



J3[®] バック

処方・注文ガイド

HEIGHT



Lower Mid Upper Shoulder

DEPTH



PD
PDC
PDL



PL



PA

CONTOUR TYPE



PDC



PDL



PD



PL



PA



PA



JAY® J3® バック

すべての形状、サイズ、ライフスタイルに対応する最も用途の広いJAYバックサポート

J3バック製品ラインは、使用される方に最適な幅、高さ、コントゥアの深さを備えた様々な形状のバックサポートを取り揃えています。購入後にも高さ・奥行き・角度など様々な調節が可能です。取付金具は簡単に取り付け・取り外し可能な多数のタイプから選択いただけます。

J3バックが唯一無二である理由

- 5つのコントゥア形状により、ユーザーが必要とする左右への安定性を提供します。
- 4種のサポートレベル(高さ)とコントゥア形状により、ユーザーの胴体の長さや臨床所見に最適なバックサポートを選択できます。
- カーボンファイバーオプションのJ3バック重量は取付金具込みでわずか1kgです。
- 付属製品には、WHITMYER®ヘッドサポート、ラテラル体幹サポート、およびクレードルUラテラルサポート等があります。



J3バック・ラテラルタイプ (PL)

小児用オプション:

JAYジップ®バック、小児用バックサポートは、アクティブなお子さんから10代向けに、小さいサイズ、軽量、コントゥア形状を特徴に開発された小型のJ3バックです。

ユニバーサル取付金具

さまざまなニーズ、車椅子タイプに適合し、簡単な着脱が可能な4つの取付金具オプション

- 特許取得済みの自動ロック取付金具は、J3バックをレシーバーに差し込むと、所定の位置にしっかりとロックされます。その他の手順は何も必要ありません。
- クイックリリース・レバーを倒すことでロックが解除されバックを簡単にすばやく取り外すことができます。
- 車椅子のバックポスト径3/4”(19.05mm)～1 1/8”(28.575mm)に対応。クイッキー電動車椅子にも取付可能です。



二点留めクイックリリース式取付金具(TH)
J3バックを差し込むとワンタッチでロックされて外れません。外す際はピンを倒せばロックが解除されて簡単に取り外せます。
写真はティルト用取付金具(TH)

取付金具	SH (標準)	TH (ティルト用)	RH (軽量)	FS (四点)
接点	2点	2点	2点	4点
角度	+/-20°	+/-20°	+/-10°	+/-20°
幅	2” (5.08cm)	2” (5.08cm)	2” (5.08cm)	2” (5.08cm)
奥行き	2.25” (5.715cm)	2.25” (5.715cm)	1.75” (4.445cm)	-
耐荷重	136 kg	227 kg	-	227 kg

機能的オプションと特注カラー


- 快適性と耐久性を向上した異なる柔かさの2層フォーム。
- 重構造の3DX™スパーサー生地とライクラ®ストレッチカバーが通気性を促進し、湿気を放散してユーザーを涼しくドライに保ちます。
- バックシェル(背面パネル)のカラーオプションは特注部門JAY Your Wayが提供しています。



3DX™スパーサー生地

目次

ステップ 1	コントゥア形状(深さ)	5
ステップ 2	サポートレベル	6
ステップ 3	バックサポート高	7
ステップ 4	バックレスト幅	8
ステップ 5	取付金具	8
ステップ 5	スマートパーツ番号モデル	9
要約		10
JAY YourWay	オプション	11
付属製品	ヘッドレストパッド	12
	ヘッドレスト支持部	12
	ラテラルサポート	12
	チェストストラップ・ハーネス	13
	パニティ・フラップ	13
	スパイン・アライン・キット	13
	スパイン・アライン・パーツ	13
別表	参照図面と表	14-15



SH - 4点留め
クイックリリース
取付金具

J3ディーブバック
Posterior Deep (PD)

J3

ステップ 1

コントゥア形状(深さ)

