

救命胴衣



■日本船具株式会社

- ・救命胴衣の種類 163
- ・小型船舶用救命胴衣 164
- ・作業用救命衣（小型船舶用救命胴衣兼用） 165
- ・小型船舶用浮力補助具 167
- ・小型船舶用救命浮環・他 168

■東洋物産株式会社

- ・膨脹式ライフジャケット 169
- ・固型式ライフジャケット 171
- ・ファミリー用ライフジャケット 174
- ・小型船舶用救命胴衣 176
- ・小型船舶用救命器具 177

※ 1. 「ESPADA[®]」は東洋物産株式会社の商標です。

※ 2. ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。また、取扱説明書はなくさないよう大切に保管をお願い致します。



※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。



※このマークの付いている製品は、異なるサイズの浮力材を組合わせて肩部を薄くし、より体に馴染む構造となっています。



※このマークの付いている製品は、気体密封式浮力体を使っており、発泡樹脂浮力体の救命胴衣と比べ格段の柔らかさと着心地・作業性を発揮いたします。

小型船舶用救命胴衣の主な種類

- TYPE A** :浮力7.5kg以上 再帰反射材及び笛が装着され、発見しやすい色であること。
旅客船を含む全ての航行区域の小型船舶に搭載可能
- TYPE D** :浮力7.5kg以上 再帰反射材及び笛が装着されていれば色は自由
限定沿海区域と水平区域の小型船舶に搭載可能(旅客船は除く)
- TYPE F** :浮力7.5kg以上 色は自由
限定沿海区域+次の2要件を満足する小型船舶(旅客船は除く)
 - ①浮沈性能(船内に十分な浮力体を持ち、沈まない構造)
 - ②キルスイッチ機能(操船者が落水時にエンジンが自動停止するもの)
- TYPE G** :浮力5.85kg以上(浮力補助具) 色は自由
平水区域+次の2要件を満足する小型船舶(旅客船は除く)
 - ①浮沈性能(船内に十分な浮力体を持ち、沈まない構造)
 - ②キルスイッチ機能(操船者が落水時にエンジンが自動停止するもの)

救命胴衣の浮力材の種類



気体密封式浮力材を使用

特徴：柔らかく着心地が最高。作業性にもっとも優れているタイプ。



膨脹式

特徴：気室がコンパクトに収納されているので夏場、涼しく作業ができる。



発泡樹脂浮力材を使用

特徴：もっともスタンダードなタイプ。高機能モデルも有り。

小型船舶用救命胴衣

小型船舶用救命胴衣は、総トン数20トン未満の船舶を対象としたものです。
 小型船舶用救命胴衣にタイプが設けられ、航行範囲等により適切なタイプを選ばなければならなくなりました。日本船具株式会社製の小型船舶用救命胴衣は全てタイプAです。

■NS-17-II



【型式承認番号:1984】

胴衣の分類:TYPE A

- 首掛け式
- 色:オレンジ・イエロー



 体重40kg以上の小児用との兼用型

着丈	胴回り	脇調整	浮力	重量
-	約1,200mm	-	約8.4kg	約290g

■NS-3000



【型式承認番号:4617】

胴衣の分類:TYPE A

- 色:ネイビー・レッド
- 膨脹式(手動式)



〈収納時〉



〈膨脹時〉

・体の大きい方用に延長ベルトがあります。
 (オプション)

着丈	胴回り	脇調整	浮力	重量
-	約1,200mm	-	約10.0kg	約515g

※標示の胴回りは標準値であり、脇調整字値をプラスした値が最大の胴回りとなります。

作業用救命衣(小型船舶用救命胴衣兼用)

作業用救命衣は、総トン数20トン以上の漁船の漁労作業時や船上での作業時など、船員労働安全衛生規則により定められた作業従事者のためのもので、港湾土木工事など、水辺の作業時にもご利用いただけます。また、日本船具株式会社製の作業用救命衣は全て、小型船舶用救命胴衣との兼用型で”タイプA”に属しますので、全ての航行区域の小型船舶への搭載が可能です。

特徴

NS-ウクンダA80 / NS-ウクンダA90

- ・日本船具株式会社が独自に開発した気体密封式浮力体を使用
- ・両脇・胴締めベルトサイズ調整機能等の突起物をすべての胴衣の内側に収納
- ・高伸縮なパワーネットを背中・脇部に使用することにより体にジャストフィット

