

SAVING LIFE ON EARTH

Catalog 2018

LOVE BLUE
つり環境ビジョン

2014年4月からつり環境ビジョンが本格的に開始されます。当社は、釣り場環境や豊かな資源を守る為、一般社団法人 日本釣用品工業会「つり環境ビジョン」に協力しています。このマークの表示された商品の売り上げの一部を釣りの未来、釣り人の未来へつながる環境事業である「つり環境ビジョン」資金として活用しています。

CS
JCI

日本小型船舶検査機構
性能鑑定適合品
レジャー用ライフジャケット(固型式)

このマークが入ったライフジャケット(固型式)は日本小型船舶検査機構(JCI)の性能鑑定(浮力、強度、水上での性能、着心地等の試験基準)をクリアしたレジャー用ライフジャケットです。

2013年10月1日改定 基準適合マーク

このマークは小型船舶関連事業協議会・救命具部会の会員が製造する、型式承認基準(2013年改正)に適合した製品に標示されるものです。
型式承認品の製品には改定基準マーク
と さくらマーク(国土交通省型式承認品)で表示しています。

高階救命器具 株式会社
〒556-0028 大阪市浪速区久保吉1-1-30
TEL: 06-6568-3414 www.tlpc.co.jp

- 表示価格は税抜き価格となっております。
- 本カタログに記載されている内容は平成30年1月16日現在のものです。仕様および価格は予告なしに変更される場合があります。予めご了承ください。
- 印刷の条件によりカタログ商品の色が実物と若干異なる場合がございます。



アスリートからファミリーまで、水辺にいる全ての人の命を守るために。

一般社団法人日本釣用品工業会において、ライフジャケット安全・啓発ワーキンググループが設置され、ライフジャケットの性能向上や普及・着用推進について積極的な取り組みが始まりました。

この取組みの一環として、国土交通省の船舶用の型式承認品に加えて、船舶を利用しない釣り人に対しても、一定の安全性能を有するライフジャケットが十分に流通することを目指して、日本小型船舶検査機構(以下JCI)とともに、

平成26年4月より、国土交通省海事局・試験研究機関・マリンレジャー関係団体等との意見交換を重ねた結果、安心・安全なレジャー用ライフジャケットの性能試験基準が定まりました。

ライフジャケット安全・啓発ワーキンググループにおいては、釣り人の安全向上に寄与するため、従来からの船舶用の国土交通省型式承認品に加えて、日本小型船舶検査機構性能鑑定適合品=レジャー用ライフジャケット(固型式)を広く釣業界において推奨し、普及啓発していくことになりました。高階救命器具としても、その活動に積極的に参加し、より安全な製品作りに邁進していきます。

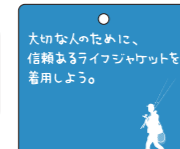
適合品には専用のタグがついています。

CS JCIマークのタグが目印です。

CS JCIマークの入ったライフジャケット(固型式)は浮力・強度・水上での性能(浮遊姿勢など)・着心地等の試験基準を満たしたライフジャケットです。試験基準を満たしたライフジャケットにはCS JCIマークが標示されています。BLUESTORMのライフジャケットではレジャー用ライフジャケット(固型式)と国土交通省型式承認の2つ基準を軸に製品開発を進め、安全な製品を広めています。

※CS=Compliance with the Standardの略=基準に遵守した

水のあるところの安全と安心を。それは大切な人のために。



使用環境に最適なライフジャケットをお選びください。

性能基準に合格した製品にはこのタグがついています。

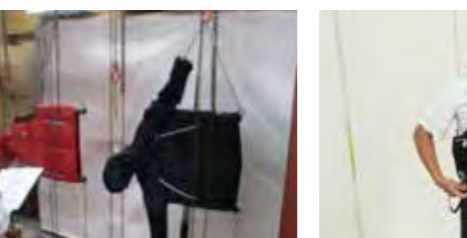
タイプ別に表記されていますのでガイドラインを確認し、最適なライフジャケットを選ぶことができます。このタグ製品は安心の証です。



日本小型船舶検査機構性能鑑定 試験内容



荷重試験 垂直強度試験。
大人用880N(約90kg)/5分。
小児用、幼児用580N(約59kg)/5分



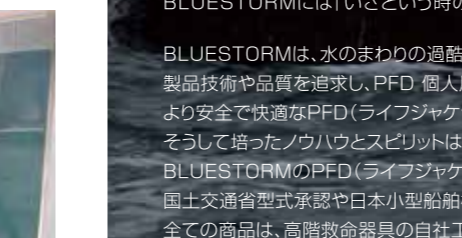
荷重試験 水平強度試験。
大人用880N(約90kg)/5分。
小児用、幼児用580N(約59kg)/5分



着用試験
着用者が正しく着用できる事を確認します。
1分以内



水上性能試験
着用者が水上に顔を出し、後傾姿勢で浮く事を確認します。



浮力試験
水中で規定重量のおもりを吊り下げ、24時間以上浮く事を確認します。
※大人用11.7kg(L1)-7.5kg(L2)、小児用5kg(LC1)、幼児用4kg(LC2)



Contents

ライフジャケットの常時着用の義務範囲拡大について

P1

国土交通省型式承認品とは

P2

日本小型船舶検査機構性能鑑定適合品
レジャー用ライフジャケット(固型式)とは

P3

ハイスペック マルチブル フィッシングゲームベスト
(BSJ-26DXR ANOMALOCARIS)

P5-6

ハイスペック ロックオンショア フィッシングゲームベスト
(BSJ-29RS MIXOPTERUS)

P7-8

フィッシングゲームベスト
(BSJ-26RS SHINOBI / BSJ-28RS AQUA BULLET)

P9-10

膨脹式フィッシングゲームベスト / 膨脹式ショルダーバッグ
(BSJ-LR02 村上晴彦氏共同開発 / BSJ-7120 岩崎林太郎氏共同開発)

P11-12

ディーウェーディング スパイクウェーダー[®]
(BSJ-SWD3)

P13-14

フィッシングパンツ / フィッシングウェーダー[®]
(BSJ-RV202 Fishing / BSJ-SWD1 / BSJ-SWD2)

P15-16

レインスーツ / ウエーディングジャケット /
ショートパンツ / レインハット / レインキャップ
(BSJ-SRJ2 / BSJ-SRJ1 / BSJ-STP1 / BSJ-SRC1 / BSJ-SRH1)

P17-18

ドライバッグ / ターポリンポーチ
(BSJ-TPB1 / BSJ-TPB2 / BSJ-TPB3 / BSJ-TPP1)

P19-20

磯、船、波止釣り用PFD(ライフジャケット)
(BSJ-190RS CURRENT / BSJ-180R HIGH TIDE / BSJ-170R SARASHI)

P21-22

防寒防水ライフジャケット / 防寒防水サロペット
(BSJ-VT01R / BSJ-DJ01R / BSJ-DJP1)

P23-24

カヤックカテゴリー[®]
(BSJ-RV402 / BSJ-RV104 / BSJ-RV202 / BSJ-RV302 / BSJ-RV303)

P25-26

膨脹式PFD(ライフジャケット) サスペンダータイプ
(BSJ-8320RS / BSJ-3500 / BSJ-2220RS II /
BSJ-2520RS / BSJ-2300RS / BSJ-8120 / BSJ-AY01)

P27-30

膨脹式PFD(ライフジャケット) ウエストベルトタイプ
(BSJ-9320RS / BSJ-5220RS / BSJ-5320RS /
BSJ-5520RS / BSJ-4320RS / BSJ-9120 / BSJ-LR01R)

P31-34

ファミリーPFD(ライフジャケット)
(BSJ-210I / BSJ-210C / BSJ-210Y / BSJ-200A)

P35-36

PFD(ライフジャケット) / 自主点検 / 保管方法 / 使用期限 / お問い合わせ先
膨脹式充気装置の種類・交換用ポンベキット
Function & Material list

P37

P38

BLUESTORMはライフジャケットであなたの命を守ります。



BSJ-26DXR

ANOMALOCARIS

定価: ¥23,000(税抜き)

日本小型船舶船舶検査機構性能鑑定に適合しました。

BSJ-26DXRは、BLUESTORMのゲームベストフラッグシップモデルです。

ANOMALOCARISはフィールドを選べません。コンパクトでありながらも高い収納力を持ち合わせているので、様々なフィールドで高いポテンシャルを発揮します。ミドルサイズのツールケースが合計5つ納められる大容量の収納力が魅力です。付属のターポリンポーチはダブル

ファスナー仕様で使用感は抜群。ブライヤー・ホルダーは取り外しが可能なので、アングラーの好みに合わせて取り付け位置を変更できます。

また、ペットボトルホルダーも左右どちらでも取り付け位置の変更が可能です。

浮力体は着脱可能です。汚れたり、潮が付いても浮力材を取り外して水洗いできます。メンテナンスが簡単です。

様々なアングラー達の意見を多く取り入れたANOMALOCARISは高い要望にお応えするゲームベストです。

Gray tiger camo

Gray tiger camo (back)

Navy

Navy (back)

Navy (back)

背面ポケットは可変式構造を採用しました。胴衣を脱がすに道具の出し入れが可能です。
ポケットにはバックルが付属、重たい荷物にも対応可能。レインジャケット、フィッシュバッグなどを収納するのに最適です。
ポケットには2kgまでの重量制限を設けています。

付属品 BSJ-TPP1 ターポリンポーチ

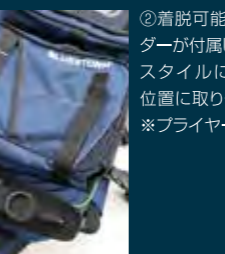


大型のダブルファスナータイプのポーチ(-p.20)が付属します。
表面にはモールドシステム(ベルトのループ)とメッシュポケットが付属。
ファスナーは止水タイプで防水性を高めました。
※完全防水ではありません。

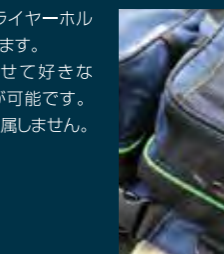
①メインポケット
明邦化学工業株式会社製
VS-3010/VW-2010を収納するために最適な大きさに
設定されています。フロント計
4つ収納力可能です。
※ケースは付属しません。



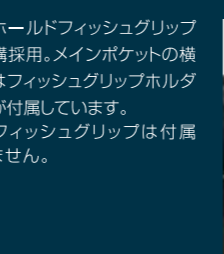
②着脱可能なブライヤー・
ホルダーが付属しています。
スタイルに合わせて好きな
位置に取り付けが可能です。
※ブライヤーは付属しません。



