

取扱説明書

自立支援電動ベッド



背上げ1モーターベッド

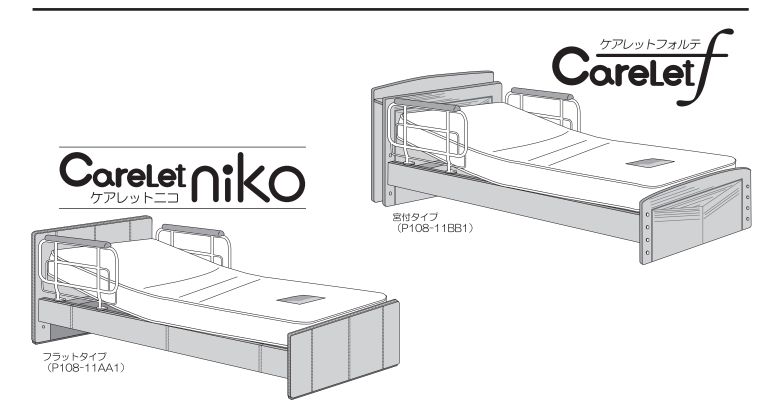
P108-11AA1、P108-11BA1、P108-11BB1

背上げ1モーターベッド(バックオフ機構付)

P108-12AA1、P108-12BA1、P108-12BB1

背上げ・ひざ上げ1+1モーターベッド(バックオフ機構付)

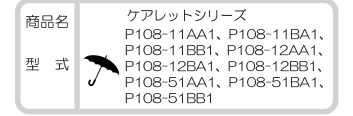
P108-51AA1、P108-51BA1、P108-51BB1



この度は、自立支援電動ベッド「ケアレットシリーズ」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 この「取扱説明書」は、組み立て・ご使用の前に必ずお読みいただき正しくご使用いただきますようお願い 致します。

- ●介護が必要な方がお使いになる場合は、介護する方も必ずこの取扱説明書をお読みください。
- ●この取扱説明書はお読みになった後も、大切に保管してください。
- ●商品を他の人に譲渡される場合は、この取扱説明書も一緒にお渡しください。
- ●お買い上げの商品は改良などにより、この取扱説明書の内容と一部異なる場合があります。
- ●ご不明な点がありましたら、お買い上げの販売店または弊社までお問い合わせください。

保証書別添え





A 0120-77-3433



目次	ページ
■安全にご使用いただくために	2~6
■商品の確認	7~9
■主要部品の名称	10
■手元スイッチの使用方法 (P108-11 シリーズ)	11
■手元スイッチの使用方法 (P108-12 シリーズ)	12
■手元スイッチの使用方法 (P108-51 シリーズ)	13
■ベッドの組立方法	
○ヘッド・フットボードとサイドパネルの組み立て	14
〇ベースフレームの取り付け	15
○マットレスとサイドレールの取り付け	16
■適合付属品	17
■サイドレールの組み合わせ	18
■背ひざ連動•背のみの切り替え (P108-11 シリーズ) ····································	19
■背ひざ連動•背のみの切り替え (P108-12 シリーズ) ····································	20
■フィッティングバーの設定(P108-12シリーズ/P108-51シリーズ)	21
■商品の仕様 (P108-11 シリーズ) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	22
■商品の仕様 (P108-12 シリーズ) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	23
■商品の仕様 (P108-51 シリーズ) ····································	24
■停電時の背下げ方法	$25 \sim 27$
■故障かな!?	28
■器具のお手入れ	28
■保管について	29
■保証とアフターサービス	30

商品の目的・特長

- 〇お元気な方から低介護の方の自立支援を目的としたベッドです。 次のような特長があります。
- ●手元スイッチのボタンを押すだけで、背上げ・ひざ上げのリクライニングをします。(P108-11シリーズ・P108-12シリーズは「背ひざ連動」と「背」の切り替え可能)
- ●サイドレールは、片側3箇所に取り付け可能です。
- ●組み立て時ベッドの高さを、24/30.5/37 cm (マットレスは含まず) のいずれかに設定可能です。

安全にご使用いただくために (必ずお守りください)

この取扱説明書では、商品を安全に正しくお使いいただき、ご利用者や他の人々への危害 や財産への阻害を未然に防止する為に、色々な絵表示をしております。下記をよくお読み いただき、内容をよく理解してから正しくお使いください。



この表示の欄は、生命に関わる怪我、または重傷を負う可能 性が想定される内容を記載しています。



注意

この表示の欄は、傷害を負う可能性、または物的損害の発生 が想定される内容を記載しています。

■絵表示の例



この記号は、してはいけない「禁止」の内容です。



この記号は、気をつけていただきたい 「注意喚起」の内容です。

ご使用前・ご使用上の警告と注意



ベッドにうつ伏せで寝た状態や頭脚逆方 向で寝た状態でのご使用はしないでくだ

さい。

・背骨を痛めるなど 怪我や事故の原因 になります。



ベッドに立った状態で、手元スイッチの 操作をしないでください。

• 転倒などにより 怪我や事故の 原因になります。





モーターの長時間連続使用はしないでく ださい。(最大2分)

- 加熱により、温度ヒューズが働き動か なくなります。
- ・ 動かなくなったら販売店にお問い合わ せください。この場合は修理費が発生 します。



ベッドの上で飛び跳ねたり、

歩き廻らない でください。

・怪我や事故 の原因に なります。





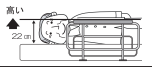
背やひざボトムを上げた状態で、「ネット の上に座る」「ネットの上で飛び跳ねる」 ☆ 」 「ネットに飛び乗る」などの行為は絶対に しないでください。

怪我や事故の原因になります。



マット面からレールの上まで 22 ㎝以上 を確保してください。(マットレス厚さ 18cm 以下「適合付属品」参照)

