

移動・移乗支援 B-0005

ロボット技術の介護利用における重点分野

2.移乗介助機器（非装着型）

機器情報	電動簡易移乗機「i-PAL」
	株式会社今仙技術研究所
	◆型番 PAL-0001

◆機器の特長と仕様

吊り上げるためのスリングシートをなくして上肢の腋下を専用のアームパッドで抱え上げることで、より簡単に、よりスピーディに、かつ安全に移乗を行うことが出来る構造としています。スリングシートが不要となることで、トイレ介助や衣服の着脱介助がしやすくなります。

移乗介助の立位補助を、電動モータによる回転とスライドで人が人を抱え上げる様に動作を行う。この動作により、介護する側の腰痛予防はもとより、介護される側の負担もなるべく少なくなるような立ち上がり補助を行うリフトとなっています。



◆主な対象者

体重が100kg未満の方。身長が145cm以上、180cm未満の方。
支えがあればベッド等で腰掛け座りができ、立たせる時に下肢に荷重をかけられる方。
肩関節の屈曲可動域が90度以上の方。膝関節の伸展制限が30度以下の方。

◆販売価格 550,000円（非課税）

◆販売開始時期 平成27年9月

◆機器紹介URL <http://www.imasengiken.co.jp/image/i-pal.pdf>

◆機器の貸出について（貸出を希望される方は下記の間合せ先までご連絡ください）

項目	対応可否	貸出期間	利用料 目安 (税抜)	利用条件など
1 イベントや研修会等での一時貸出	○	イベントや研修会期間中のみ	無償	送料や出張費が掛かることがあります。
2 機器導入を前提とした施設への試用貸出	-	-	-	-

◆問合せ先

株式会社 今仙技術研究所 営業部 特販課
〒509-0109 岐阜県各務原市テクノプラザ3丁目1番8号
TEL : 058-379-2727 / FAX : 058-379-2726 / E-MAIL : info@imasengiken.co.jp

◆担当者からのPRコメント

平成26年度ロボット介護推進プロジェクトに参加し、31か所の介護施設に導入をいたしました。
平成27年9月新発売です。現在は愛知県、岐阜県、三重県での限定販売となっております。