



CARE DATA CONNECT

ケアデータコネクト

「つながる」アプリ誕生

#介護記録システム #排泄センサー #ドアセンサー #ナースコール
#ベッドセンサー #体温計 #血圧計 #温湿度センサー
#見守りセンサー



見守りセンサー選びに、もう悩まない。

ケアデータコネクットの概要



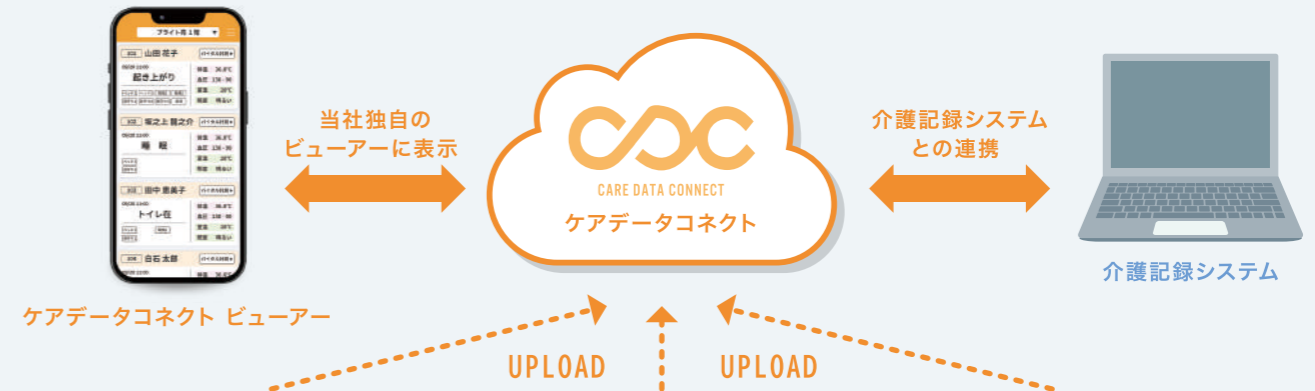
ケアデータコネクットとは

複数の見守りセンサーの情報を介護記録システムに送信したり
1つのアプリケーションに集約して表示できるシステムです



ケアデータコネクットの連携イメージ

ケアデータコネクットは見守りセンサーのデータを集約し「ビューアーへの表示」や「介護記録システムへの連携」などの見守りにご利用いただけます

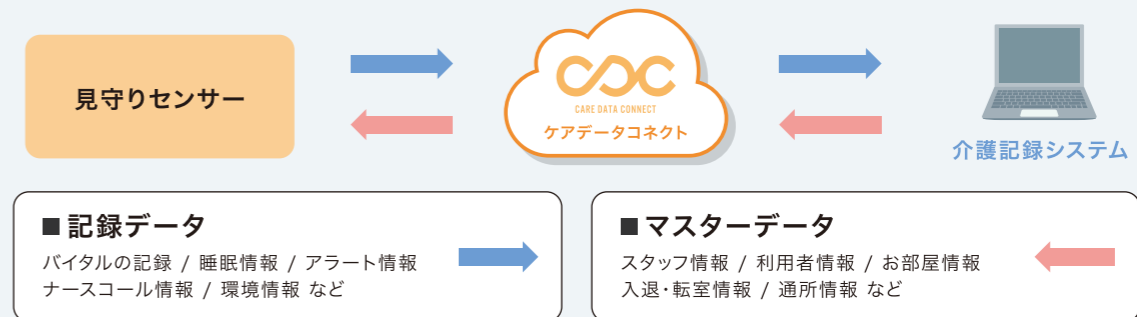


複数の見守りセンサーと連携が可能です!

