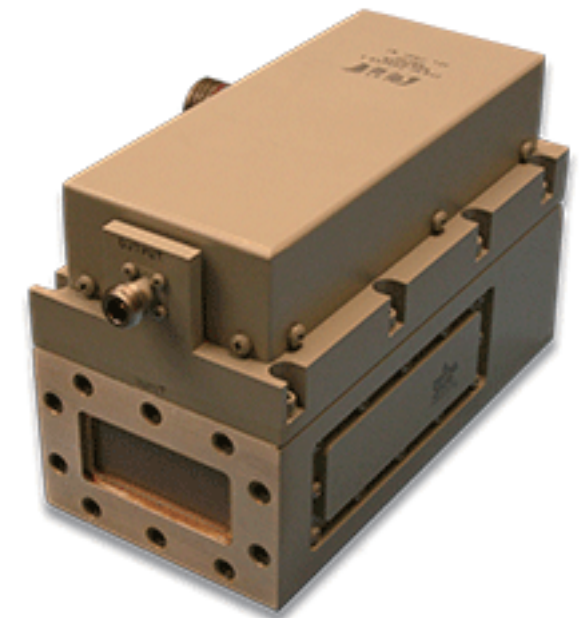


# レーダ・システム受信機保護用導波管コンポーネント

## Sバンド 導波管TRリミッタ

CPI社Beverly Microwave Divisionは航空管制レーダ、気象レーダ、航空機搭載レーダ、各種防衛機器向け導波管タイプ TRリミッタのトップ・サプライヤーです。豊富な採用実績により技術力を蓄積していますので、難しいアプリケーションにも積極的に挑戦していきます。TRリミッタはレーダ受信機(レシーバ)の保護を目的に受信機の前段に設置する導波管タイプのパッシブ・コンポーネント(レシーバ・プロテクタ)です。供給体制が安定していますので安心してご採用頂けます。他社のリミッタへの代品提案も可能ですので、是非お問合せ下さい。



### ラインナップ

型番	周波数範囲	送信電力 (W)	パルス幅 (μ秒)	Duty	構成
BTR710	3.1~3.5	15	68	0.03	TR管
MA9515	2.9~3.1	30	27	0.03	TRリミッタ+減衰器
VDS1124	2.7~2.9	50	100	0.1	TRリミッタ
VDS1140	2.7~3.0	20	100	0.11	レシーバ・プロテクタ+可変減衰器
VDS1142	2.7~2.95	150	3	0.002	TRリミッタ
VDS1546	2.7~2.9	10	100	0.11	レシーバ・プロテクタ+可変減衰器
VDS1593	2.7~3.0	20	150	0.11	レシーバ・プロテクタ+デジタル制御式減衰器
VDS1706	2.7~2.9	150	10	0.01	ハイパワー レシーバ・プロテクタ+20dBゲート
VDS1793	2.7~3.0	100	4.5	0.002	準アクティブ 無反射型レシーバ・プロテクタ

※上記商品はラインナップの一例です。

上記仕様以外のTRリミッタをご要望の際は別途お問合せ下さい。