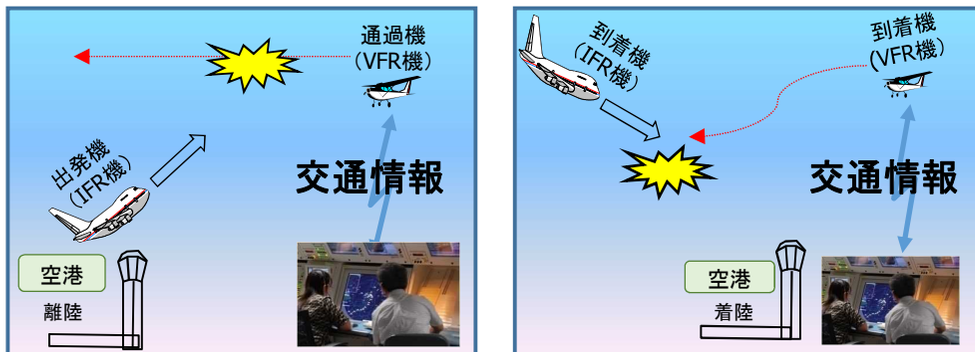


TCAアドバイザー業務

レーダー交通情報の提供

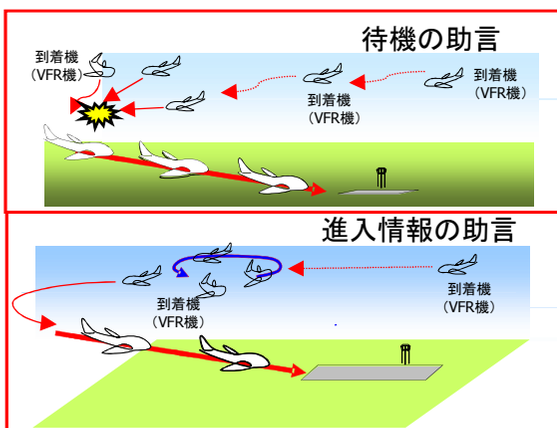


ターミナルコントロールエリア内においてレーダー識別したVFR機にレーダー交通情報を発出。航空機間の輻輳を回避し、航空交通の安全を確保

VFR機からの要求に応じ、進入管制区内に公示されたターミナルコントロールエリアで、空港監視レーダを使用して以下の業務を実施。

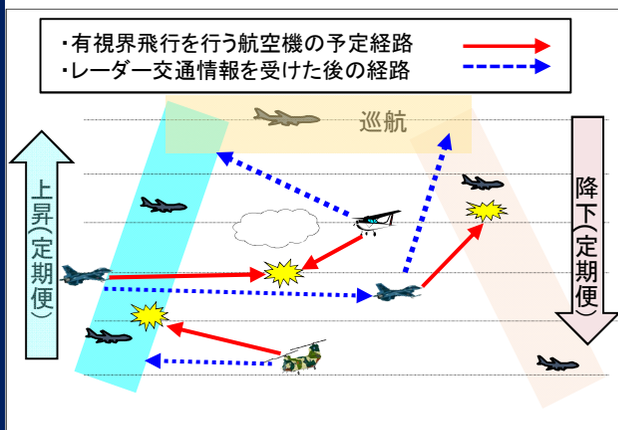
- レーダー交通情報の提供
- 進入順位・待機の助言
- 位置情報等の提供
- 要求に基づくレーダー誘導