・怪我や事故 の原因にな ります。





ご自身での操作が困難な方がベッドを使 われる場合、怪我、事故の原因となりま すので付添いの方がベッド操作をしてく ださい。

ご家族に小さなお子様がいる場合、ベッ ドを使用しない場合は電源プラグを抜 いてください。ベッドで遊んで事故や 怪我を起こす恐れがあります。



ご使用になられる前に、各部のボルトが 完全に固定されているか、ご確認くださ 61

ボルトがゆるんでいると、ご使用中に パーツが外れたりすることも考えられ 事故の原因になります。

⚠ ご使用前・ご使用上の警告と注意



本体に貼ってあるシールは剥がさないでください。お客様を危険から守るための物や故障時に素早い対応をする為の物です。

・ロット番号から詳細仕様が分かり、的確な対応が可能になります。



サイドレールを取り付けてご使用の際に、体の一部(頭、腕、足)をサイドレールから出さないでください。また出した状態で、背・ひざ上げ操作をしないでください

安全に使用していただくためにサイドレール用安全カバーを別売りにてご用意しております。





本体の「指はさみ注意」シールを貼ってある周囲に手をおかないでください。

骨折など、怪我をする恐れがあります。





各部の操作をする場合、フレームとボ

トムの間に手や指を 入れないでください。

骨折など、怪我を する原因に なります。



ベッドの下にもぐり込 んだり、手や足を入れ ないでください。

骨折など、怪我を する原因に なります。





他社製のサイドレールと組み合わせて 使用しないでください。

・危険な隙間が発生 し、腕や首、頭を はさむなど重大事 故の原因になりま



電源プラグはぬれた手で触らないでく ださい。

・感電する恐れ があります。





ぬれた手で手元スイッチ操作をしない でください。水などの液体で、

手元スイッチや駆動部をぬらさないでください。

・ショートして故障、火災や感電の恐れがあります。

誤作動の原因になります。



このベッドは非防水です。屋外では使用できません。

- ・ 火災、感電の原因になります。
- ・尿など水分がモーター、手元スイッチにかかった場合は、電源プラグを抜き使用せず、販売店にご相談ください。



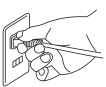
洪水や火災などで被災したベッドは電源プラグを抜き、使用前に販売店に点検を依頼してください。

- 電気部品のショートによる火災の原因となります。
- 破損部品があると思わぬ怪我をする 恐れがあります。



電源プラグを抜く時は必ずプラグを持って抜いてください。

断線・接触不良により、火災の原因、 故障の原因になります。





分解・改造はしないでください。

• 故障や感電の原因になります。



分解禁止

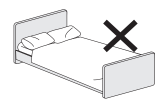


↑ ご使用前・ご使用上の警告と注意



このベッドは一人専用のベッドです。ベッドを二人以上で ご使用にならないでください。

リハビリを行う際、ベッドに座る際、勢いをつけ過度に 荷重をかけたりしないでください。





背ボトムの無理な反転はさせないでく ださい。

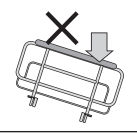
回転部が変形する恐れがあります。





サイドレールの端に体重を掛けないでください。

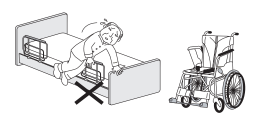
- 傾いて転倒する恐れがあります。
- ・ 過度の荷重をかけると破損する可能性があります。

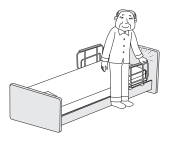


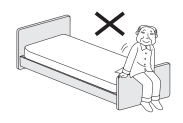


ベッドからの乗り降りの際の転倒事故が多発しています。 必ず下記の事を守ってご使用ください。

- ベッド横から乗り降りしてください。
- サイドレールをまたいだり、ヘッド/フットボードを またいだりしないでください。
- ・睡眠薬を服用の際は、医師から指示された時間内にベッドから立ち上がることはしないでください。
- 車いすへの移乗の際は、車いすのキャスターがロックされているか確認して、乗り降りしてください。









治療中の方やペースメーカーご使用の方は医師に相談してください。

- ・ベッドの操作が、症状を悪化させる可能性があります。
- 医師、看護師の指導に従ってください。
- 背ひざの角度によっては床ずれなどの症状を悪化させることがあります。



⚠ ご使用前・ご使用上の警告と注意



掃除・点検などでベッド下に入る場合は必ず電源プラグを抜いてください。

誤操作によりベッドにはさまれ重傷事故の恐れがあります。

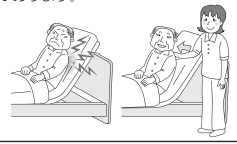




介助者の方へ

背ボトムを上げると寝ている人の背中全体に加圧(背圧)が生じ放置すると呼吸が苦しく なる場合もあります。これはどのベッドでも構造上避けることができない現象です。これ を解消するために背上げが終わった時に、図の様に背とマットの間に手を入れて背を起こ し、背抜き(除圧)してあげてください。

背圧は腰痛、床ずれなど体調を崩す原因になることがあります。





マットレスを設置しない状態でベッドを使用しないでください。

• ボトムのすき間などに手足の指などがはさまれて怪我をする恐れがあります。

マットレスは、必ず指定のマットレスをご使用ください。(P17参照) マットレスの上に布団などを重ねて使用しないでください。

怪我や事故の原因になります。



ヘッドボード / フットボードに加湿器吹出し口の風を直接当てたり、ぬれた衣類やタオ ルを掛けないでください。

ヘッドボード/フットボードが変色、変形する恐れがあります。

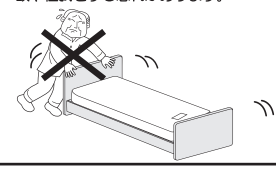


サイドテーブルを使用するときは、図 のように体重をかけないでください。 転倒する恐れがあります。





ヘッドボード・フットボードを持って ベッドの移動をしないでください。ヘッ ドボード・フットボードが破損し、事 故や怪我をする恐れがあります。



介 ご使用前・ご使用上の警告と注意



モーター作動中にテレビ等にノイズが 発生することがございます。予めご了 承ください。



温熱治療具などベッドの上で電子治療器を使用される場合は電源プラグを抜いてください。





使用環境温度は5℃~40℃です。 使用環境温度を超える場所で使用しないでください。故障の原因になります。

⚠リフト使用時の注意

⚠ 停電時の注意



リフトを使用される場合は販売店にご 相談ください。



停電時には、電源プラグをコンセントから抜いてください。停電時は電動操作ができませんが、復旧した場合は通常通り使用できます。停電が長引き、かつ背上げしている状態の場合は、ベッドの使用を直ちに中止してください。「停電時の背下げ操作方法(P25~P27)」もお読みください。

ベッドの設置について

ベッドの設置・組み立て・分解は販売店にご相談いただくか、もしくは本取扱説明書をご覧ください

必ず丈夫で水平な床に設置してください。

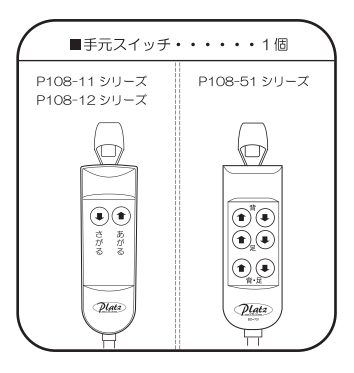
ベッドの重量(マットレスや周辺機器を含む)と、使用される方の体重を合わせた総重量に十分耐えられる水平な場所へ設置してください。

