バンビーナチェアシリーズ 小児用/サポート用品

総合カタログ



座位保持装置



▶ P.5 ~

2 サイズ各 2 種 全3色



バンビーナ posi Sサイズ

対象者目安

身長/~125㎝ 体重/ ~ 25 kg



バンビーナ posi Sダイニング

対象者目安

身長/~125㎝ 体重 / $\sim 25 \, kg$



バンビーナ posi Mサイズ

対象者目安

身長/~145㎝ 体重/~40 kg



バンビーナ posi M ダイニング

対象者目安

身長/~145㎝ 体重/ ~ 40 kg

パーツ 「完成用部品認定商品]

▶ P.7 ~

完成用部品 13種 オプション5種

★マークの付いたオプション5種は 完成用部品ではありません。



ヘッドサポート

TSH-841



アームサポート

TSA-841



背フレーム 〈S サイズ〉

TSB-841



背フレーム 〈M サイズ〉

TSB-842



座フレーム

TSS-841



クッション 〈S サイズ〉 TSC-841

クッション

〈M サイズ〉 TSC-842



体幹パッド

TST-841



骨盤パッド

TSP-841



内転防止パッド 〈S サイズ〉

TSI-841



内転防止パッド 〈M サイズ〉

TSI-842



内転防止パッド 〈ユニバーサルタイプ〉

TSI-843



脚部 〈S サイズ〉

TSL-841



脚部 〈M サイズ〉

TSL-842



脚部 〈ダイニングタイプ〉

TSL-843



フットサポート

TSF-841



転倒防止パイプ

TSFP-841



テーブル

TT-C17

※バンビーナチェア オプションテーブル 〈M・ダイニング・ムーブ用〉が

取り付け可能

チェア

▶ P.9 ~

4サイズ 全5色

オプション 2 種



バンビーナチェア Sサイズ

TS-821 対象者目安

身長 / ~ 122 cm 体重 / ~ 24 kg



バンビーナチェア M サイズ

TS-822

対象者日安

身長 / ~ 143 cm 体重 / ~ 37 kg



バンビーナチェア Lスリム

TS-828

対象者目安

身長 / ~ 170 cm 体重 / ~ 62 kg



バンビーナチェア Lサイズ

TS-823

対象者目安

身長/~170 cm 体重/~62 kg

オプション



内転防止パッド

TS-821NP S サイズ用 TS-822NP M サイズ用 TS-823NP L サイズ・L スリム用



テーブル

TT-C15 S サイズ用 (小) TT-C16 S サイズ用

TT-C17 M・ダイニング・ムーブ用 TT-C18 Lサイズ・Lスリム用

バンビーナ ダイニング

2 サイズ ▶ P.11 ~ 全5色 オプション 2 種



バンビーナ ダイニング Sサイズ TS-824

対象者目安

身長 / ~ 122 cm 体重 / ~ 24 kg



バンビーナ ダイニング M サイズ

TS-825

対象者目安

身長/~143㎝ 体重/~37 kg

オプション



内転防止パッド ※バンビーナチェア 内転防止パッドと共通



テーブル TT-C17

バンビーナ move (L-7)

