



プラッツはいつも 「一生懸命」です。

介護が必要な多くの方々は、若い頃より大変なご苦労を経験されながら、弛まぬ努力で現代社会の発展に貢献されてこられた方々です。我々の使命は、ご利用者様には常に感謝の気持ちを持ち、介護ベッドを「安全」に、「快適」に利用していただく事と考えます。プラッツは常にお客様の声に耳を傾け、より「高品質」でより「高機能」、そして「低価格」の介護ベッドを「一生懸命」作り続けます。介護ベッドを通じて社会に貢献する。プラッツはいつも「一生懸命」です。

index

● 医療・施設用電動ベッド	2
● 介護施設用電動ベッド	
アルティレット・トゥーユー	14
アルティレット	22
● 周辺機器	29
	30
フットライト	33
テーブル・カーペット	34
• マットレス	35
サンキューポイントマットレス	36
ニューポイントマットレス	37
スタンダードマットレス	37
ユービーポイントマットレス	38
ビカムポイントマットレス	38
● 離床センサー	39
● 施設用家具	45
会社概要	48

電動ベッド

快適で安心な毎日を。 看護・介護をサポートする電動ベッド

医療・施設用電動ベッド2介護施設用電動ベッドアルティレット・トゥーユー14アルティレット22







総合開発アドバイザー

共 同 佐賀大学 医学部 地域医療科学教育研究センター 福祉健康科学部門 開発 松尾 清美 准教授

近代車いすや福祉機器開発の第一人者。大学生時代に交通事故で車いす生活となるも、多くの福祉機器 メーカーと研究開発を行い福祉機器の発展に寄与。車いすやベッド、移乗機器、移動用具などの特許は30 を超える。また、1750軒を超える障がい者のための住環境設計を行うなど、30年に渡り障がい者や高齢 者の自立(律)生活をサポート。日本リハビリテーション工学協会や福祉住環境コーディネーター協会、 日本障がい者スポーツ学会などの理事を歴任。車いすテニスを日本に広めた先駆者でもある。

開発アドバイザー ポジショニングベッド命名者



株式会社ふつうのくらし研究所 代表取締役

吉川 和徳 先生

理学療法士、シーティング・コンサルタント。 2004年NPO法人日本シーティング・コン

サルタント協会設立、座位姿勢の重要性を広めるなどシー ティング、ポジショニングに関して多方面で活躍中。著書:シー ティング入門など。

開発アドバイザー ハイバックサポート命名者



山形 茂生 先生

作業療法士。福祉用具プランナーやリフト リーダー研修会、移乗・移動に関する研修会等

数多くの研修会で福祉用具の活用に関して講師を務める。元 別府リハビリテーションセンターリハ支援課 課長。NPO福祉 用具ネット理事、日本リハビリテーション工学協会理事。

ラインナップ





モータータイプ



ハイバックサポート機能付 2モーターベッド















ハイバックサポート機能付 3モーターベッド

























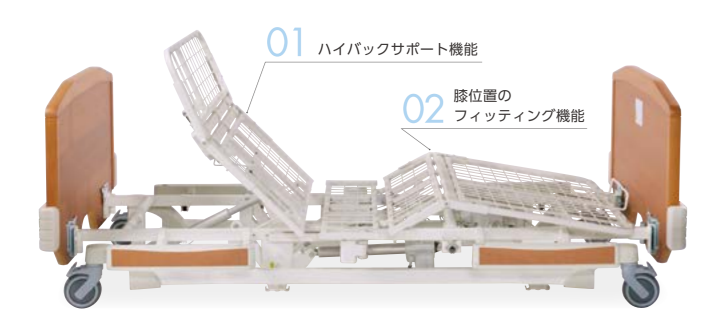






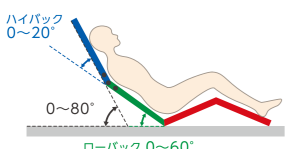


新しい背上げ。誤嚥リスクの低減、ズレカの軽減に ポジショニングベッド



ハイバックサポート機能

背上げを「ハイバック:頭-背部」「ローバック:腰部」 の2つに分け、それぞれの角度を電動で調節が可能



ローバック 0~60°

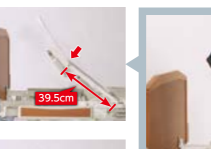


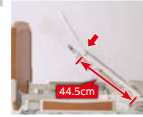
ハイバックサポート機能 未使用時(背上げ45°)



ハイバックサポート機能 使用時(ハイバック20°・ ローバック45°)

ハイバックサポートの屈曲位置は 頸部から肩甲骨周辺の間で3段階に調節可能











ポジショニングベッド

ポジショニングとは、「運動機能障害を有する者に、クッションなどを活用して身体 各部の相対的な位置関係を設定し、目的に適合した姿勢(体位)を安全で快適に 保持することをいう」と日本褥瘡学会で定義されています。

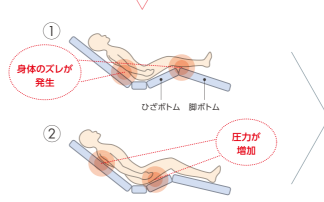
この考えのもと、ポジショニングベッドは「ハイバックサポート機能」と背と膝の「フィッ ティング機能」を搭載、背上げ時のズレカの軽減とリラックスできる快適な姿勢を実 現しました。体位管理の再現性を高め、治療をサポートする新しい医療用ベッドです。

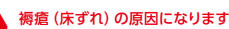


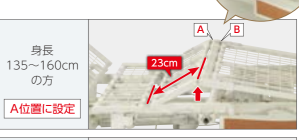
背上げ時のズレを抑える膝位置のフィッティング機能

膝位置のフィッティング機能は利用者の大腿部の長さに合わせ、パーツの変更な しでひざ脚ボトムの屈曲位置を2段階に調節できるので、ズレの少ない快適な 姿勢をサポートします。

「ひざ脚ボトム」の屈曲位置と膝関節の場所が合っていないと…

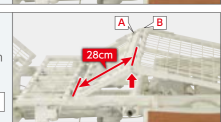






ピンを外して 左右にずらすだけの

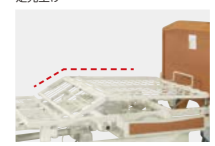




足先上げと足先下げの簡単切替え

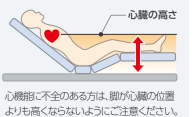
足先の角度をワンタッチで切り替えできます。脚の浮腫(むくみ)軽減にも対応できます。

足先上げ









ポジショニングベッドに期待できる効果

誤嚥リスクの低減

背上げ時に頸部の角度を調節、腹圧を軽減し、嚥下しやすい姿勢の再現が可能です。 摂食嚥下リハビリテーションのサポート、誤嚥リスクの低減が期待できます。

ハイバックサポート機能 未使用時



背上げ30°



背上げ45°

ハイバックサポート機能 使用時



ローバック30°+ハイバック20°



ローバック45°+ハイバック20°

呼吸がしやすい姿勢に

背圧を軽減し横隔膜を広げ、呼吸がしやすい快適な姿勢をつくります。また、 体幹上部を屈曲することで、循環器への負荷を抑える効果が期待できます。



円背の方から妊娠中の方まで、幅広くポジショニングをサポートします

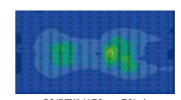
円背の方でも、脊柱の湾曲部にハイバックサポートの角度を合わせることで 背上げ時の適切なポジショニングが可能です。

股関節の可動域が狭く背上げが困難な方や、腹圧がかけられない妊娠中の方にもズレカの少ない 快適な背上げを提供します。

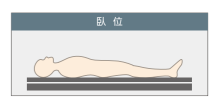
褥瘡(床ずれ)リスクの低減(ズレカ、圧力の軽減)

ハイバックサポート機能を使った背上げは従来の背上げに比べ、ズレカと身体への圧力を軽減できます。背上げ後の静止状態でのズレカと圧力も軽減し、深部組織損傷(DTI)のリスクを低減。褥瘡(床ずれ)対策のポジショニングをサポートします。

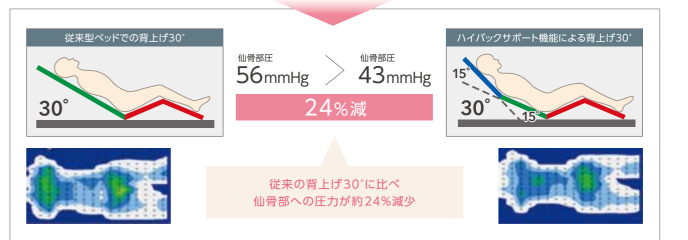
背上げ30°の場合



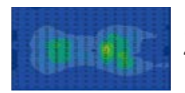
42mmHg



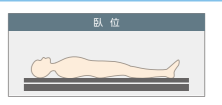
50歳男性(170cm、70kg)



背上げ60°の場合



^{仙骨部圧} **42**mmHg



50歳男性(170cm、70kg)



便利な機能

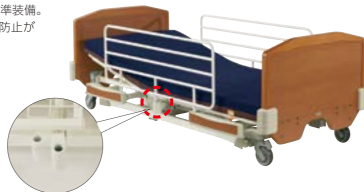
サイドレールの中央差しが可能

■ サイドレールの中央差し

収納式のサイドレールホルダーをベッドの中央に標準装備。 ロングサイドレールの中央差しでベッドからの転落防止が 可能です。

■ 収納式サイドレールホルダー

中央のサイドレールホルダーは収納できるため、 移乗の妨げになりません。



テンテローレン社製キャスター

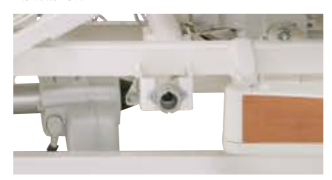
高い耐久性と走行性に定評があるドイツ・テンテローレン社 製のキャスターを採用。直径12.5cmの大型キャスターで、 スムーズな走行を実現しました。



