

# ケース付非分割トロイダルコア (ビス止めタイプ)

## Nonsplit toroidal ferrite core with case (Screw mount type)

TP series



### 特長

Features

- 広い周波数帯でノイズ減衰特性を持つ、フェライト材を使用しています。
- 樹脂ケースに入っているので、フェライトの割れ欠けを防ぎます。
- 筐体、シャーシにビス止めできます。

The ferrite used attenuates noise across a broad frequency range.  
Plastic case protects ferrite against cracks.

The TP series can be mounted to a chassis with screws.

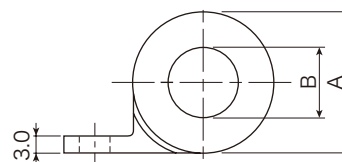
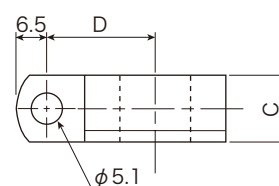


RoHS 指令準拠 compliant

NiZn ferrite core

■ ケース材質 /Case material..... PA66 (UL94V-2)

■ 色(ケース) /Color (case)..... クロ /Black



### 品番表

### Product list

品番 Product code	寸法 Dimensions				最低インピーダンス (Ω) Min. impedance (Ω)		最低包装単位 Min. packaging quantity
	A	B	C	D	25MHz	100MHz	
TP-18C	23.0	8.2	12.5	20	35	60	70ヶ/pcs
TP-25C	29.3	13.8	13.5	23	35	65	40ヶ/pcs

[単位 Unit:mm]

※表記インピーダンス値は1T時の最低値です。別途に参考実測データを用意しています。  
※インピーダンス値は線材の径、巻数および磁気飽和等で変化しますのでご注意ください。

\* Impedance values are minimum levels at 1T. Actual measurement data is available for reference purposes.

\* Please note that impedance varies based on wire diameter, number of turns, magnetic saturation, and other factors.

### インピーダンス特性

### Impedance characteristics

