

マルチシェフ

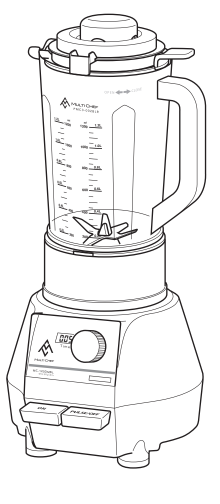
1.2L 容器容量

ミルブレンダー

品番 MC-120DMBL

取扱説明書





目次

安全上のご注意1~6
各部の名称と付属品7~8
食材処理量のめやす9
仕様10
基本操作 11 ~ 14
使い方 15~18
清掃と洗浄 19~20
故障かなと思ったら 21
購入部品
保証とアフターサービス裏表紙

このたびは ミルブレンダー MC-120DMBL をお買い上げいただき、誠にありがと うございます。正しくご使用いただく ためにご使用前に必ずこの取扱説明書 をよくお読みください。

お読みになった後はいつも手元に置い てご使用ください。

本製品は日本国内専用に設計されてい ますので、

国外での使用はできません。 FOR USE IN JAPAN ONLY.



必ずお守りください。

このミルブレンダーは水など液体と一緒にジュースやピューレ状にするような、かくはん作業に適していますが、フードプロセッサー・フードカッターの機能はありません。そのため、下記に記載するような食材には使用できません。故障・損傷の原因になりますのでおやめください。

	禁止食材(例)
ロックアイス	アイスクラッシャーではありませんので、ロックアイスの粉砕はできません。 (冷凍庫で作った角氷は粉砕出来ますが、氷の破片が残る場合がございます。角氷は約 2.5cm 角以下のものを使用し、200g以上は入れないでください。)
完全に冷凍された果物・野菜	冷凍された食材は、半解凍してからご使用ください。
肉・魚類	挽肉作りなどにはご使用できません。
泡立てや生地作り	卵白の泡立て、生クリームのホイップ、パン、ケーキ、パイ生 地作りなどにはご使用出来ません。

以下の食材は必ず液体と一緒にかくはんしてください。

食材単独での使用禁止食材(例)					
粘り気の強い食材	ゆでたじゃがいも、長いも、とろいも、はちみつ、水あめ等				
(サイズ・分量による) 分量は 250ml が目安。	パルメザンチーズ・干ししいたけ(1cm 角以上)、乾燥昆布・朝鮮人参(2cm 角以上)のサイズはご使用できません。				

/ 注意

●長時間のご使用や過負荷運転による本体内部の異常加熱によりサーモスタットが作動し、運転が止まる場合があります。またモーターの回転が止まるなど本体に過電流が流れた場合、保護装置が働き運転が自動停止する場合があります。

保護装置が働いた場合は、電源ランプが点滅します。運転が停止してしまったときは、操作スイッチを OFF にし、主電源スイッチを 5 秒間 OFF してから ON した後、再度操作スイッチを ON にし、動作 するか確認してください。

- ■主電源スイッチ・操作スイッチを OFF にしてから、再度主電源スイッチ・操作スイッチを ON にして動作する場合の対処方法 (過電流保護装置により停止)
 - ①ボトルを本体から外し、食材を減らす。
 - ②ボトルを再度取付け、タイマー時間を設定し、操作スイッチを ON し再度調理する
- ■主電源スイッチ・操作スイッチを OFF にしてから、再度主電源スイッチ・操作スイッチを ON にしても動作しない場合の対処方法(モーター温度過昇により停止)
 - ①操作スイッチ、主電源スイッチを OFF にして電源プラグをコンセントから抜く。
 - ②ボトルを本体から外す。
 - ③本体を30分以上自然冷却する。



安全上のご注意表示の意味

必ずお守りください。

- ●ご使用になる前に「安全上のご注意」をよくお読みになり、必ずお守りください。
- ●人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- ■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

⚠ 警告

死亡や重症を負うおそれがある 内容です。



軽傷を負うことや、物的損害が 発生するおそれのある内容です。

物的損害※とは、家屋、家財および家畜、ペットにかかわる拡大被害を示しています。

■お守りいただく内容を、次の図記号で示しています。



してはいけない「禁止」内容です。



実行しなければならない「強制」 内容です。

※お読みになられた後は、必ずいつでも見られる所に保管ください。

⚠警告					
●絶対に自分で分解、修理、 改造をし ない。	(火災・感電・発火・けがの原因) ●修理は販売店または当社修理センターにご相談ください。				
●モーターベースを水につけたり、水 をかけたりしない。	(ショート・感電・故障の原因)				
●モーターベースの水洗いは絶対にしない。	(ショート・感電・故障の原因)				
●火気の近くでは使用しない。	(故障・火災の原因)				
●お子様など、取り扱いに不慣れな方だけで使用させない。 乳幼児の手の届く所で使用しない。	(感電・けがの原因)				
●電源コードや電源プラグを破損するようなことはしない。傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物をのせたり、束ねたり、挟み込んだりしない。	(感電・ショートによる発火・火災の原因)				
●電源コードが傷んだり、コンセントの 差し込みがゆるいときは使用しない。	(感電・ショートによる発火・火災の原因)				
●濡れた手でスイッチ操作、電源プラ グの抜き差しをしない。	(ショート・感電の原因)				



