

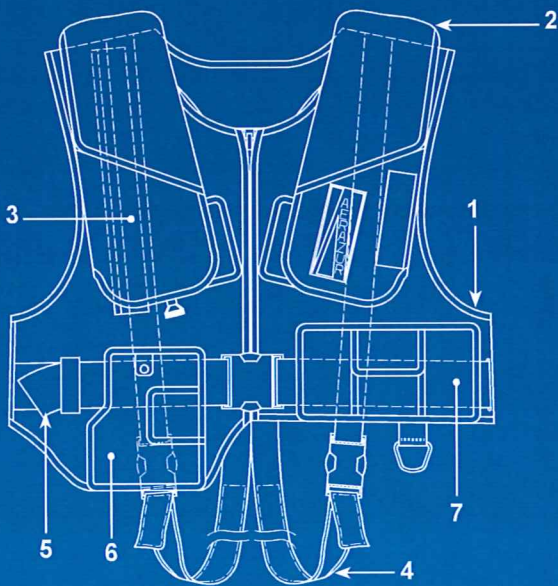
タイプ300 SAR 救命胴衣



AERAZUR

AEROSAFETY & TECHNOLOGY
Parachute & Protection Systems
61, rue Pierre Curie - BP 1 - 78373 Plaisir Cedex - France
Tél : +33 1 61 34 23 23 - www.zodiac aerospace.com

**ZODIAC
AEROSPACE** 



1. 胴衣本体
2. 脱着式気室
3. 装着帯
4. 股帯
5. ベルト
6. ラジオビーコン用ポケット
7. 装備品用ポケット

タイプ300SAR救命胴衣のデザイン特徴：

- ヘリコプター、及び偵察機等の搭乗員の安全を保証。
- 浸水時での最低24時間の耐久使用を保証。
- 着用者の位置と救助をヘルプするサバイバル装置類の携行が可能。
- 様々なパラシュート装着帯やシートベルト形状に適応。

特徴

性能

- 独立した2層気室
- 脱着式外装
- 吊り上げシステム
- 容易なメンテナンス
- コンパクトサイズの救命胴衣

安全性

- 難燃性
- 着用者の首から上が海面上になるよう、確実に自動正転する特徴を持った気室の特殊構造。
- 浸水時自動点灯式ライトシステム
- 両方の気室に補助送気管付 (より安全性を高めた膨張システム)

快適性

- 軽量
- 迅速な装着性
- 容易な装着システム
- 自由な動作性

オプション装備

- 股帯
- サバイバル用品 (笛、合図鏡、他)
- ビーコンに適応するポケット類
- D型リング
- その他構成品の携行用ストラップ

仕様

サイズ:	1
生地:	
- 胴衣本体	耐火性ポリエステルメッシュ
- 外装/ポケット類	ノーメックス生地
- 気室	ポリウレタンコーティングされたポリアミド
色:	
- 胴衣本体&外装	レセダグリーン
- 気室	容易に位置特定できる蛍光色
浮力	19daN (約19kg)
CO ₂ ボトル	40g
膨張方式	マニュアル式
製品重量 (構成部品等含まず)	1.4kg (3lb)

この救命胴衣の全ての構成部品類 (素材、色、ポケット類、他) は、ユーザー様の希望により変更等が可能です。