



このマークの車いすに限りです。

電動車いすには「安心補償」がついています。

WHILL Model CK2 WHL-CK02

WHILL

すべての人の移動を楽しくスマートにする
近距離モビリティ

電動自走

非課税

WHILL Model CK WHL-CK01

WHILL

電動自走

非課税

ノーパンク
タイヤ

安心
補償

在庫限り

ノーパンク
タイヤ

安心
補償



刷新されたコントローラ

片手で簡単に操作。スピード調整、電源オンオフも片手で、手を離すと坂道でも自動でブレーキがかかります。左右の付け替えが可能です。



リアサスペンション

WHILL Model CK2で新たに装備された後輪のサスペンションにより、ごぼごぼや段差乗り越えの衝撃を吸収。



GOOD DESIGN AWARD
2017年度受賞

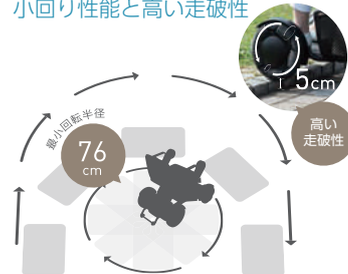
WHILL Model CKは2017年度グッドデザイン賞を受賞しました。

WHILL Model CKからの主な変更点

- リアサスペンションの設定
- コントローラ / スイッチの変更
- アームの跳ね上げ性能改善
- テールライトの視認性向上

WHILL Model CK2 / CK 共通する特徴

日々の生活を便利にする 小回り性能と高い走破性



直径 10 インチの大きな前輪 (オムニホイール) で 5cm の段差をクリア。前輪が横に向かないため溝にはまってスタックする心配もありません。

使う人のことを第一に考えた デザイン



Photo: WHL-CK01

誰でも安心して使うことができる操作性と乗り降りのしやすさ。坂道でも安全な走行を実現するブレーキや片流れ防止機能を搭載。

3ステップで簡単に分解して 持ち運び



工具無しで簡単に3つのパーツに分解ができるので車載が可能に。バッテリーも取り外しでの屋内充電可。

コンパクトな本体のまま 日々のお買い物にも便利

大容量の 20ℓ の大容量カゴが椅子の下にあることで、別途カゴを後ろにつけなくても、コンパクトな本体のまま、日々のお買い物にも便利に使えます。



共通仕様

最高速度 / 6km/h、登坂力 / 10度、使用環境 / -15℃~40℃
重量 / 約52kg、充電時間 / 5時間、最大荷重 / 115kg

WHILL Model CK2 固有仕様

走行距離 / 約18km、バッテリー / リチウムイオン (25.3V 10.6Ah)
サイズ / 幅554×奥行985×高さ740~940mm

WHILL Model CK 固有仕様

走行距離 / 約16km、バッテリー / リチウムイオン (25.3V 10.6Ah)
サイズ / 幅550×奥行985×高さ740~940mm

※最高速度は前方についての値です。急な坂道を走行すると減速度合いが変わることがあります。走行中にバッテリーの温度が著しく低下すると、バッテリーが低温モードになって、減速度合いが変わることがあります。

WHILL オプション

杖ホルダー

WHILL

本体に固定できる杖の本数は1本です。



サイズ 高さ88.9×幅107.4×奥行142.9mm
重量 約150g

リチウムイオンバッテリー

WHILL

Model CK用の予備バッテリー。残量がわかるLEDライトがついています。※本体に1つ付属



充電時間 5時間
重量 2.8kg

骨盤ベルト

WHILL

骨盤の後傾やずりおちを抑えます。坂道でも座位をしっかりと安定させる Model CK / CK2用の骨盤ベルト。



サイズ 700~1000mm
重量 245g

ジョイスティック (スティック)

