

# 電子点灯管

電子点灯管は蛍光灯の電極を予熱する回路と、安定器から常に一定電圧の高圧パルスを送る回路を内蔵、一回の作動で蛍光灯がすぐに点灯します。電子回路で構成されているため長寿命です。適合放電管および器具ソケットに適合した品種をご使用ください。



特長

## 1 約10倍\*の長寿命

電子回路で部品が構成されているため、約10倍の長寿命を実現。

\* JIS規格品との比較

[性能比較]

種別	点灯管 E形口金 (FG-1E)	電子点灯管 E形口金 (FE1EF2/X)
作動回数	6000回	約10倍 → 60000回

## 電子点灯管

### フック包装商品

フック

種別	品番	希望小売価格 (税抜) (円)	御注文品番	POSコード (下6桁)	納期区分	標準梱包	寸法 (mm)		質量 (g)	口金	定格入力電圧 (V)	平均点灯所要時間 (秒)	作動回数 (回)	備考
							外径	長さ						
E形口金	FE7EF2/X	870	FE7EF2X	4606865	◎	10×20	16.8	40.0	8	E17	100	1.2	60000	EA758ZX-101A
	FE1EF2/X	870	FE1EF2X	4606834	◎	10×20	16.8	40.0	8	E17	100	1.2	60000	EA758ZX-102A
P形口金	FE5PF2/X	1,040	FE5PF2X	4606858	◎	10×20	21.3	38.8	8	P21	147	0.6	60000	EA758ZX-111A
	FE4PF2/X	1,040	FE4PF2X	4606841	◎	10×20	21.3	38.8	8	P21	200	0.6	60000	EA758ZX-112A

### 集合包装商品 (2個入)

フック

種別	品番	希望小売価格 (税抜) (円)	御注文品番	POSコード (下6桁)	納期区分	標準梱包	備考
E形口金	FE1EF2/2P	1,750	FE1EF22P	4606827	○	10×20	電子点灯管1E2個入 EA758ZX-102B
E形口金+P形口金	FE1E・5PF2/2P	1,910	FE1E5PF22P	4606810	○	10×20	電子点灯管1E・5P2個入 EA758ZX-111B

- 注) ● 電子点灯管を自動点滅器付器具、調光機能付器具、人感センサー付器具、非常用照明器具や始動時の予熱電流値が極めて小さい特殊な安定器などには使用しないでください。ランプのチラツキ・不点灯の原因となります。  
 ● 電子点灯管は、電源スイッチを数秒間に繰り返し入り切りしないでください。  
 (蛍光灯が不点灯となりますが、スイッチを切って30秒以上経過の後、再びスイッチを入れ直してください。再点灯します。)  
 ● 電子点灯管のFE1EF2とFE4PF2・FE5PF2は、蛍光灯の始動時間に差がありますが異常ではありません。  
 ● 電子点灯管の場合、蛍光灯が点灯する時に器具から音がすることがありますが異常ではありません。  
 ● 電子点灯管の場合、蛍光灯が点灯しない時や使用電圧が低下して蛍光灯が消えた時は、電源スイッチを入れ直してください。

[パッケージ]



集合包装商品



品番	主な適合放電管
FE7E	FCL15/FDL9、FDL13/FL4、FL6、FL8、FL10、FL15/FML9、FML13/FPL4、FPL6、FPL9、FPL13
FE1E	FCL15、FCL20/18、FCL30/28、FCL30/FDL9、FDL13、FDL18、FDL27/FHL27/FL10、FL15、FL20SS/18、FL20S、FL30S/FML9、FML13、FML18、FML27/FPL9、FPL13、FPL18、FPL27
FE5P	FCL32/30/F32S/FPL28
FE4P	FCL40/38/FL40SS/37、FL40S/FPL36