

普通ベッド専用ユニット 組立・取扱説明書・保証書

型式名 KN-Rユニット

このたびはフランスベッドの製品をお買い上げいただきましてまことにありがとうございます。

注意

正しく安全にご使用いただくためにこの組立・取扱説明書をよくお読みいただいた上で組立て、ご使用下さい。また、いつでもご覧いただけるように大切に保管して下さいようお願い申し上げます。

も く じ

安全のために 必ずお守り下さい	1
--------------------	---

部品一覧	5
------	---

各部のなまえ	5
--------	---

組立方法	6
------	---

操作手順	8
------	---

こんなときには	9
---------	---

アフターサービス	10
----------	----

保証書	裏表紙
-----	-----

お客様相談室	裏表紙
--------	-----

商品仕様	裏表紙
------	-----

本製品はマットレスを曲げずに無段階で全体の角度を変えられる電動ユニットです。

ベッドフレームにつきましては当社指定のベッドフレームをご使用ください。

ユニット以外の組み立てについては…
別途、梱包箱に同梱されております組立・取扱説明書もあわせてご覧下さい。
(例：ヘッドボード梱包箱)

安全のために必ずお守り下さい

絵表示について

この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使い戴くため、下記の絵表示をしています。その表示と意味は次の様になっています。内容をよく理解してから本文をお読み下さい。



警告

記載されている内容を見逃して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性があることを示します。



注意

記載されている内容を見逃して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や製品が破損する恐れのあることを示します。



この記号は禁止の行為であることを告げるものです。
(～してはいけません。)



この記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。
(～下さい。)



絵表示に対する行為を禁止することを告げるものです。

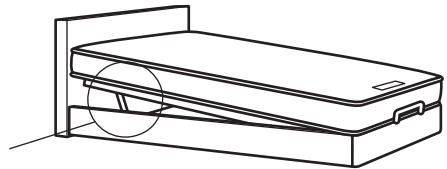
警告

使用上の注意

ベッドの操作を行う際には、寝ている方やベッド周辺の安全を確認しながら操作して下さい。何らかの危険を感じた時には、すぐに操作を中止して下さい。
ケガをしたり、故障の原因となります。



警告



小さなお子様や取扱説明書の内容が理解できない方がご使用になる場合は付添いの人が操作を行って下さい。

取扱説明書には安全に使用する上で重大なことが書かれており、この内容が理解できない人が操作しますと、事故の原因となります。



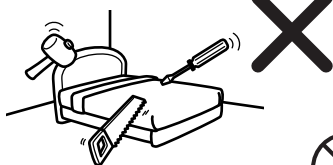
御使用になる前に、体に不安のある方や現在治療中の方はかかりつけの医師に相談してからお使い下さい。

ベッドの機能を利用することで症状を悪化させる可能性があります。



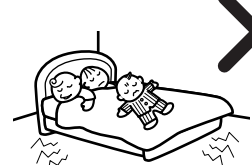
分解改造しないで下さい。

破損してケガをする恐れがあります。



本製品は1人用ですので2人以上では使用しないで下さい。

重大な事故の原因になります。



角度を上げた状態でフレームに立ったり腰掛けたりしないで下さい。
ケガをしたり、破損の原因になります。



ベッドの下やフレームの間には入らないで下さい。
ケガをしたり、破損の原因になります。





警告

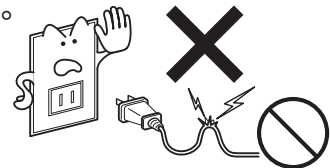
ベッドを操作する際には、寝ている人の頭がヘッドボード側にあり、仰向けに寝た状態で行ってください。