WHILL

Model CK / CK2用のスティックで、手で掴んだり指の間に挟んで操作します。



装着例
サイズ 高さ85×幅43×奥行54mm
重量 46g

品名	品番	TAIS	商品番号	適合機種	月極レンタル料金	1割負担額	2割負担額	3割負担額
WHILL Model CK2	WHL-CK02	01520-000028	01-9080-0	-				
WHILL Model CK	WHL-CK01	01520-000005	01-9020-0	-				
杖ホルダー	WHL-C11	01520-000008	02-9000-2	WHL-CK01				
リチウムイオンバッテリー	WHL-C10	01520-000007	02-9002-1	WHL-CK01				
骨盤ベルト	WHL-C12	01520-000009	02-9001-2	WHL-CK01 WHL-CK02				
ジョイスティック (スティック)	WHL-C27	01520-000026	02-9003-2	WHL-CK01 WHL-CK02				

※車いす付属品は非課税の車いすとセットでレンタルする場合、非課税となります。(WHILLオプションのリチウムイオンバッテリー-WHL-C10を除く)

税込価格で表記しています (非課税 商品を除く)

スズキ セニアカー ET-4D9 / ET-4D8 / ET-4D7

スズキ

在庫品限り
(ET-4D9を除く)

電動カート

非課税

安心
補償

ET-4D9



ET-4D8*



*画像はET-4D8のものですが、ET-4D7もほぼ同等の外観です

傾斜お知らせや音声案内など
安心のための機能を採用

31km*の連続走行と大型バスケットで使いやすさが充実

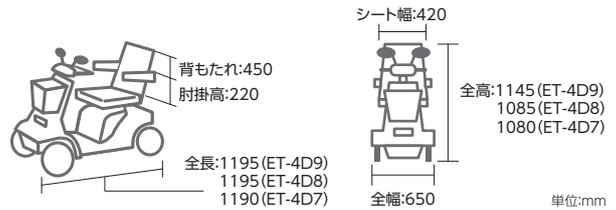
*ET-4D7の連続走行距離は33km

JIS認証商品

- 買い物に便利な25Lサイズの大型バスケット
 - 音声案内音量は4段階(大、中、小、OFF)の調整が可能
 - バッテリー残量表示灯が2灯まで減った段階で充電促進案内の追加
- 前後方LED点滅ランプ パンクレスタイヤ 握り込み緊急停止機能

主要性能	ET-4D9	ET-4D8	ET-4D7
連続走行距離*	31km		33km
速度	1~6km/h		2~6km/h
実用登坂角度	10°		
JIS規格	JIS T 9208:2016		JIS T 9208:2009

*連続走行距離はJIS規格に基づく値です。使用環境や運転方法に応じて実際の走行距離は異なります。



重量 100kg (バッテリー含む) 耐荷重 100kg シート幅 420mm

品名	品番	TAIS	商品番号	月極レンタル料金	1割負担額	2割負担額	3割負担額
スズキ セニアカー ET4D 9型	ET-4D9	00152-000026	01-9042-0				
スズキ セニアカー ET4D 8型	ET-4D8	00152-000025	01-9041-0				
スズキ セニアカー ET4D 7型	ET-4D7	00152-000022	01-9040-0				

JWアクティブPLUS+ Sタイプ

ヤマハ発動機

電動自走

非課税

安心
補償



操作レバー
進行方向にレバーを倒すだけで動きます。レバーから手を離すと自動的に停止します。

5段階の速度設定を常に表示

速度切り替えスイッチ



手寄せプレート

バッテリー残量を数値でお知らせ

電源スイッチ

ホーンスイッチ

シート幅:400

全高:880

全幅:640

全長:1035

座奥行:400

背もたれ:410

後座高:410

肘掛高:260~320

前座高:440

後輪:22

前輪:7

単位:mm 車輪:インチ

●実用登坂角度/6° ●連続走行距離/15km ●最高速度/4.5km/h

低床	中床	高床	重量 27.4kg (バッテリー除く)	耐荷重 100kg	シート幅 400mm
TAIS	00233-000095		1割	2割	3割
商品番号	01-9030-0				

