

バックのお手入れ

- 使用後は速やかにバックを清掃してください。荷物を全て取り出し、バックを逆さまにしてゴミやほこりを取り除きます。
- 汚れた部分は、中性洗剤を薄めた水を布に含ませ、固くしぼってやさしく拭取ってください。
- 濡れている場合は、日陰に吊るして乾燥させてください。
- 保管する場合は、全てのストラップを緩め、乾燥した、高温にならない場所に吊るしてください。
- 汚れがひどい場合は、中性洗剤を使用して手洗いし、水でよくすすいでから、日陰に吊るして乾燥させてください。

パッキング & フィッティング

バックの性能を最大限に引き出し快適な背負い心地を得るためには、正しいフィッティングと重量配分を意識したパッキングが重要です。パッキングとフィッティングの詳細についてはオspreyまたはロストアローのWEBサイトでご確認ください。



Heavy Light

www.ospreypacks.com
www.lostarrow.co.jp

オsprey日本総代理店
株式会社ロストアロー
www.lostarrow.co.jp

オsprey製品に関するご質問や
ご不明な点がございましたら
下記ユーザーサポートダイヤルまで
お問い合わせください

〒350-2213
埼玉県鶴ヶ島市脚折 1386-6
代表：049-271-7111
ユーザーサポート：049-271-7113
FAX: 049-271-7112
e-mail: info@lostarrow.co.jp

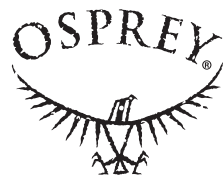


www.ospreypacks.com.

Osprey Packs, Inc.
115 Progress Circle
Cortez, CO 81321 USA
866-284-7830

Talon Series

タロンシリーズ 取り扱い説明書



この度は、タロンシリーズをご購入いただき誠にありがとうございます。細部まで入念に作り込まれたオspreyバックには豊富な機能が備えられています。この取り扱い説明書をよくお読みになり、バックの機能を十分にご利用ください。

ⒸN 如欲觀看繁體中文使用者手冊，請瀏覽 www.ospreypacks.com
请访问www.ospreypacks.com获得该用户手册的中文版本

ⒿP 日本語版オーナーズマニュアルはオsprey社の
Web サイト (<http://www.ospreypacks.com>)
からダウンロードすることができます。

ⒻR Veuillez visiter www.ospreypacks.com pour une version en
français de ce guide d'utilisation.

ⒻE Auf der Homepage www.ospreypacks.com finden Sie die
deutsche Version dieses enutzerhandbuches.

ⒻS Visita por favor www.ospreypacks.com para ver la versión de
nuestro manual en Español.

ⒻT Visita il sito www.ospreypacks.com per la versione in Italiano
del manuale d'uso.

ⒻR www.ospreypacks.com/PackTech/OwnersManuals
에서 사용자 설명서를 다운로드하세요

www.ospreypacks.com

SHARED FEATURES

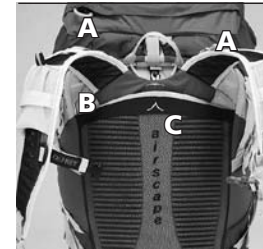
タロンシリーズ 共通の機能

エアスケープバックパネル

タロンシリーズにはフォーム材をメッシュ素材でカバーする構造のエアスケープサスペンションを採用。凹凸状のフォーム材と中央のエアチムニーで構成されています。



背面長調整機能

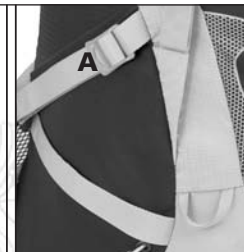


タロン44、33、22はS/MとM/Lの2サイズに加え背面長調整機能を備えています。調整方法はショルダーベルトの上部のロードリフターストラップ(A)をゆるめ、バックパネルとショルダーベルト(B)の間に手を滑り込ませて面ファスナーを剥がし、矢印を目安にショルダーベルトをス

ライドさせ、高さを合わせてください。

外部ポケット

正面に大型ストレッチポケット、両サイドにデュアルアクセスストレッチポケットを装備。サイドポケット部分にはストラップをかけ変えることで本体のみを圧縮したり、本体とサイドポケットを同時に圧縮したりすることのできるインサイドアウトコンプレッション機能があります。かけ変えは、ストラップをバックル(A)から外し、折り返しのスライダーストラップからも抜き取ります。ストラップをポケットの内側または外側にかけ直してバックルに再接続します。



ストラップ保持機能

ショルダーベルトとヒップベルトのストラップにはストラップキーパーを装備。余ったストラップを保持してくれます。ストラップ保持機能はCクリップ(A)を使ってショルダーベルトとヒップベルトのストラップに簡単に装着でき、ストラップがばたつきのを抑えてくれます。



