

Health
elderly

LIFE



福祉施設向けレンタルカタログ

プライムケア愛知 株式会社

PRIME CARE

medicine



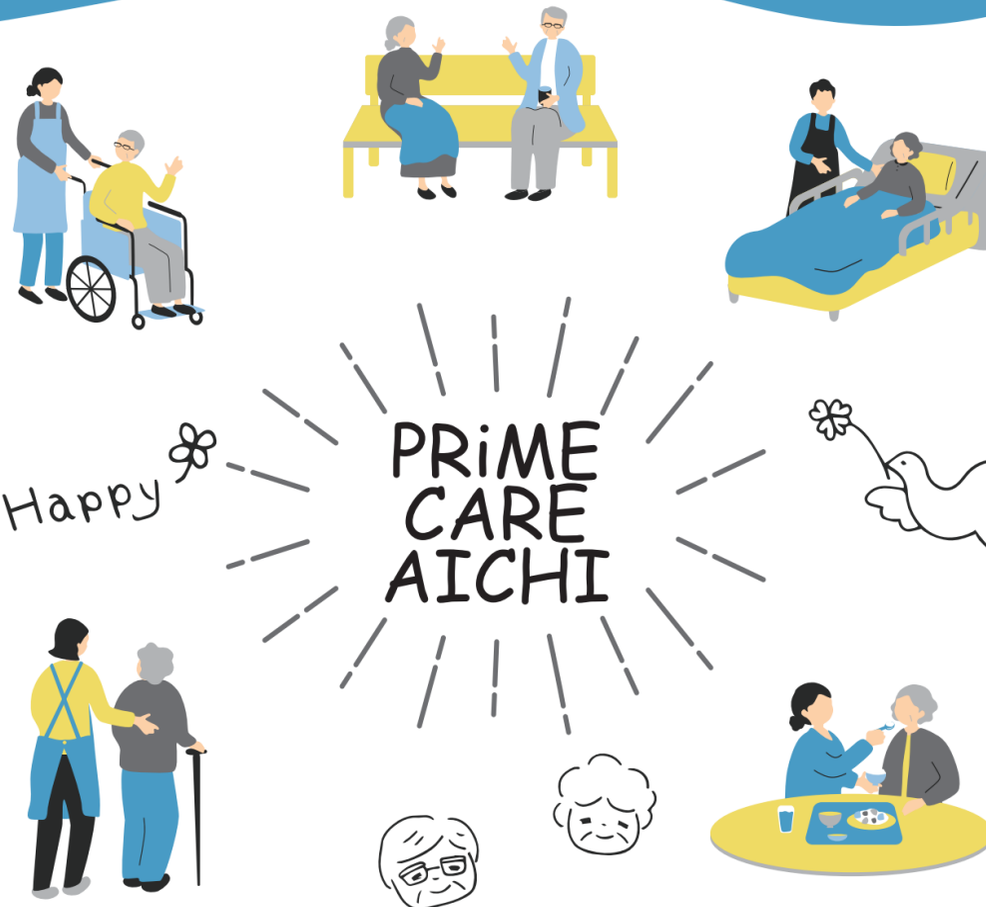
病院
介護施設
専用

介護用品

福祉施設向けレンタルカタログ Vol.1

介護用品

福祉施設向けレンタルカタログ



Happy

PRIME
CARE
AICHI

enjoy a long and happy life



特殊寝台



特殊寝台付属品



床ずれ防止用具



車いす



車いす付属品



体位変換器



歩行器



手すり



徘徊感知機器
・センサー



移動用リフト
介護ロボット



吸引器

本社

☎444-0005 愛知県岡崎市岡町西神馬崎北側 12-1

☎0564-64-0864 ☎0564-57-1170

お問合せ先
豊明営業所

☎470-1141 愛知県豊明市阿野町惣作 13 番地

☎0562-91-3220 ☎0562-91-3221

施設営業担当直通 ☎080-6219-1713



2025.2月作成 PCA

Rental Product Catalog
Vol.1

福祉用具は購入から レンタルへ

福祉用具のレンタルサービス活用で経営効率向上へ！

予算
利用者にあつた福祉用具を利用していきたい。また、定期的に福祉用具をアップデートしたい。
予算の関係で新しい福祉用具の購入が出来ていない

管理
車椅子の在庫管理、修理、メンテナンスに困っている
修理担当不在、修理期間が長い、修理依頼の手間など簡略化したい

期間
数ヶ月～数年まで必要に応じて期間も選べたら…
入れ替わりや状況が変わったときに適切に対応が難しい

清掃
感染予防対策も考える必要
定期的なクリーニングも
利用後は消毒・保守・点検を行った商品を提供できたら…

初期費用
最新の福祉用具を
利用したいが高額な導入コストがかかる
最新商品を月額で利用できたら…

破棄
購入した商品の破棄に困る
安心できる引取先にまかせたい…

病院・施設のよくある悩み



プライムケア愛知のレンタルサービスで、福祉用具のお悩み解決！！



- 初期費用 0円**
お支払いは月額支払
初期費用はかかりません
- 柔軟なレンタル期間**
1ヶ月～長期まで
利用可能！
- 修理メンテナンス 無料**
パンク、故障などの不具合は電話1本
で対応
- 安心の定期メンテナンス**
定期的にメンテナンス
(交換も可能)
- レンタル期間終了後**
現場ニーズに合った
新たな商品に
入れ替え可能

こんなお悩みを解決

在庫が間に合わない時…

購入するにはリスクがあるが必要

利用するのは数か月程度のため、購入にはリスクがある時…

利用者に適合した福祉用具が必要だが在庫がない時

毎回洗って常に清潔に利用したい時

感染リスクを考慮して、使用後は常に点検・洗浄・消毒したものを利用したい

購入の前に数か月間試してみたい

サイズ・導線・使い勝手など利用者への適合がカタログスペックから判断しづらく、購入してからは変更が難しいため、数か月使用してみたい

ADLが変化しやすく、購入にリスクがある

介護付き有料様などでご家族に購入相談したものの、ADL（日常生活動作）が変化しやすいため、短期間のレンタルが良い

予算の関係で新しい用具の購入が難しい時…

10年前の車いす、エアマットより本当に利用者に適合した用具が欲しい

長期間、割安で利用したい時…

ベッドなら10年程度、車いすなら5年程度など長期間のレンタルを前提に割安で利用したい時…

定期的なメンテナンスもお願いしたい時…

施設内での対応が難しいため、適切な期間で、定期的なメンテナンスを付けて、安全・安心な福祉用具を利用していきたい

レンタルなら全額経費計上可能！ROA改善につながります！

ご依頼の流れ

お問い合わせ

まずはご相談ください。専任スタッフが対応します。

用具の選定

ご希望の商品をお試しできます（1週間）

期間の決定

基本レンタル期間を決定します。

契約の締結

契約後、レンタル開始用具の搬入設置等に伺います。

レンタル開始



ご利用ケース



エアマットは感染予防対策の為、使用後は当社にて都度クリーニングを行って常に綺麗な状態で利用しております。



マットレスなどは、定期入替で購入またはリースで対応していたが、購入時の費用やメンテナンス（洗浄消毒等）の管理なども、人材不足の折大変であったうえ、買替時の在庫廃棄費用負担も考えなければならなかった。

レンタルであれば初期費用も掛らず、メンテナンス管理なども全部お任せで、長期レンタルであればコストメリットも大きいし、何より新型が利用できるメリットもあり大変ありがたいです。



利用者にあった福祉用具を利用するために、ADLの変化に合わせた商品の入れ替えもしてくれるので有難い。また、故障時には電話1本で迅速に修理・交換対応をして頂き、費用負担もないので本当に助かっています。



利用者ごとに適した車いすの選定をしたいが、ADLの変化に合わせて利用するには施設内の在庫だけでは賄いきれず、レンタルを利用している。在宅復帰を前提としての利用や、施設内の不要在庫軽減もでき、非常に助かります。

レンタル契約パターン

お客様のご要望にお応えして、商品ラインナップを取り揃えております

契約形態

期間：1ヶ月～必要な期間

メリット

- ・ 初期費用が抑えられる
- ・ 一時的に在庫がないときにスポット利用でレンタル
- ・ 感染予防対策で利用後は交換も可能
- ・ ADL変化による新規購入リスク回避が出来て
不要在庫削減可能
- ・ 施設入居者個人利用でレンタル
- ・ 長期（1年以上）レンタル契約の場合は、
短期レンタルよりもレンタル価格が割安になります
- ・ 保管スペースの削減ができる
- ・ 福祉用具専門相談員のサポート



レンタル商品の消毒・保管(入庫～出庫工程)

返却品の入庫



消毒
殺菌

高温水高圧洗浄機 による蒸気消毒

返却された商品は洗浄場に搬入され、蒸気消毒を行います。

オゾン殺菌機による 殺菌

消毒・点検を終えた後、オゾン水にて十分に殺菌します。

消毒



清拭による消毒作業

乾燥室で水分を取り除いた後、「種目別消毒方法分類表」に基づき、手作業で細かい所まで注意を払いながら行います。



商品保管

清潔かつ整頓された倉庫にて、商品を保管、システム管理により先入先出を実施しております。

保管



ビニール梱包作業

清拭消毒後、ビニール梱包して、密封致します。

梱包



メンテナンス・ 点検作業

メーカーでのメンテナンス研修を修了したスタッフによるチェックのもとメンテナンス・点検を行っております。

メンテナンス

出庫

レンタル商品ラインナップ

希望メーカー、希望機種をお伺いした上で、お見積りをご提出。

※メーカー、機種によっては対応できないケースも御座いますので、その際は同等品をご提案させていただきます。

特殊寝台

特殊寝台
付属品

床ずれ
防止用具

車いす

車いす
付属品

体位
変換器

歩行器

手すり

徘徊感知機器
・センサー

移動用リフト
介護ロボット

吸引器

特殊寝台

P.7~

主要取扱メーカー

Plata PARAMOUNT BED



特殊寝台付属品

P.8~

主要取扱メーカー

Plata PARAMOUNT BED CAPE molten



床ずれ防止用具

P.11~

主要取扱メーカー

CAPE PARAMOUNT BED molten Taica



車いす

P.15~

主要取扱メーカー

MATSUNAGA MIKI カコムサイクル MISSIN



車いす付属品

P.26~

主要取扱メーカー

Cubead permobil Taica EXOEL



体位変換器

P.29~

主要取扱メーカー

CAPE molten ISONEX 医療モーター TEIJIN



レンタル商品ラインナップ

希望メーカー、希望機種をお伺いした上で、お見積りをご提出。

※メーカー、機種によっては対応できないケースも御座いますので、その際は同等品をご提案させていただきます。

歩行器

P.31~

主要取扱メーカー



手すり

P.34~

主要取扱メーカー



徘徊感知機器・センサー

P.41~

主要取扱メーカー



吸引器

P.45~

主要取扱メーカー



移動用リフト・介護ロボット

P.43~

主要取扱メーカー



特殊寝台

付特殊
属寝
品台

防床
止
ず
用
具
れ

車
い
す

付車
属
い
品
す

変体
換
器
位

歩
行
器

手
す
り

徘徊感知機
・
センサー

移動用リフト
・
介護ロボット

吸
引
器



特殊寝台



特殊寝台

付特殊
属寝
品台

防床
止ず
用
具れ

車
い
す

付車
属
品
す

変体
換
器位

歩
行
器

手
す
り

・徘徊
感知
機器

介
護
用
リ
フ
ト

吸
引
器

クオラONE

業界最大手のパラマウントベッドの 最新のスタンダードモデル

～木製の高級感と便利な機能を備えた最新機種～

ベッド操作アプリ
DL用QRコード
iOS



Android



クオラONE

2モーション KQ-B6427



3モーター KQ-B6327



表示パネル付き
手元スイッチ



非課税

非課税

楽匠プラス

らくしょうプラスシリーズ

業界最大手のパラマウントベッドの 最上位機種

～負担の少ない快適な姿勢をご提供します～

ベッド操作アプリ
DL用QRコード
iOS



Android



楽匠プラスHタイプ

2モーション

91cm幅 KQ-A5322

83cm幅 KQ-A5122



3モーション

91cm幅 KQ-A6322

83cm幅 KQ-A6122

非課税

楽匠プラス

らくしょうプラスシリーズ

業界最大手のパラマウントベッドの 超低床機種

～初めてベッドを利用される方でも安心の低さ～

ベッド操作アプリ
DL用QRコード
iOS



Android



楽匠プラスXタイプ

2モーション

91cm幅 KQ-A4322

83cm幅 KQ-A4122



3モーター

91cm幅 KQ-A3322

83cm幅 KQ-A3122

表示パネル付き
手元スイッチ





特殊寝台付属品



サイドレール

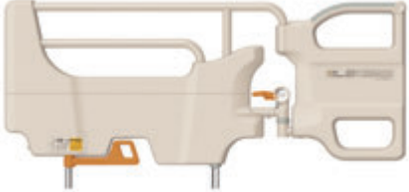
KS-161Q	KS-171Q	KS-191Q	KS-151Q
長さ 96.4cm	長さ 96.4cm	長さ 82.7cm	長さ 59.0cm
有効高さ 約37cm (ボトム面より)	有効高さ 約43cm (ボトム面より)	有効高さ 約37cm (ボトム面より)	有効高さ 約37cm (ボトム面より)

特殊寝台

付特殊寝台品

スイングアーム介助バー

ベッドからの立ち上がり動作をしっかりサポート

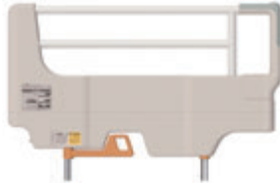


長さ	112cm
有効高さ	約41cm (ボトム面より)

KS-099A

サイドグリップ

コンパクトなベッド用手すり寝返りや起き上がりもサポート



長さ	82.2cm
有効高さ	約41cm (ボトム面より)

KS-030A

防床止用具

車いす

ベッドサイドテーブル



- レバー操作で高さの調節ができます
- テーブルトップはダップ樹脂化粧板張り
- キャスター付

寸法	幅90.7×奥行44.5×高さ61~92.5cm
重量	14.0kg

KF-1920



寸法	幅90.7×奥行44.5×高さ61~92.5cm
重量	14.0kg

KF-1980



寸法	幅90.7×奥行45.6×高さ61~92.5cm
重量	16.0kg

KF-2933

付車属品

変換器位

リハビリテーブル



寸法	幅79×奥行58×高さ54~79cm
重量	13.0kg

KF-840

リハビリテーブル



寸法	幅90×奥行63.4cm
重量	20.0kg
高さ	53~78cm(11段階調節)
甲板角度	0°(水平)15°30°90°
材質	本体/スチール製 本体/メラミン樹脂化粧板張り
キャスター	(双輪)前輪/φ5cm 後輪/φ3cm

