



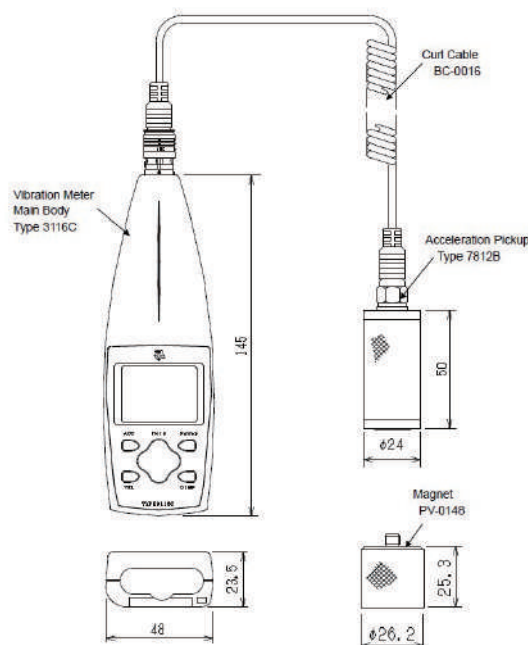
# 振動計

日本 ACO 社

## MODEL-3116C

**適用：**3116C之高精度度及機動性非常適用於各種機械、電動機器、空壓機、航空、馬達、迴轉/移動機器及品質管理、研究開發或定期檢修等使用。

**特點：**新型手持式振動計3116C，體積輕巧，具有加速度、速度、位移等測量功能，可用於高溫場所、高頻/高速物件、小型感測器、尺寸較小，重量約 130g (含電池)，方便單手操作。



### 主要規格

測量範圍	
加速度 (ACC)	0.1 ~ 199.9 m/s <sup>2</sup> RMS
速度 (VEL)	0.1 ~ 199.9 mm/s RMS
位移 (DISP)	2 ~ 1999μm EQ p-p
周波數範圍	
加速度 (ACC)	10Hz ~ 10kHz
速度 (VEL)	10Hz ~ 1kHz (符合 JIS B0907-1989 基準)
位移 (DISP)	10Hz ~ 400Hz
液晶顯示器	
顯示器	LCD 3-1/2 Digital
保留	數據保留功能
警報	超載時顯示 [Over] ; 電量不足顯示 [BATT]
其他規格	
解析度	1/2000
操作溫溼度範圍	溫度: -10 ~ +50°C 濕度: 90%以下 (無冷凝)
電源	鹼性電池二只, Type LR 03, 約可連續使用 12 小時, 或 AC 電源轉換器
尺寸/重量	145 × 48 × 23.5mm/約 130g (含電池)

振動感測器規格	
型號	7812B
感度	5.0mV/m/s <sup>2</sup> (49.1mV/G) ±10% at 80Hz
周波數特性	3Hz ~ 8kHz ±3.0dB
尺寸/重量	∅24 × 50mm / 約 60g
磁鐵規格	
型號	PV-0148
耐高溫	100°C
磁力	100N
絕緣性	無絕緣功能
尺寸/重量	∅26.2 × 25.3mm / 約 90g
標準配備	
Type 3116C	振動計主機一只
Type 7812B	振動加速度規一只
BC-0016	信號線一只
PV-0148	磁鐵一只
LR0303	四號電池二只
說明書	中英文說明書

※ 本產品規格如有變更，將以本公司最新版本為準，不另行通知。