

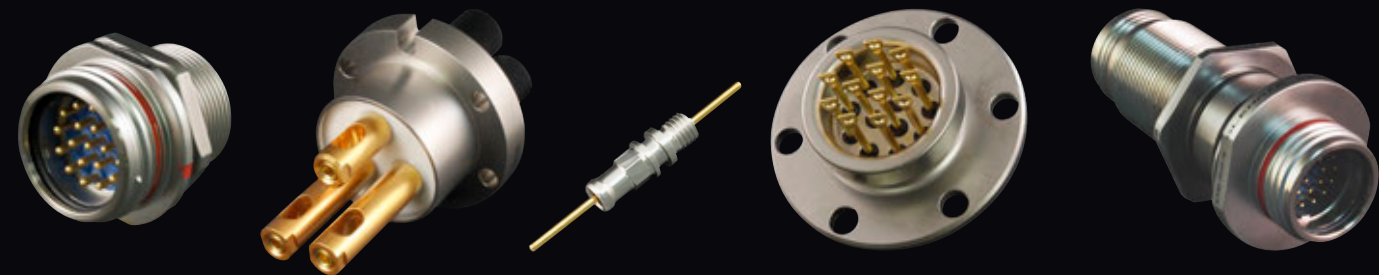
QPL品およびCOTS品

ガラスシール・樹脂封止 ハーメチックコネクタ

過酷環境や軽量化ソリューション



過酷環境 / 最適改造ハーメチックパッケージ



Geo-Marine®
2条ネジハーメチック
コネクタ

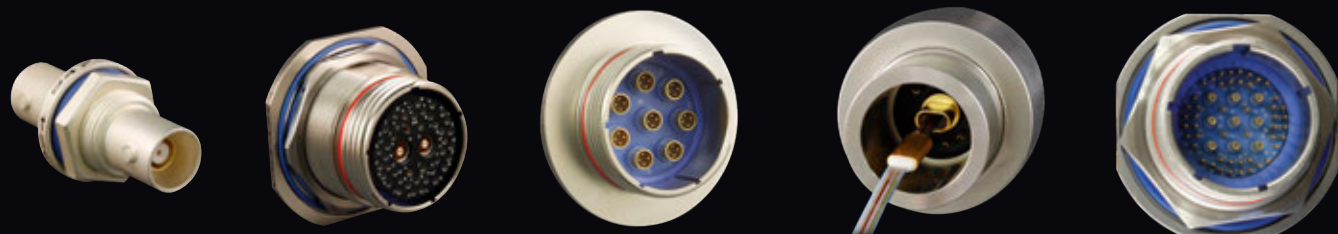
ハーメチック
電源コネクタ

ツールジョイント
HTHPハーメチック
シングルピンタイプ

ハーメチックプローブ
コネクタ
カスタムフランジ

ハーメチックバルクヘッド
ペネトレータ
圧着コンタクト差込形オプション

高速データリンクハーメチック



TRIAxハーメチック

ハイブリッド同軸/
信号ハーメチック

QUADRAXハーメチック
溶接取付フランジ

MTリボン
光ファイバ
ハーメチック

ハイブリッド同軸/信号
ハーメチック

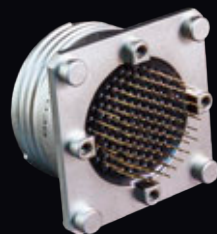
光ファイバ・ハーメチック



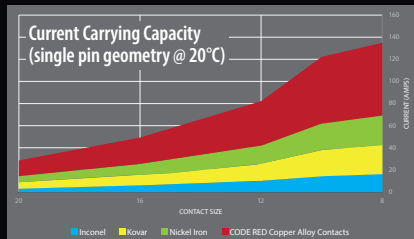
CODE RED™ハーメチックシール軽量コネクタ



1 x 10⁻⁷リーク率の気密性能を持つ
ハーメチックシールの軽量化設計。
現在D38999やマイティマウス806
シリーズが対応。



CODE REDハーメチック
コネクタは、アルミ製
シールと銅コンタクトピン
使用により、従来の
ガラスハーメチック
シールより、軽量且つ
電気性能向上が実現。



Current carrying capacity of CODE RED copper alloy contacts compared to Inconel, Kovar, and nickel iron contacts.

MIL-DTL-38999 QPL品とCOTS品 ピン形状/ソケット形状



シリーズI スケープブルーフ
バヨネット嵌合

シリーズII 省スペース形
バヨネット嵌合

シリーズIII スケープブルーフ
3条ネジ嵌合

シリーズIV
ブリーチロック



丸形ハーメチックシリーズ



MIL-DTL-26482

MIL-DTL-83723

MIL-DTL-38999 (QPL)

MIL-DTL-5015

80シリーズマイティマウス