



ウチエのリクライニング車椅子

はいねーるジェル

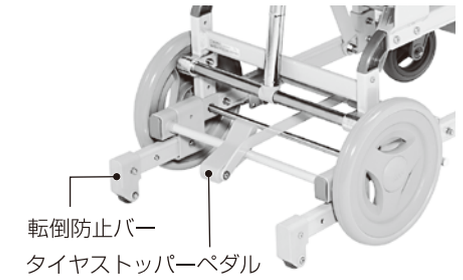
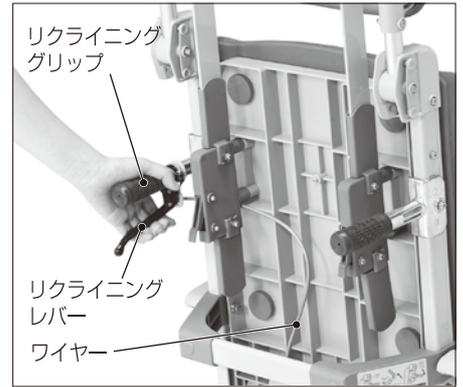
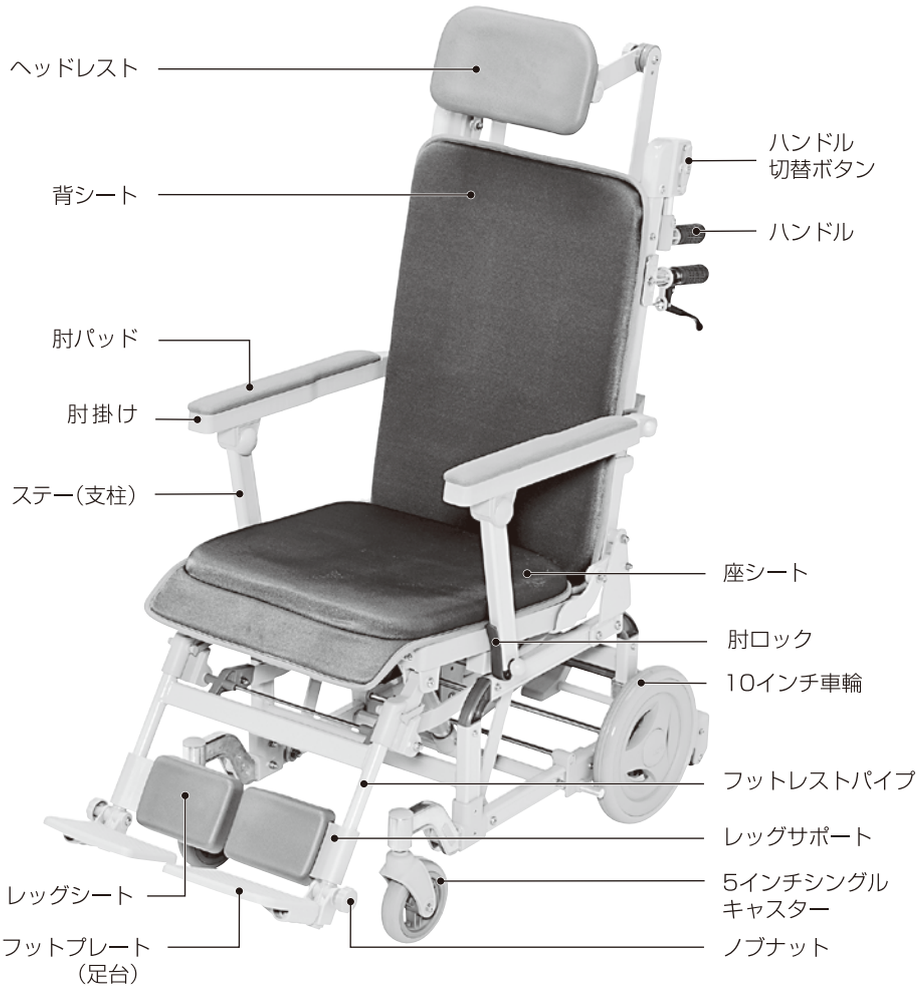
ご使用のしおり

品番：HNG300

**最大使用者体重
100kg 以下**

- このたびは、弊社の『はいねーるジェル』をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- ・ご使用になる前に、本書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
 - ・本書は必ず保管しておいてください。
 - ・本品を他のお客様へお譲りになるときは、必ず本書も合わせてお渡してください。
 - ・お買い上げのリクライニング車椅子は改良などにより、この「取扱説明書」の内容と一部異なる場合があります。

各部名称



付属品

- ・ご使用のしおり(本書)
- ・+ドライバー(#3)
- ・スパナ
- ・リクライニンググリップ(レバー無)
- ・組立用ねじ(本体、リクライニンググリップ)

※別売品で「はいねー専用シートベルト(フリータイプ)」がございます。

仕様

材 質	・本体/アルミニウム合金、アルミダイカスト成形品、ステンレス、合成樹脂成形品 ・背、座シート/ポリウレタン弾性繊維、EVA、ポリウレタンジェル ・肘パッド、レッグシート/EVA ・ハンドル/ポリアミド ・グリップ/PVC ・ヘッドサポート/PE ・ヘッドサポートバー/アルミニウム合金 ・前輪キャスター/天然ゴム ・後輪タイヤ/PP、PU(発泡) ・リクライニングレバー/アルミニウム合金 ・ワイヤー/ステンレス
重 量	約 22.5kg
車 輪	前輪 / 5インチ ・ 後輪 / 10インチ

サイズ

単位：cm

幅	53	肘から前座	22(24)
奥行	105(110)(155)	前座から足台	43(36.5)
奥行(フットレストなし)	79.5(84)(126)	リクライニング角度	97°~165°
高さ	121.5(77.5)	背もたれ幅	41
前座高	46.5*1、48.5*2(54)	背もたれ高さ	61.5
後座高	46(52.5)	ヘッドサポートサイズ	幅27.5×奥行き5×高さ16
座幅(肘~肘)	42.5	ヘッドレスト高さ	約13(約1.5cm刻み10段階)
座シート奥行	40(41)		

