

F型コネクタ(接栓)向けのケーブル加工に最適!

同軸ケーブルストリッパー

DS-5 5C・4C・3Cケーブルの皮むき専用

 外被切断幅
6mm

 芯線
皮むき
目盛付

原寸大

作業手順

①ケーブルをセット


 ②本体を5回以上回す
(※1)


③本体を握り真っ直ぐに引っぱる



同軸ケーブルの構造

 絶縁体
芯線
編組線
外被

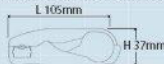
調整不要!
2枚刃で簡単に
きれいに仕上がる!

特徴

- ①ケーブルを挟んでクルクル回すだけ! きれいに皮むき可能!
- ②調整不要! 簡単、安全作業を実現!
- ③1丁で、3C~5Cケーブルに対応
- ④芯線長さは、皮むき目盛(目安)に合わせて自由な長さで皮むきが可能!

・標準刃は外被切断幅6mm用〔替刃(別売)で外被切断幅4mmに対応〕

・傷んだ刃は交換が可能(別売)



品番コード	適用範囲	外被切断幅 (mm)	長さ (mm)	H (mm)	質量 (g)	作業速度 (回)	JANコード (4963222)
DS5	TV 受信用同軸ケーブル (絶径 / BS/CS) 3C, 4C, 5C S4C-FB, S5C-FB, S3C-FV, S5C-FV, 3C-2V, 5C-2V	6	105	37	50		092821

 使用方法は
動画配信中▶


・替刃は別売。標準の外被切断幅6mmとオプション部品の替刃4mmがあります。・適用規格サイズのケーブル以外は、使用しないでください。
 (※1) 同軸ケーブルの太さ、絶径、メーカーにより、外被と絶縁体の硬さ(切新性)が異なります。皮むき時の本体を回す回数がケーブルにより異なりますので十分にご注意ください。
 例 3C-FV、S4C-FB 5回程度、S5C-FB(軟質) 10回程度、S5C-FB(硬質) 15~30回程度

安全にご使用いただくために

詳細説明しております高圧電圧で使用される前に、高圧に適合した取扱説明書100%すべてをよくお読みください。十分理解されたうえで正しくご使用ください。

●寸法等は公称値ですので多少の誤差の上下はございます。 ●改良のため仕様等を予告なく変更することがございます。 ●絶縁部には消費電流は含まれておりません。

株式会社 ロブテックス

〒579-8053 東大阪市西条町1-2-8

TEL(072)980-1111 FAX(072)980-1168

Eメール http://www.lobtex.co.jp/

No.19A-200070