# **IRIS OHYAMA**

### 真空パック機

室内・家庭用

# 型番 VPF-M60

# 取扱説明書



#### 保証書付き(裏表紙)

このたびは、お買い上げいただきまことにありがとう ございます。

- この取扱説明書をよくお読みになり、正しく お使いください。
- ご使用の前に「安全上の注意」を必ずお読みください。
- この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう、大切に保管してください。
- 「保証書」は「お買い上げ日」「販売店名」の記入を 必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

本製品は海外ではご使用になれません。 FOR USE IN JAPAN ONLY

## もくじ

# 

消耗品について......25

什様......26

保証とアフターサービス..... 27 保証規定................................... 裏表紙

保証書 ...... 裏表紙

# 安全上の注意

最初に、この「安全上の注意」をよくお読みいただき、正しくお使いください。 人への危害や、財産への損害を未然に防止するため、必ず守る必要があることを説明しています。

#### 図記号の意味



注意を促す記号 です。



禁止を示す記号です。



必ず行うことを示す 記号です。



## 警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う おそれがある内容を示しています。



● 分解・修理・改造をしない

火災・感電・けがの原因になります。

修理技術者以外の方が修理を行うことは危険です。修理については、お買い上げの販売店または修理専用コール (→裏表紙) にご相談ください。



● 異常・故障時には、直ちに使用を中止し、電源を切り、電源 プラグをコンセントから抜く

火災・感電・発煙のおそれがあります。

#### 「異常の例)

- 異常な音やにおいがする
- 電源プラグ・電源コードが異常に熱くなる
- 電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする
- 使用中時々電源が切れる
- 触れるとピリピリ電気を感じる
- →使用を中止し、お買い上げの販売店またはアイリスコールへお問い合わせください。



● ペットや生き物に使用しない

火災・感電・やけど・けがの原因になります。

#### 電源プラグ・電源コードは正しく使う



- 電源プラグのほこりは定期的に取る ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良になり、火災・感電の 原因になります。
- 電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む ショートによる火災・感電の原因になります。



● お手入れや点検、移動の際は、必ず電源プラグをコンセン トから抜く

プラグを抜く

感電・けがの原因になります。



● ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない 感電・やけど・けがの原因になります。

ぬれ手禁止



- コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや、交流 100V以外で使用しない 火災の原因になります。
- 電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないショートによる火災・感電の原因になります。
- 電源コードを傷付けない 傷付ける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、重い ものを載せる、挟み込むなどしないでください。 電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
- **電源コードを高温部に近づけない** 火災・感電の原因になります。
- 電源コードを束ねて通電しない 火災・やけどの原因になります。電源コードは必ずのばして使用してください。
- 持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らない 火災・感電の原因になります。

# 安全上の注意 つづき



● 水まわり、風呂場など湿気のある場所では絶対に使用しない

水ぬれ禁止

● 本体を水につけたり、水をかけたりしない 火災・感電の原因になります。



● 火気や暖房器具のそば、爆発物や可燃性のガスの近くで使用しない 火災・事故・けがのおそれがあります。



● 子どもや取り扱いに不慣れな方に使わせたり、幼児に触れ させたりしない

感電・やけど・けが・事故の原因になります。



● 取扱説明書に記載した以外の使いかたをしない 火災・感電・やけど・けがの原因になります。



注意 誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、 物的損害が発生する内容を示しています。



● 業務など家庭用以外で使用しない 本製品は家庭用として設計されています。商用・業務用など、 家庭用以外では使用しないでください。



使用中は移動させない 故障・破損するおそれがあります。

◆本体および付属品に直射日光が当たる場所で使用したり、 保管したりしない 変形・劣化の原因になります。

● **ほこりの多い場所では使用しない** 故障・破損の原因になります。



- 次のものを真空パックしない
  - ・ 高温のもの: 故障の原因になります。
  - 鋭利な形のもの、割れやすいもの:けがをするおそれがあります。 ※水気の多いものは、P9 「使いかたのコツ」を参照してください。