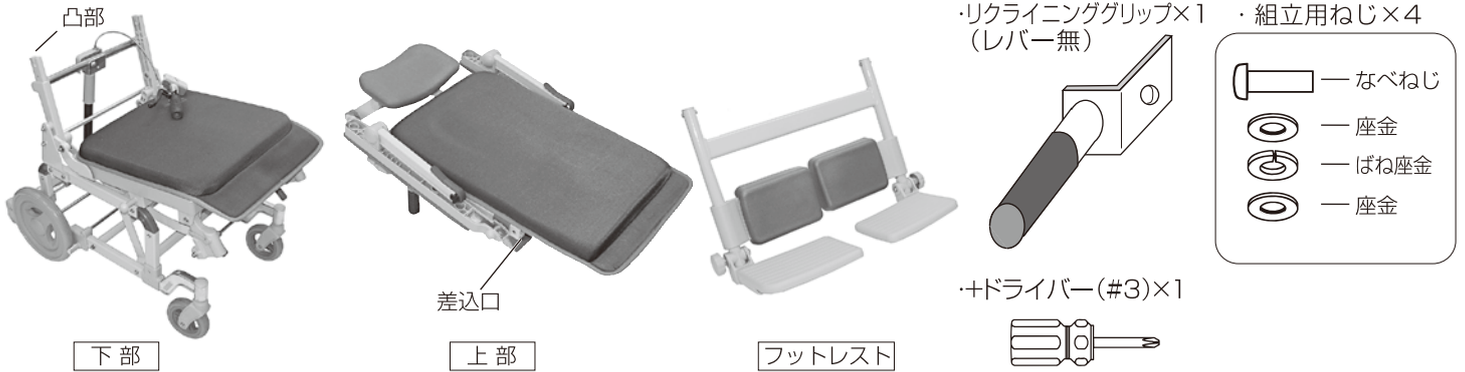
・()は転倒防止バーが長い場合
 ・[]は最大リクライニング時
 ※1 乗車時、 ※2 非乗車時

ご使用にあたって

・室内用車椅子です。浴室や屋外では使用しないでください。

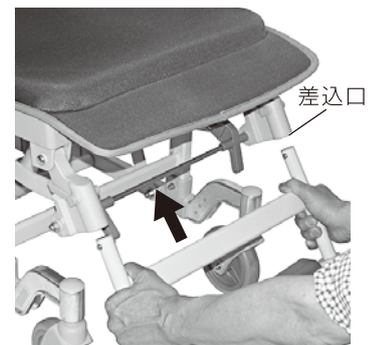
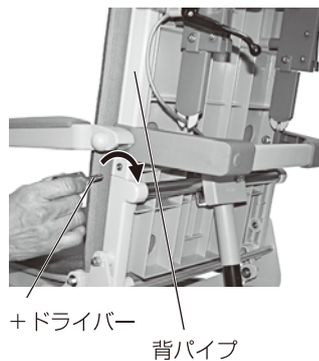
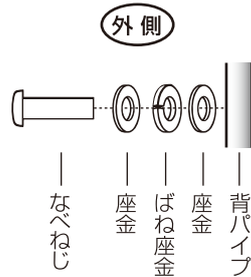
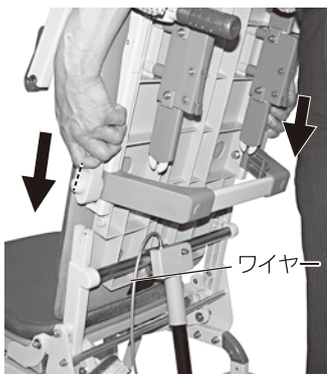
部品の確認

- 開梱後、下記の部品がすべてそろっているか、また、破損していないか確認してください。万一不足している部品や破損している部品がある場合は、販売店、または弊社までご連絡ください。



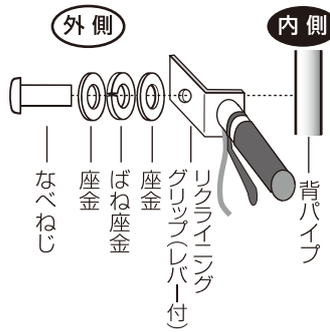
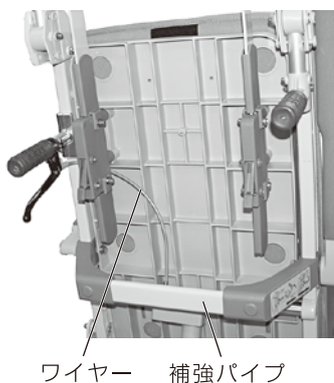
組立の仕方

1. 下部の凸部と上部の差込口を合わせ、ワイヤーがフレームに引っ掛からないように上部を差し込んでください。
2. 穴位置を合わせて外側からばね座金と座金を通したねじを差し込み、+ドライバー(#3)でしっかり締めてください。(2ヶ所)
※背パイプ内にねじ受けが入っています。
3. フットレストパイプを差込口にあて、カチッと音がするまで上に差し込んでください。

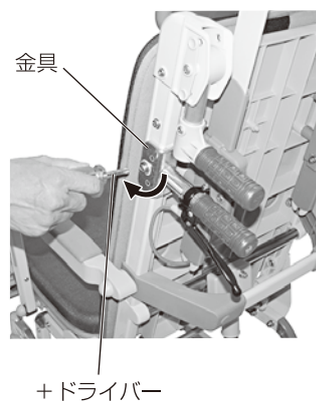


●リクライニンググリップ&レバーの取り付け

1. リクライニンググリップを補強パイプ内側に通してワイヤーを左に寄せてください。
2. リクライニンググリップ金具の穴を本体の取付穴に合わせ、+ドライバー(#3)で皿ねじをしっかりと締めてください。



※反対側のグリップ(レバー無)も同じように取り付けてください。



⚠注意

※組立後、次のことを確認してください。

- ・上部と下部はしっかり取り付けられていますか？
- ・ワイヤーがフレームなどに引っ掛かっていませんか？
- ・フットレストパイプは引っ張っても抜けませんか？
- ・リクライニンググリップはしっかり取り付けられていますか？

※リクライニンググリップ金具取付ねじがゆるんだ場合はしっかり締めてください。

分解の仕方

1. リクライニングレバーを握り、背シートの角度を完全に戻してください。(P5 参照)
2. 両側の肘掛けをはね上げ、両側のハンドルを上向きにしてください。(P3、P5 参照)
3. 『組立の仕方』と逆の手順で分解してください。(P2 参照)

⚠ 注意

- ※ 分解後はワイヤーが引っかからないように保管してください。
- ※ 外した部品は紛失しないように保管してください。



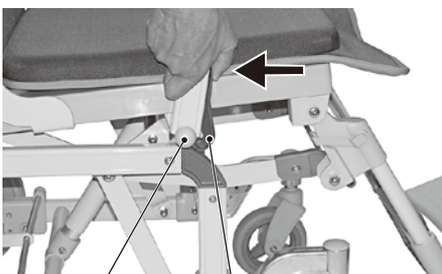
肘掛けの取り扱い方

- ・肘掛けは左右ともはねあげ式となっております。
- ・肘掛けのステー(支柱)を折りたたむと、座ったままでの身体の方向転換や、ベッドなどへの横移乗ができます。
- ・肘掛けをロックする際は、ステーを 2. の状態に戻し、肘ロックを肘掛け受けにはめてください。
- ※ 肘掛けを上から押すだけで、肘ロックはカチッとかけられます。

