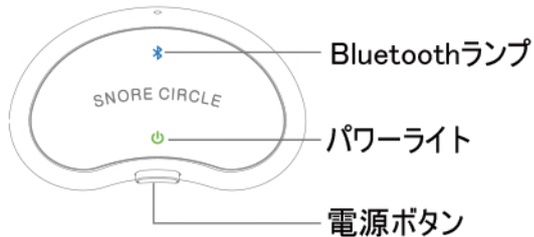


スノアサークルPRO クイックユーザーガイド YZFTools アプリマニュアル

① 本体概要



② 同梱品 (ご使用前にご確認ください。)

- ・スノアサークル PRO本体
- ・誘導性ストリップシール10枚
- ・充電用USBケーブル
- ・取扱説明書

③ 安全上のご注意

必ずお守りください

使用前のご注意

- ・本製品は骨伝導と音認識でいびきを防止するサポート製品となり医療機器ではありません。
- ・本製品は電気刺激を与える為、以下に該当する方は本製品を使用できません。

- ・心臓疾患のある方
- ・皮膚障害、アレルギー障害の方
- ・16歳以下の方
- ・ペースメーカー、埋め込み型医療器具(除細動器、金属、電子機器、など)のある方
- ・電極・電流にアレルギーのある方
- ・妊娠中・出産直後の方

④ 使用上の注意

- ・必ず正しい位置に貼り付けで使用ください。
- ・電気の刺激が強く感じる場合は専用アプリにて刺激の最大値を低く設定してください。
- ・ご使用中、肌に異常を感じたときは、すぐに使用を中止してください。
- ・電極パッドは使い捨てとなっております。粘着力がなくなっていたり、ジェル部分が欠けている状態でのご使用はお控えください。
- ・導電性ストリップシールはご使用前にパッチテストを行ってください。
- ・パッチテストおよびシールの使用で肌に異常を感じた際は、すぐに使用を中止し、掛かりつけの病院等にご相談ください。
- ・ご使用の際は、貼り付け面の皮膚を洗浄してください。 また、ジェルやクリーム等の美容液は塗布せずご利用ください。
- ・充電の際は、付属されている専用USBケーブルをご使用ください。

⑤製品取扱上のご注意

- 1) 製品を特定の温度範囲 (-10℃～50℃) で使用または保管をしてください。
極端な温度環境下では製品が誤作動を引き起こす可能性があります。
- 2) ヒーター、電子レンジなどの近くに製品を置かないでください。
- 3) 機器の損傷を防ぐため、強い衝撃や振動を与えないでください。
- 4) 防水性能がございません。化学薬品、洗剤もしくは水などをつけることはおやめください。
水濡れに注意し、常に乾いた状態でご使用または保管してください。
- 5) 製品の内蔵リチウム電池を取り外したり、交換したりしないでください。製品に損傷を与える可能性があります。
- 6) 火の近くに製品を置かないでください。爆発を引き起こす可能性があります。
- 7) おもちゃではありません。適切な場所に置いて、子供の手の届かないところに保管してください。

⑥電源の入れ方・切り方

1 電源の入れ方

電源ボタンを長押しすると、電源が入りLEDが点灯します。

2 電源の切り方

電源ボタンを長押しすると、LEDがオレンジ色に点滅後に消灯します。



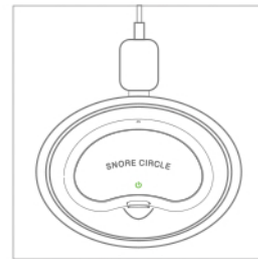
オレンジ色のLEDライト: 充電不足



緑色のLEDライト: 充電済

⑦充電方法

マグネット充電器に充電ケーブルを差し込み、本体をセット。
お持ちのACアダプタなどを使用し、充電をしてください。
約2時間で充電完了になり、約2日間の利用が可能です。



MEMO

- 一定の間、操作が行われない場合、LEDは自動消灯します。電源ボタンを再度押すとLEDが点灯します。
- 1日8時間以上の計測をする場合は、1日の使用後に充電を行う必要があります。

