

# 取扱説明書

Instruction Manual

# コンパクトシーラー

ANT200 3-7076-01

ANT300 3-7077-01

この度は本製品をお買い求め頂き、誠にありがとうございます。  
ご使用前に、本取扱説明書をよくお読みになり、末永くご愛用くださいますようお願い申し上げます。  
また、お読み頂きました後も大切に保管してください。



## 目次

● 梱包品一覧 .....	2
● 警告事項 .....	2
● 注意事項 .....	2
● 各部名称 .....	3
● 使用方法 .....	3～4
● メンテナンス方法 .....	4～5
● トラブルシューティング .....	5
● 交換用部品 .....	6
● 仕様 .....	6

## 梱包品一覧

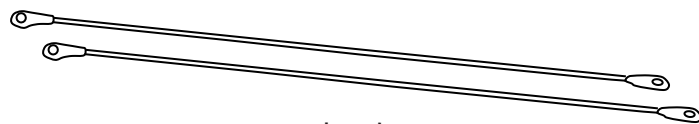
商品がお手元に届きましたら、下記梱包品が全てお揃いかご確認ください。万が一、不足品や欠陥品がございましたら、お手数ですがお買い上げの販売店または本取扱説明書末尾記載のカスタマー相談センターまでご連絡ください。

<梱包品>

本体×1台、テフロンクロスシート×1枚、テフロンテープ×1枚、ヒーター×2本



テフロンクロスシート



ヒーター



テフロンテープ



**警告** 取扱いを誤ると、人身事故・製品破損の原因となることがあります。

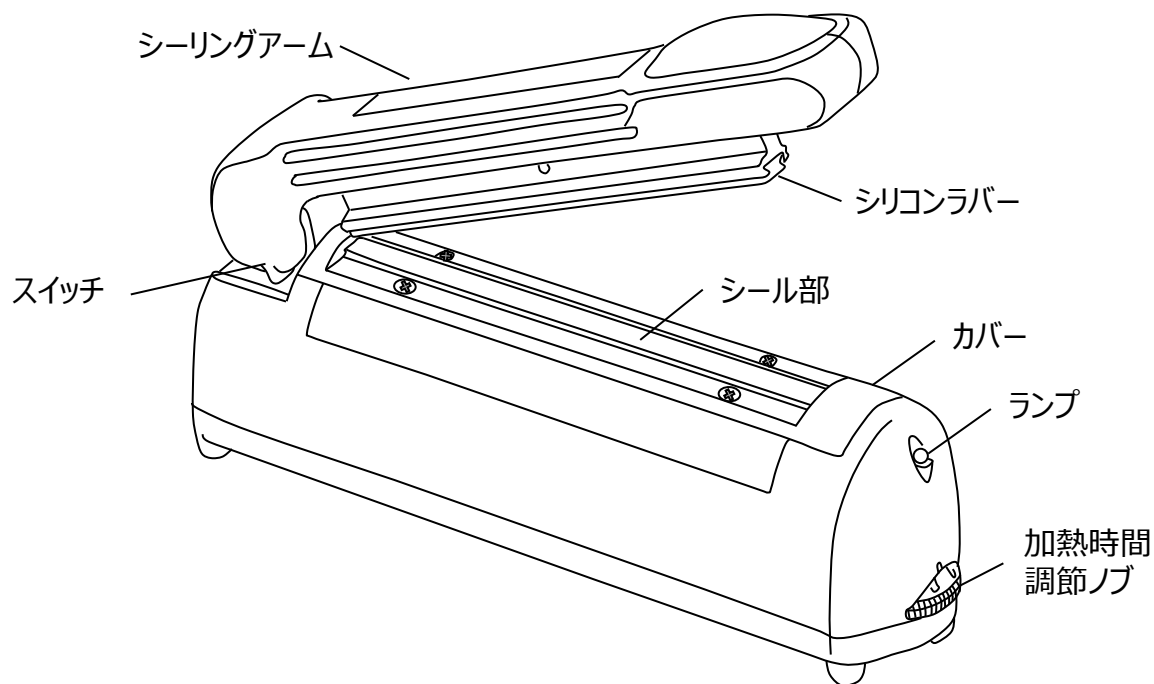
- タコ足配線、延長コード（コードリール）を使用されますと機械が正しく作動しない場合があります、火災の危険性もございますので、おやめください。
- 規定電圧以外の電源に接続すると、機械故障、ブレーカーOFF、火災などの思わぬ事故が発生する危険性がございます。
- 電源プラグは根元まで差し込んでから使用してください。
- 本製品を濡らしたり、濡れた手で使用しないでください。
- 水物（汁物）の包装には使用しないでください。



