

安全にお使いいただくために必ずお読みください

この説明書はこの商品の基本的な使用方法を示したものです。十分に取り扱い方を理解した上で、この商品をお使いいただくようお願いいたします。また、お読みいただいた後も大切に保管し、ご使用の参考にしてください。

警告

■重い荷物を上に置いたり、フローティングベストの上に座ったりしないでください。圧力が加わると浮力体(フォーム)が変形・変質し、浮力が低下します。また、正しく使用されていても素材の経年劣化により浮力や強度は低下していきます。摩耗や破損のはげしいものや、浮力の低下を感じたときは新しいフローティングベストに買い換えてください。

■モンベルのフローティングベストはカヤックやカヌー、ラフティング用に開発された、泳げる人が意識のある状態で救助を受ける際に浮力の補助をするためのベストです。海難救助用の救命胴衣(ライフジャケット)ではありません。

■着用者が救助を受ける際に頭部が水上に浮かぶよう浮力を補助しますが、着用者が意識不明の時には顔が水面に浸かって呼吸ができなくなる可能性があります。

■ラフティング、リバーカヤックでのライフブレイクレスキュー(PPD)にカウテールを装着して泳ぎながらの行う緊急の際のレスキュー活動には絶対に使用しないでください。胴体が引かれることで頭を下を向き、水面上に顔を出せなくなる恐れがあり大変危険です。

着用方法

①前面のジッパーを最後まで確実に閉め、ジップストッパーにジップタイを差し込んでください。

②ウエストバックルを留め、ウエストの締め具合を調節します。

③左右のサイドストラップを締めます。その際ショルダーベルトにゆるみがないか確認してください。

※確実なフィッティングができていないと、水中に落ちた際にフローティングベストが脱げたり、ずり上がって水面上に顔を出せなくなり危険です(フローティングベストは着用者が水中に落ちた際ずり上がりにくいようデザインされていますが着用者の胴囲が胸囲よりも大きい場合にずり上がる可能性があります)。

※使用前に必ず、流れて流れのないところで水に入り、浮力や着用感をチェックして下さい。体に力を入れずに水に浮かび、顔を後ろに引いた状態で水面上に顔がでて呼吸が楽にできるかどうか確かめてください。

#1127542 リバーランナー プロ

サイズ ●S(72~84cm)

M(84~96cm)

L(96~113cm)(胸囲表示)

主素材 ●表地:420デニール・ナイロンドビー

裏地:210デニール・ナイロンオックス

浮力体:NBR

アフターケア

このフローティングベストに使用されている浮力材は発泡樹脂でできています。熱により変形・収縮することがありますので熱湯での洗濯や乾燥機の使用はお避け下さい。真水か、汚れのひどいときは中性洗剤を含ませたスポンジなどでブラッシングをし、洗剤を洗い流してから陰干しして下さい(ドライクリーニングはできません)。

製品不良の場合には弊社負担、その他の場合にはお客様のご負担により修理させていただきます。

株式会社 **モンベル** 本社 〒550-0013 大阪市西区新町1-33-20

商品についてのお問い合わせはカスタマーサービスまで

Tel. 06-6531-3544 フリーコール: ☎ 0088-22-0031

モンベルホームページ <http://www.montbell.com>

04-942-0612



RIVER RUNNER PRO

リバーランナー プロ

取扱説明書

montbell

RIVER RUNNER PRO

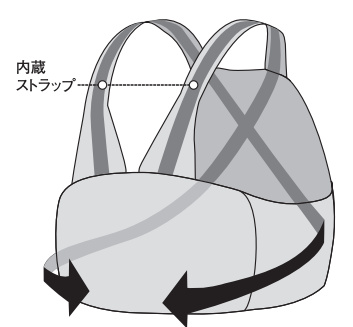
●リバーランナー プロ

CONSTRUCTION



A:クイック・フィッティング・システム

ショルダー・背面・ウエストを通るストラップを引くだけのワンアクションで、肩とウエストの調節が行えるシステムです。左右のストラップを引くだけで身体を包み込むようなフィット感が得られ、パドルリング時の複雑な身体の動きにも追従します。またショルダーベルトには肌あたりのよいネオプレン地を使用し、肌へのダメージを最小限に抑えています。



左右のストラップを操作するだけで、肩・ウエストの調節がワンアクションで行えます。

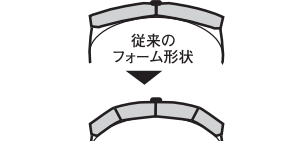
B:ストレッチフィットシステム

前面パネルの両サイドには、高い伸縮性を持つパワーストレッチメッシュを採用し、パドルリング時のあらゆる動きに追従し、非常に高い運動性と快適な着用感を実現しています。



C:立体フォーム

前面フォームを身体の形に合わせて立体成型し、浮力を損なうことなく、抜群のフィット感を実現しました。さらに、圧迫感が軽減され呼吸が楽に行えます。



D:フラットパネルクローゼーションシステム

ジッパーをフロントパネルの表面部分に配し、二つのパネルの一体感を高めると同時にフロントパネル全体に浮力を持たせることができます。



従来のスタイル(断面) フラットパネルクローゼーション(断面)

パネルが分割されてしまい、つなぎ目部分には浮力がない。 パネルが一体化され、つなぎ目部分にも浮力が得られる。

E:スティッキングウエストチューブ

ウエストアジャスターのチューブにネオプレンを使用し、フローティングベストのスリ上りを防ぎます。

F:ジップストッパー

ジッパーにはオートロック機構を備えたタイプを採用。さらにエラストイクテープでスライダーを固定することで、万一激流に挟まれた際にもジッパーの開きを確認に防ぎます。

G:フロントポケット

収納性に優れたマチ付きのポケットです。内側には鍵などをつけておけるループが付きます。

H:リフレクティブテープ

フロントポケットの上部に視認性を高めるリフレクティブテープを装備しています。

I:高性能フォーム

高い浮力と柔軟性を兼ね備えたフォーム(浮力体)を使用し、運動性と浮力を両立しています。また耐久性にも優れ、へたりにくくなっています。

J:ナイフホルダー

ナイフなどを装着できるパッチです。

K:レスキューベルト

カウテール(別売)やシートウイングライン(別売)を装着するためのベルトです。操作しやすい大型の引き手が付き、素早くキア類をリリースすることができます。

L:カラビナホルダー

カウテールのカラビナや装着するためのループです。カラビナを引き上げるだけではずせるクイックリリース仕様です。

montbell