

千葉市介護テク/ロジックフェア^{~2025~}

排泄支援



DFreeProfessional
(①DFree株式会社)
超音波センサで膀胱を可視化し、排尿の課題を把握。さらに傾向分析で最適なケアのタイミングを捉え、利用者の快適性向上と介護負担の軽減につなげます。



圧送式水洗トイレ「チョイレット介護用」
(②株式会社アム)
室内に後付け可能な水洗トイレです。内蔵された電動ポンプで汚物を粉碎、下水設備に圧送します。水洗式の為、居室内に臭いが残らず片づけの手間がありません。また、室内はホース接続の為、設置後も移動が可能です。



排泄検知センサー「ヘルプパッド」
(③株式会社aba)
ベッドの上に敷くことで尿や便のにおいを検知し、最適なおむつ交換タイミングをお知らせする排泄検知センサー。尿便漏れや空振りなどの負担を軽減し、蓄積したデータから排泄パターンの把握も可能です。



オムツCOLOR
(④パラマウントベッド株式会社)
紙おむつに取り付けたセンサーが排便を検知すると、スタッフのスマートフォンなどに通知。排便の早期発見をサポートし、おむつ交換のタイミング把握に役立ちます。

入浴支援



リフト付シャワーチェア LS-550、専用バスタブ LBS-150
(④株式会社うら)
各種専用バスタブをはじめ工事不要の専用レールを、既存の浴槽に設置するだけでシートのスライドにより、吊り上げることなく簡単に入浴していただける入浴用リフトです。設置方法は、幅広くお選びいただけます。



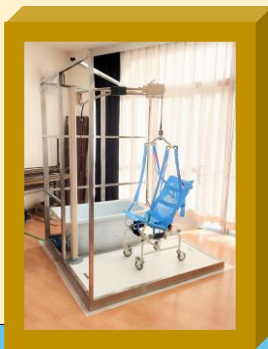
介護用洗身用具 switle BODY
(⑤株式会社シリウス)
switle BODY(スイトル ボディ)は、要介護者を普段のベッドに寝かせたまま、ベッドを濡らさず、汚さず、手軽に、簡単にシャワーを浴びたように洗身することができる『介護用洗身用具』です。



シャワーオール
(⑥エア・ウォーター東日本株式会社)
「シャワーオール」は畳1畳のスペースに設置ができる介護用入浴装置です。



ピュアット
(⑦株式会社金星)
ウルトラファインバブルという小さな泡が身体の汚れを除去するため、ボディソープや擦り洗いをせずに、湯船に浸かるだけで身体をきれいにします。そのため、肌負担や介助負担の軽減、入浴介助時間短縮ができます。



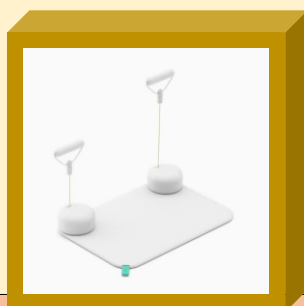
**ミクニマイティーエースⅡ浴室
セットROBO**
(⑧株式会社ミクニライフ&オート)
施設・在宅で入浴介助を行うための移動用リフトです。荷重検知センサーと制御技術を付加し、吊上げ時に一定の荷重を検知すると一時停止。吊具・吊紐の掛け損じが無いことを確認を促すことで事故抑制に効果を発揮します。

ミストシャワーブース エチュード
(⑨株式会社アマノ)
幅広い介護施設を対象としたシャワーチェアに座ったまま安全かつ快適に入浴できるシャワー入浴装置です。ウルトラファインバブルが毛穴に入り込み、汚れや臭いの元をかき出し、皮膚の健康を保つことができます。

wellsリフトキャリアー
(⑩積水ホームテクノ株式会社)
ウエルスリフトキャリアーは移乗介助負担を軽減しより安全・安心な入浴サービスをご提供致します。①省スペースで高機能なリフト入浴の実現②移乗介助の負担軽減③運営面の負担軽減：工事不要・後付設置可能

入浴介助リフト アクアコンフォートⅡ
(⑪株式会社ジェー・シー・アイ)
現在お手持ちの浴槽に乘せて、水道配管につなぐだけの水圧式入浴リフトです。電気工事不要で漏電・停電関係なく安心・安全にご使用いただけます。伸縮フレーム構造で浴槽内寸80～120cmまで設置が可能です。

