

熱収縮チューブを一度に短時間で収縮する。

簡単操作でらくらく収縮

従来のドライヤーによる手作業に比べワンタッチ、数秒で確実に 収縮可能。

効率よく収縮

一度に数本の加工が可能。

加熱はタイマー設定

対象ワークに合わせて、加熱時間を自由に調整可能。







同時に数本を加工

加熱部分のサイズは 85×210mmあるので、 一度に複数本をセットし、 同時に収縮を行えます。



安全・スピーディー

ワークをセットし、タイマーを合わせて、 STARTを押すだけで安全かつスピーディーに 収縮作業を行えます。





オプション・保守部品





保守 ヒーター (1本) : H15





オプション 材料ガイド:G15S-001

保守 試料ステージ (1枚) : S15S

様【単位mm】

品 名		ITH-15S
対象熱収縮チューブ径		ø30以下
有効加熱範囲		85×210
材料設置範囲		200×248 (試料ステージサイズ)
加熱時間設定	[秒]	タイマー設定 (0~12)
ヒーター		近赤外線ヒーター500W×2本
加熱保護機能		サーマルプロテクタ∶60°C
		温度ヒューズ:130℃
		ヒーターオフ機能(カバーが開いたとき)
電源		AC100V 15A
外形寸法※		200W×425D×186H
質量	[kg]	6

※ 外形寸法には、取っ手、ねじ、ツマミなどの突出部は含みません。

PHOTOGRAPHIC LIBRARIES







本体背面部



加工サンプル

デモ機貸出しのご案内

デモンストレーション用の貸出機がございます。 ご購入の前に実機でお試しになりたいお客様は、お気軽にご相談ください。 ホームページのご案内 http://www.zouken.co.jp

■ Eメール info@zouken.co.jp

株式会社 造研



〒192-0355 東京都八王子市堀之内2-21-19 **II** (042) 675-2111 **1** (042) 675-2142

URL http://www.zouken.co.jp E-mail info@zouken.co.jp

販売店

アイテック株式会社 ・ITEC

〒369-0121 埼玉県鴻巣市吹上富士見4-5-4

http://i-tec.co.jp/

TEL: 048-548-8274 FAX: 048-548-8275

Email: info@i-tec.co.jp