漁労作業に従事する多くの方のご要望にお応えし、**フロントラップ(前立て)**を標準装備。ファスナーの引き手が網などに引っかかのを防止します。

■NS-ウクンダA80



(気体密封式浮力体100%使用)

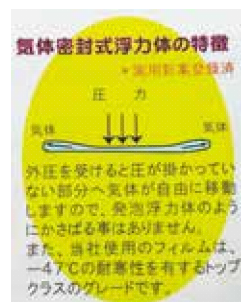
【型式承認番号: 4576】

胴衣の分類: TYPE A

サイズ	着丈	胴回り	脇調整	浮力	重量
M	約600mm	約1,050mm	約140mm	約8.3kg	約630g
フリー	約610mm	約1,080mm	約140mm	約8.3kg	約635g
L	約610mm	約1,140mm	約140mm	約8.3kg	約660g
LL	約610mm	約1,195mm	約140mm	約8.3kg	約665g
XL	約610mm	約1,260mm	約140mm	約8.3kg	約670g



フロントフラップ



■NS-ウクンダA90



【型式承認番号: 4577】

胴衣の分類: TYPE A

サイズ	着丈	胴回り	脇調整	浮力	重量
M	約600mm	約1,070mm	約140mm	約8.3kg	約655g
フリー	約610mm	約1,130mm	約140mm	約8.5kg	約660g
L	約620mm	約1,200mm	約140mm	約8.5kg	約670g
LL	約620mm	約1,240mm	約140mm	約8.6kg	約680g
XL	約630mm	約1,280mm	約140mm	約8.7kg	約690g

HYBRID

(気体密封式浮力体+発泡樹脂浮力体)



フロントフラップ

※気体密封浮力体は、今までになかった全く新しい浮力材のため有効期限は製造より3年間となりますが、適宜性能を確認し、有効期限を再度判定することになっています。

※標示の胴回りは標準値であり、脇調整字値をプラスした値が最大の胴回りとなります。

■NS-SL-V



【型式承認番号:3283】

胴衣の分類:TYPE A

- 表裏メッシュ生地
- 背抜き型
- 色:イエロー
- 股掛けベルト付仕様有り

着丈	胴回り	脇調整	浮力	重量
約505mm	約930mm	約340mm	約8.3kg	約570g



■NS-3Z-II




【型式承認番号:2378】

胴衣の分類:TYPE A

- 普及型
- 色:オレンジ・イエロー
- 股掛けベルト付仕様有り

着丈	胴回り	脇調整	浮力	重量
約515mm	約900mm	約350mm	約8.2kg	約395g



 体重40kg以上の小児用との兼用型

※標示の胴回りは標準値であり、脇調整字値をプラスした値が最大の胴回りとなります。

作業用救命衣(小型船舶用救命胴衣兼用)

■NS-7000



【型式承認番号:4561】

胴衣の分類: TYPE A

- 股掛けベルト付仕様有り
- 色: オレンジ・イエロー
- 普及型

(膨脹時)
※膨脹時は全て黄色の
気室が表に出ます。



着丈	胴回り	協調整	浮力	重量
-	約1,200mm	-	約10.0kg	約595g

膨脹装置が大きく変更になりました

インジケーターが**緑色**と**赤色**で、ポンベ・スプールの使用可否を表示します。

従来品では装置から外さなければ判断出来なかった煩わしさを解消し、より安全にご使用いただけます。

ポンベ・スプールのどちらか一方が赤色の場合でも使用できません。赤色になっているポンベまたはスプールを必ず新しいものと交換してください。

- 注1) 救命胴衣が膨脹した際は、消耗部品を交換する必要があります。メーカーにより消耗部品は異なりますので、純正品をご利用ください。
注2) 膨脹式救命胴衣は取扱説明書に従って、日常点検を行ってください。スプール(自動膨脹のみ)・ポンベは定期的に交換してください。



ポンベ・スプールともにインジケーターが緑色であることを確認してください。
このポンベ・スプールはNS-5000型/NS-7000型共通です。

小型船舶用浮力補助具

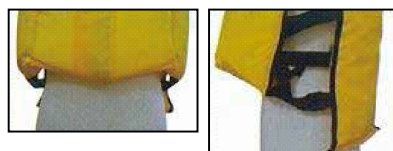
■NS-UK-1300



【型式承認番号:4562】

胴衣の分類: TYPE G

- フロントフラップ(前立て)付
- 背抜き型



〈前身を内側に折り曲げた状態〉
前身の下部に折り目を入れ、前屈しやすい形にしました。更に内側に折り曲げることで、前身の長さを短くできるので、かがむ作業に最適です。

