

NEW

PF/CFシリーズ
簡易着脱型

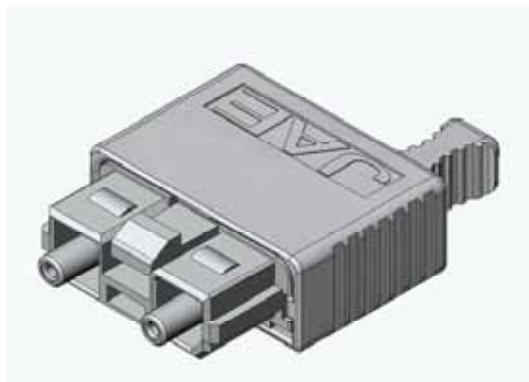
CONNECTOR

MB-0130-2

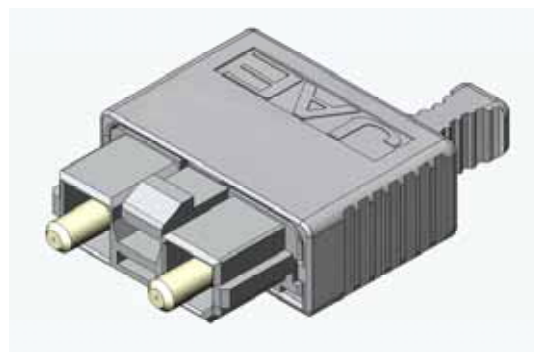
2006/07

R o H S 対応品

PF-2D103

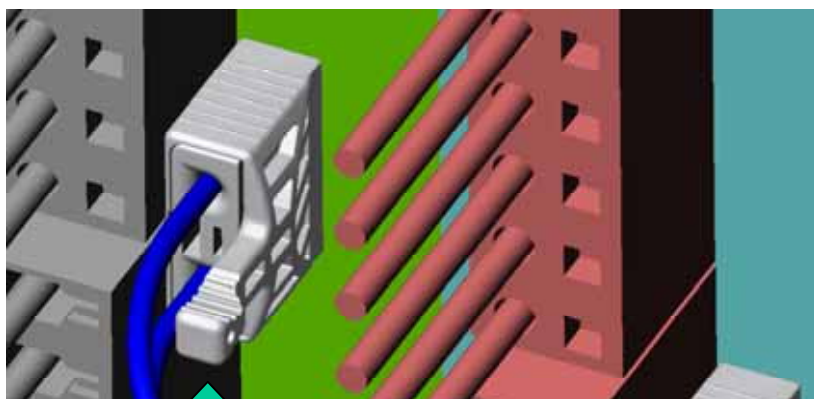


CF-2D103-S



《概要》

コネクタのハンドル部を用いて容易に着脱操作が行える為、コネクタ着脱操作スペースを広く取れない場所でもご使用頂けます。



 ハンドル部

特 長

- JIS C 5976 (IEC 61754-16) F07 互換品です。
- コネクタの押し引きのみで着脱可能な Push-Pull ロック式
- ハンドル部により片手で容易に着脱操作が可能です。
- プラスチックファイバ (2mm APF: 980/1000) 用と プラスチックラッドファイバ (2PCFコード [HPCF: 200/230]) 用を取り揃えています。

一 般 仕 様

- 挿入損失 : 2.0dB以下 (F07型中継アダプタ嵌合時) 注1,2
- 使用温度 : - 20 ~ + 70
- 繰返し嵌合 : 500回

注1. ファイバ伝送損失を除きます。

注2. 弊社にてハネ加工した場合の値です。

材料 ・ 仕上

【プラスチックファイバ (APF)用】

品名：PF-2D103

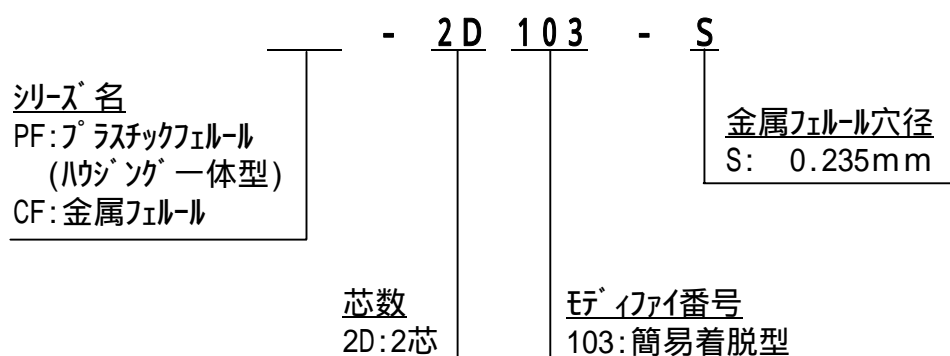
構成部品	材料／仕上
スライドレバ－	ガラス入り PBT
ハウジング	ガラス入り PBT
クランプ	ガラス入り PBT
保護チューブ (フェルル端面保護用)	シリコンゴム

【プラスチックラット ファイバ (PCF)用】

品名：CF-2D103-S

構成部品	材料／仕上
スライドレバ－	ガラス入り PBT
ハウジング	ガラス入り PBT
ストップ－	ガラス入り PBT
フェルル	銅合金／ニッケルメッキ
スプリング	ステンス
保護チューブ (フェルル端面保護用)	シリコンゴム

