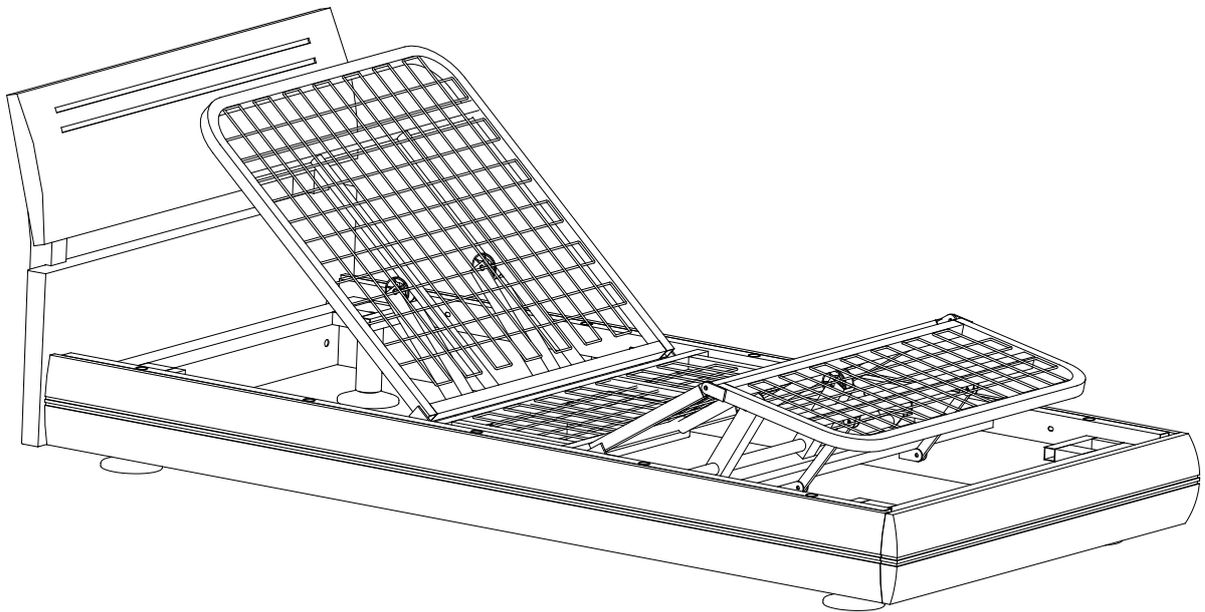


取扱説明書

バックオフ機能付き電動ベッド (シングル/セミダブル) PKB-9/PRB-1シリーズ共通



この度は、バックオフ機能付き電動ベッドをお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
この取扱説明書は、組み立て及びご使用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、介護する方もこの取扱説明書を必ずお読みください。
- 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。
- 製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てください。
- 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窓口までお問い合わせください。

この製品は、介護用ベッドとしても御利用できる、電動ベッドです。

- リモコンのボタンを押すだけで、背・脚上げ/昇降操作ができます。
(リモコンの機種によって異なります。)
- 背上げ時の腹部の圧迫感をやわらげるバックオフ機能が付いています。
バックオフ機能とは…背ネット根元部分がスライドしながら上半身を起こすので、腹部の圧迫感を軽減します。
- 1モーターベッドは「脚上げ角度切り替えレバー」により、足側モーターが無くても、脚上げ最大角度を 0° /15° /30° に設定できます。※背上げと連動になります。
- 床面高を低床の22cmと36cmの2段階に設定可能です。
- 生活防水対応のリモコンです。(IEC規格529 IPX4相当)
- 昇降機能付きの場合は、垂直昇降式なので、ベッドを壁にピッタリ置けます。
- 昇降機を後から取り付ける事で、2~3モーター仕様に変更できます。(昇降機が別途必要)

安全にご使用いただくために	3~6
部品の確認	7~9
主要部分の名称	10
リモコンの使い方	11
ベッドの設置について	12
ベッドの組み合わせ	13~14
ベッドの組み立て方法	15~24
脚上げ角度切り替えレバーについて	25
故障かな・・・!? 点検・お手入れ	26
ベッドの分解方法	27~30
保証とアフターサービス	31
商品の仕様	32~43
メモ	44~46

●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損害を未然に防止する為の注意事項です。

ご使用の前によくお読みいただき、内容をよく理解してから正しくご使用ください。



警告

この表示の欄は、死亡する可能性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みの発生が想定される内容を記載しています。

【絵表示の意味】



このような記号は、してはいけない「禁止」の内容です。



このような記号は、必ず守っていただきたい「強制」の内容です。



このような記号は、気を付けていただきたい「注意喚起」の内容です。



警告

幼児や体の不自由な方、意思表示が出来ない方には、リモコンの操作をさせないでください。



- ・操作ミスは大きな事故の原因になります。
操作する場合は、付き添いの方が操作して下さい。

リモコンの操作は、必ずベッドに寝た状態で行なってください。

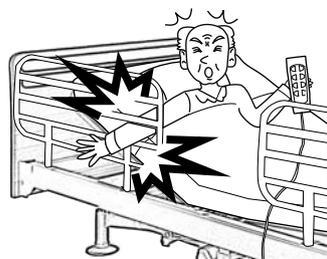


- ・ベッドに立った状態や座った状態での操作はけがをする恐れがあり危険です。

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した状態で、背・脚上げ操作をしないで下さい。



禁止



治療中の方やペースメーカー着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。
かかりつけの医師にご相談ください。



警告

2人以上で使用しないでください。



禁止

- ・この製品は、一人での使用の設計になっております。2人以上で使用するとベッドの破損や事故の原因になります。

ベッドの下に潜り込んだり、手や足を入れないでください。



禁止

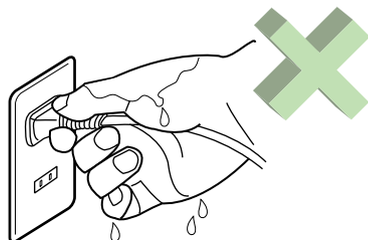


- ・けがや事故の原因になります。

電源プラグは濡れた手で触らないでください。



ぬれ手禁止

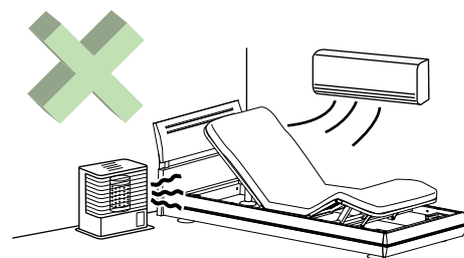


- ・感電する恐れがあります。

ストーブなどの火気類をベッドに近づけ過ぎないでください。



禁止

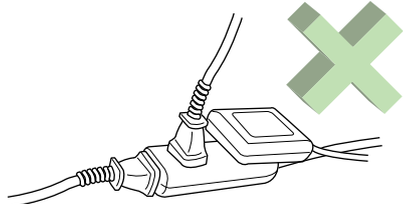


- ・火災や変形の原因になります。

配線器具の定格を越える使い方や、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。



禁止



- ・火災やモーター故障の原因になります。

ご使用になる前に、各部のボルトが完全に固定されているか確認してください。



- ・ボルトが緩んでいると、使用中にパーツが外れる可能性があり、事故の原因になります。

水などの液体をこぼさないでください。



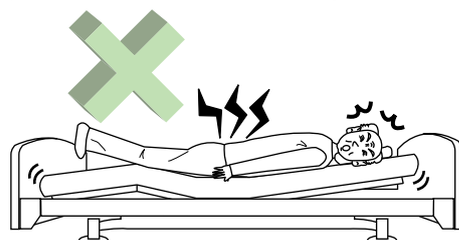
水ぬれ禁止

- ・電気機器を濡らすとショートして火災や感電の原因になります。

ベッドに腰かけた状態・うつ伏せに寝た状態での操作はしないでください。



禁止



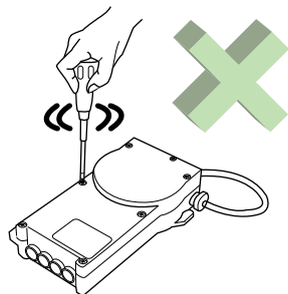
- ・けがや事故の原因になります。

警告

分解・改造はしないでください。



分解禁止



・故障や感電の原因になります。

最大使用者体重（90kg）を必ず守ってください。



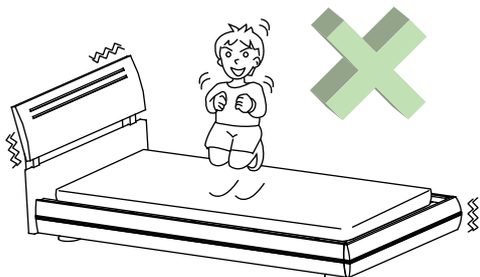
・ベッドの破損や事故の原因になります。

注意

ベッドの上で飛び跳ねないでください。



禁止

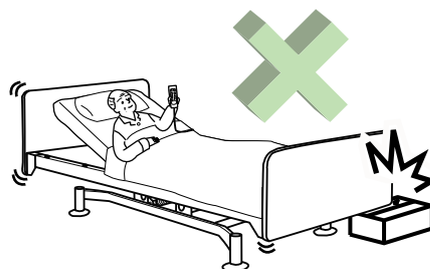


・ベッドの破損や事故の原因になります。

ベッドの下に物を置かないでください。

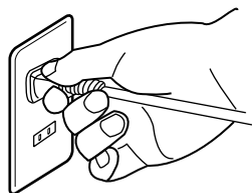


禁止



・物が挟まったままの状態で作ると、ベッドの破損や事故の原因になります。

電源コードを抜く時は必ず電源プラグを持って抜いてください。

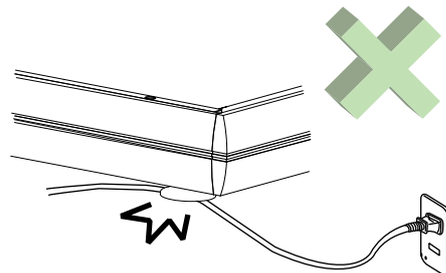


・電源コードを持って引っぱるとコードの断線、接触不良の原因になります。

電源コード類をひっぱったり、挟んだりしないでください。



禁止



・コードの断線、接触不良の原因になります。

注意

各部の操作をする時はフレームとネットの間などで手や指をはさまないように注意してください。



注意



・周りに充分注意して操作してください。

体の不自由な方がお使いになる場合はなるべくサイドレールを取り付けてからお使いください。



注意

・転落や事故の発生を未然に防いでください。

モーターの長時間連続使用（2分以上）はしないでください。



禁止

・モーターが加熱し故障の原因になります。

雷が鳴りだしたら電源プラグをコンセントから抜いてください。



電源プラグを
コンセントから抜く

・モーター故障の原因になります。

他社製品とは組み合わせないでください。



・ベッドの破損や事故の原因になります。

モーター作動中に周りの電化製品にノイズが発生する場合があります。予めご了承ください。

シーツの取り替え作業の際には、マットレスハンガーがはずれないように注意してください。



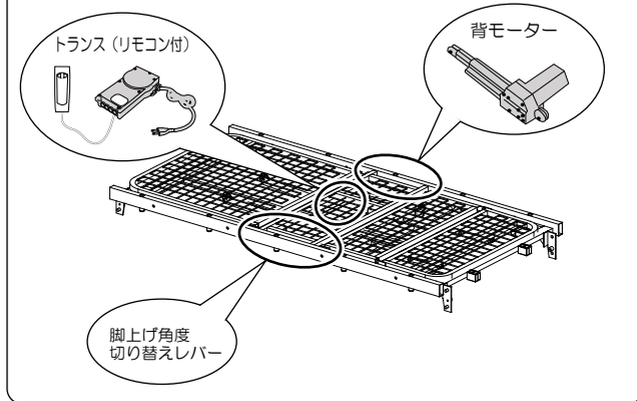
・本体フレームに引っ掛かり、故障の原因になります。

部品の確認

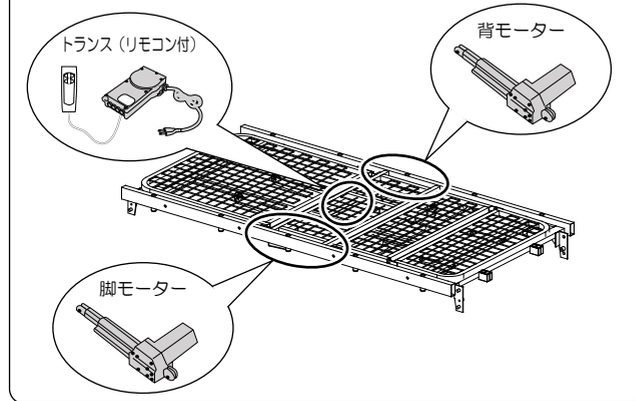
■開梱した時点で部品が全てそろっているか、破損していないか確認してください。
 万一、部品の不足や破損があった場合は、販売店又は弊社までご連絡ください。
 ※シングル / セミダブルとも、梱包内容は同じです。

■本体ユニット・・・1

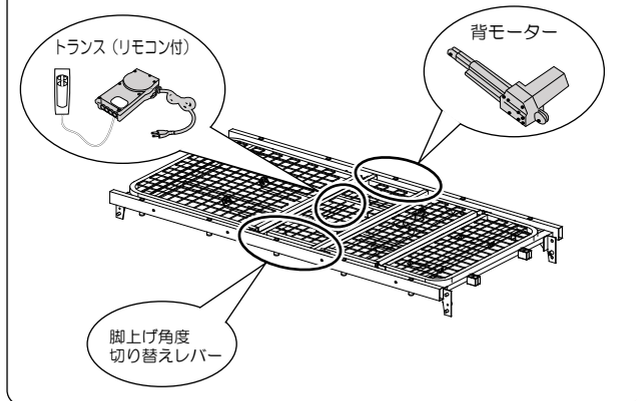
●背上げ1モーター仕様



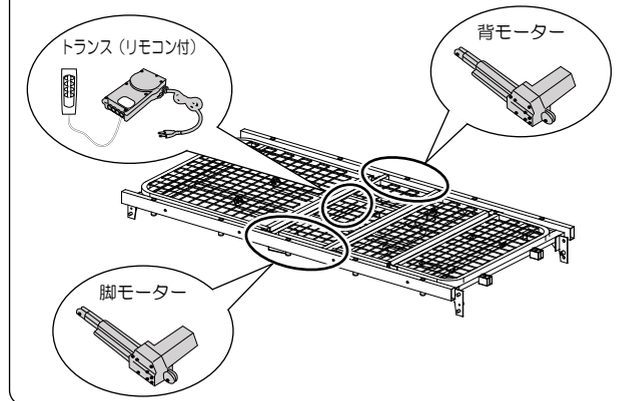
●背脚1+1モーター仕様



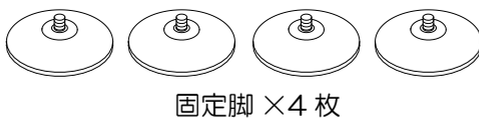
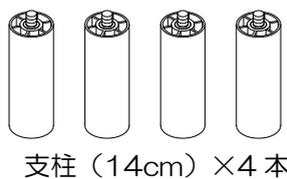
●背+昇降2モーター仕様



●背脚+昇降3モーター仕様

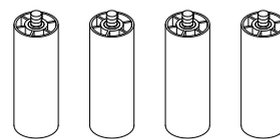


■脚部セット・・・1セット



※昇降機付きのベッドには脚部セットは付属していません。

■高さ調節アジャスター・・・4個

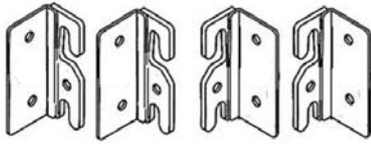


高さ調節アジャスター (14cm) × 4 本

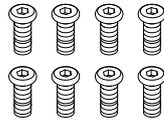
確認 本品は脚部セットの支柱と同じ形状です。

※昇降機付きのベッドには高さ調節アジャスターは付属していません。

■ヘッド・フットボード取付金具セット・・・1セット



取付金具 ×4
(右×2 左×2)