使用される方に最適なJ3バックの選択に
この5ステップガイドをご活用いただき
J3スマートパーツ番号を決定してください。



ステップ 1 コントゥア形状(深さ)を決定

どの程度の側方サポートが必要かを検討して選択: PA, PL, PD, PDL, PDC

J3	PA	—	—	—	—
J3パーツ番号 頭に「J3」を付ける	ステップ 1	ステップ 2	ステップ 3	ステップ 4	ステップ 5

* 例として「PA」を上記で選択

(注) J3カーボン・バック(CF)を注文する際は、頭に「J3CF」を付けてください。

ステップ2

サポートレベル

各ユーザーは、体幹の安定性と機能的ニーズのレベルに応じて、異なるサポートレベル(高さ)を必要とします。

シーティングでは骨盤の後方からの支持のためにバックサポートで骨盤の上後腸骨棘を支持します。上後腸骨棘が支持されていることを確認してください。



ステップ2 サポートレベルを決定

ロウアー、ミッド、アッパー、ショルダーから選択してください。

J3	PA	UT	—	—	—
J3パーツ番号 頭に「J3」を付ける	ステップ1	ステップ2	ステップ3	ステップ4	ステップ5

* 例として「UT」を上記で選択

ステップ 3

バックサポート高

各サポートレベル内(ステップ2で選択)で、ユーザーの胴体の長さの違いに対応するために3種類の高さのオプション、ショート、ミディアム、トールを提供しています。

※ 目安として、自走するユーザーは肩甲骨をクリアにして漕ぎやすさを提供。安定性の必要なユーザーは肩甲骨を含めた背面をバックサポートで支持します。



サポートレベル

ショート (S)

ミディアム (M)

トール (T)

LT ロウアー

LTS 6.5" (16.5cm)

LTM 8" (20.3cm)

LTT 9.5" (24.1cm)

MT ミッド

MTS 12" (30.5cm)

MTM 13.5" (34.3cm)

MTT 15" (38.1cm)

UT アッパー

UTS 16.5" (41.9cm)

UTM 18" (45.7cm)

UTT 19.5" (49.5cm)

SH ショルダー

SHS 21" (53.3cm)

SHM 22.5" (57.2cm)

SHM 24" (60.9cm)

ステップ3 バックサポート高を決定






前ページのステップ2でサポートレベルを選択しました。各サポートレベルには、ショート、ミディアム、トール3種の高さがあります。ステップ2と3によってバックサポートの高さを決定します。

J3	PA	UT	M	—	—
J3パーツ番号 頭に"J3"を付ける	ステップ 1	ステップ 2	ステップ 3	ステップ 4	ステップ 5

* 例として「M」を上記で選択

ステップ 4

バックレスト幅

	標準 (PA)								ラテラル (PL)					ディープ (PD, PDL, PDC)					
																			
	Posterior (PA)								Posterior Lateral (PL)					Posterior Deep (PD) Posterior Deep Lateral (PDL) Posterior Deep Contour (PDC)					
	特注サイズ																		
幅	12	14	16	18	20	22	24	26	12	14	16	18	20	12	14	16	18	20	
	車椅子バック ポスト間の幅 バックポストの外側 から外側を測定	30.5	35.6	40.6	45.7	50.8	55.9	61.0	66.0	30.5	35.6	40.6	45.7	50.8	30.5	35.6	40.6	45.7	50.8
		12	14	16	18	20	22	24	26	12	14	16	18	20	12	14	16	18	20
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
		14	16	18	20	22	24	26	28	14	16	18	20	22	14	16	18	20	22
	背中幅 バックレストで支持 される背中幅の最も幅 の広い部位を測定	11	13	15	17	19	21	23	25	9.5	11.5	13.5	15.5	17.5	9	11	13	15	17
		27.9	33.0	38.1	43.2	48.3	53.3	58.4	63.5	24.1	29.2	34.3	39.4	44.5	22.9	27.9	33.0	38.1	43.2