1. 肘ロックの上部を押してロックを解除してください。

2. 肘掛けをはね上げてください。

肘掛けのステー(支柱)は折りたためます。



肘掛け受け 肘ロック



⚠ 注意

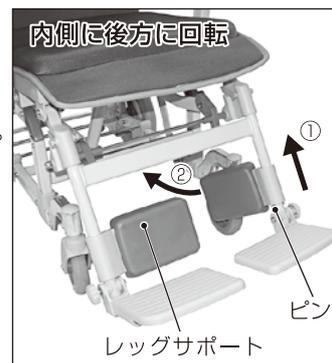
- ※ 必ずステーを戻してから、肘掛け受けにロックしてください。
- ※ 指詰めにご注意ください。
- ※ 使用時には必ず肘ロックを掛けてください。ロックされていないと肘掛けが外れ、転倒、けがをするおそれがあります。
- ※ 使用者を乗せたまま肘掛けを持って本体を持ち上げないでください。肘ロックが破損し、転倒、けがをするおそれがあります。
- ※ ロックした肘掛けの先端を内側から強く押さないでください。肘ロックが肘掛け受けから外れ、破損、転倒、けがをするおそれがあります。
- ※ はね上げた肘掛けは後方へ回転するため、寄りかからないでください。破損、転倒、けがをするおそれがあります。
- ※ 肘パッドは接着されています。交換時以外は取り外さないでください。

レッグサポートの可動

- ・レッグサポートは、上げて後方に回転させる事ができます。
- ・さらにフットプレートもはね上げると、移乗の際にじゃまになりません。

⚠ 注意

- ※ レッグサポートを可動する場合は、必ずピンよりレッグサポートを上げて後方に回転させてください。無理に回転させると、破損、故障するおそれがあります。
- ※ 本体を動かす場合は、必ずレッグサポートを戻してください。レッグサポートが後方に回転したまま動かすと、前輪に干渉し、破損、故障するおそれがあります。

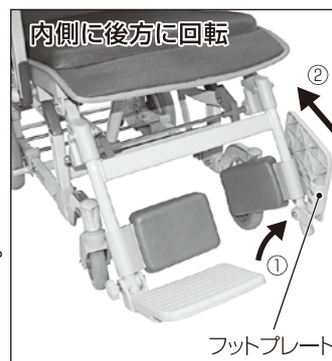


フットプレートのはね上げ

- ・フットプレートは横にはね上げ、後方に回転させることができます。
- ・さらにレッグサポートも上げて後方に回転させると、移乗の際にじゃまになりません。

⚠ 注意

- ※ 乗り降りされる際は、必ず両側のフットプレートをはね上げてください。
- ※ フットプレートの上ののって乗り降りしないでください。転倒、破損の原因となります。
- ※ 車椅子に乗られた際や走行中は、必ずフットプレートに足を乗せてください。



フットレストパイプの取り扱い方

フットレストパイプは取り外し可能です。ご利用に合わせて着脱してください。

●取り外し方



1. 解除スイッチを内側と外側から指で挟んで押し込みながら、フットレストパイプを交互に下へ少しずらします。



2. 床に当たらないように両手でフットレストパイプをゆっくり引き抜いてください。



●取り付け方

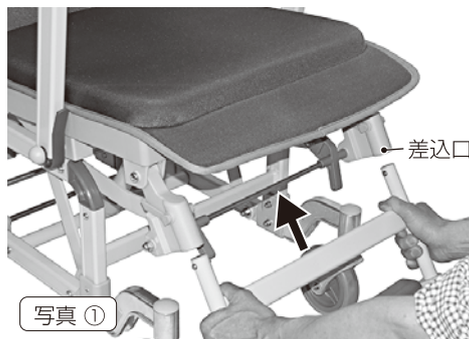
フットレストパイプを差込口にあって、そのままカチッと音がするまで上にまっすぐ差し込んでください。(写真①)

⚠注意

※フットレストパイプを抜いて乗り降りする際は座面の前端部に荷重を掛けないでください。後輪が浮き上がり、車椅子ごと前に転倒するおそれがあります。前輪が後ろ向きの場合は特に注意してください。

※フットレストパイプを取り付けた際は、引っ張ってもパイプが抜けないか確認してください。

※車椅子に乗られた際や走行中は、必ずフットプレートに足を乗せてください。



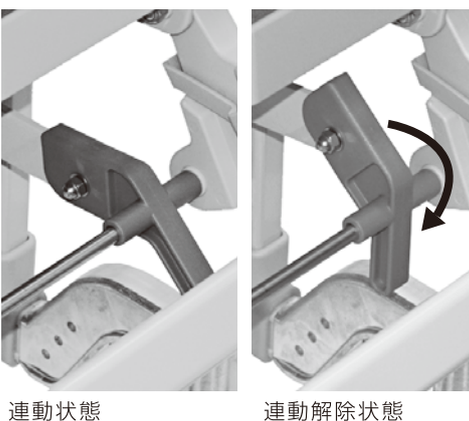
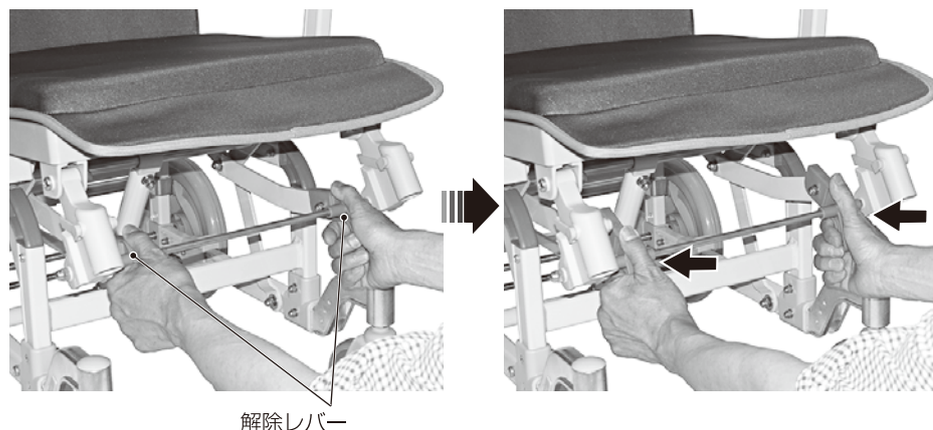
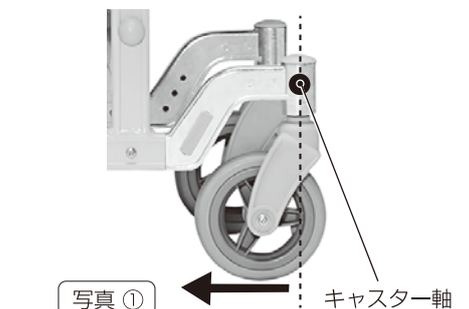
フットレスト連動解除の仕方