寝姿勢によっては身体に無理がかかりケガをする恐れがあります。



電源コードや電源プラグが痛んだり、コンセントの差込みがゆるいときは使用しないで下さい。

感電・ショート・火災の原因になります。



使用中に身体に異常を感じたときは直ちに使用を中止し、医師に相談してください。

事故やけが、体調不良を起こす原因になります。体調に合わせて角度を調整して下さい。



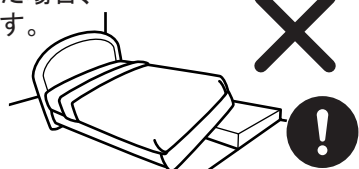
注意

設置上の注意

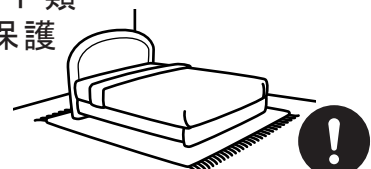
組立ててからの移動は困難になります。

突起物の無い平らな場所で、一般家庭及び施設等の室内環境に設置して下さい。

屋外や風呂場などで使用した場合、故障や事故の原因になります。



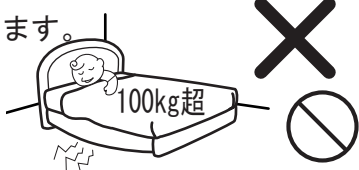
床の材質によっては、ベッドの設置面が傷ついたり、きしみ音が出ることがありますので、極力カーペット類を使用して床面の保護を行ってください。



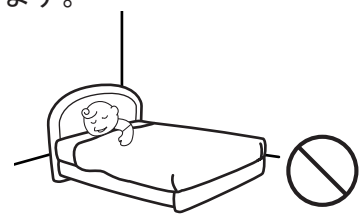
使用上の注意

最大使用者体重は100kgです。それを超える体重の方は使用しないで下さい。

ベッドの破損や重大な事故の原因となります。



就寝以外での使用はしないで下さい。重大な事故の原因となります。

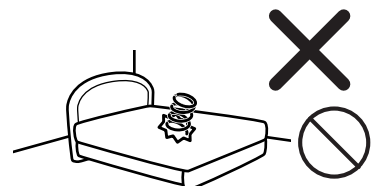


ベッドの操作を行う際にはベッド周辺の安全を確認しながら操作して下さい。何らかの危険を感じた時には、すぐに操作を中止して下さい。

ケガをしたり、故障の原因となります。



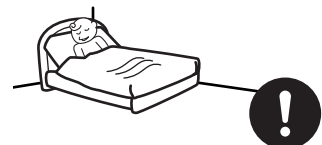
ベッド（ユニット・マットレスなど）は破損した状態で使用しないで下さい。事故の原因になります。



寝姿勢や角度によっては体の痛みや寝具のズレが生じる場合があります。

厚手のパッドや、やわらかめのマットレスに換えることで改善する場合があります。

推奨の製品がございますのでそちらをご使用ください。

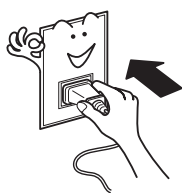


⚠ 注意

使用上の注意

ベッドの電源はなるべく直接コンセントから取って下さい。

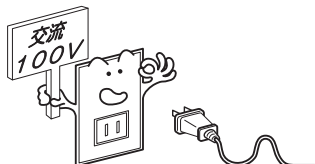
コンセントや延長コードの容量を越える電気製品を同時に接続使用しないで下さい。電源コードや電源プラグが発熱する恐れがあります。



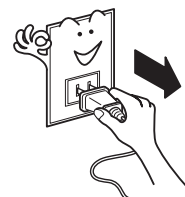
電源コードや手元スイッチは本製品の専用品です。他の目的に使用しないでください。破損、火災、感電の原因となります。



交流100V以外では使用しないで下さい。感電や火災の原因となります。



ベッドを動かす場合や長期間使用しない場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜いて下さい。絶縁劣化による感電や漏電・火災の原因になります。



