

SPS-AFO

Short Posterior Strut - AFO

下肢の運動方向性を重視したShort type AFOです。



リハビリから生活への
新しいステップ

SPS-AFO Short Posterior Strut - Ankle Foot Orthosis

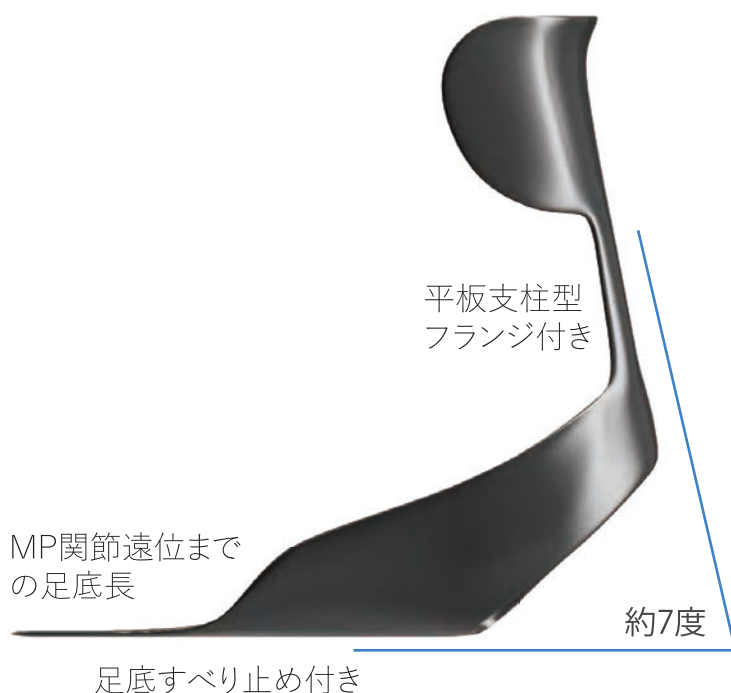
後方平板支柱による優れた運動方向性を持つショートタイプAFO

開発コンセプト

後方平板支柱型の運動方向性を重視し、立脚時の内反抑制、底屈制動が可能なAPS-AFOを継承するショートタイプ短下肢装具の開発

特徴

- APS-AFOにて確立した後方平板構造を採用し、可撓性樹脂による運動方向性を実現
背屈初期設定は約7度
- 平板支柱のフランジ加工による背屈方向への可撓性、底屈方向への制動性
- 足底部をMP関節部遠位まで延長することで遊脚時の下垂防止だけでなく、立脚時の矯正モーメントの効果により歩容を改善
- 踵骨部フィッティングと運動方向性により、内反変形の抑制
- 撓み剛性に優れた樹脂の採用により耐久性が飛躍的向上



適応

- 麻痺性疾患による足部下垂
- 中～軽度の痙性麻痺
- 中～軽度の内反尖足 など

規格(靴サイズ 左右別)

S - M	M - L
22～24.5cm	24.5～27cm

※各サイズデモ機を準備しています。
是非、ご活用ください。