左右どちらにも接続できる手元スイッチ

手元スイッチはベッドの左右どちら側からでも接続でき、また 左右同時にも接続できます。ひとつは患者用、もうひとつは 看護スタッフ用と使い分けできます。

※標準装備の手元スイッチは1つです。



操作ロック機能

手元スイッチのロックボタンを付属のロックキーで回転させること で、手元スイッチによるベッド操作をロックすることができます。



角度計

ボトムへ取付可能な角度計。適切な角度を確認しながら、 背上げ動作を行うことができます。



ハルンバッグ用フック、 ナースコールホルダー

サイドレールに取付可能なハルンバッグ用フック、ナースコール ホルダー付きです。





充電式バッテリー

停電の時や電源の無い場所でも使用できるように、バッテリー ユニットをオプションでご用意しました(バッテリーは充電が 必要です)。



仕様

■ ハイバックサポート機能付

2モーター/3モーター

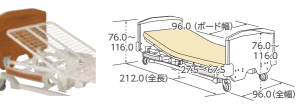
(単位:cm)



■ ハイバックサポート機能なし

2モーター/3モーター

(単位:cm)



※昇降時はスイングしながら昇降する為、脚側は10cm以上、頭側は1cm以上のスペースが必要です。 ※床からベースフレームの間は7.5cmとなります。

3モーターベッド

P300-71AA

ナチュラルブラウン

木製 4輪キャスター仕様 2モーターベッド

P300-61AA

480,000円(税別)

スチール 4輪キャスター仕様 2モーターベッド

P300-61BA 480,000円(税別)

3モーターベッド P300-71BA ■ メーカー希望小売価格

510,000円(税別)

510,000円(税別)

ダークブラウン

木製 4輪キャスター仕様

2モーターベッド

P300-61CA

480,000円(税別)

スチール 4輪キャスター仕様

2モーターベッド

P300-61DA ■ メーカー希望小売価格

480,000円(税別)

3モーターベッド P300-71DA ■ メーカー希望小売価格

3モーターベッド

P300-71CA ■ メーカー希望小売価格

510,000円(税別)

510,000円(税別)

ナチュラルブラウン

木製 4輪キャスター仕様

2モーターベッド

P300-21AA

430,000円(税別)

スチール 4輪キャスター仕様

2モーターベッド

P300-21BA ■ メーカー希望小売価格

430,000円(税別)

ダークブラウン

木製 4輪キャスター仕様

2モーターベッド P300-21CA

430,000円(税別)

スチール 4輪キャスター仕様

2モーターベッド

P300-21DA ■ メーカー希望小売価格

430,000円(税別)

3モーターベッド

3モーターベッド

3モーターベッド

P300-31BA ■ メーカー希望小売価格

460,000円(税別)

460,000円(税別)

P300-31AA ■メーカー希望小売価格

P300-31CA ■ メーカー希望小売価格

460,000円(税別)

■ JANコード/4539940004633

3モーターベッド

P300-31DA ■ メーカー希望小売価格 460,000円(税別)

10

仕様

		ハイバックサポート機能付 2モーター	ハイバックサポート機能付3モーター	2モーター	3モーター	
マットレス適	百合寸法		全長190.0cm~192.0cm、幅83.0cm			
質量	木製タイプ	101.5kg	103.5kg	98.0kg	99.5kg	
貝里	スチールタイプ	100.0kg	102.0kg	96.5kg	98.0kg	
梱包	ļ		4根			
本体部:スチール、ABS 材質 ヘッド・フットボード: (木製タイプ) プリント紙化粧板、天然木ウレタン樹脂塗製 (スチールタイプ) スチール、プリント紙化粧繊維板						
		ハイバック角度 0~20度 –				
電動機能		背上げ角度 0~60度 背上げ角度 0~70度		き 0~70度		
			膝上げ角度 0~30度	膝上げ角度 0~25度	膝上げ角度 0~30度	
床面高		27.5~67.5cm				
定格電圧		100V				
定格消費電力		90W				
モーター部		LINAK社製				
最大使用者体重		138kg/安全使用荷重:174kg(1700N)				
原産国		ベトナム				

専用オプション

※その他オプションはP13、P30~P34をご覧ください。

P300シリーズ用延長フレーム



ベッドの長さを延長することが できます。

PP300-LF

- ■メーカー希望小売価格
- 30.000円(税別)
- ■JANコード/4539940082662 ■寸法/幅94.5×長さ35.5×高さ55.5cm ■質量/6.9kg ■材質/スチール、ABS

延長マットレス(ポリエステルタイプ) 83cm幅



- 10,000円(税別) ■JANコード/4539940061018
- ■寸法/幅83.0×14.0×8.0cm
- ■質量/0.5kg ■材質/外カバー・中材:ポリエステル

酸素ボンベホルダー



ヘッドボード・フットボードに取付けて、 酸素ボンベを設置できます。

PE02-S1

- ■メーカー希望小売価格 オープン価格
- ■JANコード/4539940082778 ■寸法/幅18.0×奥行20.0×高さ46.0cm

P300シリーズ用バッテリー



停電時や電源が確保できないときも、ベッド を操作することができます。※充電式です。

PE01-BA18

- ■メーカー希望小売価格 24,000円(税別)
- ■JANコード/4539940082761 ■寸法/幅13.5×10.6×6.8cm ■質量/1.5kg

延長マットレス(ウレタンタイプ) 83cm幅



PM08-83B ■メーカー希望小売価格 10,000円(税別)

長さを延長します。

■JANコード/4539940061025 ■寸法/幅83.0×14.0×8.0cm ■質量/ 0.4kg ■材質/外カバー:ポリウレタンラミ ネート、ポリエステル 中材:ウレタンフォーム

延長フレームをご使用の際にマットレスの

点滴棒

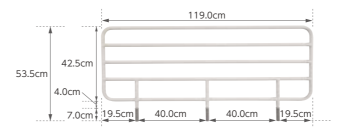


高さ調節が可能で、ベッドの頭側、足側に 取付けできます。

PE03-T1

- ■メーカー希望小売価格 オープン価格
- ■JANコード/4539940082785 ■寸法/高さ102.5~185.5cm ■質量/1.0kg ■材質/ステンレス

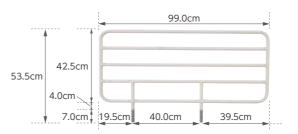
サイドレール (医療・施設用電動ベッド用)



ロングサイドレール(1本入)

PS01-119 ■メーカー希望小売価格 10,300円(税別)

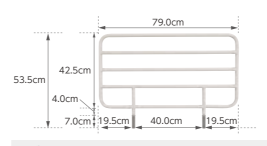
- ■JANコード/4539940082693
- ■質量/4.0kg(1本) ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂



ロングサイドレール(2本組)

PS01-99 ■メーカー希望小売価格 16,100円(税別)

- ■JANコード/4539940082686
- ■質量 / 6.3kg (2本) ■材質 / スチール (粉体焼付塗装)、PA樹脂 ■原産国 / ベトナム



レギュラーサイドレール(2本組)

PS01-79 ■メーカー希望小売価格 11,500円(税別)

- ■JANコード/4539940082679 ■質量/5.5kg(2本) ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂
- ■原産国/ベトナム

PS01-99の取付け例

■ 安全カバー





安全カバー付 ロングサイドレール(1本入)

PS01-119S ■メーカー希望小売価格 17,800円(税別)

- ■JANコード/4539940082723 ■寸法/幅119.5×高さ54.0cm ■ JAN コード・ 4359940067/23 ■ JAN 19:3へ同じ34:00[1] ■質量 / 4.3kg ■ 対質 / 本体:スチール (粉体焼付塗装)、PA樹脂 カバー:ポリエステル、ポリウレタン、合成ゴム ■ 原産国 / 本体:ベトナム カバー:日本
- ※安全カバーのみ PASN-TU119(1枚入) ¥7,400(税別)

安全カバー付 ロングサイドレール(2本組)

PS01-99S ■メーカー希望小売価格 31,000円(税別)

- ■JANコード/4539940082716 ■寸法/幅99.0×高さ54.0cm ■対応 17/45 ■対質 / 本体:スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 カバー:ポリエステル、ポリウレタン、合成ゴム ■原産国/本体:ベトナム カバー:日本
- ※安全カバーのみ PS01S-99(1枚入) ¥7,400(税別)

安全カバー付レギュラーサイドレール(2本組)

PS01-79S ■メーカー希望小売価格 26,400円(税別)

- ■JANコード/4539940082709 ■寸法/幅79.5×高さ54.0cm ■質量/6.0kg ■材質/本体:スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 カバー:ポリエステル、 ポリウレタン、合成ゴム ■原産国/本体:ベトナム カバー:日本
- ※安全カバーのみ PASN-TU79(1枚入) ¥7,400(税別)



※ロングサイドレールPS01-119(1本入)は、ベッド1台に対し最大2本までご使用 できます。

12 13



適合するマットレス幅: 90cm幅

●特許第5089785号(ランバー機構) ●特許第5089786号(手元スイッチ形状)

