

siroca ホームベーカリー

SHB-325 取扱説明書



このたびは siroca ホームベーカリー SHB-325 をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

この商品を安全に正しく使用していただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。

お読みになったあとは、手元に置いてご使用ください。

※ 本書の内容は改善のため、予告なく変更することがあります。

もくじ

- ◆ 安全上的ご注意 p.2
- ◆ 使用上の注意 p.3
- ◆ 各部の名称と使いかた p.4
- ◆ 基本の材料と道具 p.6
- ◆ パン作りの流れ p.8
- ◆ メニューのご紹介 p.10

お使いになる前に

パンを作る

パン以外を作る

ご要項の手引き

- ◆ パン作りのポイント p.12
- ◆ 食パンメニューでの基本の食パンの作りかた p.13
- ◆ 食パンメニューのレシピ p.18
- ◆ タイマーのセット方法 p.20
- ◆ パン三米メニューでの基本の米粉パンの作りかた p.21
- ◆ パン三米メニューのレシピ p.23
 - 米粉パンを作る p.23
 - もちを作る p.24
- ◆ 独立メニューを使う p.25

- ◆ グルメメニューでの基本の生地の作りかた p.26
- ◆ グルメメニューのレシピ p.28
 - <生地作り>
 - いろいろなパンを作る p.28
 - ピザを作る p.30
 - うどん・パスタを作る p.31
- ◆ <その他>
- ケーキを作る p.33
- ジャムを作る p.35
- ヨーグルトを作る p.36

- ◆ お手入れについて p.37
- ◆ パン作りのQ&A p.38
 - うまくできないときは p.39
- ◆ 故障かなと思ったら p.42
- ◆ 仕様 p.42
- ◆ アフターサービスと保証書 p.43

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる前に

ここに示した注意事項は、お使いになるかたや他のかたへの危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために重要な内容を記載しています。ご使用になる前によくお読みになり、記載事項を必ずお守りください。

●表示の説明

 警告	取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。	 注意	取り扱いを誤った場合、障害を負う、または物的損害が発生することが想定される内容です。
---	-------------------------------------	---	--

●図記号の説明

 ()	禁止（してはいけない内容）を示します。	 ()	強制（実行しなくてはならない内容）を示します。
---	---------------------	---	-------------------------



絶対に分解したり修理や改造を行わない

発火・感電・けがの原因になります。

分解禁止

修理は、お買い上げの販売店または弊社サポートセンターにご相談ください。



蒸気口に手を近づけない

やけどをする恐れがあります。特に乳幼児には触れさせないようにご注意ください。

禁止

子どもだけで使わせたり、子どもの手の届くところで使わない

やけど・感電・ケガをする恐れがあります。



水につけたり、水をかけたりしない

ショート・感電の恐れがあります。

水ぬれ禁止

製品に異常が発生した場合は、すぐに使用を停止する

製品に異常が発生したまま使用を続けると、発煙・発火・感電・漏電・ショート・ケガなどの恐れがあります。

<異常・故障例>

- ・電源コードや電源プラグがふくれるなど、変形、変色、損傷している
- ・電源コードの一部や電源プラグがいつもより熱い
- ・電源コードを動かすと通電したりしなかったりする
- ・本体がいつもと違って異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいかがする

など

上記のような場合は、すぐに使用を停止し、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店または弊社サポートセンターに点検・修理を依頼してください。

◆ 電源コード・電源プラグについて ◆



ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない

感電・ケガをする恐れがあります。

ぬれ手禁止



定格 15A 以上のコンセントを単独で使用する

たこ足配線などで他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。



電源コードが傷んでいたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない

感電・ショート・発火の原因になります。

禁止



電源は交流 100V のコンセントを使用する

火災・感電の原因になります。



電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない

電源コードや電源プラグを以下のような状態で使用すると、

感電・ショート・火災の原因になります。

傷つける、加工する、無理に曲げる、熱器具に近づける、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、挟み込むなど

禁止



電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込みが不完全だと、感電や発熱による火災の原因になります。



延長コードは絶対に使用しない

壁のコンセントが 2 口、3 口であっても、本製品をご使用の際は単独でお使いください。

禁止



部品の取り付けやお手入れする時は、必ず電源プラグをコンセントから抜く

やけど・感電・ケガをする恐れがあります。

⚠ 注意

◆ ガラス窓に関する注意事項 ◆



割れ防止のため以下のような使用はしない

- ・局部的に熱を加えない
- ・直火をあてない
- ・落としたり、強い衝撃を与えない
- ・急激に冷やさない
- ・傷をつけない（みかき粉・金属タフシなどでお手入れしない）



取り扱いについて

- ・フタに割れや欠け、ヒビなどが発生したらすぐに使用を中止し、弊社サポートセンターにご連絡ください。
- ・破損した場合、破片が細片となって激しく飛散することがありますのでご注意ください。
- ・万が一ガラスが破損した場合は、取り除く時に手を切らないようにご注意ください。

お使いになる前に

◆ 設置に関する注意事項 ◆



不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用しない

禁止 火災の原因になります。以下のような物の上では使用しないでください。

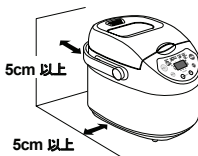
じゅうたん、ふとん、畳、テーブルクロス、プラスチックの置台など

※ 烹き上げ後のパンケースの置き場所にも注意してください。
熱により、テーブルクロスなどを焦がすことがあります。



壁や家具の近くで使用しない、壁に押し付けない

禁止 蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因になります。壁や家具などからは5cm以上離してください。また、ホームベーカリーの上には何もない状態で使用してください。



押入れや本箱など風通しの悪い場所に押し込まない

禁止 内部温度が上昇し、火災の原因となります。



使用中や使用後しばらくは、高温部(本体・パンケース・庫内・フタ内部など)に直接触れない

接触禁止 高温のため、やけどの原因になります。



運転中はフタにふきんをかけない

故障やフタの変形の原因になります。



不安定な所に置いて使用しない

動作中の振動により本体が落ちたりして、けがや故障などの原因になります。以下の台の上では使用しないでください。

ぐらついた台、すべりやすい台、粉や油の付いた台など



屋外や風呂、シャワー室など、水のかかる恐れのある場所には置かない

水ぬれ禁止 ショート・感電の恐れがあります。



火気や湿気の多いところでは使用しない

本体が変形する原因になります。



運転中に本体を移動しない

ケガの原因になります。



テーブルクロス・カーテンなどをかけない

火災の原因になります。



仰向け、横倒し、逆さまにしない

変形や故障の原因になります。



お手入れは冷えてから行う

高温部に触れ、やけどの恐れがあります。



使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く

使用後は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。外出するときや長期間使用しないときは、電源プラグを抜いていることを確認してください。絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

使用上のご注意



この取扱説明書に記載している調理以外に使用しない

禁則 みそ・甘酒などは作れません。



パンを取り出す時は必ずミトンをはめる

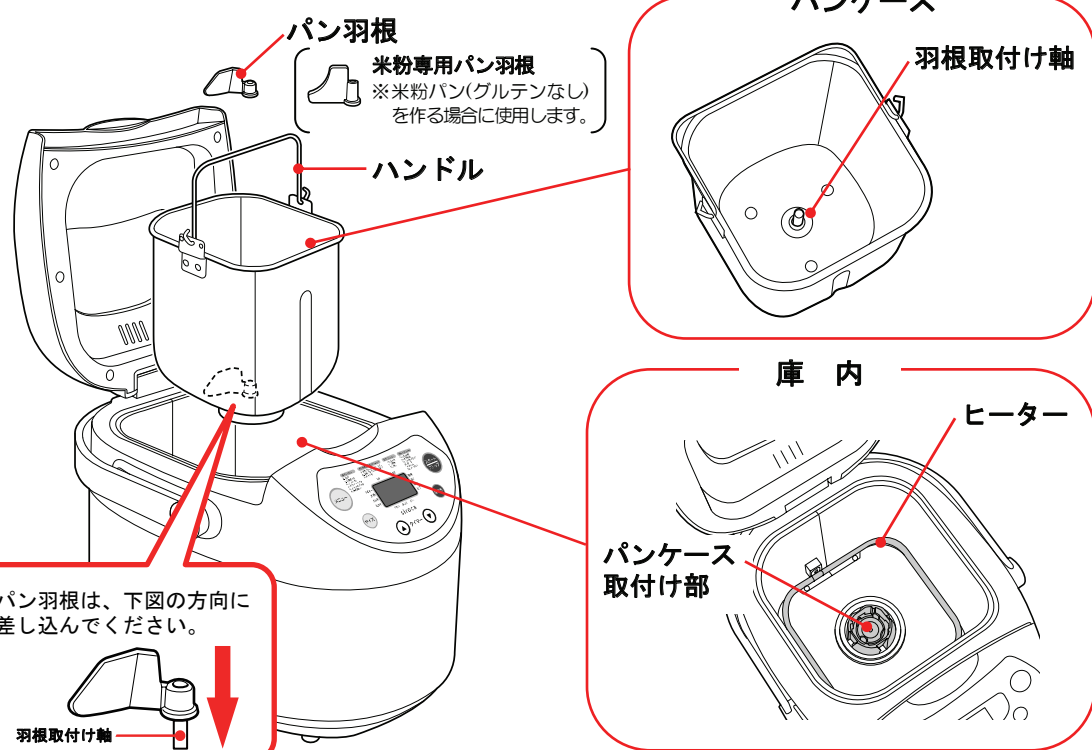
焼き上がり後のパンケース・庫内・フタなどは、非常に高温になっています。直接触ると、やけどの原因になります。

各部の名称と使いかた

本体



◆本体内部について◆



操作パネル

メニューボタン

メニューを選択するときに押します。
押すごとに、メニュー番号が「1」～「18」の順番に変わります。



液晶ディスプレイ

以下の内容が表示されます。

- 中央：選択している「メニュー」番号と「出来上がりまで」の時間が表示されます。
- 上部：選択しているパンのサイズ（1斤・1.5斤）の下部に「-」が表示されます。
- 下部：選択している焼き色（うすい・ふつう・こい）の上部に「-」が表示されます。
- 左右：現在の工程（加熱・こねる・ねかす・発酵・焼く・保温・終了）の横に「|」が表示されます。
- タイマー待機中は「タイマー」の横に「|」が表示されます。



スタート/ストップボタン

運転をスタートするとき、または運転・保温を中止するときに押します。

※ 運転や保温を中止する場合は、2秒以上押し続けてください。

サイズボタン

パンのサイズを選択するときに押します（メニュー「1」～「8」のみ）。選択しているパンのサイズは液晶ディスプレイ上部に「-」で表示されます。各メニューの初期状態は「1斤」です。ボタンを押すごとに「1.5斤→1斤」の順番に「-」が移動します。



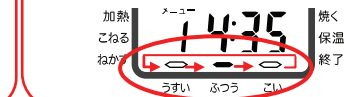
タイマー設定ボタン

タイマーをセットするときに押します。
▲：押すごとに、10分ずつ進みます。
▼：押すごとに、10分ずつ戻ります。
※ メニュー「10」～「12」、「15」、「18」の場合は、所要時間を設定します。



焼き色ボタン

パンの焼き色を選択するときに押します（メニュー「1」～「8」、「16」のみ）。選択している焼き色は、液晶ディスプレイ下部に「-」で表示されます。各メニューの初期状態は「ふつう」です。ボタンを押すごとに「こい→うすい→ふつう」の順番に「-」が移動します。

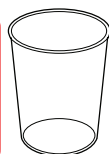


◆付属品◆

計量カップ…1個

（水などの液体をはかります）

粉類・バターなどの材料は、0.1g 単位のはかりを使用してはかることをおすすめします。付属の計量カップは液体の計量用のため、0.1g 単位での正確な計量はできません。



ミトン…1個(片手用)

（出来上がり後のパンケースを本体から取り外すときに使用します）



計量スプーン…1個

（ドライースト・砂糖・塩などをはかります）

くすりきり1杯の目安>

	大	小
砂糖	9g	3g
スキムミルク	8g	2g
塩	18g	6g
ドライースト	9g	3g

※ 市販の計量スプーンとは容量が異なります。



羽根取り棒…1本

（パンや生地の中に埋まつたパン羽根を取り出すときに使用します）



ジャム専用フタ…1枚

（ジャムを作るときにパンケースに取り付け、ジャムが飛び散るのを防ぎます）

△ 注意

メニュー「17」でジャムを作るとき以外は使用しないでください。

ヨーグルト専用容器…1個

（ヨーグルトを発酵するときに使用します）



基本の材料と道具

材料について

パン作りに必要な材料とその特長について説明します。

材料は正確に計量し、パンケースに①、②、③の順で入れてください。

お使いになる前に

1

◆水

他の材料を溶かして合わせる役目をしたり、小麦粉のタンパク質をグルテンに変えるのに欠かせません。

使用する水は水道水で問題ありません。硬度の高いミネラルウォーターを使用すると、生地が固く締まってしまったり、発酵が遅れることがあります。

<水温について>

パン作りでは温度は重要で、特に水温はパンの出来上がりに大きく影響します。季節や室温に応じて、水温を調整してください。

・室温が低い（10°C以下）場合：水温 20°C

・室温が高い（25°C以上）場合：水温 5°C

◆卵

生地をやわらかく、風味を豊かにし、色つやをよくします。リッチな味わいのパンには欠かせません。パンの老化を防ぐ効果もあります。

<卵を加えて作る場合>

計量カップに卵を割り入れ、その中に水を加えて、「卵十水の分量=本来の水の分量」になるように計量します（卵の分量だけ水を減らすことになります）。※ 卵 1 個の分量は約 15~20ml です（卵のサイズによって異なります）。

例) 水 180ml の配合で卵 1 個（15ml）を加える場合
卵 1 個十水 165ml

2

◆小麦粉

小麦粉は、タンパク質（グルテン）の質と量によって主に3つに分類され、タンパク質の多い順に強力粉・中力粉・薄力粉となります。パン作りには、主に「強力粉」を使います。

小麦粉は水分を加えてこねるとタンパク質がグルテンという組織を形成します。その中にイースト菌による炭酸ガスを包み込むことで、パンがふくらみます。

<国産小麦粉について>

国産の小麦で作った小麦粉は、タンパク質の量が異なるため、ふくらみが悪くなることがあります。

◆全粒粉

小麦をふすまごとひいた粉です。食物繊維やビタミンB群などを豊富に含むふすまや胚芽がそのまま残っています。独特的の香りとほのかな酸味、コクがあります。

◆ライ麦粉

ライ麦という種類の小麦をひいた粉です。色は黒っぽく、ほんのりとした酸味があります。ライ麦はグルテンを形成しないため、ふくらみが悪くすっしりとした仕上がりになります。

※ 粉類はふるう必要はありません。

※ 保存するときは密封容器に入れ、高温・多湿・直射日光を避けて冷暗所に置いてください。なるべく早めに使い切るようにしてください。

◆米粉

うるち米・もち米を粉にしたものの総称を米粉といいますが、パン作りには、主にうるち米を粉にしたものを使います。もっちり、しっとりした食感に仕上がりります。米粉は水分含量が多いため、小麦粉に比べてカロリーが低くなります。また、主原料が米のため、小麦パンよりも栄養価も高くなります。

※ 米粉にはグルテンが含まれていないため、パンをふくらませるために小麦グルテンや増粘剤を加えます。

※ 米粉パン(グルテン入り)を作る際は、グリコ栄養食品「福盛シトギミックス 20A」をお使いください。

米粉パン(グルテンなし)を作る際は、グリコ栄養食品「こめの香米粉/パン用ミックス粉」をお使いください。

ご購入先：

<お電話でのご注文>

0120-834-365

受付時間:平日 9:00~20:00、

土日祝 9:00~17:00(年末年始を除く)

(携帯電話・PHS からでも OK、通話料無料)

