

特殊寝台ガイド



特殊寝台(介護ベッド)は、起き上がりなどの動作を補助する福祉用具で、要介護者さまの自立を支援するとともに、介護者さまが身体を痛める危険性を避けるためにも使用されます。

介護ベッドの基本機能

介護ベッドには背上げ、高さ調節、膝上げ、背膝連動など四つの基本機能があります。

背上げ

ご利用者さまの起き上がり動作をサポートして座っているような姿勢にできるので、お好みの角度で食事をしたり、テレビ鑑賞などが行いやすくなります。

背上げ

背膝連動

背膝連動

背上げの角度調整に連動して膝上げができるので、起き上がり時の姿勢がズレにくく安定します。

膝上げ

背上げを行った場合、上体がずり下がりがちになりますが、膝上げも行えばずり下がり防止できます。また、膝上げは足を伸ばしたままにせず、自然に膝が曲がりますので楽な姿勢を保ちます。

高さ調節

ベッド全体が昇降するため、普段は端座位に適した高さに、就寝時は万が一の転落に備えて最低の高さに、移乗時は車いすと同じ高さに、あるいは腰痛防止のために介護者さまの作業に合わせた高さにすることなどができます。

高さ調節

膝上げ

モーター数による基本機能の一般的な違い

一般的に、モーター数が多いほど多機能となります。

2
モーター

背上げ

高さ調節

背膝連動

2モーターベッドの基本機能

2モーターベッドは背上げ、高さ調節、背膝連動機能があります。3モーターと違い、膝上げの単独機能は無く、背上げと連動して動きますので膝上げの細かな調整ができません。

3
モーター

背上げ

高さ調節

膝上げ

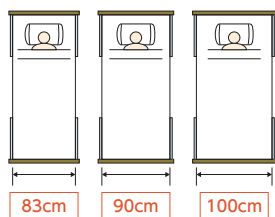
3モーターベッドの基本機能

3モーターベッドは背上げ、高さ調節、膝上げ機能があります。膝上げが単独で行えるため細やかな調整が可能です。なお、メーカー独自の背膝連動機能が実装されている場合があります。

介護ベッドのサイズ

介護ベッドの幅や長さにはいくつかのパターンがあります。

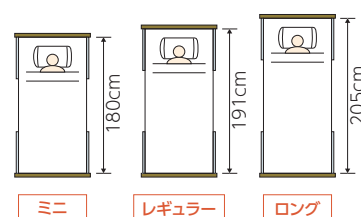
●介護ベッドの幅(≒マットレス幅)



100cm(※1)のベッドは寝返り動作がしやすく、転落の可能性が減少します。
83cmはご利用者さまに接近して介護する必要がある場合などに便利ですが、寝返りにはやや不向きです。
90cm(※2)はその中間です。

※1 現在お取り扱いがありません
※2 パラマウントベッド社製品は91cm基準

●介護ベッドの長さ(≒マットレス長さ)



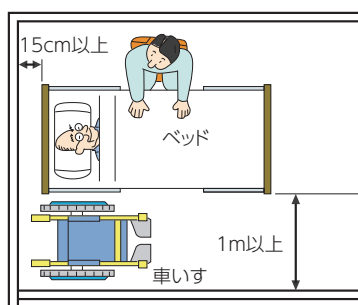
ミニ
身長150cm未満の方へ

レギュラー
身長150cm以上の方へ

ロング
身長176cm以上の方へ

通常、ロングはレギュラーと延長フレームなどオプション品との組み合わせです。

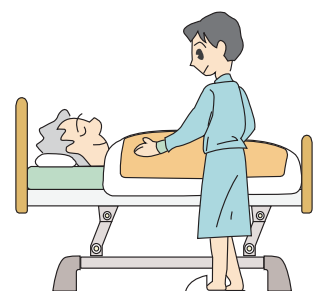
※幅や長さの値はあくまで標準的なものであり、実際にはメーカーや商品によって異なります。



居心地の良い部屋にするためには 介護ベッドの配置が重要です。

一般的に介護ベッドは昇降時に若干スイング(※)するため壁から15cm以上離す必要があります。またシーツやおむつの交換、着替えや食事など介護をするためのスペースや車いす利用のためのスペース、コンセントの位置などを考慮しながら配置しましょう。

※垂直昇降するタイプのベッドはこの限りではありません。



特殊寝台・マットレスラインナップ

特殊寝台

P.4 シーホネンス
Emi

Emi



P.5 シーホネンス
和夢彩

和夢彩



P.5 シーホネンス
CORE Neo (コア・ネオ)

CORE Neo
コア・ネオ



P.8 ブラッ
ミオレットⅢ

ミオレットシリーズ
Miolet III



P.8 ブラッ
ラフィオ ポジショニング
ベッドシリーズ

ラフィオ
Rafio



P.9 ブラッ
ミオレットⅡ

ミオレット
Miolet II



ブラッ
ミオレットⅡ宮付



P.14-15 パラマウントベッド
楽匠プラス

楽匠プラス



P.16 パラマウントベッド
楽匠Z

楽匠Z



P.17 パラマウントベッド
楽匠FeeZ (フィーズ)

