



## 在宅用1 + 1モーターベッド

PKB-720, 725, 770

PRB-1020, 1025, 1070

### 【取扱説明書】



PKB-720, PRB-1020



PKB-725, PRB-1025



PKB-770, PRB-1070  
※手すりは別売りです。

この度は、在宅用1 + 1モーターベッドをお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございました。  
この取扱説明書は、組み立て、ご使用前に必ずお読み頂き、正しくご使用頂きますようお願い致します。

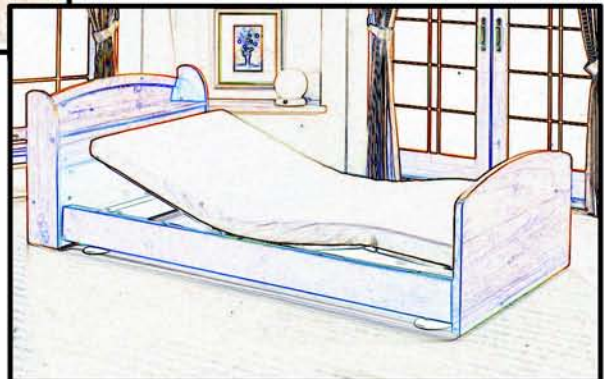
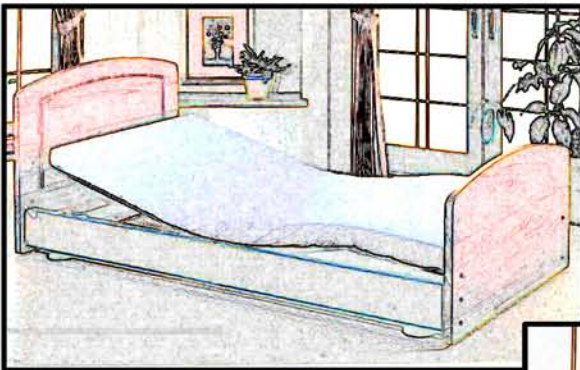
- 介護が必要な方がお使いになる場合は、介護される方もこの取扱説明書を必ずお読み下さい。
- この取扱説明書はお読みになった後も、大切に保管して下さい。
- 製品を他の人に譲渡される場合は、この取扱説明書を一緒にお渡し下さい。
- ご不明な点がありましたら、お買い上げの販売店または弊社まで、お問い合わせ下さい。

## もくじ

	ページ
安全にご使用いただくために .....	②～④
部品の確認 .....	⑤～⑥
主要部分の名称 .....	⑦
ベッドの使用方法 .....	⑧
ベッドの組立方法 .....	⑨～⑫
オプション .....	⑬
非常用バッテリーについて .....	⑭
故障かな・・・!? 点検・お手入れ .....	⑮
チェックメモ .....	⑯
商品の仕様 .....	⑰～⑳
チェックメモ .....	㉓～㉕
保証書 .....	㉖

### 商品の特長

- 木部のホルムアルデヒド放散0のF4STAR★★★★。地球に優しいエコ商品です。
- 床面高を低床の22 cm・36 cmと、2段階に調整できます。
- リモコンのボタンを押すだけで、背上げのみ・足上げのみ・背足同時の操作ができます。
- モーターに非常用乾電池が付いており、万一の停電時にも背足を下げる事ができます。
- 昇降機を後から取り付ける事ができます。



## 安全にご使用いただくために

この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示とそれぞれの意味は以下のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みいただき、正しくお使い下さい。



### 警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、使用者が死亡又は、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



### 注意

この表示を無視して誤った取扱いをすると、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

## 絵表示の例



この記号は注意（警告を含む）を促す内容があることを告げるものです。近くに具体的な注意内容が表示されています。



この記号は特定しない一般的な禁止行為であることを告げるものです。近くに具体的な禁止内容の説明が表示されています。



この記号は禁止の行為であることを告げるものです。図中または近くに具体的な禁止内容（分解禁止等）が表示されています。

## 在宅用1+1モーターベッドに関する警告及び注意



### 警告



身体の不自由な方や、意思表示のできない方がご使用になる時は、付添いの方が操作してあげて下さい。●操作ミスは大きな事故につながります。



操作は必ずベッドに寝た状態で行って下さい。●ベッドに立った状態での操作は危険を伴うと同時に、モーターのトラブルの原因になります。



指づめにご注意下さい。



ご使用になる前に、各部ボルトが完全に固定されているか、ご確認下さい。●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。



 **警告**



ベッドの上で飛びはねたり、ベッドの下にもぐり込まないで下さい。  
●ネット部分の損傷やフレームにはさまれる等の事故につながります。



背上げ、脚上げ箇所が物が挟まっていないか点検下さい。  
●物が挟まったままの状態では稼働させますと、安全スイッチが働かず故障の原因になります。



モーターの長時間連続使用（5分以上）はなさないで下さい。  
●モーターの過熱により、火災や感電の原因になります。



ストーブなどの火気類をベッドに近づけ過ぎないで下さい。  
●火災の原因になります。



電源コンセントは濡れた手で触らないで下さい。また、コードを抜く時は必ずコンセントを持って抜いて下さい。●感電等の危険があります。



雷が鳴った時はコンセントを抜いて下さい。  
●感電の恐れがあります。



表示された電源電圧（交流100ボルト）以外の電圧では使用しないで下さい。  
●火災や感電の原因になります。



ペースメーカーをご使用の方、電子機器による治療を行っておられる方は、通常のベッドの使用には支障はきたしません。が、心臓部をモーターに近づける様な事はしないで下さい。



水などの液体で、手元スイッチや駆動部を濡らさないで下さい。  
●ショートして火災や感電の原因になります。





分解や改造はしないで下さい。  
●火災や感電の原因になります。





背部フレームに腰かけたり、うつ伏せに寝ている状態でベッドを作動させないで下さい。

 **注意**

 ベッドの下に物を置かないで下さい。  
●作動不良によるトラブルの原因になります。

 手元スイッチおよびコードの根元を極端に折りまげないで下さい。  
●ショートの原因になります。

 ベッドを2人以上でご使用にならないで下さい。

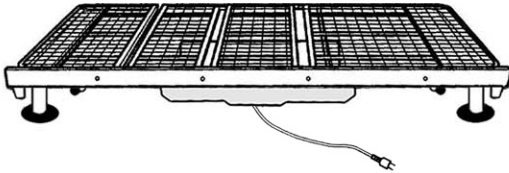
 モーター作動中にテレビ等にノイズが発生することがございます。  
予めご了承下さい。

