

# 介護の質の向上・職員の負担軽減・職員の定着促進

ミリ波センサーは、60GHz帯のミリ波レーダーを用いたクラウド型バイタル（生体信号）測定器です。バイタル情報としては呼吸数及び心拍数や睡眠情報などを非接触で測定します。測定したデータをクラウドサーバ等へ送るため外部との通信機能（ゲートウェイ）を内蔵しています。Wi-FiやLAN通信に対応していますので、簡単にネットの構築が可能になっています。



製品名:フィンガルコネクト FU6823

## 非接触

対象者をウェアラブルのわずらわしさから開放します。

ミリ波レーダーは乗用車の安全装備などにも使われており、木材や布など（金属、水以外）の素材は透過することができるので、壁や卓上だけでなく椅子の裏やベッドの下などにも設置可能です。このため対象者は測定器具を意識せずにストレスのない生活をおくることができます。



## 高感度

電波の届く範囲内であれば部屋を移動している時でもしっかり計測できます。

センサーの高感度化により対象者の様々な動きも問題なく計測でき、対象者に装着する器具などは不要で、普段のまま行動することができ、健康への悪影響も全くありません。



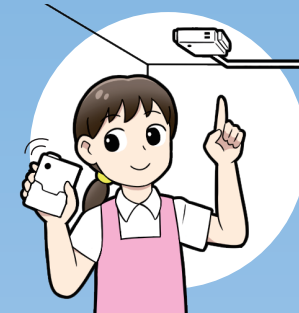
本カタログに記載している製品名および会社名は、各社の登録商標または商標です。また、商品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる人や、他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、以下のことにご注意ください。

- 乳幼児の手の届かないところに保管してください。万一、小さな部品を飲み込んだ場合はただちに医師に相談してください。
- 万一異常が発生した時、本製品から異臭や煙が出た時は、ただちに使用を中止し、その後は本製品をご使用にならず、弊社窓口にご相談ください。
- 精密な電子機器は高温のまま放置しないでください。本サービスを構成する電子機器製品は精密機器です。高温、多湿の場所、長時間直射日光の当たる場所での使用保管はしないでください。
- 周辺の温度変化が激しいと内部結露によって誤動作する場合があります。
- 高温または低温環境下では、使用する電池の特性により電池寿命が極端に短くなる場合があります。
- 車の中には絶対に放置しないでください。

## 小型サイズ

住居・施設などの設置したい場所に設置が可能です。

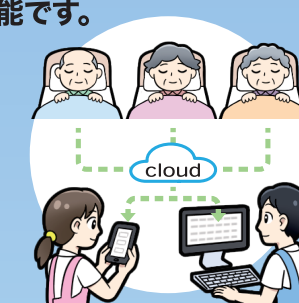
ミリ波センサーのサイズは、郵便はがきとほぼ同じ程度のコンパクトサイズ。室内のどの位置に設置しても、60~64GHzのミリ波レーダーで対象者の心拍数や呼吸数、睡眠の質などを24時間計測することが可能です。



## 遠隔監視

複数のセンサーをネットワークでつなげれば、建物1棟を管理することも可能です。

センサー内にはCPUが内蔵され、計測したデータを暗号化してクラウドに送信、トラッキングも可能なので遠隔での管理・監視が可能になります。



**警告: 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことが想定されます。**

- 【計測データについて】
- 計測値は目安であり、正確性を保証するものではありません。また、計測データには個体差がございます。
  - 本ヘルスケアサービスで提供する一切のバイタル、環境情報について、参加者の健康維持、改善その他の効能効果などを保証するものではありません。
  - 本ヘルスケアサービスは、医療行為ではありません。提供するデータは医学的見地に基づいており、病状や健康不良に関する一切の診断をしておりません。

# 在宅向け見守りシステム販売予定

## 離れたご家族やユーザーご自身がスマホで測定結果を確認できます。



測定距離は最大8~10畳の広さの寝室をカバーできます。



・遠く離れたおじいちゃん、おばあちゃんの安否をスマホで確認



※画像はイメージです。

## 貸与 認知症老人徘徊感知機器

フィンガルリンク株式会社  
ミリ波レーダーセンサー

FU6823

TAISコード : 00470 - 000008

## 福祉用具登録済み 貸与認定済み

分類コード : [1]215191:見守り機器

介護テクノロジー : 見守り・コミュニケーション(施設)

: 見守り・コミュニケーション(住宅)

本システムは、医学的診断に基づく医師の疾病診断を行うものではありません。診断が必要な場合は、医療機関へご相談ください。



ユーウェブ  
@yuweb: チャンネル登録者数 61人、31本の動画  
株式会社ユーウェブ へさらに表示  
チャンネル登録



YouTube もしています!  
ちゃんねる登録 イイね!  
よろしくお祈いします

代理店

株式会社YARUSHIKA



〒950-0991 新潟県新潟市中央区下所島2-8-14  
TEL 025-281-6233 FAX 025-379-7392  
mail: yarushika9ca@marble.ocn.ne.jp

共同開発・販売元

株式会社ユーウェブ



〒802-0001 福岡県北九州市小倉北区浅野3-1-26  
TEL 050-1750-5704  
URL: https://yuweb.co.jp mail: info@yuweb.co.jp

Life Science & System's  
Fingal Link



起き上がり表示  
驚異の1.83秒

保証期間 5年

# 介護現場の声と家族の声に応えた! もうひとりの見守り。

【見守りセンサーの基本機能】  
呼吸・心拍・起き上がり・離床

【フィンガルリンクコネクト標準装備機能】  
室温湿度検知センサー・体温検知センサー

## 最先端技術

# ミリ波レーダー生体情報検出システム



開発中!!「完全非接触型おむつセンサー」  
完成次第無料アップデート!!