着丈	胴回り	協調整	浮力	重量
約500mm	約900mm	約340mm	約6.3kg	約470g



※標示の胴回りは標準値であり、協調整値をプラスした値が最大の胴回りとなります。

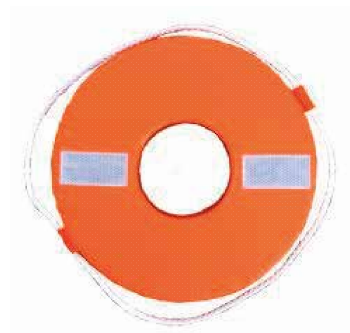
小型船舶用救命浮環・他

■NS-39-II

【型式承認番号:4564】

投げ索φ4mm×15m付

浮力	重量	直径	内径	厚み
約9.3kg	約520g	約390mm	約145mm	約80mm

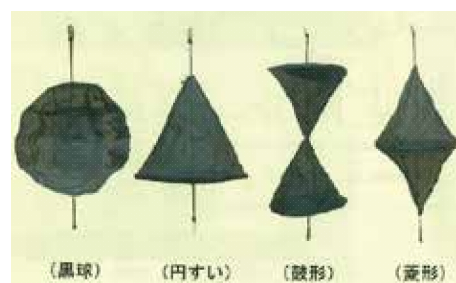


■NS-300

形象物

【JCI適合品】

形状	直径
かや・折りたたみ式	約310mm

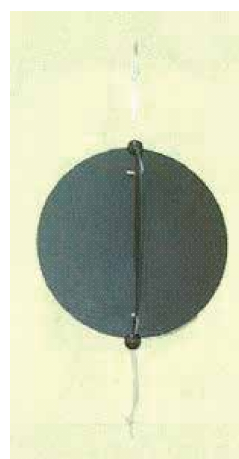


■NS-310

形象物

【JCI適合品】

形状	直径
樹脂プレート・折りたたみ式	約310mm



膨脹式ライフジャケット



〈首掛けモデル〉

■BJ-2700

タイプA	手動+自動
撥水加工	ネームオーダー



レッド

ネイビー

オレンジ

2013年基準改正適合品。

背中が蒸れない首掛けモデル。

インジケーター付きボンベ装置で、ボンベ・スプールの良否が一目瞭然。

外装布取り外し可能で、汚れた際に取り外して洗うことができます。



フリー

ウエスト最大(cm)	125
重量(g)	640
浮力(kg)	11.1

●サイズ：フリー●素材：表地・ナイロン気室布・ナイロン/PU●カラー：レッド・ネイビー・オレンジ●国土交通省型式承認番号：第5326号【作業用救命衣・膨脹式(小型船舶兼用)】●膨脹装置：日本製●素材：日本製●製造：日本製



浮遊姿勢



保管に便利な収納バック(別途販売)



従来品

本製品

フィット性を高めた立体裁断

■BJ-2500

タイプA	手動
撥水加工	ネームオーダー



フリー

2013年基準改正適合品。

ウエスト最大(cm)	125
重量(g)	560
浮力(kg)	10.9

●サイズ：フリー●素材：表地・ナイロン気室布・ナイロン/PU●カラー：レッド・ネイビー・オレンジ●国土交通省型式承認番号：第5325号【小型船舶用救命衣(膨脹式)】



保管に便利な収納バック(別途販売)



〈ベルトモデル〉

BJ-270


タイプA	手動+自動
撥水加工	ネームオーダー

※写真は旧基準品BJ-170になります。



2013年基準改正適合品。

作業性抜群のウエストベルトモデル。独自の立体裁断で腰周りのフィット性向上と装着時のズレを防止する幅広ベルト(50mm)採用。

外装布取り外し可能。

	フリー
ウエスト最大(cm)	125
重量(g)	700
浮力(kg)	10.8



●サイズ：フリー●素材：表地・ナイロン
 気室布・ナイロン/PU●カラー：レッド・
 ネイビー・オレンジ●国土交通省型式承
 認番号：第5417号【作業用救命衣・膨脹式
 (小型船舶兼用)】●膨脹装置：日本製●素
 材：日本製●製造：日本