必ずお守りください。

	▲ 警告						
	●コンセントや配線器具の定格を超える 使い方や、交流 100V 以外で使わない。	(発熱による火災の原因)					
	●運転中にボトルの中へ指、はし、ス プーンなど調理材料以外を入れない。	(けが・故障の原因)					
	●スイッチに衝撃を与えない。	(故障・感電の原因) ●製品を落としたりぶつけたりした場合は、ただちに 使用を中止し、当社修理センターへご連絡ください。					
	●ブレード組立を露出したままで運転 しない。	(けがの原因) ●ブレードが露出したままで電源プラグを差し込まない。					
	●使用前・使用後は必ず本体・部品の 点検をおこなう。破損・ヒビ割れを発見した時は使用 しない。	(けが・故障・事故の原因)					
S	●塩素系成分を含んだ洗剤・漂白剤は 使用しない。	(塩素系成分を含んだ洗剤を使用すると錆が発生し、ブレードなど金属の破損・ヒビ割れの原因)					
	●煙が出ている、変な臭いがするなど の異常状態のまま使用しない。	(火災・感電の原因)					
	●各容器の蓋を外したまま、製品の動作を決しておこなわない	(けがや事故の原因) ●大変危険ですので絶対にお止めください。					
	●モーターベースのギヤ部に食材をこ ぼさない。	(けが・故障・事故の原因)					
	●モーターベースのギヤ部に磁石を近づけない。	(けがの原因) ●誤作動を起こす恐れがあります。					
	●ブレード付きのボトル台座だけで本 体にセットしない。	(けがの原因) ●思わぬ破損や故障により、誤作動を起こす恐れがあ ります。					

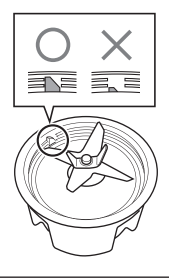


必ずお守りください。

♠ 警告

●ボトル台座の誤操作防止装置が元の 位置に戻らない場合は、使用しない。 (けがの原因)





●万が一、本機を落としたり、破損し たりした場合はまず電源プラグをコ ンセントから抜いて、販売店または 当社修理センターに相談する。

(そのまま使用すると火災・感電の原因)



- ●電源プラグは根元まで確実に差し込む。 (感電・火災の原因)
- ●部品の取り付け・取り外しやお手入 れをするときは電源プラグを抜く。

(感電・けがの原因)



必ずお守りください。

⚠ 注意

●運転中に移動させない。	(けが・故障の原因)				
●ブレンダーボトルに定格容量 (1000ml) 以上の食材を入れない。	(ふきこぼれ・故障の原因) ●食材によって処理容量は違います。「食材処理量 のめやす」(1 ページ) を参照ください。				
●ミルボトルに定格容量 (250ml) 以上の 食材を入れない。	(ふきこぼれ・故障の原因) ●食材によって処理容量は違います。「食材処理量 のめやす」(1 ページ) を参照ください。				
●不安定なところでは使用しない。	(転倒・落下などによる破損・故障やけがの原因)				
●不用意にスイッチを動かさない。	(けがの原因)				
●から運転は絶対にしない。	(破損・故障の原因)				
●ドライアイスやロックアイスの粉砕、水 分の少ない固形物だけの粉砕はしない。	(破損・故障の原因)				
●運転中にブレンダーボトル、ボトルカ バー、ミルボトル、ミルボトルキャップ の取り付け、取り外しは行わない。	(けが・故障の原因)				
●刃は鋭利なため、直接手を触れない。	(けがの原因)				
●付属している専用部品以外は使用しない。	(故障の原因)				
●調理以外に使用しない。	(故障の原因)				
●長時間の連続運転はしない。	(故障の原因) ●ブレンダー使用時:最大 3 分 ミル使用時:最大 1 分までタイマーセットでき ますが、停止後に、更に繰り返し連続で運転させ る場合は暫く休ませるようにしてください。				
●各パーツを電子レンジやオーブンに入れ ない。	(破損の原因)				
●ブレンダーボトル、ミルボトルにブレー ド組立を取り付けた状態で食材を入れて 保存しない					



