

HAKKO SEALER

取扱説明書

No.307-B61

このたびは、「ハッコーシーラー 307-B61」をお買い上げいただき
まことにありがとうございます。

お使いになる前に必ず本書をお読みください。

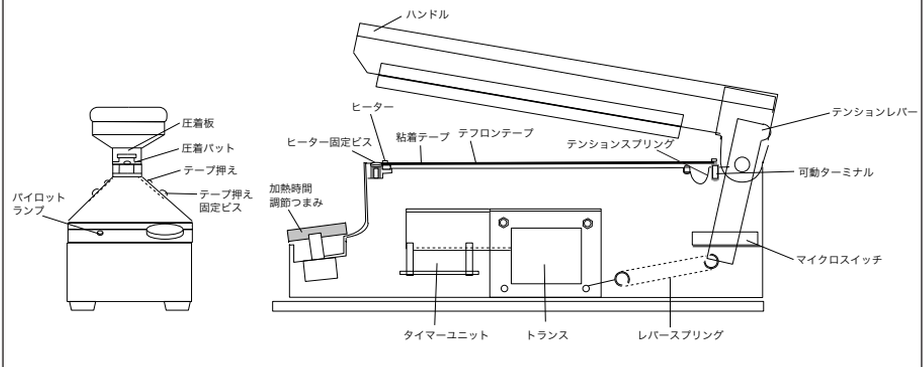
また、お読みになった後も大切に保管しておいてください。

1. 仕様

※工場出荷時は溶断用でセットされています。

電 源	AC100V	
消費電力	240W	
溶断寸法	200mm	
外形寸法	80(W)×200(H)×330(L)mm	
重 量	約2.7kg	
標準付属品	<溶断用> ● ヒーター2本 ● テフロンテープ2枚 ● 粘着テープ(補助テープ付)2枚	<溶着用> ● ヒーター2本 ● テフロンテープ2枚 ● 粘着テープ1枚

■各部名称



2. 使用方法

- ① プラグを電源コンセントに差込んでください。
- ② (溶着の場合)袋の材質、厚さにより表を基準に加熱時間調節つまみを調節してください。
- ③ 袋の口をシール台上に置き上部ハンドル部を押し下げてください。
- ④ スイッチが入りパイロットランプが調節した時間点灯し消えます。
- ⑤ パイロットランプが消え1～2秒後にハンドルを上げます。

加熱調節表(溶着の時)

目盛	材質	ポリエチレン	ポリプロピレン 等遮熱フィルム
1			
2			
3		0.06mm以下	
4		0.1mm以下	0.04mm以下
5		0.2mm以下	0.06mm以下
6			0.08mm以下

※厚さは2枚以上の合計です。
※上表は基準値です。材質、電圧により変わります。最適の目盛に合わせてください。

⚠ 注意

加熱時間調節つまみは袋の材質及び厚さに応じ、なるべく短い時間でご使用ください。(テフロンテープ、ヒーターの寿命が長くなります。)

ヒーター交換の際は、必ず粘着テープも同時に交換してください。

ヒーター断線の原因となります。

本品を短いサイクルで連続使用しますと故障の恐れがありますので、連続使用の場合は10～15秒サイクル以上の間隔でご使用ください。

3. 保守

① テフロンテープの交換

テフロンテープは、熱により消耗しますので下記の方法で取替えてください。

テープ押え板を止めているビス4本をゆるめ、テフロンテープを取りはずし新しいテフロンテープをテープ押え板に差し込み、まず片側のみビスを締め、テープを固定し反対側のテープ押え板に差し込みテープのゆるみがない様にビスで固定してください。

② ヒーターの交換(交換の際、必ず粘着テープも同時に交換してください)

