

No.	機器名称及び分野	特長	写真	参加企業名
1	【移乗介護】 介護用アシストスーツ J-PAS fleairy (ジェイパス フレアリー)	介護作業における腰の負担軽減に着目したアシストスーツです。 センサー内蔵で人の動きに調和し必要な時に必要な力をアシスト。移乗支援やおむつ交換など、幅広い介護作業で効果を発揮します。「先進性・独自性」及び「ユーザー視点」が評価され、第10回ロボット大賞において、優秀賞(ビジネス・社会実装部門)を受賞。		株式会社ジェイテクト
2	【移乗介護】 Hug T1-02	ベッドから車いす、車いすからお手洗いといった座位間の移乗動作や、お手洗いや脱衣場での立位保持でお役に立てます。スリングシートを用いませので、面倒なセッティングは不要です。		サンワテクノス株式会社
3	【排泄支援】 ラップポン・プリート(S)	水を使わず、においも漏らさず、排泄物を熱圧着で密封する自動ラップ式のポータブルトイレ。凝固剤を入れ、作動ボタンを押すと自動ラップを開始、約90秒でラップ終了。専用フィルムで排泄物を個包装にするため、バケツ洗浄や後片付けが不要です。		日本セイフティー株式会社
4	【コミュニケーション】 comuoon® mobile Lite	話す側から聴こえの支援ができる新しいカタチの対話支援機器です。音声コミュニケーションの改善を目的に作られ、マイクから入力された音を分解し、聴き取りやすいクリアな音へと変換します。コンセントからの利用だけでなく、スマートフォン用のバッテリーを繋ぐことで持ち運びも可能です。		ユニバーサル・サウンドデザイン株式会社
No.	介護業務支援システム	特長	写真	参加企業名
5	ほのぼのNEXT	事業所の運用にフィットし小規模から大規模まで必要に合わせて使用できるシステムです。帳票のレイアウトを自由にアレンジできるのが特徴です。マウス操作を中心とした簡単な操作で、一連の業務について効率化を図ることができます。統計機能や事業所ごとの経営分析も可能です。		NDソフトウェア株式会社