



金属形放電管 表示灯

AC 110V, 220V

LMH
LMS

METAL TYPE NEON INDICATOR LIGHTS 《Included Resistor》

φ7 《抵抗器内蔵》メタルフレーム形ネオン表示灯 (METAL TYPE)

<p>■LMH-7T形 AC110V, 220V</p> <p>発光色 R, G, O, W パネルカットφ7.2</p>	<p>■LMS-7JT形 AC110V, 220V</p> <p>発光色 R, G, O, W パネルカットφ7.2</p>	<p>■LMS-7JP形 AC110V, 220V</p> <p>発光色 R, G, O, W パネルカットφ7.2</p>
--	---	---

φ8 《抵抗器内蔵》メタルフレーム形ネオン表示灯 (METAL TYPE)

<p>■LMH-7MT形 AC110V, 220V</p> <p>発光色 R, G, O, W パネルカットφ7.2</p>	<p>■LMH-8T形 AC110V, 220V</p> <p>発光色 R, G, O, W パネルカットφ8.2</p>	<p>■LMS-8JP形 AC110V, 220V</p> <p>発光色 R, G, O, W パネルカットφ8.2</p>
---	--	---

<p>■LMS-8JT形 AC110V, 220V</p> <p>発光色 R, G, O, W パネルカットφ8.2</p>	<p>■LMH-8MT形 AC110V, 220V</p> <p>発光色 R, G, O, W パネルカットφ8.2</p>
---	---

■電気的性能 (Electric Characteristics)

充電部—アース間
メタルタイプ
絶縁耐圧 1kV 1分間 異常なし
Dielectric Strength: 1kV 1Minute
絶縁抵抗 500Vメガ 100MΩ以上
Insulating Resistance: DC 500V 100MΩ

■ご注文に際して (Ordering Information)

LMH- 7 T (B) AC110V R 数
形式名 大きさ 形 電圧 色
ブラックコーティングの場合

△ 取扱い注意 はんだ端子、コードは強く引っぱったり無理な折り曲げは、おやめください。

■仕様 (Typical Specifications) φ7シリーズ、φ8シリーズ

形 式 名 Model	LMH-7T LMH-8T	LMH-7TB LMH-8TB	LMS-7JT LMS-8JT	LMS-7JP LMS-8JP	LMH-7MT LMH-8MT	LMH-7MTB LMH-8MTB
定 格 電 圧 Using Voltage	AC110V (90~110V), AC220V (180~220V)					
定 格 電 流 Electric Current	赤(R), 橙(O), 乳白(W): AC 2mA (1.0~2.0mA), 緑(G): AC 1mA (0.5~1.0mA)					
内蔵ランプ Included Lamp	放電管					
発 光 色 Lighting Color	赤 (Red)・緑 (Green)・橙 (Orange)・アンバー (Amber)					
レ ン ズ 色 Lens Color	赤 (Red), 緑 (Green), 橙 (Orange), 乳白 (White) (標準色別表1による)					
内蔵抵抗器 Inside Resistor	φ7形は全て 1/4Wカーボン抵抗器 (1/4W Carbon Resistor) φ8形は全て AC100V: 1/4Wカーボン抵抗器 (1/4W Carbon Resistor), AC200V: 赤, 橙, 乳白 1/2W カーボン抵抗器 (1/2W Carbon Resistor)・緑: 1/4Wカーボン抵抗器 (1/4W Carbon Resistor)					
結 線 方 法 Terminal Connector	はんだ付け (Solder terminal)			リード線: UL1007AWG24*1 リード線: UL1007AWG20*2	はんだ付け (Solder terminal)	
パネル有効線代 Allowable Panel Thickness	1mm~8mm	1mm~8mm	1mm~8mm	1mm~8mm	φ7=1mm~5mm φ8=1mm~8mm	
使用温度範囲 Operating Temp. Range	-20℃~+55℃					
材 本 体 Material of Body	真鍮クロームメッキ (Chrome-plated Brass)	真鍮黒色カチオン 電着塗装 (B type; Black cation coating)	真鍮クロームメッキ (Chrome-plated Brass)	真鍮クロームメッキ (Chrome-plated Brass)	真鍮クロームメッキ (Chrome-plated Brass)	真鍮黒色カチオン 電着塗装 (B type; Black cation coating)
フ ラ ン ジ Material of Flange						
質 レ ン ズ Material of Lens	ポリカーボネート樹脂 (Polycarbonate)					

*1はLMS-7JP形使用リード線で、*2はLMS-8JP形はリード線を示します。