

 Tabata

# RESCUE DIVING GEAR CATALOG

VOL.  
08



**TUSA**<sup>®</sup>

  
**SCUBAPRO**<sup>®</sup>

  
**WATER  
PROOF**<sup>®</sup>

## M27QBL OR

本体価格 ¥14,600 (税別)  
水難救助用ヘルメット対応ロングストラップ装着モデル

## TA61

本体価格 ¥3,900 (税別)  
カラビナ付きリトラクター  
水中ライト等の装着に便利。リング部分が170mmから最大810mmまで伸縮します。

## RS119W1

本体価格 ¥143,000 (税別)  
5mm スーパージヤージ×エラストックス  
本体価格 ¥132,000 (税別)  
5mm ライクラジヤージ  
水難救助用 超速着用可能モデル  
オプションで両脇・両袖・両脚にロングファスナーを配することで、緊急時の着用スピードを飛躍的に向上させ、着用可能サイズが大きく広がります。



ロングファスナー (オプション)

## TA0204

本体価格 ¥7,000 (税別)  
手の平 : 人工皮革 (ナイロン×ポリウレタン)  
手の甲 : ナイロンジヤージ×1.5mmクロロブレンゴム

## TL0002

本体価格 ¥9,000 (税別)  
・耐圧100m  
・450ルーメン LEDライト  
・単4電池 3本  
・本体素材アルミニウム (アルマイト処理)

## TA5401

本体価格 ¥2,500 (税別)  
検索用ロープ・カラビナ収納用ポーチ



## SP461QB OR

本体価格 ¥6,000 (税別)  
レスキューカラー&ハイパードライ機能採用

## RS340 BK

本体価格 ¥110,000 (税別)

## SS10S Y

本体価格 ¥32,000 (税別)

## SCA360JS

本体価格 ¥52,000 (税別)  
ゲージ・オクトパスはレスキュー専用ショートホース仕様

## BCJ119-01

本体価格 ¥138,000 (税別)  
レスキュー専用の独立ハネス仕様  
牢製の高いステンレスバックル採用  
反射テープ・所属名印刷 (標準装備)



独立ハネス構造

## SF5SP HOR

本体価格 ¥27,800 (税別)  
レスキュー用スプリングストラップ装置フィン  
使いやすさとパワーを兼ね備えたウレタン素材のブレードを採用。また、ホールド性と耐久性に優れたステンレススプリングストラップを装備した、レスキューカラーのフィン。

## FK210

本体価格 ¥7,800 (税別)  
銃刀法規制に合致。分解メンテナンスが簡単なダイビングナイフ

## DB0101

本体価格 ¥13,000 (税別)  
5mmクロロブレン×ハード成形ソール

TUSA  
RESCUE

## ダイブコンピュータ (ソーラー充電式ダイブコンピュータ)

**IQ1204** 本体価格 ¥100,000 (税別)

DC Solar  
LINK

Bluetooth  
SMART

高気圧作業安全衛生規則の基準を満たすビュールマンZHL-16C改アルゴリズムを搭載! 潜水開始時間・終了時間・潜水時間・その他ログデータをBluetooth Smartでスマートフォンに転送可能。プリントアウトして報告書に添付できます。

- 電池切れの心配のないソーラー充電方式
- 水没リスクが少ないファクトリーシールド
- 減圧症予防に有効なTUSAだけのM値警告機能
- 計算能力の高い16ビットCPU
- 無段階高所潜水対応
- 見やすい無減圧潜水時間と現在水深の交互表示モード搭載
- オート式ELバックライト
- ストップウォッチ/時報/デイリーアラーム/ワールドタイム
- 4mixナイトロックスガス対応で本格的な加速減圧が可能
- 設定水深ピッチごとに警告音が鳴らせる深度アラーム機能

IQ1204 は、水深、水温、潜水時間、浮上速度、減圧要件などに関する情報を提供し、もしも、無減圧潜水可能時間を超えた場合などには、アラーム音や画面の点滅などで警告します。2099年までのフルオートカレンダーが内蔵されており、ダイブプロファイルの詳細、長時間のデータを含め、多方面にわたって記録することができます。高所潜水モードにも無段階で自動的に切り替わる機能を持っています。IQ1204の最大の特長は、時計型のコンパクトなボディにソーラー充電システムを備えていることです。従来の製品にありがちだった電池交換後の水没のリスクがありません。

また、TUSA独自の安全機能としてM値警告機能を装備。水深20m以下であってもファジーになりやすい無減圧潜水時間の危険性を、M値に安全マージンを取ることでより抑えることができます。



IQ1204 BKG



IQ1204 GM



IQ1204 NBL



IQ1204 W



ANDROID APP ON  
Google play

Download on the  
App Store

プリントアウト画面



IQ1204 は 4 種類の混合比の異なるナイトロックス (エンリッチド・エア) ガスにも対応しています。酸素濃度比率はそれぞれ 21% ~ 100% まで 1% 刻みに設定ができるので、本格的な加速減圧が可能です。

また、Bluetooth SMART機能と、無料でダウンロードできるスマートフォン用アプリ「ダイビングLog」を使用して、計測されたログ情報(詳細の時間ごとの水深や警告情報)などをスマートフォンに転送することもできます。その他、フリーダイビングモード、ゲージモード、1/10 秒計測のストップウォッチ、アラーム、タイマー世界 48 都市のワールドタイムなども備えています。

「ダイビングLog」は、IQ1204とデータ連携ができるログブックのアプリです。IQ1204をお持ちでなくてもログブックとして使用できます。基本的な情報(ダイビングポイント、エントリー時間、エキジット時間、潜水時間、最大水深、平均水深、水温)など記録可能で、マップ機能を使用したダイビングポイントの位置情報や手書きサイン、そして撮影した写真を登録することも可能です。アプリの初期費用及び使用料金は無料です。

**TUSA**  
RESCUE

レスキュー マスク (潜水ヘルメット対応モデル)

**M27QBL OR** 本体価格 ¥14,600 (税別)

ロングストラップ仕様 (ブラックシリコン)



**潜水用ヘルメット対応  
ロングストラップ装着モデル**

従来のマスクは、ストラップが短く、潜水用ヘルメット装着時、マスクストラップを伸ばしきった状態で使用していました。このマスクは、700ミリのロングストラップを採用。ヘルメット装着時でもマスクストラップを調整する事が可能になり、ジャストフィッティングが得られます。



**スカート引きストラップ&ワンタッチ調整式  
ストラップアジャスター**

マスクのメインフレームサイドにバックルを備えた従来品とは異なり、マスクスカートのサイドからストラップを直接引っ張る方式を新採用しました。これにより軽量・コンパクトなデザインを実現し、メインフレームのサイドがスッキリするため、潜水用ヘルメットの内側に無理なく収まります。また新構造のストラップアジャスターによって、ストラップの長さ調整がラクラクです。