▶ P.12

2 サイズ 全5色



バンビーナ move Sサイズ

TS-826 対象者目安

身長 / ~ 122 cm 体重 / ~ 24 kg



バンビーナ move M サイズ

TS-827

対象者目安

身長/~143 cm 体重/~37 kg

オプション 2 種

オプション



内転防止パッド ※バンビーナチェア オプション 内転防止パッドと共通



テーブル TT-C17

学童いす用クッション

ラップスキッズ

APS kids

▶ P.13~

3 サイズ 全4色 オプション 1 種



LAPS kids 〈S サイズ〉

TC-LK01

対象者目安

身長 / ~ 100 cm ~ 3 歳



LAPS kids 〈Mサイズ〉

TC-LK02

対象者目安

身長 / ~ 115 cm ~ 6 歳



LAPS kids 〈L サイズ〉

TC-LK03

対象者目安

身長 / ~ 150 cm ~ 12 歳



延長ベルト 〈2 本 1 セット〉 TC-LK10

子ども用 車いすクッション

▶ P.15

3シリーズ 各4色

※TC-Y シリーズはブラックのみ



TC-Y M3 シリーズ

TC-Y26M3 · TC-Y30M3 TC-Y32M3 · TC-Y34M3 TC-Y36M3 · TC-Y38M3



TC-Y H2シリーズ

TC-Y26H2 · TC-Y30H2

TC-Y32H2 · TC-Y34H2 TC-Y36H2 · TC-Y38H2



TC-Y シリーズ

TC-Y26

TC-Y30 TC-Y34

タカノクッション R

▶ P.15

7 種類 各3色



タイプ1 TC-R081



タイプ4 TC-R064



タイプ2 TC-R082



タイプ5 TC-R045



タイプ3 TC-R043



タイプ6 TC-R046



背用 TC-R010

主要諸元一覧

▶ P.16~







ちゃんと座れると、 できることが増える。 できることが増えると夢が広がる。

わたしたちは、ものごとの基本は、姿勢だと考えています。 適切な姿勢を保つことで、勉強や遊びなどにしっかりと向き合うことができます。適切な姿勢で食事をすることで、しっかりと咀嚼ができ、栄養が身体に行き届きます。それぞれは小さな進歩ですが、きのうと少し違う変化が重なることにより、子ども達が健やかに成長し、できることが増えていく。できることが増えることで、未来の夢が広がると考えています。

また、子ども達の成長において身の回りのモノから受ける イメージ、心への影響は大きいと考えています。タカノの 子ども向けサポート製品は、子ども達の笑顔を想像しなが ら、使いごこちの良さや、お使いの場所になじむデザイン を心がけています。

「サポート製品を開発することで、子どもたちの夢を広げる お手伝いができる」。この喜びを胸にわたしたちは研究に 励んでいます。



座位保持装置



[完成用部品認定商品]

シリーズ最新作が 使いやすくなって登場!

バンビーナシリーズの特長である座位保持性が、レベルアップしました。かわいいデザインはそのままに、成長に合わせた調整方法が、より簡単で便利に。さまざまな特性を持った金属製のバンビーナです。



お子様の姿勢を安全にサポートし、 快適にお座りいただける工夫がたくさん

簡単に外せる クッション

カラーは 全3色

☞ 7 ページを ご覧ください

無膜ウレタンと メッシュ生地で 通気性がよく 蒸れにくい シンクロ アジャスト機構* により 前滑りを防止 S サイズ

温かみのある 木製の アームサポート

> お部屋に馴染む コンパクトで 優しいデザイン

取り付け可能 パーツ 全 18 種類

☞ 7 ページで詳しく ご紹介しています

直感でわかる シンプルな調整

> シーンに あわせた脚 2 種類

※背角度調整と連動したティルト機構です

※画像は本体・座フレーム、背フレーム (S)、 脚部 (S)、 骨盤パッド、 内転防止パッド (S)、 アームサポートの組み合わせです

	Sサイズ	Sダイニング	M サイズ	M ダイニング
全幅 (肘付)	445(450)	445(450)	445(450)	445(450)
全奥行【無段階】	440 ~ 500	630 ~ 810	500 ~ 560	630 ~ 810
全高【20 mm×6 段階】	535 ~ 635	850 ~ 950	715 ~ 815	930 ~ 1030
対象者目安(身長/体重)	\sim 125 cm / \sim 25 kg	\sim 125 cm / \sim 25 kg	\sim 145 cm / \sim 40 kg	\sim 145 cm / \sim 40 kg
	•			

●素材 フレーム/鉄・樹脂素材、クッション/無膜ウレタンフォーム、張地/ポリエステル・PVC、アームサポート/木材 (単位 mm)●カラー/ブルー(B)・レッド(R)・ブラウン(S)







M サイズ S ダイニング

M ダイニング

: 200 posi 4 no特長 :