ボルト ×8



六角レンチ ×1



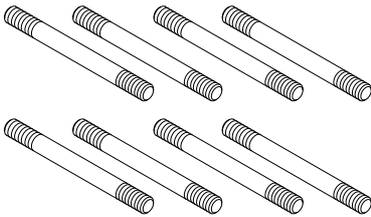
フットボード取付用ピン ×4

※PRB-1□80のみ付属しています。

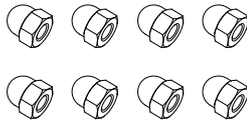
※PRB-1□80は
取付金具 ×2 (右 ×1、左 ×1) です。

※PKB-9□10/9□15には、これらの部品セットは付属しておりません。

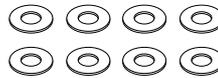
■サイドフレーム取付部品セット・・・1セット



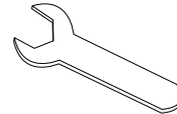
植込みボルト ×8



袋ナット ×8



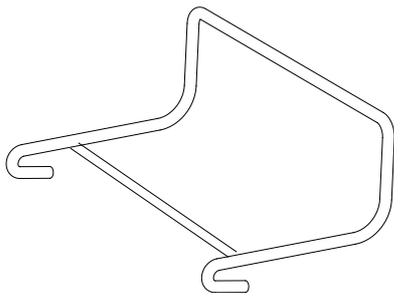
平ワッシャー ×8



スパナ ×1

※PKB-9□10/9□15には、これらの部品セットは付属しておりません。

■マットレスハンガー・・・1個

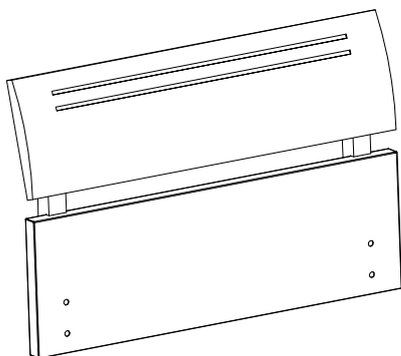


■取扱説明書 / 保証書・・・各1

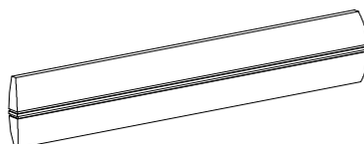


■ヘッド・フットボード・・・各1

※機種によって形状が異なります。



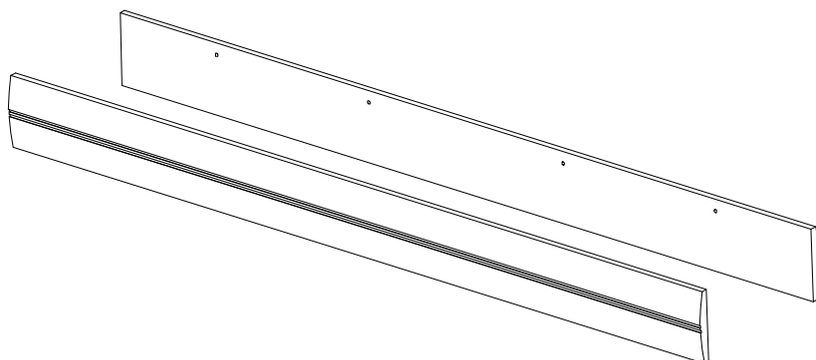
ヘッドボード×1



フットボード×1

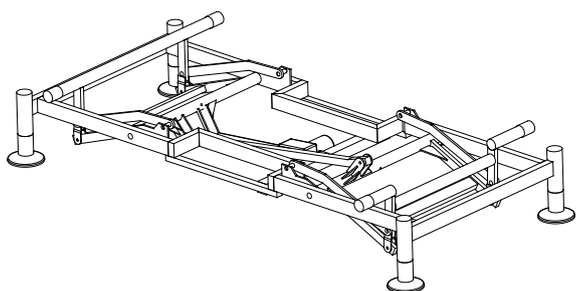
■サイドフレーム・・・2本

※機種によって形状が異なります。



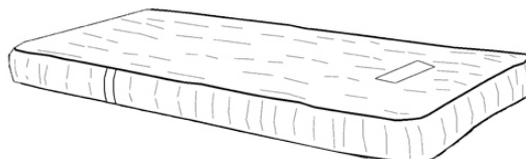
■後付け昇降機・・・・・・・・1

※2 モーター仕様・3 モーター仕様の場合にのみ付属しています。



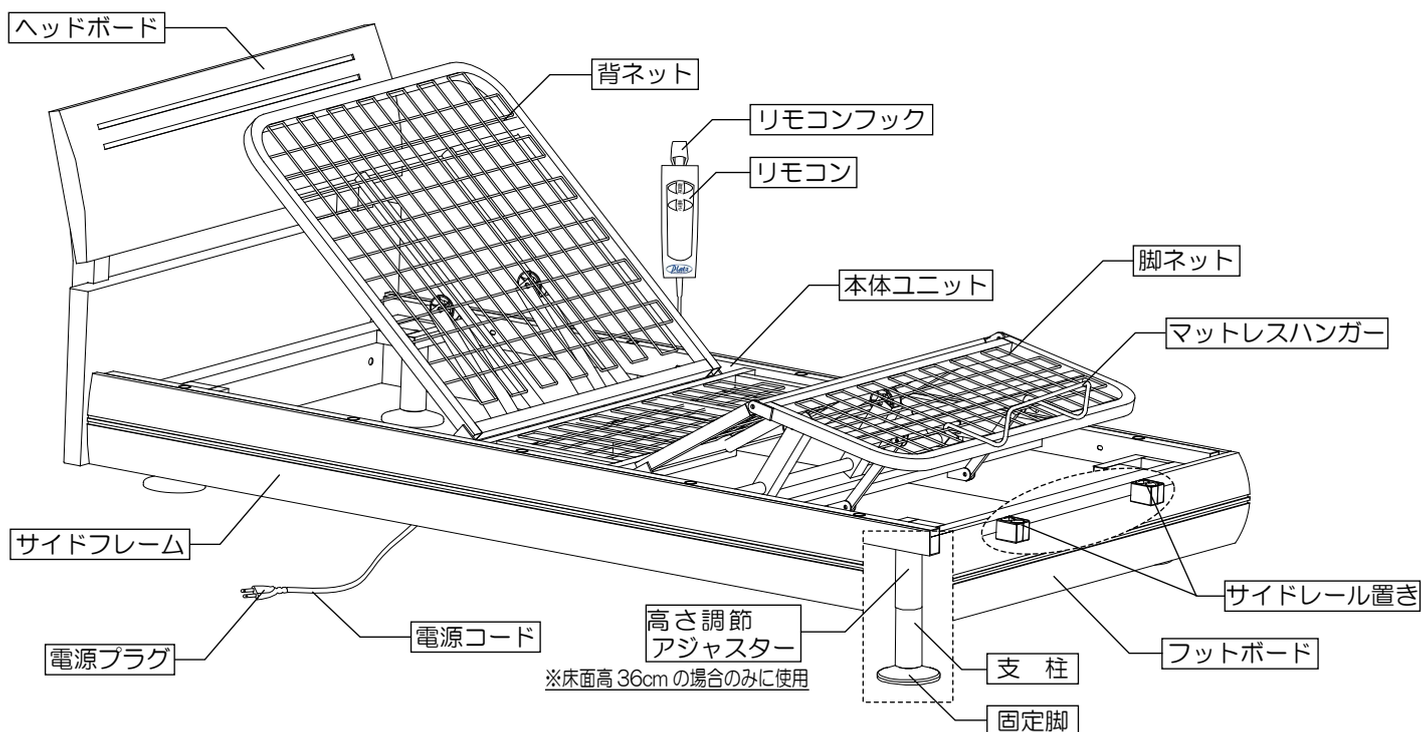
■マットレス・・・・・・・・1

PRB シリーズ (マットレス付) の場合に付属しています。
※機種によって種類が異なります。



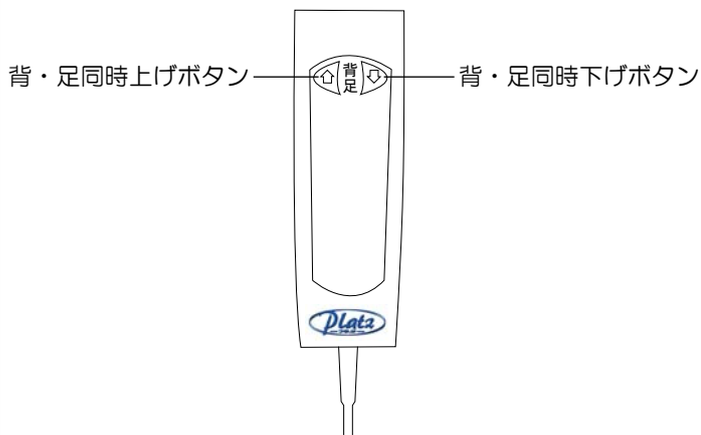
主要部分の名称

※ヘッド・フットボード/サイドフレームの形状は、機種によって異なります。

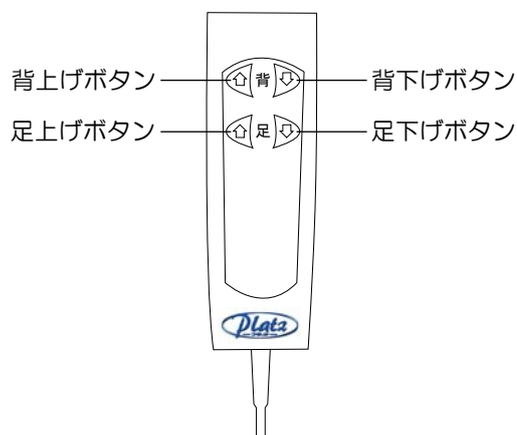


リモコンの種類

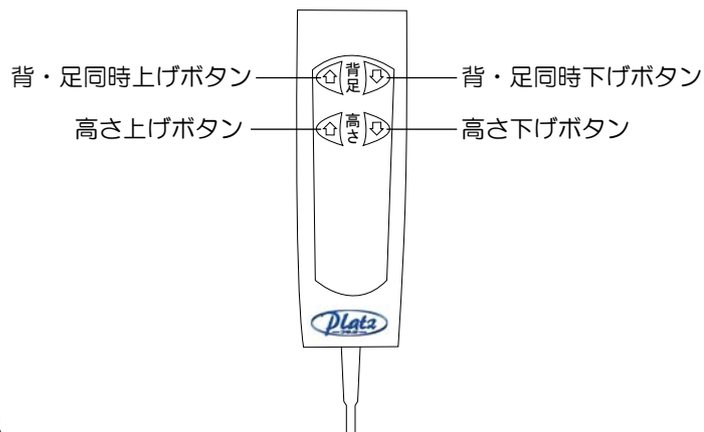
1 モーター仕様 (背上げのみ)



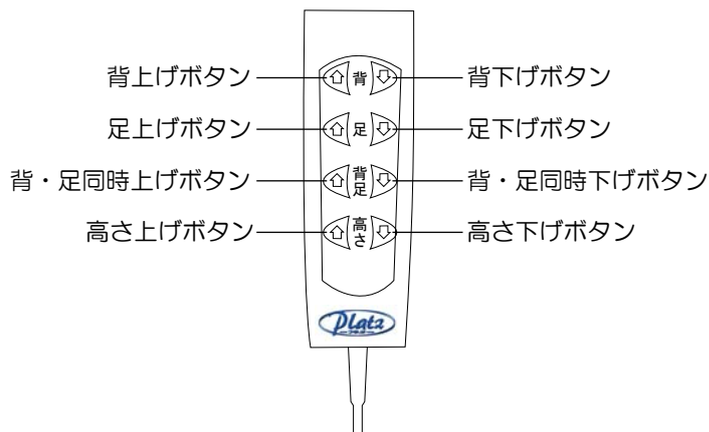
1+1 モーター仕様 (背 + 脚)



2 モーター仕様 (背 + 昇降)



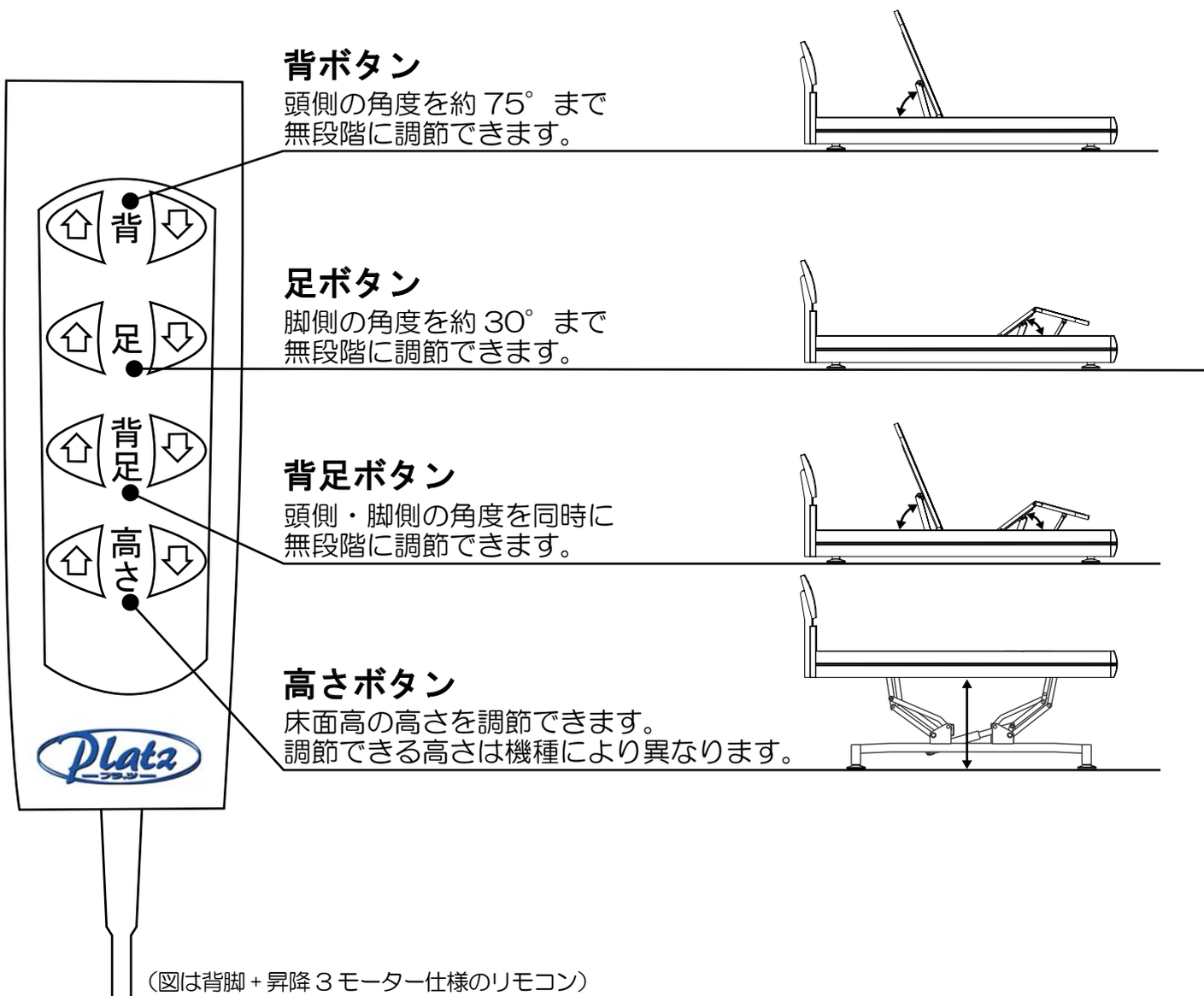
3 モーター仕様 (背 + 脚 + 昇降)



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。



背ボタン

頭側の角度を約 75° まで
無段階に調節できます。

足ボタン

脚側の角度を約 30° まで
無段階に調節できます。

背足ボタン

頭側・脚側の角度を同時に
無段階に調節できます。

高さボタン

床面高の高さを調節できます。
調節できる高さは機種により異なります。

(図は背脚 + 昇降 3 モーター仕様のリモコン)

※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おいてください。
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。



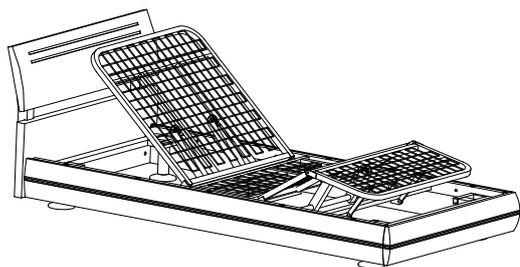
2 つ以上のボタンを同時に押さないでください。
リモコンやモーターの故障の原因になります。



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。

ベッドの設置について

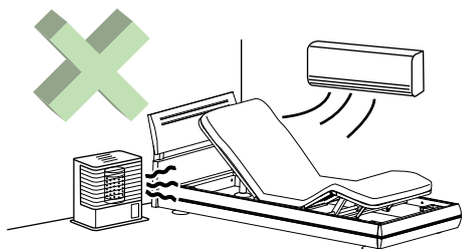
必ず水平な床に設置してください。



ベッドの重量はP32～P43に記載しています。
使用される方の体重と周辺機器を加えた重さが総重量です。
※最大使用者体重 90kg
ベッドの設置は総重量に十分耐えられる場所へ置いてください。

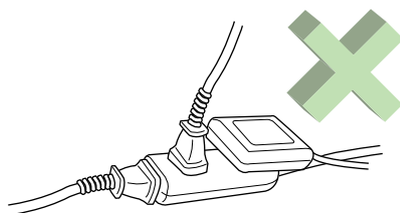
お願い

- ベッドの周りは出来るだけ広い空間を確保してください。
療養される方のベッドからの移乗や介護する方の介護の仕方を充分検討して設置してください。
- 昇降するベッドについては、ヘッド・フットボードの上側に本棚等の家具類が無いことを確認してから設置してください。
- ストーブなどの火気類の近くには設置しないでください。