<インターネットでのご注文>

<http://shop.glico.co.jp/>

◆砂糖

上白糖・グラニュー糖・はちみつ・黒砂糖などがあります。パンの風味や色つきをよくし、固くなるのを防ぎます。また、イーストの栄養源として発酵を助ける働きがあります。砂糖の分量を増やすと焼き色は濃いめになります。減らすと焼き色は薄めになり、焼き上がりの高さが少し低くなることがあります。

※ 砂糖を入れすぎると、イーストの発酵を抑えることになるので注意してください。

◆塩（食塩）

塩は、グルтенを安定させ生地をひきしめます。また、発酵しすぎを抑える役目もあります。

塩を加えなくてもパンを作ることはできますが、歯ごたえのない仕上がりになります。

※ イーストの働きをコントロールするため、入れすぎないようにしてください。

※ 材料を入れるときは、塩がイーストに直接触れないように注意してください。

◆乳製品

スキムミルク・牛乳のことで、通常はスキムミルクを使用します。牛乳を入れることもできます。

パンの色・光沢・風味をよくし、栄養価を高めます。

<スキムミルクを牛乳に変える場合>

以下の分量を目安としてスキムミルクを牛乳に置きかえ、その分、水の量を減らしてください。

スキムミルク・大スプーン1 = 牛乳 70ml

※ 置きかえの分量が水の分量を超える場合は、すべてを置きかえることはできませんのでご注意ください。

※ 牛乳を使う場合は、必ず一度沸騰させ、冷ましてからお使いください。

◆油脂

油脂には、バター・ショートニング・マーガリンなどがあります。パン作りには「食塩不使用」のものをおすすめします。

油脂は、生地が固くなるのを防いでしっとりさせるほか、パンの風味や光沢をよくし、ふくらみを助けます。

※ レシピ集に「バター」と記載がある場合、特に指定がない限りは「食塩不使用」のものをお使いください。

※ バターは室温に戻してやわらかくしてからお使いください。ただし、溶かしたバターを使用するとふくらまなくなるので注意してください。

※ オリーブオイルなどの液体油脂は使用できません。

3**◆イースト**

イーストは、糖類と水と適度な温度を与えることで炭酸ガスを作り、パンをふくらます酵母菌の一種です。

ホームベーカリーでは、予備発酵が不要なインスタントドライイーストをお使いください（生イースト・予備発酵が必要なドライイーストは使用できません）。

※ 保存するときは必ず密閉し、冷蔵庫または冷凍庫に入れてください。なるべく早めに使い切るようにしてください。

以下の材料をお好みで基本の材料に加えることで、さまざまな味のバリエーションが楽しめます。

◆ドライフルーツ

レーズン・ブルーンなど

<加える量>粉の重さの約30%が目安 <準備>約1cm角に刻んで入れてください。

※ 種がある場合は、種を取り除いてから入れてください。故障の原因となります。

◆ナツツ類

クルミ・カシューナツなど

<加える量>粉の重さの約30%が目安 <準備>約5mm角に刻んで入れてください。

※ 硬く大きなものは、パンケースやパン羽根のフッ素樹脂加工を傷つけますのでご注意ください。

◆野菜類

<加える量>粉の重さの約20~30%が目安 <準備>約5mm角に刻んで入れてください。

※ 野菜には水分が含まれているので、水の量を減らしてください。

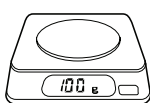
◆牛乳・ジュース

<加える量>加える量だけ水の量を減らします。

道具について

パンを作るときに必要な道具、あると便利な道具を紹介します。

デジタルはかり



ミトン



温度計



網(脚付き)



パン切りナイフ



スケッパー



ハケ



ふきん



めん棒



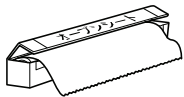
こね板



ボール



オープンシート



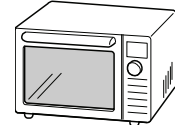
霧吹き



ラップ



オープン



パン作りの流れ

お使いになる前に

準備 > 本体の操作 > ホームベーカリー

食パンメニュー
パン三昧メニュー
(「もちつき」を除く)

材料を入れてスタートしたら、ホームベーカリーが「こね～焼き上げ」まで自動で行います。

生地作り
(グルメメニュー)

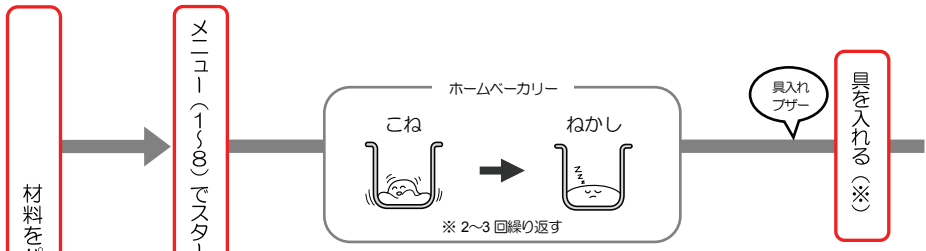
ホームベーカリーで生地作り(こね～一次発酵)までを行います。
出来上がったパン生地やピザ生地をお好みの形に成形し、オーブンなどで焼くときに使用します。

独立メニュー

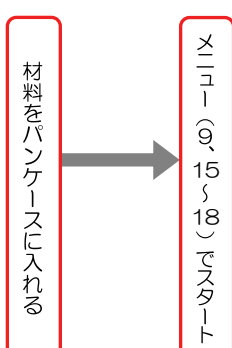
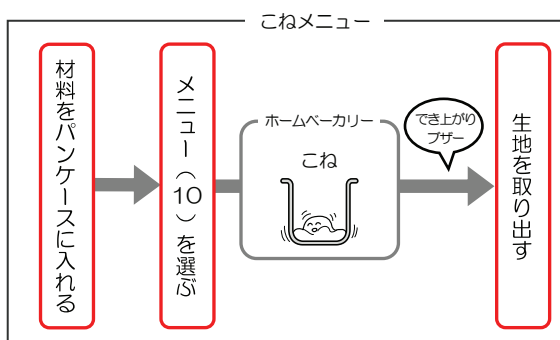
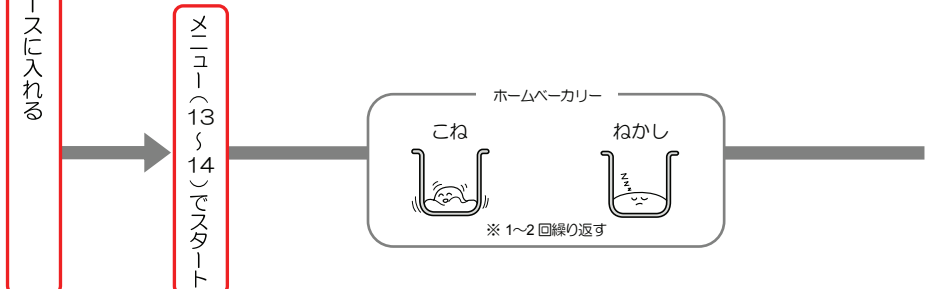
「こね」「発酵」「焼き」の工程を、単独で使用できます。
必要な工程のみをホームベーカリーで行うことで、さまざまなバリエーションのパンが作れます。

グルメメニュー

ホームベーカリーを使用して、「うどん・パスタ」「ケーキ」「ジャム」「ヨーグルト」が作れます。
パン三昧メニューの「もちつき」も、この工程になります。



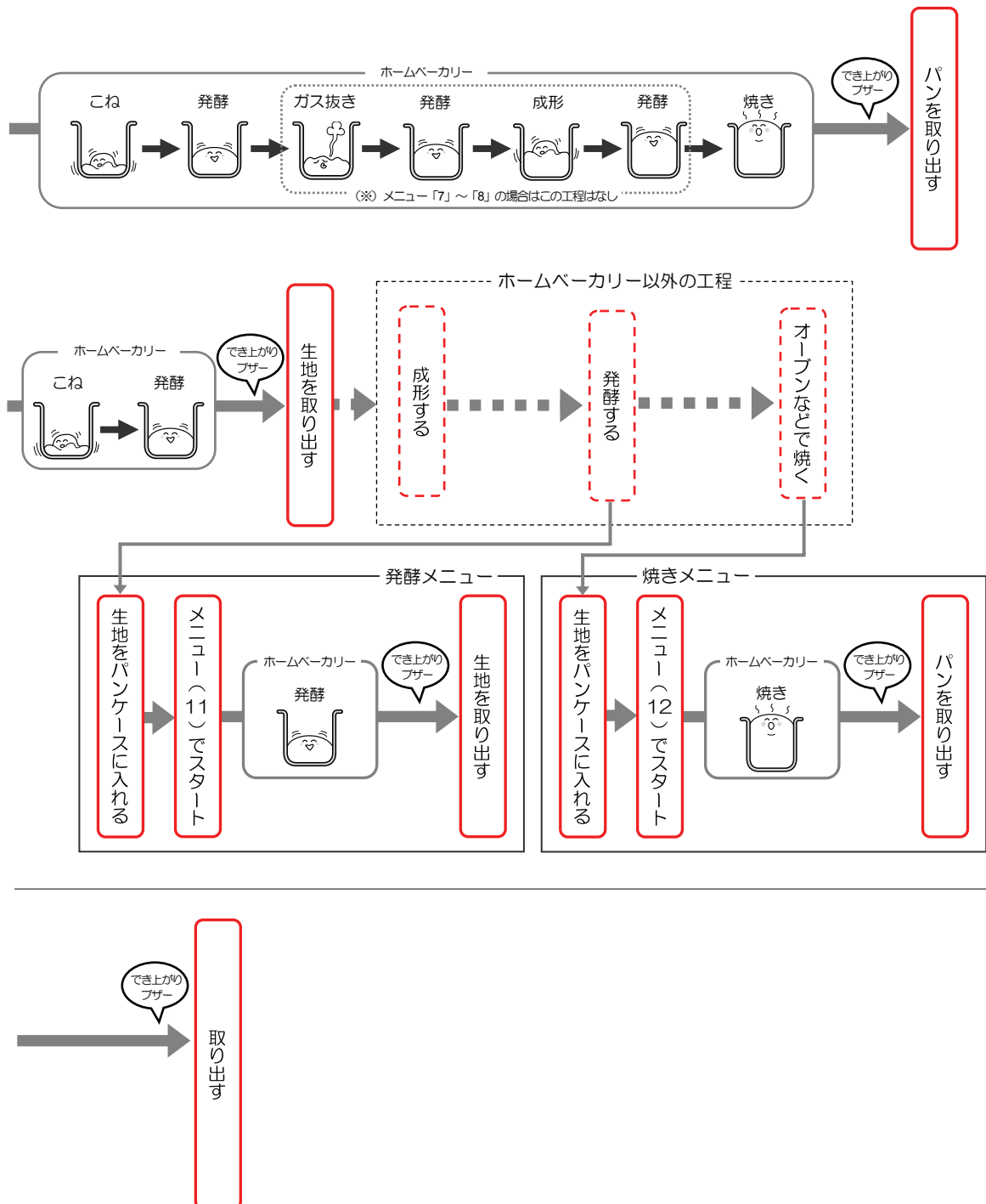
(※) 具は必要に応じて入れる



の工程

出来上がり

お使いになる前に



メニューのご紹介

お使いになる前に

食パンメニュー

パン・米(さんまい)メニュー

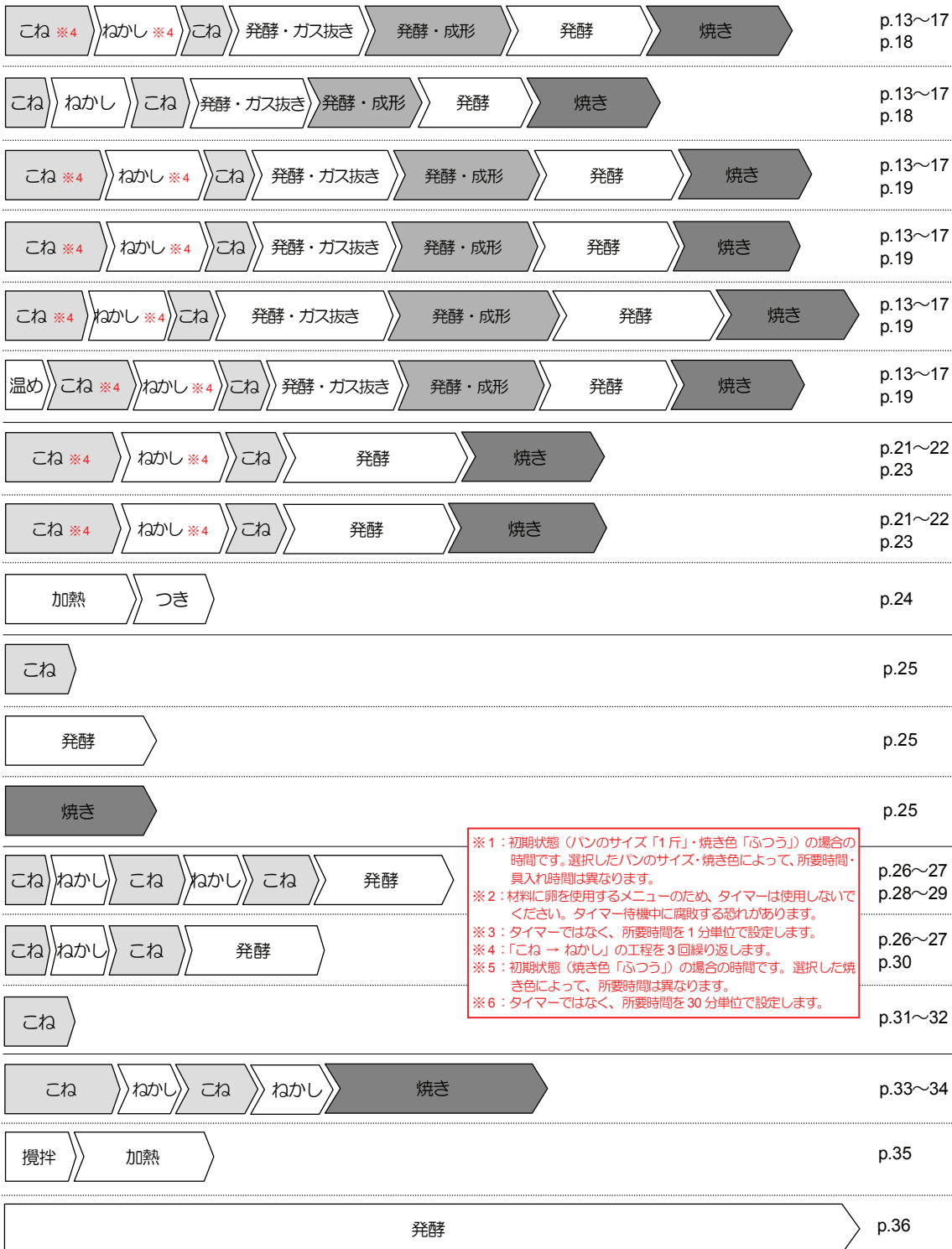
独立メニュー

グルメメニュー

メニュー	所要時間の目安	使える機能				
		焼き色選択	タイマー	粉落し	具入れ	保温
メニュー1 (食パン)	約4時間35分※1	○	○	-	○ ※1 (約45分後)	○ (60分間)
メニュー2 (早焼きパン)	約2時間53分※1	○	○	-	○ ※1 (約20分後)	○ (60分間)
メニュー3 (ソフトパン)	約5時間07分※1	○	○	-	○ ※1 (約60分後)	○ (60分間)
メニュー4 (スウィートパン)	約4時間47分※1	○	✗ ※2	-	○ ※1 (約65分後)	○ (60分間)
メニュー5 (フランスパン風)	約6時間06分※1	○	○	-	-	○ (60分間)
メニュー6 (全粒粉パン)	約4時間51分※1	○	○	-	○ ※1 (約60分後)	○ (60分間)
メニュー7 (米粉パン(グルテン入り))	約2時間45分※1	○	○	-	○ ※1 (約50分後)	○ (60分間)
メニュー8 (米粉パン(グルテンなし))	約2時間40分※1	○	○	○ ※1 (約15分後)	○ ※1 (約50分後)	○ (60分間)
メニュー9 (もちつき)	1時間15分	-	-	-	-	-
メニュー10 (こねる)	5分~25分	-	△ ※3	-	-	-
メニュー11 (発酵)	5分~1時間50分	-	△ ※3	-	-	-
メニュー12 (焼く)	10分~1時間30分	-	△ ※3	-	-	-
メニュー13 (パン生地)	1時間55分	-	✗ ※2	-	-	-
メニュー14 (ピザ生地)	1時間25分	-	○	-	-	-
メニュー15 (うどん・パスタ)	20分~30分	-	△ ※3	-	-	-
メニュー16 (ケーキ)	約2時間13分※5	○	✗ ※2 (約15分後)	○ (約20分後)	○ (約20分後)	-
メニュー17 (ジャム)	1時間15分	-	-	-	-	-
メニュー18 (ヨーグルト)	6時間~10時間	-	△ ※6	-	-	-