楽匠 FeeZ
らくしよ フィーズシリーズ



特殊寝台付属品マットレス

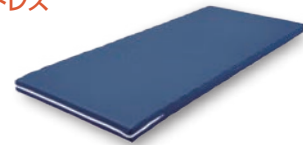
P.20 シーホネンス
ダブルウェーブマットレス



P.20 パラマウントベッド
プレグラーマットレス



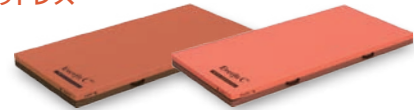
P.20 フコク
FKマットレス



P.20 ニシケン仕様
2way sleep
マットレス



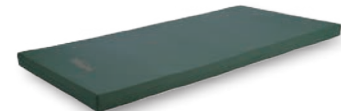
P.21 パラマウントベッド
エバーフィットC3
マットレス



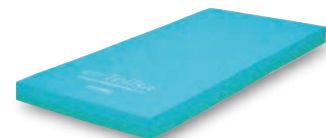
P.21 タイカ
アルファプラ
すくっとRe



P.22 ブラッ
ユービーポイントマットレス



P.22 モルテン
テルサ



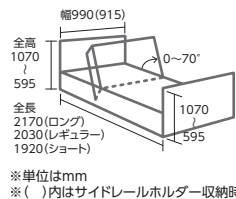
P.22 モルテン
ソフィア



Emi

シーホネンス

ご利用者さまのみならず介護に関わる全ての人が
笑顔になれるように高い付加価値を提供する在宅介護用ベッド



リバーシブルタイプ



サイズ 全高595~1070×全幅990(915)mm
全長2170<ロング>、2030<レギュラー>、1920<ショート>
※()内はサイドレールホルダー収納時

重量 WR3-90H16(3モーター・樹脂)／約92.8kg
WR2-90H16(2モーター・樹脂)／約92.1kg

材質 本体/スチール・粉体焼付塗装・合成樹脂成形品
アルミダイキャスト成形品
ボード/PP樹脂ブロー成形

■ 電動ヘッドレスト機能

頭頸部屈曲0~30°のADLポジション、0~50°のQOLポジションのいずれかをご利用者さまの状況に応じて選ぶことができます。

ADLポジション | 誤嚥リスクの低減に

「頸部前屈位」という頸を引いた前向き視線の姿勢になり、誤嚥リスクを低減します。ベッド上でTVを見たり、本を読んだりするポジションにご使用ください。

QOLポジション | 安楽姿勢に

上体が起きるので、ご家族と視線が合いやすくコミュニケーションをとる場合に最適。またベッド上でTVを見たり、本を読んだりする場合にも活用でき、快適にお過ごしいただけます。



■ 業界最高(*)の脚上げの高さ

脚上げの高さは業界最高を実現しました。

在宅医療への活用に

血圧が急に下がった場合のショック体位や、脚をギプスで固定している場合に足先が腫れるのを防ぐために高い脚上げが有効です。



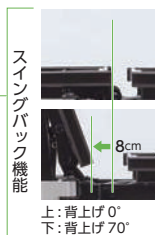
※2020年9月時点

床ずれリスク軽減に

脚上げが高いため、背上げ時の前ズレ防止につながります。

■ スイングバック機能

背上げ時に背ボトムとの支点が8cm後ろにスライドするスイングバック機能により、腹部の圧迫と前ズれを軽減します。



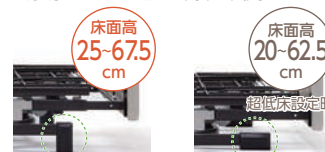
■ 長さ切り替えにオプション不要

ベッド長さは、オプションや工具無しでロング・レギュラー・ショートに変更することができ、また、脚側のボトムを調節するだけで長さを変更できるので、両サイドに移動する必要がありません。



■ 低床/超低床をカンタン切り替え

脚座の差し込み方向を縦・横と変えるだけで、ご利用者さまに合ったベッド高さに調節することができます。高さ変更時、手元スイッチの高さ表示切替も設定画面から簡単に変更できます。



■ 挟み込み被害軽減機構

ベッド下降時、ベッド下で万が一挟み込みがあった場合、ある一定の力がかかると警告音を発しながら上昇動作に反転します。

【ベッド下で万が一挟み込みがあった場合...】 【警告音を発しながら上昇動作に反転】



※損壊防止や安全を保障するものではありません。ベッドに潜りこんだり、ものを置いたりしないでください。また、取扱説明書の注意事項を必ずお読みください。

■ 使いやすさにこだわった液晶手元スイッチ、数値が一目でわかる液晶画面

3モーター + ヘッドレスト

2モーター + ヘッドレスト

- ① ヘッドレスト角度 (1°間隔)
- ② 背上げ角度 (1°間隔)
- ③ 膝上げ角度 (1°間隔)
- ④ ベッド高さ (1cm間隔)
- ⑤ 音声ガイダンス表示
- ⑥ 頭(ヘッドレスト)曲げ位置
- ⑦ ベッド動作速度表示

3 モーター + ヘッドレスト

商品番号 **03-4021-2**

樹脂ボード/ノール [木目ダーク]

WR3-90H16 90cm幅 サイズ可変 TAIS 00167-000316

月極 1割 2割 3割

2 モーター + ヘッドレスト

商品番号 **03-4020-2**

樹脂ボード/ノール [木目ダーク]

