

ハーメチックシール

TO SERIES (無電解Niめっき仕様)



■ 特長

- 高気密性、高絶縁性
- 優れた耐食性、耐湿性、はんだ付け性
- 均一なめっき加工

■ 用途

- ガスセンサなど



RoHS対応

■ 一般仕様

項目	型名	TO-5	
品目名		3P4L	4P4L
入出力端子数(GND端子数)		3 (1)	4 (0)
構成部品	シェル	コバルト、鉄	
	リード	コバルト、鉄ニッケル(50Alloy)	
	GNDリード	コバルト、鉄ニッケル(50Alloy)、※銀ロウ(Ag - Cu)	
	ガラス	ホウケイ酸ガラス	
めっき仕様		Ni/Ni-P	
気密性		$\leq 1 \times 10^{-9} \text{ Pa} \cdot \text{m}^3 / \text{sec}$	
絶縁性		$\geq 1000 \text{ M}\Omega$ [at 500V]	
使用温度範囲		-40~+125°C	
保存温度範囲		-40~+125°C	

この他の仕様、または特殊仕様については営業窓口にお問い合わせください。

■ 外形寸法[mm]

