

XVUシリーズ

組立完成品（発注後すぐに使用できる完成品）



特長

- 組み立て完成品はニーズの高い配列や配色に絞り込んだラインアップです。表示ユニットの段数や色を自由に組み合わせてご注文いただける、受注生産方式（BTO）にも対応しています。
- ブザー付タイプは、比較的高音を採用し、最小70dB～最大85dBまでを外部音量調節ダイヤルで調節できます。また、4種類のブザー音を内蔵し、ディップスイッチにより最適なブザー音をお選びいただけます。
- 表示灯とブザーは別個で制御できるので、用途の幅が広がります。
- 超高輝度LEDの採用により、同等製品では業界トップクラスの明るさです。
- NPN/PNPオープンコレクタ接続に標準対応しています。（*12）
- 保護特性IP54～IP65（正方向取付け時）

標準品仕様表

	定格電源電圧	段数	色配列	型式	消費電力	信号線接続点容量		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 直付けタイプ	AC/DC24V	3	赤橙緑	XVU6B3ROGW	3W	電源電圧以上 60mA以上	-	-	-	0.365kg	RoHS 対応品
	AC/DC24V	3	赤橙緑	XVU6B3ROGSW	4.7W	電源電圧以上 60mA以上	電源電圧以上 100mA以上	断続音・ビブラト標準 連続音・ビブラト標準 断続音・ビブラト速い 連続音・ビブラト速い (音色切替スイッチで設定)	最大85dB (1m前方) (*13)	0.442kg	

		光源	点滅速度	IP (*14)	材質	コネクタ
直付けタイプ	ブザー無し	LED	-	IP65	ポリカーボネート樹脂 アロイ樹脂	引き出し線は付属していません。 使用可能線径 AC用電源線：Style1007 AWG18-16 信号線：Style1015AWG22-16
	ブザー付き			IP54		

(*12)端子台仕様のため、結線用の線材は別途ご用意ください。(*13)音圧レベルは外部調節つまみ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。(*14)正方向取付け時