## 部品の確認

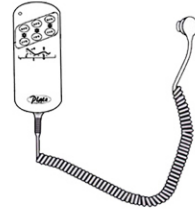
- 開梱した時点で、下記の部品が全て同梱されているか、また、破損していないか確認して下さい。  
万一、部品の不足や破損があった場合は、販売店または弊社まで御連絡下さい。

### ■ 本体ユニット …………… 1 個

※本体ユニットの組み立て方は、本体ユニットに同梱している取扱説明書をご覧ください。



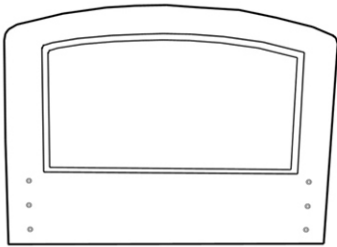
### ■ リモコン …………… 1 個



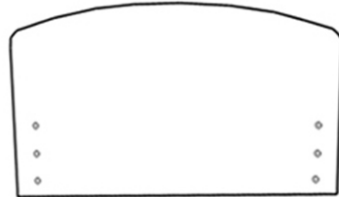
※本体ユニットのモーターに装着済みです。

### PKB-720・PRB-1020仕様

#### ■ ヘッドボード …………… 1 個

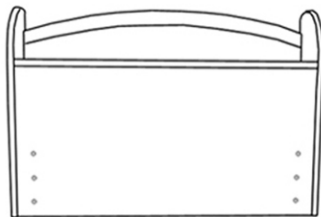


#### ■ フットボード …………… 1 個

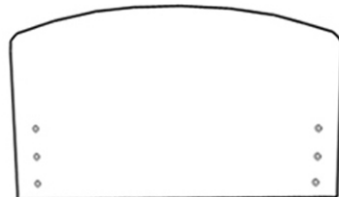


### PKB-725・PRB-1025仕様

#### ■ ヘッドボード …………… 1 個

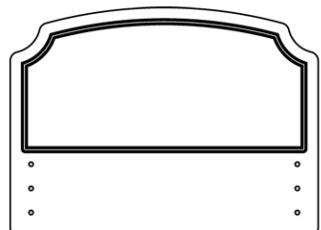


#### ■ フットボード …………… 1 個

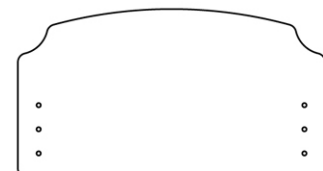


### PKB-770・PRB-1070仕様

#### ■ ヘッドボード …………… 1 個

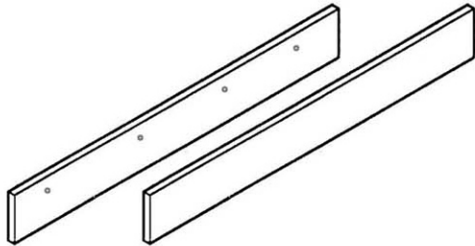


#### ■ フットボード …………… 1 個



## 部品の確認

■ サイドフレーム …… 左右各 1 本

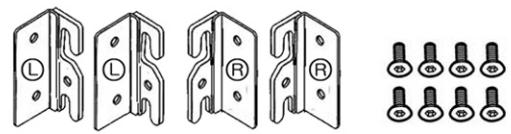


■ 取扱説明書 …… 1 冊



■ ヘッド・フットボード取付金具セット …… 1 セット

本体ユニットの梱包箱に同梱しています。



取付金具 …… 左右各 2 個    取付ビス …… 8 個

■ ヘッド・フットボード取付金具用六角レンチ …… 1 個

本体ユニットの梱包箱に同梱しています。



■ サイドフレーム取付部品セット …… 1 セット

本体ユニットの梱包箱に同梱しています。



ビス …… 8 本    ナット …… 8 個

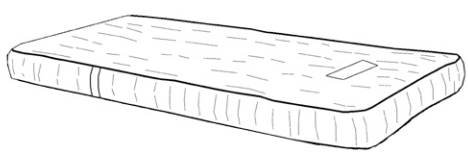
■ サイドフレーム取付用スパナ …… 1 個

本体ユニットの梱包箱に同梱しています。



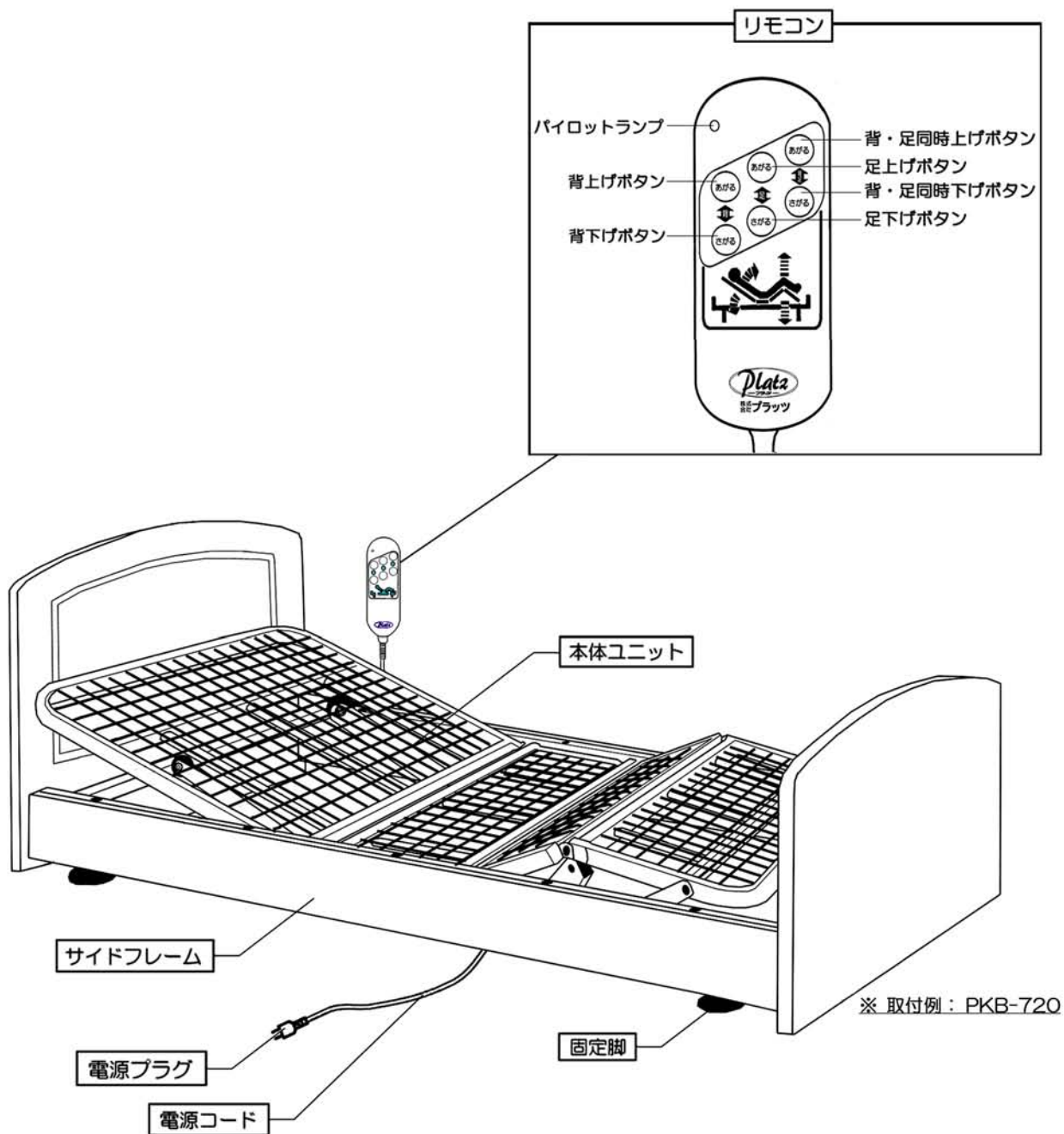
