

The patient at the center of treatment

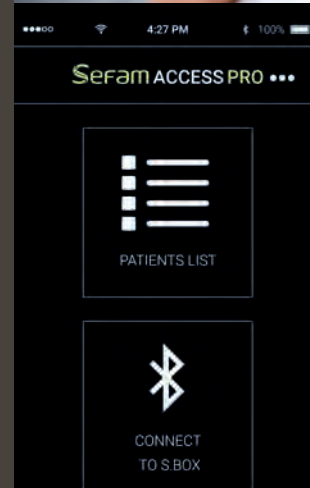
Sefam Access モバイルアプリ（患者用）にアクセス

- ▷ 毎日の治療状況を経過的に観察
- ▷ 周辺機器内の他の健康データを統合して表示
- ▷ 医療従事者とのコミュニケーション

Access Pro モバイルアプリ（医療従事者用）にアクセス

- ▷ 患者の治療状況を綿密に経過観察
- ▷ 患者管理ツールとしてのアプリ
- ▷ 定期受診の準備が可能
- ▷ SEFAM Co nnect 遠隔モニタリングプラットフォームにアクセス
- ▷ S.Box® 治療パラメータの詳細な設定
- ▷ 患者とのコミュニケーション

無料のSefam Access と Sefam Access Pro アプリをスマートフォン・タブレット端末でダウンロード



Sefam
S.Box
BY
STARCK®

A new approach to sleep apnea treatment



T R E A T M E N T

■製品仕様

圧設定範囲：4 cmH₂O~20 cmH₂O（0.5 cmH₂O単位で設定が可能）
 最高設定圧：20 cmH₂O
 ランプ時間：0~45分 ±1分（5分単位で設定が可能）
 作動音（NF EN ISO 17510-1:2009の基準に準拠）：27.5 dBA（加温加湿器なし）
 28.5 dBA（加温加湿器あり）

クラスII電源
 入力電圧：100~240 VAC, 50~60Hz
 最大消費電力：75W（マスクを外した状態）
 寸法（奥行X幅X高さ） 245 x 140 x 110 mm（加湿器なし）
 245 x 185 x 110 mm（加湿器あり）
 キャリングバッグ寸法（奥行X幅X高さ） 305 x 245 x 180 mm
 ハードケース寸法（奥行X幅X高さ） 350 x 310 x 190 mm

重量（電源ユニットを除く）：1.4kg（加湿器なし）
 1.7kg（加湿器あり）

電源ユニットの重量：0.5kg
 運転容量（加湿チャンバー内最低ガス容量）：730 ml
 加湿チャンバー内の利用可能容量：350 ml

■使用条件

気 圧：700hPa~1060hPa
 温 度：+5°C~+40°C（加温加湿器なし）
 +5°C~+35°C（加温加湿器あり）
 相対湿度：15%~90%（結露なし）
 高 度：0~約2500m

■運搬および保管条件

気 圧：700hPa~1060hPa
 温 度：-25°C~+70°C
 相対湿度：0%~90%（結露なし）

品番

M-116412 S.Box by Starck セット（本体・電源アダプタ・SDカード・15mmチューブ・キャリングバッグ）
 M-216430-05 S.Box用SDカード
 M-216430-06 S.Box加湿加湿器（加湿プレート・加湿チャンバー）
 M-216430-07 S.Box用加湿チューブ
 M-116500 S.Box用GPRSモジュール
 M-116900 S.Box用Wifiモジュール

JANコード

4582330867738
 4582330865581
 4582330865598
 4582330865604
 4582330865642
 4582330865659

医療機器承認番号：30200BZX00295000



- ▷ Design
- ▷ Ergonomics
- ▷ Technology
- ▷ e-Health

代理店

販売元

株式会社 MAGnet

〒113-0033 東京都文京区本郷3-42-5 ポア本郷ビル3階
 TEL: 03-5615-9907 FAX: 03-5615-9908
<http://magnet-japan.com/>

製造元

Sefam

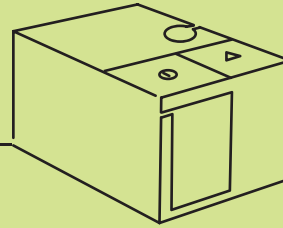


Sefam

The S.Box concept: towards a personalized medicine

様々な通信機能 (Bluetooth®, 3G, Wi-Fi) の搭載により S.Box®は治療効果の指標に加えて、様々な測定パラメータと患者のライフスタイルに関連するデータの統合を可能にします。