③ポケット下部にはフィッシュ
グリップバンジーポケットを
装備しています。フィッシュグ
リップ等にジョイントしたバン
ジーロープやバンジーコード
が収納可能です。突起物が
多い機場でバンジーコード
が引っかかってしまうのを防
止します。



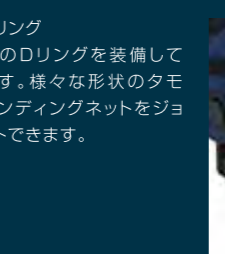
④ホールドフィッシュグリップ
機構采用。メインポケットの横
にはフィッシュグリップホルダ
ーが付属しています。
※フィッシュグリップは付属
しません。



⑤Dリング
大型のDリングを装備して
います。様々な形状のタモ
やランディングネットをジョ
イントできます。



⑥ジャケットの下部は、広範囲
にわたりメッシュを使用して
います。(ボトムメッシュ構造)水抜
けが良く、立ちこみ時に波がか
かっても素早く排水されます。
水が溜まってジャケットが重く
なるのを防ぎます。



BSJ-SP1
サポートパッド
定価: ¥4,000(税抜き)

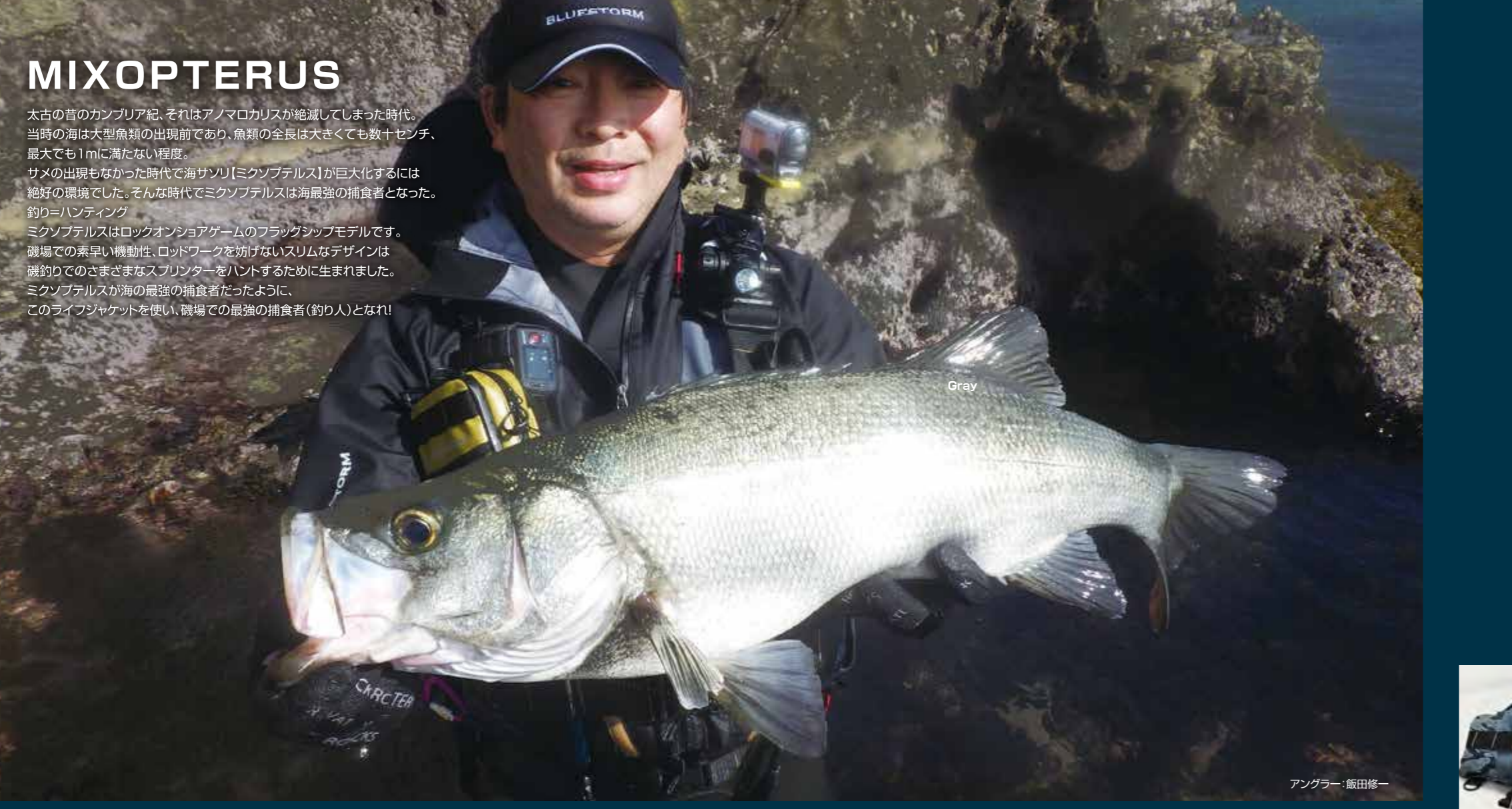


BLUESTORMの様々なギアと組み合わせができるサポートパッドです。ゲームベストに装着するとゲームベストの重量を腰部で受け分散することができ、長時間の着用を容易にします。腰巻タイプの膨脹式救命胴衣と組み合わせるとボンバーと体が干渉することがなくなるため、快適に長時間着用できるようになります。

■ カラー/ Black ■ サイズ/ FREE ■ 生地/ ナイロン コーデュラ500D
■ 対応品番/
ゲームベスト: BSJ-26DXR / BSJ-26RS / BSJ-28RS / BSJ-29RS
膨脹式救命胴衣: BSJ-S520RS / BSJ-S5220RS / BSJ-LR01
ドライバッグ: BSJ-TPB1 / 2 / 3

MIXOPTERUS

太古の昔のカンブリア紀、それはアノマロカリスが絶滅してしまった時代。
当時の海は大型魚類の出現前であり、魚類の全長は大きくて数センチ、
最大でも1mに満たない程度。
サメの出現もなかった時代で海サソリ【ミクソプテルス】が巨大化するには
絶好の環境でした。そんな時代でミクソプテルスは海最強の捕食者となつた。
釣り=ハンティング
ミクソプテルスはロックオンショアゲームのフラッグシップモデルです。
磯場での素早い機動性、ロッドワークを妨げないスリムなデザインは
磯釣りでのさまざまなプリンターをハントするために生まれました。
ミクソプテルスが海の最強の捕食者だったように、
このライフジャケットを使い、磯場での最強の捕食者(釣り人)となれ!



BSJ-29RS

MIXOPTERUS

定価:¥14,000(税抜き)

NEW

※国土交通省認定型式承認品 TypeD 取得予定

BLUESTORMのロックショアゲームのフラッグシップモデルです。オフショアゲームでもお使い頂けるように

国土交通省認定型式承認品 TypeDを取得予定です。

前面はすっきりとしたデザインで、キャスティングの妨げになりません。また、ファイト時には竿をあおりやすく、巻取りが容易に行えます。

背面には、VS-3010のルアーケースが2つ収納可能です。背面ポケットは稼働式で、

フロントに持ってくる事ができ、ルアーチェンジを速やかに行う事ができます。不要なときは元の位置に戻せば、高い機動性を確保できます。

■ 小型船舶用救命胴衣 TYPE D ※取得予定
■ カラー/ Gray, Black
■ サイズ/ FREE

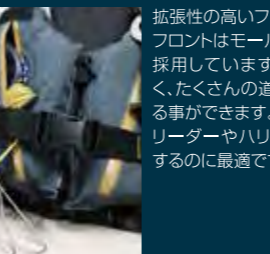
■ 生 地/ コーデュラ500D, ポリエステル1680D,
ナイロン210D
■ 浮 力/ 7.5kg以上/24時間以上(初期浮力 8.5kg)

※本製品は開発中のため、製品仕様が予告なく変更される恐れがあります。予めご了承ください。

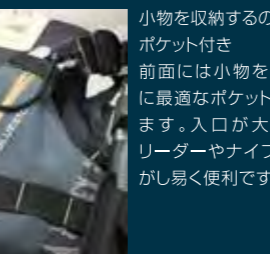
 LOVE BLUE CORDURA® REFLECTIVE STRENGTH
※取得予定



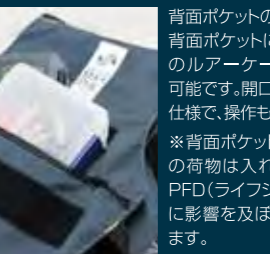
背面ポケットは稼働式です。
ルアーチェンジ時にはフロントに持つ
くすることができます。背面のポケットに
収納したものの出し入れがし易く便利
です。



拡張性の高いフロント
フロントはモールドシステムを
採用しています。拡張性が高
く、たくさんの道具を取り付け
る事ができます。ポケットには、
リーダーやハリスなどを収納
するのに最適です。



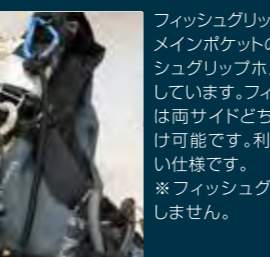
小物を収納するのに最適な
ポケット付き
前面には小物を収納するの
に最適なポケットがついてい
ます。入口が大きいので、
リーダーやハリスなどを収納
するのに最適です。



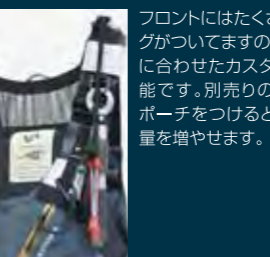
背面ポケットの収納
背面ポケットには、VS-3010
のルアーケースが、2つ収納
可能です。開口部は、ファスナー
仕様で、操作も容易に行えます。
※背面ポケットには、2kg以上
の荷物は入れないで下さい。
PFD(ライフジャケット)の性能
に影響を及ぼす可能性があり
ます。



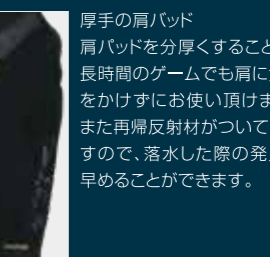
大型のDリングを装備
大型のDリングを装備して
います。様々な形状のタモやラ
ンディングネットをジョイント
できます。



フィッシュグリップホルダー
メインポケットの横にはフィッ
シュグリップホルダーが付属
しています。フィッシュグリップ
は両サイドどちらにも取り付
け可能です。利き手を選ばない
仕様です。
※フィッシュグリップは付属
しません。



厚手の肩パッド
肩パッドを分厚くすることで、
長時間のゲームでも肩に負担
をかけずにお使い頂けます。
また再帰反射材がついていま
すので、落水した際の発見を
早めることができます。



サポートパッドとドッキングが
可能です。
BSJ-SP1(別売 → p.6参照)
サポートパッドを組み合わせ
て使うことが可能です。タック
ルボックスの重量を腰で受け
ることで長時間のゲームを可
能にします。



