

進化するインフレーターボート ポート(チューブ)をガレキ・鋭い浮遊物からダメージ軽減

レスプロ® 緊急・災害用インフレーター・Dura ボート


RESCUE & PROFESSIONAL SERIES 実用新案登録済み

DRシリーズの特徴 — 現場を知っているから選ばれる3大特徴 —

1 Reason for Selection

Tube bottom guard

チューブ ボトム ガード




チューブをガレキ等より保護する為、チューブのガンネルより下に直線状2mm~5mmの凹凸のある補強材を下部に貼り二重構造です。

2 Reason for Selection

stern step Corn

スターン ステップ コーン




水面からの救助活動をより安全、迅速に行う為、ボート後方両サイドのチューブ先端にFRP製のステップ コーンが付いています。

3 Reason for Selection

AIR SAFETY VALVE

エアースイフティバルブ (安全弁)




気温の変化で膨張したチューブの破裂を最小限に防ぐ為、チューブにエアースイフティバルブを各気室に装備しています(チューブ中のエアコントロール機能)

4 Reason for Selection

Non-slip floor

ノンスリップフロア



水上での救助から床面が濡れることで発生する二次災害を防止するための滑り止め材。クッション性もあるので要救助者の負担も軽減します。

災害時水防用ボート 軽量・コンパクトなローボートタイプ

R-272DR

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥198,000-**

R-302DR

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥214,500-**

R-322DR

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥231,000-**

R-272DR

スライドシート

アルミオール

ライフライン

リフティングベルト

デュラボート(スターンステップコーン無し)収納時



R-322DR

ダブルアルミオール

チューブボトムガード

高級ガンネル



二次災害への対策

ノーマルフロア

濡れると滑って転倒するリスクが...



ノンスリップフロア

滑り止めの効果により転倒のリスクを軽減！クッション材にもなるため、船にも要救助者にも優しい



エアーフロア断面イメージ

エアーフロアの上には厚さ5mmのノンスリップフロアを貼り付けるのでエアーフロアを傷から守ります

エアーフロア内部には無数の繊維が柱状に立っています

船種	全長 (m)	全幅 (m)	チューブ径 (m)	船内長 (m)	船内幅 (m)	重さ (kg)	気室	定員 (人)
R-272DR	2.70	1.35	0.35	1.95	0.65	約 32	3+1	4
R-302DR	3.00	1.35	0.35	2.20	0.65	約 37	3+1	5
R-322DR	3.25	1.55	0.40	2.40	0.77	約 47	3+1	6

AIR SAFETY VALVE エアースイフティバルブ (安全弁)

気温によるチューブ内部の気圧の高まりから発生する破裂の危険を最小限に抑制!

チューブのエアコントロール対策

標準装備] ●アルミオール一式●座板(スライド式)(×2)●ベルト(4ヶ所)又はロープ●キャリアバッグ●エアーフロア●エアースイフティバルブ(各気室に装備)●高圧フットポンプ●リアヘキット●バルブレンチ●チューブボトムガード

水場の現場では避けては通れない「滑る」という現象。舐めていては二次災害を引き起こす厄介なポイントに目をつけ、対応装備を開発・搭載!

P-330DR

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥225,500-**

AIR SAFETY VALVE エアースイフティバルブ (安全弁)

気温によるチューブ内部の気圧の高まりから発生する破裂の危険を最小限に抑制!

エアーフロア断面イメージ

ノンスリップフロア

エアーフロアの上には厚さ5mmのノンスリップフロアを貼り付けるのでエアーフロアを傷から守ります

エアーフロア内部には無数の繊維が柱状に立っています

ウェーブガード付きライフライン

高級ガンネル

チューブボトムガード

トイイングロープ付きDリング

LSCD Tube bottom guard POINT チューブボトムガード 2mm-5mmの凹凸がついた補強材がガンネルより下部を保護! ガレキの上でのチューブへのダメージを軽減!

標準装備]	全長 (m)	全幅 (m)	チューブ径 (m)	船内長 (m)	船内幅 (m)	重さ (kg)	気室	定員 (人)
●高圧フットポンプ●バルブレンチ●リアヘキット●バルブ(2ヶ所)●キャリアバッグ(1式)●エアーフロア●エアースイフティバルブ(×4)●チューブボトムガード	3.30	1.55	0.42	2.40	0.77	約 35	4+1	6

長くなりかな寄贈先の名入れも大きく入れることが可能!

<名入れ例>丸ゴシック、黒名入れ、ロゴの有無などご相談ください

準備に時間をかけず、サッと出動可能なモデル!

くるくるロール式 スラットフロアモデル

RSF-335DR

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥308,000-**

2馬力専用 船検・免許不要

ライフライン

消防本部

エアースイフティバルブ (安全弁)

ベルト式ハンドグリップ

ベルト式ハンドグリップ

カンタン巻くだけ収納! スラットフロア

コンパクトに収納可能! さっと取り出し準備が可能! 収納時もくるくるロール式なので簡単収納

標準装備]	全長 (m)	全幅 (m)	チューブ径 (m)	船内長 (m)	船内幅 (m)	重さ (kg)	気室	定員 (人)	最高馬力	トランサム
●高圧フットポンプ●リアヘキット●バルブレンチ●エアースイフティバルブ(×4)●エアーフロア●エアースイフティバルブ(×4)●チューブボトムガード●スラットフロア●エアースイフティバルブ(×4)●キャリアバッグ	3.33	1.60	0.42	2.60	0.78	約 48	4	6	2	S

FA-313DRSC

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥389,400-**

FA-336DRSC

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥426,800-**

AIR SAFETY VALVE エアースイフティバルブ (安全弁)

Non-slip floor (高圧エアーフロア)

アルミオール (×2)

ベルト式ハンドグリップ

エアースイフティバルブ

スライド式座板 (×2)

チューブボトムガード

ライフライン

スターンステップコーン

LSCD Stern step corn POINT 後方からも救助可能な場所 不安定な水面での救助の際に安定した足場となります

船種	全長 (m)	全幅 (m)	チューブ径 (m)	船内長 (m)	船内幅 (m)	重さ (kg)	気室	定員 (人)	最高馬力	トランサム
FA-313DRSC	3.18	1.60	0.42	2.10	0.76	約 49	4+1+1	4	8	S
FA-336DRSC	3.34	1.60	0.42	2.27	0.76	約 52	4+1+1	5	9.9	S

RSB-300DR

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥396,000-**

救助しやすいオープントランサム

AIR SAFETY VALVE エアースイフティバルブ (安全弁)

原価にはチューブボトムガードを装備! ガレキなどからチューブを保護!

RF-330S

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥308,000-**

RF-500S

詳しいスペックはスマホでチェック!

税込価格 **¥462,000-**

通常のボートでは入れない高さの開口にも対応可能!

平穏なで浅瀬走行OK!

増水時の人命救助に大活躍

コンパクトに収納可能!

要救助者専用タンカー

つかまる・のせる・はこぶ 多様な状況に即対応!

標準装備]	全長 (m)	全幅 (m)	深さ (m)	重さ (kg)	気室	定員 (人)
●フットポンプ●リアヘキット●AIR SAFETY VALVE●バルブレンチ	3.30	1.31	0.18	約 20	2	3~4
●フットポンプ●リアヘキット●AIR SAFETY VALVE●バルブレンチ	5.00	1.50	0.21	約 40	2	6~8