参照
ページ

ホームベーカリーの工程



～パンを作る～

焼き上がりまで自動でできる食パンやソフトパン、生地を成形したロールパンやメロンパンなど、ホームベーカリーを使って、いろいろなパン作りをお楽しみください。

パン作りのポイント

パンはいつもどおり焼いていても、ふくらみ具合や焼き色、形が変わることがあります。うまくパンを焼くためのポイントをいくつかご紹介します。参考にしてください。

～材料は新鮮なものを使う～

- 材料は製造年月日の新しいものを選んでください。
- 開封後は、できるだけ早めに使いきるようにしてください。

～材料は適切に保存する～

- 粉類は密封容器に入れ、高温・多湿・直射日光を避け
て冷暗所に置いてください。
- イーストは密閉し、冷蔵庫または冷凍庫に入れてください。

～材料の計量は正確に～

- 粉類は、必ずはかりを使用して計量してください。付属の計量カップではわからないでください。液体用のため、正確にはかることができません。
- 粉類は、0.1g 単位ではかることができるはかりで計量することをおすすめします。
- 付属の計量スプーンではかるときは、すりきりではなくてください。材料を押し込んだりすると、正確な量がはかれません。

～水温は季節や室温によって調節～

- 夏場など室温が高い場合（25°C以上）は、5°C程度に冷やした水を使用してください（冷蔵庫で冷やしておいたり、氷を入れておくなど）
- 冬場など室温が低い場合（10°C以下）は、20°C程度に温めた水を使用してください。

～焼き上がったらすぐに取り出す～

- パンが焼き上がったら、できるだけ早くパンケースから取り出して網などの上に置き、清潔で乾いたふきんをかぶせて、あら熱をとってください。すぐに取り出さないと、側面がへこんだり、皮が厚くなったり、焼き色が濃くなったりすることがあります。
※焼き上がり後のパンケースは、高温になっています。必ずミトンをはめて、やけに注意してください。
- 焼き上がり直後のパンは切りにくく、キメがつぶれてしまうことがあります。あら熱をとってから切ってください。

～焼き上がったパンの保存について～

- パンをすぐに食べきれない場合は、ビニール袋などに入れて乾燥を防いでください。
- パンや生地は、冷凍保存できます。
 - ・**食パン**
スライスして、1枚ずつラップに包んでから冷凍します。おいしくいただくには、できるだけ焼きたてのうちに冷凍することをおすすめします。
 - ・**パン生地**
成形・発酵後の生地を取り出し、ラップをかけて冷凍し、凍ったらビニール袋に入れます。焼くときは30~35°Cで解凍し、溶き卵を塗って焼きます。
 - ・**ピザ生地**
生地を伸ばしてからラップに包んで冷凍します。焼くときは凍った状態でトッピングの具をのせて焼きます。

食パンメニューでの 基本の食パンの作りかた

食パンメニュー（メニュー番号「1」～「6」）での共通の作りかたについて説明します。

作りかた

1. 材料を用意する

作りたいパンの種類とサイズに合わせて、必要な材料を正確に計量します。

① 各メニューにおける配合については、p.18～19「食パンメニューのレシピ」をご覧ください。

※ 粉類・バターなどの材料は、0.1g 単位のはかりを使用してはかることをおすすめします。

付属の計量カップは液体の計量用のため、0.1g 単位での正確な計量はできません。

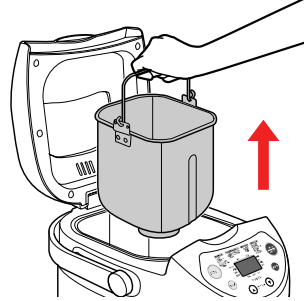
2. 本体からパンケースを取り出す

①



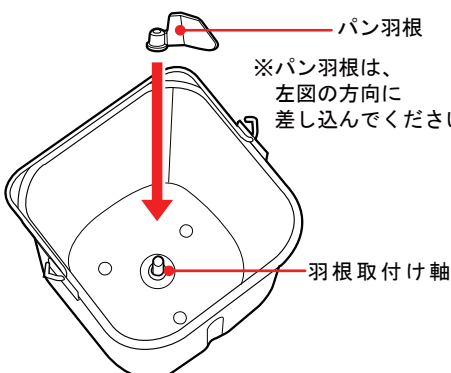
パンケースのハンドルを持ち、左方向に回します。

②



パンケースを引き上げます。

3. パンケースにパン羽根を取り付ける

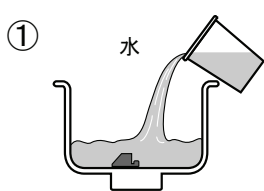


羽根取付け軸とパン羽根の穴の形を合わせて、パン羽根を差し込みます。

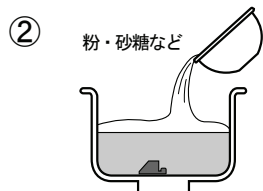
※パン羽根が浮き上がっていると、パンができません。

※羽根取付け軸およびパン羽根の穴にパン生地などが付いた場合は、パン生地を取り除いてから差し込んでください。

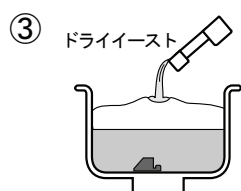
4. パンケースに材料を入れる



パンケースに水を入れます。
※ 室温が 25°C 以上の場合は、約 5°C の冷水を使用してください。
※ 室温が 10°C 以下の場合は、約 20°C の水を使用してください。



ドライイースト以外の材料（強力粉・塩・砂糖・スキムミルク・バターなど）を入れます。



粉の中央をくぼませ、その中にドライイーストを入れます。
※ ドライイーストが強力粉以外に触れないようにしてください。

5. パンケースを本体にセットする



パンケースを本体に入れます。
※ 本体に対して少し斜めに入れます。



右方向に回して、固定します。

6. フタを閉じ、電源プラグをコンセントに差し込む



本体のフタを閉じ、電源プラグを持ってコンセントに差し込みます。

※ フタは必ず閉じてください。

電源が入ると「ピー」とブザーが鳴り、液晶ディスプレイに初期状態が表示されます。

<液晶ディスプレイ>
1斤 1.5斤

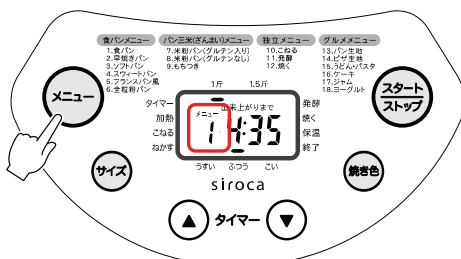
タイマー
加熱
こねる
ねかす



発酵
焼く
保温
終了

※ 初期状態（メニュー「1」、出来上がり時間「4:35」）

7. メニューを押して、メニュー「1」～「6」を選ぶ

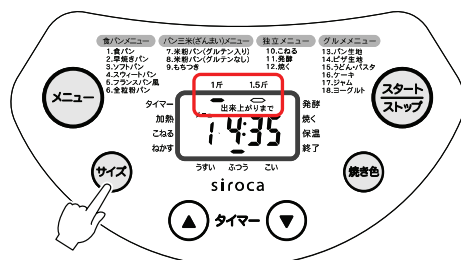


作りたいパンに合わせてメニュー番号を選びます。

(初期状態は「1 (食パン)」)

メニューを押すごとに、「1」～「18」の順にメニュー番号が切り替わります。

8. サイズを押して、パンのサイズを選ぶ



希望のパンのサイズを「1斤」「1.5斤」から選びます。

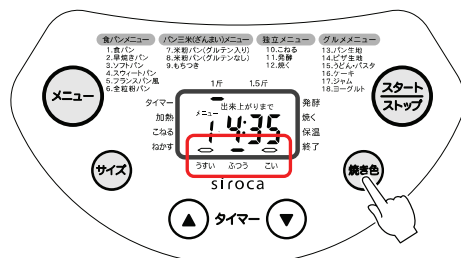
(初期状態は「1斤」)

サイズを押すごとに、パンのサイズを示す「-」が

「1.5斤 → 1斤」の順に移動します。

※ 選択したサイズに対応して、出来上がりまでの時間が切り替わります。

9. 焼き色を押して、焼き色を選ぶ



希望の焼き色を「うすい」「ふつう」「こい」から選びます。
(初期状態は「ふつう」)

焼き色を押すごとに、焼き色を示す「-」が

「こい → うすい → ふつう」の順に移動します。

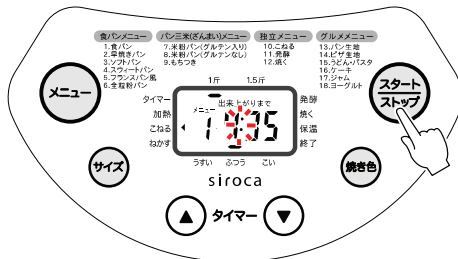
※ 選択した焼き色に対応して、出来上がりまでの時間が切り替わります。

タイマー機能について

タイマー機能を使用して、出来上がりまでの時間を指定してパンを作ることができます。

タイマーのセットについては、p.20「タイマーのセット方法」をご覧ください。

10. (スタート/ストップ)を押して、スタートする



「ピッ」とブザーが鳴り、運転がスタートします。

※ 時間表示の「:」が点滅し、出来上がりまでの残り時間が 1 分単位で減っていきます。



ホームベーカリーがパン作りをスタートします！

出来上がり時間が「0:00」になったら、出来上がりブザーでお知らせします。

「ビーピー」とブザーが鳴るまでお待ちください。

<ドライフルーツやナッツなどの具を入れる場合>

メニューによっては、こね工程の途中で「ビーピー」とブザーが鳴り、具を入れるタイミングをお知らせします。

ドライフルーツやナッツなどの具を入れたパンを作りたい場合は、具入れブザーが鳴ったらすぐにフタを開け、お好みの具を入れてください。

※ 具入れブザーが鳴ったたらすぐに具を入れてください。しばらく経ってから入れると、うまく混ざらない場合があります。また、具を入れ終わったら、必ずフタを閉めてください。

※ ブザーが鳴ったとき以外はフタを開けないでください。庫内の温度が下がり、うまくふくらまない原因となります。

※ スタートから具入れブザーが鳴るまでの時間は、メニュー・サイズ・焼き色によって異なります。

● メニューごとの目安時間については、p.10「メニューのご紹介」をご覧ください。

パンを作る

11. 出来上がりブザーが鳴ったら、焼き上がりです。



出来上がりまでの時間が「0:00」になると、
「ビーピー」とブザーが鳴り、保温状態になります。

保温機能について

パンが焼き上がってもすぐに取り出せないときのために、出来上がりブザーが鳴ってから 60 分間は自動的に保温状態となります。



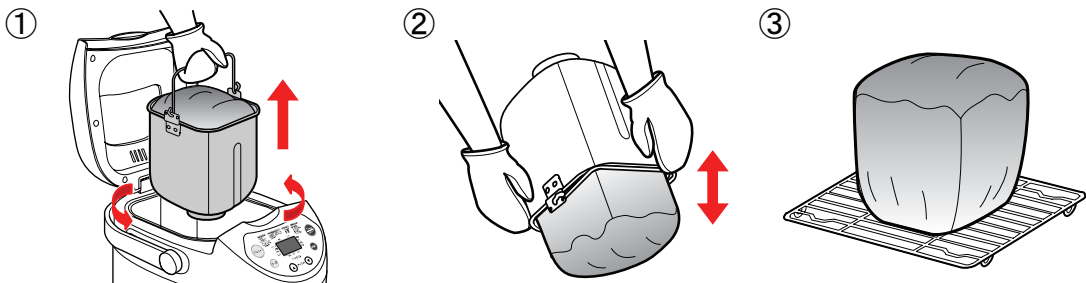
<保温時の表示>

- ・液晶ディスプレイ右下の「保温」の横に「▶」が表示される
- ・時間は「0:00」のままで「:」が点滅する

※ 保温をすると焼き色が濃くなりますので、なるべく早めにパンを取り出してください。

※ パンケースを取り出す際は、必ず (スタート/ストップ) を 2 秒以上押して運転を終了してください。
(スタート/ストップ) を押して終了しないと、パンケースを取り出しても焼き上がり後 60 分間は保温状態が続きますのでご注意ください。

12. (スタート/ストップ)を2秒以上押して運転を終了させ、パンを取り出す。



ミトンをはめた手でパンケースのハンドルを持ち、左方向に回して、パンケースを引き上げます。

パンケースとハンドルを押さえて逆さに持ち、上下に数回振ってパンを取り出します。

焼き上がり直後のパンはやわらかく切りにくいため、脚付きの網などの上で10分～20分位あら熱をとってから切ってください。

●正しいパンの切り方についてはp.39をご覧ください。

●パンケースからうまくパンを取り出せないときは…

パンケース底面の駆動部を少し動かすと、パンが取り出しやすくなります。



※回しすぎるとパンに大きな穴が開くので注意

※必ず、ミトンをはめて行うこと

●パン羽根がパンの内部に埋まっているときは…

パンを切る前に付属の羽根取り棒などを使って取り出してください。なお、パン羽根は熱くなっていますので冷めてから行ってください。



●パンを取り出したあとは…

パンケース内にパン羽根が浸るくらいまでぬるま湯を入れておくと、お手入れがしやすくなります。

●お手入れの詳細はp.37「お手入れについて」をご覧ください。

注意

- ◆パンケースや庫内は高温になっています。必ずミトンなどを使い、直接素手で触れたりしないでください。やけどをする恐れがあります。
- ◆取り出したパンケースは、本体の上や熱に弱い敷物などの上に置かないでください。高温のため変形したり、敷物が焦げたり、火事の原因になる恐れがあります。
- ◆パンを取り出すときは、金属のヘラなど硬いものは使わないでください。パンケース内部に傷がつく原因となります。

13. 電源プラグをコンセントから抜く



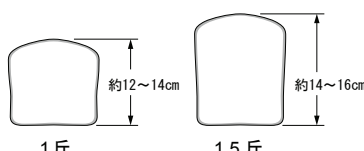
電源プラグを持ってコンセントから抜きます。

注意

- ◆終了後しばらくは庫内が熱くなっているため、庫内に手を入れたり、ヒーターに触れたりしないでください。やけどの恐れがあります。
- ◆続けてお使いになるときは、庫内が冷めるまで1時間程度お待ちください。

