

# LEUTシリーズ/XVC6シリーズ

LEUT-12  
LEUT-24  
XVC6B3



LEUT-100  
LEUT-200  
XVC6M3



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。**(\*1)** 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。
- 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。
- LEUT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IP65(正方向取付け時)です。オプション品の使用により、異なります。詳細は仕様表でご確認ください。

## 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/DC12V	ブザー無し	1	LEUT-12-1	0.6W	電源電圧以上 50mA以上						0.6kg	受注 生産品 <b>(*2)</b> RoHS 対応品								
			2	LEUT-12-2	1.2W							0.7kg									
			3	LEUT-12-3	1.8W							0.7kg									
			4	LEUT-12-4	2.4W							0.8kg									
			5	LEUT-12-5	3W							0.8kg									
		AC/DC24V	ブザー無し	1	LEUT-24-1							0.6W	電源電圧以上 25mA以上						0.6kg	CE 適合品 UL 認定品 RoHS 対応品	
				2	LEUT-24-2							1.2W							0.7kg		
				3	LEUT-24-3							1.8W							0.8kg		
				4	LEUT-24-4							2.4W							0.6kg		
				5	LEUT-24-5							3W							0.7kg		
	AC110V AC220V	ブザー無し	1	LEUT-100-1	3.3W	DC24V以上 25mA以上						1.0kg							RoHS 対応品		
			2	LEUT-100-2	4W							1.1kg									
			3	LEUT-100-3	4.6W							1.1kg									
			4	LEUT-100-4	5.3W							1.2kg									
			5	LEUT-100-5	5.9W							1.2kg									
		AC110V AC220V	ブザー無し	1	LEUT-200-1							3.3W	DC24V以上 25mA以上							1.0kg	RoHS 対応品
				2	LEUT-200-2							4W								1.1kg	
				3	LEUT-200-3							4.6W								1.1kg	
				4	LEUT-200-4							5.3W								1.2kg	
				5	LEUT-200-5							5.9W								1.2kg	
国外取扱製品	AC/DC24V	ブザー無し	点灯	XVC6B3	1.8W	電源電圧以上 25mA以上	-	-	-	-	0.7kg	CE適合品 UL認定品 CSA認定品 RoHS 対応品									
			点灯	XVC6M3	2.5W	DC24V以上 25mA以上	-	-	-	-	1.0kg										

	光源	IP	材質	引き出し線		
				長さ	線種	線種
LEUT	LED	IP65(正方向取付け時) 附属の取付L金具、 オプション取付け台などを 使用する場合は、IP23	上部カバー：アロイ樹脂 ポール取付けベース：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 ポール(φ22)：アルミニウム L金具：SPHC(三価クロムクロメートメッキ)	1100mm	信号線 電源線	UL1007AWG22
				950mm	信号線 電源線	UL1007AWG22 VFF0.75mm <sup>2</sup> ×2芯
国外取扱製品	LED	IP54 (正方向取付け時)  IP23 (垂直面取付け時)	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 ポール(φ22)：アルミニウム L金具：SPCC (三価クロムクロメートメッキ)	600mm	信号線、電源線：c.s.a.:1×0.33mm <sup>2</sup> /AWG22	
				450mm 550mm	信号線：c.s.a.:1×0.33mm <sup>2</sup> /AWG22	
					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いただけます。ご注文時に色配列の指定はできません。 (\*2) 受注生産品です。納期については販売店様までお問い合わせください。

# アローブランド/ハーモニーブランド 積層式LED表示灯

## LEUTシリーズ/XVC6シリーズ

φ60 ポール取付け

### 受注生産品の型式 (LEUT-\*に適用)

標準色以外の組み合わせとポール長変更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。ご購入後も色の組み合わせが可能です。

【例】点灯式、定格電源電圧AC/DC24V、3段、赤緑青、ポール長 (L) 450mmの場合、  
LEUT-24-3-RGB L=450となります。

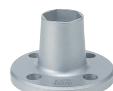

LEUT - 24 - 3 RGB L=450

表示灯色 (最上段から順に並べてください。)

