



# 超小型6軸センサ

近日発売

「超小型6軸センサ」は  
加速度3軸、角速度3軸の計測と  
ロギングが可能なセンサです。

電池挿入後、振動をトリガーとして、  
計測を一定時間行います。

※無線通信機能はございません

使用例)

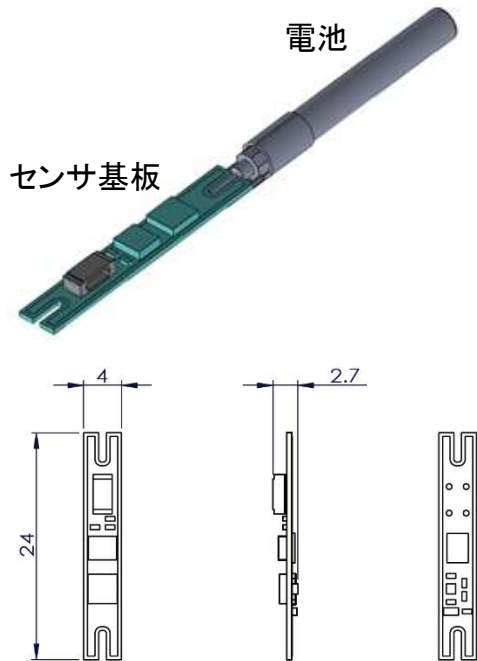
アーチェリーの矢の動き計測

剣道の竹刀の動き計測

やり投げの矢の動き計測 . . . 他

超小型なので、様々なシーンで使用可能です

## ◆外形



## ◆主な仕様

	項目	内容
1	計測機能	加速度3軸16G 角速度(ジャイロ)3軸2000dps
2	サンプリング	200Hz固定
3	計測時間	2秒~60秒(設定可能)
4	計測回数	計測時間×回数が合計60秒まで計測可能
5	バッテリー	CR322 ※約1時間駆動可能(温度環境で変化します)
6	I/F	USB
7	サイズ	基板のみ: 24 × 4mm (電池含むサイズ: 49 × 4mm)
8	重量	0.9g(電池含む)
9	使用温度範囲	5~50℃

地域未来牽引企業



会社名



株式会社ロジカルプロダクト

所在地

〒811-1314 福岡県福岡市南区的場2丁目25-5  
中原ビル 2F

TEL : 092 - 405 - 7603 FAX : 092 - 405 - 7604  
E-mail: info@lp-d.co.jp