KF-850

ガス圧昇降テーブル



寸法	幅84×奥行43×高さ60~84cm
重量	14.4kg (耐荷重30kg)

PT03-840MB

歩行器

手すり

オーバーベッドテーブル



寸法	幅128.4×奥行63.4×高さ63~95cm
重量	24.0kg
天板	ダップ樹脂化粧板張り

KF-833LB

オーバーテーブル



100cm幅	QK-060W 全長:110.8×幅31cm
91cm幅	QK-060L 全長:99.8×幅31cm
83cm幅	QK-060M 全長:93×幅31cm

アジャストテーブル



ベッドの幅に合わせてサイズの変更が可能なテーブル。
91cmと83cmに対応しています。

QK-090

・徘徊感知機器

移動用リフト

イージーグライドM



サイズ	長さ60×幅33cm
重量	0.9kg
材質	ポリエチレン
橋渡しをする距離	10cm以下
ボードの両端	15cm以上

KZ-A29036

表面の滑りやすさを利用し、対象者を座位姿勢のまま移乗させることができる。十分な強度と柔軟性を兼ね備え挿入や取り外しも容易。車いすの車輪や突起物をガードできます。

段差が5cm以上の時・エアーマット使用時には、ご利用をお控えください。

イージーモーション



サイズ	長さ78×幅38cm
重量	1.2kg
材質	ABS樹脂 表面滑り止めシート付
橋渡しをする距離	白線の内側

MEMV

スライディングボードの使い方
表面の滑りやすさを利用し、対象者を座位姿勢のまま移乗させることができます。十分な強度と柔軟性を兼ね備え、挿入や取り外しも工夫しています。
段差が5cm以上の時・エアーマット使用時には、注意してご利用ください。

点滴スタンド



KC-518

吸引器



特殊寝台付属品・マットレス



特殊寝台

カタサポ

抗菌性に優れたポリエステルマットレス。程良いかたさで、寝返りや立ち上がりをサポートします。

厚さ 8.0 cm
長さ 191 cm



91cm幅 PM23-A9008

付特殊寝台付属品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器

歩行器

手すり

徘徊感知機器・センサー

移動用リフト介助ロボット

吸引器

UBポイントネクスト

寝心地を選べるリバーシブルのウレタンフォームマットレス。

厚さ 8.0 cm
長さ 191 cm



リバーシブル



90cm幅 PM28-A9008(通気タイプ)

90cm幅 PM29-A9008(清拭タイプ)

プレグラーマットレス

厚さ 8.0 cm

長さ 191 cm
180cm mini



91cm幅 KE-551Q

83cm幅 KE-553Q

91cm幅 mini KE-5511Q

83cm幅 mini KE-5531Q

プレグラSTRマットレス

厚さ 8.0 cm
長さ 191 cm



リバーシブル



ストレッチ面とハード面で特性に合わせて使い分けできる。

91cm幅 KE-511T

83cm幅 KE-513T

ゼロソアアコーネ

厚さ 10.0 cm
長さ 191 cm

じゃばら構造が、マットレスの伸縮と屈曲をアシスト。



90cm幅 PM21-A9010(通気タイプ)

90cm幅 PM22-A9010(清拭タイプ)

ストレッチフィットⅡマットレス(さらドライタイプ)

厚さ 10.0 cm
長さ 191 cm

マットレスが伸びる独自のストレッチシステムにより、ずれ力の軽減と体圧分散性を両立できます。



91cm幅 KE-7A1N

83cm幅 KE-7A3N



特殊寝台付属品・マットレス



アルファプラすくっとRe 通気タイプ

硬さの異なるウレタンフォームを組み合わせることにより、寝返りや起き上がりをはじめとするベッド上での動きをサポートします。

厚さ 8.0 cm

長さ 191 cm / 180 cm mini



91cm幅 TS-SKT-ReA1R

91cm幅 mini TS-SKT-ReA1S

83cm幅 TS-SKT-ReA3R

83cm幅 mini TS-SKT-ReA3S

ベシスサポートマットレス

ウレタンによるやわらかさと、寝返りしやすい適度な硬さを両立した、ショート・レギュラー・ロングに対応できるマットレス

厚さ 8.0 cm

長さ 181~205 cm



90cm幅 PM14-A9008L (通気タイプ)

90cm幅 PM15-A9008L (清拭タイプ)

特殊寝台

付特殊寝台付属品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

徘徊感知機

移動用リフト

吸引器

メリー&ハリー

柔らかめサイドと硬めサイド、どちらも心地よいリバーシブルマットレス。

厚さ 9.0 cm

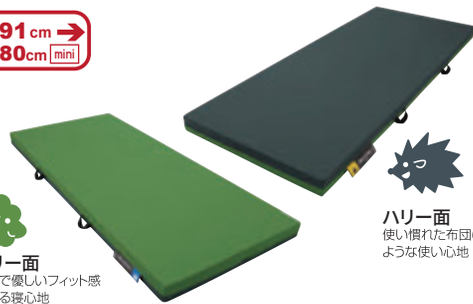
長さ 191 cm / 180 cm mini



リバーシブル



メリー面
自然で優しいフィット感のある心地



ハリー面
使い慣れた布団のような使い心地

90cm幅 CR-681

90cm幅 mini CR-682

83cm幅 CR-680

コアマットレス10 cloud 通気タイプ

ベッドの動きに追従するしなやかさをもち、背上げ時のズレ力を軽減します。優れた撥水性と体圧分散性能。

厚さ 10.0 cm

長さ 191 cm



リバーシブル



91cm幅 SA-8203L

UBポイントエース

寝心地のよさと動きやすさを両立したウレタンフォームマットレス

厚さ 8.0 cm

長さ 191 cm



リバーシブル



91cm幅 PM26-A9008 (通気タイプ)

83cm幅 PM26-A8308 (通気タイプ)

エバーフィットマットレスC3通気タイプ

厚さ 10.0 cm

長さ 191 cm / 180 cm mini



リバーシブル



100cm幅 KE-617TQ

91cm幅 KE-611TQ

83cm幅 KE-613TQ

91cm幅 mini KE-612TQ

83cm幅 mini KE-614TQ

清拭タイプもございます。

床ずれ防止用具

静止型マットレス

アルファプラL

体圧分散と動きやすさのバランスが特徴。
あなたを床ずれから守ってくれる最初のマットレス。

厚さ **10.0 cm**
長さ **195 cm**



撥水・防水

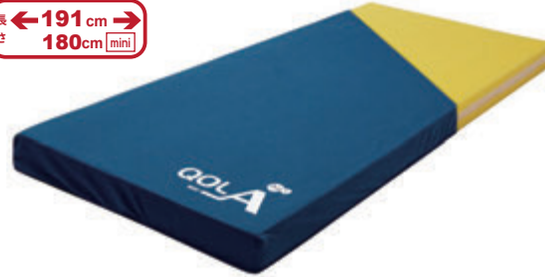
●カバー ポリエステル
●クッション材 シリコングル
ポリウレタンフォーム

91cm幅 MB-LW1R
83cm幅 MB-LW3R

キュオラ通気タイプ

抜群の通気性、動きやすい安定性、優れた体圧分散性
療養者のQOLの向上が可能です。

厚さ **10.0 cm**
長さ **191 cm**
幅 **180 cm [mini]**



91cm幅 CR-591
83cm幅 CR-590

91cm幅 mini CR-593
83cm幅 mini CR-592

ディンプルマットレス

ウレタンフォーム特有の反力を軽減し快適な寝心地も両立

厚さ **12.0 cm**
長さ **191 cm**
幅 **180 cm [mini]**



90cm幅 CR-541
83cm幅 CR-540

91cm幅 mini CR-543
83cm幅 mini CR-542

アクアフロートマットレス 通気タイプ

臀部にかかる負担を水のちからで軽減。
12cmの薄さで優れた体圧分散性能を実現。

厚さ **12.0 cm**
長さ **191 cm**
幅 **180 cm [mini]**



91cm幅 KE-841Q
83cm幅 KE-843Q

91cm幅 mini KE-8411Q
83cm幅 mini KE-8431Q

ストレッチグライドII マットレス通気タイプ

厚さ **12.5 cm**
長さ **191 cm**

静止型マットレスで最高レベルの
体圧分散性



91cm幅 KE-7B1T
83cm幅 KE-7B3T

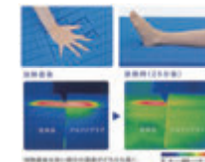
アルファブラF

4×4スリット加工によりマットレスがぴったりフィット。
体重の軽い方から重い方まで、オールマイティに対応。

厚さ **13.0 cm**
長さ **195 cm**
幅 **181 cm [mini]**

撥水・防水

- 柔らかく、動きやすい。アルファブラでおなじみのアルファグと、高弾性無膜ウレタンフォームによる優れた体圧分散性と寝心地を実現。
- 4×4スリットにより体圧分散しながら体にフィット。
- 新開発の無膜ウレタンフォームが熱を素早く拡散し、湿さを軽減。



91cm幅 MB-FW1R
83cm幅 MB-FW3R

91cm幅 mini MB-FW1S
83cm幅 mini MB-FW3S

特殊寝台

付特殊寝用品台

防床ずれ用具

車いす

付車属品

変換器

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器

床ずれ防止用具

静止型マットレス

エバープライウドマットレス(通気タイプ)



厚さ **13.0 cm**
長さ **191 cm**

静止型で最高レベルの体圧分散性に加えて、床ずれの発生要因である「ずれ」や「蒸れ」も軽減

91cm幅 KE-621TQ
83cm幅 KE-623TQ

5層構造が静止型最高クラスの体圧分散性を発揮

床ずれリスクやADLに応じて、使い分けが出来るリバーシブル構造。EXソフト面はエアマットレスと同等の静止型最高レベルの体圧分散性を発揮。ソフト面は反発性を高めて、体圧分散性能と動きやすさを両立しています。



グライドシートが滑って背上げ時の「ずれ」を軽減

グライドシートが背部や踵部にかかるずれ力を低減。逆に臀部は身体のすり落ちを防ぎます。



特殊寝台

付特殊寝台

防床ずれ用具

静止型マットレス

アルファプラFII

厚さ **13.0 cm**
長さ **195 cm**
長さ **181 cm [mini]**



製品紹介動画



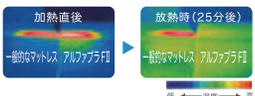
制菌加工



寝返りがしやすい特殊構造



■熱がこもりにくくムレにくい



■丸洗いOK



■耐久性に優れへたりに強い

空気や水を通しやすい無膜ウレタンを採用することにより、暑さによるムレを軽減し、マットレス洗浄後の乾燥時間を有膜ウレタンの1/6に短縮しました。また、無膜ウレタンは耐久性に優れており、へたりに対しても強くなっています。

91cm幅 MB-FIIW1R **91cm幅 [mini] MB-FIIW1S**
83cm幅 MB-FIIW3R **83cm幅 [mini] MB-FIIW3S**

車いす

付車属品

ハイブリッドタイプ

ステージア

厚さ **13.0 cm**
長さ **193 cm**
長さ **182 cm [mini]**



体圧分散性能と除圧性能を向上し、さらにエアマットレスの弱点を対策した高機能エアマットレス



■マイクロエアセル+連動したフィティング層=底着き防止層により、体圧分散能と除圧性能および寝心地のよさと寝返りのしやすさを向上しています。

- 体圧分散性能
- 除圧性能
- 寝心地
- 座位安定性
- むれ対策
- ひえ対策

■体圧分散式マットレスに求められる6つの特性を備えています。



91cm幅 MSTA91 **91cm幅 [mini] MSTA91S**
83cm幅 MSTA83 **83cm幅 [mini] MSTA83S**

変換器位

歩行器

手すり

エアーマットレス

マイクロライメイト ネクサス iB

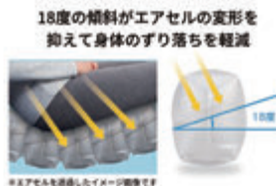
厚さ **12.0 cm**
長さ **192 cm**



ファンモーターがエアマットレス内の熱と温度を吸い込み外部に排気。常に効果的な空気の流れを作り出します。



90cm幅 CR-773 **84cm幅 CR-770**



・徘徊感知機器

介移動用リフト

吸引器

床ずれ防止用具

ハイブリッドタイプ

スコープライト 全自動運転 高機能エアマットレス

厚さ 17.0 cm
長さ 193 cm



91cm幅 MSCPL91

83cm幅 MSCPL83

リモコン

全自動



リモコンの全自動ボタンを押すだけで、
●さまざまな身体状態の利用者様に適応
●身体状態が悪化または回復に変化した場合も対応以上を、マットレスが自動運転で対応します。

「ボタン操作（マニュアル操作）は一切不要」です。利用者様の状態が変化した際にも、リモコンの設定変更が不要なため、設定ミスも防げます。

エアーマットレス

エアマスターネクサスR

ワンタッチで誰でも簡単に安全に使用出来る高機能エアマットレス

厚さ 12.0 cm
長さ 191 cm



90cm幅 CR-663

84cm幅 CR-660

かんたんモード



- かんたんモード搭載で40kg～60kgの療養者は電源コンセントを入れるだけ。
- 体重設定は20kg～120kgに対応。

ムレ対策

プレスエア®が換気効率を向上

クイックハード

- 清拭やおむつ交換時など
- 安定床面確保



背上げ対応「自動ヘッドアップ対応機能」

背上げ角度に応じた内圧に自動調整し、底づきを防ぎます。臀部の沈み込みを抑え、圧迫感や不快感のない背上げ姿勢を保てます。

自動化により、設定・解除のし忘れがありません



ハイブリッドタイプ

アマンダ

「3D 除圧」と「お知らせ機能」で安全・安心を追求した高機能エアマットレス

厚さ 14.0 cm
長さ 193 cm

NEW / 3D 除圧
NEW / お知らせ機能

次元1 たて除圧
次元2 よこ除圧
次元3 傾き除圧



危険の可能性をマットレス内蔵センサーが感知

ワイヤレス受信機がお知らせ



※受信機は取り外して持ち運びできます。

91cm幅 MAMA91

83cm幅 MAMA83

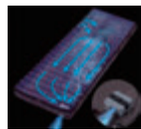
床ずれ防止用具

エアマットレス ビッグセルアイズ

厚さ 15.0 cm
長さ 192 cm
180 cm mini



新たな床ずれ発生リスク「Microclimate」に対応する次世代のエアマットレス



従来からの床ずれ発生
の3大要因



第4の外的要因
「マイクロクライメイト」
皮膚局所の温度・湿度

背上げ時の看護・介護ケアをサポート「角度・時間管理アシスト機能」



背上げ角度と経過時間をデジタル表示

進化したクイックハードモード



安全システムである自動解除機能が進化。自動解除までの残り時間を液晶画面に表示します。残り時間をお知らせする音声機能も搭載。

停電対策/メモリ機能



停電の時、最低でも14日間マットレスがつぶれません。電源復旧後は直前の設定に自動復帰します。

90cm幅 CR-753
84cm幅 CR-750
90cm幅 mini CR-757
84cm幅 mini CR-755

特殊寝台

付特殊寝台品

防床ずれ用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

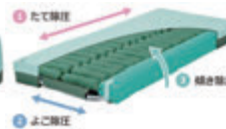
吸引器

ハイブリッドタイプ オスカー

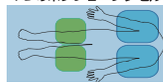
厚さ 17.0 cm
長さ 193 cm
182 cm mini



さまざまな身体状況の利用者様へのケアに最適な特性で対応する人の手で行うような優しい自動体位変換機能を備えた高機能エアマットレス



4つのポジショニングセル



自動体位変換機能



新形状のセルが寝心地を向上。

従来のエアセル(球状)



