

# LED 蛍光灯

(ラピッドスタータ形対応タイプ)

## 01 特長

- ・ラピッドスタータ形器具対応  
工事不要
- ・50,000時間以上の長寿命
- ・蛍光灯と比べて消費電力を約50%削減(\*1)
- ・フリッカーレス(ちらつきが感じられない)



## 02 用途

- ・事務所、一般家庭等の既存直管蛍光灯の代替
- ・住宅、ビル、駐車場、工場等

## 03 仕様

|    | 項目   | 記号  | FL/T10-40W/22RS   | 単位     |
|----|------|-----|-------------------|--------|
| 1  | 消費電力 | P   | 22                | W      |
| 2  | 入力電圧 | Vin | ラピッドスタート形安定器出力    | V      |
| 3  | 全光束  | F   | 1,900             | lm     |
| 4  | 効率   |     | 86                | lm/W   |
| 5  | 色温度  |     | 5,000             | Kelvin |
| 6  | 演色性  | Ra  | 70                |        |
| 7  | 寿命   | Lt  | 50,000            | 時間     |
| 8  | 動作温度 | Ta  | -20~+40           | ℃      |
| 9  | 外形寸法 |     | 1,198(長さ) x 33(径) | mm     |
| 10 | 質量   |     | 495               | g      |

\*1:FLR40(40形ラピッドスタート)蛍光灯2灯式と比較  
(安定器の消費電力も含む)