ラスレル 折りたたみ式 電動車いす カシダス

カシダス

電動自走

非課税

安心
補償



折りたたんだ状態で32cm

折りたたみ可能で、電動車いすではトップクラスの最軽量 2018年度グッドデザイン賞を受賞し、機能とデザインに優れる

- 連続走行距離/約13km
- 最大速度/約6km/h
- 実用登坂角度/10°
- 旋回範囲/900mm

シート幅:420

全高:910

全幅:645

全長:855

座奥行:330

背もたれ:410

後座高:450

肘掛高:160

前座高:510

後輪:10

前輪:7

単位:mm 車輪:インチ

*折りたたみ時/全長1115×全高320×全幅645mm

仕様	旋回範囲/900mm モーター/DCブラシレスモーター 24V、200W×2 電池/24V、8.7AH、210Wh リチウムイオン電池	充電器/24V、2A 制動方式/電磁ブレーキ 操舵方法/ジョイスティック型コントローラ	前輪/フィンチPULリッドタイヤ 後輪/10インチエアタイヤ 転倒防止車輪/50mmリッドタイヤ
----	---	---	--

低床	中床	高床	重量 21.6kg (バッテリー含む)	耐荷重 115kg	シート幅 420mm
TAIS	01388-000007		1割	2割	3割
商品番号	01-9010-0				

左のマーク付きの電動車いすには「安心保障」がついています。

税込価格で表記しています (非課税 商品を除く)

特殊登台・付属品
P2-23
床ずれ防止用具
P24-29
体位変換器
P30-31
歩行補助杖
P32-33
歩行器
P34-41
手すり
P42-53
車いす・付属品
P54-75
スロープ
P76-79
移動用リフト
P80-86
自動排泄処理装置
P87
徘徊感知機器
P88-91

アウルREHA レギュラー OWL21-BK1-4040/OWL21W-BK1-4340

加地

厚さ4cmの薄さで足つき性の良いスタンダードタイプ

●アウルパターン(アウルREHA全品番共通)

厚さ
4cm



※カバーを外した状態

本体は誤使用防止を考慮したデザイン、カバーは前後のタグ付き。

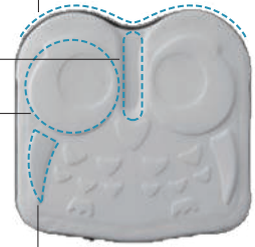
アウル・スリット
深さを増したスリットを設け、尾骨から仙骨にかけての圧力を軽減。



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。



アウル・ライン
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。

●車いすの座幅に合わせて、幅/400・430mmの2サイズからお選びいただけます。

商品名	幅	品番	縦×厚さ	重量	TAIS	商品番号	月極レンタル料金	1割負担額	2割負担額	3割負担額
アウルREHA レギュラー	400mm	OWL21-BK1-4040	400×40mm	約1.2kg	00540-000028	02-2000-2				
	430mm	OWL21W-BK1-4340		約1.3kg	00540-000064	02-2060-2				

