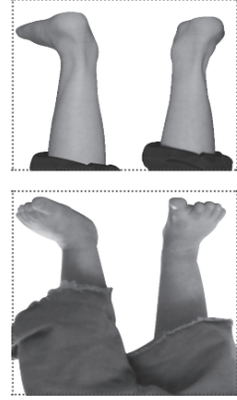


早期治療は歩行の適切なパターンを構築させ、将来的な歩行可動性を向上するための第一歩となります。Fast Fit スリーブはそれらの変形の程度をレベルに合わせて連続的な動きかけで足部を適度にサポートします。理学療法の治療の一環としてお使いいただけます。

早期治療は良い解決策です。

Fast Fit 処方推奨の例



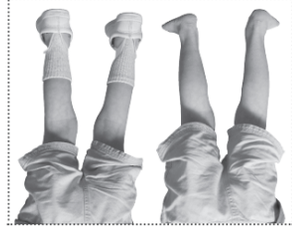
Fast Fit とは
Fast Fit 製品は足部の位置調整に
より姿勢・歩行改善が見込める小
児に向けて柔軟にサポート出来る
ように設計されています。

二種類の器具



アンクル
低緊張の回内に対して、
サポートと感覚的刺激を
与えます。
JumpStar®
回内/回外のコントロールを
足部を覆ってサポートしま
す。コントロールは
SMO、AFO のトリム
ラインで利用できます。

これらの既製品は手軽にオーダーメイド
スリーブの代わりに使用して頂けま
す。



**足部のアライメント改善と
安定した歩行**

1 使用するスリーブの選択



医師、療法士と共に
Fast Fit スリーブを選択
ガイドから利用者の
サポートに適切な
形状・レベルのものを
選択して下さい。

Fast Fit ガイドは
動画を参照

2 ご注文

下記まで
お問い合わせください。

株式会社 松本義肢製作所 企画課
〒485-8555 愛知県小牧市大字林210番地3
TEL:0568-47-0150 / FAX:0568-47-0151

詳細が知りたい場合は? ホームページをご参照下さい。(英文)

下記の情報をご覧いただけます:

- サイア
- 製品詳細
- 装着方法
- 動画
- 靴下・靴
- 症例

cascedafo.com
(米国 Cascade社 ホームページ)

不明な点などございましたらお気軽にご連絡下さい。

株式会社 松本義肢製作所 企画課
〒485-8555 愛知県小牧市大字林210番地3
TEL:0568-47-0150 / FAX:0568-47-0151

Fast Fitは誰の為? **Who**

Fast Fitとは? **What**

Fast Fitを選ぶ理由 **Why**

Fast Fitの使い方 **How**



Fast Fit® とは
既製小児向けスリーブ



既製小児向けスリーブ

**Fast Fit®
ガイド
ブレースセレクション**



Helping Kids lead healthier, happier lives.®

cascedafo.com (英文)
(米国 Cascade社 ホームページ)



Fast Fitを処方するにおいて

以下の項目をチェック:

- ☑...小児 (おおよそ9才以下)
- ☑...足部の位置調整により改善が見込める場合
- ☑...装具による矯正を必要としている場合

ブレース選択ガイドの使い方:

1 患者の症状がどのグループか?

- Low Tone Pronation: 利用者の状況・簡単な説明を左端に表示しています。
- High Tone Pronation
- Severe Phase Inconsistency
- Excess Plantarflexion
- Knee Hyperextension
- Excess Dorsiflexion
- Positioning

2 変形の硬さのレベルを選択

症状群の横には矯正による変形の硬さのレベルが表示されています:

- マイルド
- モデレート
- ストロング

3 装具の形状を選択

各群には推奨するFast Fitブレースがあります。個々のブレースの詳細については www.cascadedafocom.com (英文)をご参照ください。



色が付いていないものは?