センターロックシステムを搭載した 施設用低床電動ベッドの高機能モデル



モータータイプ



















ボード

3色から選べる高級感のある木デザイン

ボルドー・アンバー・アプリコットの3色からお選びいただけます。

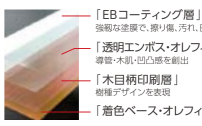






EBコーティング

擦り傷、汚れ、日光に強いEBコーティングを施しています。



強靱な塗膜で、擦り傷、汚れ、日光に強い 「**透明エンボス・オレフィンフィルム**」 導管・木肌・凹凸感を創出

「木目柄印刷層」 樹種デザインを表現

「着色ベース・オレフィンフィルム」

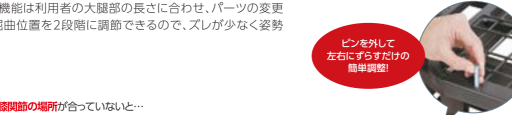


背上げ時に発生する「背圧・腹圧・身体のズレ」に配慮した 5モーション機構

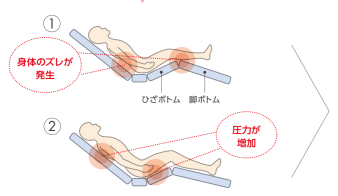


背上げ時のズレを抑える膝位置のフィッティング機能

膝位置のフィッティング機能は利用者の大腿部の長さに合わせ、パーツの変更 なしでひざ脚ボトムの屈曲位置を2段階に調節できるので、ズレが少なく姿勢 を崩しにくくなります。



「ひざ脚ボトム」の屈曲位置と膝関節の場所が合っていないと…



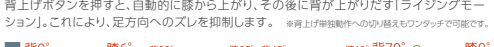
褥瘡(床ずれ)の原因になります



背上げ時のズレを抑える1ボタン操作の ライジングモーション機構



背上げボタンを押すと、自動的に膝から上がり、その後に背が上がりだす「ライジングモー





背上げ時の背圧・腹圧を軽減し、 呼吸を楽にするランバー機構

背上げ時は「背抜き動作」、背下げ時は「牽引感(背が引っ張られる感覚) 軽減 | をランバー機構の動きで実現。背上げ時の背圧・腹圧を軽減します。



※ON/OFF切替可能

骨盤を起こし姿勢を 崩しにくくするヒップダウン機構

背上げと同時に、自動的に臀部のボトムが傾斜します。この動作により骨盤を 起こし、ズレを抑制します。



背圧・腹圧を軽減する バックオフS機構

背ボトムを後方に2cmスライドさせながら上半身を起こす背上げ機能で、背中や腹部の 圧迫感を軽減します。また、背圧は肩付近にかかるように設計されており、肩の後ろに手を 差し込むだけでも大幅に除圧できます。



※背圧については、自分で体を動かす事ができない人は特にご注意ください。 背上げ中に発生する背圧を放置すると呼吸困難になる恐れもあります。



機能

頭側、脚側、左右どこからでもロック操作ができるセンターペダル、サイドペダル搭載

センターはもちろん、左右からもロック操作がしやすい構造。 設置方向を問わずロック操作が簡単なので、スタッフの負担軽減に繋がります。





車椅子との移乗もすき間がなく安心な収納式サイドレールホルダー





サイドレールホルダーが収納できると、車椅子をベッドに密着させることが 可能になり、移乗を楽に行うことができます。

サイドレールの中央差しが可能

収納式サイドレールホルダー

収納式のサイドレールホルダーをベッドの 中央に標準装備。

ロングサイドレールの中央差しでベッド からの転落防止が可能です。

中央のサイドレールホルダーは 収納できるため、移乗の妨げに なりません。





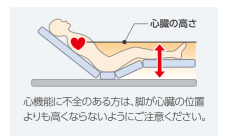
足先上げと足先下げの簡単切替え

足先の角度をワンタッチで切り替えできます。脚の浮腫(むくみ)軽減にも対応できます。

足先上げ

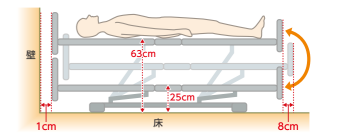






床面高さが25~63cmまで昇降することで、 介助者の腰痛を予防できます

足方向へ8cmスイングしながら昇降しますが、25cmの最低 床面高さと63cmの最高床面高さでヘッドボードは同じ位置に なります。ヘッドボード側は壁に近づけて設置が可能です。



細かな部分にもこだわった機能面







点滴棒取り付け穴

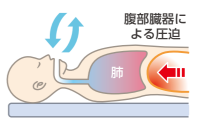


ハルンバッグ用フック

ひとくちメモ

圧迫が無くなります。

寝た状態になると内臓が横に広がり、肺を 圧迫し容積が小さくなります。 結果、息苦しさを感じることがあります。 背上げ機能を使うことで、内臓が下がり肺の





持ちやすく使いやすいユニバーサルデザインの手元スイッチ



麻痺・リウマチ・握力の弱い方でも保持しやすい ダブル・ホールドマウント

指の間ではさめるので、麻痺側の手でも落ちにくく、使いやすく なりました。



サイドレールやボードからの落下を考慮し、 掛けやすい形状を追求

引っ掛かりの少ないスムーズなスライド



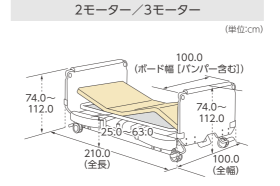
静音性・防水性にも優れたデンマーク LINAK 社製モーターを搭載

静音性・防水性(IP×4)に優れたデンマークのLINAK社製モーターを搭載。さらにお手入れがしやすく なりました。また、深夜でも気兼ねなくベッド操作が可能です。 ※IP×4とは、全方向からの水の飛沫に対応した防水規格です。





仕様



※中央のサイドレールホルダー使用時は全幅100.0cmとなります。 ※昇降時はスイングしながら昇降する為、脚側は8cm以上、 頭側は1cm以上のスペースが必要です。

※床からベースフレームの間は6.0cmです。

ボルドー

2モーターベッド

■ メーカー希望小売価格 460,000円(税別) ■ メーカー希望小売価格 490,000円(税別) ■ JAN⊐-F/4539940074575

P101-31AA1

3モーターベッド

3モーターベッド

3モーターベッド

■ JAN⊐-ド/4539940074605

アンバー

2モーターベッド

P101-21AA2

■ JAN⊐-ド/4539940074582

P101-31AA2 ■ メーカー希望小売価格 460,000円(税別) ■ メーカー希望小売価格 490,000円(税別) ■ JANコード/4539940074612

アプリコット

2モーターベッド

P101-21AA3

■ JANコード/4539940074599

P101-31AA3 ■ メーカー希望小売価格 460,000円(税別) ■ メーカー希望小売価格 490,000円(税別)

■ JANコード/4539940074629

	2モーター	3モーター
マットレス適合寸法	全長 190.0~195.0cm、 幅88.0~91.0cm	
質量	116.5kg	120.0kg
梱包	4框	M包
材質	本体部:スチール、ABS樹脂 ヘッド・フットボード:MDF オレフィン化粧板、天然木	
電動機能	背上げ角度 0~70度	
电剿依形	膝上げ角度 0~25度	膝上げ角度 0~18度
床面高	25.0~63.0cm	
定格電圧	100V	
定格消費電力	100W	
モーター部	LINAK社製	
最大使用者体重	138kg/安全使用荷重:174kg(1700N)	
原産国	ベトナム	

専用オプション

※その他オプションはP28、P30~P34をご覧ください。











手元スイッチホルダー

PE501-D40

- ■メーカー希望小売価格 1,100円(税別)
- ■JANコード/4539940081801
- ■寸法/長さ21.7×幅7.6×高さ5.3cm
- ■質量/60g ■材質/PP樹脂
- ■原産国/ベトナム

エアマット用ハンガー

PE500-A4050

■メーカー希望小売価格 1,700円(税別)

- ■JANコード/4539940081795
- ■寸法/長さ33.5×幅10.5×高さ12.5cm
- ■質量 / 420g ■材質 / バー部: POM樹脂 フック部: ABS樹脂
- ■原産国/ベトナム





腰ボトムスペーサー(2個組)

PE502-A1

■メーカー希望小売価格

1,200円(税別)

- ■JANコード/4539940081887 ■寸法/奥行2.6×幅5.0×高さ5.0cm
- ■質量/21g(1個当たり)
- ■材質/PP樹脂 ■ 耐荷重 / 120kg (2個使用時)
 ■ 原産国 / ベトナム

Stilet TIVTYLY

適合するマットレス幅: 90cm幅

●特許第5089786号(手元スイッチ形状)

コストパフォーマンスに優れた 施設用低床電動ベッドのスタンダードモデル



モータータイプ















ボード

2色から選べる高級感のある木デザイン

ダークブラウン・ライトブラウンの2色からお選びいただけます。

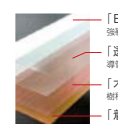


ダークブラウン



EBコーティング

擦り傷、汚れ、日光に強いEBコーティングを施しています。



「EBコーティング層」 強靱な塗膜で、擦り傷、汚れ、日光に強い 「透明エンボス・オレフィンフィルム」 導管・木肌・凹凸感を創出

「木目柄印刷層」

「着色ベース・オレフィンフィルム」

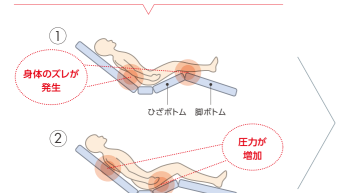


機能

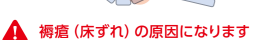
背上げ時のズレを抑える膝位置のフィッティング機能

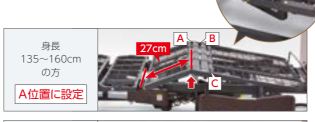
膝位置のフィッティング機能は利用者の大腿部の長さに合わせ、パーツの変更なしで ひざ脚ボトムの屈曲位置を3段階に調節できるので、ズレが少なく姿勢を崩しにくく なります。