■ 専用 16 cm厚マットレス …… 1 枚

マットレスの梱包箱に入っています。



※ PRB-1020, 1025 のみ

## 主要部分の名称





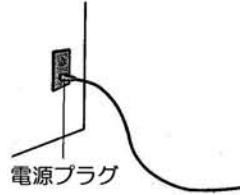
## ベッドの使用方法

### 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下さい。  
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下さい。)

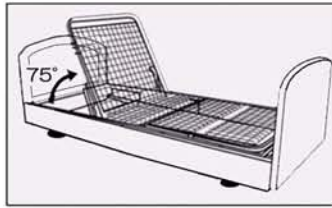


- ② リモコンで操作する。

- このリモコンは、電動無段階自在式の3ポイント(背・足・背足同時)選択タイプです。
- 操作スイッチを押すと、パイロットランプが緑色に点灯します。

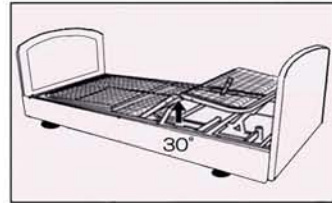


### A 背・・・背部ネットの角度調節ボタン



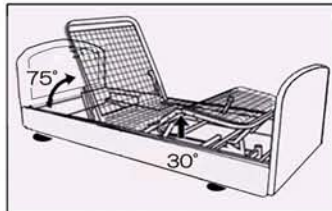
背部ユニットの角度を  $75^{\circ}(\pm 3^{\circ})$  まで無段階調節が出来ます。

### B 足・・・足部ネットの角度調節ボタン



足部ユニットの角度を  $30^{\circ}(\pm 3^{\circ})$  まで無段階調節が出来ます。

### C 背足・・・背足部ネットの同時角度調節ボタン



背足部ネットの角度を同時に無段階調節が出来ます。

### 注意



操作は必ずベッドに寝た状態で行って下さい。  
ベッドに立った状態での操作は危険を伴うと同時に、モーターのトラブルの原因になります。



2つ以上のボタンを同時に押さないで下さい。  
リモコンまたはモーターの故障の原因になります。

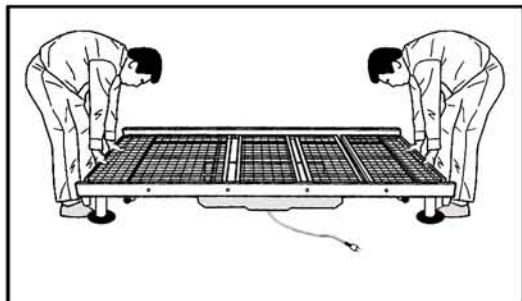


たこ足配線はしないで下さい。  
使用電源は家庭用 100V です。  
たこ足配線等で定格を超えると、発熱による火災の原因になります。

## ベッドの組立方法

**注意** 組み立ての際に、ユニットで手を挟まないようにご注意ください。

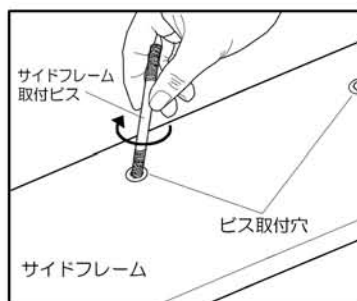
① 組み立てた本体ユニットを水平な場所に置きます。



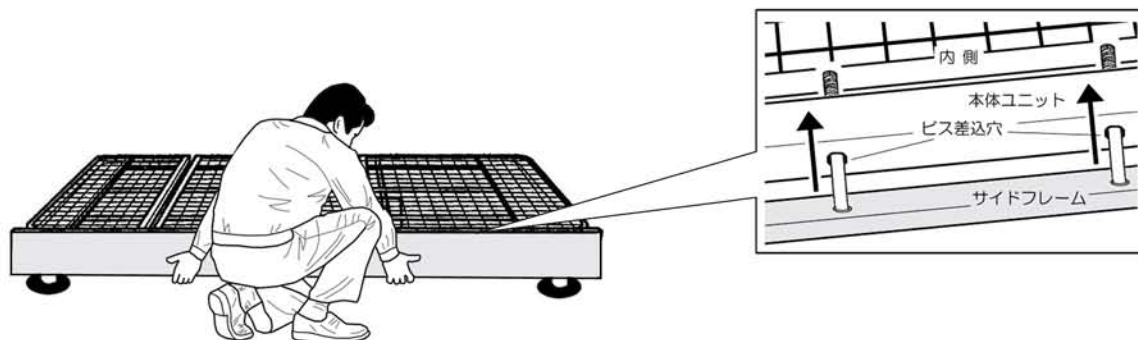
お願い

- 2人以上で行って下さい。
- ネットの部分だけを持って上げないで下さい。  
(外枠が下に開き、落下して危険です。)

