

# メニューノート



注意

- このメニューノートに記載している材料量より大きく増減がありますと、うまく粉碎・かくはできません。また、故障の原因になります。
- 1分以上運転しないでください。故障の原因になります。詳しくはP4~7「ミルの使いかた」を参照ください。

材 料	一 回 量	運 転 時 間	下 ご し ら え
大 豆	10~30g	30~60秒	よく煎って冷まします
煮 干 し	5~20g	20~40秒	頭と腹わたを取り2cm程にちぎる
ご ま	5~20g	2~ 5秒	よく煎って冷まします
コーヒー豆	10~30g	5~20秒	—————

## じゃこふりかけ

ちりめんじゃこ（乾燥）…… 10g  
 いりごま…………… 5g  
 青のり…………… 5g  
 塩…………… 少々

- 1.ちりめんじゃこは電子レンジやフライパンで水分をとばします。
- 2.材料をミル容器に入れ、5~15秒程かくはんする。

## たらこえびふりかけ

たらこ…………… 20g  
 桜えび…………… 5g  
 いりごま…………… 5g  
 青のり…………… 5g

- 1.たらこはよく焼いて2cm程に切って冷まし、桜えびは電子レンジやフライパンで水分をとばします。
- 2.材料をミル容器に入れ、スイッチを『フラッシュ』側にチョンチョンと5~15回程ひねります。

## 手作りだしパック

かつお削り節…………… 15g  
 煮干し…………… 10g  
 だし昆布（2cm角）…………… 3枚  
 お茶または、だし用パック

- 1.煮干しは頭と腹わたを取り、2cm程にちぎる。
- 2.すべての材料は一度電子レンジで水分をとばす。
- 3.すべての材料をミル容器に入れ、20~40秒程粉碎する。
- 4.できた粉末をパックに適量入れる。

# NAKASA

## 取扱説明書

## ミル容器セット

**品番** NM-G2M

一般家庭用

業務用としては使えません。  
 また調理以外の目的で使わない  
 てください。

適合機種

ミキサー	ミル&ミキサー
NM-G20T	NM-G21T
NM-800	NM-801
NM-8000	

このたびはお買い上げいただき、誠にありがとうございました。  
 ご使用になる前に、この取扱説明書を必ずお読みいただき、正しく  
 お使いください。

とくに「安全上のご注意」は熟読してください。  
 お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに  
 必ず保管してください。

### ご注意

このミル容器セットをお使いになる  
 ためには専用の本体が必要です。  
 適合機種をお確かめください。

もくじ	ページ
安全上のご注意……………	1-2
各部のなまえとはたらき……………	3
ミルの使い方……………	4-7
お手入れのしかた……………	8-9
メニューノート……………	10-11



株式会社 仲佐

〒574-0043 大阪府大東市灰塚3丁目8-22

TEL 072(871)6801(代) FAX 072(873)7673

中国製

# 安全上のご注意

ご使用前に、この『安全上のご注意』をよくお読みのうえ正しくお使いください。また、お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

この製品および取扱説明書には、製品を安全にご使用いただくため、守っていただきたいことを記載しています。ここに示した注意事項は、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を、「警告」「注意」に区分していますので、必ず守ってください。表示と意味は次のようになっています。

**警告** 取扱いを誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される場合。

**注意** 取扱いを誤った場合に、使用者が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される場合。

○ このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。図の中や近くに具体的な禁止内容が描かれています。

● このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。図の中や近くに具体的な指示内容が描かれています。