左右にずらすだけの 簡単調整! 身長 135~160cm の方

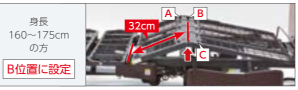


「ひざ脚ボトム」の屈曲位置と膝関節の場所が合っていないと…

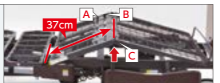




ピンを外して





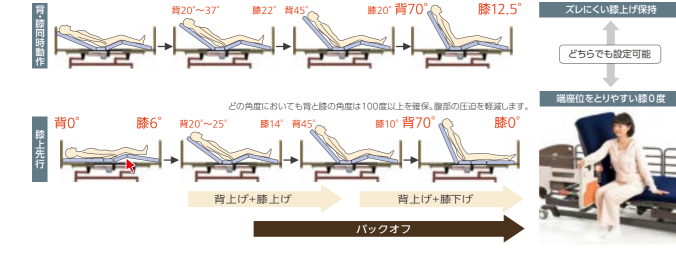


1ボタン操作のライジングモーション機構





背上げボタンを押すと、自動的に膝から上がり、その後に背が上がりだす「ライジングモーション」。 これにより、足方向へのズレを抑制します。膝角度の動きは下図のように2種類に設定できます。



背圧・腹圧を軽減するバックオフ機構

背ボトムを後方に4cmスライドさせながら上半身を起こす背上げ機能で、腹部や背中の圧迫 感を軽減します。また、背圧は肩付近にかかるように設計されており、肩の後ろに手を差し込む だけでも大幅に除圧できます。









※背圧については、自分で体を動かす事ができない人は特にご注意ください。 背上げ中に発生する背圧を放置すると呼吸困難になる恐れもあります。

サイドレールの中央差しが可能

収納式サイドレールホルダー

収納式のサイドレールホルダーをベッドの 中央に標準装備。

ロングサイドレールの中央差しでベッド からの転落防止が可能です。

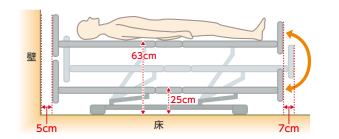
中央のサイドレールホルダーは 収納できるため、移乗の妨げに なりません。





床面高さが25~63cmまで昇降することで、 介助者の腰痛を予防できます

身長の低い方でも立ち上がりやすい高さに設定できます。 また、床面高さは63cmまで上げることができ、介助者の 腰への負担を軽減できます。



静音性・防水性にも優れたデンマーク LINAK 社製モーターを搭載

静音性・防水性(IP×4)に優れたデンマークのLINAK社製モーターを搭載。 さらにお手入れがしやすくなりました。

※IP×4とは、全方向からの水の飛沫に対応した防水規格です。



持ちやすく使いやすいユニバーサルデザインの手元スイッチ



麻痺・リウマチ・握力の弱い方でも保持しやすい ダブル・ホールドマウント

指の間ではさめるので、麻痺側の手でも落ちにくく、使いやすく

なりました。



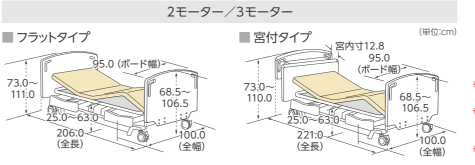
サイドレールやボードからの落下を考慮し、 掛けやすい形状を追求

引っ掛かりの少ないスムーズなスライド





仕様



- ※中央のサイドレールホルダー使用時は全幅 103.5cmとなります。
- ※昇降時はスイングしながら昇降する為、脚側は 7cm以上、頭側は5cm以上のスペースが必要
- ※床からベースフレームの間は5.7cmです。

ダークブラウン

フラットタイプキャスター仕様 2モーターベッド 3モーターベッド P109-32AA1 P109-22AA1 ■メーカー希望 **360,000円(税別)**■ JANコード / 4539940001977 ■メーカー希望 **390,000円(税別)**■ JANコード / 4539940002028 フラットタイプ 固定脚仕様 2モーターベッド 3モーターベッド P109-21AA1 P109-31AA1 ■メーカー希望 **340,000_円 非課税** 小売価格 **340,000**円 **非課税** ■ JANコード/4539940001960 ■メーカー希望 **370,000_円 非課税** 小売価格 JANコード / 4539940002011

宮付タイプキャスター仕様

2モーターベッド	
P109-22AC1	
■メーカー希望 390,0 0 小売価格	00円(税別)
■ JANコード/4539940001	571
守付タイプ B定期仕様	É

3モーターベッド P109-32AC1

■メーカー希望 小売価格 420,000円(税別) ■ JAN⊐-ド/4539940001618

2モーターベッド	
109-21AC1	
メーカー希望っての へん	٢

へーノー布室 **370,000 円 非課税** ■ JANコード/4539940001564

3モーターベッド P109-31AC1

■メーカー希望 400,000円 非課税 小売価格 ■ JANコード/4539940001601

ライトブラウン

フラットタイプ キャスター仕様	
2モーターベッド	3モーターベッド
P109-24AB1	P109-34AB1
■メーカー希望360,000円(税別)	■メーカー希望390,000円(税別)
■ JAN⊐-F/4539940001991	■ JAN⊐-ド/4539940002042
フラットタイプ 固定脚仕様	
2モーターベッド	3モーターベッド
P109-23AB1	P109-33AB1
■ メーカー希望 340,000 円 非課税 小売価格	■メーカー希望 370,000円 非課税 小売価格
小売価格 ラーウ, OOO 円 アドル JANコード / 4539940001984	小売価格 3/0,000円(7月本) ■ JANコード/4539940002035
	1 3A(12 7 4333340002033
宮付タイプ キャスター仕様	
2モーターベッド	3モーターベッド

■メーカー希望 **390,000**円(税別) ■ JAN⊐-ド/4539940001595

P109-24AD1

- 37 11 - 17 13333 1000 1333	
宮付タイプ固定脚仕様	
2モーターベッド	3モーターベッド
P109-23AD1	P109-33AD1

■メーカー希望 370,000円 非課税 小売価格 ■ JANコード/4539940001588

9-33AD1 ■メーカー希望 400,000 円 非課税 小売価格 ■ JANコード/4539940001625

■メーカー希望 **420,000**円(税別)

■ JAN⊐-ド/4539940001632

P109-34AD1

		2モーター 3モーター	
マットレス適合寸法		全長190.0~193.0cm、幅88.0~91.0cm	
質量	フラット	95.5kg (95.0kg)	98.5kg (98.0kg)
(固定脚仕様の場合)	宮付	106.5kg(106.0kg)	109.5kg(109.0kg)
梱包		4梱包(キャスタ-	一仕様は5梱包)
材質		本体部:スチール、ABS 樹脂 ヘッド・	フットボード:プリント紙化粧板、PU塗装
高毛+10% 4V.		背上げ角度 0~70度	
電動機能		膝上げ角度 0~22度	膝上げ角度 0~17度
床面高		25.0~63.0cm	
定格電圧 100V		0V	
定格消費電力 90W		W	
モーター部 LINAK 社製		〈社製	
最大使用者体重 138kg/安全使用荷重:174k		重: 174kg(1700N)	
原産国		本体:ベトナム 木部:中国、ベトナム	

専用オプション

※その他オプションはP28、P30~P34をご覧ください。



アルティレット専用 延長脚

PDP-140G 高さ調節用14cm延長脚(4個組)

- ■メーカー希望小売価格 3,700円(税別)
- ■JAN⊐-ド/4539940081368
- ■材質/スチール、ABS樹脂
- ■装着時床而高/+14.0cm
- 写真は7cm延長脚です ■原産国/ベトナム

- PDP-70G 高さ調節用7cm延長脚(4個組)
- ■JAN⊐-ド/4539940081375
- ■装着時床面高/+7.0cm ■原産国/ベトナム

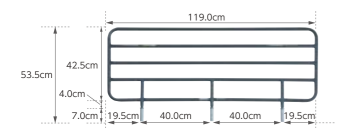
■材質/スチール、ABS樹脂

PDP-35G 高さ調節用3.5cm延長脚(4個組)

- ■メーカー希望小売価格3,700円(税別) ■メーカー希望小売価格3,700円(税別)

 - ■JANコード/4539940081382
 - ■材質/スチール、ABS樹脂
 - ■装着時床面高/+3.5cm
 - ■原産国/ベトナム

サイドレール(介護施設用電動ベッド用)



ロングサイドレール(1本入)

PA501-TU119 ■メーカー希望小売価格 10,300円(税別)

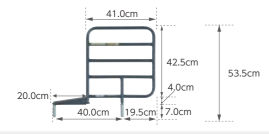
- ■JANコード/4539940081825 ■質量/4.0kg ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 ■原産国/ベトナム
- 79.0cm

42.5cm 53.5cm 4.0cm < 7.0cm 19.5cm 40.0cm 19.5cm

レギュラーサイドレール(2本組)

PA501-TU79 ■メーカー希望小売価格 11,500円(税別)

- ■JANコード/4539940081832 ■質量/5.5kg ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 ■原産国/ベトナム



ショートサイドレール(2本組)

PA501-TU41 ■メーカー希望小売価格 11,500円(税別)

- ■JANコード/4539940081849
- ■質量/4.5kg ■材質/スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂、PP樹脂 ■原産国/ベトナム



安全カバー付 ロングサイドレール (1本入)

PA501-TU119SN ■メーカー希望小売価格 17,800円(税別)

- ■JANコード/4539940081856 ■寸法/幅119.5×高さ54.0cm ■質量/4.3kg ■材質/本体:スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 カバー:ポリエステル、ポリウレタン、合成ゴム
- ■原産国/本体:ベトナム カバー:日本
- ※安全カバーのみ PASN-TU119(1枚入) ■メーカー希望小売価格 7,400円(税別)



安全カバー付 レギュラーサイドレール(2本組)