オーダーメイドDAFOとなります。別紙、DAFOブレース選択ガイドに詳細が記載されています。



症状	マイルド	モデレート	ストロング
低緊張 回内 	Visible medial arch. Mild heel eversion and forefoot abduction. Can correct when prompted. Can be manually corrected with no resistance. PattiBob® 300-1225 in.	Reduced medial arch. Moderate heel eversion and forefoot abduction. Can improve when prompted. Can be manually corrected with mild resistance. Cricet® 400-900 in.	Absent medial arch. Strong heel eversion and forefoot abduction. Cannot improve when prompted. Can be manually corrected with moderate resistance. Chipmunk® 400-1225 in. JumpStart®/Leap Frog® 400-900 in.
高緊張 回内、回外 	HIGH TONE PRONATION Visible medial arch. Mild heel eversion and forefoot abduction. Can correct when prompted. Can be manually corrected with mild resistance. Chipmunk 400-1225 in. Pronation only	HIGH TONE SUPINATION Mildly increased medial arch. Mild heel inversion and forefoot adduction. Can correct when prompted. Can be manually corrected with mild resistance. JumpStart Leap Frog 400-900 in.	HIGH TONE PRONATION Reduced medial arch. Moderate heel eversion and forefoot abduction. Can improve when prompted. Can be manually corrected with moderate resistance. JumpStart Bunny 400-900 in. Wrap-around strap
遊脚期 異常歩行 	Lands heel first. No obvious compensations of the knee and hip. Occurs almost never (less than 80% of the time). Can control when prompted. JumpStart Bunny 400-900 in. Wrap-around strap	Lands foot-flat, accompanied by pronation/supination. Some compensations of the knee and hip. Occurs almost always (80% of the time). Can improve when prompted. JumpStart Bunny 400-900 in. Wrap-around strap	Lands forefoot-first, accompanied by pronation/supination. Marked compensations of the knee and hip. Occurs constantly (100% of the time). Cannot control when prompted. JumpStart Bunny 400-900 in. Wrap-around strap
つま先歩き 	Ankle plantarflexion: 0°. Occurs occasionally (less than 50% of the time). Can correct when prompted. Can be manually corrected with mild resistance. JumpStart Bunny 400-900 in. Posterior strap	Ankle plantarflexion: 0-2°. Occurs frequently (50% of the time). Can improve when prompted. Can be manually corrected with moderate resistance. JumpStart Bunny 400-900 in. Posterior strap	Ankle plantarflexion: 2° or more. Occurs constantly (100% of the time). Cannot correct when prompted. Can be manually corrected with strong resistance or cannot be corrected. JumpStart Kangaroo® 400-900 in.
膝の過伸展 	Gentle knee extension: 0-2°. Occurs occasionally (less than 50% of the time). Can correct when prompted. Can be manually corrected with mild resistance. JumpStart Bunny 400-900 in. Posterior strap	Marked knee extension: 2-5°. Occurs frequently (50% of the time). Can improve when prompted. Can be manually corrected with moderate resistance. JumpStart Bunny 400-900 in. Posterior strap	Significant knee extension: 5° or more. Occurs constantly (100% of the time). Cannot correct when prompted. Can be manually corrected with strong resistance. JumpStart Kangaroo® 400-900 in.
かがみ姿勢 	Gentle excess dorsiflexion and knee flexion: 5-10°. Occurs occasionally (less than 50% of the time). Can correct when prompted. Can be manually corrected with mild resistance. JumpStart Bunny 400-900 in. Wrap-around strap	Marked excess dorsiflexion and knee flexion: 10-15°. Occurs frequently (50% of the time). Can improve when prompted. Can be manually corrected with moderate resistance. JumpStart Bunny 400-900 in. Wrap-around strap	Significant excess dorsiflexion and knee flexion: 15° or more. Occurs constantly (100% of the time). Cannot correct when prompted. Can be manually corrected with strong resistance or cannot be corrected. JumpStart Bunny 400-900 in. Wrap-around strap
ポジショニング (姿勢管理) 	Accompanied by mild pronation/supination. Frequent assisted ambulation. Can be manually corrected with moderate resistance. JumpStart Bunny 400-900 in. Posterior strap	Accompanied by moderate pronation/supination. Occasional assisted ambulation. Can be manually improved. JumpStart Kangaroo 400-900 in.	Accompanied by strong pronation/supination. Assisted transfers only; or non-weight-bearing. Cannot be manually corrected. JumpStart Kangaroo 400-900 in.