機能訓練支援



TANO
(⑥エア・ウォーター東日本株式会社)
「TANO」は理学療法士が監修し、約300種類のコンテンツから身体・口腔・脳トレ・体力測定機能により機能訓練を支援します。

walkey device
(⑫株式会社walkey)
walkey deviceは、ワイヤー型負荷と動画指導で人手をかけずに機能訓練を実現。コンパクトで多様な施設に導入しやすく、リハビリから健康増進まで幅広く活用できます。

体感型歩行自立支援システムArbre
(アルブル)
(⑬株式会社レクア)
Arbreは自分の「歩き方」を体感できるデバイスです。インソールの圧力センサーが歩行を感知し振動でフィードバック。シンプルな仕組みで正しい歩行習得をサポートし転倒予防や歩行能力の向上に役立ちます。

モフトレ
(⑭株式会社Moff)
「モフトレ」はデササービス等における機能訓練業務の効率化と、身体機能の見える化を両立するサービスです。自動評価レポートにより、ご家族・ケアマネジャー等への情報共有にも活用いただけます。

見守り



見守り介護ロボット eライブ
(⑮株式会社テクノスジャパン)
介護施設向けの見守りシステムです。カメラやセンサーを使ってバイタル情報を収集し、専用ソフトでリアルタイムに確認できます。これにより、職員の見守り業務を効率化し、介護負担を軽減することが目的です。

介護施設用ベッド「アーデル」離床センサー内蔵
(⑯株式会社プラッツ)
ボトム部に離床センサーが内蔵されたベッドです。見やすく使いやすい操作パネルで、起き上がりや端座位、立ち上がった状態など、アラートを鳴らしたい状態をスイッチで切り替えるだけで簡単に設定ができます。

AI見守りカメラ「Ace care」
(⑰東電タウンプランニング株式会社)
AIカメラが映像を解析し、転倒等を検知するとPCやモバイル端末に通知します。ご利用者の状態をリアルタイムに確認することで迅速な対応を支援し、介護スタッフの負担軽減とご利用者の不安解消を実現します。

さりげない見守り「みまもりAir」
(⑱ノバルス株式会社)
「みまもり電池」という電池型センサーと日常家電を用いた生活モニターサービスです。安否確認や転倒時の通知のほか、活動量の変化や、熱中症リスクなどの異変を早期に察知することで健康な暮らしをサポートします。



リコー けあマルシェ、リコー みまもりベッドセンサーシステム、aams
(①リコージャパン株式会社)
リコーけあマルシェはワンストップ連携で介護福祉現場の課題を解決します。ご利用者様々に最適な機器を選択し、離床・排泄・睡眠等の状況や生活リズムを把握。ご利用者の生活に合わせたサービスを提供いたします



Vitalvoiceオンライン自動モニタリングシステム
(⑩株式会社バイタルヴォイス)
弊社機器は、利用者に専用のバイタルウォッチを装着頂くだけで、利用者の24時間4バイタル(脈拍・血圧・体温・酸素濃度)を自動測定する事できるモニタリングシステムです。



安心ひつじα
(⑪株式会社エヌジェイアイ)
『安心ひつじα』は、睡眠中の体動、心拍、呼吸、離床の4つを一度に計測できる体動センサです。マットレスなどの寝具の下に設置し、検知した4つのデータはスマートフォン※またはパソコンで見ることができます。

介護業務支援



服薬介助支援ツール「めでいさぼ」
(⑫三菱電機デジタルイノベーション株式会社)
薬の渡し間違いによる誤薬を防止するアプリ。iPhoneやiPadで薬包の氏名を読み取り、顔認証で本人確認を行います。薬包はOCRで読み取るためQRコード不要で簡単に導入可能です。



ケアデータコネクト
(⑬株式会社brightvie)
ケアデータコネクトは、複数の見守りセンサーの情報を介護記録システムに自動で取り込みをしたり、1つのアプリに集約し、更にインカムで情報を聞くことができるシステムです。