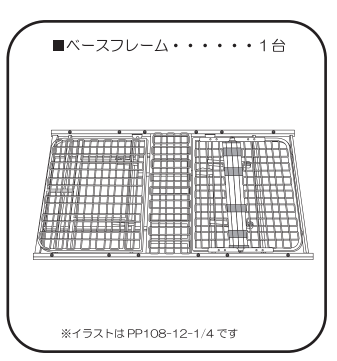
※最大使用者体重: 120 kg

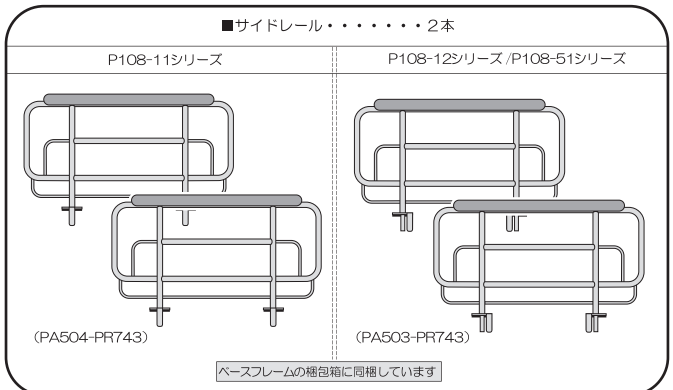


商品の確認

●開梱した時点で、下記の部品が全て同梱されているか、 また、破損していないか確認してください。 万一、部品の不足や破損があった場合は、販売店または弊社までご連絡ください。

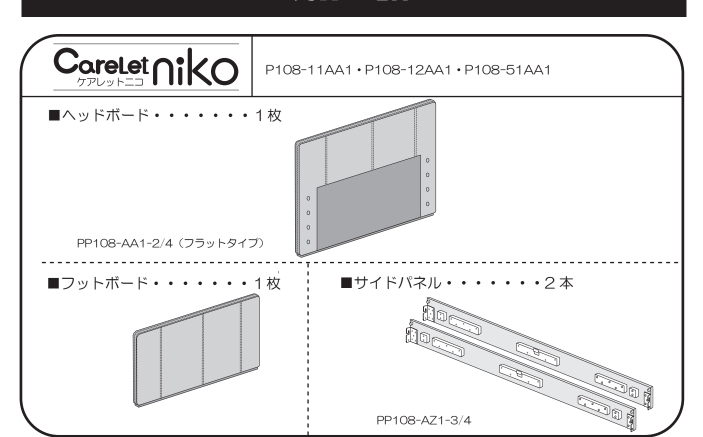






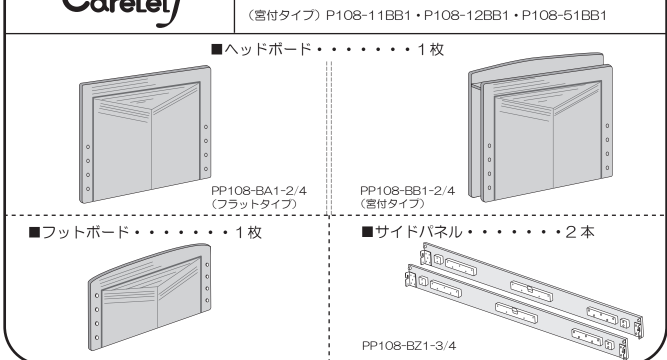


商品の確認





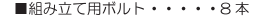
(フラットタイプ) P108-11BA1・P108-12BA1・P108-51BA1 (宮付タイプ) P108-11BB1・P108-12BB1・P108-51BB1

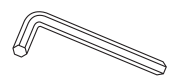


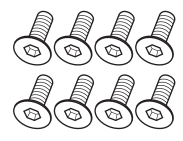


商品の確認

■六角レンチ・・・・・1本







ヘッド・フットボードの梱包箱に同梱しています

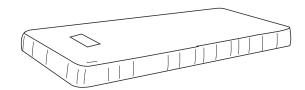
■組立説明書 (本書) • • • • 1 枚



■保証書・・・・・・・ 1 枚



ヘッド・フットボードの梱包箱に 同梱しています ■マットレス・・・・・・1枚



イラストは PSB-FS(4/4) です

マットレスの仕様は3タイプあります。

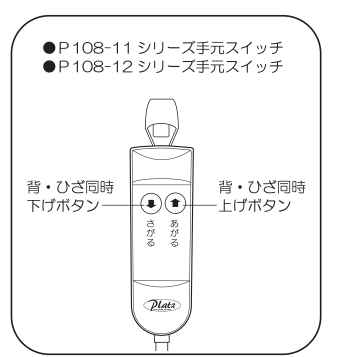
• エルダーサポートマットレス: PSB-FS(4/4)

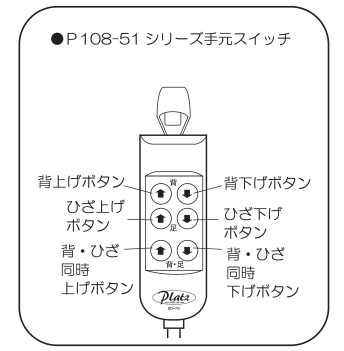
• 硬質ウレタンマットレス : PSB-FW14(4/4)

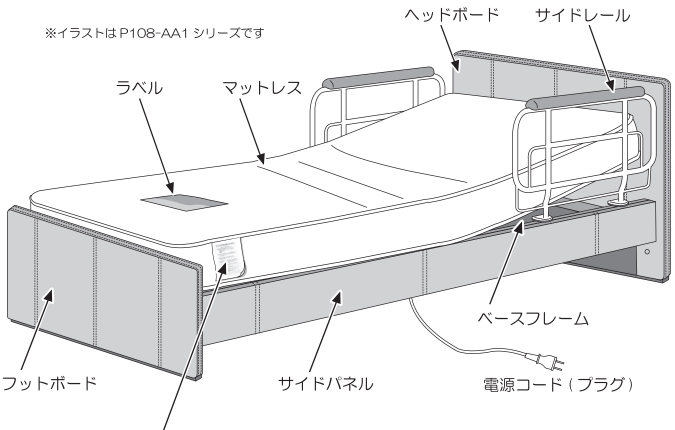
• ポケットコイルマットレス : PSB-FT18(4/4)



主要部品の名称







PSB-FS(4/4) エルダーサポートマットレスの場合、 タグが脚側 (フットボード側) に来るようにマットレスを設置してください。 ラベルがある方が表面です。裏返して使用しないでください。



手元スイッチの使用方法(P108-11 シリーズ)



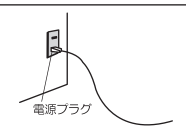
警告



ベッドを一定期間使用しない場合や、介護者が長時間ベッドから 離れる場合は、電源プラグを抜いてください。誤操作による事故 のおそれがあります。

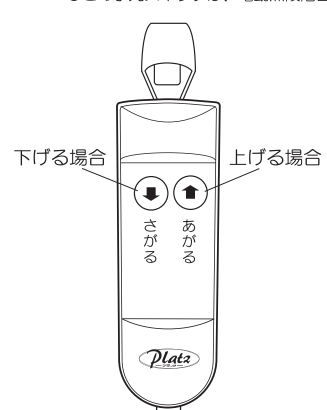
①電源を入れる

(電源プラグをコンセントに接続してください。)



