

NEW

介護保険
レンタル
対応

車いす用クッション

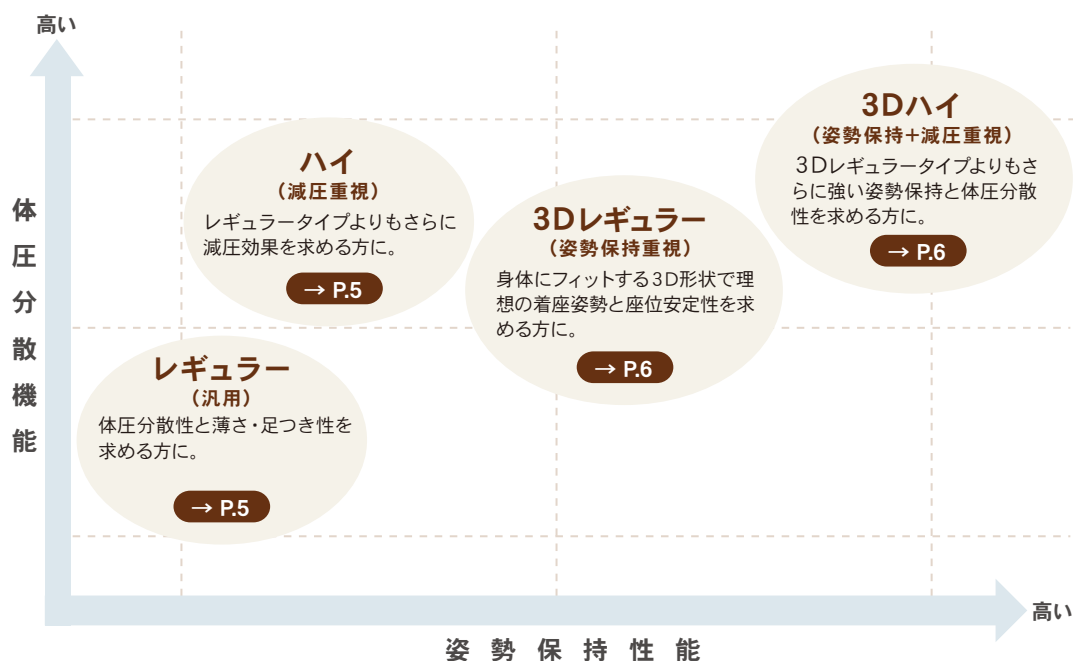
アウルREHA



車いすで過ごす時間をもっと快適に、との思いから生まれたアウルREHA。

利用者の体格や症状などに合わせ、体圧分散性に優れた汎用性の高いレギュラータイプから優れた姿勢保持機能のハイベックタイプまで4種類をラインナップ。選んで満足、フィットするクッションをあなたに。

●アウルREHA ラインナップ



●製品仕様表

品名	アウルREHA				
	レギュラー	ハイ	3Dレギュラー	3Dハイ	
品番	OWL21-BK1-4040	OWL22-BK1-4040	OWL23-BK1-4040	OWL24-BK1-4040	
JANコード	4544511013426	4544511013433	4544511013440	4544511013457	
TAISコード	00540-000028	00540-000029	00540-000030	00540-000031	
介護保険・レンタル対応	○	○	○	○	
フラット形状	○	○	—	—	
3D形状	—	—	○	○	
底面テーパー形状	—	—	○	○	
ポリエステル標準カバー	○	○	○	○	
サイズ (mm)	W	400	400	400	
	D	400	400	400	
	H	40	80	(A) 75 (B) 72 (C) 53 (D) 68	(A) 110 (B) 80 (C) 65 (D) 88
重量 (約・kg)	1.2	1.4	1.7	1.9	
カラー	本体：グレー / カバー：ブラック				
希望小売価格 (税込)	本体+カバー	¥23,100	¥27,300	¥29,400	¥31,500
	替えカバー	¥5,250	¥5,250	¥5,250	¥5,250

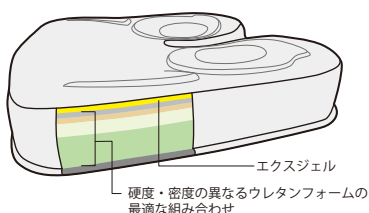
※クッションの高さに応じて車いすのフットサポートの高さを調整してください。

アウルREHAはグローバル品質。

製品の機能、安全性、耐久性など医療機器として欧州・アメリカで要求される厳しい規格に適合し、海外でも販売されています。株式会社加地は海外の高い品質基準をクリアすることで、より安心してご利用いただける製品を目指しています。