眠りCONNECT
(⑭パラマウントベッド株式会社)
眠りCONNECTは眠りSCANを用いた見守り支援システムです。マット下に敷いて体動を検出、利用者様の状態をリアルタイムモニターに表示します。

見守り



みまもり介護システムネオスケア
(⑮ノーリツプレジジョン株式会社)
離床につながる危険動作(起き上がり、端坐位)を正確に素早く検知し、スタッフの持つスマホにリアルタイムに通知する。スタッフはスマホを見て、事前に訪室できるので、転倒予防につながる



パシエントウォッチャープラス
(⑯株式会社アルコ・イーエックス)
赤外線カメラを使用した見守りシステムで、人に代わってご利用者様を24時間見守ります。オプションのセンサーと接続する事で、呼吸数・脈拍数・睡眠状態、居室の環境(温度・湿度・CO2濃度)も計測可能です。



トイレDIARY
(⑰パラマウントベッド株式会社)
トイレの入室や着座などを検知して、スタッフのスマートフォンに通知。さらに排泄内容を人に代わって記録します。利用者様の尊厳を守りながら、排泄ケアの負担を軽減します。



WatchOverSmart
(PICLIAベッドセンサー)
(⑱沖電気工業株式会社)
転倒・転落の低減と介護職員の労務負担を軽減する高精度ベッドセンサーです。圧力&静電気のダブルセンサーで人体をキャッチ。誤報や失報を極力低減します。マットレス上に設置するため、寝具も選びません。



カメラ一体型見守りシステム「C-エイド」
(⑲株式会社シキノハイテック)
Wi-Fi接続で簡単導入頂けるカメラ一体型見守りシステムです。非接触で離床前動作(最短2秒で通知)、心拍・呼吸数、睡眠状態を検知。カメラ映像とともに、PCやモバイル端末にリアルタイム表示します。

コミュニケーション



Kebbi Air(ケビー・エアー)
(⑳丸文株式会社)
AIコミュニケーションロボットです。スムーズな会話、ダンスやクイズといったレク機能、受付、見守り機能など様々な機能を持ちます。施設の共用部、居室だけでなく在宅介護でも活躍できます。

移動支援



Sara Flex

(㊸東京サラヤ株式会社)

起立補助器です。立ち上がり動作と立位保持をサポートし、介助なしでは身体を動かす事が難しい利用者に対し、快適で安全な立ち上がり動作と立位保持をサポートする電動タイプの起立補助器になります。

移乗介助



排泄サポートリフト TL-300

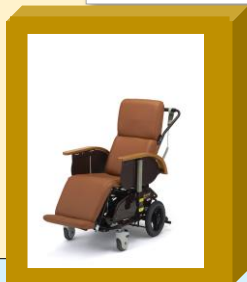
(㊹株式会社いうら)

不安定になりがちな立ち上がり動作をすることなく安心して排泄介助が行えます。臀部を支える吊り具がありませんから、下衣の脱ぎ着が手早く簡単に行えます。



マッスルスーツSoft-Power、マッスルスーツSoft-Power EASY-LIFT、マッスルスーツEXO-Power (㊺株式会社イノフィス)

マッスルスーツは、介護職員の腰の負担を軽減できる製品です。強力な補助力を可能とする外骨格モデルと、軽量で機動性に優れた内骨格モデルの中から、介助内容や各ユニットに最適なものをお選びいただけます。



電動昇降フルリクライニングキャリアー FC-320

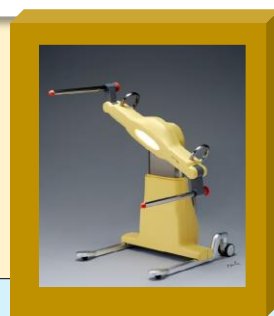
(㊻ピジョンタヒラ株式会社)

移乗介助の負担を軽減する電動昇降フルリクライニングキャリアー車いすです。電動で昇降するので、持ち上げない介護が可能に。また、横付機能付きで狭いスペースでもとりまわしが楽になります。



移乗支援介護ロボット「移乗です」II (㊼株式会社あかね福祉)

独自開発の持ち上げプレートで座位姿勢のまま要介護者をリフトできる介護ロボット。無理のない姿勢での移乗により負担の少ない移乗を可能にしています。生活防水仕様で浴室でも仕様可能。耐荷重は100kgまで。