進入順位及び待機の助言



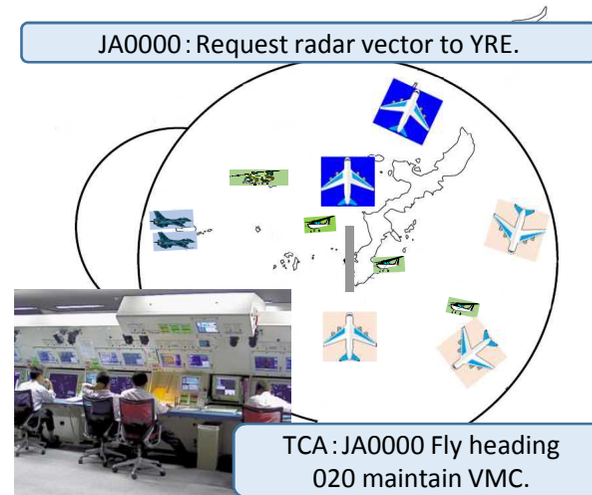
VFR機は、提供される進入順位及び待機の助言に基づき空港に進入する時機等判断

位置情報等の提供



VFR機は、関連機の位置・高度等を入手することで、針路変更等を判断

要求に基づくレーダー誘導



那覇TCAアドバイザー業務の提供開始

本邦17番目となるTCAアドバイザー業務を那覇において提供

業務提供開始日

平成29年4月27日 (AIRAC日)

業務提供時間

07時30分～20時30分 (13時間)
(日本時刻)

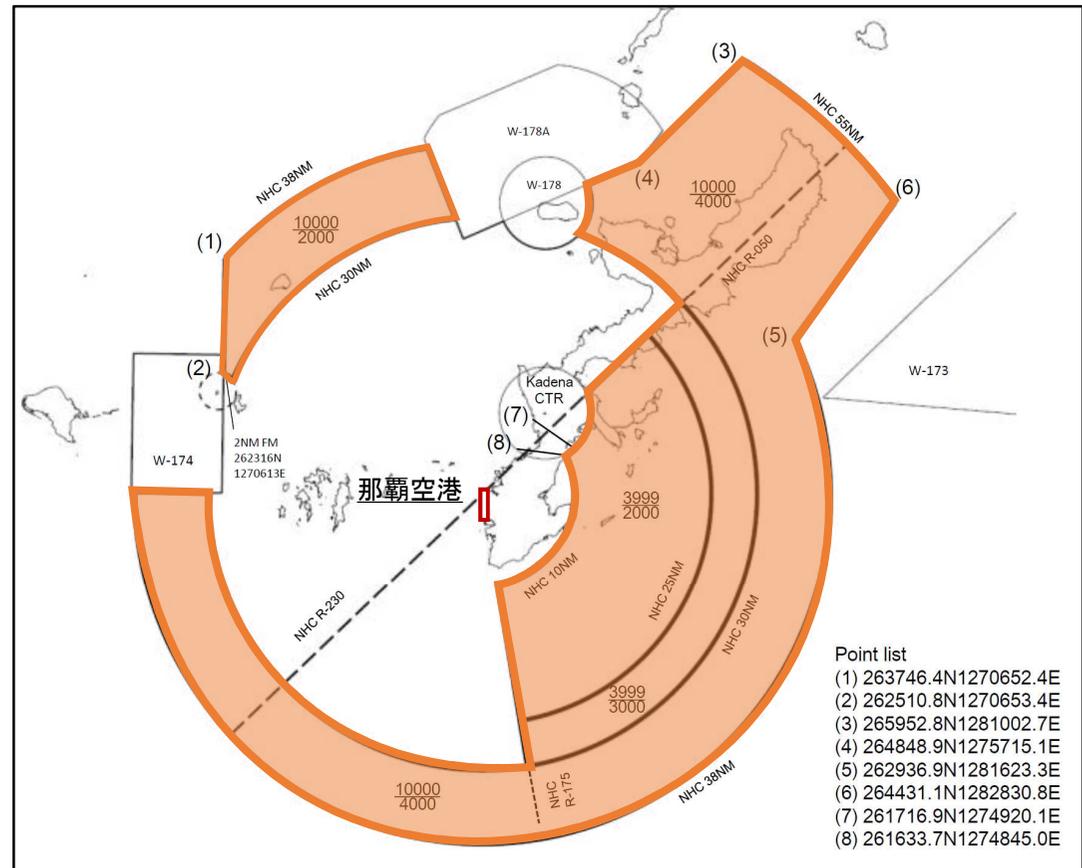
TCAアドバイザー空域

右図参照

那覇TCAアドバイザーの特色

特別進入管制区(B)の周辺空域
においてアドバイザー業務を拡大

那覇TCAアドバイザー空域



* 備考: 国交省管制機関において那覇TCAアドバイザーは、本邦10番目のTCAアドバイザーとなる。