



標準色は上記写真の組み合わせとなります。

## 特長

- 表示ユニットは1～5段の間で色配列を自由に組み替えます。各段ごとに配線が決められているため、色配列を変更しても、配線の変更は必要ありません。
- ブザーは最大音量85dBです。（外部音量調節ダイヤルにて最小70dB～最大85dBまで調節可能）
- NPN/PNPオープンコレクタ接続に標準対応しています。
- ブラケットを90度ピッチで仮固定できるので、機器の搬送、搬入時に表示灯の破損を防ぐことができます。
- グローブは衝撃に強いポリカーボネート樹脂を採用。ボディは耐油性に優れたアロイ樹脂を一部に採用しているため、切削油などのオイルミスト環境にも配慮しています。
- 消灯時は無色透明なクリアグローブを選択でき、明るい場所での点灯・消灯の視認性を高めることができます。
- 耐振動性70m/s<sup>2</sup>{7.1G}(JIS D1601)をクリアしているので、建設機械車両などの過酷な条件でも安心してご採用いただけます。
- 保護特性IP64（正方向取付け時）です。

## 標準品仕様表

	定格電源 電圧	段数	型式	消費電力	信号線接点容量		突入電流	点滅速度	電子 ブザー音	音圧 レベル	製品質量	備考										
					LED	ブザー																
φ40 積層式 表示灯	AC/DC24V	点 灯	1	LOULB-24-1	1.6W	電源電圧 以上 25mA 以上	ブザー 100mA	ブザー 100mA	-	連続音	最大85dB (1m前方) (*2)	0.2kg	CE 適合品 UL 認定品 RoHS 対応品									
			2	LOULB-24-2	2.2W							0.3kg										
			3	LOULB-24-3	2.8W							0.3kg										
			4	LOULB-24-4	3.4W							0.3kg										
			5	LOULB-24-5	4W							0.3kg										
		点 灯・ 点滅	AC/DC24V	ブザー 付き	1							LOULWB-24-1		1.6W	電源電圧 以上 25mA 以上	ブザー 100mA	ブザー 100mA	60 min <sup>-1</sup> (*1)	連続音 断続音 切り替え	最大85dB (1m前方) (*2)	0.2kg	CE 適合品 UL 認定品 RoHS 対応品
					2							LOULWB-24-2		2.2W							0.3kg	
					3							LOULWB-24-3		2.8W							0.3kg	
					4							LOULWB-24-4		3.4W							0.3kg	
					5							LOULWB-24-5		4W							0.3kg	
	4				LOULWB-24W-4	3.4W	0.3kg															

AC/DC24V	光源	IP	材質	引き出し線	
				長さ	線種
AC/DC24V	LED	IP64 (正方向取付け時)	上部カバー：アロイ樹脂 グローブ：ポリカーボネート樹脂 ボディ部：ABS樹脂	1250mm	信号線 電源線 UL1007AWG22

## 受注生産品の型式

標準色以外の組み合わせは受注生産で承ります。  
ご注文の際は、下記の要領で型式をご指定ください。ご購入後の色の組み合わせが可能です。

【例】点灯・点滅減、定格電源電圧AC/DC24V、3段、赤緑青の場合、  
LOULWB-24-3-RGBとなります。

LOULWB - 24 - 3 RGB

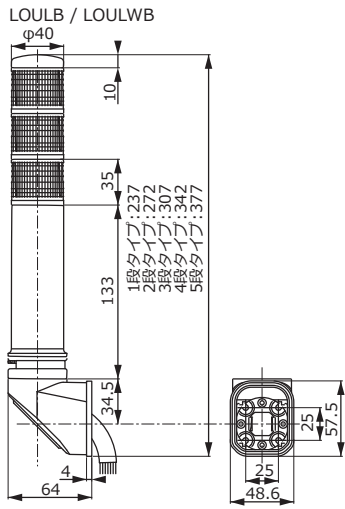
表示灯色 (最上段から順に、  
並べてください。)

- ・クリアグローブの対応可否についてはお問い合わせください。
- ・ご注文時にご指定いただく型式と、納品時の型式に差異が発生する場合がございます。

赤→R  
黄→Y  
緑→G  
青→B  
白→W

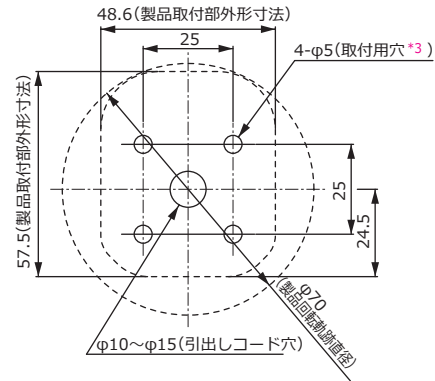
外観寸法図

単位[mm]

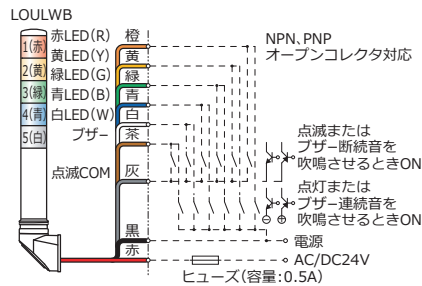
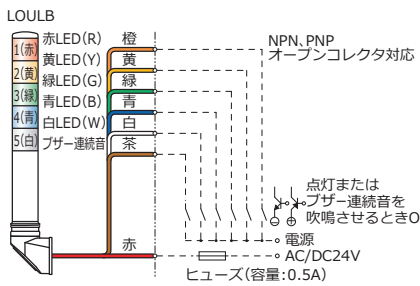


取付寸法図

単位[mm]



結線図



★左記結線例では、点灯・点滅または、ブザー連続音・断続音を同時入力の場合、点灯または連続音が優先し、他の段の点滅またはブザー断続音の吹鳴ができなくなります。

(\*3) 小ネジ使用の場合 (ドリルネジ使用の場合は必要に応じて下穴をあけて下さい)