**着脱性に優れた2素材成形フレーム**

ポリカーボネイト製の硬質なメインフレームに、エラストマー製の軟質な素材を部分的に組み合わせた2素材 (2色) 成形フレームを採用。優れたデザイン性はもちろんのこと、グローブをした手でもフレームをグリップしやすく、マスクの着脱がスムーズです。



※納品時は、ロングサイズのマスクストラップ700mmが装着されています。ヘルメットを使用されない場合は付属の通常ストラップ550mmをご使用ください。※交換パーツ用のTUSAマスク専用ロングマスクストラップ/MU203は、本体価格3,000円 (税別) で販売いたします。

- 標準装備**
- ①ポリカーボネイト製フレーム
  - ④スカート引きストラップ
  - ⑥2素材成形フレーム
  - ②シリコン製スカート
  - ⑤ワンタッチ調整式ストラップアジャスター
  - ⑦ロングストラップ (700mm) 採用
  - ③日本人向けフィッティングライン
- ※標準ストラップ (550mm) 付属

**交換レンズ MC7500** 本体価格 ¥9,000 (税別) (片眼) : 共用近視用度付レンズ ・ 左右兼用レンズ ・ -1.0 ~ -8.0, 0.5 度刻み  
: テンバード加工 ※オーダーメイド度付レンズも対応可能

**TUSA**  
RESCUE

レスキュー スノーケル

**SP461QB OR** 本体価格 ¥6,000 (税別)

視認性に優れたレスキューカラーのオレンジパイプを採用。パイプ内への水の浸入を防ぐハイパードライ機構を備えた、高性能スノーケル。



**ハイパードライ機構**

スノーケルを使って水面移動をしている時に、波を被ってしまうと、パイプの中に入ってきた水を思わず飲み込んで、むせ返ってしまうことがあります。TUSAのハイパードライ機構は、被った波を独立したエスケープパイプから排水することによって、メインのパイプ本体には水が進入しにくいようにした構造です。パイプの傾き (地球の重力) と水の表面張力を利用して、被った波などの水を空気の通り道から分離し、メインのパイプ本体を常にドライな状態に保つ機構は、TUSAが業界他社に先駆けて開発した画期的なシステムです。



**ワンタッチアダプター**

SP461QBにはワンタッチアダプターが装備されています。位置調整をする際は、上下にスライドさせるだけ。また、マスクへの着脱は、アダプターのスリットにマスクストラップを差し込むだけ。簡単・確実にセットできます。



**シリコン製マウスピース**

マウスピースはなめらかで耐久性に優れたシリコン製。実使用時のダイバーの姿勢を考慮した角度で、長時間くわえていても疲労度の少ない形状です。



**大容量排水室**

TUSAのスノーケルは、ハイパードライ機構に加えて、大容量のチャンバー (排水室) を備えています。スノーケルクリアの際はもちろん、もしも、メインのパイプに水が入った場合でも、排水室から排水弁を通して、余裕を持って排水されるため、口元には入りづらい構造になっています。

**標準装備**

- ① ハイパードライ機構
- ② ワンタッチアダプター
- ③ シリコン製マウスピース
- ④ 排水弁
- ⑤ 大容量排水室
- ⑥ フレキシブルジャバラジョイント
- ⑦ 3D楕円形状パイプ



**3D楕円形状パイプ**

TUSAスノーケルのパイプは、円形ではなく、楕円形です。楕円形を採用した一つの理由は、スノーケル使用時に、前投影面積を小さくすることによって、水の抵抗を少なくするためです。抵抗が少ない楕円形のパイプは、スノーケリング時はもちろん、ダイビング中はスノーケルが水の抵抗によって引っ張られる現象を抑えます。二つ目の理由は、スノーケルクリアを効率的に行うためです。楕円形のパイプの場合は、円形のパイプに比べて表面張力を生みやすく、水をうまくまとめて排出します。また、TUSAスノーケルのパイプは、装着時に頭のラインに沿うように湾曲しつつ、後方にも傾いているという、複雑な3次元のカーブを描いています。スノーケルを使用しながら水面を移動する時の、平均的な姿勢をベースにして考案されており、呼吸が最も効率的に出来る時の最適なスノーケル角度を維持します。

**TUSA**  
RESCUE

レスキュー フィン

## SF5SP HOR

本体価格 ¥27,800 (税別)

スプリングストラップ仕様

着脱がすばやく行えるだけでなく、ホールド性の良いスプリングストラップを装備。使いやすさとパワーを兼ね備えたウレタン素材のブレードを採用した、優れた推進力を誇るレスキューカラーのフィン。

### 標準装備

スプリングストラップユニット

MサイズにはTA81J BK M (Mサイズ)

LサイズにはTA81J BK L (Lサイズ)

のスプリングストラップが装着されています。



### TUSAフィン専用スプリングストラップユニット

TA81Jは、一旦セットすれば、ストラップの長さ調整が不要となるスプリング式のフィンストラップです。着脱が簡単でホールド性が良いため、足場の悪い場所でのダイビング時威力を発揮する他、水圧変化によって起こるブーツ生地の伸縮にスプリングが対応するため、ダイビング中にストラップが緩むことはありません。また、ワンタッチバックルを採用しているため、本体から簡単にストラップを付け外しすることができます。もちろん、ストラップはフリーに稼動するので最適なホールド感が得られます。更に、フィンストラップの大きな引き手は、足場の悪い救助現場でフィンの着脱を容易にします。

### 操作性の高いショートブレードを採用

通常のフィンに比べて約10%ブレード長を短く(当社比)した、ショートタイプブレードを採用しました。これによりフィンの着脱や行動が容易になり、迅速な救助活動をサポートします。特に水中では、水底の堆積物を巻き上げる事が少なく、いたずらに透明度を下げてしまう事を回避します。

### 一般ダイビング用と比較して、やや硬度の高いH(ハードブレード)仕様

要救助者を曳航する際や、重量のあるアンカーを設置するなど、救助隊員には一瞬のパワーを求められる事があります。SF5SPは、ブレードにゴムより耐久性に優れた高反発のウレタン素材を採用し、一般ダイビング用のフィンと比べ、硬度を高めた設計になっています。



●外形寸法	
Mサイズ	: 528mm × 210mm
Lサイズ	: 580mm × 214mm
●適合目安サイズ	
Mサイズ	: 24cm - 26cm
Lサイズ	: 26cm - 28cm



## JET FIN W/ RUBBER STRAP

**25.378.400** Lサイズ 本体価格 ¥25,000 (税別)

**25.378.500** XLサイズ 本体価格 ¥25,000 (税別)

JET FINは、アップストロークでの抗力を低減し、ダウンストロークでの推力を向上する実績のある通気設計を特長としており、手元にある仕事に適したパワーと機動性を提供します。テックダイバー、ディーブダイバー、軍用ダイバー、ダイビングインストラクター、そしてレクリエーションダイバーテックに幅広く愛用されています。

### 適用サイズ

L (3mm厚ブーツ着用時) : 素足24-27cm程度

XL (3mm厚ブーツ着用時) : 素足27-29cm程度

### ラバーストラップJET FINS ブラック2個

**25.378.005** 本体価格 ¥6,000 (税別)



交換用パーツオプション



**TUSA**  
RESCUE

## レスキュー B.C.ジャケット

# BCJ119-01

本体価格 ¥138,000 (税別)

