

LONG LIFE  
LAMICON



MAP

# LAMICON X MAP

## ロングライフ弁当容器

酸素バリア性の高いEVOH層を有するラミコン容器と、MAP包装を組合せ  
置換した不活性ガスの漏れを防ぎ、食品の鮮度を守り賞味期限を延長します。

LA240×160-844W



食品ロス削減 日配労力軽減



電子レンジ対応  
※内容物でのテストを  
お願い致します。

### ■トップシール印刷

※イメージ



# TOKAN

**KK** 東罐興業株式会社

本社 〒141-0022 東京都品川区東五反田2丁目18番1号 大崎フォレストビルディング17階

営業本部 TEL.03-4514-2092 <http://www.tokan.co.jp/>



LONG LIFE  
LAMICON



MAP

# LAMICON × MAP

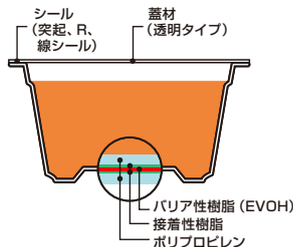
## ロングライフ弁当容器

酸素バリア性の高いEVOH層を有するラミコン容器と、MAP包装を組合せ  
置換した不活性ガスの漏れを防ぎ、食品の鮮度を守り賞味期限を延長します。

LA240×160-844W

### LAMICON

ラミコンカップは当社が世界に先駆けて開発した共押出多層シートをカップ状・トレー状に形成、酸素・水蒸気遮断性に優れ高度な食品保存性を有する多層成形容器です。



食品ロス削減



日配労力軽減

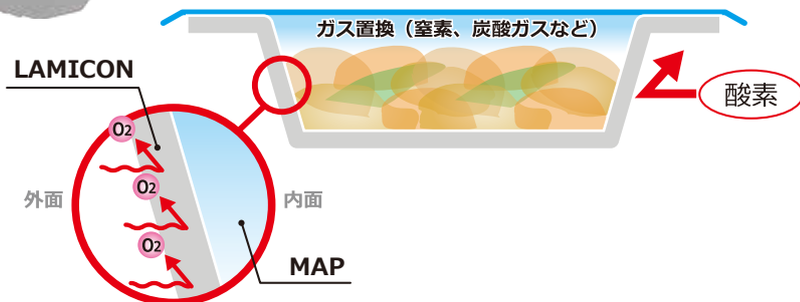


電子レンジ対応

### MAP (Modified Atmosphere Packaging)

MAP包装は、食品の酸化防止、微生物の繁殖の抑制、静菌あるいは殺菌を目的とし、充填時に容器から空気を吸引排気し窒素及び二酸化炭素のような不活性ガスで置換・密封することで食品の酸化を遅らせ、賞味期限の延長を可能にする包装技術です。

### 充填後 MAP包装



## MAP包装することで…

### ■食品ロス削減

MAP包装することでプラス3～7日程度の賞味期限延長が可能になります

※内容物は加熱調理品を想定。保管温度、調理条件、内容物によって賞味期限延長の日数は変わります。

### ■生産・配送の効率化ができ、日配食品の労力を軽減

賞味期限の延長により、毎日生産・毎日配送の必要がなくなり、効率的生産・配送が可能に

※例えば、金曜日までに土日分を生産・配送し、土日に休業すること等も可能。人件費の削減にもつながります。

### ■電子レンジ加熱可

※PPトレー同等(約110℃対応) ※内容物でのテストをお願い致します。

### ■トップシール仕様

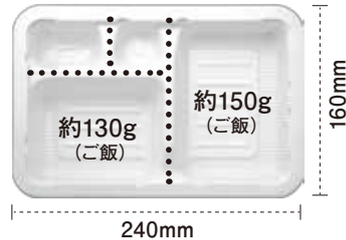
※被せフタの場合必須のシュリンクフィルムや改ざん防止シールなどが不要となり、樹脂使用量を削減できます。

※トップシールに直接印刷してデザイン付与も可能です。 ※トップシール後段積み販売可能です。

### ❄️ 冷凍仕様対応

※別注にて冷凍対応ラミコン(ラミコンソフト)仕様での対応可能。営業部員にご用命ください。

LA240×160-844W



規格名	サイズ (mm)	ケース入数	生産ロット ※	色
LA240×160-844W	天面240×160×高さ40.5	320 (大袋入り)	最少ロット: 5万個 経済ロット: 15万個	白・黒・ナチュラル

※受注生産品 ※シール機のご紹介いたします。お問い合わせください。

# TOKAN

## KIK 東罐興業株式会社

本社 〒141-0022 東京都品川区東五反田2丁目18番1号 大崎フォレストビルディング17階

営業本部 TEL.03-4514-2092 <http://www.tokan.co.jp/>

