

ロープライスで乾電池や AC 電源アダプタから電源供給サポート！

丸型コネクタを BNC 変換

POWER BOX / W0039

面倒なアンプ接続やキャリブレーション調整をせずに振動加速度をすぐ測りたい方におすすめです。この製品は別売の動揺センサー/W0037のサポート品です。

■ 特長

- とにかく低価格・簡単操作
- 06LR22(9V)乾電池で6時間以上動作
- ACアダプタ(9V)動作可能
- BNCコネクタ出力

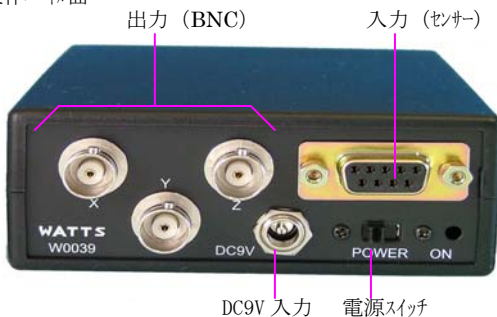


動揺センサーを簡単に使いこなす便利グッズです！

■ 主な仕様

- 本体外形寸法・重量  
90(W)×135(D)×35(H)mm、200g  
(突起含まず)、(電池含む)

操作パネル面



動揺センサー接続ケーブル接続表

丸型コネクタ HR10A-7P-6P

角型コネクタ Dsub 9pin(オス)

番号	信号名	番号	信号名 (接続先)
1	X 信号	1	X 信号⇒ (BNC)
2	Y 信号	2	Y 信号⇒ (BNC)
3	Z 信号	3	Z 信号⇒ (BNC)
4	T 信号	4	T 信号
5	DCin(9V)	5	DCin(9V)⇒(電池・ACアダプタ)
6	GND	6	GND
		7	GND
		8	GND
		9	GND

動揺センサー/W0037の主な定格・性能

仕様項目	試験条件	定格・性能
測定成分		3軸[X前後、Y左右、Z上下(重力加速度相殺)]
定格出力	DCin=6V、0°C~50°C	2V/G (±1V/±0.5G、±2V/±1G、±4V/±2G)
感度直線性	±1G	±1%
ゼロ加速度温度ドリフト	DCin=6V、0°C~50°C	±2%
出力インピーダンス		50Ω
周波数特性	最大	DC~100Hz
動作保証温度		0°C~50°C
電源電圧・消費電流	DCin=15V	DC5.5V~15V、40mA
外形寸法、重量		70(W)×75(D)×33(H)mm、350g
付属品		HR10A-7P-6P(ピコセ) × 1個



発注型番

■ POWER BOX/W0039

構成部品 (本体、6LF22 乾電池 1本、ACアダプタ (9V) 1個、接続ケーブル(2m))

● 販売店

● 製造元

有限会社ワットシステム URL <http://wattsystem.com/>

〒365-0041 埼玉県鴻巣市小松4丁目2番27号 B101  
Tel Fax 048-541-9551 e-mail sales@wattsystem.com