牽引ループ

タロン33、22、11には正面の下部中央に牽引ループが装備されています。

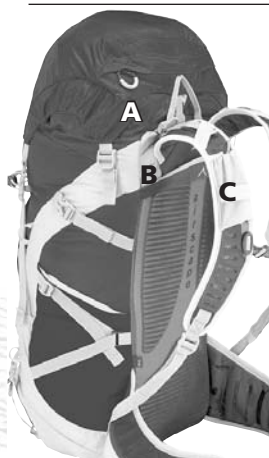


バイオストレッチショルダーベルト



タロンのバイオストレッチショルダーベルトは穴あきフォーム材をメッシュ素材でカバーした構造。エネルギー補給食の収納に適したメッシュストレッチポケット、ホイッスル付きのアジャスタブルスターナムストラップを装備しています。

ハイドレーションの収納



ショルダーベルトと本体の隙間にウォータージャケットの外部コンパートメントがあります。収納する場合はロードリフターストラップ(A)をゆるめ、コンパートメント(B)にウォータージャケットを収納し、左右どちらか好みのショルダーベルトのエラスチックバンド(C)で、チューブを固定してください。

HydraForm™ Reservoir

ハイドラフォーム レザヴァア

ハイドレーションバックに、ハイドラフォームレザヴァア(2ℓ、3ℓ)を使用すると、快適な給水システムを実現することができます。詳細についてはオspreyまたはロストアローのWEBサイトでご確認ください。



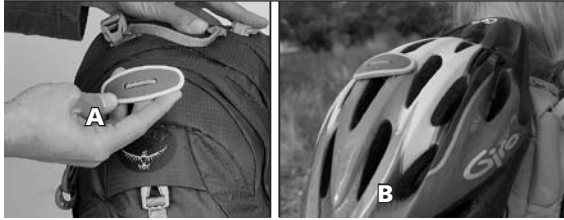
www.ospreypacks.com
www.lostarrow.co.jp

エルゴブルヒップベルト



ヒップベルトのフィッティング時には、両サイドのバックルを緩めて、正面のクイックリリースバックルを連結し、両サイドのウェビングベルトを、正面のクイックリリースバックルに向かって同時に引き締めてください。

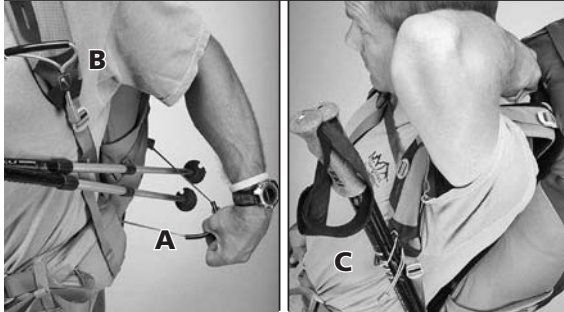
リッドロック ヘルメットクリップ



タロン22、11にはリッドロックと呼ばれるクリップを装備。素早く確実にヘルメットを着脱することができる他、エラスチックコードにより固定強度の調整も可能です。取り付けは、バック正面の上部にあるリッドロック(A)を引っ張りながらヘルメットの内側よりベンチレーションの穴をくぐらせ、リッドロックを水平に戻して(B)固定します。バック正面の右側にあるコードロックで固定強度を調整します。取り外しは逆の手順になります。

ストウオンザゴー

(トレッキングポールアタッチメント)



タロン44、33には、バックを背負ったままトレッキングポールを取り付けることのできるストウオンザゴーと呼ばれる機能を搭載しています。取り付け方法は、バック左側下部にあるエラスチックバンド(A)を引き伸ばしてトレッキングポールのバスケットを挿入し、ショルダーベルト左側のトレッキングポールのイラストがプリントされている部分のエラスチックバンド(B)を引き伸ばし、トレッキングポールのグリップを挿入してください。グリップを入れたらエラスチックバンド(C)をしっかりと締めてください。取り外しは装着と逆の手順で行います。

UNIQUE FEATURES

タロンシリーズ 個々の機能

タロン44

軽快さを重視したバックパッキングとハイキング、ロングトレッキングに適したトップローダー。トップポケットは着脱式。

- 1 インナーポケット、キークリップ、裏面にメッシュ地図ポケットの付いた着脱可能なトップジッパーポケット
- 2 大型フロント外部ストレッチポケット
- 3 両サイドのバンジーツールタイオフ
- 4 インサイドアウトコンプレッション機能
- 5 ジッパーポケットを装備し、穴あきフォーム材をメッシュ素材でカバーしたバイオストレッチヒップベルト
- 6 両サイドのアイスツールループ
- 7 スリーピングマットストラップ
- 8 下部アクセスジッパー
- 9 コードタイオフポイント



