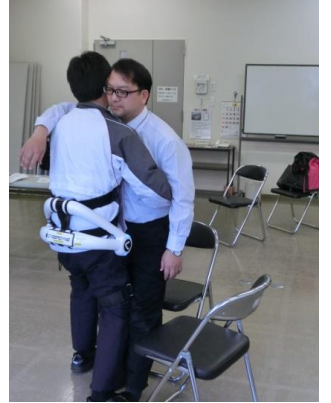


介護支援ロボ HAL

上記システムを着用させて頂きました。詳細は下記資料をご参照下さい。(H28.2 現在)



背部に電極を貼り付け使用。慣れると一人で装着可能です。

HAL® 介護支援用 (腰タイプ) •

HAL-CB01 シリーズ



HAL® が思い通りの動きをアシスト

生体電位信号を読み取ることで、あなたが考えた通りに、HAL® はあなたの動きをアシストし、移乗介助や体位変換介助などを行う際の、腰部の筋肉、腰椎、椎間板にかかる負荷を低減します。

軽量コンパクト設計で、いつでもどこでも

約2.9kgのコンパクトさと軽さを実現。新しいユニフォームのように長時間着用できます。アシストをOFFにすれば、着たままデスクワークや休憩をとることも可能です。充電式バッテリー駆動で、使いたい場所で使うことができます。



高いユーザビリティと、国際基準の安全性

簡単に装着でき、操作はボタン3つ。作業に合わせて5段階のアシストを選択できます。病院や在宅環境で使用するための厳しい基準をクリアし、生活支援ロボットの国際安全規格ISO 13482の認証を取得し、欧州機械指令にも適合しています。



重介護ゼロ社会*に向けて。

HAL® 介護支援用 (腰タイプ) は、ベッドから車いすへの移乗のような介護動作において、腰部にかかる負荷を低減することで、腰痛を引き起こすリスクを減らします。簡単な操作で、必要なときに思い通りにアシストされるHAL® 独自のシステムなら、いつもの介護を楽に行えます。

外形寸法	縦276mm × 横456mm × 高さ509mm
重量	約2.9kg (バッテリーを含む)
可動範囲	股関節: 伸屈30°, 屈曲130°
駆動時間	約180分 (動作環境に応じて変動あり)
動作環境	0~40°C

*本製品は介護支援用設備物または医療ケアシステムの一部として利用されています。本製品が負する電圧により、周囲の機器やシステムに影響を及ぼす可能性があります。



レンタルについて •

ご契約の流れ	お引合せ お問合せ <small>電話: 06-6542-1111</small>	ご説明 体験装着 <small>電話: 06-6542-1111</small>	ご提案 見積書	お申込み 申込書	ご契約	納品	使用者講習	利用開始
レンタル期間	1年	3年	5年	お支払い方法				
				月額費用 (初回時) レンタル料 (期間一括・月払い)				

ご利用期間に応じて、変更が出来ます。詳細は、お電話にてご確認ください。

介護施設のみならず。大切なお知らせです！

装着型介護支援ロボット「HAL[®]」の 本体購入代金が助成されます

補助金について 介護ロボット等導入支援特別事業(厚生労働省平成 27 年度補正予算)

事業概要 介護保険サービスの指定を受けている施設・事業所
日常生活支援における移乗/移動/排泄支援、見守り、入浴支援で利用する介護ロボットが対象 (3年計画)

実施主体 市町村が取りまとめ

補助額 上限 300 万円/1 施設・事業所 補助率 10/10

HAL[®]について 装着型介護支援ロボット「HAL[®]」



HAL[®]は、腰部にかかる負荷を低減することで、腰痛を引き起こすリスクを減らすことが期待できます。

「人のお世話は人の手で」と、つい無理をしていますがちな毎日。長時間装着したままでも気にならない軽量コンパクトな仕様の HAL[®]で、身体的不安要素を解消しましょう。

「腰痛を理由とした介護離職者をなくしたい」それが HAL[®]の願いです。

導入実績 2015 年 3 月販売開始以来、国内 75 の介護施設でご利用いただいております。
稼働台数 約 260 台 (平成 28 年 1 月現在)

評価 移乗・排泄介助はもとより体位変換、食事支援など生活支援の代表的なシーンで腰部の負荷が軽減されたとのお声をいただいております。

採用効果 HAL[®]を装着した映像・動画を使った募集活動を行ったところ、通常の 17 倍の人材を採用できたとの調査結果ができました。

▼ 詳しいことはコチラから ▼



hal-care-support.jp

検索

Click!

HAL[®]の特徴

簡単装着

腹部と大腿部にベルトを締めるだけで誰でも簡単に装着できます。角のない柔らかなフォームは、介護を受ける人にも優しいカタチです。

思ったとおりに

自分の意志に従って体が動くとき、連動して HAL[®]はアシストを行います。だから作業の手を止めずに自然に腰をサポートしてくれます。

防水機能

ご要望の一番多かった防水機能が新たに追加され、負担の大きかった入浴介助にもご使用いただけるようになりました。

費用について

枠内が本事業の対象となり負担が助成されます。

	1 台購入	2 台購入
本体購入代金 (助成対象)	 200 万円 (税込)	 300 万円 (税込)
初期導入費用 講習・機体送料含む	10 万円 (税別)	15 万円 (税別)
保守費用 (月額) 代替機手配合む	2 万円 (税別) 20,000 円 × 12 ヶ月 = 240,000 円 (期間一括・月々)	
消耗品費用 必要に応じて	<input type="checkbox"/> 電極 (3 枚/回) <input type="checkbox"/> 本体付属消耗品 (ベルト・パッド・バッテリー・ケーブル)	

※通常使用における故障は、保守の範囲内で期間中対応させていただきます。お客様責任による破損等については、別途修理費用を申し受けます。

お問い合わせ

製造販売元

 サイバードイン株式会社

〒305-0818

茨城県つくば市学園南二丁目 2 番地 1

営業部直通 TEL: 029-869-8448

取扱店

株式会社 エネルギア・コミュニケーションズ

〒730-0051 広島市中区大手町 2 丁目 11 番 10 号

NHK 広島放送センタービル

TEL: 050-8201-1425 FAX: 082-247-8563