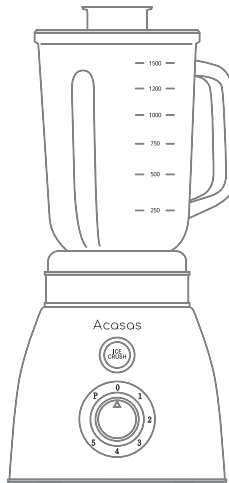


# Acasas

## 5段階変速ミキサー A-1100

### 取扱説明書 兼保証書



#### もくじ

安全上の注意 .....	2	お手入れ .....	9
使用上の注意 .....	5	仕様 .....	10
各部の名称 .....	6	故障かな?と思ったら .....	11
使いかた .....	7	お問い合わせ・保証書 .....	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。

- ・ご使用前に必ず本書をお読みのうえ、正しく使用してください。
- ・本書は大切に保管してください。
- ・保証書が記載されていますので、紛失しないように保管してください。



**家庭用**

# 安全上の注意


最初に、この「安全上の注意」をよく読んでいただき、正しく使用してください。  
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。

 <b>警告</b>	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。
 <b>注意</b>	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おそれがある内容を示しています。

## 図記号の意味

	禁止を示す記号です。具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。
	必ず行うことを示す記号です。具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

## 警告

	<p><b>電源コードを傷つけない</b> 持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らない 傷つける、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。</p> <p><b>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わない</b> ショートによる火災・感電の原因になります。</p> <p><b>持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らない</b> 火災・感電の原因になります。</p> <p><b>交流100V以外では使わない</b> 火災・感電の原因になります。</p> <p><b>コンセントや延長コードなどの定格を超える使いかたをしない</b> 火災の原因になります。</p> <p><b>電源コードをたばねて通電しない</b> 過熱してやけどや火災の原因になります。電源コードは、必ずのばして使用してください。</p>
--	--



