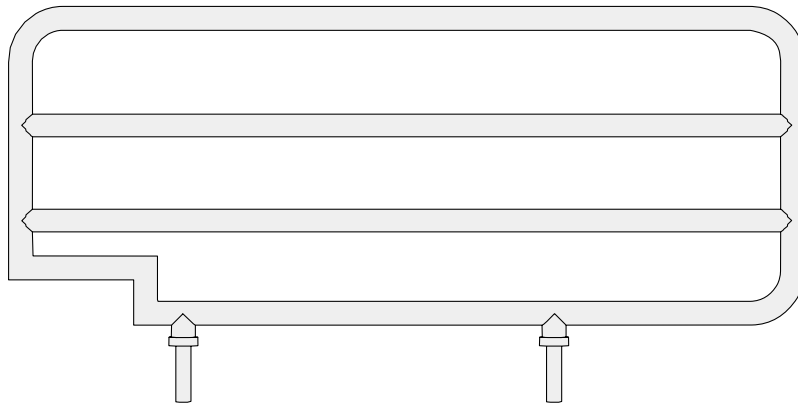


サイドレール サイドレールA

取扱説明書



安全にご使用いただくために

必ず医師や看護師などの専門員とご相談の上で使用ください。

この度は当社製品をお買い求めいただき誠にありがとうございます。ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。お読みになった後もいつでも見られる場所に大切に保管してください。ご本人の健康状態や床ずれが変化した場合には医師や看護師などの専門員に相談し、適切な処置を受けてください。

安全上のご注意 必ずお守りください

- ご本人や他の方への危害、財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

取扱説明書に表示されている記号および言葉は、表示内容を見逃した誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次のような表示区分で表しています。

⚠ 警告：死亡または重傷などを負う可能性がある場合。

⚠ 注意：障害を負う可能性または物的損害を発生させる可能性がある場合。

注意：本製品の故障を防止するための注意事項や、より快適にご使用いただくためのアドバイスが書かれていることを意味します。

- お守りいただく内容の種類を次の表示で区分して表しています。

⊘ この絵表示は、してはいけない「禁止」の意味です。

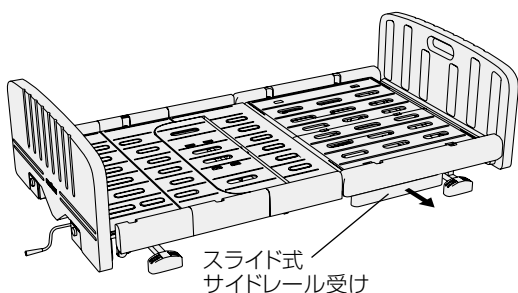
Ⓢ この絵表示は、必ず実行していただく「強制」の意味です。

警告

- 本製品はトゥルス-II・インプレス専用です。
本製品はモルテン離床支援型ベッド・トゥルス-IIおよびモルテン電動式介護ベッド・インプレス専用です。
トゥルス-IIまたはインプレス以外の製品(ベッド)に使用しないでください。
- サイドレールA使用時もベッドからの転落に十分注意してください。
サイドレールの上から身を乗り出して落下し、ケガをする恐れがあります。寝返り・起き上がり・立ちあがりは十分注意して行ってください。
- サイドレールAのすき間に頭や首が入らないように十分注意してください。
サイドレールやトゥルス-IIおよびインプレス専用手すりとのすき間に、頭や首が入らないようにしてください。
頭や首がすき間に入ると抜けなくなり、ケガをする恐れがあります。
- サイドレールAは必ず指定の位置・向きに取り付けて使用してください。
サイドレールAは、スライド式サイドレール受けに必ず指定の位置・向きに取り付けて使用してください。
- サイドレールAに座らないでください。
サイドレールAに座ったりぶら下がったりすると、転倒やケガの恐れがあります。
- サイドレールAと他のサイドレール製品を組み合わせ使用しないでください。
他の製品と組み合わせた場合、ケガや破損する恐れがありますので、指定製品以外は使用しないでください。
(P2、3『付属品の適合』をご参照ください)
- スライド式サイドレール受けは必ず固定してください。
スライド式サイドレール受けを固定ネジと金具で固定し、サイドレールAがずれたり、外れたりしないことを確認して使用してください。
取り付けが不十分な場合、使用中に外れ、転倒やケガをする恐れがあります。
- ベッド本体に取り付ける付属品と、スライド式サイドレール受けに取り付ける付属品を、
同じ位置で同時に使用しないでください。
ベッド本体に取り付ける離床支援バーA・Bと、スライド式サイドレール受けに取り付けるウイングガード、サイドレールAは、同じ位置で同時に使用できません。
- サイドレールAを持ってベッドを動かさないでください。
変形・破損の原因となり、ケガをする恐れがあります。
- お客様による改造・修理はしないでください。
変形・破損の原因となり、ケガをする恐れがあります。
- サイドレールAを手すり代わりに使用しないでください。
- 本来の目的以外に使用しないでください。
本来の目的以外に使用すると、ベッドの破損や思わぬケガをする恐れがあります。
- 有機溶剤やスプレータイプの殺虫剤などをサイドレールAに直接噴射しないでください。
シンナー、ベンジンなどの有機溶剤や殺虫剤に含まれる溶剤によってサイドレールAが破損・変色・溶解する恐れがあります。
また、破損・溶解した部分で思わぬケガをする恐れがあります。清拭する場合は、中性洗剤を水で薄め柔らかい布に浸し、よく絞ってから清拭してください。その後残った洗剤分を水に浸した柔らかい布で拭き取ってください。
- 本製品は日本国内専用です。
海外では使用できません。