**注意** 取扱いを誤ると、人身事故・製品破損の原因となることがあります。

- やけどの恐れがありますので、シール部分には絶対手を触れないでください。
- テフロンシートから煙や火災が発生した場合は、速やかにハンドルを抑えるのをやめて、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 製品が故障する危険性がありますので、粉塵の充満している場所、常温ではない場所、湿度が高い場所でご使用することはおやめください。
- ご使用にならない時は電源プラグを抜いてください。
- 電源プラグの抜き差しはプラグを持って行ってください。
- シール部に金属製の物を差し込まないでください。
- 本品を改造しないでください。
- 交換部品には純正部品をご使用ください。（6ページに交換部品を掲載しておりますので、ご参照ください。）
- 部品交換時には電源プラグを抜いてください。
- 本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- テフロンテープ部にゴミ、ホコリが付いていますと、きれいにシールができない場合もございます。またヒーターなどの消耗部品を傷めますので、使用前には必ずきれいに手入れ・掃除を行ってください。
- その他危険と思われる行為は行わないでください。
- 一分当たり6回以下のシーリングがお勧めであり、それを超える無理な使い方はおやめください。

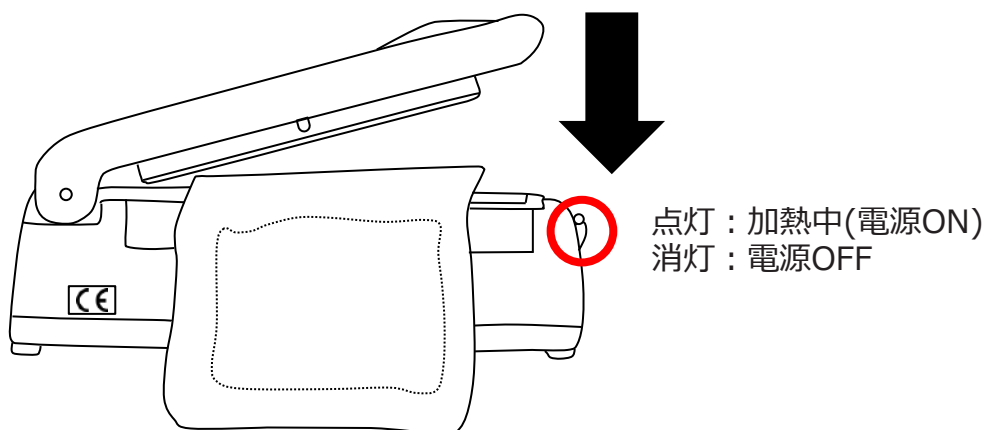
## 各部名称



スイッチ	スイッチは手で押すのではなく、シーリングアームを押すことで、シーリングアームのピンがスイッチに当たることで電源が入り、ヒーターが加熱します。
パイロットランプ	電源がつくと自動的に点灯します。パイロットランプが消えたら、きれいにシーリングするために冷却のため2～3秒間抑えたままにしてください。
加熱時間調節ノブ	加熱時間を調節するために使用します。プラスチックバッグの材質や厚みに応じて調節してください。