② 2本のサイドフレーム裏側の4箇所のビス取付穴に、サイドフレーム取付ビスを取り付けます。

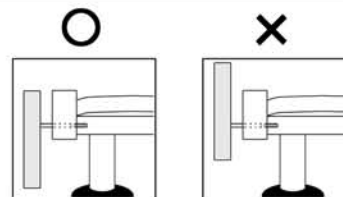


③ 2本のサイドフレームに取り付けたビスを、本体ユニット側面の4箇所のビス差込穴に差し込み、内側まで貫通させます。



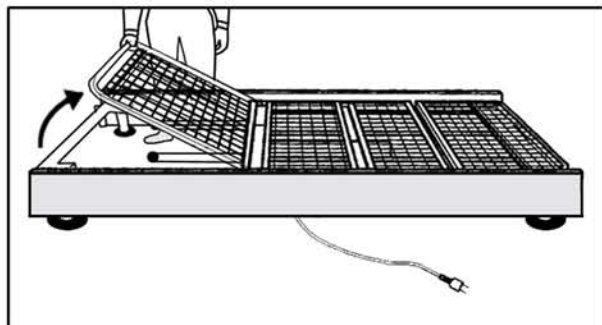
確認

サイドフレーム取付の際、床面と水平になる様に、ビス取付穴側を上にして下さい。

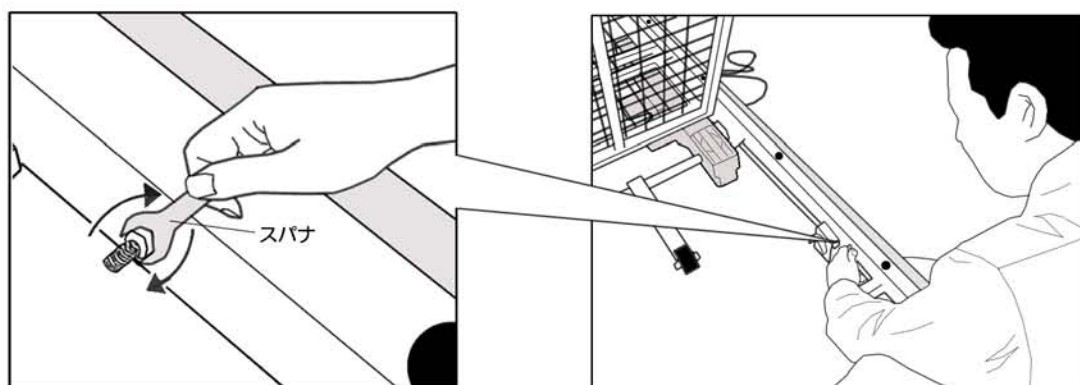


## ベッドの組立方法

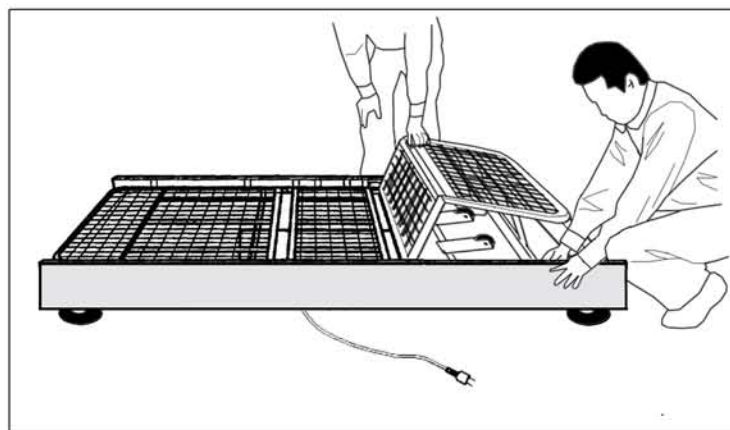
- ④ 一人が背ネットを、上に少し上げます。



- ⑤ もう一人がサイドフレーム取付ビスにナットを取り付け、スパナを使い固定します。

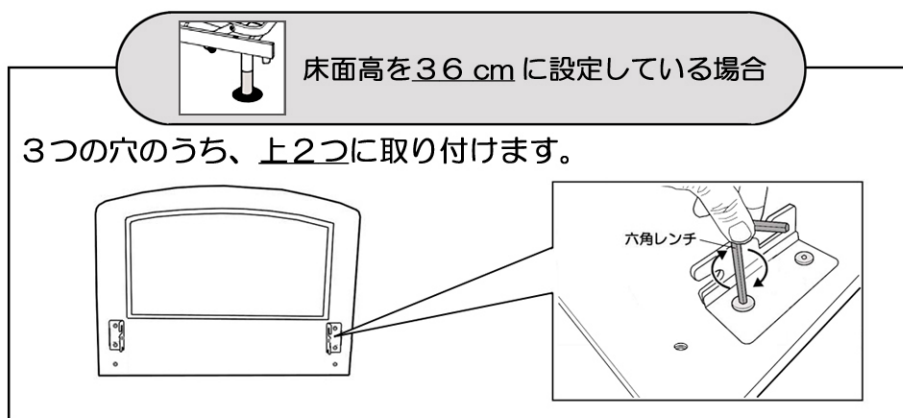
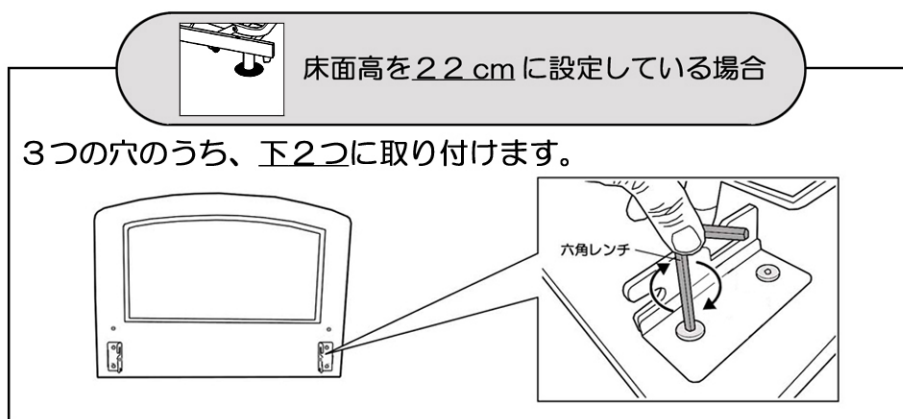