- | | | | |
|--------|----------|--------|------------|
| バイタル機器 | 見守りシステム | ナースコール | ベッド・睡眠センサー |
| 環境センサー | 転倒検知システム | インカム | 排泄 |

ケアデータコネクットを介したデータの流れ

見守りセンサーからのデータが自動で介護記録システムに連携されます
また介護記録システムのマスターデータを見守りセンサーへ連携可能です



対応環境・仕様

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ アプリ版 iOS 15.0以降 ■ ブラウザ版 Google Chrome, Safari, Microsoft Edge
最新バージョンをご利用ください | <ul style="list-style-type: none"> ■ ネットワーク環境 <ul style="list-style-type: none"> ・ インターネットの接続が必須です (光回線 通信速度: 100Mbps以上推奨) ・ 下記のドメインを接続可能にしてください <ul style="list-style-type: none"> *.cdc-iot.com *.care-data-connect.com |
|--|--|

ご利用になる見守りセンサーによって連携専用のPCが必要な場合があります

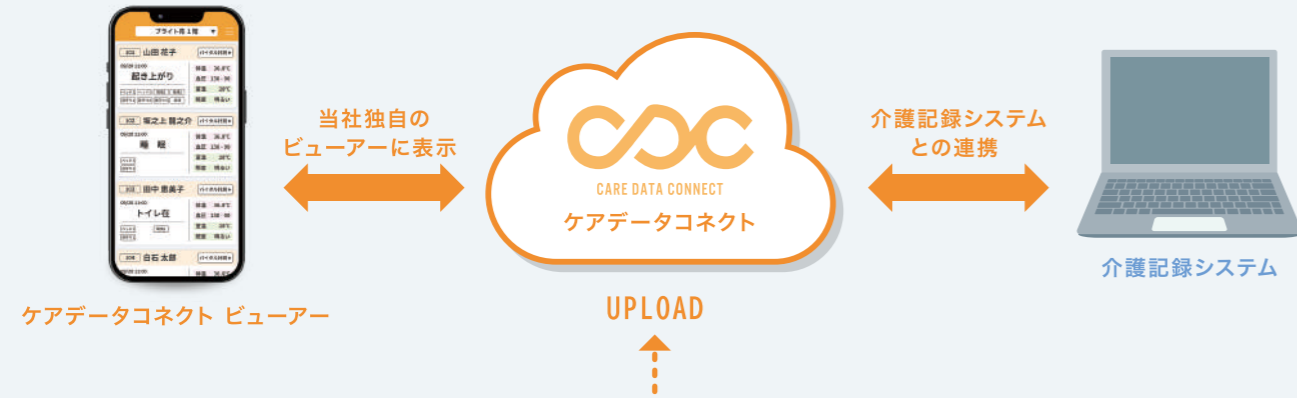
- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ■ 連携専用のPCとは <ul style="list-style-type: none"> ・ ケアデータコネクット連携用のWindowsアプリをインストールします ・ 24時間365日起動し続け見守りセンサーとの連携を担います ・ 業務との兼用ではなく連携専用のPCが必要となります | <ul style="list-style-type: none"> ■ 連携専用PCの推奨スペック <ul style="list-style-type: none"> ・ Windows 10以降 (64bit版) ・ CPU: Intel Core iシリーズ 第11世代以降 ・ コアスレッド: 2コア・4スレッド以上 ・ メモリ: 4GB以上 ・ ストレージ: 128G以上 |
|---|---|

