



流合雑音阻止フィルター

MODEL
CTF-50S2

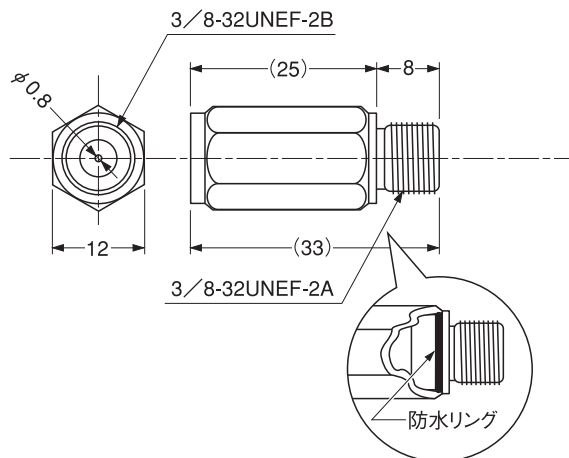
●このたびは、日本アンテナの製品をお買い上げいただきありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保存してください。

■特長

1. ケースは防雨構造です。
2. 70～2602MHz帯域を通過し、0～55MHz帯域をカットします。
3. 電流通過はできません。
4. 六角接栓タイプですので、取付けが簡単です。
5. コネクターピンはJEITA規格のφ0.8mmです。

■外観図(実寸)

単位：mm



●F型接栓の締付トルク

M6 | 2.0N・m(約20kgf・cm)

■標準性能表

周波数帯域 (MHz)	通過帯域損失 (dB以下)	阻止帯域減衰量 (dB以上)	電圧定在波比 (以下)	使用温度範囲 (°C)	形状 (mm)	質量 (g)
0～50	—	45	—	-20～+40	φ12×33	16
50～55	—	20	—			
70～90	1.5	—	1.8			
90～770	1.0	—	1.8			
770～2150	1.5	—	1.8			
2150～2602	2.0	—	1.8			

お客様窓口専用ダイヤル

(03) 3893-5243

ご利用時間 9:00～18:00(土・日・祝祭日・弊社休業日を除く)

情報通信が仕事です。

日本アンテナ株式会社

本社/〒116-8561 東京都荒川区西尾久7-49-8 ☎(03) 3893-5221(大代)
 (ホームページアドレス) <http://www.nippon-antenna.co.jp/>

※製品改良のため、仕様、外観の一部を予告なく変更することがあります。

D833004610 平成21年10月改訂