ステップ 4 バックレスト幅を決定

バックサポートがカバーする背中(胴体)の最も広い部分を測定します。車椅子のバックポスト間の幅を測定します。チャートを参照して、5ページの**ステップ 1** で選択したコントウア形状に最適な幅を選択します。

J3	PA	UT	M	16	—
J3パーツ番号 頭に「J3」を付ける	ステップ 1	ステップ 2	ステップ 3	ステップ 4	ステップ 5

* 例として「16」を上記で選択

ステップ 5

取付金具

SH 標準取付金具はすべてのサポートレベルに使用可能

TH ティルト用取付金具と **FS** 4点留め取付金具は
MT, UT, SH サポートレベル用

RH 軽量取付金具と **RHF** 軽量固定式取付金具は
LT サポートレベル用



SH 標準取付金具

- ・2点留め取付金具
- ・クイックリリース式
- ・奥行き調整: 57.15mm
- ・背角度調整: +/- 20°



FS 4点留め取付金具

- ・4点留め標準タイプ
- ・安定性と支持力を強
- ・22インチ幅以上のシェル
では耐荷重: 227kg



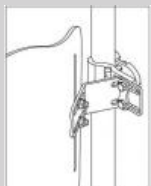
RH 軽量取付金具

- ・2点留め取付金具
- ・クイックリリース式
- ・軽量車椅子に最適
- ・SHを25%軽量化
- ・奥行き調整: 44.45mm
- ・背角度調整: +/- 10°



TH ティルト用取付金具

- ・2点留め取付金具
- ・クイックリリース式
- ・ティルト型車椅子での
使用に最適化
- ・延長型取付金具と取付
ピンを採用
- ・耐荷重: 227kg
- ・奥行き調整: 57.15mm
- ・背角度調整: +/- 20°



RHF 軽量固定式取付金具

- ・2点留め取付金具
- ・固定式
- ・超軽量車椅子・固定車
に最適

ステップ 5 取付金具を選択

J3	PA	UT	M	16	SH
J3パーツ番号 頭に「J3」を付ける	ステップ 1	ステップ 2	ステップ 3	ステップ 4	ステップ 5

* 例として「SH」を上記で選択

要約

スマートパーツ番号



スマートパーツ番号の例:

J3PAUTM16SH

- ステップ 1 J3** J3 バック
- ステップ 1 PA** 標準タイプ(PA)による後方サポート, コントウア形状(深さ)5.6cm
- ステップ 2 UT** サポートレベルはミッド。背中の上部胸椎までの高さをサポート
- ステップ 3 M** バックサポート高はアッパー(胸部上部サポート)のミディアム高
- ステップ 4 16** 幅16~18インチ(40.6~45.7cm)の車椅子に適したサイズ
- ステップ 5 SH** SH 標準取付金具



特注オプション

JAY Your Way (ジェイ・ヨア・ウェイ)は、個人的なニーズを満たすようにシーティング製品の特注・改造を提供するプログラムですが、一般のJAY製品同様、簡単に注文できます。



個人に合わせた臨症的な改造から色付きのカバーまで、JAY Your Wayはクッションとバックを改造して、ユーザー固有の様々なニーズと好みに対応します。改造には、JAYクッションベース、流動体インサート、カバー、バックサポート、その他のJAY製品が含まれます。ほとんどの改造は追加料金なしで行われます。JAY Your Wayによって、ユーザーのニーズや個々のスタイルに合わせて製品を簡単に改造できます。詳細については以下をご参照いただき、お問い合わせください。

<https://www.sunrisemedical.com/wheelchair-modifications/jay-your-way>



付属製品

ヘッドレスト・パッド (Whitmyer)



