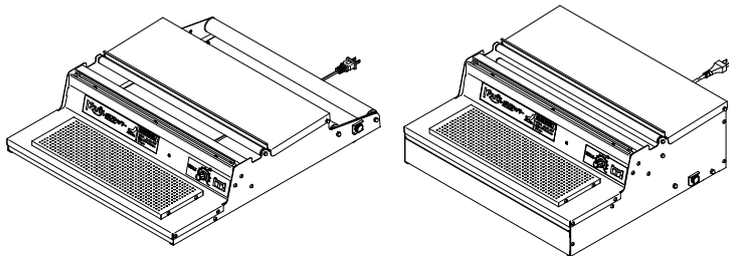


アスパルポリラッパー U-45PN / B-45PN

正しくお使いいただくためのガイド

お買い上げいただき誠にありがとうございます。
本製品は取り扱いを誤ると思わぬけがを招くおそれがあります。本書をよくお読みいただいて正しくお使いいただきますようお願いいたします。

本書は大切に保管してください。



もくじ

1. 安全上のご注意
2. 仕様
3. 各部の名前
4. フィルムの通し方
5. 使い方
6. お手入れ方法
7. 点検のお願い
8. お客様ご相談窓口

安全上のご注意 必ずお守りください

この説明書および商品には、安全にお使いいただくために色々な表示をしています。
■表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、下記のように区分しています。

- 警告** 死亡や重傷に結びつく恐れがある内容です
- 注意** 軽傷または家屋・家財などの損害に結びつく恐れがある内容です

■お守りいただく内容を、下記のように区分しています。

- 注意マーク** 気をつける必要がある内容です
- 禁止マーク** してはいけない「禁止」内容です
- 指示マーク** 実行しなければならない「指示」内容です

警告

- 本体に水をかけない。本体は水につけない。
ショート・感電の原因になります。
- 絶対に濡れた手で操作をしないでください。
感電するおそれがあります。
- 単相100V 50/60Hz以外では使用しない。
感電・火災・故障の原因になります。
- 子供だけで使用させたり、幼児の手の届くところで使わない。
やけど・けが・感電するおそれがあります。
- 修理技術者以外は、分解・修理・改造しない。
発火したり異常動作でけがをすることがあります。
修理する際は、必ず電源プラグを抜いてから行ってください。
- コンセントは専用で使う。
タコ足配線は過熱・発火の原因になります。
- 電源プラグの刃（プラグの先端）や刃の取り付け面（根元）に付いたほこりは、よくふき取る。
火災の原因になります。
- 部品の交換やお手入れは電源ボタンを「切」にし、電源プラグを抜いてから行う。また電源プラグは濡れた手で抜き差ししない。
やけど・けが・感電をすることがあります。