本体価格 ¥178,000 (税別)

オクトパス機能付インフレーター装着モデル

2本のレールでタンクをしっかりと固定するアルティメイトスタビライジングハーネスと、独立ハーネス構造により、タンクのホールド性が抜群に向上。ブラダー部分(浮力体)を背面に集約し、前面を極限までスッキリさせた構造は、要救助者の確保や探索に威力を発揮。シンプルなブラダー構造で、排気スピードが大幅にアップ。しかも、15.7kgの大浮力を確保。強度が求められる部分には、金属パーツを使用。ブラダー背面に反射テープを配し、安全性向上のための視認性を確保。所属名称を印刷した反射テープを、背中に面ファスナーで貼り付け可能。(標準装備) 幅広く隊員の体型に対応するフリーサイズ設計。

※適応サイズ: 胸囲70cm~125cm、腹囲70cm~120cm  
※最大浮力: 15.7kgf

### 標準装備

- ①独立ハーネスシステム [PAT.P.]
- ②アルティメイト・スタビライジング・ハーネスシステム
- ③チルトバルブ式クイックインフレーター&O.P.E.V.システム [PAT.]
- ④ステンレス製ショルダーリング
- ⑤外装420Dナイロン、内装ウレタン製の2ブラダー構造
- ⑥デンショニングバックル(ウエストベルト)
- ⑦ステンレス製タンクキャリアリングハンドル
- ⑧ブラダー(浮力体)、ハーネス部分は分離使用可能
- ⑨ライトタイトバックルシステム

### タンクを直接担ぐ独立ハーネス構造

ブラダー(空気室)部分と、ハーネス部分を分離させた独立ハーネス構造を採用。右の写真のように、ハーネス部分に接続されたショルダーストラップで直接タンクを担ぐ構造のため、タンクのホールド性が抜群に向上。足場の悪いエントリーまでのアプローチで機動性を発揮します。



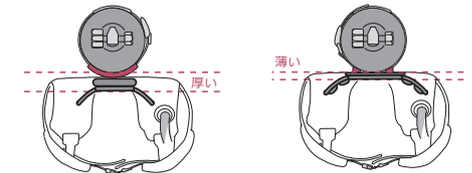
※ハーネスとブラダーは分離使用可。写真は説明用で他製品のものですが。

### 素早く潜降可能なO.P.E.V.システム

通常の給排気に急速排気、そして過剰空気の安全排出機構をクイックインフレーターユニットとして一体化したパテント、O.P.E.V.システム。救助活動に支障のないよう、短めのインフレーターホースを採用。クイックインフレーターに金属メッシュのフィルターを採用することで不意のトラブルを防止します。



### アルティメイト・スタビライジング・ハーネス



従来のハーネス

アルティメイト・スタビライジング・ハーネス

従来のハードハーネスBCJは、構造上タンクと体の間が離れてしまうので、重心が後ろになります。そのため、前かがみの姿勢でバランスをとる必要があり、負担がかかっていました。

体とタンクの距離を極限まで接近させ、後傾になりがちなバランスを矯正。シーソーの原理でも分かる通り、タンクを体に近い位置で担ぐので、重量感がより軽減されます。



所属名称貼り付け前 所属名称貼り付け後

### ステンレス製パーツ



キャリアリングハンドル ショルダーリング ウエストバックル

失敗が許されない救助の場面での器材トラブルは、致命的です。TUSAレスキューダイバー仕様BCJは、負荷のかかるショルダーリング、ウエストバックル、キャリアリングハンドルにステンレスを使用。操作性と耐久性を兼ね備えた安心設計です。

### WB8

¥2,500 (本体価格)  
BCJ119-01用ポーチ(ウエイトバッグ兼用)  
オプション: BCJ-119-01のウエストベルトに装着し検索用ロープ・カラビナなどを収納します。



## CLASSIC ZERO G

22.238.200 サイズ: S  
22.238.300 サイズ: M  
22.238.400 サイズ: L

本体価格 ¥149,000 (税別)

- ・タイプ:スタビライジング・ジャケット
- ・フルダンブタイプ
- ・840Dナイロン+シングルTPUコーティング
- ・圧着方法:RFW(RadioFrequencyWelding)加工
- ・ナイロンウエビング製チエストストラップ
- ・カマーバンド:標準装備
- ・バックパッド:特殊成型型バックパッド
- ・ネックパッド:ソフトメッシュネックパッド
- ・ウエストバックル:E-Zバックル
- ・Dリング:大型ステンレス製Dリング6個
- ・ポケット:ポケット2個、ファスナー付き胸ポケット2個
- ・タンクベルト仕様:スーパーシンチ



### BPI インフレーター

右の画像にはBCインフレーター/レギュレータ「AIR2」が実装されている画像ですが、販売する商品の標準装備は、BPIインフレーターになります。



	身長 (cm)	体重 (kg)	胸囲 (cm)	浮力 (kg)	本体重量 (kg)
22.238.200 オレンジ / サイズ: S	160-170	45-65	65-95	16.0	3.0
22.238.300 オレンジ / サイズ: M	165-180	65-85	75-105	20.0	3.2
22.238.400 オレンジ / サイズ: L	170-180	77-95	85-120	26.0	3.4

●上記品番と価格はBPI付きです。AIR2付きの品番と価格は次の通りです。  
22.238.200F / 22.238.300F / 22.238.400F : ¥187,000(本体価格)

**TUSA**  
RESCUE

レギュレーター

**RS340 BK**

本体価格 ¥110,000 (税別)

日本製。レジャーダイビングではほとんどあり得ない、レスキュー時のあらゆる呼吸に応えられる信頼性能と品質です。



**TUSA**  
RESCUE

オクトパス ショートホース仕様

**SS10S Y**

本体価格 ¥32,000 (税別)

**陸上での取り扱いを考えたショートホース設計**

レジャーダイビング用のオクトパスやゲージのホースは、長すぎて陸上での運搬や水中での活動の邪魔になることがありました。TUSAレギュレーターセットのオクトパスとゲージは、陸上運搬時に引きずることのないように、ホース長を650ミリ以内に抑えたショートホース設計です。

**ホースの長さ**

SCA360S = 650mm (通常900mm)

SS10S = 620mm (通常840mm)

※これらは、国内レスキュー専用品番



**TUSA**  
RESCUE

3ゲージ  
ショートホース仕様

**SCA360JS**

本体価格 ¥52,000 (税別)

透明度が悪い条件下でも見やすい目盛りを配置した、視認性の高いアナログゲージ。



裏面

**SCUBAPRO**

MK25 EVO/A700

**12.770.040**

本体価格 ¥159,000 (税別)

