

Low insertion loss
Bandpass Filter for Receiver

DRF-FM RADIO -FJ

低挿入損失

受信用 FMラジオ放送 帯域通過フィルター

76MHz～90MHz バンドパスフィルタ

DRF-FMは、FMラジオ放送受信用に、76MHz～90MHzを通過させ、76MHz以下 および 90MHz以上を減衰させる、帯域通過、バンドパスフィルタです

DRFシリーズは、通過特性、反射特性とも高特性で低挿入損失を実現しました

FMラジオ放送受信機器やWIDE AMPのアンテナの入力側に、このバンドパスフィルタを挿入することにより、中波短波帯や、地デジTVなど帯域外の強力な電波からの抑圧混変調などを抑制し、受信機や広帯域アンプなどの受信特性改善に効果が見込めます



DRF-FM RADIO-FJ

通過周波数: 76～90MHz

通過特性: 挿入損失 -1dB以内

反射特性: VSWR 1.2以下

75Ω FJ --FJ型

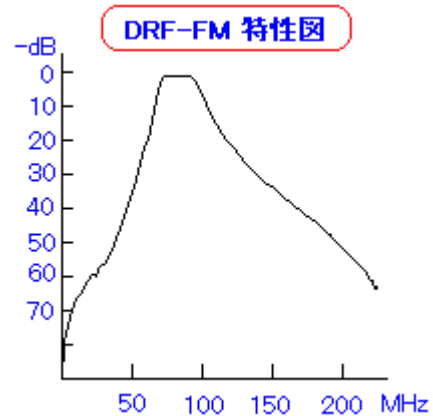
アルミ ダイキャストケース使用

F型中間接続同軸コード 15cmTYP 付属

サイズ: 60W:40D:27Hmm (突起物を除く)

重さ: 約90g

| DRF-FM 減衰 代表特性 | | |
|----------------|-----------|----------|
| 減衰量 | 下側周波数 | 上側周波数 |
| -1dB以内 | 76MHz | 90MHz |
| -3dB | 70.2MHz | 97.8MHz |
| -6dB | 68.5MHz | 101MHz |
| -10dB | 66.3MHz | 105MHz |
| -20dB | 61.0MHz | 121MHz |
| -30dB | 54.5MHz | 143MHz |
| -40dB | 46.5MHz | 175MHz |
| -50dB | 37.5MHz | 207MHz |
| -60dB以上 | 23.2MHz以下 | 233MHz以上 |



 有限会社 **大進無線**

〒410-0022 静岡県沼津市大岡 2223-14

TEL 055-925-4961 FAX 055-925-4962

URL <http://www.ddd-daishin.co.jp/>

E-mail info@ddd-daishin.co.jp