● 使用直後に本体のシールヒーターや、袋のシール部に触れない やけどの原因になります。



- 保存物(袋)を直火やオーブンにかけない
- 別売専用ロールや専用袋は火のそばに置かない 発火する原因になります。



**落としたり、強い衝撃を与えない**火災・感電・事故の原因になります。



● 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源 プラグを持って引き抜く

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

● 使用後、必ず電源プラグをコンセントから抜く 火災・感電の原因になります。



■ スポンジパッド・シール用ゴムパッキン・シールヒーター を研磨剤などで拭かない



● お手入れは、電源プラグを抜き、本体が冷めてから行う 感電・やけどの原因になります。

# 使用上の注意

この製品は、食品やその他の生活用品を袋に入れ、空気を抜いて真空\*パック (脱気密封) したり、保存物によってはシール (溶着) のみすることにより、保存をサポートするものです。

また、保存だけでなく低温調理などにもおすすめです。

- ※真空とは、JIS 規格における「大気圧より低い圧力の気体で満たされた空間内の状態」 のことです。完全な真空状態のことではありません。
- ●食品を保存するときは、真空パックして冷蔵庫や冷凍庫に入れてください。
- ●電子レンジを使用する場合は、袋の角を切って皿などに載せてください。 また、油脂分の多い保存物の場合、袋が溶けることがあります。様子を見ながら加熱をしてください。
- ●真空パックは、いつまでも状態を保つわけではありません。注意してください。
- ●この製品には殺菌作用はありません。十分注意してください。
- ●衛生上の観点から、袋の再利用はしないでください。
- ●安定した平らな場所で使用してください。

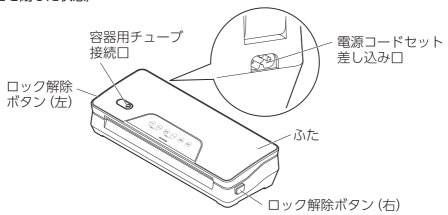
### 廃棄について

製品や梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。

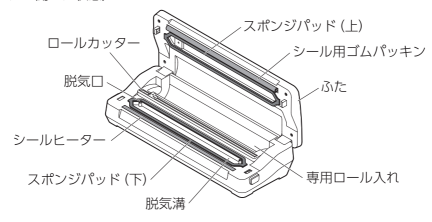
# 各部の名称

### ■本体

〈ふたを閉じた状態〉



#### 〈ふたを開いた状態〉







容器用チューブ

# 各部の名称 っづき

### ■ 操作パネル

ボタンをタッチするとランプが光ります。 強く押すと反応しないことがあるので、軽くタッチしてください。

#### 自動モードボタン

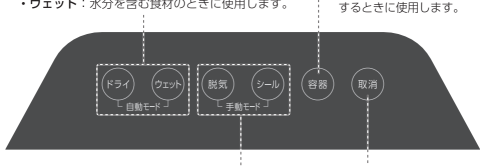
自動で脱気とシール (溶着) をするときに使用します。

ドライ: 乾燥した食材のときに使用します。

・ウェット:水分を含む食材のときに使用します。

### :-- 容器ボタン

ガラス容器を使用して脱気



#### 手動モードボタン ………

手動で脱気またはシール (溶着)をするときに使用します。

脱気※:脱気をするときに使用します。

シール:シール (溶着)をするときに使用します。

取消ボタン

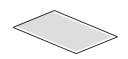
運転を取り消すときに 使用します。

※脱気とは、袋やガラス容器の中の空気を吸引することです。

### ■別売品



別売専用ロール



別売専用袋



別売専用耐熱ガラス容器 (650mL, 1500mL)

※P25 [消耗品について] を参照してください。

# 上手に使うために

### ■ 使いかたのコツ

- かに・えびなど、とがったもの→袋に穴が開く場合があるので、ペーパータオルなどで包んでください。
- 肉や魚など、水分を多く含むもの
  - →肉や魚は**ウェット**モードを使用してください。もしくはペーパータオルなどを敷き、水分を吸収させてから**ドライ**モードを使用してください。水分が多い場合は食材と袋の間にペーパータオルをはさんでください。
- 調理前のハンバーグ・餃子など
  - →ラップに包んでから袋に入れてください。 ※空気が入らないようにラップをしてください。
- カレー・シチューなど、水分が多いもの→ガラス容器で保存してください。(→P19)
- せんべい・ラスクなど、潰れや割れなどが懸念されるもの→様子を見ながら手動で脱気をし、シール (溶着) してください。 (→P18)
- ●パン・カステラ・シュークリーム・スナック菓子など、やわらかく潰れや すいもの
  - →脱気をすると潰れてしまい、元に戻らなくなることがあります。 脱気をせずにシール (溶着) のみ行うことをおすすめします。  $(→P10 \sim 13)$