※ 製品の仕様やデザインは予告なく変更する場合があります

ケアデータコネクト ビューアー



見守りセンサーの種類が違っていても見る画面は1つでOK
様々な用途に合わせて見守りを最適化できるシステムです



複数の見守りセンサーと連携が可能です！

3つの画面設定

画面を自由に切り替えて表示できます



<文字大>

<文字小>

<アイコン>

さまざまなデバイスに対応

利用シーンに合わせて見やすい表示をお選びいただけます



<PC>

<iPad>

多言語対応

- ・日本語
- ・インドネシア語
- ・タイ語
- ・タガログ語
- ・ベトナム語
- ・ミャンマー語



状態変化をお知らせ

状態の変化をトップ画面とプッシュ通知でお知らせ



【トップ画面】赤色点滅で状態変化をお知らせ

【プッシュ通知】

ケアデータコネクト
転倒検知
【101号室】山田 花子様

表示内容のカスタマイズ

センサーの情報やお部屋のグループ分けなど表示項目のカスタマイズが可能です

バイタル計測 ▶

- 体温 36.8°C
- 血压 130-90
- 室温 28°C
- 照度 明るい

バイタル

- ・体温
- ・血压
- ・脈拍
- ・SpO2
- ・心拍
- ・呼吸
- ・血糖値
- など

お部屋

- ・室温
- ・湿度
- ・音
- ・照度
- ・気圧
- ・ドア
- ・人感
- など

連携できる見守りセンサーカテゴリー

- バイタル機器**
バイタルの測定値を表示・グラフ化
- 見守りシステム**
利用者さまの状態を表示・通知
- ナースコール**
ナースコールの通知や履歴の表示
- ベッド・睡眠センサー**
睡眠やベッド上の状態を表示・グラフ化
- 環境センサー**
室温・湿度など環境状態を表示・グラフ化
- 転倒検知システム**
転倒・転落・離床などの状態を表示・通知
- インカム**
通知内容を音声読み上げでお知らせ
- 排泄**
排尿・排便状態を表示・通知



カスタマーサポート
お客さまのご質問やお困りごとに迅速に対応します

ケアデータコネクト 介護記録連携



見守りセンサーからのデータが自動で介護記録システムに連携されます
また介護記録システムのマスターデータを見守りセンサーへ連携可能です



運用に応じて記録方法を選べる！

時間指定など定期的な巡視の記録・状態の変化のみを記録・全ての通知を記録など運用に応じて最適な記録方法を設定できます

運用に応じてセンサーの紐付け方法を選べる！

お部屋にセンサーを固定して使用・状況に応じてセンサーを移動させるなど運用に応じて最適な紐付けの設定ができます

■ 記録データ

バイタルの記録 / 睡眠情報 / アラート情報
ナースコール情報 / 環境情報 など

■ マスターデータ

スタッフ情報 / 利用者情報 / お部屋情報
入退・転室情報 / 通所情報 など

介護記録システムへの連携イメージ

バイタルやお部屋の状態

心拍・呼吸・深い眠り・浅い眠り・覚醒・離床 など

通知情報

転倒・呼吸低下・心拍低下・体動・ナースコール など

レポート情報

睡眠時間・睡眠スコア など

決まった時間に自動記録ができる

時刻	項目	内容	担当者
01:00	呼吸	16回/分	見守りセンサー
01:00	心拍	68hb/min	見守りセンサー
03:00	睡眠		見守りセンサー
05:00	体温	36.8度	見守りセンサー
05:00	脈拍	70回	見守りセンサー

アクションがあったときに自動記録ができる

時刻	項目	内容	担当者
01:10	アラート (離床)		見守りセンサー
03:46	アラート (動き出し)		見守りセンサー
06:12	アラート (呼吸低下)		見守りセンサー
07:37	アラート (転倒)		見守りセンサー

こんな課題ありませんか？

見守りセンサーを導入したら記録する内容が以前より増えてしまって面倒

緊急のコール対応が重なって何時に対応したのか忘れてしまった

入退所・転室時の見守りセンサーの設定が大変

有事の際の記録内容が不十分

忙しい夜間帯に記録する時間がなかなか取れず記録業務のために残業の日々

ケアデータコネクトが解決！

見守りセンサーから取得した情報は自動記録されているので手間が省ける！

コール時間を正確に自動記録！対応内容を記載するだけでOK！

記録システムで設定した内容が見守りセンサーにも自動反映されてとっても便利！

正確な時間や内容が記録されるから有事の際のエビデンスになる！

夜間の通知やバイタルの記録も自動で記録ができるため夜間の記録工数が削減！

連携できる見守りセンサーカテゴリー

■ バイタル機器

バイタルの測定値を表示・グラフ化

■ 見守りシステム

利用者さまの状態を表示・通知

■ ナースコール

ナースコールの通知や履歴の表示

■ ベッド・睡眠センサー

睡眠やベッド上の状態を表示・グラフ化

■ 環境センサー

室温・湿度など環境状態を表示・グラフ化

■ 転倒検知システム

転倒・転落・離床などの状態を表示・通知

■ インカム

通知内容を音声読み上げでお知らせ

■ 排泄

排尿・排便状態を表示・通知



■ カスタマーサポート

お客さまのご質問やお困りごとに迅速に対応します



製品のお求め・ご相談は…

BRIGHT VIE

株式会社ブライト・ヴィー

〒141-0032

東京都品川区大崎1-2-2

アートヴィレッジ大崎セントラルタワー17階

TEL : 052-734-4628

FAX : 03-5436-7330