**乳幼児にプラグをなめさせない**

けがや感電の原因になります。

**取扱説明書に記載した以外の使いかたをしない**

子供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・けが・やけどの原因になります。

**カッターが露出した状態で使用しない**

けがの原因になります。必ずボトル・キャップを取り付けて使用してください。

**運転中にキャップを開けない**

**ボトルやキャップをつけずに運転しない**

**運転中にボトルの取り付け・取り外しをしない**

けがをするおそれがあります。

キャップは、必ず運転が停止して、電源プラグを抜いてから開けてください。

**容器の中にスプーン・はしなどを入れない**

機器が破損してけがをするおそれがあります。



水ぬれ禁止

**水まわり、風呂場など水のかかる場所では絶対に使用しない**

**本体を水につけたり、本体に水をかけない**

火災・感電の原因になります。



ぬれ手禁止

**濡れた手で電源プラグの抜き差しをしない**

感電の原因になります。



接触禁止

**カッターに直接手を触れない**

けがをするおそれがあります。

**回転軸に手を触れない**

突然回り出してけがをするおそれがあります。お手入れ時は、必ず電源プラグを抜いてください。



分解禁止

**分解・修理・改造しない**

火災・感電・けがの原因になります。



**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**

発煙・火災・感電のおそれがあります。

**〔異常の例〕**

異常な音やにおいがする

- ・ 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
- ・ 触れるとビリビリ電気を感じるx



**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。カッターに直接手を触れない

けがをするおそれがあります。



**使用後は、必ず電源プラグをコンセントから抜く**

ボトルやカッターの取り付け・取り外しは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行う

感電や火災、けがの原因になります。



## 注意



**容器の最大分量以上に具材を入れない**

40℃以上のお湯や、熱い具材は入れない

破損してけがの原因になります。

**容器を火にかけない**

容器を電子レンジやオーブンに入れない

火災の原因になります。

**運転中に持ち運びしない**

けがの原因になります。

**底面の通気口をふさがない**

毛足の長いじゅうたんや柔らかいものの上で使用しない

通気口は底面にあります。ふさがれると、過熱して火災の原因になります。

**通気口・その他の開口部に指や金属などの異物を入れない**

感電・故障の原因になります。

**カッターやボトルは他の製品のものを使用しない**

カッターやボトルは他の製品に使用しない

破損したり、異常動作したりして、けがの原因になります。

**ミキサー以外の用途に使用しない**

けが・火災の原因になります。

**業務用など家庭用以外の用途に使用しない**

本製品は家庭用として設計されています。業務など家庭用以外に使用すると、火災などの原因になります。

**変形や破損など異常があるときは使用しない**

けが・感電・火災の原因になります。

**倒したり、ぶつかけたり、落としたり、強い衝撃をあたえない**

破損すると、けが・感電・火災の原因になります。



**カッターと本体の間にものをはさまない**

異常動作したり、過熱したりして、けが・感電・火災の原因になります。

**屋外で使用しない**

故障してショートや火災の原因になります。

**不安定な場所で使わない**

**火気の近くで使用しない**

火災・感電・けがの原因になります。

**テーブルの端などで使用しない**

落下してけがの原因になります



**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**

プラグを抜く