- ⑥ 足側も同様に固定します。

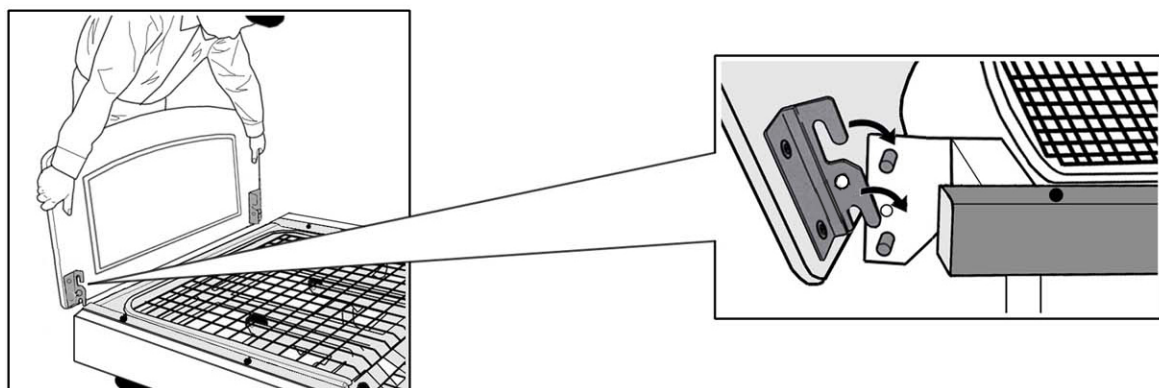


## ベッドの組立方法

- ⑦ ヘッド・フットボードに取付金具を取り付けます。  
六角レンチを使い、取付ビスで固定します。



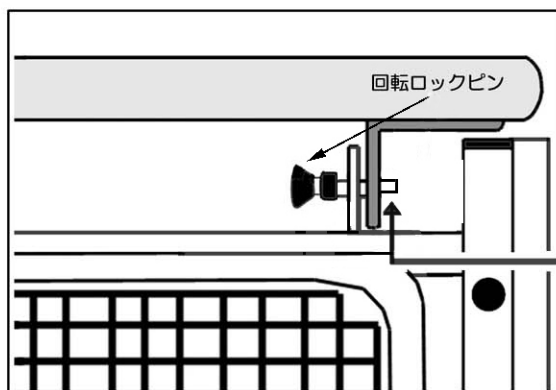
- ⑧ ヘッド・フットボードを本体ユニットの突起に引っかけます。





## ベッドの組立方法

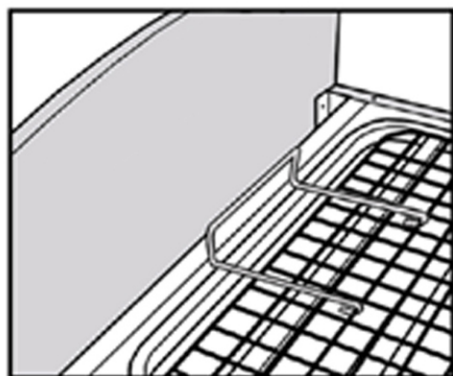
- ⑨ 回転ロックピンを回して押し込んで固定します。



確認

固定した後、このピンが外側に出て来ている事を確認して下さい。

- ⑩ マットレスハンガーを取り付けます。



マットレスハンガーをフットボード側のネットに引っ掛けて取り付けます。

これで組み立て完成です。

## オプション

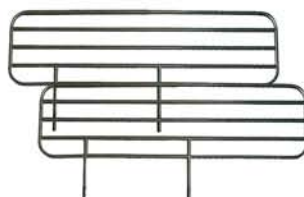
サイドレール (78cm 幅)

BG-500VN



サイドレール (97cm 幅)

BG-1000V



オーバーテーブル

PGT-400L



スイングアーム付き介助バー

PZR-K900TAH(G)



伸縮式ベッドテーブル

PKB-T20AT (DB)



ガス圧式昇降ベッドテーブル

PZT-900H



ベッドサイドラック

PZT-1012



キャスター (4個組)

PKB-8CK



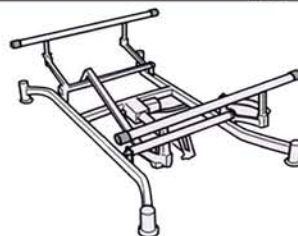
マットレス

※ PKB-720,725のみ

- ・褥瘡予防新世代マットレス・・・PPM-9080S
- ・褥瘡予防新世代マットレス・・・PPM-9080SB
- ・ダブルポイントマットレス (90cm 幅)  
・・・PFM-8980PN
- ・スタンダードマットレス (90cm 幅)  
・・・PBM-9180PN
- ・高級パームマットレス (85cm 幅)  
・・・PKB-M380
- ・硬綿入マットレス (90cm 幅)・・・PBM-M90

後付け昇降機

PKB-UDS10



## 非常用バッテリーについて

この商品には、本体ユニットに装着済みのモーターに、停電時の非常時に備え、非常用バッテリー（アルカリマンガン9V乾電池使用）が備わっておりますので、停電時にリモコン操作で、背・足部を下げる事のみ出来ます。（上げる事は出来ません。）

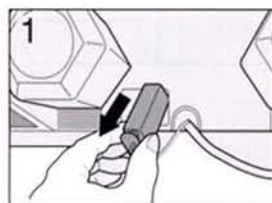
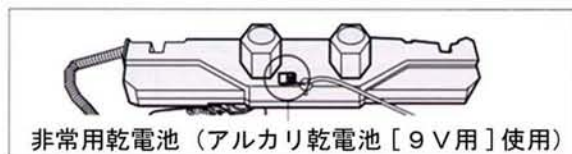
### 確認