1. エクスジェルの採用で優れた体圧分散効果を実現。



エクスジェル
硬度・密度の異なるウレタンフォームの最適な組み合わせ

2. 厳選した素材で安全性と使いやすさを実現。

専用カバー



介護現場での使用も安心。

付属のストレッチ性カバーは蒸れを防ぐさらさらとした風合いの生地を使用。裏側には断熱層を加え、防水機能のあるフィルムをラミネート加工済で失禁などにも対応しています。カバーの素材はアメリカの医療機器に要求される難燃性試験 (CA Technical Bulletin 117) に合格しています。



裏面は滑りにくい配慮。

本体とカバー底面には滑り止め加工を施し、クッションのずれ落ちを防ぎ、安定した着座姿勢をサポートします。

クッション



身体にフィットするストレッチ素材。

本体表面素材にはしなやかでストレッチ性に優れた上質な合成皮革を採用。エクスジェルの感触を最大限に発揮します。

※汚れても水や洗剤、アルコールなどで拭き取れます。

3. 使いやすさを徹底的に考えたさまざまな配慮設計。



誤使用防止を考慮した、分かりやすいデザイン。



カバーには前後の分かりやすいタグ付き。



調整いらずのシンプル設計。

難しい調整は一切ありません。車いすにセットするだけでご利用いただけます。

4. 信頼の日本品質。



製品は国内自社工場においてISO9001の品質マネジメントの下で製造しています。



登録証番号
JQA-QMA13865

カバー・本体のお手入れ方法と消毒方法

より快適にお使いいただくために 簡単なお手入れで清潔に長期間大切に使用いただけます。

- カバー 取り外したカバーは、家庭用中性洗剤で洗濯できます。(洗濯ネットの使用をお勧めします)
- クッション本体 ... 汚れた場合は水またはお湯で薄めた中性洗剤を布に染み込ませて拭き取ります。
- 消毒 消毒液やアルコールを噴霧または布に染み込ませて拭き取ります。

※お手入れ方法は取扱説明書をご確認ください。

共同開発者の声

アウルREHAは横浜市総合リハビリテーションセンターとの共同開発により生まれました。

当センターでは、企業や大学と共同で障がい者の暮らしを支援する機器開発に取り組んでいます。車いすクッションに圧力分散性に優れ、身体の動きに馴染む素材と姿勢保持を考慮した形状を組み合わせることを提案し、状況に応じて選択できる数種類のクッションを開発しました。必要な時にすぐにご利用いただけるクッションの一つとしてお試しください。