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。

## 使用上の注意

**容器が空の状態**で運転しないでください。

故障の原因になります。

**定格時間を超えて**運転しないでください。

故障・性能低下の原因になります。連続運転または間欠運転の合計が2分までとし、1分以上停止してから再度運転してください。

**最大目盛を超えて**具材を入れないでください。

具材がもれたり、故障の原因になります。

**ミキサーボトルは耐熱ガラス製ではありません。**

熱湯を入れたり、煮沸消毒したりしないでください。

**具材が多すぎたりして**運転が停止したときは、**すぐに運転切替つまみを切に**してください。

故障や過熱の原因になります。停止後、電源プラグを抜いてから、具材を少なくして再度運転してください。

**使用できる具材を確認して**使用してください。

故障や破損の原因になります。

**パッキンが破損したり劣化したりした場合は、**使用しないでください。

**本体は底面に吸盤を**備えています。

落下などを防ぐために、しっかり固定してください。

**ラジオやテレビに近づけないで**ください。

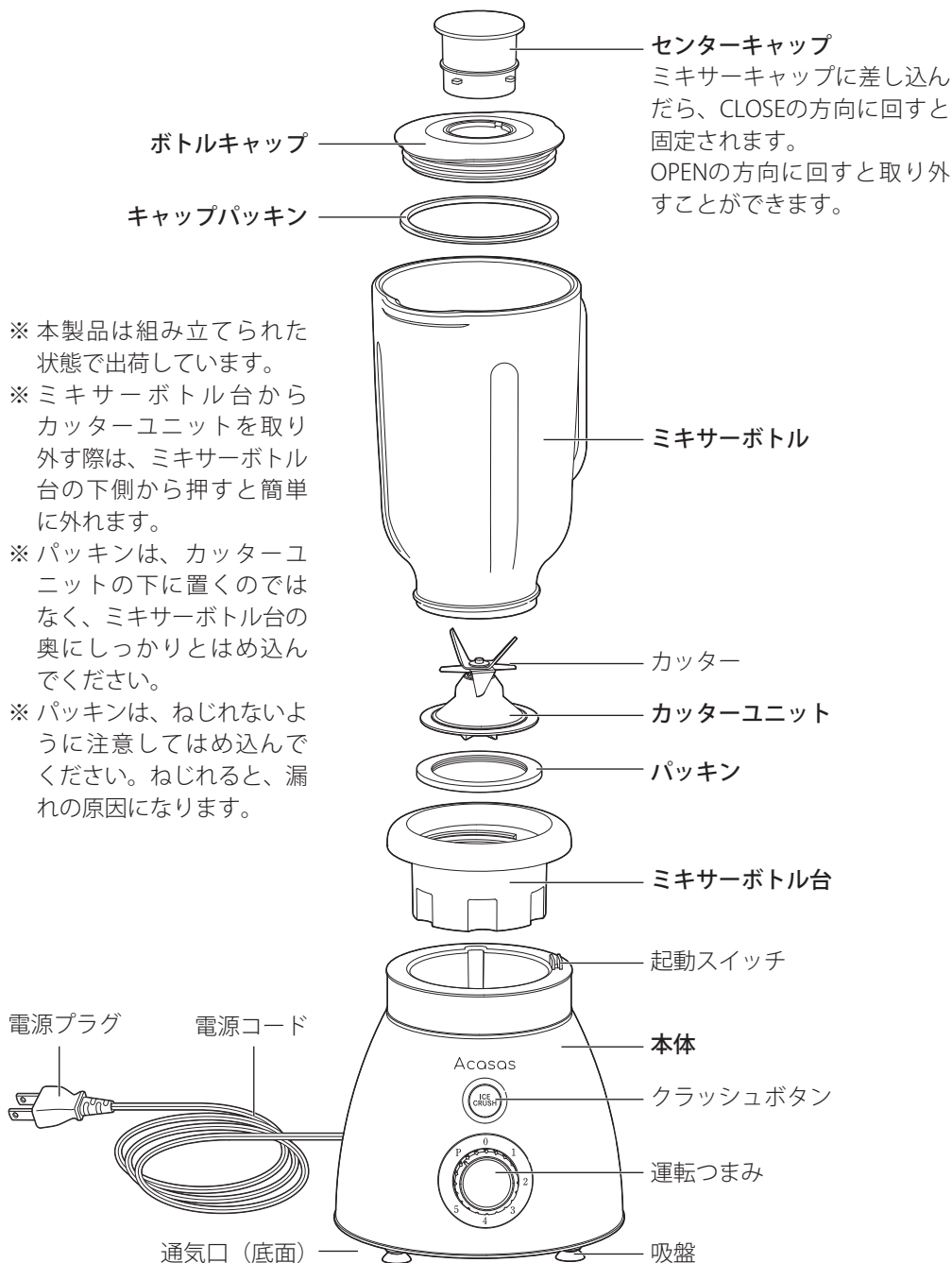
ラジオやテレビにノイズが入る場合があります。

**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

※ 付属品については、下記弊社Webサイト  
にて販売しております。

<http://acasas.jp>



# 使いかた

※ 初めて使用するときには、容器とカッターユニット、パッキンを台所用洗剤でよく洗ってから使用してください。

## 注意 調理できない具材

ミキサーでは次のような具材は調理できません。

- ・ねばりがある具材（やまいも、もちなど）
- ・水分の少ない具材（ゆでたじゃがいもなど）
- ・かたい具材・乾燥した具材（冷凍食品・乾物・米など）
- ・肉・魚類
- ・繊維質の具材（野菜・果物の皮、たくあん、根こんぶなど）

## 1 ミキサー部を組み立てる

- ・ミキサーボトル台に、カッターユニット・ミキサーボトルを取り付けてください。
- ※カッターユニットをはめる前に、ミキサーボトル台の奥にパッキンが取り付けられていることを確認してください。
- ※カッターユニットは、浮き上がらないように最後までしっかり押し込んでください。
- ※ミキサーボトルはぐらつきがないようにしっかり締め込んでください。ミキサーボトルがゆるかったり、傾いていたりすると、すき間から中身がもれるおそれがあります。

## 2 具材を準備する

- ・具材の芯、皮、種、へたなどは取り除いてください。
- ・かたい具材は1cm角、柔らかい具材は2～3cm角に、あらかじめカットしてください。
- ・加熱調理が必要な具材は調理を済ませて、40℃以下に冷ましてください。

## 3 具材をミキサーボトルに入れてキャップをする

- ※具材は、液体・柔らかい具材・かたい具材・角氷の順で入れてください。かたい具材や氷を先に入れると、カッターに引っかかって回転しないおそれがあります。
- ・調理できる最大容量は1,500mLです。これ以上の量を入れしないでください。
- ・ボトルキャップは、ボトルの注ぎ口がふさがれるように方向を合わせて、しっかりと閉めてください。注ぎ口が塞がれていなかったり、キャップがゆるいとと、もれの原因になります。
- ※ボトルキャップにパッキンがしっかり取り付けられていることを確認してください。
- ※センターキャップもしっかり取り付けてください。

## 4 ミキサー部を本体にセットする

- ・斜めになったり、浮き上がったりしていないことを確認してください。
- ・起動スイッチがカチッと鳴るようにはめてください。

## 5 電源プラグをコンセントに差し込む

## 6 ふたを押さえながら、運転つまみを希望の目盛りに回して調理する

運転つまみを数字目盛りに合わせている間、運転します。  
停止するときは、運転つまみを0に戻してください。

※具材が引っかかったときは、Pの目盛りを使用して高速回転させてみてください。  
それでも取りきれないときは、一度ミキサー一部を本体から取り外し、引っかかった具材を取り除いて、再度調理してください。

