

主な特徴

- ・ AS5700は対応する広帯域受信機に接続することで、アンテナ端子を2個増設することができます。
- ・ 使用するアンテナ端子は広帯域受信機から選択することができます。また、周波数帯に対して、使用するアンテナ端子を割り当てすることで自動でアンテナが切り替わります。
- ・ 3700MHzまでの帯域では、低損失で、高いアイソレーション特性を実現し、複数のアンテナ接続時でもアンテナの性能を十分生かすことができます。



品名	アンテナ端子切替器		
型番	AS5700		
対応周波数	DC~3700MHz		
挿入損失	<100MHz	2000MHz	3700MHz
	約0.5dB	約1.4dB	約1.6dB
アイソレーション	70dB以上	62dB以上	30dB以上
インピーダンス	50Ω (不平衡)		
寸法/質量	71×93×33(mm) 突起部除く / 約320g		
対応受信機	AR5700D		

接続方法

- ① AS5700のANT 1を広帯域受信機のアンテナ端子 1 に接続します。
- ② 制御ケーブルを広帯域受信機のACC2に接続します。
- ③ ANT1、ANT3、ANT4に外部アンテナを接続します。
- ④ 広帯域受信機にて、アンテナ番号を指定します。
設定方法等は広帯域受信機の取扱説明書をご覧ください。

