W-3000K	HA-10W-6500K	HA-10W-3000K	HA-12W-6500K	HA-12W-3000K	HA-16W-6500K	HA-16W-3000K
全光束	1300lm	1100lm	1500lm	1400lm	1800lm	1700lm	2400lm	2300lm
消費電力	7W	7W	10W	10W	12W	12W	16W	16W
管径×長さ	Φ27.5×580		Φ27.5×630		Φ27.5×830		Φ27.5×1198	
質量	130g		140g		170g		240g	
演色性	Ra82							
口金	G13							
配光角	350°							
入力電圧	AC100V~240V							
材質	カバー(ガラス)・ガラス外皮(PETフィルム) ランプホルダー(PBT)							
定格周波数	50Hz/60Hz							
使用温度	-40℃~+80℃							
保管温度	-45℃~+85℃							
保護等級	IP63(防滴形)(直接水が掛からない状態を維持する事)							
設計寿命	40000時間(环境温度25℃・1日11時間点灯時)							
保証期間	2年間(製品保証)(交換作業はお客様もしくは施工会社にて負担のこと)							

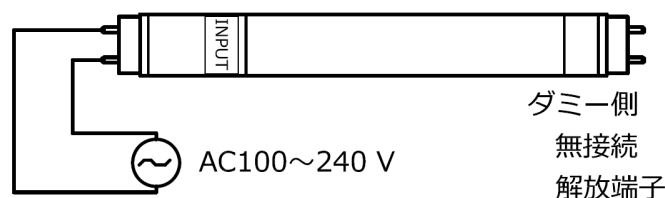
■ ランプの構造について

ガラス管を採用することで蛍光灯に近い配光を実現しました。  
さらにPETフィルムで飛散防止策を講じ、熱対策は通気口を標準  
装備することで使用可能な環境温度の幅を広げました。



■ 配線図

施工が容易な片側通電方式を採用しております。  
通電側には「INPUT」ラベルで結線側を明示しております。  
(反対側はダミー側となります)



■ 新設やリニューアル時に使用出来る機材を取り揃えております

- 別売製品-----
- 防滴ソケット / AI-SOK-01
  - T8管簡易ホルダー / AI-HOD-T8
  - シャーシ型器具(クリップ付) 20, 30, 32, 40W型 (4種)
  - シャーシ型器具(G13ソケット) 20, 30, 32, 40W型 (4種)

● 防滴ソケット



● T8管簡易ホルダー



● シャーシ型器具(クリップ付)



● シャーシ型器具(G13ソケット)



**Goodme**  
株式会社グッドワン

〒104-0032  
東京都中央区八丁堀2-13-2 ドミノビル7F  
TEL 03-6280-0177  
FAX 03-6280-0178  
<https://www.gd-one.com/>