えらんで・あわせる

豊富なパーツ



豊富なパーツを組み合わせることで、一人ひとり違う姿勢にフィット。さまざまな場所で使えます。

ゆるめて・うごかして またしめる

工具いらずの簡単調整



座面の高さや奥行きなどの調整が工具不要で簡単にできます。

はずして・ぽん

洗濯機で丸洗い OK



クッション部分は簡単に取り外し、洗濯機で洗うことができます。いつでも清潔にお使いいただけます。

かわいい・やさしい

コンパクトで可愛い



日本の家に合うコンパクトでか わいいデザイン。金属製であり ながら優しく、機能も兼ね備 えています。

座位保持装置

パーツ

クッション

〈Sサイズ・Mサイズ〉

背用、座用、骨盤用の3点セッ ト。無膜ウレタンとメッシュ生 地で蒸れを軽減

M サイズ TSC-842

完成用部品コード /10096-200013



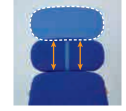
ヘッドサポート

頭部のサポートパッドです。ノ ブボルトで調整が可能

TSH-841

無段階調整

完成用部品コード /10096-200004



140~240mmまで 高さ調整可能です



体幹を支えるためのパッド です

TST-841

完成用部品コード /10096-200009







幅・角度・高さの調整が可能です

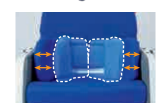
骨盤パッド

お体に合わせた調整が可能 で、腰回りをしっかり保持し ます

TSP-841

無段階調整

完成用部品コード /10096-200010



幅調整がスライド式で 簡単に行えます







Sサイズ

ユニバーサルタイプ Mサイズ

内転防止パッド 〈Sサイズ・Mサイズ・ユニバーサルタイプ〉

前後の調整が可能な内転防止パッドに加 え、ユニバーサルタイプはパッド部も前後 に可動。成長に合わせた調整が可能です

S サイズ TSI-841

M サイズ TSI-842

ユニバーサルタイプ TSI-843

※完成用部品ではありません

	S サイズ	M サイズ	ユニバーサルタイプ
さ	85 mm	105 mm	165 mm
ā	85 mm	90 mm	95 mm
ざ	110 mm	110 mm	115 mm
	さ i	85 mm 85 mm	さ 85 mm 105 mm 85 mm 90 mm



正面



パッドのみも調整可能です

カラーバリエーション



●上記3色はビニールレザーのご用意がありますので別途お問い合わせください。 (納期と手数料がかかります。)

※画像はバンビーナ posi S サイズ 内転防止パッド (S) 付です

アームサポート

高さの調整が可能な木製のひ じ掛けです。適正な高さに調 整することで姿勢保持につな がります

TSA-841

完成用部品コード /10096-200011



6段階で高さの調整が可能です

背フレーム

〈Sサイズ・Mサイズ〉

背もたれの角度調整が簡単。 背を倒すことで座面も最大5度 傾きます (ティルト機構)

S サイズ TSB-841

完成用部品コード /10096-200006

M サイズ TSB-842

完成用部品コード /10096-200007



Mサイズ

本体・座フレーム

簡単に行えます

TSS-841

座面の奥行がスライド調整で

完成用部品コード /10096-200008

背フレーム

無段階調整

Sサイズ



90°~110°のリクライニング



座面が 220 ~ 320mm 可動します



Mサイズ Sサイズ



S サイズ TSL-841

完成用部品コード /10096-200001

M サイズ TSL-842

完成用部品コード /10096-200002

ダイニングタイプ TSL-843

完成用部品コード /10096-200003



フットサポートの高さと角度 の調整に加え、足板の角度調 整が可能です

側面

TSF-841

完成用部品コード /10096-200005



※画像は全パーツ付

バンビーナ posi S ダイニングです







足台の高さと角度調整、フットサポートの前後と角度調整が可能です



テーブル

お食事の際などにお使いいた だけます。 グリップでしっかり と固定できます

TT-C17

※完成用部品ではありません



転倒防止パイプ

TSFP-841

※完成用部品ではありません

バンビーナ チェア

Since 1999

大事にするのは姿勢の保持 あたたかみある人気の木製シリーズ

お子さまの姿勢や成長に合わせられる4サイズをご用意しました。骨盤パッドが腰まわりをしっかりと支えて快適にお座りいただけます。見た目だけでなく使っていても、あたたかみを感じられる木製のロングセラーです。