ヒーターが断線しましたら下記の方法で取替えてください。

テフロンテープの交換方法によりテフロンテープをはずし、断線したヒーターを取除きます。

新しいヒーターを後側の可動ターミナルに引っ掛け、前方向に引っ張り全面のヒーター固定ビスで止め、その上にテフロンテープを取付けます。

③ 粘着テープの交換

テフロンテープ及びヒーターを取り外し消耗した粘着テープをはがし、新しいテープをはりつけてください。その後ヒーター、テフロンテープを取付けてください。

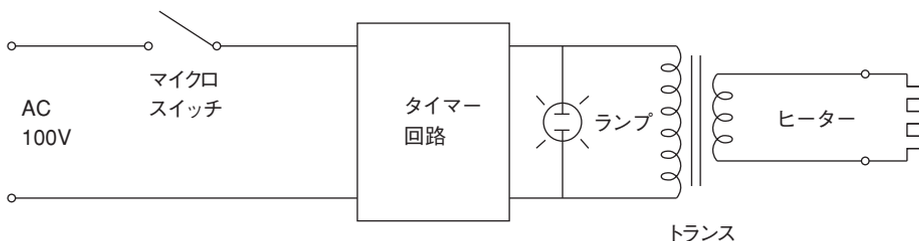
⚠ 注意 溶断用粘着テープの方向

溶断用粘着テープの取付けには、方向があります。

補助テープのはりつけてある方を、必ず可動ターミナル側にし、取付けてください。(補助テープは、テープ補強の為貼付けてありますので、はがさずご使用ください。)



4. 回路図



5. 点検方法

故障箇所	原因	修理方法
ランプ及びヒーターに電気が来てない	差し込みプラグ不良	コード交換(プラグ付)
	電源コードの断線	コード交換
	タイマー回路不良	タイマーユニット交換
	マイクロスイッチ不良	マイクロスイッチ交換
ランプは点灯するがヒーターが熱くならない	ヒーターの断線	ヒーター・粘着テープ交換
ランプが点灯したままとなりヒーターが加熱しすぎる	タイマー回路不良	タイマーユニット交換
	マイクロスイッチ不良	マイクロスイッチ交換
ヒーター及びテフロンテープの寿命が短い	シール時間が長すぎる	シール出きる最少目盛にする
	冷却時間が短い	冷却時間を長くする

※その他 原因不明の時は代理店に連絡してください。

6. 交換部品

<溶断用>

品番	品名	仕様
307-H	ヒーター	φ0.55×200mm 5本入
306-2	テフロンテープ	ヒーターカバー用 5枚入
307-3	粘着テープ(補助テープ付)	ヒーター保護用 5枚入
306-5	圧着パット	シリコン製

<溶着用>

品番	品名	仕様
306-H	ヒーター	1.6mm×200mm 5本入
306-2	テフロンテープ	ヒーターカバー用 5枚入
306-3	粘着テープ	ヒーター保護用 5枚入
306-5	圧着パット	シリコン製

7. ヒーター、粘着テープの見分け方

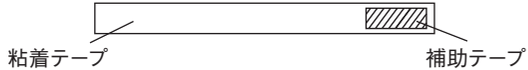
溶断用ヒーター（ピアノ線状）



溶着用ヒーター（1.6mm幅）



溶断用粘着テープ



溶着用粘着テープ



※テフロンテープは、溶断、溶着、共用で使えます。

■ 溶断から溶着に変更する場合

ヒーターの交換が必要です。

■ 溶着から溶断に変更する場合

ヒーター、粘着テープ（溶断は補助テープが付いています）の交換が必要です。

※溶断から溶着に変更する場合、溶断用粘着テープでも溶着のシール作業には、特に影響はありません。

{溶断テフロンテープ以下の部品取付順番}

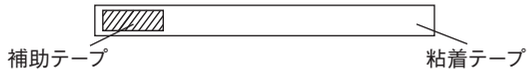
一番上：テフロンテープ



：ヒーター



：粘着テープ



一番下：本体



{溶着テフロンテープ以下の部品取付順番}

一番上：テフロンテープ

：ヒーター

：粘着テープ

一番下：本体



白光株式会社

<http://www.hakko.com/>

〒556-0024 大阪市浪速区塩草2丁目4番5号

TEL: (06) 6561-1574 (代) FAX: (06) 6568-0821