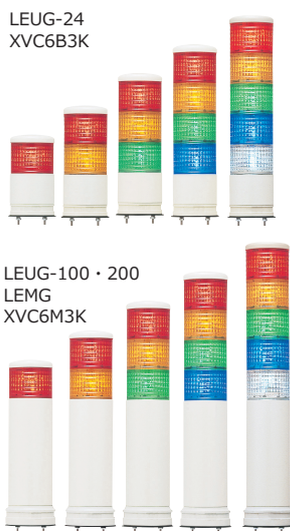


# LEUGシリーズ/XVC6シリーズ



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。**(※1)**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。
- NPN/PNPオープンコレクタ接続に標準対応しています。(AC100～240V仕様はNPNオープンコレクタ接続にのみ対応)
- 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べば、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。
- LEUGシリーズの保護特性IP65(正方向取付け時)です。XVC6シリーズの保護特性はIP54(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	ブザー無し	1	LEUG-24-1	0.6W	電源電圧以上 25mA以上						0.2kg	CE適合品 UL認定品 RoHS対応品
			2	LEUG-24-2	1.2W							0.2kg	
			3	LEUG-24-3	1.8W							0.3kg	
			4	LEUG-24-4	2.4W							0.3kg	
			5	LEUG-24-5	3W							0.4kg	
		ロングボディ ブザー無し	1	LEUG-24W-1	0.6W							0.2kg	
			2	LEUG-24W-2	1.2W							0.2kg	
			3	LEUG-24W-3	1.8W							0.3kg	
			4	LEUG-24W-4	2.4W							0.3kg	
			5	LEUG-24W-5	3W							0.4kg	
	AC110V AC220V	ブザー無し	1	LEUG-100-1	3.3W	DC24V以上 25mA以上	-	-	-	-		0.6kg	RoHS対応品
			2	LEUG-100-2	4W							0.6kg	
			3	LEUG-100-3	4.6W							0.7kg	
			4	LEUG-100-4	5.3W							0.7kg	
			5	LEUG-100-5	5.9W							0.8kg	
		AC220V	1	LEUG-200-1	3.3W							0.6kg	
			2	LEUG-200-2	4W							0.6kg	
			3	LEUG-200-3	4.6W							0.7kg	
			4	LEUG-200-4	5.3W							0.7kg	
			5	LEUG-200-5	5.9W							0.8kg	
AC/DC24V	ロングボディ ブザー無し	1	LEMG-24-1	0.6W	電源電圧以上 25mA以上						0.4kg	CE適合品 UL認定品 RoHS対応品	
		2	LEMG-24-2	1.2W							0.4kg		
		3	LEMG-24-3	1.8W							0.5kg		
		4	LEMG-24-4	2.4W							0.5kg		
		5	LEMG-24-5	3W							0.6kg		
国外取扱製品	φ60積層式表示灯 点灯	ブザー無し	AC/DC24V	3	XVC6B3K	1.8W	電源電圧以上 25mA以上	-	-	-	-	0.3kg	CE適合品 UL認定品 CSA認定品 RoHS対応品
			AC100-240V	3	XVC6M3K	2.5W						DC24V以上 25mA以上	

	光源	IP	材質	引き出し線						
				長さ	線種					
					信号線	電源線				
AC/DC24V	LEUG-24	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	1350mm	信号線 電源線	UL1007AWG22			
	LEMG-24				1250mm	信号線 電源線	UL1007AWG22 VFF0.75mm <sup>2</sup> ×2芯			
AC110V・220V	LEUG-100 LEUG-200	LED	IP54 (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	850mm	信号線、電源線：c.s.a.:1×0.33mm <sup>2</sup> /AWG22				
国外取扱製品	XVC6B3K				AC/DC24V	XVC6M3K	750mm	信号線：c.s.a.:1×0.33mm <sup>2</sup> /AWG22		
							AC100-240V	850mm	電源線:c.s.a.:2×0.83mm <sup>2</sup> /AWG18	
								アース線:c.s.a.:1×0.83mm <sup>2</sup> /AWG18		

(※1) XVC6シリーズは、ご購入後お客様にて色配列の変更をしていただけます。ご注文時に色配列の指定はできません。