WR2-90H16 90cm幅 サイズ可変 TAIS 00167-000332

月極 1割 2割 3割

和夢彩

シーホネンス

JIS T 9254

 福祉用具
 JQA JQ0518004

非課税

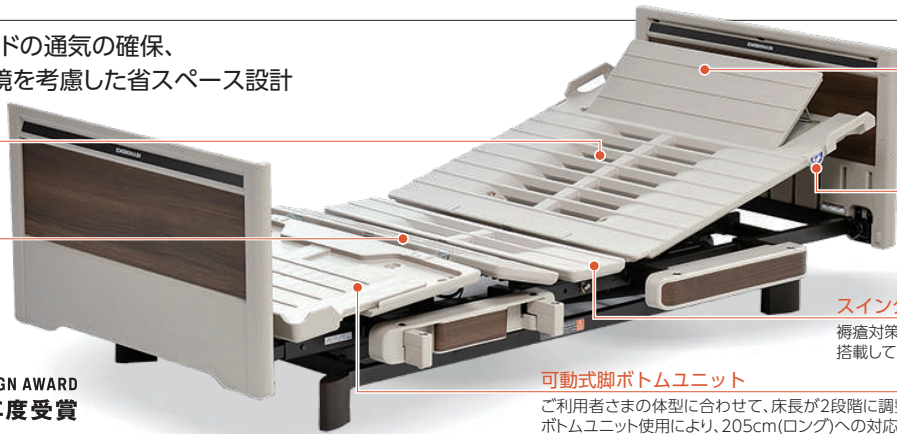
誤嚥リスクの低減やベッドの通気の確保、
 身体のサイズや設置環境を考慮した省スペース設計

エアースルーボトム

空気の流れを考慮した構造で
 通気性を最大限に高めました。

ベッドのコンパクト化

垂直昇降で最低床高25.0cm
 最高床高67.5cmを実現しました。



ヘッドレスト機能

頭部だけを30°傾けることができ、誤嚥リスクを低減することが可能です。

角度計

背上げ角度を確認できます。角度表示とともにご利用者さまのお顔を一緒に眺めることができ、安全な背上げが可能となります。

スイングバックⅡ

褥瘡対策・前ズレを防ぐスイングバック機構を搭載しています。

可動式脚ボトムユニット

ご利用者さまの体型に合わせて、床長が2段階に調整可能です。なおオプションのロングボトムユニット使用により、205cm(ロング)への対応も可能です。



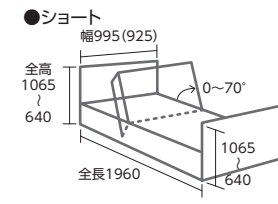
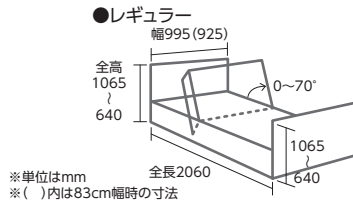
サイズ 全長2060[1960]×全高640~1065×全幅995mm
 ※83cm時は全幅925mm ※〔 〕内はショート

重量 NX-1W/88kg NX-1N/84kg
 NX-2W/87.5kg NX-2N/83.5kg

材質 本体/スチール・抗菌剤入り粉体塗装
 ボード/樹脂製(木目シート貼り)

3 モーター 背上げ 70° 膝上げ 30° 高さ調節

2 モーター 背上げ 70° 背膝連動 70°/20° 高さ調節



床面高 25-67.5 cm

手元スイッチ

モーター	樹脂ボード	幅	タイプ	TAIS	商品番号	月極	1割	2割	3割
3	NX-1W	90cm幅	レギュラー・ショート	TAIS:00167-000195	03-4000-2	月極	1割	2割	3割
3	NX-1N	83cm幅	レギュラー・ショート	TAIS:00167-000196	03-4001-2	月極	1割	2割	3割
2	NX-2W	90cm幅	レギュラー・ショート	TAIS:00167-000197	03-4002-2	月極	1割	2割	3割
2	NX-2N	83cm幅	レギュラー・ショート	TAIS:00167-000198	03-4003-2	月極	1割	2割	3割