新形状マイクロエアセル(フラット)



ポンプ内蔵式で場所をとらない構造。

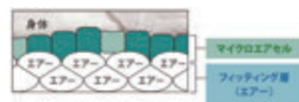
91cm幅 MOSC91
83cm幅 MOSC83
91cm幅 mini MOSC91S
83cm幅 mini MOSC83S

エアマットレス オスカーエアタイプ

厚さ 17.0 cm
長さ 193 cm
182 cm mini



マットレス全体(マイクロエアセル、フィッティング層)がエアのタイプ



91cm幅 MOSC91A
83cm幅 MOSC83A
91cm幅 mini MOSC91SA
83cm幅 mini MOSC83SA

エアマットレス こちあ利楽Flow

設定不要。体位変換も背上げ時のかたさ調節も全自動です。



体位変換機能付きエアマットレスで史上初!! 設定不要の完全自動運転



① 嬉しい!! 【体位変換機能】



② 最高クラス!! 【体圧分散性】



底づき防止層を加えた厚さ17cmの、クラス最高レベルの体圧分散性を実現

③ 安心・安全 【バックサポート機能】

背上げ角度が30度を超えると、4個のセルが同時に膨らみ背上げ角度の緩和と肩甲骨を拡大することで、体圧分散性を向上します。

利楽flow紹介ページ



厚さ 17.0 cm
長さ 193 cm

91cm幅 KE-911S 清拭
83cm幅 KE-913S 清拭



車いす



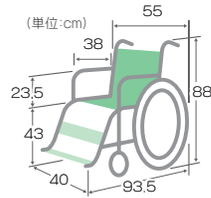
特殊寝台

自走式車いす ネクストコア NEXT-11B HB

扱いやすさと機能を両立したスタンダード。



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 立体背張り調整
- ノーパンクタイヤ



前輪	6インチ
後輪	22インチ
折りたたみ幅	29cm
重量	12.4kg

付特殊寝台

防床止用具

車いす

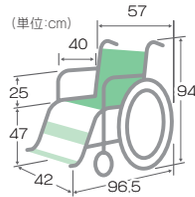
エアタイヤをご希望の場合はご指定ください。

自走式車いす ネクストコア・グラン NEXT-12B

身長の高い方もゆったり座れる高床スタンダードタイプ



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 立体背張り調整



前輪	6インチ
後輪	24インチ
折りたたみ幅	30cm
重量	12.8kg

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

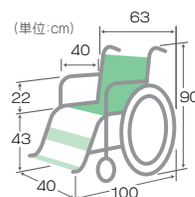
吸引器

自走式車いす NEO-1

ノーパンクタイヤ使用



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- ノーパンクタイヤ



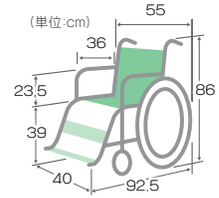
前輪	6インチ
後輪	22インチ
折りたたみ幅	30cm
重量	12.7kg

自走式車いす ネクストコア・プチ NEXT-10B

身長150cm前後の方向け軽量車いす



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 立体背張り調整



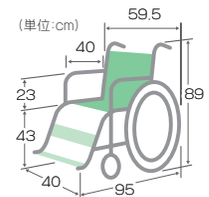
前輪	6インチ
後輪	20インチ
折りたたみ幅	28cm
重量	11.8kg

自走式車いす ふわりす KF22-40SB

軽いので持ち運びやすく、取り回しもラクラク



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ



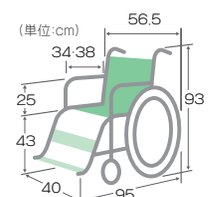
前輪	6インチ
後輪	22インチ
折りたたみ幅	33cm
重量	9.6kg

自走式車いす グレイスコア GRC-11B

ネクストコアシリーズのハイグレードモデル



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 座奥調整
- 介助ブレーキ
- 立体背張り調整
- ノーパンクタイヤ



前輪	5インチ
後輪	22インチ
折りたたみ幅	32cm
重量	13.8kg

シート厚さ約5cm



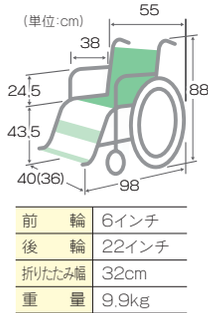
車いす



自走式車いす カルティマ CRT-5

計量・コンパクトにプラスαの新機能
(ワンハンドブレーキ)

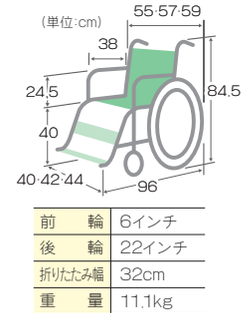
- 背折れ
- ワンハンドブレーキ
- 手元ブレーキ
- ノーパンクタイヤ
- 介助ブレーキ



自走式車いす カルツタ CRT-1-CZ

座幅44cmまで調整可能な
軽量コンパクト車いす。

- 背折れ
- 手元ブレーキ
- ノーパンクタイヤ
- 座幅モジュール
- 介助ブレーキ

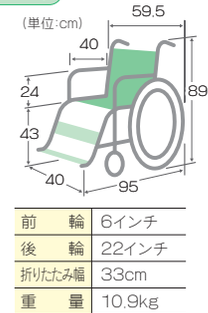


シート厚さ約3cm

自走式車いす ふわりすプラス KFP22-40SB

ふわりす多機能モデル。

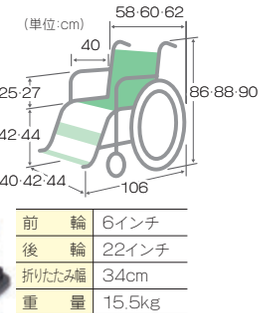
- 背折れ
- 肘掛跳ね上げ
- スイングアウト
- 介助ブレーキ
- 手元ブレーキ



自走式車いす MEF-22

調整がとっても簡単にできる
モジュール車いす

- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 前座高モジュール
- 座幅モジュール
- 肘掛跳ね上げ高さ調整
- スイングアウト
- ノーパンクタイヤ

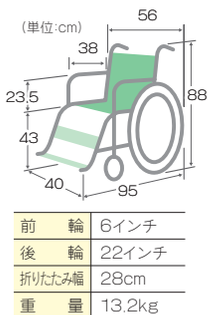


シート厚さ約3cm

自走式車いす ネクストコア・マルチ NEXT-31B

跳ね上げスイングアウト機能付

- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 肘掛跳ね上げ
- スイングアウト
- スイングイン
- 立体背張り調整

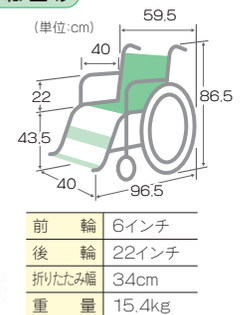


シート厚さ約3cm

自走式車いす STR-3B

フットサポートの高さ調節が容易にでき、
工具なしでシート、キャスター交換ができます。
足踏みブレーキ標準装備の抗菌シート仕様。

- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 肘掛跳ね上げ
- スイングアウト
- フットブレーキ
- ノーパンクタイヤ



特殊寝台

付特殊寝台

防床止用具

車いす

付車属品

変換器

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

介移動用リフト

吸引器



車いす



特殊寝台

付特殊属寝品台

防床止用具

車いす

付車属品

変体換器

歩行器

手すり

徘徊感知機器

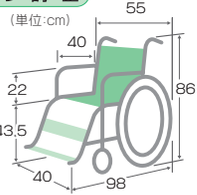
介動用リフト

吸引器

自走式車いす SKT-4 狭い場所をスイスイ移動できるスレンダー車いす。



- 背折れ
- 肘掛け跳ね上げ
- 手元ブレーキ
- スイングアウト
- 介助ブレーキ
- 背張り調整



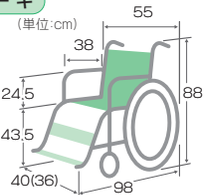
前輪	6インチ
後輪	22インチ
折りたたみ幅	28.5cm
重量	13.7kg

自走式車いす カルティマ CRT-7

新機能(ワンハンドブレーキ)・計量ハイポリマータイヤも標準装備で、さらなる使いやすさを追求。ワンランク上の車いすです。



- 背折れ
- 肘掛け跳ね上げ
- ワンハンドブレーキ
- スイングアウト
- 手元ブレーキ
- ノーパンクタイヤ
- 介助ブレーキ



前輪	6インチ
後輪	22インチ
折りたたみ幅	32cm
重量	11.2kg

自走式車いす とまっティ SKT-400B 立ち上がると自動でノンバックブレーキシステムが作動、転倒を未然に防げます。



- ノンバックブレーキ
- 介助ブレーキ
- 背折れ
- 背張り調整
- 肘掛け跳ね上げ
- 手元ブレーキ
- スイングアウト



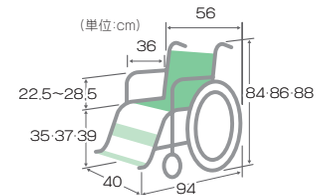
前輪	6インチ
後輪	22インチ
折りたたみ幅	33cm
重量	18.1kg

シート厚さ約4cm

自走式車いす ネクストコア・ミニモ NEXT-50B 超低床にも設定可能な低床モジュールタイプ



- 背折れ
- 肘掛け跳ね上げ
- 手元ブレーキ
- スイングアウト
- 介助ブレーキ
- スイングイン
- 前座高モジュール
- アームレスト高さ調節
- 立体背張り調整



前輪	6インチ
後輪	20インチ
折りたたみ幅	28cm
重量	14.3kg

シート厚さ約3cm

自走式車いす ネクストコア・アジャスト NEXT-51B HB 左右独立の張り調整が3方向から姿勢をサポート。さらに肘掛、座面、フットサポートの調整で安定した姿勢を。



- 背折れ
- スイングアウト
- 手元ブレーキ
- スイングイン
- 介助ブレーキ
- 肘掛け跳ね上げ
- 前座高モジュール
- アームレスト高さ調節
- ノーパンクタイヤ
- 立体背張り調整



前輪	6インチ
後輪	22インチ
折りたたみ幅	28cm
重量	15.2kg

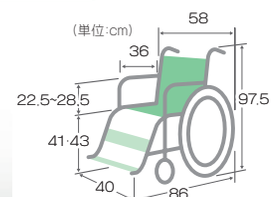
シート厚さ 約3cm ※座幅をご指定下さい
■ 38cm ■ 40cm ■ 42cm

エアタイヤご希望の場合はご指定ください

自走式車いす ネクストコア・くるり NEXT-71B その場でくるり! 圧倒的な小回り性能!



- 背折れ
- アームレスト高さ調整
- 介助ブレーキ
- 手元ブレーキ
- 背張り調整



前輪	4インチ×2
後輪	22インチ
折りたたみ幅	34cm
重量	19kg

シート厚さ約3cm

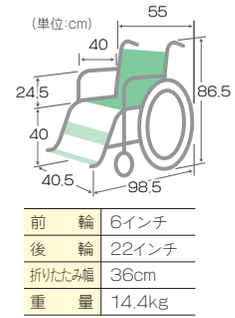


車いす



自走式車いす ※適応体重は30kg以上 CRT-SG-3B

- ワンタッチ式ステップ
- ハイポリマータイヤ
- サーボブレーキ
- スイングアウト
- 背折れジョイント
- ノンバックブレーキ
- ウイング
- ワンタッチキャスト
- ワンタッチソフトシート
- ワンタッチ式ステップ
- ワンタッチキャスト
- スライド延長ブレーキ



シート厚さ約4cm

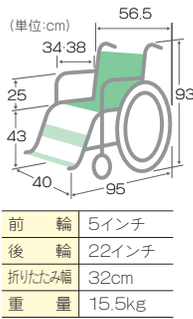
特殊寝台

付特殊属寝品台

防床止用具

自走式車いす グレイスコア・マルチ GRC-31B

- 背折れ
- スイングアウト
- 手元ブレーキ
- スイングイン
- 介助ブレーキ
- フットサポート前後角度調節
- 立体背張り調整
- ノーパンクタイヤ
- 肘掛跳ね上げ
- 座奥調整

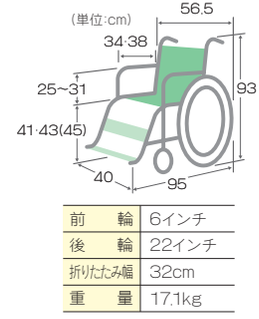


新バックサポートシステム・通気性抜群のオリジナルシートを採用し、高級感漂うスタイルなどを兼ね備えた新商品です。

シート厚さ約5cm

自走式車いす グレイスコア・アジャスト GRC-51B

- 背折れ
- 前座高モジュール
- 手元ブレーキ
- スイングアウト
- 介助ブレーキ
- スイングイン
- 立体背張り調整
- フットサポート前後角度調節
- 肘掛跳ね上げ
- ノーパンクタイヤ
- アームレスト高さ調節
- 座奥調整



肘掛・座面の調整機能で姿勢をサポートするグレイスコアのモジュールタイプ

シート厚さ約5cm

車いす

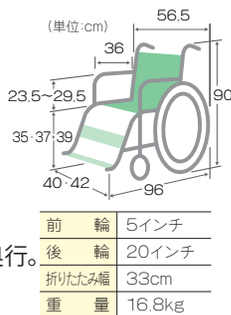
付車属品

変換器位

歩行器

自走式車いす グレイスコア・ミニモ GRC-50B

- 背折れ
- 前座高モジュール
- 手元ブレーキ
- スイングアウト
- 介助ブレーキ
- スイングイン
- 立体背張り調整
- フットサポート前後角度調節
- 肘掛跳ね上げ
- ノーパンクタイヤ
- アームレスト高さ調節
- 座奥調整