焼き上がりの大きさの目安

基本の食パンにおける各サイズの焼き上がりの大きさの目安を示します。



※ 烤上がりの大きさは、温度や湿度、材料や配合によって異なります。

※ 米粉パンの場合は、ここで示した大きさよりも小さめになります。

食パンメニューのレシピ

食パンメニュー（メニュー番号「1」～「6」）の各メニューの基本レシピをご紹介します。

ここでご紹介するレシピにお好みの具材を加えて、オリジナルのパンを作ることもできます。

☞ パンの作りかたについては、p.13～17「基本の食パンの作りかた」をご覧ください。

メニュー1（食パン）



… ベーシックな食パン

※ 1斤・1.5斤の大きさは、p.17 の焼き上がり状態を目安としています。

◆材料◆

	1斤	1.5斤
強力粉	250 g	320 g
水	175 ml	220 ml
バター	15 g	25 g
砂糖	18 g（大2）	25 g（大2+3/4強）
スキムミルク	6 g（小3）	8 g（大1）
塩	4 g（小1/2強）	6 g（小1）
ドライイースト	2.7 g（小1弱）	2.8 g（小1弱）

好評発売中！



水とバターを入れるだけで
簡単ふわふわパンのできあがり！
「siroca 毎日おいしい
贅沢食パンミックス
(1斤用×4袋入り)」
簡単手軽に、パンづくりが楽しめます。
※販売店にてお買い求めいただけます。

【アレンジレシピ】ごはんのパン

残ったごはんを有効活用！もちもちおいしい、ごはんと小麦粉で作る、簡単ごはんのパン

◆材料◆

	1斤
水（※）	130 ml
ごはん（※）	130 g
強力粉	230 g
バター	16 g
砂糖	18 g（大2）
スキムミルク	7 g（小3+1/2）
塩	5 g（小1弱）
ドライイースト	2.3 g（小1強）

【！】ふやかしたごはんがあたたかいまま作り始めると、イースト菌の過発酵の原因となり、味・食感が劣化します。必ず、冷ましてから作るようにしてください。

（※）室温が25℃を超える場合は、水を5～10mlほど減らしてください。

（※）ごはんと水を合わせてふやかすと水がほとんど残りませんが、レシピ以上の水を加える必要はありません。

メニュー2（早焼きパン）



… 短時間で食パンを焼きたいときに

◆材料◆

	1斤	1.5斤
強力粉	270 g	350 g
水	180 ml	220 ml
バター	13 g	20 g
砂糖	15 g（大1+2/3）	20 g（大2+小2/3）
スキムミルク	8 g（大1）	10 g（大1+小1）
塩	5 g（小1/5弱）	6 g（小1）
ドライイースト	4 g（小1+1/3）	5 g（小1+2/3）

メニュー3（ソフトパン）



… キメの細かいやわらかめの食パン

◆材料◆

1斤	
強力粉	260 g
水	190 ml
バター	22 g
砂糖	18 g (大2)
スキムミルク	8 g (大1)
塩	5 g (小5/6)
ドライイースト	3 g (小1)

(※) このメニューは1.5斤には対応していません。

メニュー4（スウィートパン）



… ふわふわした食感で少し甘みのあるパン

タイマー 補入れブザー

◆材料◆

1斤	
強力粉	220 g
薄力粉	30 g
水	80 ml
卵	60 g
バター	45 g
砂糖	40 g (大4+1/2弱)
スキムミルク	18 g (大2+小1)
塩	4 g (小2/3)
ドライイースト	2.8 g (小1弱)

(※) このメニューは1.5斤には対応していません。

メニュー5（フランスパン風）



… 皮がカリッとしたフランスパン風の食パン

◆材料◆

	1斤	1.5斤
強力粉	260 g	300 g
薄力粉	30 g	80 g
水	200 ml	260 ml
バター	6 g	10 g
砂糖	4.5 g (大1/2)	6 g (小2)
塩	4.5 g (小2/3強)	5 g (小5/6)
ドライイースト	3 g (小1)	3.5 g (小1強)

メニュー6（全粒粉パン）



… 全粒粉やライ麦粉などが入った香ばしいパン

タイマー 補入れブザー

◆材料◆

1斤	
強力粉	130 g
全粒粉 (※)	130 g
水	200 ml
バター	17 g
砂糖	17 g (大1+小2+1/3)
スキムミルク	6 g (小3)
塩	5 g (小5/6)
ドライイースト	3 g (小1)

(※) このメニューは1.5斤には対応していません。

(※) 全粒粉は、メーカーによって出来上がりに違いがあります。

さらにはちみつを 15g 加えると食べやすくなります。

タイマーのセット方法



室温が25°Cを超える場合、待ち時間の間に材料の温度が上がってしまい、パンや生地がうまくできないことがありますのでご注意ください。

「食パンメニュー」「パン三昧メニュー」「グルメメニュー（生地作り）」では、タイマー機能を使用して、ご希望の時間に出来上がるよう設定できます。タイマーは、各メニューの出来上がり時間を含めて最大13時間後までの時間を設定できます。朝食に焼きたてのパンが食べられるように寝る前にセットする、帰宅後に成形・焼き上げができるよう外出前に生地作りまでをセットしておくなど、予定に合わせたパン作りが楽しめます。

●タイマーをセットできるメニュー

- ・食パンメニュー : 1(食パン) / 2(早焼きパン) / 3(ソフトパン) / 5(フランスパン風) / 6(全粒粉パン)
- ・パン三昧メニュー : 7(米粉/パン(グルテン入り)) / 8(米粉/パン(グルテンなし))
- ・グルメメニュー : 14(ピザ生地)



以下のメニューは材料に卵を使用するため、タイマー機能は使用しないでください。タイマー待機中に腐敗する恐れがあります。

- ・食パンメニュー : 4(スイートパン)
- ・グルメメニュー : 13(パン生地) / 16(ケーキ)

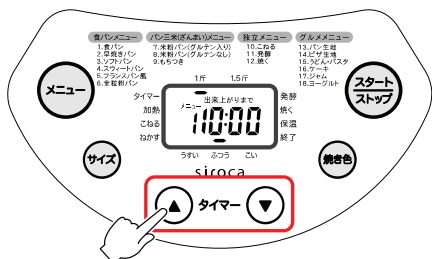
また、他のメニューの場合でも、牛乳・卵・ジュース・野菜などを使用したパンを作る場合は、腐敗する恐れがありますのでタイマーは使用しないでください。

セット方法

1. 材料・パンケースを準備し、ご希望のメニュー・パンサイズ・焼き色を選ぶ

● 詳細は、p.13~15「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の1~9の手順をご覧ください。

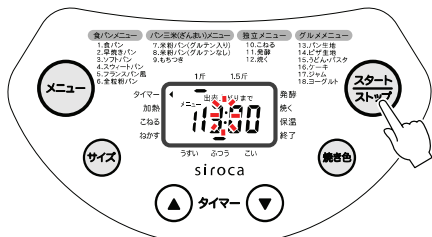
2. ▲▼を押して、希望の出来上がり時間をセットする



- ・▲ : 押すごとに10分ずつ進みます。
- ・▼ : 押すごとに10分ずつ戻ります。

各メニューのでき上がり時間を含み、最長13時間までの時間を設定できます。

3. スタート/ストップを押す



「ピッ」とブザーが鳴り、タイマーがスタートします。

※ 時間表示の「:」が点滅し、出来上がりまでの残り時間が1分単位で減っていきます。

※ タイマー使用中は、液晶ディスプレイ左上の「タイマー」の横に「■」が表示されます。

- タイマーをセットした場合は、具入れブザーは鳴りません。ドライフルーツやナッツなどの具を入れたい場合は、小麦粉などの材料と一緒に入れてください。
- 夏場など室温が高いときにタイマーを使うと、待ち時間の間に材料の温度が上がってしまい、パンや生地がうまくできないことがありますのでご注意ください。

パン三米メニューでの 基本の米粉パンの作りかた

パン三米メニューでは、小麦粉の代わりに米粉を使ったパンが作れます。また、もちつき機能を使っておもちを作ることもできます。

⚠ 注意

- ◆ 「メニュー7（グルテン入り）」は、グルテン入り米粉を使用して作る配合となっています。グルテンには小麦成分を含みますのでご注意ください。米粉は、「福盛シトギミックス20A」をおすすめします。
- ◆ グルテンフリーの米粉パンミックスを使用される場合は、「メニュー8（グルテンなし）」を選んでください。米粉は、「こめの香 米粉パン用ミックスグルテンフリー」をおすすめします。
- ◆ 米粉パンは、小麦粉を使用したパンと比べて焼き上がりの状態が小さめになります。

作りかた

1. 材料を用意する

作りたい米粉パンの種類とサイズに合わせて、必要な材料を正確に計量します。

☞ 米粉パンの配合については、p.23「パン三米メニューのレシピ」をご覧ください。

※ 粉類・バターなどの材料は、0.1g単位のはかりを使用してはかることをおすすめします。
付属の計量カップは液体の計量用のため、0.1g単位での正確な計量はできません。

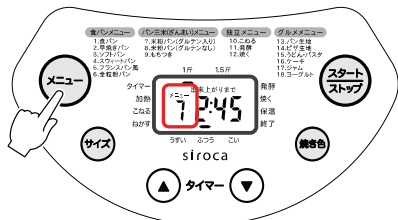
2. パンケースに材料を入れ、本体にセットする

☞ 詳細は、p.13~14「食/パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の手順2~6をご覧ください。

⚠ 注意

米粉パン（グルテンなし）を作る場合は、必ず、米粉専用パン羽根を使用してください。

3. メニューを押して、メニュー番号「7」～「8」を選ぶ



作りたいパンに合わせてメニュー番号を選びます。

（初期状態は「1（食パン）」）

- ・グルテン入りの米粉パンを作る場合：メニュー番号「7」
- ・グルテンなしの米粉パンを作る場合：メニュー番号「8」

☞ を押すごとに、「1」～「18」の順にメニュー番号が切り替わります。

4. パンのサイズ・焼き色を選ぶ

☞ 詳細は、p.15「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の手順8~9をご覧ください。

タイマー機能を使用して、出来上がりまでの時間を指定してパンを作ることができます。

☞ タイマーのセットについては、p.20「タイマーのセット方法」をご覧ください。

5. スタート/ストップを押して、スタートする

「ピッ」とブザーが鳴り、運転がスタートします。

※ 時間表示の「:」が点滅し、出来上がりまでの残り時間が1分単位で減っていきます。



～パン作り スタート～

ホームベーカリーがパン作りをスタートします！

＜米粉パンメニューの特徴＞

「7（米粉パン（グルテン入り））」および「8（米粉パン（グルテンなし））」では、一次発酵が終わるとすぐに焼き工程に入ります。そのため、小麦粉用のパンメニューよりも出来上がりまでの時間が短くなります。

※ スタートから出来上がりまでの時間は、サイズ・焼き色によって異なります。

● メニューごとの目安時間については、p.10「メニューのご紹介」をご覧ください。

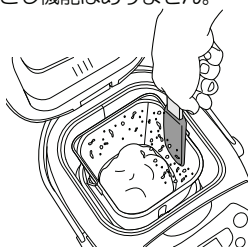
6. 粉落しブザーが鳴ったら、5分以内に粉落しをする

※メニュー7(米粉パン(グルテン入り))では粉落とし機能はありません。

①



②



③



運転開始から約 15 分後のねかし工程の際に「ピーピーピーピーピー」とブザーが 5 回鳴り、粉落しのタイミングをお知らせします。

※ 液晶ディスプレイに **粉落し** が 5 分間表示されます。

本体のフタを開け、ゴムベラなどでパンケース内側に付いている粉などを落とします。

粉落しが終わったら、本体のフタを閉じます。

粉落しブザーが鳴ってから 5 分後に、自動的に次の工程に進みます。

粉落しのポイント

粉を落としたら、生地に混ぜ込むようにしてください。生地全体を混ぜると、よりしっとりしたパンに仕上がります。

※ 粉落しをしないと、焼き上がりのパンの表面に粉が残ることがあります。タイマーなどで粉落しができなかった場合は、パンの表面に付いた粉をナイフなどで落としてください。

※ 粉落しに金属製のヘラなどを使うと、パンケースのフッ素樹脂加工を傷めますのでご注意ください。

ドライフルーツやナッツなどの具を入れる場合

運転開始から約 50 分後のこね工程の途中で「ピーピー」とブザーが鳴り、具を入れるタイミングをお知らせします。

ドライフルーツやナッツなどの具を入れたパンを作りたい場合は、具入れブザーが鳴ったらすぐにフタを開け、好みの具を入れてください。

※ 具入れブザーが鳴ったらすぐに具を入れてください。しばらく経ってから入れると、うまく混ざらない場合があります。また、具を入れ終わったら、必ずフタを閉めてください。

※ ブザーが鳴ったとき以外はフタを開けないでください。庫内の温度が下がり、うまくふくらまない原因となります。

※ スタートから具入れブザーが鳴るまでの時間は、メニュー・サイズ・焼き色によって異なります。

● メニューごとの目安時間については、p.10「メニューのご紹介」をご覧ください。

7. 出来上がりブザーが鳴ったら、焼き上がりです。

● 詳細は、p.16「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の 11 の手順をご覧ください。

8. **スタート/ストップ** を2秒以上押して運転を終了させ、パンを取り出しあら熱を取る。

● 詳細は、p.17「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の 12~13 の手順をご覧ください。



注意

米粉パンは、乾燥すると固くなりますのでご注意ください。あら熱をとるときに固く絞ったぬれふきんなどでパンを覆うと、乾燥を防げます。

ざんまい パン三米メニューのレシピ

「パン三米メニュー」では、米粉を使った米粉パン（メニュー番号「7」～「8」）やもち米を使ったおもち作り（メニュー番号「9」）に対応しています。

●米粉パンを作る（メニュー7・メニュー8）

グルテン入り米粉パン・グルテンなし米粉パンの基本レシピをご紹介します。

ここでご紹介するレシピにお好みの具材を加えて、オリジナルのパンを作ることもできます。

米粉パンの作りかたは、各メニュー共通です。p.21～22 「パン三米メニューでの基本の米粉パンの作りかた」をご覧ください。

メニュー7（米粉パン（グルテン入り））



…

タイマー 具入れフザー



◆材料◆

	1斤	1.5斤
米粉（グルテン入り）	250 g	320 g
水	155 ml	200 ml
バター	20 g	26 g
砂糖	18 g（大2）	25 g（大2+3/4強）
スキムミルク	7 g（小3+1/2）	9 g（大1+小1/2）
塩	5 g（小5/6）	6 g（小1）
ドライイースト	4.3 g（小1+1/2弱）	6 g（小2）

メニュー8（米粉パン（グルテンなし））



…

小麦成分なしの米粉パン

タイマー 具入れフザー

◆材料◆

	1斤	1.5斤
米粉（グルテンなし）	250 g	320 g
水	220 ml	280 ml
バター	20 g	25 g
砂糖	15 g（大1+小2）	19 g（大2+小1/3）
塩	4 g（小2/3）	5 g（小5/6）
ドライイースト	3.7 g（小1強）	4.8 g（小1+1/2強）

(※) グルテンなし米粉パンは、
上部が平らで白く焼き上が
ります。

米粉について

「7 米粉パン（グルテン入り）」を作る際は、グリコ栄養食品「福盛シトギミックス20A」をお使いください。

「8 米粉パン（グルテンなし）」を作る際は、グリコ栄養食品「ごめの香米粉パン用ミックス粉」をお使いください。

○ご購入先

<お電話でのご注文> 0120-834-365

受付時間: 平日 9:00～20:00、土日祝 9:00～17:00(年末年始を除く)

携帯電話・PHS からでも OK、通話料無料。

<インターネットでのご注文> <http://shop.glico.co.jp/>

●もちを作る（メニュー9）

ホームベーカリーの機能を利用して、もち米からおもちを作ることができます。

もち



◆作りかた◆

◆材料（2合分）◆

もち米	280 g
水	240 ml

- もち米を水でとぎ、ざるに上げて30分ほど水を切る

- パン羽根を取り付けたパンケースに1.のもち米と水を入れ、パンケースを本体にセットする

➡ パン羽根の取り付けたは、p.13「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の2~3の手順をご覧ください。

