

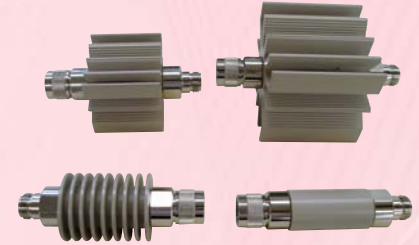
同軸形固定アッテネータ (防水)

UFA防水タイプシリーズは、適用周波数範囲 DC～3GHzでご利用いただける同軸形固定減衰器です。

当アッテネータは屋外にて使用可能で防水等級はIP65に準拠しております。

電力は1～20Wまで取り揃えておりまして標準減衰量は3、6、10、20dBとなっております。

また、標準コネクタはN型を取り揃えております。各種屋外設備等々の通信機器のレベル調整に使用可能です。

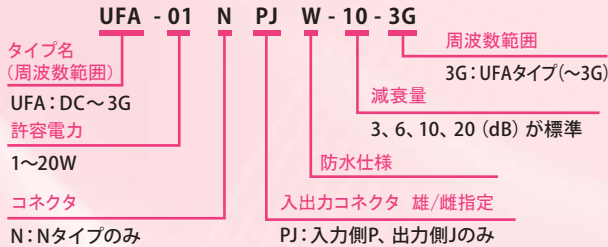


● UFAシリーズ

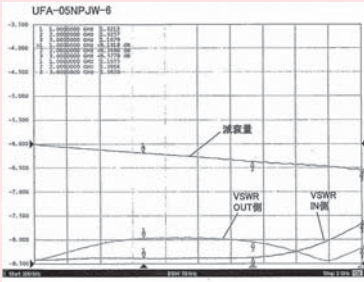
型名	適用周波数 (GHz)	電力 (W)	インピーダンス (Ω)	減衰量 (dB)	減衰量誤差 (dB)	VSWR (以下)	入出力接栓		外形寸法 (mm) 公差除く			質量 (g)	使用温度範囲	標準在庫品	防水構造
							入力	出力	幅	奥行	高さ				
UFA-01NPW	DC～3	1	50	3、6、10、20	±(3%+0.5)	1.2	N-P	N-J	108.5	φ25	—	(225)	-20～+65℃		防水等級IP65に準拠
UFA-05NPJW	DC～3	5	50	3、6、10、20	±(3%+0.5)	1.2	N-P	N-J	108.5	φ40	—	(265)	-10～+50℃		防水等級IP65に準拠
UFA-10NPJW	DC～3	10	50	3、6、10、20	±(3%+0.5)	1.3	N-P	N-J	108.5	50	50	(320)	-10～+50℃		防水等級IP65に準拠
UFA-20NPJW	DC～3	20	50	3、6、10、20	±(3%+0.5)	1.3	N-P	N-J	129.5	70	70	(545)	-10～+50℃		防水等級IP65に準拠

※本製品のお取り扱いには推奨例をご参考ください。※本製品は重塩害及び塩害エリアには対応していません。

■ 型名表示方法



■ 特性データ 減衰量 VS VSWR

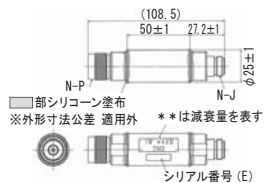


■ お取り扱い方法 本物品のご使用に際しては、次の事項に留意されるようお願い致します。

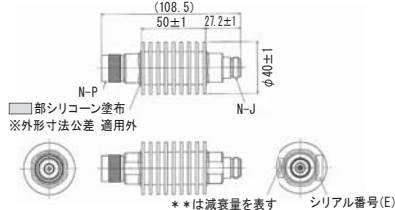
- 1W～5W品については取付穴が無い為、ケーブルを介して接続せずに直接コネクタに取り付けてください。
 - 10W、20W品については取付穴がある為、ケーブルを介しての接続が可能です。この場合接続ケーブルは極力、本製品と近い場所(推奨:約100cm前後)に固定して下さい。
 - 運搬に際しては振動、衝撃などは極力避けて、取り扱いには十分注意してください。
 - 塗装面に傷をつけない様にして下さい。
 - 本製品の上に物を置いたり、投げつけたり、落下させたりしないで下さい。
 - コネクタ開口部から金属類(接続コネクタは除く)などを差し込まないで下さい。
 - コネクタ開口部については防水対策をしております。本製品との接続の際はコネクタ内部に水等が浸入しないようご注意ください。またコネクタ適合部分の防水処理(テーピング等)については、必ずコネクタ根元から処理をして下さい。
 - 雨の日は本物品を取り付けないでください。(コネクタ内部に水が入り込み、腐食する恐れがあります。)
 - N型プラグコネクタの締め付けトルクは10kgf・cm (0.98N・m) 以内でお願いします。
 - 過度な電力を印加しないでください。焼損する恐れがあります。
 - 本物品は高電力運用時、高温になりますのでご注意ください。
 - 本物品を裸火に近づけないようにしてください。(コネクタ内部に水が入り込み、腐食する恐れがあります。)
- (お取り扱いにつきましては取り扱い説明書をご用意しておりますので弊社営業部までお問い合わせください。)

■ 外観図

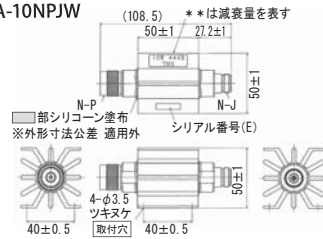
● UFA-01NPJW



● UFA-05NPJW



● UFA-10NPJW



● UFA-20NPJW

