

第3回 介護・医療の

ロボット展

入場
無料

現場の働き方改革につながる製品展

リハビリ
支援

移動・移乗
支援

日常生活
支援

見守り
支援

コミュニ
ケーション

AI・
ICT

この度、下記日程にて展示会を行う運びとなりましたことをご案内させていただきます。ご多忙の折とは存じますが、最新のロボット技術、業務システムを直接ご覧いただける機会となっておりますので、是非ご来場くださいませ。

●開催日時

日
時

2019年1月25日(金)
13:00～19:00

2019年1月26日(土)
10:00～17:00

会
場

株式会社 三笑堂
プロセスセンター4階
上田ホール
京都市南区上鳥羽大物町 68
事務局 TEL: 075-681-5131

先着
300名

来場者アンケート回答へ



花王リセッシュプレゼント



真ん中に笑顔がある会社。



三笑堂

水洗トイレなのに工事がいらなくてホント?

真空の力で一気に吸引します



◆トイレ介助負担割合



◆介護職員様の声

- 居室内の臭いが低減し精神的に楽になった
- 処理の方法が楽で簡単で良かった
- ケアする側・される側双方にとって心理的負担が軽減した 使ってみて良さが分かる製品でした

介護施設で自動ラップトイレを使用することで排泄ケア業務にかかる時間を短縮できます!



温浴シャワーベンチ HPフィット



工事不要で簡単設置

歩行車 リトルターン 電動アシスト付



危険を察知して自動制御



A.I. Viewlife

エイアイビューライフ 株式会社

自立支援型 介護見守りロボット
A.I. Viewlife

業界初! 居室全体を見守る、
 広角IRセンサーを搭載

無料貸出
 キャンペーン
 実施中!



24時間365日
 安心の見守り!



- 夜勤巡視の削減、現場ストレス低減!
- 助成金対象! (※都度要確認)
- データ記録で訴訟リスク軽減!

花王・プロフェッショナル・サービス
 株式会社

目標達成への取組



歩行生活力
 支援システム
 「ホコタッチ」

※研究中のためイメージ

記録を活用するという、選択。

◆記録活用により
 目的達成のスピードup

<目標例>

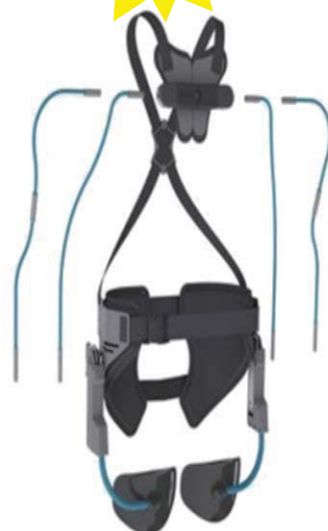
- ・トイレに行く時間を見つける
- ・夜間安眠 など

株式会社加地

作業アシスト装具 **laevo**
 exoskeletons

簡単装着でサポート力を発揮します

腰への負荷を
 最大40%軽減



- ・バッテリー不要
- ・簡単装着とメンテナンス
- ・自然な動作

株式会社 カワムラサイクル

電動アシスト機能付歩行車 フラティア



移動距離が増え、
足の動きがよくなり、
食欲が増えた。

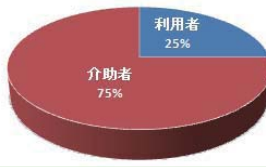


モダンシリーズ (車いす)

- ◆従来駐車ブレーキより**20%**軽く操作可能。
- ◆介助者にも使いやすい形状。



駐車ブレーキを
主に操作する方は？



福祉用具総合メーカー

株式会社 幸和製作所

歩きたい場所が、
歩ける場所へ。



- ◆アシスト機能による**歩行機会・外出機会の増加**
- ◆センサー駆動による**坂道・転倒・横流れ防止**

株式会社 ケアコム

個人別に実施(遵守)状況まで可視化

次世代手指衛生モニタリングシステム

高精度測定と
IoT技術で
実現

Hand Hygiene in Healthcare System(3HS)