PA501-TU79SN ■メーカー希望小売価格 26,400円(税別)

- ■JANコード/4539940081863
- ■JANJート/ 4539940061603 ■寸法/幅79.5×高さ54.0cm ■質量/6.0kg ■材質/本体:スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂 カバー:ポリエステル、ポリウレタン、合成ゴム
- ■原産国/本体:ベトナム カバー:日本
- ※安全カバーのみ PASN-TU79(1枚入) ■メーカー希望小売価格 7,400円(税別)



安全カバー付ショートサイドレール(2本組)

PA501-TU41SN ■メーカー希望小売価格 26,400円(税別)

- ■JANコード/4539940081870
- ■寸法/幅61.5×高さ54.0cm ■質量/4.8kg ■材質/本体:スチール(粉体焼付塗装)、PA樹脂、PP樹脂 カバー:ポリエステル、ポリウレタン、合成ゴム
 ■原産国/本体:ベトナム カバー:日本
- ※安全カバーのみ PASN-TU41 (1枚入) ■メーカー希望小売価格 7,400円(税別)



安全カバー付 サイドレールにすることで、 手足の挟み込みによる 事故を防ぎます。



圧迫感の少ない メッシュ構造



※非課税のベッドと同時購入の場合、サイドレールは2セット(4本)まで非課税となります。 ※ロングサイドレールPA501-TU119(1本入)は、ベッド1台に対し最大2本までご使用できます。

周辺機器

豊富なオプション類

周辺機器

_ —/γ□ I I	3
フットライト	3
テーブル・カーペwk	

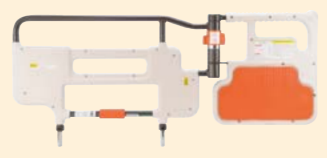
=-1° \square PII

ノーリフトとは?

ノーリフトとは、人の力だけで患者や利用者を抱え上げずに、 福祉用具を活用することにより腰の負担を軽減させる、安全 な看護・介護行為のことです。介護者の腰痛予防に大きな 効果が期待できます。



ノーリフト環境を実現させる、 唯一の自動ロック式ベッド用 グリップ



ロック忘れによる事故を予防する 自動ロック方式(業界初)

立ち上がるときにグリップ部が固定されていないと 手を挟んだり、転倒事故の原因になります。この様な 事故を防止するため、「ニーパロII」には45度毎に自 動的にロックする機構を搭

載しています。

(特許第4921535号)









握力の弱った方でも簡単にロックできる ユニバーサルデザインの解除ハンドル





指や手のひらで楽に解除できる ユニバーサルデザインです。



回転レバーと下からも固定できる 安心のダブルロック方式



握りやすさを追求し、手首への負担を軽減する 「ニーパロボール」と「波型グリップ」



従来のベッド用グリップでは・・・

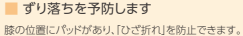
写真のように膝が前方向にズレ落ちると首を 打ったり、転倒するなど危険な状態になること もありました。(ひざ折れ状態)





安心ひざパッドがあると・・・







端座位時のずり落ちを予防 グリップ角度45度で使用すると、膝位置が固定

できマットからのずり落ちを予防できます。



楽な立ちあがり 膝をパッドにあて腕を引くことで 腕・ひざ・足の3点で身体を 腰が浮きやすくなり、より少ない
支えるため、立位状態が安定 力で立ち上がることができます。 しやすくなります。





移乗用具を安全に使用できます

トランスファーボードなど滑りやすい移乗用具 を使用する際も「ひざ折れ」の心配がなく、 安心して使用できます。

後方介助を実現します

介助者の腰への負担が大きい「前方介助」から、 腰への負担が少ない「後方介助」を安心して行う ことが可能です。【P32/使い方(A)参照】

ニーパロPII・フットライト

ニーパロPIIの使い方

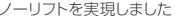
後方介助移乗

●[使い方(A)]ベッドから車いすへの介助移乗(トランスファーボードを使った場合)



やや高く設定し、グリップ部を45度にセットし しながら、ボードを左臀部の下に敷き、ボードの 介助者の右足はベッドの上に乗せます。 ます。車いすのブレーキをかけ、車いす側の足端を車いすの中心位置に置きます。 を前に出します。前に出す足を逆にすると足を 痛める原因になるためご注意ください。







ベッドの背を上げ、ベッドの高さを車いすよりもグリップ部を握り、後ろに倒れないように注意車いすの手すりを握り、引くように促します。



傾かせ、右臀部を軽く押し、車いすへ移乗させ すの奥まで移乗させます。 ます。移乗中に車いすが動かないように左足で 固定します。





左腰部を支え、左腕側へ寄りかかるように体を 右臀部に体重が乗るように右に体を傾け、車い ボードを抜きやすいように身体を左に傾けてボード を上げ、前後に動かしながら引き抜きます。

白立移乗

●[使い方(B)]ベッドから車いすへの自立移乗(90度の場合)



ブレーキをかけます。



グリップ部を90度に開き、膝をパッド 車いす側の足を前に出します。前に 膝をパッドにあてながら立ち上がり、 車いすへ移ります。 にあてます。ベッドの高さは車いすよ 出す足を逆にすると足を痛める原因 あるいは腰を浮かして… りもやや高くします。車いすを寄せ、 になるためご注意ください。(45度 の場合も同じ)





「トランスファーボード」や「スライディングシート」は、表面が滑りやすく加工されており、用途に合わせ様々な形状があります。詳しくは福祉用具販売会社にお尋ねください。

移乗する時の基本動作は「ベッドの高さを調整する」ことです。ベッド から車いすへ移る場合は、ベッドの高さを車いすの座面よりやや高く します。逆に、車いすからベッドに移る場合は、ベッドの高さを下げ、車 いすよりもやや低く設定します。



$=-/^{\circ}\Box PI$



パッド付自動ロック式ベッド用グリップ「ニーパロPII」

PF500-116P ■メーカー希望小売価格 60.000円(税別)

- ■TAISコード/00631-000235 ■JANコード/4539940082112
 ■寸法/幅116.5×高さ52.0cm ■質量/9.2kg
 ■材質/スチール、亜鉛ダイカスト、ABS樹脂、POM樹脂、EVA樹脂
- ■原産国/ベトナム



安心ひざパッド・安全カバー付ベッド用グリップ「ニーパロPSII」

PF500-116PS ■メーカー希望小売価格 68.600円(税別)

- ■TAIS¬-ド/00631-000246 ■JAN¬-ド/4539940082136
- ■寸法/幅116.5×高さ52.0cm ■質量/9.5kg
- ■材質/本体、スチール、亜鉛ダイカスト、ABS樹脂、POM樹脂、EVA樹脂カバー:ポリエステル、ポリウレタン、合成ゴム
- ■原産国/本体:ベトナム カバー:日本
- ※安全カバーのみ PF500S-116 ■メーカー希望小売価格 8,600円(税別)

人感センサー付フットライト



ベッドにおける起居動作や、介護の際の動線の把握など、 夜間の居室における事故を予防します。

- ●即時点灯性が高く、寿命が長い LED ライトを採用。
- ●電源 ON-OFF 切り替えスイッチ付き。
- ●点灯時間は1分/3分/5分/10分の4段階。 ご希望の時間に合わせて点灯します。
- ●明るさの調整は3段階に切り替え可能です。
- ●電源はベッドの電力を使用するため、電池や別のコンセントは 必要ありません。



アルティレット・トゥーユー用

PL01-5VS

■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940082495

アルティレット用

PL01-5VL

■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940082501

寸法	幅9.0×高さ6.0×奥行5.0cm	
材質	PC樹脂	
原産国	中国	

3段階の明るさ

人感センサーが感知する範囲は、フット ライト本体中央にあるセンサー部より 90度、およそ3mの範囲で感知します。







🥚 明るい



テーブル・カーペット

サイドレールに乗せて使う ラウンドタイプのオーバーテーブル





匈元の部分をカットした、使いやすい

オーバーテーブル

PGT-400LM

■メーカー希望小売価格 ■TAISコード/00631-000121 **11,500円(税別)** ■JANコード/4539940081245

オーバーテーブル83cm幅

PGT-400LM83

■メーカー希望小売価格 ■TAISコード/00631-000248 **11,500円(税別)** ■JANコード/4539940082174

寸法	90cm幅	幅100.3×奥行35.8×厚さ4.1cm
A/L	83cm幅	幅93.3×奥行35.8×厚さ4.1cm
質量	90cm幅	約3.2kg
貝里	83cm幅	約3.0kg
材質		甲板:プリント紙化粧繊維板 取っ手:ABS樹脂
最大使用	月荷重	15kg
原産国		台湾

使い勝手にこだわった 介護ベッド用昇降ベッドテーブル



- ●ガススプリングによるスムーズかつ、 安定したテーブルの昇降が可能です。
- ●移動に便利なキャスター付(うちストッパー付キャスター2個)

ガス圧式昇降ベッドテーブル

PZT-840

43,700円(税別)

■メーカー希望小売価格 **■** TAISコード / 00631-000178 ■ JANコード / 4539940081627

寸法	幅84.0×奥行47.0×高さ60.0~84.0cm (天板)幅84.0×奥行40.0×厚さ1.7cm
質量 15.5kg	
ベースフレーム部: スチール 材質 木部: 合成樹脂化粧繊維板 (メラミン樹脂) キャスターカバー: PP 樹脂	
最大使用荷重	10kg
原産国	ベトナム

※「P300シリーズ」、「アルティレット・トゥーユー」にはご使用できません。 ※「アルティレット」と組み合わせる場合は別売の「3.5cm延長脚」が必要です。

裏面に滑り止め加工を施した ベッド用カーペット



床キズ防止カーペット(4枚組)