#### ● 野菜や果物

- →野菜や果物は呼吸をしているため、そのままの状態でのシール保存は おすすめしません。
  - ・野菜は一度加熱してから袋に入れてください。
  - ・果物はカットしてから袋に入れてください。

#### <u>・</u>介 (()) ポイント

水分が多すぎると、脱気溝に水がたまります。

脱気口に水が入ると故障の原因になりますので、使用後都度拭き取ってください。

# 使いかた

### ■ シール止め

別売専用ロールを袋状にするときに行います。

※専用袋を使用するときは必要ありません。

また、脱気(真空) せずに密封したいときに使用します。

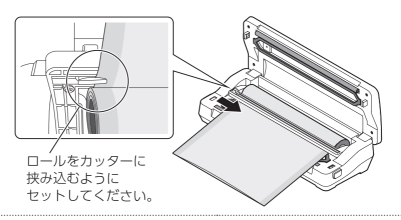


●安定して作業できる広さのテーブルの上などで使用してください。

### シール止めをするものを準備する

別売専用ロールをセットし、つまみをスライドさせてカットします。 左右方向どちらからでもカットできます。

※はさみで切る場合は、まっすぐ切ってください。



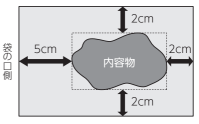
# 

#### 大きさの目安

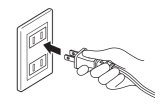
- 切る大きさは、パックするものより2cmくらいの余裕をもって切ってください。
- ※食材が大き過ぎたり厚過ぎたりすると、上手く密封できないことがあります。

#### 大きさの目安

・余白を2cmくらいあける (袋の口側は5cmくらい)

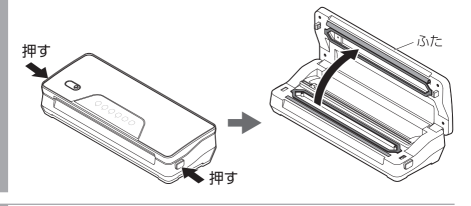


2 本体に電源コードセットを取り付け、 電源プラグをコンセントに差し込む

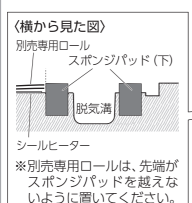


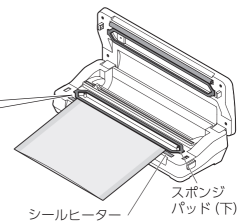
ふたを開ける

ロック解除ボタン(左右)を押してふたを開ける。



カット済みの別売専用ロールをシールヒーターに載せる シール止めしたい部分をシールヒーターの上に載せる。





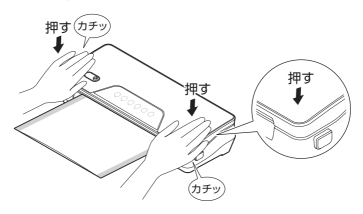
# 使いかた っづき

## ふたを閉める

ふたの左右端をしっかり上から手のひらで押し、カチッと音がなるまでしっかり閉める。

# 

ふたを閉める際、かたいことがあります。片側ずつ手のひらで押して 閉めてください。



### シールする

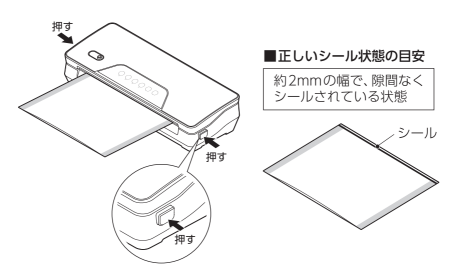
- ①**シール**ボタンを押す。
- ②シールボタンが点灯(赤)し、シール(溶着)を開始します。
- ③**シール**ボタンが消灯するとシール完了です。
- ※ シール時にモーターの音がしますが、故障 ではありません。



7

### 取り出す

ロック解除ボタン (左右) を押してふたを開け、正しくシールされたか確認してください。





● シール直後は袋のシール部や本体のシールヒーターに触れないでください。やけどのおそれがあります。

# 使いかた っづき

### ■ 自動モードで真空パック (脱気+シール) する

脱気からシールまでボタンひとつで行います。

・使いかたについては、P9 [上手に使うために] も合わせてご確認ください。

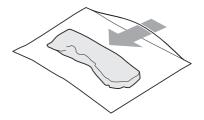


- ●シール直後はシールヒーターが熱くなっていますので、絶対に触れないでください。やけどのおそれがあります。
- ●続けて使用する場合は、その都度30秒以上間をあけて使用してく ださい。