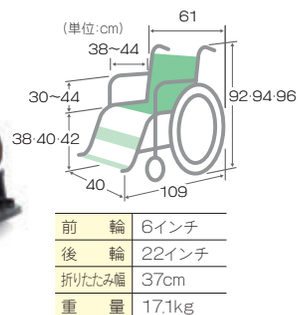


小柄な方にフィットしやすい座面高&座奥行。足漕ぎされる方にもおすすめ。

シート厚さ約5cm

自走式車いす エアフィッツ・プレミアム AFP-22

- 背折れ
- スイングアウト
- 手元ブレーキ
- エア背張り調整
- 介助ブレーキ
- 前座高モジュール
- 肘掛跳ね上げ
- ノーパンクタイヤ
- アームレスト高さ調節
- 座奥調整
- 転倒防止キャスター



厚さ8cmのエアクッションを備えた最上位モデル。座高調整・座奥調整で140~180cmまでの身長をカバーできます。

シート厚さ約8cm

手すり

徘徊感知機器

介移動用ロボット

吸引器



車いす



特殊寝台

付特殊属寝品台

防床止用具

車いす

付車属品

変体換器

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

介移動用リフト

吸引器

介助式車いす

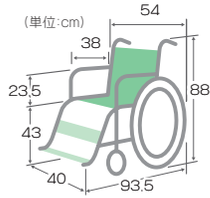
扱いやすさと機能を両立したスタンダード。

ネクストコア NEXT-21B HB



エアタイヤご希望の場合はご指定ください

- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 立体背張り調整
- ノーパンクタイヤ



前輪	6インチ
後輪	16インチ
折りたたみ幅	28cm
重量	11.4kg

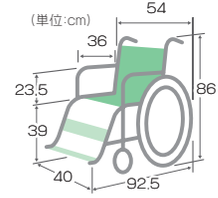
介助式車いす

身長150cm前後の方向け軽量車いす

ネクストコア・プチ NEXT-20B



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 立体背張り調整



前輪	6インチ
後輪	16インチ
折りたたみ幅	28cm
重量	11.1kg

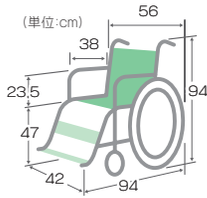
介助式車いす

身長の高い方もゆったり座れる高床スタンダードタイプ

ネクストコア・グラン NEXT-22B



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 立体背張り調整



前輪	6インチ
後輪	16インチ
折りたたみ幅	29cm
重量	11.8kg

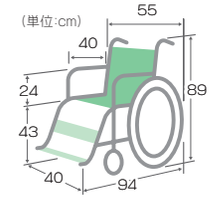
介助式車いす

ふわり、と軽い車いす。標準車感覚で乗れる、軽量車いすの新スタンダード。

ふわりす KF16-40SB



- 背折れ
- 介助ブレーキ
- 手元ブレーキ



前輪	6インチ
後輪	16インチ
折りたたみ幅	28cm
重量	8.9kg

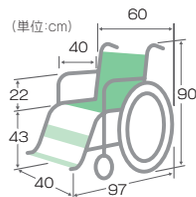
介助式車いす

ノーパンクタイヤ使用

NEO-2



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- ノーパンクタイヤ



前輪	6インチ
後輪	16インチ
折りたたみ幅	27cm
重量	11.9kg

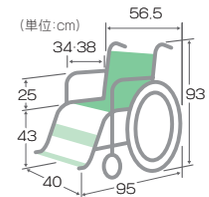
介助式車いす

ネクストコアシリーズのハイグレードモデル

グレイスコア GRC-21BD



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 立体背張り調整
- フットブレーキ
- ノーパンクタイヤ
- 座奥調整



前輪	5インチ
後輪	16インチ
折りたたみ幅	31cm
重量	13.7kg

シート厚さ約5cm



車いす

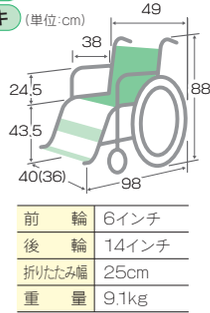


介助式車いす カルティマ CRT-6

計量・コンパクトにプラスαの新機能
(ワンハンドブレーキ)



- 背折れ
- ワンハンドブレーキ
- 手元ブレーキ
- ノーパンクタイヤ
- 介助ブレーキ

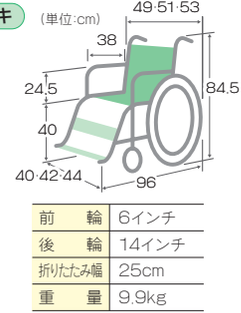


介助式車いす カルツタ CRT-2-CZ

座幅44cmまで調整可能な
軽量コンパクト車いす。



- 背折れ
- 座幅モジュール
- 手元ブレーキ
- ノーパンクタイヤ
- 介助ブレーキ



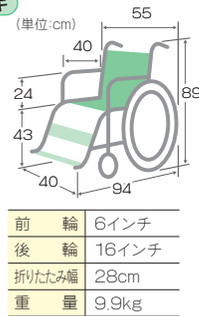
シート厚さ約3cm

介助式車いす ふわりすプラス KFP16-40SB

ふわりす多機能モデル。



- 背折れ
- 肘掛跳ね上げ
- スイングアウト
- 介助ブレーキ
- 手元ブレーキ

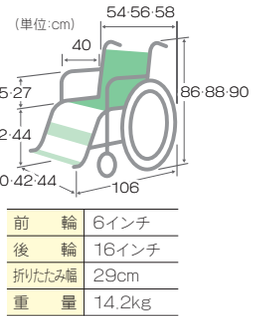


介助式車いす MEF-16

調整がとっても簡単にできるモジュール



- 背折れ
- 座幅モジュール
- 手元ブレーキ
- 肘掛跳ね上げ高さ調整
- 介助ブレーキ
- スイングアウト
- 前座高モジュール
- ノーパンクタイヤ



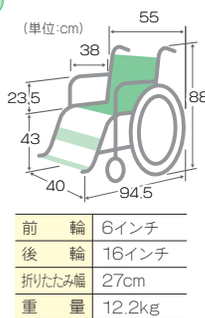
シート厚さ約3cm

介助式車いす ネクストコア・マルチ NEXT-41B

跳ね上げスイングアウト機能付



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 肘掛跳ね上げ
- スイングアウト
- スイングイン
- 立体背張り調整



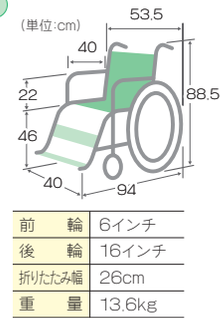
シート厚さ約3cm

介助式車いす STR-4B

フットサポートの高さ調節が容易にでき、
工具なしでシート、キャスター交換ができます。
足踏みブレーキ標準装備の抗菌シート仕様。



- 背折れ
- 手元ブレーキ
- 介助ブレーキ
- 肘掛跳ね上げ
- スイングアウト
- フットブレーキ
- ノーパンクタイヤ



特殊寝台

付特殊寝台

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

介移動用リフト

吸引器



車いす

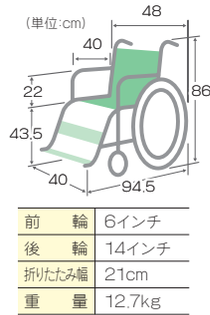


特殊寝台

介助式車いす SKT-2

サイズも収納もよりコンパクトな車いす。

- 背折れ 肘掛跳ね上げ
- 介助ブレーキ スイングアウト
- 手元ブレーキ 背シート張り調整



付特殊属寝台品

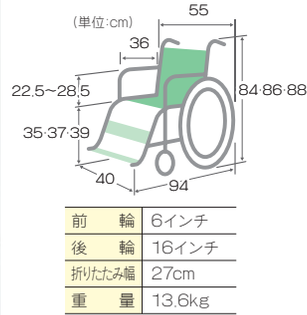
防床止用具

車いす

介助式車いす ネクストコア・ミニモ NEXT-60B

超低床にも設定可能な低床モジュールタイプ

- 背折れ 肘掛跳ね上げ
- 手元ブレーキ スイングアウト
- 介助ブレーキ スイングイン
- 前座高モジュール アームレスト高さ調節
- 立体背張り調整



シート厚さ約3cm

付車属品

変体換器

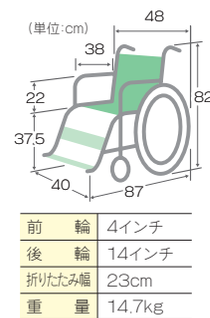
歩行器

手すり

介助式車いす SKT-6

室内で抜群の性能を発揮! コンパクト&六輪車いす。

- 背折れ スイングアウト
- 介助ブレーキ 背シート張り調整
- 手元ブレーキ 肘掛跳ね上げ



シート厚さ約3cm

徘徊感知機器

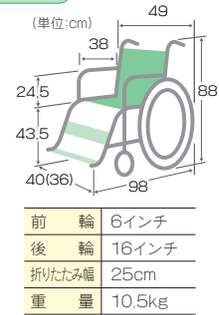
介移動用リフト

吸引器

介助式車いす カルティマ CRT-8

新機能(ワンハンドブレーキ)・計量ハイポリマータイヤも標準装備で、さらなる使いやすさを追求。ワンランク上の車いすです。

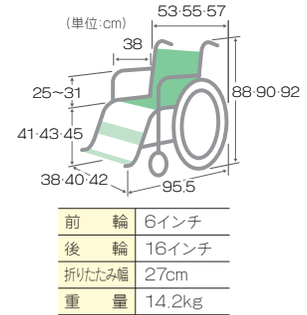
- 背折れ 肘掛跳ね上げ
- ワンハンドブレーキ スイングアウト
- 手元ブレーキ ノーパンクタイヤ
- 介助ブレーキ



介助式車いす ネクストコア・アジャスト NEXT-61B HB

左右独立の張り調整が3方向から姿勢をサポート。さらに肘掛、座面、フットサポートの調整で安定した姿勢を。

- 背折れ スイングアウト
- 手元ブレーキ スイングイン
- 介助ブレーキ 肘掛跳ね上げ
- 前座高モジュール アームレスト高さ調節
- ノーパンクタイヤ 立体背張り調整



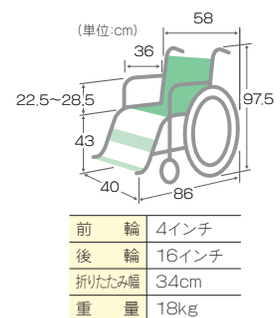
シート厚さ約3cm ※座幅をご指定下さい

エアタイヤご希望の場合はご指定ください

介助式車いす ネクストコア・くるり NEXT-81B

圧倒的な小回り性能、90cm幅の廊下をその場で“くるり”の6輪車いす

- 背折れ 介助ブレーキ
- 肘掛跳ね上げ 手元ブレーキ
- アームレスト高さ調整 背張り調整



シート厚さ約3cm



車いす



介助式車いす

グレイスコア・マルチ GRC-41BD

- 背折れ
- スイングアウト
- 手元ブレーキ
- スイングイン
- 介助ブレーキ
- フットサポート前後角度調節
- 立体背張り調整
- フットプレート
- 肘掛跳ね上げ
- ノーパンクタイヤ
- 座奥調整

新バックサポートシステム・通気性抜群のオリジナルシートを採用し、高級感漂うスタイルなどを兼ね備えた新商品です。



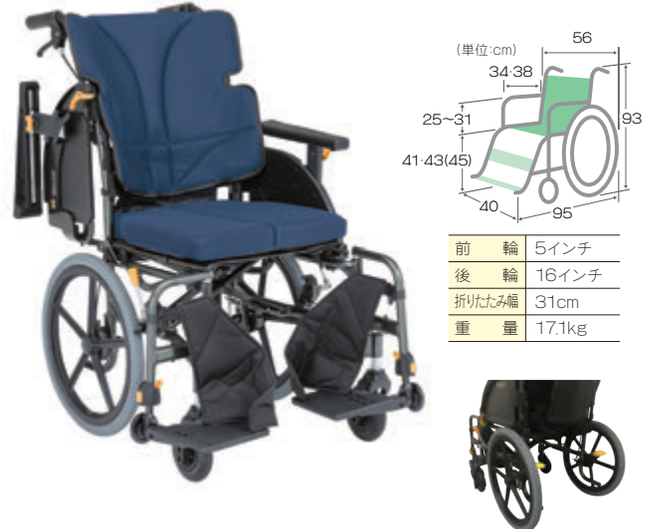
シート厚さ約5cm

介助式車いす

グレイスコア・アジャスト GRC-61BD

- 背折れ
- 前座高モジュール
- 手元ブレーキ
- スイングアウト
- 介助ブレーキ
- スイングイン
- 立体背張り調整
- フットサポート前後角度調節
- 肘掛跳ね上げ
- フットプレート
- アームレスト高さ調節
- ノーパンクタイヤ
- 座奥調整

肘掛・座面の調整機能で姿勢をサポートするグレイスコアのモジュールタイプ



シート厚さ約5cm

介助式車いす

グレイスコア ミニモ GRC-60BD

- 背折れ
- 前座高モジュール
- 手元ブレーキ
- スイングアウト
- 介助ブレーキ
- スイングイン
- 立体背張り調整
- フットサポート前後角度調節
- 肘掛跳ね上げ
- フットプレート
- アームレスト高さ調節
- ノーパンクタイヤ
- 座奥調整



小柄な方にフィットしやすいグレイスコアのミニ・モジュール

シート厚さ約5cm

介助式車いす

エアフィッツ・プレミアム AFP-16

- 背折れ
- アームレスト高さ調節
- 手元ブレーキ
- スイングアウト
- 介助ブレーキ
- エア-背張り調整
- 肘掛跳ね上げ
- 前座高モジュール
- 座奥調整
- ノーパンクタイヤ
- 転倒防止キャスター

厚さ8cmのエアアクションを備えた最上位モデル。座高調整・座奥調整で140~180cmまでの身長をカバーできます。



シート厚さ約8cm

特殊寝台

付特殊寝台

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

介移動用リフト

吸引器



車いす



特殊寝台

付特殊属寝品台

防床止用具

車いす

付車属品

変体換器

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

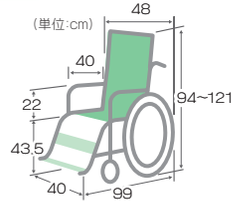
介動用リフト

吸引器

コンパクトティルト用車いす SKT-7

ティルト&コンパクト
狭い場所でもゆったり楽に座れます。

- 背折れ 介助ブレーキ
- 肘掛跳ね上げ スイングアウト
- 手元ブレーキ 転倒防止キャスター
- フットブレーキ ティルト0~30°
- 背張り調整



前輪	6インチ
後輪	14インチ
折りたたみ幅	32cm
重量	19kg

コンパクトティルトリクライニング車いす

くるーん KPFK-12

- 脚部エレベーター式 背張り調整
- 肘掛跳ね上げ 転倒防止キャスター
- 介助ブレーキ ノーパンクタイヤ
- フットブレーキ 手元ブレーキ
- エレベーター着脱 ティルト・リクライニング120°
- アームレスト高さ調整