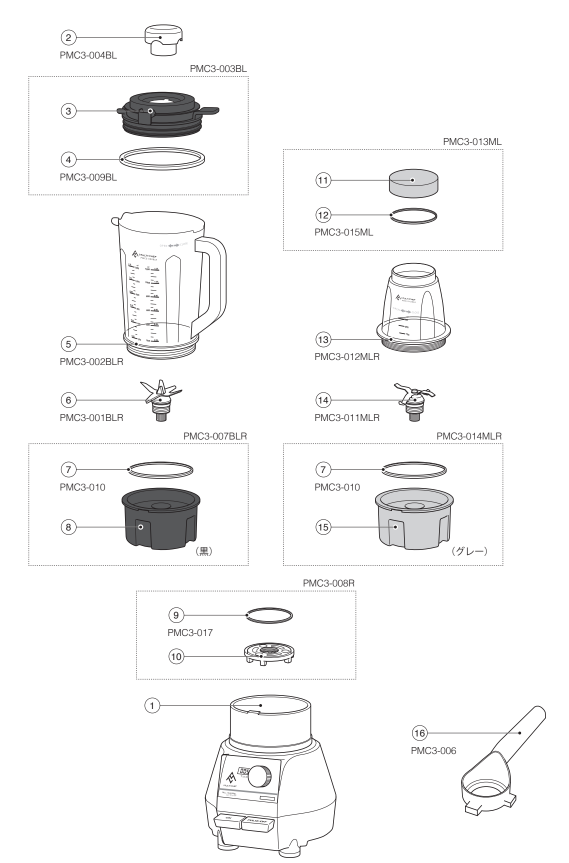
必ずお守りください。

	<u></u> 注意						
	●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つ。	(感電・ショートによる発火の原因)					
	●操作スイッチ、主電源スイッチを「OFF」 にしてから電源プラグを抜き差しする。	(けがの原因)					
	●使用時以外は、主電源スイッチをOFFにする(電源ランプが消灯します)か電源プラグをコンセントから抜く。	(感電・火災の原因)					
0	●モーターベースから異常音が発生した場 合等は直ちに運転を停止する。	(販売店または修理センターまでご相談ください。)					
	●熱い食材をかくはんする場合は、蒸気な どの吹き出しに注意する。	(けがの原因)●熱い食材をかくはんする場合、蒸気や食材が吹き 出すことがありますので、入れすぎなどに注意し てください。					
	●食材を取り出す際は、ブレードが完全に 停止した後、本体からボトルを取り外し て行う。	(けが・故障の原因)					



各部の名称と付属品 (購入部品番号)

※部品購入の際は下記の各部品番号をご指定ください。





各部の名称と付属品(購入部品番号)

[本体]

① モーターベース

[部品]

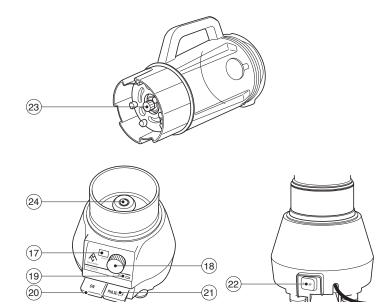
- ② ブレンダーボトルカバーキャップ
- ③ ブレンダーボトルカバー (リング付)
- ④ ブレンダーボトルカバー用パッキン
- ⑤ ブレンダーボトル R
- ⑥ ブレンダーブレード組立 R
- ⑦ ボトル台座用パッキン
- ⑧ ブレンダーボトル台座 R (黒)
- ⑨ ブレード固定リング用パッキン
- ⑩ ブレード固定リング R
- (1) ミルボトルキャップ
- ⑫ ミルボトルキャップ用パッキン
- ③ ミルボトル R
- (4) ミルブレード組立 R
- ⑤ ミルボトル台座 R (グレー)

[付属品]

16 ブレード脱着治具

[各部の呼称]

- ⑰ タイマー LED
- 18 タイマーノブ
- ⑩ 電源ランプ
- ② 操作スイッチ「ON」
- ② 操作スイッチ「OFF・パルス」
- ② 主電源スイッチ
- ③ 上クラッチ
- ② 下クラッチ



/ 注意

- 1000ml を超える食材は入れない。(ブレンダー)
- 250ml を超える食材は入れない。(ミル)
- ●**刃は鋭利なため直接手を触れない**。 (けがの原因)
- ●ブレード、ブレード固定リングがセット されたブレンダーボトルを本体にセット し、主電源スイッチを ON にしないと操 作スイッチを押しても動作しない構造に なっています



食材処理量の目安

ミルブレンダーはブレンダー機能とミル機能(固形食材の粉砕や、水分・油等を加えてピューレ状、乳化する)を備えた電気調理器具です。また、ミル機能を使用し、ブレンダーの最小量より少ない分量を加工することができます。

加工できる各機能の主な食材の分量、ポイントは下記の通りです。

ミル機能①:固形食材の粉砕

ミル食材	最大量(水で 250ml)		時間	最小量(試行錯誤で求める)		時間
出汁昆布粉末	昆布 2 x 2cm 角	40g	40 秒	昆布 2 x 2cm 角	0.8g	30秒
緑茶粉末	お茶パック	160g	60 秒	お茶パック	2g	30秒
すりごま (黒ごま)	黒ごまパック	100g	パルス 10 回	黒ごまパック	2g	パルス8回

ミル機能②:ピューレ、乳化

ベースト食材	最大量 (水で 250ml)		時間	最小量		時間
	国力 玉ねぎ(煮たもの)	固形 240g	30 秒	玉ねぎ(煮たもの)	固形 50g	10秒
 野菜ペースト	玉140 (魚/ともの)	煮汁 30g	30 19		煮汁 10g	
到来ベースト	人参(煮たもの)	固形 240g	30秒	人参(煮たもの)	固形 60g	10秒
	人参(魚だもの)	煮汁 120g		八多(点だもの)	煮汁 30g	1019
	サラダ油	170ml		サラダ油	17ml	
ドレッシング	お酢 85ml	85ml	- 5秒 -	お酢	8.5ml	5秒
	コショウ	少々		コショウ	少々	1 0 19
	塩	少々		塩	少々	

ブレンダー機能

ブレンダー食材	最大量 (水で 1.OL)		時間	最小量		時間
	氷	180 g		氷	36g	
キウイのスムージー	オレンジジュース	750 ml	パルス3回30秒	オレンジジュース	150ml	パルス3回15秒
	キウイ(2個)	180 g		キウイ	36g	
	小松菜	100 g		小松菜	30g	
	人参 (小 1 本)	120個	パルス3回60秒	人参(小 1 本)	40g	パルス3回30秒
小松菜と人参のジュース	バナナ (1 本)	100本		バナナ (1 本)	20g	
	牛乳	550 ml		牛乳	180ml	
	ハチミツ	大4		ハチミツ	大1	
お粥	レトルト (加熱したもの)	820 ml	60秒	レトルト (加熱したもの)	150ml	40秒
	ホールコーン+汁	固形 500g	- 60秒	ホールコーン+汁	固形 50g	- 20秒
コーンスープ	ハールコーフェバ	汁 320ml		ハールコ ー フェハ	汁30ml	