- 10 ストウオンザゴー(トレッキングポールアタッチメント)
- 11 ヘッドスペースを確保したベリフレラルアルミフレーム
- 12 2重にドローコードを装備した吹き流し

主要素材

70x100D ナイロンシャドウチェック、160Dx330D ナイロンシャドウボックス、ストレッチウーヴンナイロン/ライクラ

サイズ	容量	重量
M/L	44L	1.18kg
S/M	42L	1.09kg

タロン33

軽いバックパッキングとワンデイハイキング、数日のアドベンチャーレースに適したトップポケットの付いたトップローディングパック。

- 1 インナーポケット、キークリップ、裏面のメッシュ地図ポケットの付いたトップジッパーポケット。
- 2 正面の大型ストレッチポケット
- 3 両サイドのバンジーツールタイオフ
- 4 インサイドアウトコンプレッション機能
- 5 ジッパーポケットを装備し、穴あきフォーム材をメッシュ素材でカバーしたバイオストレッチヒップベルト
- 6 両サイドのアイスツールループ
- 7 コードタイオフポイント



- 8 ストウオンザゴー(トレッキングポールアタッチメント)
- 9 インナー隠しポケット

主要素材

70x100D ナイロンシャドウチェック、160Dx330D ナイロンシャドウボックス、ストレッチウーヴンナイロン/ライクラ

サイズ	容量	重量
M/L	33L	0.92kg
S/M	31L	0.87kg



主要素材

70x100D ナイロンシャドウチェック、160Dx330D ナイロンシャドウボックス、ストレッチウーヴンナイロン/ライクラ

サイズ	容量	重量
M/L	22L	0.81kg
S/M	20L	0.79kg

タロン11

ハイキングやMTB、トレイルランニングなど幅広いアクティビティに適した機能豊富な軽量パネルローダー。

- 1 両側ジッパーのメインパネルアクセス
- 2 キークリップ付きトップスラッシュポケット
- 3 バンジーコンプレッション
- 4 スライドジッパーポケット付きメッシュヒップベルト。
- 5 クイッククリップロードリフター、ハイドレーション用エラスチックバンド付きショルダーベルト
- 6 リッドロック ヘルメットクリップ



主要素材

70x100D ナイロンシャドウチェック、160Dx330D ナイロンシャドウボックス、ストレッチウーヴンナイロン/ライクラ

サイズ	容量	重量
M/L	11L	640g
S/M	9L	598g

タロン22

ハイキングやアドベンチャーレースなど様々なアクティビティに適した機能豊富な軽量パネルローダー。

- 1 キークリップ付きトップスラッシュポケット
- 2 両側ジッパーのメインパネルアクセス
- 3 大型フロント外部ストレッチポケット
- 4 インサイドアウトコンプレッション機能
- 5 ジッパーポケットを装備し、穴あきフォーム材をメッシュ素材でカバーしたバイオストレッチヒップベルト
- 6 リッドロック ヘルメットクリップ



主要素材

70x100D ナイロンシャドウチェック、160Dx330D ナイロンシャドウボックス、ストレッチウーヴンナイロン/ライクラ

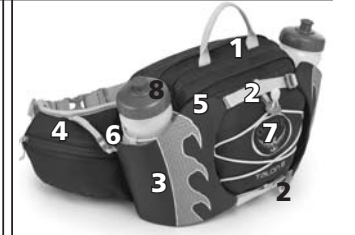
サイズ	容量	重量
M/L	5.5L	525g
S/M	4L	480g

※ 日本国内では販売していません

タロン8/4

ハイキングやクロスカントリースキー、トレイルランニングに適したアクティブベルトパック。

- 1 両側ジッパーのメインアクセス
- 2 ストラップキーパーの付いたストレートジャケットタイプのコンプレッション
- 3 バンジーコードとサイドコンプレッションの付いた硬いフォームのボトルスリーブ
- 4 ジッパーポケットを装備し、バイオストレッチの穴あきフォーム材をメッシュ素材でカバーしたヒップベルト。
- 5 キークリップ付きフロントスラッシュポケット
- 6 ヒップコンプレッションストラップ
- 7 バンジーコンプレッション
- 8 2本のオスプレーウォーターボトルを標準装備



主要素材

70x100D ナイロンシャドウチェック、160Dx330D ナイロンシャドウボックス、ストレッチウーヴンナイロン/ライクラ

サイズ	容量	重量
タロン8	8L	400g
タロン4	4L	345g

Osprey AddOns™

アドオン

オスプレーはアドオンと呼ばれる純正アクセサリをラインナップしています。詳細はオスプレーまたはロスタローのWEBサイトでご確認ください。

www.ospreypacks.com
www.lostarrow.co.jp