アウルREHA ミドル OWL26-BK1-4040

加地

適度な厚みで体圧分散性を持つ多用途タイプ

厚さ
6cm



※カバーを外した状態

本体は誤使用防止を考慮したデザイン、カバーは前後のタグ付き。

アウルREHA ハイ OWL22-BK1-4040

加地

坐骨部の深い沈み込み量を確保した減圧重視タイプ

厚さ
8cm



※カバーを外した状態

本体は誤使用防止を考慮したデザイン、カバーは前後のタグ付き。

サイズ		重量	
縦400×横400×厚さ60mm		約1.3kg	
TAIS	00540-000057	商品番号	02-2010-2
月極	1割	2割	3割

サイズ		重量	
縦400×横400×厚さ80mm		約1.4kg	
TAIS	00540-000029	商品番号	02-2030-2
月極	1割	2割	3割

アウルREHA 3Dジャスト OWL25-BK1-4040

加地

3D形状で最大限の薄さを実現した汎用性の高い姿勢保持タイプ

厚さ
3.5~8cm



※カバーを外した状態

本体は誤使用防止を考慮したデザイン、カバーは前後のタグ付き。

モニターREHA MOR01-BK1

加地

調整なしで使用できる背座一体型クッション
円背で前ずれ傾向がある方、背骨・尾骨部に骨突出がある方に推奨

厚さ
3~5.5cm



エクスジェル配置図

サイズ		重量	
縦400×横400×厚さ35~80mm		約1.5kg	
TAIS	00540-000055	商品番号	02-2020-2
月極	1割	2割	3割

サイズ		重量	
幅400×奥行420×高さ210mm(座面高 厚さ30~55mm)		1.2kg	
TAIS	00540-000056	商品番号	02-2050-2
月極	1割	2割	3割

※車いす付属品は非課税の車いすとセットでレンタルする場合、非課税となります。

税込価格で表記しています(非課税 商品を除く)

フォリオ CK-405

ケープ

通気性がよく、カバーを外さず洗濯機で丸洗い可能な
快適薄型クッション



前後に分かれた独立構造で前
ずれ防止を強化、厚さ6cm
の薄型で優れた体圧分散性能

厚さ
6cm

サイズ	重量
縦400×横400×厚さ60mm	約0.6kg
TAIS 00206-000132	商品番号 02-3020-2
月極	1割 2割 3割

エアールクッション ALC-35-40

ミキ

利用者に合わせてクッションの空気圧を調節可能



おしりの体圧を分散し、
安定した状態で座位姿勢を
保つことができます。

厚さ
3.5cm

サイズ	重量	備考
縦400×横400×厚さ35mm	約0.33kg	カバー/ブラック防止加工
TAIS 00122-000627	商品番号 02-9060-2	
月極	1割 2割 3割	

メリディアン

ユーキ・トレーディング

最良の圧力分散と姿勢のサポートを提供



より高い臀部の除圧効果と
安定感のある座り心地を
追求し、2つの空気室構造を
採用しました。

厚さ
10cm

サイズ	重量
縦400×横400×厚さ100mm	約0.85kg
TAIS 00468-000031	商品番号 02-1000-2
月極	1割 2割 3割

リフレックス

ユーキ・トレーディング

床ずれリスクの軽減と座位の安定性を提供



クッション内部に取付けた
空気自動開放バルブが、体型に合わせて
最適な座り心地を提供します。

厚さ
8cm

サイズ	重量
縦400×横400×厚さ80mm	約0.7kg
TAIS 00468-000034	商品番号 02-1010-2
月極	1割 2割 3割

アウルサポート

加地

あらゆる体格・座位に対応し、骨盤や体幹を
サポートすることができる姿勢保持クッション

- 自力での座位保持が困難な方
- 上半身に左右の傾きがある方
- 骨盤後傾により前ずれしてしまう方

アウルサポート シートクッション
エクスジェルが体圧を分散して快適なすわり
心地。前ずれしにくいアンカー形状で、安定し
た着座姿勢を保ちます
内部材質/EXGEL+ウレタンフォーム(2層構造)

シートクッション、バッククッションをセット
でお使いいただくことで、前ずれしにくく、
より安定した座位を保つことができます。



アウルサポート バッククッション

位置調整が可能なパッドでさまざまな体
格や座位に対応。エクスジェルが背骨の
痛みを緩和して床ずれのリスクを軽減。

厚さ
5~7cm

サイズ	重量
[シートクッション]幅400×奥行400×厚さ:前70×中55×後50mm [バッククッション]幅480×奥行120×高さ365mm	約1.2kg 約1.4kg