※上記分量はめやすになります。

ご使用の食材状況にもよりますので、ご使用いただくなかで食材の量を減らし調整してください。



仕様

品名	マルチシェフ ミルブレンダー			
形名	MC-120DMBL			
大きさ(約)	幅 210 x 奥行き 250 x 高さ 430 mm (ブレンダーボトル装着時)			
質量(約)	3.6kg (ボトル装着時)			
定格電源	AC100V 50Hz/60Hz			
定格消費電力	540W (ブレンダー) 440W (ミル)			
定格容量	1.0L (ブレンダー) 250ml (ミル)			
容器容量	1.2L			
定格時間	3分(ブレンダー) 1分(ミル)			
電源コード長(約)	2.15m			



主電源スイッチ(スイッチ類)について

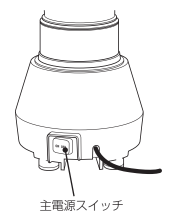
ご使用時は電源プラグをコンセントにさし、本体後方にある主電源スイッチを ON にします。

主電源スイッチを ON にすると本体正面にある電源ランプが点灯します。

この状態で組立済みボトルをセットすると、操作スイッチが作動します。

⚠ 注意

●使用時以外は主電源スイッチを OFF にするか、電源プラグを コンセントから抜く。





操作スイッチ(スイッチ類)について

●タイマーノブ

動作時間を設定します。

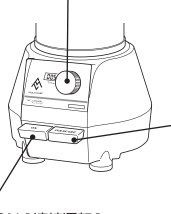
1 秒単位でカウントダウンして「O」になると停止します。

【設定可能時間】

ブレンダーボトル使用時は、5秒~3分まで設定可能です。

- 5 秒~ 1 分/ 5 秒間隔
- 1 分~ 3 分/ 10 秒間隔

ミルボトル使用時は、5秒~1分まで5秒間隔で設定可能です。



● ON [連続運転]

操作スイッチ「ON」を下に「カチッ」というまで押し下げると連続運転します。

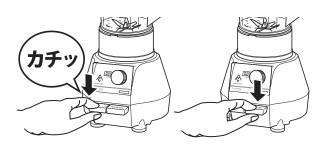
止めるときは、操作スイッチ「OFF /PULSE 」を下に押します。

● PULSE [断続運転]

操作スイッチ「OFF /PULSE」を下に押さえている間だけスイッチが入り動作します。

指を離すと自動的に操作スイッチ「OFF /PULSE」が上に戻り動作が止まります。

操作スイッチ「OFF /PULSE」を 1 秒間隔くらいで下に押したり離したりする動作を断続運転と呼びます。容器の中の状態を確かめながら加工を進める時や、食材の大きさ、分量により加工しやすくする時に使います。







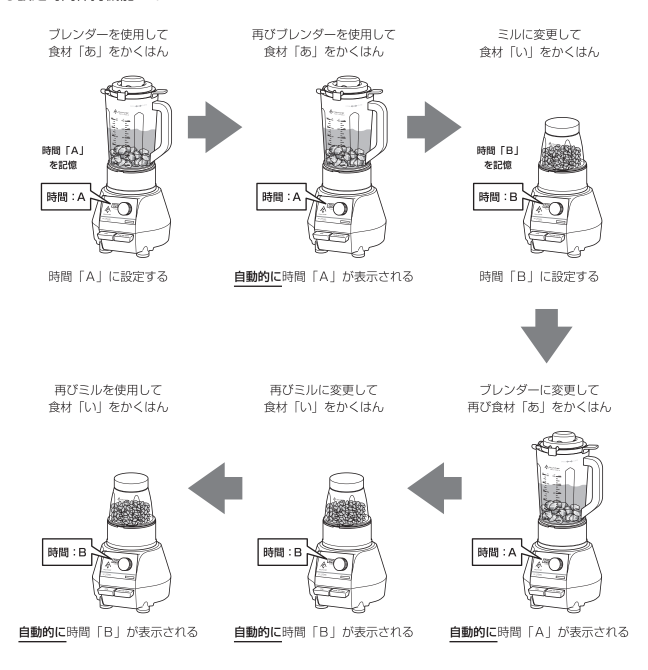


タイマーの設定時間保持機能について

タイマー設定を行い、動作をさせる事で設定時間が記憶され、本体後ろの主電源を OFF にするか、コンセントを抜くまで設定時間が保持されます。

ブレンダー、ミルそれぞれ一番最後に設定した時間が保持(記憶)され、 再びブレンダー、ミル装着時にそれぞれの設定時間が表示されます。

●設定時間保持機能のイメージ





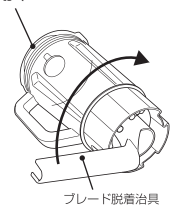
以下に示した図は、プレンダーボトル / プレンダーブレード組立 / プレンダーボトル用台座 (黒) の取り外し、取り付け内容になっています。 ミルボトル / ミルブレード組立 / ミルボトル台座(グレー)の場合も同様です。

