



コア直視型 単心光ファイバー融着機



Mini 6S

THE SMALLEST CORE ALIGNMENT SPLICER

コード番号:100023011

融着時間

7秒

標準融着損失

0.02dB

重量

1.39kg

融着回数

400回



レンタル料金 (税別)

1ヶ月	3ヶ月(月額)	6ヶ月(月額)	12ヶ月(月額)
105,000円	84,000円	68,300円	47,300円

付属品

- 1 Mini 6S 融着機本体
- 2 クリーパーケース
- 3 クリーパー (Mini 50)
- 4 電源コード
- 5 USBケーブル
- 6 ACアダプター
- 7 シガーソケット



- 8 冷却トレイ
- 9 電極棒 (予備)
- 10 SOCコネクタホルダー1
- 11 SOCコネクタホルダー2
- 12 バッテリー (2本)
- 13 ショルダーストラップ
- 14 ユーザーマニュアルCD
- 15 キャリーケース



仕様

標準融着損失	SM : 0.02dB MM : 0.01dB DS : 0.04dB NZDS : 0.04dB G.657 : 0.02dB
反射減衰量	> 60dB
標準融着時間	Autoモード: 12秒 Quickモード: 7秒 ※SMファイバー接続時
放電電極棒寿命	約3500放電
適用光ファイバー種	SM (ITU-T G.652) MM (ITU-T G.651) DS (ITU-T G.653) NZDS (ITU-T G.655) IT-G657A, IT-657B
口出し長	被覆径 < 0.25mm : 8~16mm 被覆径 > 0.25mm : 16mm以上
ファイバー被覆径	100~1000um
クラッド径	80~150um
加熱モード	工場出荷時: 11モード (ユーザーにより23モード追加可能)
標準加熱時間	約18秒
適用補強スリーブ	40mm, 60mm, SOCコネクタ
データエクスポート方法	マイクロHDMI-USB端子

融着モード保存数	工場出荷時: 33モード (ユーザーにより40モード以上追加可能)
融着データ記録機能	~2000件 (2000画像)
充電一回当たりの融着回数	400回 (2バッテリー使用時)
電源	AC 100-240V
モニター	4.3インチカラー液晶モニター タッチパネル式
カメラ	CCDカメラ2台搭載
表示倍率	XY軸同時表示: 150倍 XまたはY軸表示: 300倍
観察方式	XおよびY軸からの2方向観察
本体重量	1.39kg (バッテリー非搭載時)
本体寸法	122mm X 124mm X 138mm
風防	風速15m/秒 まで
使用条件	高度: 0~5000m、 周囲温度: -15~60℃、 湿度: 0~95%(結露なきこと)、
保存条件	周囲温度: -40~80℃、 湿度: 0~95%(結露なきこと)、 バッテリー長期保存時: -20~30℃
プルテスト機能	1.96~2.25N

製品に関するお問い合わせ先



伯東株式会社
アドバンスドデバイスカンパニー営業二部

〒160-8910 東京都新宿区新宿1-1-13
TEL : 03-3355-7652 FAX : 03-3355-7655

レンタルに関するお問い合わせ先

三井住友ファイナンス&リースグループ

SMFLレンタル株式会社 計測器事業部
〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋 2-1-1 如水会ビル 10 階

コンタクトセンター

0120-706-120