

分野	大分類	福祉用具	一般製品名
福祉	中分類	介護関連用品	移動用介護リフト
	小分類	-	
製品名	アルファローラ		
製品の特徴	移動用介護リフト ■介護リフトの最小回転半径(約40~50cm)が狭い場所にも適している。 ■ベッドや車いす・トイレ移乗できてトイレ内への搬入ができる。 ■立位姿勢などのリハビリが簡単にできる。		
製品キーワード	介護、高齢者、移動、リハビリ	製品価格	14~24万円
製品概要 [外形寸法、重量、主な機能や材質を記載]			
形状	昇降アーム最低時: 約80cm 昇降アーム最高時: 約105cm	設置形態・重量	26kg
能力	使用者の最大体重: 100kg 使用者の適正身長: 145~180cm	電力・燃料消費	充電時間は週一回程度(家庭で使用する目安) 定格電圧: 交流100~240v
気象条件等(適用条件)	特になし。		
製品写真			
 <p>The image shows the Alpha Rollie lift device, which is a motorized platform with a seat and a backrest. It is used for assisting elderly or disabled individuals. The diagrams illustrate two main functions: '立位' (standing) and '移乗' (transfer). The standing diagram shows a person being lifted from a seated position to a standing position. The transfer diagram shows a person being moved from a wheelchair to a toilet. The text '脱衣 / I take off clothes' is also visible in the transfer diagram.</p>			
出典: 会社ホームページ			
実績	国内	在宅の老老介護【国内の全国対象】	
	海外	在宅の老老介護【イギリス、イタリア、インドネシア、アラブ首長国連邦、中国】	
海外展開の事例	通販を利用してDHLで発送		
製造者情報	社名	株式会社ミハマ	支店・代理店の有無
	英語表記	MIHAMA.co.ltd	
	代表者名	宮野直樹	国内
	連絡先	082-401-2612	
	資本金		
	従業員数	-	海外
E-mail	info@mihama-care.jp		
ホームページ	企業	http://mihama-care.jp	
	製品関連	http://mihama-care.jp/160220M001.pdf	

分野	大分類	福祉用具	一般製品名
福祉	中分類	介護関連用品	移動用介護リフト
	小分類	-	
製品名	アルファローラ		
製品の特徴	移動用介護リフト ■介護リフトの最小回転半径(約40~50cm)が狭い場所にも適している。 ■ベッドや車いす・トイレ移乗できてトイレ内への搬入ができる。 ■立位姿勢などのリハビリが簡単にできる。		
製品の強みが発揮される状況	高齢者の起立動作や移動をサポートし、介護者の負担を軽減させる。		
1. 使用条件 [一般的に想定される使用条件及び海外使用状況]			
①製品の耐用・使用期間		5年くらい。	
②コスト	導入・設置時	①バッテリータイプと②電源(100~240v)タイプがある。	
	運用時	電気代は作動時に発生(10wぐらい)する。	
	維持管理時	特になし	
③取扱い方法	導入・設置時	特になし	
	運用時	特になし	
④維持管理	消耗品・部品交換	①バッテリータイプは2~3年/回の交換が必要。	
	点検・清掃等作業	特になし	
⑤その他の留意事項 <small>(社会制度 [インセンティブ・ハードル]、 輸出入規制等)</small>		①バッテリータイプはバッテリーを現地調達する。世界の主要都市では大体入手可能。	
2. ODAスキームとの連携可能性、適用例			
資金協力	技術協力	その他	備考
○	○		
特記事項 (開発途上国のどのような課題に、どのような活用が期待できるか等) 【開発課題】社会保障福祉分野における「保育・介護サービス施設の計画的な整備」に資する。 【適用例】 介護者の負担軽減および介護のサービス改善を目的とした、無償・有償資金協力や技術協力プロジェクトで導入可能である。			
3. 優位性			
①特許・受賞履歴	2014年厚生労働省「平成26年度障害者自立支援機器等開発促進事業国庫補助」採択		
②その他の優位性 <small>(技術・活用局面の独自性 /海外対応等)</small>	①バッテリータイプはバッテリーの調達が必要なため世界30カ国程度で対応可能。②電源(100~240v)タイプは世界100カ国程度で対応可能。③サポートはインターネットで動画や写真を駆使している。又、出荷はDHL等を利用している。		
備考欄	誰もが質の高い介護を受けられるように機種をバージョンアップしていく。例【半自動運転】		