PSC-1216SC

■メーカー希望小売価格 3,400円(税別)

■寸法/16.5×12.5cm×厚さ5mm ■材質/ナイロン ■原産国/日本

■JANコード/4539940081283

マットレス

ベッドを使う方の環境を考えて 開発されたマットレス

マッ	h	ν,	ス

サンキューポイントマットレス	3
ニューポイントマットレス	3
スタンダードマットレス	3
ユービーポイントマットレス	3
ビカムポイントマットレス	3







上層2層、下層1層の3層構造で、寝心地を追求したマットレス

素材に「ブレスエアー」を採用し、寝心地、背圧軽減、耐久性、消毒性に優れたマットレスです。 佐賀大学医学部 松尾准教授との共同開発商品です。



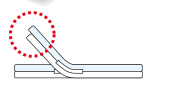
透湿防水タイプ



背圧を軽減するファスナー付カバー



2つの内カバーが、中央部でファス ナーで結合。背上げした状態で も、頭側のみが独立してズレるた め、背圧・ズレの軽減に効果的です。 (特許第5138081号)



マットレス構造図

ブレスエアー

通気性、クッション性能、透水性、耐久 性、環境・安全、制菌性に優れた素材 です。また、ブレスエアーは簡単に洗 うことができ、病院や介護の分野でも 広く採用されています。



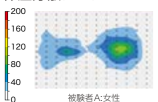
表面撥水(※撥水タイプのみ)

撥水タイプは、外カバー(表面のみ)を 撥水加工しているので、少量の水など をこぼしても、すぐに拭き取れば内部 への浸み込みを防ぐことが出来ます。



身長168cm/体重75kg

体圧分散データ [計測機器]FSA:タカノ(株)製



身長161cm/体重55kg

撥水タイプ

■メーカー希望小売価格 **66.000円(税別)**

90cm幅 レギュラータイプ PD500-TU8909

- ■TAIS¬-F/00631-000203 ■JAN¬-F/4539940060769
- ■寸法/幅90.0×厚さ9.0×長さ192.0cm ■質量/8.5kg
- ■材質/外力バー・内力バー:ポリエステル 中村:ウレタンフォーム、ポリエステル

83cm幅 レギュラータイプ PD505-A8309

- ■TAIS¬-ド/00631-000251 ■JAN¬-ド/4539940060912
- ■寸法/幅83.0×厚さ9.0×長さ192.0cm ■質量/7.9kg
- ■材質/外力バー・内力バー:ポリエステル 中材:ウレタンフォーム、ポリエステル

外力バー・内力バーは取り外して洗濯が可能です。

※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

透湿防水タイプ

■メーカー希望小売価格 **78,000円(税別)**

90cm幅 レギュラータイプ PD501-TU8909

- ■TAIS¬-ド/00631-000222 ■JAN¬-ド/4539940060806
- ■寸法/幅90.0×厚さ9.0×長さ192.0cm ■質量/8.5kg ■材質/外カバー:ポリウレタンラミネート、ポリエステル 内カバー:ポリエステル
- 中材:ウレタンフォーム、ポリエステル ■原産国/日本

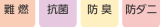
内カバーは取り外して洗濯が可能です。

※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

ニューポイントマットレス





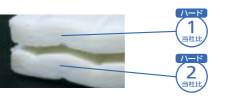


通気性を考慮したリバーシブルタイプの介護用マットレス

芯地のポリエステルにも抗菌剤が練り込まれています。



硬さが選べて背圧を軽減する2層構造



背上げの際に発生する「背圧」は、背ボトムとマット、マットと身体の 間の摩擦により発生しますが、背上げ時に2層のマットがずれる ことで背圧を軽減します。

■メーカー希望小売価格 **50.000円(税別)**

90cm幅 レギュラータイプ PKM-9080

- ■TAISコード/00631-000161 ■JANコード/4539940060684
- ■寸法/幅90.0×厚さ8.0×長さ191.0cm ■質量/7.5kg
- ■材質/ポリエステル ■原産国/韓国

83cm幅 レギュラータイプ PD504-A8308

- ■TAISコード/00631-000249 ■JANコード/4539940060899
- ■寸法/幅83.0×厚さ8.0×長さ192.0cm ■質量/7.2kg
- ■材質/ポリエステル ■原産国/韓国

外力バー・内力バーは取り外して洗濯が可能です。

※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

スタンダードマットレス





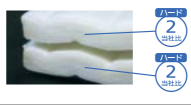




背圧の軽減を考えた介護用マットレス



背圧を軽減する2層構造



■メーカー希望小売価格 **36.000円(税別)**

90cm幅 レギュラータイプ **PKM-E80BR**

- ■TAIS¬-ド/00631-000163 ■JAN¬-ド/4539940060721 ■寸法/幅90.0×厚さ8.0×長さ191.0cm ■質量/6.2kg
- ■材質/ポリエステル ■原産国/韓国

外カバーは取り外して洗濯が可能です。

※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

ユービーポイントマットレス



リバーシブルタイプのウレタンフォームマットレス



■メーカー希望小売価格 **36.000円(税別)**

90cm幅 レギュラータイプ PD503-A9008

- ■TAISコード/00631-000247 ■JANコード/4539940060851
- ■寸法/幅90.0×厚さ8.0×長さ191.0cm ■質量/6.1kg ■材質/外カバー: ポリウレタンラミネート、ポリエステル 中村:ウレタンフォーム ■原産国/ベトナム

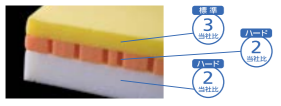
83cm幅 レギュラータイプ PD503-A8308

■TAISコード/00631-000254 ■JANコード/4539940060875 ■寸法/幅83.0×厚さ8.0×長さ191.0cm ■質量/5.7kg ■材質/外カバー: ポリウレタンラミネート、ポリエステル 中村:ウレタンフォーム ■原産国/ベトナム

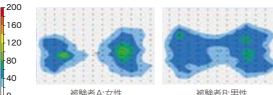
外力バーは取り外して手洗いによる洗濯が可能です。

※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

硬さが選べるリバーシブルタイプ







ビカムポイントマットレス











体圧分散ブロック構造と、ムレにくい透湿防水カバーを採用した床ずれ防止マットレス



■メーカー希望小売価格 109.000円(税別)

90cm幅 レギュラータイプ PD502-BP8914

- ■TAISコード/00631-000215 ■JANコード/4539940060790 ■寸法/幅90.0×厚さ14.0×長さ192.0cm ■質量/10.5kg
- ■材質/外カバー:ポリウレタンラミネート、ポリエステル 内カバー:ポリエステル 中材:ウレタンフォーム ■原産国/日本

外力バーは取り外して手洗いによる洗濯が可能です。

※非課税ベッドと同時購入の場合、非課税となります。

3次元カッティング工法

体圧を効果的に分散しながら、熱のこもりを防ぎます。

端座位がとりやすい

側面から10cmに高密 度ウレタンを採用し、 端座位をとりやすくし ています。

ウレタンフォーム ー 体圧分散ブロック -ウレタンフォーム

透湿防水カバー

ムレにくい清拭タイプの透湿防水カバーを採用。

独自のファスナー取り付け位置

ファスナーは裏面、さらにマットレスの端から内側に取り付ける ことにより、失禁や水こぼし

等での浸み込みを防ぎます。



被験者A:女性 身長161cm/体重55kg

被驗老R·里性 身長168cm/体重75kg

離床センサー

安心、安全、そして確実。 よりストレスの少ない看護・介護環境を

離床センサー



ストレスの少ない非接触タイプ

マットレスの下に設置するため、ベッド利用時に違和感がなく、見守られている というストレスも感じさせません。また、利用者の肌に直接触れることがなく 衛生的です。



02

体動、心拍、呼吸で感知するため、誤報が少ない

体動、心拍、呼吸などの生体信号を、マットレスを伝わるわずかな振動で感知します。端座位やうつ 伏せ、横向きなど、どんな姿勢でも感知でき誤報が極めて少ないシステムです。



03

センサーマットの内部は空気のため、安全で故障が少ない

センサーマットの内部は空気とウレタンのみの構造で、折り曲げや変形にも強く、へたりや内部の破損などのリスクが極めて少ない構造です。



ベッドの電力を使用でき、コンセントがいらない「DC電源タイプ」

DC電源タイプはベッドの電力を使用するため、別のコンセントや電池が必要ありません。乱雑になりがちなベッドまわりの配線を少なくすることで、転倒のリスクを低減できます。

┌電源タイプー

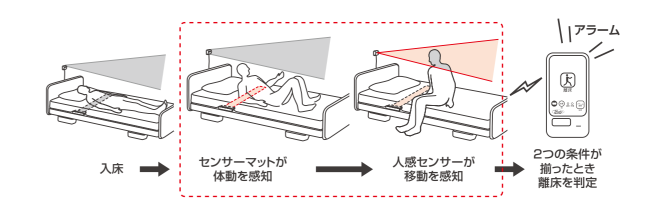
- DC電源タイプ…ベッドの電力を使用
- AC電源タイプ…通常のコンセントを使用

**DC電源タイプをご使用の際には、別売の「変換アダプター付電源コード(PL01-S、PL01-L)」が必要となります。



Wセンサーで、素早く確実な離床予測

オプションの人感センサーは赤外線により人の動きを感知します。生体信号を感知するセンサーマットとあわせて2つのセンサーで感知することで、より素早く確実に離床をお知らせします。