## 使用方法

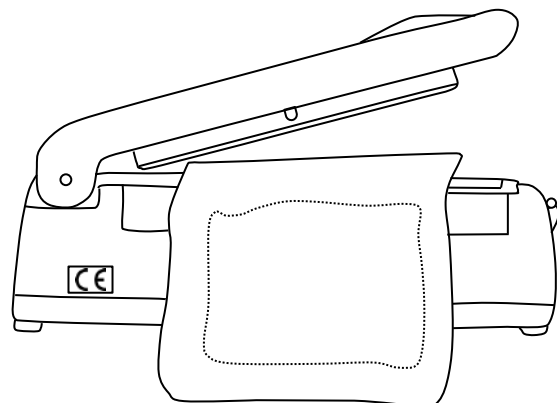
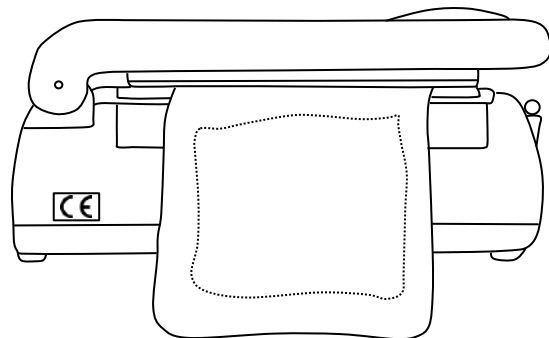
- ① 本体を湿気のない、平坦で傾きのない安定した場所に設置します。本体を移動させる際は、落とさないようしっかりと持ち、コードを踏まないようご注意ください。
- ② プラスチックバッグのシーリングした部分をセットし、シーリングアームを下ろします。
- ③ シーリングアームを下ろすとランプが点灯し、加熱し始めます。設定した加熱時間が経過すると電源が切れて加熱が止まり、ランプが消灯します。



- ④ 綺麗にシーリングするために、ランプ消灯後も約3秒間シーリングアームを押し続けてください。

※ 連続でシーリングする際、次のシーリングに移る前に約3秒間の冷却時間を設けますと、シーリングの仕上がりが綺麗になります。

- ④ シーリングアームを離し、シーリング状態を確認してください。シーリングが不完全だった場合は、トラブルシューティングをご参照ください。
- ⑤ 製品の故障防止と安全性強化のために、1時間連続使用された場合は、30分間休止してください。
- ⑥ 加熱時間調節ノブは、なるべく5以下に設定し、使用してください。6以上に設定する際には、発熱および故障を防止するために、30分使用する度に、10分程度の休止時間を設けてください。



