

〈報道関係者各位〉

2024年9月12日

株式会社サプリム

睡眠時無呼吸による交通事故リスク削減を支援
対象商品が40%OFF、「Sleep Doc 秋の交通安全キャンペーン」開始！

睡眠時無呼吸症のドライバーは健常者の方に比べて、交通事故リスクが7倍、車線のふらつきが2.4倍、車の停止距離が1.3倍に延びるものの、適切な治療を行うことで、これらのリスクの多くは軽減するといわれています。*1*2*3

睡眠時無呼吸症候群のリスク



そこで、エムスリーとソニーグループの合併会社である株式会社サプリム(本社：東京都港区、代表取締役社長：富山泰司、URL：<https://www.sapplym.com/>)は、自宅で簡単に睡眠時無呼吸のリスクが計測できる「Sleep Doc」(URL：<https://sleep-doc.jp/>)を活用し、適切な対応を行うことで事故リスクの軽減に繋がっていただきたいという願いから、令和6年「秋の全国交通安全運動」に合わせて、対象商品が4割引になる「Sleep Doc 秋の交通安全キャンペーン」を実施します。



■「Sleep Doc 秋の交通安全キャンペーン」概要

- ・対象商品：ソニー製計測デバイス(クリップ型)
- ・特別価格：4,780 円(税込、定価 7,980 円、40%OFF)
- ・期 間：2024 年 9 月 12 日 (木) ～2024 年 9 月 30 日 (月)
- ・お申込み：



※ズボンに装着するイメージ

<https://app.sleep-doc.jp/explain/zDtBEL1VmfRWbKxsX24Y>



■Sleep Doc の特徴

【簡 単】 自宅で簡単に計測可能

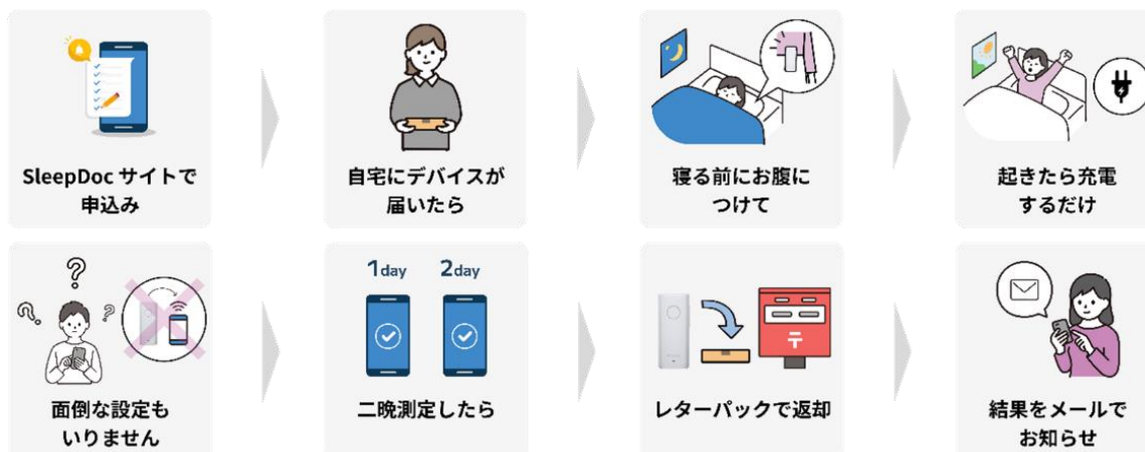
【高精度】 ソニー製デバイスと特許出願中のソニー開発のアルゴリズムでリスク計測^{※4}

【安 心】 エムスリー株式会社の持つネットワークを活用した全国約 3,000 のクリニック紹介など、アフターフォローが充実

【高評価】 医師 100 名の 90%が「Sleep Doc」を簡単で使いやすいと評価^{※5}
利用者の 8 割以上が睡眠関連習慣・環境を見直し^{※6}

■Sleep Doc の利用方法

ソニー製計測デバイス（レンタルモデル）の場合



注釈

※1 Findley LJ et al: Automobile accidents involving patients with obstructive sleep apnea. Am Rev Respir Dis 1988; 138:337-40

※2 Risser MR, Ware JC. Driving Simulation with EEG Monitoring in Normals and Obstructive Sleep Apnea Patients. Annu Proc Assoc Adv Automot Med. 1999;43:317-28.

※3 S. Mazza, et al; Driving ability in sleep apnoea patients before and after CPAP treatment: evaluation on a road safety platform. Eur Respir J. 2006 Nov;28(5):1020-8.

※4 本サービスは医療行為を行うものでも、医療機器を提供するものでもございません。詳細は本サービスの睡眠障害リスクの計測方法について (<https://sleep-doc.jp/#notes>) をご参照ください。

※5 AskDoctors 調べ。計測性能を評価したものではありません。

※6 弊社実施アンケート (n=185)

◆サプリムの会社概要

商号	株式会社サプリム
本社所在地	東京都港区赤坂 1-11-44 赤坂インターシティ 10 階
設立	2022 年 4 月 1 日
資本金	5 億円（資本準備金含む）
事業内容	通信ネットワーク、電子技術及び情報通信機器を活用した医療・ヘルスケア分野におけるサービス開発及び販売
URL	https://www.sapplym.com/

■本プレスリリースに関するお問い合わせ先

株式会社サプリム

TEL：050-1745-9310

担当：金子、久司

email: sd-contact@sapplym.com

※平日 10：00～17：00（土・日・祝・年末年始を除く）