

## 4.3/10コネクタ 4.3/10P-5DW



50Ω

ストレートプラグ

5D-2W

在庫品

RoHS

RoHS2

### 概要

5D-2Wケーブルに適合する4.3/10型ストレートプラグです。中心コンタクトは半田タイプ、本体は締付タイプです。1.8kVまでの電圧に対応し、主に移動体通信基地局で使用されています。

4.3/10 推奨締付トルク:5N・m ※ただし、製品仕様書に記載がある場合は、そちらを優先。

4.3/10コネクタの詳細は[こちら](#)

### 仕様

嵌合部形状	プラグ
特性インピーダンス	50Ω
定格電圧AC	AC 1.8kV
使用周波数範囲	3GHz
絶縁抵抗	DC 500Vにて5000MΩ以上
耐電圧	AC 2kV at 50Hz 1分間
接触抵抗	1mΩ以下
電圧定在波比	1.2以下 (DC~3GHz)
使用周温度範囲	-40~+85℃

### 材質／表面処理

中心コンタクト	黄銅／銀めっき／ハンダ付け
外部コンタクト	黄銅／3元めっき／締め付け

●商品の仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。  
●掲載の写真は撮影や印刷の関係で実物と異なることがあります。