②手元スイッチで操作する

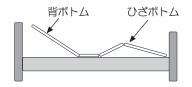
●この手元スイッチは、電動無段階自在式です。



A 背ボトム・ひざボトムのリクライニング

背ひざ連動

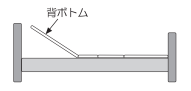
背の角度: 0°~70° ひざの角度: 0°~22° P19を参照してください



B 背ボトムのリクライニング

背のみ

背の角度: 0°~70° P19 を参照してください





注意

- 操作は必ずベッドに寝た状態で行ってください。 ベッドに立った状態での操作は危険を伴うと同時にモータートラブルの原因になります。
- 「あがる」と「さがる」ボタンを同時に押さないでください。 _{手元スイッチまたはモーターの故障の原因になります。}
- たこ足配線はしないでください。 使用電源は家庭用 100V です。 たこ足配線等で定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



手元スイッチの使用方法(P108-12 シリーズ)



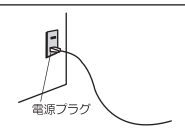
警告



ベッドを一定期間使用しない場合や、介護者が長時間ベッドから 離れる場合は、電源プラグを抜いてください。誤操作による事故 のおそれがあります。

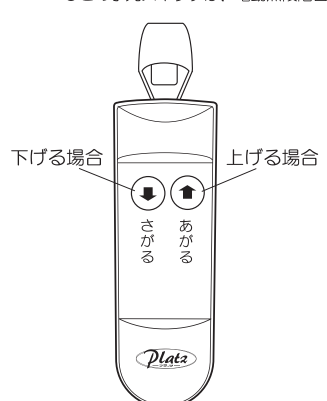
①電源を入れる

(電源プラグをコンセントに接続してください。)



②手元スイッチで操作する

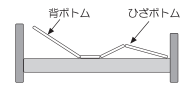
●この手元スイッチは、電動無段階自在式です。



A 背ボトム・ひざボトムのリクライニング

背ひざ連動

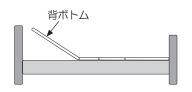
背の角度: 0°~70° ひざの角度: 0°~20° P20 を参照してください



B 背ボトムのリクライニング

背のみ

背の角度: 0°~70° P20を参照してください





注意

- ・ 操作は必ずベッドに寝た状態で行ってください。 ベッドに立った状態での操作は危険を伴うと同時にモータートラブルの原因になります。
- 「あがる」と「さがる」ボタンを同時に押さないでください。
 _{手元スイッチまたはモーターの故障の原因になります。}
- たこ足配線はしないでください。 使用電源は家庭用 100V です。 たこ足配線等で定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



手元スイッチの使用方法 (P108-51 シリーズ)



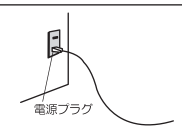
警告



ベッドを一定期間使用しない場合や、介護者が長時間ベッドから 離れる場合は、電源プラグを抜いてください。誤操作による事故 のおそれがあります。

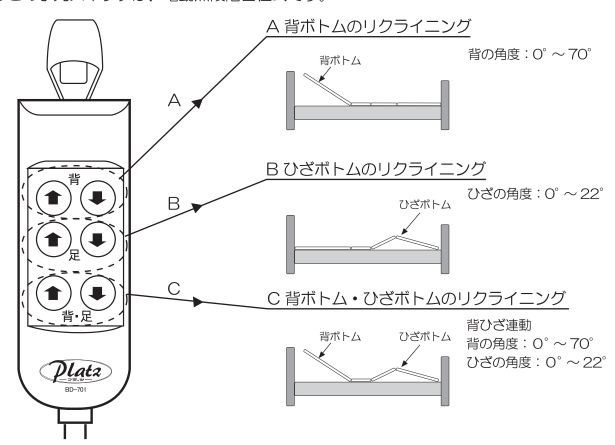
①電源を入れる

(電源プラグをコンセントに接続してください。)



②手元スイッチで操作する

●この手元スイッチは、電動無段階自在式です。





注意

- ・ 操作は必ずベッドに寝た状態で行ってください。 ベッドに立った状態での操作は危険を伴うと同時にモータートラブルの原因になります。
- 「あがる」と「さがる」ボタンを同時に押さないでください。 _{手元スイッチまたはモーターの故障の原因になります。}
- たこ足配線はしないでください。 使用電源は家庭用 100V です。 たこ足配線等で定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



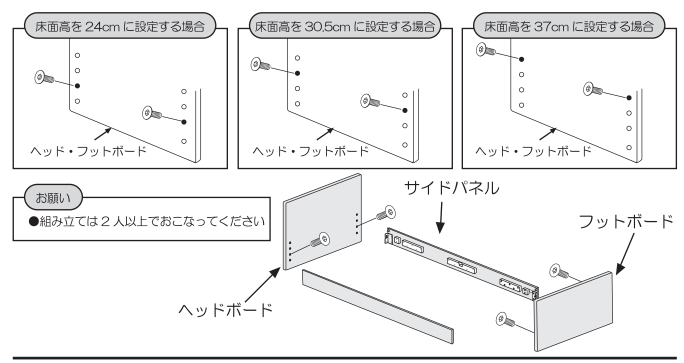
ヘッド・フットボードとサイドパネルの組み立て



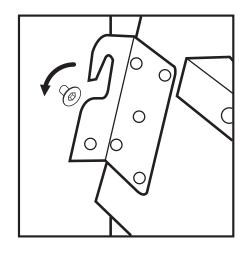


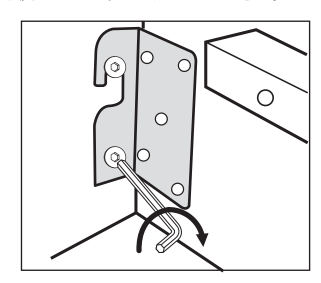
組み立ての際に、手をはさまないようにご注意ください。

(1) まず、設定したい床面高(24/30.5/37cm のいずれか)を決めます。 次に、下図の様にヘッド・フットボードにボルトを軽く締め込みます。



② ①で留めたボルトにサイドパネルの金具を引っ掛けます。 次に、金具の下側に空いている穴に、ボルトを締め付け固定します。 その際、①で留めたボルトも、工具を使いしっかりと固定してください。







