

### 3-4. TRCS 非常用ターミナルレーダー管制装置



区分	領域	技術システムとサービス（エアサイド）
	テーマ	航空機運航の効率化、災害時対応の強化

#### 製品概要

- 災害や機器更新で空港のレーダー管制装置が使用できない時に航空機の管制誘導を行う移動型の航空管制レーダー装置
- PSR/SSR、管制室（ARTS/ VCCS）、対空無線の機能を保有

#### 特徴

- 国際標準ICAO Annex10 SARP準拠
- PSR最大60NM、SSR最大200NMの覆域
- 優れた機動性
- 中型トラック、輸送機やヘリコプターで輸送可能
- 90分でセットアップ可能

#### 適用場所

- 空港
- 災害時の仮設離発着場

#### 導入実績

- 国内：国土交通省航空局様向け、防衛省様向け
- 海外：なし



レーダー装置外観



管制装置外観



#### 連絡先

日本電気株式会社  
国土交通ソリューション統括部 内倉和  
TEL: +81-3-3798-6683  
E-mail: [uchikura\\_ae@nec.com](mailto:uchikura_ae@nec.com)  
URL: <https://jpn.nec.com>