

F-3 レーダー

(1) 1 船舶用レーダー(フルノ ARPA FAR-2127)

自動衝突予防援助装置、自動船舶識別装置、レーダープロッタのデータを表示できる

最小探知距離 22m

距離分解能 26m

方位分解能 1.5°

方位確度 ±1° 以内

距離測定誤差 使用距離範囲の1%または10mのいずれか大きい方

周波数 9410MHz ± 30MHz (Xバンド)



(2) 2 船舶用レーダー(フルノ ARPA FAR-2137S)

自動衝突予防援助装置、自動船舶識別装置、レーダープロッタのデータを表示できる

最小探知距離 22m

距離分解能 26m

方位分解能 2.5°

方位確度 ±1° 以内

距離測定誤差 使用距離範囲の1%または10mのいずれか大きい方

周波数 3050MHz ± 30MHz (Sバンド)



(フルノ取扱説明書抜粋)