

CEPA (セパ)

Controlling Equinovarus Foot by the Paralysis Availably

スマートな外観、かさばらない形状が更に向上



機能

- 立脚後期から遊脚初期にかけての背屈筋群（前脛骨筋、長趾伸筋など）の作用を助けます。
- 腓骨筋群による背屈や外反を補助したり、前脛骨筋による内反作用を抑制します。



適応

- 末梢神経障害による下垂足
- 中枢神経麻痺による軽度の内反尖足

特徴

● 片手での装着が容易

面テープを厚みの少ないフリーマジックに変更。かさばりが減り、装着しやすく、患者様に合わせて簡単に長さを調節、カットできるようになりました。※ベルト1本で足部を保持します。

● シンプルな外観

材質は変更せず、下腿後面部分の縦の長さを従来の2/3に短縮しました。

立脚期における靴内の装着感が良く、背屈方向への制限も無いため、しゃがみこみ動作が容易です。お手入れが簡単で、清潔が保てます。

下腿後面部分のクッションを無くすことにより、より良い適合性を獲得しました。

● 加工が簡単

下腿後面部分のを現場で熱加工調整しやすくなりました。

本体は、はさみで切るなど簡単に長さ調整ができ、患者様一人ひとりに合わせた加工が可能です。

サイズ

※左右あり

サイズ	足長
S	22.0 ~ 23.5cm
M	24.0 ~ 26.0cm
L	26.5 ~ 27.5cm

厚生労働省「補装具 / 装具 (レディメイド)」承認

承認番号: 2024-0037

装具名称: 短下肢装具 硬性

上限価格: 21,300円 (補装具支給制度)

※製品の外観・仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。