## メンテナンス方法

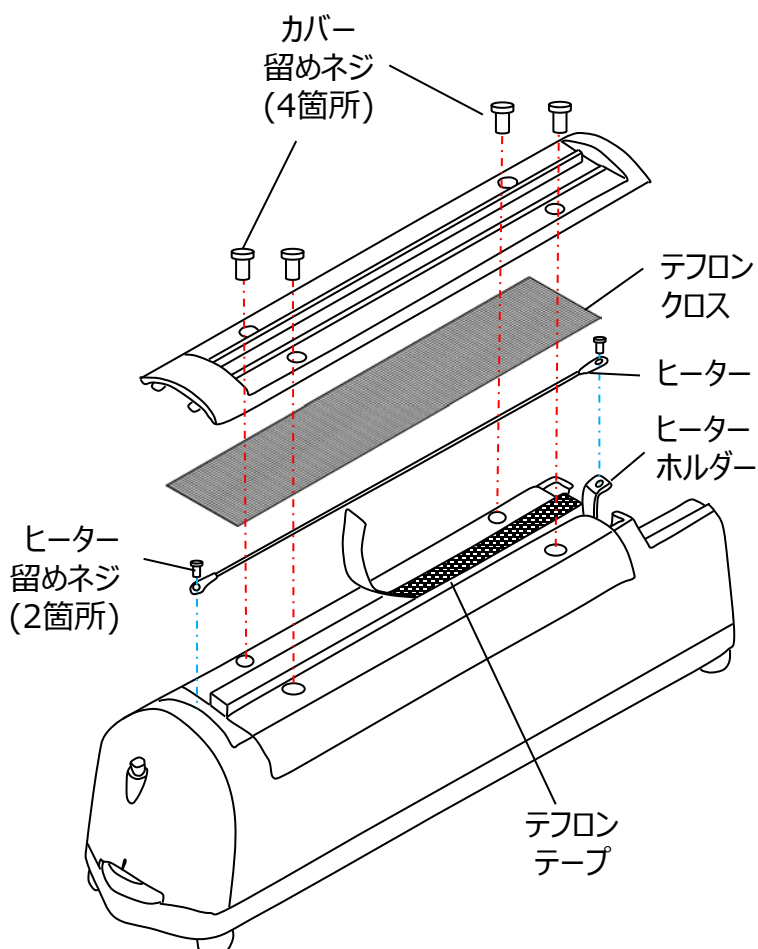
### 【テフロンクロスの交換】

- ① 交換する際は必ず電源を切り、コンセントを抜いてください。また、シール直後は熱くなっていますので、必ずシール部の温度が下がっていることをご確認ください。
- ② プラスドライバー（※付属していません）を用いてカバー留めネジ(4箇所)を外し、カバーを本体から取り外してください。
- ③ 古いテフロンクロスを取り除き、新しいテフロンクロスを設定します。この時、テフロンクロスがシール部をしっかりと覆うように載せてください。
- ④ カバーを載せてカバー留めネジで固定してください。ネジ留めが緩いと、テフロンクロスが弛み、シーリング不良に繋がりますのでご注意ください。

### 【ヒーターの交換】

- ① テフロンクロス of 交換手順①、②を行います。
- ② ヒーター留めネジを外し、古いヒーターを外して新しいヒーターをヒーターホルダーにネジで固定してください。ネジをしっかりと締めていなかった場合、火花が飛ぶ恐れがありますので、ご注意ください。

※ 万が一ネジを本体の中に落とした場合は、底面のカバーを開くとネジを取ることができます。(外し方参照：5頁「ヒューズの交換」)

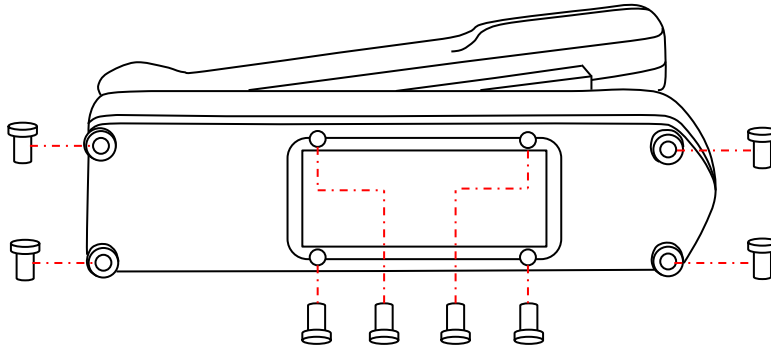


### 【テフロンテープの交換】

- ① シール部の温度が下がっていることを確認後、カバー留めネジ、ヒーター留めネジを外し、それぞれのパーツを取り外します。
- ② シール部に貼り付けられているテフロンテープを剥がします。
- ③ 新しいテフロンテープの剥離紙を剥がし、シール部に貼り付けます。

### 【ヒューズの交換】

- ① 本体を横に倒し、本体底面の計8本の固定ネジをプラスドライバー(※付属していません)で取り外します。
- ② 底面のカバーを外し、基板を探してください。
- ③ 他の配線や部品等に触らないよう注意しながら、ヒューズをドライバーなどで取り出してください。
- ④ 新しいヒューズを取り付け、カバーを元に戻し、固定ネジをしっかりと締めてください。