ブラッシュ



C-ブラッシュ



コントゥア・
クレードル



ヘッズアップ®



アジャスト・
ブラッシュ

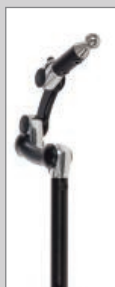
ヘッドレスト・マウンティングシステム (支持部)



アクシス
支持部



リンクス
支持部



リンクス²
支持部



オニキス
支持部



コブラ
支持部



コブラFB
支持部



プロ
支持部

ラテラルサポート



固定型ラテラルサポート



角度調整スイングアウト式
ラテラルサポート



クレードルU® ラテラルサポート

チェストストラップ・ハーネス (体幹サポートベルト)



コントゥア・スタイル

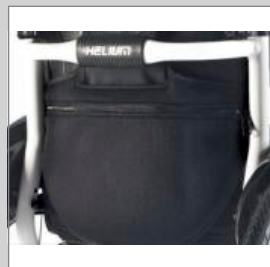


クラシック・スタイル



センターオープン
バックル付き

アクセサリ・バッグ



必要なものを安全に収納できる、
スタイリッシュで丈夫なバッグ

スパイン・アライン・キット

※ 背中の変形に対応して支持面を増やすポジショニング・パーツのキット



スパイン・アライン・ミニキット 1



スパイン・アライン・ミニキット II

スパイン・アライン・パーツ

※ 円背や変形への対応や胸郭の伸展に活用できるポジショニング・パーツ



パーツはシェルとカバーの間に挟みます。
フォームカバーを開ける必要はありません。



スモール
ランバー

スモール
ランバー

ラテラルシム

ポステリア/
ラテラル・
ペルビック

ラテラルシム



カーブドシム

フラットシム

スモール
ビーンバッグ

ラージ
ビーンバッグ

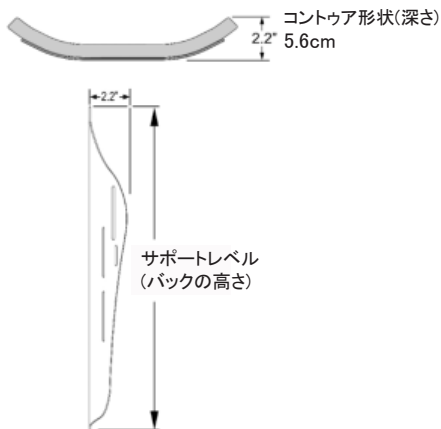


付録

J3バック PA 標準タイプ

JAY J3 Posterior (PA) Backrest
12~20”(30.5~50.8cm)幅

(特注でヘビーデューティー22~26”(55.9~66.0cm)幅があります)



新製品サイズ
既存サイズ

バックレスト幅

		12"	14"	16"	18"	20"		
		30.5cm	35.8cm	40.6cm	45.7cm	50.8cm		
高さ(サポートレベル)	S						S	16.5cm
	LT M						LT M	20.3cm
	T						T	24.1cm
	S						S	30.5cm
	MT M						MT M	34.3cm
	T						T	38.1cm
	S						S	41.9cm
	UT M						UT M	45.7cm
	T						T	49.5cm
	S						S	53.3cm
	SH M						SH M	57.2cm
	T						T	61.0cm

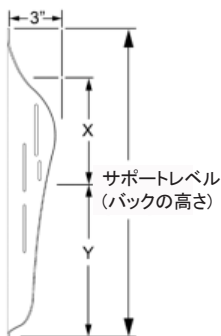
11" 11" 13" 15" 17"
27.9cm 27.9cm 33.0cm 38.1cm 43.2m