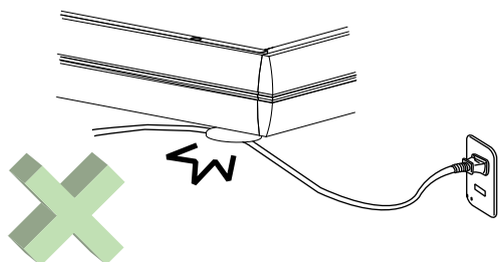
火災の原因になります。

- 配線器具の定格を越える使い方や、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。



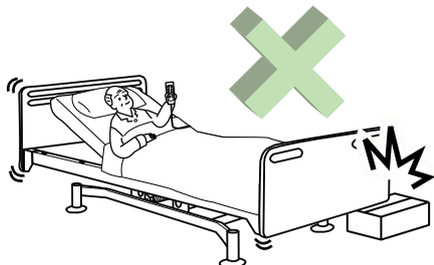
火災やモーター故障の原因になります。

- 電源コード類をはさまないようにしてください。



コードの断線や接触不良の原因になります。

- ベッドの下に物を置かないでください。



物が挟まったままの状態で作ると、ベッドの破損や事故の原因になります。

ベッドの組み合わせ

■各製品の組み合わせは下の表をご覧になって行ってください。



注意



組み合わせを正しく行ってください。
間違った組み合わせで使用するとベッドの故障やケガの原因になります。

●PKB シリーズ (マットレス別売)

型 式		1モーター仕様 (背上げのみ)							1+1モーター仕様 (背+脚)						
		PKB-9110	PKB-9115	PKB-9120	PKB-9125	PKB-9135	PKB-9170	PKB-9180	PKB-9210	PKB-9215	PKB-9220	PKB-9225	PKB-9235	PKB-9270	PKB-9280
本体ユニット	PKB-91/PRB-11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PKB-92/PRB-12								○	○	○	○	○	○	○
ヘッド・フットボード	PKB-A10(H/F)	○							○						
	PKB-A15(H/F)		○							○					
	PKB/PRB-A20(H/F)			○							○				
	PKB/PRB-A25(H/F)				○							○			
	PKB/PRB-A35(H/F)					○							○		
	PKB/PRB-A70(H/F)						○							○	
サイドフレーム	PKB/PRB	○	○						○	○					
	PKB/PRB-A20(S/F)			○							○				
	PKB/PRB-A25(S/F)				○							○			
	PKB/PRB-A35(S/F)					○							○		
	PKB/PRB-A70(S/F)						○							○	
	PKB-A80(H/F)							○							○
型 式		2モーター仕様 (背+昇降)							3モーター仕様 (背+脚+昇降)						
		PKB-9110+11	PKB-9115+11	PKB-9120+11	PKB-9125+11	PKB-9135+11	PKB-9170+11	PKB-9180+11	PKB-9210+11	PKB-9215+11	PKB-9220+11	PKB-9225+11	PKB-9235+11	PKB-9270+11	PKB-9280+11
本体ユニット	PKB-91/PRB-11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PKB-92/PRB-12								○	○	○	○	○	○	○
ヘッド・フットボード	PKB-A10(H/F)	○							○						
	PKB-A15(H/F)		○							○					
	PKB/PRB-A20(H/F)			○							○				
	PKB/PRB-A25(H/F)				○							○			
	PKB/PRB-A35(H/F)					○							○		
	PKB/PRB-A70(H/F)						○							○	
サイドフレーム	PKB/PRB	○	○						○	○					
	PKB/PRB-A20(S/F)			○							○				
	PKB/PRB-A25(S/F)				○							○			
	PKB/PRB-A35(S/F)					○							○		
	PKB/PRB-A70(S/F)						○							○	
	PKB-A80(S/F)							○							○
昇降機	PKB-UDS11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

●PRB シリーズ (マットレス付)

		1モーター仕様 (背上げのみ)															
		バームマット仕様					ウレタンマット仕様					ラテックスマット仕様					
型 式		PRB-1120P	PRB-1125P	PRB-1135P	PRB-1170P	PRB-1180P	PRB-1120U	PRB-1125U	PRB-1135U	PRB-1170U	PRB-1180U	PRB-1120L	PRB-1125L	PRB-1135L	PRB-1170L	PRB-1180L	PRB-1180L(SD)
本体ユニット	PKB-91/PRB-11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PKB-92/PRB-12																
ヘッド・フットボード	PKB/PRB-A20(H/F)	○					○					○					
	PKB/PRB-A25(H/F)		○					○					○				
	PKB/PRB-A35(H/F)			○					○					○			
	PKB/PRB-A70(H/F)				○				○					○			
	PRB-A80S(H/F)					○					○					○	
サイドフレーム	PKB-A20(S/F)	○					○					○					
	PKB-A25(S/F)		○					○					○				
	PKB-A35(S/F)			○					○					○			
	PKB-A70(S/F)				○				○					○			
	PRB-B80S/SD(S/F)					○				○					○		○
マットレス	PKB-M416	○	○	○	○	○											
	PWM-1015						○	○	○	○	○						
	PLM-9816TO											○	○	○	○	○	○
		1+1モーター仕様 (背+脚)															
		バームマット仕様					ウレタンマット仕様					ラテックスマット仕様					
型 式		PRB-1220P	PRB-1225P	PRB-1235P	PRB-1270P	PRB-1280P	PRB-1220U	PRB-1225U	PRB-1235U	PRB-1270U	PRB-1280U	PRB-1220L	PRB-1225L	PRB-1235L	PRB-1270L	PRB-1280L	PRB-1280L(SD)
本体ユニット	PKB-91/PRB-11			○	○	○											
	PKB-92/PRB-12	○	○									○	○				
ヘッド・フットボード	PKB/PRB-A20(H/F)	○					○					○					
	PKB/PRB-A25(H/F)		○					○					○				
	PKB/PRB-A35(H/F)			○					○					○			
	PKB/PRB-A70(H/F)				○				○					○			
	PRB-B80S(H/F)					○					○				○		
サイドフレーム	PKB-A20(S/F)	○					○					○					
	PKB-A25(S/F)		○					○					○				
	PKB-A35(S/F)			○					○					○			
	PKB-A70(S/F)				○				○					○			
	PRB-B80S/SD(S/F)					○				○					○		○
マットレス	PKB-M416	○	○	○	○	○											
	PWM-1015						○	○	○	○	○						
	PLM-9816TO											○	○	○	○	○	○
		2モーター仕様 (背+昇降)															
		バームマット仕様					ウレタンマット仕様					ラテックスマット仕様					
型 式		PRB-1120P+11	PRB-1125P+11	PRB-1135P+11	PRB-1170P+11	PRB-1180P+11	PRB-1120U+11	PRB-1125U+11	PRB-1135U+11	PRB-1170U+11	PRB-1180U+11	PRB-1120L+11	PRB-1125L+11	PRB-1135L+11	PRB-1170L+11	PRB-1180L+11	PRB-1180L(SD)+11(SD)
本体ユニット	PKB-91/PRB-11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PKB-92/PRB-12																○
ヘッド・フットボード	PKB/PRB-A20(H/F)	○					○					○					
	PKB/PRB-A25(H/F)		○					○					○				
	PKB/PRB-A35(H/F)			○					○					○			
	PKB/PRB-A70(H/F)				○				○					○			
	PRB-B80S(H/F)					○					○				○		
サイドフレーム	PKB-A20(S/F)	○					○					○					
	PKB-A25(S/F)		○					○					○				
	PKB-A35(S/F)			○					○					○			
	PKB-A70(S/F)				○				○					○			
	PRB-B80S/SD(S/F)					○				○					○		○
マットレス	PKB-M416	○	○	○	○	○											
	PWM-1015						○	○	○	○	○						○ [SD]
	PLM-9816TO											○	○	○	○	○	○ [SD]
昇降機	PKB-UDS11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○ [SD]
		3モーター仕様 (背+脚+昇降)															
		バームマット仕様					ウレタンマット仕様					ラテックスマット仕様					
型 式		PRB-1220P+11	PRB-1225P+11	PRB-1235P+11	PRB-1270P+11	PRB-1280P+11	PRB-1220U+11	PRB-1225U+11	PRB-1235U+11	PRB-1270U+11	PRB-1280U+11	PRB-1220L+11	PRB-1225L+11	PRB-1235L+11	PRB-1270L+11	PRB-1280L+11	PRB-1280L(SD)+11(SD)
本体ユニット	PKB-91/PRB-11																
	PKB-92/PRB-12	○	○	○	○	○											
ヘッド・フットボード	PKB/PRB-A20(H/F)	○					○					○					
	PKB/PRB-A25(H/F)		○					○					○				
	PKB/PRB-A35(H/F)			○					○					○			
	PKB/PRB-A70(H/F)				○				○					○			
	PRB-B80S(H/F)					○					○				○		
サイドフレーム	PKB-A20(S/F)	○					○					○					
	PKB-A25(S/F)		○					○					○				
	PKB-A35(S/F)			○					○					○			
	PKB-A70(S/F)				○				○					○			
	PRB-B80S/SD(S/F)					○				○					○		○
マットレス	PKB-M416	○	○	○	○	○											
	PWM-1015						○	○	○	○	○						○ [SD]
	PLM-9816TO											○	○	○	○	○	○ [SD]
昇降機	PKB-UDS11	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○ [SD]

ベッドの組み立て方法

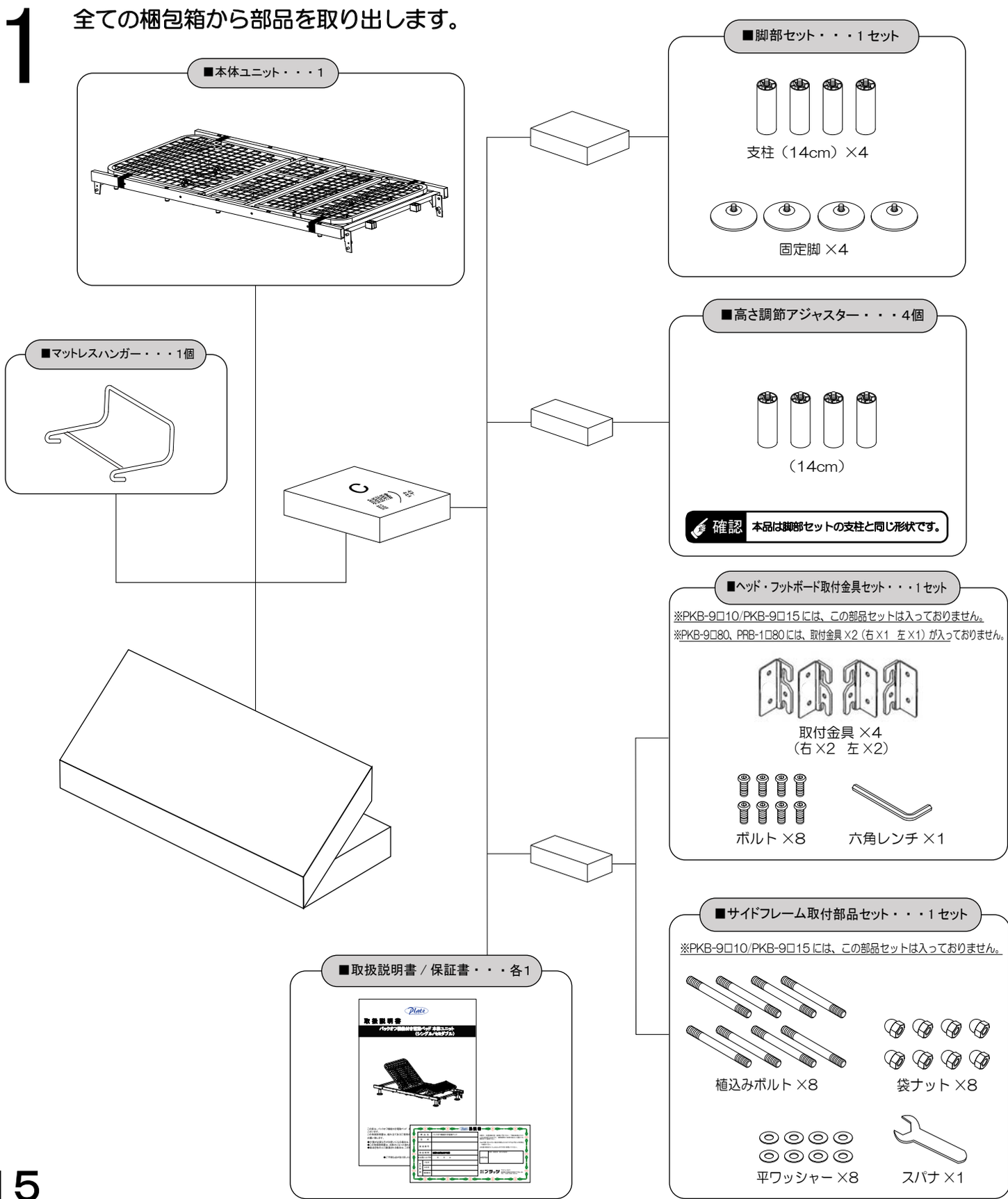
■機種によって部品セットの内容が異なりますが、組み立て方は同じです。

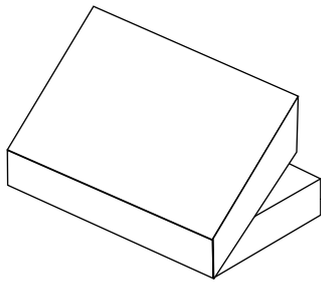
注意

- 組み立ての際に、手や指を挟まないようご注意ください。
- ネットの部分だけを持って、持ち上げないでください。

お願い 組み立ては2人以上で行なってください。

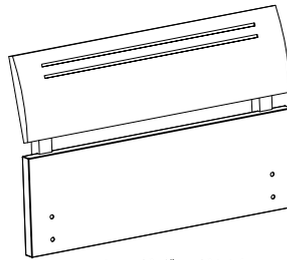
1 全ての梱包箱から部品を取り出します。



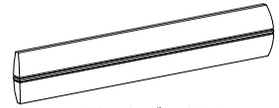


■ヘッド・フットボード・・・各1

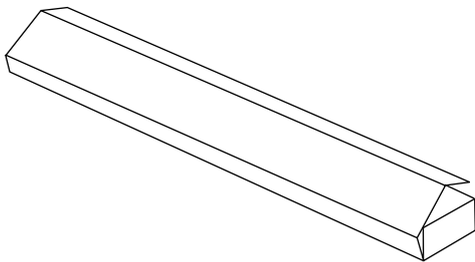
※機種によって形状が異なります。



ヘッドボード×1

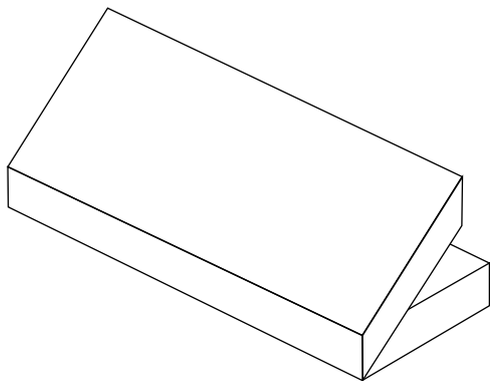
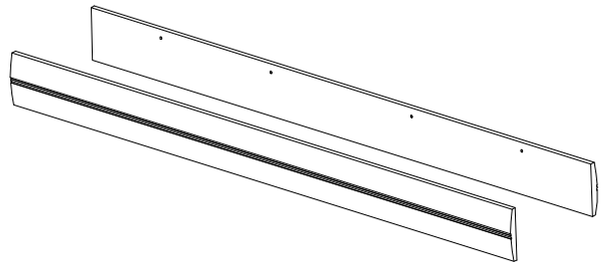


フットボード×1



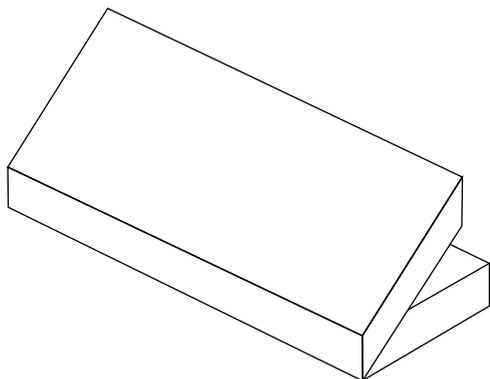
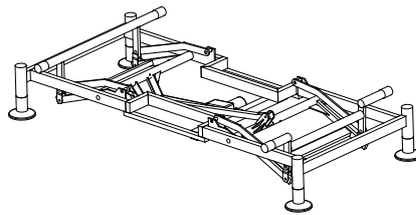
■サイドフレーム・・・2本

