



自己点滅形白熱球 FLICKER INDICATOR LIGHTS

表示灯 φ16・25・28 FL

φ16 《点滅回路内蔵》タングステンランプフリッカーパイロット

点灯点滅切り替え可能

<p>■FL-16DE形 AC110V, 24V(特注) DC24V</p>  <p>R,G,O,W M3ナット3端子式 φ15.8 73 11 15 パネルカット Mounting Hole φ16 適合電球 E-10, T-10</p>	<p>■FL-16ME形 AC110V, 24V(特注) DC24V</p>  <p>R,G,O,W M3ナット3端子式 φ15.8 73 11 14 パネルカット Mounting Hole φ16 適合電球 E-10, T-10</p>	<p>■FL-16KE形 AC110V, 24V(特注) DC24V</p>  <p>R,G,O,W M3ナット3端子式 φ15.8 76 13 12 パネルカット Mounting Hole φ16 適合電球 E-10, T-10</p>
---	---	---

φ25

φ28

<p>■FL-25ME形 AC110V, 24V(特注) DC24V</p>  <p>R,G,O,W M3ナット3端子式 φ24.8 81 14 16 Panel Cut φ25 適合電球 E-12, T-13</p>	<p>■FL-28DE形 AC110V, 24V(特注) DC24V</p>  <p>R,G,O,W M3ナット3端子式 φ27.8 77 11 21 パネルカット Mounting Hole φ28 適合電球 E-12, T-13</p>	<p>■FL-28ME形 AC110V, 24V(特注) DC24V</p>  <p>R,G,O,W M3ナット3端子式 φ27.8 77 11 19 パネルカット Mounting Hole φ28 適合電球 E-12, T-13</p>
---	--	--

白熱球式仕様 (Typical Specifications)

形式名 Model	FL-16DE形, -16ME形	FL-25ME形	FL-28DE形, -28ME形	FL-16KE形
電圧 AC用 Using Voltage	AC110V, AC24V (特注 Option)			
電圧 DC用 Using Voltage	DC 24V			
適合電球 Using Lamp	E-10, T-10形, 110V-2W 24V, 0.11A	E-10, T-13形, 110V-2W, 24V	E-10, T-10形, 110V-2W 24V, 0.11A	
フリッカー速度 On & Off Interval	2~4回/秒 (2-4 Time/Second)			
フリッカー方式 Flicker System	AC用, SCR, CXR DC用, IC, Tr, CXR			
レンズ色 Lens Cap Color	赤、緑、乳白、橙 (Red, Green, White, Orange) 特注 透明(Clear)、青(Blue)			
パネル有効締代 Allowable Panel Thickness	1mm~7mm			
取付方法 Mounting Connection	盤裏面よりロックナット締め (By Locking Nut)			
結線 Terminal Connection	ISO, M3, ナット (ISO, M3 Nut)			
レンズ Material of Lens	ポリカーボネート樹脂 (Polycarbonate)			
フランジ Material of Flange	真鍮クロームメッキ (Chrome-Plated Brass)		亜鉛ダイキャスト、クロームメッキ	
本体 Material of Body	フェノール 黒 (Phenol Resin black)			

電気的性能 (Electric Characteristic)

充電部一対接地間

絶縁耐圧 2kV 1分間 異常なし

Dielectric Strength : 2kV 1Minute

絶縁抵抗 500Vメガー、100MΩ以上

Insulating Resistance : DC 500V 100MΩ

御注文に際して (Ordering Information)

FL- 16 DE AC110V R 数
形式名 大きさ 形 電圧 色
(Model) (Size) (Voltage) (Color) (Quantity)