設置方法

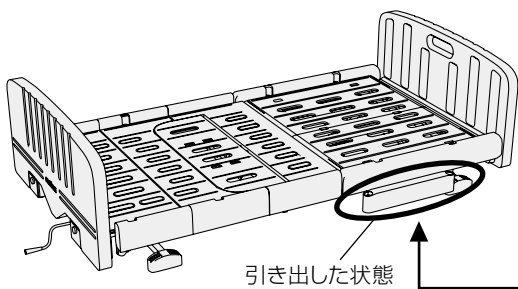
●スライド式サイドレール受けの調整



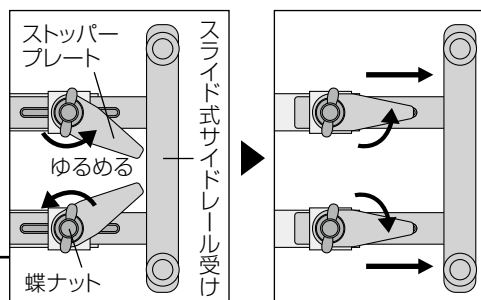
ベッドを組み立てた後でサイドレールA(付属品)を取り付ける場合は、以下の手順でスライド式サイドレール受けを引き出してください。

スライド式サイドレール受けを固定している蝶ナット(2ヶ所)をゆるめ、手前に引き出してください。

設置方法

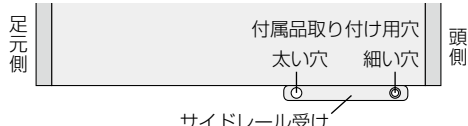


【ベッドの下から見た図】



いっぱいまで引き出したら、スリッパプレートの返しを溝にはめ、先ほどゆるめた蝶ナット(2ヶ所)をしめ、スライド式サイドレール受けが動かないように固定してください。

【ベッドを上からみた図】



付属品取り付け用の、細い穴が頭側となっていることを確認してください。



警告

●ベッド本体に取り付ける付属品と、スライド式サイドレール受けに取り付ける付属品を、同じ位置で同時に使用しないでください。

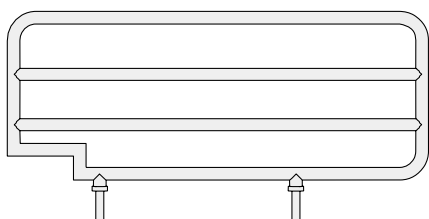


注意

●スライド式サイドレール受けを持ってベッドを移動させないでください。指定の位置を持って移動させてください。

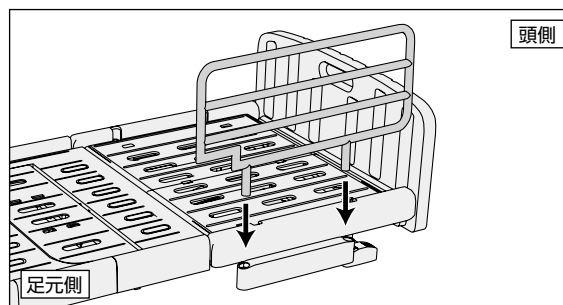
●サイドレールAの取り付け方法

サイドレールA



サイドレールAをスライド式サイドレール受けの取り付け穴に差し込んでください。

※インプレスは、頭側と足元側どちらにもスライド式サイドレール受けが標準装備されており、両方にサイドレールAを取り付けられます。



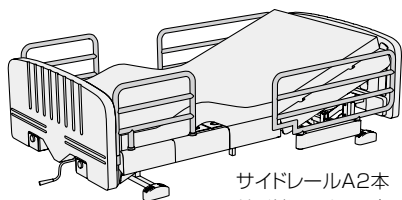
警告

●スライド式サイドレール受け以外に使用しないでください。

付属品の適合

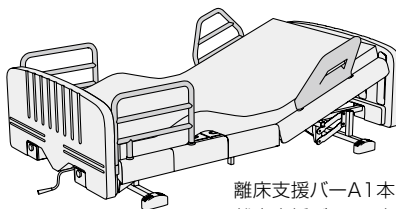
●より安全に使用するためのツールズ-IIと付属品の組み合わせ

●付属品の組み合わせ例

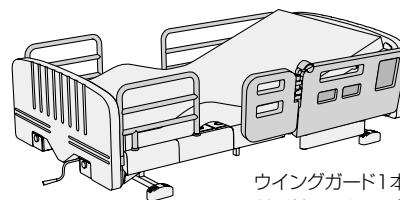


サイドレールA2本
サイドレールB2本

※スライド式サイドレール受け使用



離床支援バーA1本
離床支援バーB1本
サイドレールB2本



ウイングガード1本
サイドレールA1本
サイドレールB2本

※スライド式サイドレール受け使用

上記3パターンは代表的な例です。



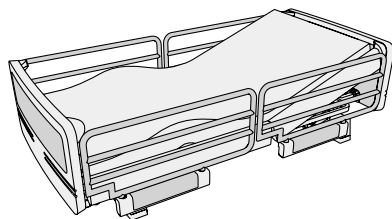
警告

- 上記以外の付属品は使用しないでください。
- ベッド本体に取り付ける付属品と、スライド式サイドレール受けに取り付ける付属品を、同じ位置で同時に使用しないでください。
- 離床支援バーを使用する場合は、スライド式サイドレール受けを取り外してください。