横浜市総合リハビリテーションセンター研究開発課 飯島浩課長



世界に広がるアウルREHA

アウルREHAは、アメリカやヨーロッパ、アジア、中東などさまざまな国での販売が広がっています。



アウルREHA

アウルREHA レギュラー

薄さ40mmのフラットなスタンダードタイプ

NEW



厚み
4cm

フラット
形状

アウル
パターン

体圧
分散

対象者

- 自力での体幹保持が可能な方
- 足こぎされる方
- 低床の車いすをお使いの方

■アウルパターン ※4タイプ共通の特長です。

最も圧力がかかる坐骨部付近を効果的に減圧するためにアウルのデザインのクッションが生まれました。

アウル・スリット

深さを増したスリットを設け、尾骨から仙骨の圧力を軽減。



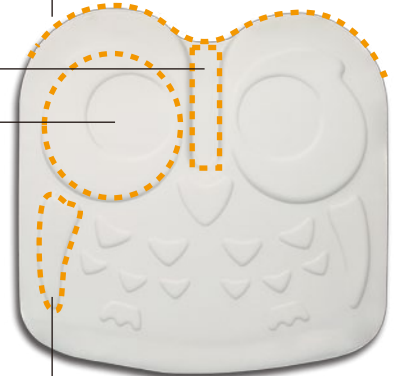
アウル・アイ

身体の形に合わせた形状で最も圧力のかかる坐骨部を包み込むようにサポート。



ヒップラインシェイプ

身体に沿った形状で誤使用防止と使用時の通気性に配慮。

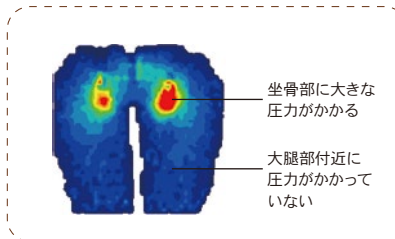


アウル・フェザー

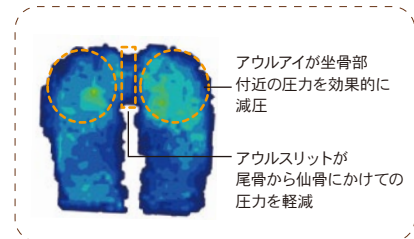
外転防止のために外側を高くしたサポート形状。

■体圧分散データ比較 ※4タイプ共通の特長です。

車いす上での体圧分散データ (株式会社加地 測定)



ウレタンフォームクッション



アウルREHA レギュラー



アウルREHA ハイ

坐骨部の沈み込み量を確保した厚手タイプ

NEW



厚み
8cm

フラット
形状

アウル
パターン

体圧
分散

対象者

- 自力での体幹保持が可能な方
- 坐骨部の骨突出が顕著な方
- エアークッションのような沈み込みでの減圧効果が必要な方

■レギュラーとの沈み込み量比較

レギュラータイプよりも沈み込みがあるハイタイプは、エアークッションに近い減圧効果を発揮。骨突出があるなど褥瘡リスクが高い方に適しています。

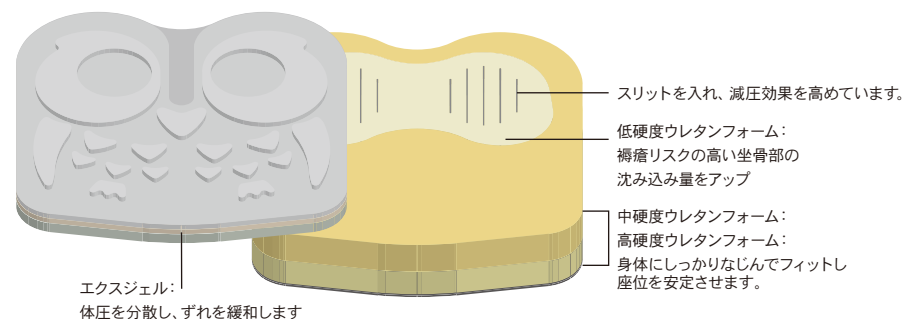


レギュラー



ハイ

■エクスジェルとウレタンフォームの積層構造



硬度・密度の異なるウレタンフォームの最適な組み合わせにより、坐骨部の沈み込み量を確保してより高い減圧効果を実現しています。

アウルREHA 3Dレギュラー

3D形状で安定した座位を実現した姿勢保持タイプ



NEW

厚み
7.5cm

3D形状
(標準)