MK25EVOは厳格なEN250:2014基準をクリアし、耐凍結抵抗値を30%向上させ、素晴らしい凍結抵抗、水温が10℃以下でも安定と信頼の呼吸レスポンスを実現します。体力を酷使するスポーツダイバーやプロフェッショナルにも最適化されています。スキューバプロ (SCUBAPRO) のレギュレーターラインの中で最高の呼吸パフォーマンスを誇るだけでなく、最新のデザインと資材を備えたフラッグシップモデルで、あらゆる呼吸条件下で安定したエアの供給を維持できます。エアバランスバルブテクノロジーを採用したA700と、エアバランス式フロースルーピストンのファーストステージMK25との組み合わせで、その効果が最大に高くなります。



**XTIS**  
EXTENDED THERMAL  
INSULATING SYSTEM

<ファーストステージ>

- ・エアバランスピストンタイプ
- ・XTIS 凍結防止システム
- ・材質 (ボディ) : 真鍮 & ハイポリッシュド・クローム仕上げ
- ・重量 : 約 790g
- ・ポート数 : HP×2、LP×5
- ・中圧ポート付きスイベル
- ・中圧 (210 ~ 35kg/㎏) : 9 ~ 9.8kg/㎏
- ・流量 (200bar 時) : 8500/min

<セカンドステージ>

- ・エアバランスバルブ
- ・V.I.V.A : V.I.V.A (Venturi Initiated Vacuum Assist) テクノロジー
- ・I.C. : インハレーションコントロール (流量調節ノブ)
- ・材質 (ケース) : 真鍮 & ハイポリッシュドクローム仕上げ
- ・ボペット : 空気の流体性向上と空気抵抗の縮小
- ・重量 : 約 265g (本体)、約 180g (中圧ホース)
- ・流量 (200bar 時) : 2000/min
- ・コンボジットピストン

限定保証

**TUSA**  
RESCUE

レスキュー ウエットスーツ

**RS119W1**

超速着用モデル

ロングジョン・ジャケット股かけスーツの価格です。  
※オプションにつきましては、別途ご相談ください。

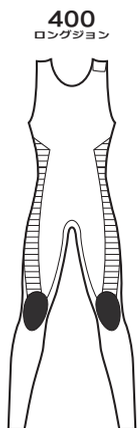
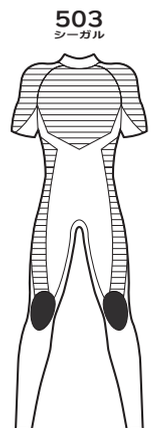
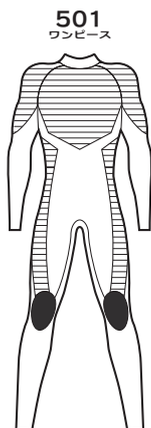
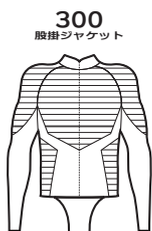
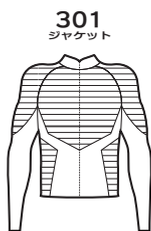
<b>5LJ</b> :5mm/表ライクラジャージ×裏スタンダードジャージ 本体価格 ¥132,000 (税別)
表地には、スタンダードジャージに比べて、伸縮性と発色性に優れたLYCRA®ジャージを使用、鮮やかな色づかいが冴えるほか、運動性能もアップします。
<b>5SJE</b> :5mm/表スーパージャージ×裏エラストックス 本体価格 ¥143,000 (税別)
抜群の伸縮性を誇るスーパージャージを表地に使用し、高い運動性能と着脱のし易さを確保しました。また裏地には、保温性に優れた素材のエラストックスを使用、着心地と保温性を求める救助隊員に最適です。



プロフェッショナル・ダイバーのためのスーツとして人間工学に基づいて開発。抜群のフィット感と運動性能を重視して、肩、腕、脚、腰、それぞれの動きに配慮したカッティングテクノロジーでハードユースにも確実に応えるパフォーマンスを与えました。  
手首・足首・ロングジョン両脇のロングファスナーをオプションとして仕様に加えると、着脱時間を大幅に短縮できます。また、部隊装備品として着用可能なサイズの幅が広がり、より多くの隊員方に着用していただくことが可能です。卓越の基本性能に高い機能性を装備して、過酷な水中任務を確実にサポートします。



超速着用を可能にする  
手首・両脇ロングファスナー  
(オプション)



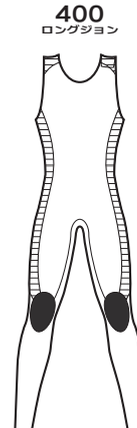
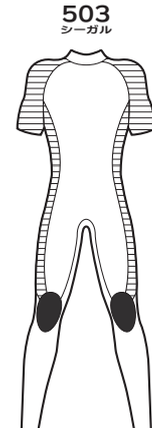
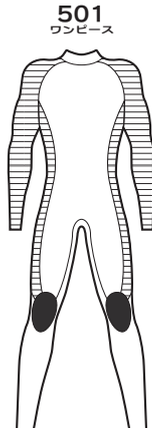
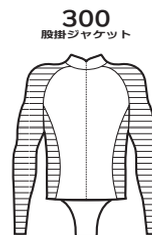
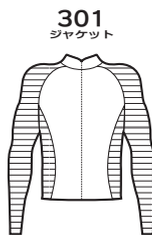
**TUSA**  
RESCUE

レスキュー ウエットスーツ

**RS119W2**

ロングジョン・ジャケット股かけスーツの価格です。  
※オプションにつきましては、別途ご相談ください。

<b>5LJ</b> :5mm/表ライクラジャージ×裏スタンダードジャージ 本体価格 ¥108,500 (税別)
表地には、スタンダードジャージに比べて、伸縮性と発色性に優れたLYCRA®ジャージを使用、鮮やかな色づかいが冴えるほか、運動性能もアップします。
保温性、運動性、そして耐久性など、ウエットスーツに求められる身体保護の基本を押さえたベーシックスーツ。サイズも26種類より選べます。



**TUSA**  
RESCUE

## レスキュー ドライスーツ

# RS119D1A

低水温下で要救助者がいる場合等、救助に向かう者は水温を選ぶ事は出来ません。20℃～流水の海まで、シーンを選ばず幅広い水温に対応できるドライスーツ。  
裏地は抗菌+防臭のバイオライナー。消臭+保温性のシャインラクト。そして保温性を重視したエラストックスヒートより選べます。

**3.5LJ : 3.5mm/表ライクラ×裏バイオライナー** 本体価格 ¥155,000 (税別)

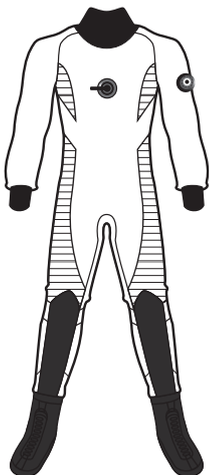
最も標準的な仕様のドライスーツ。表地は発色性と伸縮性に優れたLYCRA®ジャージ。裏地は抗菌・防臭素材のバイオライナーを使用、高い抗菌・防臭効果を備えた組み合わせです。

