

ハーモニーシステム

高い懸垂性・一体感を求める方に...

現在使用されている義足システムの中で最も高い懸垂性が得られるシステムです。
 断端と義足が常に密着した状態になることから、足の先端まで自分の足のような感覚を得ることができます。
 また、断端のポリウム変化(日内変動)を抑制する働きがあります。

ソケットタイプ:TSB

懸垂方法

デルマプロフレックス ニースリーブ
453A3

または

デルマプロフレックス ニースリーブ
ショート 453A4

ハーモニーP2 4R144

- 歩行する度に強制的に排気
- トーション、ショックアブソーバー機能内蔵



インナーソケット

カスタムライナー
6Y400

または

プロファイルライナー
6Y510



※ 必ず布なしを使用してください。

足部

アクション
1E56



ローライダー
1E57



※ 活動レベルに合わせ、ユーザーのクリアランスに適する足部を選択

サイム・ショパール切断者用足部

クリアランスの短い方に...

ローライダー 1E57



- ピラミッドタイプで接続が容易
- 最小クリアランス 57mm (24cm)*
*4R41と組合わせた場合

プロサイム 1C20



- ソケット取付後も位置の調整が可能
- サイズ 25cm ~
- 最小クリアランス 48mm (25cm)

ショパール 1E80



- 付属のボンドでソケットと直結させて使用
- 最小クリアランス 18mm (24cm)

Otto Bock®

QUALITY FOR LIFE



オットーボックから義肢製作施設とユーザーの皆様へ

下腿義足 セレクションガイド

足部～懸垂方法まで、活動レベルと目的に応じて選択

Otto Bock®

QUALITY FOR LIFE

オットーボック・ジャパン株式会社 www.ottobock.co.jp
 〒108-0023 東京都港区芝浦4-4-44 横河ビル8F
 TEL:03-3798-2111(代表) FAX:03-3798-2112

お問合せ先

For Otto Bock Customer

使用環境



屋内での利用

屋内使用が中心
(リハビリ含む)

屋外での利用

凹凸の少ない路面
一部屋外での使用

斜面や凹凸が多い路面
屋外での使用が多い

目的と活動レベル

ゆっくり歩きのみ
とにかく軽量で外観重視



周囲と歩調の合ったスピードで歩きたい
安心して自然な歩行がしたい



早いスピードで歩きたい
身体への負担が少なく疲れな歩行がしたい



趣味でスポーツをする
走ったり長距離を歩きたい



ソケットタイプ

PTB

TSB

TSB

TSB

懸垂方法

ベルト懸垂
サスペンションスリーブ 9101



- 軽量でシンプルな懸垂
- 洗えて清潔

ピン懸垂

シャトルロック
6A20/6A30



- シンプルで確実な懸垂

ピン懸垂

シャトルロック
6A20/6A30



- シンプルで確実な懸垂

吸着バルブ+スリーブ(陰圧懸垂)

ワンウェイバルブ 4R140
デルマプロフレックスニースリーブ
453A3/453A4



- 優れた懸垂性

インナーソケット

コポリマーライナー

バランスクッションライナー コポリマー-6Y93

- 前面6mm、後面3mm厚のクッションライナー
- 優れた柔軟性と形状変化で断端にフィット
- 膝が曲げ易い

※ より軽量の製品を望む方には6Y92をお勧めします。
※ 6Y93は完成用部品未認可製品です。



シリコンライナー

シリコンジェルライナー 抗菌加工 6Y75

- 細菌の増殖を防止(悪臭対策)
- さらさら+ふんわり表面加工で皮膚に優しい
- 横に伸びやすく、縦には伸びにくい加工で歩行をサポート



シリコンライナー

シリコンジェルライナー 抗菌加工 6Y75

- 細菌の増殖を防止(悪臭対策)
- さらさら+ふんわり表面加工で皮膚に優しい
- 横に伸びやすく、縦には伸びにくい加工で歩行をサポート



ウレタンライナー

カスタムライナー 6Y400
プロファイルライナー 6Y510

- 人体の皮膚に似た性質による優れたフィット感

※ 布付きのご使用をお勧めします。(布色 6Y400:黒またはベージュ 6Y510:青)



チューブアダプター

アルミ製キット 2R122

サッチフット用アダプター
2R54(アルミ)
2R31(チタン)



4R68
ラミネーション
アンカー
4R69
クランプ
アダプター
2R50
チューブ
アダプター

チタン製キット 2R120



4R52
クランプ
アダプター
2R37
チューブ
アダプター

チタン製キット 2R120



4R52
クランプ
アダプター
2R37
チューブ
アダプター

[オプション]
トーションアダプター
4R85



チタン製キット 2R121



4R100
ラミネーション
アンカー
4R52
クランプ
アダプター
2R37
チューブ
アダプター

[オプション]
デルタツイスト
4R120



足部

ベディランフット 1G6



- 超軽量
- 自然な外観

※ 1G6は完成用部品未認可製品です。

サッチフット 1S49/1D10



- やわらかいクッション性
- ゆっくり歩き用

トライアス 1C30



- 人の足関節の動きを実現
- 優れたクッション性
- 軽量

ダイナミックモーション 1D35



- 指股付でサンダルや下駄に対応
- ゆっくり歩き用

C-ウォーク 1C40



- 早歩きに対応
- 路面変化に適した動き
- 体重移動がスムーズ

トライアス 1C30



- 優れたクッション性と反発力で疲れの少ない歩行が可能

※ 屋外での使用が多い方には、カテゴリ-2以上の選択をお勧めします。

アクション 1E56



- 低床設計
- スポーツにまで対応
- 踵の硬さ変更が可能

アクションDP 1E58



- ダイナミックな動きによりスポーツにまで対応
- 大きな反発力

※ 専用アダプター付属