

■ ジャケットストリッパ



多心光ファイバストリッパ RS03



- 被覆除去力低減
- 高速加熱 3秒
- 大容量バッテリー被覆除去回数600回 (Ecoモード)
- 05心線用の刃間隔切替スイッチ搭載
- Bluetoothによるスマートフォンとの無線通信機能

製品仕様

項目	型式	RS03	RS03-80
適用光ファイバ		石英系ガラス光ファイバ	
適用クラッド径 (被覆厚)		125 μ m (200 μ m~500 μ m)	80 μ m (150 μ m~250 μ m)
適用光ファイバ心数		単心~12心	単心
被覆除去長		35mm	
標準加熱時間		3秒 (Ecoモード: 5秒)	
標準加熱温度		100 $^{\circ}$ C	
無線通信		Bluetooth [®] *4.1 LE** OS: Android 5.0 ~, iOS 8.0 ~ (iPhone6 ~)	
適用ファイバホルダ		FH-50/60/100シリーズ (FH-50-250/500を除く)	
外観寸法		155.5(W) \times 48.7(D) \times 36.8(H)mm	
質量		約265g(バッテリー含む)	
電源		AC電源: AC100~240V (50/60Hz) DC電源: DC10~17V バッテリー: DC7.4V	
バッテリー機能/動作時間/被覆除去回数		BTR-12(リチウムイオン二次電池) 出力電圧: 7.4V, バッテリー容量: 1620mAh 約3.5h (Ecoモード: 約600回)**	
使用環境条件		-10~50 $^{\circ}$ C/湿度: 95%以下/結露無きこと	
保存環境条件		-40~80 $^{\circ}$ C/湿度: 95%以下/結露無きこと	
主な耐環境試験		落下耐性: 金属面へ76cm(30 \times)から垂直落下** (Telcordia GR-955-CORE) 防水耐性: 降雨強度R=10mm/hで10分間 (JIS C 0 D S4)	

*1. 本製品は20x20mm以下のスマートフォンその他の機器との無線通信を可能とし、そのほかは対応しません。
*2. 約1.7m/s²、自由落下、1000回落下、落下: 1m/s²以下
*3. 気温は25 $^{\circ}$ C、湿度は50%以下

* Bluetooth[®]のトレードマークはDLC社、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、
BluetoothはこれらDLC社、DLC社、Bluetooth SIG, Inc.によって登録されています。 Bluetooth

標準構成

品名	型式	RS03	RS03-80
本体	RS03	1台	-
	RS03-80	-	1台
バッテリーパック	BTR-12	1個	
ACアダプタ	ADC-09A	1個	
AC電源コード	ACC-08	1本	
取扱説明書	M-RS03-J	1冊	
六角レンチ1.5mm	HEX-01	1個	
刃清掃ブラシ	BRS-02	1個	

オプション品

品名	型式
DC電源コード	DCC-11
短口出し用スペーサ	SPA-RS02-08

STANDARD PACKAGE