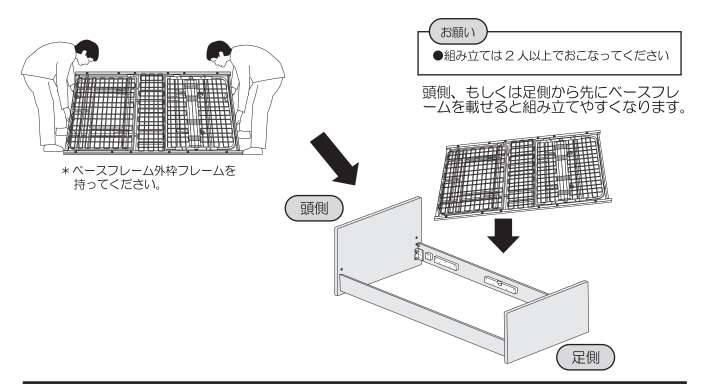
ベースフレームの取り付け

(3) ②で組み立てたサイドパネルにベースフレームを載せます。





ネットの部分だけを持って上げないでください。 ベースフレームの外枠が下に落下しますので、大変危険です。



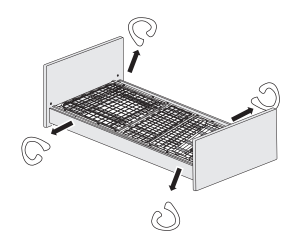
(4) ベースフレームのボトムを固定していたマジックテープバンドを取り外します。



注意

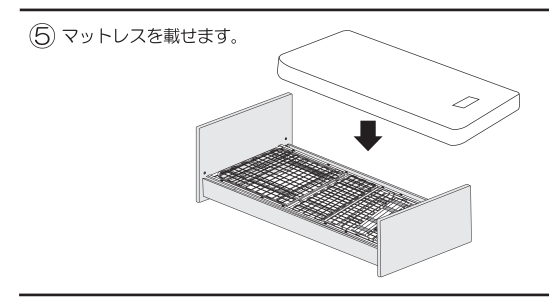


必ずマジックテープバンドを取り外してください。バンドを切らずに モーターを作動すると、フレームが持ち上がらず、モーターがショート する危険があります。

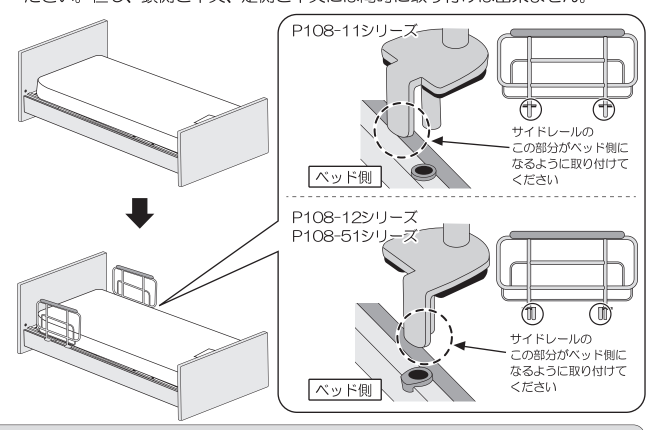




マットレスとサイドレールの取り付け



⑥ ベースフレームの左右両端に空いているサイドレール取り付け穴に、 サイドレールを挿し込みます。サイドレールの取り付け位置は P18 をご覧く ださい。但し、頭側と中央、足側と中央には同時に取り付けは出来ません。



ベッドの分解方法は、組み立て方法を参照に逆の手順でおこなってください



適合付属品

^ , ! " #! - !	適合付属品	
ベッド型式	サイドレール	マットレス
• P108-11AA1 • P108-11BA1 • P108-11BB1	PA504-PR743	(下の3タイプ) から選べます) PSB-FS(4/4) PSB-FW14(4/4)
 P108-12AA1 P108-12BA1 P108-12BB1 P108-51AA1 P108-51BA1 P108-51BB1 	PA503-PR743	PSB-FT18(4/4) ※もしくは下記サイズを満たす物 サイズ:幅 96 ~ 97 cm × 長さ 196 cm 厚 さ:最大厚 18 cm以下、 最小厚 13 cm以上



サイドレールの組み合わせ

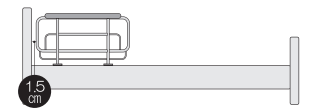
※サイドレールはベッドの左右どちらにも取り付け可能です。適合サイドレール(P17参照) 以外は取り付けないでください。ベッド用グリップの取り付けはできません。

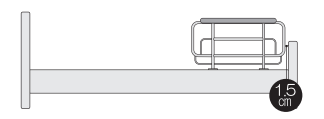
●頭側へ取り付けてご利用される際の隙間

(フラットタイプ/宮付タイプ)

●足側へ取り付けてご利用される際の隙間

(フラットタイプ/宮付タイプ)



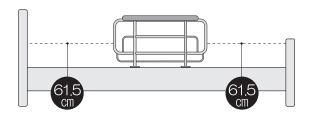


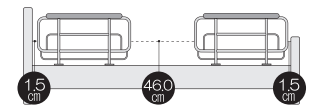
●中央へ取り付けてご利用される際の隙間

(フラットタイプ/宮付タイプ)

●頭側と足側へ取り付けてご利用される際の隙間

(フラットタイプ/宮付タイプ)



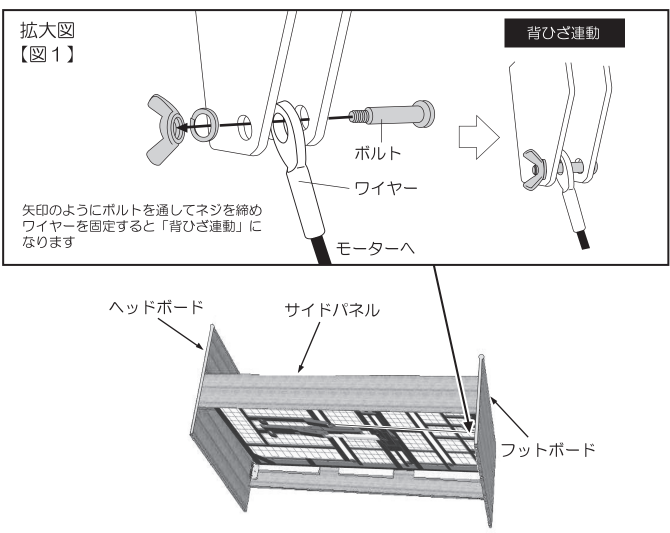


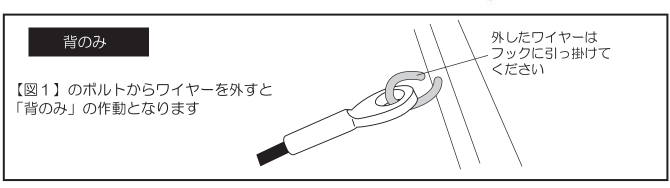


背ひざ連動・背のみの切り替え (P108-11 シリーズ)

下図の拡大図【図 1】のように「背ひざ連動」と「背のみ」の切り替えができます。 ワイヤーを固定すると背ひざ連動となり、外すと背のみの作動になります。 必ずご利用者様にベッドから降りていただき作業をおこなってください。