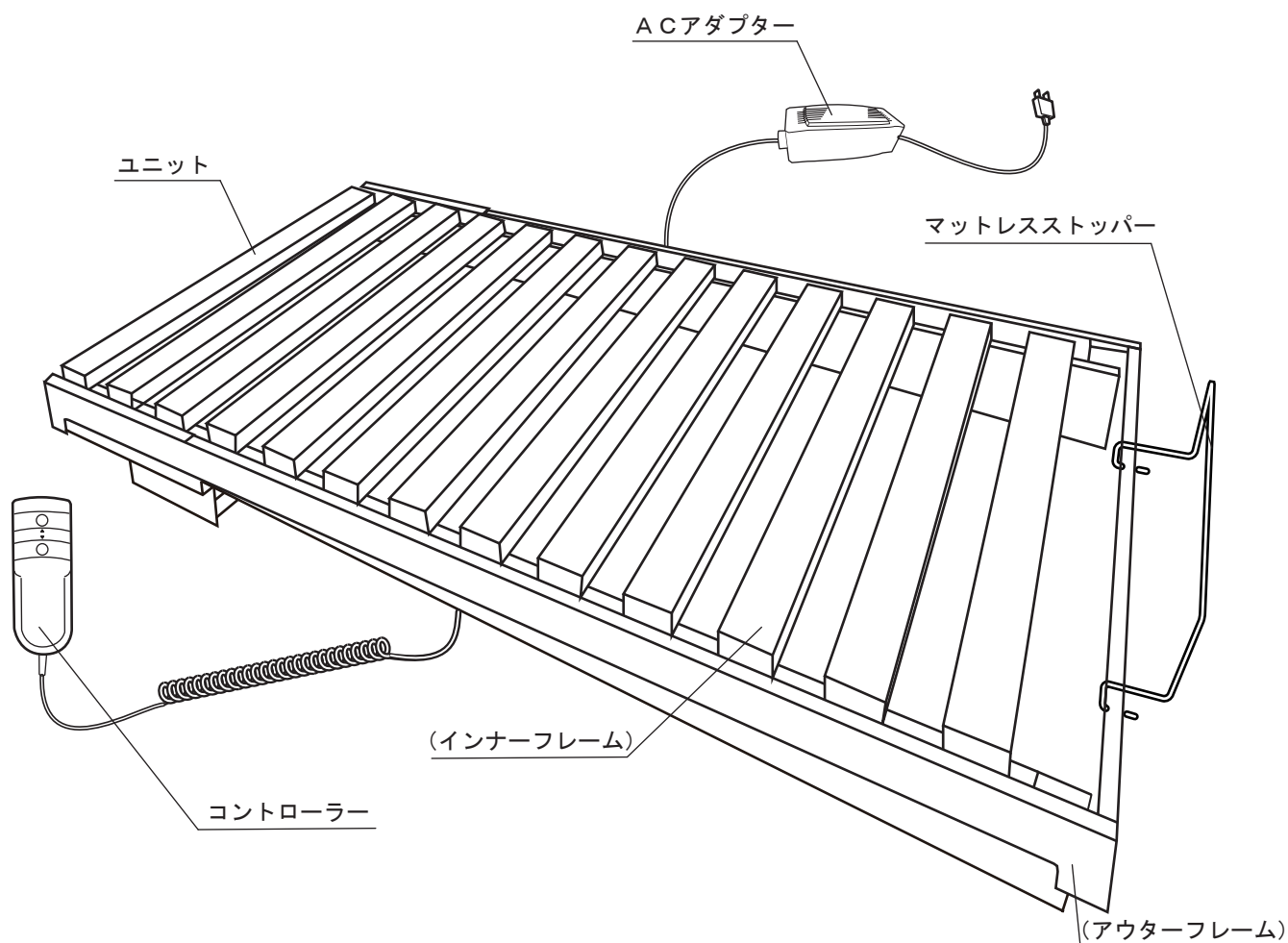
部品一覧

組立を行う前に、次の部品が揃っているかお確かめ下さい。

部品名称	部品数	梱包数
ユニット	1	1
マットレスストッパー	1	
コントローラー	1	
ACアダプター	1	

No.153347-0

各部のなまえ



組立方法

型式によりデザイン形状が異なりますが組立方法はおなじです。

組立を行う前に

ベッドを置く位置を決めます

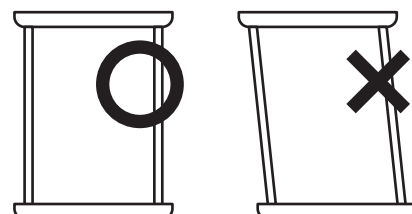
- ・ 頭側の向きを確認して下さい。
- ・ 部屋の中でコンセントの位置及び、家具の引き出し、扉等の開閉に支障がないことを確認して下さい。

