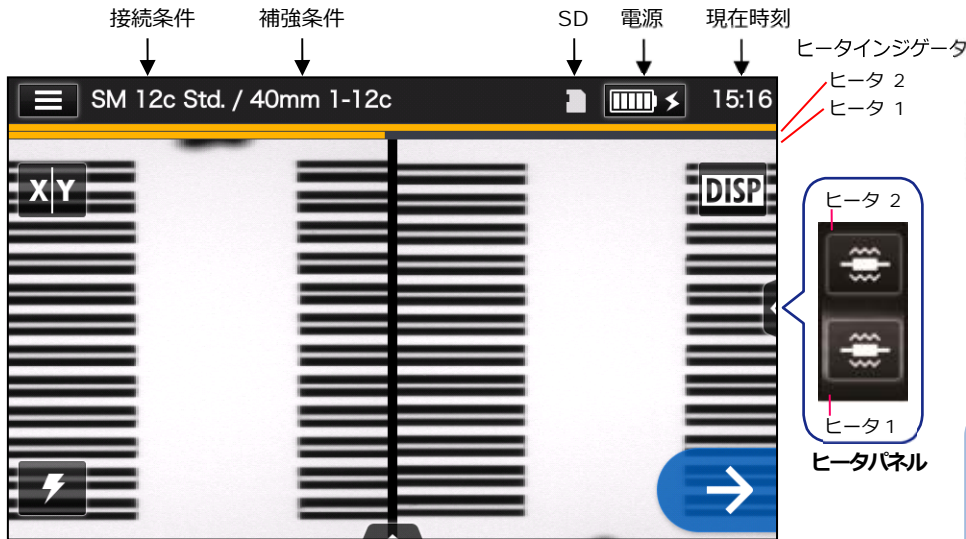


TYPE-72M4/M12

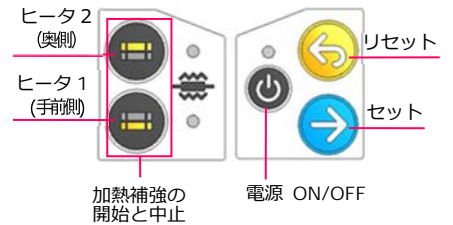
クイック操作ガイド

■ ホーム画面



コントロールパネル

スイッチ部



ホーム画面のアイコン

- | | | | |
|--|-------------|--|----------------------|
| | 設定パネルを表示します | | ヒータ 1 とヒータ 2 の加熱補強開始 |
| | 電源の種類 | | 融着接続後の計測データ表示 |
| | カメラ切り替え | | 画面表示のズーム調整 |
| | 表示/非表示切り替え | | 画面輝度の調整 |
| | 接続開始 | | 画面キャプチャ |
| | 放電テスト開始 | | |

■ 設定パネル

ホーム画面から設定パネルアイコン(☰) をタッチすると設定パネルが表示されます。

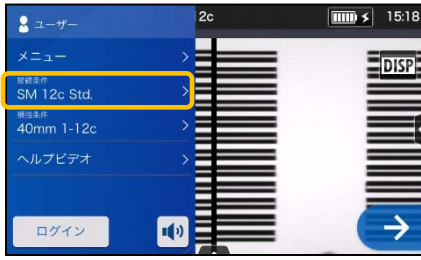


設定パネルのアイコン

- | | | |
|--|---------------------|------------------------|
| | メニュー | メニュー画面を表示 |
| | 接続条件
SM 12c Std. | 接続条件を設定 |
| | 補強条件
40mm 1-12c | 補強条件を設定 |
| | ヘルプビデオ | ファイバの前処理工程などのヘルプビデオを再生 |
| | ログイン | パスワードを入力して管理者モードにログイン |
| | | 音量調節 |

基本的な操作手順

① 接続条件と補強条件の選択



1. 設定パネル画面から接続条件をタッチします。



2. ファイバのカテゴリを選択します。

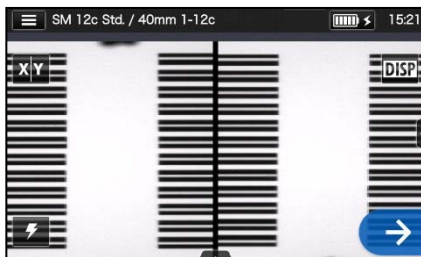


3. 使用したい接続条件をタッチします。

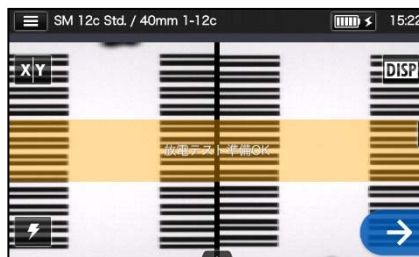
* 上記と同様の工程で補強条件の選択をすることができます。

② 放電テスト

*放電OKになるまで再度前処理をし、放電テストを繰り返します。



1. 放電テストアイコン(⚡)をタッチします。

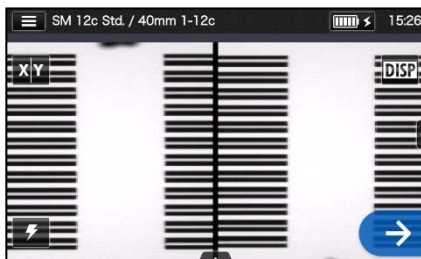


2. 「放電テスト準備 OK」が表示されたら、セットスイッチ(→)を押すか、セットアイコン(→)をタッチします。放電テストが開始されます。

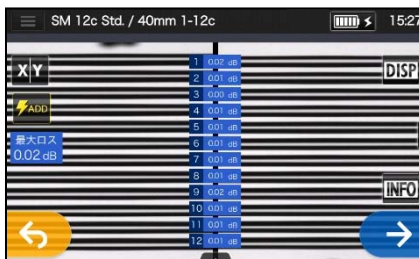


3. 「良好な放電状態です。接続できます。」が表示されたら、再度ファイバ前処理を行い、融着接続工程へ進みます。※放電テストではファイバは接続されません。

③ 融着接続 / 加熱補強



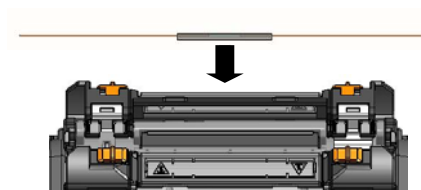
1. セットアイコン(→)をタッチするか、セットスイッチ(→)を押してください。融着接続を開始します。



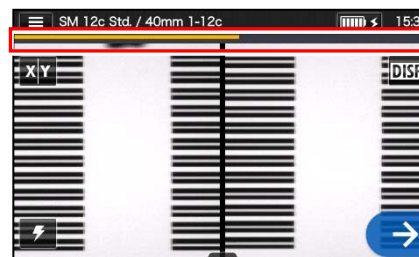
2. ファイバが融着接続されました。



3. 風防を開けるとブルーテストが自動で開始されます。

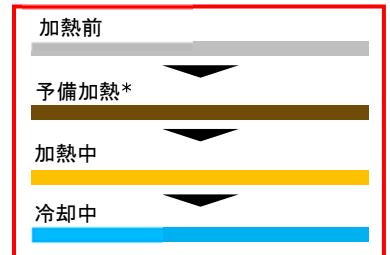


4. 融着機からファイバを取り出し、保護スリーブを接続箇所左右均等になるように挿入し補強器にセットします。



5. ヒータスイッチ(🔥)を押して保護スリーブの加熱補強を開始します。

ヒータインジゲータ



*Quick モードのみ

