

商品(商品名)	チップスメーカー
製造会社	
素材、耐熱温度 製品：素材(耐熱温度/耐冷温度) ○チップスメーカー：ポリメチルペンテン(200°C/-40°C) ○スライサー・ホルダー：ABS樹脂(80°C/-30°C) ○受け容器：AS樹脂：AS樹脂(80°C/-30°C)	
商品、取扱説明書記載内容：禁止、危険、注意、ピクトグラムの内容 ○梱包箱側面 ※チップスメーカー以外は電子レンジに使用できません。 ◎必ず取扱説明書をよく読んでからご使用ください。 ○梱包箱裏面 注意 ご使用前に必ずお読みください。 ●必ず野菜の重さを量ってください。 ●野菜重量と電子レンジのワット数に見合った加熱時間をセットしてください。(下記の表をご参照ください) ●電子レンジの機種、野菜の品種、鮮度によって加熱時間は若干異なることがあります。 ●目安時間終了1～2分前にチップスの仕上がり具合を確認し、時間調整してください。 ■取扱い上の注意 ●火のそばに置かないでください。 ●たわしまたははみがき粉で洗うとキズがつきます。 上記レシピ以外の野菜には使用しないでください。 ○スライサーシール 刃先に指先が直接触れないようにご注意ください。ケガをします。(スライサーシール)	

○取扱説明書(表面 左のページ)

安全上のご注意

じゃがいも、れんこん、かぼちゃ以外は使用不可

糖度の高い野菜、果実、繊維質の多い野菜(ごぼう、にんじん等)、油を含んだ食材は焦げやすく、発火する恐れがあります。(電子レンジを破損する原因になります。)

加熱しすぎに注意

電子レンジは機種によって加熱時間が若干異なります。加熱し過ぎによりチップスが焦げると、チップスメーカーは溶けることがあります。加熱時間の目安時間終了 2 分前になったらチップスの仕上がり具合を確認し、必ず庫内の様子を見ながら調整してください。

やけど

チップスメーカーに不用意に触れないでください。やけどをする恐れがあります。

指のケガ

スライサーの刃先に不用意に触れないでください。指を切るなどケガをする恐れがあります。

お子様だけで使用させないでください。



電子レンジによって、加熱時間を長くしてもチップスが出来ない場合があります。

○取扱説明書(表面 中のページ)

※チップスメーカー以外は電子レンジに使用できません。

電子レンジ加熱上の注意

○レンジ加熱は必ず「レンジ機能」の手動で行ってください。
「強」「弱」の切り替えのみの場合は「強」で行ってください。

○「オープン・グリル機能」「オートメニュー機能」は使用しないでください。


○野菜重量、電子レンジワット数によって加熱時間は異なります。重量を量り、お手持ちの電子レンジワット数をご確認の上、目安時間表に従ってセットして下さい。



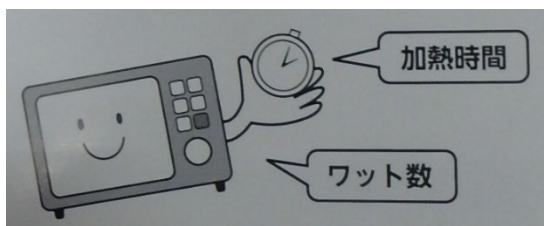
○取扱説明書(表面 右のページ)

- 電子レンジの機種、型式、年式によって加熱時間は多少異なることがあります。
- 切れ端等の小さい野菜は焦げやすいので使用しないでください。
- 電子レンジを3回以上連続しようすると、庫内温度が上昇し、加熱し過ぎになる恐れがあります。レンジ庫内を常温に冷ましてからご使用下さい。
- お子様には使用させないでください。取扱を誤って「ケガ・やけど」をする恐れがあります。
- 直火にかけたり、火のそばに置かないでください。
- 電子レンジの機種によっては、チップスを十分に乾燥させない場合があります。

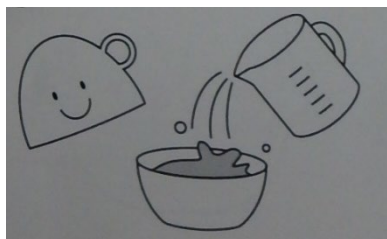


商品(商品名)	エッグクッカー
製造会社	
素材、耐熱温度	
製品：素材(耐熱温度/耐冷温度)	
原料樹脂 / ポリプロピレン	
耐熱温度 / 120℃	
耐冷温度 / -20℃	
金 属 / アルミニウム(アルマイト加工)	
商品、取扱説明書記載内容：禁止、危険、注意、ピクトグラムの内容	
<p>○本体裏面</p> <p>水の入れ忘れ注意。</p> <p>○取扱説明書(表面 真中のページ)</p> <p>取扱上の注意</p> <ul style="list-style-type: none"> ○落下等の強い衝撃を与えないでください。 ○火のそばに置かないでください。 ○変形や破損が生じた場合は使用しないでください。 <p>○取扱説明書(裏面 左のページ)</p> <p>ご注意</p> <p>ご使用前に書きの内容を再度確認してください。</p> <p>本製品の使い方を誤りますと、卵の破裂、容器の変形、電子レンジの故障、やけどはなど、人体や財産に損害を与える可能性があります。</p> <p>① 連続で使用しない</p> <p>レンジ庫内が熱い時は、少し冷ましてから使用してください。</p>	
	

② ワット数、時間をよく確認



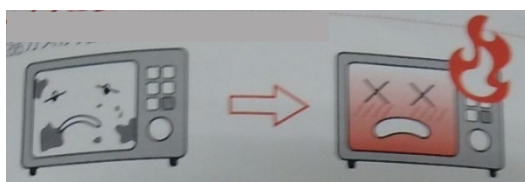
③ 必ず水位ラインまで水を入れる
水の入れ忘れに注意



○取扱説明書(裏面 真中のページ)