使用可能な最大胴体幅

※ バックサポートがカバーする背中で最も幅の広い部位を計測

J3バック PL ラテラルタイプ

JAY J3 Posterior Lateral (PL) Backrest
12~20”(30.5~50.8cm)幅



新製品サイズ
既存サイズ

※ X値とY値はサポートレベルとバックサポート高によって異なります。オーダーフォームをご参照ください。

バックレスト幅

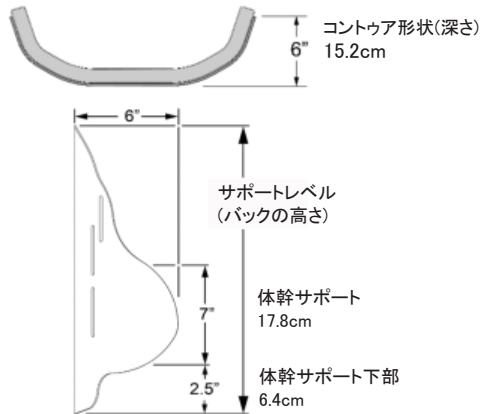
		12"	14"	16"	18"	20"		
		30.5cm	35.8cm	40.6cm	45.7cm	50.8cm		
高さ(サポートレベル)	S 6.5"						S 16.5cm	
	LT M 8"						LT M 20.3cm	
	T 9.5"						T 24.1cm	
	S 12"						S 30.5cm	
	MT M 13.5"						MT M 34.3cm	
	T 15"						T 38.1cm	
	S 16.5"						S 41.9cm	
	UT M 18"						UT M 45.7cm	
	T 19.5"						T 49.5cm	
	S 21"						S 53.3cm	
	SH M 22.5"						SH M 57.2cm	
	T 24"						T 61.0cm	
		11"	11"	13"	15"	17"		
		27.9cm	27.9cm	33.0cm	38.1cm	43.2cm		

使用可能な最大胴体幅

※ バックサポートがカバーする背中で最も幅の広い部位を計測

J3バック PD ディープバック

JAY J3 Posterior Deep (PD) Backrest
12~20”(30.5~50.8cm)幅



新製品サイズ
既存サイズ

バックレスト幅

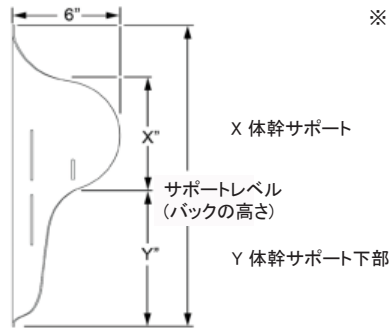
		12"	14"	16"	18"	20"		
		30.5cm	35.8cm	40.6cm	45.7cm	50.8cm		
高さ(サポートレベル)	S 6.5"						S 16.5cm	
	LT M 8"						LT M 20.3cm	
	T 9.5"						T 24.1cm	
	S 12"						S 30.5cm	
	MT M 13.5"						MT M 34.3cm	
	T 15"						T 38.1cm	
	S 16.5"						S 41.9cm	
	UT M 18"						UT M 45.7cm	
	T 19.5"						T 49.5cm	
	S 21"						S 53.3cm	
	SH M 22.5"						SH M 57.2cm	
	T 24"						T 61.0cm	
		11"	11"	13"	15"	17"		
		27.9cm	27.9cm	33.0cm	38.1cm	43.2cm		

