



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られます。各段ごとに配線が決まっているため、色配列を変更しても、配線の変更は必要ありません。
- 視認性がよく設置範囲が広がるロングボディタイプもあります。
- ブザーは最大音量85dBで、連続音・断続音を吹鳴します。（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。
- 標準ボディ仕様は耐振動性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								
φ60積層式表示灯	AC/DC24V	点灯	ブザー付き	1	LEULB-24-1	1.6W	電源電圧以上 25mA以上	ブザー 100mA	-	連続音 断続音 切り替え	最大85dB (1m前方) (*2)	0.3kg	CE 適合品 UL 認定品 RoHS 対応品	
				2	LEULB-24-2	2.2W						0.3kg		
				3	LEULB-24-3	2.8W						0.4kg		
				4	LEULB-24-4	3.4W						0.4kg		
				5	LEULB-24-5	4W						0.5kg		
		点灯・点滅	ブザー付き	ロングボディ	1	LEULWB-24-1						1.6W		0.3kg
					2	LEULWB-24-2						2.2W		0.4kg
					3	LEULWB-24-3						2.8W		0.4kg
					4	LEULWB-24-4						3.4W		0.5kg
					5	LEULWB-24-5						4W		0.5kg
	ブザー付き	ロングボディ	1	LEMLWB-24-1	1.6W	0.5kg	CE 適合品 RoHS 対応品							
			2	LEMLWB-24-2	2.2W	0.5kg								
			3	LEMLWB-24-3	2.8W	0.6kg								
			4	LEMLWB-24-4	3.4W	0.6kg								

AC/DC24V	LEULB-24 LEULWB-24 LEMLWB-24	光源	IP	材質	引き出し線		
					長さ	線種	
		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 1200mm	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替えが可能です。

【例】点灯・点滅式ロングボディ、定格電源電圧AC/DC24V、3段、赤緑青の場合、  
LEMLWB-24-3-RGBとなります。

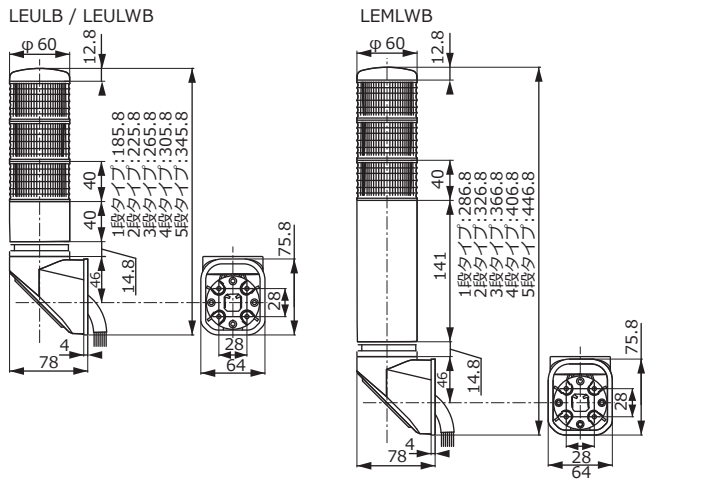
LEMLWB - 24 - 3 RGB

表示灯色 (最上段から順に  
並べてください。)

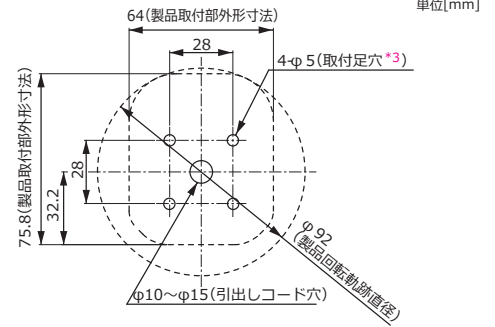
赤→R  
黄→Y  
緑→G  
青→B  
白→W

- ・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。
- ・ご発注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。

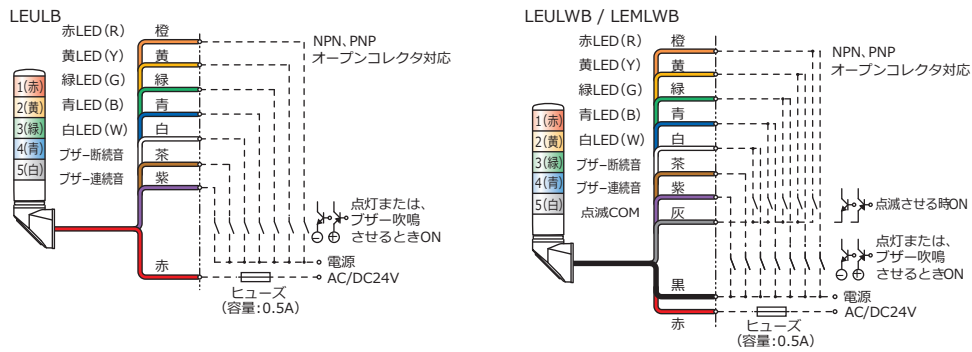
外観寸法図



取付寸法図



結線図



★上記結線例では、点灯・点滅同時入力の場合、点灯が優先し、他の段も点滅できなくなります。また、プザー連続音・断続音を同時入力の場合、連続音が優先します。

(\*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ください)