個人別の手指衛生の実施・遵守状況、感染防衛行動をモニタリングするシステムです。
さらに、アラート通知で手指衛生を促します。

- 個人実施(遵守)状況を可視化**
各社標準ポンプ、各種ディスプレイ、流水手洗いに対応
※だれが/いつ/どこで、ポンプや衛生材を使用したかを無断で記録
- 防護行動の可視化も可能**
職員のマスク/手袋/エプロンの着用状況も、
タグの装着で可視化が可能
- 手指衛生を促すアラートを通知**
タイムリーに、スマホやPCにアラート通知
例)患者エリアへの進入/退出時
-PCの操作終了時



離棟・離院 解決します!

患者さんが身に着けたICタグをIoTゲートウェイがキャッチ。
位置情報とともにNICSS-R8へ呼出します



コニカミノルタジャパン 株式会社

ワークフローを変革し介護業務全体を効率化する
コニカミノルタの『ケアサポートソリューション』



「お客様の声」や「製品サービス」について詳しくは [ポータルサイト](#) をご覧ください。

ケアサポートソリューション で検索!

勤務表作成支援システム

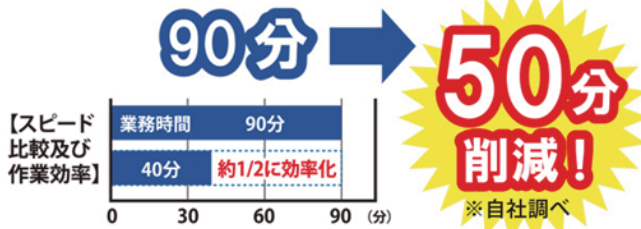


- ◆ 勤怠管理もでき、
介護体制加算資料作成もサポート
- ◆ 30秒でシフト組み!

福祉送迎業務支援システム



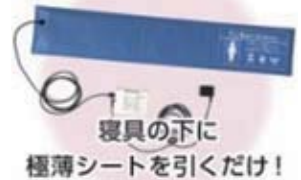
送迎ルート策定の業務時間がほのぼのnaviの導入で



人、足りていますか?

職場環境改善・生産性向上に

あなたの大切な人を守るセンサ



4つの
見える化を実現

- 体動
- 心拍
- 呼吸
- 離床



離れた場所でも
PCやスマホで状態を確認

ロボットアシストウォーカー
RT.2



坂道でも安心して
曲がれます!

お客様の声

歩いた成果・
頑張りがわかる!

ロボット
搭載

最大
使用者体重
100kg

かるがる
持ち運び
重さ9kg

簡単!
ワンタッチ
折りたたみ

ハンドル高
6段階調節

コンパクト
バッテリー
連続4時間
歩行

1日に歩く歩数で防げる病気も増えます

健康寿命を延ばします。健康はウォーキングから。

◆ KitFit SilverLand 介護職 業界初 スケジューラ

新機能「介護職スケジューラ」は、
利用者様の介護スケジュールと施設業務を
組み合わせ、理想の介護スケジュール作成を
実現します。

AIロボット「ユニボ」 <介護記録ソリューション連携>

- ・ご家族様の来訪にロボットが対応
- ・職員同士の申送り事項をロボットで共有
- ・入居者の趣味嗜好に基いたコミュニケーションを提供

<お問合せ窓口>

ソリューション営業統括部 第三営業部
担当) 山本・河野・近澤・立山
TEL:06-6204-7330



見守りは「ケアロボ」



- ①行動パターンの把握(利用者を知る)
- ②危険行動の察知(事故を未然に防ぐ)
- ③事故発生時の早期発見(重症化を防ぐ)

