

# 膨脹式救命浮器 TRF-6R型 6人用

膨脹式救命浮器TRF-6R型は、小型船舶安全規則49条に基づく諸条件に適合し、自動膨脹・自動浮揚するように設計されていますので、沿海、限定沿海、平水を航行区域とする小型船舶の救命設備として正式に積付けをして船舶検査に適應できます。また、落水者に対しても、投げ込んで水上で自動膨脹させ水難救助に威力を發揮します。



膨脹状態

品名	小型船舶用救命浮器 (膨脹式)
型番	TRF-6R型
タイプ	縦型 / 水平型
型式承認番号	第4862号
定員	6人
保管時寸法 (幅×長さ×厚さ)	420×220×130mm
質量	2.900kg
膨脹所要時間	約10秒
総浮力	47kg
気室材料	(片面) ポリウレタン引布 (基布) 420dナイロン
充気ガスの種類	炭酸ガス 55g



FRPコンテナ  
サイズ42x22x12cm

## 特長

- 1 沿海、限定沿海、平水を航行区域とする全ての小型船舶の救命設備として正式に搭載可能です。(船検適応)
- 2 膨脹式の為、従来の固形式浮器と比べて格段にコンパクトで軽量なので狭い船上の大幅な省スペースができます。
- 3 プレジャーボートに搭載しても外観を損なわないスマートなデザインのFRPコンテナです。
- 4 主材料はナイロン基布に熱可逆性ポリウレタンをコーティングしたポリウレタンコーティング布を採用し従来のゴム引布製と比較して抜群の耐候性、耐磨耗性を有しています。
- 5 浮器はコンテナごと水没すると自動膨脹装置により自動で膨脹し浮揚します。コンテナから取り出し投下しても自動膨脹後浮揚し、さらに手動、または、補助送気管から口で空気を入れても膨脹が可能です。
- 6 浮体は2気室で浮力は47Kgあり、定員6人を水中で支える事ができます。
- 7 浮気本体は、遠方からでも見つけ易いオレンジ色で夜間でも発見しやすい再帰反射材付きです。
- 8 使用後も、ポンベとカット装置のマガジンを交換するだけで再使用が可能です。
- 9 コンテナのタイプは、縦型と水平型からお選び下さい。

アール・エフ・ディー・ジャパン株式会社

〒231-0801横浜市中央区新山下3-7-24

TEL 045-629-0055 FAX 054-629-0057

<http://www.rfd.co.jp>

e-mail: [yokohama.info@survitecgroup.com](mailto:yokohama.info@survitecgroup.com)

