

## 加速度計 Titan TACCL-N1

### 特 徴

- 帯域 (DC-430Hz)
- 高ダイナミックレンジ (0.01Hz-10Hz では、150dB 以上)
- 3 成分 (水平動 2 成分、上下動 1 成分)
- DC 電源 (9V~36V) によって動作、低消費電力

ナノメトリクス社製加速度計 Titan は、“小型・低ノイズ・広帯域”3 軸加速度計です。



### 仕 様

加速度計 Titan TACCL-N1	
フルスケールレンジ	シリアル通信コマンドで選択可能 : $\pm 4g$ 、 $\pm 2g$ 、 $\pm 1g$ 、 $\pm 0.5g$ 、 $\pm 0.25g$ (peak)
出力 (感度)	5V/g、10V/g、20V/g、40V/g、80V/g (フルスケールレンジに対応)
加速度出力	40Vp-p ディファレンシャル
シリアルポート	RS232 コンパチブル 9600bps
消費電力	通常 1.1W 最大 3.2W (3 軸ともクリップした状態)
動作温度範囲	-40~+60°C
寸法/重量	14cm(L) × 8.5cm(W) × 5.8cm(H) / 0.96kg

Cat.No.24020703FP