アウル
パターン

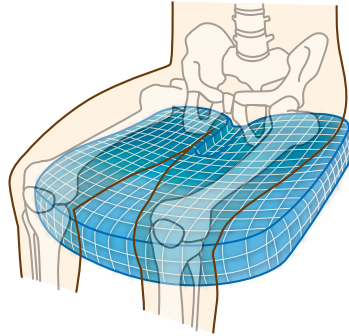
体圧
分散

姿勢
保持

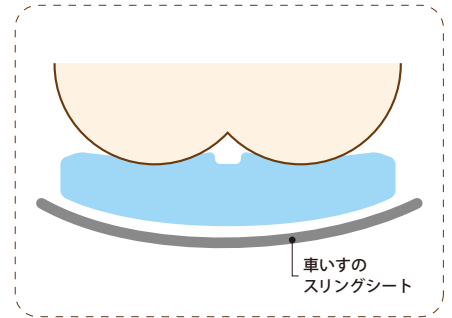
対象者

- 自力での体幹保持が困難な方
- 前ずれしてしまう方
- 座位が安定せず長時間座ってられない方

■3D形状(標準)で姿勢保持



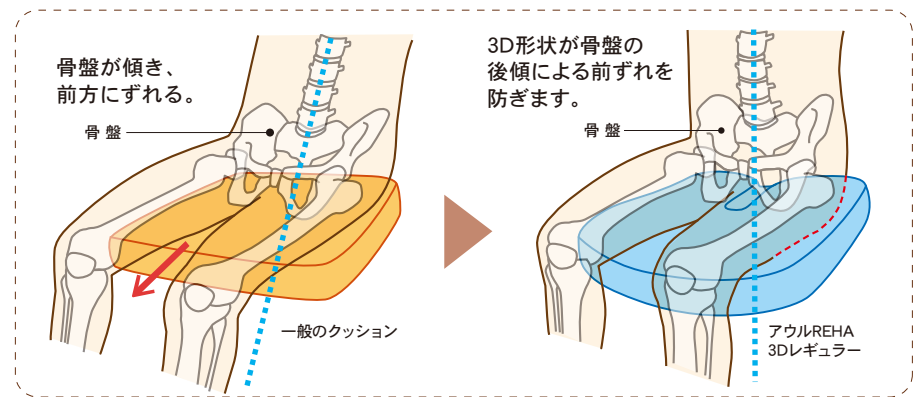
立体形状で骨盤をホールド、前ずれも防ぎます。



車いすの
スリングシート

底面テーパ形状(船底形状)で車いすのスリングシートにフィットします。
(アウルREHA 3Dレギュラー、3Dハイ)

■姿勢保持機能とポジショニング



骨盤が傾き、
前方にずれる。

骨盤

一般のクッション

3D形状が骨盤の
後傾による前ずれを
防ぎます。

骨盤

アウルREHA
3Dレギュラー

アウルREHA 3Dハイ

より起伏の強い3D形状で姿勢を保持するハイスぺックタイプ



NEW

厚み
11cm

3D形状
(深)

アウル
パターン

体圧
分散

姿勢
保持

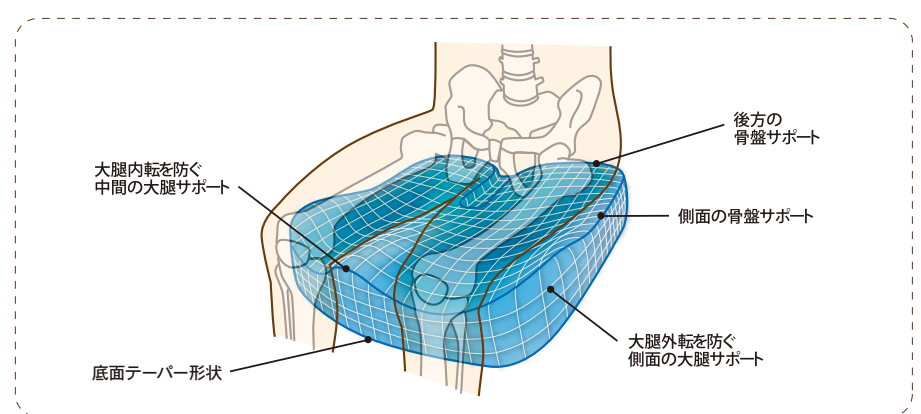
内転
防止

外転
防止

対象者

- 自力での体幹保持が困難な方
- 前ずれしてしまう方
- 大腿部の支持が必要な方
- 下肢に麻痺、緊張等のある方

■3D形状(深)でしっかりと姿勢保持



大腿内転を防ぐ
中間の大腿サポート

後方の
骨盤サポート

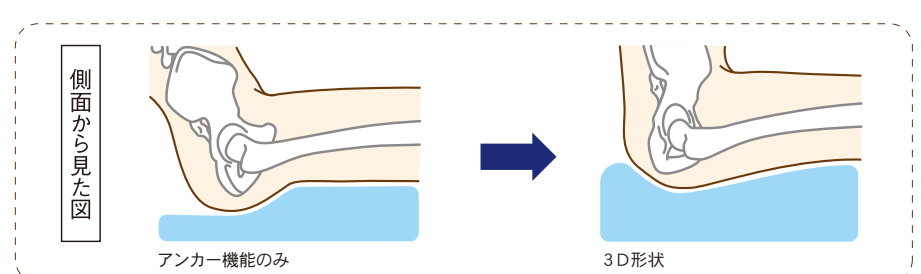
側面の骨盤サポート

底面テーパ形状

大腿外転を防ぐ
側面の大腿サポート

■後方の骨盤サポート

前ずれを防ぐアンカー機能に加え、後部をサポートする3D形状で骨盤を立て、安定した座位を保ちます。



側面から見た図

アンカー機能のみ

3D形状