ナースコールとの連動

ナースコール連動タイプは、既存のナースコールシステムに離床をお知らせします。適合するナースコールはP44をご覧ください。

呼び出し機能

オプションの「呼出しボタン」は、受信機に離床のアラームとは違う音で呼び出しをお知らせします。

40

ラインナップ

1×1 (One by One) … 1人で1名を見守るタイプ

TAISコードを取得しており、介護保険レンタルが可能です。



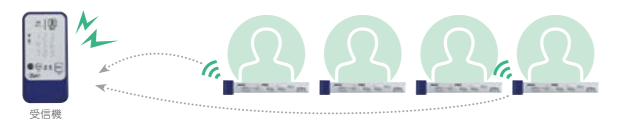
徘徊感知機器(1×1タイプ)

セット内容	DC電源タイプ	AC電源タイプ	
the state of the s	PW02-11-DC メーカー希望小売価格 112,000円(税別) ■TAISコード/00631-000311 ■JANコード/4539940082518 ■原産国/日本 DC電源ケーブル:中国	PW02-11-AC メーカー希望小売価格 112,000円(税別) ■TAISコード/00631-000311 ■JANコード/4539940082532 ■原産国/日本 AC電源ケーブル:中国	
+ 人感センサー付	PW02-11MS-DC メーカー希望小売価格 128,000円(税別) ■TAISコード/00631-000312 ■JANコード/4539940082525 ■原産国/日本 DC電源ケーブル:中国	PW02-11MS-AC メーカー希望小売価格 128,000円(税別) ■TAISコード/00631-000312 ■JANコード/4539940082549 ■原産国/日本 AC電源ケーブル:中国	

※DC電源タイプをご使用の際には、「変換アダプター付電源コード(PL01-S、PL01-L)」が必要となります。

1×9(One by Nine)… 1人で複数名(最大9名)を見守るタイプ

主に病院や高齢者施設でご使用いただけます。ユニットケアを実施されている施設様に最適です。 TAISコードを取得しており、介護保険レンタルが可能です。



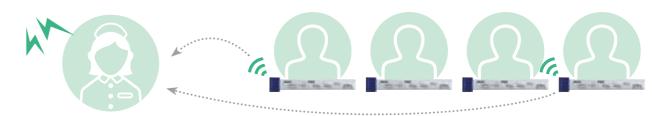
離床センサー(1×9タイプ)

セット内容	DC電源タイプ	AC電源タイプ	
	PW02-1N-DC メーカー希望小売価格 112,000円(税別) ■TAISコード/00631-000313 ■JANコード/4539940082556 ■原産国/日本 DC電源ケーブル:中国	PW02-1N-AC メーカー希望小売価格 112,000 _{円(税別)} ■TAISコード/00631-000313 ■JANコード/4539940082563 ■原産国/日本 AC電源ケーブル:中国	
+ 人感センサー付	PW02-1NMS-DC メーカー希望小売価格 128,000円(税別) ■TAISコード/00631-000314 ■JANコード/4539940082747 ■原産国/日本 DC電源ケーブル:中国	PW02-1NMS-AC メーカー希望小売価格 128,000円(税別) ■TAISコード/00631-000314 ■JANコード/4539940082754 ■原産国/日本 AC電源ケーブル:中国	

※DC電源タイプをご使用の際には、「変換アダプター付電源コード(PL01-S、PL01-L)」が必要となります。

ナースコール連動タイプ

センサーをナースコールに接続することで、既存のナースコールシステムに離床をお知らせします。



離床センサー(ナースコール連動タイプ)

セット内容	DC電源タイプ	AC電源タイプ	
有線分岐ボックス	PW02-NC-DC メーカー希望小売価格 82,000 円(税別)	PW02-NC-AC メーカー希望小売価格 82,000 円(税別)	
	■JANコード/4539940082570 ■原産国/日本 DC電源ケーブル:中国	■JANコード/4539940082587 ■原産国/日本 AC電源ケーブル:中国	
無線分岐 ポックス +	PW02-NRX-DC メーカー希望小売価格 112,000 _{円(税別)}	PW02-NRX-AC メーカー希望小売価格 112,000 _{円(税別)}	
11/2/2	■ JANコード/4539940082594 ■ 原産国/日本 DC電源ケーブル:中国	■JANコード/4539940082600 ■原産国/日本 AC電源ケーブル:中国	

※DC電源タイプをご使用の際には、「変換アダプター付電源コード(PL01-S、PL01-L)」が必要となります。

オプション



人感センサー

PW02-MS

- ■メーカー希望小売価格 **24,000円(税別)**
- ■JANコード/4539940082617
- ■検出範囲/垂直方向:約10度 水平方向:約40度
- ■原産国/日本

離床センサー用呼出しボタン

PW02-NC

- ■メーカー希望小売価格 **9,800円(税別)**
- ■JANコード/4539940082624
- ■コード長さ/1.4m
- ■材質/ABS樹脂 ■原産国/日本



追加センサーマット(1×9タイプ用)

PW02-SM1N-DC (DC電源タイプ用) PW02-SM1N-AC (AC電源タイプ用)

- ■メーカー希望小売価格 **82,000円(税別)**
- ■JAN¬-ド/4539940082648(PW02-SM1N-DC)、 4539940082655 (PW02-SM1N-AC)
- ■寸法/長さ80.0×幅14.0×高さ3.0cm
- ■質量/345g ■無線到達距離/見通し100m(参考)
- ■原産国/日本



変換アダプター付電源コード(短)

PL01-S (アルティレット・トゥーユー用)

- ■メーカー希望小売価格 オープン価格
- ■JANコード/4539940082792
- ■コード長さ/3.2m
- ■材質/PC樹脂、PA樹脂 ■原産国/中国

PLO1-L (アルティレットシリーズ用)

■メーカー希望小売価格 オープン価格

変換アダプター付電源コード(長)

- ■JANコード/4539940082808
- ■コード長さ/4.1m
- ■材質/PC樹脂、PA樹脂
- ■原産国/中国

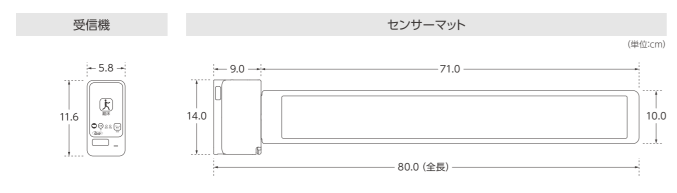


中継器

PW02-RP

- ■メーカー希望小売価格 **50,000円(税別)**
- ■JANコード/4539940082631
- ■寸法/長さ11.6×幅5.8×高さ1.7cm
- ■質量/58g ■無線到達距離/見通し100m(参考)
- ■原産国/日本

仕様



材質	受信機:ABS樹脂 センサーマット:ABS樹脂、PVC樹脂	
寸法	樹脂ケース部:長さ9.0×幅14.0×高さ3.0cm マット部:長さ71.0×幅10.0×高さ1.0cm	
質量	受信機:76g センサーマット:345g	
定格電圧	5V	
消費電流	1A以下	
無線到達距離	見通し100m(参考)	

適合ナースコール参考図

ナースコール連動タイプは付属の「分岐ボックス」を用いることで、各社のナースコールに接続することが可能です。※ご使用中のナースコールの「メーカー名」「プラグのピン形状と本数」をご確認ください。ご不明な場合はプラッツまでお問い合わせください。

アイホン社製仕様 アイホン/4P NE型 アイホン/4P NC型 アイホン/4P NB型 アイホン/ Din5P アイホン/ Din6P 1Pプラグ アイホン/平2P 0 0 **® (3)** <u></u> @ 0 0 @

		ケアコム社	製仕様		パナ	トソニック社製作	士様
2P標準 ○	3P標準 ③	1Pプラグ ③	ケアコム/4P アナログ ③	ケアコム/4P デジタル ③	パナソニック/ 2P 握りポタン ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1Pプラグ ③ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	パナソニック/ 2P ハンド子機 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
			Zなし:アイボリー	Zあり:グレー			

施設用家具

居住空間に合わせた 木製施設用家具

施設用家具





床頭台ロータイプ

ダークブラウン PK01-DB

ミディアムブラウン PK01-MB

ライトブラウン PK01-LB

■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940082211(ダークブラウン)、4539940082228(ミディアムブラウン)、 4539940082235(ライトブラウン) ■寸法/幅44.0×奥行47.0メ高さ70.0m ■質量/18.0kg ■材質/天然木化粧繊維板 ■表面加工/天板:ポリエステル塗装引き出し前板・扉:ウレタン樹脂塗装 ■原産国/日本





床頭台ロータイプ(スライド天板付)

ダークブラウン PK02-DB

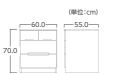
ミディアムブラウン PK02-MB

ライトブラウン PK02-LB

■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940082242(ダークブラウン)、4539940082259(ミディアムブラウン)、 4539940082266(ライトブラウン) ■寸法/幅44.0×奥行47.0×高さ70.0cm ■質量/20.0kg ■材質/天然木化粧繊維板 ■表面加工/天板:ポリエステル塗装 引き出し前板・扉:ウレタン樹脂塗装 ■原産国/日本





チェスト60-3段

ダークブラウン PK04-DB

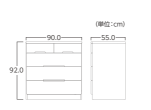
ミディアムブラウン PK04-MB

ライトブラウン PK04-LB

■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940082303(ダークブラウン)、4539940082310(ミディアムブラウン)、4539940082327(ライトブラウン) ■寸法/幅60.0×奥行55.0×高さ70.0cm ■質量/32.0kg ■材質/天然木化粧繊維板 ■表面加工/天板:ポリエステル塗装引き出し前板:ウレタン樹脂塗装 ■原産国/日本