※機種によって形状が異なります。



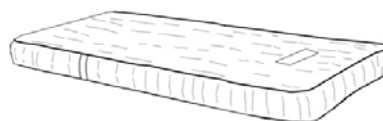
■後付け昇降機・・・1

2モーター仕様・3モーター仕様の場合に付属しています。



■マットレス・・・1

PRB シリーズ (マットレス付) の場合に付属しています。
※機種によって種類が異なります。

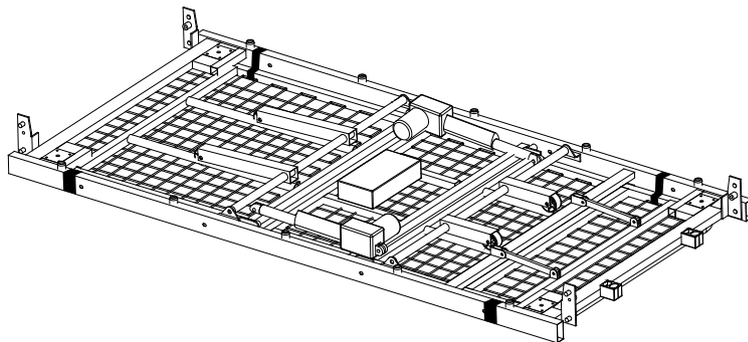


ベッドの組み立て方法

1 モーター仕様 / 1+1 モーター仕様の場合

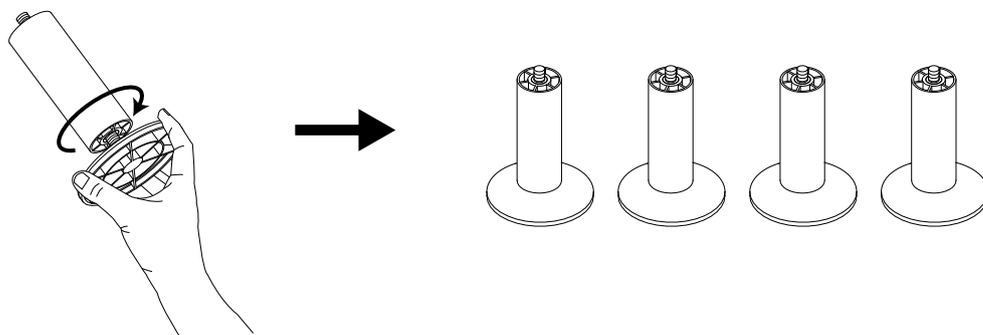
2-1

本体ユニットをモーターが付いている面を上にして、準備します。



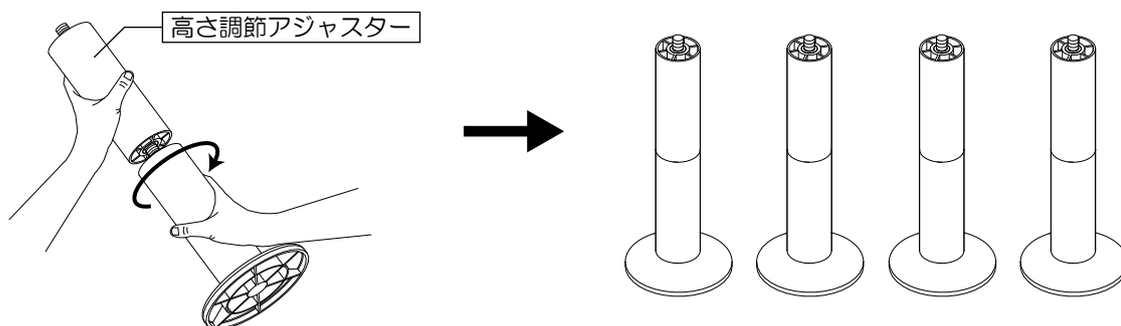
3-1

脚部セットの支柱 4 本にそれぞれ固定脚を取り付けます。

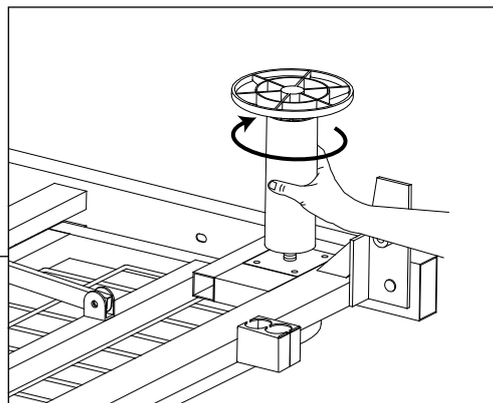
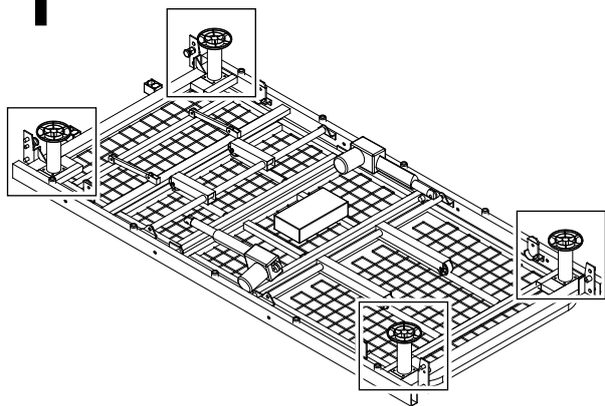


床面高を 36cm にする場合

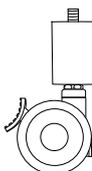
脚部 4 本にそれぞれ高さ調節アジャスター (14cm) を取り付けます。



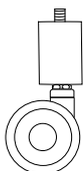
4-1 本体ユニット裏面の4隅に、3の脚部を取り付けます。



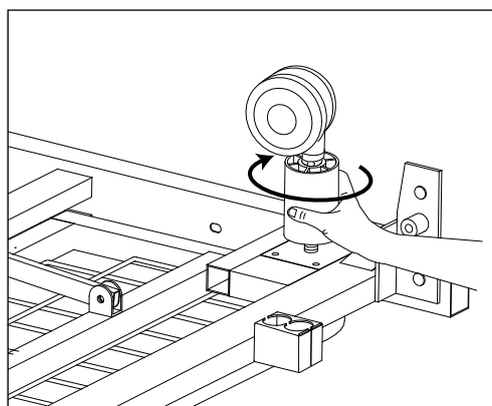
●キャスターの取り付け方 (オプション: PKB-8CK)
キャスターを取り付ける場合は、脚部は使用しません。
ストッパー付きとストッパー無しをそれぞれ対角線上に取り付けます。
この場合も、床面高は22cmになります。



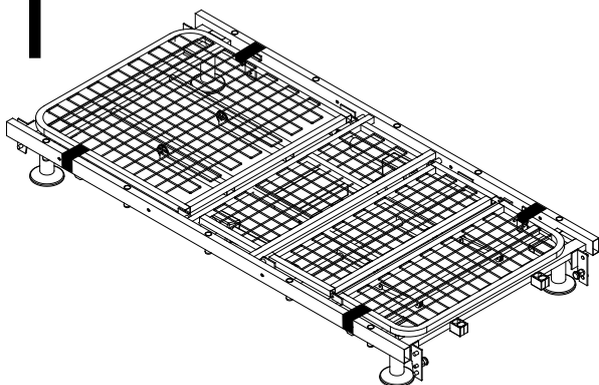
(ストッパー付き)



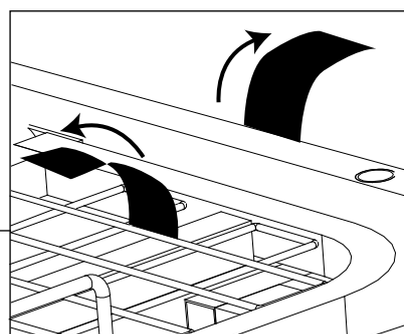
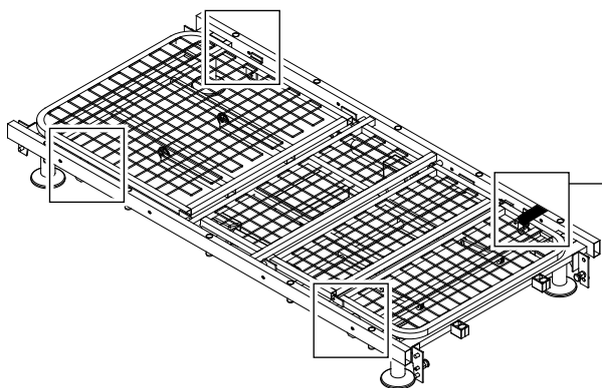
(ストッパー無し)



5-1 本体ユニットを上下逆さにしてネット側を上 にします。



6 4隅にある固定バンドを取り外します。

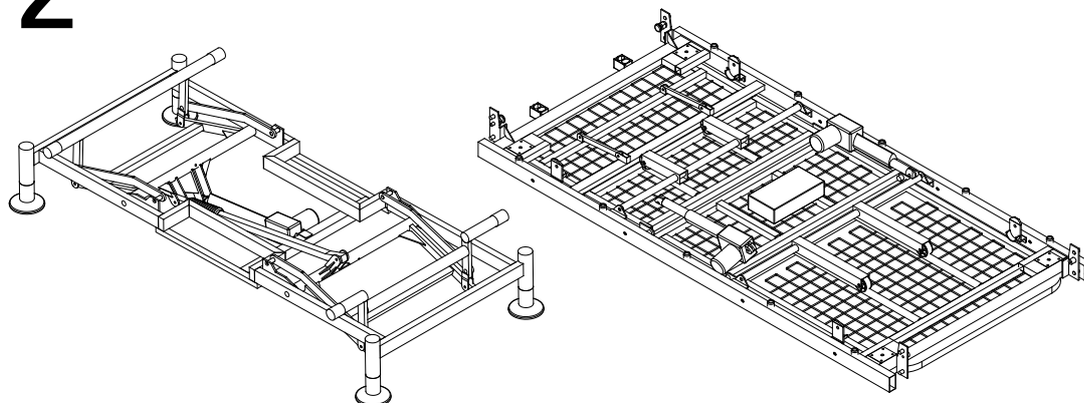


ベッドの組み立て方法

2モーター仕様 / 3モーター仕様の場合

2-2

本体ユニットと昇降機を準備します。
本体ユニットは、モーターが付いている面を上にしてください。



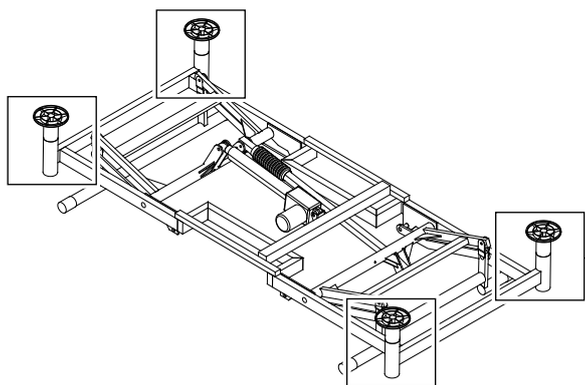
●キャスターの取り付け方 (オプション: V310R-8CK)

キャスターを取り付けた場合、床面高は 30 ~ 60cm になります。

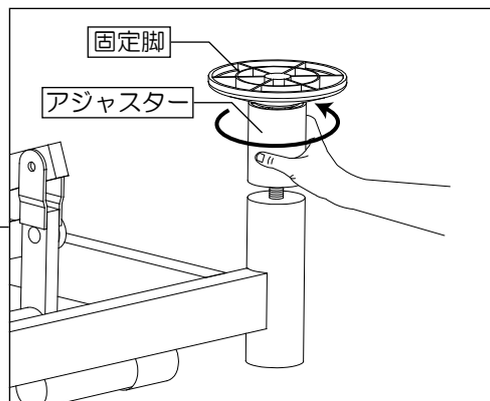


(ストッパー付き) (ストッパー無し)

①昇降機を裏返しにします。

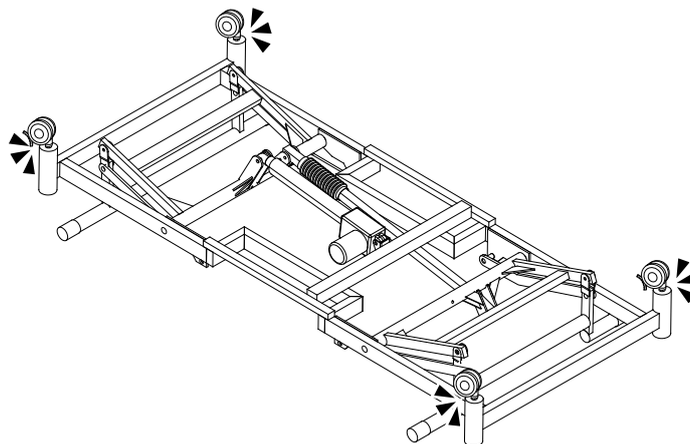
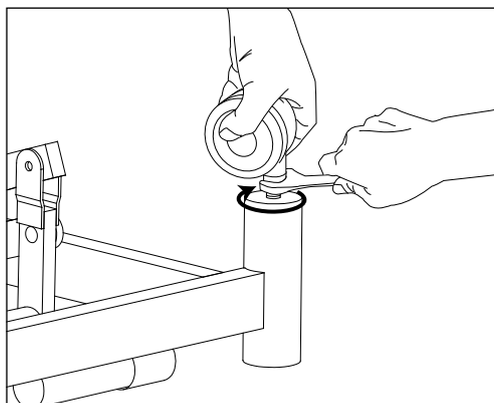


