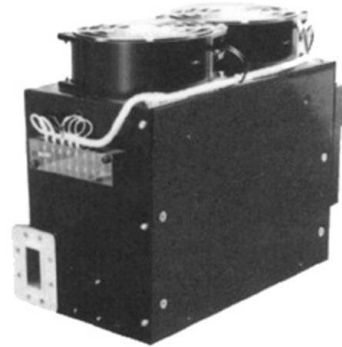
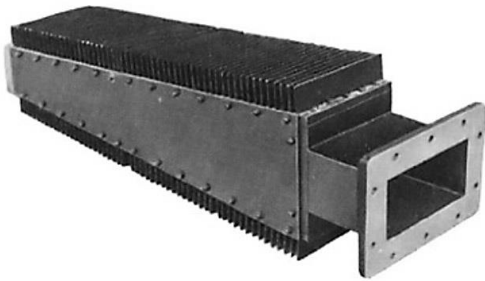




【大電力ダミーロード】



本ダミーロードは、弊社にて開発した吸収体（ニコライト）を用いており、一般の通信、レーダ、衛星通信、放送機、工業用マイクロ波加熱等の無反射終端器として広くご使用いただけます。

冷却用ファンを内蔵したF形とファンを付属しないE形の二種類がありますが、後者はご使用の際にファンによる冷却が必要です。またF形、E形とも強制空冷のため取扱や保守が容易であり、高温地帯、寒冷地帯でも使用可能です。

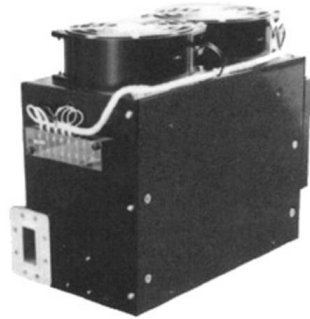
【E形大電力ダミーロード】

形式	周波数範囲 (GHz)	VSWR	許容電力 (kW)	使用導波管
WDL-0233E	1.7~2.6	1.15	3	WRJ-2
WDL-0343E	2.6~3.95		3.5	WRJ-3
WDL-0323E			1.5	
WDL-0533E	3.95~5.85		2.5	WRJ-5
WDL-0513E			1	
WDL-0633E	4.9~7.05		2.5	WRJ-6
WDL-0613E			1	
WDL-0642E			0.3	
WDL-0733E	5.8~8.2		2.5	WRJ-7
WDL-0713E			1	
WDL-0742E			0.3	





【F形大電力ダミーロード】



形式	周波数範囲 (GHz)	VSWR	許容電力 (kW)	使用導波管
WDL-0214F	(1.7~2.6)±0.1	1.2	10	WRJ-2
WDL-0253F	1.7~2.6		5	
WDL-0233F			2.5	
WDL-0343F	2.6~3.9595	1.15	4	WRJ-3
WDL-0323F			2	
WDL-0533F	3.95~5.85		3	WRJ-5
WDL-0513F			1	
WDL-0633F	4.9~7.05		3	WRJ-6
WDL-0613F			1	
WDL-0642F			0.4	
WDL-0733F	5.8~8.2		3	WRJ-7
WDL-0713F			1	
WDL-0742F			0.4	
WDL-0913F	7.05~10.0	1	WRJ-9	
WDL-0942F		0.4		
WDL-1013F	8.2~12.4	1	WRJ-10	
WDL-1042F		0.4		
WDL-1233F	10.0~15.0	3	WRJ-120	
WDL-1213F		1		
WDL-1242F		0.4		
WDL-1513F	12.4~18.0	1	WRJ-140	
WDL-1542F		0.4		
WDL-2432F	18.0~26.5	0.3	WRJ-220	
WDL-2632F	23.0~32.0		WRJ-260	
WDL-3432F	26.5~40.0		WRJ-320	

