



高輝度 LED 表示灯 DA シリーズ

ダイレクト電源 LED 「AC/DC 100V, AC/DC 200V」

You don't need any down transformer, just plug in 120V AC/DC, 230V AC/DC.

Available 120V and 230V AC/DC for over sea requirement.

Lighting color is Red, Green, Orange, Blue and White. These Upgrade types are using all chips.

発光色：赤 緑 橙 青 白 の5色 φ8, φ10

AC/DC 100V用
(AC/DC90V~AC/DC132V)

AC/DC 200V用
(AC/DC180V~AC/DC264V)



新仕様

1. AC/DC 共用品へのダイレクト電源接続！

AC/DC 100V (AC/DC 90V ~ AC/DC 132V まで使用可能)

AC/DC 200V (AC/DC 180V ~ AC/DC 264V まで使用可能)

2. 耐圧範囲の拡大

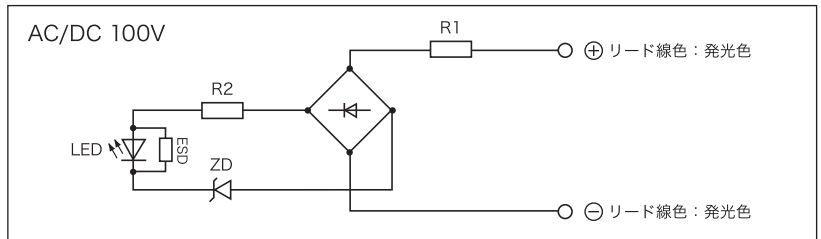
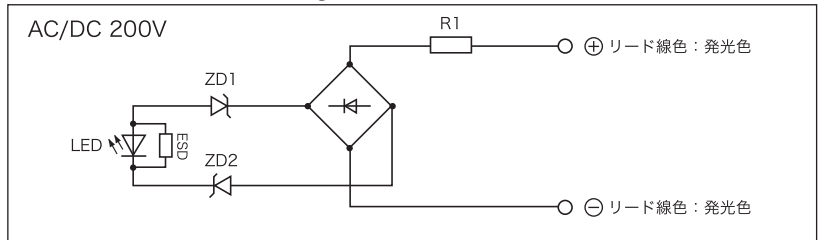
メタルフレームタイプ全製品 1,000V より 1,800V まで耐圧可能へ

モールドフレームタイプは従来通り 2,000V

3. 各部品のオールチップ化

・LED・抵抗・ダイオードブリッジ・ツエナダイオード

結線図 Internal Circuit Diagram



φ8 《抵抗器内蔵》■モールドタイプLED表示灯 (MOLD TYPE)

■メタルタイプLED表示灯 (METAL TYPE)

φ10 《抵抗器内蔵》■モールドタイプLED表示灯 (MOLD TYPE)

DA-8FL形 AC/DC 100V
DA-8FL- ②形 AC/DC 200V

() 内寸法は8FL-2形 (金具付き)

発光色 R, G, O, W, B パネルカット Mounting Holeφ8.2

DA-8FL- ④形 AC/DC 100V
AC/DC 200V

(金具付き)

発光色 R, G, O, W, B パネルカット Mounting Holeφ8.2

DA-8JPL形 AC/DC 100V
AC/DC 200V

発光色 R, G, O, W, B パネルカット Mounting Holeφ8.2

DA-10TPL形 AC/DC 100V
AC/DC 200V

発光色 R, G, O, W, B パネルカット Mounting Holeφ10.2

DA-10TPBL形 AC/DC 100V
AC/DC 200V

発光色 R, G, O, W, B パネルカット Mounting Holeφ10.2

※IP仕様可能品：DA-8FL形、DA-8JPL形