フットレストはリクライニング時に連動して上昇します。連動を解除することも可能です。

●連動解除の仕方

前輪をキャスター軸より後方に向けてください。(トレーリングポジション、写真①)

解除レバーを両手で持ち、左右同時にレバー下側を奥に入れるように押します。



●連動の仕方

解除レバーを両手で持ち、左右同時にレバー下側を手前に起こします。

⚠注意

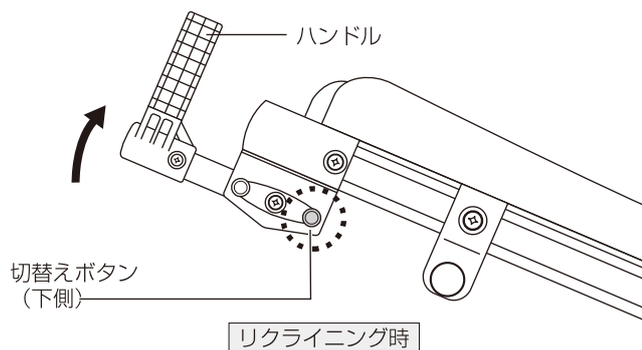
※連動解除を行う時は必ず、前輪をキャスター軸より後方へ向けてください。前輪をキャスター軸より前方へ向けた状態でリクライニングを戻すとフットレストが前輪に接触し、破損するおそれがあります。

※解除レバーの操作は必ず左右同時におこなってください。

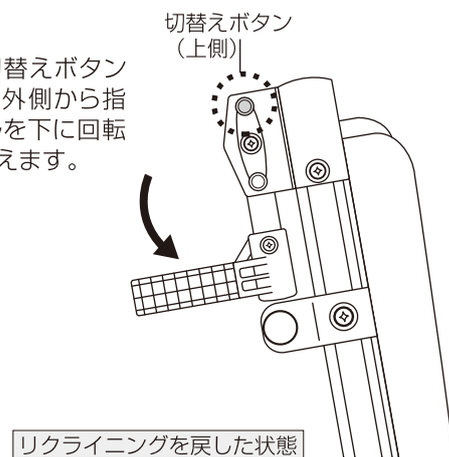
※手や指をはさまないように注意してください。

ハンドルの切替え方

・ハンドル横の切替えボタン(下側)を内側と外側から指で挟み、ハンドルを上回転させて向きを変えます。



・ハンドル横の切替えボタン(上側)を内側と外側から指で挟み、ハンドルを下回転させて向きを変えます。



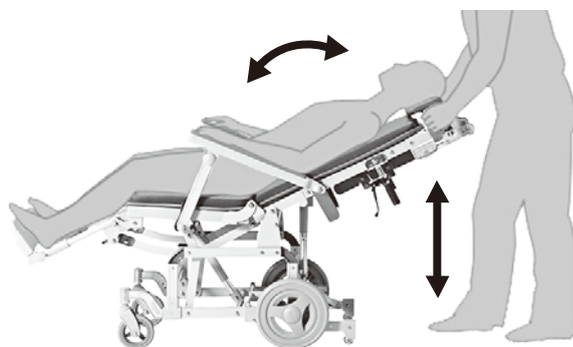
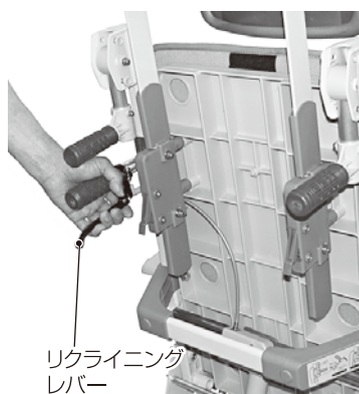
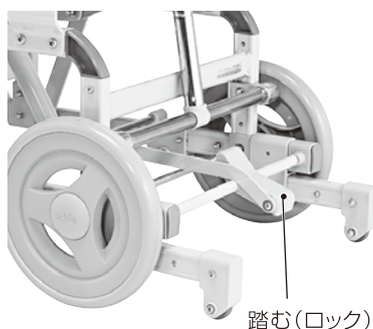
⚠ 注意

※ハンドルの向きを変えた後は、ロックがしっかりとかかっているか確認してください。

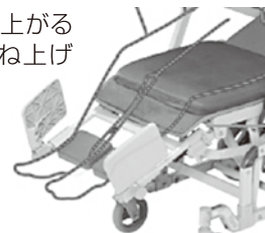
リクライニングの仕方

・リクライニングレバーの操作で背もたれの角度を97°～165°の範囲で無段階に調節できます。
 ・レバーを離せばその角度で固定されます。
 ・背もたれの角度に連動して座面の高さやフットレストの角度が変わります。
 ※使用者が座った状態でないと背もたれはスムーズに倒れません。
 ※必要に応じてハンドル切替えボタンを押し、ハンドルの向きを変えてください。

1. タイヤストッパーペダルを踏み、後輪を固定してください。
2. リクライニングレバーを握りながら、ハンドルとリクライニンググリップを下に押し、力を加えて背もたれを倒します。背もたれを起こす場合は、リクライニングレバーを握りながらハンドルとリクライニンググリップを引き上げるように力を加えます。



※フットレストが短く、膝が上がる方はフットプレートをはね上げてご利用ください。



⚠ 注意

※リクライニング操作時は次のことに注意してください。

- ・必ず後輪タイヤをロックしてください。不意に本体が動き、転倒、けがをするおそれがあります。
- ・リクライニングレバーをしっかり握って操作してください。握りが不十分だと背もたれの角度調節ができません。また、無理に背もたれを倒すと、破損、故障するおそれがあります。
- ・リクライニンググリップとハンドルをしっかり握り、左右均等に力を入れてください。ヘッドレストやワイヤーを握って操作しないでください。
- ・使用者を座面の奥までしっかり座らせ、ハンドルとリクライニンググリップから手を離さずにゆっくり操作してください。不意に座面が傾き、転倒するおそれがあります。
- ・使用者が車椅子からずり落ちたり、座と背のあいだなどの可動部に身体がはさまれないよう、使用者の状態に注意してください。
- ・背もたれとフットレストは連動します。使用者の足の位置を確認しながら操作してください。