**3.5LEH : 3.5mm/表ライクラ×裏エラストックス・ヒート** 本体価格 ¥185,000 (税別)

**5.5LEH : 5.5mm/表ライクラ×裏エラストックス・ヒート** 本体価格 ¥200,000 (税別)

表地は発色性と伸縮性に優れたLYCRA®ジャージ。表地には、スウェードのような、優しい肌ざわりの発熱素材、エラストックスヒートを採用、独特の起毛が体温で暖められた空気層を維持し、特に5.5mm厚は、寒冷な環境でも高い保温性を発揮します。

既製品価格です。※オプションにつきましては、別途ご相談ください。



営業スタッフに希望の色やオプションを伝えるだけ！  
お仕事の効率化をお手伝い！

## 制作スタッフによる 仕様書作成承ります

専門知識は不要です。希望の色や組み合わせをタバタの営業スタッフに伝えるだけで完成イメージの作成から提出用の仕様書の作成などお手間の作業を代行いたします。お気軽にお問い合わせください。



仕様書作成につきましては下記の様なカラー仕様書を作成し、確認させていただくことが可能です。

オプションを下記よりお選びください。

### サイズ

オーダーの場合は採寸をお願いします。既製サイズの場合はサイズ表の中からお選びください。(本カタログ◆◆ページのサイズ表を参考にしてください)

### ブーツ (ドライスーツのみ)

ブーツサイズをお選びください。22cmから30cmの1cm刻み。

### 手首・足首ファスナー

ショートファスナー・ロングファスナー・防水ファスナーの各仕様があります。ドライスーツの場合は、首回り手首回りのサイズを指定してください。

### 脇ファスナー (ウェットスーツのみ)

ロングファスナー・防水ファスナーの2種類の仕様があります。

### フード

寒冷地用のフェイス面ゴム巻き仕様とテープ巻き仕様があります。

### 生地 (ウェットスーツのみ)

表：スタンダードジャージ×裏：スタンダードジャージ。最も基本的な生地で経済的な素材です。

表：グロッシーファイバー×裏：スタンダードジャージ。伸縮性と発色性に富んだ素材です。

表：ファブロスファイバー×裏：マルチエラストックス。裏地起毛の保温性と伸縮性に富んだ素材です。

本カタログ◆◆ページのサイズ表を参考にしてください。

### 生地 (ドライスーツのみ)

表=グロッシーファイバー×裏=リブフレッシュP。最も基本的な生地で経済的な素材です。

表=グロッシーファイバー×裏=マルチエラストックス。伸縮性と裏地起毛保温性に富んだ素材です。

本カタログ◆◆ページのサイズ表を参考にしてください。

### カラー

本カタログ◆◆ページのサイズ表を参考にしてください。

### リフレクター

リフレクター(反射テープ)の有無。貼り位置をお選びいただけます。

### 名入れ

名入れ字体、箇所、プリント色をご指示ください。(名入れ箇所によってサイズは異なります)

<ご注意>プリント柄は、実際のイメージと異なる場合がありますので予めご了承ください。  
また、生地の厚みなど種類によって取り扱いのないカラーもあります。生地見本帳を必ずご確認ください。

ファブロスファイバー

**FABULOUS FIBER** 発色がきれいで優れたストレッチ性

抜群のストレッチ性を備えたジャージ素材。水中でも動きやすく着脱もラクに行えます。

スタンダードジャージ

**STANDARD JERSEY** スタンダードでも伸びる

伸縮性のあるジャージながらもコストパフォーマンスの良い素材です。

グロッシーファイバー

**GLOSSY FIBER** 発色がきれいで優れたストレッチ性

高い伸縮性と優れた摩耗性を備え、色あせも少なく美しい発色のジャージ素材です。

マルチエラストックス

**MULTI ELASTEX** 暖かくやさしい肌触り

水の動きを速める超撥水加工と高気密繊維を起毛加工して高い保温力とスピードの肌触りを実現した裏素材です。

**SJ** 表・スタンダードジャージ  
裏・スタンダードジャージ

スタンダードジャージ クロロレン

スタンダードジャージ

【保温性】あたたかい  
【運動性】伸びる  
【強度】強い  
【柔軟性】やわらかい

ブラック シルバー ホワイト ネイビー ブルー  
Sレッド Sオレンジ イエロー ファイヤー

**GF** 表・グロッシーファイバー  
裏・スタンダードジャージ

グロッシーファイバー クロロレン

スタンダードジャージ

【保温性】あたたかい  
【運動性】伸びる  
【強度】強い  
【柔軟性】やわらかい

ブラック シルバー ホワイト ネイビー ブルー アイスブルー  
ミント グリーン ファイヤー Sレッド ネオオレンジ レモンイエロー

**FE** 表・ファブロスファイバー  
裏・マルチエラストックス

ファブロスファイバー クロロレン

マルチエラストックス

【保温性】あたたかい  
【運動性】伸びる  
【強度】強い  
【柔軟性】やわらかい

ブラック シルバー ホワイト ネイビー ブルー アイスブルー  
レッド オレンジ イエロー オリーブ グリーン

既製品ウェットスーツサイズ表

サイズ	身長	体重	首囲	A点〜尾てい骨	上胸囲	腹囲	尻囲	大腕囲	手首囲	股下	膝下囲	足首囲
SY	158-163	46-50	33-35	59-63	83-88	68-73	82-87	24-26	14-16	64-68	28-30	20-22
SA	158-163	51-55	34-36	59-63	86-91	71-76	85-90	25-27	15-17	64-68	30-32	20-22
SM	158-163	56-60	35-37	59-63	90-95	74-79	88-93	26-28	15-17	63-67	32-34	20-22
SX	158-163	61-65	36-38	60-64	93-98	78-83	91-96	27-29	16-18	63-67	34-36	21-23
SO	158-163	66-70	37-39	61-65	96-101	83-88	93-98	29-31	16-18	62-66	35-37	22-24
MY	164-168	50-54	33-35	61-65	85-90	68-73	83-88	24-26	15-17	67-71	30-32	20-22
MA	164-168	55-59	34-36	61-65	87-92	71-76	86-91	25-27	15-17	67-71	32-34	20-22
ML	164-168	60-64	35-37	62-66	90-95	74-79	89-94	27-29	15-17	66-70	32-34	21-23
MLX	164-168	65-69	36-38	62-66	93-98	78-83	91-96	29-31	16-18	66-70	33-35	21-23
MX	164-168	70-74	37-39	63-67	96-101	82-87	94-99	29-31	16-18	65-69	34-36	22-24
MO	164-168	75-79	38-40	64-68	98-103	87-92	98-103	31-33	17-19	64-68	36-38	23-25
LY	169-174	52-56	33-35	64-68	85-90	68-73	84-89	24-26	15-17	70-74	31-33	20-22
LA	169-174	57-61	34-36	64-68	87-92	71-76	87-92	26-28	15-17	70-74	32-34	21-23
LM	169-174	62-66	35-37	64-68	90-95	74-79	90-95	27-29	16-18	70-74	33-35	21-23
LMX	169-174	67-71	36-38	65-69	93-98	78-83	92-97	28-30	16-18	69-73	33-35	21-23
LX	169-174	72-76	37-39	66-70	96-101	82-87	94-99	29-31	16-18	68-72	34-36	22-24
LO	169-174	77-81	38-40	67-71	100-105	87-92	98-103	30-32	17-19	68-72	36-38	23-25
LLY	175-180	57-61	34-36	66-70	88-93	71-76	86-91	25-27	15-17	74-78	32-34	21-23
LLA	175-180	62-66	35-37	66-70	91-96	74-79	90-95	26-28	15-17	73-77	33-35	21-23
LLM	175-180	67-71	36-38	66-70	94-99	78-83	93-98	27-29	16-18	73-77	34-36	22-24
LLX	175-180	72-76	37-39	67-71	97-102	83-88	96-101	29-31	16-18	72-76	35-37	22-24
LLO	175-180	77-81	38-40	68-72	100-105	89-94	100-105	31-33	17-19	71-75	36-38	23-25
3LA	180-185	65-70	36-38	68-72	92-96	74-78	92-96	26-28	16-18	73-77	33-35	21.5-23.5
3LM	180-185	71-76	37-39	68-72	95-99	79-83	95-99	28-30	16-18	73-77	34-36	22-24
3LX	180-185	77-82	38-40	68-72	98-102	83-87	98-102	29-31	17-19	73-77	35-37	23-25
3LO	180-185	83-87	39-41	70-74	101-105	88-92	101-105	30-32	17-19	72-76	36-38	23-25

