

ottobock.

完成用部品

Taleo タレオ ファミリー

Ready for everyday life



Taleo ファミリー

オットーボックのスタンダード足部

タレオシリーズは、屋内外の様々な環境を移動し、快適に歩くことを重視するユーザーのために設計された足部です。低中活動ユーザーが求める滑らかな動きと、高活動ユーザーが求めるダイナミックな反発力を両立し、幅広いユーザーに適応します。ゆっくり歩いても早く歩いても、芝生や砂利道などの不整地も、快適に歩くことができます。



長時間歩いても疲れにくい 軽快なカーボンの反発

タレオはゆっくり歩くと滑らかになります、早く歩くと軽快な反発力を発揮します。歩くスピードに合わせたエネルギーの反発を得られるから、疲労が少なくダイナミックな歩行が可能です。



快適な歩き心地

タレオは踵からつま先まで途切れなくスムーズに動きます。滑らかで自然な動きにより、方向転換した時も歩くスピードを変えた時も快適に歩けます。



不整地、坂道も歩きやすい

タレオは大きな可動域により不整地に対応します。そのため、芝生や砂利道など凹凸や傾斜のある場所で安定した歩行が可能です。カーボンがよくしなり可動域が大きいため、坂道も楽に歩けます。

坂道でも早歩きでも、一步一步を
しっかり踏めるから、歩いた感じが
とても自然だし楽なんだ。

Martin
マーチン

快適な歩き心地を実現する機能

1 柔軟性のある前足部とスプリットトゥ

3枚のカーボンスプリングを特殊繊維とウレタンで接続し前足部の柔軟性を維持。また、前足部を半分に分けたスプリットトゥにより横方向の動きに対応。これらにより不整地での安定性が向上。



防水(本体のみ)



排水穴付き



排水溝付き



2 デュアルスプリング

2枚に重ねた薄いカーボンが、ゆっくり歩くと滑らかにになり、早く歩くと1枚の厚いカーボンのように重なり軽快な反発力を発揮。歩く早さに合わせたスムーズな動きで快適な歩行が可能。



3 フリーヒール

ベーススプリングを前足部にて接続することで、踵に大きなスペースを確保。衝撃吸収に優れる。ウェッジで踵の硬さを調整できる。



指股付き



1C50 タレオ

スタンダードタイプ

▶ 快適に歩行できる滑らかな動き

▶ 歩行速度に合わせて変化するカーボンの反発

▶ 不整地に対応する大きな可動域

▶ 跟の硬さを調整可能 (3種)

▶ 海水や塩水まで対応する防水

▶ フットシェルに排水穴、アダプターに排水溝付き

▶ 指股付き



1C53 タレオ LP

スペースの限られる方に

▶ 1C50 タレオの機能をそのままロープロタイプに

▶ 大きな可動域を実現するカーブドアダプター

▶ 跟の硬さを調整可能 (3種)

▶ 海水や塩水まで対応する防水

▶ フットシェルに排水穴、アダプターに排水溝付き

▶ 指股付き



1C58 タレオ サイドフレックス

不整地での歩行とソケットの快適性を重視される方に

- 路面適応ユニットによる傾きへの対応
- 回内外可動域 ± 10 度
- ベースは 1C53 タレオ LP
- 踵の硬さを調整可能 (3 種)

- 海水や塩水まで対応する防水
- フットシェルに排水穴付き
- 指股付き



利点

- 路面の傾きに瞬時に対応するため不整地でもブレずに歩ける。
- 義足の傾きが吸収され、脚を広げた動作がより楽になる。
- 路面と義足の傾きが吸収され、ソケットの当たりがソフトになる。



テクニカルインフォメーション

1C50 タレオ

製品番号	1C50								
モビリティーグレード	2 - 4								
サイズ	22 cm	23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm	30 cm
実長 (幅狭フットシェルの場合)	136 mm	137 mm	140 mm	141 mm	-	-	-	-	-
実長 (標準フットシェルの場合)	-	-	145 mm	-	150 mm	159 mm	-	172 mm	-
重さ (幅狭フットシェルの場合)	486 g	500 g	565 g	590 g	-	-	-	-	-
重さ (標準フットシェルの場合)	-	-	585 g	610 g	690 g	720 g	745 g	800 g	865 g
最大体重制限	88 kg	100 kg	115 kg	130 kg	150 kg				
完成用部品価格*	¥242,000								