※背もたれを倒した状態で使用者の上体を起こさないでください。転倒、転落するおそれがあります。

※倒した背もたれの上に乗りません。破損するおそれや、バランスを崩して転倒、けがをするおそれがあります。

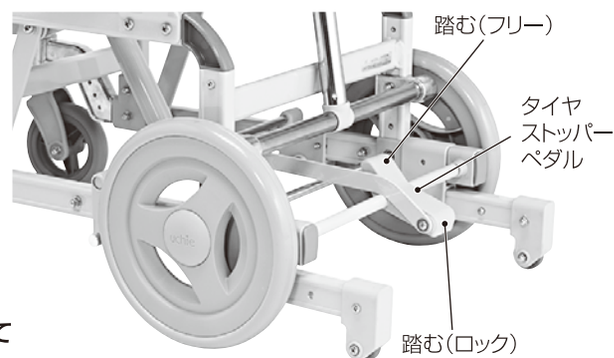
※乗り降りする際は、背もたれの角度を完全に戻してください。

※車椅子を動かす際はハンドルを握って操作してください。リクライニンググリップを持って動かさないでください。

車輪の固定、解除

10インチ車輪(後輪)

- ・タイヤストッパーペダルの手前を踏むと、ロックがかかります。
- ・タイヤストッパーペダルの奥を踏むと、ロックが解除(フリー)します。

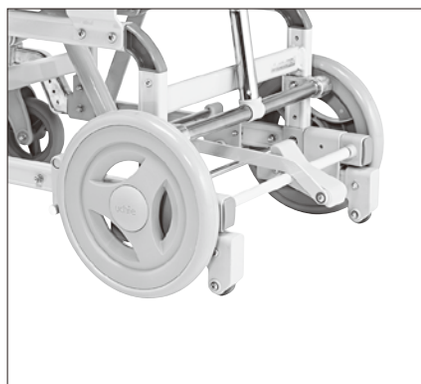
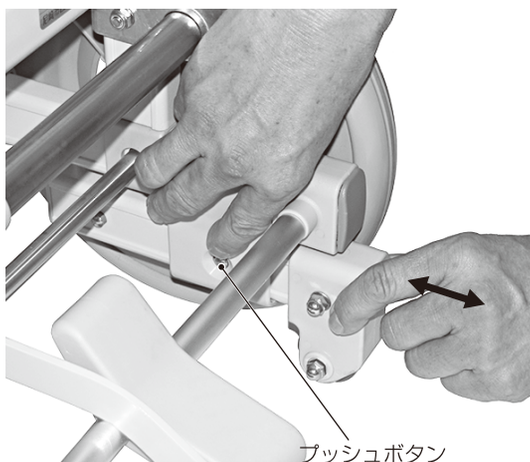


⚠️ 注意

- ※ 移乗、停車、背もたれの角度調節をする際は、必ず後輪タイヤをロックしてください。不意に本体が動き、転倒、けがをするおそれがあります。
- ※ ロックしていても本体に強い力が加わったり後輪と床との相性で本体が動く場合がありますので注意してください。
- ※ タイヤストッパーペダルを踏み抜くなど、タイヤストッパーペダルにあまり強い力をかけないでください。破損するおそれがあります。

転倒防止バーの取り扱い方

転倒防止バーはプッシュボタンを押して前後にスライドさせると、2段階の長さ調節ができます。使用状態に合わせて長さを調節してください。



短く調節した場合



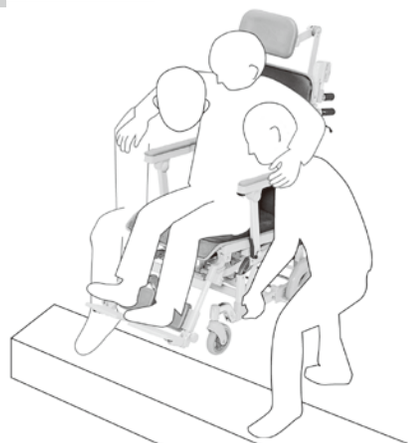
長く調節した場合

⚠️ 注意

- ※ 調節後は引っ張っても抜けないことを確認してください。
- ※ 転倒防止バーの長さは必ず左右同じ長さに調節してください。

段差越えの仕方

- ・ 使用者をのせたまま段差を乗り越える際は背もたれを完全に起こし、2人以上で車椅子を水平に保ちながら、下部フレームを持ち上げてください。



⚠️ 注意

- ※ 本製品は前輪上げができません。無理に前輪上げをしないでください。
- ※ ハンドルを持ち上げて後輪を浮かせながら段差を越えないでください。破損、故障するおそれがあります。
- ※ リクライニングしている状態では、車椅子を持ち上げないでください。
- ※ 車椅子を持ち上げる際は、肘掛け、フットレスト、ハンドル、座受けなどは持たないでください。

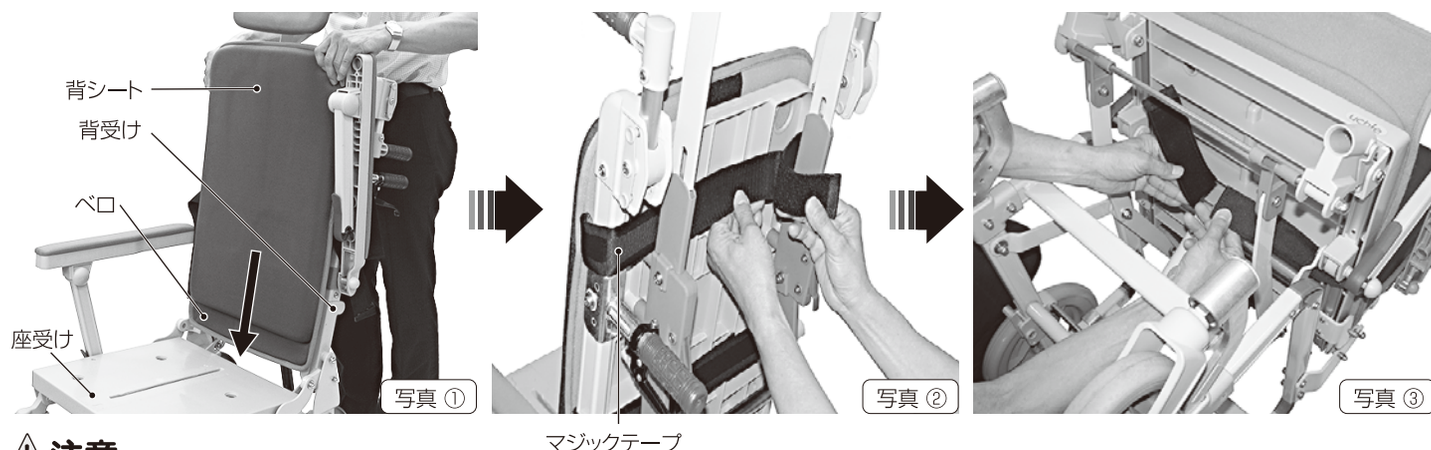
シート(背シート・座シート・レッグシート)、肘パッドの交換

●背シート、座シートの取り外し方

背シートに2箇所、座シートに1箇所あるマジックテープを取り外してください。

●背シート、座シートの取り付け方

- 1.背シートのベロがついている方を下にして、背受けと座受けの隙間にベロ部分を入れてください。(写真①)
- 2.マジックテープ(2箇所)を背受け裏側に回して取り付けてください(写真②)
- 3.本体を背が下になるように倒し、座シートのベロがついている方を膝側にしてマジックテープ(1箇所)を座受け裏側に回して取り付けてください。(写真③)



