



座りごちにこだわった人気モデル、「ウルトラシリーズ」NAH-U2Wをベースにしているから、長時間快適に乗車していただくことができます。



軽e(かるいー) NAH-U2Wタイプ インディゴ



軽e(かるいー) NAH-U2Wタイプ ワイン



高性能リチウムイオンバッテリーを採用。

長時間・長距離の使用が可能



バッテリーを車いすに装着したままでも、バッテリーを車いすからはずしても充電できます。充電時間約4時間(2時間で約70%充電)



3Dバックサポート

バックサポートは、おしりを包み込むように支え、腹部が圧迫されない快適姿勢をサポートします。



スイングイン・アウト機能

フット・レッグサポートはスイングイン・アウトおよび上方向に取り外しができます。



快適な姿勢で

リラックスしてすごせます。

後輪ノーパンクタイヤ「エアリー」

主輪(後輪)にはノーパンクタイヤ「エアリー」を採用。空気式タイヤのような乗り心地で、空気抜けやパンクの心配をせずに使用できます。

※エアリー(インナー)の推奨交換時期は2年間です。 ※エアリーの交換作業は専門知識と技術を持った販売店にご依頼ください。

いつでも空気がいっぱいので安心



軽e(かるいー) NAH-U2Wタイプ

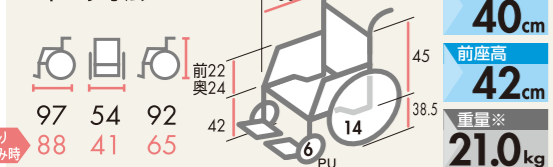
00175-000414

472,000円(非課税)

付属品:リチウムイオンバッテリー1個 バッテリーバッグ1個 充電器1個

ご注文の際はシートカラーをご指定ください。

車いす寸法



標準フレームカラー

シルバー

標準バックサポートカラー

インディゴ

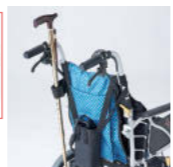
ワイン

オプション



転倒防止装置 KF-32

00175-000418 新車注文時(1台分) 15,200円(非課税) ※装着時の追加重量は1.0kg/1台です 軽e NAH-U2Wタイプ 転倒防止装置仕様のTAISコード 00175-000415



杖入れ KF-7BM

新車注文時 3,800円(非課税) 転倒防止装置と同様に杖入れを設置する場合は、杖入れはKF-7BMT 7,800円(非課税)となります。



拳上式・開き式・着脱式フット・レッグサポート

新車注文時(1台分) 23,700円(非課税) ※車いすの追加重量は2.5kg/1台です

Table with 4 columns: Item Name, Model, Continuous Travel Distance, and other specifications like battery, temperature range, and IP54 rating.

日進医療器株式会社

https://www.wheelchair.co.jp

Company address and contact information for Osaka, Tokyo, and Fukuoka branches.

Legal disclaimer regarding product specifications, safety, and liability.



ULTRA ウルトラシリーズ NAH-U2Wタイプ

電動モーターが車いすの介助操作をアシスト

坂道も長距離もラクラク押せる

電源を入れて、車いすを押しだけで 介助者のペースにあわせて自然にサポート

防水性能ユニットで雨天時でも使える\*

制御ユニット及び駆動ユニット 防水規格IP54

POINT\_1



グリップの押し・引きの力を感知して車いすの操作を適切にアシスト

POINT\_2

リチウムイオンバッテリーで長時間・長距離アシスト走行

POINT\_3

静音モーター内蔵アシストタイヤ

気軽に お出かけ

あなたにピッタリ

自動減速 自動停止機能 搭載

作動の条件や 限界があります。

電動アシスト パワー

JTEKT

電動アシストユニット開発 株式会社ジェイテクト



登坂角度6°での使用イメージ

\*保管時に濡れたままにするとサビつきなどのおそれがあります。ふき取り等は実施してください。

ボタンは電源「入/切」のひとつだけ

とっても簡単に使えます。

アシスト機能で「かるーく」上れる・進める

介助者の歩くスピードに合わせてアシスト

もしもの時の危険性を低減 自動減速・停止ブレーキ

簡単操作がうれしいね

各機能には作動の条件や限界があります。

軽eは株式会社ジェイテクトの登録商標です。

軽eの危険防止サポート機能には作動の条件や限界があります。常に安全な使用を心掛けてください。





## 坂道をかがる

行動範囲がぐっと広がる

### 主なご利用シーン

- ☑ ご自宅まわりの坂道
- ☑ 坂の多い街中・地域
- ☑ 屋内外のスロープ
- ☑ アップダウンの多いテーマパーク



ご自宅まわりの坂道



登坂角度6°での使用イメージ



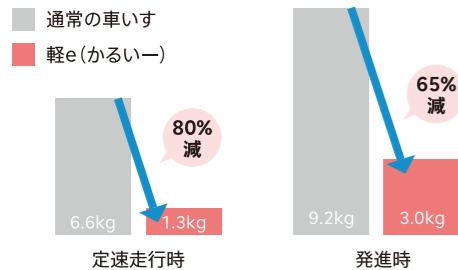
屋内外のスロープ



街中

### 上り坂でのアシスト効果(6°傾斜 40kg搭乗者)

【必要な押す力の比較】



## もしものときの危険防止をサポート

### 下り坂アシスト

下り坂では車いすがゆっくりと後進するようにアシスト。



支える力は  
モーターに  
おまかせ



介助者が下がった分しか車いすが下がらないようにコントロールします。

### 自動ブレーキ

介助者がうっかり手をはなしても自動ブレーキがかかります。



### ふらつき抑制

介助者がつい片手をはなしても直進性を維持します。



各危険防止サポート機能には作動の条件や限界があります。

## どこでもすいすい

日常生活によくある路面でもラクラク進める

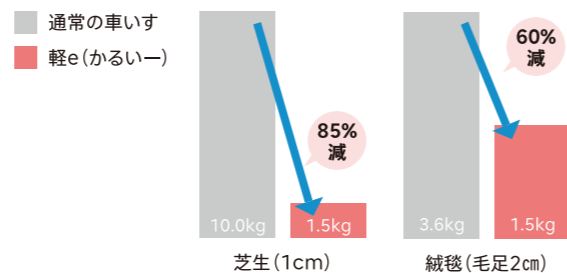
### 主なご利用シーン

- ☑ ご自宅前のアスファルト路
- ☑ 公園などの歩道
- ☑ スーパーマーケットの建物内外
- ☑ ショッピングモールやホテルの絨毯



### 路面ごとのアシスト効果

【必要な押す力の比較】



芝生・人工芝



いしだたみ



カーペット

## 短いスロープでも無理なく上れます

アシスト機能のない手動車いす



30cm高さをあがるのに長さ3mのスロープが必要(傾斜約6°)

軽e(かるいー)の場合



30cm高さをあがるには長さ1.5mのスロープで大丈夫(傾斜約12°)

## 折りたたみもでき軽量



傾斜角14°までアシストで上れるので、スロープの長さを短くできます。

バッテリーと座クッションをはずした状態の重量は21.0kg。

自動車への積み込みも可能です。



折りたたみ時