保管に便利な収納ポーチ(別途販売)

装着性を高める立体裁断で体にフィット

交換用ボンベセット・メーカーメンテナンス


適応モデル	BS-27A	BS-17A	BS-17S	メーカー メンテナンス
BJ-270 BJ-2700	○			○
BJ-170 BJ-1700		○		○
BJ-1500 BJ-2500			○	○

- BS-27A: 17gカートリッジ付ポンベ1本、スプール1個
 - BS-17A: 17gポンベ1本、安全ピン1本、スプール1個
 - BS-17S: 17Sポンベ1本、安全ピン1本
 - メーカーメンテナンス: 外観・膨脹検査(消耗品含)
- 詳細は販売店にお尋ね下さい。

固型式ライフジャケット



〈プロモデル〉

■FW-3



タイプA

撥水加工

ネームオーダー

2013年基準改正適合品。

フリー

前身浮力材の厚さ(mm)	20
ウエスト最大(cm)	130
着丈(cm)	56
重量(g)	590
浮力(kg)	8.2

●サイズ:フリー・LL (未承認品) ●素材:表地・ナイロン浮力材・発泡ポリエチレン
 ●カラー:イエロー・オレンジ ●国土交通省型式承認番号:第4529号【作業用救命衣(小型船舶用兼用)】 ●日本製



オレンジ



イエロー

■KB-61



タイプG

撥水加工

ネームオーダー

2013年基準改正適合品。

フリー

前身浮力材の厚さ(mm)	18
ウエスト最大(cm)	130
着丈(cm)	53
重量(g)	480
浮力(kg)	6.7

●サイズ:フリー・LL (未承認品) ●素材:表地・ナイロン浮力材・発泡ポリエチレン
 ●カラー:イエロー・ネイビー・オレンジ ●国土交通省型式承認番号:第4533号【小型船舶用浮力補助具】 ●日本製



イエロー



ネイビー



オレンジ

タイプG

この基準のライフジャケットは国土交通省型式承認(サクラマーク)を取得しておりますが、法定備品として適応されない船舶があり、現行法では浮沈性能・キルスイッチ等が設備されている水上オートバイ等の特殊船舶のみに適応されます。適応外、(漁船・プレジャーボート等)の船舶で船舶検査を受ける場合は、搭載済みの救命胴衣(タイプA)又は、別途適応する救命胴衣をご使用ください。

独自の「ボディ8・フロート(浮力体)12」分割構造と高機能素材採用により、従来品より快適性と作業性を大幅に改善しました。過酷なワーキングやレスキューの場面で活躍できる、機動性と安全性を両立した高機能プロモデルです。

極限まで分割したボディとフロートを、できるだけ薄く、軽く設計する事によって、体との熱気の滞留を防ぎ、動きへのフィット感の向上と保管場所省スペース化を実現しました。メンテナンスフリーで、膨脹式より軽量で突起物などによる浮力減少の心配もありません。もちろん国土交通省型式承認取得品なので安心してご使用いただけます。合羽・防寒着の上から着る場合はLLサイズをお勧めします。



2つ折りで収納できます。



バックルにすることで、簡単にサイズ調整可能です。内側に配置することにより、引掛りや巻き込まれを回避します。

生地データ(照射後、引張強度)

単位:N

	1	2	平均
新基準生地	451	476	463.5
従来品	175	180	177.5

同じ生地の厚さで
2倍以上の強度!