⚠注意

- ※背、座シートは新しいシートに交換する時、緩みを締め直す時以外、取り外さないでください。必要以上に取り外すと劣化が早くなります。
- ※背、座シートを取り外す時は、必ずマジックテープを取り外してから行ってください。無理に引っ張ったりすると、マジックテープが破損するおそれがあります。
- ※背、座シートがしっかり固定されているか確認し、使用してください。破損、転倒、けがをするおそれがあります。
- ※背、座シートは消耗品です。汚れたり破損した場合はお買い求めの上交換してください。

●レッグシートの取り外し方

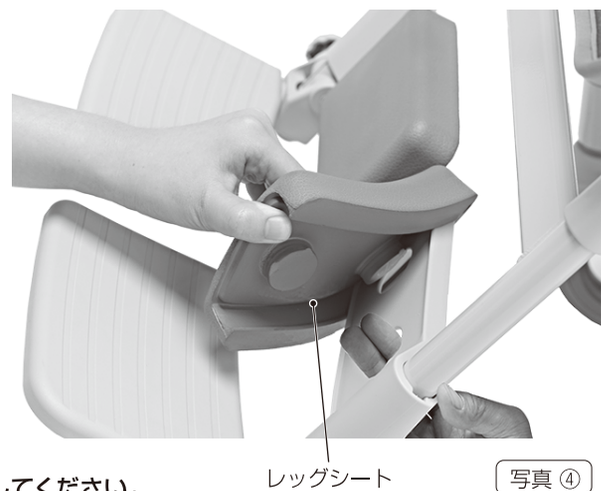
レッグサポートの裏側からレッグシートを押し、取り外します。(写真④)

●レッグシートの取り付け方

レッグサポートのそれぞれの穴に合わせ、上からしっかり押し付けて取り付けます。

⚠注意

- ※頻繁にレッグシートを取り外さないでください。何度も外されると裏面の凸部が破損するおそれがあります。
- ※レッグシートを取り外す際は、必ず裏側からシートを押し付けて取り外してください。
- ※レッグシートを横から引っ張ったり、力を入れて抜かないでください。シートが裂ける場合があります。
- ※レッグシートは消耗品です。汚れたり破損した場合はお買い求めの上交換してください。



●肘パッドの取り外し方

肘パッドは接着されています。接着面に肘パッドが残らないよう取り除いてください。

●肘パッドの取り付け方

肘パッドは接着面の汚れや水分を取り除き、接着剤を少量塗布して貼り合わせ、接着するまで軽く固定してください。

⚠注意

- ※肘パッドは新しいパッドに交換する時以外、取り外さないでください。
- ※肘パッドがしっかり接着されているか確認し、使用してください。破損、転倒、けがをするおそれがあります。
- ※肘パッドは消耗品です。汚れたり破損した場合はお買い求めの上交換してください。

ヘッドレストの取り扱い方

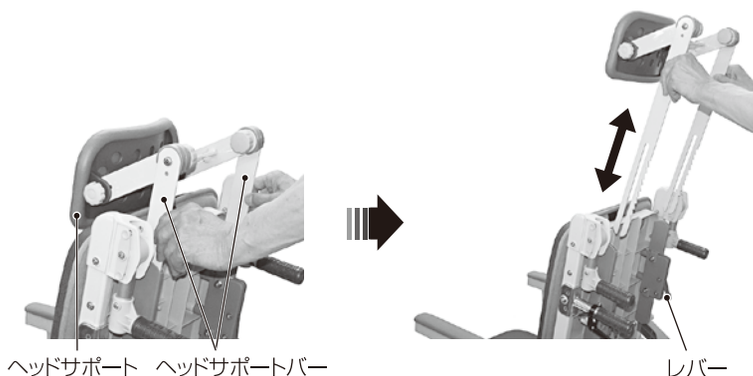
ヘッドレストはかんたんに取り外すことができます。

●取り外し方

左右のヘッドサポートバーを持ち、ゆっくり上にスライドさせます。かんたんに取り外しができます。

●取り付け方

左右のヘッドサポートバーを持ち、本体に差し込みます。レバーを押し、ヘッドサポートバーを下げて取り付けます。



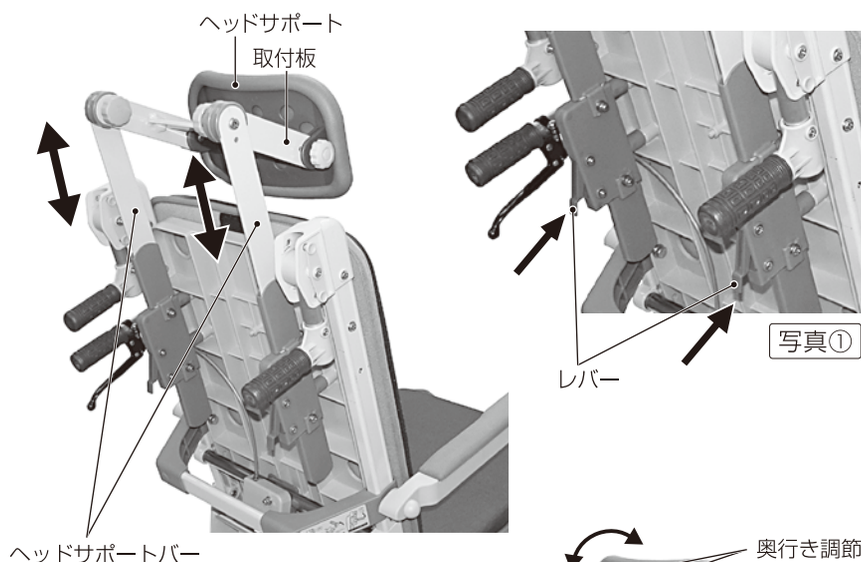
⚠注意

- ※取り付け後は、ヘッドサポートがしっかり固定されているか確認してください。
- ※ヘッドレストはフリーのため、ヘッドレストを持ち上げると本体から抜けてしまいます。必要な時以外は触らないでください。
- ※ヘッドサポートを持って車椅子を持ち上げたり、無理な力を加えたりしないでください。
- ※押手として使用しないでください。

