

# アイビスプラスの新機能

従来型のアイビス(OG技研)に加えて、このような新機能が搭載されました。脳卒中による片麻痺や、脊髄損傷による不全麻痺、末梢神経麻痺の患者様の治療に役立っています。



## 外部アシストモード

治療対象部位とは異なる部位の筋活動電位に比例した電気刺激を出力します。非麻痺側の筋活動電位に比例した電気刺激を麻痺側へ出力することで、両側性のトレーニングが行えます。

筋活動電位が検出できない部位にも使用できます。総指伸筋に使用することで、手指の機能回復を促します。

## センサートリガーモード

踵に取り付けた、センサーにより電気刺激のON/OFFを制御します。

歩行時に踵が床から離れたことをセンサーにより検出して、設定した刺激条件で電気刺激を出力します。

前脛骨筋を電気刺激することで、下垂足の改善を目的とした訓練が可能です。