姿勢を支えて優しくフィット 好きなカラーを楽しめる

温かみのある 木製 フレーム

カバーは ラミネート加工 汚れても お手入れ簡単

両側から 腰まわりを しっかりと支える 骨盤パッド

お子さまの 姿勢を 成長に合わせて

4サイズ展開



ラミネート加工の 布製 5 色のほか ビニールレザーも 選べる

お部屋に馴染む コンパクトで 優しいデザイン



「座幅 350 mm]



※写真はオプション内転防止パッド付

パッドの位置や

背もたれ角度が

調整できる

[座幅 400 mm]



[座幅 450 mm]

	Sサイズ	M サイズ	Lスリム	L サイズ
型番	TS-821	TS-822	TS-828	TS-823
全幅	410	460	540	590
全奥行	380 ~ 480	450 ~ 530	515 ~ 575	515 ~ 575
全高	470 ~ 570	610~710	790 ~ 910	790 ~ 910
対象者目安(身長/体重)	\sim 122 cm / \sim 24 kg	~ 143 cm / ~ 37 kg	\sim 170 cm / \sim 62 kg	\sim 170 cm / \sim 62 kg

●材質 フレーム / ブナ材、クッション / ウレタンフォーム、張地 / ポリエステル・ウレタンフォーム



正面



カラー

全5色 レッド (R) ブルー (B)

オプションパーツ

内転防止パッド



前後の位置調整が可能です。

TS-821NP	S サイズ用
TS-822NP	M サイズ用
TS-823NP	L サイズ・L スリム用

●上記5色以外のビニールレザーの特注色は別途お問い合わせください。(納期と手数料がかかります。)●布張りブラックは特注色でご用意しています。

テーブル





★ U U M・ダイニング・ムーブ用

お食事の時などにお使いいただけます。肘掛けの上にの せ、下からグリップネジで締めつけて固定します。

TT-C15	Sサイズ用(小)	(1)530×(2)390 mm	2.0kg
TT-C16	S サイズ用	①580×②510 mm	2.7kg
TT-C17	M・ダイニング・ムーブ用	①580×②510 mm	2.7kg
TT-C18	L サイズ・L スリム用	①700×②510 mm	3.0kg

バンビーナダイニング

毎日の食事をみんなと 同じ目線で楽しむために

バンビーナチェアのダイニングタイプ。そのときどきの生活シーンに合わせることができる人気の商品です。Sサイズと Mサイズ、カラーも5種類からお好みの色をお選びいただけます。



一緒が楽しい同じが嬉しい 高さもサイズも寄り添える

成長に合わせて 座と背面を 替えれば (別売り) SからMへ サイズアップ可能

カバーは ラミネート加工 汚れても お手入れ簡単











Sサイズ Mサイズ 型番 TS-824 TS-825 全幅 490 490 全奥行 555 ~ 610 555~610 全高 775 ~ 875 870 ~ 970 対象者目安(身長/体重) ~ 122 cm/~24 kg \sim 143 cm / \sim 37 kg

フレーム / ブナ材 クッション / ウレタンフォーム 張地 / ポリエステル・ウレタンフォーム

●カラー レッド (R) ブルー (B) ライト グリーン (LG) ブラウン (S) オレンジ (OR)

●上記5色以外のビニールレザーの特注色は 別途お問い合わせください。(納期と手数料がかかります。) ●布張りブラックは特注色でご用意しています。

オプションパーツ



※オプション詳細は バンビーナチェアページ (P10) をご覧ください。

テーブル



TT-C17

バンビーナ キャスター付きでちょっと動かしたいときにラクラク移動

扱いやすく 簡単な キャスター ロック

型番

全幅

全高

全奥行



all all	73
S サイフ	Ç'
Sサイズ	M サイズ
TS-826	TS-827
490	490
625 ~ 665	685 ~ 725
630 ~ 730	765 ~ 865

対象者目安(身長/体重) ~122 cm/~24 kg ~143 cm/~37 kg フレーム / ブナ材 クッション / ウレタンフォーム 張地 / ポリエステル・ウレタンフォーム

