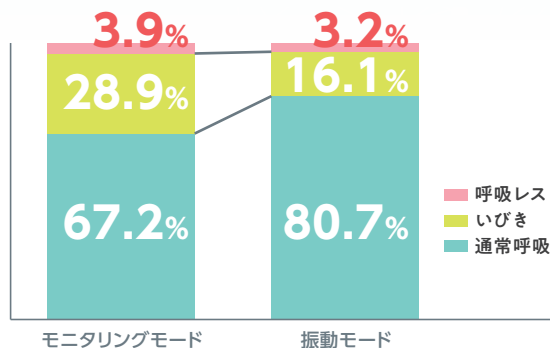


生体情報モニタリングによる 高精度な『いびき検知』

Sleeimは大阪電気通信大学医療健康科学部医療科学科と共同研究開発された商品です。呼吸時の気流が上気道を通る際に発する呼吸音に着目し特殊なマイク構造と独自のアルゴリズムにより睡眠時の通常呼吸、いびき、呼吸レスを正確に判断します。いびき、呼吸レスを検知すると振動により物理的刺激を用いて快眠へ導きます。さらに体位も同時にモニタリングすることでいびきと体動の関連性を知ることができます。

Sleeimの使用効果

平均睡眠時間(割合)



呼吸レス

↓ **18.1%低減**

いびき

↓ **44.2%低減**

(自社調査：n:60人 30代～60代男性)



装着時も目立ちにくいコンパクトデザイン
就寝時はもちろん、新幹線・高速バスでの移動中や仮眠時にも
気軽に使用頂けます。



●仕様

型 式	SSS-100-K ブラック SSS-100-S シルバー SSS-100-B ブルー SSS-100-R レッド SSS-100-P ピンク
充電時間	2時間
利用時間	約14日間/フル充電時
利用環境	0℃～40℃
いびき停止パターン	4パターン
対応OS	iOS12以上/Android6.0以上
接 続	Bluetooth4.2(推奨)のBLE機能に対応している必要あり
バッテリー	リチウムポリマー電池100mAh
素 材	ABS樹脂(本体) / PP樹脂(ネックバンド)
重さ・首回りサイズ	S (直径 90) : 26g、約30～37cm M (直径 100) : 27g、約33～40cm L (直径 120) : 28g、約39～46cm LL (直径 140) : 29g、約46～53cm



製品に関するお問い合わせ：06-6962-7771
<https://www.swanswan.info>

製造元：株式会社 oneA (ワンエー)

〒538-0044 大阪市鶴見区放出東 3-30-20
TEL 06-6962-7771(代) FAX 06-6967-3020
<https://www.one-a.co.jp>

※製品改良のため予告なしに仕様等を変更する場合がありますのでご了承ください。

Sleeimについて
もっと詳しく



いびきケア・快眠サポート



医療健康科学部 医療科学科
と共同研究開発

生体情報モニタリング × 振動刺激

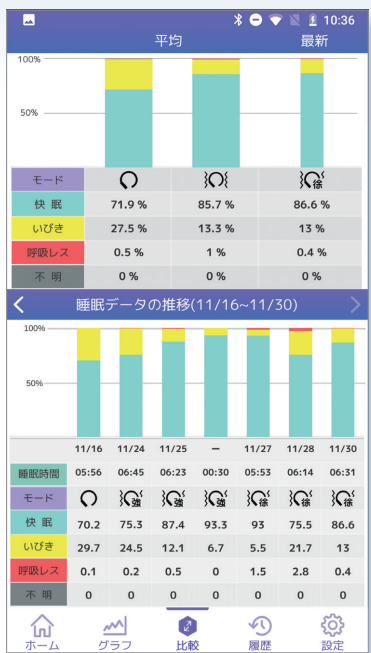


アプリと連携し、
睡眠の質を
確認できます。



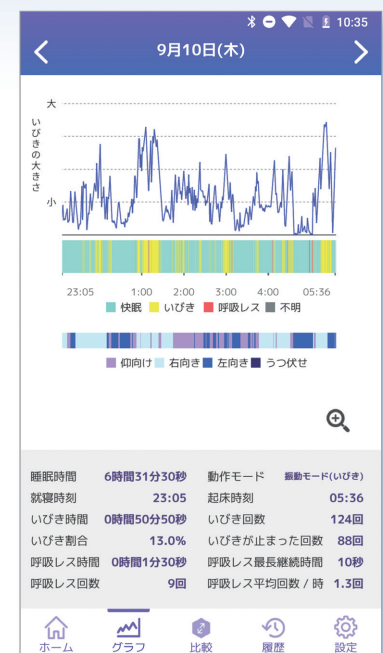
Sleem is the best partner
ここ最近、
目覚めた時の調子が良いんだ。

本端末を弊社製スマートフォン専用アプリとペアリングすることで睡眠状態の呼吸の様子を分かりやすく簡単に確認することができます。



いびき・呼吸レスをチェック

快眠、いびき、呼吸レスの割合をグラフで表示。モニタリングモード・振動モード、それぞれの平均から効果を確認することができます。



睡眠の質を確認

就寝から起床までの睡眠時間、いびき・呼吸レスの時間と回数、睡眠時の体位など、睡眠時の状態を詳しく知ることができます。

呼吸モニタリング (モニタリングモード)

まずはモニタリングモードで装着し、普段の睡眠状態を確認しましょう。

振動刺激 (振動モード)

睡眠時、いびき・呼吸レスを検知し、振動刺激で快眠状態に導きます。

快眠状態へ

振動刺激により通常呼吸 (快適な睡眠時の呼吸) の時間を増やします。