彼らが得意とするフィッシングはライトゲーム。
SHINOBIはライトゲームからハードな磯のヒラズスキなどに対応できる汎用性の高いモデルです。
上級者から中級者まで納得してお使いいただけうような拡張性の高さとフィット感に重点を置いています。ハードな磯場では足元が見やすく軽快な磯歩きを可能とする一方で普段使いのライトゲームでも高いポテンシャルを発揮するのがSHINOBIです。

アングラー: 尾後隼人

アングラー: 尾後幹太

BSJ-26RS

SHINOBI

定価: ¥13,500(税抜き)



Gray leaf camo

Black



SHINOBIはライトゲームから、激しい磯場でのヒラズスキや青物、シーバス等のディープウェーディングに最適なゲームベストです。胸部ベルトと、腰ベルトを装備していることで、身体にフィットし、アクティブライトゲームに必要な磯のアングラーに、愛用されています。また、ショート丈+股ベルト仕様のため、ディープウェーディング時の波による煩わしいベストの浮き上がりを防ぎます。ミドルタイプのツールケースが計2つ収納可能。安全性 + 機動性 + 収納力を兼ね備えた仕様です。

大型のポーチに改良されました。表面にはモールドシステム（ベルトのループ）とメッシュポケットが付属。内部には仕切りのメッシュポケットを装備しています。内部で道具を仕分けできます。

ポケット前面にはブライヤーホルダーが付属します。キャスト時に邪魔にならないように中央に配置しています。大型の物から小さな物まで対応できます。フックリップはポケット両サイドに配置し、利き手を選べません。

- 小型船舶救命胴衣 / Type F
- カラー / Gray leaf camo, Black
- サイズ / 脇囲: 70~100cm,

- 生地 / ポリエチレン1680D, ポリエチレン420D
- 重 量 / 約1020g
- 浮 力 / 初期浮力約9.0kg

BSJ-28RS

AQUA BULLET

定価: ¥8,000(税抜き)



Navy

Black

Red



AQUA BULLET(アクアバレット)はミリタリーベストから発想を得て開発が行われました。キャストを重視したゲームベストで胸部分の浮力材を大胆に削減し、腕回りの空間を最大限に広げキャスティングが軽快に行える構造です。現代のゲームベストは大型化が進む中、その概念に囚われず全く新しいデザインとアイディアで独自の路線を目指したゲームベストとして完成しました。股ベルトが装備されているので、ディープウェーディング時の波による煩わしいベストの浮き上がりを防ぎます。また、激しい腕の動きを必要とするエギングや、ショアジギングにも最適です。足元が見やすいため、テトラボッドや磯場でのゲームにも重宝します。エントリーアングラーにもお買い求め易い価格帯も魅力です。

ポケット前面にはブライヤーホルダーが付属します。キャスト時に邪魔にならないように中央に配置しています。大型の物から小さな物まで対応できます。
※フックリップは付属しません。

メインポケットの横にはフックリップホルダーが付属しています。フックリップを取付ける事が可能です。
※フックリップは付属しません。

背面と前面には反射布を配置。安全性を向上させると共に自分以外のアングラーに居場所を知らせゲームに集中できます。背中には大型Dリングを装備。さまざまなタモやランディングネットを装着する事が可能です。

メイン生地には、ビジネスパック等にも使用されている、耐久性の高い1680デニールの太番手生地を使用しています。
※ケースは付属しません。

- 生地 / ポリエチレン1680D, ポリエチレン420D
- カラー / Black, Red, Navy
- サイズ / 脇囲: 70~100cm,

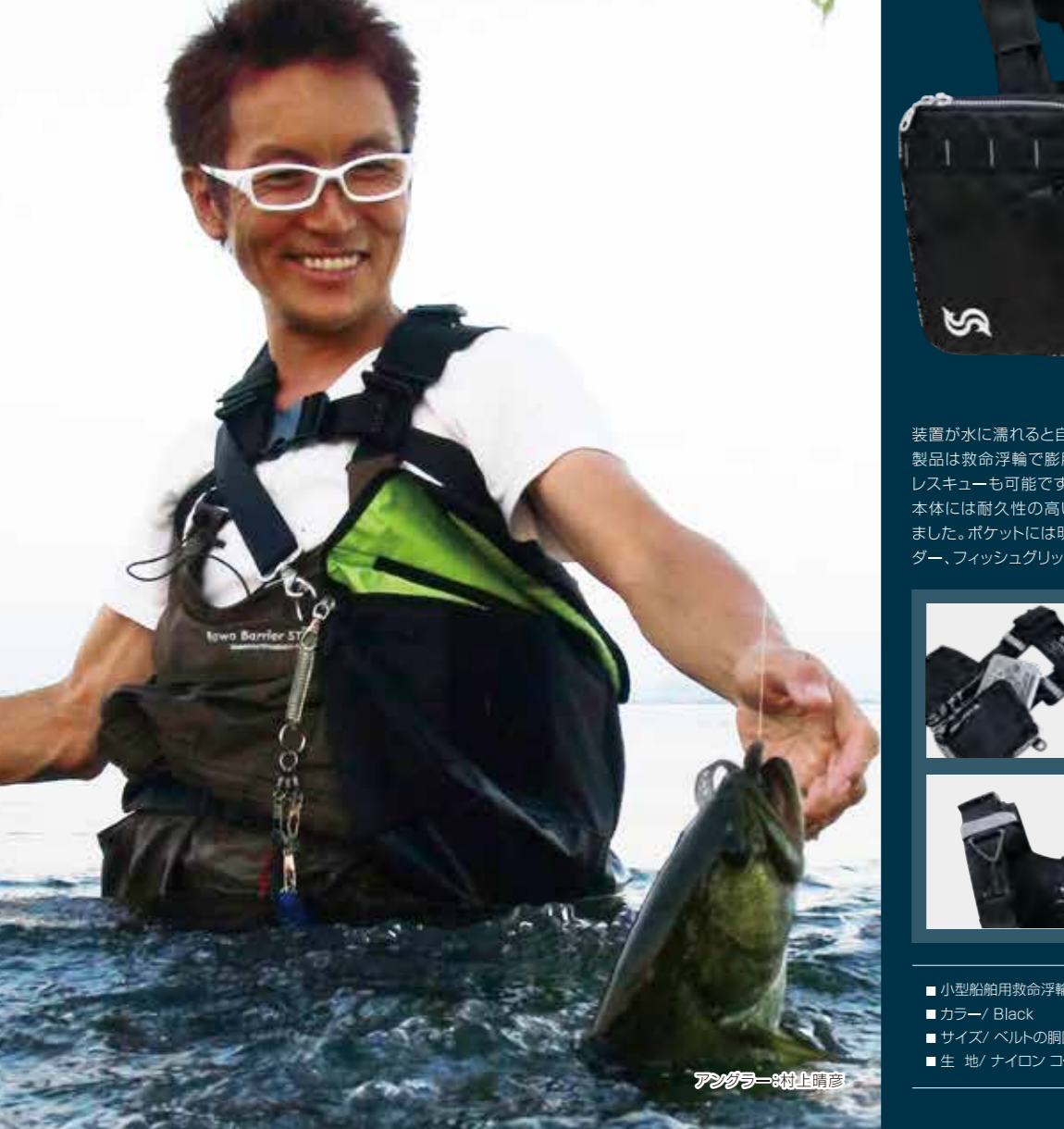
- 浮力 / 初期浮力約8.3kg



村上晴彦氏共同開発膨脹式ゲームベストです。

村上晴彦氏のバスフィッシングウェーディングをサポートすべき開発がスタートしました。夏場の使用が想定されるため、できるだけボディーは小さくて軽い物がいい。BLUESTORM開発チームは村上晴彦氏のスタイルを崩さないよう、既存の気室の設計を一から見直す事で極限まで小さくすることに成功しました。

このベストの最大の特徴は既存のウェーダーとドッキング出来る点にあります。ウェーダーのベルトがベストに通せる構造になっているので、夏場はウェーダーとドッキングする事で煩わしいベルトを減らす事ができます。これによりキャストをスムーズに行う事を可能にします。またポケットも脱着が可能。用途に合わせて使い分けができます。村上晴彦氏の要望でポケットのサイドはカモフラージュを採用。全体のデザインはシンプルにまとめました。バスフィッシングでもソルトフィッシングでも、どちらでも使って頂けるゲームベストに仕上りました。

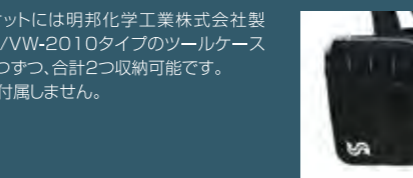


定価: ¥24,000(税抜き)



装置が水に濡れると自動的に膨脹します。装置を肩部につけることで波しづきがかかりづらい仕様になっています。

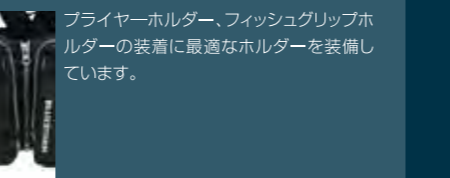
製品は救命浮輪で膨脹すると浮輪になります。手動索を引くと手動でも膨脹可能。自分で掘まつて浮力を補助したり、救命の必要な人に投げてレスキューも可能です。本体には耐久性の高いコーデュラを採用。背面には大型Dリングと反射布を配置しました。長時間の着用も快適にする分厚い肩パッドを採用しました。ポケットには明邦のツールケースを1つずつ収納可能、両方のポケットを合わせて合計2つ収納可能です。ポケットにはブライヤーホルダー、フィッシュグリップホルダーが付属し、それぞれ収納が可能です。ゲームフィッシングに必要な機能を詰め込みました。



付属のポケットには明邦化学工業株式会社製VS-3010/VW-2010タイプのツールケースが左右各1つずつ、合計2つ収納可能です。
※ケースは付属しません。

背面、肩部には大型の反射布を配置しました。夜釣りにも対応できます。ポディション取りを容易にします。

- 小型船舶用救命浮輪
- カラー / Black
- サイズ / ベルトの胸囲: 60~100cm
- 生 地 / ナイロン コーデュラ500D, ポリエチル1680D



ブライヤーホルダー、フィッシュグリップホルダーの装着に最適なホルダーを装備しています。

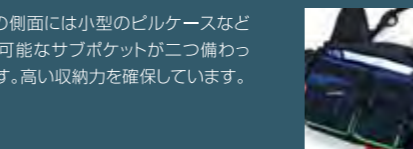
背面には大型のDリングが配置。タモやランディングネットを装着可能です。
※ランディングネット等は膨脹を妨げないように装着してください。