品名	品番	備考	TAIS	商品番号	月極レンタル料金	1割負担額	2割負担額	3割負担額
アウルサポートセット	OWLS-S01B01	以下2つのセット	00540-000017	02-2040-2				
アウルサポート シートクッション	OWLS-S01	-	00540-000016	02-2041-2				
アウルサポート バッククッション	OWLS-B01	-	00540-000015	02-2042-2				

※車いす付属品は非課税の車いすとセットでレンタルする場合、非課税となります。

税込価格で表記しています(非課税 商品を除く)

特殊登台・付属品 P2-23
床ずれ防止用具 P24-29
体位変換器 P30-31
歩行補助杖 P32-33
歩行器 P34-41
手すり P42-53
車いす・付属品 P54-75
スロープ P76-79
移動用リフト P80-86
自動排泄処理装置 P87
徘徊感知機器 P88-91

サービスコード 車いす付属品:171002

アルファプラ クッション 撥水・防水カバータイプ KC-WP4040

タイカ

3層のゲルサンド構造が安定感のある座り心地を実現

厚さ
6cm



左右の坐骨を
しっかりサポート。
仙骨座り(前ズレ)を
防ぎます。

サイズ	重量
縦400×横400×厚さ60mm	約0.6kg
TAIS 00563-000017	商品番号 02-4000-2
月極	1割 2割 3割

アルファプラ F クッション 撥水・防水カバータイプ FWC-4040

タイカ

高い体圧分散性能と座位姿勢の安定を考えた高機能クッション

厚さ
7.5cm



アルファプラF継承の
高弾性無膜ウレタン
フォームと新開発で前
ズレを防ぐラジアルキ
ャッチ構造を採用。

サイズ	重量
縦400×横400×厚さ75mm	0.6kg
TAIS 00563-000124	商品番号 02-4010-2
月極	1割 2割 3割

ベスポ ジェルクッション CK-375

テープ

前ズレ防止と足こぎサポートの1枚二役

厚さ
6.5cm



サイズ	重量
縦400×横400×厚さ65mm	1.6kg
TAIS 00206-000072	商品番号 02-3000-2
月極	1割 2割 3割

デュオ ジェルクッション CK-385

テープ

前ズレを吸収し、理想的な姿勢保持を実現

厚さ
7.5cm



仙骨座りや
骨盤後傾を起こす
座位保持困難な方に最適。

サイズ	重量
縦400×横400×厚さ75mm	約1.7kg
TAIS 00206-000048	商品番号 02-3010-2
月極	1割 2割 3割

どこでもテーブル nishiura T-D

ニシウラ

良い姿勢と使いやすさを重視した摂食嚥下テーブル



テーブル取付例

● どこでもテーブル適合アーム



※車いすの取付に関しては上記適合アームイラストをご参照ください
※車いすの機種によってはアーム高などの調整が必要な機種もございます

どこでもテーブルを使用することで、肘をしっかりとテーブルに置くことができ、姿勢が安定します。食事時に前腕が適正なポジションにあることは、誤嚥などを防ぐだけでなく、ご利用者さま自身の身体負担への軽減にも繋がります。

サイズ	材質	重量	※商品には別途保護カバーが付きませ
幅600×奥行710×厚み20mm	ポリ合板	3kg	
TAIS 01272-000007	商品番号 02-9050-2		
月極	1割 2割 3割		

※車いす付属品は非課税の車いすとセットでレンタルする場合、非課税となります。

税込価格で表記しています(**非課税** 商品を除く)

ブレーキ延長棒

松永製作所



駐車ブレーキを伸長出来ます

① +5cm ② +10cm

(ブレーキ延長取付例 ※写真は10cm)

材質

アルミ

サイズ	TAIS	商品番号
① +5cm	00066-000298	02-9010-2
② +10cm		02-9011-2

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

ボンベ架(転倒防止キャスト付とのセット商品)

