

新4K8K衛星放送に最適な高シールド

4K8K

すごく、楽ちん。

すご楽
コネクタ



新4K8K衛星放送対応
高シールドF形コネクタ(5C用)

型名: F-5G **HS**
JEITA

メーカー希望小売価格:260円(税込 286円)

※梱包数10個。価格は1個あたりのものです。

簡単施工

電波漏洩防止

特許取得済



※新4K8K衛星放送の伝送には、S-5C-FB以上のケーブルの使用を推奨します。

従来型のF形コネクタでは...

加工作業が
面倒...

電波漏洩が
心配...

かしめリング
入れ忘れる...



漏洩を防ぐ高いシールド性と信頼性は裏面をご確認ください。▶

簡単・安全に施工

同軸ケーブルを加工(下部)し、本体をかぶせて、かしめるだけで施工完了!

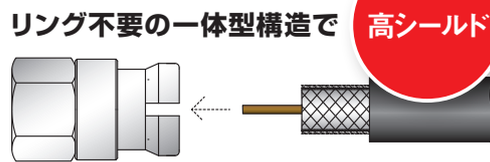
従来のように、コネクタ本体を同軸ケーブルのアルミ箔と編組の間に差し込む作業も不要、編組の折り返しも不要、かしめリングもありませんので、入れ忘れも発生せず、簡単・安全に作業ができます。



高いシールド性と引張強度

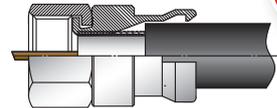
当社独自の構造設計により、しっかりとアルミ箔・編組を包み込むため、従来のF形コネクタよりも高いシールド性を実現し、電波漏洩もしっかりと防止(2019年2月にJEITAの定めるハイシールドマーク取得)。また、本体をかしめた際に4つのツメがしっかりとシース(外被)をつかむため、引張強度も従来コネクタより向上しています。

▶ 高シールド



同軸ケーブルを
しっかり覆うことで

**電波漏洩
を防止**



▶ ハイシールドマーク(HSマーク)取得 —最新の電波漏洩基準にもしっかりと準拠—

HSマーク(ハイシールドマーク)は、一般社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)で審査・登録され、衛星テレビジョン放送の中間周波数帯域において、一定以上の遮へい性能を有する機器に付与されるシンボルマークです。



▶ ケーブル引張強度(試験結果)

※従来のF形コネクタ(F-5)との比較

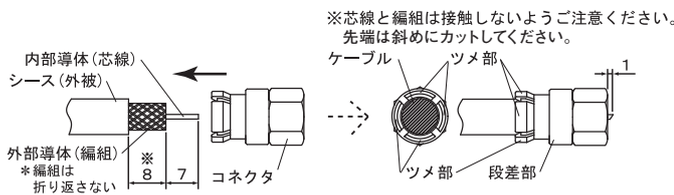
型式	引張強度[kgf] 平均値Ave.
F-5G	26
F-5	19

**約137%
強度UP!**

※自社調べ

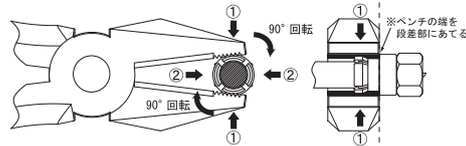
取付方法(同軸ケーブルとの加工方法) 《5C専用》

【1. 同軸ケーブルの挿入】 単位:mm



【加工寸法】 ※6~9mmで性能確認済み

【2. コネクタかしめ】 <左右対称のツメ部: 4箇所にてケーブルをかしめます。>
ペンチを使用し、左右対称のツメ部(4箇所)の中央を挟み込みます。
(①でかしめたら、90°回転させて同様に②もかしめます。)
挟み込む際は、ペンチの端をコネクタの段差部にあてた状態でかしめてください。



●商品の意匠・仕様につきましては、改善の為予告無く変更する事がありますので、ご了承ください。
●印刷の色と実際の商品の色とは若干異なる場合があります。

情報通信システムのベストパートナー
サン電子株式会社

本社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿4-3-12

webサイト



<https://sun-ele.co.jp>

企業紹介動画



お客様窓口



0570-034511

ご利用時間: 平日 9時30分~17時(土・日・祝日・弊社休業日を除く)
IP電話などつながらない場合は **03-3374-3061** へおかけください

お問い合わせは当店へ



情報通信設備導入の **設備無料診断キャンペーン実施中!**

集合住宅、ホテル、病院等、現場での事前調査を行い、情報通信設備導入の無料診断を行います。お申込みは「サン電子」のHPから。