

# Kneemo<sup>®</sup>

knee movement organizer

ニーモ



Kneemo は脳卒中後の片麻痺の方の歩行をサポートします。

ゴムチューブを動力源として、膝関節の屈曲、もしくは伸展をサポートする歩行補助機器です。

装着することで、身体能力を使い、運動能力を向上させ、早期離床や歩行の自立を目的としてリハビリをサポートします。

動力源のゴムチューブは、セラピストが使用者の身体能力に合わせて最適な強さを選んで取付けます。

チューブは取付けフックに掛けるだけで着脱が簡単です。

株式会社 **松本義肢製作所**  
しあわせをかたちにする人と技術の会社です

本社	〒485-8555 愛知県小牧市大字林210番地の3	tel. (0568) 47-1701(代)	fax (0568) 47-1702
名古屋営業所	〒461-0013 名古屋市東区飯田町51	tel. (052) 939-3577	fax (052) 939-3578
静岡営業所	〒422-8056 静岡市駿河区津島町1番11号	tel. (054) 288-1115	fax (054) 288-1128
長野営業所	〒390-0851 松本市大字島立330番1号	tel. (0263) 48-2061	fax (0263) 48-2062
開発センター	〒485-0804 愛知県小牧市大字池之内蓮池409番1号	tel. (0568) 47-1701(代)	fax (0568) 47-1702

info@pomgs.co.jp  
http://www.pomgs.co.jp

## kneemo 特徴

ゴムチューブを動力源とした膝関節の屈曲、もしくは伸展をサポートする歩行補助機器です。セラピストが使用者の身体能力に合わせて最適なチューブの強さを選択します。最適に使用することで、身体能力を使い、運動能力を向上させ、早期離床や歩行の自立を目的としてリハビリをサポートします。



### 屈曲サポート

- フットクリアランスの増加
- イニシャルコンタクト～ミッドスタンスにおける膝関節伸展運動の防止
- イニシャルスイングにおける下肢の振出しを促す



### 伸展サポート

- イニシャルコンタクトにおける膝関節屈曲の軽減
- ミッドスタンスにおける膝折れの軽減
- 長下肢装具から短下肢装具への移行時に短下肢装具と併用



### 屈曲・伸展サポート

- 膝関節の支持性にプラスして安定性の向上
- 自立歩行可能な方において、歩行速度、距離の増加
- 長下肢装具から短下肢装具への移行時に短下肢装具と併用（伸展サポートのみより振出しやすい）

● 医師または医療従事者の方で本製品サンプルデモをご希望される方はお問合せください ●

サポーター本体 (繊維)	ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン、 合成ゴム
サポーター本体 (繊維以外)	人工皮革、ポリプロピレン、ポリエステル、 ナイロン、黄銅、アルミニウム、 ガラス入強化ナイロン
チューブ	天然ゴム、エポキシ系樹脂
Kneeバンド	ナイロン、ポリエステル



サイズ	適応範囲
S	34cm～38cm
M	38cm～42cm
L	42cm～46cm
LL	46cm～50cm

※膝蓋骨中心より10cm上の大腿周径

### チューブ種類

1kg 2kg 2.5kg 3kg



### セット内容

kneemo 本体、チューブ2組、Kneeバンド1型  
※チューブは、2種類ご選択ください。  
※詳細は松本義肢製作所までお問い合わせください。



←動画はこちらから

価格 ¥38,500 (税込)

・製品の仕様、価格は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。  
・本製品は目的以外の使用は絶対にしないでください。  
・本製品は医療機器ではなく、効果効能を保証するものではありません。