ROBOHELPER SASUKE

(㊽マッスル株式会社)

「抱き上げ式」で居室や脱衣室での移乗介助をアシストします。簡単なレバー操作で、体重過多(120kg迄)・拘縮や円背の方等を、誰でも一人で移乗介助をおこなう事が可能となり、生産性向上に繋がります。

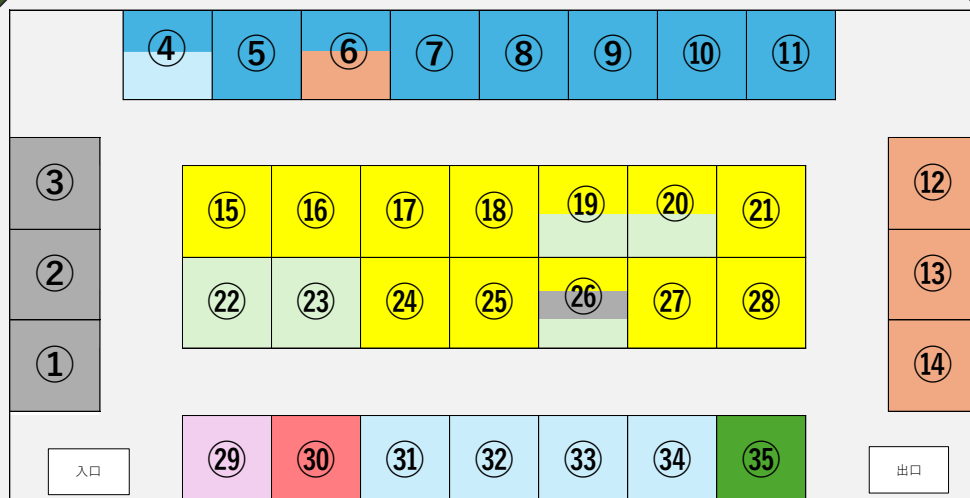
認知症生活支援・ 認知症ケア支援



服薬支援ロボII®

(㊾ケアボット株式会社)

飲み過ぎ・飲み忘れ・飲み間違いの防止。服薬コンプライアンスが改善、薬の取出し履歴も管理します。医師やケアマネジャー、訪問看護、ご家族のニーズに応え服薬管理の連携もスムーズです。



排泄支援

- ①Dfree株式会社
- ②株式会社アム
- ③株式会社aba
- ⑫パラマウントベッド株式会社

入浴支援

- ④株式会社いうら
- ⑤株式会社シリウス
- ⑥エア・ウォーター東日本株式会社
- ⑦株式会社金星
- ⑧株式会社ミクニライフ&オート
- ⑨株式会社アマノ
- ⑩積水ホームテクノ株式会社
- ⑪株式会社ジェー・シー・アイ

機能訓練支援

- ⑥エア・ウォーター東日本株式会社
- ⑫株式会社walkey
- ⑬株式会社レクア

- ⑭株式会社Moff

見守り

- ⑮株式会社テクノスジャパン
- ⑯株式会社プラッツ
- ⑰東電タウンプランニング株式会社
- ⑱ノバルス株式会社
- ⑲リコージャパン株式会社
- ⑳株式会社バイタルヴォイス
- ㉑株式会社エヌジェイアイ
- ㉒ノーリツプレジジョン株式会社
- ㉓株式会社アルコ・イーエックス
- ㉔パラマウントベッド株式会社
- ㉕沖電気工業株式会社
- ㉖株式会社シキノハイテック

介護業務支援

- ⑲リコージャパン株式会社
- ㉖株式会社バイタルヴォイス

- ㉗三菱電機デジタルイノベーション株式会社

- ㉘株式会社bright vie

- ㉙パラマウントベッド株式会社

コミュニケーション

- ㉚丸文株式会社

移動支援

- ㉛東京サラヤ株式会社

移乗介助

- ④株式会社いうら
- ③株式会社イノフィス
- ㉛ピジョンタヒラ株式会社
- ㉜株式会社あかね福祉
- ㉝マッスル株式会社

認知症生活支援・認知症ケア支援

- ㉞ケアボット株式会社