S.Box®のコンセプト
治療プロセスの中で、医療従事者がより患者の治療状況の把握と経過観察のサポートをします。



S.Box®: an aggregate of technologies and innovations



iRamp*

インテリジェントランプ機能は、患者の入眠を感知します



Intelligent Start

マスクで呼吸をすると、治療が自動的に開始されます



Wave & Go

画面の前で手を動かすとディスプレイが起動します



Mask Fit & Go*

マスクのフィッティングとリークの表示を容易に確認できます



CC+ mode*

快適モードのサポート圧上下限を3段階に設定できます



Circuit Select*

呼吸回路全体の抵抗/圧力低下を自動的に計算し、あらゆる呼吸回路で高いパフォーマンスを保障します。



Mask Select*

あらゆるマスクを選択でき、想定外リークを正確に計算します



Auto-CPAP mode*

フローリミテーションやいびきを含め、すべての呼吸イベントに反応します



Adaptive Thermo Control

加温チューブの出力は加温加湿器の設定で自動調整できます



Humid Control +*

結露を防止しながら加温加湿を行います



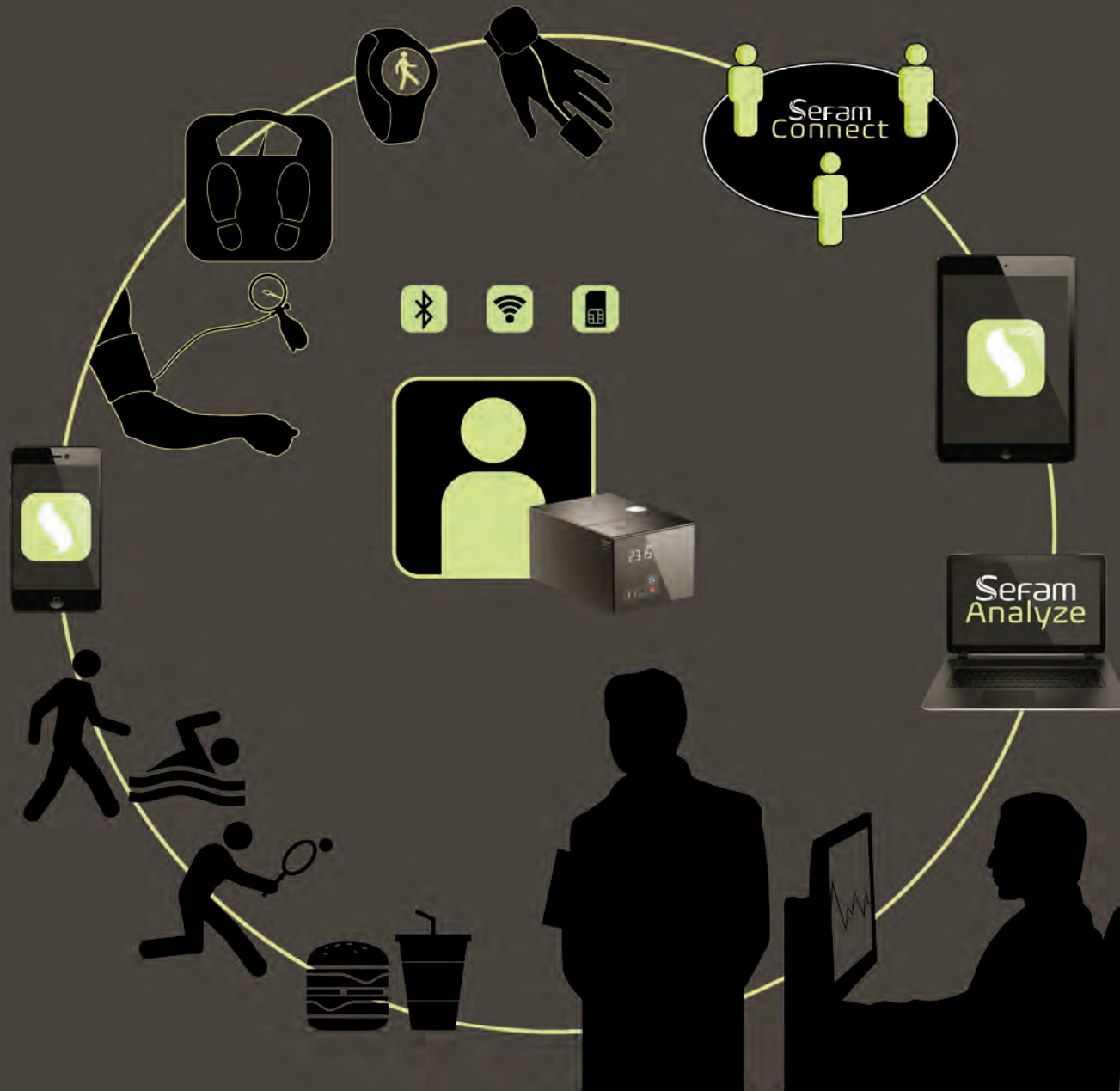
BT Oximetry

パルスオキシメータのデータを取得し、装置と同期させることができます



SEFAM Analyze

新たな治療分析用ソフトウェア



SEFAM Connect 遠隔モニタリングプラットフォームは、S.Box®と他の接続可能なデバイスから安全に転送された全情報を統合し、個別対応治療をより確実なものにします。

SEFAM Access (患者用)とSEFAM Access Pro (医療従事者用)のモバイルアプリを用いることで、情報へのアクセスとS.Box®との無線通信が可能となります。SEFAM Analyzeソフトウェアは、医療従事者に正確かつ詳細な治療分析結果を提供します。

(*) Sefam 特許取得済