

RBK-ILS Processor MK4 トースター型ヒーター(熱収縮チューブ用加熱器具)

RBK-ILS Processor MK4

仕上がり品質の均一化と安全性はそのままに、タッチパネルの採用で操作性を向上した熱収縮チューブ用加熱器具
Heat-shrinkable tube heaters that maintain safety and consistent finished quality thanks to operability improved by using a touch panel



■ タッチパネルの採用により操作性を向上

オペレータによる加熱時間と温度の設定はもちろん、あらかじめ保存しておいた設定の呼び出しもタッチパネルから簡単に操作できます。稼働時間と挿入サイクルを測定する機能も搭載しています。

■ 製品仕上がり品質の均一化に貢献

作業手順は、熱収縮チューブをセットしたワイヤハーネスをグリップに挟み、スタートボタンを押すだけ。ワイヤは自動的に赤外線加熱チャンバ内に引き込まれ、設定された時間・温度で正確に加熱処理された後、もとの位置に排出されます。

■ 長さ 65mm、外径 20mm のチューブに対応

収縮前サイズで長さ 65mm、外径 20mm までのチューブに対応。熱収縮チューブ収縮作業を効率化できます。また、万が一に備えた緊急停止ボタンや、加熱時間と温度、製品サイズ情報を認識する安全機能など、安全対策も万全です。

Although the operator can do the settings by using the touch panel, settings that have been saved in advance can easily be accessed from the touch panel, as well. All you have to do to operate it is clamp the wire harnesses set in the heat shrinkable tubing in the grips and press the start button. The wires are automatically drawn into the unit. After they undergo accurate heat processing at a set time and temperature, they are ejected to their original position. This device can handle heat shrinkable tubing that is up to 65 mm long and 20 mm in outside diameter before shrinking. Also, it has complete safeguards, such as an emergency stop button, should it be necessary.

その他の特長

Other Features

- ・稼働時間と挿入サイクル測定機能
- ・熱収縮チューブの収縮処理に最適なヒーターを搭載
- ・電源障害時にはヒーターが自動的に後退
- ・自動キャリブレーション(単一サイクル)
- ・CE 認可済み
- ・RoHS 対応
- ・RS232 インターフェース
- ・USB ポート 2口

製品仕様

Performance Specifications

電源	220~240V AC、50Hz
消費電力	1.7A (Max.)
加熱温度調整範囲	200~600°C (Max.) 500°Cを推奨(±1°C単位で設定可能)
マシンサイクルタイム	6~20秒 (ワイヤサイズ、ワイヤ本数により異なります)
外形寸法	340(W) × 430(D) × 380(H) mm
重量	18kg

スペック

Specifications

5-744017-0 (No.412-94334)

Part Numbers

529535-2

お問い合わせ先



アプリケーショントレーニング



044-900-5026 (+81-44-900-5026)



jp_tool@te.com