※カラー・オプションはバンビーナダイニングと共通です。



成長に合わせて 座と背面を 替えれば (別売り) SからMへ サイズアップ可能

3段階で 調整できる フット サポート





学童いす用クッション

ラップスキッズ

LAPS kids

ご家庭や学校のいすにも 簡単にサポートできて安心です

学校のいすはもちろん、ご家庭のいすや、お出かけ先のさま ざまなタイプのいすに取り付けて、姿勢をサポートします。 軽く持ち運びやすく便利です。



どこにでも持ち運べていつも寄り添ってくれる 家族のような安心感と信頼感

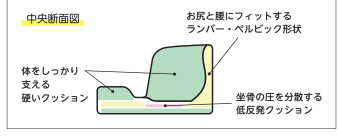


	S サイズ	M サイズ	L サイズ
型番	TC-LK01	TC-LK02	TC-LK03
全幅	270	340	360
全奥行	275	330	380
全高	180	200	220
座の幅	190	230	280
座の奥行	245	300	350
前座高	35	50	60
後座高	30	40	45
重量	450	650	800
		(T	

(重量の単位:g、それ以外の単位:mm)

●材質 本体:クッション / ポリウレタンフォーム カバー:表面 / ポリエステル

要面 / ポリエステル (滑り止め軟質アクリル樹脂加工) ベルト:ベルト / ポリプロピレン・バックル / ポリアセタール※カバーのみの販売もあります。お問い合わせください。



オプション

延長ベルト (2本1セット)

TC-LK10 長さ+60~200 mm



ラップスキッズ

LAPS kidso

・特長 ・



ワンタッチ取り付け



道具を使わなくても、手でバッ クルを留めるだけで、簡単に しっかり固定できます。

楽にお出かけ先へ持ち運び



最も大きなLサイズでも 800g と軽いことが魅力。外出先に も楽に持ち運んで使うことが できます。

カラーは全4色



明るいグリーン、かわいいピン クなどカラーバリエーションは 4色。お好きなカラーをお選び ください。

子ども用車いすクッション

お子さまの成長に合わせたサイズ、体をしっかり支える安心構造。姿勢保持・体圧分散性を重視しました。

TC-Y M3シリーズ

内転防止のパッド付タイプ。 姿勢の安定性に配慮しています。



	幅	奥行	高さ
TC-Y26M3	260	260	80 (高部 120)
TC-Y30M3	300	300	80 (高部 120)
TC-Y32M3	320	320	80 (高部 120)
TC-Y34M3	340	340	110 (高部 150)
TC-Y36M3	360	360	110 (高部 150)
TC-Y38M3	380	380	110 (高部 150)

●カラーバリエーション

ブルー (B) レッド (R) ブラック

(単位:mm)

TC-Y26M3	

TC-Y H2シリーズ

自力で駆動される方に。 骨盤を安定させる形状です。



TC-Y26H2

幅 奥行 方高 TC-Y26H2 260 260 40 (高部 120) TC-Y30H2 300 300 40 (高部 120) TC-Y32H2 50 (高部 130) 320 320 TC-Y34H2 340 340 50 (高部 130) TC-Y36H2 360 360 60 (高部 140) TC-Y38H2 380 380 60 (高部 140)

●カラーバリエーション

ブルー ブラック



(単位:mm)

(単位:mm)

TC-Y シリーズ

障害の軽い方に。 体圧分散性重視のタイプです。



TC-Y26

	幅	奥行	高さ
TC-Y26	260	260	80 (高部 110)
TC-Y30	300	300	80 (高部 110)
TC-Y34	340	340	110 (高部 150)

