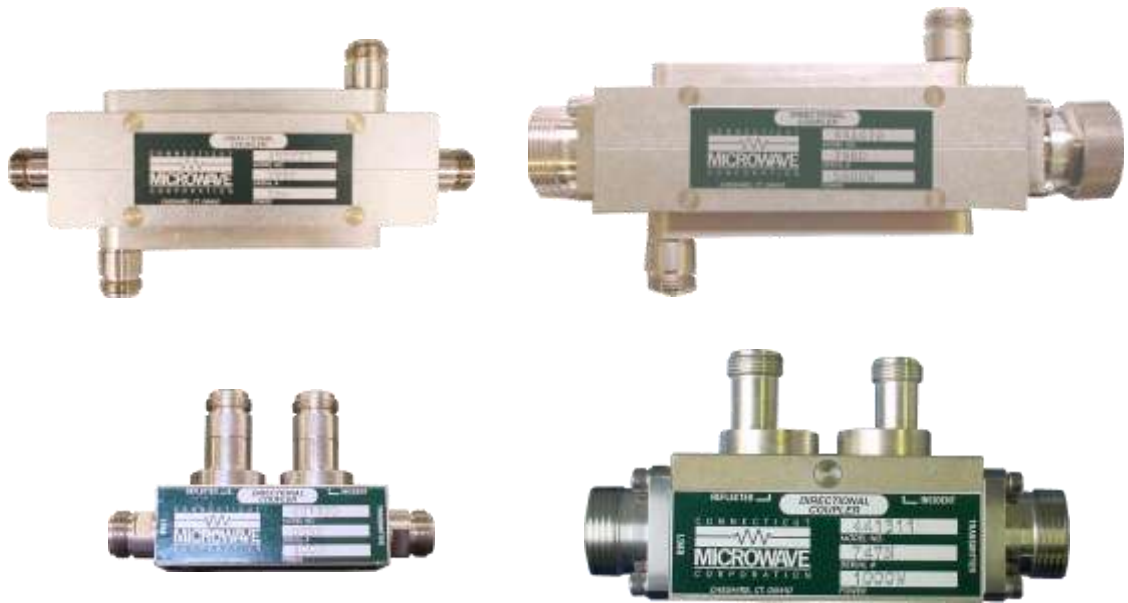


広帯域大電力双方向性結合器



モデル	周波数レンジ	許容電力	結合度	挿入損	方向性	コネクタ		
						主線路	結合出力	
441070	10M~100MHz	5KW	63dB±1.0dB	<0.2dB	>20dB	DIN(P-J)	N(J)	
456107						DIN(J-J)		
490027	10M~500MHz	1KW	60dB±1.0dB			N(J-J)	BNC(J)	
440233	20M~1GHz	1.5KW	65dB±1.5dB			C(J-J)	BNC(J)	
440906		500W	60dB±1.0dB			N(J-J)	BNC(J)	
440819	100M~500MHz	2KW	63dB±1.0dB			C(J-J)	BNC(J)	
440820	500M~1GHz							
440272	80M~2GHz	200W	53dB±1.0dB			>15dB	N(J-J)	N(J)
441199	0.8G~4.2GHz	100W	40dB±0.8dB					
441026		600W	63dB±1.0dB					
441311	2.4G~2.5GHz	1KW	50dB±1.0dB					

※ 上記同軸型双方向性結合器のほか、導波管型方向性結合器も取り扱っています。

※ 双方向性結合器のほか、スタブチューナー、ターミネーション、フィルタ等同軸/導波管コンポーネントを数多く取り揃えています。

[メモ]

代理店

■仕様は予告なく変更されることがあります

ARF ジャパン株式会社

〒192-0351 東京都八王子市東中野 2001-16 WEST 明豊 103
TEL: 042-689-4048 FAX: 042-689-4049
e-mail: sales@arf-japan.com
<http://www.arf-japan.com>