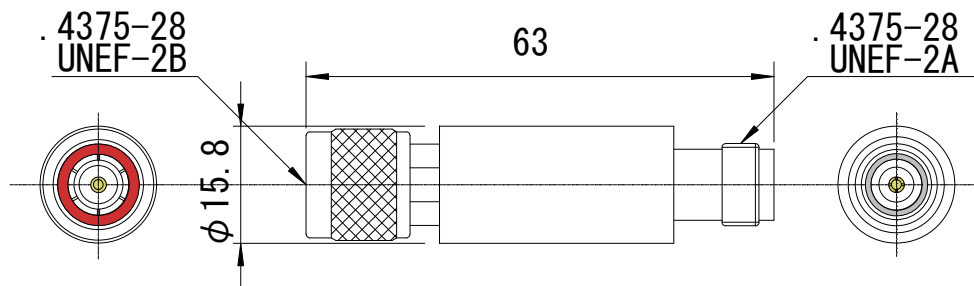


● 型 名 SA-41

● 仕 様

|           |           |     |                |
|-----------|-----------|-----|----------------|
| 特性インピーダンス | 50Ω       | 減衰量 | 1 ~ 7dB ±0.3dB |
| 周波数範囲     | DC~4GHz   |     | 8 ~15dB ±0.5dB |
| 電力定格      | 2W at 25℃ |     | 16~25dB ±0.6dB |
| VSWR      | 1.2 max.  |     | 26~35dB ±1.0dB |
| 使用温度範囲    | -55℃~125℃ |     | 36~40dB ±1.5dB |

● 寸 法



重量 60 g

● 材料及び処理

| 名称        | 材質          | 処理     |
|-----------|-------------|--------|
| カップリングナット | Bs          | Ni メッキ |
| コネクタ外部導体  | Bs          | Ni メッキ |
| コネクタ中心導体  | ベリリウム銅      | Au メッキ |
| 外部導体      | Bs          | Ni メッキ |
| 絶縁体       | テフロン        | —      |
| 減衰素子      | セラミック酸化金属皮膜 | —      |

注：RoHS2 指令対応品

株式会社 サンケン