・具材を継ぎ足しする場合は、投入口ふたを開けて入れてください。

- ・ミキサーは長時間回し続けなくてください。最大使用時間は2分間です。2分間使用の後は1分以上停止してから再度運転してください。
- ・1分以上回し続けると、中の具材にもモーターの熱が伝わってしまい風味が悪くなる場合があります。15～30秒の運転後、5秒くらい休んでから、再び15～30秒運転するというのを繰り返して使用することをお勧めします。

## 7 できあがったら、運転つまみを0にして、電源プラグを抜く

## 8 ミキサー一部を本体から取り外し、キャップを開けて調理物を取り出す

- ・調理物を取り出しにくいときは、ゴムべらなどを使用してください。
- ・できあがった調理物は早めにお召し上がりください。保存する場合は、適切な方法で保存してください。

## ■運転つまみの使いかた

- ・運転つまみの目盛りは数字が大きいくほど高速になります。
- ・運転つまみを数字目盛りに合わせて運転したときは、つまみを0に戻して運転を止めてください。
- ・P目盛りは運転つまみを回して押さええている間だけ運転します。

P	約20,000回転/分
0	停止
1	11,000～13,000回転/分
2	12,000～14,000回転/分
3	14,000～16,000回転/分
4	16,000～18,000回転/分
5	18,000～20,000回転/分

※回転数は目安です。

※固いものをクラッシュするときなどは、P目盛りまたはクラッシュボタンを使用してください。

### 低速は

- ・もともと柔らかい具材や、水分の多い具材をかくはんするときにおすすめです。  
スープなど具材を煮てから使用する場合、生の具材を使用するジュースやスムージーなどよりも、具材が柔らかいからです。
- ・スープの仕上げやペースト（離乳食など）を作る場合は、低速でやや時間をかけると、むらが少なくなっておいしい口当たりになりやすいです。



## 高速は

- ・ 具材が固いもの（生の野菜や氷など）を使用するジュースやスムージーを作るときに使用すると、しっかり粉砕されて具材の形残りが防げます。
  - ・ 比較的柔らかい具材でも、4人分作るなど全体の量が増えると、低速ではかくはんが不十分になることもあるので、高速を使用することをおすすめします。
- ※ただし、高速で大量の具材をかくはんすると、液面が高く上がって飛び散ったりするおそれがあります。様子をみながら徐々に強めるようにして使用してください。

## ■P目盛り・クラッシュボタンの使いかた

- ・ 運転つまみのPのモードと、クラッシュボタンは同じ機能です。高速で回転します。
- ・ P目盛りは、目盛りに合わせて運転つまみを押さえている間だけ運転します。
- ・ クラッシュボタンも、ボタンを押さえている間だけ運転します。

### P目盛りの使いかた

- ・ 具材を入れた際に、まず高速回転を行ってから1～5の目盛りで運転すると、効率良くかくはんや粉砕ができます。
- また、カッターのまわりに具材が詰まってしまったときなども、一度回転を止めて高速回転をすると、詰まりを取り除くことができます。
- このような場合は、つまみを持ったまま操作できるので、Pの目盛りを使用するのが便利です。

### クラッシュボタンの使いかた

- ・ ワンタッチで素早く氷などを砕くのに適しています。

# お手入れ



## 警告

お手入れは、必ず運転を停止し、電源プラグを抜いてから行ってください。  
カッターに直接触れないようにしてください。

※ 洗剤、シンナー、ベンジン、漂白剤などは使用しないでください。

## 本体

- ・ 水またはぬるま湯（40℃以下）を含ませたやわらかい布をよく絞って、汚れを拭き取ってください。
- ※ 本体には水をかけないでください。感電・けが・故障の原因になります。