ケア×テクノロジー 認知症高齢者の心のケア

テレノイドで無表情の人が笑顔に！

大阪大学の石黒浩教授が開発した

NEW ロボットを教材に採用 介護人材向け コミュニケーション研修

認知症高齢者のための
対話の場を
創り出す



- ✓フレイル予防のケア
- ✓パーソンセンタードケアの実践

- 国内6施設、養成校が先行導入。
- 関西では100名が受講中

ベッドサイド水洗トイレ

ベッドサイド水洗トイレは、「経済産業省 ロボット介護機器開発・導入促進事業」の補助金を受けて開発した商品です。



介護保険制度 特定福祉用具・特定介護予防福祉用具 購入対象品

●指定事業者登録している販売店で購入した場合のみ、介護保険制度が利用できます。設置に関する費用は自己負担となります。
※介護保険のサービス詳細内容は、各地方公共団体で異なる場合がありますため、介護保険担当窓口で事前にご確認ください。

トイレから、介護をやさしく



ベッドのすぐそばに設置可能！
排泄物の処理が不要に！
QOL・ADLの低下防止に貢献！



次世代の見守りセンサ ～働き方改革に向けて～

- ✓ 誤報の少ない離床予知
→転倒・転落事故を低減！
- ✓ 1画面最大40名同時見守り
→夜間の介護負担軽減！
- ✓ バイタルがわかる
→ベッドに寝るだけで体重、脈拍がわかる！





株式会社
豊通オールライフ

コミュニケーション機器

- 見守り機能による介護負担の軽減に
- 認知能力の向上やストレス軽減に
- 癒し



NISSHA
株式会社



介護施設向け見守りシステム

無線センサーでそっと見守りを実現



低コストで導入が可能で、簡単に設置と運用できるために、現場で本当に活用できる見守りシステムです。

- ◆ 夜間訪室回数**の10%削減**により業務負担軽減
- ◆ 転倒事故の減少によりケアの質向上

株式会社
バイオシルバー



長年培ってきたセンサー技術を活かし、ご利用者様の立場になって独自の見守り機器を開発し続けています。



- 睡眠状態を3段階表示することで、おむつ交換・トイレ誘導のタイミングがわかります。
- 訪室タイミングがわかり、スタッフの皆様の工数低減
- ご家族様への最後のお声掛けができ、感謝のお声を頂いている

パナソニックエイジフリー
株式会社



離床アシスト
ロボット
リショーン
Plus

「身体負担」(20度以上の腰曲げ作業)

| リショーン | 床走行型リフト | 据置型リフト |
|-------|-------------------|-------------------|
| 32秒 | 2分56秒 5.5倍 | 2分13秒 4.2倍 |

移乗介助時間も**約1分**と、従来の移乗商品と**約2倍**の時間短縮を実現

ケアマネさん向け、連絡とスケジュール調整の時間を大幅短縮できる**無料アプリ**もご紹介。

ピジョン タヒラ

★排尿のタイミングを知る★


D free



トイレ訴え
50回→10回
へ減少

Yuiコール

これまでは
別々のシステム



自由設計
三位一体型の
新型ナースコール



PHS・見守り
入退室管理
介護記録システム
とも連動

個別昇降テーブル
ここあ

ラクリオ ラクレスト



たった2機種で
長期間の座位を安定



Huq

移乗サポートロボット

株式会社 FUJI



コンパクト

安心・安全 準備が簡単



スリングシートが不要

2人介助が1人介助へ

現場の腰痛予防に

株式会社 FUJI
472-8686 愛知県知立市山町茶屋山 19
© 2018 FUJI CORPORATION. All Rights Reserved.



TEL 0566-55-8800
hug@fuji.co.jp

ナビ助

RE-Gait® リゲイト

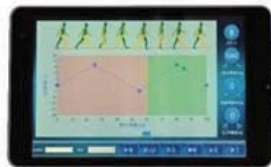
密着型歩行補助装置

脳卒中等による歩行障害の
リハビリ機器です

足関節の底背屈運動を補助し、
正常な歩行フォームをアシストします。



専用タブレット



個別設定データは利用者毎に登録、管理可能。
データを読み出すだけで、簡単設定。

⇒ 利用者様に対して計画的、
均一的な対応が可能になります。

■足関節の底屈・背屈動作のタイミング、角度、スピードが
自由に設定できます。個別の歩行データも
記録されますので、毎回のデータ入力する必要もありません。

パラマウントベッド 株式会社

as human, for human
PARAMOUNT BED



歩行を「見える化」します。 的確なりハビリテーション のために!