※ひざ上げのみは出来ません。



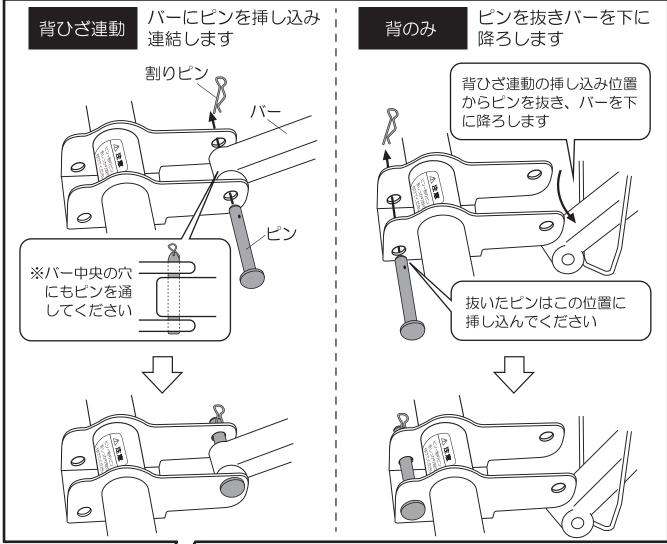




背ひざ連動・背のみの切り替え (P108-12 シリーズ)

下図のように「背ひざ連動」と「背のみ」の切り替えができます。

バーをピンと割りピンで連結すると「背ひざ連動」となり、ピンと割りピンを抜きバーを下に降ろすと「背のみ」の作動になります。必ずご利用者様にベッドから降りていただき作業をおこなってください。 ※ひざ上げのみは出来ません。





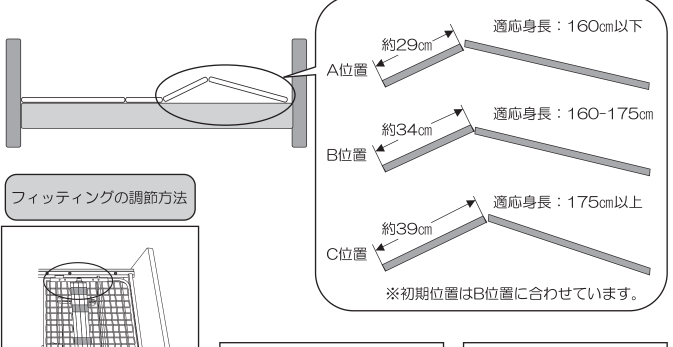
- ①ご利用者様をベッドから降ろし、手元スイッチで背ボトム を最高位まで上げます。
- ②左図のようにベースフレームの内側から作業をおこなってください。上図を参照し「背ひざ連動」はピンと割りピンでバーを連結してください。「背のみ」はバーからピンと割りピンを抜き、バーを下に降ろしてください。
- ③ピン・割りピンがしっかり取り付けられているか確認してください。

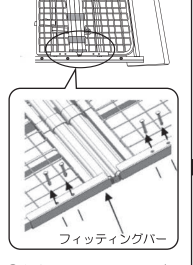


フィッティングバーの設定 (P108-12シリーズ・P108-51シリーズ)

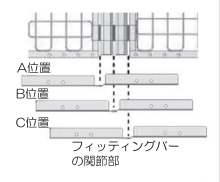
フィッティングの目的

ご利用者様のひざの位置に合わせて、脚ボトムを3段階に調節することができます。





①左右のフィッティング バーのピンそれぞれ4本 を上にはずします。 フィッティングバーの関節部 が下図の位置に合います



②A位置、B位置、C位置のいずれかを選びフィッティングバーをスライドさせて穴位置を合わせます。

A位置
C位置
3左右それぞれ4箇所に ピン挿入します。

※フィッティングバーの切り替え後はネットが確実に下がっていることを確認してください。

⚠ 注意

機器が破損する恐れがありますので、必ず左右同じ位置に合わせてください。



商品の仕様

型式	P108-11AA1/P108-11BA1/P108-11BB1		
商品名	背上げ1モーターベッド		
ベッド寸法	(A) 102.0 (B) 105.0 (最大外径寸法) (A) 205.5 (B) 203.5[219.5] (A) 205.5 (B) 203.5[219.5] (A) 203.5 (B) 203.5[219.5] (A) 203.5 (B)		
梱包商品	(1/4): ベースフレーム部 (3/4): サイドパネル部 (4/4): マットレス部		
梱包サイズ 梱包質量 (商品質量)	(1/4): 198.5×102.0×21.0(cm) 48.0kg (36.0kg) (1/4)の本体質量に (2/4) PP108-AA1: 110.5×82.0×11.5(cm) 18.0kg (13.5 kg) サイドレール2本含む PP108-BA1: 113.5×82.0× 9.5(cm) 18.5kg (14.0 kg) PP108-BB1: 115.0×84.0×26.0(cm) 36.0kg (30.5 kg) (3/4) PP108-AZ1: 202.0×18.5×13.5(cm) 14.0kg (12.0 kg) PP108-BZ1: 202.0×18.5×13.5(cm) 14.0kg (12.0 kg) (4/4): マットレスのサイズ: 97.0×196.0×13.0 (cm) [PSB-FS (4/4) の場合] PSB-FS (4/4)、PSB-FT18 (4/4)、PSB-FW14 (4/4) から選べます		
材質	ベースフレーム部:スチール 木部:【P108-11AA1】 MDF、PU レザー 【P108-11BA1/ P108-11BB1】 MDF、天然木突き板、PU 塗装		
電動機能	無段階自在式、背上げ(背ひざ連動 / 背上げ) 背上げ角度 (0°~70°) ひざ上げ角度 (0°~22°)		
床面形状	通気性に優れたスチールメッシュ方式 ボトム形状は、4ブロックに分けてあります		
定格電圧	AC100V、50/60Hz		
定格消費電力	55W		
最大使用者体重	120kg/ 安全使用荷重:1700N		
原産国	本体:マレーシア 木部:ベトナム		



商品の仕様

型式	P108-12AA1/P108-12BA1/P108-12BB1		
商品名	背上げ1モーターベッド(バックオフ機構付)		
ベッド寸法	(A) 102.0 (B) 105.0 (B) 105.0 (A) 205.5 (B) 203.5[219.5] (マットレズ含まず) (ク24.0 (ク230.5 (3) 37.0 (関座間) 200.5 (別座間) 200.5 (A): P108-12AA1 の場合 (B): P108-12BA1/P108-12BB1の場合		
梱包商品	[]:宮付の寸法(単位:cm) ※記載の無い物は共通 (1/4):ベースフレーム部 (2/4):ヘッド・フットボード部 (3/4):サイドパネル部 (4/4):マットレス部		
梱包サイズ 梱包質量 (商品質量)	(1/4): 198.5×102.0×21.0 (cm) 56.0kg (45.0kg) (1/4) の本体質量に (2/4) PP108-AA1: 110.5×82.0×11.5 (cm) 18.0kg (13.5 kg) サイドレール 2 本含む PP108-BA1: 113.5×82.0× 9.5 (cm) 18.5kg (14.0 kg) PP108-BB1: 115.0×84.0×26.0 (cm) 36.0kg (30.5 kg) (3/4) PP108-AZ1: 202.0×18.5×13.5 (cm) 14.0kg (12.0 kg) PP108-BZ1: 202.0×18.5×13.5 (cm) 14.0kg (12.0 kg) (4/4): マットレスのサイズ: 97.0×196.0×13.0 (cm) [PSB-FS (4/4) の場合] PSB-FS (4/4)、PSB-FT 18 (4/4)、PSB-FW14 (4/4) から選べます		
材質	ベースフレーム部:スチール 木部:【P108-12AA1】MDF、PU レザー 【P108-12BA1/ P108-12BB1】MDF、天然木突き板、PU 塗装		
電動機能	無段階自在式、背上げ(背ひざ連動 / 背上げ) 背上げ角度 $(O^\circ \sim 70^\circ)$ ひざ上げ角度 $(O^\circ \sim 20^\circ)$		
床面形状	通気性に優れたスチールメッシュ方式 ボトム形状は、4ブロックに分けてあります		
定格電圧	AC100V、50/60Hz		
定格消費電力	55W		
最大使用者体重	120kg/ 安全使用荷重:1700N		
原産国	本体:マレーシア 木部:ベトナム		



