

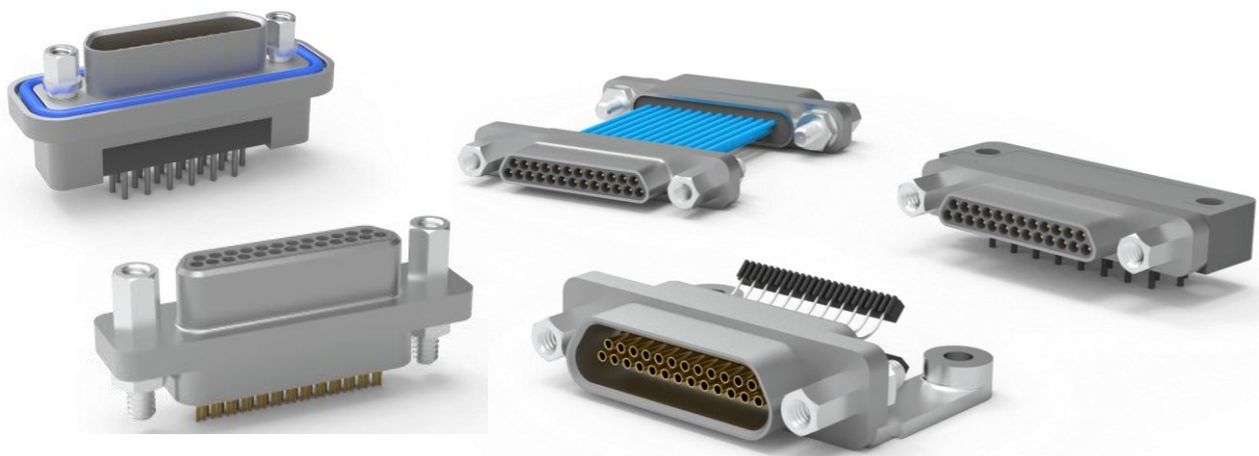
**M**  
SERIES

MICRO  
0.050"  
(1.27 mm)



## 製品概要

AirBorn社はMIL-DTL-83513の規格立ち上げから参加している老舗メーカーです。Mシリーズは、30年以上にわたり航空/防衛/宇宙業界で使用されてきた認定品で、レーダーシステム、航空電子機器、エンジンコントローラー、ミサイルシステム、ヘッドマウントディスプレイ、無人車両、ロボット工学で使用されています。小型、軽量、省スペースの要求があるところに向いているMicro-D subで、カタログ品で数多くのデザインやオプションを選択できます。フライト品の実績が豊富で多くのお客様にご使用いただいております。ダストカバー、バックシェル、メタル/プラスチックのセーバーを取り揃えております。



## 特徴

- 適用規格： MIL-DTL-83513
- ボディの材質：アルミ合金, ステンレス
- インシュレーターの材質：PPS, LCP
- コンタクトピッチ：0.050inch(1.27mm)
- コンタクト：4点接触
- コネクタタイプ：ストレート/ライトアングルケーブルタイプ/基板タイプ
- 配列/極数：1～4列 / 9～128 コンタクト
- 定格電流：3A(MAX)
- 使用温度範囲：-55°C～ +125°C（高温対応品：-55°C～+205°C）
- ターミネーション：スルーホール/ソルダーカップ/表面実装/カードエッジ/ケーブル