●カラーバリエーション



タカノクッション R

特殊なウレタンフォームの多面体構造からなるクッション。 体圧の分散に優れ、床ずれの予防に効果があります。



タイプ 1 TC-R081

●サイズ/ W400×D425×H70 (高部 120) mm ●重量 / 650g TAIS コード /00297-000104



タイプ 4 TC-R064

●サイズ/ W400×D425×H60 mm ●重量/ 550g TAIS コード /00297-000107



タイプ 2 TC-R082

●サイズ/ W400×D425×H70 (高部 120) mm ●重量/ 720g TAIS コード /00297-000105



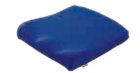
タイプ 5 TC-R045

●サイズ/ W400×D425×H40 mm ●重量/380g TAIS コード/00297-000108



タイプ3 TC-R043

●サイズ/ W400×D425×H50 (高部 100) mm ●重量/500g TAIS コード/00297-000106



タイプ 6 TC-R046

●サイズ/ W400×D425×H40 (高部 70) mm ●重量/ 410g TAIS コード /00297-000109



レッド

ブルー ●材質

本体:ポリウレタンフォーム カバー:ポリエステル、 ポリウレタンフィルム ラミネート (防水加工) アクリル(滑り止め加工)



背用 TC-R010

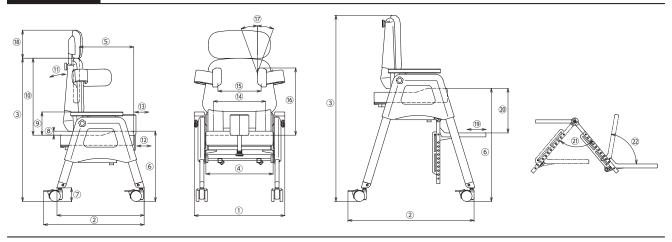
●サイズ/ W400 ×D30 (端部60) $\times H400 \, \text{mm}$

●重量/330g TAISコード/00297-000110

主要諸元表 <mark> </mark>					
		バンビー	-ナ posi		
	S サイズ	S ダイニング	M サイズ	M ダイニング	
測定個所					
①全幅(肘付) *1	445 (450)	445 (450)	445 (450)	445 (450)	
②全奥行 ※2·3	440~500【無段階】	630~810【無段階】	500~560【無段階】	630~810【無段階】	
③全高 ※3・4	535~635【 ^{20 mm} ×6 段階】	850~950【 ^{20 mm} ×6 段階】	715~815【 ^{20 mm} ×6 段階】	930~1030【 ^{20 mm} ×6 段階】	
④座の幅	340	340	340	340	
⑤座の奥行	220~320【無段階】	220~320【無段階】	250~350【無段階】	250~350【無段階】	
⑥座の高さ *3·5	250~350【 ^{20 mm} ×6 段階】	550~650【 ^{20 mm} ×6 段階】	350~450【20㎜/×6段階】	565~665【20 mm ×6 段階】	
⑦キャスター部高さ	70	70	70	70	
⑧座前と座後の厚みの差	20	20	20	20	
9座後面から肘の高さ	130~230【20㎜/×6段階】	130~230【20㎜】	115~215【 ^{20 mm} ×6 段階】	115~215【 ^{20 mm} ×6 段階】	
⑩座後面から背上の高さ	320	320	385	385	
⑪背もたれの角度	90°~110°【 ^{5°} ×5 段階】	90°~110°【 ^{5°} ×5 段階】	90°~110°【 ^{5°} ×5 段階】	90°~110°【5° _{×5 段階} 】	
⑫内転防止パッドの差込量	80【10 mm ×9 段階】	80【10 mm ×9 段階】	50【10 mm ×6 段階】	50【10 mm ×6 段階】	
③内転防止パッド U タイプの調整量	70【14 mm ×6 段階】	70【14 mm ×6 段階】	70【14 mm ×6 段階】	70【14 mm ×6 段階】	
14骨盤パッド幅	140~290【無段階】	140~290【無段階】	140~290【無段階】	140~290【無段階】	
(5)体幹パッド幅 ※6	130~270【無段階】	130~270【無段階】	130~270【無段階】	130~270【無段階】	
⑩座後面から体幹パッド上高さ ※7	215 ~ 260【無段階】	215 ~ 260【無段階】	295 ~ 340【無段階】	295 ~ 340【無段階】	
⑰体幹パッド角度	-20°~ 20° (垂直に対して) 【無段階】	-20°~20° (垂直に対して)	-20°~20° (垂直に対して) 【無段階】	-20°~20° (垂直に対して) 【無段階】	
⑱背上からヘッドサポート上の高さ	140~240【無段階】	140~240【無段階】	140~240【無段階】	140~240【無段階】	
⑩フットサポート引き出し量	95【無段階】	95【無段階】	95【無段階】	95【無段階】	
20フットサポートから座前面の高さ **8	215~395【20 mm ×10 段階】	215~395【20 mm ×10 段階】	230~410【 ^{20 mm} ×10 段階】	230~410【 ^{20 mm} ×10 段階】	
②フットサポートのレッグ角度	-40°~ 40° (水平に対して) 【20°×5 段階】	-40°~40° (水平に対して) 【20°×5 段階】	-40°~40° (水平に対して) 【20°×5 段階】	-40°~ 40° (水平に対して) 【20°×5 段階】	
②フットサポート角度	-40°~ 40° (水平に対して) 【20°×5 段階】	-40°~40° (水平に対して) 【20°×5 段階】	-40°~40° (水平に対して) 【20°×5 段階】	-40°~40° (水平に対して) 【20°×5 段階】	
重量 ※9	11 kg~ 15.5 kg	13kg~ 19.5kg	12 kg∼ 16.5 kg	13.5kg~ 20kg	
対象者目安 身長 / 体重	\sim 125 cm / \sim 25 kg	\sim 125 cm / \sim 25 kg	\sim 145 cm / \sim 40 kg	\sim 145 cm / \sim 40 kg	