コンセントを抜いたまま使用されますと、電池より電気が供給されてしまい、電池の交換が必要になります。

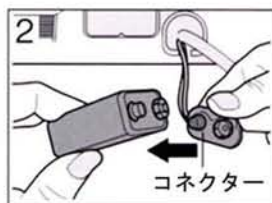
### お願い

出荷時に装着しております乾電池は、テスト用のモニター電池です。1～2回の使用しかできませんので、市販の乾電池を予備として御購入下さい。

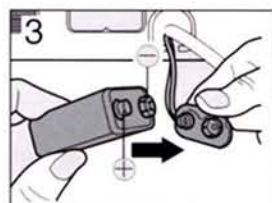
### 電池の交換方法



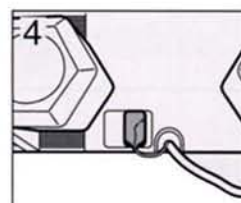
モーターユニットより非常用乾電池を取り出します。



コネクターを指でつまみ乾電池を外します。



新しい乾電池をコネクターに取り付けます。非常用乾電池  $\oplus$  と  $\ominus$  を正しくセットします。



非常用乾電池をモーターユニットに取り付けます。

## 故障かな・・・！？

下記項目で確認してください。

- 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)に差し込んで下さい。

---

- 電源プラグが破損していませんか？  
⇨販売店にご相談下さい。

---

- リモコンコードが抜けていませんか？  
⇨リモコンのコネクターをモーターユニットの差込口に差し込んで下さい。

---

- 停電してませんか？
- ブレーカーがとんでいませんか？

次の表に従ってお調べいただき、直らないときは、お求めの販売店に修理をご依頼ください。

症状		対処方法	ページ
リモコンスイッチを押しても動かない	緑ランプが点灯する 上ながいら	●連続使用しましたか？ ⇨トランス保護用の温度スイッチが働いた可能性があります。販売店にご相談下さい。	—
	下ながいら	●モーターユニットの故障と思われます。 ⇨販売店にご相談下さい。	—
緑ランプが点灯しない	上	●補助乾電池がありません。 ⇨9Vの補助乾電池を交換して下さい。	⑭
	下	●モーターユニットか、リモコンが故障しています。 ⇨販売店にご相談下さい。	—
途中で操作が停まる		●ベッドの下や後ろに障害物がありませんか？ ⇨障害物を取り除いて下さい。	—

## 点検・お手入れ

- 本体のお手入れは乾いた柔らかい布で拭いて下さい。著しい汚れを落とす場合は、薄めた中性洗剤をご使用下さい。  
アルコール・ベンジン・磨き粉などは使用しないで下さい。
- ネジ類は、その取り付けが確かかどうか、時々点検して下さい。
- 電動モーター周辺の駆動部は、時々ハケやブラシで掃除して下さい。





## 商品の仕様

### 介護用1+1モーターベッド（フラットタイプ）

型 式	PKB-720		
寸 法	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 22/36cm		
製 品 重 量	71.5kg		
	本体ユニット PKB-7	48.0kg	
	ヘッド・フットボード部 PKB-720(H/F)	18.1kg	
	サイドフレーム部 PKB-720(S/F)	5.4kg	
梱 包 サ イ ズ			
	本体ユニット部	2230×1050×200 (mm)	
	ヘッド・フットボード部	1100×800×115 (mm)	
	サイドフレーム部	2020×180×70 (mm)	
材 質			
	本体ユニット部	スチール	
	ヘッド・フットボード部	パイン天然木	
	サイドフレーム部	パイン天然木	
電 動 機 能	背上げ単独・脚上げ単独・背上げ脚上げ同時連動		
	調節 範囲	背 上 げ	傾斜角度 0° ~ 75° (±3°) (無段階)
		脚 上 げ	傾斜角度 0° ~ 30° (±3°) (無段階)
モーター形式	OKIN (ドイツ) 製 (通産省乙種電気用品輸入承認済)		
	電 源	AC100V 50/60Hz	
	消 費 電 力	50W	
	コード 長さ	電源コード	約4.0m
		リモコン	約3.6m(カールコード)
連続使用時間	最大5分		
耐用年数	8年		
最大使用者体重	90kg		

## 商品の仕様

### 介護用1+1モーターベッド（宮付タイプ）

型 式	PKB-725		
寸 法	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 71/77cm 床面高 22/36cm		
製 品 重 量	本体ユニット PKB-7	48.0kg	
	ヘッド・フットボード部 PKB-725(H/F)	18.8kg	
	サイドフレーム部 PKB-725(S/F)	5.4kg	
梱 包 サ イ ズ	本体ユニット部	2230×1050×200 (mm)	
	ヘッド・フットボード部	1105×290×770 (mm)	
	サイドフレーム部	2020×180×70 (mm)	
材 質	本体ユニット部	スチール	
	ヘッド・フットボード部	パイン天然木	
	サイドフレーム部	パイン天然木	
電 動 機 能	背上げ単独・脚上げ単独・背上げ脚上げ同時連動		
	調節 範囲	背 上 げ	傾斜角度 0° ~ 75° (±3°) (無段階)
		脚 上 げ	傾斜角度 0° ~ 30° (±3°) (無段階)
モーター形式	OKIN (ドイツ) 製 (通産省乙種電気用品輸入承認済)		
	電 源	AC100V 50/60Hz	
	消 費 電 力	50W	
	コード 長さ	電源コード	約4.0m
		リモコン	約3.6m(カールコード)
連続使用時間	最大5分		
耐用年数	8年		
最大使用者体重	90kg		