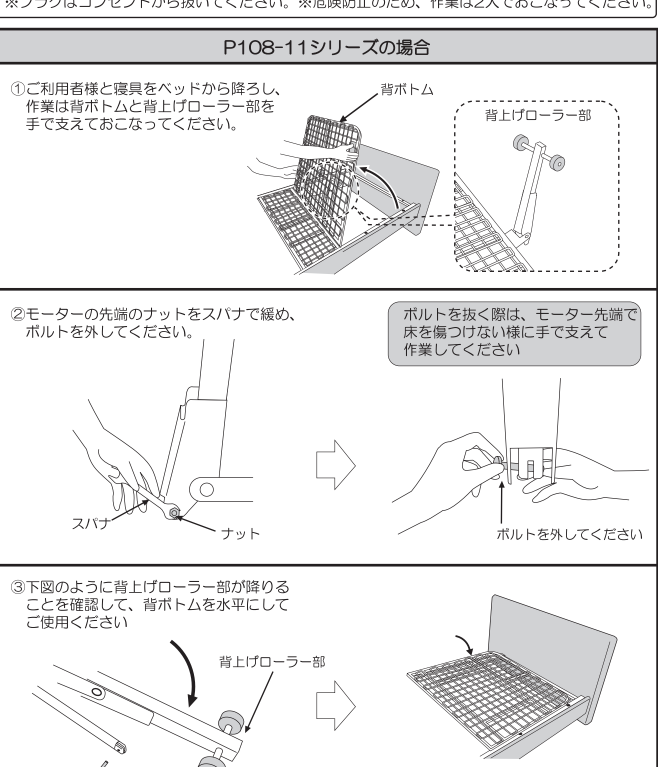
商品の仕様

型式	P108-51AA1/P108-51BA1/P108-51BB1	
商品名	背上げ、ひざ上げ 1+1 モーターベッド(バックオフ機構付)	
ベッド寸法	(A)102.0 (B)105.0 (B)105.0 (A)205.5 (B)203.5[219.5] (マットレズ含ます) (124.0 (2)30.5 (3)37.0 (3)37.0 (3)9.0 (A):P108-51AA1 の場合 (2)高さ30.5 の場合 (3):高さ37.0 の場合 (B):P108-51BB1の場合 (B):P108-51BB1の場合 (C): 富さ37.0 の場合 (C): 富さ37.0 の場合	
梱包商品	(1/4): ベースフレーム部 (3/4): サイドパネル部 (4/4): マットレス部	
梱包サイズ 梱包質量 (商品質量)	(1/4): 198.5×102.0×21.0 (cm) 53.0kg (42.0kg) (1/4)の本体質量に (2/4) PP108-AA1: 110.5×82.0×11.5 (cm) 18.0kg (13.5 kg) サイドレール 2 本含む PP108-BA1: 113.5×82.0× 9.5 (cm) 18.5kg (14.0 kg) PP108-BB1: 115.0×84.0×26.0 (cm) 36.0kg (30.5 kg) (3/4) PP108-AZ1: 202.0×18.5×13.5 (cm) 14.0kg (12.0 kg) PP108-BZ1: 202.0×18.5×13.5 (cm) 14.0kg (12.0 kg) (4/4): マットレスのサイズ: 97.0×196.0×13.0 (cm) [PSB-FS (4/4) の場合] PSB-FS (4/4)、PSB-FT 18 (4/4)、PSB-FW14 (4/4) から選べます	
材質	ベースフレーム部:スチール 木部:【P108-51AA1】 MDF、PU レザー 【P108-51BA1/ P108-51BB1】 MDF、天然木突き板、PU 塗装	
電動機能	無段階自在式、背上げ(背ひざ連動 / 背上げ) 背上げ角度 (O°~ 70°) ひざ上げ角度 (O°~ 22°)	
床面形状	通気性に優れたスチールメッシュ方式 ボトム形状は、4ブロックに分けてあります	
定格電圧	AC100V、50/60Hz	
定格消費電力	110W	
最大使用者体重	120kg/ 安全使用荷重:1700N	
原産国	本体:マレーシア 木部:ベトナム	