●材質 フレーム:鉄・樹脂素材、クッション:無膜ウレタンフォーム、張地:ポリエステル・PVC、アームサポート:木材 (単位:㎜)※1:キャスター回転範囲は除く ※2:ダイニングはフットサポートの可動含む ※3:背を一番立てた状態 ※4:ヘッドサポートを除く ※5:座前の寸法
※6:パッドの位置が最上位、垂直の場合 ※7:パッドの位置が最狭、垂直の場合 ※8:フットサポートが水平の場合 ※9:最軽量は、パッド類なし
※寸法表には、転倒防止パイプは含まない ※体幹パッド、骨盤パッドは3次元形状のため、調整範囲は目安とする。

図面

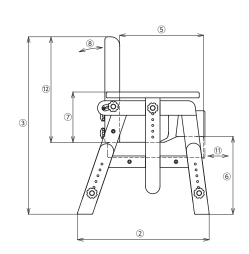


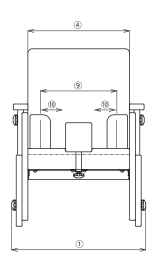
		バンビー	ナチェア	
	S サイズ	M サイズ	Lスリム	L サイズ
	TS-821	TS-822	TS-828	TS-823
測定個所				
①全幅	410	460	540	590
②全奥行	380 ~ 480	450 ~ 530	515 ~ 575	515 ~ 575
③全高 ※1	470 ~ 570	610~710	790 ~ 910	790 ~ 910
	300	350	400	450
⑤座の奥行 *1	220~300 【20 mm×5 段階】	270~350 【20 mm×5 段階】	300~420 【20 mm×7 段階】	300~420 【20 mm×7 段階】
⑥座の高さ **2	200~300 【20 mm×6 段階】	270~370 【20 mm×6 段階】	340~460 【20 mm×7 段階】	340~460 【20 mm×7 段階】
⑦座面から肘の高さ **3	150~210 【20 mm×4 段階】	175~275 【20 mm×4 段階】	200~300 【20 mm×6 段階】	200~300 【20 mm×6 段階】
⑧背もたれの角度(後方)	90~105° 【5°×4 段階】	90~105° 【5°×4 段階】	93~108° 【5°×4 段階】	93~108° 【5°×4 段階】
⑨骨盤パッドの最狭幅 ※4	150	195	250	295
⑩骨盤パッドの調整量	片側 30 【15 mm×3 段階】			
①内転防止パッドの調整量	80 【10 mm×9 段階】	80 【10 mm×9 段階】	80 【10 mm×9 段階】	80 【10 mm×9 段階】
①座面後部から背上端	290	360	470	470
重量	6.1 kg	9.0 kg	13.4 kg	14.5 kg
対象者目安 身長 / 体重	\sim 122 cm / \sim 24 kg	\sim 143 cm / \sim 37 kg	\sim 170 cm / \sim 62 kg	\sim 170 cm / \sim 62 kg

