

●いろいろなライフジャケット(小型船舶用救命胴衣及び作業用救命衣)

胴衣の分類	小型船舶用救命胴衣	作業用救命衣 (小型船舶用救命胴衣兼用)	作業用救命衣 (小型船舶用救命胴衣兼用)	作業用救命衣 (小型船舶用救命胴衣兼用)	作業用救命衣 (小型船舶用救命胴衣兼用)	作業用救命衣 (小型船舶用救命胴衣兼用)	小型船舶用救命胴衣 (小児用)
メーカー	高階救命具株式会社	藤倉航装株式会社	日本救命器具株式会社	日本船具株式会社	東洋物産株式会社	アール・エフ・ディー・ジャパン株式会社	株式会社オーシャンライフ
URL	<a href="http://www.tlpc.co.jp">http://www.tlpc.co.jp</a>	<a href="http://fuijkura-parachute.co.jp">http://fuijkura-parachute.co.jp</a>	<a href="http://www.nickyuco.com/">http://www.nickyuco.com/</a>	<a href="http://www.nihon-sengu.co.jp">http://www.nihon-sengu.co.jp</a>	<a href="http://www.tovo-bussan.co.jp">http://www.tovo-bussan.co.jp</a>	<a href="http://www.rfd.co.jp">http://www.rfd.co.jp</a>	<a href="http://www.lifejacket.jp/">http://www.lifejacket.jp/</a>
製品名	BSJ-2520RS	FN-80	ベルトn	NS-ウクンダ A80	FW-3	TJW-5R	オーシャンJr-1M
型式名 (型承番号)	TK-2420RS型 (5260)	同上 (5280)	ベルトn型 (4538)	NS-ウクンダ A80型 (4576)	同上 (4529)	同上 (4861)	同上 (4463)
浮力方式	膨脹式	膨脹式	膨脹式	気体密封式＋発泡樹脂	固型式	膨脹式	固形式
着用方式	首かけ式	首かけ式	腰巻式	チョッキ式	チョッキ式	首かけ式	チョッキ式
製品質量	約570g	約600g	約690g	約660g	約590g	約630g	約350g
特徴	軽量、小型化により着心地を大幅改良。充気装置の使用可否がインジケータの色により一目で確認可能。	従来品より大幅に丈を短くし、着心地と動きやすさを追及したコンパクトモデル。	外装布(カバー)に、充気装置の確認用窓を設置した腰巻式のモデル。	2種類の浮力体の使用と、フロントフラップの標準装備により、作業性・着用性・柔軟性に加え安全性も向上したモデル。	分割したボディと浮力体により、作業性と通気性を両立したプロ用モデル。	作業の邪魔にならない安定した装着感	小型軽量の小児用モデル。
写真							