

ottobock.

Your voice

Your choice

あなたが選ぶ
オットーボック足部ラインナップ



Quality for life

“Your voice Your choice” では、試着したユーザーさんの生の声をもとに、足部ラインナップをご紹介します

安定性重視に快適性もプラス

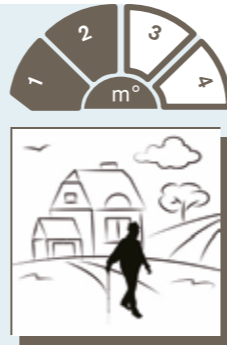
1M10 アジャスト



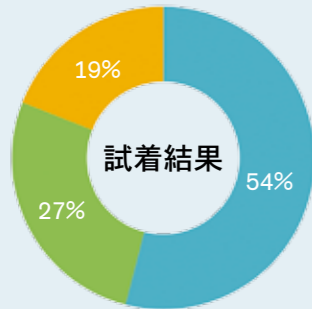
- クッション性が良く、不整路面でも歩きやすい
- 3段階の踵の硬さ調整
- 軽量

こんな方に人気です!

- 歩行スピードはゆっくり
- 買物や散歩など、屋外でも歩行することがある
- 初めて義足を作る
- 単軸足部ユーザーで、屋外でも歩く
- 50代から70代の年齢層



■ 採用 ■ 不採用 ■ 分からない



ユーザーさんの声



ここが良かった!

- 『踏み返しが容易に感じた』
- 『不整地での歩行が多くなった。前後方向だけでなく、横方向にも動いて楽』
- 『固定膝との組み合わせで、歩行がスムーズになった』
- 『軽さが気に入った』



ここはちょっと・・・!

- 『SACHを使っているので、左右にふわふわして不安定に感じる』

SACHIに近い感触を求める方には1C10または1C11をお勧めします。

*グラフ：2015年に1M10を試着した約240例の内、アンケートを回収した59例の結果
*ユーザーの声：2012年～2015年に1C60を試着した結果、採用および不採用になった理由から抜粋

歩きやすさを追求した人気No.1

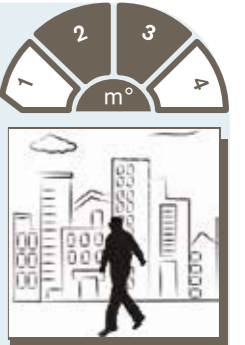
1C30 トライアス



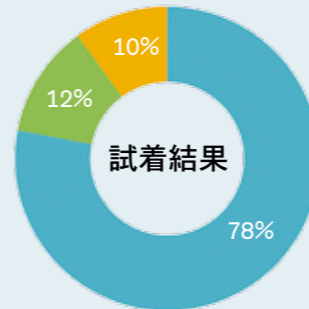
- 疲れにくい歩行を実現するカーボンフット
- 衝撃が少ない
- 軽量

こんな方に人気です!

- 歩行スピードはゆっくりから普通
- 屋外でもよく歩き、見た目にもスムーズな歩行がしたい
- 断端への衝撃は少ない方が良い
- 10代から80代まで、幅広い年齢層



■ 採用 ■ 不採用 ■ 分からない



ユーザーさんの声



ここが良かった!

- 『ヒールコンタクト時に衝撃を吸収してくれる感じがある』
- 『立位時も含めて動きが生まれ、歩容も良くなった』
- 『長い時間義足に体重をかけていられる』『歩幅が大きくなった』
- 『坂道が歩きやすい』『歩行が滑らか』



ここはちょっと・・・!

- 『指股が欲しい』『屋外をガシガシ歩くには柔らかすぎる』

同活動レベルで指股付の足部を求める場合には、1D35をお勧めします。

*グラフ：2015年に1C30を試着した約670例の内、アンケートを回収した143例の結果
*ユーザーの声：2012年～2015年に1C30を試着した結果、採用および不採用になった理由から抜粋

使いやすさ抜群の新製品

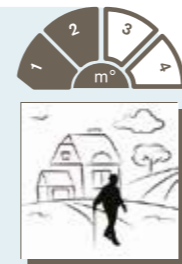
1C10 テリオン / 1C11 テリオンソフト



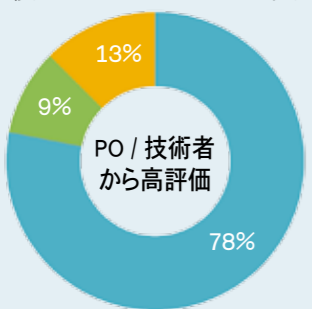
- 指股付の低～中活動向けカーボンフット
- 安定性が高い
- スプリットトゥにより不整路面も歩きやすい

こんな方に人気です!

- 安定性と歩きやすさの両方を求める
- 指股が欲しい
- クリアランスが限られる
- SACH足ユーザー



■ 優れている ■ 同じ ■ 不明



ユーザーさんの声



ここが良かった!

- 『踵接地面積が広く、安定感、安心感が向上した』
- 『最後までしっかり蹴り出せる、安定している、軽い』
- 『立脚期の安定性が高い』『横方向の踏ん張りがきく』
- 『指股がある』



ここはちょっと・・・!

