

おむつの中がわかる。  
介護の現場がかわる。



排泄ケアシステム  
**HelpPad**  
ヘルプパッド



株式会社aboの  
公式ホームページにて、  
ご確認ください。  
<https://helppad.jp/>

においセンサーが排泄を検知・見える化することで、  
手探りで行ってきた排泄ケア業務を標準化。  
一人ひとりに合わせたおむつ交換の実現へ。

**においセンサーで  
便と尿を検知**

排泄物をおいでセンシング。ご利用者様の排泄状況をより的確に把握することで、経験や勘に頼っていた排泄ケアに革新をもたらします。



においセンサー  
(ポンプユニット部)

**ベッドに敷くだけ!  
非装着で使用可能**

ベッドメイクのように簡単にセットできるシンプルな設計。おむつや衣類を着用したまま使用でき、入居者様やスタッフの方のご負担が少ないです。



**介護現場にIoTを!  
データを収集・解析**

センサーデータから排泄を検知する人工知能を搭載。排泄の記録作業をシステム化し、手間のかかる排泄パターン表を自動で生成します。



# Helpadだから出来る「おむつ交換」の改善ポイント

## POINT 1

### 排泄データの記録や集計の効率化

敷いておくだけで、おむつの状態を常時検知し、排泄データを記録していきます。排泄パターンを把握するために一日に何度もおむつを開けてチェックしたり、データを集計したりする負担がなくなります。



## POINT 2

### 適切なおむつ交換のタイミングの分析

「Helpad」が検知した排泄データは自動でグラフ化され、入居者様の排泄パターンを一目で把握することができます。さらにそのデータを基におむつ交換のタイミングを簡単に分析することができるなので、入居者様に合ったおむつ交換の見直しに役立ちます。



## POINT 3

### 見直したおむつ交換の計画の共有

「Helpad」では、おむつ交換の計画を共有するために、それぞれの入居者様に合わせたおむつ交換の時刻を「排泄予報」としてお知らせします。おむつ交換の計画をすぐにスタッフ全員に共有し、交換の時刻をお知らせすることで、排泄ケアの改善と定着をサポートします。



## POINT 4

### おむつ交換の実施記録による課題発見

おむつ交換を実施した記録作業も効率化。おむつ交換のあと、ベッドサイドで簡単に入力できます。記録はグラフィカルな表やグラフで提供され、おむつ交換の計画の見直し時には現状の課題の把握、計画の見直し後にはその効果やさらなる課題に気付くきっかけになります。



## Helpad システム構成



#### 「眠りSCAN」との連携

当社の「眠りSCAN」をご導入いただいているお客様は、「Helpad」と連携させることで、複数の入居者様の排泄予報を「眠りSCAN Viewer」上で一括管理することができます。



(専用ソフト：眠りSCAN Viewer リアルタイムモニターで排泄予報を表示)

## 販売製品一覧

※Helpadを使用するためには、株式会社abaとのHelpad WEBアプリの契約が必要となり、別途費用がかかります。

品名	製品コード	構成	価格
Helpad(本体)	NN-6000	ポンプユニット／吸引シート／設定スイッチ	オープン価格
受信機	NN-6040	受信機／USBケーブル	オープン価格
中継機	NN-6060	中継機／USBケーブル／ACアダプター	オープン価格
吸引シート(交換用)	NN-6010	吸引シート側地／ウレタンシート／吸引チューブ	オープン価格
吸引シート側地(交換用)	NN-6030	吸引シート側地	オープン価格

※受信機1台につき最大15台のHelpad(本体)が接続可能です。

※中継器1台につき最大5台のHelpad(本体)が接続可能です。



#### 安全に関するご注意

製品を正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

●製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。  
●カタログと実際の製品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります。

M20-CE00042