停電時の背下げ操作方法

※作業時は、必ずご利用者様はベッドから降りていただき、作業をおこなってください。

※プラグはコンセントから抜いてください。※危険防止のため、作業は2人でおこなってください。

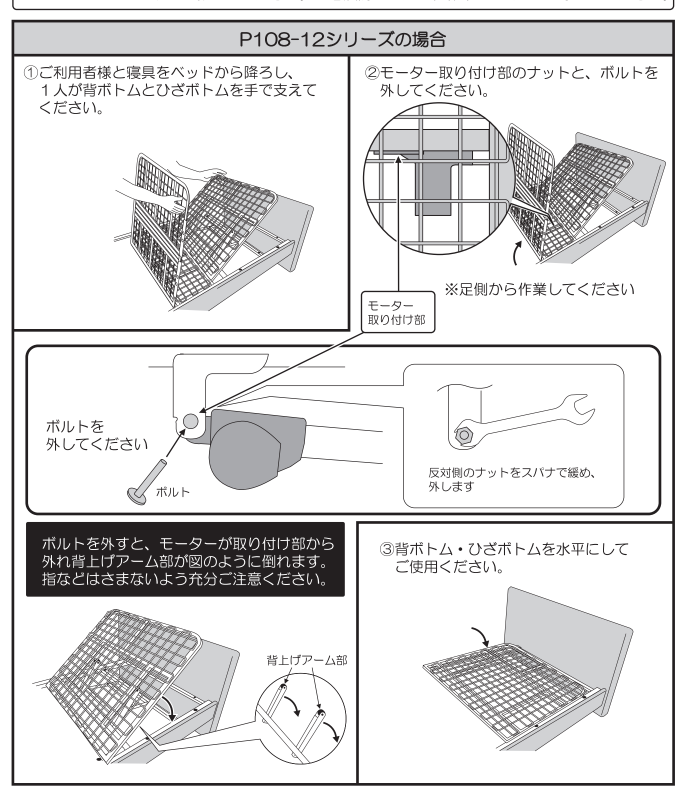


電力が回復しましたら、逆の手順で元に戻してご使用ください。 外したボルトとナットは背ボトムを元に戻す際に使用しますので、保管しておいてください。

停電時の背下げ操作方法

※作業時は、必ずご利用者様はベッドから降りていただき、作業をおこなってください。

※プラグはコンセントから抜いてください。※危険防止のため、作業は2人でおこなってください。



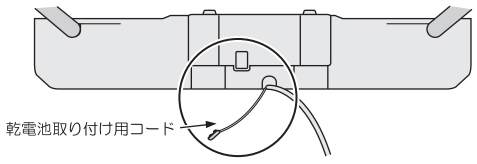
電力が回復しましたら、逆の手順で元に戻してご使用ください。 外したボルトとナットは背ボトムを元に戻す際に使用しますので、保管しておいてください。

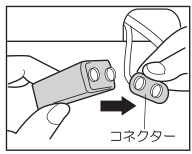
停電時の背下げ操作方法

P108-51シリーズの場合

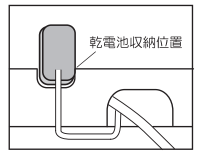
停電時に備え、本体ユニットのモーターに乾電池取り付け用コードが付いています。 停電時、手元スイッチのボタン操作で背ボトム・ひざボトムを下げることができます(上げることはできません)。必要とされる場合は、市販のアルカリ乾電池9V形をご購入のうえ、下図のように取り付けてください。

■乾電池取り付け方法





①非常用乾電池(市販の アルカリ乾電池9V形)の +とーを正しくセットし ます。



②非常用乾電池(市販のアルカリ乾電池9V形)をモーターユニットの乾電池収納位置に収納します。

注意

非常用乾電池(市販のアルカリ乾電池 9V形)は1回の使用となります。乾電池は使用後に取り外してください。一般的に長時間取り付けたままにしておくと発熱、液もれ、破裂の恐れがあります。大変危険ですので、取り付けたままにしないでください。なお、乾電池の使用推奨期間は必ず守ってください。



故障かな・・・!?

商品が動作しないときは、下記項目を確認してください。

症状	確認	処置
商品が 動作しない	電源プラグが抜けていませんか?	電源プラグをコンセント(AC100V) に挿し込んでください。
	電源プラグが破損していませんか?	販売店にご相談ください。
	手元スイッチの コードが抜けていませんか?	手元スイッチのコネクターを モーターの挿し込み口に挿し込んで ください。
	停電していませんか?	確認してください。
	ご家庭のブレーカーが 落ちていませんか?	ブレーカーを確認してください。

お手入れ・点検

○お手入れ

■商品のお手入れは、乾いた柔らかい布で拭いてください。 清拭する場合は柔らかい布を使用し、水で薄めた中性洗剤に 浸してよく絞って拭き、その後水に浸した布をよく絞って残 った洗剤分を拭き取ってください。最後に乾いた柔らかい布 で水気を拭き取ってください。



■商品を水でぬらしたり、ベンジン・シンナー・ オイル類・粉末洗剤などを使用しないでください。 殺虫剤をかけたりしないでください。 故障・ひび割れ・サビや感電、火災の原因になり危険です。



○点検

■各部分のボルト・ワッシャの締まり具合を確認し、 常に硬く締めてください。



保管について

長期保管

長期間ベッドをご使用にならない場合は下記にご注意ください。 〇高温、多湿、低温、乾燥、ほこりの多い場所を避けて保管してください。 〇取扱説明書は大切に保管してください。

組み立てた状態でベッドを保管する場合

- 〇背ボトム、ひざボトムを水平にしてください。
- ○ベッドの上にはマットレス以外のものを載せないでください。
- ○ベッドを壁に立て掛けたり横倒しにせず、床に水平に置いて保管してください。
- ○電源プラグをコンセントから抜いてください。 電源コードをはさんだり踏んだりしない場所に保管してください。

分解してベッドを保管する場合

○ベッドの分解方法は、組み立て方法を参照に逆の手順でおこなってください。 ○使用を再開する場合は、取扱説明書に従って正しく組み立ててください。

保証とアフターサービス

よくお読みください

■サービスを依頼される前に、取扱説明書の28ページ「故障かな…!?」の項目にしたがって確認してください。 それでも直らない場合は、お買い上げの販売店か下記フリーアクセスまでご連絡ください。

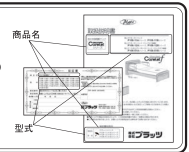
G,

0120-77-3433

フリーアクセス 携帯・PHS・OK 《平日 午前9時~午後5時30分》 (土日祝祭日·夏季休業日·年末年始休業除〈)

ご連絡いただきたい内容

- 商品名及び型式
- ・故障内容(出来るだけ詳しく)
- ・ご住所/お名前/お電話番号
- ・お買い上げ日
- ・お買い上げの販売店



保証期間について

保証期間はお買い上げ日から3年間です。(本体のみ・サイドレール除く) 保証期間内は、保証書の記載内容に基づき無償で修理いたします。但し、保証期間 内でも有償修理になる場合がありますので、詳しくは保証書の内容をご覧ください。

保証期間を過ぎている場合

修理及び部品交換にて対応可能であれば、有償にて修理いたします。

修理代について

修理代は、部品代、出張費、技術料で構成されます。

- ●部品代…修理で使用した部品代です。
- ●出張費…お客様のご依頼により、技術者がお届け先まで出張する際に発生する費用です。
- ●技術料…製品の診断・故障箇所の修理等の作業にかかる費用です。

※注:お買い上げ時の送り状等を保管いただくことをおすすめします

プラッツネットワーク

■本 TEL:092-584-3434 社 〒816-0921 福岡県大野城市仲畑2丁目8-39 TEL:03-5427-8033 ■関東支店 〒105-0014 東京都港区芝2丁目16-9 ■東海支店 〒465-0093 愛知県名古屋市名東区一社 3丁目108 TEL:052-704-2700 〒541-0046 大阪府大阪市中央区平野町4-6-4-2F TEL:06-6233-2105 ■関西支店 TEL:092-584-3433 ■九州支店 〒816-0921 福岡県大野城市仲畑2丁目8-39 (本社内) 〒984-0038 宮城県仙台市若林区伊在字東通29 TEL:022-781-7072 ●東北営業所 ●中四国営業所 〒721-0907 広島県福山市春日町7-2-6 TEL:084-946-6000 ●北海道営業所 〒003-0005 北海道札幌市白石区東札幌五条1-2-22-102 TEL:011-807-4750