⚠ 注意

2名以上で組立作業を行って下さい。
ケガをしたりベッドを破損する原因になります。

ベッドフレームがきちんと組立であるか確認します

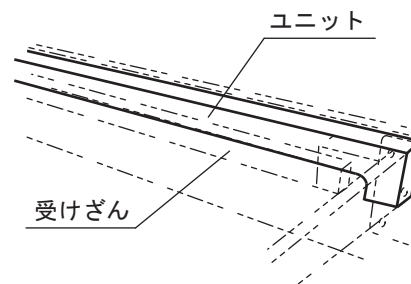
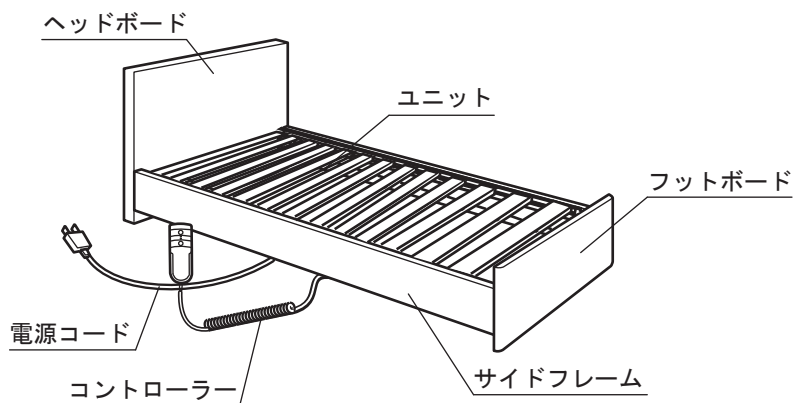
- ・ 組み立てたベッドフレームがきちんと長方形に組んであることを確認して下さい。
ベッドフレームが歪んでいると正しく組むことが出来ません。



組立順序

1 サイドフレームの受けざんにユニットを載せます

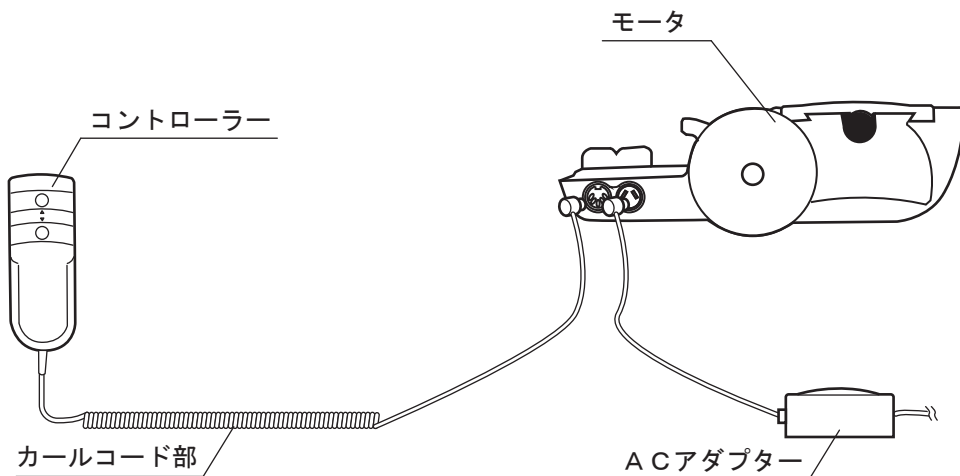
- ・ 下の図を参考にヘッドボード側・フットボード側を確認して下さい。
- ・ ユニットを持つときは頭側、脚側のアウターフレームを持つようにしてください。
- ・ ユニット両端の溝でサイドフレームの受けざんを挟み込むように載せてください。
- ・ コントローラー、電源コードはサイドフレームの下から、外に出してください。
- ・ 手など挟まないように十分注意して作業を行ってください。



※ユニットが水平にきちんと載っているか確認して下さい。
斜めに載せたり歪んでいると、正常に作動しなくなり事故の原因となります。

2 コントローラー、電源コードが接続されていることを確認します

- ・リクライニング部（頭側）裏面にあるモータにコントローラーのコードが差し込まれているかどうか確認してください。
（この時、コードのピンとモータの穴の位置を合わせて差し込んで下さい。）
- ・コントローラーはカールコード部までを必ずサイドフレームの下から外に出して下さい。
- ・リクライニング部を静かにおろして下さい。