- 『1C10はつま先が硬い』

軟らかい足部をお好みの方には、1C11テリオンソフトをお勧めします。

*グラフ：2015年に1C10を購入した義肢装具製作施設へのアンケートの結果 N=32
*ユーザーの声：2015年に1C10を試着した結果、採用および不採用になった理由から抜粋

1C30と1C60の間くらいの活動レベルの方に

1C40 Cウォーク



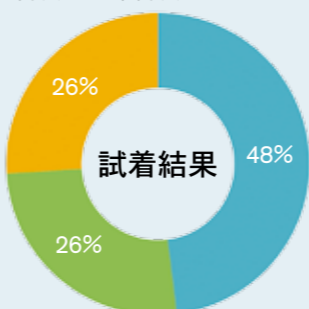
- 人体足部に学んだカーボンフット
- ゆっくり歩きから早歩きまで対応
- 長年の実績

こんな方に人気です!

- 歩行スピードはゆっくりから早歩きまで
- 屋外でよく歩く
- 大腿義足ユーザー
- 不整路面でも歩きやすい義足を望む



■ 採用 ■ 不採用 ■ 分からない



ユーザーさんの声



ここが良かった!

- 『踵接地時の感触がよい』
- 『足部のスムーズな動きが感じられ、歩行速度も上がった』
- 『ウォーキングの感触が良く、長時間使えそうだ』
- 『でこぼこ道でも歩きやすい』



ここはちょっと・・・!

- 『指股がないから足袋が履けない』
- 『24cmからしかない』

*グラフ：2015年に1C40を試着した約200例の内、アンケートを回収した46例の結果
*ユーザーの声：2012年～2015年に1C40を試着した結果、採用および不採用になった理由から抜粋

日常生活からスポーツまでこなすオールラウンダー

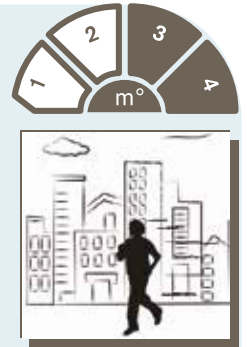
1C60 トリトンフット



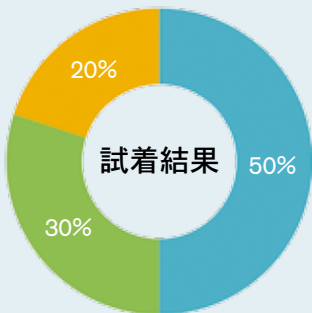
- ▶ 指股付のカーボンフット
- ▶ 日常生活から軽いスポーツまで対応
- ▶ 3段階の踵の硬さ調整

こんな方に人気です!

- 歩行スピードはゆっくりから早歩きまで幅広い
- 見た目にもダイナミックな歩行がしたい
- やっぱり指股が欲しい
- 幅広い年齢層に人気だが、特に20代から50代



■ 採用 ■ 不採用 ■ 分からない



ユーザーさんの声



ここが良かった!

『フットカバーがやわらかく靴がはきやすい』
『踏み返しがしやすく、歩くのが楽』
『ヒールコンタクトからトゥオフまでスムーズに重心移動が出来る』
『スプリングがしなやかで、歩行スピードが上がった』



ここはちょっと・・・!

『カーボンが自分には硬すぎた』『足部の高さがあり過ぎる』
トリトンのカーボンを硬いと感じる方には、1C40をお勧めします。

*グラフ：2015年に1C60を試着した約230例の内、アンケートを回収した50例の結果
*ユーザーの声：2012年～2015年に1C60を試着した結果、採用および不採用になった理由から抜粋

限られたスペースに、できる限りの機能を満載

1C63 トリトンLP



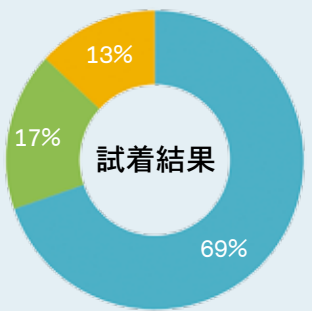
- ▶ 指股付のカーボンフット
- ▶ 低床・軽量
- ▶ 防水仕様

こんな方に人気です!

- 歩行スピードはゆっくりから早歩き
- 長断端のため、選択肢に困っている
- 水場で仕事する
- やっぱり指股が欲しい



■ 採用 ■ 不採用 ■ 分からない



ユーザーさんの声



ここが良かった!

『蹴りだしがしっかり出来る』
『しっかりした踏みごたえがあり、歩行スピードが増した』
『以前使用していた1E56より歩きやすそう』
『つま先までしっかり体重をかけることができ、跳ね返りが感じられる』



ここはちょっと・・・!

『低い分、動きが少ない』『前足部が硬い』
低床なため、1C60と比べると足部の動きは少なくなります。

*グラフ：2015年に1C63を試着した約220例の内、アンケートを回収した52例の結果
*ユーザーの声：2013年～2015年に1C63を試着した結果、採用および不採用になった理由から抜粋

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

お問い合わせ先