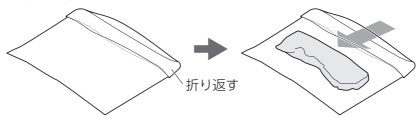
### ドライモード ウェットモード



別売専用ロール (袋状にしたもの) または専用袋に保存するものを入れる



シールする部分が汚れていると密封できない場合があります。専用袋の口を折り返すなどしてシールする部分が汚れないように入れてください。

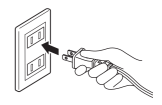




●水分を多く含んだ食品などを真空パックするときは、あらかじめ十分水気を取るか、または冷凍してから入れてください。水気が多すぎるとシール不良になったり、水分が脱気溝にたまり、あふれて脱気口に流れ込み故障する原因になります。水分が多いもの(煮物や汁物など)はガラス容器に入れ、容器モードを使用してください。(→P19)

2

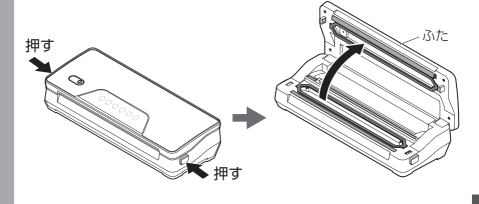
### 本体に電源コードセットを取り付け、 電源プラグをコンセントに差し込む



3

### ふたを開ける

ロック解除ボタン(左右)を押してふたを開ける。

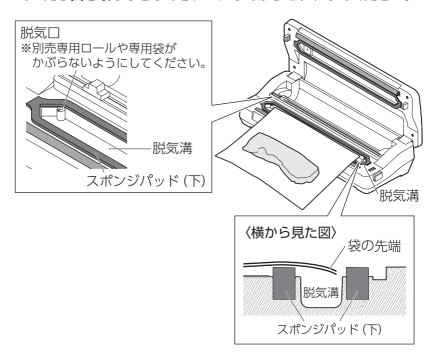


# 使いかた っづき

# 4

#### 別売専用ロール (専用袋) をセットする

- 別売専用ロール (専用袋) が脱気口にかぶらないようにセットしてください。
- ※シールする部分が汚れていると密封できない場合があります。汚れていたら拭き取るなどしてきれいにしてからセットしてください。





- ●細かい異物・水分などが脱気口に入らないようにご注意ください。
- 脱気口に別売専用ロール (専用袋) がかぶらないようにしてください。脱気できなかったり故障したりする原因になります。

# 5

### ふたを閉める

閉めかたの詳細は、P12 手順5参照

6

#### 脱気して、シールする

- ①ドライボタン (水気がない場合) も しくは**ウェット**ボタン (水気を含 む場合)を押してください。
- ②動作確認ランプが点灯し、脱気を 開始。
- ③脱気が完了すると、シールボタン ② 脱気中 が赤く点灯し、シール (溶着)を開 始。
- ④**ドライ**ボタンもしくは**ウェット**ボ タンと**シール**ボタンが消灯すると ③ シール (溶着) 中 シール完了です。

ロック解除ボタン (左右) を押して ふたを開け、正しくシールされた か確認してください。

① 開始

(水気がない場合) (水気を含む場合)







④ 完了



-消灯



●正しくシールされたか確認してください。約2mmの幅で隙 間なくシールされている状態が正しくシールされた状態で す。

- ●シール直後は袋のシール部や本体のシールヒーターに触れ ないでください。やけどのおそれがあります。
- ●途中で動作を止めたい場合は、 ボタンを押してください。
- ●60秒経っても停止しない場合は、 MM ボタンを押して動作を停止し てから電源プラグを抜いてください。

# 使いかた っづき

### ■ 手動モードで脱気をしてからシールする

お好みの脱気具合で密封するときに使用してください。

1 P14~16「自動モードで真空パック (脱気+シール) する: 手順1~5」を参照して、セットする

- ①脱気ボタンを押す。
- ②**脱気**ボタンを押し続けている間、 脱気します。 お好みの状態まで脱気をしたら、 **脱気**ボタンから手をはなす。
- ③**シール**ボタンを押す。
- ④**シール**ボタンが点灯(赤)し、シール(溶着)を開始。
- ⑤**シール**ボタンが消灯するとシール 完了です。