モータ差込口詳細

コントローラー側



モータ側



ACアダプター側



モータ側



ACアダプター差込口詳細

モータ側



ACアダプター側



電源ケーブル側

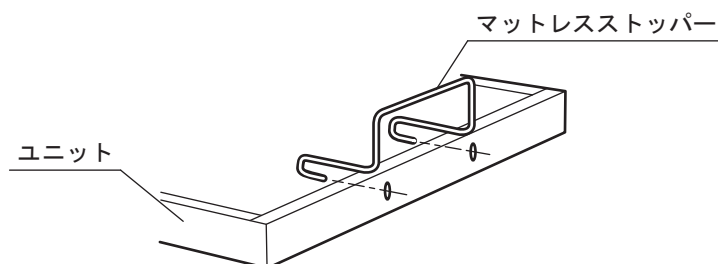


ACアダプター側



3 ユニットにマットレスストッパーを取り付けます

- ・ユニットの脚側にある取り付け穴にマットレスストッパーを奥まで差し込んで下さい。



4 マットレスを載せて下さい

- ・マットレスは、マトラベルをフットボード側にして載せて下さい。
- ・以上で組立は終了です。

※組み立て作業時以外は、リクライニング部を手で持ち上げないで下さい。
※通常使用時は、付属のコントローラーにより作動させて下さい。

操作手順

ユニットを傾斜させることにより、マットレスの角度が、無段階で設定できます。最大角度は7°です。

耐荷重はマットレス・寝装品を含めて120kgです。

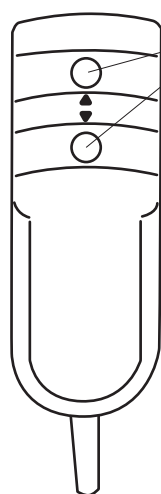
コントローラーの使い方

コントローラーのボタンを押すことによりベッドの電動操作が行えます。

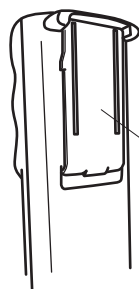
(お一人様用に設計されておりますので、ご使用は必ずお一人でお願いいたします。)

コード付きコントローラー

- 操作ボタンを押すと作動します。

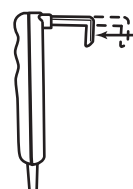


- リクライニングボタン
▲ 押している間上がります。
▼ 押している間下がります。

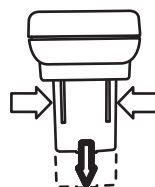


裏面 フック部
(折りたたみの状態)

- フックの出し方
フックを図のように引き出しコントローラーに差し込みます。(差し込むとフックがロックされます)