使用可能な最大胴体幅

※ バックサポートがカバーする背中で最も幅の広い部位を計測

J3バック PDL ディープラテラル

JAY J3 Posterior Deep Lateral (PDL) Backrest
12~20”(30.5~50.8cm)幅



※ X値とY値はサポートレベルとバックサポート高によって異なります。オーダーフォームをご参照ください。

新製品サイズ
既存サイズ

バックレスト幅

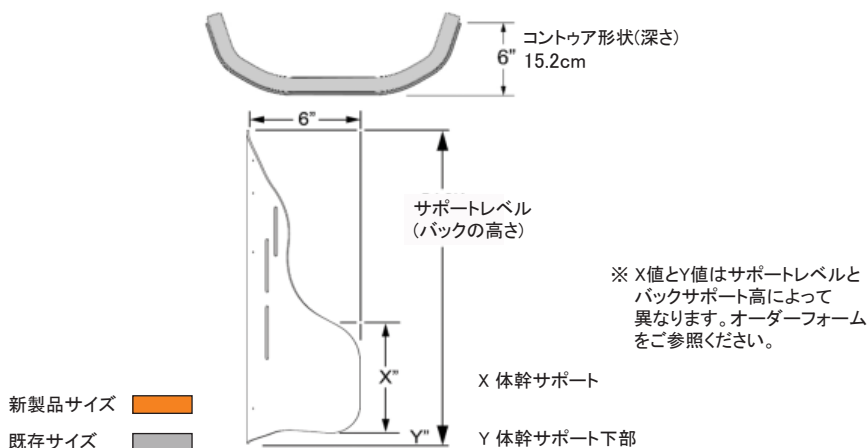
		14"	16"	18"	20"		
		35.8cm	40.6cm	45.7cm	50.8cm		
高さ(サポートレベル)	S 6.5"					S 16.5cm	
	LT M 8"					LT M 20.3cm	
	T 9.5"					T 24.1cm	
	S 12"					S 30.5cm	
	MT M 13.5"					MT M 34.3cm	
	T 15"					T 38.1cm	
	S 16.5"					S 41.9cm	
	UT M 18"					UT M 45.7cm	
	T 19.5"					T 49.5cm	
	S 21"					S 53.3cm	
	SH M 22.5"					SH M 57.2cm	
	T 24"					T 61.0cm	
		11"	13"	15"	17"		
		27.9cm	33.0cm	38.1cm	43.2cm		

使用可能な最大胴体幅

※ バックサポートがカバーする背中で最も幅の広い部位を計測

J3バック PDC ディープコントウア

JAY J3 Posterior Deep Contour (PDC) Backrest
12~20”(30.5~50.8cm)幅



バックレスト幅

		14"	16"	18"	20"		
		35.8cm	40.6cm	45.7cm	50.8cm		
LT	S 6.5"					S	16.5cm
	M 8"					M	20.3cm
	T 9.5"					T	24.1cm
MT	S 12"					S	30.5cm
	M 13.5"					M	34.3cm
	T 15"					T	38.1cm
UT	S 16.5"					S	41.9cm
	M 18"					M	45.7cm
	T 19.5"					T	49.5cm
SH	S 21"					S	53.3cm
	M 22.5"					M	57.2cm
	T 24"					T	61.0cm
		11"	13"	15"	17"		
		27.9cm	33.0cm	38.1cm	43.2cm		

使用可能な最大胴体幅

※ バックサポートがカバーする背中で最も幅の広い部位を計測

最上級の臨床シーティング

科学、デザイン、品質の結集によるレガシー

JAYシグネチャーシリーズは、35年以上にわたる研究とお客様の声を反映した、JAY製品の中で最高峰の製品です。



1983年の以来、JAYは臨床研究から製品を設計・開発して参りました。先進的なデザインと高度な素材により、サポート、快適性、保護の最適な組み合わせた製品を提供し続けています。車椅子シーティング業界のパイオニアとして、我々は複数の科学的研究の依頼を受け、第一線で活躍する研究者と協力して業界標準を上回る製品を生み出して参りました。JAYは、科学、技術、デザインを組み合わせ、優れた臨床シーティングを提供します。



J3バックはカーボンファイバー タイプも提供されています



J3 カーボン・オプション

SunriseMedical®およびJAY®はSunriseMedicalの登録商標です。



サンライズメディカルジャパン株式会社



@2021 J3 Ordering Guide AU REV D

@2021 J3 Ordering Guide JP Rev 1



アビリティーズ・ケアネット株式会社

[本社] 〒151-0053 東京都渋谷区代々木4-30-3
新宿ミッドウエストビル



(無料通話) やさしいようぐを

0120-834490

<https://www.abilities.jp/>