⑧専用アプリのダウンロード

ダウンロード方法

右のQRコードを読み取ってアクセス
または各アプリストアで「YZFTools」と
検索してアプリを取得してください。



「YZFTools」



⑨アプリアカウントの作成

- 1 アプリを開きメールアドレス、パスワードを入力。
- 2 「ユーザー規約とプライバシーポリシー」にチェックを入れ、【新規登録】をタップ。
- 3 アプリ画面が移行し、新規アカウントの作成が完了します。



MEMO

- ・本アプリの前バージョン【Sleepus】にてアカウント登録済みの場合、2 の段階でメールアドレス・パスワードを入力後、【ログイン】をタップしてください。

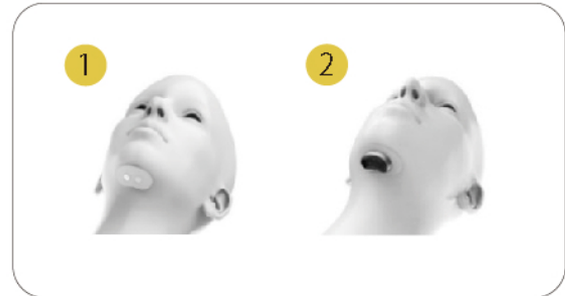
⑩本体と導電性ストリップシールの装着方法

1 導電性ストリップシールを装着する

導電性ストリップシールを喉仏の上辺りに貼り付け。
(剥がれないように全体を貼り付け)

2 本体を装着する。

本体と導電性ストリップシールの端子部分がきちんと
はまっていることを確認。



⑪本体とアプリのペアリング方法について

1 【Yzf001】を選択後【デバイスの追加】を タップ

2 アプリが本体を検知し始めるので、本体の 電源を入れます。

3 検知すると本体のアイコンが表示され、 アイコンをタップします。

4 マイデバイス画面に表示が切り替わりますので、 【YA4300_C】をタップ。

5 AIモニタリング画面へ移行します。 「接続済み」の表示を確認しペアリングが完了します。

6 モニタリング計測が開始されるので本体を装着し、 就寝します。



MEMO

- ・計測中はアプリを閉じたり終了しないでください。
- ・一定の間、電源がオンの状態でも操作が行われない場合は本体のLEDは自動消灯します。
電源ボタンを再度押すとLEDが点灯します。
- ・アプリが本体を検知しない場合、デバイスのBluetooth設定をオンにした状態で再度お試しください。

⑫リアルタイムいびきケア

- 本体とアプリをペアリング後、操作をお試ください。
- 体を装着した状態で行ってください。

- 1 本体とアプリのペアリング後、自動的にモニタリングが開始します。
- 2 一時停止する際は「⏸」ボタンをタップ。
- 3 終了する際は左上の「<」をタップ。

MEMO

- 計測中はアプリを閉じたり終了しないでください。



⑬振動強度などのカスタマイズ

- 本体とアプリをペアリング後、操作をお試ください。
- 接続画面から画面上部中央の「基本設定」をタップ。



・動作インジゲーター

いびきを感知した際に Bluetooth ランプが点灯します。

・介入強度

矢印のように左右にスライドして調整します。ランクが大きいほど、いびきが感知されます。“弱” or “中” or “強” から選択可能。

・介入遅延時間

本体を装着してから、いびきを感知し始める時間を調整できます。

MEMO

- 本体の振動により睡眠に支障をきたす際は、【介入強度】を調整してください。

⑭ 記録したデータの閲覧

接続画面から画面上部右の【睡眠レポート】をタップ



・記録日

データを記録した日を選択できます。

・睡眠時間分析

- ・いびき介入回数
- ・継続時間
- ・介入時間

・いびき介入分析

- ・いびき介入回数
- ・介入回数
- ・ストップ成功率

棒グラフをタップすることで、いびきをした時間や回数の確認ができます。

・疑似無呼吸分析

- ・AIモニタリング時間
- ・疑似無呼吸時間
- ・疑似無呼吸回数

・睡眠分析

- ・睡眠時間
- ・浅い睡眠時間
- ・深い睡眠時間
- ・覚醒時間