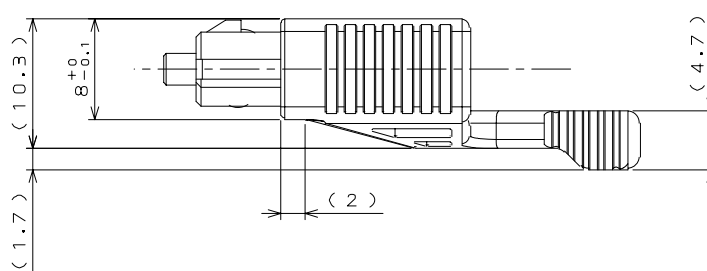
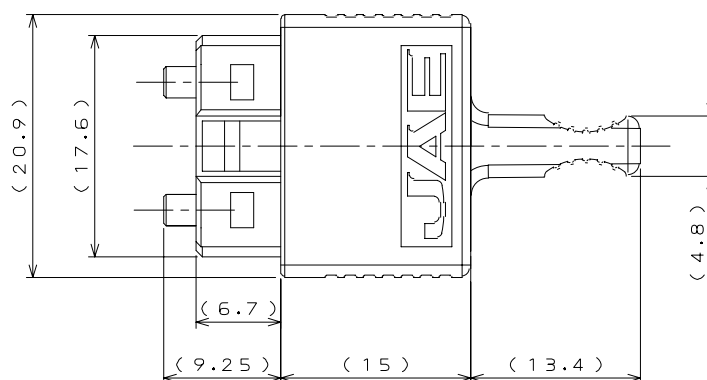
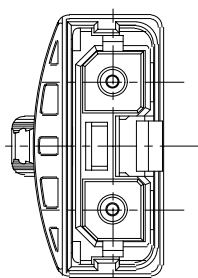
品 名 構 成



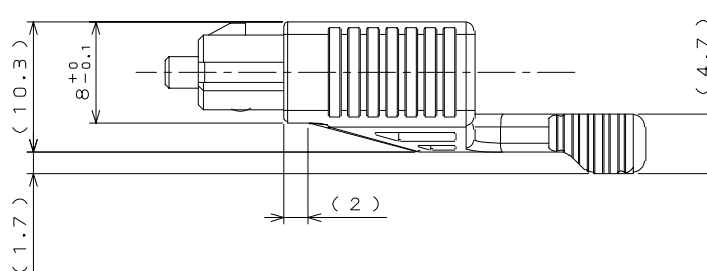
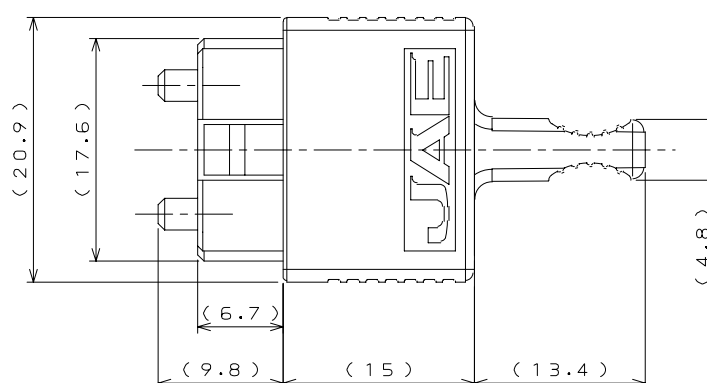
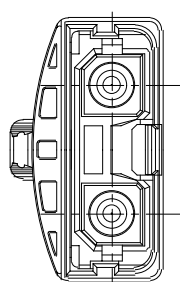
注3．PF(プラスチックフェルル)タイプ はプラスチックファイバ (APF) のみ対応。

外形寸法

【品名：PF-2D103】



【品名：CF-2D103-S】



技術資料

- 下記アイテム以外は、別途お問合せください。
- ケーブルハーネス品は、全長長さ、ファイバ種類に関する、お客様のご要望により、個別のご対応とさせていただきます。

品名	図面番号	製品規格
PF-2D103	SJ101660	JACS-70019
CF-2D103-S	SJ101661	JACS-70020

その他

- 中継アダプタも取り揃えています。

品名	嵌合対象中継アダプタ品名
PF-2D103	CF-AD1-P
CF-2D103-S	CF-AD1

■ご注意

電気用品安全法の適合品をお求めの場合は、電気用品安全法で定める基準を満たした認証品をお選びください。認証品については弊社窓口までお問い合わせください。



プロダクトマーケティング本部

〒153-8539 東京都目黒区青葉台 3-1-19 (青葉台ビル)

TEL : 03-3780-2787 FAX : 03-3780-2946

ご注文に際してのお願い

本カタログ記載の製品は、下記の推奨用途に使用されることを意図しております。従い、推奨用途以外へのご使用又は「航空宇宙機器」、「海底中継器」、「原子力制御システム」、「生命維持のための医療機器」などの極めて高信頼性が要求される特定用途へのご使用をお考えの場合は、必ず事前に当社販売窓口までご相談下さいますようお願い申し上げます。

推奨用途例 : 電算機、事務機、計測機器、
通信機器 (端末、移動体)、
AV機器、家電、FA機器、等。

※ 改良の為、予告なく形状・仕様等変更することがあります。ご検討の際はお問合せ下さい。