固型式ライフジャケット



〈スタンダードモデル〉

■LW-26



タイプA

撥水加工

ネームオーダー

スタンダードな背抜き型。脇調整付。

フリー

前身浮力材の厚さ (mm)	27
ウエスト最大 (cm)	130
着丈 (cm)	49
重量 (g)	400
浮力 (kg)	8.6

●サイズ：フリー●素材：表地・ナイロン浮力材・発泡ポリエチレン●カラー：イエロー・オレンジ●型式承認番号：第4056号【作業用救命衣(小型船舶兼用)】●日本製



オレンジ

イエロー



2つ折りで収納できます。



背抜き

脇調整



緊急用ホイッスル付

ファミリー用ライフジャケット



〈幼児～大人用〉

■TV-12

タイプA

撥水加工

ネームオーダー

グリーン購入法対応品



- 2013年基準改正適合品
- レジャーでの事故防止
- 津波・洪水などの防災備蓄
- 乗客乗員の事故防止

●安全な国交通省型式承認品 ●安全な日本製 ●表地に再生PET樹脂を使用 ●研究されたサイズ展開 ●わかりやすいサイズ表示 ●股掛けベルトで脱落防止 ●引き上げストラップ付き ●収納に便利なコンパクトサイズ ●背中に学校名・施設・船名等記入スペース ●団体・船名などプリントOK (オプション) ●素材:表地…再生ポリエステル、浮力材…発泡ポリエチレン ●カラー:イエロー・レッド ●小型船舶用救命胴衣(固型式)
※オプションは販売店にお問い合わせください。

地球に優しいeco素材

エコマーク商品認定番号:第04103097



網地全般

ロープ全般

漁具全般

フロート

延縄漁具

漁労機械

救命胴衣

船用品

ファミリー用ライフジャケット



〈幼児~大人用〉

■TV-12C 3S

(幼児向け)



身長 (cm)	~90
体重 (kg)	~15
ウエスト (cm)	~40
着丈 (cm)	33
重量 (g)	340
浮力 (kg)	5.0
型式承認番号	幼児用 (~15kg) 第5079号

■TV-12C SS

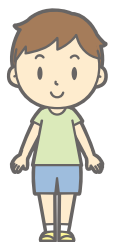
(園児~低学年向け)



身長 (cm)	90~120
体重 (kg)	15~40
ウエスト (cm)	~50
着丈 (cm)	37
重量 (g)	340
浮力 (kg)	5.7
型式承認番号	小児用 (15~40kg) 第3659号

■TV-12C S

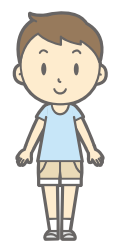
(低~中学年向け)



身長 (cm)	110~140
体重 (kg)	15~40
ウエスト (cm)	~60
着丈 (cm)	41
重量 (g)	330
浮力 (kg)	5.8
型式承認番号	小児用 (15~40kg) 第4058号

■TV-12C M

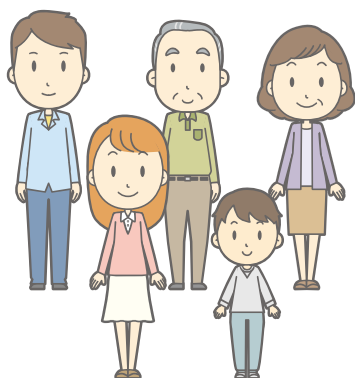
(中~高学年向け)



身長 (cm)	130~150
体重 (kg)	15~40
ウエスト (cm)	~80
着丈 (cm)	43
重量 (g)	340
浮力 (kg)	6.0
型式承認番号	小児用 (15~40kg) 第4058号

■TV-12 L

(高学年~大人向け)



身長 (cm)	140~
体重 (kg)	40~
ウエスト (cm)	~100
着丈 (cm)	48
重量 (g)	450
浮力 (kg)	8.3
型式承認番号	大人・小児 (40kg以上) 兼用 第4528号

小型船舶用救命胴衣



〈小型船舶用救命胴衣〉

■TV-02



タイプA

撥水加工

ネームオーダー

2013年基準改正適合品。



オレンジ



イエロー

フリー

ウエスト最大(cm)	110
着丈(cm)	48
重量(g)	320
浮力(kg)	7.9

JCI認定品

●サイズ：フリー●素材：表地・ナイロン浮力材・発泡ポリエチレン●カラー：イエロー・オレンジ●型式承認番号：第4057号【小型船舶用救命胴衣(大人及び体重が40kg以上の小児用)】●日本製

網地全般

ロープ全般

漁具全般

フロート

延縄漁具

漁労機械

救命胴衣

船用品

小型船舶用救命器具



〈固定式救命浮環〉

■TSR-400

重量(g)	650
浮力(kg)	10.0
外径×内径×厚さ(mm)	400×160×80
型式承認番号	779

JCI認定品

●表地・テロン防水布 浮力体・発泡ポリエチレン●救命索 15.5m付●日本製



〈小型船舶用形象物〉

■TK-2

直径(mm)	320
材質	PVC
JCI交付番号	13

JCI認定品



※2気室製

■CS-1

直径(mm)	320
材質	ナイロン
JCI交付番号	1

JCI認定品



※菱型・鼓型で使用可