前輪	6インチ
後輪	12インチ
折りたたみ幅	35cm
重量	21.5kg

ティルトとリクライニングが一つになり、お尻が前にずれにくいびったりフィット機構すきまレスピローが頭部をしっかり支持

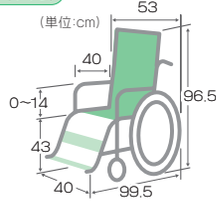
シート厚さ約7cm

リクライニング&ティルティング車いす

オアシス OS-12TR

すべり座りを防ぐ新リクライニング車いす。全幅53cmとコンパクト。

- 背折れ 介助ブレーキ
- 背シート張り調整 手元ブレーキ
- スイングアウト 転倒防止キャスター
- アームレスト高さ調整 リクライニング90~115°
- フットブレーキ ティルト0~25°
- 脚部エレベーター式



前輪	6インチ
後輪	12インチ
折りたたみ幅	32cm
重量	22.6kg

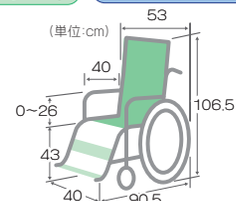
シート厚さ約5cm

リクライニング&ティルティング車いす

オアシスポジティブ OS-12TRSP

バックサポート上部の前折れジョイントを搭載。

- 背前折りたたみ 介助ブレーキ
- 背シート張り調整 手元ブレーキ
- スイングアウト 転倒防止キャスター
- アームレスト高さ調整 リクライニング90~115°
- フットブレーキ ティルト0~25°



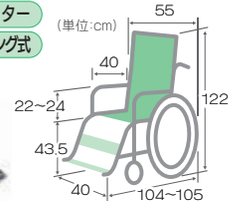
前輪	6インチ
後輪	12インチ
折りたたみ幅	32cm
重量	22.7kg

シート厚さ約5cm

ティルトリクライニング車いす

CRT-WR-EL

- 背折れ 手元ブレーキ
- スイングアウト エアアクション付
- アームレスト高さ調整 ノーパンクタイヤ
- フットブレーキ リクライニング95~130°
- 介助ブレーキ ティルト2~30°
- 転倒防止キャスター
- 脚部エレベーター式



前輪	6インチ
後輪	14インチ
重量	20kg
耐荷重	100kg

CRTシリーズのティルト&リクライニング車いす。「大きくて重く、取り回しが大変」なイメージを大きく変える。「女性や力の弱い方でも扱いやすい」超軽量・コンパクトモデル。

コンパクトティルトリクライニング6輪車いす

SKR-8

- 背折れ 介助ブレーキ
- 手元ブレーキ スイングアウト
- アームレスト高さ調整 ティルト0~20°
- リクライニング
- ノーパンクタイヤ



前輪	6インチ
後輪	14インチ
折りたたみ幅	32cm
重量	24.2kg

小回りの利く6輪車いすで、ティルトリクライニング機能を備えています。

シート厚さ約4cm

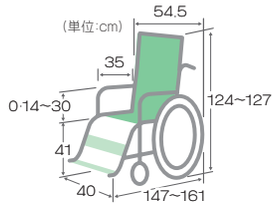


車いす



ティルトリクライニング車いす emigo II

円背対応の背フレーム形状は、エミーゴから始まりました



- 背前折りたたみ
- 介助ブレーキ
- 手元ブレーキ
- 転倒防止キャスター
- 脚部エレベーター式
- スイングアウト
- フットブレーキ
- リフトアップ
- 前座高モジュール
- アームレスト高さ調整
- 立体背張り調整
- ノーパンクタイヤ
- リクライニング90~110°
- ティルト0~140°



emigo II 紹介動画



前輪	6インチ
後輪	12インチ
重量	18.8kg
耐荷重	100kg

ティルトリクライニング車いす マイチルト・ミニ3D MH-SRL-SE



- 背前折りたたみ
- 介助ブレーキ
- 手元ブレーキ
- 転倒防止キャスター
- 脚部エレベーター式
- スイングアウト
- フットブレーキ
- リフトアップ
- 前座高モジュール
- アームレスト高さ調整
- 立体背張り調整
- ノーパンクタイヤ
- リクライニング90~110°
- ティルト0~25°



前輪	5インチ
後輪	12インチ
折りたたみ幅	34cm
重量	29kg
耐荷重	100kg

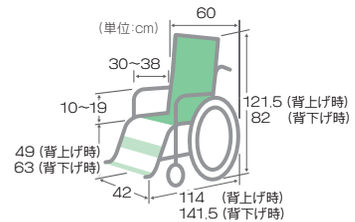
リフトアップキャスタを下げる事で車輪が浮き、車いすを真横への移動や旋回することが可能。ベッド脇での介助や、狭い廊下での通行に便利です。

シート厚さ約6.5cm

次世代リクライニング車いす NEXTROLLER®-SPII

“次世代リクライニング”座面昇降型リクライニング式車いす

- 手元ブレーキ
- スイングアウト
- 押手高さ調整
- 脚部エレベーター式
- 背張り調整
- アームレスト高さ調整
- 介助ブレーキ
- リクライニング100~170°



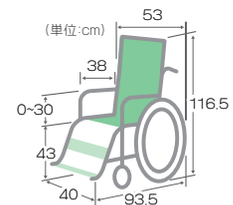
前輪	6インチ
後輪	16インチ
重量	24kg
耐荷重	100kg



ティルトリクライニング車いす マイチルト・コンパクトII MH-CR2-SE



- 背前折りたたみ
- 介助ブレーキ
- 手元ブレーキ
- 転倒防止キャスター
- 脚部エレベーター式
- スイングアウト
- アームレスト高さ調整
- 背高さ調整
- 立体背張り調整
- フットブレーキ
- ノーパンクタイヤ
- リクライニング90~125°
- ティルト0~30°



前輪	5インチ
後輪	12インチ
折りたたみ幅	32.5cm
重量	27.3kg
耐荷重	100kg

シート厚さ約6.5cm

特殊寝台

付特殊属品台

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

徘徊感知機器

介移動用リフト

吸引器



車いす



特殊寝台

フルリクライニングキャリー

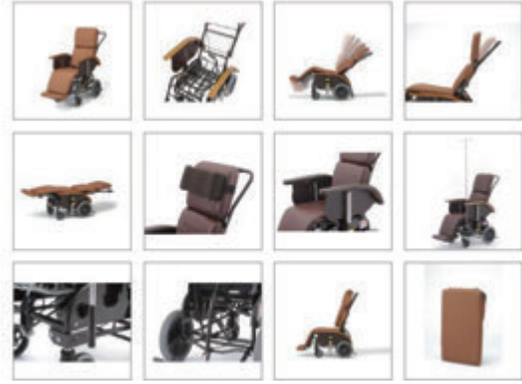
FC-120 (サイドスカート付き)

- アームレスト高さ調整
- フットサポート調整
- フットブレーキ
- リクライニング94~174°



FC-120 紹介動画

前輪	6インチ
後輪	12インチ
重量	31kg
耐荷重	75kg



多支点でリクライニングをするので、背中のズレが少ないです。

付特殊属寝台品

防床止用具

車いす

ティルト&リクライニング車いす

NHR-7B

- 介助ブレーキ
- 足踏みブレーキ
- アームレスト高さ調整
- 脚部エレベーター式
- ノーパンクタイヤ
- ヘッドサポート着脱
- フレーム材質スチール
- リクライニング87~175°
- ティルト4~30°



6つのポイント



フットレッグサポート・バックサポート連動式
バックサポートの角度に応じてフットレッグサポートの角度も連動して可動します。

ヘッドサポート高さ・角度調整式
座位・身体状態に応じてヘッドサポートの高さ、角度を調整できます。

ティルト、リクライニングフリーロック機構
フリーロックの採用によりティルト、リクライニングがスムーズに行えます。

アームサポート上下調整
アームサポートがシート面より下がるため移乗が楽です。

足踏み式ブレーキ標準装備

転倒防止装置標準装備

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

足こぎ・ペダル付き車いす

COGY

アームレストは、後ろに倒すことができ、スムーズに乗り降りできます。

ペダルをこいでハンドルを動かすだけで、その場でくると回転できます。

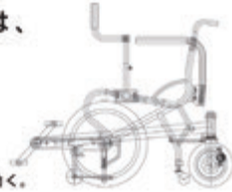


前輪と後輪、それぞれにブレーキを搭載。小さなキャスターで転倒を防ぎます。



足が動く秘密は、このカタチ。

1. 片足を出す。
2. 歩行中継を刺激する。
3. "反射"的に、もう片足が動く。



徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器



車いす付属品



アウルREHAレギュラー

OWL21-BK1-4040

サイズ 幅40×奥行40×厚み4cm

重量 1.2kg



フラットなスタンダード

アウルREHA3Dジャスト

OWL25-BK1-4040

サイズ 全幅 40 × 奥行 40 × 厚み 3.5 ~ 8cm

重量 1.5kg



3D形状で姿勢を維持しながら厚みを抑えた汎用タイプ

アウルREHAMイドル

OWL26-BK1-4040

サイズ 幅40×奥行40×厚み6cm

重量 1.3kg



坐骨部の圧力分散性を確保しつつ、厚みをおさえて使いやすいミドルタイプ

アウルREHA3Dレギュラー

OWL23-BK1-4040

サイズ 全幅 40 × 奥行 40 × 厚み 5.3 ~ 7.5cm

重量 1.7kg



3D形状で安定した座位を実現

アウルREHAハイ

OWL22-BK1-4040

サイズ 幅40×奥行40×厚み8cm

重量 1.4kg



面倒な調整いらずで、高い減圧効果を発揮。

アウルREHA3Dハイ

OWL24-BK1-4040

サイズ 全幅 40 × 奥行 40 × 厚み 6.5 ~ 11cm

重量 1.9kg



起伏の強い3D形状で姿勢を保持

リフレックス

735001-16162

サイズ 幅40×奥行40×厚み8cm

重量 0.7kg



座ると自動的に空気が抜け、お尻の形に合わせます。

エアークッション

ALC-35-38

サイズ 幅38×奥行38×厚み3.5cm

重量 0.3kg



バルブの開け閉めだけで空気圧調整ができる車いす用クッション。

アルファプラクッション

KC-WP4040

サイズ 幅40×奥行40×厚み6cm

重量 0.6kg



GELが安定した座り心地を実現。

アルファプラFクッション

FWC-4040

サイズ 幅40×奥行40×厚み7.5cm

重量 0.6kg



ラジアルキャッチ構造により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

特殊寝台

付特殊寝台品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器



車いす付属品



特殊寝台

付特殊寝台

防床止用具

車いす

付車属品

変体換器位

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器

ロホクッション

ロータイプ

サイズ 幅38×奥行38×厚み5cm
重量 0.8kg

- 材質(トップカバー) 伸縮性ナイロン
- 材質(ボトムカバー) ノンスリップ加工
- 材質(中身) 耐失禁ネオプレンラバー



セルの高さ5cm。座位バランスがとりやすく、安定性のよいモデル。脊椎損傷の方等、ご自分で座位がとれる方に最適。

ロホクッション

ミドルタイプ

サイズ 幅38×奥行38×厚み8.3cm
重量 1.0kg

- 材質(トップカバー) 伸縮性ナイロン
- 材質(ボトムカバー) ノンスリップ加工
- 材質(中身) 耐失禁ネオプレンラバー



セルの高さ 8.3 cm。体圧分散効果と座位バランスを両立。体圧分散と活動性を兼ねた、座位バランスを取りやすいタイプ。床ずれ予防とともに安定性を確保したい方に最適です。

ロホクッション

ハイタイプ

サイズ 幅38×奥行38×厚み10cm
重量 1.15kg

- 材質(トップカバー) 伸縮性ナイロン
- 材質(ボトムカバー) ノンスリップ加工
- 材質(中身) 耐失禁ネオプレンラバー



セルの高さ 10cm。ロホシリーズの中でも特に除圧効果の高いモデル。すでに床ずれでお悩みの方、褥そうのできやすい方に最適です。

ロホクッション

エンハンサー

サイズ 幅38×奥行38×厚み5~10cm
重量 1.3kg

- 材質(トップカバー) 伸縮性ナイロン
- 材質(ボトムカバー) ノンスリップ加工
- 材質(中身) 耐失禁ネオプレンラバー



両サイドに高さの違うセルを組み合わせ、前後、左右の座位バランスをサポート。体の前方への倒れ込みを防止、より安定した座位を保持します。

車いす用ジェル&エアクッション

ジェルセルG2

サイズ 幅40×奥行40×厚み4cm
重量 1.5kg



エアで体圧分散+ジェルでズレ力吸収
床ずれ予防と姿勢保持に!



