

## LRMTシリーズ/XVR13シリーズ

LRMT



赤(R)

LRMT



黄(Y)

XVR13●●L



赤(R)

XVR13●●L



黄(Y)

## 特長

- 電源電圧のラインアップが幅広く、建機・車載に適した耐振型LED回転灯です。
- 「スポットレンズ」を標準採用しており、上下方向からの視認性が高いデザインです。オプションで拡散レンズを装着すると、さらに視認性が向上します。
- 標準仕様で-30℃～50℃まで対応しており、冷凍庫内や寒冷地での使用にも適しています。
- 耐振動性11.2Gをクリアしており、多くの建設機械車両が設計基準とする7Gを上回る安心の振動性能を実現しました。
- DC24V、およびAC/DC24V仕様はPLCによる直接駆動が可能です。(DC24V200mA以上、突入電流2A以上が対応のPLCで制御可能)
- LRMTシリーズの保護特性はIP66（正方向取付け時）です。XVR13シリーズの保護特性はIP67（正方向取付け時）です。

## 標準品仕様表

	定格電源電圧	グローブ色	型式	消費電力	突入電流	製品質量	備考
φ130回転灯	DC12V	赤	LRMT-12R-A	3W	2A	0.8kg	CE適合品 RoHS対応品
		黄	LRMT-12Y-A				
	DC24V	赤	LRMT-24R-A				
		黄	LRMT-24Y-A				
DC48V	赤	LRMT-48R-A	4W	RoHS対応品			
	黄	LRMT-48Y-A					
国外取扱製品 φ130回転灯	AC120V	赤	XVR13G04L	5W	2A	1kg	CE適合品 UL認定品 CSA認定品 RoHS対応品
		黄	XVR13G05L				
	赤	XVR13M04L					
	AC230V	黄	XVR13M05L				

	光源	閃光速度	IP	材質	引き出し線		
					長さ	線種	
LRMT	パワーLED	160min <sup>-1</sup> (*1)	IP66 (正方向取付け時)	グローブ:ポリカーボネート樹脂 ボディ:ABS樹脂	400mm	電源線	VCT (φ8.8) 0.75mm <sup>2</sup> ×2芯
国外取扱製品 XVR13●L	パワーLED	162min <sup>-1</sup> (*1)	IP67 (正方向取付け時)	グローブ:ポリカーボネート樹脂 ボディ:ABS樹脂	400mm	電源線	c.s.a.:2×1.25mm <sup>2</sup> /AWG17

★ LRMTはヘアリングタイプはありません。

## オプション

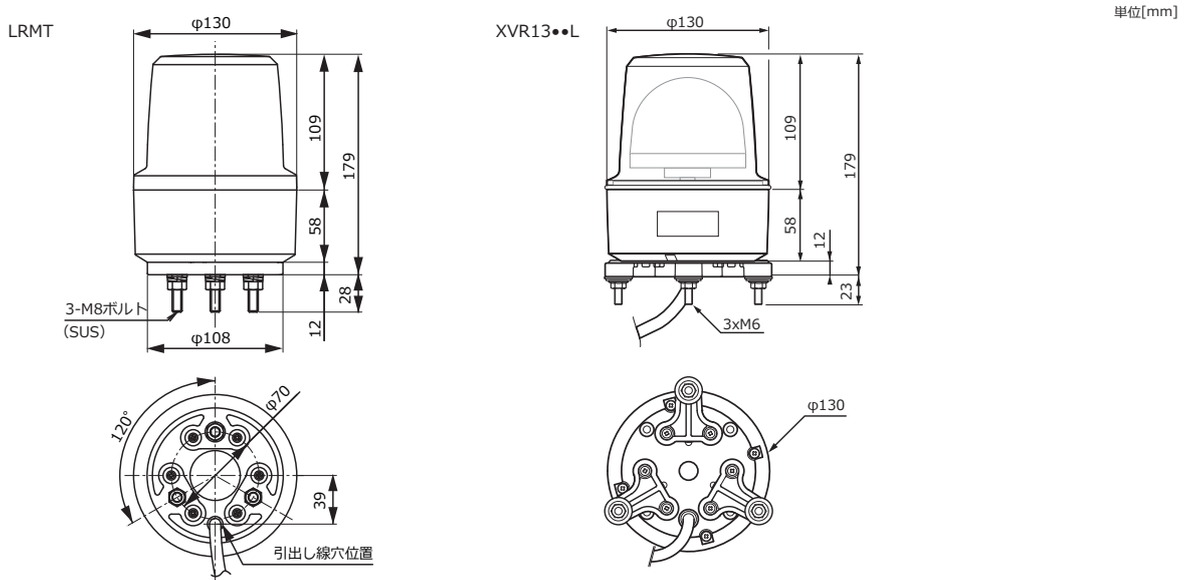
単位[mm]