CORE Neo

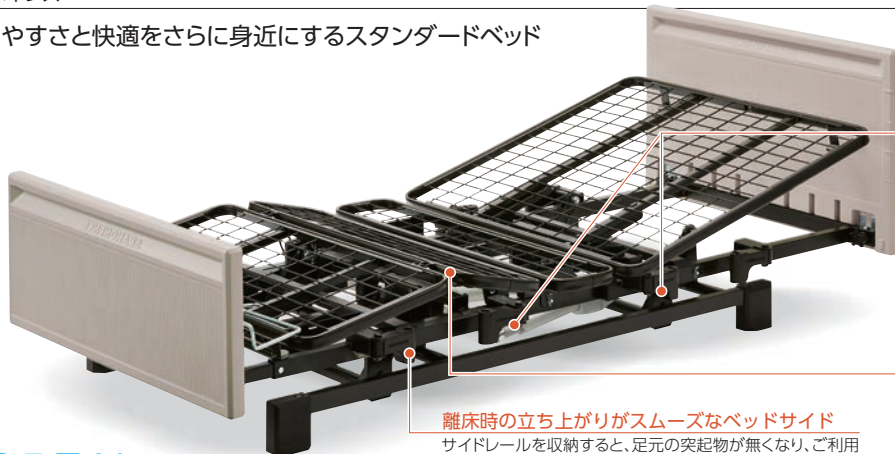
シーホネンス

JIS T 9254

 福祉用具
 JQA JQ0518004

非課税

使いやすさと快適さをさらに身近にするスタンダードベッド

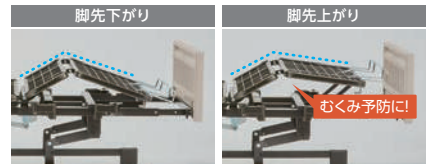


閉塞感を感じさせないサイドレール中央差し

サイドレールの中央差しが可能です。頭側を塞がないので閉塞感を感じさせません。また、真横を見るときにレールが視界の邪魔になりません。

むくみケアのための脚先上げ機構

足のむくみ対策として、脚先上げ・脚先下げをワンタッチで簡単に切替できます。



離床時の立ち上がりがスムーズなベッドサイド

サイドレールを収納すると、足元の突起物が無くなり、ご利用者さまや介助者さまがサイドレールホルダーに引っ掛かり怪我をするリスクが大幅に軽減されます。

CORE Neo

コア・ネオ

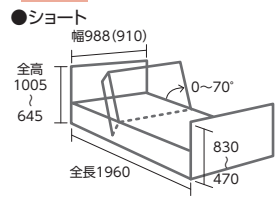
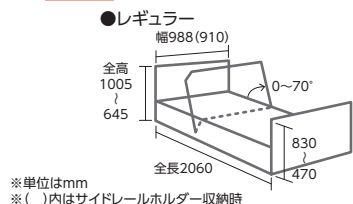
サイズ 全長2060[1960]×全高645~1005×全幅988(910)mm
 ※〔 〕内はショート、()内はサイドレール収納時

重量 NS-830(3モーター・樹脂)/約73kg
 NS-820(2モーター・樹脂)/約72kg

材質 本体/スチール・粉体焼付塗装
 ボード/PP樹脂

3 モーター 背上げ 70° 膝上げ 30° 高さ調節

2 モーター 背上げ 70° 背膝連動 70°/20° 高さ調節



使いやすい手元スイッチ

3M用 2M用

床面高 25-61 cm

モーター	樹脂ボード	幅	タイプ	TAIS	商品番号	月極	1割	2割	3割
3	NS-830	90cm幅	レギュラー・ショート	TAIS:00167-000263	03-4010-2	月極	1割	2割	3割
2	NS-820	90cm幅	レギュラー・ショート	TAIS:00167-000262	03-4011-2	月極	1割	2割	3割

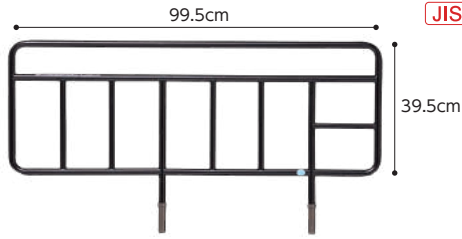
※特殊寝台は課税対象のキャスターとセットでレンタルする場合、課税扱いとなります。

税込価格で表記しています(非課税 商品を除く)

サービスコード 特殊寝台付属品:171004

ベッドサイドレール K-170R(1本)

シーホネンス



JIS認証商品



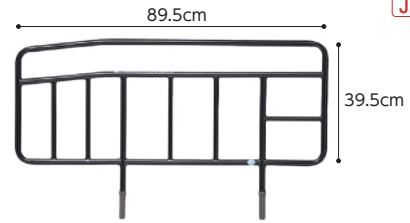
サイズ	材質
長さ995×高さ395(ボトム面より)mm	スチール(抗菌粉体焼付塗装)

福祉用具届出コード 00167-Z00103 商品番号 04-4030-2

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

ベッドサイドレール K-170S(1本)

シーホネンス



JIS認証商品



サイズ	材質
長さ895×高さ395(ボトム面より)mm	スチール(抗菌粉体焼付塗装)

福祉用具届出コード 00167-Z00106 商品番号 04-4050-2

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

※ショートサイズ足側専用

ベッドサイドレール K-170L(1本)

シーホネンス



JIS認証商品



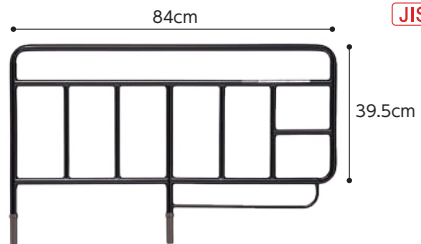
サイズ	材質
長さ1135×高さ395(ボトム面より)mm	スチール(抗菌粉体焼付塗装)

福祉用具届出コード 00167-Z00104 商品番号 04-4060-2

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

ベッドサイドレール K-173(1本)

シーホネンス



JIS認証商品



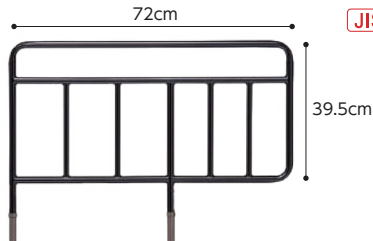
サイズ	材質
長さ840×高さ395(ボトム面より)mm	スチール(抗菌粉体焼付塗装)

