

3軸加速度センサユニット AP-U166

基礎医学研究用機器

本製品は3軸加速度センサで、アダプタ（電池内蔵）と組み合わせて使用し、X,Y,Zのアナログ電圧が出力されます。

ポリメイト等の外部入力へ接続して使用できます。

小型軽量のため被験者に負担を感じさせません。



<構成>

加速度センサ	AP-C355	1個
加速度アダプタ	AP-U164	1個
コイン電池		1個

<オプション>

ポリメイト用	: 外部接続コードAP-C048-015 (3.5Φ-3.5Φ、コード長1.5m)
ポリメイトミニ用	: AP108EXT変換コード AP-C044 (コード長15cm)

<仕様>

- 検出範囲 ± 2.0 G (±200m/sec²)
- 検出感度 10±10% mV/G
- 応答周波数 0.8~800Hz
- 日直線性 ± 2%
- センサコード長 約 2 m
- 動作温度 ± 5 ~ 40 °C

<寸法・重量>

- 3軸加速度センサ : 約H12 X W25 X D13mm、約38g
- 加速度アダプタ : 約H12 X W45 X D90mm、約38g

電源	: コイン電池CR2032	1個
連続使用時間	: 約4時間	

本製品は研究用機器です。臨床用途では使用できません。
ご使用前に取扱説明書をよくお読みください。

本カタログの掲載内容は2021年3月現在のものです。本内容は予告なく変更する場合があります。

 株式会社 ミユキ技研

本社 〒113-0033 文京区本郷3丁目18番14号 本郷ダイヤビル6階
TEL. 03 (3818) 8631 FAX. 03 (3818) 8632
西日本営業所 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-4-63 新大阪千代田ビル別館3F
TEL. 06 (6350) 0775

<https://www.miyuki-net.co.jp/>