## 警告



接触禁止

ミルカッターの回転が完全に止まるまで、容器部をはずさない。けがをする原因になります。



禁止

子供だけで使用させない。幼児の手の届くところで使わない。子供や幼児がけがをする原因になります。



1

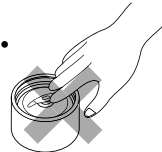


## 注意



接触禁止

ミルカッターは鋭利で危険です。運転中・停止中に関わらず、直接手を触れない。けがをする原因になります。



禁止

ミル容器台のみを本体に取り付けない。けがをする原因になります。



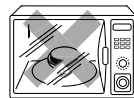
禁止

40℃以上の熱い材料を容器に入れない。やけどや容器が割れたり変形をしてけがの原因になります。



禁止

容器部はレンジで使用しない。食器洗い乾燥機や食器乾燥器を使わない。変形・故障の原因になります。



強制

動作状態でないことを確かめてから、電源プラグをコンセントから抜き差しする。けがをする原因になります。



※ミキサー本体の警告・注意などについては、適合機種取扱説明書をお読みください。

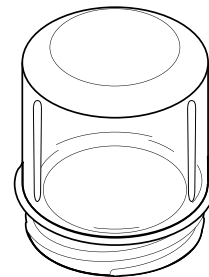
2

# 各部のなまえとはたらき

## ミル容器部

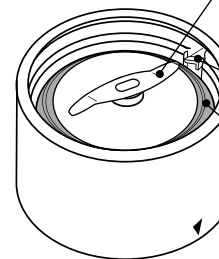
### ミル容器

●最大調理容量：200ml



このミルはドライ(乾燥物)専用です。液体や水分などを含んだ材料は調理しないでください。

### ミル容器台



### ミルカッター

●直接手を触れないでください。

### 容器検出レバー

### ミルバッキン

●ミル容器台に取り付けてあります。  
●お手入れの後には必ず取り付けてください。

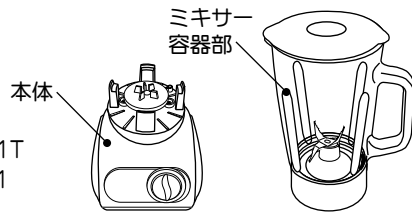
3

# ミルの使い方

このミル容器セットには専用の本体が必要です。  
本製品だけではご使用になれませんのでご注意ください。

## 適合機種

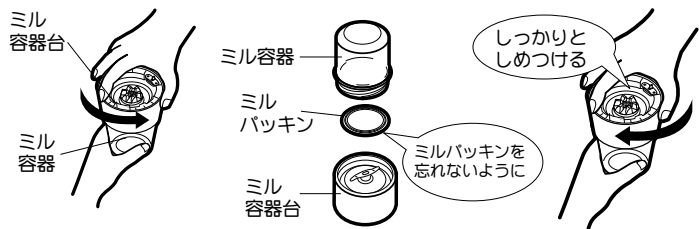
- ミキサー NM-G20T
- ミキサー NM-800
- ミキサー NM-8000
- ミル&ミキサー NM-G21T
- ミル&ミキサー NM-801



- ミル容器セットを使用するさいは、適合機種のミキサー容器部を本体から取りはずし、本体上部にミル容器部を取り付けてください。

## 分解および組み立て

●必ず電源プラグを抜いて行う。  
はじめてご使用のさいも、お手入れしてください。(P8~9参照)



上図のようにミル容器台とミル容器を持って、ミル容器台を矢印(左回り)の方向に回してゆるめる。

「お手入れのしかた」(P8~9)の要領で、きれいに洗ってください。

各部品を元どおりに組み立て、上図のようにミル容器台とミル容器を持って、ミル容器台を矢印(右回り)の方向に回してしめる。

4

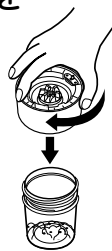
## 1 材料の下ごしらえ

- 材料はへたや皮、芯がある場合は取り除きます。
- かたい材料(乾燥こんぶ、干しいたけなど)は1cm程に切ります。
- やわらかい材料(煮干し、焼きたらこなど)は2cm程に切ります。
- 材料が熱い場合は、40℃以下に冷まします。  
※材料はかたさに応じて小さめに切ってください。  
大きいとうまく粉碎(かくはん)できません。  
また、カッター破損や本体故障の原因になります。



## 2 材料をミル容器に入れ、ミル容器台を取り付ける

- 材料は最大量以下にしてください。ミル容器は200ml(容器の2/3)以下でご使用ください。  
※材料によって分量を調節してください。  
「メニューノート」を参照ください。(P10~11)
- ミル容器台のカッターの付いた方を下にしてミル容器台をしっかり時計方向にねじ込みます。



