

高周波対応のスプリングコンタクト

【会社概要】

社名	株式会社ティー・ピー・エス
所在地	茅野市金沢4410
代表者	代表取締役社長 高木 孝治
URL	https://www.t-p-s.co.jp

スプリングコンタクトとは

主にスマートフォンなどのモバイル製品で「基板と基板」、「基板とFPC」などと電氣的に接続させるために使用されています。「アンテナ給電部の接続」や、シールドカバーなどで「ノイズ、静電気を防止するグランド接続」で用いられています。

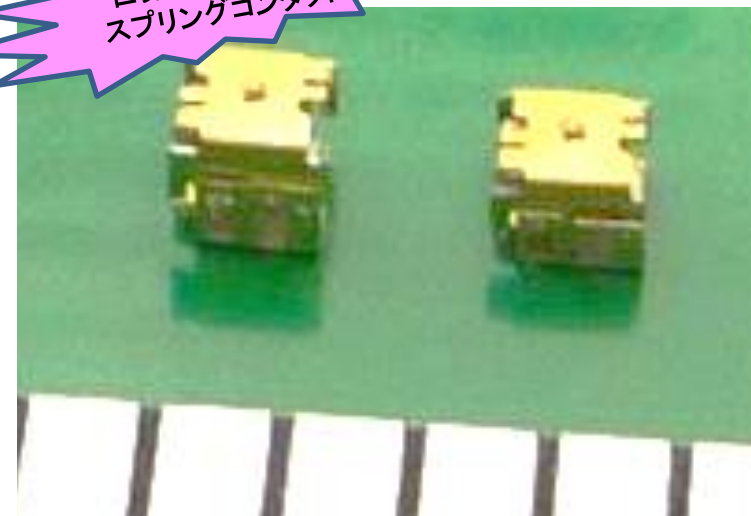
エクセレンス(優れている点)

世界最小クラスの大きさにもかかわらず、高剛性の製品となっていることに加え、接点部の変形防止構造を採用することで、実装時に変形しにくくなっています。コンタクト内に電気長を短くする接点を有する構造にすることで、高周波エリアでの優位性を確保しています。



スプリングコンタクトのラインナップ

世界最小クラスの
スプリングコンタクト



L1.2mm × W1.2mmのスプリングコンタクト