

## 特長

- 電球機器(E26)にそのまま使用できるランプソケット式のLED表示灯です。
- 独自の反射構造を採用しているため、側面方向からだけでなく、上方向からの視認性も優れています。
- 本体内蔵のディップスイッチで、点灯または点滅動作の切り替えが可能です。
- グローブは衝撃に強いポリカーボネート樹脂を採用しており、独自のレンズカットで美しく高い視認性を確保しています。
- 保護特性IP53 (防水ソケットおよび防水スポンジ使用時)です。



赤(R)

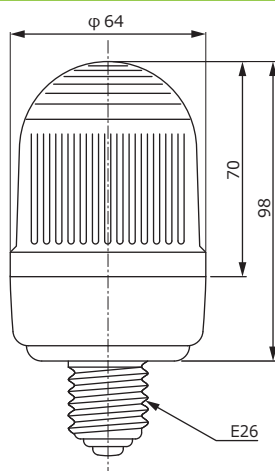
黄(Y)

緑(G)

## 標準品仕様表

	定格電源電圧	グローブ色	型式	使用電圧範囲	消費電力	接点容量	製品質量	備考
φ64表示灯 点滅(点灯)	AC110V	赤	LAD-100R-A	100~120V	2.5W	電源電圧以上 25mA以上	0.2kg	RoHS対応品
		黄	LAD-100Y-A					
		緑	LAD-100G-A					
	AC220V	赤	LAD-200R-A	200~240V	3.3W	電源電圧以上 15mA以上		
		黄	LAD-200Y-A					
		緑	LAD-200G-A					
LAD-A	光源	点滅速度	IP	材質				
LAD-A	LED	130min <sup>-1</sup> (点灯設定可能) (*1)	IP53 (*2)	ボディ: ABS樹脂 グローブ: ポリカーボネート樹脂				

## 外観寸法図



単位[mm]