ロック解除ボタン (左右) を押して ふたを開け、正しくシールされた か確認してください。 ① 開始+ ② 脱気中



③ シール (溶着) 開始



④ シール (溶着) 中



⑤ 完了





- ●正しくシールされたか確認してください。約2mmの幅で 隙間なくシールされている状態が正しくシールされた状態です。
- シール直後は袋のシール部や本体のシールヒーターに触れないでください。やけどのおそれがあります。

### ■容器モードでガラス容器の中を脱気する

ガラス容器 (別売) に保存するもの (煮物・汁物など) を入れる

・ 必ず専用ガラス容器 (別売) を使用してください。

### 付属の容器用チューブをガラス容器にセットし、本体とつなぐ

本体およびガラス容器に押し込んで、しっかりとつないでください。 脱気する前に、本体のふたをしっかり

閉めてください。

容器用チューブ ガラス容器

### 脱気する

- ①容器ボタンを押す。
- ②容器ボタンが点灯し、脱気を開始します。 ※容器と容器用チューブが外れやすい場合、 手でおさえてください。
- ③容器ボタンが消灯したら脱気完了です。
  - ※ 脱気完了後、容器からチューブを外してく ださい。冷蔵庫等で保管ができます。





- 消灯

### ガラス容器のふたを開ける

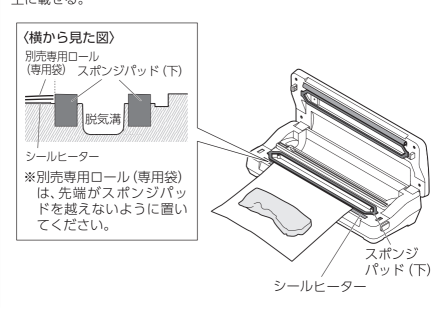
- ①ガラス容器ふたの直ん中にあるグレーのシリコンのつまみを軽く ひっぱってください。(シリコンのつまみは外さないでください。)
- ②左右のストッパーを外してふたを開けてください。

# 使いかた っづき

### ■ 脱気をしないでシールする

- 1 P14、15 「自動モードで真空パック (脱気+シール) する: 手順1 ~ 3」を参照して、準備する
- 別売専用ロール (専用袋) のシール止めしたい部分をシールヒーターの上に載せる。

別売専用ロール (専用袋) をシールヒーターに載せる



☆ ふたを閉める

閉めかたの詳細は、P12 手順5参照

4

#### シールする

- ①**シール**ボタンを押す。
- ②**シール**ボタンが点灯 (赤) し、シール (溶着) を開始します。
- ③**シール**ボタンが消灯するとシール完了です。 ロック解除ボタン (左右) を押してふたを開 け、正しくシールされたか確認してくださ い。

① 開始



② シール (溶着) 中

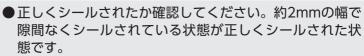




③ 完了







● シール直後は袋のシール部や本体のシールヒーターに触れないでください。やけどのおそれがあります。

# お手入れ

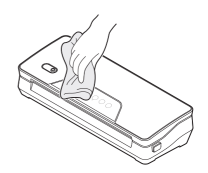
●使用後は毎回お手入れをしてください。



- お手入れは、必ず電源プラグをコンセントから抜き、本体が十分 冷めてから行ってください。
- ●酸性・アルカリ性の強い洗剤や薬品、漂白剤、みがき粉、金属たわし、ナイロンたわし、研磨剤入りのスポンジなどは使用しないでください。 破損や故障の原因になります。

### ■本体

乾いた布で拭いてください。汚れが落ちにくいときは、薄めた中性 洗剤を含ませた布で汚れを取り除 き、固くしぼった布で拭き取って ください。



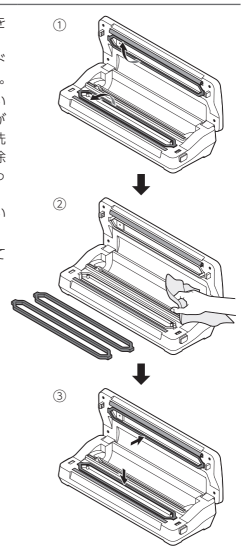
### ■ シール用ゴムパッキン・シールヒーター

乾いた布で拭いてください。



### ■脱気溝・スポンジパッド

- ①スポンジパッド (上下 2 か所) を 取り外します。
  - ※取り外すとき、スポンジパッド を強くひっぱらないでください。
- ②脱気溝・スポンジパッドを乾いた布で拭いてください。汚れが落ちにくいときは薄めた中性洗剤を含ませた布で汚れを取り除き、固くしぼった布で拭き取ってください。
  - ※ スポンジパッドは水洗いしない でください。
- ③スポンジパッドを溝に合わせて 押し込み、はめてください。