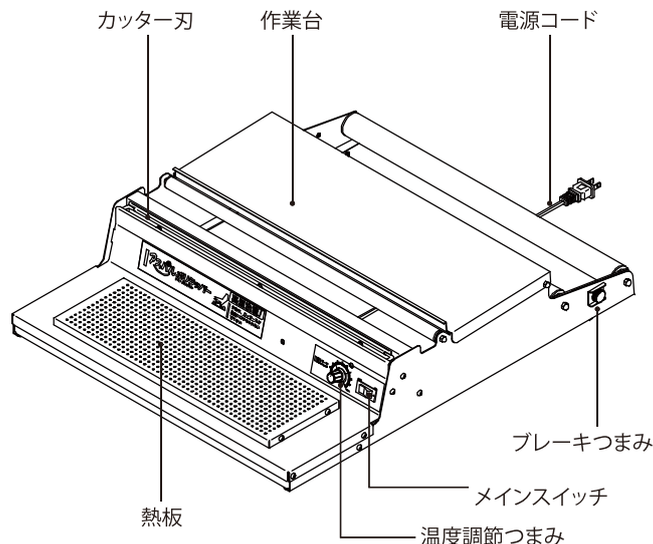
注意

- 不安定な場所や火気の近くで使わない。
けがや変形・火災の原因になります。
- フィルム包装以外の用途に使用しない。
故障や事故の原因になります。
- 電源コードをもって電源プラグを抜かない。
コードの傷み、感電・ショート・発火の原因になります。
- 傷んだ電源コードや電源プラグ・ゆるんだコンセントは使わない。
感電・ショート・発火の原因になります。
- 電源コードに無理な力がかかる、重いものを乗せる、変形させる、たばねるなどしない。
電源コードが破損し、感電・火災の原因になります。
- 直接機械に冷風が当たったり、寒冷な環境では使わない。
フィルムが切り難くなったり、熱板の温度が所定の温度まで上がらない原因になります。
- フィルムを装着したまま、持ち運ばない。
けがや故障の原因になります。
- 使用中や使用後は、カッター刃や熱板、その周辺部分に触れない。
やけどをすることがあります。
- 使用時以外は電源プラグを抜く。
やけど・感電・漏電火災の原因になります。

仕様

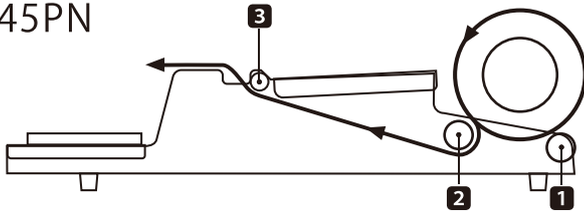
型 式	U-45PN	B-45PN
外形寸法	504×600×131mm	504×450×200mm
熱板寸法	375×122mm	
最大フィルム幅	450mm	
最大フィルム巻き数	1,000m	750m
電 源	100V 50/60Hz	
消費電力	165W	

各部の名前



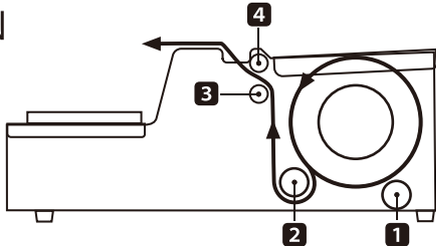
フィルムの通し方

U-45PN



- 1 ①、②のローラーの上にフィルムを置いてください。
- 2 図のようにフィルムを②と③のローラーの下を通して引き出してください。

B-45PN



- 1 ①、②のローラーの上にフィルムを置いてください。
- 2 図のようにフィルムを②のローラーの下を通した後、③と④のローラーの間を通して引き出してください。

使い方

包装方法

- 1 電源を入れ、温度調節つまみを回して、熱板の温度を調整します。
- 2 数分後、フィルムを試し切りして、使用可能になったことを判断した後、使用を開始します。
- 3 包装物を作業台の上に置き、フィルムを引き出して、包装物を覆います。
- 4 フィルムを包装物と一緒に手前に引き出し、カッター刃で切断します。
- 5 包装物の両端にはみ出したフィルム伸ばして包装物の底面に貼りつけ、最後に包装物の底面を熱板に押し付けて溶着します。