オプション

オプション名	品番	本体価格(税別)	備考
ロングジョン	RS119W1-400-5	¥ 62,000	スタンダードジャージ
股掛けジャケット	RS119W1-300-5	¥ 52,000	スタンダードジャージ
ジャケット	RS119W1-301-5	¥ 50,000	スタンダードジャージ
ワンピース	RS119W1-501-5	¥ 81,000	スタンダードジャージ
ロングジョン	RS119W2-400-5	¥ 46,500	スタンダードジャージ
股掛けジャケット	RS119W2-300-5	¥ 44,000	スタンダードジャージ
ジャケット	RS119W2-301-5	¥ 42,000	スタンダードジャージ
ワンピース	RS119W2-501-5	¥ 58,000	スタンダードジャージ
ロングジョン生地オプション	WET5GF	¥ 10,000	グロッシーファイバー
股掛けジャケット生地オプション	WET5GFB	¥ 8,000	グロッシーファイバー
ロングジョン生地オプション	WET5FE	¥ 16,000	ファブロスファイバー×マルチエラストックス
股掛けジャケット生地オプション	WET5FEB	¥ 13,000	ファブロスファイバー×マルチエラストックス
ロングジョン生地オプション	WET5SJE	¥ 16,000	スーパージャージ×エラストックス
股掛けジャケット生地オプション	WET5SJEB	¥ 13,000	スーパージャージ×エラストックス
ロングジョン生地オプション(RS119-W2)	WET ORD	¥ 10,000	RS119-W1 はサイズオーダー料金に含まれています
股掛けジャケット生地オプション(RS119-W2)	WET ORD B	¥ 7,000	RS119-W1 はサイズオーダー料金に含まれています
ピスロンロングファスナー	TW1000-20	¥ 2,500	20cm~49cm 1本当り
手足首ファスナー	TW1000	¥ 1,700	通常手足首ファスナー

<ご注意>プリント柄は、実際のイメージと異なる場合がありますので予めご了承ください。  
また、生地の厚みなど種類によって取り扱いのないカラーもあります。生地見本帳を必ずご確認ください。



グロッシーフाइバー



発色がきれいで  
優れたストレッチ性

高い伸縮性と優れた摩擦性を備え、色あせも少なく美しい発色のジャージン素材です。



リップフレッシュP



抗菌防臭でいつも  
清潔にキープ

繊維そのものに抗菌防臭効果素材を練り込み、持続性も高くスーツ内をいつも清潔に維持する裏素材です。



マルチエラストックス



暖かく  
やさしい肌触り

水の湯さを速める超撥水加工と高気密繊維を起毛加工して高い保温力とスエードの肌触りを実現した裏素材です。

**GF** 表・グロッシーフाइバー  
裏・リップフレッシュP

3.5mm

GLOSSY FIBER

LivFresh-P

グロッシーフाइバー  
クロロレン  
リップフレッシュP

【保温性】あたたかい  
【運動性】伸びる  
【強度】強い  
【柔軟性】やわらかい

**GME** 表・グロッシーフाइバー  
裏・マルチエラストックス

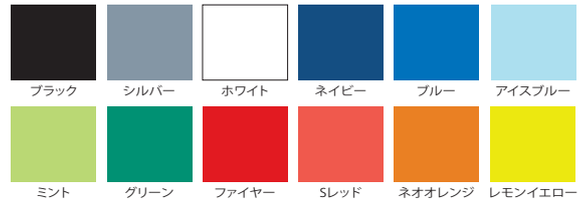
3.5mm

GLOSSY FIBER

MULTI ELASTEX

グロッシーフाइバー  
クロロレン  
マルチエラストックス

【保温性】あたたかい  
【運動性】伸びる  
【強度】強い  
【柔軟性】やわらかい



**GME**

5.5mm

※GME/5.5mmは2色

GLOSSY FIBER

MULTI ELASTEX

ブラック  
ネオオレンジ

サイズ	身長	体重	A点～尾てい骨	袖丈	上胸囲	胸囲	腹囲	尻囲	股下
SA	158-163	51-55	61	70	88	85	72	87	65
SM	158-163	56-60	62	70	91	88	77	90	64
SX	158-163	61-65	63	70	95	93	82	93	64
SO	158-163	66-70	63	71	97	95	87	96	64
MA	164-168	55-59	64	73	89	85	72	89	68
ML	164-168	60-64	65	73	93	89	78	92	67
MLX	164-168	65-69	65	73	96	94	83	95	67
MX	164-168	70-74	66	73	99	97	88	98	66
MO	164-168	75-79	67	74	102	100	92	100	66
LA	169-174	57-61	66	74	90	86	73	90	70
LM	169-174	62-66	66	74	93	90	77	92.5	70
LMX	169-174	67-71	67	75	97	94	82	95	70
LX	169-174	72-76	67	75	99	97	87	98	69
LO	169-174	77-81	68	75	103	101	91	100	69
LLA	175-180	62-66	68	77	92	88	75	93	73
LLM	175-180	67-71	68	77	96	92	79	95	73
LLX	175-180	72-76	69	77.5	98	95	83	97	73
LLO	175-180	77-81	69	78	101	99	88	100	72
3LA	180-185	65-70	70	79	94	90	76	94	75
3LM	180-185	71-76	70	79	97	93	81	97	75
3LX	180-185	77-82	70	79	100	97	85	100	75
3LO	180-185	83-87	72	80	103	101	90	103	74

