

0.5W 可変アッテネータ

< Model : AXV-JJ30-045 >

用途

- 屋内無線システム等の高周波信号の出力を可変調整

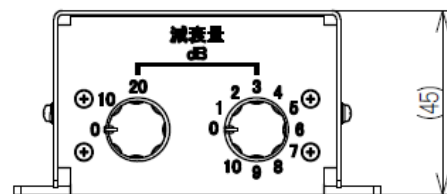
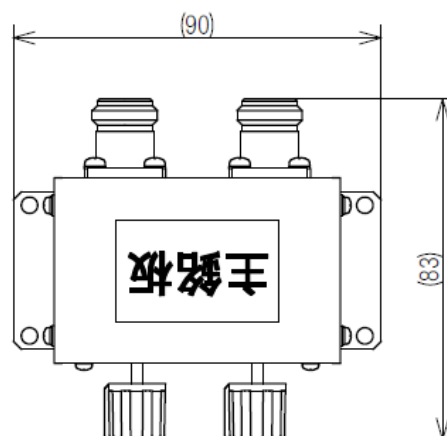
特徴

- 周波数帯域: DC~5GHz
- 0~30dBを1dBステップで可変可能
※0~10dB(1dBステップ)と0~20dB(10dBステップ)の組合せ

性能諸元

■ 周波数帯域	DC~2.2GHz	2.2~3.0GHz	3.0~5.0GHz
■ V.S.W.R.	1.3以下	1.4以下	1.5以下
■ 挿入損失	1.0dB以下	1.2dB以下	1.4dB以下
■ 減衰量 周波数 偏差	0~ 10dB	±0.5dB	±0.5dB
	11~ 30dB	±1.5dB	±2dB
		±2dB	±2dB
■ インピーダンス	50Ω		
■ 耐電力	0.5W		
■ コネクタ	N-J		
■ 使用条件	屋内		
■ 環境温度	-10°C~+50°C		
■ 環境湿度	5%~95% RH(≦40°C結露無いこと)		
	5%~55% RH(≦50°C結露無いこと)		
■ 外形寸法	約90×83×45mm		
■ 質量	250g以下		

外観図 / 寸法図



- この製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更を行う場合がありますので、ご了承ください。
- RF Component製品について、カタログ記載以外の製品を取り揃えておりますので、下記連絡先へのご連絡をお待ちしております。
- 「DENGYO」、「DENGYOロゴ」は、日本電業工作株式会社の商標又は登録商標です。

日本電業工作株式会社

〒101-0045
東京都千代田区神田鍛冶町3-5-2 KDX鍛冶町ビル6階

<お問い合わせ先>

キャリア事業部 営業部

E-mail eigyo_a@den-gyo.com

<https://www.den-gyo.com/>

2023.5 初版