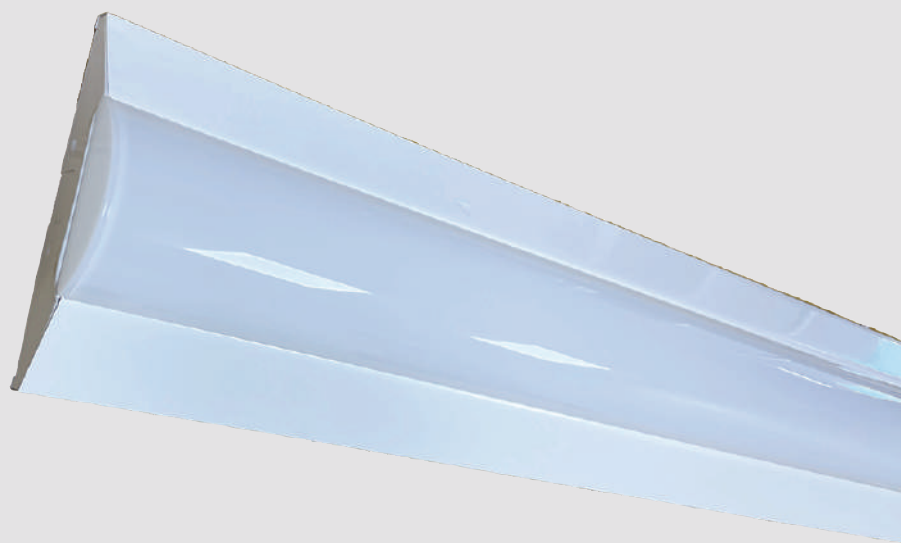


**LED蛍光管・薄型ベースライト**



**蛍光管**

KR-GL4FT-16W・KR-GL4FT-20W



**【天井直付型】 逆富士ベースライト**

KR-K40M32-N・KR-K40M32-W

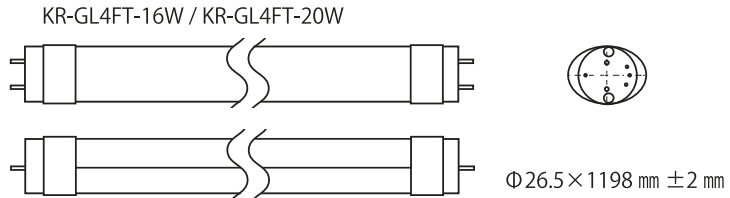
品番	KR-GL4FT-16W	KR-GL4FT-20W	KR-K40M32-N	KR-K40M32-W
対応安定器	グロー	グロー	—	—
代替	40W 代替	40W 代替	20W 2灯 代替	20W 2灯 代替
消費電力	16W	20W	32W	32W
電圧	100-240V			
全光束	2160lm+10%	2160lm+10% (一般) 2800lm+10% (高輝度)	5200lm+10%	5200lm+10%
色温度	6000K	6000K	6000K	6000K
寸法	Φ26.5×1198mm	Φ26.5×1198mm	1250×150×53mm	1250×230×53mm
口金	G13	G13	—	—

※全光束はLEDlmです。

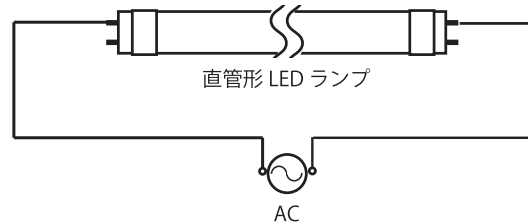
※法定耐用年数を超えた蛍光灯器具は工事が必要な場合があり、交換をおすすめします。対応安定器であっても一部点灯しない場合があります。

※2灯式の照明器具の場合は、一般の蛍光灯と本製品を混ぜて取り付けたり、他社の直管形LED照明と混ぜて取り付けると故障の原因となるため、必ず2本同時に交換してください。

