8

発光ダイオード 表 示 灯 LED INDICATOR LIGHTS (Included Resistor)

*ф*10•*ф*16

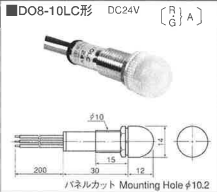
D08

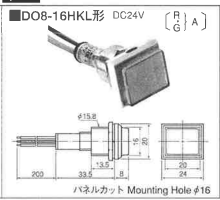
プラスコンモン3色 (赤・緑・アンバー) 点灯形Plus Common 3 Color Type(Red/Green/Amber)

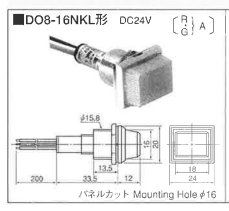
♦10 《抵抗器内蔵》3色式LED表示灯

φ16













■リード線の色 (Lead Wire Color)

●3色式プラスコンモン

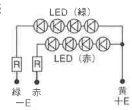
表示色 赤:赤色(-)

緑:緑色(-) 黄色(+)

■プラスコンモン端子形

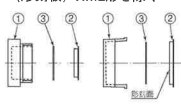
LED赤及緑4チップ発光式、輝度大きく赤、緑、アンバーの3色表示ができます。 プラスコンモン形で、機器との連動が簡単です。

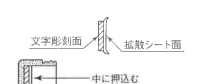
●内部接続



●DO8-10L(C)

■16形 レンズー光拡散板 (彫刻板)-HML形を除く





■光拡散 (文字記入) 板の挿入法

No.	部品名	材質
4	レンズ	ポリカーボネート樹脂、透明
2	光拡散板	ポリカーボネート樹脂、光拡散シート張り付。
3	フィルム	彫刻に変えて、フィルム記名もできます。

- ●フィルムは受注製作品です。
- ●光拡散板は添付します。レンズに挿入してください。
- ●H形本体に強く押込み固定します。

■電気的性能 (Electric Characteristics)

絶縁耐圧 500V 1分間 異常なし Die-electric Strength: 500V 1 Minute 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)

	(,
DO8- 10 LC	DC24V	数量
形式名 (Model)	電 圧 (Voltage)	(Quantity)

■仕 様 (Typical Specifications)

プラスコンモン2色(赤・緑)点灯形

开:	式 名 Model	DOH-8LTAB	DO-9LJA	DOH-9LTA	DOH-9LTAB	DO-10LJA	DOH-10LTA	DOH-10LTAB
定	定格電圧 Using Voltage	DC24V (22~24V), DC12V (11~12V), DC5V (4.5~5V)						
格	定格 電流 Electric Current	DC11mA(9~11mA)						
11ET	内蔵ランプ Included Lamp		LED素子					
	発 光 色 Lighting Color		赤(Red), 緑(Green) (2色発光*1)					
性	レ ン ズ 色 Lens Color	透明 (標準色別 表13による) 透明 Clear (標準色別表11による)						
	内 蔵 抵 抗 器 Inside Resistor	1/2Wカーボン抵抗器(1/2W Carbon Resistor)						
	結線方法 Terminal Connector	リード線 Lead wires UL1007 #24						
能	パネル有効締代 Allowable Panel Thickness	1mm~8mm	1mm~8mm	1mm~8mm	1mm~8mm	1mm~8mm	1mm~8mm	1mm~8mm
使用温度範囲 Operating Temp, Range —20℃~十55℃								
材	本 体 Material of Body フランジ Material of Flange	真鍮黒色カチオン 電着塗装 (B type: Black cation coaling)	管塗装(B type: 具織プロームメッヤ 電着塗装(B type: 具織プロームメッヤ 電着塗装(B				真鍮黒色カチオン 電着塗装(B type: Black cation coating)	
	レ ン ズ Material of Lens	ポリカーボネート樹脂(Polycarbonate)						
質	飾 り 金 具 Metal Fittings				-	5-2	s - -s	

^{*1:}赤・緑色の同時点灯はできません。

■仕 様 (Typical Specifications) プラスコンモン式 3色 (Plus Common 3-Color Type)

Ħ	彡 式 名 Model	DO8-10L形	DO8-10LC形	DO8-16HKL,-16NKL形	DO8-16HHL,-16HML形
定	定格電圧 Using Voltage	DC24V (22~24V)			
	定格雷流 Electric Current	赤 (Red) 、緑 (Green):DC20mA (15~20mA)、アンバー:DC40mA (35~40mA)			
格	内蔵ランプ Included Lamp	多チップLED			
411	発 光 色 Lighting Color	赤、緑、赤/緑(Red, Green Red/Green)	赤(Red)、緑(Green)、アンバー	(Amber)
性	パネル有効締代 Allowable Panel Thickness	1mm~10mm			
能	結線方法 Terminal Connection	リード線式(Lead Wires) ジーゲル線 RS―G0.3m㎡			
HE	内蔵抵抗器 Inside Resistor	1/2W 酸化金属皮膜抵抗器 (1/2W Metal Oxide Film Resistor)			
材	本 体 Material of Body		真鍮クロームメッキ	(Chrome-Plated Brass)	
質	フランジ Material of Flange	真鍮クロームメッキ(Ch	rome-Plated Brass)	亜鉛ダイキャス	トクロームメッキ

*マイナスコンモン2色(赤・緑)点灯形

■標準色別表10

記号	R/G
レンズ色	
ランブ色	乳白
発 光 色	赤/緑

■標準色別表 11

記号	R/G
レンズ色	透明
ランプ色	乳白
発光色	赤/緑

*プラスコンモン2色(赤・緑)点灯形

■標準色別表12

記号	R/G
レンズ色	_
ランプ色	乳白
発 光 色	赤/緑

■標準色別表13

記号	R/G
レンズ色	透明
ランプ色	乳白
発 光 色	赤/緑

■電気的性能 (Electric Characteristics)

充電部一アース間

絶縁耐圧 1kV 1分間 異常なし Die-electric Strength: 1kV 1Minute 絶縁抵抗 500 V メガー 100M Ω 以上 Insulating Resistance: DC500V 100MΩ

■御注文に際して (Ordering Information)

DOH-6MLT(B)DC24VR数形式名
(Model)形電圧色
(Voltage)(Color)
(Quantity)

■極性表示

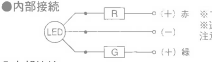
1:DO·DOH-**シリーズ (φ6~φ10マイナスコンモン2色 1-1:リード線タイプ (赤・緑点灯形)

	·			
電圧	DC 24V	DC 12V	DC 5V	
プラス側リード線色	発光色(近似色):赤/緑			
マイナス側リード線色	黒色	黄色	青色	

■極性表示

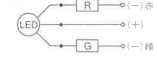
1:DO·DOH-**シリーズ (φ6~φ10プラスコンモン2色 1-1:リード線タイプ (赤・緑) 点灯形)

電圧	DC 24V	DC 12V	DC 5V	
プラス側リード線色	白色	灰色	茶色	
マイナス側リード線色	発光色(近似色):赤/緑			



※マイナスコンモン接続形 ※透明キャップ付 注意:赤、緑色は同時点灯 できません。

●内部接続



※プラスコンモン接続形 ※透明キャップ付 注意:赤、緑色は同時点灯 できません。

↑ 取扱い注意

電線コードを強く引っぱったり無理な折り曲げは、故障の原因になりますのでおやめください。

[•]For improvement purposes, the specifications are subject to change without advance notice.