尚、上記の各プレンダー部品と、各ミル部品は互換性がありませんので、組合せを間違えた場合は取り付けられませんので注意願います。

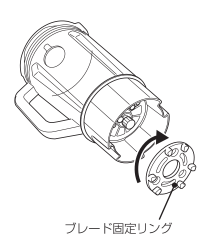
ブレードの取り外し(ブレンダーボトル・ミルボトル共通)

■ 安定した台等にボトルカバーを閉めたブレンダーボトル、ミルボトルキャップを閉めたミルボトルを横に置き、ブレンダーボトル底面のブレード固定リングにブレード脱着治具を合わせ、時計回りに回します。

ふいにブレードが落下するおそれがあるため、ボトルカバー、ミルボトルキャップは 閉めておく

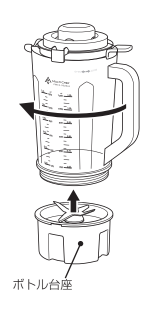


ブレード固定リングを時計回りに回し、外します。



⚠ 注意

●ブレード脱着治具でブレード固定リングを完全 に外した時にブレード組立がブレンダーボトル 内に脱落し、けがや部品が破損する場合があり ますので十分注意してください。 **3** ブレンダーボトル、ミルボトルを立て、ボトルを時計回りに回し、ボトル台座から外します。



ブレードの脱落や刃先に十分注意してください。

1 ブレードをボトル台座から引き抜きます。



<u>爪</u> 注意

●ブレードは鋭利な刃が付いています。取扱には 十分注意してください。

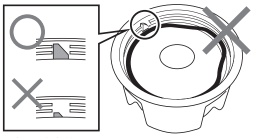


以下に示した図は、ブレンダーボトル / ブレンダーブレード組立 / ブレンダーボトル用台座(黒)の取り外し、取り付け内容になっています。 ミルボトル / ミルブレード組立 / ミルボトル台座(グレー)の場合も同様です。

尚、上記の各ブレンダー部品と、各ミル部品は互換性がありませんので、組合せを間違えた場合は取り付けられませんので注意願います。

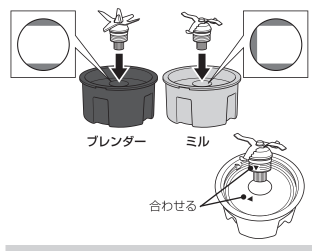
ブレードの取り付け(ブレンダーボトル・ミルボトル共通)

ボトル台座パッキンのはみ出しがなく正しく取り 付けられているか、誤操作防止装置が元の位置に 戻っているか確認してください。



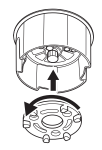
誤操作防止装置

安定した台等にボトル台座を縦に置き、ボトル台 座の穴形状とブレードの形状を合わせて、ゆっく り上からはめ込みます。



ブレード組立の脱落や刃先に十分注意してください。

▶ボトル台座の下から、ブレード固定リングを反時 計回りに回して、ブレードを固定します。

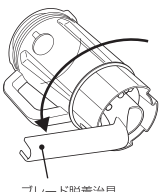


ブレードの脱落や刃先に十分注意してください。

ブレンダーボトル、ミルボトルを反時計回りに回し、 ボトル台座に取り付けます。



ブレード脱着治具を図のようにブレード固定リング に合わせ、反時計回りに回ししっかり固定します。



ブレード脱着治具

ブレンダーボトルにブレードがきちんと装着された かの確認のため、装着後ブレンダーボトルに水を入 れ、漏れがないか確認し、すすいでください。



ブレンダーボトルの使い方

■ 材料をブレンダーボトルに入れ、ボトルカバーを 装着する。



材料は、液体→やわらかい 材料→かたい材料の順番 で入れる。

注意

● 1000ml を越える食材 は入れない。

2 食材によっては、かくはん中にボトルカバーが浮いてくる事があります。 その場合は、ボトルカバーリング部分を矢印の方

その場合は、ボトルカバーリング部分を矢印の方向に回転させ、ロックしてください。

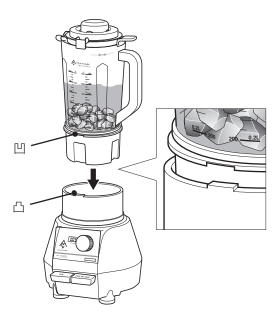
ボトルカバーリング

ブレンダーボトルキャップ

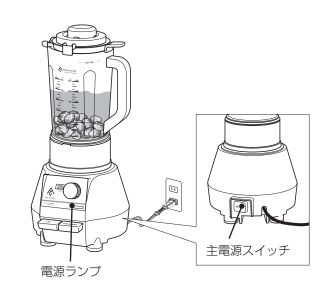


ブレンダーボト ルキャップを矢 印の方向に回転 させ、ロックし てください。

3 操作スイッチ、主電源スイッチが OFF になっていることを確認してから、ブレンダーボトルの凹とモーターベースの凸を合わせて差し込みます。



4 電源プラグをコンセントにしっかりと差し込む。 主電源スイッチを ON にし、電源ランプ点灯した ことを確認する。



5 タイマーノブを回し(最大3分)、お好みのかくは ん時間にセットし、ボトルカバーを押さえながら PULSE(パルス)スイッチを数回押し、その後操 作スイッチを ON にしかくはんする。



