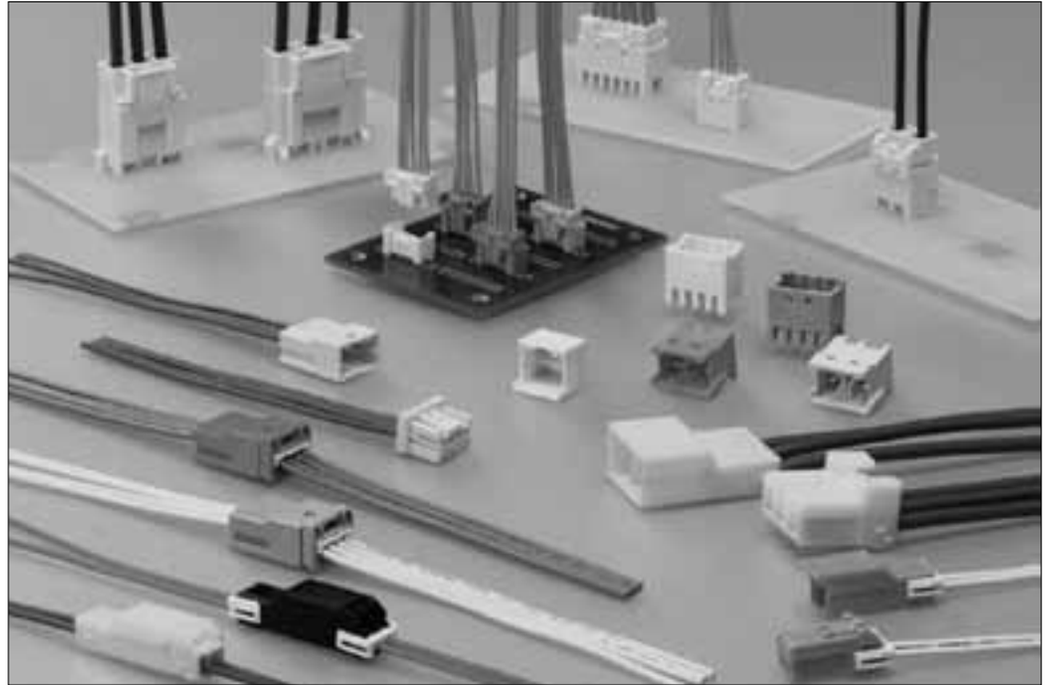


グレース イナーシャ コネクタ (GIC) シリーズ

確実なコネクタ嵌合を行うことをコンセプトに、嵌合と導通、そしてコネクタのロックを同時に実現できる構造を採用。組み立て時の人的ミス防止するソリューションとして、白物家電から自動販売機などの大型電気製品で幅広く利用されています。



電線対基板

- 目視による半嵌合の発見は難しく、検査工程複雑化の要因にもなります。本製品では半嵌合状態での導通を不可能にしたロックオン構造を採用。半嵌合の確認を導通テストと同時にに行え、未嵌合状態を原因とする製品不良を未然に防げます。
- 2.0mm & 2.5mmピッチ品に金めっき接触子を用意。ウイスキーや微摺導磨耗など、長期利用時の接触不具合を防止し、低嵌合作業にも貢献します。
- 2.5mm、3.5mm、6.2mmピッチ品では、中継コネクタもラインアップ。高電流用として幅広いアプリケーションに使用できます。
- RoHS規格対応品。
- 2.0mm & 2.5mmピッチ品は接触子を一部共有。
- 2.5mm、3.5mm、6.5mm、7.92mm & 12.4mmピッチ品は4種類のキーイング機能をご提供。
- UL/CSA。

