

## レンジ小判弁当(電子レンジ対応曲物) 取扱説明書

冷めたご飯でもこの器に入れて電子レンジで温めれば、ご飯に木の香りがうつり、もっちりとしたとてもおいしいご飯になります。

素材は全て木曽の天然木。蓋板、底板は木曽サワラ、側板は木曽ヒノキを使って作られています。表面塗装など一切しておりません。

また、洗浄のしやすさや強度を考慮して、合わせ目を桜の皮で縫っておりません。

### ～こんな使い方がかたでしょう～

電子炊飯器で長時間ご飯を保温しておいたら、黄色く変色し、ぱさぱさになってしまったことはありませんか？そこで、余ったご飯はレンジ小判弁当に移し替え、そのまま冷蔵庫に入れて保存。次の日、出勤、お出かけの際に冷蔵庫から取り出してそのままお持ちいただき、食べる直前にコンビニや職場の電子レンジでチンすれば、いつでもふっくらもちもちのご飯がお召し上がり頂けます。

### ～ご使用方法～ お使いいただく前に、必ずご一読ください。

- ・初めて、もしくは長期保存後にお使いいただく場合は、軽く水洗いをしてからお使い下さい。
  - ・炊きたての熱いご飯を入れる場合は、器に入れた後に少し冷ましてから蓋をして下さい。
  - ・器の内側を水で少し湿らしてからご飯を入れるとくっつきにくくなります。
  - ・ご飯をふっくらと軽めに入れ、蓋をしてお持ちください。
  - ・ご飯は、器に蓋をしたまま電子レンジに入れ、600Wで30秒～40秒程度加熱してからお召し上がりください。
- ※電子レンジにかける時間は、レンジの性能やワット数により若干異なります。
- ・中に入れる食材は白米のみでお願いいたします。
- 汁物や油分の多いおかず、味ご飯等を入れると、木に油分、出汁等が浸透し、黒カビが発生する原因となりますのでご遠慮ください。

### ●ご使用後のお手入れ方法

- ・使用後はできるだけ早く、薄めた食器用洗剤とスポンジ等を使ってぬるま湯で洗ってください。原液の食器用洗剤で洗うと、レンジに入れた際に洗剤泡が発生したり、器に洗剤の香りが移る原因となります。
- ・洗い終わったら乾いた布巾で水気を拭き取り、蓋を開けた状態で電子レンジに入れて加熱、乾燥させて保存して下さい。600Wの電子レンジで20秒程度加熱すれば乾きます。
- ・ご飯が固着してとれない場合、ぬるま湯に1時間程度つけ置き、ふやかしてからスポンジ等で軽く擦って落としてください。
- ・木の部位によって個体差がありますが、600Wの電子レンジで毎日2回、1分程度の加熱を行った場合、6ヶ月間程度使用できる強度を持ちます。

### ★ご注意！ こんな場合があります。

- ・加熱によって蓋が反る場合がありますが、冷えれば元に戻ります。
- ・塩分を含むご飯の場合は加熱されやすいので、電子レンジの加熱時間を少なめに設定して下さい。
- ・器の底裏面が水等で濡れたままレンジで加熱すると、器が焦げる場合があります。必ず水分を拭ってから加熱して下さい。
- ・合わせ目部分や木口がささくれる場合があります。ささくれた箇所は#400～#600のペーパーでささくれに逆らわないように研磨してお使いください。布で拭いたりスポンジで洗う場合にもささくれにご注意ください。また、ささくれによる怪我にご注意ください。

### ●器の保存方法

- ・長期間使わずに保管しておく、表面に木のヤニが出る場合がありますので、アルコールなどで拭き取ってお使い下さい。
- ・極度に乾燥した場所への長期保存や直射日光、高熱は避けてください。(ヒビ割れの原因になります。)
- ・湿度の多い場所や未使用での長期保存は避けてください。表面にカビが発生してしまった場合は、中性の食器用洗剤とスポンジを使ってぬるま湯で洗い、カビを落とした後、600Wの電子レンジで1分程度加熱殺菌してお使いください。

### ●保証・アフターサービス

- ・通常使用においてお買い上げから3ヶ月未満の破損は無償で修理をさせていただきます。修理が不可能な場合は同等の製品と交換させていただきます。
- ・黒カビが深部まで発生して落ちなくなってしまった場合、漆を塗れば再びお弁当箱としてお使いいただけます。

下記送付先までお送りいただければ漆の塗装を承ります。

<商品送付先>

〒399-6303 長野県塩尻市大字奈良井837-80-5

花野屋商店 商品修理係宛 TEL:0264-34-3708

E-mail、FAXでのお問い合わせも承っております。

E-mail :info@hananoya.jp FAX:0264-34-3709

※漆を塗った場合、おかずを入れてお持ちいただけるようになりますが、電子レンジ対応では無くなります。

### ●材料表示

- ・側板:木曽ヒノキ/蓋板・底板:木曽サワラ/塗装:無塗装
  - ・接合部に使用されている糊 : フランクリン社製タイトボンドⅢ
- 米国食品薬品局(FDA)認可で、直接食材が触れるまな板、木の器、お子さまのおもちゃやキッズ家具にも広く使用されている安全なボンドです。
- また、米国耐水性基準ANSI/HPVAIにおいて最高クラスの耐水強度を誇り、溶け出ししたりしません。