- ・クリアグロ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。
- ・一部の機種では、最短70mmから10mm単位でポールの長さを変更できます。対象機種につきましてはWebサイト (<https://www.proface.com/ja/product/signaling/information/8>) をご確認ください。

- 赤→R
- 黄→Y
- 緑→G
- 青→B
- 白→W

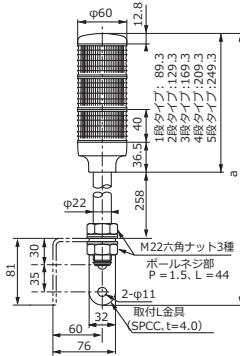
### オプション

	金属製取付台	壁付けブラケット
イメージ		
	型式	型式
LEUT用	SB-103	XVCZ32
XVC用	XVCZ02	

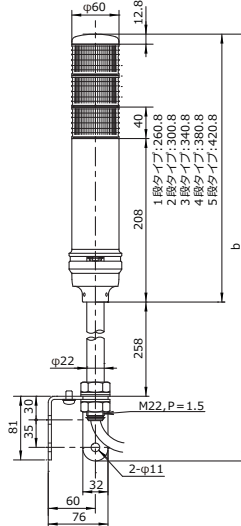
### 外観寸法図

単位[mm]

LEUT-12・24  
XVC6B3



LEUT-100・200  
XVC6M3



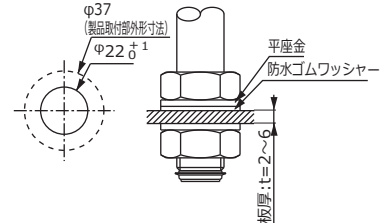
組み立て済み引き出し線付き積層式表示灯の高さ

表示灯ユニット 段数	a	b
1 段	428.3	599.8
2 段	468.3	639.8
3 段	508.3	679.8
4 段	548.3	719.8
5 段	588.3	759.8

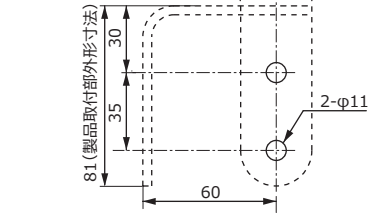
### 取付寸法図

単位[mm]

正方向取付時

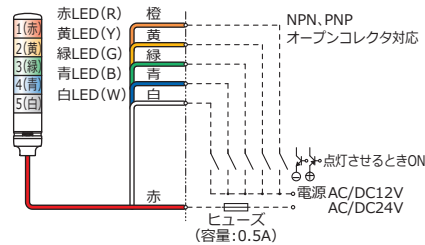


垂直面取付時

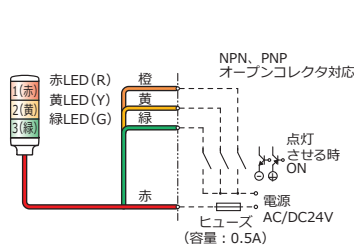


### 結線図

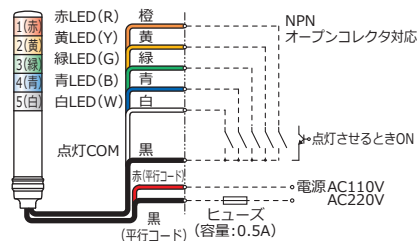
LEUT-12・24



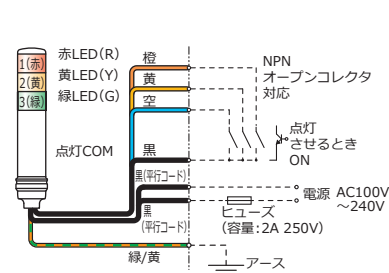
XVC6B3



LEUT-100・200



XVC6M3



★使用しないリード線については、絶縁処理をしてください。