●高さ調節の仕方

約1.5cm刻みの10段階調節ができます。

- 1.ヘッドサポートを高くする場合は左右のヘッドサポートバーを持ち、上にスライドさせます。
- 2.低くする場合はヘッドサポートバーを持ち、レバー(写真①)を押しながら左右交互に下げてください。

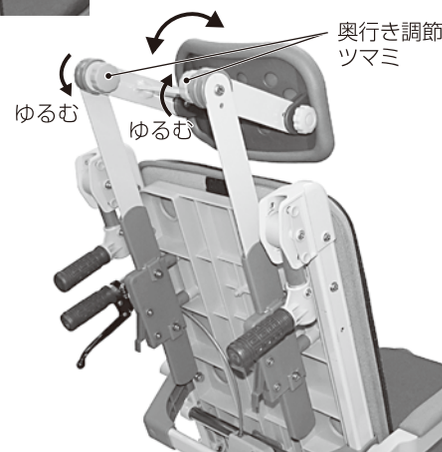


⚠注意

- ※ヘッドレストや取付板を持ち上げると、フリーのためヘッドレストの高さが上がります。高くする時以外は触らないでください。
- ※高さ調節後はヘッドサポートが下がらないことを確認してください。

●奥行調節の仕方

- 1.奥行調節ツマミ(2ヶ所)をゆるめ、ヘッドサポートの奥行を使用する位置に調節してください。
- 2.調節後、奥行調節ツマミをしっかり締め、ヘッドサポートが固定されていることを確認してください。

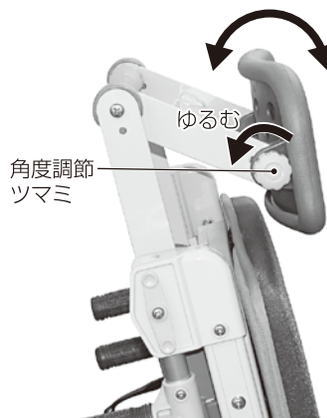


●角度調節の仕方

- 1.角度調節ツマミ(2ヶ所)をゆるめ、ヘッドサポートの角度を使用する位置に調節してください。
- 2.調節後、角度調節ツマミをしっかり締め、ヘッドサポートが固定されていることを確認してください。

⚠注意

- ※各調節後は、ヘッドサポートがしっかり固定されているか確認してください。
- ※ヘッドサポートを持って車椅子を持ち上げたり、無理な力を加えたりしないでください。
- ※押手として使用しないでください。
- ※お手入れの際は中性洗剤をお使いいただき、塩素系・酸性・アルカリ性洗剤、シンナー、アルコール類は使用しないでください。



ガスシリンダーについて

・ガスシリンダーにより、リクライニング操作がラクに行えます。

⚠ 注意

- ※絶対に分解しないでください。高压ガスが封入されており、そのまま分解すると大変危険です。
- ※火の中に入れるなど加熱しないでください。高压ガスの膨張により本体が破裂したり、オイルが噴き出すなど大変危険です。
- ※-20℃～80℃の温度環境下で使用してください。
- ※水中での使用やホコリの多い場所での使用はしないでください。故障の原因となります。
- ※衝撃を加えるなどして変形させないでください。故障の原因となります。
- ※ガスシリンダーを塗装しないでください。
- ※ロッド(伸縮部)にオイルやグリスなどを注油したり付着させないでください。故障の原因となります。
- ※ロッドにホコリや粘着テープなどの異物を付着させないでください。故障の原因となります。
- ※ロッドは伸縮する度に少量のオイルが残留しますが、故障ではありません。
- ※ロッドに傷をつけないでください。故障の原因となります。
- ※多量のオイル漏れやロッドの伸縮に異常がある場合はすぐに使用を中止し、お買い求めの販売店に点検、修理を依頼してください。
- ※ガスシリンダーは消耗品です。徐々にガスの圧力が低下します。不具合が発生した場合はすぐに使用を中止し、交換してください。
- ※廃棄する際はガスが抜けきっていること(ロッドを縮めて伸びてこない状態)を確認してから廃棄してください。



お手入れの方法

- ・本体箇所(アルミ、ステンレス部分)は乾拭き、水拭きしてください。汚れのひどい場合は、薄めた中性洗剤に浸した布を絞って拭き、その後柔らかい布で乾拭きしてください。
- ・車輪にほこりが付着すると、きしむ事があります。その際はマシン油を少量注油してください。むやみに注油されますとほこりが付きやすくなり、汚れますのでご注意ください。
- ・クッション、肘パッド、レッグシートは消耗品です。汚れたり破損した場合はお買い求めの上交換してください。
- ・クッションの汚れ防止に「はいねーるジェル専用消臭シートカバー」(オプション品)もあります。ぜひ、お買い求めください。

⚠ 注意

- ※塩素系・酸性・アルカリ性洗剤、シンナー、ベンジン等は絶対に使用しないでください。また、タワシやみがき粉、研磨剤等は使用しないでください。本体が劣化し、破損、けがの原因となります。
- ※直射日光に当てないでください。樹脂部品が劣化し、破損、けがの原因となります。また、退色するおそれがあります。
- ※熱湯をかけないでください。樹脂部品が劣化し、破損、けがの原因となります。

定期点検の実施

安心、安全にお使いいただくために定期的に点検を実施してください。

点検項目	対処
車輪やキャスターにがたつきやひび割れなどの異常はありませんか?	異常がある場合は使用を中止し、お買い求めの販売店までご連絡ください。
車輪のロックがかかりますか?	異常がある場合は使用を中止し、お買い求めの販売店までご連絡ください。
背、座、レッグシート、肘パッドにキズや汚れなどはありませんか?	損傷が激しい場合はお買い求めの上交換してください。
ねじはゆるんでいませんか?	ゆるんだねじを締めてください。ねじが締まらないなど異常がある場合は使用を中止し、お買い求めの販売店までご連絡ください。
ワイヤーのほつれ、切れなどはありませんか?	ワイヤーに切れなどの異常がある場合は使用を中止し、お買い求めの販売店までご連絡ください。
リクライニング操作がスムーズにできますか?	異常がある場合は使用を中止し、お買い求めの販売店までご連絡ください。
ガスシリンダーから多量のオイル漏れはありますか?	すぐに使用を中止し、お買い求めの販売店までご連絡ください。