福祉用具届出コード 00167-Z00091 商品番号 04-4070-2

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

ベッドサイドレール K-173S(1本)

シーホネンス



JIS認証商品



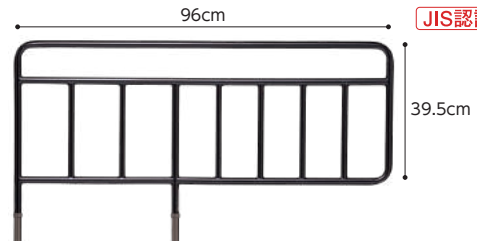
サイズ	材質
長さ720×高さ395(ボトム面より)mm	スチール(抗菌粉体焼付塗装)

福祉用具届出コード 00167-Z00089 商品番号 04-4080-2

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

ベッドサイドレール K-173L-1(1本)

シーホネンス



JIS認証商品



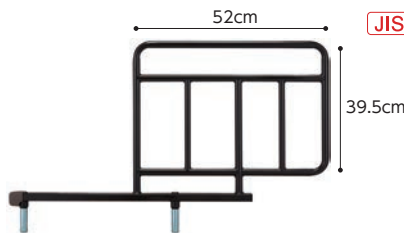
サイズ	材質
長さ960×高さ395(ボトム面より)mm	スチール(抗菌粉体焼付塗装)

福祉用具届出コード TAIS 00167-000290 商品番号 04-4090-2

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

ベッドサイドレール K-195RX(1本)

シーホネンス



JIS認証商品



サイズ	材質
長さ520×高さ395(ボトム面より)mm	スチール(抗菌粉体焼付塗装)

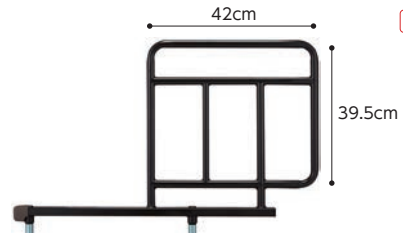
福祉用具届出コード TAIS 00167-000233 商品番号 04-4100-2

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

※回転式アーム介助バー専用オプション

ベッドサイドレール K-195SX(1本)

シーホネンス



JIS認証商品



サイズ	材質
長さ420×高さ395(ボトム面より)mm	スチール(抗菌粉体焼付塗装)

福祉用具届出コード TAIS 00167-000232 商品番号 04-4110-2

月極	1割	2割	3割
----	----	----	----

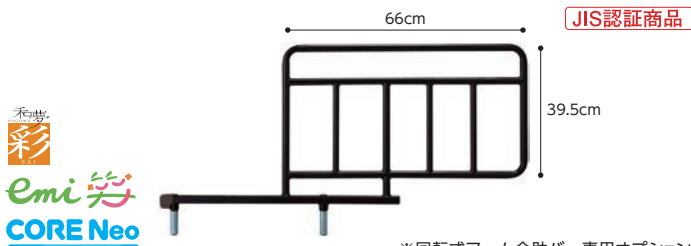
※回転式アーム介助バー専用オプション

※サイドレールは非課税の特殊寝台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)

ベッドサイドレール K-195LX (1本)

シーホネンス



※回転式アーム介助バー専用オプション

サイズ		材質	
長さ660×高さ395(ボトム面より)mm		スチール(抗菌粉体焼付塗装)	
TAIS	00167-000234	商品番号	04-4120-2
月極	1割	2割	3割

サポートグリップ K-95 (1本)

シーホネンス



サイズ		材質	
長さ855×高さ395(ボトム面より)mm		スチール(抗菌粉体焼付塗装)	
TAIS	00167-000281	商品番号	04-4130-1
月極	1割	2割	3割

ベッドサイドテーブル PT-7000F (D)

シーホネンス



●キャスター4輪ロック付き

サイズ		材質	
幅900×奥行442×高さ660~975mm 天板:幅900×奥行400 キャスター径:φ37mm		天板:メラミン 支柱:アルミニウム製・スチール製 脚:スチール製・ポリプロピレン	
TAIS	00167-000351	商品番号	04-4190-1
月極	1割	2割	3割

オーバーテーブル

シーホネンス

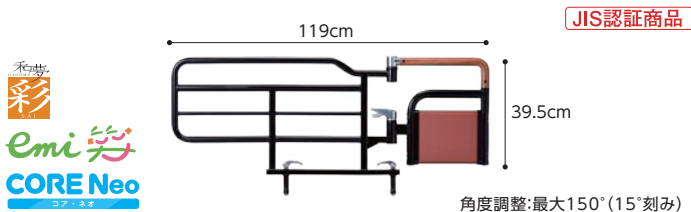


サイズ		材質	
K-137W サイズ/(90cm幅用)幅1000×奥行310mm		材質/ポリエステル化粧板	
TAIS	00167-000220	商品番号	04-4020-1

サイズ		材質	
K-137N サイズ/(83cm幅用)幅930×奥行310mm		材質/ポリエステル化粧板	
TAIS	00167-000221	商品番号	04-4021-1