ライトブラウン

チェスト90-4段

ダークブラウン PK05-DB

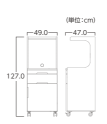
ミディアムブラウン

PK05-LB PK05-MB

■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940082334(ダークブラウン)、4539940082341(ミディアムブラウン)、4539940082358(ライトブラウン) ■寸法/幅90.0×奥行55.0×高さ92.0cm ■質量/54.0kg ■材質/天然木化粧繊維板 ■表面加工/天板:ポリエステル塗装引き出し前板:ウレタン樹脂塗装 ■原産国/日本





床頭台ミドルタイプ(スライド天板付)

ダークブラウン PK03-DB

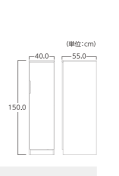
ミディアムブラウン PK03-MB

ライトブラウン PK03-LB

■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940082273(ダークブラウン)、4539940082280(ミディアムブラウン)、 4539940082297(ライトブラウン) ■寸法/幅49.0×奥行47.0×高さ127.0cm ■質量/28.0kg ■材質/天然木化粧繊維板 ■表面加工/天板:ポリエステル塗装 引き出し前板・扉:ウレタン樹脂塗装 ■原産国/日本





ライトブラウン

ワードローブ

ダークブラウン PK06-DB ミディアムブラウン PK06-MB

PK06-LB

■メーカー希望小売価格 オープン価格

■JANコード/4539940082365(ダークブラウン)、4539940082372(ミディアムブラウン)、4539940082389(ライトブラウン) ■寸法/幅40.0×奥行55.0×高さ150.0cm ■質量/30.0kg ■材質/天然木化粧繊維板 ■表面加工/天板:ポリエステル塗装

居住空間に合わせた木製施設用家具をご用意します。



木の色は3色からお選びいただけます。







ダークブラウン

ミディアムブラウン

ライトブラウン

F☆☆☆☆

フォースター基準とは、ホルムアルデヒドの発散量を抑えた 安全の最高基準(JIS規格・JAS規格共通)です。使う方の安 全と健康に配慮した仕様です。

プラッツの施設用家具は日本製

施設用家具は国産にこだわり仕上げました。

オーダーメイドにも対応します。

施設様のご要望にお応えして、色やサイズなど、ニーズに合った 家具をご提供します。

居室のレイアウトもご提案いたします。





オプション



タオルハンガー(2個)

■メーカー希望小売価格 **1.200円(税別)**



ダンパー(2個)

■メーカー希望小売価格 **1.500円(税別)**



20コンセント

■メーカー希望小売価格 **5.000円(税別)**



セーフティーキー

■メーカー希望小売価格 5.000円(税別)



回転フック(2個)

■メーカー希望小売価格 **750円(税別)**



ステッキホルダー(2個)

■メーカー希望小売価格 1.200円(税別)

※施設用家具の納期は1.5か月程度いただく場合がございます。

(2016年6月30日現在)

名称 株式会社プラッツ 英文名(PLATZ Co.,Ltd.) 設立 1992年7月3日 社員数 83名(単独)、220名(連結) 資本金 5億8,205万円

営業品目 介護用ベッド、マットレス等 ベッド周辺機器の製造販売

主販売先 医療機器·施設設備販売会社、家具販売店

参加団体

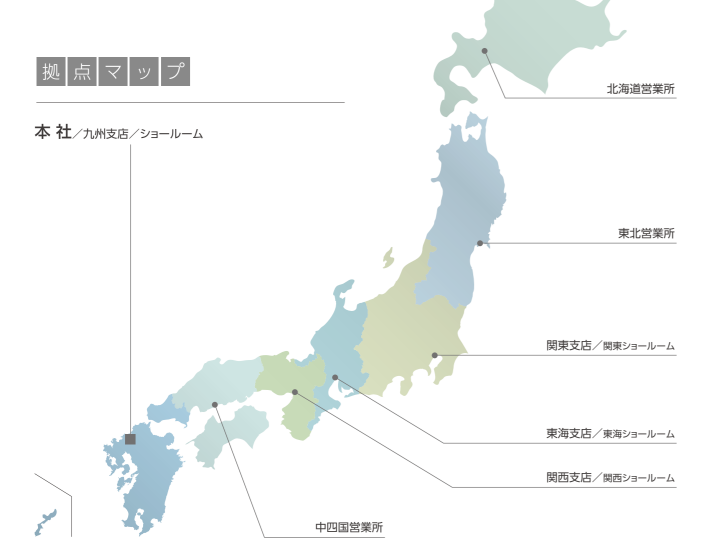
● 日本福祉用具·生活支援用具協会(JASPA)

(東証マザーズ、福証Q-Board上場 証券コード:7813)

- 医療・介護ベッド安全普及協議会
- (社)関西シルバーサービス協会
- (社)日本福祉用具供給協会
- ふくおか医療福祉関連機器開発・実証ネットワーク

物流拠点

- 北海道(札幌市)
 - 宮城県(仙台市)
 - 千葉県(野田市)
 - 愛知県(海部郡)
 - 大阪府(大東市)
 - 福岡県(福岡市)
- 関連会社
- 富若慈(上海)貿易有限公司
- PLATZ VIETNAM CO.,LTD.



プ ラ ッ ツ の 企 業 理 念

医療介護・健康福祉・ベッド業界に対し、「高品質」「高機能」 「低価格」をテーマにした製品作りに徹し、お客様に満足と 喜びを感じてもらうことを最大の目標に、恒久的に社会に 貢献するものである。

一. プラッツ経営の基本姿勢

常に「公正」であるか。 常に「創造」しているか。 常に「改革」しているか。

一. プラッツ社員の行動規範

プラッツ社員は常に謙虚であり、 個性に秀で常に新しいものを 創造する人間の集団であれ。

プラッツを支える4つの柱

プラッツはお客様・ご利用者様・工場・製品の4つの柱によって 成り立っています。すべての柱を円滑につなげ、お客様に満足 と喜びを届ける事を最大限の目標にしてまいります。



の

品質管理体制強化のため、2012年8月にプラッツベトナム 工場を設立し、レベルの高い製造工程を実現しています。

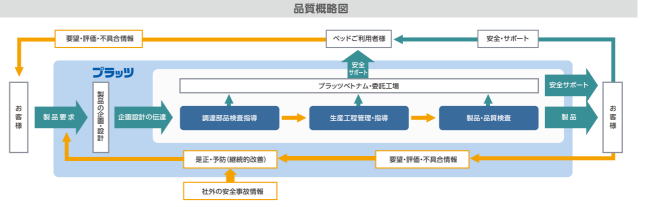
私たちは、製品に対する全行程に責任を持っています。

- ①設計・開発
- ②調達部品検査指導
- ③生産工程指導
- ④工程/製品の検査や要員教育まで責任を持ち、 品質管理を行っています。

ISO 9001:2008 の規格に基づき、実直に品質の向上に努 めています。

FM 630054 / ISO 9001

- ◎2007年5月11日取得
- ◎2013年5月11日更新



安全についてのご注意

機器を正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。

PLATZ(プラッツ)製品カタログのご注意事項

- ●製品のデザイン・仕様は改良のため予告なく変更される場合がございます。
- ●発売予定時期は開発・製造の都合上、予告なく変更する場合がございます。
- ●カタログの写真と実際の製品の色は、印刷の関係で多少異なる場合がございます。
- ●カタログ本文の寸法・角度等の数値には、多少の誤差が含まれます。当カタログでは、表示を見やすくするため、「約」、「およそ」といった文言を省略しています。
- ●ベッドの写真内のマットレス・テーブル等は、特記事項のあるもの以外は別価格になっております。
- ●製品の価格に 非課税 の表示がある製品には消費税がかかりません。
- ●製品の価格には配送料・納品(組立設置料)・不要品の引き取り等の費用は含まれておりません。
- ●製品の安全性・品質には、万全の注意を払っておりますが、下記の原因による事故に関しては一切責任を負いかねますのでご了承ください。
- ①製品の目的以外のご使用や誤ったご使用を原因とした事故
- ②当社未承認での製品の改造等を原因とする事故
- ③「当社が指定する当社製品の組み合わせ」以外の組み合わせを原因とする事故(例:当社ベッドと他社製のサイドレールやベッド用グリップとの組み合わせ)
- ④その他当社の責任とはいえない事故
- ※最新の製品情報・安全に関する情報はホームページに記載しております。

製造元

株式プラッツ

■東海支店・東海ショールーム

〒465-0093 愛知県名古屋市名東区一社3-108 オフィス・クロンドビル1F

TEL.052-704-2700 FAX.052-704-2701

■関西支店・関西ショールーム

〒541-0046 大阪府大阪市中央区平野町4-6-4 メディアバードビルディング2F

TEL.06-6233-2105 FAX.06-6233-2107

●中四国営業所

〒721-0907 広島県福山市春日町7-2-6 TEL.084-946-6000 FAX.084-946-6040

■九州支店(本社内)

〒816-0921 福岡県大野城市仲畑2-3-17 TEL.092-584-3433 FAX.092-502-3810

http://www.platz-ltd.co.jp/

Facebookプラッツオフィシャルページ http://www.facebook.com/PlatzJapan

■ご意見・ご質問等は

iken@platz-ltd.co.jp

■本社/ショールーム

〒816-0921 福岡県大野城市仲畑2-3-17 TEL:092-584-3434/FAX:092-584-3436 ●北海道営業所

〒003-0005 北海道札幌市白石区東札幌五条 1-2-22-102

TEL.011-807-4750 FAX.011-807-4751 ●東北営業所

〒984-0038 宮城県仙台市若林区伊在字東通29 ホワイトアーバンシティ102

TEL.022-781-7072 FAX.022-781-7062

■関東支店・関東ショールーム

〒105-0014 東京都港区芝2-16-9 芝YSビル1F TEL.03-5427-8033 FAX.03-5427-8031

製品のお求め、お問い合せは

1607OM-K-0005