

介護保険レンタル可能



移乗介助ロボット

STAR

Side Transfer Assist Robot [STAR-K01型]



紹介動画掲載中！



基本価格

548,000円～(非課税)

TAISコード:00075 - 000048

STARの機能が、 移乗を頑張るあなたの 負担を減らします。

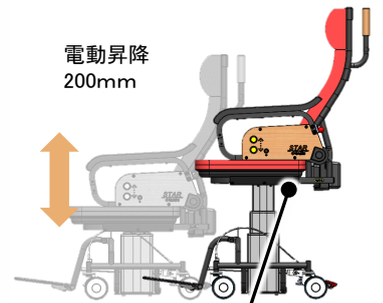
●アームサポートは跳ね上げ可能

アームサポート後方にあるレバーを下げることでアームサポートを跳ね上げることができ、横から支えることや横移乗がスムーズに行えます。



●電動昇降機能

アームサポート側面にある昇降スイッチにより、電動でシートを昇降でき移乗先であるベッドや便座などに高さを合わせ密接できます。これにより身体への負担が大きい持ち上げ動作の必要がなくなります。また、座席下の挟み込み防止センサにより、挟み込み等なく安全にご使用いただけます。



挟み込み防止センサにより指の挟み込み等の事故を防止します。

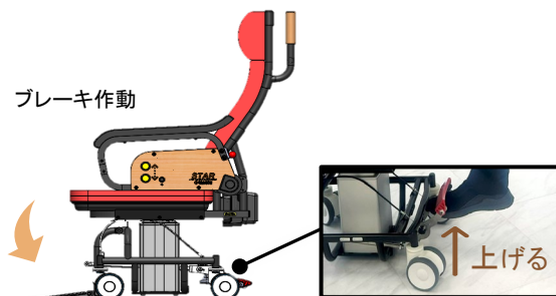
特許出願中

●フットサポートと連動するブレーキレバー

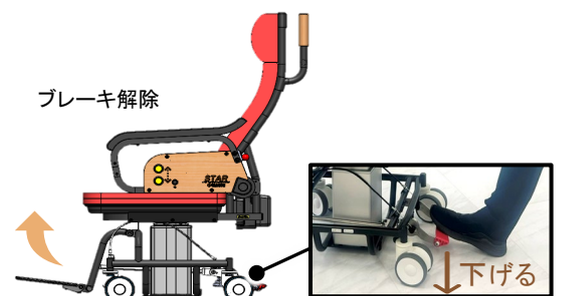
後方にあるブレーキレバーを引上げることで簡単にブレーキがかかると同時にフットサポートが床面と面一になります。これにより移乗時に必要であったフットサポート部のスイングアウトや着脱する必要がなく、非介助者の方のひっかかり等による転倒や怪我のリスクが軽減されます。



ブレーキ作動



ブレーキ解除





●横移しやすい特殊シート

シートは、横すべりしやすく、前ズレしにくい特殊シートを採用。スライディングボードやスリングシートの必要がなく、非介助者自身や介助者による移乗が楽に行えます。



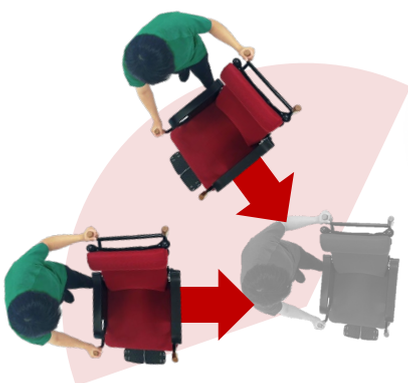
タタミクス



ボーダー

●こだわりのデザイン

バックサポートは、背張り調整機能を採用し快適性と見た目の良さにもこだわりました。見た目の良さは、室内で家具と調和し温かみのある空間を作り出します。



●自由自在の移動範囲

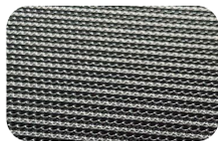
車輪全てに低摩擦の双輪フリーキャスタを採用。その場での方向転換はもちろん、全方向に移動し、移乗先へ簡単アプローチが可能です。