回転式アーム介助バー K-47R

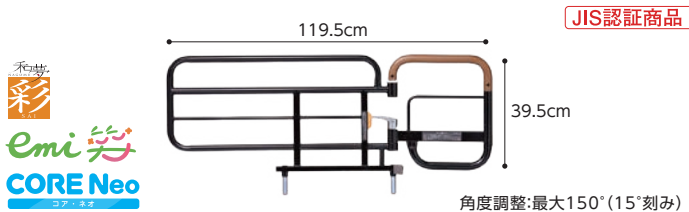
シーホネンス



サイズ		材質	
長さ1190×高さ520mm サイドレール部:長さ805×高さ395(ボトム面より)mm 回転アーム部:長さ385×高さ395(ボトム面より)mm		フレーム部:スチール製 グリップ部:木目調特殊成形品 ●抗菌粉体焼付塗装	
TAIS	00167-000226	商品番号	04-4150-1

回転式アーム介助バー K-40RX

シーホネンス



サイズ		材質	
長さ1195×高さ510mm サイドレール部:長さ790×高さ395(ボトム面より)mm 回転アーム部:長さ380×高さ395(ボトム面より)mm		フレーム部:スチール製 グリップ部:木目調特殊成形品 ●抗菌粉体焼付塗装	
TAIS	00167-000204	商品番号	04-4160-1

ロングボトムユニット

シーホネンス

「和夢 彩」の床長を205cm(ロング)に延長
適応身長目安175cm以上の方へ



サイズ		材質	
LBU-9008F [90cm幅用]			
TAIS	00167-000206	商品番号	04-4000-2

サイズ		材質	
LBU-8308F [83cm幅用]			
TAIS	00167-000207	商品番号	04-4001-2

キャスター K-129 / K-129WR

シーホネンス



品番	TAIS	商品番号	備考
K-129	00167-000209	04-4010-1	和夢 彩・コアネオ用
K-129WR		04-4011-1	Emi用

※サイドレールは非課税の特殊寝台とセットでレンタルする場合、非課税となります。
※ロングボトムユニットは非課税の特殊寝台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)

ミオレットⅢ

プラッツ



非課税

垂直昇降で省スペース設置を実現
ご利用者さまの身長に合わせて3段階の長さ調節が可能



樹脂ボード



木製フラットボード



ミオレットシリーズ Miolet III

サイズ 樹脂ボード/全長1940~2180×全高685~1025×全幅1000mm
木製フラットボード/全長1920~2160×全高685~1025×全幅1000mm

重量 3モーター/86.5kg(樹脂ボード)・88.5kg(木製フラットボード)
2モーター/85.5kg(樹脂ボード)・87.5kg(木製フラットボード)

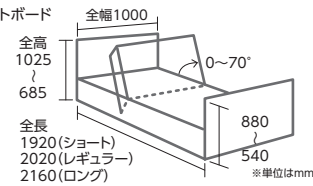
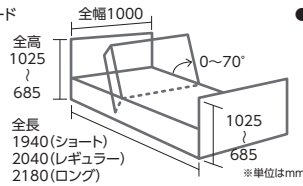
床面高
25-59
cm

●樹脂ボード

- 3 モーター
- 背上げ 70°
- 背膝連動 70°/18°
- 膝上げ 18°
- 高さ調節

●木製フラットボード

- 2 モーター
- 背上げ 70°
- 背膝連動 70°/22°
- 高さ調節



材質

本体/スチール・ABS樹脂
ボード/
PE樹脂(樹脂ボード)
MDF(木製フラットボード)
オレフィン系シート

モーター	商品名	幅	調節	TAIS	商品番号	月極	1割	2割	3割
3	樹脂ボード P113-31AC	90cm幅	サイズ可変	TAIS:00631-000557	03-2000-2	月極	1割	2割	3割
3	木製フラットボード P113-31BA	90cm幅	サイズ可変	TAIS:00631-000558	03-2001-2	月極	1割	2割	3割
2	樹脂ボード P113-21AC	90cm幅	サイズ可変	TAIS:00631-000553	03-2002-2	月極	1割	2割	3割
2	木製フラットボード P113-21BA	90cm幅	サイズ可変	TAIS:00631-000554	03-2003-2	月極	1割	2割	3割

ラフィオ ポジショニングベッドシリーズ

プラッツ



非課税

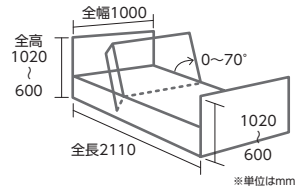
ハイバックサポートやフィッティング機能を搭載し、
自然なリクライニング姿勢により床ずれ・誤嚥リスクを低減



ラフィオ Rafio

最低床面時は床面高15cm。普段布団でお休みされていた方にも抵抗感の少ない床面高です。ベッドからの転落の不安や転落した際の怪我のリスクを低減します。

床面高
15-57
cm



サイズ 全長2110×全高600~1020×全幅1000mm
重量 3モーター/96.9kg
2モーター/94.9kg
材質 本体/スチール・ABS樹脂
ボード/PE樹脂
備考 角度計付きのため適切な角度を確認しながら、背上げ動作が可能

