

ニューロノード EOG モード設定ガイド

12. 18. 2023

1. ニューロノード EOG および EEG モードのバンドパス設定は、コマンド画面で設定する必要があります。メインメニューから、

<ホーム> <高度> <コマンド> <PIN を入力 : 2006>

2. 「255」の値を使用して、2つのコマンドで目的のモードを設定します。
PW255 と入力し、「送信」ボタンをタップ。念の為 5~6 回送信ボタンをタップする。
コマンドボックスをクリアして、PIW と入力し、「送信」ボタンをタップ。念の為 5~6 回送信ボタンをタップする。

画面右上の「完了」をタップ。

3. ホームメニューに戻り、iPad の前面にあるホームボタンを押し、iOS の Bluetooth 設定に移動して Bluetooth を一旦オフにします。(これによって、ニューロノードのフラッシュメモリーに新しいモード設定が保存されます。)
4. Bluetooth を再度オンにし、ニューロノードアプリに戻ります。スクリーンのプロンプトに従って、ニューロノードを再接続します。
5. 接続したら、メインメニューのスタンバイボタンをタップします。ニューロノードのライトが点灯します。緑=フル充電、青=使用できうる充電レベルのみ使用可能。その他の色の場合は充電してください。
6. ニューロノードを振ってシェイク起動させ (ライトが点滅し始めます)、アプリ上の「ニューロノードに接続」をタップします。
7. コマンド画面に戻り、コマンドボックスに PWR と入力し、「送信」ボタンをタップします。ディスプレイの下部にある「最初・・・戻す」をタップし、以前にプログラムされたモードの値 255 が画面にリストされていることを確認し、完了です。

これで、ニューロノードは EOG プログラムモードで使用することができます。

モード値*

255 スタンダード EOG モード

130 代替 EOG モード



032 スタンダードEMGモード（元のEMGに戻す）
上記の方法でEMGに戻すことができます。

000 心臓バイパスEMGモード
*リストされている最初のゼロは必須です。

EOGモードによる操作方法はEMGと同じです。