松永製作所



ボンベ架取付例



転倒防止キャスト付

500cc用(直径110mm)の酸素ボンベに対応

品名	TAIS	商品番号
ボンベ架	00066-000345	02-9030-2
転倒防止キャスト付	00066-000356	

ボンベ架取付時には「転倒防止キャスト付」を必ずご使用下さい。

ボンベ架サイズ	重量
高さ:400mm 内径:φ115mm	ボンベ架:700g 転倒防止キャスト付:400g

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

車いす付属品適合表

P	種別	メーカー	商品名	品番	ブレーキ延長棒 (松永製作所)	延長棒 (日進医療器)	ボンベ架 (松永製作所)	ボンベ架(小) (日進医療器)
56	自走	松永製作所	グレイスコア	GRC-11B	○	-	※○	-
	自走	松永製作所	ネクストコア	NEXT-11B	○	-	※○	-
	自走	松永製作所	ネクストコア グラン	NEXT-12B HB	○	-	※○	-
	自走	日進医療器	ウルトラ	NA-U1	-	○	-	○
58	自走	日進医療器	NEO-1+G-Guard IIパッケージ		-	○	-	○
	自走	日進医療器	トライメイトN 座席昇降(手動)車いす		-	×	-	×
	自走	日進医療器	ウルトラ	NA-U2W	-	○	-	○
	自走	日進医療器	ウルトラ	NA-U2W・BG	-	○	-	○
60	自走	松永製作所	ネクストコア ミニモ	NEXT-50B	○	-	※○	-
	自走	松永製作所	ネクストコア アジャスト	NEXT-51B	○	-	※○	-
	自走	日進医療器	ウルトラ	NA-U7	-	○	-	○
62	自走	松永製作所	ネクストコア くるり	NEXT-71B	×	-	×	-
	自走	日進医療器	6輪座王	NA-506W	-	○	-	×
	自走	日進医療器	座王X	NA-XF7	-	○	-	×
63	介助	松永製作所	グレイスコア	GRC-21B	○	-	※○	-
	介助	松永製作所	ネクストコア	NEXT-21B	○	-	※○	-
	介助	日進医療器	ウルトラ	NAH-U1	-	○	-	×
64	介助	日進医療器	座王	NAH-521A	-	×	-	×
	介助	松永製作所	ネクストコア グラン	NEXT-22B HB	○	-	※○	-
67	介助	日進医療器	ウルトラ	NAH-U2W	-	○	-	×
	介助	日進医療器	ウルトラ	NAH-U7	-	○	-	×
	介助	松永製作所	ネクストコア ミニモ	NEXT-60B	○	-	※○	-
	介助	松永製作所	ネクストコア アジャスト	NEXT-61B	○	-	※○	-
	介助	松永製作所	ネクストコア くるり	NEXT-81B	×	-	×	-
68	介助	松永製作所	マイチルト・コンパクト3D	MH-CR3D HB	○	-	×	-
	介助	松永製作所	マイチルト・ミニ3D	MH-SRL-SE	×	-	×	-
	介助	日進医療器	ウルトラ	NAH-UC・Hi電動	-	×	-	×
	介助	日進医療器	ウルトラ	NAH-UC・LO	-	×	-	×
69	介助	松永製作所	エリーゼ	FR-31TR	×	-	×	-

○：適合 ×：不適合 -：非該当 ※取付時に転倒防止キャスト付が必要です。

※車いす付属品は非課税の車いすとセットでレンタルする場合、非課税となります。

税込価格で表記しています(非課税 商品を除く)

特殊登台・付属品

レンタル

P2-23

床ずれ防止用具

レンタル

P24-29

体位変換器

レンタル

P30-31

歩行補助杖

レンタル

P32-33

歩行器

レンタル

P34-41

手すり

レンタル

P42-53

車いす・付属品

レンタル

P54-75

スロープ

レンタル

P76-79

移動用リフト

レンタル

P80-86

自動排泄処理装置

レンタル

P87

徘徊感知機器

レンタル

P88-91

75