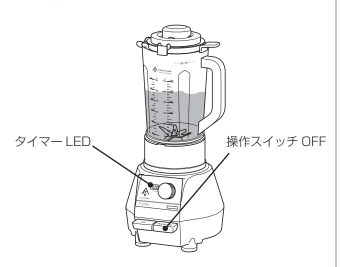




ブレンダーボトルの使い方

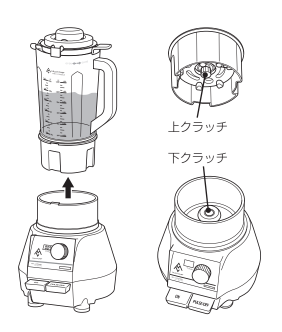
 タイマー LED のカウントダウンが「O」になると

 自動的に停止します。操作スイッチを OFF にしてください。



途中で停止させたい時は、操作スイッチを OFF にします。

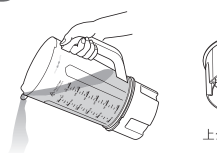
ブレードの回転が完全に止まっていることを確認し、ブレンダーボトルを引き上げ、本体から外す。



⚠ 注意

●回転中にボトルを本体から外さない。クラッチが破損し、故障の原因となります。

8 ボトルカバーのロックを外し、ボトルカバーを外して調理物を取り出す。





⚠ 注意

- ●使用後の上クラッチは大変熱いため触らない。 (やけどの原因)
- ●ブレードは鋭利なため、直接触れない。(けがの原因)

■ボトルカバーキャップについて

水分など追加するときは、キャップを取り外しボトルカバーの中央の穴から注ぐことができます。 運転中は食材がとび散ることがありますのでご注 意ください。





■タイマーについて

【設定可能時間】

ブレンダーボトル使用時は、5 秒~3分まで設定可能です。

- 5 秒~ 1 分/ 5 秒間隔
- 1 分~ 3 分/ 10 秒間隔

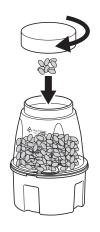
【設定時間保持機能】

一度調理を行った直前の設定時間は、主電源を OFF にするか電源プラグを抜くまでブレンダー・ミルそれぞれで保持されます。調理をしていない場合は、自動で 5 秒に設定されます。



ミルボトルの使い方

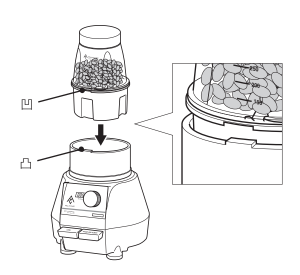
■ 材料をミルボトルに入れ、ミルボトルキャップを 装着する。



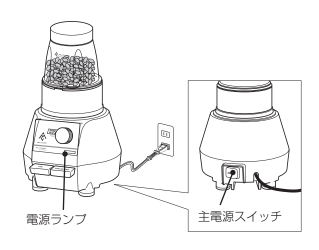
<u></u> 注意

● 250ml を越える食材は入れない。

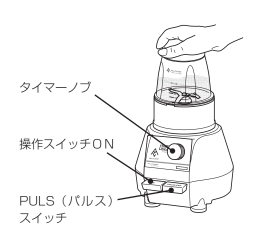
2 操作スイッチ、主電源スイッチが OFF になっていることを確認してから、ミルボトルの凹とモーターベースの凸を合わせて差し込みます。



3 電源プラグをコンセントにしっかりと差し込む。 主電源スイッチを ON にし、電源ランプ点灯した ことを確認する。



4 タイマーダイヤルを回し(最大 1 分)、お好みのミル時間にセットし、ミルボトルカバーを押さえながら PULSE (パルス) スイッチを数回押し、その後操作スイッチを ON にしかくはんする。

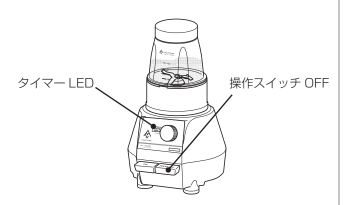






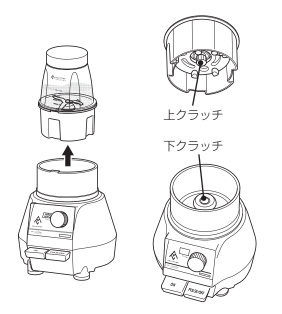
ミルボトルの使い方

6 タイマー LED のカウントダウンが「0」になると 自動的に停止します。操作スイッチを OFF にして ください。



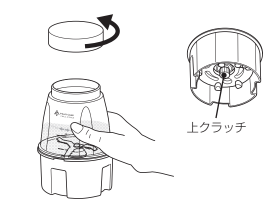
途中で停止させたい時は、操作スイッチを OFF にします。

5 ブレードの回転が完全に止まっていることを確認し、ミルボトルを引き上げ、本体から外す。



<u></u> 注意

●回転中にボトルを本体から外さない。 クラッチが破損し、故障の原因となります。 **ら** ミルボトルカバーを外して調理物を取り出す。



<u></u> 注意

- ●使用後の上クラッチは大変熱いため触らない。 (やけどの原因)
- ●ブレードは鋭利なため、直接触れない。(けがの原因)