- 重 量 / 約500g
- 浮 力 / 初期浮力 約9.0kg
- 充気装置 / ハルキーローバーツ HR 6F
- 交換用ポンベキット / 16HR 6F

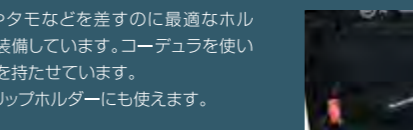
定価: ¥19,000(税抜き)



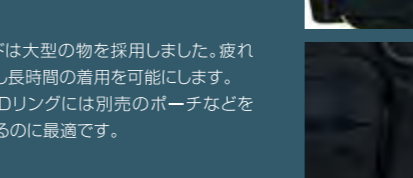
バッグと膨脹式救命具を組み合わせた膨脹式浮力補助具です。もちろん型式承認品ですので安心してお使い頂けます。ショルダーベルトと腰ベルトを装着すれば装着完了、フィールドに出かけましょう。落水時には水を感じて膨脹します。また、手動用作動索を引けば環境や状況に左右されずいつでも確実に作動させる事ができます。ハルキーローバーツ社製HR 6Fシングルインジケーター付き充気装置を採用。本体は確認ウインドウ付きでボビン(スプール)の装着状態、使用状態が一目で確認できます。気室の膨脹には、コンパクトな16g炭酸ガスボンベを使用し、7.5kg以上/24時間以上(初期浮力約9.0kg)の浮力を作り出します。



バッグの側面には小型のビルケースなどが収納可能なサブポケットが二つ備わっています。高い収納力を確保しています。



ロッドやタモなどを差すのに最適なホルダーを装備しています。コーデュラを使い耐久性を持たせています。ワニクリップホルダーにも使えます。



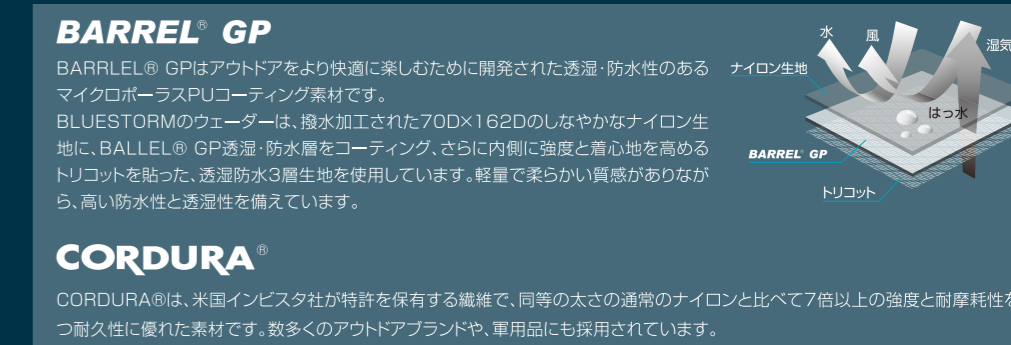
肩パッドは大型の物を採用しました。疲れを軽減し長時間の着用を可能にします。付属のDリングには別売のポーチなどを装着するのに最適です。

⚠ 製品は浮力補助具(TYPE G)です。小型船舶区域に制限があります。(→p.2参照)
⚠ 平水区域を航行区域とする小型船舶または、特殊小型船舶(水上オートバイ等)以外の小型船舶の船検対応はしておりませんのでご注意ください。
⚠ 製品は小型船舶用浮力補助具です。軽くてコンパクト、ショアから釣りをされる方におすすめです。落水時の泳ぎをサポートする目的のもと設計されています。反転機能はございません。天候が悪い時、泳ぎが得意で無い方のご使用はおすすめいたしません。
⚠ 小型船舶での着用にも制限があります。(→p.2参照) 渡船での使用は可能ですが、

- 小型船舶用浮力補助具 / Type G
- カラー / Black, Navy
- サイズ / 胸囲: 60~100cm
- 充気装置 / ハルキーローバーツ HR 6F
- 交換用ポンベキット / 16HR 6F

ライトゲーム全般で活躍している林太郎氏。BSJ-7120は彼のアイデアを取り入れて開発が行われました。膨脹式救命胴衣とバッグを組み合わせるには多くの苦難がありました。救命具の性能ももちろん大切ですが、ギアとしての完成度が問われます。コンパクトでありながらも、十分な収納性が求められました。また、ただのバッグでは救命具が膨らまないので、気室には細かいセッティングを施しました。人によって使い方が変わってくるでしょう。その為に拡張性を持たせるモールドシステムを多く採用しました。各部のポケットにも素早くアクセス出来る事が重要な要素になるゲームフィッシング。引き手はファスナーの開閉をスムーズに行える物を選んでいます。様々なアイデアによって救命具の新たな道を切り開きます。





	身長目安	A:総丈 (ブーツ含まず)	B:股下	C:腰囲	D:ブーツ サイズ目安
■ BSJ-SWD1	155~160cm	126cm	80cm	105cm	25cm
■ BSJ-SWD2	160~170cm	130cm	83cm	105cm	26cm
	170~180cm	135cm	86cm	115cm	28cm
	180~185cm	140cm	89cm	125cm	30cm

*上記サイズ表は最大サイズの寸法です。タイトな商品のため、余裕をもったサイズをお選びください。

- カラー/ Gray
- 生 地/ 3レイヤー AQUA MAX, 500Dコーデュラ
- サイズ/ S (胴囲: 105cm、股下: 80cm), M (胴囲: 105cm、股下: 80cm), L (胴囲: 115cm、股下: 86cm), XL (胴囲: 125cm、股下: 89cm)

BLUESTORMはこれまでたくさんの膨脹式救命胴衣を生み出してきました。
膨脹式救命胴衣に求められるのは、完全な気密性と高い内圧に耐えることができる溶着技術です。膨脹式救命胴衣の溶着に使われる技術は高周波ウェルディングと言い、コーティング部を高周波によって溶かし溶着しています。
その高周波ウェルディングを活かしたドライバッグが完成しました。



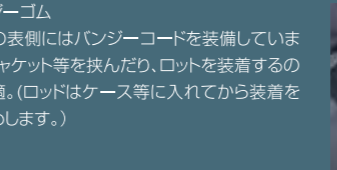
BSJ-TPB1

ドライバッグ L



BLUESTORMのドライバッグラージサイズ。

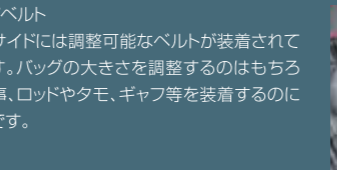
リュックタイプのドライバッグ。肩部にはクッション性を高くし長時間の着用を容易にします。また、ライフジャケットを着用して背負っても、パッケンの着用感を発揮するように設計しています。ドライバッグの外側にはタモ、ギャフ、ロッドケースなどを収納するのに最適なモールドシステムを装備しています。長時間釣行を可能にする60Lで磯歩きに最適。濡れたウェーダー、ライフジャケット、レインジャケットなど収納する濡れ物入れとしても最適なサイズです。厚手のターポリン生地を高周波溶着して高い防水性を発揮します。※ドライバッグは高い防水性を持ちますが完全防水ではありません。



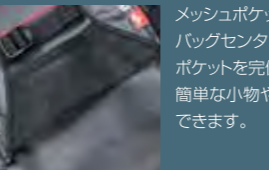
バンジーコード
本体の表側にはバンジーコードを装備しています。ジャケット等を挟んだり、ロッドを装着するのに最適。(ロッドはケース等に入れてから装着をお勧めします。)



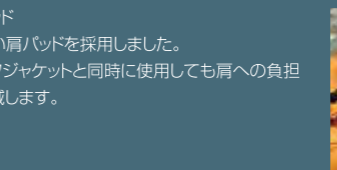
モールドシステム
ベルトがループになっています。タモ、ギャフ等を装着するのに最適です。カラビナ等を引っ掛け拡張も可能です。



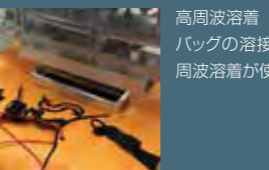
サイドベルト
本体サイドには調整可能なベルトが装着されています。バッグの大きさを調整するのももちろんの事、ロッドやタモ、ギャフ等を装着するのに最適です。



メッシュポケット付き
バッグセンター部のバンジーコード下にはメッシュポケットを完備。簡単な小物や装備した荷物のはみ出しを防ぐ事ができます。



肩パッド
分厚い肩パッドを採用しました。ライフジャケットと同時に使用しても肩への負担を軽減します。



高周波溶着
バッグの溶接には膨脹式救命胴衣と同じ技術、高周波溶着が使われています。

■ カラー / Black, Orange
■ サイズ / 60L

■ 生地 / PVCコーティング生地(ターポリン)

BSJ-TPB2

ドライバッグ M



定価:8,500円(税抜き)

Black
Orange

BLUESTORMのドライバッグミドルサイズ。

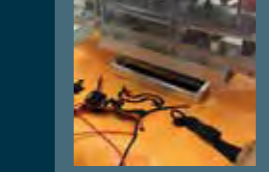
リュックタイプのドライバッグ。肩パッドはクッション性の高いものを採用しているので、長時間背負っても疲れにくくなっています。ドライバッグの外側にはタモ、ギャフ、ロッドケースなどを収納するのに便利なモールドシステムを装備しています。濡れたウェーダー、ライフジャケット、レインジャケットなど収納する濡れ物入れとしても最適なサイズです。厚手のターポリン生地を高周波溶着して高い防水性を発揮します。※ドライバッグは高い防水性を持ちますが完全防水ではありません。



バンジーゴム
本体の表側にはバンジーコードを装備しています。ジャケット等を挟んだり、ロッドを装着するのに最適。(ロッドはケース等に入れてから装着をお勧めします。)



肩パッド
分厚い肩パッドを採用しました。ライフジャケットと同時に使用しても肩への負担を軽減します。



高周波溶着
バッグの溶接には膨脹式救命胴衣と同じ技術、高周波溶着が使われています。



調整ベルト
本体には調整可能なベルトが装着されています。バッグの大きさを調整するのももちろんの事、ロッドやタモ、ギャフ等を装着するのに最適です。



ライフジャケットを着た状態でも背負いやすく、長時間の釣行、磯歩きに最適です。

■ カラー / Black, Orange
■ サイズ / 30L

■ 生地 / PVCコーティング生地(ターポリン)

BSJ-TPB3

ドライバッグ S



定価:2,500円(税抜き)

BLUESTORMのドライバッグスマールサイズ。

様々な小物を収納するのに最適です。釣りで使ったジャケットなどを収納する小物入れとしても最適です。入口はロール方式でバッグの防水性を高めます。付属のベルトを装着して斜め掛けすれば簡易ショルダーバッグとしてもお使いいただけます。ゲームベストに装着して収納力を補うのにも最適なサイズになっています。※ドライバッグは高い防水性を持ちますが完全防水ではありません。

