

解剖学の視点から作りました

介護保険対象品

ミレニアル・フォアアーム

手首への負担を軽くしたい方に 新・ロフストランド

軽い
780g

V字溝カフ

ほどよい柔軟性のある樹脂なので、前方から腕を挿入可。腕をしっかりカバーしながらも転倒時には腕を離れやすく安全。ビスなどがないシームレス設計。180度後方へ回転します。



Best Point

下方グリップ = 手首が楽!



下方12度の角度グリップは、人が自然に握る角度に合わせて設計。橈骨から中指骨まで真っ直ぐになり、握りやすく、手への負担が軽減されます。掌グリップ標準装備です。

日本人サイズ

軽量 780g



身長目安は 120cm~180cmまで。1本でカバーします。



軽い! 持った瞬間に軽さを実感。

※写真は同じ杖で高さ調整したもの。

脚部固定式

前方重心

高さ調整



差込ピン



耐久性の高い日本仕様※
※PT・OT学会等調査
※米国はパネ式



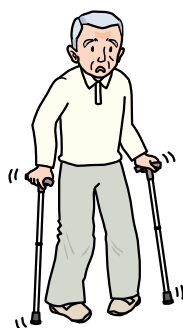
動きの中で安定。

特に蹴り出しが楽!



工具不要です。

アメリカ整形外科学会理事が整形外科医と共同開発



×

一般の杖では不安定な方



◎

ミレニアルフォアアームで安定・安心



体幹が安定しない方に新・松葉杖もあります。

輸入総代理店

ノイエス株式会社

ハイ・スペック&スタイリッシュ

解剖学の視点で！
介護保険対象品

ミシニアル・フォアアーム

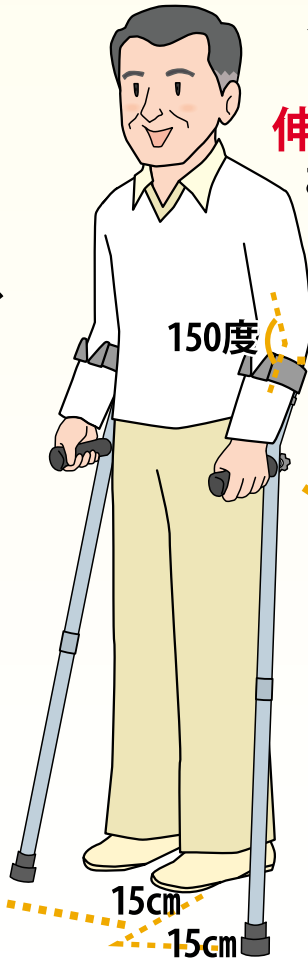
1本杖では不安な方に。アメリカ整形外科学会理事が整形外科医と共同開発



新ロフストランド
身長120cm～180cm

足の先端から15cmくらい前方・外側につきます。

前から見てハの字に広げるように持つとより安定。

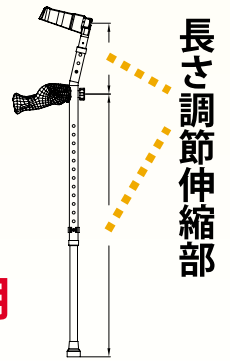


グリップ位置とカフの位置は伸縮部で調節しお使いください

肘角150度くらいが力を出しやすい



掌グリップは左手用・右手用があります。



長さ調節伸縮部

歩行安定能力別の杖選定目安

高い人	低い人
1本杖	ロフストランド 松葉杖

アメリカNFL選手も採用。日本でも多くのユーザーが支持



- ・入射角が無理なく、杖がつきやすいですね。 (大阪市 作業療法士)
- ・下方グリップは、まさにコロンブスの卵！ (横浜市 理学療法士)
- ・カフが安全で、かつ使いやすい。 (京都市 ユーザー)
- ・日本人の体型に合わせたサイズが嬉しい。 (北九州市 福祉用具専門相談員)

サイズ	品番	全長	穴数(下/上)	基底～グリップ	カフ～グリップ	重量/本
Free	MWD-3000	74～109 (cm)	13/3	53.3～83.8 (cm)	20.3～25.4 (cm)	780g
色(本体)	●シルバー					
材質	アルミ(本体)、樹脂(カフ)、ゴム(グリップ・先ゴム)など					
対応身長	120cm～180cm ※目安値					
耐荷重	136Kg(1本使用時)、227Kg(2本使用時)					

TAIS タイスコード MWD-3000 :00967-000004

米国新商品賞受賞品と同シリーズ

National Merit Award Best New Product 2005-2006

製造元:Millennial Medical Inc.

アメリカ合衆国ユタ州(生産地:中国)

お問い合わせ

〒530-0042 大阪市北区天満橋3-3-5 TiLビル

電話：06-6351-4839 FAX：06-6351-0650

輸入総代理店

ノイエス株式会社