Gel-Tクッション

CK-346

サイズ 幅40×奥行40×厚み5cm
重量 2.45kg

- 材質(トップカバー) ナイロン
- 材質(ボトムカバー) ポリ塩化ビニール
- 材質(中身) ウレタンフォーム、ナトリウムアクリル樹脂、流動ジェル

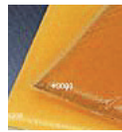


アクションパッド

SOY9000

サイズ 幅40×奥行40×厚み2.5cm
重量 4.5kg

薄手ながら優れた体圧分散効果を発揮。



ベスポ ジェルクッション

CK-375

サイズ 幅40×奥行40×厚み6.5cm
重量 1.9kg

低反発・高反発ウレタン
スラッシュ二層構造で前ズレ防止と
足こぎサポートの1枚2役。

- カバー ポリエステル100%(防水・抗菌・吸湿・速乾)
- 中身 シリコンジェル・ウレタンフォーム



ブレイラハイブリット・ケアシート

ケアシート

サイズ 幅40×奥行40×厚み5.5cm
重量 0.8kg



一枚で通気&防水の2つの役割。天然100%ラテックスにより優れた体圧分散効果。

フォリオ

CK-405

サイズ 幅40×奥行40×厚み6cm
重量 0.6kg





車いす付属品



タカノクッションMOLA (フラットタイプ)

サイズ	幅40×奥行40×厚み5.5cm
重量	0.98kg



体圧分散と姿勢保持に優れたクッションです。

タカノクッションMOLA (コンタータイプ)

サイズ	幅40×奥行40×厚み5cm
重量	1.1kg



滑らかな3D形状のモールドウレタンフォームで快適な座り心地をサポート。

サイドサポートクッションSサイズ

SS-1

サイズ	幅36×奥行33×厚み10cm
重量	1kg



車いすでの横倒れを防ぐサポートクッション。強いサポート力で姿勢を保ちます。

骨盤パッド

SSP

サイズ	幅50×奥行20×全高15cm
重量	350g



サポートクッション使用例



車いすの隙間に挟んで横倒れを防止します。

車いす用ヘッドレスト

スーパーヘッド(Mサイズ)

サイズ	幅41×高さ36×奥行28cm
重量	1.1kg



★背パイプ取付け式
枕の位置は上下前後、さらに頭の傾きに合わせて調整できます。

形状記憶式固定具

イーコレ・ベーシック

イーコレ使用方法



※洗浄(手洗い)可です。

PSP

サイズ	27×47×6cm
-----	-----------

PM

サイズ	45×45×5cm
-----	-----------

PL

サイズ	45×80×5cm
-----	-----------



丸型ゴム球ポンプ

PL1.5

サイズ	55×100×5cm
-----	------------

PL2

サイズ	65×100×5cm
-----	------------



PSP



PM



PL



PL1.5



PL2



特殊寝台

付特殊寝台品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器



体位変換器



特殊寝台

エニモ600タイプ 防水カバーセット

サイズ	幅30×長さ60cm
材質	ポリウレタンフォーム100%



ハンドルにより
体位変換をサポート

エニモ800タイプ 防水カバーセット

サイズ	幅30×長さ80cm
材質	ポリウレタンフォーム100%



上半身と下半身どちらにも
フィットするリバーシブル構造

付特殊
属寝
品台

防床
止
ず
用
具
れ

車
い
す

体圧分散式クッション

セロリ Aタイプ MTYA

サイズ	68.0×32.0cm
重量	2.4kg



Aタイプ体位変換例 Aタイプ体位保持例



体に優しく、ムレにくい特殊な
クッションビーズで体位変換後の
安楽な姿勢を確保します。

- 持ち手を引っ張るだけの動作で、力を必要とせず簡単に体位変換ができます。
- 体位変換した姿勢をそのまま保持することもできます。
- 心地良い触感でムレにくい、特殊なクッションビーズ素材を使用しています。
- 耐久性に優れ、家庭用洗濯機での丸洗いも可能です。

セロリ Bタイプ MTYB

サイズ	141.0×23.0cm	重量	3.1kg
-----	--------------	----	-------

体位変換器 + 高耐久・
マルチ・体圧
分散式クッション



Bタイプ体位変換例 Bタイプ体位保持例

変
換
器
位

歩
行
器

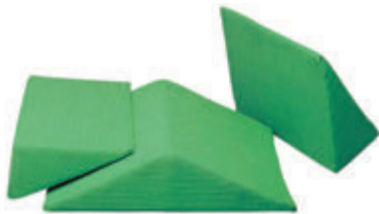
手
す
り

体位変換器

ナーセントパットA(3ピース)

サイズ	全長40×全高10×奥行40cm
重量	2.0kg

- 材質 高密度ウレタン



☆市町村によって貸与
可能か確認が必要です。

褥そう部位の除圧
良肢位の保持
体位変換

ウェルビーHCブーメラン(小) PC-HC-B2

サイズ	幅44×長さ74cm
重量	0.8kg

持ち手を使って
やさしい体位変換



- 材質 ウレタンフォーム/ナイロン

ウェルビーHCミニ PC-HC-M1 (2個セット)

サイズ	幅30×長さ50cm
重量	0.4kg

持ち手を使って
やさしい体位変換



- 特殊加工のウレタンチップ採用

・徘徊
感知
機器

介
護
用
リ
フ
ト

吸
引
器



体位変換器



移座えもんシートBLACK

MLサイズ

サイズ	120×75cm
重量	130g



移座えもん 紹介動画



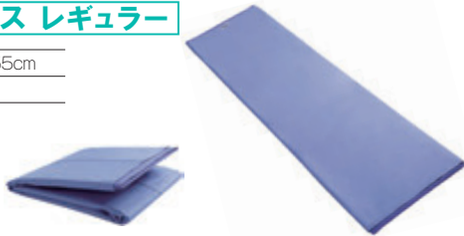
筒状に縫製され、キャタピラーのようにローリングしながら、少しの力だけでスライドし、移動・移乗を容易にします。ナイロンに特殊コーティングを施し、低コスト化を実現しました。折りたためばポケットやハンドバッグに入ります。

特殊寝台

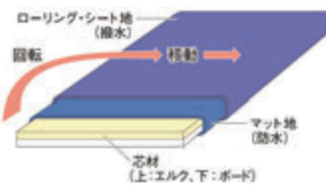
付特殊寝台

ラクラックス レギュラー

サイズ	180×55cm
総重量	3.4kg



ユニット断面図



ラクラックス 紹介動画

防床止用具

車いす

スモールチェンジラグーナエアーマットレス

ラグーナ / 体位変換器

15分毎に小さな体位変換を自動で繰り返す「スモールチェンジ機能」を搭載。療養者の快眠を守り介護者の負担を軽減する自動体位変換エアーマットレス。ハイブリッド構造でムレを防止。

厚さ 13.5 cm

自動ヘッドアップ対応機能

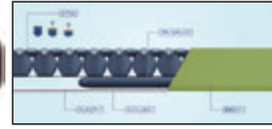
長さ 192 cm



90cm幅 CR-703



コントロールパネル



84cm幅 CR-700



自動で小さな体位変換を頻回に行うスモールチェンジ機能。

付車属品

変換器位

歩行器

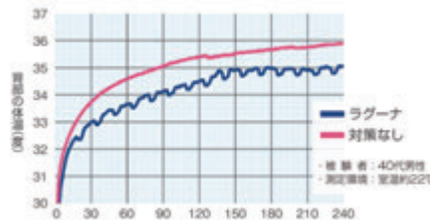
ハイブリッド構造で ムレを防止

「圧切替」×「スモールチェンジ」×「ムレ対策素材」が、マットレス内の熱や湿気を排気します。



底面通気構造

身体の熱と湿気をマットレス内に透過して下面から排気します。



背部の体温変化

自動ヘッドアップ対応機能

背上げをして過ごされる方に



底づき防止 エアセルが体重をしっかりと支え、底づきのリスクを軽減します。

マットレスに内蔵したセンサがヘッドアップ角度を検知。角度に応じて、マットレスのやわらかさと動きを最適な状態に自動調整します。

※ベッドの背上げを行う機能ではありません。

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器



歩行器



特殊寝台

付特殊寝台

防床止用具

車いす

付車属品

変換器

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器

スライドフィットEX

H-0288(ユーバ産業)

TAISコード 01096-000074

サイズ	全幅 53~63×奥行 48~52 ×全高 66~84cm
重量	3.0kg



11cm高
H-0293ST

11cm高
H-0293CT

13cm高
H-0294WT

専用キャスター

スライドフィットミニEX

M-0288(ユーバ産業)

TAISコード 01096-000082

サイズ	全幅 49~54×奥行 43~44 ×全高 59~69cm
重量	2.8kg



11cm高
M-0293ST

11cm高
M-0293CT

13cm高
M-0294WT

専用キャスター

スリムフレームウォーカー

WFS-4968

サイズ	全幅 49×奥行 43× 全高 68.5~81cm
重量	2.35kg



ミニフレームウォーカー

WFM-4262

サイズ	全幅 42×奥行 32× 全高 62.5~75cm
重量	2.4kg

キャスターを付けた場合
高さは8.5cm高くなります。



(前輪固定)WE3GW

(前輪固定)WE3G

(前輪回転)SW3GW

(前輪回転)SW3G

室内専用歩行器

トレウォークスリム

サイズ	全幅55×奥行62× 全高85~105cm
前輪	6インチソリッド回転式
後輪	100mm固定・ 回旋切替式(工具必要)
重量	12.1kg



室内専用歩行器

アルコー1型

サイズ	幅57×奥行70× 全高92~112cm
重量	13.0kg

※写真はアルコー1型です。
●素材 スチール



アルコー1S型

サイズ	幅51.5×奥行57× 全高87.5~107.5cm
重量	12.4kg

アルコー1S-T型

サイズ	幅51.5×奥行57× 全高87.5~107.5cm
重量	13.0kg



アルコーSK型

サイズ	幅53×奥行57.5× 全高79~106cm
重量	12.0kg



歩行車

ハッピーミニ
117002

サイズ	全幅50.0×奥行57.5× 全高70~79cm(5段階)
重量	6.5kg
座高	43cm



ハッピーミニトール
117071

サイズ	全幅53.5×奥行59.5× 全高70~84cm(7段階)
重量	6.7kg
座高	43cm

軽量・コンパクトタイプで人気の
ハッピーミニに高さをプラス。
より身長の高い方にも使用できる
ようになりました。



ハッピーIINB
117005

サイズ	全幅55.5×奥行62.0× 全高78~87cm(5段階)
重量	7.7kg
座高	50cm



抜群の歩行操作性と
安定性を誇ります。

ハッピーIIトール
117070

サイズ	全幅58.5×奥行65.5× 全高78~92cm(7段階)
重量	8.0kg
座高	50cm





歩行器



歩行車

ミケール
WAG01

サイズ	幅53.5×奥行60.5×高さ79~95cm
重量	5.9kg
座面高	50cm

男性向けに、格好良いデザイン&剛性のあるフレームながら5.9kgの軽量歩行車



歩行車

ミシェル
WAW22

サイズ	全幅48×奥行57.5×全高70~88cm(6段階)
重量	5.6kg
座面高	45cm

デザイン&剛性のある
ロータ型の軽量歩行車



歩行車

ヴェーレ

サイズ	全幅61×奥行58×高さ81~91.5cm
重量	6.1kg

前輪後輪ともに360度回転するキャスターで取り回しがしやすい屋内向け歩行車



歩行車

ジスタ WAW33

サイズ	全幅48×奥行60×高さ71.5~92.5cm
重量	5.9kg

駐車ブレーキ操作が
必要ない新たな
ブレーキシステム



グリップから手を離すと駐車ブレーキがかかります。

座面を出して座ると、ブレーキは解除されない安全構造です。



歩行車

ジェミノ Lサイズ

サイズ	全幅60×奥行65×高さ78~100cm
重量	7.5kg
座面高	62cm

軽く、使いやすく、スタイリッシュ。操作性・安定性、利便性に配慮した歩行車です。



歩行器

ティコプリトルRF
WAW02

サイズ	幅54.5×奥行67×高さ85.5~112.5(10段階)
重量	9.7kg
座高	52.5cm

抑速ブレーキ内蔵後輪で下り坂でも安心です。



次世代歩行器

U Walker II TW-320

サイズ	幅57×奥行65.5×高さ80.5~98cm(8段階)
重量	10kg
座高	50cm

ダイヤルで簡単に速度調整が可能で安定感があり、使う人に速度を合わせることができる歩行器です。



ロボットアシストウォーカー

RT.3

サイズ	幅57×奥行65×高さ75~94cm(7段階)
重量	10kg

ロボット搭載 電動アシストだから、坂道でも安心・快適な歩行



特殊寝台

付特殊
属寝
品台

防床
止
ず
用
具
れ

車
い
す

付車
属
品
す

変
換
器
位

歩
行
器

手
す
り

・徘徊感知機器
センサー

移動用ロボット
介護ロボット

吸
引
器



歩行器



特殊寝台

歩行器

ハッピーIINB抑速ブレーキ 117007

サイズ	幅57×奥行62×高さ78~87(5段階)
重量	8.9kg
座高	50cm

後輪に急加速時のみ減速する機能を搭載



付特殊寝台

防床止用具

車いす

付車属品

変体換器

歩行器

手すり

徘徊感知センサー

移動用リフト

吸引器

歩行器

ハッピーミニ抑速ブレーキ 117078

サイズ	幅50×奥行58.5×高さ72~81(5段階)
重量	8.4kg
座高	45cm

後輪に急加速時のみ減速する機能を搭載



歩行器

シトレア WAW23

サイズ	幅48×奥行64.5×アーム高さ77~105(10段階)
重量	7.9kg
座高	48cm

軽量・コンパクトな前腕支持歩行車



歩行器

シトレアR WAW25

サイズ	幅48×奥行64.5×アーム高さ77~105(10段階)
重量	8.8kg
座高	48cm

抑速ブレーキ内蔵後輪「pallu/パル」搭載のコンパクトな前腕支持歩行車



歩行器

シトレアワイド WAW27

サイズ	幅54.5×奥行67.5×アーム高さ77~105(10段階)
重量	8.8kg
座高	48cm



体格の大きい方でも使いやすいワイド設計の前腕支持歩行車



歩行器

シトレアワイドR WAW28

サイズ	幅54.5×奥行67.5×アーム高さ77~105(10段階)
重量	9.8kg
座高	48cm



抑速ブレーキ内蔵後輪「pallu」を搭載したワイド設計の前腕支持歩行車





手すり



ベースポジ-BPZ基本(丸ベース)

BPZ-100-10

対応天井高さ	190~270cm
サイズ	本体直径 4.5cm 天井・下部 18cm



※ショートタイプもございます

ベースポジ-BPZ基本(Tベース)

