



leaf-tableware.com

【製品名】 Leaf Tableware (リーフテーブルウェア)
 【原料樹脂】 笹粉配合樹脂 (抗菌) 【耐熱温度】 120°C 【耐冷温度】 -30°C 【総重量】 (約) 450g
 【販売元】 有限会社フナックス 〒959-1287 新潟県燕市大関159 【お問い合わせ】 ☎0256-63-6042

△ 取り扱い上の注意

●火のそばには置かないで下さい。●電子レンジでの使用可能。(色の濃い食べ物や油を入れて電子レンジで加熱すると変色するおそれがあります。あらかじめご注意ください。)●落下させると破損いたします。ご注意ください。●ご使用後はすぐに洗浄、乾燥させ、清潔な状態で保管してください。●熱いものを入れている時は、幼児の手の届かない場所に置いてください。●食器洗い乾燥機をご使用の場合食器洗い乾燥機の表示及び取り扱い説明書を十分に確認してからご使用下さい。●笹の葉の成分が表面に出て黒い斑点に見える場合があります。(健康には一切影響ございません。)●直射日光・自然光の当たり方で変色する場合があります。●製造時の笹の葉の状態により多少色の違いがございます。●調味料・香辛料・油分の多い食材を使用すると食器に色がつく場合があります。



笹生まれ 燕育ち



Leaf Tableware

01

笹生まれ 燕育ち

ものづくりの街 新潟県燕市の
 金型製作会社のチャレンジ
 確かな技術に裏打ちされた製品のクオリティと
 こだわりの安全性
 小さな手にも持ちやすく しまいやすく
 大きくなっても長く使い続けられる食器
 普遍的で機能的なカタチをテーマに
 こだわりの笹の葉を配合したプラスチックで
 子供から大人まで
 誰もが使える食器をつくりました

02

リーフテーブルウェアのこだわり

金型成型の技術を活かし何か新しいモノを生み出せないか？
 そこからプロジェクトは始まりました
 新潟産の笹を使用した環境に優しく人にも優しいプラスチックを
 開発することから始まり 自社だけでなくデザイン事務所や
 ターゲットユーザーである一般主婦・子供達の意見を交え
 年齢に関係なく機能性・安全性・デザインともに長く使い続けられる
 食器を作ろう!と試行錯誤して生まれたのがこの
 「リーフテーブルウェア」なのです

03

笹からプラスチックができるまで

新潟産の笹を丁寧に伐採し乾燥させます
 乾燥させた笹を細かく砕きパウダー状になった笹をプラスチック樹脂
 と混ぜ合わせ独自の笹プラスチックを開発しました



04

天然の防腐作用・抗菌効果

新潟土産としても有名な笹団子に使われている笹の葉には
 防腐作用があり笹の葉は保存食を包むのによく使われています
 リーフテーブルウェアは笹の葉をプラスチックに混ぜ合わせた素材で
 黄色ぶどう球菌・大腸菌を激減させる効果があります

研究機関での試験結果