## 商品の仕様

### 介護用1+1モーターベッド（クラシックタイプ）

型 式	PKB-770		
寸 法	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 22/36cm		
製 品 重 量	69.0kg		
	本体ユニット PKB-7	48.0kg	
	ヘッド・フットボード部 PKB-770(H/F)	12.0kg	
	サイドフレーム部 PKB-770(S/F)	9.0kg	
梱 包 サ イ ズ			
	本体ユニット部	2230×1050×200 (mm)	
	ヘッド・フットボード部	1100×820×120 (mm)	
	サイドフレーム部	2020×190×80 (mm)	
材 質			
	本体ユニット部	スチール	
	ヘッド・フットボード部	パイン天然木	
	サイドフレーム部	パイン天然木	
電 動 機 能	背上げ単独・脚上げ単独・背上げ脚上げ同時連動		
	調節 範囲	背 上 げ	傾斜角度 0° ~ 75° (±3°) (無段階)
		脚 上 げ	傾斜角度 0° ~ 30° (±3°) (無段階)
モーター形式	OKIN (ドイツ) 製 (通産省乙種電気用品輸入承認済)		
	電 源	AC100V 50/60Hz	
	消 費 電 力	50W	
	コード 長さ	電源コード	約4.0m
		リモコン	約3.6m(カールコード)
連続使用時間	最大5分		
耐用年数	8年		
最大使用者体重	90kg		



## 商品の仕様

### マット付1+1モーターベッド（フラットタイプ）

型 式	PRB-1020L（ラテックスマット付）	PRB-1020（パームマット付）	PRB-1020U（ウレタンマット付）
寸 法	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 37/51cm (マットレス寸法：191×98×16cm)	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 38/52cm (マットレス寸法：193×98×16cm)	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 37/51cm (マットレス寸法：191×98×15cm)
製 品 重 量	100.5kg	97.0kg	81.0kg
本体ユニット PKB-7	48.0kg		
ヘッド・フットボード部 PRB-1020(H/F)	18.1kg		
サイドフレーム部 PRB-1020(S/F)	5.4kg		
マットレス部	29.0kg (PLM-9816TO)	25.5kg (PKB-M416)	9.5kg (PWM-1015)
梱包サイズ			
本体ユニット PKB-7	2230×1050×200 (mm)		
ヘッド・フットボード部 PRB-1020(H/F)	1100×800×115 (mm)		
サイドフレーム部 PRB-1020(S/F)	2020×180×70 (mm)		
マットレス部	1950×1030×180 (mm)	1970×1000×165 (mm)	1990×970×160 (mm)
材 質			
本体ユニット PKB-7	スチール		
ヘッド・フットボード部 PRB-1020(H/F)	パイン天然木		
サイドフレーム部 PRB-1020(S/F)	パイン天然木		
マットレス部	表地(キルティング)：ポリエステル 38%、 ポリアミド 29%、 綿 25%、 ポリプロピレン 8% 芯地：ラテックス 70%、パーム 30%	表地：テトロン、コットン 芯地：ココナッツファイバー 75%、 ラテックス 5%	表地：ポリエステル 55%、 ポリファイル 45% 芯地：低反発ウレタン、 ウレタン
電 動 機 能	背上げ単独・脚上げ単独・背上げ脚上げ同時連動		
調節範囲	背 上 げ	傾斜角度 0° ~ 75° (±3°) (無段階)	
	脚 上 げ	傾斜角度 0° ~ 30° (±3°) (無段階)	
モーター形式	OKIN (ドイツ) 製 (通産省乙種電気用品輸入承認済)		
電 源	AC100V 50/60Hz		
消 費 電 力	50W		
コード長さ	電源コード	約4.0m	
	リモコン	約3.6m(カールコード)	
連続使用時間	最大5分		
耐用年数	8年		
最大使用者体重	90kg		

## 商品の仕様

### マット付1+1モーターベッド（宮付タイプ）

型 式	PRB-1025L（ラテックスマット付）	PRB-1025（パームマット付）	PRB-1025U（ウレタンマット付）
寸 法	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 71/77cm 床面高 37/51cm (マットレス寸法：191×98×16cm)	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 38/52cm (マットレス寸法：193×98×16cm)	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 37/51cm (マットレス寸法：191×98×15cm)
製 品 重 量	101.2kg	97.7kg	81.7kg
本体ユニット PKB-7	48.0kg		
ヘッド・フットボード部 PRB-1025(H/F)	18.8kg		
サイドフレーム部 PRB-1025(S/F)	5.4kg		
マットレス部	29.0kg (PLM-9816TO)	25.5kg (PKB-M416)	9.5kg (PWM-1015)
梱包サイズ			
本体ユニット PKB-7	2230×1050×200 (mm)		
ヘッド・フットボード部 PRB-1025(H/F)	1105×290×770 (mm)		
サイドフレーム部 PRB-1025(S/F)	2020×180×70 (mm)		
マットレス部	1950×1030×180 (mm)	1970×1000×165 (mm)	1990×970×160 (mm)
材 質			
本体ユニット PKB-7	スチール		
ヘッド・フットボード部 PRB-1025(H/F)	パイン天然木		
サイドフレーム部 PRB-1025(S/F)	パイン天然木		
マットレス部	表地(キルティング)：ポリエステル38%、 ポリアミド29%、 綿25%、 ポリプロピレン8% 芯地：ラテックス70%、パーム30%	表地：テトロン、コットン 芯地：ココナッツファイバー75%、 ラテックス5%	表地：ポリエステル55%、 ポリファイル45% 芯地：低反発ウレタン、 ウレタン
電 動 機 能	背上げ単独・脚上げ単独・背上げ脚上げ同時連動		
調節 範囲	背 上 げ	傾斜角度 0° ~ 75° (±3°) (無段階)	
	脚 上 げ	傾斜角度 0° ~ 30° (±3°) (無段階)	
モーター形式	OKIN (ドイツ) 製 (通産省乙種電気用品輸入承認済)		
電 源	AC100V 50/60Hz		
消 費 電 力	50W		
コード 長さ	電源コード	約4.0m	
	リモコン	約3.6m(カールコード)	
連続使用時間	最大5分		
耐 用 年 数	8年		
最大使用者体重	90kg		