➡ パンケースのセットのしかたは、p.14「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の5~6の手順をご覧ください。

- メニューを押して、メニュー「9」を選ぶ

◆材料（3合分）◆

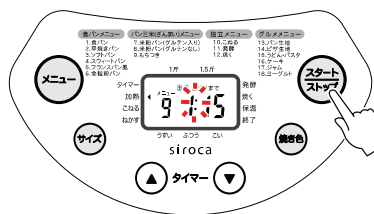
もち米	420 g
水	320 ml



◆材料（4合分）◆

もち米	560 g
水	400 ml

- スタート/ストップを押して、運転をスタートする



※ 時間表示の「:」が点滅し、出来上がりまでの時間が1分単位で減っていきます。

- 出来上がりブザーが鳴ったら、ミトンをはめた手でパンケースを取り出し、パンケースを手で触れられるようになるまで5~10分ほど冷ます



- パンケースが冷めたら、手を水でぬらして、底からもちを持ち上げるようにして取り出し、熱に強いトレイやお盆の上に置く

※ トレイやお盆には、片栗粉を軽くふっておきます。

- もちをお好みの大きさにちぎって丸める

※ もちが手にくっつかないように、水または片栗粉をつけます。

◆すぐに食べるときは … 手を水でぬらす

◆保存するときは …… 手に片栗粉をつける



独立メニュー(こねる・発酵・焼く)を使う

パン作りの工程のうち、「こねる」「発酵」「焼く」の工程のみを独立して使用できます。

⚠ 注意

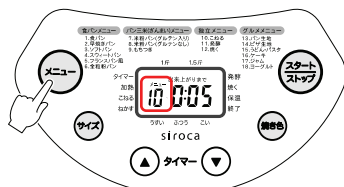
- ◆ 各メニューとも、430g 以上の粉は入れないでください。
- ◆ 必ず水分の合計が粉の量の半分以上（強力粉 300g の場合は水 150ml 以上）になるようにしてください。
- ◆ パン作り以外（うどん・パスタなど）の用途には使用しないでください。

使いかた

1. パンケースに材料または生地を入れ、本体にセットする

☞ 詳しくは、p.13~14 「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の2~6の手順をご覧ください。

2. (メニュー) を押して、メニュー「10」～「12」を選ぶ

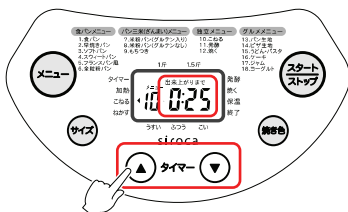


行いたい工程に合わせてメニューを選びます。

(初期状態は「1 (食パン)」)

- ・「こねる」工程の場合：メニュー「10」
- ・「発酵」工程の場合：メニュー「11」
- ・「焼く」工程の場合：メニュー「12」

3. (▲) (▼) を押して、希望の所要時間をセットする



- ・(▲) : 押すごとに 1 分ずつ進みます。

- ・(▼) : 押すごとに 1 分ずつ戻ります。

※ 設定可能な所要時間の範囲は、メニューによって異なります。

4. (スタート/ストップ) を押して、スタートする

「ピッ」とブザーが鳴り、運転がスタートします。

※ 時間表示の「:」が点滅し、出来上がりまでの残り時間が 1 分単位で減っていきます。

5. ブザーが鳴ったら、出来上がりです。(スタート/ストップ) を2秒以上押して終了させます。

出来上がりまでの時間が「0:00」になると、「ピーピー」とブザーが鳴り、出来上がりをお知らせします。

●こねる(メニュー10)

パン作りの「こねる」工程のみを行います。

- ・所要時間：5 分～25 分（初期状態は 5 分）

●発酵(メニュー11)

パン作りの「発酵」工程のみを行います。

- ・所要時間：5 分～1 時間 50 分（初期状態は 50 分）

●焼く(メニュー12)

パン作りの「焼く」工程のみを行います。

パン作りコース終了後に、追加焼きをする場合にも使用できます。

- ・所要時間：10 分～1 時間 30 分（初期状態は 1 時間）

～パン以外を作る(グルメメニュー)～

グルメメニューでの基本の生地の作りかた

グルメメニュー（メニュー番号「13」～「18」）での共通の作りかたを、生地を作る場合を例にして説明します。

作りかた

1. 材料を用意する

作りたいメニューに合わせて、必要な材料を正確に計量します。

① メニューごとに必要な材料と分量については、p.28～36 「グルメメニューのレシピ」をご覧ください。

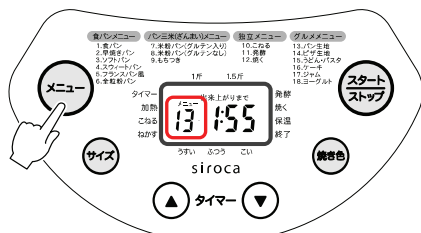
※ 粉類・バターなどの材料は、0.1g 単位のはかりを使用してはかることをおすすめします。

付属の計量カップは液体の計量用のため、0.1g 単位での正確な計量はできません。

2. パンケースに材料を入れ、本体にセットする

② 詳細は、p.13～14 「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の2～6の手順をご覧ください。

3. ①を押して、メニュー番号「13」～「18」を選ぶ



作りたいメニューに合わせてメニュー番号を選びます。
(初期状態は「1(食パン)」)

- ・パン生地を作る場合 : メニュー番号「13」
- ・ピザ生地を作る場合 : メニュー番号「14」
- ・うどん・パスタを作る場合 : メニュー番号「15」
- ・ケーキを作る場合 : メニュー番号「16」
- ・ジャムを作る場合 : メニュー番号「17」
- ・ヨーグルトを作る場合 : メニュー番号「18」

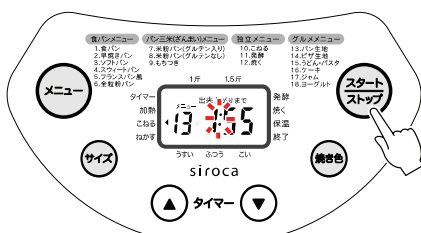
①を押すごとに、「1」～「18」の順にメニュー番号が切り替わります。

タイマー機能について

メニュー「14（ピザ生地）」の場合のみ、タイマー機能を使用して、出来上がりまでの時間を指定して生地を作ることができます。

③ タイマーのセットについては、p.20 「タイマーのセット方法」をご覧ください。

4. ①を押して、スタートする



「ピッ」とブザーが鳴り、運転がスタートします。

※ 時間表示の「:」が点滅し、出来上がりまでの残り時間が1分単位で減っていきます。



～ 運転 スタート～

ホームベーカリーが運転をスタートします！

出来上がったらブザーでお知らせします。

「ピーピー」とブザーが鳴るまでお待ちください。

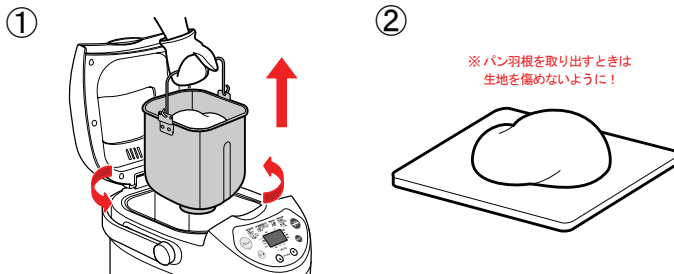
※ ブザーが鳴ったとき以外はフタを開けないでください。庫内の温度が下がり、うまくふくらまないなどの原因となります。

5. ブザーが鳴ったら、出来上がりです。を2秒以上押して終了させます。



出来上がりまでの時間が「0:00」になると、
「ピーピー」とブザーが鳴り、出来上がりをお知らせします。

6. パンケースを取り出す



ミトンをはめた手でパンケースのハンドルを持ち、左方向に回して、パンケースを引き上げます。

パンケースとハンドルを押さえて逆さに持ち、上下に数回振って生地を取り出します。

●パン羽根が生地の内部に埋まっているときは…
付属の羽根取り棒などを使って、すぐに取り出してください。
取り出す際は、生地を傷めないように注意してください。

△注意

- ◆ 生地が出来上がったら、すぐに取り出してください。取り出さずに放置すると、発酵しすぎてうまく作れない場合があります。
- ◆ パンケースや庫内は高温になっています。必ずミトンなどを使い、直接素手で触れたりしないでください。やけどをする恐れがあります。
- ◆ 取り出したパンケースは、本体の上や熱に弱い敷物などの上に置かないでください。高温のため変形したり、敷物が焦げたり、火事の原因になる恐れがあります。

パン以外を作る

7. 生地を成形し、オーブンなどで焼き上げる

作りたいパンの形に生地を分割・成形し、オーブンなどで焼き上げます。

- ② 生地を使ったパン・ピザ・うどん・パスタの作りかたについては、p.28~32「グルメメニュー（生地作り）のレシピ」をご覧ください。

グルメメニュー(生地作り)のレシピ

●いろいろなパンを作る（メニュー13）

メニュー「13（パン生地）」を使ったパンの基本レシピをご紹介します。

☞ 生地の作りかたについては、p.26～27「グルメメニューでの基本の生地の作りかた」をご覧ください。

バターロール

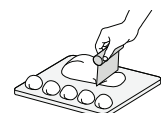


◆材料（12個分）◆

強力粉	320 g
水	170 ml
卵	50 g
バター	40 g
砂糖	25 g (大2+3/4強)
塩	4.5 g (小2/3強)
ドライイースト	3 g (小1)
溶き卵（塗り用）	適量

◆作りかた◆

1. p.26～27「グルメメニューでの基本の生地の作りかた」の手順でパン生地を作る
※ 手順3では、メニュー番号「13」を選択します。
2. 出来上がった生地を、打ち粉をふいたのし板や台の上に取り出す
※ 打ち粉は強力粉を使い、のし板や台の上に軽くふりかけておきます。
3. 生地を軽く丸め、スケッパーで12等分に分割する
4. 分割した生地の表面がなめらかになるように丸め、固く絞ったぬれふきんをかけて約15分休ませる
※ 丸めるときは生地の表面を包み込むようにして、きれいな面が表面になるようにします。
5. 休ませた生地を手のひらで転がして円すい状にし、めん棒で三角形になるように伸ばす
6. 伸ばした生地を幅の広いほうから巻く
7. 巻き終わりを下にして、間隔をあけてオープン皿に並べる
※ 発酵するとふくらむので、くっつかないように間隔をあけて並べてください。
8. 生地の表面に霧吹きをし、約35℃で40～50分発酵させる
※ 発酵すると、約2倍の大きさにふくらみます。
9. 生地の表面に溶き卵を塗り、約180℃に予熱したオーブンで10～15分焼く



あんパン



◆材料（12個分）◆

強力粉	320 g
水	170 ml
卵	50 g
バター	25 g
砂糖	25 g (大2+3/4強)
塩	4.5 g (小2/3強)
ドライイースト	3 g (小1)
あん	400g
溶き卵（塗り用）	適量
けしの実（飾り用）	適量

◆作りかた◆

1. p.26～27「グルメメニューでの基本の生地の作りかた」の手順でパン生地を作る
※ 手順3では、メニュー番号「13」を選択します。
2. 「バターロール」の2～4の手順で、生地を丸めて約15分休ませる
3. めん棒で丸く伸ばした生地の上にあんをのせて包み、閉じ口をしっかりと閉じる
4. 閉じ口を下にして、間隔をあけてオープン皿に並べる
※ 発酵するとふくらむので、くっつかないように間隔をあけて並べてください。
5. 生地の表面に霧吹きをし、約35℃で40～50分発酵させる
※ 発酵すると、約2倍の大きさにふくらみます。
6. 生地の表面に溶き卵を塗り、けしの実をのせて、約180℃に予熱したオーブンで10～15分焼く

クロワッサン



タイマー

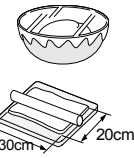
◆材料(12個分)◆

強力粉	210 g
薄力粉	100 g
水	130 ml
卵	30 g
バター	20 g
砂糖	32 g (大3+1/2強)
スキムミルク	8 g (大1)
塩	6 g (小1)
ドライイースト	3.5 g (小1強)
折り込み用バター	130 g
薄力粉(バター用)	少々
強力粉(打ち粉用)	適量
溶き卵(塗り用)	適量

◆作りかた◆

- p.26~27「グルメメニューでの基本の生地の作りかた」の手順でパン生地を作る
※手順3では、メニュー番号「13」を選びます。

- 出来上がった生地をボールに入れてラップをかけ、冷蔵庫で約30分休ませる



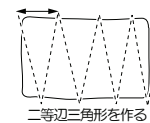
- 折り込み用バターに薄力粉をまぶしてラップに包み、30cm×20cmに伸ばして、冷蔵庫で冷やしておく

- 2.の休ませた生地を打ち粉をふったのし板や台の上に置き、約60cm×30cmに伸ばす
※打ち粉は強力粉を使い、のし板や台の上に軽くふりかけておきます。

- 3.の折り込み用バターを、4.の伸ばした生地の真ん中にのせ、両端の生地を折り重ねて3つ折りにし、ラップに包んで冷蔵庫で約30分休ませる



- 休ませた生地をめん棒で約60cm×30cmに伸ばし、5.と同様に3つ折りにしたら、ラップに包んで冷蔵庫で約30分休ませる。
これをさらにもう1回繰り返す



- 6.の生地を2等分し、それぞれ約18cm×40cmに伸ばし、二等辺三角形に6等分する

- 7.巻き終わりを下にして、間隔をあけてオーブン皿に並べる
※発酵するとふくらむので、くっつかないように間隔をあけて並べてください。

- 8.生地の表面に霧吹きをし、約35℃で40~50分発酵させる
※発酵すると、約2倍の大きさにふくらみます。

- 9.生地の表面に溶き卵を塗り、約180℃に予熱したオーブンで10~15分焼く



メロンパン



タイマー

◆材料(12個分)◆

○パン生地	
強力粉	290 g
水	150 ml
卵	35 g
バター	35 g
砂糖	28 g (大3+小1/3)
スキムミルク	6 g (小3)
塩	4 g (小2/3)
ドライイースト	3.5 g (小1強)

◆クッキー生地の作りかた◆

- 薄力粉とベーキングパウダーは合わせてふるっておく
- 室温に戻したバターをクリーム状に練り、砂糖を3回に分けて加え、白っぽくなるまで混ぜる
- 溶きほぐした卵にバニラエッセンスを加え、2.に少しずつ加えてさらに混ぜる
- 1.のふるった薄力粉とベーキングパウダーを入れ、木べらでさっくりと混ぜる
- まとまってきたらラップに包み、冷蔵庫で約20分休ませる

◆作りかた◆

- p.26~27「グルメメニューでの基本の生地の作りかた」の手順でパン生地を作る
※手順3では、メニュー番号「13」を選びます。

- p.28「バターロール」の2~4の手順で、生地を分割して約15分休ませる

- クッキー生地を30gに分割して丸め、手のひらで約10cmの大きさに伸ばす

- 休ませておいたパン生地を手のひらでつぶして丸め直し、3.のクッキー生地を上にかぶせる

- かぶせたクッキー生地にスケッパーで格子模様をつけ、グラニュー糖をまぶす



- 間隔をあけてオーブン皿に並べ、約35℃で40~50分発酵させる
※発酵すると、約2倍の大きさにふくらみます。

- 約170℃に予熱したオーブンで15~20分焼く

パン以外を作る

○クッキー生地

薄力粉	220 g
ベーキングパウダー	2.5 g
バター	130 g
砂糖	80 g (大9弱)
卵	50 g
バニラエッセンス	少々
グラニュー糖	適量

●ピザを作る（メニュー14）

ピザ



タイマー

◆材料（ペリータイプ・2～3枚分）◆

強力粉	280 g
水	180 ml
オリーブ油	20 g
砂糖	8 g (大4/5強)
スキムミルク	8 g (大1)
塩	4 g (小2/3)
ドライイースト	3 g (小1)

