



# フィッシャー MINIMAX™ シリーズ

高密度・超小型  
高速データ通信  
耐環境特性

4-24 極

- 電気信号と電源
- 高速データ通信プロトコルに対応
- IP68 水深 20メートル・24 時間

SS   HDMI™



REIMAGINING CONNECTIVITY  
TOGETHER

**fischer**®  
CONNECTORS

## 実物サイズ 1:1

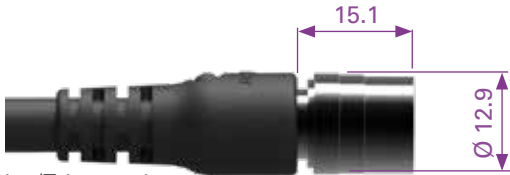
### サイズ06

4極, 12 極



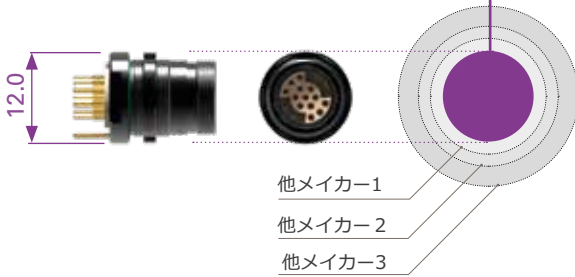
### サイズ08

8 極(Ethernet), 9極 (USB 3.0)  
19極, 24極



### 従来品対比45% 小型

サイズ 08 は同極数の標準的な  
レセプタクルより小型化を実現



寸法記載の単位は[mm]で、参照用途です

## ETHERNET 8ピン

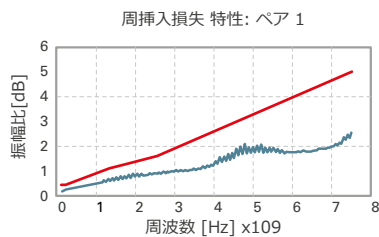
過酷な環境でETHERNETの接続ができる  
頑丈、シーリング対応の超小型コネクタ

- 標準的なETHERNETケーブルに適用されるAWG24線径に対応
- 対称配列の雌雄同形状インサート
- コンタクト 0.5mm

## USB 3.0 9ピン

SS USB3.0の最大転送速度のために最適な設計  
2メートルケーブルを使用しSパラメータで試験実施

- バスパワー用ピン
- 雌雄同形状インサート
- コンタクト 0.5mm



## 本体スタイル

### プラグ

ケーブル  
マウント



本体スタイル **MP11**

### レセプタクル

パネル・ケーブル  
マウント式



本体スタイル **MR50** **MR11** **MR12**  
ケーブルマウント式 パネルリアマウント式

## ロック機構



プッシュブル



スクリューロック



クイックリリース

## 本体色

MiniMax はハウジングを2色用意しております  
アントラサイト・グレー と クローム・ブラック

アントラサイト  
標準



ブラック  
オプション



## アクセサリ

- ソフト・キャップ
- ストレート・ベントリリーフ
- 直角熱収縮チューブ
- 取付用基板
- フィッシャー-Rugged Flash Drive: 頑丈で安全なデータストレージ



## ケーブル組立ソリューション

- 頑丈かつ防水特性のソリューション
- オーバーモールド加工: ストレート, 60°, 90°
- ベントリリーフ



詳しい情報は弊社ホームページをご参照ください  
[fischerconnectors.com/minimax](http://fischerconnectors.com/minimax)