

スポットと分別してリサイクルしよう！

スポットとeco ボトル

従来は...

→よごれ・におい NG

油が入ったものと、食品以外の PET ボトルはリサイクルできなかった

内容器

プラスチック削減！

薄肉化してプラスチック量を最小限に抑えます。



外容器

洗わなくて OK !

洗わずにそのままリサイクルが可能です。

リサイクル可能！

中身に関係なくリサイクルが可能になります。

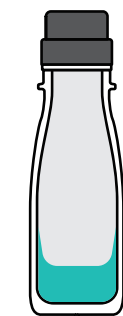


スポットと eco ボトルなら
➡ **80%** がリサイクル可能に！

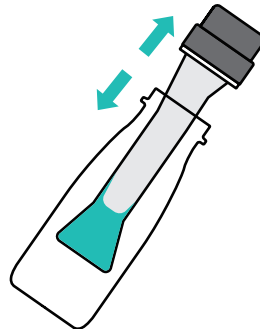
しぼり出して
中身の残量
1/3

しぼって、使い切って、 フードロスを削減！

最後に内容器を引き抜いて、しぼり出して使い切ることができます。それにより「**フードロス削減**」に貢献します。



のこりが少なくなってきたら...



中の容器を抜いて...



ハクリボトル スクイズタイプ



打栓式



ラップノズル
φ2.5



ラップノズル
φ4



黒、白、黄(※)、金、濃金から
お選び頂けます。

※黄はラップノズルφ4のみ

スクリュー式



ストレートノズル
φ4



ラップノズル
φ4



黒、白、黄から
お選び頂けます。



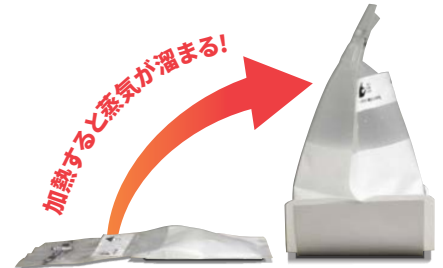


レンジの中で立ち上がる!



蒸気の中で立ち上がる!

底部に厚紙を備え、レンジで加熱すると厚紙が基点となり、蒸気の中で自動で立ち上がる、新しいレンジ袋です。



EMC RISE

EMC RISE の特長

① 調理完了の目安に!



② そのままお皿として!



③ 取り出しやすい!



さらに...

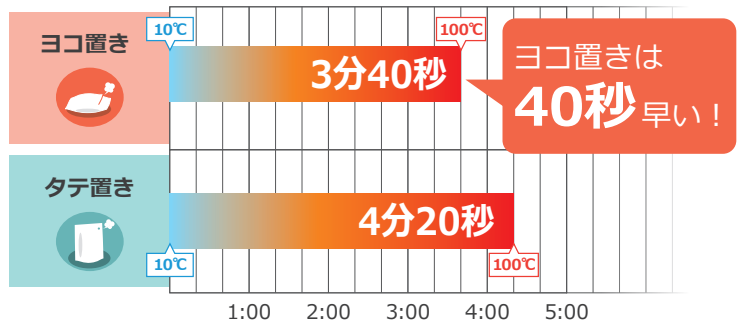
ヨコ置き から加熱することで
タテ置き のレンジ袋に比べ
加熱効率がUP します!



比較検証

水の加熱時間測定

10℃の水200mlを入れて加熱し、100℃に到達するまでの時間を測定。



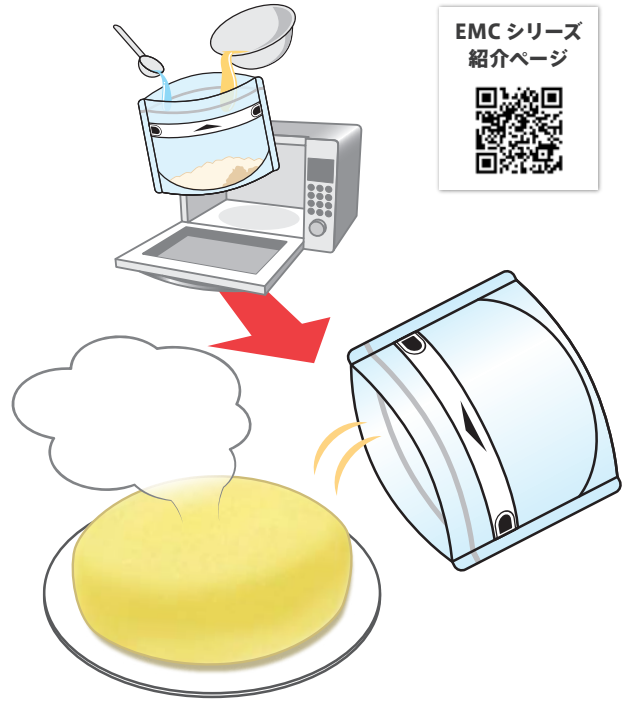
EMC BAG

EMC BAGは、独自の蒸気放出技術を利用した、
開封せずにレンジ調理可能な規格レンジ袋シリーズです。

具材を入れてらくらく調理！

チャック付きタイプ

開閉可能なチャックがついており、
材料を入れてチャックを閉じてレンジアップすることで、
ご家庭でひと手間加えた調理が可能です！



EMCシリーズ
紹介ページ



① 汎用タイプ

NY/LLのシンプル2層構成です。
主に冷凍の商品に適しています。
採用実績：牛丼・スープ・焼きそばなど



② 冷温タイプ

レトルト耐熱のCPPを使用した2層構成です。
耐熱性・強度に優れており、
油分や糖分の多い商品に最適です。
採用実績：ハンバーグ、中華総菜など



③ バリアタイプ

バリアフィルムを使用した、
レトルト対応の3層構成です。
主にアルミパウチの代替として使われます。
採用実績：カレー、煮魚など



④ チャックタイプ

耐熱チャックを使用したグレードです。
チャックを閉めて、シーラーなしで
レンジアップが可能です。(※湯煎不可)
採用実績：蒸しパンミックス、スープキットなど



① 汎用タイプ



② 冷温タイプ



③ バリアタイプ



④ チャックタイプ



KYORAKU



キョーラク株式会社は
医療・食品容器から自動車部品まで
幅広い分野・用途の製品を製造している
プラスチックメーカーです

キョーラクが提案する
新しいコンセプトの食品包材 ぜひご覧ください!



EMC RISE



レンジの中で立ち上がる!



スポッと
簡単分別

最後まで
しぼり出す

スポッとecoボトル

