



110W形 / 40W形 LED 蛍光灯

マリア  
*Maria*

primestar-GMO-T8-110/GMI-T10-110/GMO-T8-40/GMI-T10-40



**270°配光角**  
**ヒートシンク内蔵**

### Maria(マリア)の特長

- 110W形・40W形それぞれに電源ユニット外付けタイプ、内蔵タイプをご用意。電源ユニット内蔵タイプについては、グロースタート方式の場合は工事不要です。
- 自然な明るさで、交換しても違和感がありません。  
蛍光灯に近い色合いを実現しました。
- 室内の印象はそのまま、消費電力は大幅に削減できます。
- 照度は、110W形 / 40W形の蛍光灯と同等レベルの明るさを確保。
- 消費電力・熱量の発生が半分に、省エネに貢献。
- 室内の温度上昇を抑えますので、冷房にも効果的です。  
また、消費電力の低下により、店舗、オフィス、工場などの施設での電気料も大幅にカットすることが可能。
- 長寿命で、ランプの交換の手間を大幅に減らせます。(3年保証)
- HF蛍光灯に比べ、約4倍以上の50,000時間の長寿命です。
- 毎日10時間で約10年間以上。交換の際に発生する廃棄物や費用も軽減することが出来ます。
- EUでの有害物質制限基準、RoHSに準拠しています。
- CE・FCC等EMC規格合格品。電源外付けはPSE取得済み。

110W形 / 40W形 LED 蛍光灯

マリア  
**Maria**

primestar-GMO-T8-110/GMI-T10-110/GMO-T8-40/GMI-T10-40



**270°配光角**  
**ヒートシンク内蔵**



## RoHS に準拠 + EMC 規格合格品

Maria (マリア) は、EU での有害物質制限基準、RoHS に準拠しており、CE・FCC等 EMC 規格にも合格、PSE 取得済みの安全・安心な LED 蛍光灯です。

### スペック表

型番号	電源ユニット外付けタイプ (110W形)	電源ユニット内蔵タイプ (110W形)	電源ユニット外付けタイプ (40W形)	電源ユニット内蔵タイプ (40W形)
種類	プライム・スター LED Maria110W形外部電源	プライム・スター LED Maria 110W形電源内蔵	プライム・スター LED Maria 40W形外部電源	プライム・スター LED Maria 40W形電源内蔵
型番号	primestar-GMO-T8-110	primestar-GMI-T10-110	primestar-GMO-T8-40	primestar-GMI-T10-40
長さ	2367mm	2367mm	1198mm	1198mm
消費電力	42W±1W	42W±1W	22W±1W	22W±1W
管径	Φ28mm	Φ30mm	Φ28mm	Φ30mm
全光束	4400lm±10%	4500lm±10%	2,100lm±10%	2,200lm±10%
色温度	5000 ~ 5500K	5700 ~ 6500K	5000 ~ 5500K	5700 ~ 6500K
演色性	Ra75 以上			
ビーム角	270°以上			
製品期待寿命	約 50,000 時間			
材質	ポリカーボネート			
保証期間	3年			

※電源ユニット内蔵タイプに関しては、グロースター方式の場合は工事が不要です。※グロースター方式の場合は、グロー球を外してご使用ください。※ラピッドスターおよびインバーター方式の蛍光灯には配線直結工事が必要です。

**プライム・スター株式会社**

ホームページ : <http://primestar.co.jp/> 電話 : 03-6869-6606

FAX : 03-6869-6607 EMAIL : [info@primestar.co.jp](mailto:info@primestar.co.jp)

〒107-0052 東京都港区赤坂 5 丁目 5 番 9 号赤坂スパビル 7F