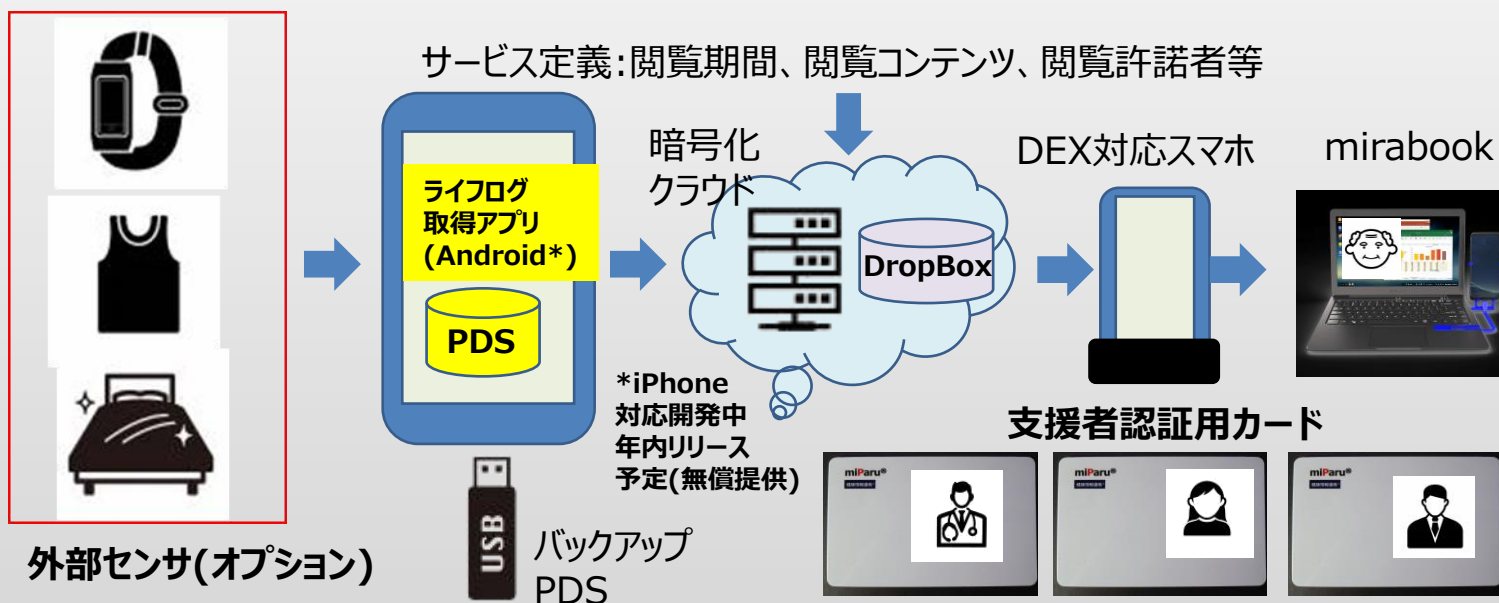


プライバシーを保護した医療・生活情報を閲覧しながらリモート健康支援

# miParu® PDSサービス・プラットフォーム評価キット

- 個人が睡眠時間・活動量・位置情報・食事/血圧計写真等のライフログをスマホで取得して自分のスマホに**PDS(Personal Data Storage)**として保存するとともに、閲覧指定した医師・栄養士・保健師等と情報共有して健康支援行う**miParu® サービス・プラットフォーム**基本機能を評価。
- 10名のユーザと医師・栄養士・保健師の3名の支援者を想定して評価
- 3名の専門家には(株)サイバートラスト発行の電子証明書と専門家用**miParu® ID**を内蔵した**miParu® Card Pro**を貸与。
- 10名のユーザにQRコードを用いて、一般用**miParu® ID(仮)**を付与。アプリはローカルPDS用USBメモリ(贈呈)で提供。
- **miParu® 暗号化クラウド**は公開鍵暗号化を施して共有**PDS**データをDropBoxに期間内保管。終了後はUSBメモリに保管。
- 支援者側はスマホ(SIM付)とPC同様の画面・操作性を有する**Mirabook**を貸与。共有データを見ながらテレビ電話で健康支援。
- 一式レンタルとクラウド利用料込みで3カ月 98000円～(税別)。
- 11人以上、4名以上、4カ月以上の御試しも可能(有償)。
- センサ接続や閲覧条件変更等のカスタム対応も可能(有償)。



問い合わせ先

販	売	株式会社リーディングエッジ	info@lead-edge.jp
miParu製品		株式会社ミルウス	info@miruws.com
Mirabook製品		HTL株式会社	info@htl-jp.com

# 新生活様式に対応したライフログを活用した生活習慣改善で行動変容を!!

## 応用事例: プライバシー重視リモート健康支援

■ 睡眠時間・活動量・位置情報・食事写真・医療機器表示画面・医療書類等の生活/医療(個人)情報を改竄を抑止する署名を付与し自身のスマホ内に保管するとともに、共有サーバに医師・栄養士・運動支援者等の本人が許諾した支援者のみがアクセス可能な暗号化で保管。信頼性の高い個人情報共有してテレビ電話等でリモート支援を行う。