■ カラー / Black, Orange
■ サイズ / 60L

■ 生地 / PVCコーティング生地(ターポリン)

■ カラー / Black
■ サイズ / 15L

■ 生地 / PVCコーティング生地(ターポリン)

BSJ-TPP1

ターポリンポーチ

定価:2,700円(税抜き)

PVCターポリン生地を使ったゲームベストに装着に最適なポーチ。ファスナーは止水タイプを採用、防滴性能を向上させています。二つのファスナー開閉部が有り、道具を仕切ることができます。ファスナーの引き手は掴みやすい大型の物を採用。片手でも開閉が容易です。フロント部にはモールドシステムとメッシュポケットを完備しているので、拡張性も高い仕様です。



小物を入れるのに最適です。
※完全防水ではありません。

■ カラー / Black, Tan
■ 生地 / PVCコーティング生地(ターポリン)

危険な磯場

サラシの巻く磯場であなたはどんなライフジャケットを着用しますか?
ホワイトウォーター(サラシ)が発生している場合の浮力は通常浮力の1/2と言われています。
もし、危険な磯場で落ちたら……
危険な磯場で私たちの命綱と言えるライフジャケット
あなたは磯場に合ったライフジャケットを選んでいますか?。



BSJ-190RS CURRENT

定価:8,000円(税抜き)

船釣りから磯や防波堤まで、さまざまなスタイルの釣りに対応できる、エントリーPFDのCURRENTがリニューアルです。
カラーを3色展開することで幅広いニーズに対応します。
大型のポケットを装備しているので、ハリスやガソリンケースなど様々なアイテムを収納できます。
万が一の落水時に脱げてしまうのを防止する股ベルト付きです。
CURRENTは国土交通省型式承認を取得しています。小型船舶の法定備品としてもご使用いただけます。
※法定備品としてご使用の際は、タイプ別航行区域をご確認ください。



- 小型船舶用救命胴衣 Type F
- カラー/ Black, Red, Navy
- サイズ/ Free
- 生 地/ ポリエチル310D, ポリエチル210D
- 重 量/ 664g
- 浮 力/ 初期浮力 約9.0kg

BSJ-180R HIGH TIDE



定価:11,600円(税抜き)

シンプルなデザインはそのままに、餌釣に機釣に特化しミドルアングラーからコアアングラーに最適です。
肩ウエスト周りには通気性の良い、粗目のメッシュを使用しています。
浮力体を取り出して、本体バーを水洗いすることができます。
大容量のメインポケットを装備しており、小物を収納しておくのに便利です。
サブのポケットにはハリスやリーダー入れに最適な形状を採用しました。
メイン生地にはポリエチル1680Dの太番手を採用、激しい磯場でも破損を防止し長くお使いいただけます。

■ 日本小型船舶検査機構性能鑑定適合品 L2

■ カラー/ Black

■ サイズ/ 身長 M: 150cm~170cm

L: 160cm~180cm

XL: 170cm~195cm

■ 生 地/ ポリエチル1680

■ 重 量/ M: 約844g, L: 約889g, XL: 約926g

■ 浮 力/ 初期浮力 M: 約9kg, L: 約9.5kg, XL: 約9.7kg

Black



Black (back)

BSJ-170R SARASHI

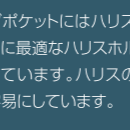


定価:18,000円(税抜き)

2016年SARASHIが日本小型船舶検査機構性能鑑定に適合しました。
生地は高撥水の生地を採用し、汚れが付いても手入れが容易に行えます。コマセ等が入りこみにくいポリエチル210Dの細番手の生地を採用しました。細番手ですが丈夫な生地を選定しています。
ピンオンリールホルダーは胸部、中央部それぞれ配置。ポケットも多く道具を細かく収納可能です。一部のポケットには止水ファスナーを採用しています。背面には大型のリフレクターを装備し夜釣にも対応します。
後入れでチーム名などを刺繍、プリントが可能。※弊社でのプリント、刺繡対応はしておりません。



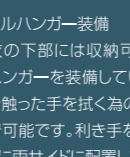
取り外し可能バックシート採用
背面は取り外し可能なバックシートを採用しました。刺繡やプリントでチーム名やクラブ名を名入れする事ができます。



サブポケットにはハリスを固定するのに最適なハリスホルダーを装備しています。ハリスの出し入れを容易にしています。



ピンオンリールホルダー
胴衣の中央にはピンオンリールホルダー配置しています。ホルダー下部にはカバーを配置する事で、小物が壊れるのを防止します。



タオルハンガー装備
胴衣の下部には収納可能なタオルハンガーを装備しています。餌等を触った手を拭く為のタオルを装着可能です。利き手を選ばないよう両サイドに配置しています。



浮力材ウオッシャブル構造採用
浮力材は着脱可能です。本体バーは水洗いできますのでお手入れも簡単です。※胴衣をご使用の際は必ず浮力材を全て取り付けてからご使用ください。



Black

防寒防水 + ライフジャケット

BSJ-DJ01Rは防寒防水をコンセプトに作られたライフジャケットです。

防寒防水+ライフジャケットの構造は通常のダウンジャケットを真似しても作ることはできません。

私たちBLUESTORM開発チームは研究を重ね、防水でありながら綿と浮力材を封入出来る独自の構造を見つけ出しました。

この特殊な構造は、風に強く保温性を最大限に引き出し、冬の厳しい環境でも釣り人の命を守ります。



防寒防水ライフケット

BSJ-DJ01R 定価:16,000円(税抜き)

L3
LOVE
BLUE

Red

Black



Black

ラミネーションフォームシステム

ナイロン生地
PUコーティング
保温綿
浮力材
ライナー



Black

LOVE
BLUE

Black

Red



Black

防寒ライフジャケット

BSJ-VTO1R

定価:10,000円(税抜き)

CS
L3
LOVE
BLUE

ダウンベスト感覚で着れるアウトドアスタイルライフジャケットです。

浮力材と綿を組み合わせることにより、柔軟性と防寒性を高めています。

肌寒い秋や春にアウターの上からさらにライフジャケットを着なくとも、これがあれば快適で安全です。

2016年よりレジャー用ライフジャケット(固型式)に適合しました。

高撥水防水生地を採用し、汚れがついてもさっと洗い流す事が出来ます。お手入れが簡単です。

(※BSJ-VTO1Rはシームテープ等の処理は行っていません。)

■ 日本小型船舶検査機構性能鑑定適合品 L3

■ カラー/ Black, Red

■ サイズ/

M: (身長:150~170cm, 胸囲: 116cm, 着丈: 65cm)

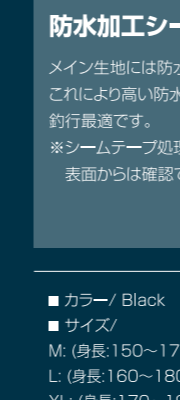
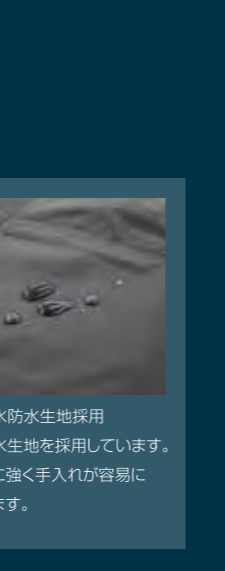
L: (身長:160~180cm, 胸囲: 124cm, 着丈: 67cm)

XL: (身長:170~195cm, 胸囲: 128cm, 着丈: 69cm)

■ 生 地/ ナイロン210D

■ 重 量/ M: 約714g, L: 約737g, XL: 約751g

■ 浮 力/ 初期浮力 約7.0kg

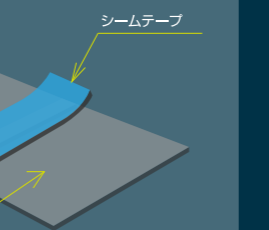


防水加工シームテープ処理

メイン生地には防水加工シームテープ処理を施しています。

これにより高い防水性を実現しました。雨に強く長時間の釣行最適です。

※シームテープ処理は内部で処理しているため、表面からは確認できません。



■ カラー/ Black

■ サイズ/

M: (身長:150~170cm, 胸囲: 112cm, 着丈: 約120cm, 裾幅:20cm)

L: (身長:160~180cm, 胸囲: 118cm, 着丈: 約126cm, 裾幅:20cm)

XL: (身長:170~195cm, 胸囲: 124cm, 着丈: 約129cm, 裾幅:20cm)

防寒サロペット

LOVE
BLUE

Black

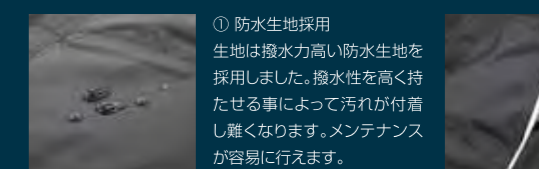
Red



Black

Black

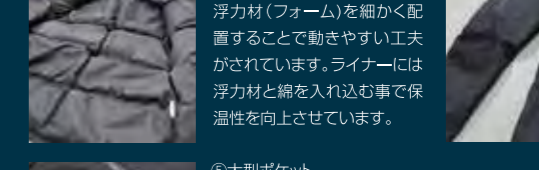
Red



Black

Black

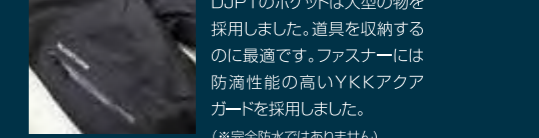
Red



Black

Black

Red



Black

Black

Red

BLUESTORM

カヤックカテゴリーへの挑戦

BLUESTORMでは、カヤック、カヌーをされる方への商品を取り揃えています。
ここ数年で広まりつつあるカヤックフィッシング。
パドラーの動きに合わせた立体裁断を導入したドライウェア。
無駄なものを省き、シンプルな機能を実現したPFDを開発しました。
いざ、大海原へ漕ぎ出そう!