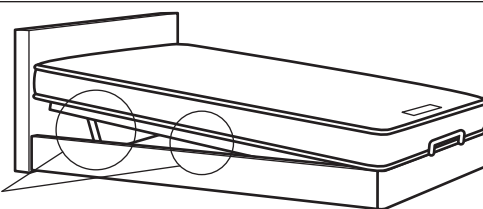


- フックの折りたたみ方
フック部の両側を押しながら(ロックを解除)引き出し、回転させて折りたたみます。



⚠ 注意

作業は必ず安全を確認しながら行って下さい。
特に手などを挟みんでケガをしないように注意して下さい。
乗った状態での操作は絶対にしないでください。



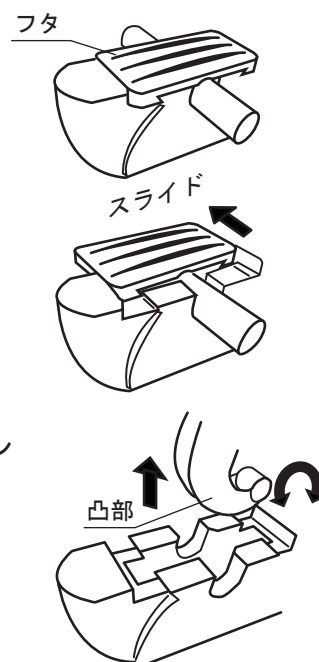
⚠ 注意

設定時には、ベッド下などに障害物や人がいないのを確認してから行って下さい。
挟まれてケガや破損の原因になります。

初めてお使いの方の場合は低い角度からお試してください。
急激に角度が変わると体調不良を起こす場合があります。

こんな時には（電動フレーム）

状態	確認事項
コントローラーのボタンを押しても動かない	<ul style="list-style-type: none"> ・電源プラグをコンセントに確実に差し込んで下さい。 ・コントローラーのコードが確実に差し込んであるか確認して下さい。
リクライニング部が水平にならない	<ul style="list-style-type: none"> ・「組立方法」を見ながら正しく組立て直して下さい。 ・リクライニング部に掛け布団や毛布などが挟まれている場合があるので、リクライニング部を少し持ち上げ、挟まれた物を取り除いて下さい。
停電等が原因でリクライニング部が起きたまま停止してしまった。水平にならないので寝られない。	<ul style="list-style-type: none"> ・停電が終わればリクライニング部は再びコントローラーにて操作できます。 ・就寝に支障を来す場合は、次の手順でリクライニング部を水平にしてご使用下さい。 <ol style="list-style-type: none"> ①ベッドからマットレスを下してください。 ②水平にしたいリクライニング部が急激に落ちてこないように押さえながら作業するか、紐などで固定して作業して下さい。 ③フタをスライドさせて外して下さい。 ※フタを外すとモーターが落下するので、足等挟まぬよう注意して下さい。 ⑤モーターをシャフトから外すと、リクライニング部は水平に出来ます。 <p>・通電後、逆の手順で元に戻してご使用下さい。</p> <ol style="list-style-type: none"> ⑥モーターが停止するまでコントローラーの下げるボタンを押し続けて下さい。 ⑦シャフトを回して凸部がモーター内に納まるように調整しながら、モーターを持ち上げてシャフトにセットして下さい。 ⑧フタをスライドさせて取り付けて下さい。



※以上の確認事項を行っても状態が直らない場合は使用を中止しお買上げの販売店又は弊社相談室にご相談下さい。

アフターサービス

保証書

- ◎ 保証書は、お買い上げ店より「お届け日、お買い上げ店名」を記入していただいて下さい。
 - ◎ 保証書に記入できない場合は、納品書又は領収書（お届け日、お買い上げ店名のわかる物）と併せて大切に保管して下さい。
- 注）保証書と、納品書又は領収書無き場合は保証いたしかねます。

修理を依頼される時は

- ◎ 修理をご依頼される前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、再度ご点検の上、なお異常がある場合は『お買い上げ店』又は、『お客様相談室』へご連絡下さい。

保証期間中は

- ◎ 保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

保証期間を過ぎている時は

- ◎ 修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容

- ◎ できるだけ詳しくお願いいたします。
 - ①ご住所、ご氏名、電話番号
 - ②型式名、お買い上げ店名、お届け日
 - ③故障又は異常の内容

修理料金の仕組み

修理料金は「出張・不具合診断料」「見積技術料」「技術料」「部品費」などで構成されています。

- ①出張・不具合診断料
お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣し、不具合内容の診断と初期修理に掛かる費用です。
- ②見積技術料
不具合診断や修理費見積を行った後に、お客様より修理をご辞退（キャンセル）された場合の見積作成費用です。
- ③技術料
初期修理以降に発生する、修理及び部品の交換・調整・修理完了時の点検に掛かる費用です。
- ④部品費
修理に使用した部品及び補助材料代です。

お客様相談室

修理、お取り扱い、お手入れなどのご相談は、まず、お買い上げの販売店へお申し付け下さい。

- ◎ 弊社製品は厳格な検査を経て納入致しておりますが、万一不具合な点がございましたらお買い上げの販売店又は弊社相談室にお問合わせ下さい。



0120-39-2824

フリーダイヤル：月～金 9時～12時、13時～17時
土、日、祝祭日、年末、年始等は除く

保証書



商品仕様

主材	木材、スチール
仕上げ	粉体焼付塗装
使用人員	1名
定格電圧	AC100V
定格周波数	50／60Hz
モーター形式	DC24V

320003-8941 (153347-0)

リクライニング用モーター	定格消費電力	100W
	起床性能	リクライニング部 最大 7°