

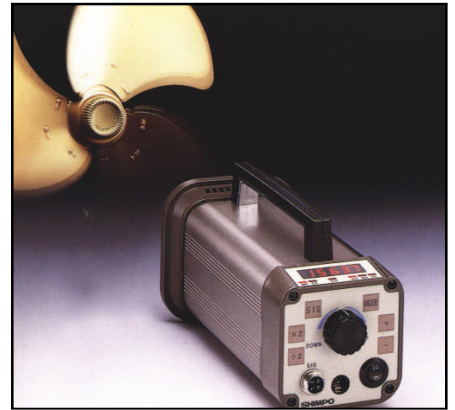
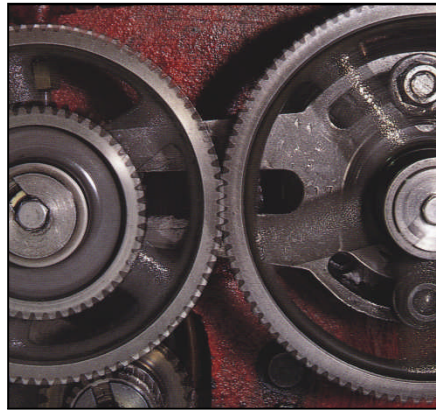


■ 特性：

利用閃光以週期性的頻率投射於回轉體或運動體，當閃光的週期與回轉的週期兩者達到一致性時，輔以眼睛視覺暫留的原理，即能看見回轉運動中物體的靜止狀態。

■ 應用：

- 計測轉速 (rpm) ~ 如馬達、齒轉、皮帶輪、電扇、回轉軸的速度檢測。
- 觀察運動體之靜態影像 ~ 皮帶類的滑移、龜裂現象的定期性檢查。
印刷機類的移印位置確認。
材料試驗機的振動、彎曲、變形等的狀態解析。



DA-115 / DB-115

型號	DA-115	DB-115 (充電式)
計測範圍	30~14,000 FPM	
精確度	讀取值之±0.01%	
解析度	0.1 FPM	
顯示幕	6 - Digit LCD顯示窗 (俱背光功能)	
閃頻功率	180 m Joule(20-50 μ sec)	220 m Joule(20-50 μ sec)
平均功率	15W	10W
燈管壽命	100 百萬次	
連續使用時數	——	1小時：在6,000 FPM時
電源規格	AC 115V / 50-400 Hz	原廠專用AC充電器
重量	0.72 kg	1.2 kg