## 蛍光管「KR-GL4FT-16W」 / 「KR-GL4FT-20W」仕様データ (グロースタート方式のみ対応)



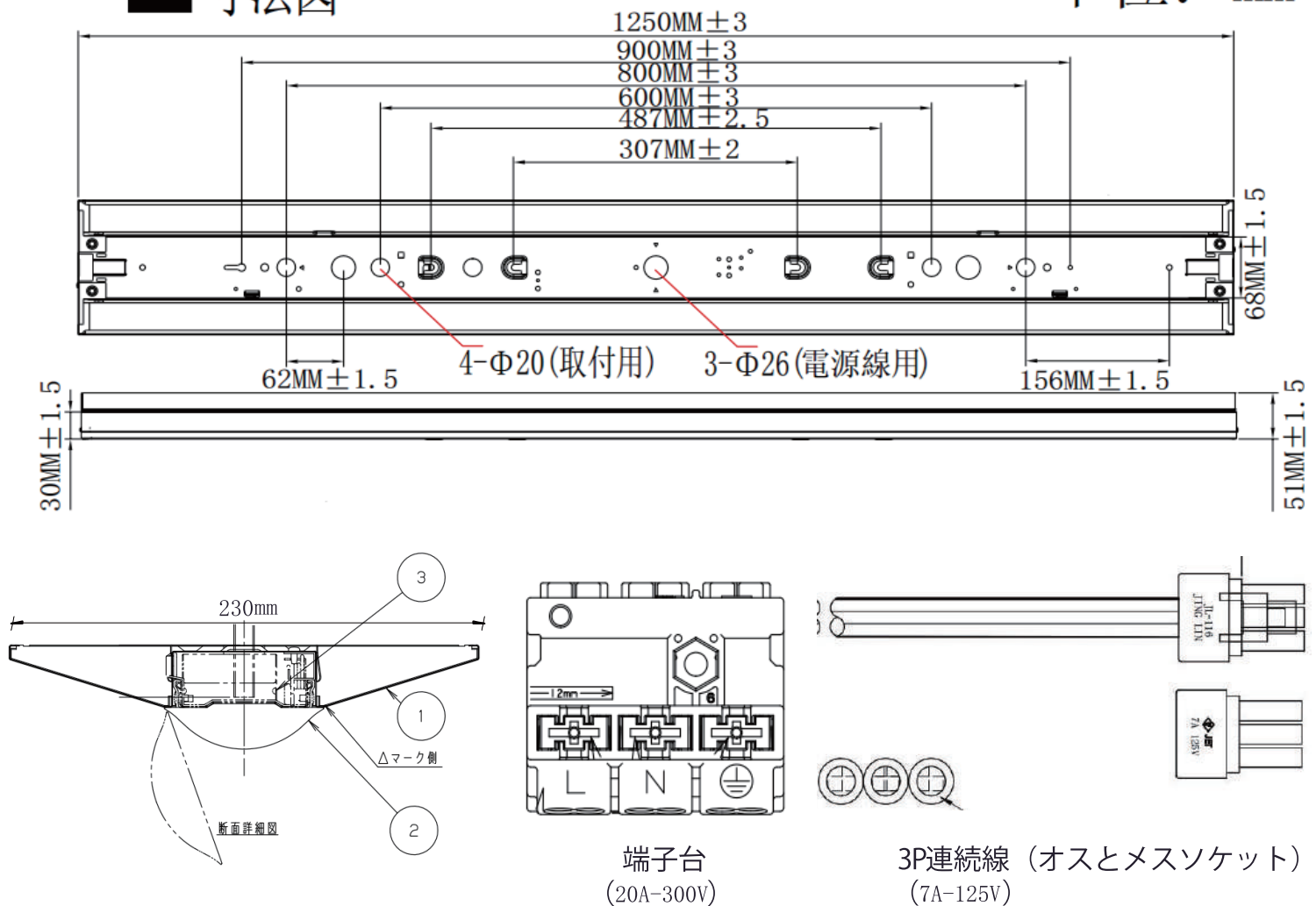
- グロースタート方式はそのままご使用いただけます。※グロー球を必ず外してください。
- 直結工事にて点灯する事ができます。(下図参照)
- 結線図



## 薄型ベースライト「KR-K40M32-N」 / 「KR-K40M32-W」仕様データ

### ■ 寸法図

単位: mm



### ⚠ 施工上のご注意

- \* 電源線の引き込み穴は余分な電源線を天井裏に押し込むため、天井裏には障害物がないようにしてください。
- \* 電源線の器具間送り配線はエンドK0より器具内送り配線することもできますが、器具内のスペースが狭くなっていますので、天井裏に電源線を戻して配線することを推奨します。
- \* 電源方式により騒音(うなり)が大きくなる場合がありますので、以下の配線を行なってください。
- \* 三相電源を使用する場合は、必ず接地側を器具の端子台のN側に接続してください。
- \* 電源と器具間に片切りスイッチを設ける場合は、必ず非接地側(充電側)に取り付けてください。