BSJ-RV402 HYDRYTE DRY SUIT

定価:95,000円(税抜き)



今までの立体裁断に加え、ウェアが身体の動きに合わせて追従するHMSパターンを採用。
ファスナーにはTZIP製マスターシールを使用し、従来のドライスーツよりも着脱が容易です。
膝、尻部分は耐摩耗性に優れた500Dコードュラで補強しています。



TZIP MASTER SEAL

TZIP マスターシールは、従来のドライスーツに用いられる防水ファスナーに比べ、非常に開閉がし易く柔軟性に富んだファスナーです。テープ部分には強度素材に熱可塑性ポリウレタンをコーティングし、泥や砂によるダメージに強く、製品強度、耐久性が優れています。
スライダーは塩水による錆びに強く、且つ皮膚の炎症を起こしにくい合金を使用しています。

SEIREN AQUA MAX

耐水圧: 25.000mm
透湿度: 5.000g/m²/24h(A法)
SEIREN社製透湿防水生地。
多孔質PUコーティングと無孔質フィルムを組み合わせた4層加工による高耐水圧が特徴。

■ カラー/ Navy

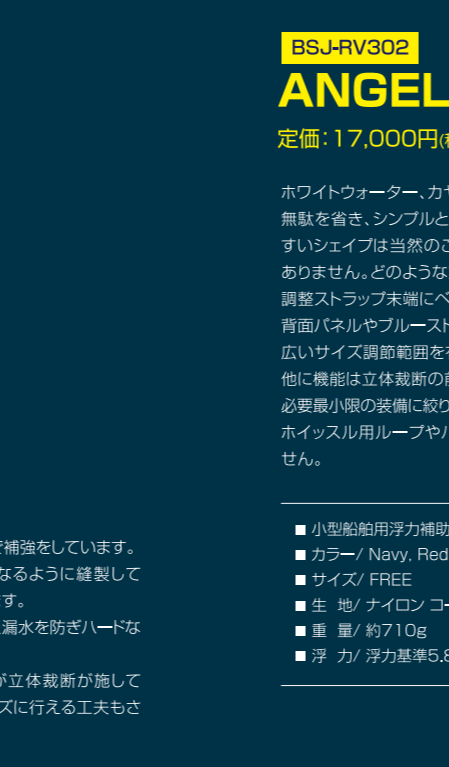
■ サイズ/

X: (胸囲: 58~70cm, 腹下: 70~74cm), S: (胸囲: 70~84cm, 腹下: 82~90cm, 股下: 74~76cm)

M: (胸囲: 84~96cm, 腹下: 90~98cm, 股下: 76~78cm)

L: (胸囲: 96~108cm, 腹下: 98~106cm, 股下: 78~80cm)

■ 生 地/ 4レイヤー AQUA MAX・コードュラ補強



BSJ-RV302 ANGEL

定価:17,000円(税抜き)



ホワイトウォーター、カヤック、SUP等幅広く使用可能なPFD。
無駄を省き、シンプルという重要な機能を実現。重量約710g。パドリングしやすいシェイプは当然のこと、ブレイドが必要になる身体の動きを妨げることはありません。どのような動きにも快適な着心地を実現しました。
調整ストラップ末端にベルクロを設けて、アジャスト後にあまったストラップを背面パネルやブルーストームウェアのウエスト部に素早く固定が可能です。
広いサイズ調節範囲を有しながらも、ブレイドのわざわしさがありません。
他に機能は立体裁断の前面ポケットのみ。
必要最小限の装備に絞り込んだデザインですが、国土交通省型式承認を取得し、ホイッスル用ループやハーネス構造を採用するなど、安全面に妥協はありません。

■ 小型船舶用浮力補助具 TYPE G

■ カラー/ Navy, Red

■ サイズ/ FREE

■ 生 地/ ナイロン コードュラ500D

■ 重 量/ 約710g

■ 浮 力/ 浮力基準5.85kg以上/24時間(初期浮力 約7kg)



Red



BSJ-RV303 HORIZON

定価:28,500円(税抜き)



定価:28,500円(税抜き)

HORIZONはガイド仕様PFD。ツアーリーダーに要求される機能を標準装備したハイエンドモデル。
漕ぎ易さも抜群です。着用し易いフロントエンタリーでありながら、サイドにファスナーを配置し、前面に大型ポケットを設けました。
リリースベルトを外さなくても着脱が可能です。
(カウテールは別売りです。)

■ 日本小型船舶検査機構性能鑑定適合品 L3

■ カラー/ Black Gray, Yellow Gray

■ サイズ/ 胸囲: 70~100cm

■ 生 地/ ナイロン コードュラ500D, ポリエチル1680D

■ 重 量/ 約1220g

■ 浮 力/ 浮力基準5.85kg以上/24時間(初期浮力 約7kg)



Yellow Gray



Black Gray (back)



カヤック
モデル





特許出願中



BSJ-9320RS

定価: 16,500円(税抜き) NEW

BLUESTORMウエストベルトタイプでもっともベーシックで最新の技術を凝縮させたライフジャケットです。国土交通省式認定TYPE Aを取得予定、省令改正にも対応します。設計を新規で作りなおし、コンパクトで、軽量、かつTYPE Aの型式基準を取得できるライフジャケットを開発しました。今までのTYPE A膨脹式のモデルよりもサイズを1/2まで小型化することに成功。小型するための新たなテクノロジー【レールシステム】を採用しています。(※特許出願中)

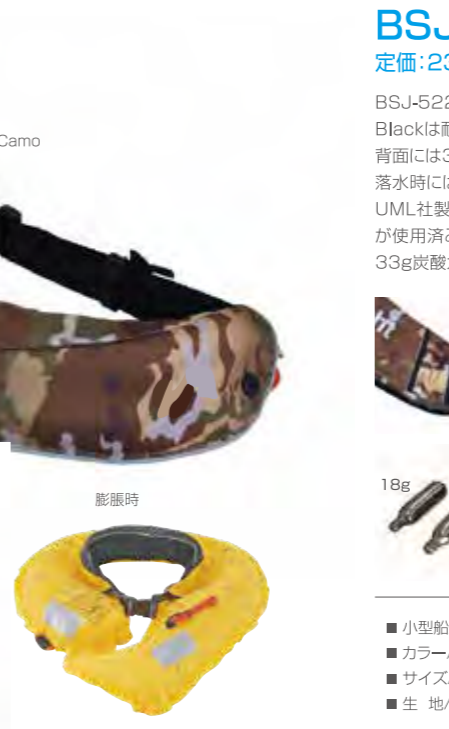
コンパクトになどても浮力、浮遊性能、落水後の膨脹などはベーシックモデルと引けを取らない性能です。ハリキーロバーツ社製HR-6Fシングルインジケーター付き充気装置を採用。未使用的ポンベが正しく装着されており、かつ、インジケーターがグリーンであれば、使用可能。カートリッジが使用済みまたは、正しく装着されていない場合はインジケーターがレッドに変わります。カートリッジの装着状態、使用状態がそれぞれ一目で確認できます。

気室の膨脹には、16g炭酸ガスボンベを使用し、7.5kg以上/24時間以上(初期浮力約9kg)の浮力を作り出します。

さまざまな体型にフィット
小さくてコンパクトなので、さまざまな体型の方にフィットします。特に身体の小さい女性アングラーにおすすめです。
コンパクトでTYPE Aを取得
【レールシステム】によりTYPE Aを取得しているウエストベルトタイプライフジャケットの中でも、最もコンパクトで、最も軽量です。
サイズ比較/ 上: BSJ-9320, 下: BSJ-5520

- 小型船舶用救命胴衣 TYPE A(※取得予定)
- 浮 力 / 初期浮力 約9kg
- 充気装置 / ハリキーロバーツ HR 6F
- サイズ / 胸囲: 70~100cm
- 生 地 / ポリエチレン420D
- 交換用ポンベキット / 16HR 6F

*本製品は開発中のため、仕様品が予告なく変更される恐れがあります。予めご了承ください。

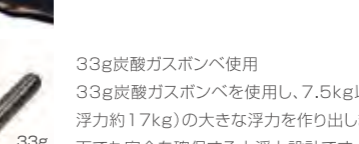
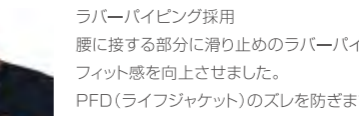


BSJ-5220RS

定価: 23,000円(税抜き)

BSJ-5220RSは、アクティブなオフショアアングラーに最適な高耐久、高浮力なモデルです。(高浮力 約17.0kg) Blackは耐摩耗性に優れたCORDURA®を使用し、MC Camoはビジネスパック等に使われている、耐久性の高いポリエチレン1680Dを採用しています。背面には3Dメッシュを採用し蒸れを防ぎます。本体に滑り止めを設けることで、装着時のズレを防ぎます。ウエストベルトタイプなので、上半身の動きを全く妨げません。落水時には水を感じて膨脹します。また、手動用作動索を引けば環境や状況に左右されず、いつでも確実に作動させる事ができます。

UML社製MK5ci(Prosensor MK2)ダブルインジケーター付き充気装置を採用。2つのインジケーターがグリーンであれば、使用可能。炭酸ガスボンベ、カートリッジが使用済み、または、正しく装着されていない場合はインジケーターがレッドに変わりますので、装着状態、使用状態をそれぞれ一目で確認できます。気室の膨脹には、33g炭酸ガスボンベを使用し、7.5kg以上/24時間以上(初期浮力約17.0kg)の大きな浮力を作り出します。



- 小型船舶用救命胴衣 TYPE A
- 重 量 / 約789g
- 浮 力 / 初期浮力 約17kg
- 充気装置 / UML® MK5ci(Pro-sensor MK2)
- 交換用ポンベキット / 33UML MK5ci KIT



BSJ-5220RS

定価: 23,000円(税抜き)

BSJ-5220RSは、アクティブなオフショアアングラーに最適な高耐久、高浮力なモデルです。(高浮力 約17.0kg) Blackは耐摩耗性に優れたCORDURA®を使用し、MC Camoはビジネスパック等に使われている、耐久性の高いポリエチレン1680Dを採用しています。背面には3Dメッシュを採用し蒸れを防ぎます。本体に滑り止めを設けることで、装着時のズレを防ぎます。ウエストベルトタイプなので、上半身の動きを全く妨げません。落水時には水を感じて膨脹します。また、手動用作動索を引けば環境や状況に左右されず、いつでも確実に作動させる事ができます。

UML社製MK5ci(Prosensor MK2)ダブルインジケーター付き充気装置を採用。2つのインジケーターがグリーンであれば、使用可能。炭酸ガスボンベ、カートリッジが使用済み、または、正しく装着されていない場合はインジケーターがレッドに変わりますので、装着状態、使用状態をそれぞれ一目で確認できます。気室の膨脹には、33g炭酸ガスボンベを使用し、7.5kg以上/24時間以上(初期浮力約17.0kg)の大きな浮力を作り出します。

- 小型船舶用救命胴衣 TYPE A
- 重 量 / 約789g
- 浮 力 / 初期浮力 約17kg
- 充気装置 / UML® MK5ci(Pro-sensor MK2)
- 交換用ポンベキット / 33UML MK5ci KIT

BSJ-5320RS

定価: 20,800円(税抜き)