◆材料（クリスピータイプ・3～5枚分）◆

強力粉	200 g
薄力粉	200 g
水	200 ml
オリーブ油	20 g
塩	3 g (小1/2)
ドライイースト	4 g (小1+1/3)

◆作りかた◆

1. p.26～27「グルメメニューでの基本の生地の作りかた」の手順で
ピザ生地を作る
※手順3では、メニュー番号「14」を選びます。
2. 出来上がった生地を打ち粉をふったのし板や台の上に取り出す
※打ち粉は強力粉を使い、のし板や台の上に軽くふりかけておきます。
3. 生地を軽く丸め、スケッパーで分割する
※ペリータイプは2～3等分、クリスピータイプは3～5等分に分割
します。
4. 分割した生地の表面がなめらかになるように丸め、固く絞ったぬれ
ふきんをかけて約15分休ませる
※丸めるときは生地の表面を包み込むようにして、きれいな面が表面
になるようにします。
5. クッキングシートを敷いた台の上に生地をのせ、手で直径約25cm
になるように伸ばす
※めん棒などを使わず手で伸ばすと、やわらかい生地に仕上がりります。
※一度に焼けない生地は、発酵しそぎないように冷蔵庫に入れておき
ます。
6. 伸ばした生地をクッキングシートごとオーブン皿の上にのせ、
フォークで空気穴をあける
※生地を冷凍する場合は、この状態でラップに包んで冷凍庫に入れます。
7. ピザソースを塗り、好みのトッピングを並べて、ピザ用チーズを
のせる
8. 180～200°Cに予熱したオーブンで約15分焼く
※表面がキツネ色になり、トッピングに焼き色がついたら
焼き上がりです。



●うどん・パスタを作る（メニュー15）

⚠ 注意

「メニュー15（うどん・パスタ）」では、そば・ラーメンの生地は作れません。

うどん



◆材料（うどん生地）◆

強力粉	160 g
薄力粉	160 g
塩	7 g (小 1+1/6)
ぬるま湯(約30°C)	160 ml
強力粉（打ち粉用）	適量

<参考レシピ>

関東風きつねうどん（4人分）

おあげ材料：	油揚げ	4枚
	砂糖	大さじ1+1/2
	醤油	大さじ2
	みりん	大さじ2
	酒	大さじ1
	だし汁	250 ml
その他材料：	だし汁	1200 ml
	醤油	大さじ2
	みりん	大さじ1
	塩	小さじ1+1/2
	酒	大さじ1
	砂糖	小さじ1

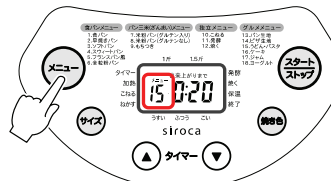
- ① 油揚げを沸騰したお湯に入れ、30秒ほど茹でて油抜きをする
- ② 油抜きをしたお湯を捨てて、おあげ材料の砂糖・醤油・みりん・だし汁を入れて中火で煮る
- ③ 煮汁が2/3になったら火を止めてそのまま冷まし、味をしみ込ませる
- ④ だし汁に醤油・みりん・塩を入れて温める
- ⑤ ねぎを切る
- ⑥ 器に茹でたうどんを入れてつゆをかけ、おあげと切ったねぎを添える

生地を保存する場合

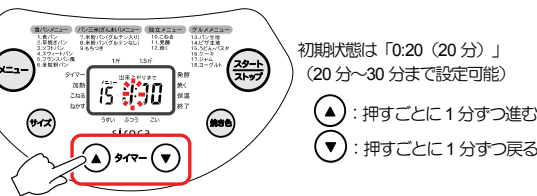
- ・冷蔵保存：約2~3日間
(生地を丸めて(手順8.)打ち粉をし、ラップに包んだ状態で保存する)
- ・冷凍保存：約1ヶ月間
(生地を伸ばして麺の太さに切り(手順10.)、ラップに包んだ状態で保存する)

◆作りかた◆

1. ぬるま湯と塩を合わせてよく混ぜる
2. パンケースにパン羽根を取り付け、「強力粉 → 薄力粉 → 1.のぬるま湯と塩を合わせてよく混ぜたもの」の順に材料を入れる
 - パン羽根の取り付けかたは、p.13「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の2~3の手順をご覧ください。
3. 2.のパンケースを本体にセットし、電源プラグをコンセントに差し込む
 - 詳細は、p.14「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の5~6の手順をご覧ください。
4. を押して、メニュー「15」を選ぶ



5. を押して、こね時間をセットする

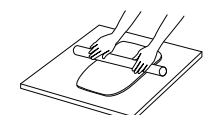
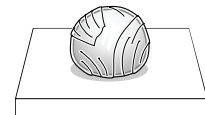


初期状態は「0:20 (20分)
(20分~30分まで設定可能)

▲ : 押すごとに1分ずつ進む
▼ : 押すごとに1分ずつ戻る

6. を押して、運転をスタートする

7. 出来上がりブザーが鳴ったら、ミトンをはめた手でパンケースを取り出し、出来上がった生地を打ち粉をふったのし板や台の上に取り出す
 - ※ 打ち粉は、のし板や台の上に軽くふりかけておきます。
8. 生地の表面がなめらかになるように丸め、ラップに包んで常温で約2時間休ませる
 - ※ 丸めるときは生地の表面を包み込むようにして、きれいな面が表面になるようにします。
 - ※ 夏場など室温が高いときは冷蔵庫で休ませてください。
9. 休ませた生地をのし板や台の上にのせ、スッパーなどで4等分に分割する
10. 打ち粉をふり、めん棒で中心から端に向かって約2mmの厚さになるまで平らに伸ばす
11. 伸ばした生地を3つ折りにし、約3mm幅に切る
 - ※ 折りたたむ生地の内側に打ち粉をふっておくと、切った後でほぐしやすくなります。
12. 大きめの鍋にたっぷりの湯を沸かし、ほぐして打ち粉を払った11の生地を鍋に入れ、茹でる
 - ※ 茹で時間の目安は12~15分です。お好みで調節してください。
13. 茹で上がったら冷水で洗ってヌメリを取り、水気を切る
 - ※ 茹で上がった麺は、お好みの味付けでお召し上がりください。



パン以外を作る

パスタ



◆材料（薄力粉使用の場合）◆

強力粉	160 g
薄力粉	160 g
水 (*1)	125 ml
塩 (*1)	5.5 g (小1弱)
卵	55 g
オリーブ油	13 g
強力粉（打ち粉用）	適量

*1 水と塩を合わせてよく混ぜる

◆材料（デュラムセモリナ粉使用の場合）◆

強力粉	160 g
デュラムセモリナ粉	160 g
水 (*1)	110 ml
塩 (*1)	5 g (小1/5弱)
卵	70 g
オリーブ油	5 g
強力粉（打ち粉用）	適量

*1 水と塩を合わせてよく混ぜる

<参考レシピ>

サーモンときのこのクリームパスタ（4人分）

材料：	鮭	2切れ
	しめじ	1/2株
	まいだけ	1/2株
	エリンギ	2本
	生クリーム	130ml
	牛乳	80ml
	粉チーズ	大さじ3
	オリーブ油	適量
	にんにく	1/2かけ（スライス）
	白ワイン	大さじ2
	こしょう	適量
	塩	適量

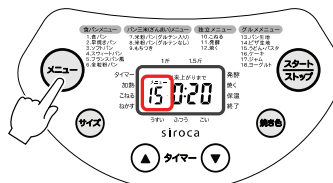
- ① オリーブ油をひいたフライパンに一口大に切った鮭を入れ、中ほどまで火が通ったら白ワインを入れてフライパンにフタをし、蒸し焼きにする
- ② 鮭に火が通ったら、フライパンを火から下ろす
- ③ フライパンにオリーブ油をひき、にんにくを入れて炒め、香りが立ってきたらにんにくを取り出し、きのこ類を入れて炒める
- ④ きのこ類に火が通ったら鮭を入れ、弱火にする
- ⑤ 生クリーム・牛乳・粉チーズを入れて混ぜる
- ⑥ 小さい泡が立ってきたら、塩とこしょうで味をととのえ、茹でたパスタを絡める

生地を保存する場合

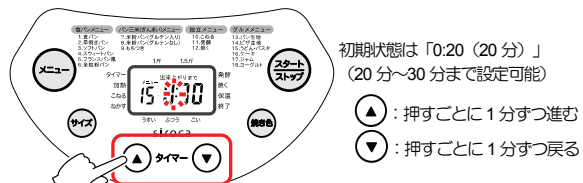
- ・冷蔵保存：約2~3日間
(生地を丸めて手順8.打ち粉をし、ラップに包んだ状態で保存する)
- ・冷凍保存：約1ヶ月間
(生地を伸ばして麺の太さに切り(手順11.)、ラップに包んだ状態で保存する)

◆作りかた◆

1. 水と塩を合わせてよく混ぜる
2. パンケースにパン羽根を取り付け、「強力粉 → 薄力粉（デュラムセモリナ粉）→ 1.の水と塩を合わせてよく混せたもの → 卵 → オリーブ油」の順に材料を入れる
☞ パン羽根の取り付けかたは、p.13「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の2~3の手順をご覧ください。
3. 2.のパンケースを本体にセットし、電源プラグをコンセントに差し込む
☞ 詳細は、p.14「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の5~6の手順をご覧ください。
4. □を押して、メニュー「15」を選ぶ

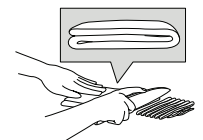
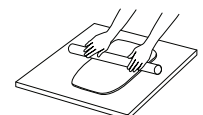


5. ▲▼を押して、こね時間をセットする



6. □を押して、運転をスタートする

7. 出来上がりブザーが鳴ったら、ミトンをはめた手でパンケースを取り出し、出来上がった生地を打ち粉をふったのし板や台の上に取り出す
※ 打ち粉は、のし板や台の上に軽くふりかけておきます。
8. 生地の表面がなめらかになるように丸め、ラップに包んで冷蔵庫で約1時間休ませる
※ 丸めるときは生地の表面を包み込むようにして、きれいな面が表面になるようにします。
9. 休ませた生地をのし板や台の上にのせ、スケッパーなどで4等分に分割する
10. 打ち粉をふり、めん棒で中心から端に向かって約1mmの厚さになるまで平らに伸ばす
11. 伸ばした生地にたっぷりの打ち粉をふり、3つ折りにして、約2mm幅に切る
※ 打ち粉をしないと生地がくっつくので、多めにふってください。
12. 大きめの鍋にたっぷりの湯を沸かし、ほぐして打ち粉を払った
11. の生地を鍋に入れ、茹でる
※ 茹で時間の目安は3~5分です。好みで調節してください。
- ※ 茹で上がった麺は、好みの味付けでお召し上がりください。
- ※ 手順10.~11.では、パスタマシンを使用することもできます。
この場合も、打ち粉はたっぷりとふってください。



グルメメニュー(その他)のレシピ

●ケーキを作る(メニュー16)

⚠ 注意

- ◆ 焼き上がったケーキは、市販のスポンジケーキのような仕上がりにはなりません。
- ◆ ケーキ作り工程の途中でパン羽根を取り出すことはできません。
- ◆ ケーキを取り出すときは、崩れやすいので注意してください。

バターケーキ



◆材料◆

バター	130 g
卵	130 g
牛乳	55 g
バニラエッセンス	少々
砂糖	95 g
A { 薄力粉	230 g
ベーキングパウダー	9 g

チョコレートケーキ



◆基本のバターケーキの作りかた◆

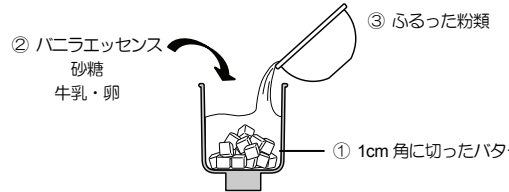
※ 「チョコレートケーキ」「リンゴケーキ」「紅茶ケーキ」「抹茶甘納豆ケーキ」「ハナナケーキ」も同様の手順で作れます。

下準備

- ・バターは1cm角に切り、室温に戻す
- ・卵と牛乳は室温に戻す
- ・Aの粉類は合わせてふるっておく

1. パンケースにパン羽根を取り付け、まず「1cm角に切ったバター」、続いて「バニラエッセンス → 砂糖 → 牛乳 → 卵」、最後に「Aの粉類を合わせてふるったもの」の順に材料を入れる

② パン羽根の取り付けかたは、p.13「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の2~3の手順をご覧ください。



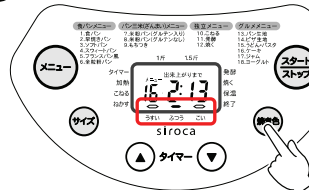
2. 1.のパンケースを本体にセットし、電源プラグをコンセントに差し込む

④ 詳細は、p.14「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の5~6の手順をご覧ください。

3. □を押して、メニュー「16」を選ぶ



4. □を押して、焼き色を選ぶ



初期状態は「ふつう」。
□を押すごとに、
「こい → うすい → ふつう」の順に
「←」が移動する

5. □を押して、運転をスタートする

リンゴケーキ



◆材料◆

バター	130 g
卵	130 g
牛乳	55 g
砂糖	95 g
A { 薄力粉	230 g
ベーキングパウダー	9 g
リンゴ (*)	130 g

*1 5mm~1cm程度に刻み、具入れブザーが鳴ったら入れる

紅茶ケーキ



◆材料◆

バター	130 g
卵	130 g
牛乳	55 g
砂糖	95 g
A { 薄力粉	230 g
ベーキングパウダー	9 g
紅茶葉（アールグレイ）(*1)	4 g

*1 具入れブザーが鳴ったら入れる

抹茶甘納豆ケーキ



◆材料◆

バター	110 g
卵	130 g
牛乳	55 g
砂糖	90 g
A { 薄力粉	230 g
ベーキングパウダー	9 g
抹茶	4 g
甘納豆（*1）	80 g

*1 具入れブザーが鳴ったら入れる

バナナケーキ



◆材料◆

バター	130 g
卵	130 g
牛乳	55 g
砂糖	95 g
A { 薄力粉	230 g
ベーキングパウダー	9 g
バナナ（*1）	130 g
サワーフリーム（お好みで）	40 g

*1 1cm程度の輪切りにし、具入れブザーが鳴ったら入れる

チーズケーキ



◆材料◆

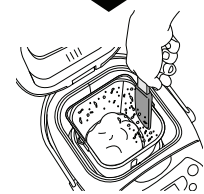
クリームチーズ	250 g
卵	80 g
グラニュー糖	75 g
生クリーム	85 g
コーンスターチ	10 g
薄力粉	5 g
レモン汁	小さじ1

- 運転開始から約15分後に粉落しブザーが鳴ったら、本体のフタを開け、パンケース内側に付いている粉などをゴムべらなどで落とす

※ 粉落しブザーが鳴ると、液晶ディスプレイに「粉落し」が5分間表示されます。

※ 粉落しブザーが鳴ったら、5分以内に粉落しをしてください。ブザーが鳴ってから5分経つと、自動的に次の工程に進みます。

※ 粉落しをしないと、焼き上がりのケーキの表面に粉が残ることがあります。この場合は、ケーキの表面に付いた粉をナイフなどで落してください。



- 運転開始から約20分後に具入れブザーが鳴ったら、具を入れる

※ 具入れブザーが鳴ると、「こね」工程が自動的にスタートします。
※ フルーツやナッツなどは、このタイミングで入れてください。

- ・チョコレートケーキ…ドライフルーツ
- ・リンゴケーキ…リンゴ
- ・抹茶甘納豆ケーキ…甘納豆
- ・バナナケーキ…バナナ

- 出来上がりブザーが鳴ったら、ミトンをはめた手でパンケースを取り出す

- パンケースとハンドルを押さえて逆さに持ち、上下に数回振ってケーキを取り出し、脚付きの網などの上に生地をのせてあら熱をとる

※ パンケースは静かに振ってください。勢いよく振ると、ケーキが形崩れすることがあります。

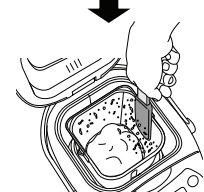
※ ケーキ内にパン羽根が残っている場合は、ケーキが冷めてから羽根取り棒を使って取り出してください。