②4箇所の固定脚とアジャスターを取り外します。



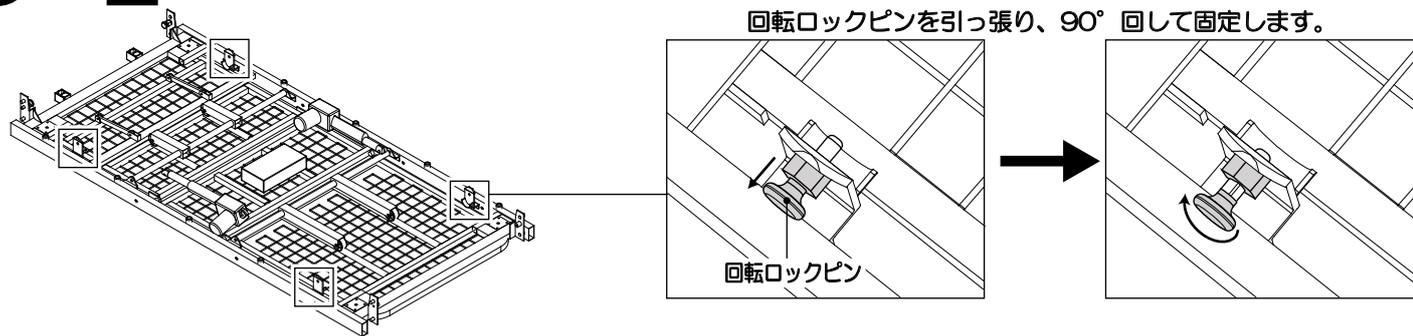
③工具を使い、キャスターを取り付けます。

その際、ストッパー付きとストッパー無しをそれぞれ対角線上に取り付けてください。

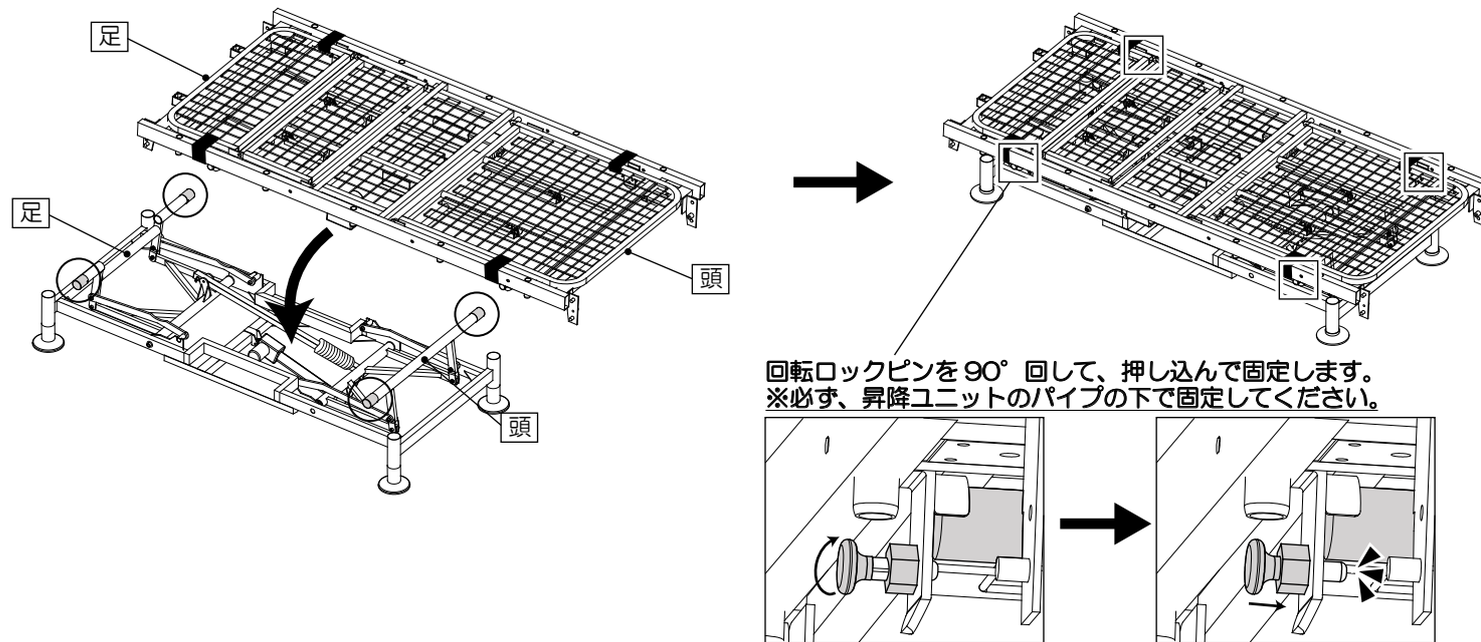


ベッドの組み立て方法

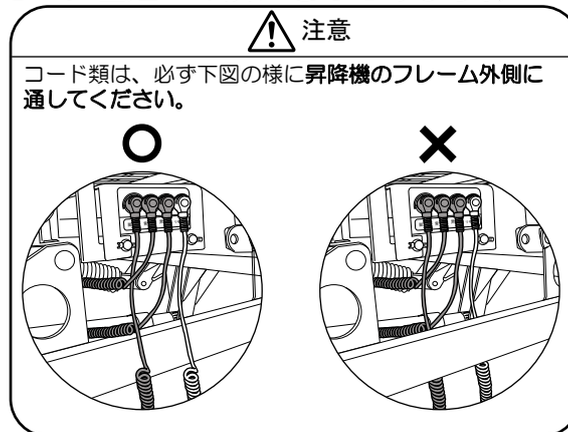
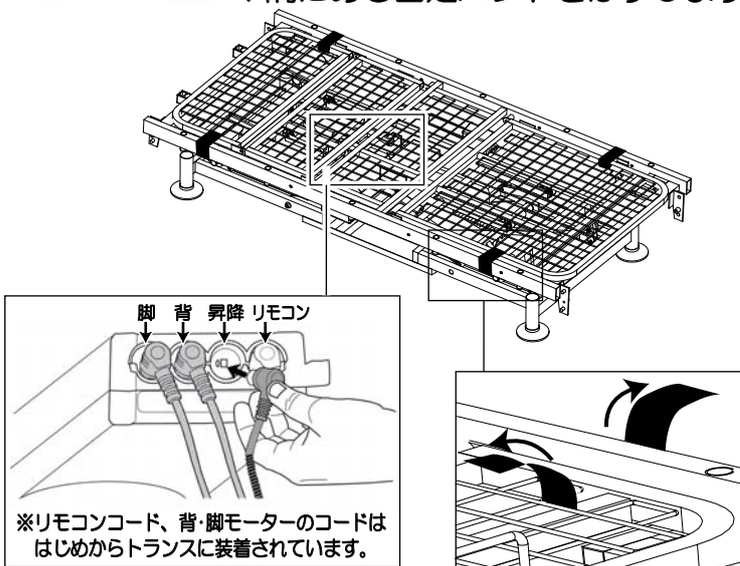
3-2 本体ユニット 4 箇所の接合部分にある回転ロックピンを解除にします。



4-2 本体ユニットの接合部分を昇降機の○印接合部分に組み付けます。
必ず「頭」「足」シールで向きを確認してください。
組み付けた後、4 箇所の接合部分を回転ロックピンで固定します。

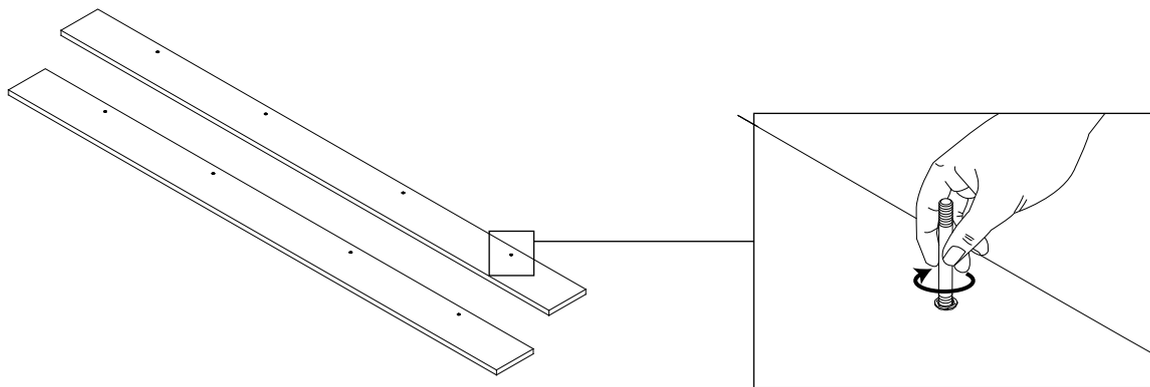


5-2 本体ユニットに取り付けているトランスに、昇降機のモーターコードを接続します。
(コードの根元を持ち、トランス側面のリモコン差込口の隣にさしこみます。)
4 隅にある固定バンドをはずします。

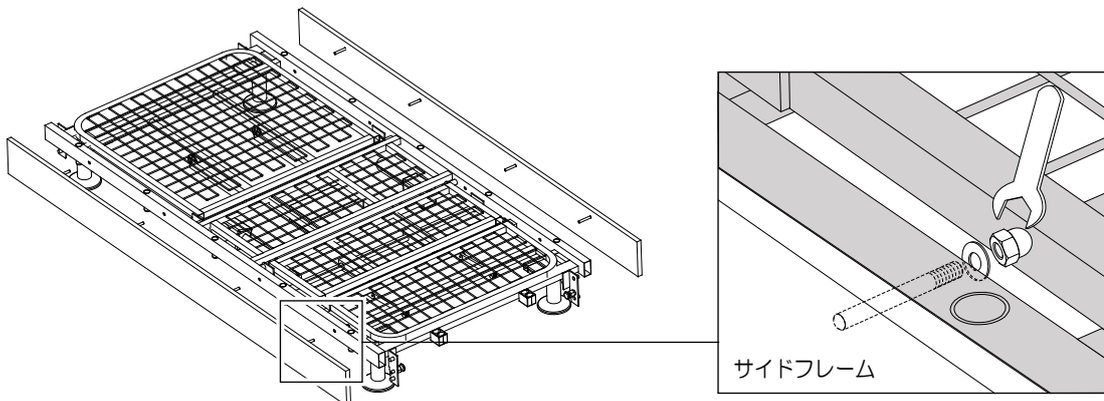


ベッドの組み立て方法

- 7** サイドフレーム裏側にある片側 4 箇所の取付穴に、サイドフレーム取付用植込みボルトを 8 本取り付けます。 ※PKB-9□10/9□15 を除く。



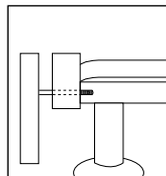
- 8** サイドフレーム 2 本を本体ユニットに取り付けます。
本体ユニット側面にある片側 4 箇所の取付穴に、7 で取り付けした植込みボルトを挿し込み、内側まで貫通させます。
平ワッシャー・袋ナットをボルトにはめ、スパナでしっかり固定します。



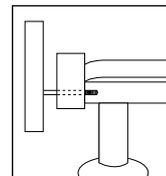
注意

サイドフレーム取り付けの際は、
サイドフレームの上面と本体ユニットの
上面が、水平になるようにしてください。

○

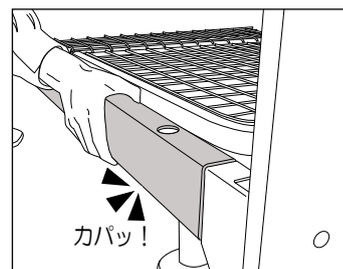
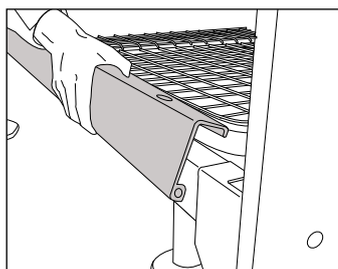


×



PKB-9□10/PKB-9□15 の場合

サイドフレーム 2 本をベッドの側面に上からはめこみながら取り付けます。
(ボルトは使用しません。)

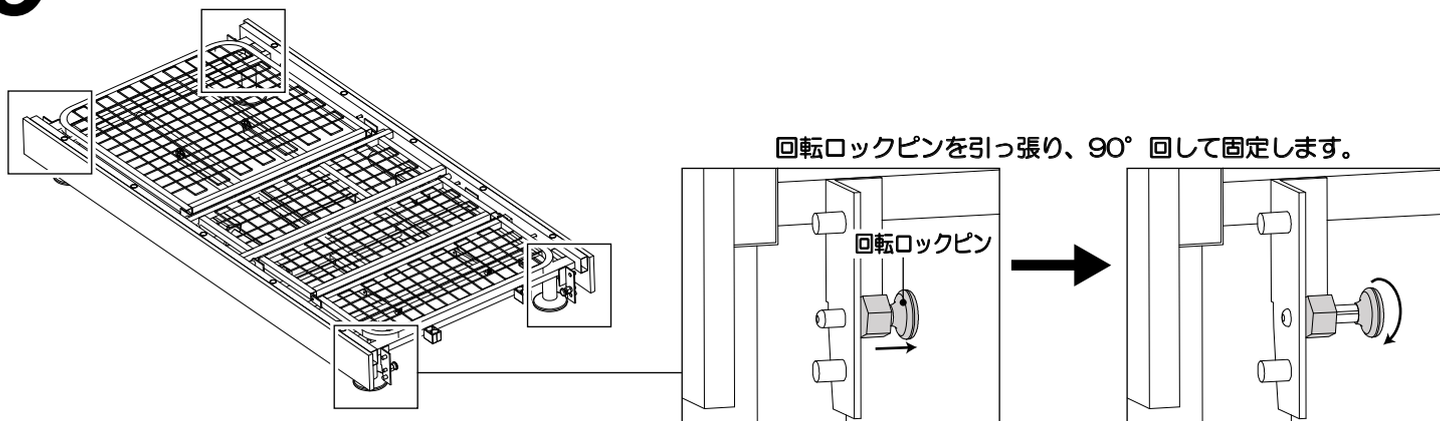


注意

サイドフレームの材質は ABS 樹脂です。
サイドフレームを取り付けたままでのベッドの移動はしないでください。
サイドフレームが破損する恐れや、ケガをする恐れがあります。

9

本体ユニット 4 隅にある回転ロックピンを解除にします。



10

ヘッド・フットボードに取付金具 4 個をそれぞれ 2 個ずつ取り付けます。
六角レンチを使い、ヘッド・フットボード取付用ボルトで固定します。
昇降機を御利用の際は下図 A を御覧ください。

※PKB-9□10/PKB-9□15 には、この作業は必要ありません。

※PKB-9□80、PRB-1□80 のフットボードには、この作業は必要ありません。

また、ヘッドボードには、穴 2 つしか空いていません。



注意

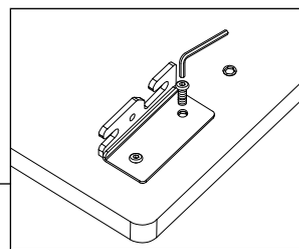
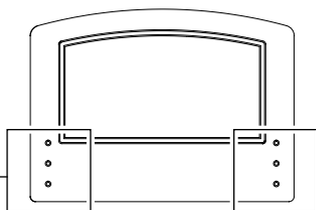
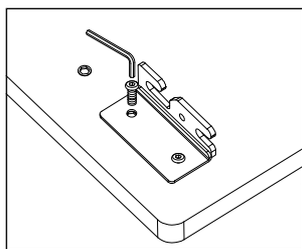
取付金具は左右で形状が異なりますので、お間違いのないよう注意してください。

A

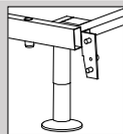


床面高を22cmに設定している場合

3 つの穴のうち、下 2 つに取り付けます。

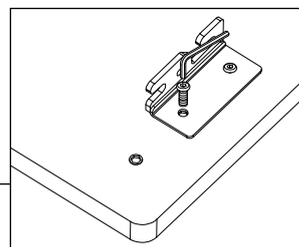
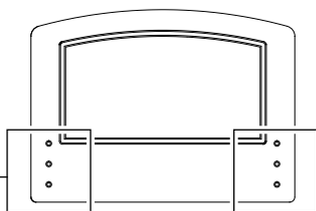
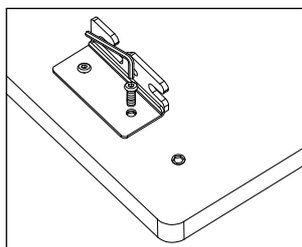


B



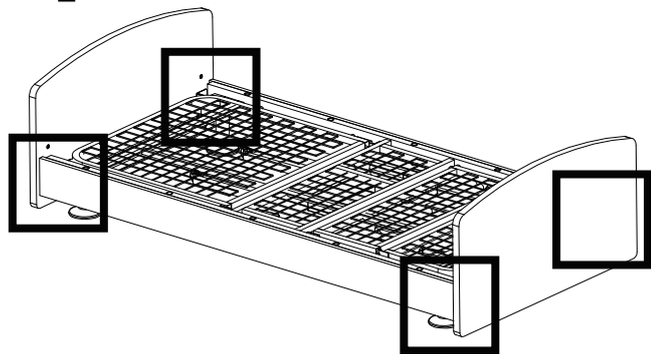
床面高を36cmに設定している場合

3 つの穴のうち、上 2 つに取り付けます。

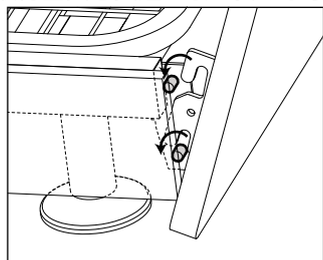


ベッドの組み立て方法

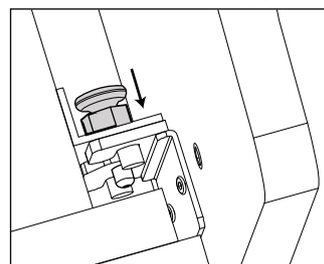
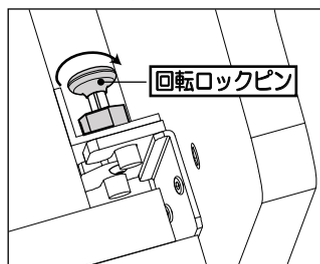
11 ヘッド・フットボードを本体ユニットの突起に引っ掛け、回転ロックピンで固定します。



取付金具を突起に引っ掛けます。

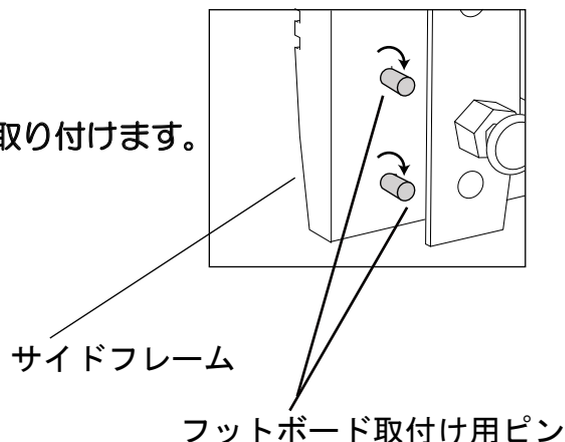
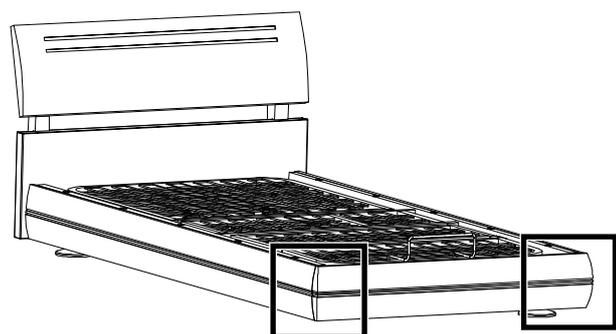


回転ロックピンを90°回して、押し込んで固定します。



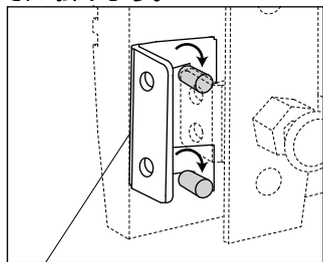
PRB-1□80の場合

- ①右図のようにサイドフレームにフットボード取付け用ピンを取り付けます。左右各2箇所。

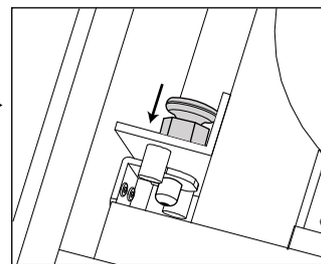
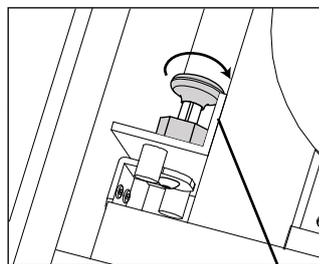