BSJ-5320RSは、ウエストベルトタイプ最高のフィット感を提供します。充気装置位置を体のサイドに配置し、ホルスターのような形状にすることで、長時間の着用でも腰に違和感を感じにくいデザインです。背面には3Dメッシュを採用し蒸れを防ぎます。本体に滑り止めを設けることで、装着時にPFD(ライフジャケット)とのズレを防ぎます。落水時には水を感じて膨脹します。また、手動用作動索を引けば環境や状況に左右されずいつでも確実に作動させる事ができます。

UML社製MK5ci(Prosensor MK2)ダブルインジケーター付き充気装置を採用。2つのインジケーターがグリーンであれば、使用可能。炭酸ガスボンベ、カートリッジが使用済み、または、正しく装着されていない場合はインジケーターがレッドに変わりますので、装着状態、使用状況がそれぞれ一目で確認できます。

- 小型船舶用救命胴衣 TYPE A
- 重 量 / 約640g
- 浮 力 / 初期浮力 約10.8kg
- 充気装置 / UML® MK5ci(Pro-sensor MK2)
- 交換用ポンベキット / 18UML MK5ci KIT

- 小型船舶用救命胴衣 TYPE A
- 重 量 / 約640g
- 浮 力 / 初期浮力 約10.8kg
- 充気装置 / UML® MK5ci(Pro-sensor MK2)
- 交換用ポンベキット / 18UML MK5ci KIT

BSJ-5320RS

定価: 20,800円(税抜き)

BSJ-5320RSは、ウエストベルトタイプ最高のフィット感を提供します。充気装置位置を体のサイドに配置し、ホルスターのような形状にすることで、長時間の着用でも腰に違和感を感じにくいデザインです。背面には3Dメッシュを採用し蒸れを防ぎます。本体に滑り止めを設けることで、装着時にPFD(ライフジャケット)とのズレを防ぎます。落水時には水を感じて膨脹します。また、手動用作動索を引けば環境や状況に左右されずいつでも確実に作動させる事ができます。

UML社製MK5ci(Prosensor MK2)ダブルインジケーター付き充気装置を採用。2つのインジケーターがグリーンであれば、使用可能。炭酸ガスボンベ、カートリッジが使用済み、または、正しく装着されていない場合はインジケーターがレッドに変わりますので、装着状態、使用状況がそれぞれ一目で確認できます。

- 小型船舶用救命胴衣 TYPE A
- 重 量 / 約640g
- 浮 力 / 初期浮力 約10.8kg
- 充気装置 / UML® MK5ci(Pro-sensor MK2)
- 交換用ポンベキット / 18UML MK5ci KIT

- 小型船舶用救命胴衣 TYPE A
- 重 量 / 約640g
- 浮 力 / 初期浮力 約10.8kg
- 充気装置 / UML® MK5ci(Pro-sensor MK2)
- 交換用ポンベキット / 18UML MK5ci KIT



特許取得



FLOAT



3D



STRENGTH

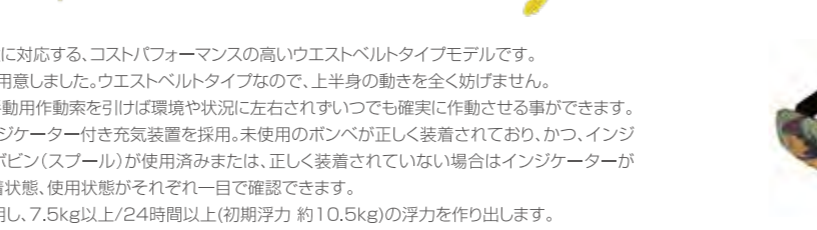


REFLECTIVE

WASHABLE

BSJ-5520RS
OPEN価格

A Type
常時着用対応品
全ての航行区域に使用できます。



ウォッシャブルカバー
カバーは取り外して洗濯できます。メンテナンスが容易に行えます。
※洗濯の際は衣類洗濯用洗剤をご使用ください。(手洗い)

- 小型船舶用救命胴衣 TYPE A
- カラー/ Black × Blue, Red × Blue, Blue × Orange, Green camo, Jeans
- サイズ/ 脊囲: 70~100cm
- 生地/ ポリエチレン420D
- 重 量/ 約530g
- 浮 力/ 初期浮力 約10.5kg
- 充気装置/ ハルキーロバーツ HR 6F
- 交換用ポンベキット/ 18HR 6F



膨脹すると?

BSJ-4320RS
定価:20,800円(税抜き)

BSJ-4320RSはコンパクトで着用しやすいポーチタイプです。ウエストポーチのように腰に取り付けます。カバーは腰に接する部分に3Dメッシュを採用し、通気性を向上させています。落水時には水を感じて膨脹します。また、手動用作動索を引けば環境や状況に左右されずいつでも確実に作動させる事ができます。UML社製MK5ci(Pro-sensor MK2)ダブルインジケーター付き充気装置を採用。2つのインジケーターがグリーンであれば、使用可能。炭酸ガスボンベ、カートリッジが使用済みまたは、正しく装着されていない場合はインジケーターがレッドに変わります。炭酸ガスボンベとカートリッジの装着状態、使用状態がそれぞれ一目で確認できます。気室の膨脹には、18g炭酸ガスボンベを使用し、7.5kg以上/24時間以上(初期浮力約9.7kg)の浮力を作り出します。



- 小型船舶用救命胴衣 TYPE A
- カラー/ Black, Red
- サイズ/ 脊囲: 60~100cm
- 生地/ ポリエチレン420D
- 重 量/ 約420g
- 浮 力/ 初期浮力 約9.7kg
- 充気装置/ UML® MK5ci(Pro-sensor MK2)
- 交換用ポンベキット/ 18UML MK5ci KIT

BSJ-9120
OPEN価格

BLUESTORM膨脹式浮力補助具ウエストベルトタイプの中でも最もコンパクトなモデルです。小さくて軽量なのであらゆるショアでの釣りにお使いいただけます。

ハルキーロバーツ社製HR 6Fインフレーターが水を感じて自動的に気室を膨脹させます。

- 製品は浮力補助具(TYPE G)です。小型船舶区域に制限があります。(→p.2参照)
- 平水区域を航行区域とする小型船舶または、特殊小型船舶(水上オートバイ等)以外の小型船舶の船検対応はしておりませんのでご注意ください。
- 製品は小型船舶用浮力補助具です。軽くてコンパクト、ショアから釣りをする方におすすめです。落水時の泳ぎをサポートする目的のもと設計されています。反転機能はございません。天候が悪い時、泳ぎが得意で無い方のご使用はおすすめいたしません。
- 小型船舶での着用にも制限があります。(→p.2参照)渡船での使用は可能です。

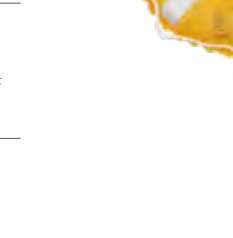
- 小型船舶用浮力補助具 TYPE G
- カラー/ Black, Red, Blue, Camo
- サイズ/ 脊囲: 60~100cm
- 充気装置/ ハルキーロバーツ HR 6F
- 交換用ポンベキット/ 16HR 6F
- 重 量/ 約360g
- 浮 力/ 初期浮力 約8.5kg
- 充気装置/ ハルキーロバーツ HR 6F
- 交換用ポンベキット/ 16HR 6F



膨脹時



膨脹時



膨脹時

BSJ-LR01R
定価:19,000円(税抜き)

BSJ-LR01Rは膨脹式の小型船舶用救命浮輪です。小型船舶用の搭載備品として船検にも対応します。カバー生地は、耐摩耗性に優れたCORDURA®を使用しています。付属の38mmウエストベルトは着脱可能です。

落水時には水を感じて膨脹します。また、手動用作動索を引けば環境や状況に左右されずいつでも確実に作動させる事ができます。

- UML社製MK5ci(Pro-sensor MK2)ダブルインジケーター付き充気装置を採用。2つのインジケーターがグリーンであれば、使用可能。炭酸ガスボンベ、カートリッジが使用済みまたは、正しく装着されていない場合はインジケーターがレッドに変わります。
- 製品は小型船舶用浮力補助具です。軽くてコンパクト、ショアから釣りをする方におすすめです。落水時の泳ぎをサポートする目的のもと設計されています。反転機能はございません。天候が悪い時、泳ぎが得意で無い方のご使用はおすすめいたしません。
- 小型船舶での着用にも制限があります。(→p.2参照)渡船での使用は可能です。

- この製品は救命浮輪です。救命胴衣とは使用方法が異なります。また、この製品を使って要救助者を陸や船上に引き上げる事はできません。救助に使用する場合には、レスキューロープとの併用をお勧めします。
- 小型船舶用の搭載備品として使用される場合は付属の救命索(紐)をカバーのドリングに取り付けてください。

- 小型船舶用救命浮輪
- カラー/ Black
- サイズ/ 脊囲: 60~100cm
- 充気装置/ UML® MK5ci(Pro-sensor MK2)
- 交換用ポンベキット/ 18UML MK5ci KIT
- 重 量/ 約432g
- 浮 力/ 初期浮力 約9.6kg
- 充気装置/ UML® MK5ci(Pro-sensor MK2)
- 交換用ポンベキット/ 18UML MK5ci KIT



幼児用
BSJ-210I
OPEN価格

小児用(幼児用)ライフジャケットです。
釣り・マリンレジャー・キャンプや川遊びなど、用途を選ばずご使用いただけます。
バックルを留めて、ベルトを締めるだけ。着せてあげるのも簡単です。
水辺でのお子様の安全をお手伝いします。万が一うつ伏せで落水しても反転する性能を備えています。(幼児用のみ)

股ベルト
落水時、ライフジャケットのずれ上がりを防止します。股ベルトを装着してご使用ください。

△ 製品は小型船舶用救命胴衣(TYPE F)です。
小型船舶区域に制限があります。(→p.2参照)
△ 船舶での着用にも制限があります。(→p.2参照)渡船での使用は可能です。

■ 小型船舶用救命胴衣 TYPE F
■ カラー / Flower, Yellow, Red, Camo
■ サイズ / 身長: 80~100cm, 体重: 15kg~25kg未満
■ 生地 / ポリエスチル300D
■ 浮力 / 初期浮力 約6.7kg



△ 製品は小型船舶用救命胴衣(TYPE F)です。
小型船舶区域に制限があります。(→p.2参照)
△ 船舶での着用にも制限があります。(→p.2参照)渡船での使用は可能です。

■ 小型船舶用救命胴衣 TYPE F
■ カラー / Flower, Yellow, Red, Camo
■ サイズ / 身長: 80~100cm, 体重: 15kg~25kg未満
■ 生地 / ポリエスチル300D
■ 浮力 / 初期浮力 約6.7kg