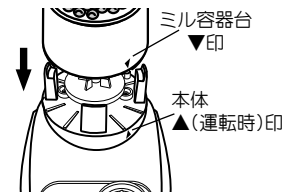
このミルはドライ(乾燥物)専用です。  
次の材料は調理しない。

- 氷の粉碎
- たくあんなどの繊維質の多いもの
- レーズンなどの水分を抜いた果物類
- 玉ねぎ・ピーナツなど水分や油分が出るもの
- 水・牛乳・サラダ油などの液体
- 根こんぶや靈芝・朝鮮にんじんなどの漢方薬
- かつおぶし・氷砂糖・黒砂糖・冷凍食品などの固いもの
- 煎っていない豆類

5

## 3 ミル容器部を本体にセットする

- スイッチ『切』を確認してから、ミル容器台の▼印と本体の▲(運転時)印を合わせてセットする。  
※正確にセットしないとスイッチを入れても運転しません。



## 4 ミル容器を押さえながら、スイッチを入れる

- スイッチ『切』を確認してから、電源プラグをコンセントに差し込みます。
- ミル容器をかるく押さえながら、スイッチを入れる。  
(押さえないとミル容器部がゆれたり、本体からはずれることがあります。)  
※連続運転は1分以内にし、繰り返し使用するときは30分以上休ませてからご使用ください。  
この場合も3回以内の運転としてください。  
(ミル容器台が破損する原因になります。)  
※振動や異常音大きいときは、すぐにスイッチを切り、材料を減らしてください。



### ——スイッチ『フラッシュ』について——

ミキサー本体の『フラッシュ』はひねっている間だけ運転し、はなすと停止します。焼きたらこをほぐすときなど、短時間の運転にご使用ください。



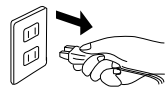
ご使用時、ミルカッターとミル容器台の間に材料がはさまった場合はスイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜き、はさまっている材料を取り除く。  
(ミルカッターに直接手を触れない)

6

## ミルの使い方 (つづき)

### 5 スイッチを切り、調理物を取り出す

●スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜き、ミル容器部を本体からはずします。



●ミル容器部を逆さまにしてミル容器台をはずし、調理物を取り出す。  
※調理物を取り出しにくいときは、ヘラやスプーンなどをご使用ください。



### お願いとご注意

- ミル容器は必ず専用のミル容器台を取り付けてご使用ください。
- 空運転はしないでください。  
(異常過熱による故障の原因になります。)
- 調理物を容器内に残さないでください。



強制

運転が完全に止まってから電源プラグをコンセントから抜き、ミル容器部を本体からはずす。



禁止

調理物を容器に入れたまま保存しない。



禁止

ミル容器部はレンジで使用しない。

## お手入れのしかた

※スイッチを切り、電源プラグを抜いてからお手入れしてください。



注意

- スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてお手入れする。
- ミルカッターは鋭利で危険です。直接手を触れない。
- 食器洗い乾燥機や食器乾燥器は使わず、必ず自然乾燥させる。
- 熱湯での煮沸消毒や40℃以上のお湯で洗わない。
- お手入れ後は必ずミルパッキンを取り付ける。

### 1 ミル容器部のクリーニング

- ミル容器に水（ぬるま湯）を200ml入れ、台所用洗剤を1滴加えます。
- 電源プラグをコンセントに差し込み、ミル容器を手で押さえながら、約20秒～1分間程度（汚れの程度で時間は調整してください）運転し、スイッチを切る。
- 電源プラグをコンセントから抜きミル容器部を本体からはずして、水（ぬるま湯）をすてる。

### 2 ミル容器部を分解し、水洗いする

- ミル容器部を分解し、ミル容器・ミルパッキン・ミル容器台をそれぞれ水（ぬるま湯）で流し洗いする。  
※ミル容器台は、ミルカッター(刃)で手を切らないように注意し、柄の付いたブラシなどで洗います。  
※ミル容器台の底面に直接水をかけたり、つけ置き洗いをしないでください。



### 3 乾いたふきんでふき取り、乾燥させる

- 洗った後、乾いたふきんでふき取り、よく乾燥させてからミル容器・ミルパッキン・ミル容器台を取り付け直してください。  
※食器洗い乾燥機や食器乾燥器は使わず、必ず自然乾燥させてください。  
変形・割れの原因になります。  
※ミルパッキンを取り付けずにご使用されますと故障の原因になります。

メモ欄