



● Patient Watcher

病床見守りシステム | ペイシェントウォッチャー

新しい見守りのかたち、見守る人のセカンドアイ。
 ペイシェントウォッチャーは、赤外線カメラで撮影した画像を瞬時に数値化して、見守り対象者の状況をお知らせする新しい見守りシステムです。

● **やさしいフォルム、やさしい光でお知らせ。**

本体上部のLEDライトの光でやさしくお知らせ。まるみのある本体形状なので、この光はベッドに寝ている人には見えず、安眠を妨げません。カメラを意識させない、ミニマルなデザインです。

● **赤外線カメラをさりげなく、コンパクトに。**

通信機能付きで、電波の届くところならどこでも設置できます。赤外線カメラは24時間撮影し、動きの差異を本体内のコンピュータが解析します。使用電力は最大19Wと優れた電力効率でパフォーマンスを発揮します。

● **現状の環境に組み込めるシステム。**

今お使いのほとんどのナースコールに接続可能。使い慣れたナースコールにペイシェントウォッチャーのお知らせを受け取ることで、利用者様のコールがなくても、危険を察知して迅速な介助サービスを行うことができます。

※本製品は、富士通株式会社から患者見守り技術に係る特許のライセンス許諾を受けて開発しております。

● **USBにつないで手軽に録画**

ペイシェントウォッチャーにUSB記憶メディアをつなげると、2TBのハードディスクで約100日分の録画ができます。録画を再生することで利用者様のベッド周辺での様子や介助の様子などの検証が可能になります。

● **画像認識で状況を伝えるWEBサービス。**



頭の位置の差異を解析して起床を伝えます。



離床のお知らせを徘徊の抑止に活かします。



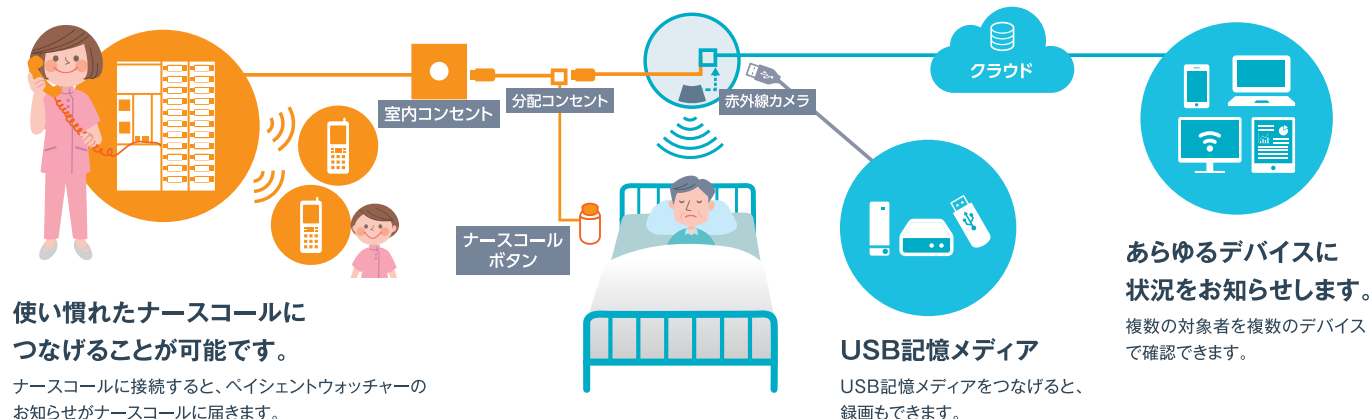
必要に応じた活動記録をレポートとして出力できます。



一定時間動かないなど異常を伝えます。

● **必要な情報を引き出して効果的にリユース。**

情報はクラウドのデータベースに蓄積。必要に応じて記録を引き出し、利用者様の活動のクセや状態変化を把握することで、より質の高い看護・介護が実現するとともに、看護者・介護者の負担も軽減されます。



使い慣れたナースコールにつなげることが可能です。

ナースコールに接続すると、ペイシェントウォッチャーのお知らせがナースコールに届きます。

あらゆるデバイスに状況をお知らせします。
 複数の対象者を複数のデバイスで確認できます。

USB記憶メディア

USB記憶メディアをつなげると、録画もできます。