- ②フットボードをサイドフレームのピンに引っ掛け、回転ロックピンで固定します。

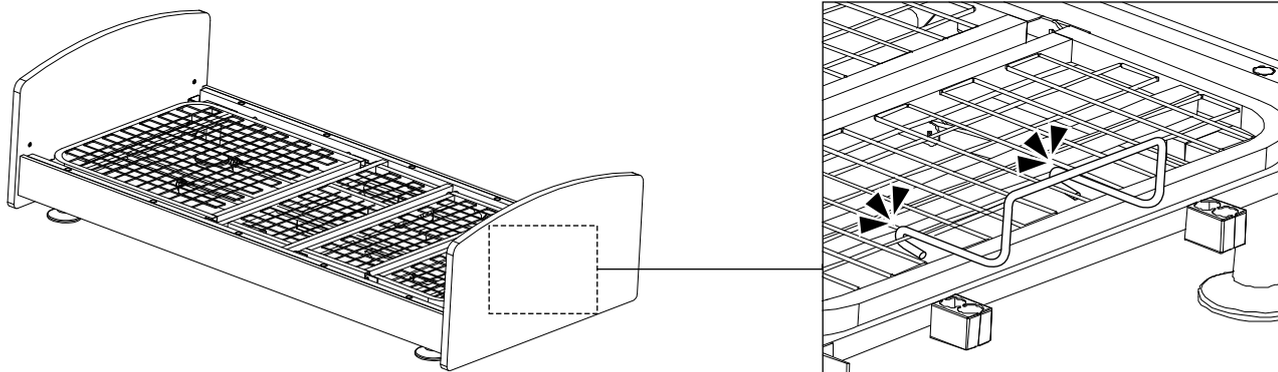
フットボードの取付金具をサイドフレームのピンに引っ掛けます。



回転ロックピンを90°回して、押し込んで固定します。



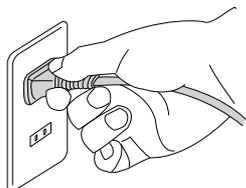
12 マットレスハンガーをネットのフットボード側に引っ掛けて取り付けます。



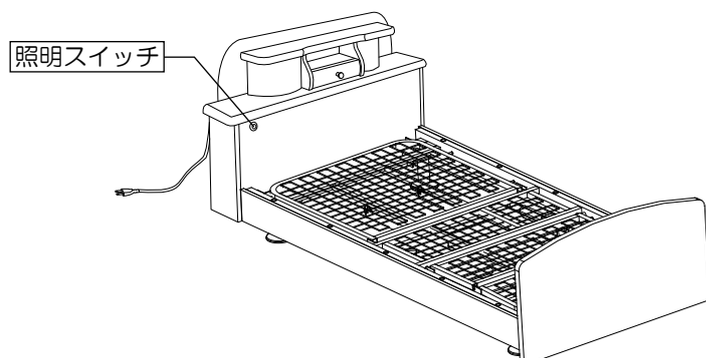
注意

シーツの取り替え作業等の際には、マットレスハンガーが床下に落ちないように注意してください。
本体フレームに引っ掛かり、故障の原因になります。

13 電源プラグをコンセントにさします。



※PKB-9□35の場合は、ヘッドボードの照明の電源コードもコンセントにさしてください。



組み立て後の点検を行なってください。

下記の□内にチェックを入れて確認してください。

- ベッドは、水平でしっかりした場所に設置していますか？
- 各部の回転ロックピンはきちんとロックされていますか？
- 各部のボルトはしっかり締め付けていますか？
- リモコンコード・電源コードを挟んでいませんか？
- リモコン操作できちんと作動しますか？
- ベッドの周り（下・前後・ボードの上）に障害物はありませんか？

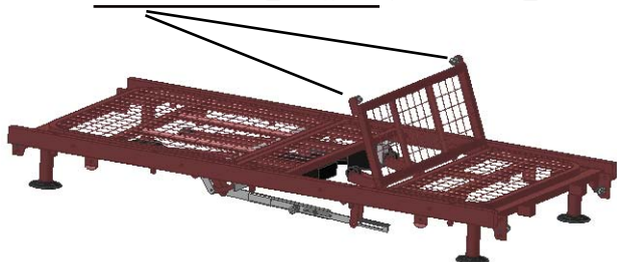
脚上げ角度切り替えレバーについて

PKB-91シリーズ、PRB-11シリーズには、脚上げの角度を切り替えレバーによって操作できます。設定角度は、 0° / 15° / 30° の3段階に設定可能です。
※但し、背上げと連動になります。

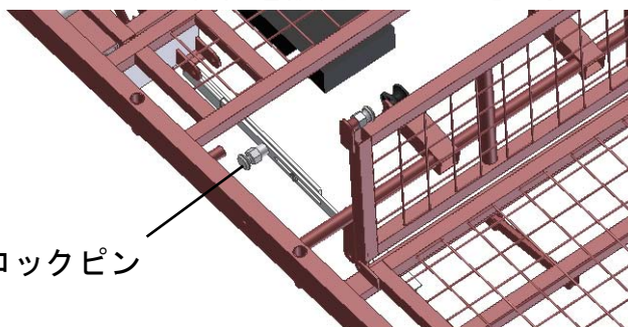


脚上げ角度切り替えレバー

①左右のロックピンを引張り、ネットを上げてください。



②下図の状態脚上げ角度切り替えレバーのロックピンの位置を設定してください。



ロックピン

設定方法

回転ロックピンを引っ張った状態で左右にスライドし、ロックピンを押し込みます。

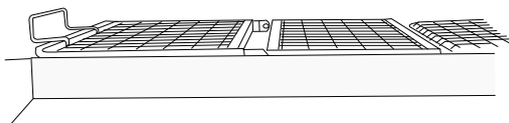


注意

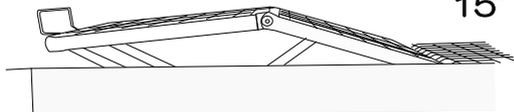


この操作をする際は、必ず背脚のリクライニングを完全に下ろした状態で行なってください。

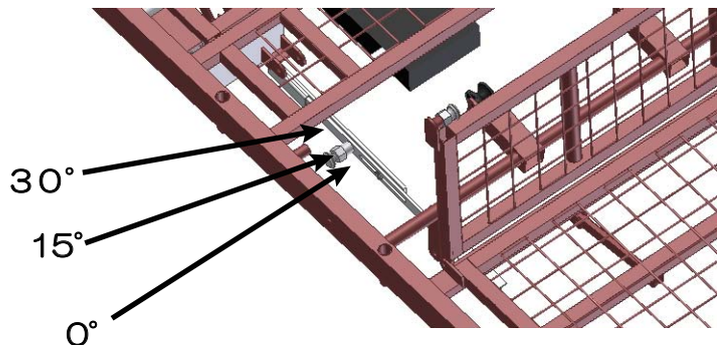
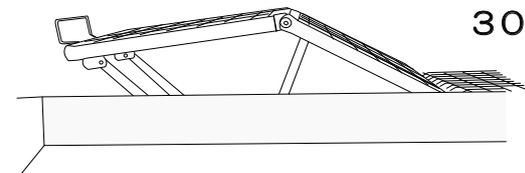
0°



15°



30°



③角度を設定後、①で外したロックピン2箇所を確実にはめてください。

故障かな・・・？

下記項目に従って確認してください。

症状	確認項目	対処方法	参照項目
作動しない	・電源プラグがコンセントから抜けていませんか？	・電源プラグをコンセントにさしこんでください	24ページ 13
	・リモコンコード、モーターコードがトランスから抜けていませんか？	・抜けているコードをトランスにさしこんでください	20ページ 5-2
	・コード類が破損していませんか？	・交換する必要があります	—
	・配線器具（延長コード等）をご使用の場合、その配線器具が故障していませんか？	・故障していた場合は、壁に設置されているコンセントに電源コードをさしこんでください	24ページ 13
	・停電していませんか？ ・ブレーカーがとんでいませんか？		—
異常音が出る	・可動部に異物が挟まっていませんか？	・異物を取除いてください	—
	・モーター、トランスから異常音が出る	・交換する必要があります	—

異常が直らない場合、その他異常が発生した場合は、販売店又は弊社までご連絡ください。

お手入れについて



警告

! 日常のお手入れの際には、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行なってください。誤操作により事故になる可能性があります。

水ぬれ禁止

水をかけないでください。
リモコンやモーター、電源プラグを濡らすとショートして火災や感電の原因になります。

- 製品が汚れた際は、石鹼水や中性洗剤を少し含ませた水を湿らせた布で磨いてください。
その後、乾いた布で乾拭きしてください。

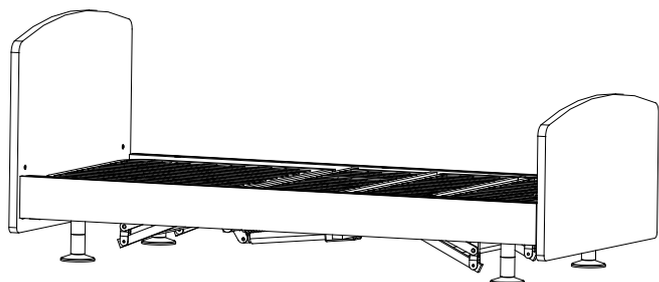


おねがい

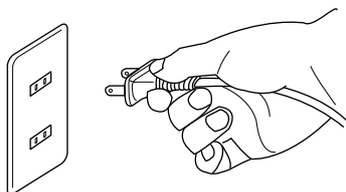
- ベンジン・シンナー・みがき粉・強固なたわし等は使用しないでください。
(塗装のはがれや変色の原因になります。)

ベッドの分解方法

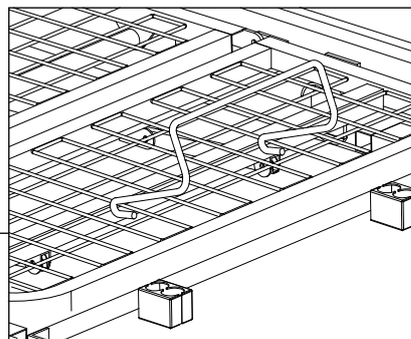
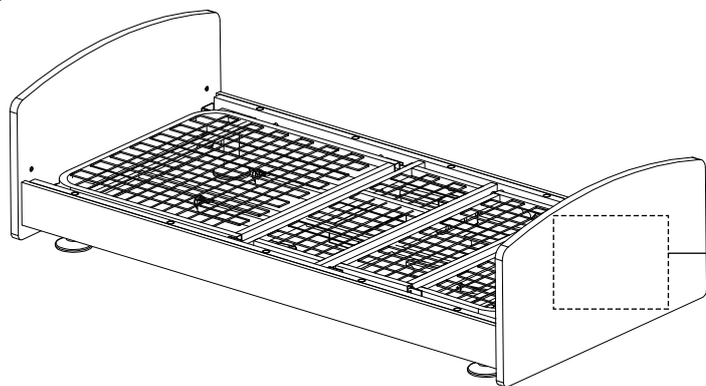
1 頭・脚ネットを水平状態に戻し、昇降を一番下まで下げます。



2 電源プラグをコンセントから抜きます。

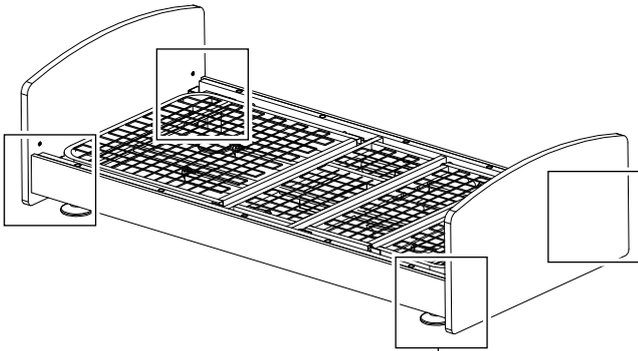


3 マットレスハンガーを取り外します。

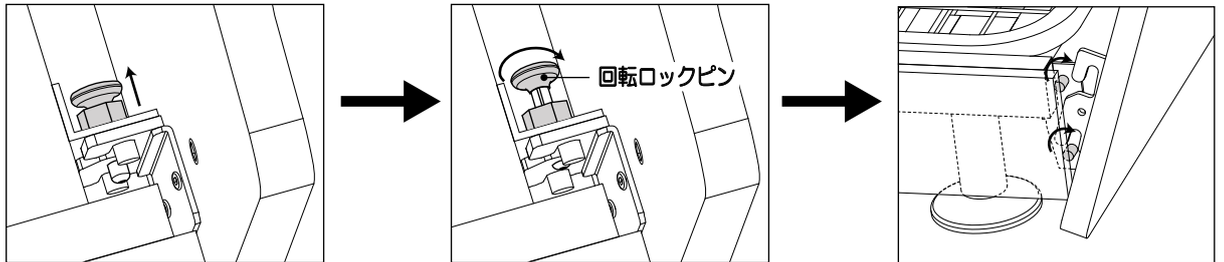


4

ヘッド・フットボードを本体ユニットから取り外します。

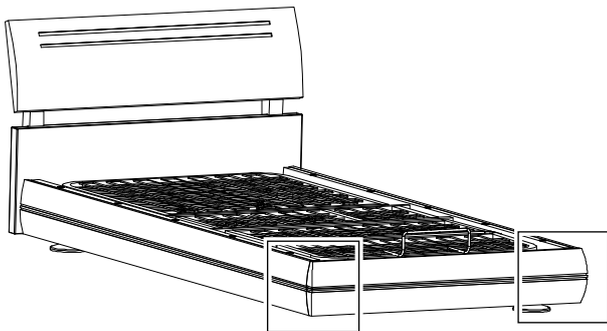


回転ロックピンを引っ張り、90° 回します。

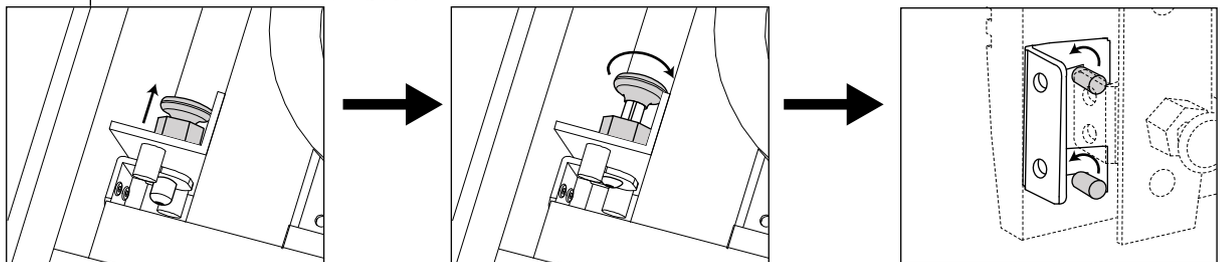


PKB-9□80 のフットボードの場合

フットボードをサイドフレームの突起から取り外します。

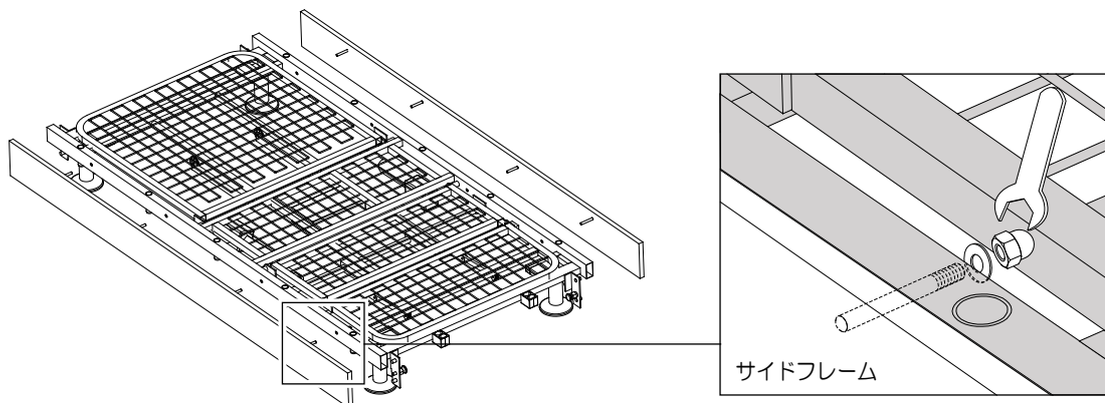


回転ロックピンを引っ張り、90° 回します。



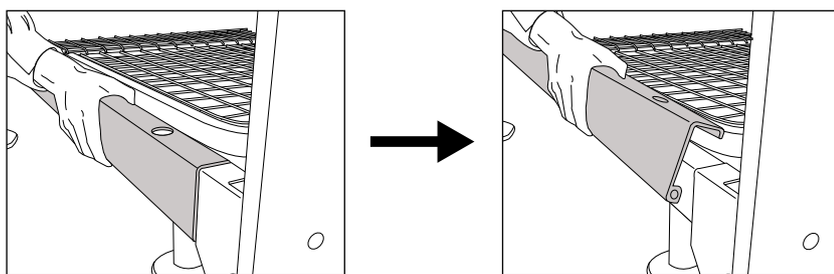
ベッドの分解方法

- 5** サイドフレーム 2 本を本体ユニットから取り外します。
サイドフレームは、本体ユニット側面の片側 4 箇所
で固定されています。スパナで袋ナットを外し、
サイドフレームを取り外します。