## トラブルシューティング

症状	原因	解決策
 切れたり、ねじれている	<ol style="list-style-type: none"><li>① 加熱時間が長い</li><li>② ランプ消灯後にシーリングをやめている</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>① 加熱時間を短くする</li><li>② ランプ消灯後、約3秒間押し続ける</li></ol>
 シーリングできていない	加熱時間が短い	加熱時間を長くする
電源の故障	<ol style="list-style-type: none"><li>① コンセント/コードの不具合</li><li>② ヒューズが切れている</li><li>③ スイッチの接触不良</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>① コンセント/コードを交換する</li><li>② ヒューズを交換する</li><li>③ 調節もしくは交換を行う</li></ol>
ランプはつくが、ヒーター部が熱を持たない	ヒーターとヒーターホルダーの接触不良	ヒーターホルダーにヒーターをしっかりネジ留めする
ヒーター部品が変形している	加熱時間が長く、冷却時間が短い	加熱時間を短縮し、冷却時間を長めに設ける
プラスチックバッグが溶けている、まっすぐにシールされていない	<ol style="list-style-type: none"><li>① 加熱時間が長い</li><li>② 加熱時間が短い</li><li>③ テフロンクロス、シリコンラバーの破損</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>① 加熱時間を短くする</li><li>② 加熱時間を長くする</li><li>③ テフロンクロス、シリコンラバーを交換する</li></ol>

## 交換用部品

品番	商品名	仕様
3-7076-11	ANT200用 テフロンシートクロスセット	テフロンクロス×1枚、テフロンシール×1枚
3-7076-12	ANT200用 ヒーター	1本
3-7076-13	ANT200用 シリコンラバー	1本
3-7077-11	ANT300用 テフロンシートクロスセット	テフロンクロス×1枚、テフロンシール×1枚
3-7077-12	ANT300用 ヒーター	1本
3-7077-13	ANT300用 シリコンラバー	1本

## 仕様

品番	3-7076-01	3-7077-01
型番	ANT200	ANT300
本体サイズ(mm)	75(W) × 200(H) × 300(L)	75(W) × 200(H) × 410(L)
シーリング温度	150℃	
プレス時間	0.5～3秒	
シーリング長さ(mm)	1.5(W) × 200(L)	2(W) × 300(L)
消費電力	340W	580W
シーリング可能な厚み	0.5mm以下(※1)	
重量	3kg	3.4kg
推奨設置スペース(mm)	1000 × 1000 × 800 (※2)	
ヒューズ	3A	4A
シーリング可能な材質	PP,PE,LDPE,PVC	

※1 シートを2枚以上重ね合わせた合計の厚みです。

※2 推奨設置スペースはあくまでも推奨です。これよりも狭いスペースで使用することも可能ですが、推奨設置スペース内で作業して頂くと、よりしっかりとシールすることができます。



Made in Korea

### 保証規定

1. 弊社商品を、当該商品の取扱説明書所定の使用方法及び使用条件、あるいは、当該商品の仕様または使用目的から導かれる通常の使用方法及び使用条件の下で使用され故障が生じた場合、お買い上げの日より一年間無償修理いたします。
2. 次の場合、保証期間中でも有償修理とさせていただきます。
  - ・誤使用、不当な修理・改造による故障。
  - ・本品納入後の移動や輸送或いは落下等による故障。
  - ・火災、天災、異常電圧、公害、塩害等外部要因による故障。
  - ・接続している他の機器が原因による故障。
  - ・車両・船舶等での使用による故障。
  - ・消耗部品、付属部品の交換。
  - ・本保証書の字句を訂正した場合、購入年月日・購入店の記入がない場合、及び保証書の提示がない場合。
3. ここで言う保証とは、納入品単体の保証を意味するもので、納入品の故障により誘発される損害は、ご容赦頂きます。
4. 本保証書は日本国内においてのみ有効です。

### 保証書

本製品は厳正な検査を経て出荷されておりますが、万一保証期間内に左記保証規定 1 に基づく正常な使用状態での故障の節は左記保証規定により修理いたします。

品名	コンパクトシーラー ANT-200 / ANT-300
品番	<b>3-7076-01 / 3-7077-01</b>
保証期間	お買い上げ日より 1 年間
お買い上げ日	年 月 日
お名前	様
ご住所	TEL.
取り扱い店名	担当者印
住所	TEL.

商品についてのお問い合わせは  
カスタマー相談センター

TEL 0120-700-875

FAX 0120-700-763

問合せ専用URL <https://help.as-1.co.jp/q>

 **アズワン株式会社**

受付時間：午前9時～午後5時30分まで

土・日・祝日及び弊社休業日はご利用いただけません

第3版 2019年 4月 作成