シートカラー

2種類 計4色



タタミクスグレー



ボーダーグレー



タタミクスレッド



ボーダーレッド



シートの特長

タタミクス(レザー)：熱に強く、次亜塩素酸やアルコールに強いので消毒や拭き取り清掃が可能です。

ボーダー(ダブルラッセル)：熱に強く、洗濯が可能。クッション性と通気性に優れています。

※印刷物の写真の色と現物は、多少異なる場合があります。

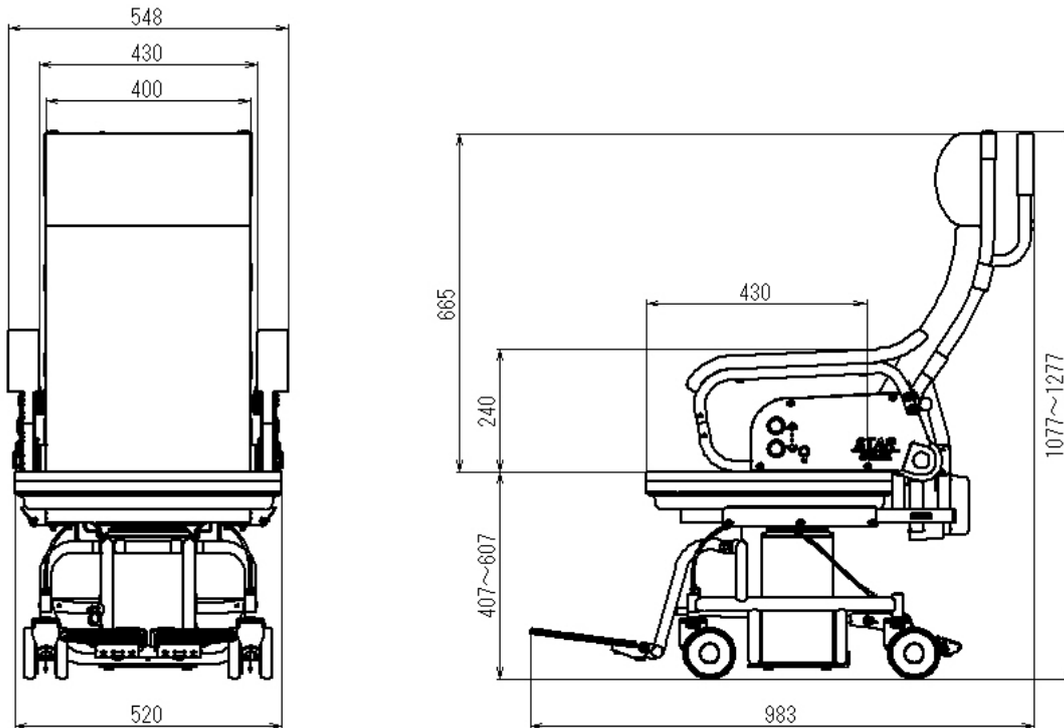
フロントアームグリップ

オプション 8,500円(税込)

介助者が側方や前方からSTARを移動させる際に持ち手となるフロントアームグリップ(アームサポート左右に取り付け)を用意しました。また、非介助者ご自身が立ち上がる際の取手としてもご使用いただけます。



◇外觀寸法



◇標準仕様

仕様	型式	STAR-K01	
寸法 (mm)	全長×全幅×全高 (昇降機能あり)	983×548×1,077~1,277	
	アームサポート高さシート上面より	240	
重量 (kg)	本体	39.5	
	バッテリー含む	40	
車輪径	前輪・後輪 (双輪)	100	
フレーム構造及び寸法 (mm)	昇降式フットサポート・パーキングブレーキ連動手動式、アームサポート跳ね上げ式		
	シート幅	520 (アームサポート内々430)	
	シート高さ (昇降機能あり)	407~607	
	バックサポート幅	400	
	シート奥行	430	
	バックサポート高	665	
最小回転半径 (mm)	測定条件：フットサポートの最も外側の軌跡 529		
バッテリー	リチウムイオン電池 DC25.2V 2.0Ah		
充電器 (充電時間)	電子タイマー付き自動充電方式 (0~1時間)		
使用者最大体重 (kg) ※積載物含む	100以下		

安全にご使用いただく上での心得

- ご使用前には、取扱説明書を必ずお読みいただき、ご理解をされた上で安全にご使用ください。
- STARは、屋内専用です。屋外でのご使用はおやめください。屋内であっても斜面や段差、溝への侵入はおやめください。
- ご自身の移乗が困難、不安がある場合には、介助者にて移乗のサポートを受けてください。
- 移乗時は、必ずブレーキレバーを引き上げ、ブレーキをかけ、昇降の電源を切った状態で移乗してください。
- 昇降する時は、STARに衣服等が引っかかっていないことを確認してください。
- 移乗後、STARに衣服等が引っかかっていないことを確認してから移動してください。



株式会社 今仙技術研究所

〒509-0109

岐阜県各務原市テクノプラザ3丁目1番8号

TEL(058)379-2756 FAX(058)379-2754

ホームページ <https://www.imasengiken.co.jp>

Eメールアドレス star@imasengiken.co.jp



intertek
ISO 9001:2015 認証取得
ISO 14001:2015 認証取得

お問い合わせは