イメージ	拡散レンズ	取付M金具	ミラーシートLRMT
	型式	型式	型式
LRMT用	LRS-C	M-2	MS-3

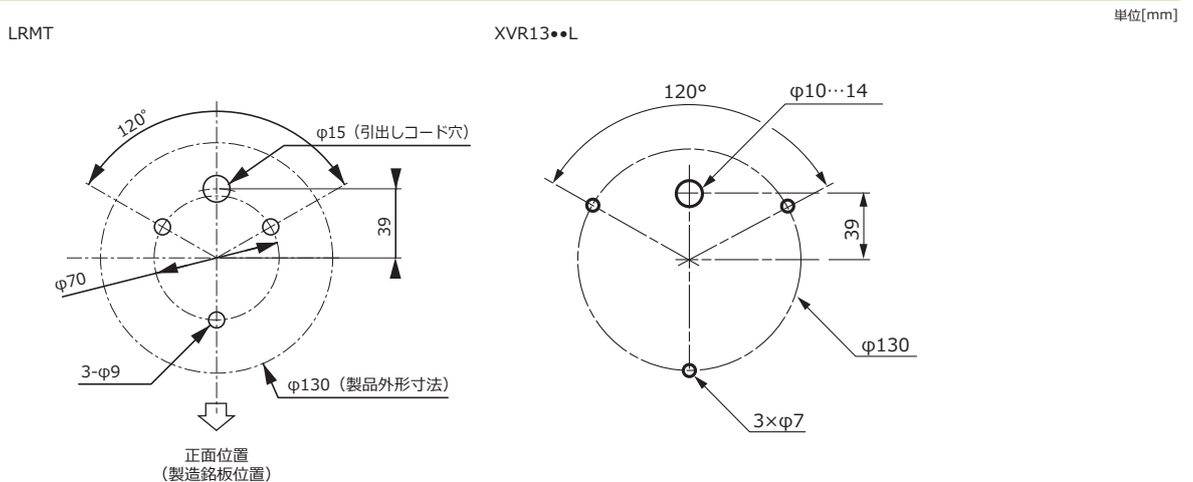
オプション品の詳細はオプションページをご覧ください。(拡散レンズ: LRS-C 取付M金具: M-2 ミラーシート: MS-3 グローブ: LRMTG-\* (\*:色))  
(\*1)表記の閃光速度は、電源電圧など、ご使用の環境により変化しますので、目安としてください。

# LRMTシリーズ/XVR13シリーズ

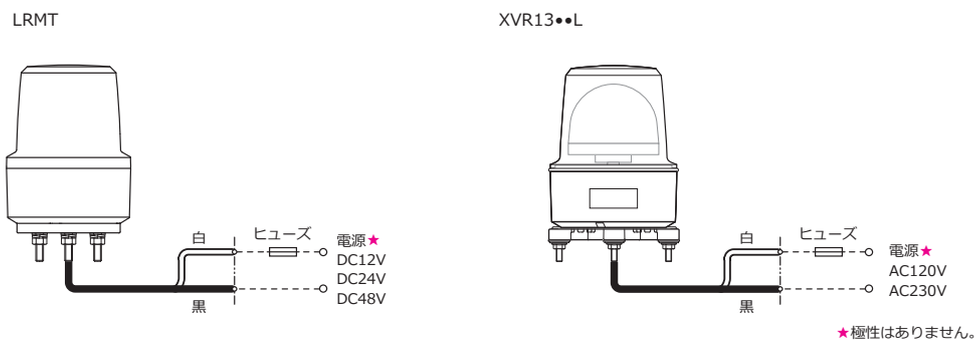
## 外観寸法図



## 取付寸法図



## 結線図



定格電源電圧	ヒューズ容量
DC12V	1A
DC24V	0.5A
DC48V	

定格電源電圧	ヒューズ容量
AC120V	0.2A
AC230V	0.5A