

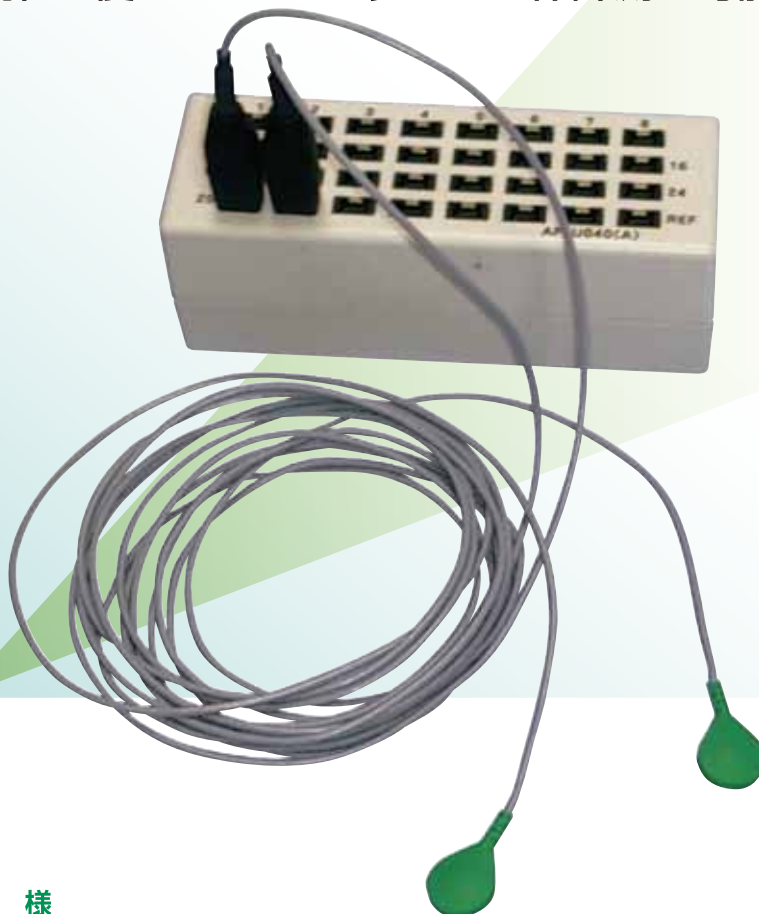
電極変換ボックス (アクティブ電極用)

# AP-U040(A)

AP1532専用アクティブ電極計測ユニットです  
アクティブ電極として3タイプをラインアップ  
最大31電極接続でき、耐環境性に優れたノイズの少ない生体計測が可能です

## AP-U040(A)の特長

- AP1532をアクティブ電極化できます。
- 接続された各アクティブ電極に対応した感度や時定数の設定やインピーダンス測定は、ポリメイト標準付属ソフトウェア (AP Monitor) で行います。
- 電極接触インピーダンスに左右されにくく、またコードの揺れるような装着環境下でも高精度の測定が可能です。



- AP-U040(A)裏面  
呼吸、体位、E入力があります

## 仕様

電極数	多用途31、呼吸3、体位1、REF、E
電極インピーダンス測定機能	あり
質量	約 60g
寸法	約 W100 x D35 x H36mm

製造販売届出番号：13B2X00025000063

※記載商品名・ソフト名などは該当製品製造各社の商標及び登録商標であることを明記し、カタログ上での記載は省略させていただきました。

※ご使用前に取扱説明書をよくお読み下さい。

※本カタログの記載内容は2014年10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。

製造販売元

 株式会社 ミユキ技研

本社 〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目18番14号  
本郷ダイヤビル6階  
TEL. 03(3818)8631 FAX.03(3818)8632  
<http://www.miyuki-net.co.jp/>