

スリーププロファイラー PSG2(LE) 装着ガイド

販売名 スリーププロファイラー PSG2
医療機器認証番号 229AABZX00054000
アドバンスドブレインモニタリング社製



KT0312-1 第2版 2022.09.05

構成部品一例 (キャリングケース内のスポンジの形態及び一部の構成部品は実際と異なる場合があります。)



カニューラ

EMGケーブル

エフォートベルト
ケーブル



本体とケーブル類



パルスオキシメータ
(SPO2センサ付)



SP 電極
(EEG: 額用、EMG: 顎用)



成人用ピエゾエフォートベルト

装着完了図 (全体)



装着ビデオについて

本製品の装着方法は、右記の QR コード又は以下の URL から確認できます。

<https://www.imimed.co.jp/medical/product/inspect/sleepprofiler-psg2le/>

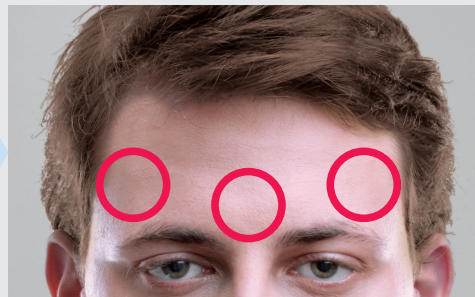


※リンクを開いた際、「あなたは医療関係者ですか?」と表示されますので「医療従事者」を選択してください。

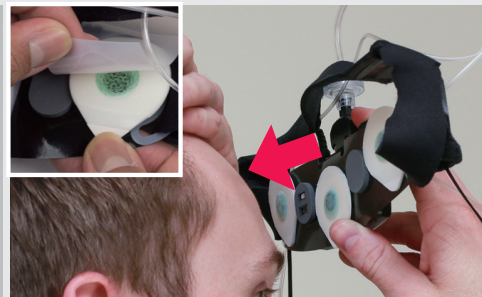
1. 本体の装着 (額の電極: EEG、カニューラ、顎の電極: EMG)



1 額を石けんで洗いタオル等でよく拭いた後、アルコールワイブ等で拭き自然乾燥させます。



2 EEG電極は、赤丸枠の辺りに貼り付けます。EEG電極の電極カバーを取り外し、本体を両手で保持して中央の電極を額の中央にしっかりと装着します。電極と皮膚の間に毛髪が入らないよう注意してください。



3 頭部ベルトを後頭部側に引張り調節し、頭を動かして頭部ベルトがずれないようにします。



4 本体から垂れる左右のケーブルを整えます。



5 カニューラの左右先端をつかみ、鼻孔から離れないように調節します(7mm以内推奨)。



6 鼻孔からカニューラが抜けやすいようスリップチューブで調整をします。



7 EMG電極の装着部位を、アルコールワイブで拭き、自然乾燥させます。



8 電極間は、5cmの間隔でしっかりと貼り付けます。髭のある場所は避けてください。
※電極の形状は写真と異なる場合があります。

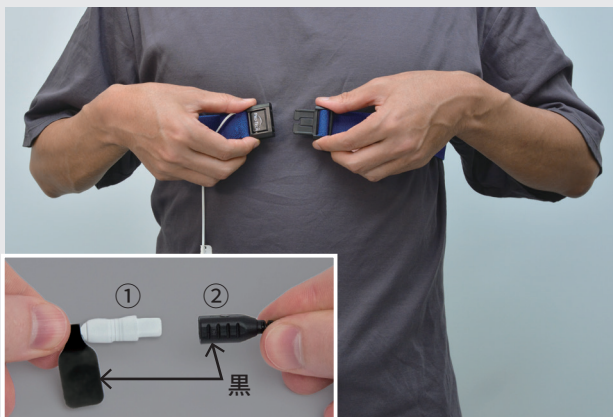


装着図



カニューラやEMG電極が外れないように矢印の箇所をテープで固定します。

2. エフォートベルトの装着



- 1 白いコネクタケーブルを上にし、胸の周りに取付けます。接続は、黒ステッカー付きコネクタ①と黒コネクタ②を接続します。



- 2 白いコネクタケーブルを上にし、臍の周りに取付けます。接続は、赤ステッカー付きコネクタ③と赤コネクタ④を接続します。

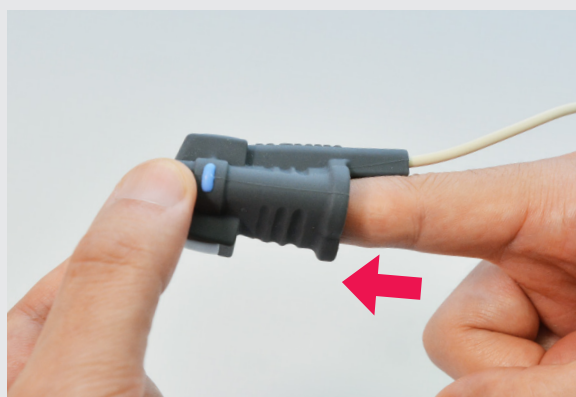


- 3 ケーブルがしっかり接続されているのを確認し、もつれがないよう整理しテープで固定します。

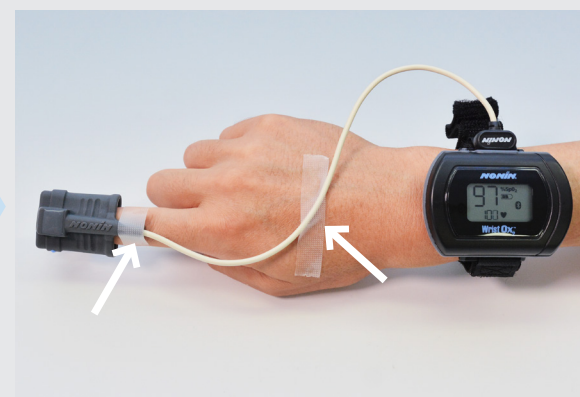
3. パルスオキシメータの装着



- 1 リストバンドを調節しながら、手首に取付けます。



- 2 人差し指を SPO2 センサに挿すと、自動でスイッチが入ります。液晶の数字を確認します。



- 3 SPO2 センサのケーブルは、テープ等で固定します。

測定開始・終了

測定開始（入眠時）

〈音声メッセージ〉
電源が入りました



電源スイッチを1秒以上押します。緑色LEDが点滅し、センサチェックを行います。音声メッセージに従い測定の準備をします。

〈音声メッセージ〉
記録を開始します



「記録を開始します」の音声の後、測定を開始します。測定中は緑色LEDが点滅から点灯に変わります。

測定中（睡眠中）



トイレなどで睡眠中に起床するときも、測定を続けます（機器を外さない、スイッチを切らないください）。

測定終了（起床時）

〈音声メッセージ〉
電源が切れました



電源スイッチを押すと「電源が切れました」の音声の後、測定が終了し電源が切れます。

機器の取り外し方



顎に取付けた電極は、肌を痛めないようにゆっくりと取り外します。



本体の取り外しは、ストリップと電極部をおさえながらゆっくりと取り外します。
※無理に外すとストリップが破損する原因になります。

収納図



機器を取り外しケースにもどします。



バイタルエア・ジャパン株式会社
〒143-0013 東京都大田区大森南2丁目11-13
URL : <https://www.vitalaire.co.jp/>
TEL : 0120-594-146

販売名 スリーププロファイラー PSG2
医療機器認証番号 229AABZX00054000

アドバンスドブレインモニタリング社製



4580274106494

KT0312-1 第2版 2022.09.05