◆チーズケーキの作りかた◆

下準備 卵と生クリームは室温に戻す

- クリームチーズを室温に戻し、やわらかくする
- パンケースにパン羽根を取り付け、「クリームチーズ → グラニュー糖 → 薄力粉 → コーンスターチ → 生クリーム → 卵 → レモン汁」の順に材料を入れる
➡️ パン羽根の取り付けかたは、p.13「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の2~3の手順をご覧ください。
- 2.のパンケースを本体にセットし、電源プラグをコンセントに差し込む
➡️ 詳細は、p.14「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の5~6の手順をご覧ください。
- ➡️ を押して、メニュー「16」を選び、焼色を選び
➡️ 詳細は、p.33「◆基本のバターケーキの作りかた◆」の3~4の手順をご覧ください。
- ➡️ を押して、運転をスタートする
- 運転開始から約15分後に粉落しブザーが鳴ったら、本体のフタを開け、パンケース内側に付いている粉などをゴムべらなどで落とす
※ 粉落しブザーが鳴ると、液晶ディスプレイに「粉落し」が5分間表示されます。
- ※ 粉落しブザーが鳴ったら、5分以内に粉落しをしてください。ブザーが鳴ってから5分経つと、自動的に次の工程に進みます。
- 出来上がりブザーが鳴ったら、しばらく冷ましてからミトンをはめた手でパンケースを取り出す
- パンケースとハンドルを押さえて逆さに持ち、上下に数回振ってケーキを取り出し、脚付きの網などの上に生地をのせてあら熱をとる
※ 烤き上がったチーズケーキは、パン羽根よりも高さが低いケーキになります。
※ 烤きあがったチーズケーキはやわらかいため、パンケースから取り出す際に形崩れすることがあります。



●ジャムを作る（メニュー17）

△注意

ジャムの調理中にジャムが沸騰して本体内部に飛び散る場合がありますので、必ずジャム専用ふたを取り付けてください。

イチゴジャム



タイマー

◆材料◆

イチゴ	300 g
レモン汁	15 ml
砂糖	130 g

※ 固まりにくい場合は、ペクチンを適量加える

- 下準備
- ・イチゴは洗って水気をよく切り、ヘタを取って縦に半分に切る
 - ※ 粒が大きい場合は、4等分にします。

オレンジマーマレード



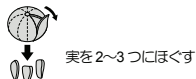
タイマー

◆材料◆

オレンジ	3 個
レモン汁	20 ml
砂糖	130 g

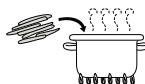
※ 固まりにくい場合は、ペクチンを適量加える

- 下準備
- ①オレンジは洗って水気をよく切り、縦に6~8等分に切り込みを入れて皮をむく
 - ②実は袋から出して、2~3つにほぐしておく



実を2~3つにほぐす

- ③皮は細切りにして鍋に入れ、浸るくらいの水を入れて約20分茹で、湯を捨てて水を入れ替え、再び茹でる。これを3回繰り返し、よく水気を切っておく。



細切りにした皮を鍋に入れて2~3回茹でる

ブルーベリージャム



タイマー

◆材料◆

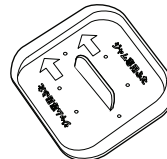
ブルーベリー	350 g
レモン汁	22 ml
砂糖	125 g

※ 固まりにくい場合は、ペクチンを適量加える

- 下準備
- ・ブルーベリーは洗って水気をよく切る

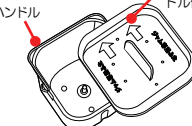
◆使用する付属品◆

ジャム専用ふた



パンケースに取り付けるときは…

ふたの矢印があるほうをパンケースのハンドル側に合わせ、ふたの取っ手とハンドルが直角になるようにして取り付けてください。矢印の向きをハンドル側に合わせる



◆作りかた◆

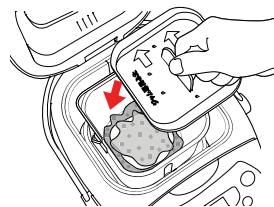
1. パンケースにパン羽根を取り付け、下準備した果物を入れ、レモン汁と砂糖を加える

④ パン羽根の取り付けかたは、p.13 「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の2~3の手順をご覧ください。

2. 1.のパンケースを本体にセットする

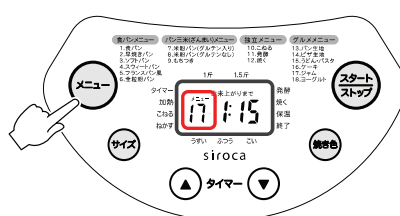
⑤ パンケースのセットのしかたは、p.14 「食パンメニューでの基本の食パンの作りかた」の5~6の手順をご覧ください。

3. 本体にセットしたパンケースに、付属のジャム専用ふたを取り付ける



4. 本体のフタを閉じ、電源プラグをコンセントに差し込む

5. □を押して、メニュー番号「17」を選ぶ



6. □を押して、スタートする

7. 出来上がりブザーが鳴ったら、ミトンをはめた手でパンケースを取り出し、熱いうちにジャム・マーマレードを別の容器に移し替えて冷ます

※ ジャム・マーマレードは高温になっていますので、やけどに注意してください。

●ヨーグルトを作る(メニュー18)

⚠ 注意

ヨーグルト作りをする前に、必ず、付属のヨーグルト専用容器を熱湯消毒しておいてください。

ヨーグルト



◆材料◆

牛乳 400 ml
プレーンヨーグルト(ヨーグルト種) 70 g

◆使用する付属品◆

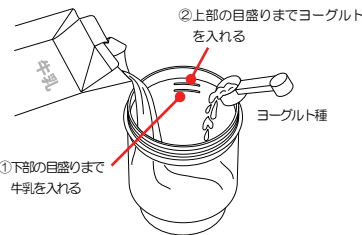
ヨーグルト専用容器



※ 使用する前に、必ず、容器本体とフタを熱湯消毒し、よく乾かしてください。

下準備

- ① ヨーグルト専用容器の「牛乳ここまで」の目盛り（下部）まで牛乳を入れる
- ② ①に加えて、「ヨーグルト種＆牛乳ここまで」の目盛り（上部）までヨーグルトを入れる
- ③ 牛乳とヨーグルトをよくかき混ぜる



※ ヨーグルト専用容器の内側には、「牛乳ここまで」「ヨーグルト種＆牛乳ここまで」の目盛りがあります。目盛りを超えないように入れてください。
※ かき混ぜ用のスプーンは、清潔なものを使用してください。

パン以外を作る

⚠ 注意

ヨーグルト専用容器を開けるときは、中身が飛び出ることがありますのでご注意ください。
平らなテーブルなどの上に置いて、ゆっくりと開けてください。

◆作りかた◆

1. パン羽根は取り付けずに、パンケースを本体にセットする
※ ヨーグルト作るときは、パン羽根は取り付けないでください。
2. 下準備したヨーグルト専用容器の底のくぼみを、1.のパンケースの羽根取付け軸に合わせてセットする
3. 本体のフタを閉じ、電源プラグをコンセントに差し込む
4. を押して、メニュー番号「18」を選ぶ
5. を押して、発酵時間をセットする
※ 発酵時間が長いほどしっかりと固まり、酸味の強いヨーグルトになります。
好みで固さを調節してください。

初期時刻は「6:00 (6 時間)」。
6 時間～10 時間まで設定可能。

▲ : 押すごとに 30 分ずつ進む
▼ : 押すごとに 30 分ずつ戻る
6. を押して、スタートする
7. 出来上がりブザーが鳴ったら、ヨーグルト専用容器を取り出す
※ 出来上がりブザーが鳴ったら、できるだけ早めにヨーグルト専用容器を取り出してください。
庫内に長時間放置すると、ヨーグルトが腐敗する恐れがあります。
※ 出来上がったヨーグルトをヨーグルト種として使う場合は、ヨーグルトが出来上がった直後に、必要な分を別の清潔な容器に移して冷蔵庫で保管してください。
8. 取り出したヨーグルト専用容器を冷蔵庫で冷やす

お手入れについて

⚠ 注意

- ◆ お手入れをするときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。
- ◆ 本体やパンケースが十分に冷めてからお手入れしてください。やけどの恐れがあります。
- ◆ 研磨剤入り洗剤・磨き粉・たわし・ナイロンや金属製のたわしは使用しないでください。表面を傷つける原因となります。
- ◆ 台所用中性洗剤以外の洗剤、シンナー・ベンジンは使用しないでください。表面を傷つける原因となります。

本体・フタ

● 固く絞ったぬれふきんで汚れを拭き取る

フタの内側や庫内に飛び散った具材などの汚れ、庫内に落ちたカスなどは、早めに拭き取ってください。

⚠ 注意

 本体に直接水をかけたり、丸洗いはしないでください。

パンケース・パン羽根

1. パンケース内側に水またはぬるま湯を入れる

パン羽根がひたるくらいまで水またはぬるま湯を入れ、羽根取付け軸の周りやパン羽根の穴の中についたパン生地などをふやかします。



2. パン羽根を回しながら上にひっぱり、取りはずす

パン羽根がはずれにくいときは、パンケース底面にある駆動部をつかんで固定して、パン羽根を右に回しながらひっぱってください。



3. パン羽根・パンケース内側をスポンジなどで水洗いする

スポンジなどやわらかいものを使って水洗いします。汚れがひどい場合は、台所用中性洗剤を使って洗ってください。



羽根の穴についたパン生地は、竹ぐしなどで取り除きます。
洗い終わったらすぐに水気をとり、十分に乾燥させてください。

4. パンケース外側の汚れをぬれふきんで拭き取る

パンケースの外側およびパンケース底面の駆動部には水をかけずに、固く絞ったぬれふきんで汚れを拭き取ってください。

⚠ 注意

- ◆ パンケースを丸ごと水につけたり、パンケースの底に水をかけたりは絶対にしないでください。
パンケース底面の駆動部が腐食したりサビたりして、故障の原因となります。
- ◆ 食器洗い機・食器乾燥機は使用しないでください。



付属品

● 台所用中性洗剤とスポンジで洗う

計量カップ・計量スプーン・羽根取り棒・ジャム専用ふた・ヨーグルト専用容器は、
スポンジなどやわらかいものを使って、台所用中性洗剤で洗います。



洗い終わったら、十分に乾燥させてからしまってください。

パン作りの Q&A

質問 (Q)	回答 (A)
なぜ強力粉を使うのですか?	強力粉は薄力粉に比べ、たんぱく質の含有量が多くなっています。ふくらみのよいパンを作るには、発酵できる炭酸ガスをしっかり包み込む丈夫なグルテン膜が必要なため、たんぱく質の多い強力粉がパン作りに適しています。
国産小麦で作った小麦粉は使えますか?	作れますか、国産の小麦で作った小麦粉はグルテンが少なめのものが多く、輸入小麦粉を使用した場合に比べて出来上がりの高さが低くなることがあります。また、銘柄や収穫時期などによってグルテン量が異なるため、出来上がりやパンのふくらみ方に差が出てきます。
パン専用小麦粉(最強力粉)は使えますか?	作れますか、パンがふくらみすぎたり、パンの上部に空洞ができることがありますので、水の量を5~10%減らしてください。
なぜ早焼きコースと食パンコースでは配合が違うのですか?	早焼きコースは、イースト量をより多くすることで発酵時間が短くなるようにしているからです。
自家製の天然酵母は使えますか?	発酵力が不安定になりがちで、うまくできないことがあるのでおすすめしません。
米粉は使えますか?	使えます。米粉には、うるち米を粉にしたものと、もち米を粉にしたものがありますが、パン作りにはうるち米を粉にしたものをお使いください。 グルテン入り米粉は「福盛シートギミックス20A」、グルテンなし米粉は「こめの香 米粉/パン用ミックスグルテンフリー」をおすすめします。
グルテンとは何ですか?	小麦に含まれるタンパク質の一種です。水を加えてこねることでタンパク質が結合し、粘りが出ます。この粘りによって、パンが発酵したときに発生するガスが生地の中に気泡としてとどまり、パンがふくらみます。
グルテン入り米粉とグルテンなし米粉(米粉100%)はどう違いますか?	米粉にはパンをふくらませるために必要なグルテンが含まれていないため、米粉だけではこれ・発酵を繰り返してもパンがふくらみません。そのため、米粉にグルテン(小麦粉から小麦タンパクのみを抽出したもの)を加えたものがグルテン入り米粉になります。 グルテンなし米粉は、小麦成分をゼロにするため、グルテンではなく増粘剤などを加えて、パンをふくらませることができるようになります。 グルテン入り米粉は「福盛シートギミックス20A」、グルテンなし米粉は「こめの香 米粉/パン用ミックスグルテンフリー」をおすすめします。
製パン用米粉・製菓用米粉のどちらも使えますか?	製パン用米粉をお使いください。製パン用米粉は、パンをふくらませるために米粉にグルテンや増粘剤を混合したものです。 製菓用米粉にはグルテン・増粘剤が入っていないため、パンを作ることはできません。
卵を入れたパンは作れますか?	できます。卵の量だけ水を減らしてください。なお、卵を入れた場合は、タイマー機能は使用しないでください(腐敗することがあるため)。
バターの代わりにほかの材料は使えますか?	マーガリン・ショートニングなどの固形の油脂で代用できます。 バターと同量でお使いいただけます。 ※オリーブオイルなどの液体油脂は使えません。
スキムミルクの代わりにほかの材料は使えますか?	スキムミルクは、牛乳に変えて作ることができます。 「スキムミルク・大スプーン1=牛乳70ml」に置きかえ、さらに牛乳の分量だけ水の量を減らしてください。 ※置きかえの分量が水の分量を超える場合は、すべてを置きかえることはできませんので、ご注意ください。 ※牛乳は、あらかじめ加熱して冷ましたものを使用してください。牛乳にはイーストの働きを妨げる成分が含まれており、そのまま使用するとイーストの働きを妨げることがありますか、加熱することでその成分を壊すことができます。
砂糖の代わりにザラメ・氷砂糖・低カロリーガル味料(人口甘味料)は使えますか?	ザラメや氷砂糖などのキメの粗いものは、パンケース表面を傷つけるため使用しないでください。また、低カロリーガル味料(人口甘味料)を使用すると、パンの膨らみが悪くなります。
市販の料理の本の分量で作れますか?	本取扱説明書では、製品に合わせた分量で記載しております。違う分量では、うまくできない場合があります。
指定の分量より多い・少ない量で作れますか?	分量が多すぎると、パンケースからあふれる場合があります。分量が少なすぎると、うまくこねられず形が悪くなる場合があります。
なぜ「こね」工程の途中で材料(具など)を入れるのですか?	途中で入れる材料の形が崩れないようにするためにです。
ドライイーストの保存方法は?	開封後は密封し、冷蔵庫・冷凍庫で保存して、早めに使い切ってください。

