

# 3軸型触覚フィルムキット

## OTF-KC001-ES1

とりつけ  
カンタン

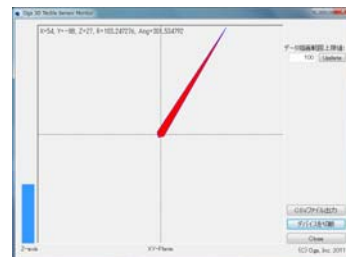
超うすジョイスティック!

超薄型ゲームコントローラやポインティングデバイスを開発中のみなさま、ぜひお試しください。



### 特徴

- ◆ 静電容量検出型圧力検出方式のセンサヘッド
- ◆ センサヘッドの厚さは0.5mmと超薄型
- ◆ 専用信号処理基板とのセットでPC接続
- ◆ 荷重強度をPC画面上にわかりやすく表示 (CSV出力も)
- ◆ ラバー製操作スティックもセット



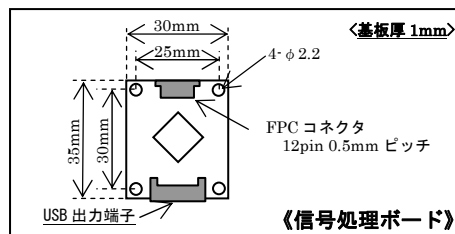
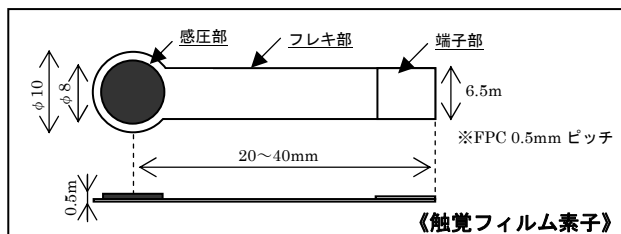
《出力表示ウィンドウ》

### 仕様

検出軸方向	3軸
定格加重	6N (0.61kgf)
感度*	15digit/N (X, Y) 10digit/N (Z)
出力誤差	±10%未満
出力信号形式	USB
耐久性	100万回 (at 4N(408gf))
動作温度範囲	-40 to +85°C
外形寸法	φ8 mm × 0.5 mm (検出部) 30 × 35 × 1 mm (信号処理基板部)

※：増感などカスタマイズも別途承ります

### 寸法



本製品は下記機関のご協力のもと開発しております

- 富山県新世紀産業機構
- 富山県工業技術センター
- 富山県立大学
- 早稲田大学ナノテクノロジー研究所

株式会社オーギャ

〒933-0981  
富山県高岡市二上町 122-205  
TEL, FAX: 0766-73-2030  
E-mail: info@oga-inc.jp  
URL: http://www.oga-inc.jp