*2023年4月1日現在

1C53 タレオ LP

製品番号	1C53								
モビリティーグレード	2 - 4								
サイズ	22cm	23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm	30 cm
実長 (幅狭フットシェルの場合)	52mm	52 mm	55 mm	56 mm	-	-	-	-	-
実長 (標準フットシェルの場合)	-	-	60 mm	-	65 mm	-	-	70 mm	-
重さ (幅狭フットシェルの場合)	421g	458 g	474 g	519 g	-	-	-	-	-
重さ (標準フットシェルの場合)	-	-	493 g	536 g	584 g	589 g	632 g	680 g	720 g
最大体重制限	88 kg	100 kg	115 kg	130 kg	150 kg				
完成用部品価格*	¥229,900								

*2023年4月1日現在

1C58 タレオ サイドフレックス

製品番号	1C58								
モビリティーグレード	3 - 4								
サイズ	22cm	23 cm	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm	30 cm
実長 (幅狭フットシェルの場合)	76 mm	77 mm	80 mm	-	-	-	-	-	-
実長 (標準フットシェルの場合)	-	-	85 mm	-	90 mm	-	95 mm	-	-
重さ (幅狭フットシェルの場合)	640 g	670 g	720 g	760 g	-	-	-	-	-
重さ (標準フットシェルの場合)	-	-	740 g	780 g	790 g	810 g	850 g	900 g	940 g
最大体重制限	88 kg	100 kg	115 kg	130 kg					
完成用部品価格*	¥302,500								

*2023年4月1日現在

発注情報

発注品番 (注文時の表記例)

製品番号	=	左右	サイズ	-	カテゴリー	-	P /	色	形状
1C50	=	R	24	-	5	-	P /	4	N
1C53	=	R	24	-	5	-	P /	4	N
1C58	=	R	24	-	5	-	P /	4	N

同梱内容



- ・本体(1C50、1C53、1C58いずれか)
- ・2C15 フットシェル
- ・2F50 ヒールウェッジ(3種セット)
- ・スペクトラソック

体重と活動レベルによるカテゴリー選択の目安

体重	中活動	高活動
~51 kg	1	2
52~58 kg	2	3
59~67 kg	3	4
68~77 kg	4	5
78~88 kg	5	6
89~100 kg	6	7
101~115 kg	7	8
116~130 kg	8	9*
131~150 kg	9*	

カテゴリーとフットシェル形状の選択肢

サイズ	カテゴリー	1	2	3	4	5	6	7	8	9*
22 cm										
23 cm										
24 cm										
25 cm										
26 cm										
27 cm										
28 cm										
29 cm										
30 cm										

ヒント：カテゴリー選択に迷った際には、大きい方のカテゴリーを選択。 ■ 幅狭(S)フットシェルのみ ■ 兩方選択可能 ■ 標準(N)フットシェルのみ

* 1C58にカテゴリー9はありません。

交換部品

2C15 フットシェル

コネクションプレート付。標準と幅狭の2種類から選択してください。

製品番号	2C15								
左右	左(L), 右(R)								
サイズ(幅狭)	22 cm	23 cm	24 cm	25 cm	-	-	-	-	-
サイズ(標準)	-	-	24 cm	25 cm	26 cm	27 cm	28 cm	29 cm	30 cm
形状	標準(N), 幅狭(S)								

ヒールウェッジ (3種セット)

発注品番	対応サイズ
2F50=22-25	22-25 cm
2F50=26-28	26-28 cm
2F50=29-30	29-30 cm

発注品番 (注文時の表記例)

製品番号	=	左右	サイズ	色	形状
2C15	=	L	25	4	N

2C19 コネクションプレート標準用

2C20 コネクションプレート幅狭用

* 2C19、2C20 の発注品番は義足総合カタログをご覧ください。

オットーボック・ジャパン株式会社 www.ottobock.com/ja-jp
 〒105-0012 東京都港区芝大門1-9-9 野村不動産芝大門ビル4F
 TEL:03-6403-1061(代表) FAX:03-6435-8082

お問合せ先