## 商品の仕様

### マット付1+1モーターベッド（クラシックタイプ）

型 式	PRB-1070L（ラテックスマット付）	PRB-1070（パームマット付）	PRB-1070U（ウレタンマット付）
寸 法	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 37/51cm (マットレス寸法：191×98×16cm)	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 38/52cm (マットレス寸法：193×98×16cm)	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 76/82cm 床面高 37/51cm (マットレス寸法：191×98×15cm)
製 品 重 量	98.0kg	94.5kg	78.5kg
本体ユニット PKB-7	48.0kg		
ヘッド・フットボード部 PRB-1070(H/F)	12.0kg		
サイドフレーム部 PRB-1070(S/F)	9.0kg		
マットレス部	29.0kg (PLM-9816TO)	25.5kg (PKB-M416)	9.5kg (PWM-1015)
梱包サイズ			
本体ユニット PKB-7	2230×1050×200 (mm)		
ヘッド・フットボード部 PRB-1070(H/F)	1100×820×120 (mm)		
サイドフレーム部 PRB-1070(S/F)	2020×190×80 (mm)		
マットレス部	1950×1030×180 (mm)	1970×1000×165 (mm)	1990×970×160 (mm)
材 質			
本体ユニット PKB-7	スチール		
ヘッド・フットボード部 PRB-1070(H/F)	パイン天然木		
サイドフレーム部 PRB-1070(S/F)	パイン天然木		
マットレス部	表地(キルティング)：ポリエステル38%、 ポリアミド29%、 綿25%、 ポリプロピレン8% 芯地：ラテックス70%、パーム30%	表地：テトロン、コットン 芯地：ココナッツファイバー75%、 ラテックス5%	表地：ポリエステル55%、 ポリファイル45% 芯地：低反発ウレタン、 ウレタン
電 動 機 能	背上げ単独・脚上げ単独・背上げ脚上げ同時連動		
調節範囲	背 上 げ	傾斜角度 0° ~ 75° (±3°) (無段階)	
	脚 上 げ	傾斜角度 0° ~ 30° (±3°) (無段階)	
モーター形式	OKIN (ドイツ) 製 (通産省乙種電気用品輸入承認済)		
電 源	AC100V 50/60Hz		
消 費 電 力	50W		
コード長さ	電源コード	約4.0m	
	リモコン	約3.6m(カールコード)	
連続使用時間	最大5分		
耐用年数	8年		
最大使用者体重	90kg		





✎ チェックメモ

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



## ■アフターサービスについて

お客様保管用です

- この電動ベッドには保証書を添付致しております。「販売店、購入日、お名前」等を記入した上で、保証内容をよくお読みいただき、大切に保管しておいて下さい。
- 保証期間はご購入日から1年間です。
- サービスをご依頼される前に、今一度この取扱説明書をよくお読み下さい。それでも異常がある場合は、上記フリーダイヤルへご相談下さい。その際製品名、故障内容をお申し付け下さい。
- その他のアフターサービスについてご不明な点がございましたら、当社または販売店へお申し付け下さい。（平日AM 9:00～PM 5:00）

### 在宅用1+1モーターベッド

### 保証書

ロット No.

保証期間	対象部分	期間（ご購入日より）
	本体	1カ年
ご購入日	年 月 日	
お客様	ご住所	
	お名前 様	
	お電話 ( )	

本書は、本書記載内容（裏面記載）で無料修理を行うことをお約束するものです。  
ご購入日から左記の期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、ご購入販売店に修理をご依頼下さい。

販売店

## 〈無料修理規定〉


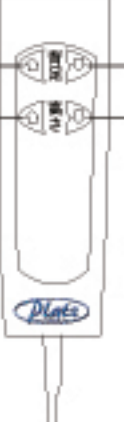

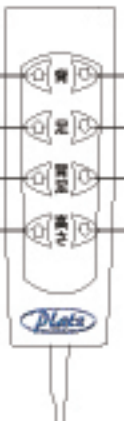
1. 取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合は無料修理いたします。
  2. 保証期間内に故障して、修理をお受けになる場合には、ご購入の販売店にご依頼下さい。修理のさいには本書をご提示下さい。修理は極力、部品交換をお願いします。もし出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
  3. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
    - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障および損傷
    - (ロ) お購入後の落下等による故障及び損傷
    - (ハ) 火災、地震、水害、落雷その他天災地変、異常電圧による故障及び損傷
    - (ニ) 一般家庭用以外に使用された場合の故障及び損傷
  - (ホ) 本書の提示がない場合
  - (ヘ) 本書にお購入年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
  5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
  6. 本書は再発行致しませんので紛失しないよう大切に保存して下さい。
- ※ この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、ご購入の販売店にお問い合わせ下さい。





この度は、在宅用電動ベッドをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
取扱説明書に、一部訂正追加がございます。


PKB-7シリーズとPKB-8シリーズでは、リモコンの形状が異なります。  
取扱説明書に記載している内容は、PKB-7シリーズ対応になります。  
PKB-8シリーズのベッドをご使用の際は、本紙をご覧になってお使いいただきます様、お願い申し上げます。

リモコンの種類	
<p><b>PKB-81 シリーズ</b></p>  <p>背・足同時上げボタン 背・足同時下げボタン</p>	<p><b>PKB-82 シリーズ</b></p>  <p>背・足同時上げボタン 背・足同時下げボタン 高さ上げボタン 高さ下げボタン</p>
<p><b>PKB-83 シリーズ</b></p>  <p>背上げボタン 背下げボタン 足上げボタン 足下げボタン 背・足同時上げボタン 背・足同時下げボタン</p>	<p><b>PKB-84 シリーズ</b></p>  <p>背上げボタン 背下げボタン 足上げボタン 足下げボタン 背・足同時上げボタン 背・足同時下げボタン 高さ上げボタン 高さ下げボタン</p>

## リモコンの使い方

■ベッドの頭側・脚側の角度やベッド全体の高さをリモコン操作で無段階に調節できます。

リモコンのボタンを押すと作動し、ボタンを離すとその位置で停止します。  
使いやすい位置まで作動してベッドをお使いください。



頭側の角度を  $75^{\circ}$  ( $\pm 3^{\circ}$ ) まで無段階に調節できます。

脚側の角度を  $25^{\circ}$  ( $\pm 3^{\circ}$ ) まで無段階に調節できます。

頭側・脚側の角度を同時に無段階に調節できます。

床面高の高さを 30 ~ 60cm まで無段階に調節できます。

(PKB-84 シリーズ)  
※ベッドの機種によってリモコンの形状が異なります。



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恐れがあります。



注意



操作は必ずベッドに寝た状態で行なってください。ベッドに立った状態や座った状態での操作は、ケガをする恐れがあり危険です。



2つ以上のボタンを同時に押さないでください。リモコンやモーターの故障の原因になります。



配線器具の定格を超える使い方や表示された電圧 (AC100V) 以外の電圧では使用しないでください。火災やモーター故障の原因になります。