YASKAWA

上肢リハビリ装置 CoCoroe AR2

CoCoroe



腕の重量をモータの力で
免荷します

運動時に電気・振動刺激
を与えます

目的に合わせた
訓練パターン・難易度を
設定できます

促通反復療法を取り入れた
上肢訓練装置を始め、
足関節の底屈・背屈を
アシストする足首アシスト装置も
展示・体験可能となっております。



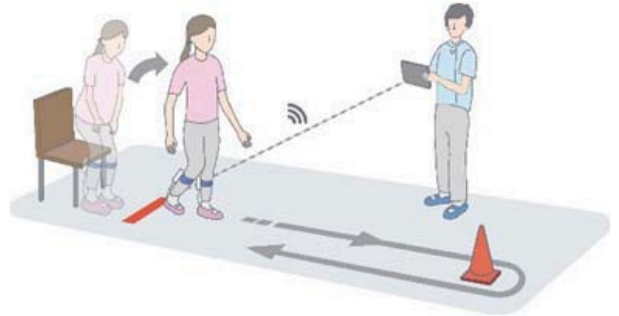
リーフ株式会社

歩行機能評価を簡単に

測定がイベントから通常業務へ

『歩行評価インソール PiTcare』

TUG・歩行速度・歩幅・片脚立位
ストップウォッチの代わりにリモコンで。
自動化で業務の効率化



測定、歩数カウント、記録、計算、利用者様
への説明、結果表の作成が5分

SIGMAX

ドイツ最新リハビリ機器

振動刺激装置シリーズ

乗るだけで...

筋トレ

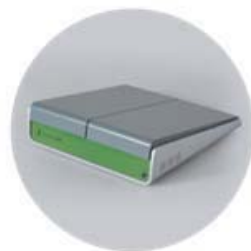
血流

バランス

骨密度

wellengang

mobisit



ここでしか味わえない本物の振動体験を!!



CBC株式会社

介護予防&自立支援

高齢者の自立支援を促す!

低速・低床設計により安全面も配慮!

超低速・低床歩行訓練機『レフレクティオ』

低床設計



7.5cm

走行面から床まで僅か7.5cm



ベッドからの移乗が容易で、
高齢者の自立支援を促します。

ロボットメーカー発“乗れるロボット”

RODEM



(出展予定)

一般社団法人



京都府作業療法士会

Kyoto Occupational Therapists' Association

リハビリ相談コーナーあります！

作業療法士（OT）は、介護用ロボットの現場への活用をお手伝いします。

また福祉用具全般においての適応を相談できるリハビリテーション専門職です。

デイサービスからの
持ち帰り配食サービス
はじめませんか？



ご要望の多い自費サービス
「持ち帰り弁当」。

展示会当日、
カフェコーナーにて
試食をご用意いたしますので、
この機会に是非
お試しください！

真ん中に笑顔がある会社。



？働き方改革？
どこから？ 何から？

現場のお悩みにフィットする提案を
多数をご用意いたしました。

皆さまのご来場を、
心よりお待ちしております！

展示会・会場に関するお問い合わせはこちらまで

◎ロボット展 セミナー事務局

株式会社三笑堂 京都本社

TEL：075-681-5131

e-mail：honbu@sanshodoh.co.jp

真ん中に笑顔がある会社。



三笑堂からシステムのご提案

そのIT化、 本当に業務改善に結びついていますか？

- 施設間連携が求められているものの、
対面でのカンファレンスには限界がある
- プライバシーを侵害せずに利用者の外出を検知したい
- 電子カルテと介護システムでデータを共有したい
- 勤務表や様式の作成が大変
- 現場の在庫管理・棚卸しが大変
- 急増する外国人患者に対応したい



電子カルテなどの基幹システムだけでは
これらの問題は解決できません

株式会社三笑堂は、ご施設の業務全体をカバーする
ITソリューションをご提供いたします。

展示品

顔認証システム

TV会議システム

カラービットによる棚卸しシステム

多言語翻訳サービス

など

三笑堂 セレクションスペース笑顔

6 おかげさまで 周年

ロボット展の帰りに
ぜひお立ち寄り
ください!!

