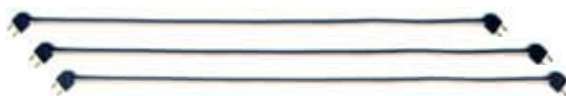


## 製品紹介

- CJP5H-2508AT\_2508ATR-m200
  - 標準品同軸ジャンパーケーブル
  - f3db 2.0 GHz 以上



- PJP1H-2508ST-m250
  - 単線ジャンパーケーブル
  - 電源ライン用DC 5A



- CJP5H-2508ST-m100
  - 高速同軸ジャンパーケーブル
  - f3db 3.0GHz 以上



- SJPH-2508AT
  - ジャンパー用のピン



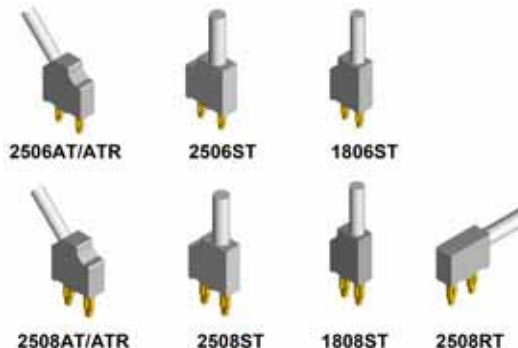
## 製品の特徴

- クワッドプレスピンによる無半田接続
- 無鉛対応 (鉛フリー)
- 150 3,000Hrs動作保証 (ソリッドテフロンケーブル使用)
- 組込み工数の大幅低減 (4分の1以下)
- 専用工具による抜取り可能 (組み換えが可能)
- f3dbで 3GHzの広帯域
- 小型化による高密度実装が可能

## 製品ラインアップ

- ケーブルタイプ
  - CJP同軸ジャンパー ケーブル
  - PJP単線ジャンパー ケーブル
  - SJP短絡ジャンパー ピン

- モールドスタイル
  - 7種類のモールドスタイル
  - ケーブル外形 0.6 ~ 1.5mmまで対応
  - ピンピッチ 2.54mm, 1.80mm
  - スルーホール径 0.85 ±0.04 mm, 0.65 ±0.04 mm (仕上がり径)



## 製品の基本仕様

- プリント基板のスルーホールにより、ピッチ、穴径等をケーブル端の型(モールド)が選べます。
- ジャンパーケーブルの引き回し方により、ケーブルの引き出し方向が選べます。
- 同軸ケーブルは用途にあわせ数種類から選べます。
- カスタム品の取り扱いできます。お問合せください。
- 電源、グラウンド等のパワーライン、またパッドのジャンパー用のピンが用意されています。