オプション

オプション名	品番	本体価格 (税別)	備考
ドライスーツ	RS119D1-3.5	¥ 155,000	グロッシーフाइバー×リップフレッシュP
生地オプション 3.5mm	DRY 3.5LEH1	¥ 30,000	グロッシーフाइバー×マルチエラストックス
生地オプション 5.5mm	DRY 5.5LEH	¥ 45,000	グロッシーフाइバー×マルチエラストックス
名入れ	W NAME5	¥ 3,000	背中名入れ
名入れ	W NAME7	¥ 1,200	胸片側名入れ(3×10まで)
名入れ	W NAME8	¥ 2,000	袖・脚・胸全面名入れ
リフレクター	TW3000REF	¥ 1,000	反射テープ (リフレクター)
銘板		¥ 3,000	
小用ファスナー	DRY12	¥ 32,000	小用ファスナー (24cm)
保管用ハンガー	HANGER	¥ 2,800	クイックハンガー
ドライフード	DSF1000	¥ 6,000	ドライフード テープ巻き
ドライフード	DSF2000	¥ 6,000	ドライフード テープ巻き
ドライフード	DSF-3SJE	¥ 8,000	3mm スーパージャージ
ドライスーツオーダー料金	DRY ORD	¥ 25,000	

※その他のオプションまた詳細についてはお問合せください。



## 水面・陸上専用ドライスーツ

# R7 RESCUE

本体価格 ¥160,000 (税別)

R7 RESCUEは動きやすさにこだわった水面・陸上救助作業専用のドライスーツです。激しい風雨にさらされたり、波を被ったり、放水を浴びたり、といった過酷な救助現場で身体をドライに保ち、なおかつ体温低下から身を守ります。また、前開きタイプのTI-ZIPファスナーは通常の防水ファスナーより開閉が簡単で、素早い着脱が可能。メイン素材の4レイヤー構造QUAD-LAM330Dコーデュラナイロン（オレンジ生地）に要所を500Dコーデュラナイロン（ブラック生地）で補強する構造は、動きやすさと耐久性を兼ね備えています。

※本製品は潜水用には使用できません。

### ■フロントTI-ZIPファスナー

前開きタイプで、一人で簡単に開け閉めができるTI-ZIP防水ファスナーを採用しています。



### ■高伸縮性ナイロンシール

首、手首のシール部分には非常に伸縮性が高く、防水性と保温性にも優れたナイロン素材を採用しています。



### ■500Dコーデュラナイロン補強構造

磨耗しやすい尻、肘、膝部分には本体生地の330Dコーデュラナイロン（オレンジ生地）に500Dコーデュラナイロン（ブラック生地）を重ねた二重補強構造にして耐久性を高めています。また、膝と肘部分には間にソフトパッドを挟みこんで衝撃から保護します。



### ■パワーポケット

ファスナーを開くことで2倍近い容量になる大容量ポケットを左右太腿部に装備しています。底部はメッシュ構造になっていて、中に入った水を排出します。



### ■アームポケット

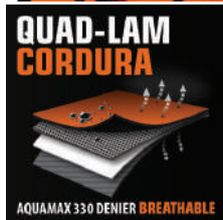
両腕部分にはちょっとした小物を入れるのに便利なポケットが付属しています。開口部が大きく、ファスナーも引きやすいので、素早く出し入れが出来ます。※防水ファスナーではありません。



### ■動きやすさに防水性と

#### 透湿性を兼ね備えたメイン素材

本体生地の4レイヤー構造のQUAD-LAM330Dコーデュラナイロン（オレンジ生地）は動きやすさはもちろん、耐水圧25000mm、透湿性8000g/m<sup>2</sup>/24hと防水性と透湿性を兼ね備えた素材です。風雨は防ぎ、水蒸気は通すので、蒸れを防ぐとともに体温低下を防ぎます。



### ■付属品（メッシュバッグ）

下底部にメッシュ素材を採用した軽量の専用収納バッグが付属します。肩に掛けられるショルダーベルト付で持ち運びに便利です。





ドライスーツ

# WPD7MISS

本体価格 ¥300,000 (税別)

D7 PRO ISSは、今までのドライスーツになかった優れた機能性、すっきりとしたスタイル、多用途性をミックスしています。スウェーデンの極寒海域で鍛えられた卓越した品質と性能、そしてスタイルは、多くのプロフェッショナルダイバーに選ばれています。

### ■フロントファスナータイプ

ライラミネート（三層構造）生地を使用している、前開きファスナータイプ。一人で脱着が可能です。



### ■ISS (インテグレイテッド シリコンシール)

首、手首シールは、今までのシール素材とは桁違いの伸縮性と耐久性があります。また、ダイビングポイントで突然シール損傷が発生した場合でも、その場で交換することが可能です。



### ■Schoeller社 "Keprtec"

軍事用品にも採用されているSchoeller® "Keprtec" ケブラーで膝パットを強化しています。



### ■パワーポケット

ファスナーを開くことで2倍の容量になる大容量ポケットを左右の大腿部に装備しています。また、ポケット内にはドリンクが2個付いています。



### ■SI-TECHバルブ

歴史のあるサイテック社の吸気バルブとオートマチックタイプの排気バルブを採用しています。



## サイズ表 (R7 RESCUE / WPD7MISS 共通)

■スーツ本体 品番：R7 RESCUE / WPD7MISS 注)サイズチャートは、あくまでも目安です。ご購入の際はご試着をおすすめします。(単位：cm)

サイズ	S	M	ML	L	XL
身長	164	168	172	176	180
胸囲	96	100	104	108	112
ウエスト囲	83	88	93	98	103
尻囲	96	100	104	108	112
A点～股	81	82	83	84	85
A点～手首	74	75	76	77	78
股下(股～床面)	76	77	78	79	80

■ブーツ (ご発注時にお客様のサイズに合わせてオーダーできます) (単位：cm)

ブーツサイズ	25	26	27	28	29	30
--------	----	----	----	----	----	----

■フード 品番：(BIBつき)WPH135HAV / WPH157HAV (BIBなし)WPH135 / WPH157 (単位：cm)

サイズ	XS	S	M	ML	L	XL
頭囲	55.5～56	56.5～57	57.5～58	58.5～59	59.5～60	60.5～61

※R7にフードは付属していません。

## 付属品 (※その他：中圧ホース、シリコンネック / リストシール取付け専用ローラー)

H1 H.A.V.S フード WPH135HAV または WPH157HAV のどちらかが選択可能。



2つのメッシュ排気孔を装備、高品質ストレッチ縫製、グライドスキンシールで保温性に優れたフードが付属します。

ドライバッグ



ドライスーツを収納できるドライバッグが付属します。防水コーデュラ製。バックパックとして使用できます。

スベアシリコンシール



スベアのシリコンシールが付属しています。ネック×1 リスト×1

**TUSA RESCUE** 5mm仕様 ダイビングブーツ  
**DB0101 BK**

本体価格 ¥13,000 (税別)

