

# 介護ロボット・ICT化 を簡単導入

## 見守りセンサー + 自動記録

業務改善・時短・定着・自動化・サービスの質  
『ICT化/ロボットを活用したい』とお考えの方へ

こんなことができます！

作業効率・記録作業の  
カ イ ゼ ン

睡眠実態や自律神経の  
乱 れ 確 認

早めの駆け付けで  
作 業 に 余 裕

ケアプランの最適化

夜間の離床回数から排  
泄 誘 導 へ

利用者様の状態記録の  
レ ポ ー ト 化

睡眠分析による薬剤の  
利 用 方 法

すべての方を不安から  
安 心 へ

ICTを活用して介護現場を革新する方法

**見守りセンサー**  
Aisteeep

- 離床・起上がり
- 覚醒・睡眠
- 心拍・呼吸
- 睡眠の質
- 離床・寝返回数
- ゆらぎ健康度

**インカム**  
InCam

**自動記録**

**記録ソフト**  
SMART CARE MOVE

- 見守り情報連動
- 情報共有
- 請求ソフト連動
- 音声入力対応
- マルチ言語対応
- オースコール連動
- LIFE 対応

**施設まるごとIoT**  
monomi case

オンラインデモ、お試し、  
詳しい説明は下記まで  
お問い合わせ下さい！

TEL : 03-5820-7021

Mail : [fit@fitpacific.com](mailto:fit@fitpacific.com)

URL : <https://c3p.fitpacific.com/>

エフ・アイ・ティー・パシフィック株式会社  
CS事業部：田島、萩原、笠井

# 見守りセンサー + 自動記録

ICT化の簡単導入について  
デモ・お試しなどご相談ください！



## ■ 起き上がり・離床の高速検知機能

- ① 1秒毎にベッド上の状態をリアルタイム検知
- ② 4時間前からの状態を表示
- ③ 「離床」「起き上がり」発報を個人設定

## ■ リアルタイム モニタリング機能

- ① バイタル（心拍・呼吸）表示
- ② 「離床・起き上がり・覚醒・睡眠」表示

## ■ 睡眠状態の解析機能

- ① 24時間の睡眠の質解析（深い・浅い・REM・覚醒）
- ② 夜間の離床回数、睡眠サイクル表示
- ③ 健康ゆらぎ検知（日常の微細な体調変動）

## ■ レポート出力機能

- ① 睡眠日誌（1日、夜の睡眠解析）
- ② 睡眠週報（15日24時間睡眠表示）

## ■ 管理画面機能

- ① 全入所者の状態を一画面で把握
- ② 端末表示（アラート時アイコン赤表示⇒タップでアラーム停止）

## ● 見守り情報連動

## ● 情報共有

## ● 請求ソフト連動

## ● 音声入力対応

## ● マルチ言語対応

## ● ナースコール連動

## ● LIFE 対応

お試し導入、デモ、オンライン説明、受付中！

TEL : **03-5820-7021**  
Mail : [fit@fitpacific.com](mailto:fit@fitpacific.com)

エフ・アイ・ティー・パシフィック株式会社  
CS事業部：田島、萩原、笠井  
URL : <https://c3p.fitpacific.com/>