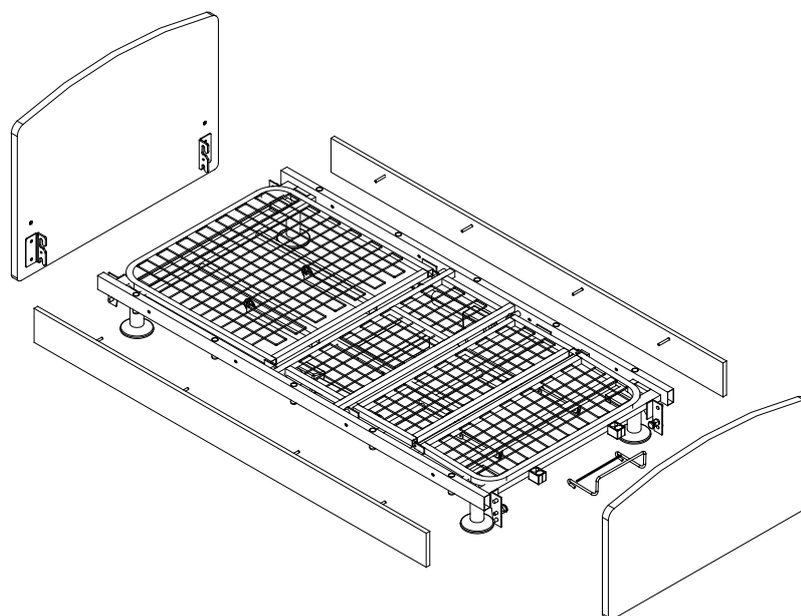
PKB-9□10/PKB-9□15 の場合

サイドフレーム 2 本を取り外します。



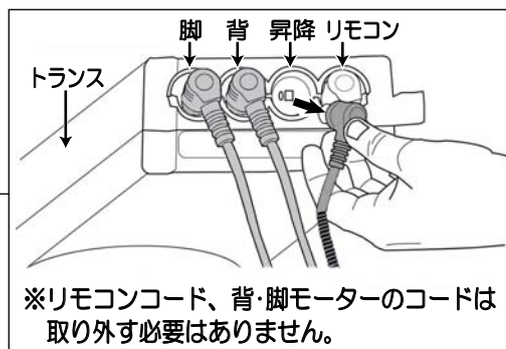
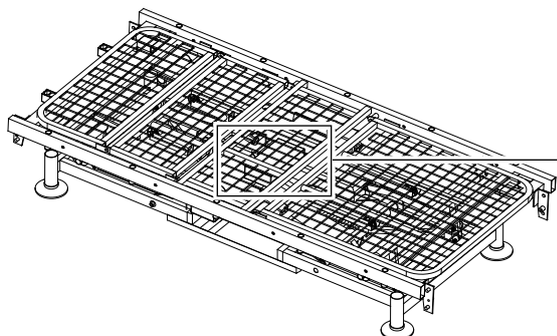
注意

サイドフレームの材質は ABS 樹脂です。
サイドフレームを取り付けたままでのベッドの移動はしないでください。
サイドフレームが破損する恐れや、ケガをする恐れがあります。

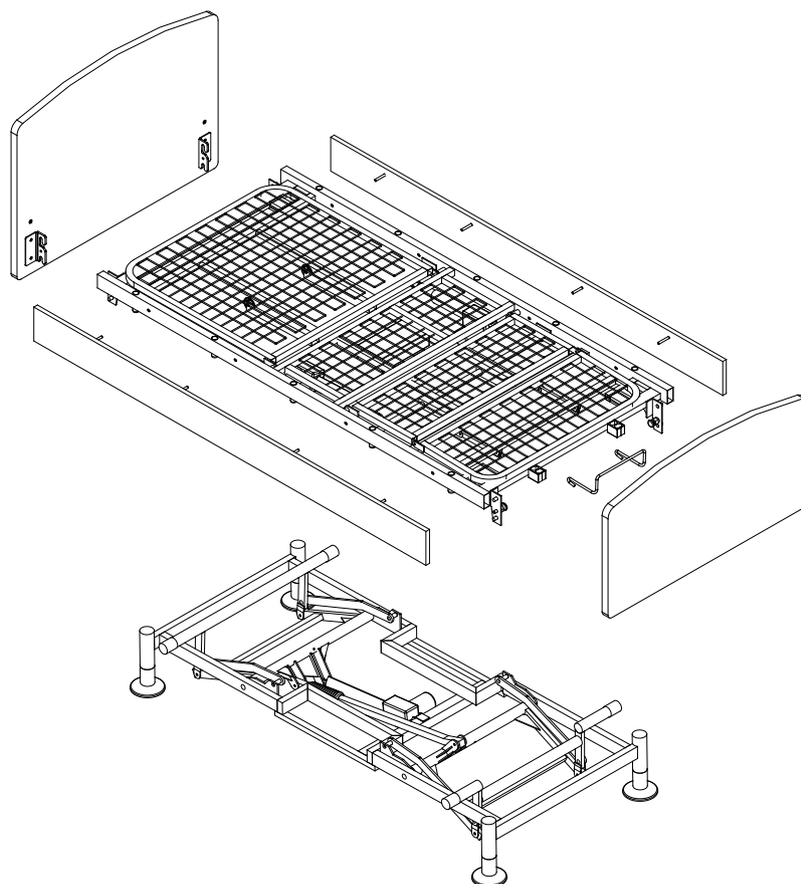
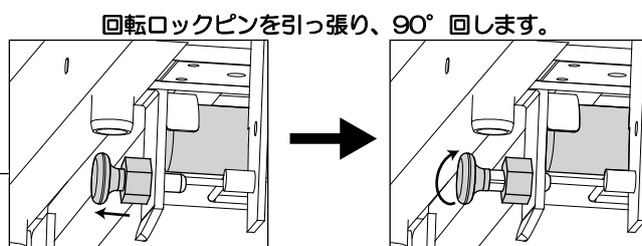
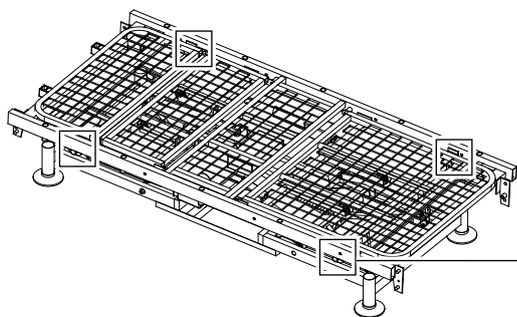


2モーター仕様 / 3モーター仕様の場合

6 本体ユニットに取り付けているトランスから、昇降ユニットのモーターコードを取り外します。



7 本体ユニット 4 箇所の回転ロックピン解除にし、本体ユニットを取り外します。



■サービスを依頼される前に、取扱説明書の26ページ「故障かな・・・？」の項目に従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コールまでご連絡ください。



携帯・PHS OK

0120-77-3433

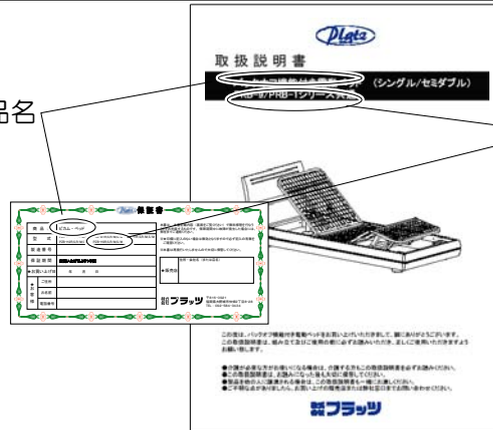
《平日 午前9時～午後5時》

ご連絡いただきたい内容

- ・商品名及び型式
- ・故障内容（できるだけ詳しく）
- ・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

商品名

型式



保証書（別添付）

お買い上げ日 / 販売店 / お名前を必ず記入し、保証書の内容をよくお読みになって大切に保管してください。（※保証書の再発行はいたしません。）

保証期間について

保証期間は**お買い上げ日から1年間**です。

保証期間内は、保証書の記載内容に基づき無料で修理いたします。

但し、保証期間内でも有料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、有料にて修理いたします。

修理代について

修理代は、部品料 / 出張基本料 / 技術料で構成されます。

- 部品料・・・修理で使用した部品代です。
- 出張基本料・・・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。

補修部品の保有期間

弊社では、このベッドの補修部品を製造打ち切り後6年間保有しています。

プラッツ ネットワーク

■本社 / 九州支店	〒816-0921	福岡県大野城市仲畑 2 丁目 8-28	TEL : 092-584-3433
■関東支店	〒105-0014	東京都港区芝 2 丁目 16-9-4F	TEL : 03-5427-8033
■関西支店	〒541-0046	大阪府大阪市中央区平野町 4-6-4-2F	TEL : 06-6233-2105
■東海営業所	〒485-0082	愛知県小牧市村中足中代 927	TEL : 0568-42-0588

商品の仕様

■製品の改良などにより、記載内容と一部異なる場合があります。予めご了承ください。

PKB-9 □10 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター
型式	PKB-9110	PKB-9210	PKB-9110+11	PKB-9210+11
寸法	全長 201.5cm 全幅 100cm 全高 54.5/68.5cm 床面高 22/36cm	全長 201.5cm 全幅 100cm 全高 54.5/68.5cm 床面高 22/36cm	全長 201.5cm 全幅 100cm 全高 62.5 ~ 92.5cm 床面高 30 ~ 60cm	全長 201.5cm 全幅 100cm 全高 62.5 ~ 92.5cm 床面高 30 ~ 60cm
製品重量	63.4kg	64.9kg	110.4kg	111.9kg
本体ユニット	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
ヘッド・フットボード PKB-A10(H/F)	16.0kg			
サイドフレーム PKB/PRB	1.9kg			
梱包サイズ	本体ユニット	2055 × 1050 × 200 (mm)		
	ヘッド・フットボード PKB-A10(H/F)	1060 × 510 × 120 (mm)		
	サイドフレーム PKB/PRB	1965 × 70 × 90 (mm)		
材質	本体部…スチール ヘッドボード…MDF (メラミン仕上げ) フットボード…MDF (メラミン仕上げ) サイドフレーム…ABS樹脂			
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独
	調節範囲	背上げ 0 ~ 約 75°	脚上げ 0 ~ 約 75°	0 ~ 約 75°
	昇降	0 / 15° / 30°	0 ~ 約 30°	0 / 15° / 30°
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 最大173W			
消費電力	背モーター	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-
	昇降モーター	-	-	約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-
	昇降モーター	-	-	約2.5m(カールコード)
リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)			
耐用年数	8年			
最大使用者体重	90kg			

PKB-9 □15 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター
型式	PKB-9115	PKB-9215	PKB-9115+11	PKB-9215+11
寸法	全長 216.5cm 全幅 101.5cm 全高 67.5/81.5cm 床面高 22/36cm	全長 216.5cm 全幅 101.5cm 全高 67.5/81.5cm 床面高 22/36cm	全長 216.5cm 全幅 101.5cm 全高 75.5 ~ 105.5cm 床面高 30 ~ 60cm	全長 216.5cm 全幅 101.5cm 全高 75.5 ~ 105.5cm 床面高 30 ~ 60cm
製品重量	73.4kg	74.9kg	120.4kg	121.9kg
本体ユニット	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
ヘッド・フットボード PKB-A15(H/F)	26kg			
サイドフレーム PKB/PRB	1.9kg			
梱包サイズ	本体ユニット	2055 × 1050 × 200 (mm)		
	ヘッド・フットボード PKB-A15(H/F)	1050 × 640 × 265 (mm)		
	サイドフレーム PKB/PRB	1965 × 70 × 90 (mm)		
材質	本体部…スチール ヘッドボード…MDF (メラミン仕上げ) フットボード…MDF (メラミン仕上げ) サイドフレーム…ABS 樹脂			
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独
	調節範囲	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 /15° /30° 昇降 -	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 ~ 約 30° 昇降 -	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 /15° /30° 昇降 床面高 30 ~ 60cm (無段階)
	調節範囲	-		
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 最大173W			
	消費電力	背モーター 約50W 脚モーター - 昇降モーター -	約50W 約50W -	約50W - 約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m		
	背モーター	約2.5m(カールコード)		
	脚モーター	約2.5m(カールコード)		
	昇降モーター	-		
リモコン	約5.3m(カールコード)			
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)			
耐用年数	8年			
最大使用者体重	90kg			

PKB-9口20 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター
型式	PKB-9120	PKB-9220	PKB-9120+11	PKB-9220+11
寸法	全長 205.5cm 全幅 100.6cm 全高 79/93cm 床面高 22/36cm	全長 205.5cm 全幅 100.6cm 全高 79/93cm 床面高 22/36cm	全長 205.5cm 全幅 100.6cm 全高 87～117cm 床面高 30～60cm	全長 205.5cm 全幅 100.6cm 全高 87～117cm 床面高 30～60cm
製品重量	64.6kg	66.1kg	111.6kg	113.1kg
本体ユニット	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
ヘッド・フットボード PKB-A20(H/F)	14.7kg			
サイドフレーム PKB-A20(S/F)	4.4kg			
梱包サイズ	本体ユニット	2055×1050×200 (mm)		
	ヘッド・フットボード PKB-A20(H/F)	1080×740×115 (mm)		
	サイドフレーム PKB-A20(S/F)	1990×140×65 (mm)		
材質	本体部…スチール ヘッドボード…パイン天然木 フットボード…パイン天然木 サイドフレーム…パイン天然木			
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独
	調節範囲	0～約75°	0～約75°	0～約75°
	脚上げ 昇降	0 /15° /30°	0～約30°	0 /15° /30°
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 最大173W			
消費電力	背モーター	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-
	昇降モーター	-	-	約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-
	昇降モーター	-	-	約2.5m(カールコード)
リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)			
耐用年数	8年			
最大使用者体重	90kg			

PRB-1□20 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター	
型式	PRB-1120	PRB-1220	PRB-1120+11	PRB-1220+11	
寸法	全長 205.5cm 全幅 100.6cm 全高 79/93cm 床面高 38/52cm ※床面高マット厚み含む ウレタンマット使用時 37/51cm	全長 205.5cm 全幅 100.6cm 全高 79/93cm 床面高 38/52cm ウレタンマット使用時 37/51cm	全長 205.5cm 全幅 100.6cm 全高 87～117cm 床面高 46～76cm ウレタンマット使用時 45～75cm	全長 205.5cm 全幅 100.6cm 全高 87～117cm 床面高 46～76cm ウレタンマット使用時 45～75cm	
製品重量	L93.6/U74.1/P90.1kg	L95.1/U75.6/P91.6kg	L140.6/U121.1/P137.1kg	L142.1/U122.6/P138.6kg	
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
	ヘッド・フットボード PKB-A20 (H/F)	14.7kg			
	サイドフレーム PKB-A20 (S/F)	4.4kg			
	マパーム (PKB-M416)	25.5kg			
	ツウレタン (PWM-1015)	9.5kg			
トラテックス (PLM-9816TO)	29.0kg				
材質	本体ユニット PKB-9	2055 × 1050 × 200 (mm)			
	ヘッド・フットボード PKB-A20 (H/F)	1080 × 740 × 115 (mm)			
	サイドフレーム PKB-A20 (S/F)	1990 × 140 × 65 (mm)			
	マパーム (PKB-M416)	1970 × 1000 × 165 (mm)			
	ツウレタン (PWM-1015)	1990 × 970 × 160 (mm)			
トラテックス (PLM-9816TO)	2020 × 1030 × 180 (mm)				
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独	
調節範囲	背上げ	0～約75°	0～約75°	0～約75°	
	脚上げ	0 /15° /30°	0～約30°	0 /15° /30°	
	昇降	-	-	床面高 30～60cm (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 最大173W				
消費電力	背モーター	約50W	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-	約50W
	昇降モーター	-	-	約70W	約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-	約2.5m(カールコード)
	昇降モーター	-	-	-	約2.5m(カールコード)
リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)				
耐用年数	8年				
最大使用者体重	90kg				

PKB-9□25 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター	
型式	PKB-9125	PKB-9225	PKB-9125+11	PKB-9225+11	
寸法	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 74/88cm 床面高 22/36cm	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 74/88cm 床面高 22/36cm	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 82 ~ 112cm 床面高 30 ~ 60cm	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 82 ~ 112cm 床面高 30 ~ 60cm	
製品重量	65.1kg	66.6kg	112.1kg	113.6kg	
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
	ヘッド・フットボード PKB-A25 (H/F)	15.2kg			
	サイドフレーム PKB-A25 (S/F)	4.4kg			
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	2055 × 1050 × 200 (mm)			
	ヘッド・フットボード PKB-A25 (H/F)	1090 × 680 × 275 (mm)			
	サイドフレーム PKB-A25 (S/F)	1990 × 140 × 65 (mm)			
材質	本体部…スチール ヘッドボード…パイン天然木 フットボード…パイン天然木 サイドフレーム…パイン天然木				
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独	
	調節範囲	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 / 15° / 30° 昇降 -	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 ~ 約 30° 昇降 -	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 / 15° / 30° 昇降 -	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 ~ 約 30° 昇降 -
	調節範囲	床面高 30 ~ 60cm (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	電 源	AC100V 50/60Hz 最大173W			
	消費電力	背モーター 約50W 脚モーター - 昇降モーター -	約50W 約50W -	約50W - 約70W	約50W 約50W 約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m			
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-	約2.5m(カールコード)
	昇降モーター	-	-	-	約2.5m(カールコード)
リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)				
耐用年数	8年				
最大使用者体重	90kg				