小児用
BSJ-210Y
OPEN価格

小児用ライフジャケットです。
釣り・マリンレジャー・キャンプや川遊びなど、用途を選ばずご使用いただけます。
水辺でのお子様の安全をお手伝いします。

股ベルト
落水時、ライフジャケットのずれ上がりを防止します。股ベルトを装着してご使用ください。

△ 製品は小型船舶用救命胴衣(TYPE F)です。
小型船舶区域に制限があります。(→p.2参照)
△ 船舶での着用にも制限があります。(→p.2参照)渡船での使用は可能です。

■ 小型船舶用救命胴衣 TYPE F
■ カラー / Red, Navy Blue, Woodland
■ サイズ / S(身長:138~160cm, 胸囲: ~94cm, 着丈: 46cm)
M(身長:155~175cm, 胸囲: ~100cm, 着丈: 48cm)
L(身長:170~195cm, 胸囲: ~110cm, 着丈: 51cm)
■ 生地 / ポリエスチル300D
■ 浮力 / 初期浮力 約8.0kg

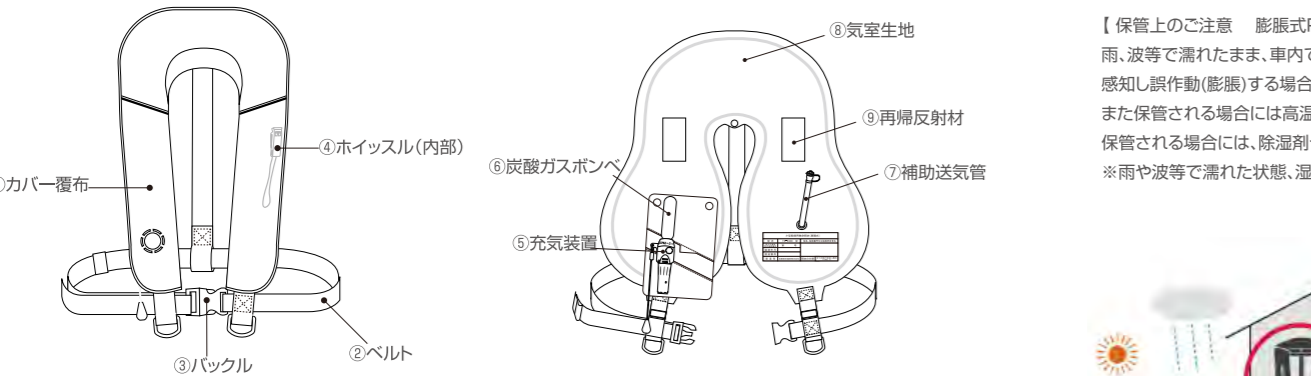


△ 製品は小型船舶用救命胴衣(TYPE D)です。
小型船舶区域に制限があります。(→p.2参照)

■ 小型船舶用救命胴衣 TYPE D
■ カラー / Red, Navy Blue, Woodland
■ サイズ / S(身長:138~160cm, 胸囲: ~94cm, 着丈: 46cm)
M(身長:155~175cm, 胸囲: ~100cm, 着丈: 48cm)
L(身長:170~195cm, 胸囲: ~110cm, 着丈: 51cm)
■ 生地 / ポリエスチル300D
■ 浮力 / 初期浮力 約8.0kg

THE CHALLENGE OF WATER
BLUESTORM

安全にご使用いただくための自主点検



- ① カバー: 生地、縫製部に損傷、劣化などが無いか。
 ② ベルト: ベルト、縫製部に損傷、劣化などが無いか。
 ③ バックル: 損傷、劣化が無いか・バックルの着脱に異常が無いか。
 ④ ホイッスル: 音が出て、ヒモで繋がれているか・劣化、損傷、ひび割れが無いか。
 ⑤ 充気装置(膨脹させる装置): 損傷、劣化が無いか・手動用作動索が正しい位置にあるか・ロックピンがあるモデルは、ロックピンが付いているか・充気装置がダブルインジケーター仕様のモデルは、インジケーターの色が緑色になっているか・未使用のカートリッジが取り付けられているか・カートリッジの有効期限の確認が切れていないか。
 ⑥ 炭酸ガスボンベ: ボンベの封板に穴やキズが無いか・ボンベ取付に緩みが無いか・サビが発生していないか・未使用のボンベが取り付けられているか。
 ⑦ 補助送気管: 劣化、損傷、ひび割れが無いか・溶着部に剥がれ、損傷、劣化が無いか・キャップが取り付けられているか・口で送気し正常に作動するか。
 ⑧ 気室生地(浮力部): 生地の溶着部の剥がれ、損傷、劣化が無いか・標示が正しく読み取れるか・補助送気管(赤いチューブ)から口で気室を膨らませて24時間放置し、気室の空気が抜けてないか。
 ⑨ 再帰反射材: 剥かれ、劣化が無いか。

水感知式 PFD カートリッジの使用期限をご確認ください。

水感知式の膨脹式PFDに装着されているカートリッジ(水感知するバーツ)には使用期限がございます。使用期限を過ぎると水感知の精度が低下しますので、日付をご確認のうえ、新しいカートリッジに交換してください。



*HAMMAR社製のカートリッジはメーカーでの交換となります。カートリッジ交換の再お近くの販売店からメーカー(高階救命器具(株))に依頼ください。

点検、メンテナンスについて

【保管上の注意 膨脹式PFD】
 雨、波等で濡れたまま、車内での保管、船室や倉庫・納屋等の湿度の高くなる場所での保管は、水感知センサーが水分を感じて誤作動(膨脹)する場合がございます。使用後は水気を拭き取ったうえで、部屋干して良く乾燥させてください。
 また保管される場合には高温多湿の状態を避け、風通しの良い場所で保管してください。プラスチックケース等に入れて保管される場合には除湿剤や除湿シートと共に保管されることをお勧めします。
 ※雨や波等で濡れた状態、湿度の高い状況での誤作動は、保証の対象外となりますのでご注意ください。



【防水・撥水スプレーの使用についてのご注意 膨脹式PFD】
 膨脹式PFDのメンテナンスに、防水・撥水スプレー等を使用しないでください。センサー内に防水・撥水スプレーの成分が付着しますと、センサー自体が水をはじき正常に水感知できなくなります。万が一の落水時に大変危険です。



CUSTOMER SERVICE

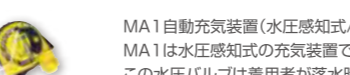
製品についてのお問合せ
 製品についてのお問い合わせ、またご不明な点やご要望がございましたら、下記電話番号までお問い合わせください。

高階救命器具株式会社 (受付時間 平日 午前9:00~午後5:00)
 TEL: 06-6567-1341

アフターサービスやメンテナンス
 「機種名」「お買い上げ年月日」「故障状況(できるだけ具体的に)」をお確かめのうえ、お近くの販売店にお持ち込み頂くか、下記電話番号にお問い合わせください。

高階救命器具株式会社 品質保証部 (受付時間 平日 午前9:00~午後5:00)
 フリーダイヤル 0120-360-329

Inflation system



MA1自動充気装置(水圧感知式/シングルインジケーター仕様)
 MA1は水圧感知式の充気装置です。MA1のキャップ内には、水圧バルブがあります。この水圧バルブは着用者が落水時にかかる水圧を感じ、自動的に気室を膨脹させます。



MKS / Micro Manual 手動充気装置
 手動索を引張ることで作動する仕組みになっています。作動索を引くと緑のロックピンが外れます。

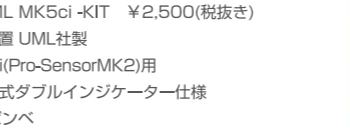


MK5自動充気装置
 落水するとセンサーが水を感じ、自動的に気室に炭酸ガスが充填され膨脹します。また、作動策を引けば環境や状況に左右されずいつでも確実に作動させる事ができます。



HR-6F
 落水するとセンサーが水を感じ、自動的に気室に炭酸ガスが充填され膨脹します。また、作動策を引けば環境や状況に左右されずいつでも確実に作動させる事ができます。

Rearming kit



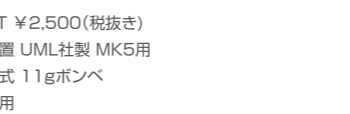
18UML MK5ci -KIT ¥2,500(税抜き)
 充気装置 UML社製
 MK5ci(Pro-SensorMK2)用
 水感知式ダブルインジケーター仕様
 18gボンベ

18UML MKS -KIT ¥1,900(税抜き)
 充気装置 UML社製
 MK5ci(Pro-SensorMK2)用
 手動膨脹式 18gボンベ



33UML MK5ci -KIT ¥3,000(税抜き)
 充気装置 UML社製
 MK5ci(Pro-SensorMK2)用
 水感知式ダブルインジケーター仕様
 33gボンベ

16UML MKS -KIT ¥1,900(税抜き)
 充気装置 UML社製
 16gボンベ



AK-KIT ¥2,500(税抜き)
 充気装置 UML社製 MK5用
 水感知式 11gボンベ
 ※子供用

18HR 6F ¥2,500(税抜き)
 充気装置 ハルキーロバーツ社製 HR-6F
 水感知式シングルインジケーター仕様
 18gボンベ

16HR 6F ¥2,500(税抜き)
 充気装置 ハルキーロバーツ社製 HR-6F
 水感知式シングルインジケーター仕様
 16gボンベ

Function & Material list

CORDURA
FABRIC
特許取得

荒天での落水でも安全性を保つために33gボンベを使用した高浮力タイプ。

本体内側に立体メッシュを使用し、通気性、着用性を高めています。

セーリング用ハーネス仕様

エクストリームな現場での使用を想定し強度・摩耗性に優れた素材を使用しています。

再帰反射テープを使用し、夜間での認知性が高い製品です。光を受けると光源に向かって光を反射させる。

カバー部が洗濯できる製品です。このマークの付いている製品は、洗濯できるようにカバーが取り外し式になっています。

*洗濯の際は手洗いでください。洗濯機、乾燥機は使用しないでください。

3M Scotchlite
Reflective Material
COR DURA
FABRIC

スコッチライト反射シートには、その表面に直径50ミクロンほどの微細なガラス製真円球ビーズが、高密度で塗布されています。スコッチライト反射シートに当たった光は、光源方向に反射します。そのため、光源側から見ると、非常に明るく光って見えます。こうした反射特性は(再帰性反射)と呼ばれています。

Reflexite
Visibly Better
CORDURA
FABRIC

リフレクサイトが1973年に開発したマイクロプリズム反射素子を独自の技術で緻密に配列することに成功。ガラスピース式の約3倍以上の再帰反射性能を発揮する革新的技術です。マイクロプリズム・テクノロジーとして現在も世界最高レベルの反射性能を誇っています。

www.tjpc.co.jp