⚠ 注意

- ※車椅子に異常がある場合は使用を中止し、お買い求めの販売店までご連絡ください。

⚠ 安全上の注意事項

使用上のご注意

安全のため必ずお守りください

- 本製品は全介助が必要な方を対象にした商品です。使用する際は必ず介助者が付き添い、介助者が操作してください。
- 室内専用です。屋外では使用しないでください。
- 本製品を本来の目的以外で使用されたり、お客様ご自身での改造や分解が原因で起きた破損、事故に関しましては、保証対象外となりますのでお止めください。
- 本製品は1人用です。2人以上で使用しないでください。
- 故障の原因となりますので、次のところに放置しないでください。
 - ・ 戸外 ・ 直射日光のあたる場所 ・ 冷暖房器の冷気や熱気が直接当たる場所
 - ・ ストープなど火気の近く ・ 高温多湿、低温な場所 ・ 風通しの悪い場所
- 乗り降りされる際は次のことに注意してください。破損、転倒、けがをされるおそれがあります。
 - ・ 後輪タイヤをロックしてください。
 - ・ 肘掛けや座面の片側だけに手をついたり、肘掛けを手すり代わりにして横方向に力をかけないでください。
 - ・ 座面の前端部に荷重を掛けしないでください。後輪が浮き上がり、車椅子ごと前に転倒するおそれがあります。前輪が後ろ向きの場合特に注意してください。
 - ・ 必ずフットプレートをはね上げてください。フットプレートの上ののって乗り降りしないでください。
 - ・ 平坦な場所で行ってください。傾斜のある場所では乗り降りしないでください。
 - ・ 介助者が使用者をしっかり支えてください。
- 本体を持ち上げる際はハンドル、肘掛け、レッグサポートやフットレスト、ヘッドレストなどを持たないでください。
- 本体を持ち上げる際は座面を水平にし、使用者が転落しないように注意してください。
- 段差のあるところでは下部フレームを2人以上で持ち上げてください。前輪上げは出来ません。
- 背もたれを起こしてから段差を乗り越えてください。破損、転倒するおそれがあります。
- 肘掛けや背もたれなど、座面以外に腰掛けしないでください。破損、転倒、けがをされるおそれがあります。
- 座面の上に立ったり、リクライニング状態の背シートに腰掛けたり立たないでください。また、上がったレッグサポートに乗らないでください。転倒、破損、けがをされるおそれがあります。
- 背もたれを倒した状態で使用者の上半身を起こさないでください。転倒、けがをされるおそれがあります。
- 使用者がハンドルを支えにしての移動や、立ち上がりはしないでください。転倒、けがをされるおそれがあります。
- 本製品に座ったまま前方の地面に置いてある物を拾うなどの、強い前傾姿勢をとらないでください。車椅子ごと転倒し、けがをされるおそれがあります。
- 車椅子に乗った状態で身体を横方向に大きく傾けるなど、片側のみに無理な荷重を掛けしないでください。転倒するおそれがあります。
- 肘掛けや背もたれを、ななめや他方向から押さないでください。転倒、けがをされるおそれがあります。
- フットレストパイプは必ず取り付け使用し、走行中はフットプレートに足を必ず乗せてください。けがをされるおそれがあります。
- ねじがゆるんだまま使用しないでください。
- 移乗、停車、背もたれの角度調節をする際は、必ずタイヤストッパーペダルを踏んで後輪をロックし、本体が動かない事を確認してください。ロックがされていないと不意に本体が動き、転倒、けがをされるおそれがあります。
- リクライニング操作をする際は必ずリクライニングレバーを握って操作してください。無理に操作すると、破損、故障するおそれがあります。
- 踏み台の代わりとして座面の上に立つ、本製品に物を載せて運ぶなど、『リクライニング車椅子』以外の用途で使用しないでください。破損、転倒、けがをされるおそれがあります。
- ハンドルや背もたれ、ヘッドレスト、リクライニングレバー、肘掛け、フットプレートなどに重いものを引っ掛けしないでください。破損、転倒するおそれがあります。
- 走行中に身体を乗り出さないでください。
- リクライニングレバーを握りながら走行しないでください。また、走行中はリクライニング操作をしないでください。
- 背もたれの角度を調節する際は、可動部で身体や衣服などを挟みこまないよう注意してください。また、周囲に障害物がないか確認してください。角度を変えると全長が変わり、壁や家具などを傷つけるおそれがあります。
- 車輪を固定したまま押さないでください。破損、故障のおそれがあります。
- ヘッドレストを持って車椅子の移動や背もたれの角度調節をしないでください。
- ヘッドレストを持ち上げたり無理な力を加えないでください。
- Pタイルやフローリングなど硬質な滑りやすい床面で使用する場合は、乗り降りの際に特に注意してください。
- 傾斜のある場所では駐車しないでください。ロックをかけても動く場合があります。
- 肘掛けを使用する際は必ず肘ロックをしてください。肘ロックがされていないと不意に肘掛けが外れ、危険です。
- 肘掛けをはね上げたり下ろす際に、腕や手、指など身体をはさまないように注意してください。
- 車椅子を操作、調節する際はゆっくり動かしてください。急な操作を行うと、転倒、転落、破損、けがをされるおそれがあります。
- ガスシリンダーに多量の油漏れが発生した場合はすぐに使用を中止し、お買い求めの販売店に点検、修理をご依頼ください。
- 修理などのご相談は、お買い求めの販売店にお問い合わせください。
- 安心、安全にお使いいただくために、定期的に点検を実施してください。(P9 参照)
- 車椅子に異常がある場合は使用を中止し、お買い求めの販売店までご連絡ください。
- 長期間使用しない場合は、ガスシリンダーの故障の原因となりますので、時々ガスシリンダーを動かしてください。

商品廃棄方法

各市区町村条例で定められた分別に従って廃棄してください。

ウチワ株式会社 サービス係

本社／大阪営業所 〒660-0805 兵庫県尼崎市西長洲町2-8-29 TEL(06)6482-0230 FAX(06)6401-6372
関東営業所 〒271-0087 千葉県松戸市三矢小台4-12-3 TEL(047)362-0311 FAX(047)362-0312
福岡営業所 〒819-1107 福岡県糸島市波多江駅北4-6-5 TEL(092)323-4331 FAX(092)323-4332

兵庫工場 〒673-1334 兵庫県加東市吉井732-1

検査印

●常に皆様のご要望に応え、改善して参りますので、デザイン・色柄・仕様は予告無く変更する場合がございます。予めご了承ください。

19.08.V