BPZ-100-50

対応天井高さ	190~270cm
サイズ	本体直径 4.5cm 天井 58×11cm 下部 18cm



※ショートタイプもございます

玄関アームショート

BPE-500-20



特殊寝台

付特殊寝台品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

移動用リフト
介護ロボット

吸引器

円型手すり

BPE-300-20

サイズ	直径28.2×径3.2cm
-----	---------------



角型手すり

BPE-300-30

サイズ	横30.2×縦20.2×径3.2cm
-----	--------------------



プッシュ手すり

BPE-200-30

サイズ	横13×縦25×厚み3cm
-----	---------------



D型手すり

BPE-300-110

サイズ	横18.5×縦20×径3.5cm
-----	------------------



b型手すりロング

BPE-300-100

サイズ	横20.5×縦60×径3.5cm
-----	------------------

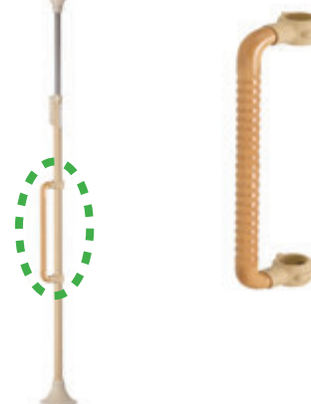


ウェーブ型手すり ロング

BPE-300-40

サイズ	横14.5×縦64.8×径3.5cm
-----	--------------------

握り部分がウェーブ状で少ない力で支えやすくなっています。



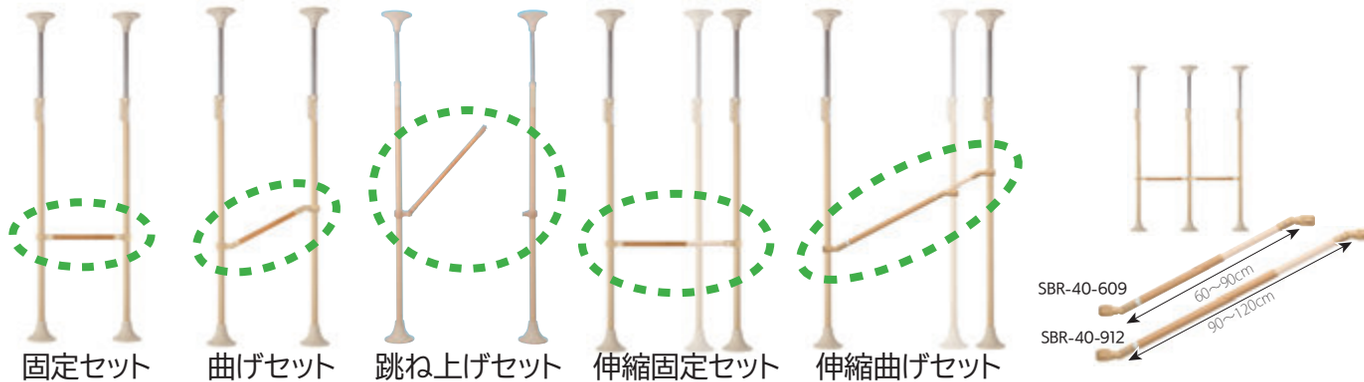


手すり



手すりセット

水平・斜め・跳ね上げ等を組み合わせて屋内の様々な場所に配置できます。
※写真は支柱2連型の設置例ですが、更に支柱を継ぎ足して、延長していくことも可能です。



使用例

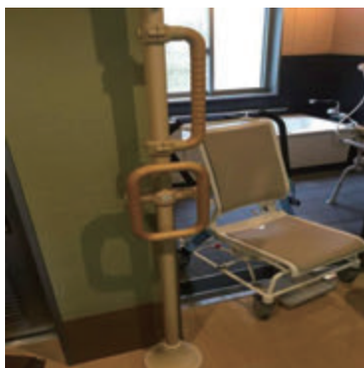


階段の踊り場で手すりが途切れており、横手すりを連結して手すり動線を繋いでいます。

リハビリテーション特化型サービスにも設置させていたっています。簡易ベッドからの立ち座りやリハビリ機器への乗り降りの補助に使用いただけます。



待合の椅子からの立ち座りに角型手すりを設置しています。



施設の脱衣場に立ち座りと立位保持の為に設置しています。着衣しているものがない状態での介助は利用者を支えることが困難ですが、掴まって支持すれば転倒リスクや介助者の負担が軽減できます。



軽度認知症の方が使用しています。車椅子への移乗に介助を要していましたが、設置後は見守りのみで移乗できるようになりました。



車椅子の介助スペース確保などの空間設計から広いトイレにH型と円型手すり・ウェーブ型手すりを設置しています。円型手すりの上にはクッションカバーを取り付けており、寄りかかりによる立位保持もできます。

特殊寝台

付特殊寝台

防床止用具

車いす

付車属品

変換器

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器



手すり



ルーツ(センタータイプ)

ソファや椅子での立ち座り動作などをサポート。

MNTPSBR

ベースサイズ	幅50×奥行60cm
高さ	70・75・80cm
握り手直径	4.0×3.1cm
重量	12.9Kg

保護マット付き



ルーツ(サイドタイプ)

ベッドや布団での離床動作などをサポート。家具調ベッド、電動介護ベッドにも置くだけで使えます。

MNTPLBR

ベースサイズ	幅50×奥行105cm
高さ	70・75・80cm
握り手直径	4.0×3.1cm
重量	21.6Kg

保護マット付き



ルーツ(ロングタイプ)

ベッドから部屋の出入り口などの、短い距離の歩行をサポート。

MNTPLGBR

ベース部	幅50×奥行105cm
高さ	70・75・80cm
直径	4.0×3.1cm
重量	17.1kg

保護マット付き



楽起(らっきい)

臥位姿勢で握りやすい縦型の手すり

縦型 YM-103L-ID

ベースサイズ	幅50.1×奥行80.1cm
高さ	71~85cm
重量	21kg

保護マット付き



楽起(らっきい)

布団やベッドからの起き上がり、立ち上がりをサポート。

横型 YM-102L-ID

ベースサイズ	幅50.1×奥行80.1cm
高さ	71~85cm
重量	21kg

保護マット付き



楽起(らっきい)

介助バーが色々な状況でお役立ち

介助バー型 YM-101L-ID

ベースサイズ	幅50.1×奥行80.1cm
高さ	71~85cm
重量	22kg

保護マット付き



楽起(らっきい)

ワイド縦型 YM-109L-ID

ベースサイズ	幅50.1×奥行80.1cm
高さ	71~85cm
重量	21kg

保護マット付き



スタンディ

PN-L80401

ベースサイズ	幅63×奥行78cm
高さ	70~85cm(3cmピッチ5段階調整)
握り手直径	3.4cm
重量	22.5kg

面で支えるので安心。使わない時は折りたためます。



ツインディ

PN-L80101

ベースサイズ	幅63×奥行78cm
高さ	70~85cm (3cmピッチ6段階調整)
重量	21.5kg

左右の手すりが独立して角度調整ができます。



すっきり手すり クリンディ

PN-L80501

ベースサイズ	幅46×奥行78cm
高さ	70~80cm(2.5cmピッチ5段階調整)
握り手直径	3.5cm
重量	18kg

置きたい場所にすっきり。搬入しやすく、安定性も高い床置き手すり



特殊寝台

付特殊寝台品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器



手すり



特殊寝台

付特殊属寝台品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

介助用リフト

吸引器

つかまり手すり(水廻りタイプ)

HUH09

ベース部サイズ	幅72×奥行56cm
高さ	70-80cm(5cmピッチ3段階調整)
握り手直径	3.2cm
重量	15.2kg

手すり、ベース部分は防カビ加工、ベースプレートはサビに強いステンレス素材で、様々な水廻り空間に設置できます。

イスなどをより近づけて使用できる
波型ベースプレート



水回りにもってこい

FKB-12-60-I

ベース部サイズ	幅50×奥行60cm
高さ	70・75・80cm
握り手直径	3.6cm
重量	13.8kg

水はけ良いゴムで滑りにくいので台所・洗面所・トイレ・洗い場・脱衣所など水回りに設置ができます。



たよレールFree NEW

BZF-01

ベース部サイズ	幅49×奥行60cm
高さ	58.8×83.8cm
握り手直径	3.2cm
重量	12.5kg

自由な使い方を生む独自のカタチ。水まわり兼用の手すりです。



ルーツ(スモールタイプ)

MNTPT2(両手すり)

立つ・座るなどの昇降動作をサポート

MNTPT1(片手すり)



ベース部	幅46×奥行66cm
高さ	60・65・70cm
直径	5・3.1cm
重量	14.0kg(両手すり) 12.0kg(片手すり)

アットグリップ トイレサポートR NEW

H-T(両側はねあげ)

滑りやすい床材にも対応できます。

H-S(片側はねあげ)



ベース部	幅66×奥行47cm
高さ	56・59・62・65cm
重量	14.6kg(両手すり) 11.8kg(片手すり)



トイレ用たちあっぷII

抗菌仕様

CKJ-01

全幅	45~60cm
高さ	58~68cm(5段階)
重量	6.8kg

さまざまな形状に合わせて調整取付可能。利用者の身体に合わせて高さ、幅が調整できます。



CKJ-02

全幅	45~60cm
高さ	58~68cm(5段階)
重量	7.1kg

トイレ固定用アングルIIを使って壁面に突っ張る固定が可能。胴型便器にも取り付け可能。



洋式トイレ用ベストサポート手すり はねあげタイプ

627-010

サイズ	幅62~72(無段階調整)×奥行46×高さ56~71cm(5段階調整)
重量	約9.0kg

ベルトで便器全体をバランスよく固定し、幅も調整できるため様々な形状に対応しています。肘掛けは、ワンタッチでロック解除しはねあげることができます。



SA手すり

627-060

サイズ	幅62~72(無段階調整)×奥行46×高さ85~100cm(6段階調整)
重量	17.5kg

トイレ内での移動補助、転倒予防、介助時の着脱衣を補助。トイレ空間でのケアが1台で可能に。





手すり



たちあっぷII

CKA-24

ベース部サイズ	幅66×奥行66cm
高さ	70・75・80・85cm
握り手直径	3.2cm
重量	18.4Kg

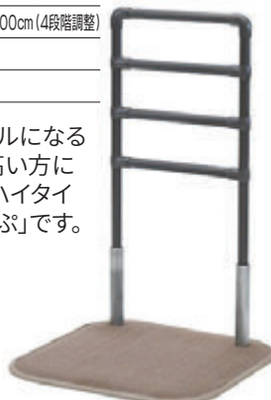


たちあっぷII ハイタイプ

CKA-31

ベース部サイズ	幅66×奥行66cm
高さ	85・90・95・100cm(4段階調整)
握り手直径	3.2cm
重量	19kg

高さが1メートルになるため、身長の高い方にも使いやすいハイタイプの「たちあっぷ」です。



たちあっぷII たててすり

CKI-31

ベース部サイズ	幅66×奥行66cm
高さ	73・78・83・88cm(4段階調整)
握り手直径	3.2cm
重量	20.9kg



特殊寝台

付特殊寝台

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器

たちあっぷ ひざタッチC回転式



移乗介助の例(車いすからトイレへ) △必ずの順番が付き添った状態で使用してください。

1. 本製品は左図の▲と●の位置が重なると回転がロックされます。
2. ご利用者の下半身を車いすのベースの上に置き、車いすを固定してあげます。つま先が固定より後ろにあること、安全な姿勢で乗っていることを確認してください。
3. ご利用者の下半身を車いすのベースの上に置き、車いすを固定してあげます。つま先が固定より後ろにあること、安全な姿勢で乗っていることを確認してください。
4. ご利用者の下半身を車いすのベースの上に置き、車いすを固定してあげます。つま先が固定より後ろにあること、安全な姿勢で乗っていることを確認してください。
5. 20°の位置で回転させられます。ご利用者の下半身を車いすのベースの上に置き、車いすを固定してあげます。つま先が固定より後ろにあること、安全な姿勢で乗っていることを確認してください。
6. ご利用者の下半身を車いすのベースの上に置き、車いすを固定してあげます。つま先が固定より後ろにあること、安全な姿勢で乗っていることを確認してください。

たちあっぷ ひざタッチC回転式 たててすり



固定ロック位置
本体を車輪で移動させる時やメンテナンスの際に固定する位置

回転ロック金具A
左図の▲位置に3箇所設定して取付けできます。

回転ロックピン位置

両手で手すりを持ち、車輪が床面に触るまで本体を揺らして移動させてください



手すり



特殊寝台

付特殊属寝品台

防床止用具

車いす

付車属品

変換器

歩行器

手すり

徘徊感知機器

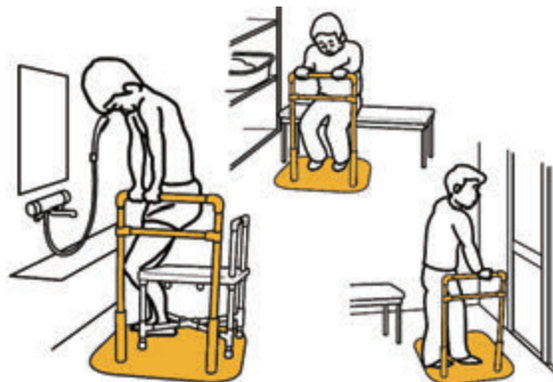
移動用リフト

吸引器

たちあっぷII 浴室用



浴室や脱衣場での立ち上がり・歩行・移乗をサポート。



ご注意

たちあっぷII 浴室用 (CKA-Y23・CKA-Y24) は浴そう内に入れて使用できません。

前・横からの立ち上がり補助や、入浴補助・つたい歩きの補助ができます。
また、L型手すりはシャワーキャリーからシャワー椅子などへの移乗をサポートします。

CKA-Y23



CKA-Y24

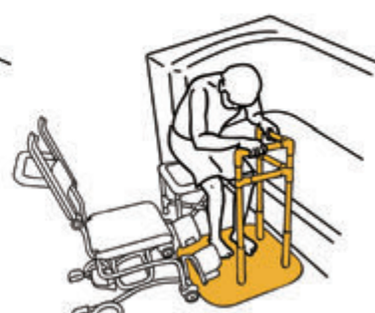
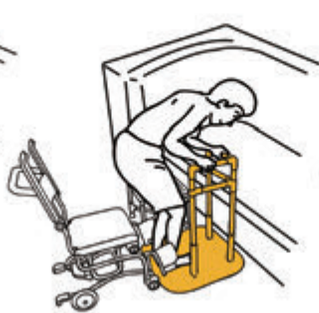


