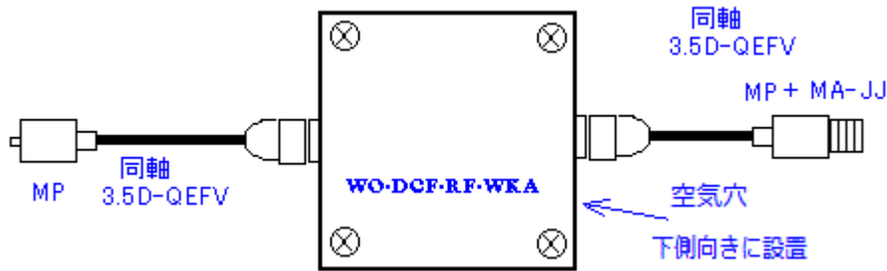


防水防塵ボックス収納タイプ
WO-DCF-RF-WKA 完成品 1KW対応 無線機用
 コモンモード・チョーク (フロート・バラン)
 1~20MHz 50Ω 耐入力 1KW

HF帯無線機 ハイパワー1KW対応のコモンモード・チョーク(フロート・バラン)完成品です
 防水防塵ボックスに収納しましたので、アンテナの直下など屋外設置も可能です
 大型61φのコアの採用、耐熱同軸 3.5D-QEFVを使用し、高性能、高耐圧、低価格を実現しました
 特にHF ローバンドの特性が良く 1.8~14MHz帯アマチュア無線用におすすめです



入出力の方向性はありません
 金属物から数cm以上離して設置してください

WO-DCF-RF-WKA

周波数: 1~20MHz

インピーダンス: 50Ω

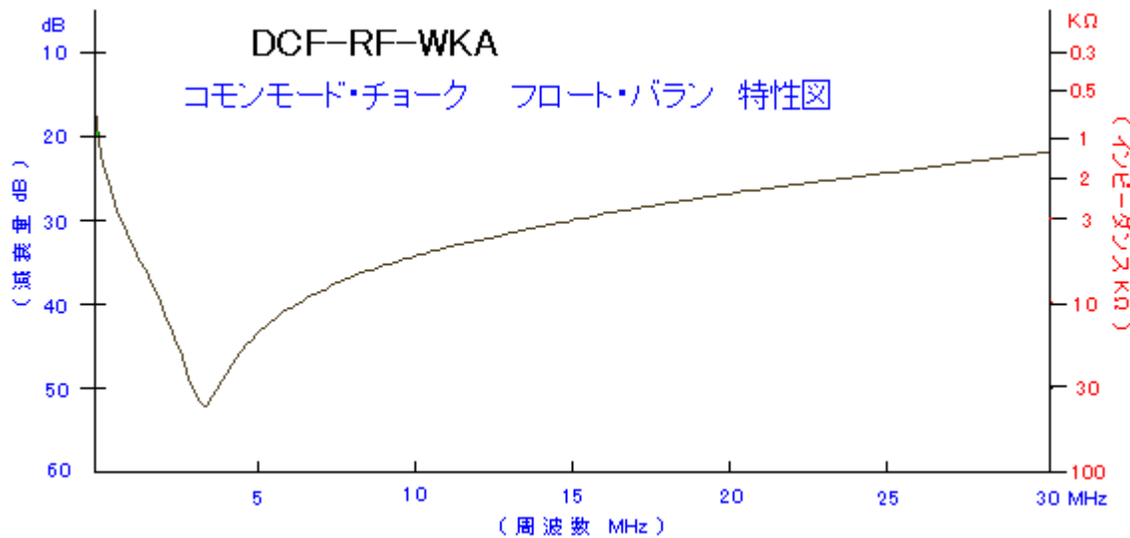
入出力端子: M-P型
 + MA-JJ 付属
 耐入力: 1KW PEP

重さ: 約760g

防水防塵ボックスサイズ:
 約 100 × 100 × 75mm
 同軸入出力部を除く

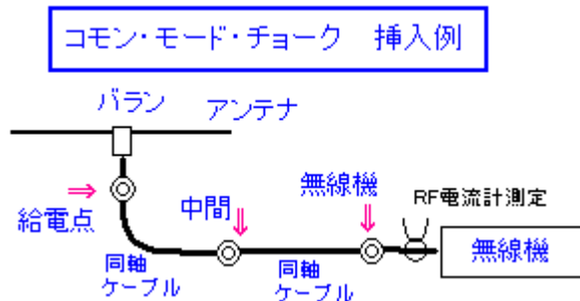


防水防塵ボックス内部

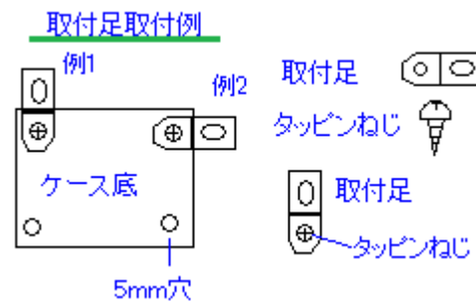


DCF-RF-WKA コモンモード・チョーク 代表特性 50Ω系									
周波数 MHz	0.5	1	1.9	3.5	7	14	21	28	50
減衰量 -dB	21.1	28.4	35.2	50.9	39.3	31.2	26.8	23.6	14.2
インピーダンス kΩ	1.2	2.6	5.8	35.2	9.2	3.6	2.19	1.5	0.5
許容通過電力 連続 W	-	-	1950	1150	810	490	400	360	240

アマチュア無線の間欠運用での通過電力は、CWで2倍、SSBでは3倍で使用可能と思われます、



コモン・モード・チョーク 挿入例



取付足取付例