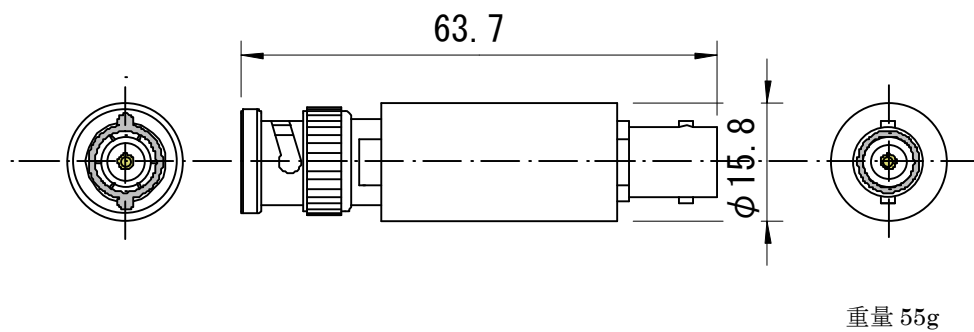


● 型 名 SA-31

● 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°C		16~25dB ±0.6dB
VSWR	1.2 max.		26~35dB ±1.0dB
使用温度範囲	-55°C~125°C		36~40dB ±1.5dB

● 寸 法 (1/1)



● 材料及び処理

名称	材質	処理
カップリング	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