■タイマーについて

【設定可能時間】

ミルボトル使用時は、5 秒~1 分まで5 秒間隔で設定可能です。

【設定時間保持機能】

一度調理を行った直前の設定時間は、主電源を OFF にするか電源プラグを抜くまでブレンダー・ミルそれぞれで保持されます。調理をしていない場合は、自動で 5 秒に設定されます。



清掃と洗浄

お手入れの前に必ず操作スイッチ、主電源スイッチを OFF にし、電源プラグをコンセントから抜いてください。

注意

- ●本体の水洗いは絶対にしない。
 - (ショート・感電・故障の原因)
- 80°C以上の湯、食器洗浄機・食器乾燥機類 は使用しない。
- ※高温により樹脂の劣化が早まります。
- ●台所用中性洗剤(中性)とやわらかいスポン ジを使う。
- ※シンナー類、クレンザー漂白剤、ナイロンたわし、化学ぞうきん等は使用しない。

(変色・破損・故障の原因)

モーターベース

湿った布でふき取ります。 汚れがひどい場合は、台所用 中性洗剤を含ませた布でふき 取った後、乾いた布でふきます。



ブレード組立

柄のついたブラシに中性洗剤 をつけて洗い十分に真水です すぎ、よく乾かします。



⚠ 注意

●ブレード組立には鋭い刃が付いているため、 取り扱いには十分注意する。

(調理後の材料をつけたままにしておくと、腐食やサビの原因になります。調理後はその都度取り外してよく洗い、十分に乾燥させてください。)

ブレンダーボトル、ミルボトル、ボトルカバー、 キャップ、ミルボトルキャップ

中性洗剤を含ませたスポンジなどで洗います。



【除菌対策】

洗浄後に乾燥した各部品をアルコールスプレーするなどで、除菌対策を行ってください。

⚠ 注意

●ブレンダーボトル、ミルボトルに調理後の材料を入れたままにしておかない。

(調理後はその都度取り外してよく洗ってください。)

●ブレンダーボトル、ミルボトルにブレード固定リング、ブレードが装着された状態で水の中に漬け込まない。

(劣化を早めます。)

●各部品は乾かしてから取り付ける。

(ぬれたまま取り付けると劣化を早めます。)

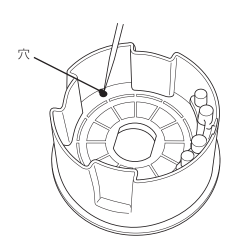


清掃と洗浄

ボトル台座パッキンの取り外し方・取り付け方

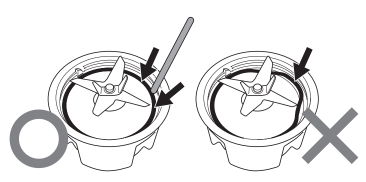
取り外し方

ボトル台座の裏の穴から、つまようじを差し込み、パッキンを押し上げる



取り付け方

ブレードのパッキンを取り付けるときは、しっかりと溝に取り付けられていることを確認してください。 しっかりと取り付けられていないと、運転中にパッキンが外れて内部で絡まり、部品の破損や故障の原因になります。