- ウェットスーツとの相性が良く、耐久性の高い5ミリ厚のクロブレインゴムを採用。
- 硬質の2色成形スニーカーソールは、ゴロタ石や足場の悪い場所からのエントリーの際、足をしっかり保護します。
- 内側サイドファスナーとゴアクローズ (マチ) を採用し、砂や水の浸入を防ぎます。

サイズ：25cm~30cm (1cm刻み) カラー：ブラックのみ



TUSA独自開発のスニーカーソールは、フィンへのフィッティング感が良く、硬質の為、足場の悪い場所からのエントリーでも足の痛みを軽減します。

**TUSA RESCUE** スリーシーズングローブ  
**TA0204**

本体価格 ¥7,000 (税別)

- 水中や陸上で、作業がしやすい立体裁断を採用。
- 春・夏・秋のスリーシーズン対応グローブ。
- 手の平：人工皮革 (ナイロン×ポリウレタン)
- 手の甲：ポリエステルジャージ100%
- 1.5mmクロブレインゴム



TA0204 R



TA0204 BK

TA0204 BL

TA0204 Y

サイズ	S	M	L	XL	XXL
カラー					
BK	●	●	●	●	●
BL	●	●	●	-	-
R	●	●	●	-	-
Y	●	●	●	-	-

**TUSA RESCUE** 標準装備 カラビナ付き  
ミニリトラクター  
**TA61 BK**

本体価格 ¥3,900 (税別)

伸縮性メジャーの様にリング部分が伸び縮みするストラップ。BCJのD管に付けることで、ライトやノートを両手を離して装着することが可能です。



**TUSA RESCUE** レスキューマーカー  
**MK701**

本体価格 ¥4,000 (税別)

- 救助者が手に持ち、レギュレーターからエアーを入れることで、水面から約100cm~130cmの高さにフロートが立ち上がり、水面での位置確認や目印として使います。また、水深が浅い場合、水底から上げることで、発見した搜索物のポジション確認も可能です。(水底からのロープは別途ご用意下さい)
- 逆止弁により常にエアーが抜けません。
- サイズ：1220×160mm



専用ケース付

**SCUBAPRO** スキューバプロリール75m  
**40.122.000**

本体価格 ¥17,000 (税別)

- 陽極酸化合金フレーム、ナイロンファイバークラスリール&ハンドル
- 折りたたみノブ&摩擦の調整可能
- 直径75mm・直径2mmのポリエステルライン&スィベルカラビナ1個込み



**TUSA RESCUE** くもり止め液  
**TEC52**

本体価格 ¥600 (税別)

- 水中マスクの内側に均等に塗り拡げ、軽く水で洗い流してください。強力なくもり止め効果を発揮します。
- 塗るタイプ





耐水圧100メートル水中ライト

## TL0002 BK

本体価格 ¥9,000 (税別)



- 450ルーメン LED
- 単4電池×3本
- 本体素材アルミニウム (アルマイト加工)



改正銃刀法対応水中ナイフ

## FK210 SS

本体価格 ¥7,800 (税別)

- 改正銃刀法に対応した水中ナイフ。
- 装着しやすいワンタッチアジャスタブルストラップ使用。
- 分解可能でメンテナンスも楽々。
- サイズ：ナイフ全長263mm/刃渡り132mm/全重量365g



水洗いやメンテナンスが行いやすいように分解することができます



大容量メッシュバッグ

## BA0105

本体価格 ¥9,000 (税別)

- 大容量なので水難救助用ヘルメットも収納可能。
- 本体生地には420デニールナイロン塩ビコーティング採用。
- 肩にも掛けられる長さ調整機能付キャリングハンドルを装備
- サイズ：横650mm×幅370mm×高さ420mm / 容量約9.3ℓ



BA0105 BK



BA0105 CBL



BA0105 R



ウェイトベルト&バッグ

## TA5403 BK

本体価格 ¥7,500 (税別)



ウェイトバッグ兼用  
BCJ119-01用ポーチ

## TA5401 BK

本体価格 ¥2,500 (税別)

TA5403で使用しているポーチはレスキュー用BCJ119-01のポーチとして、カラビナや検索ロープを収納する事が出来ます。



ウェイトベルト&  
ステンレスバックル

## TA5407 BK

本体価格 ¥2,500 (税別)

ベルトの長さ：  
1400mm



ウェイト 1kg

## WT1

本体価格 ¥1,500 (税別)

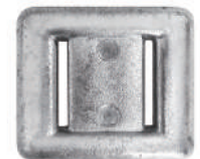


ウェイト 2kg

## WT2

本体価格 ¥3,000 (税別)

ウェイトベルトバッグには、2kgウェイトを1個収納可能。別売のTA5401を増やす事で8kgまで対応。



世界基準の総合ダイビング用品ブランドを扱う会社です。



中圧検査機



吸排気抵抗測定機  
(ANSTI MACHINE)



水深計検査機



残圧計検査機

## 国内最大の総合ダイビング器材メーカー

株式会社タバタは、国内最大の総合ダイビング器材メーカーとして、唯一専任のスタッフを揃え、主要な器材は、企画、設計、開発、生産、販売からメンテナンスまで、一貫して自社で行っています。仕入れた器材を販売するだけの単なる「商社」ではありません。そして、設計や生産を外部に頼る、形だけの「メーカー」でもありません。TUSAブランドのダイビング器材には、マスク、スノーケル、フィンのソフトギアから、レギュレーター、B.C.J.、コンソールゲージのハードギアに至るまで、製品一つ一つの機能面、デザイン面などに、熱いこだわりが込められています。

## ISO 9001 に基づく厳格な検査体制

「すべては、安全なダイビングのために」という強い信念のもとに、株式会社タバタでは、世界的な基準に合致した高性能な製品の開発を行っています。マスク、スノーケル、フィン、BCJを生産する台湾タバタと並ぶタバタグループの生産拠点が茨城県常陸大宮市にある茨城事業所です。ここではレギュレーターなどが生産されています。生産された製品は、全数を中圧検査機にかけて設定通りの中圧になっているかどうかを検査。同時にシンクに沈めて微細なエア漏れがないかどうかをチェックします。また、日本に数台しかない吸排気抵抗測定機 (ANSTI MACHINE) にもかけて、規格値以内の性能を発揮しているかどうかを検査します。ゲージは、大型チャンバーによる水深計の精度検査及び水密検査と、大型のシンク内で高圧空気を残圧計に通して行う精度検査と気密検査を実施。いずれも業界の基準以上の精度を要求する専用の検査機器を用いて、厳しい性能検査を行って出荷しています。1997年に品質マネジメントシステムの国際規格ISO9001の認証を取得。業界他社に先駆けて、厳しい品質管理体制やトレーサビリティシステムを確立し、商品のみならずその企業体制が評価され、各官公庁への納入も行っています。



株式会社 **タバタ** マリンレジャー営業部

〒130-0005 東京都墨田区東駒形1-3-17  
TEL.03-3624-2815 FAX.03-3624-2817

CATA-RESCUE



●改良のため予告なく、仕様・品番等を変更する場合がありますので予めご了承ください。

Vol.8