

体験導入ワークショップ（機器貸出） ～介護テクノロジーマッチングに向けて～

介護テクノロジー紹介シート

企業名 : 株式会社ハイレックスコーポレーション

企業 URL : <http://www.hi-lex.co.jp/> (ハイパーリンクを挿入しておいてください)

※ A4 2面（裏表）一枚に、1機種の情報が入るよう、以下をご記入ください。

1 製品／サービスの活用場面 下記の項目で、あてはまる主なものに○をつけてください（複数回答可）

- 居室 トイレ 個浴 個浴脱衣所 特殊浴槽 特殊浴槽脱衣所
食堂 多目的ホール（共有リビングスペース） 看護・介護ステーション リハビリ室
会議室 事務室 送迎車 その他（ ）

2 製品／サービスの分類 下記の項目で、あてはまる主なものに1つに○をつけてください

- 見守り支援 移乗支援 移動支援 入浴支援 排泄支援 食事支援
リハビリ支援 介護記録等 介護業務支援 居室環境等管理支援 ヘルスケア
その他（ ）

3 製品／サービスの特徴

- ① 二人で介護されている人
 ② 足が上がりやすく、入浴困難な方
 ③ 腰痛を持っている介護者

に対し、

- ① 1人介護で利用者を入浴させること
 ② 安全に入浴する事
 ③ 腰痛負担を軽減できる

することができる

4 製品／サービスで期待できる効果 下記の項目で、あてはまる主なものに○をつけてください（複数回答可）

- 介護者の身体的負担軽減 介護者の精神的負担軽減 介護スタッフ間の連携強化
被介護者の安全確保 被介護者のQOL向上 被介護者と介護スタッフとのコミュニケーション充実
人材育成・定着促進 周辺業務の効率化・省力化 業務全体のマネジメント向上

5 製品／サービス名・写真

製品名／サービス名： バスアシスト

製品／サービスの URL : <https://www.youtube.com/watch?v=3D5SOaEHop4&t=29s>

設置例

製品特徴

- ① 転落予防に手すりと背もたれや座面の回転、水圧で昇降する椅子により介護者の補助
- ② 個浴の浴槽にも取付取外しが可能。好きな時に入浴ができます。
- ③ ハンドルを回すと上昇、レバーを引くと下降の簡単操作、シャワーも手で操作できます。

① シャワーチェアより移乗 ② 座面が回転し 足が容易に入ります ③ 手摺と背もたれがあるので姿勢維持が簡単 ④ 下降レバー操作で カンタンに入浴可能

6 製品／サービスの概要（想定価格も含む）

サイズ：幅 623mm×奥行 641mm×高さ 947mm、本体：約 7.8 kg、操作部：1 kg
 軽量で軽々取外し、設置可能。水圧による上下昇降、充電不要、一切の電気を使用しないので丸洗いででき、いつも清潔。水道工事も簡単、個浴に後付けで設置可能（専門業者の設置必要無し）。
 想定価格：定価 320,000 円（税抜）

7 製品／サービスの主な対象者 下記の項目で、あてはまる主なものに○をつけてください（複数回答可）

- 介護者（施設ケア） 介護者（在宅ケア） 被介護者（施設ケア） 被介護者（在宅ケア）
 リハビリ利用者（集団） リハビリ利用者（個別） 管理者（スタッフ管理） 管理者（利用者管理）

8 想定している被介護者の状況

- 想定できていない・検討中 → ⑨ にすすむ
 被介護者の状態無関係に利用可能 → ⑨ にすすむ

製品に対する**対象者**や**被介護者の状況**について、
 迷われている企業は協会にて支援致します。
本プロジェクト相談窓口よりご相談ください。

- 被介護者の状態次第にて利用可能 → 下記の項目毎で、あてはまる主なものに○をつけてください（複数回答可）

介護保険制度 要介護認定

- 要支援 1、2 要介護 1 要介護 2 要介護 3 要介護 4～5

障害高齢者の日常生活自立度（寝たきり度） 参考：厚生労働省「障害高齢者の日常生活自立度（寝たきり度）」

- 自立 ランク J（生活自立） ランク A（準寝たきり）
 ランク B（寝たきり／座位保つ） ランク C（寝たきり）

認知症高齢者の日常生活自立度 参考：厚生労働省「認知症高齢者の日常生活自立度」

- 自立 ランク I ランク II（a・b） ランク III（a・b） ランク IV ランク V

自社独自の分類

9 製品／サービスの使用上における制限（身体面・環境面含む）・禁忌及び注意事項

- 【利用者】・適用身長(目安)140～180 cm ・適用体重（目安）35～80 kg、* 座位が保てる方
 【対象浴槽】 浴槽縁：3.5 cm、浴槽内深さ：44～45 cm、浴槽長さ：97 cm以上、浴槽内奥行：38 cm以上
 【介護者】・機器の操作が理解でき、介護可能な健康状態の方
 【禁止事項】・使用できない環境：すべての浴槽に設置出来ない為、事前に設置可能か確認ください。
 【安全に利用する為の配慮】・機器への移乗は、必ず介護者が付き添い、ゆっくり移乗し転倒を予防する。
 ・コントローラーは手の届く場所に設置して緊急時に停止できるようにする。

10 製品／サービスの導入事例（写真やイメージ図含む）



このような浴槽内のひじ掛けや湾曲形状の浴槽でも設置可能です。