質問 (Q)	回答 (A)
なぜタイマーは 13 時間までしか設定できないのですか?	材料が腐敗したり、生地が変質したり、パンの出来上がりが悪くなったりすることがあるためです。
途中で材料を入れるメニューでタイマーを使えないのはなぜ?	工程の途中で材料を入れるタイミングを合わせるのが難しいためです。 また、卵や牛乳などを入れるパンは変質するおそれがあるため、タイマー使用時には入れないでください。
パンをうまく切るにはどうしたらいいですか?	焼き上がり直後のパンはやわらかく切りにくいため、脚付きの網などの上で 10 分～20 分位あら熱をとってから切ってください。  <p>○ 軽く前後に引くようにすると うまく切れます。</p> <p>× 下方向に過度の力を加えると うまく切れません。</p> <p>※ パンケースからパンを取り出す際、パンの中にパン羽根が埋まっている場合があります。付属の羽根取り棒などを使ってパン羽根を取り除いてから、パンを切ってください。</p>
うどん生地・パスタ生地は保存できますか?	冷蔵庫では、約 2～3 日保存できます。生地を丸めて打ち粉をしたものラップに包んで保存してください。 冷凍庫では、約 1 ヶ月保存できます。好みの麺の太さに切ったものをラップに包んで保存してください。

●うまくできないときは

パンの状態	確認事項
◆ふくらみが足りない ◆発酵不足になっている ◆キメがつまって、重いパンになっている	<p>◇材料は過不足なく入れましたか? 正確に計量しましたか?</p> <p>◇材料を正しい順番で入れていますか?</p> <p>◇小麦粉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・強力粉を使っていますか? ・国産小麦粉、全粒粉、ライ麦粉などを使っていませんか? ・全粒粉やライ麦粉、ドライイーストやナツツなどの割合が多くないですか? ・古いものや保存状態の悪いものを使っていますか? ・少なすぎませんか? ・多すぎませんか? <p>◇米粉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・製パン用米粉を使っていますか? ・グルテン入り米粉は「福盛シトギミックス 20A」、グルテンなし米粉は「こめの香 米粉パン用ミックスグルテンフリー」をおすすめします。 <p>◇水</p> <ul style="list-style-type: none"> ・少なすぎませんか? ・多すぎませんか? ・正しい水温で作りましたか? <p>◇砂糖</p> <ul style="list-style-type: none"> ・入れ忘れていませんか? ・少なすぎませんか? <p>◇イースト</p> <ul style="list-style-type: none"> ・少なすぎませんか? ・多すぎませんか? ・予備発酵がいらないタイプを使っていますか? ・古いものや保存状態の悪いものを使っていますか? ・タイマー予約のときに、水・塩・砂糖などの材料に触れて入れませんでしたか? <p>◇バター</p> <ul style="list-style-type: none"> ・液体油脂を使っていますか? ・特殊なバターを使っていますか? <p>◇スキムミルクを牛乳に置きかえた場合、牛乳を沸騰させ、冷ましてから入れましたか?</p> <p>◇室温 25°C以上でタイマーを使っていますか?</p>
◆全くふくらまない	<p>◇イーストを入れましたか?</p> <p>◇米粉は製パン用米粉を使っていますか?</p> <p>・グルテン入り米粉は「福盛シトギミックス 20A」、グルテンなし米粉は「こめの香 米粉パン用ミックスグルテンフリー」をおすすめします。</p> <p>◇パン羽根をしっかりとパンケースに取り付けましたか?</p> <p>◇途中で停電しましたか?</p>

パンの状態	確認事項
◆粉の状態のまま焼けていない	◇パン羽根を付け忘れていませんか? ◇パン羽根取付け軸が固くて回らなくなっていますか? ◇パンケースを本体にしっかりと取り付けましたか? ◇正しい順番で材料を入れましたか? ◇途中で停電になったり、電源プラグが抜けたりしていませんか?
◆膨らみすぎる ◆過発酵になっている ◆上部がマッシュルーム形になっている	◇材料は正確に計量しましたか? ◇室温が25°C以上ありませんか? ◇小麦粉 ・多すぎませんか? ◇水 ・多すぎませんか? ・正しい水温で作りましたか? ◇砂糖 ・多すぎませんか? ◇塩 ・入れ忘れていませんか? ◇イースト ・多すぎませんか?
◆焼き色が濃すぎる	◇水 ・少なすぎませんか? ・水温が低すぎませんか? ・水の代わりに牛乳や卵を入れていませんか? ◇砂糖 ・多すぎませんか? ◇焼き色「こい」で焼いていませんか? ◇焼き上がったパンをすぐに取り出しましたか?
◆焼き色が薄すぎる	◇砂糖・スキミルクが少なすぎませんか? 糖分や乳成分が少ないと焼き色がつきにくくなります。
◆底がべたつく ◆側面が大きくへこむ	◇焼き上がった後、すぐにパンケースからパンを取り出し、脚の付いた網などの上であら熱を取りましたか? 焼き上がり後、長時間パンケースに入れたままにすると、パンケースに触れている部分に付いた水蒸気が急激に冷えることでパンが縮むことがあります。
◆中心が焼けていない ◆ゴムのようになっている ◆焼きがあまい	◇水気のある材料(野菜・果物など)は水気をよく切ってから入れましたか? ◇バター・はちみつ・ドライフルーツ・ナツツなどの材料を入れすぎていませんか? ◇全粒粉やライ麦粉など、重めの粉を使用していませんか? ◇粉を入れすぎていませんか?
◆外皮は焼けているが上部がへこんでいる ◆上部が平らで四角い ◆陥没している	◇小麦粉 ・少なすぎませんか? ・全粒粉の割合が多くないですか? ◇水 ・多すぎませんか? ・正しい水温で作りましたか? ※「メニュー8(米粉パン(グルテンなし))」の場合は、上部が平らな状態で焼き上がります。
◆外皮は焼けているが底に粉が残っている ◆全体が白く団子状になっている	◇小麦粉 ・多すぎませんか? ◇水 ・少なすぎませんか? ◇塩 ・入れ忘れていませんか? ◇イースト ・入れ忘れていませんか?
◆底に大きな穴があく ◆つぶれる	◇パン羽根の部分は穴があきます ◇パンを取り出すときに、パンケース底面の駆動部を回しすぎていませんか?
◆かたい、ボコボコしている	◇水と粉の割合は正しいですか?材料は正確に計量しましたか? ◇粉の保存状態が悪く、乾燥していませんか?
◆キメが粗く、大きな穴のあいたパンになっている	◇水 ・多すぎませんか? ・水温が高すぎませんか? ◇砂糖 ・多すぎませんか? ◇塩 ・入れ忘れていませんか? ◇イースト ・多すぎませんか? ◇野菜・果物などはよく水気を切りましたか?
◆周囲に粉が残っている	◇「メニュー8(米粉パン(グルテンなし))」と「メニュー16(ケーキ)」の場合、粉落しをしましたか? ◇小麦粉 ・多すぎませんか? ◇水 ・少なすぎませんか?
◆高さや形が日によって異なる	◇パン作りは、室温、材料の質や鮮度、タイマー設定の有無などによって、ふくらみや焼き色に差が生じます。

パンの状態	確認事項
◆切ったパンの表面がむれてダンゴ状になっている	◊焼き上がったパンを冷ましてから切りましたか? 焼きたてのパンはやわらかいため、冷める前に切るとキメがつぶれてしまいます。
◆変な味やにおいがする	◊イーストが多すぎませんか?ガスが発生しすぎている可能性があります。 ◊小麦粉の保存状態が悪くないですか?小麦粉はにおいを吸収しやすいため、きちんと密封されていないと冷蔵庫などのにおいを吸収してしまいます。 ◊室温が高かったり、熱い材料を入れたりしませんでしたか?過発酵となり、イースト臭が強くなっている可能性があります。
◆生地がベタベタして成形しづらい	◊室温・水温が高い場合、また材料によっては、生地がべたつくことがあります。 この場合、生地を扱う前に手を冷水(約5°C)にひたして冷やし、手の水気をよく拭き取ってから打ち粉をやや多めにしてください。 ◊発酵が長すぎると生地がたれてしまい、ベタっとした仕上がりになります。発酵時間はパンの種類によって異なりますが、約2倍の大きさにふくれ、生地の横を軽く押さえるとゆっくり戻るくらいで完了です。
◆生地にすじ状のムラができる	◊バターを室温に戻さずに使っていませんか? 冷たいバターは固く、生地にうまく混ざらず、すじ状に残ることがあります。バターは常温に戻して使用してください。 ◊バターをかたまりで入れていませんか? 大きなかたまりのまま入れると、生地にうまく混ざらず、すじ状に残ることがあります。バターは3g程度の薄切りにして入れてください。
◆パン生地・ピザ生地があまり発酵しない	◊配合によっては発酵が遅い場合もあります。この場合、「メニュー13(パン生地)」「メニュー14(ピザ生地)」の工程終了後、パンケースを取り出さずフタを開けずにそのまま置いておくと、発酵を補うことができます。
◆クロワッサンがうまくできない	◊折り込み用バターが溶けると、きれいな層になりません。生地を冷蔵庫でよく冷やしてから、バターを包み込むようにしてください。
◆ついたもちに粒々が残っている	◊もち米が多すぎませんか? ◊十分に水を切りましたか? ◊水の量は合っていますか? ◊古米を使っていますか? ◊うるち米が多く混じったもち米を使っていますか? ◊一度洗ってざるにあげ、30分ほど水切りをしましたか?
◆もちがやわらかすぎる	◊水の量が多すぎませんか? 一晩水に浸したもち米をお使いになるときは、もちがやわらかくなりやすいため、もち米が水を吸った分だけ、水を減らしてください。
◆うどん・パスタの生地がダマになる	◊小麦粉が少なすぎませんか? ◊水の量が多すぎませんか? ◊材料を正しい順番で入れましたか? ◊うどんの場合、ぬるま湯を入れましたか?
◆うどん・パスタの生地がベタベタしてまとまらない	◊小麦粉が少なすぎませんか? ◊打ち粉をしましたか? ◊水の量が多すぎませんか?
◆うどん・パスタの麺がくっつく	◊麺を切ってから茹でるまでに時間が経っていませんか? ◊打ち粉を十分にしましたか?
◆ケーキのふくらみが悪い	◊分量どおりの材料を入れましたか? ◊ベーキングパウダーを入れましたか? ◊薄力粉とベーキングパウダーを合わせてふるってから入れましたか?
◆ケーキの上部にバターが残っている	◊バターは1cm角に切って入れましたか? ◊バターを常温に戻しましたか? ◊材料を順番どおりに入れましたか?
◆ケーキの周囲に粉がくっついている	◊粉落しをしましたか? ◊材料を順番どおりに入れましたか?
◆ジャムのできあがりが水っぽい	◊果物の種類や鮮度によって固まり具合が異なります。固まりにくい場合は、ペクチンを追加してください。

故障かなと思ったら

以下のようなときは、故障ではない場合がありますので、修理を依頼される前にもう一度ご確認ください。
それでも不具合が解消しない場合は、サポートセンター（03-5614-4900）にご連絡ください。

こんな時は	原因	対策
何も表示しない、ブザーが鳴らない	電源プラグが抜けていませんか？	電源プラグを差し込んでからメニューを選び、  を押してください。
 を押しても動かない	電源プラグが抜けていませんか？	電源プラグを差し込んでからメニューを選び、  を押してください。
 を押すと「HHH」と表示され、エラーになる	連続使用で庫内温度が高温になっていますか？	ブザーが鳴るまで  を長押ししてから電源プラグを抜き、フタを開けてパンケースを取り出し、庫内を冷ましてください。本体が室温に戻ってから再び使用してください。
 を押すと「EE0」や「EE1」などと表示され、エラーになる	故障の可能性があります。	電源プラグを抜き、サポートセンター（03-5614-4900）までお問い合わせください。
蒸気口の周囲から煙が出る	ヒーターの上に材料などがこぼれていますか？	電源プラグを抜き、本体が室温に戻ってから庫内をふきんなどで拭いてください。
途中で停電になった	6分未満であれば、電気が復旧すれば自動的に運転を再開します。 6分以上の場合は、電源プラグを抜いて庫内を冷ましてから、最初からやり直してください。	
破損してしまった	ただちに使用を中止して、サポートセンター（03-5614-4900）へご連絡ください。	

仕様

品名（型番）	siroca ホームベーカリー（SHB-325）	温度ヒューズ	157°C
本体サイズ	幅 275×高さ 290×奥行 350mm	電圧	AC100V
本体重量	4.2kg（パンケースなしの状態で）	周波数	50/60Hz
コード長	約 1.4m	消費電力	ヒーター 500W / モーター 50W
タイマー	13 時間まで	生産国	中国
付属品	計量カップ×1、計量スプーン×1、羽根取り棒×1、ミトン（片手用）×1、ジャム専用ふた×1、ヨーグルト専用容器×1、取扱説明書（本書）×1		



※ この製品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では使用できません。
海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

消耗部品について

パンケース、パン羽根は消耗品です。劣化・損傷したり、紛失してしまったときは、お買い上げの販売店でお買い求めください。

品名	部品コード	品名	部品コード	品名	部品コード
パンケース	SHB-315-PC	パン羽根	SHB-315-HN	米粉専用パン羽根	SHB-315-KH
ジャム専用ふた	SHB-JLI	ヨーグルト専用容器	SHB-YCO		

愛情点検



長年ご使用のホームベーカリーの点検！

こんな症状はありませんか？

- 本体が異常に熱い
- コードや電源プラグが異常に熱い
- 焦げ臭いにおいかする
- コードを動かすと、電源が入らないことがある
- その他の異常・故障がある

※ 定期的に「安全上のご注意」や「使用上のご注意」を確認してご使用ください。
誤った使い方や長年のご使用による熱・湿気・埃などの影響により、部品が劣化し、故障や事故につながることもあります。
※ 電源プラグやコンセントにたまっている埃は取り除いてください。

 ご使用中止

故障や事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店に必ず点検・修理をご依頼ください。
ご自分で修理は危険です。絶対に分解しないでください。

アフターサービスと保証書

保証書(裏表紙)

裏表紙に添付しています。お買い上げ日と販売店名の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
保証書をよくお読みになり、大切に保管してください。

修理を依頼されるとき

取扱説明書の内容をご確認いただき、故障が疑われる場合には販売店、またはサポートセンターにお問い合わせください。

■ 保証期間中(お買い上げ日から1年未満)の修理

保証書の規定により、無料で修理致します。商品に保証書を添えてお買い上げの販売店、またはサポートセンターまでご相談ください。

■ 保証期間が過ぎている(お買い上げ日から1年以上)修理

修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料で修理致します。お買い上げの販売店、またはサポートセンターまでご相談ください。

保証期間

お買い上げ日から1年間となります。
ただし、消耗部品は初期不良の場合を除き保証対象外となります。

補修料金のしくみ

補修料金は技術料(故障した商品の修理および部品交換などにかかる作業料金)と部品代(修理に使用した部品の代金)などで構成されています。

補修用性能部品の最低保有期間

このホームベーカリーの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。

その商品の機能を維持するために必要な部品を性能部品といいます。

補修部品について

補修部品は部品共通化のため、一部仕様や外観色などが変更となる場合があります。

お客様ご自身での修理は大変危険です。絶対に分解したり手を加えたりしないでください。

sirocaの最新情報、新レシピはこちらでチェック！

 siroca公式

 Facebook(フェイスブック)

<http://www.facebook.com/siroca.jp>



チームsirocaのブログ

<http://ameblo.jp/siroca/>

アフターサービスについてご不明な場合は、サポートセンターまでお問い合わせください。

<サポートセンター>

TEL: 03-5614-4900

FAX: 03-5614-4391

E-mail でのお問合せ: info@aucsale.com

受付時間: 午前10時～午後5時

(土・日・祝祭日、年末年始および弊社指定休業日を除く)

<修理センター>

〒343-0032 埼玉県越谷市袋山646-2

株式会社オーケセール

サポートグループ返品・修理センター



サポートセンターからのお願い

- ・通話中の場合、しばらく経ってからおかけ直しください。
- ・サポートセンターおよび修理センターへの電話番号/FAX番号、住所は予告なく変更することがあります。予めご了承ください。