●脱気ができなくなってきた場合、スポンジパッドが劣化している可能性があります。P25「消耗品について」を参照してください。

# お困りのときは

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みの上、下記の点を確認してください。

状態	理由と処置
動作しない	● 電源プラグがコンセントに正しく差し込まれていない。 →電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。
空気が 抜けない	<ul> <li>別売専用ロール・専用袋の切り口が脱気溝に入っていない。         →別売専用ロール・専用袋の切り口を脱気溝に正しく入れてください。</li> <li>穴や破れがある。         →別の別売専用ロール・専用袋を使用してください。</li> <li>別売専用ロールが袋状になっていない。         →別売専用ロールを袋状にしてから使用してください。</li> <li>スポンジパッドが正しく装着されていない。         →スポンジパッドを正しく装着してください。</li> <li>スポンジパッドが劣化している。         →P25 「消耗品について」を参照してください。</li> <li>ガラス容器とチューブがしっかりセットされていない。         →ガラス容器とセットしたチューブを上から押さえつけるように固定</li> </ul>
	しながら脱気してください。 ● 本体のふたが閉まっていない。 →カチッと音が鳴るまで、本体のふたを閉めてください。
	<ul> <li>シール部分にしわが寄っている。</li> <li>→別の別売専用ロール・専用袋を使用してください。</li> <li>脱気時に食品などの水分が袋の内部で広がり、シールヒーター部に達している。</li> <li>→保存するものの水分をよく切るか、冷凍してから使用してください。</li> </ul>
シール (溶着) されない	<ul> <li>別売専用ロール・専用袋がシールヒーターにのっていない。</li> <li>→別売専用ロール・専用袋を正しくセットしてください。</li> <li>別売専用ロールの切り口がまっすぐではない。</li> <li>→まっすぐにカットしたものを使用してください。</li> </ul>
	<ul> <li>ゴムパッキンが劣化している。</li> <li>→アイリスコールにお問い合わせください。</li> <li>ゴムパッキンが外れている。</li> <li>→ゴムパッキンをセットしなおしてください。</li> <li>自動モードで、袋から空気が抜けていない。</li> <li>→自動モードでは袋から空気が抜けないとシール (溶着) されません。</li> </ul>

状態	理由と処置
脱気後、 空気が 入り込む	● シール部分にしわが寄っている。 →別の別売専用ロール・専用袋を使用してください。
	● シール部分に水や物が付着している。 →水や物を取り除いて、完全に乾いてから使用してください。
	● 穴が開いている。 →別の別売専用ロール・専用袋を使用してください。
シール部が 溶ける	<ul><li>● 連続して作業をしている。</li><li>→作業を一度中止し、しばらく時間をおいてから作業を再開してください。</li></ul>

### それでも解決できないときは

お買い上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。



● ご自分で分解・修理・改造 をしないでください。

# 消耗品について

- ●専用袋は消耗品です。ご購入は、お買い上げの販売店またはアイリスプラザ (https://www.irisplaza.co.jp) でお買い求めください。
  - →衛生上の観点から再利用できません。
- ●スポンジパッドは消耗品となります。劣化してきたら最終ページ記載の「専用パーツのご購入」よりお買い求めください。
- ●別売専用ロール・専用袋は、「VPF-OOO」と記載してある商品をお買い求めください。(下記二次元コードからお買い求めください。)
- 別売専用ガラス容器は、「**TGS-650**」もしくは「**TGS-1500**」と記載してある商品をお買い求めください。



# 仕様

電源	AC100V(50/60Hz共用)					
定格消費電力	150W					
シール可能幅	最大280mm					
脱気力	最大60kPa					
使用可能な袋	別売の専用ロール、専用袋					
使用可能な容器	別売のガラス容器(TGS-650、TGS-1500)					
外形寸法	幅389×奥行150×高さ83mm					
製品質量	約1.4kg					
コード長さ	約1.3m					