PRB-9□25 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター	
型式	PRB-9125	PRB-9225	PRB-9125+11	PRB-9225+11	
寸法	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 74/88cm 床面高 38/52cm ※床面高マット厚み含む ウレタンマット使用時 37/51cm	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 74/88cm 床面高 38/52cm ウレタンマット使用時 37/51cm	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 88 ~ 112cm 床面高 46 ~ 76cm ウレタンマット使用時 45 ~ 75cm	全長 221.5cm 全幅 104cm 全高 82 ~ 112cm 床面高 46 ~ 76cm ウレタンマット使用時 45 ~ 75cm	
製品重量	L94.1/U74.6/P90.6kg	L95.6/U76.1/P92.1kg	L141.1/U121.6/P137.6kg	L142.6/U123.1/P139.1kg	
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
	ヘッド・フットボード PKB-A25 (H/F)	15.2kg			
	サイドフレーム PKB-A25 (S/F)	4.4kg			
	マパーム (PKB-M416)	25.5kg			
	ツウレタン (PWM-1015)	9.5kg			
トラテックス (PLM-9816TO)	29.0kg				
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	2055 × 1050 × 200 (mm)			
	ヘッド・フットボード PKB-A25 (H/F)	1090 × 680 × 275 (mm)			
	サイドフレーム PKB-A25 (S/F)	1990 × 140 × 65 (mm)			
	マパーム (PKB-M416)	1970 × 1000 × 165 (mm)			
	ツウレタン (PWM-1015)	1990 × 970 × 160 (mm)			
トラテックス (PLM-9816TO)	2020 × 1030 × 180 (mm)				
材質	本体部…スチール ヘッドボード / フットボード / サイドフレーム…パイン天然木 パームマットレス…芯地：ココナッツファイバー 表地：テトロン・コットン ウレタンマットレス…芯地：低反発ウレタン (2.5cm厚)・ウレタン 表地：ポリエステル 55%・ポリファイル 45% ラテックスマットレス…芯地：ラテックス・パーム 表地：パイル				
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独	
	調節範囲	背上げ 0 ~ 約 75°	脚上げ 0 / 15° / 30°	昇降 -	
		0 ~ 約 75°	0 ~ 約 30°	0 ~ 約 75° 0 / 15° / 30° 床面高 30 ~ 60cm (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 最大173W				
消費電力	背モーター	約50W	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-	約50W
	昇降モーター	-	-	約70W	約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-	約2.5m(カールコード)
	昇降モーター	-	-	-	約2.5m(カールコード)
リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)				
耐用年数	8年				
最大使用者体重	90kg				

PKB-9□35 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター	
型式	PKB-9135	PKB-9235	PKB-9135+11	PKB-9235+11	
寸法	全長 219.5cm 全幅 107cm 全高 79/93cm 床面高 22/36cm	全長 219.5cm 全幅 107cm 全高 79/93cm 床面高 22/36cm	全長 219.5cm 全幅 107cm 全高 87 ~ 117cm 床面高 30 ~ 60cm	全長 219.5cm 全幅 107cm 全高 87 ~ 117cm 床面高 30 ~ 60cm	
製品重量	67.8kg	69.3kg	114.8kg	116.3kg	
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
	ヘッド・フットボード PKB-A35 (H/F)	16.7kg			
	サイドフレーム PKB-A35 (S/F)	5.6kg			
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	2055 × 1050 × 200 (mm)			
	ヘッド・フットボード PKB-A35 (H/F)	1110 × 785 × 235 (mm)			
	サイドフレーム PKB-A35 (S/F)	2015 × 160 × 50 (mm)			
材質	本体部…スチール ヘッドボード…パイン・プリント化粧合板 フットボード…パイン・プリント化粧合板 サイドフレーム…パイン・プリント化粧合板				
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独	
	調節範囲	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 / 15° / 30° 昇降 -	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 ~ 約 30° 昇降 -	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 / 15° / 30° 昇降 床面高 30 ~ 60cm (無段階)	
	調節範囲	0 ~ 約 75° 0 / 15° / 30° -	0 ~ 約 75° 0 ~ 約 30° -	0 ~ 約 75° 0 ~ 約 30° 床面高 30 ~ 60cm (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)				
消費電力	電源	AC100V 50/60Hz 最大173W			
	背モーター	約50W	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-	約50W
	昇降モーター	-	-	約70W	約70W
	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-	約2.5m(カールコード)
コード長さ	昇降モーター	-	-	-	約2.5m(カールコード)
	リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)				
耐用年数	8年				
最大使用者体重	90kg				

PRB-9□35 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター	
型式	PRB-9135	PRB-9235	PRB-9135+11	PRB-9235+11	
寸法	全長 219.5cm 全幅 107cm 全高 79/93cm 床面高 38/52cm ※床面高マット厚み含む ウレタンマット使用時 37/51cm	全長 219.5cm 全幅 107cm 全高 79/93cm 床面高 38/52cm ウレタンマット使用時 38/52cm	全長 219.5cm 全幅 107cm 全高 87 ~ 117cm 床面高 46 ~ 76cm ウレタンマット使用時 45 ~ 75cm	全長 219.5cm 全幅 107cm 全高 87 ~ 117cm 床面高 46 ~ 76cm ウレタンマット使用時 45 ~ 75cm	
製品重量	L96.8/U77.3/P93.3kg	L98.3/U78.8/P94.8kg	L143.8/U124.3/P140.3kg	L145.3/U125.8/P141.8kg	
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
	ヘッド・フットボード PKB-A35 (H/F)	16.7kg			
	サイドフレーム PKB-A35 (S/F)	5.6kg			
	マパーム (PKB-M416)	25.5kg			
	ツウレタン (PWM-1015)	9.5kg			
トラテックス (PLM-9816TO)	29.0kg				
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	2055 × 1050 × 200 (mm)			
	ヘッド・フットボード PKB-A35 (H/F)	1110 × 785 × 235 (mm)			
	サイドフレーム PKB-A35 (S/F)	2015 × 160 × 50 (mm)			
	マパーム (PKB-M416)	1970 × 1000 × 165 (mm)			
	ツウレタン (PWM-1015)	1990 × 970 × 160 (mm)			
トラテックス (PLM-9816TO)	2020 × 1030 × 180 (mm)				
材質	本体部…スチール ヘッドボード / フットボード / サイドフレーム…パイン・プリント化粧合板 パームマットレス…芯地：ココナッツファイバー 表地：テトロン・コットン ウレタンマットレス…芯地：低反発ウレタン (2.5cm厚)・ウレタン 表地：ポリエステル 55%・ポリファイル 45% ラテックスマットレス…芯地：ラテックス・パーム 表地：パイル				
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独	
	調節範囲	背上げ 0 ~ 約 75°	脚上げ 0 / 15° / 30°	昇降 -	
		0 ~ 約 75°	0 ~ 約 30°	0 ~ 約 75° 0 / 15° / 30° 床面高 30 ~ 60cm (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 最大173W				
消費電力	背モーター	約50W	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-	約50W
	昇降モーター	-	-	約70W	約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-	約2.5m(カールコード)
	昇降モーター	-	-	-	約2.5m(カールコード)
リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)				
耐用年数	8年				
最大使用者体重	90kg				

PKB-9口70 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター	
型式	PKB-9170	PKB-9270	PKB-9170+11	PKB-9270+11	
寸法	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 79/93cm 床面高 22/36cm	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 79/93cm 床面高 22/36cm	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 87 ~ 117cm 床面高 30 ~ 60cm	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 87 ~ 117cm 床面高 30 ~ 60cm	
製品重量	62.9kg	64.4kg	109.9kg	111.4kg	
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
	ヘッド・フットボード PKB-A70 (H/F)	13.0kg			
	サイドフレーム PKB-A70 (S/F)	4.4kg			
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	2055 × 1050 × 200 (mm)			
	ヘッド・フットボード PKB-A70 (H/F)	1080 × 730 × 115 (mm)			
	サイドフレーム PKB-A70 (S/F)	1990 × 140 × 65 (mm)			
材質	本体部…スチール ヘッドボード…パイン天然木 フットボード…パイン天然木 サイドフレーム…パイン天然木				
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独	
	調節範囲	背上げ 0 ~ 約 75°	脚上げ 0 ~ 約 75°	0 ~ 約 75°	
	昇降	0 / 15° / 30°	0 ~ 約 30°	0 / 15° / 30°	0 ~ 約 30°
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 最大173W				
消費電力	背モーター	約50W	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-	約50W
	昇降モーター	-	-	約70W	約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-	約2.5m(カールコード)
	昇降モーター	-	-	-	約2.5m(カールコード)
リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)				
耐用年数	8年				
最大使用者体重	90kg				

PRB-9□70 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター	
型式	PRB-9170	PRB-9270	PRB-9170+11	PRB-9270+11	
寸法	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 79/93cm 床面高 38/52cm ※床面高マット厚み含む ウレタンマット使用時 37/51cm	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 79/93cm 床面高 38/52cm ウレタンマット使用時 37/51cm	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 87～117cm 床面高 46～76cm ウレタンマット使用時 45～75cm	全長 205.5cm 全幅 102cm 全高 87～117cm 床面高 46～76cm ウレタンマット使用時 45～75cm	
製品重量	L91.9/U72.4/P88.4kg	L93.4/U73.9/P89.9kg	L138.9/U119.4/135.4kg	L140.4/U120.9/P136.9kg	
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
	ヘッド・フットボード PKB-A70 (H/F)	13.0kg			
	サイドフレーム PKB-A70 (S/F)	4.4kg			
	マパーム (PKB-M416)	25.5kg			
	ツウレタン (PWM-1015)	9.5kg			
トラテックス (PLM-9816TO)	29.0kg				
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	2055 × 1050 × 200 (mm)			
	ヘッド・フットボード PKB-A70 (H/F)	1080 × 730 × 115(mm)			
	サイドフレーム PKB-A70 (S/F)	1990 × 140 × 65 (mm)			
	マパーム (PKB-M416)	1970 × 1000 × 165 (mm)			
	ツウレタン (PWM-1015)	1990 × 970 × 160 (mm)			
トラテックス (PLM-9816TO)	2020 × 1030 × 180 (mm)				
材質	本体部…スチール ヘッドボード / フットボード / サイドフレーム…パイン天然木 パームマットレス…芯地：ココナッツファイバー 表地：テトロン・コットン ウレタンマットレス…芯地：低反発ウレタン (2.5cm厚)・ウレタン 表地：ポリエステル 55%・ポリファイル 45% ラテックスマットレス…芯地：ラテックス・パーム 表地：パイル				
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独	
	調節範囲	背上げ 0～約75°	脚上げ 0～約75°	昇降 0～約75°	
		脚上げ 0 /15° /30°	昇降 0～約30°	昇降 0 /15° /30°	
昇降	-	-	床面高 30～60cm (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 最大173W				
消費電力	背モーター	約50W	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-	約50W
	昇降モーター	-	-	約70W	約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-	約2.5m(カールコード)
	昇降モーター	-	-	-	約2.5m(カールコード)
リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)				
耐用年数	8年				
最大使用者体重	90kg				

PKB-9口80 シリーズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター	
型式	PKB-9180	PKB-9280	PKB-9180+11	PKB-9280+11	
寸法	全長 214.5cm 全幅 105cm 全高 79.5/93.5cm 床面高 22/36cm	全長 214.5cm 全幅 105cm 全高 79.5/93.5cm 床面高 22/36cm	全長 214.5cm 全幅 105cm 全高 87.5 ~ 117.5cm 床面高 30 ~ 60cm	全長 214.5cm 全幅 105cm 全高 87.5 ~ 117.5cm 床面高 30 ~ 60cm	
製品重量	63kg	64.5kg	110kg	111.5kg	
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	45.5kg	47kg	45.5kg	47kg
	ヘッド・フットボード PKB-A80 (H/F)	12.5kg			
	サイドフレーム PKB-A80 (S/F)	5kg			
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	2055 × 1050 × 200 (mm)			
	ヘッド・フットボード PKB-A80 (H/F)	1100 × 750 × 190 (mm)			
	サイドフレーム PKB-A80 (S/F)	2050 × 160 × 70 (mm)			
材質	本体部…スチール ヘッドボード…MDF+ プリント化粧合板 フットボード…MDF+ プリント化粧合板 サイドフレーム…MDF+ プリント化粧合板				
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独	
	調節範囲	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 /15° /30° 昇降 -	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 ~ 約 30° 昇降 -	背上げ 0 ~ 約 75° 脚上げ 0 /15° /30° 昇降 床面高 30 ~ 60cm (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)			
消費電力	電源	AC100V 50/60Hz 最大173W			
	背モーター	約50W	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-	約50W
	昇降モーター	-	-	約70W	約70W
	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-	約2.5m(カールコード)
コード長さ	昇降モーター	-	-	-	約2.5m(カールコード)
	リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)				
耐用年数	8年				
最大使用者体重	90kg				

PRB-9□80 シリーズ

※[] 内はセミダブル仕様のサイズ

タイプ	1モーター	1+1モーター	2モーター	3モーター	
型式	PRB-9180	PRB-9280	PRB-9180+11	PRB-9280+11	
寸法	全長 214cm 全幅 105cm【SD:127cm】 全高 74/88cm 床面高 38/52cm ※床面高マット厚み含む ウレタンマット使用時 37/51cm	全長 214cm 全幅 105cm【SD:127cm】 全高 74/88cm 床面高 38/52cm ウレタンマット使用時 37/51cm	全長 214cm 全幅 105cm【SD:127cm】 全高 82～112cm 床面高 46～76cm ウレタンマット使用時 45/75cm	全長 214cm 全幅 105cm【SD:127cm】 全高 82～112cm 床面高 46～76cm ウレタンマット使用時 45/75cm	
製品重量	L92.5/U73/P89kg【103.5kg】	L94/U74.5/P90.5kg【105kg】	L139.5/U120/P136kg【155.5kg】	L141/U121.5/P137.5kg【157kg】	
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	45.5kg【SD:51.5kg】	47kg【SD:53kg】	45.5kg【SD:51.5 kg】	47kg【SD:53 kg】
	ヘッド・フットボード PKB-B80 (H/F)	12kg【SD:13 kg】			
	サイドフレーム PKB-B80S SD (S/F)	6kg			
	マパーム (PKB-M416)	25.5kg			
	ツウレタン (PWM-1015)	9.5kg			
	トラテックス (PLM-9816TO)	29.0kg【SD:33kg】			
梱包サイズ	本体ユニット PKB-9	2055×1050×200 (mm)			【2055×1290×200 (mm)】
	ヘッド・フットボード PKB-B80 (H/F)	1100×750×190 (mm)			【1320×750×190 (mm)】
	サイドフレーム PKB-B80S SD (S/F)	2050×220×70 (mm)			
	マパーム (PKB-M416)	1970×1000×165 (mm)			
	ツウレタン (PWM-1015)	1990×970×160 (mm)			
	トラテックス (PLM-9816TO)	2020×1030×180 (mm) 【2020×1230×180 (mm)】			
材質	本体部…スチール ヘッドボード / フットボード / サイドフレーム… パームマットレス…芯地：ココナッツファイバー 表地：テトロン・コットン ウレタンマットレス…芯地：低反発ウレタン (2.5cm厚)・ウレタン 表地：ポリエステル 55%・ポリファイル 45% ラテックスマットレス…芯地：ラテックス・パーム 表地：パイル				
電動機能	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替)	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動	背上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動 (手動切替) 高さ調節単独	背上げ単独・ 脚上げ単独・ 背上げ脚上げ同時連動・ 高さ調節単独	
	調節範囲	背上げ 0～約75°	脚上げ 0 / 15° / 30°	昇降 -	
		0～約75°	0～約30°	0～約75° 0 / 15° / 30° 床面高 30～60cm (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 最大173W				
消費電力	背モーター	約50W	約50W	約50W	約50W
	脚モーター	-	約50W	-	約50W
	昇降モーター	-	-	約70W	約70W
コード長さ	電源コード	約4.0m	約4.0m	約4.0m	約4.0m
	背モーター	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)	約2.5m(カールコード)
	脚モーター	-	約2.5m(カールコード)	-	約2.5m(カールコード)
	昇降モーター	-	-	-	約2.5m(カールコード)
リモコン	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	約5.3m(カールコード)	
連続使用時間	最長2分間 (休憩11分以上の停止が必要)				
耐用年数	8年				
最大使用者体重	90kg				

A series of horizontal dashed lines spanning the width of the page, intended for handwriting practice. There are 15 lines in total, evenly spaced.

