

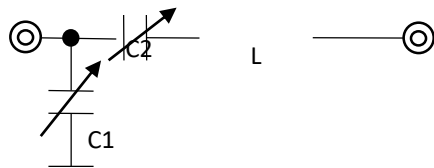
小型自動整合器
MB-3K-YV-xx

本品は高周波放電などの工業用に適したインピーダンス整合装置です。
本品は、13.56/27.12/40.68MHzの3モデルを用意しております。真空バリコンとステッピングモータによる高寿命設計で空冷とし・組み込み専用機として取り扱いやすくしました。

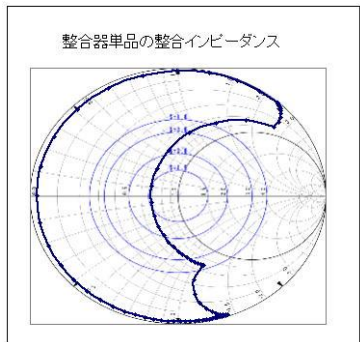
定格・仕様

項目	MB-3K-YV-13	MB-3K-YV-27	MB-3K-YV-40
周波数	13.560MHz	27.120MHz	40.68MHz
RF電力	3000W	3000W	3000W
回路方式	L型ネットワーク		
整合範囲	別表		
RFコネクタ	HN-R		
電源電圧	DC24V1.5A外部供給		
可変要素	真空可変コンデンサ		
制御	MPUによる制御		
自動整合時間	平均5秒 最大10秒		
RF出力接続	銅板ねじ止め		
冷却	ファンによる強制空冷		
外形寸法/重量	200x100x400mm・下図図面		
機能	C1・C2自動/手動切換 C1・C2手動プリセット設定 アナログ操作・シリアル設定切換 巻き戻し機能ON/OFF		
操作	アナログインターフェースによる外部操作 (リモコンATCP600対応)・スタンドアロン		

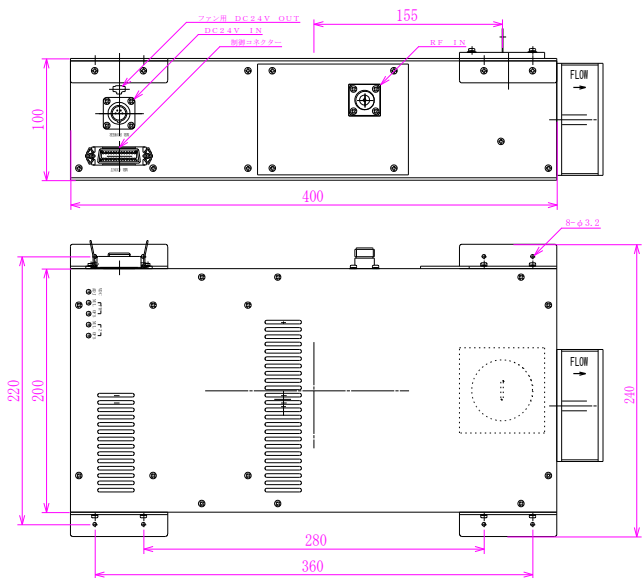
ネットワーク



周波数	C1	C2
13.56MHz	1000pF	250pF
27.12MHz	1000pF	250pF
40.68MHz	500pF	100pF



外形寸法



本体写真