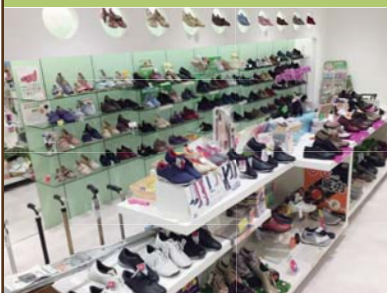
ご来場プレゼント!

日本最大規模の介護・福祉のショールーム

営業時間

10:00~17:00(日曜は15:00まで)

※祝日・年末年始



介護用品・福祉用具の「今」がご体感頂けます!

三笑堂セレクションスペース笑顔

〒601-8122

京都市南区上鳥羽北塔ノ本町2 SMGビル1F

0120-77-4339

FreeDial



近鉄上鳥羽口駅から徒歩7分・駐車場完備



・出展メーカー 一覧 (順不同)

(株)竹虎
花王(株)
(株)加地
リーフ(株)
CBC(株)

(株)FUJI
アズワン(株)
(株)ケアコム
都築電気(株)
NISSHA(株)

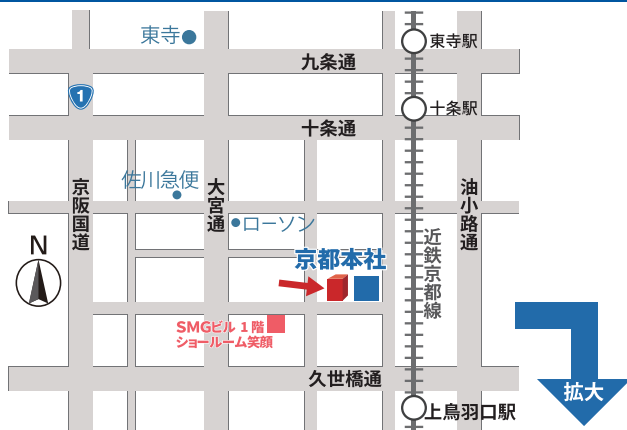
(株)幸和製作所
アロン化成(株)
シーホネンス(株)
(株)バイオシルバー
(株)テレノイドケア

ピジョン タヒラ(株)
(株)豊通オールライフ
(株)カワムラサイクル
(株)システムリサーチ
(株)テクノスジャパン
日本シグマックス(株)
京都作業療法士会(予定)

パラマウントベッド(株)
(株)安川メカトレック
TOTOエムテック(株)
トーテックアメニティ(株)
コニカミノルタジャパン(株)
パナソニックエイジフリー(株)
エイアイビューライフ(株)

(株)三笑堂

・会場アクセス



●会場：三笑堂プロセスセンター4階
上田ホール
〒601-8533 京都市南区上鳥羽大物町68
事務局 TEL：075-681-5131

本社ビル前、プロセスセンター西側に
駐車スペースを設けておりますので、
お車でのご来場も可能です。

駐車スペース
50台



<交通手段>

●電車の場合

- 近鉄京都線「上鳥羽口駅」下車 徒歩約6分
- ◎近鉄京都駅～上鳥羽口駅 普通電車 約5分
- ◎近鉄丹波橋駅～上鳥羽口駅 普通電車 約6分
- ※上鳥羽口駅には普通電車しか停まりません

または

京都市営地下鉄烏丸線「くいな橋駅」下車 徒歩約15分

●タクシーの場合

京都駅から所要時間約15分
「十条大宮下ル6筋目東入ル」と指示して下さい。