



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。
- 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/s²{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IP65（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	LOUGB-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	LOUGB-24-2	2.2W							0.2kg	
			3	LOUGB-24-3	2.8W							0.2kg	
			4	LOUGB-24-4	3.4W							0.2kg	
			5	LOUGB-24-5	4W							0.3kg	
		ブザー付き	1	LOUGWB-24-1	1.6W							0.2kg	
			2	LOUGWB-24-2	2.2W							0.2kg	
			3	LOUGWB-24-3	2.8W							0.2kg	
			4	LOUGWB-24-4	3.4W							0.2kg	
			5	LOUGWB-24-5	4W							0.3kg	
	点灯・点滅	クリアグローブ ブザー付きタイプ	1	LOUGWB-24W-1	1.6W				60 min ⁻¹ (*1)	連続音 断続音 切り替え		0.2kg	
			2	LOUGWB-24W-2	2.2W				0.2kg				
			3	LOUGWB-24W-3	2.8W				0.2kg				
			4	LOUGWB-24W-4	3.4W				0.2kg				
			5	LOUGWB-24W-5	4W				0.3kg				

	光源	IP	材質	引き出し線	
				長さ	線種
AC/DC24V	LED	IP65 (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	1300mm	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・点滅式、定格電源電圧AC/DC24V、3段、赤緑青の場合、
LOUGWB-24-3-RGBとなります。

LOUGWB - 24 - 3 RGB

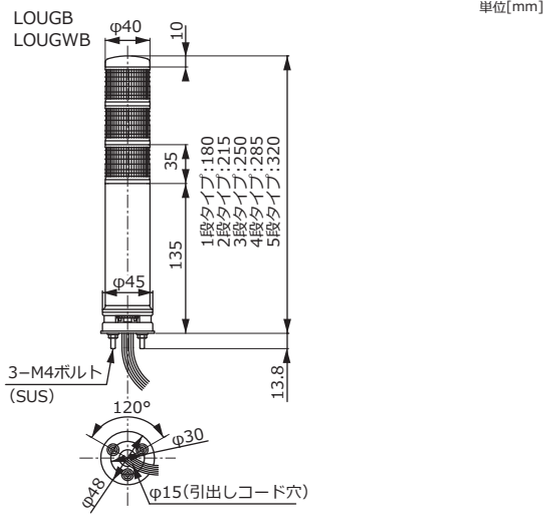
表示灯色 (最上段から順に
並べてください。)

- 赤→R
- 黄→Y
- 緑→G
- 青→B
- 白→W

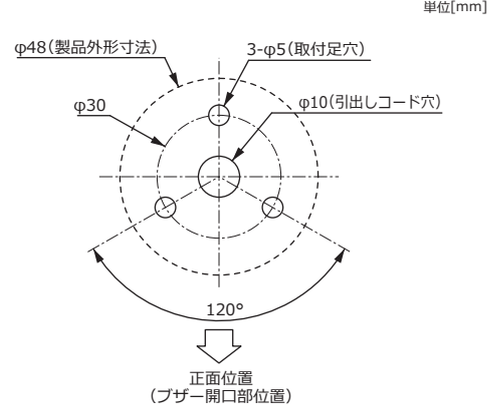
- ・クリアグローブの対応可否についてはお問い合わせください。
- ・ご注文時にご指定いただく型式と、納品時の型式に差異が発生する場合がございます。

オプション品の詳細はオプションページをご覧ください。(LEDユニット: LOUT-* [*]: 色) (*1) 表記の点滅速度は、電源電圧など、ご使用の環境により変化しますので、目安にしてください。
(*2) 音圧レベルは外部ダイヤルで簡単に調節できます。(70～85dB) 記載の音圧は本体前面の前方1mでの最大音圧です。音色、電圧変動、取付け状態により変化するため、表記の音圧より低くなる場合があります。

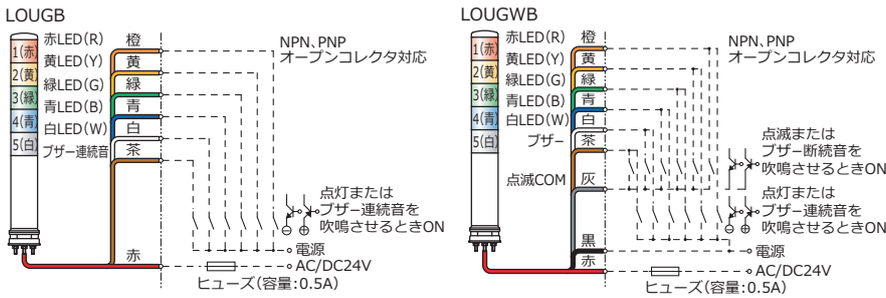
外観寸法図



取付寸法図



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。