3 モーター

- 背上げ 70°
- 背膝連動 70°/22°
- ハイバック 20°
- 膝上げ 22°
- 高さ調節

商品番号 03-2010-2

電動ハイバックサポート機能付 (ハイバックの単独操作可能)

P110-71ACR 90cm幅 レギュラー TAIS 00631-000341

月極 1割 2割 3割

2 モーター

- 背上げ 70°
- 背膝連動 70°/22°
- ハイバック 20°/70°
- 高さ調節

商品番号 03-2011-2

連動ハイバックサポート機能付

P110-21ACR 90cm幅 レギュラー TAIS 00631-000331

月極 1割 2割 3割

ミオレットII

プラッツ

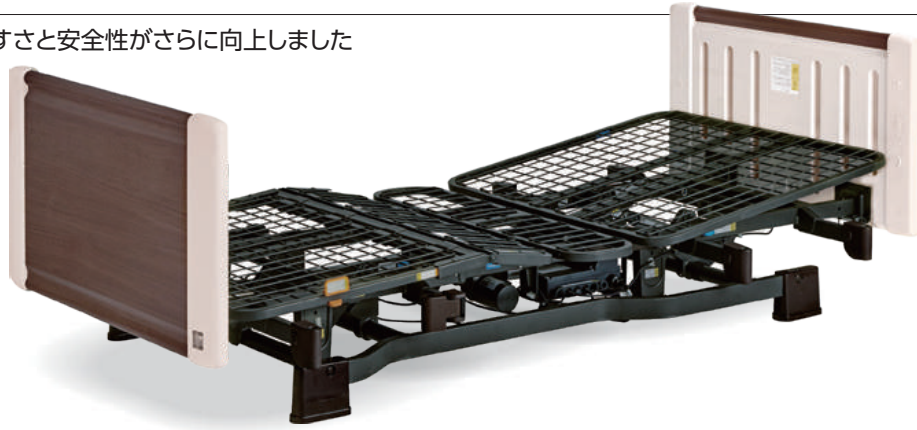
JIS T9254



非課税

在庫限り

対象疾患を広げ、使いやすさと安全性がさらに向上しました



床面高
25-59
cm

ミオレット Miolett II

サイズ 90cm幅/全長2060×全高660~1000×全幅1000mm
83cm幅/全長2060×全高660~1000×全幅930mm

重量 3モーター/78.0kg (90cm幅)・76.5kg (83cm幅)
2モーター/77.0kg (90cm幅)・75.5kg (83cm幅)

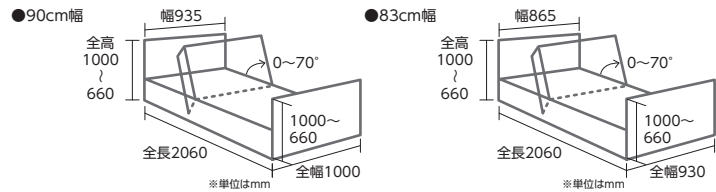
材質 本体/スチール・ABS樹脂・PP樹脂
ボード/PE樹脂

3 モーター

- 背上げ 70°
- 背膝連動 70°/18°
- 膝上げ 18°
- 高さ調節

2 モーター

- 背上げ 70°
- 背膝連動 70°/22°
- 高さ調節



3モーター	樹脂ボード P106-31AA	90cm幅	レギュラー	TAIS:00631-000242	商品番号 03-2020-2	月極	1割	2割	3割
3モーター	樹脂ボード P106-33AC	83cm幅	レギュラー	TAIS:00631-000242	商品番号 03-2021-2	月極	1割	2割	3割
2モーター	樹脂ボード P106-21AA	90cm幅	レギュラー	TAIS:00631-000240	商品番号 03-2022-2	月極	1割	2割	3割
2モーター	樹脂ボード P106-23AC	83cm幅	レギュラー	TAIS:00631-000240	商品番号 03-2023-2	月極	1割	2割	3割

ミオレットII宮付 [フットライト取付可能ベッド]

