

ARZ 357 UP

緊急脱出用パラシュート



AERAZUR

AEROSAFETY & TECHNOLOGY
Parachute & Protection Systems

**ZODIAC
AEROSPACE**





AERAZUR (アエラズール) 社により開発されたARZ357 緊急脱出用パラシュートは、任務遂行中のパイロット、及び、搭乗員の安全を守ります。必要時には安全降下速度に減速し、手動式リップコード、又は、自動作動装置により傘体を安全に開傘させます。

✓ FEATURES

ARZ 357 緊急脱出用パラシュートは超薄型形状により、多くの航空機、多様な任務に容易に適合でき、また、容易に正確な装着が可能となっています。

ARZ357の主な特徴は、4ヶの縦じ込みフラップにより包装され、サドル(尻当て部)、及び、多目的ハンドルホルダーによるU形状の装着帯からなります。

ARZ357パラシュートは手動式リップコードハンドルタイプ、又は、オプションの自動作動装置にてパラシュートを開傘させることができます。

パラシュートの傘体は安全に急速開傘し、着地点の障害物を避ける為の簡易操縦ができるよう設計されています。

🧑‍🚀 SPECIFICATIONS

ARZ 357 UP 仕様	
最大吊下重量	127 Kg (280 lbs)
最大運用機速	120 m/s (250 kts)
降下速度 (吊下重量 127 kg (281 lbs) 時)	7.5 m/s (24 fps) 以下
重量	9.60 kg (22 lbs)
傘体重量(スリーブ含む)	5.5 kg (12 lbs)
耐用年数	15 年
リパック周期	6 ヶ月