移乗手順

1 手すりをつかみます

2 前方に体重を移動して立ち上がります

3 移乗先にゆっくり腰を下ろします



浴室使用例





手すり



たちあっぷ01

CKA-01

ベースサイズ	幅50×奥行60cm
高さ	70・75・80cm
握り手直径	3.2cm
重量	11.7Kg



※写真CKA-11

たちあっぷ02

CKA-02

ベースサイズ	幅50×奥行90cm
高さ	70・75・80cm
握り手直径	3.2cm
重量	15.5Kg



※写真CKA-12

たちあっぷ11

CKA-11

高さ	70・75・80・85cm
----	---------------

たちあっぷ12

CKA-12

高さ	70・75・80・85cm
----	---------------

たちあっぷ03

CKA-03

ベースサイズ	幅50×奥行60cm
手すりサイズ	幅35.2×奥行き26.5cm
高さ	70・75・80cm
握り手直径	3.2cm
重量	15.4kg

設置工事不要のかんたん手すり



※写真CKA-03

※写真CKA-13

たちあっぷ04

CKA-04

ベースサイズ	幅50×奥行90cm
高さ	70・75・80cm
握り手直径	3.2cm
重量	16.0kg



※写真CKA-14

たちあっぷ13

CKA-13

高さ	70・75・80・85cm
----	---------------

たちあっぷ14

CKA-14

高さ	70・75・80・85cm
----	---------------

伸縮つながるくん

CKE-D

長さ	64~95cm
重量	2.0Kg



つながるくんXPロング

CKH-D125

95~129cm



使用例



トイレ使用例



浴室使用例



寝室・居室使用例



リハビリ使用例



特殊寝台

付特殊寝台品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器



徘徊感知機器



特殊寝台

付特殊寝台品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用ロボット

吸引器

徘徊キャッチ

～特定対象者をさりげなく見守る～

特長

01 Point

さりげなく
気付かれにくい



介護シューズのベルトへ
薄いにタグを挿入

02 Point

違和感なく
設置可能



検知ボックスは温かみのある
木目調で施設になじむ

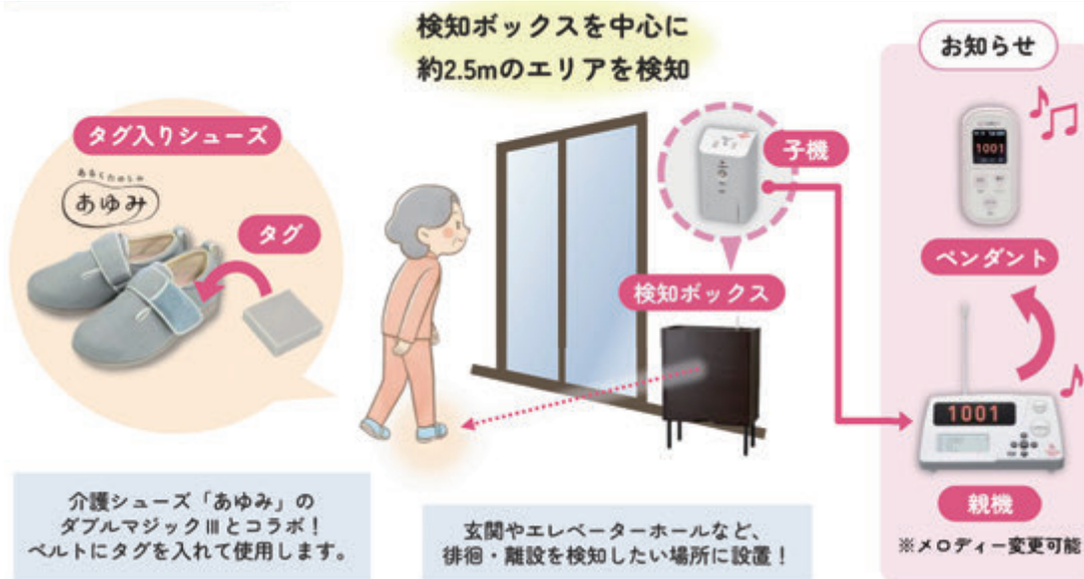
03 Point

CAREaiの
システムと連携



スタッフ携帯の
ペンダントと親機へ通知！

システム構成



仕様

品名	検知ボックス	ノーマルタグ	通し穴付きタグ	シューズベルト
外観				
型式	Ci-CATCH1	Ci-TAG1	Ci-TAG2	Ci-CB
サイズ	W45×D20×H46cm	W27.6×D7.8×H27.6mm	W27.6×D9.4×H27.6mm	—
重量	約10kg	約6.7g	約6g	—
電源	AC100V 電源コード長さ 3m	内蔵電池 (約1年間の使い切りタイプ)		—
その他	内部にCAREaiスタンダード 子機を収納取り付け済	防沫仕様 (IP64)	防沫仕様 (IP67)	左右2本セット +ダミータグ1点付属

※販売価格は変動する場合があります



徘徊感知機器



標準セット

※子機・超音波センサー、ペンダントは増設できます。



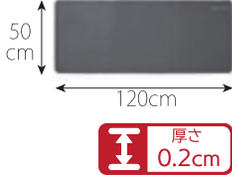
コンセント通信を利用した新しい離床センサー。

CAREai つながるモデル ふむふむセンサーセット

薄くて丈夫なセンサーマット (コードレス) で離床をお知らせします。



通信仕様:
子機-コンセント間通信+無線通信150m(同相にて)
送信機-2.4GHz帯(通信距離見通し10m)
電源:AC100V



厚さ 0.2cm

CAREai ペンダント

サイズ 幅4.5×奥行9.3×厚み1.9cm
重量 60g

親機 1 台で、ペンダント 5 台まで使用可能
充電時間: 連続 5.5h
稼働時間(待受画面時): 60h



多機能受信機スマートK HRSMK-1

サイズ 幅5.3×奥行8.6×厚み1.4cm
重量 65g

受信履歴の表示ができます。

見通し約 80m までセンサーを感知できる、持ち運べるタイプの受信器です。

「家族コール3」シリーズに対応する受信器です。センサー・送信器と組み合わせて使用します。



センサーが反応すると、音を鳴らして知らせます。

家族コール3A・メロディチャイム

HK-3A

メロディチャイム	横8.5×縦17×厚み3.5cm
コンソール	横10×縦6.2×厚み2.5cm
センサーサイズ	横100×縦50×厚み0.3cm
送信器	9Vアルカリ電池またはACアダプタ(AC100V)
受信器	ACアダプタ(AC100V)
感知エリア	送信器と受信器の距離は見通し約100m

床に足を着くと知らせます。



床センサーK (抗菌 防滴) コンソール メロディチャイム

家族コール3B・メロディチャイム

HK-3B

メロディチャイム	横8.5×縦17×厚み3.5cm
コンソール	横10×縦6.2×厚み2.5cm
センサーサイズ	横80×縦25×厚み0.6cm
送信器	9Vアルカリ電池またはACアダプタ(AC100V)
受信器	ACアダプタ(AC100V)
感知エリア	送信器と受信器の距離は見通し約100m

起き上がると知らせます。



ベッドセンサーK (抗菌 防滴) コンソール メロディチャイム

対象者の動きを「ポータブル受信器 2K」で知らせる

最大で100台のセンサーをペアリング登録できます

家族コール4・ポータブル



ポータブル受信器 2K

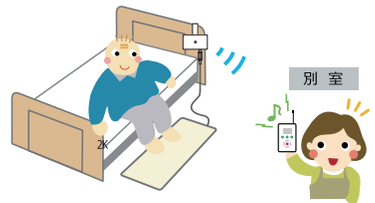
家族コール4A・ポータブル

HKPT-4A



床センサーK (抗菌 防滴)

床に足を着くと知らせます。



コンソール ポータブル受信器

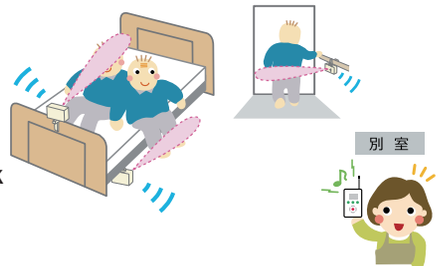
家族コール4C・ポータブル

HKPT-4C



超音波・赤外線センサーK

検出範囲に入ると知らせます。



ポータブル受信器

特殊寝台

付特殊寝台品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト

吸引器



移乗用リフト・介護ロボット



特殊寝台

付特殊属寝品台

防床止ず用具れ

車いす

付車属い品す

変体換器位

歩行器

手すり

徘徊感知機器

移動用リフト
介護ロボット

吸引器

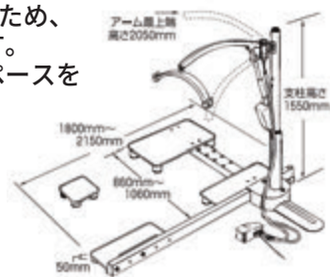
ベッド用リフト つるべーBセット



つるべーB 紹介動画



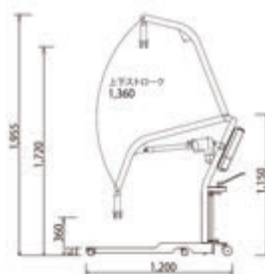
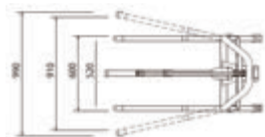
アームが360度回転するため、広い範囲で使用できます。据置きのため室内のスペースを有効的に使用できます。



※吊り具(シート)は、特定福祉用具の対象となります。

※ベッドによっては取り付けできない場合がございます。

つるべシリーズ Y6セット



つるべーY6 紹介動画



床からの移乗も可能

脚部高さ 67mm
低床ベッドにも対応可能

脚部下部が車椅子や体に干渉しにくい安心設計

床走行式電動介護リフト KQ-781

電源コードが邪魔にならないバッテリー駆動です。



リフトの作しやすさに配慮しています。



KQ-781 紹介動画



移乗用リフト・介護ロボット



移乗サポートロボット

Hug T1

Hug T1



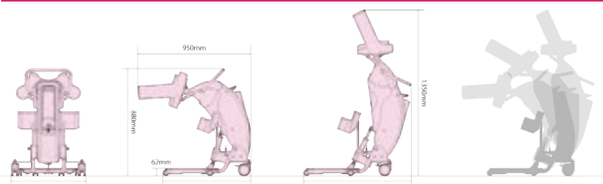
Hug



Hug 紹介動画

型式	Hug T1/T1-02
製品サイズ	全長950 × 全幅620 × 全高880~1350mm
材質	本体：スチール・ステンレス マット：発泡ポリウレタン
総重量	35kg
動作条件	温度：0~40℃ 湿度：20~90%RH
利用者規定	身長：140~180cm 体重：100kg
バッテリー	種類：鉛蓄電池 電圧：DC24V 充電時間：8時間 最大使用回数：約100回（満充電より）

■寸法図



【Hug T1の機能】

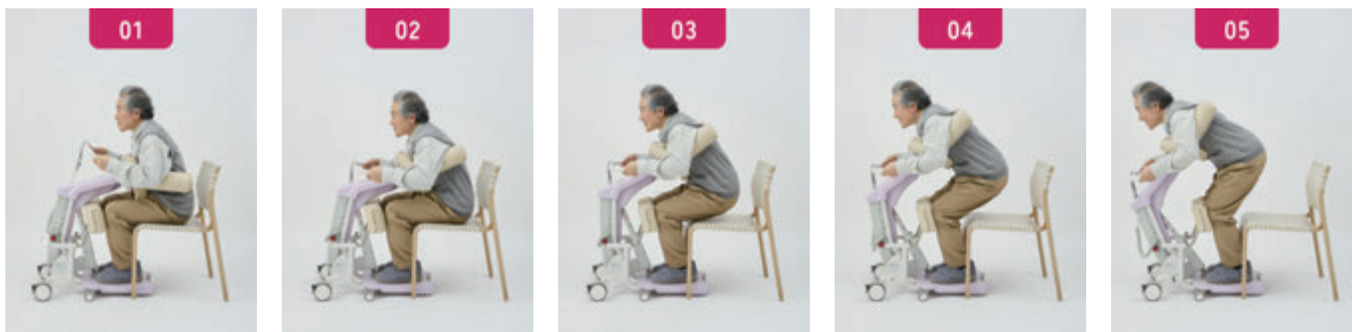
座位間の移乗動作、トイレや脱衣所での立位保持、更衣介助をサポートする製品です。一人介助を可能にし、さらに介助者の腰痛予防に役立ちます。

スリングシート不要なので準備に手間取らず、簡単リモコン操作で技量に頼らない移乗が可能です。

人が立ち上げる動作を再現しているため、残存機能を活かします。また、身体保持部の高さ調整が可能なので、幅広い体格の方にお使いいただけ、安定した姿勢保持を実現いたします。

■立ち上がりの軌跡写真

コンパクトな動き



移乗サポートロボット

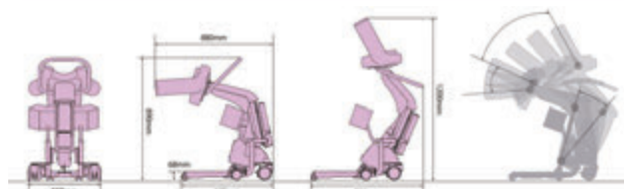
Hug L1

Hug



型式	Hug L1/L1-01
製品サイズ	全長880 × 全幅550 × 全高850~1200mm
材質	本体：スチール・ステンレス マット：発泡ポリウレタン
総重量	30kg
動作条件	温度：0~40℃ 湿度：20~90%RH
利用者規定	身長：140~180cm 体重：100kg
バッテリー	種類：鉛蓄電池 電圧：DC24V 充電時間：8時間 最大使用回数：約100回（満充電より）

■寸法図



【Hug L1の機能】

座位間の移乗動作、トイレや脱衣所での立位保持、更衣介助をサポートする製品です。一人介助を可能にし、さらに介助者の腰痛予防に役立ちます。

スリングシート不要なので準備に手間取らず、簡単リモコン操作で技量に頼らない移乗が可能です。

コンパクト設計のためトイレなどの狭い場所でもご利用いただけます。

リモコン操作は立つ・座るの2つだけ。本体重量30kgと軽いので、小柄な方でも大柄な方の移乗介助が一人で可能です。

特殊寝台

付特殊属寝台品

防床止用具

車いす

付車属品

変換器位

歩行器

手すり

・徘徊感知機器

移動用リフト
介護ロボット

吸引器

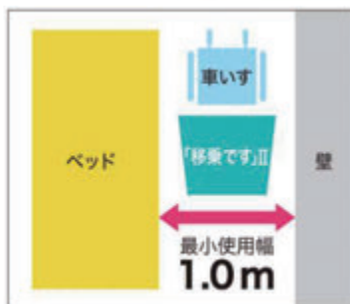


移乗用リフト・介護ロボット



安全安心の介護ロボット

移乗ですⅡ



■残存能力と移乗具の選定基準

	1	2	3	4	5
1	自立				
2		移乗に不安			
3			端座位可 移乗はできない		
4				端座位が不安定	
5					端座位がとれず全介助

が「移乗ですⅡ」の対象者です。

型 式	AKI-1002
製品サイズ	幅850 × 奥行695 × 高さ720~970mm
材 質	本体:スチール・ステンレス 保護マット:発泡ポリウレタン
重 量	本体(バッテリー付)35.5kg
電動モーター	ストローク250mm 24Vモーター
バッテリー	Li-Ion DC25.2V/2.6Ah
充電器	in AC100V-240VAC out 29.4V
耐 荷 重	100kg



移乗ですⅡ紹介動画



吸引器



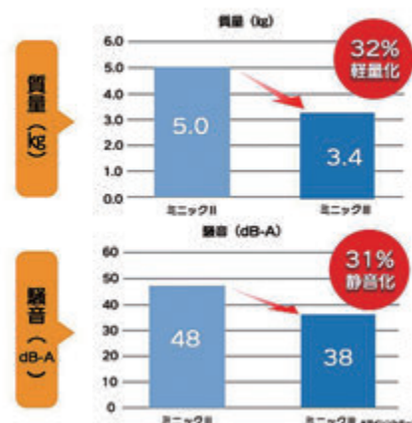
吸引器ミニックⅢ-S



電源100V 連続動作時間	6H以内
本 体 法 寸 法	幅32×奥行12× 高さ25.6cm
重 量	3.4kg

- ・吸引ボトル容量：1ℓ
- ・最大吸引圧力：-85KPa
- ・吸引流用
ノーマルモード 20ℓ/分(23ℓ/分)
サイレントモード 13ℓ/分(15ℓ/分)
()内はポンプ単体の排気流量

こんなに軽く、こんなに静かになりました！
(ミニックS従来品比)



手
す
り

徘徊感知機器
・センサー

移動用リフト
介護ロボット

吸
引
器

