

使用バンド ①				使用バンド ②				偏波面の組み合わせ	対応可能			
B	C	D	M	B	C	D	M	複偏波	●			
B				C	D	M		同一偏波	●			
				異偏波				●				
				C	D	M	N	同一偏波				
				異偏波				●				
				N				同一偏波	●			
				異偏波				●				
B				E	F			同一偏波				
				異偏波				●				
				G				同一偏波				
				異偏波				●				
				N				同一偏波	●			
				異偏波				●				
C	D	M		N				同一偏波	●			
異偏波				●								
C				E	F			同一偏波	●			
				異偏波				●				
				G				同一偏波	●			
				異偏波				●				
				N				同一偏波	●			
				異偏波				●				
N				E	F			同一偏波	●			
				異偏波				●				
				G				同一偏波	●			
				異偏波				●				
				E				F			同一偏波	●
				異偏波				●				
A (AF, S)				B				同一偏波	●			
				異偏波				●				
				C	D	M		同一偏波	●			
				異偏波				●				
				N				同一偏波	●			
				異偏波				●				
				E	F			同一偏波	●			
				異偏波				●				
				G				同一偏波				
				異偏波								
A (AF, S)		C	D	E	F			同一偏波				
		異偏波				●						
		B		E	F			同一偏波				
		異偏波				●						
B	D	G		M				同一偏波				
異偏波				●								

■ 共用アンテナによる注意点 ■

- アンテナ開口径は2.0mφ以上とします。
- レドーム形式は、遮蔽板付コニカルレドームとします。
共用形式によってシートレドームとなる場合があります。
- 未対応アンテナの場合でも条件（周波数帯域、定在波比等）によっては対応可能な場合があります。