

## 概要

施設名	提供機能	使用周波数帯	使用航空機	備考
V O R	方位情報	VHF (108-118MHz)	民間機	ICAO標準
T A C A N	方位+距離情報	UHF (960-1215MHz)	軍用機	米海軍開発
D M E	距離情報	UHF (960-1515MHz)	民間機	ICAO標準

注. DMEは、TACANの距離情報提供部分を独立させたものである。  
 VOR: VHF Omnidirectional Radio Range  
 TACAN: Tactical Air Navigation System  
 DME: Distance Measuring Equipment

## 利用形態

方位及び距離の情報を同時に提供するため、もっぱら民間航空機が使用する航空路等には、ICAO標準のVOR/DMEを整備し、民間機及び軍用機の双方が使用する航空路等には 双方が共用できるようにVORTAC (VORとTACAN) を整備している。

施設名	内 容			利用形態
	方位情報	距離情報	方位情報	
V O R / D M E	VOR	DME		民間機専用
V O R T A C	VOR		TACAN	民間機及び軍用機の共用
T A C A N			TACAN	軍用機専用 (防衛庁管理空港)