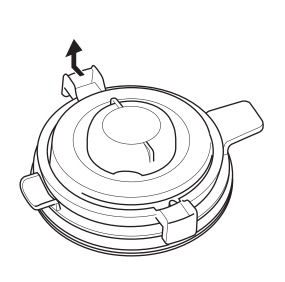
ボトルカバーリングの取り外し方・取り付け方

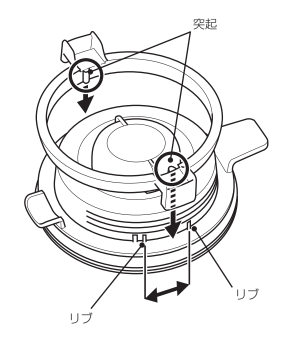
取り外し方

ボトルカバーリングを外側に引っ張りながら持ち上げて外します。

取り付け方

ボトルカバーリングの突起を、ボトルカバーのリブの間に入るように取り付けてください。







故障かなと思ったら

次のような場合は故障でないことがありますので、修理を依頼される前にもう一度ご確認ください。なお、アフターサービスについては裏表紙をご覧ください。

こんなとき	原因	対処の仕方
	電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	電源プラグを確実にコンセントに差し込んでください。
スイッチが入らない	主電源スイッチは ON になっていますか。	主電源スイッチを ON にしてください。
	ブレンダーボトルがモーターベースに正しくセットされて いますか。	しっかりと取り付けてください。
ブレードが回転しない。	材料が多すぎ(大きすぎ)ませんか。	量を減らしてください。 小さく切り直してください。
ゴル じが空回りまる	ブレンダーボトルの壁面に材料が張り付いていませんか。	│ │ ボトルを本体から外して上下に振り、食材を混ぜ合わ
ブレードが空回りする。 ↓ 場体ススッズ・主要源ススッ	材料が上下に分離していませんか。	せてください。
操作スイッチ、主電源スイッチを OFF にして、電源プラグをコンセントから抜いてくだ	材料が少なすぎませんか。	材料を増やしてみてください。
をコンセントから扱いてくだったい。	材料が大きすぎませんか。	パルス操作で少し粉砕してから連続運転で試してみて ください。
回転が止まるまたは、遅くなる	材料が大きすぎませんか。	小さく切り直してください。
回転が止るるよだは、遅くなる ↓ 操作スイッチ、主電源スイッチ を OFF にして、電源プラグをコ	ブレンダーボトル、ミルボトルがモーターベースに正しく セットされていますか	正しくセットし直してください。
ンセントから抜いてください。	ブレード組立とブレンダーボトル、ミルボトルの間に材料 がはさまっていませんか。	材料を取り除いてください。
# T70 ##1	材料を入れすぎていませんか。	量を減らしてください。
サーモスタットが働いて回転 が止まった ↓ 操作スイッチ、主電源スイッチ を OFF にして、動作確認を行	負荷がかかりすぎていませんか。	粘り気の強いもの・水分の少ないもの・かたいものなど、 禁止材料はブレードの破損やモーター故障の原因にな りますのでおやめください。
をOFF にして、動作唯談を行い、本体を自然冷却するか材料を減らしてください。	材料が大きすぎて、ブレードがロックしていませんか。	ロックしている材料を取り除いてください。
(4.例りして //ことし。	長時間繰り返し運転していませんか?	本体を 30 分以上自然冷却して休ませてください。
材料がもれる	ブレード組立の取付けがゆるんでいませんか。 ブレンダーボトル / ミルボトルの取付けがゆるんでいませんか。	ブレード組立をブレンダー台座にブレード固定リング でしっかりと取り付けてください。 ブレンダーボトル / ミルボトルをそれぞれの台座に しっかりと回して取付けてください。
	材料を入れすぎていませんか。	量を減らしてください。



購入部品

部品を購入する際は、各部品番号をご指定ください。

プレンダーブレード組立 R フレンダーボトル R フレンダーボトルカバー (リング付) ブレンダーボトルカバーキャッ PMC3-001BL ¥3,000 PMC3-002BLR ¥2,000 PMC3-003BL ¥600 PMC3-004BL 注
PMC3-001BL
ブレード脱着治具 ブレンダーボトル台座 R (黒) (パッキン付) ブレード固定リング R ブレンダーボトルカバー用パッ
PMC3-006
ボトル台座用パッキン ミルブレード組立 R ミルボトル R ミルボトルキャップ (パッキン
PMC3-010
ミルボトル台座 R (グレー) (パッキン付) ミルボトルキャップ用パッキン ブレード固定リング用パッキン ブレンダーフルボトルセット F
DMC2 014MLD
PMC3-014MLR
PMC3-014MLR ¥800 PMC3-015ML ¥200 PMC3-017 ¥400 PMC3-011BLR ¥9

保証とアフターサービス

1. 保証書について

お買上げ日、販売店などの記入を必ず確かめ、お買上げの 販売店からお受け取りください。

内容をよくお読みの上、大切に保管してください。

2. 保証期間: お買上げ日より 1 年間です。

お買い求めになってから1年間は保証書記載の内容に基づき 無料修理いたします。

保証書と納品書もしくは領収書をご提示ください。

保証はモーターベースのみ。部品の保証はございません。

※モーターベース以外の付属品は消耗品です。

3. 修理をご依頼されるとき

- *保証期間中は、製品と保証書、納品書もしくは領収書を 販売店にご持参ください。
- *保証期間が過ぎているときは、販売店にご相談ください。 修理すれば使用できる製品については、お客様のご要望により 有料修理いたします。

4. 補修用性能部品の保有期間

この製品の補修用性能部品の最低保有年数期間は、製造打ち 切り後6年です。

補修用性能部品とは、その製品の機能を持続するために必要な 部品です。

5. その他、ご不明な点がある場合のお問い合わせ

ご転居やご贈答品などで販売店のサービスが受けられない 場合や、ご不明な点がある場合は、

下記のお客様で相談窓口にお問い合わせください。

お客様ご相談窓口

●製品の不具合・故障・修理のお問い合わせ

株式会社ゼリックコーポレーション 修理センター

050-5358-4803

9:00 - 17:30 (土日・祝日を除く)

修理品の送付先は修理センターでの受付時にご案内申し上げます。

●使い方・その他、製品についてのお問い合わせ

株式会社ゼリックコーポレーション カスタマーセンター係

〒111-8682 東京都台東区寿4丁目1番2号

TEL/03-3844-8181 FAX/03-3847-3957

9:00 - 12:00 13:00 - 17:00

(土日・祝日を除く)

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱い

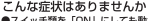
株式会社ゼリックコーポレーションおよびその関係会社は、お客様 の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認など のために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報 を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある

場合を除き、第三者に提供しません。 お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。 当社の個人情報の取り組みについては、当社ホームページのプライバ シーポリシーよりご覧いただけます。

マルチシェフ ホームページ https://multichef.jp/

愛情点検

で使用の都度、ミルブレンダーの点検をお願いします。



- いときがある。 ●電源コードや電源プラグが異常に熱く
 ●運転中に異常な音がする。 なる。
 - ●電源コードを折り曲げると通電した り、しなかったりする。
- ●スイッチ類を「ON」にしても動かな ●モーターの回転が止まったり遅かった り、不規則なときがある。

 - ●その他の異常・故障がある。
 - ●本体または部品が破損している。

故障や事故防止のため、 スイッチ類を「OFF」 にして、電源プラグを _ コンセントから抜き、 お買い上げの販売店ま たは当社修理センター まで点検・修理をご相 談ください。

輸入元/株式会社 三栄コーポレーション 発売元/株式会社 ゼリックコーポレーション 〒111-8682 東京都台東区寿4丁目1番2号