④ レンジに食品カスを残さない

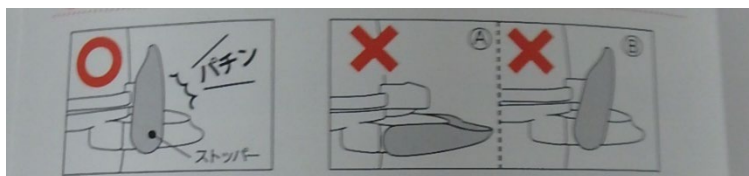
食品カスが発火することがあります。



⑤ ストッパーを必ずロック

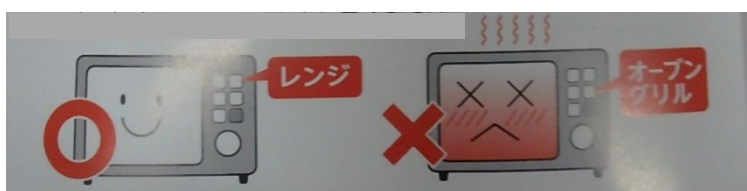
ストッパーを確実にロックしてください。

ストッパをロックしなかったり (A)、チョイ掛け (B) しないでください。



⑥ 必ずレンジ機能で加熱


オートメニューは使用しないでください。



商品(商品名)	バスケット
製造会社	
素材、耐熱温度	
製品：素材(耐熱温度/耐冷温度)	
原料樹脂 / ポリプロピレン	
耐熱温度 / 100°C	
商品、取扱説明書記載内容：禁止、危険、注意、ピクトグラムの内容	
○添付タグ	
【取扱上の注意】	
※ご使用になる前に必ずお読みください。ご使用中は大切に保管して下さい。	
●ご使用になる前に本商品に亀裂や割れがないことを確認して下さい。●手作りのため、サイズや色・形にバラつきがあります。予めご了承下さい。●本商品は電子レンジで使用可能ですが、耐熱温度以上に加熱すると変形や破損の恐れがあります。必ず耐熱温度内でご使用下さい。●本来の使用目的以外には使用しないで下さい。●直火・IH クッキングヒーター・電気調理器・オーブン・オーブントースター・グリル・スチームオーブンなどは使用出来ません。●火気に近づけないで下さい。●電子レンジで使用する際は、オート加熱やおまかせ加熱などの機能は使用しないで下さい。●加熱直後は本体が大変熱くなっています。取り出す際は必ずミトンなどを使用し、やけどにはご注意下さい。●レモンなどの柑橘類に含まれる成分(テルペンまたは油)によって変質することがあります。	

商品(商品名)	もち網
製造会社	
素材、耐熱温度	
製品：素材(耐熱温度/耐冷温度)	
原料樹脂 / ポリプロピレン	
耐熱温度 / 140℃	
耐冷温度 / -20℃	
商品、取扱説明書記載内容：禁止、危険、注意、ピクトグラムの内容	
○添付タグ(裏面)	
使用上の注意	
○誤ってお餅に脱酸素剤を付着させたまま加熱すると発火しますので十分ご注意ください。	
○餅米以外の食材、調味料等が混じったお餅はくっつき易くなる場合があります。	
○長期間冷凍保存したお餅で、乾燥が進んでいる場合は、お餅の表面がふっくらしなないことがあります。	
○あげパン、コロケなど油分を多く含んだ食品には使用しないで下さい。高温になり本体が変形する原因になります。	
○用途以外には使用しないでください。	
○レンジ加熱は必ず「レンジ機能」の手動で行ってください。	
「強」「弱」の切り替えのみの場合は「強」で行ってください。	
○オーブン・グリル・トースター機能で使用しないでください。	
○電子レンジの自動メニューキーは使用しないでください。	
○直火にかけたり、火のそばに置かないで下さい。変形の原因となります。	
○使用後はスポンジ等に食器用洗剤をつけて洗い、水気を十分拭き取ってください。	

商品(商品名)	皿
製造会社	
素材、耐熱温度 製品：素材(耐熱温度) 材質：磁器(耐熱温度は表記無し)	
商品、取扱説明書記載内容：禁止、危険、注意、ピクトグラムの内容 ○添付シール 製品の特性上、個々にデザインの見え方がことなります。 寸法、色のバラつき、釉薬のムラ、突起、黒点などが見られる場合がございますが、商品の風合いとしてお楽しみください。	

商品(商品名)	アルミホイル
製造会社	
素材、耐熱温度 <hr/> 製品：素材(耐熱温度) 材質：アルミニウムはく(660℃)	
商品、取扱説明書記載内容：禁止、危険、注意、ピクトグラムの内容 <hr/> ○外装底面 ご使用上の注意 <ul style="list-style-type: none"> ●湿気が多い場所や湯気のアたる場所で保管すると、酸化により変色することがあります。変色していても、衛生上人体に害はありません。 ●落下すると、ホイルの端が潰れて取り出しにくくなる場合があります。 ●梅干し・みそ・しょうゆ等の酸分や塩分の強い食品を長時間包装しておくると変色したり、浸食されて穴があくことがあります。アルミはくの耐熱温度は660℃です。●電子レンジでご使用になる場合は、事前に電子レンジの取扱い説明書を確認してください。●ご使用にあたっては表裏はありません。●誤って飲み込んででもほぼ全量が排出されますので、人体に影響はありません。●ゴミとして処理する場合は、お住まいの自治体の区分に従ってください。 <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div>	