●材質 フレーム:ブナ材 クッション:ウレタンフォーム 張地:ポリエステル・ウレタンフォーム ※1:背を一番立てた状態 ※2:座先端 ※3:座面奥からの高さ ※4:3次元形状のためあくまで目安として

(単位:mm)

図面





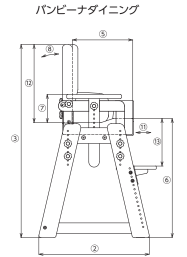
	バンビーナダイニング		バンビーナ move(ムーブ)	
	S サイズ	M サイズ	S サイズ	M サイズ
	TS-824	TS-825	TS-826	TS-827
測定個所				
①全幅 *6	490	490	490	490
②全奥行 ※5·6	555 ~ 610	555 ~ 610	625 ~ 665	685 ~ 725
③全高 ※1	775 ~ 875	870 ~ 970	630~730	765~865
④ 座の幅	350	350	350	350
⑤ 座の奥行 ※1	210~310 【20 mm×6 段階】	270~370 【20 mm×6 段階】	210~290 【20 mm×5 段階】	270~350 【20 mm×5 段階】
⑥座の高さ **2	510~610 【20 mm×6 段階】	525~625 【20 mm×6 段階】	365~465 【20 mm×6 段階】	420~520 【20 mm×6 段階】
⑦座面から肘の高さ *3	150~270 【20 mm×7 段階】	135~255 【20 mm×7 段階】	150~270 【20 mm×7 段階】	135~255 【20 mm×7 段階】
⑧背もたれの角度(後方)	90~105° 【5°×4段階】	90~105° 【5°×4 段階】	90~105° 【5°×4段階】	90~105° 【5°×4 段階】
⑨骨盤パッドの最狭幅 ※4	150	195	150	195
⑩骨盤パッドの調整量	片側 30 【15 mm×3 段階】			
⑪内転防止パッドの調整量	80 【10 mm×9 段階】	80 【10 mm×9 段階】	80 【10 mm×9 段階】	80 【10 mm×9 段階】
②座面後部から背上端	285	365	285	365
③足台板から座の高さ **2	150 ~ 485	165 ~ 500	200~300 【20 mm×6 段階】	270~370 【20 mm×6 段階】
重量	12.9 kg	13.9 kg	13.8 kg	14.5 kg
対象者目安 身長 / 体重	\sim 122 cm / \sim 24 kg	\sim 143 cm / \sim 37 kg	\sim 122 cm / \sim 24 kg	\sim 143 cm / \sim 37 kg

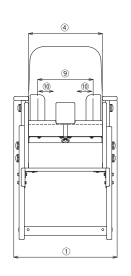
●材質 フレーム:ブナ材 クッション:ウレタンフォーム 張地:ポリエステル・ウレタンフォーム

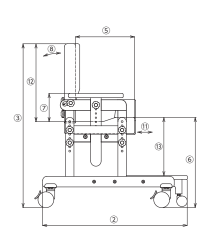
(単位:mm)

※1: 背を一番立てた状態 ※2: 座先端 ※3: 座面奥からの高さ ※4:3 次元形状のためあくまで目安として ※5: 足台板の可動含む ※6: キャスター回転範囲は省く

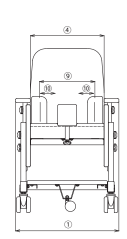
図面







バンビーナ move (ムーブ)





タカノ株式会社

〒399-4431 長野県伊那市西春近下河原 5331 TEL.0265-72-3157 FAX.0265-72-3203

お客様ご相談窓口 フリーダイヤル

0120-825-845



受付時間 土日祝日除く 月~金曜日 9:00~17:00 携帯電話・PHS からもご利用いただけます。

https://www.takano-hw.com

E-mail:fukushi@takano-net.co.jp Rev.1.2020.04

仕様は予告なく変更することがあります。カラーは印刷のため、実物と異なって見えることがあります

11歳は17日はく交更することがあります。カラ	は中間のため、天物と共体ラで先んることがありより
お問い合わせ	