付属品の適合

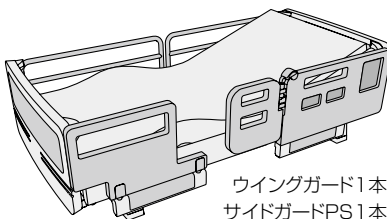
●より安全に使用するためのインプレスと付属品の組み合わせ

●付属品の組み合わせ例

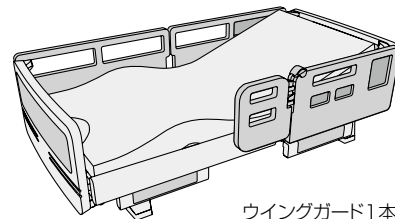


サイドレールA4本

上記3パターンは代表的な例です。



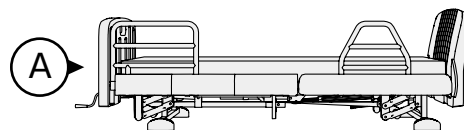
ウイングガード1本
サイドガードPS1本
サイドレールA2本



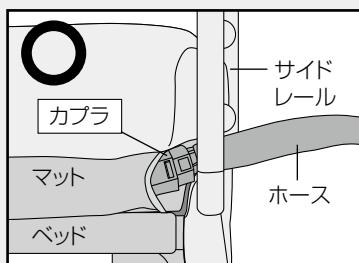
ウイングガード1本
サイドガードPL2本

●マットレス使用時の注意点

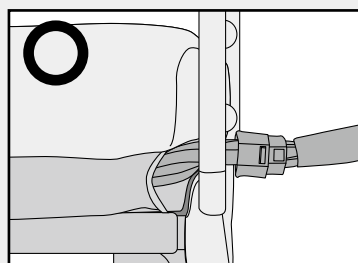
圧切替型マットレスを使用する場合は、マットレスとポンプをつなぐカブラがサイドレールにはさまれないよう、注意して設置してください。



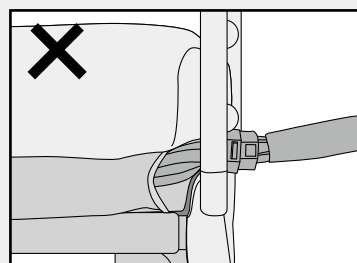
下図はAの視点から見た説明です。



▲カブラがサイドレールより内側に入っている。



▲カブラがサイドレールより外側に出ている。



▲カブラがサイドレールの真下にはさまっている。

お手入れ方法



警告

- 誤操作によるケガを防止するため、必ず電源プラグを抜いてお手入れして下さい。
- フレームに直接水をかけないでください。ショートして感電する恐れがあります。

清拭する場合は、中性洗剤を水で薄め柔らかい布に浸し、よく絞ってから清拭してください。

その後残った洗剤分を水に浸して、よく絞った布で拭き取ってください。

最後に乾いた布で水滴・湿気をしっかり拭き取ってください。

※有機溶剤(シンナー、ベンジンなど)やスプレータイプの殺虫剤などをベッドに直接噴射しないでください。

フレームの可動部から異音が出る場合は、グリスを塗ってください。



中性洗剤



シンナー

ベンジン

■適応機種=モルテン電動式介護ベッド モルテン離床支援型ベッド

インプレス トゥルス-II

仕様

サイドレールA

品番 MTUT10DB

- サイズ：幅97.5cm(取り付けピッチセンター43.7cm)
ボトム面からの高さ36cm
- 重量：4kg
- 素材：スチール

■インプレス、トゥルス-II専用

開発・製造元

株式会社 **モルテン**

健康用品事業本部

www.molten.co.jp/health

東京 札幌 仙台 埼玉 名古屋 大阪 広島 福岡

製品他、各種お問い合わせは

〒739-1794 広島市安佐北区口田南2-18-12

TEL.082-842-9975

FAX ☎0120-769-123

E-mail:health@molten.co.jp

ISO9001 認証取得

ISO13485 認証取得

※床ずれ防止マットレスの設計、製造
および付帯サービスにて取得