<sup>※</sup>商品の仕様は予告なく変更することがあります。

# ■ 付属品

容器用チューブ						
サイズ 約65cm						
材質	ABS、シリコーン					

# 保証とアフターサービス

必ずお読みください。

#### ■ 保証書

お買い上げの際に、所定の事項が記入されている保証書をお買い上げの販売 店より必ずお受け取りください。

保証書がないと、保証期間内でも代金を請求させていただく場合があります ので、大切に保管してください。

#### ■ 保証期間

保証期間は、保証書 (裏表紙) に記載されています。 保証期間内に故障した場合は、保証規定にしたがって修理させていただきます。

#### ■ 保証期間経過後の修理

お買い上げの販売店または修理専用コールにご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合は、ご要望により有料にて修理いたします。

#### ■ 補修用性能部品の保有期間について

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、5年間保有しています。性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### ■ アフターサービスについて

ご不明な点はお買い上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。

### 長年ご使用の真空パック機の点検を!

### 愛情点検



### こんな症状はありませんか

- ●電源コードや電源プラグが異常に熱くなる
- ●電源コードを動かすと、通電 したりしなかったりする
- ●本体が変形・破損していたり、 焦げくさいにおいがする
- ●その他異常や故障がある

### ご使用中止

故障や事故防止のため、使用を中止し、電源プラグをコントから抜いて、必ず販売店またはアイリスコールに点検を依頼してください。

#### 真空パック機 VPF-M60

#### 保証書

本書は、お買い上げ日から下記期間内に故障が発生した場合に、下記の保証規定により無料修理 を行うことをお約束するものです。

お買い上げ日 ※ 年 月 日			<sup>保証期間</sup> お買い上げ日より:1年間							
	お名前					*	住所・店名			
お客様	ご住所	Ŧ				販売店				
	電話	(	)	-			電話(	)	-	

販売店様へ: ※印欄は必ず記入してお渡しください。

#### 保証規定

- 1 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きにし たがった正常な使用状態で故障及び損傷した場合 には、弊社が無料にて修理または交換いたします。
- 2 保証期間内に、故障などによる無料修理をお受け になる場合には、お買い上げの販売店にて、保証 書をご提示のうえ、修理をご依頼ください。
- 3 保証内容は本製品自体の無料修理に限ります。保 証期間内においても、その他の保証はいたしかね ます。
- 4 ご転居や贈答品などで本保証書に記入してある販 売店に修理をご依頼になれない場合には、アイリ スコールにお問い合わせください。
- 5 保証期間内におきましても次の場合には有料修理 になります。
  - ①使用上の誤り、不当な修理、改造などによる故 障及び損傷
  - ②お買い上げ後の落下などによる故障及び損傷
  - ③火災、地震、その他の天災地変による故障及び 損傷
  - ④一般家庭用以外(たとえば業務用の長時間使 用、車両・船舶への搭載など)に使用された場 合の故障及び損傷

- ⑤お買い上げ後の移動、輸送または什器・備品な どとの接触による故障及び損傷
- ⑥本書の提示がない場合
- ⑦本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名 の記入のない場合、あるいは字句を書き換えら れた場合
- 6 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 7 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大 切に保管してください。

修理メモ			

- ※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて 無料修理をお約束するものです。したがって、この保証 書によって保証書を発行しているもの(保証責任者)、及 びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制 限するものではありません。保証期間経過後の修理など についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはア イリスコールにお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間につ いては、「保証とアフターサービス」をご覧ください。

〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号 ホームページ https://www.irisohyama.co.jp/

お客様サポート

24時間365日 Web即時回答サービス



専用パーツゅご購 アイリスオーヤマ 公認通販サイト

修理に関するお問い合わせ(通話料無料)



製品に関するお問い合わせ(通話料無料)

アイリスコール 0120-311-564 修理専用コール 0800-170-7070

9:00~17:00(年末年始・会社都合による休日を除く) 9:00~17:00(年末年始・会社都合による休日を除く)

●お問い合わせの際は、製品の型番をお調べいただき、取扱説明書・ご購入履歴のわかる もの・メモのご用意をお願いします。

# 使用上の注意

- ・ご使用にならないときは、本体のふたをロックせずに開 けて保管してください。
- ・操作ボタンは強く押さずに、タッチするように軽く触れてください。
- ・連続使用をすると、温度上昇を防ぐためにしばらく動作 できなくなることがあります。