プラッツ

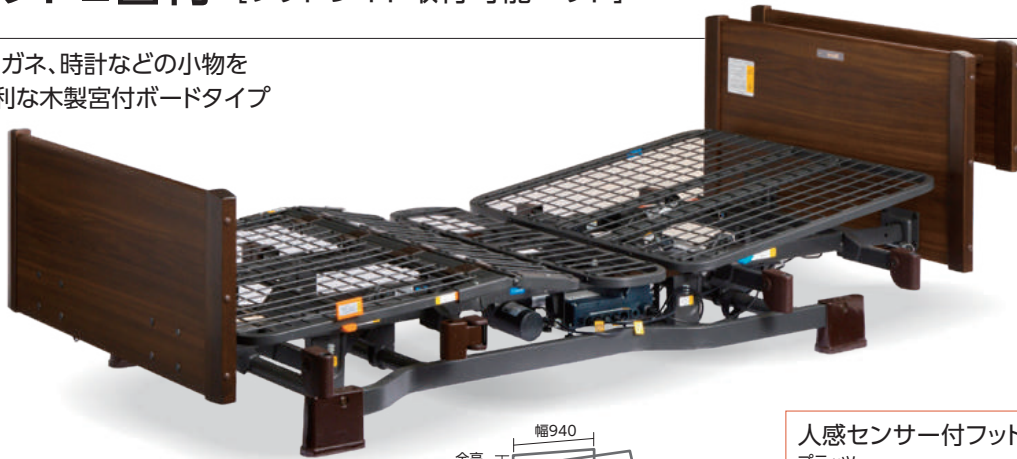
JIS T9254



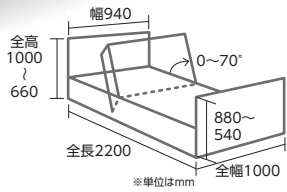
非課税

在庫限り

ティッシュやメガネ、時計などの小物を置くために便利な木製宮付ボードタイプ



床面高
25-59
cm



人感センサー付フットライト
プラッツ PL01-5V

夜間、ベッド付近の人の動きを感知してLEDライトを点灯します。コンセント不要でベッドの電力を使用します。
適合：ミオレットII/II・ラフィオ

介護保険適用外
自費レンタル商品

商品番号 00-2000-1

月極

ミオレット Miolett II

サイズ 全長2200×全高540~1000×全幅1000mm

重量 3モーター/90.5kg
2モーター/89.5kg

材質 本体/スチール・ABS樹脂・PP樹脂
ボード/MDFオレフィン化粧合板・天然木

3モーター	背上げ 70°	背膝連動 70°/18°	膝上げ 18°	高さ調節	商品番号 03-2024-2	木製宮付ボード P106-31BFF	90cm幅	レギュラー	TAIS: 00631-000302	月極	1割	2割	3割
2モーター	背上げ 70°	背膝連動 70°/22°	高さ調節	商品番号 03-2025-2	木製宮付ボード P106-21BFF	90cm幅	レギュラー	TAIS: 00631-000296	月極	1割	2割	3割	

※特殊寝台は課税対象のキャスターとセットでレンタルする場合、課税扱いとなります。
※人感センサー付フットライトは介護保険対象外のため、非課税の特殊寝台とセットでレンタルする場合も課税扱いです。

税込価格で表記しています(非課税 商品を除く)

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

プラッツ社介護ベッドの主要機能と対応機種

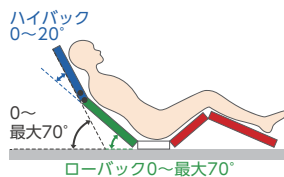
ラフイオ

ニオレットⅢ

ニオレットⅡ

ハイバックサポート機能

背上げを「ハイバック:頭-背部」と「ローバック:腰部」の2つに分け、それぞれの角度を調節しながら背上げを行います。2モーターベッドではハイバックは背上げと連動して動きます。3モーターベッドでは、ハイバックを単独で操作することができます。



○

省スペースに設置可能な垂直昇降機構

昇降の際にベッドがスイングせず垂直に昇降するので、設置面積が少なく済みます。

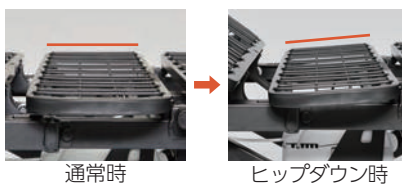


○

○

ヒップダウン機構

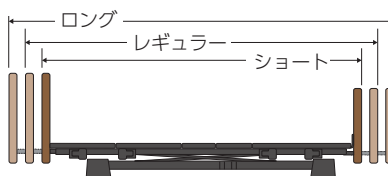
背上げと連動して臀部のボトムが傾斜します。これにより、骨盤を起こしてずれを抑制します。



○

別部品不要のサイズ変更

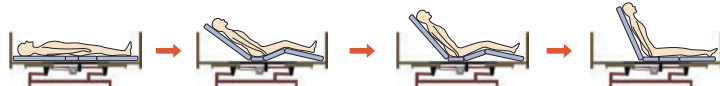
身長やお部屋に合わせてサイズ変更が可能です。ロング・レギュラー・ショートのパーツは共通のため、サイズ変更にも別部品は必要ありません。



○

背上げ時のズレを抑える1ボタン操作のライジングモーション機構

1ボタン操作で背と膝の角度を自動的に調整しながらリクライニングを行うことにより、足方向へのズレや腹部の圧迫を抑制します。*機種により実装方法は異なります。



○

2
モーター

2
モーター

背上げ時のズレを抑える膝位置フィッティング機能

ご利用者さまの大腿部の長さに合わせて、パーツの変更なしでひざ脚ボトムの屈曲位置を2段階に調節できるので、ズレの少ない快適な背上げをサポートします。



○

○

○

収納式サイドレールホルダー

簡単に収納ができるサイドレールホルダーです。車いすをよりベッドに近づけることが可能になり、安全に移乗できます。



○

○

○

足先上げと足先下げの簡単切替え

足先の角度をワンタッチで切り替えできます。脚の浮腫(むくみ)軽減にも対応できます。



心機能に不全がある方は、脚が心臓の位置よりも高くないようご注意ください。

○

○

○

背圧・腹圧を軽減するバックオフ機構

背ボトムを後方に4cmスライドさせながら上半身を起こす背上げ機能で、背中や腹部の圧迫感を軽減します。また、背圧は肩付近にかかるように設計されており、肩の後ろに手を差し込むだけでも大幅に除圧できます。



○

○