## ミキサー部は分解して洗う

- ・ ブラシなどで水洗い、または台所用洗剤で洗って、水で流してください。
- ・ 洗った後、よく乾かしてください。

## 汚れが落ちにくいときは

- 1** ミキサー一部に水またはぬるま湯を1/3くらいまで入れる
- 2** 台所用洗剤を数滴加えて、キャップをしっかり閉める  
・センターキャップも取り付けてください。
- 3** 本体にセットし、電源プラグを接続して、低速で約30秒運転する  
・ふたを上から押さえながら運転してください。
- 4** 電源プラグを抜き、ミキサー一部を取り外して、分解して水洗いする  
・洗った後、よく乾かしてください。

## 仕様

品名	ミキサー
品番	A-1100
電源	AC 100V、50/60Hz
定格消費電力	500W
回転数	最大約20,000回転/分
コードの長さ	1.5m
ボトル容量	最大1,500mL、最小250mL
定格運転時間	2分
寸法（ボトル装着時）	幅18.5×奥行18.5×高さ40.0cm
質量	約3kg

## ■品質表示

ボトル	原材料：ガラス
センターキャップ	原材料：AS樹脂
カッター	SUS304
ボトルキャップ	原材料：ポリプロピレン

# 故障かな？と思ったら

- ・ 修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うえ、以下の点を確認してください。

こんなときは	考えられる原因	対処方法
つまみを回しても運転しない	電源プラグが確実に差し込まれていない	電源プラグを確実にコンセントに差し込んでください。
	ミキサー部が本体に確実にハマっていない	ミキサー部が傾いてたり、浮いたりしていたら、きちんとはめ直してください。 起動スイッチがカチッと鳴るようにはめてください。
調理物がもれる	カッターユニットがボトル台にきちんとはまっていない	カッターユニットをきちんと奥まで押し込んで取り付けてください。
	ミキサーボトルがボトル台にきちんとはまっていない（ゆるい・斜めになっているなど）	ミキサーボトルをボトル台にきちんとはめて、締めてください。
	パッキンをつけ忘れてる	ボトルを取り付ける前に、必ずパッキンをボトル台に取り付けてください。
	パッキンが破損または劣化している	使用を中止してください。
空回りする	ボトルキャップがきちんと閉まっていない	ボトルキャップは、ボトルの注ぎ口をふさぐように、方向を合わせて閉めてください。
	具材が引っかかっている	引っかかっている具材を取り除いてください。
使用中に運転が止まった	次のような原因で、モーターの保護装置が働いた ・ 調理できない具材が入っている ・ 具材が多すぎる ・ 具材の水分が少ない	電源プラグを抜き、30分以上休止して、モーターが十分に冷めてからやり直してください。
振動する	不安定な場所で使用している	安定した強固な場所で使用してください。
	ミキサー部を押さえずに運転している	ミキサー部はキャップの上から手で押さえて運転してください。
運転が止まらない	運転つまみを数字目盛りに合わせてときは、つまみを0に戻さないと停止しない	運転つまみを0に戻してください。

お問い合わせはこちら

LINE公式アカウント



Email  
support@acasas.jp



※ 弊社では、お客様のご意見・ご要望を正確にお伺いするために、メールもしくはLINE@での連絡をお願いさせていただいております。ご了承くださいようお願いいたします。

※ 付属品については、下記弊社Webサイトにて販売しております。

<http://acasas.jp>

### 保証書

品名	A-1100	お客様	お名前	
メーカー保証期間	お買い上げ日より12か月		ご住所	
ご購入年月日	年 月 日		お電話番号	- -
注文番号				

※ お買い上げ日から保証期間中に、取扱説明書・本体ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき対応させていただきます。

保証期間内でも次のような場合には対応不可とさせていただきます。

- ① 使用上の誤り、改造や不当な修理による故障または損傷。
- ② お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送などによる故障または損傷。
- ③ 火災、地震、水害、落雷などの天災ならびに公害や異常電圧などの外部要因による故障または損傷。
- ④ 業務用としての使用、車両・船舶への搭載など、一般家庭用以外で使用された場合の故障または損傷。
- ⑤ 転売品を購入された場合の故障または損傷。
- ⑥ 日本国外で使用された場合の故障または損傷。

販売元 エコ設備株式会社

〒657-0041 兵庫県神戸市灘区琵琶町1-9-15

電話：078-600-2821

Email：support@acasas.jp