



Pamper yourself every day with Toffy.

株式会社ラドンナ
2022年9月14日

Toffy シリーズから好評発売中の電気ホットサンドメーカー
「Toffy ハーフホットサンドメーカー」累計販売台数 10万台突破

～一枚の食パンを折りたたんで作る、嬉しい食べきりサイズの“ハーフホットサンド”！～



株式会社ラドンナ(本社：東京都江東区)は、毎日の暮らしを彩るブランド「Toffy (トフィー)」から好評発売中の「Toffy ハーフホットサンドメーカー」が 2022 年 9 月に累計販売台数 10 万台を突破したことをお知らせいたします。

「Toffy ハーフホットサンドメーカー」は、一枚の食パンを折りたたんで作る“ハーフホットサンド”ができる電気ホットサンドメーカーです。女性やお子様にもぴったりの「食べ切りサイズ」が特徴の本製品は、2021 年 8 月の発売から約 1 年で、累計販売台数 10 万台を突破いたしました。

普通のホットサンドの半分サイズの“ハーフホットサンド”は、食の細い女性やお子様も食べやすいサイズ。小さいから、スナック感覚でたくさんの味を楽しめます。食べきりサイズなので無駄がなく、食品ロス削減の取り組みにもつながります。調理方法も簡単&シンプルで、パンを置いて好きな具材をはさむだけ。手に取りやすいコンパクトサイズなのも使いやすいポイントです。カラーは Toffy シリーズを代表する「パールアクア」「アッシュホワイト」「シェルピンク」の 3 色展開。Toffy ならではのレトロクラシックなカラーリングと親しみやすいコロんとしたフォルムは、置いているだけでも可愛らしく、毎日使うのが楽しくなるデザインです。

Toffy シリーズは、今後も「Toffy が彩るとっておきな毎日！」をコンセプトに、お客様のニーズにお応えできる商品の開発を続けてまいります。

◆製品概要

品名 : Toffy ハーフホットサンドメーカー

価格 : ¥5,500 (税込)

製品ページ : <https://ladonna-co.net/products/item/k-hs3/>



シェルピンク
K-HS3-SP



パールアクア
K-HS3-PA



アッシュホワイト
K-HS3-AW

ちょうど良い食べ切りサイズの“ハーフホットサンド”

一枚の食パンを折りたたんで作る“ハーフホットサンド”は、普通のホットサンドの半分なので、女性やお子様にもぴったりの嬉しい食べ切りサイズ。パンを置いて好きな食材を挟むだけで、あつあつのホットサンドが約4分でできあがります。手に取りやすいコンパクトサイズで、収納時は立てて置けるためすっきりと収納でき、ひとり暮らしの方にもおすすめです。
※対応食パンサイズ：8～12枚切り。



1枚のパンで作る
“ハーフホットサンド”
嬉しい食べ切りサイズ！



好きな食材をはさむだけ！



すっきり収納！

様々なシーンに！レシピもアレンジ自在！

食べきりサイズのハーフホットサンドは、毎日の朝ごはんから、テレワークのときのさくっとランチ、休日はお弁当につめてピクニックなど、様々なシーンにぴったり！ベランダやデッキなどで「おうちキャンプ」「ベランピング」もおすすめです。

具材もアレンジ色々！ハム&チーズなどの定番ホットサンドから、カレーをはさんで“カレーパン”、焼きそばをはさんで“焼きそばパン”、チョコやフルーツを挟んでスイーツまで。食材やソースを組み合わせ、自分好みのホットサンドをお楽しみいただけます。

◆レシピ例（詳しいレシピは製品公式ページから！<https://ladonna-co.net/products/item/k-hs3/>）



エッグドロップ風



ドライカレーのいろいろアレンジ



オレンジチョコバナナ



いちごのホワイトチーズクリーム



コンビーフとコールスロー



トウモロコシのしょうゆバター



トマトとベーコンのケーキサレ風



紅茶のパンケーキ風レモン
クリームマスカット

製品仕様

品名	Toffy ハーフホットサンドメーカー
品番・カラー	K-HS3-PA (パールアクア) / K-HS3-AW (アッシュホワイト) / K-HS3-SP (シェルピンク)
価格	¥5,500 (税込)
本体寸法	約 167(W)×96(H)×220(D)mm
重量	約 750g
電源	AC100V 50-60Hz
定格消費電力	500W
電源コード長	約 0.7m
生産国	中国
付属品	ユーザーズガイド (保証書含む)

ご掲載いただく場合は、下記のお問い合わせ先をお願いします。

株式会社ラドンナ
03-5620-2780 (代表)
<https://ladonna-co.net/>