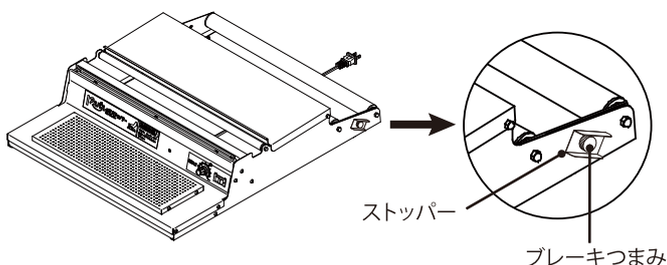
⚠ 必要以上に温度を上げると、ヒーターの寿命が短くなります。

⊘ 使用中や使用後は、カッター刃や熱板、その周辺の高温部に触れないでください。やけどの危険があります。

ブレーキの調整方法

フィルムが引き出しにくい場合や引き出し過ぎてしまう場合は、ブレーキを調整してください。

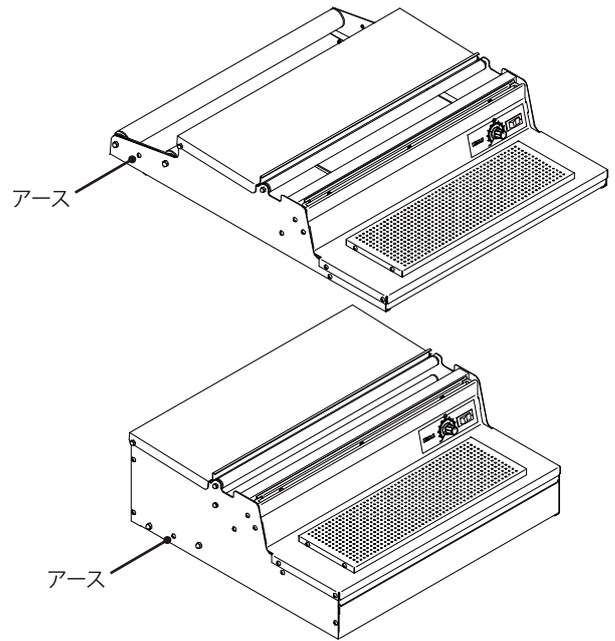
- 1 ストッパーを反時計回りに回し、緩めます。
- 2 ブレーキつまみを回して調整をしてください。フィルムが引き出しにくい場合、つまみを反時計回りに回して緩めてください。フィルムを引き出しすぎてしまう場合は、ブレーキつまみを時計回りに回して締めます。
- 3 調整後は、ブレーキつまみが緩まないようにストッパーを時計回りに回し、締め付けて固定します。



アースの取り付け方法

アースを取り付ける場合は、ブレーキつまみと反対側にある穴に取り付けてください。

※ アース線は付属していません。ご使用の際は市販のアース線をご用意下さい。(ネジ寸法 M5×4)



お手入れ方法

⚠ **警告** 作業の前に必ず電源コードをコンセントから抜いてください。

清掃

- 作業終了後、カッター刃の溝に落下した汚れやゴミは、きれいに取り除いてください。
- 作業終了後、カッター刃や熱板に付着したフィルムや汚れは、雑巾などできれいに拭いてください。

⊘ 包丁や刃物などで本製品をこすらないでください。コーティングが剥がれ落ちたり、配線を傷つけて感電するおそれがあります。

注油

- ローラーから異音が発生し、フィルムが引き出しにくくなった際は、食品機械用潤滑油などを使用し、ローラーの端から注油を行ってください。

点検のお願い

● 安全に長くご愛用いただくために、日頃から点検を行ってください。

■こんな症状はありませんか？

■異常があれば

こんなときは

直しかた

- 電源コード、プラグが異常に熱い。
- 電源コード、プラグに深い傷や変形がある。
- こげくさいにおいがする。
- 電源コードを動かすと通電しないことがある。
- 器具に触れるとビリビリと電気を感じる。
- その他の異常や故障がある。

ご使用の中止

故障や事故防止のため、電源スイッチを「切」にして、電源プラグをコンセントから抜いて、必ず下記販売店か弊社に点検・修理をご相談ください。

- 電源・本体側プラグやコンセントにほこりやごみがたまっている。

ほこりやごみを取り除いてください。

- フィルムが切れにくい。

少しブレーキがかかるように調整してください。

お客様ご相談窓口

朝日産業株式会社
Asahi Industry Co., Ltd.

本社 〒456-0051 名古屋市熱田区四番一丁目11番22号
TEL 052-671-5191 FAX 052-671-5196
URL: <http://www.asahi-sg.co.jp> E-mail: info_j@asahi-sg.co.jp

個人情報のお取り扱いについて

朝日産業株式会社及びその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認や安全点検活動のために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者には提供しません。