

T- K

手動・卓上型・厚物ガゼット用シーラー

厚物ガゼット袋 (茶袋、コーヒー豆袋など) 用シーラー

シール専用	手動	シール回数/日 1000袋以下 機種選定目安	組紐 ヒーター 組紐ヒーター用製品	シール長さ 12cm 130タイプ	シール長さ 22cm 230タイプ	シール幅 10mm
-------	----	------------------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------	--------------



T-130K



T-230K

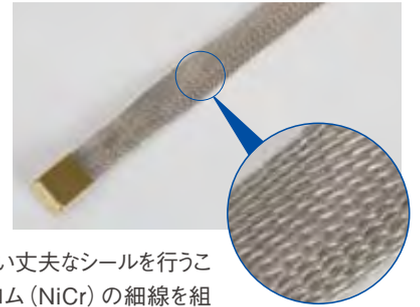
簡単な操作

加熱時間を調節ツマミで設定。左手で袋を持ち、本体右側の圧着ハンドルを手前に引くと丈夫で美しいシールができます。



熱源に組紐ヒーターを採用

組紐ヒーターは、厚手ガゼット袋などが持つ“構造に因る包材の大きな段差”でシール仕上がりに影響を受けない画期的なヒーターです。



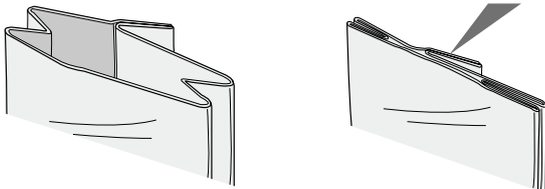
ヒーターの縁の形状が丸い特性から“エッジ切れ”の無い丈夫なシールを行うことができます。ニッケルクロム (NiCr) の細線を組紐状に編んで造った、柔軟性が高く、繰り返し使用しても損傷しにくい構造を持つ耐久性の高いヒーターです。厚手ガゼット袋の他、厚手フィルム、ラミネート袋に対応します。

厚いガゼット袋を確実にシール

袋の上下から加熱し、さらに強力なシール加圧力を加え、アルミ蒸着フィルムを使用したガゼット袋 (お茶袋やコーヒー豆袋をはじめ各種フィルムの総厚0.5mmまでの袋) をシールすることができます。

お茶袋などに多いガゼット袋のイメージ図

背の部分が4枚重ねになり、強力なシール加圧力と加熱が必要となります。



上イラスト例のようなガゼット袋であれば、一番厚くなる箇所は、4枚重ねになりますので、フィルム1枚の厚さが0.125mm以下のものまでシール可能とお考えください。

総厚 0.5mm ÷ 4枚 = 1枚当 0.125mm

多彩な包材に対応

シール圧力は、工場出荷時に標準的な袋の厚さに合わせて設定しています。

T-130K、T-230Kはご使用される袋の材質や厚みに応じて圧力調整ナットでシール加圧力を変更することができます。

