

TOKAN

紙スリーブ×ラミコンカップ

HBカップ

LONG LIFE



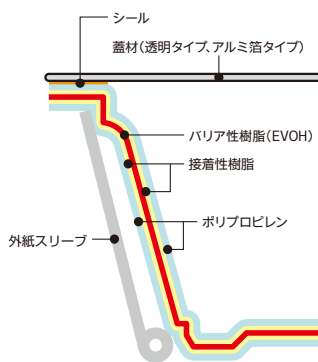
LAMICON

保存・流通性の高いラミコンカップ（インナーカップ）と、
美麗性の高い紙製スリーブを組み合わせた複合容器です。

デザインはイメージです



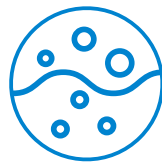
スープやおしるこ等の具入りの汁物はもちろん、おかきやナッツなど、さまざまな用途でご利用いただけます。



ラミコンカップは酸素・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。



長期保存



レトルト殺菌



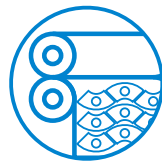
電子レンジ対応



断熱性



簡単装着



印刷可能



環境配慮



食品ロス削減

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.token.co.jp/>

HBカップ



満注容量：233ml

ラミコンカップ LR95-240THB

外スリーブ



イメージ

	材質	サイズ (mm)	ケース入数	印刷ロット	その他
LR95-240THB	PP/EVOH/PP	口径95.4×高さ67.3	1,500 (大袋入り)	—	ナチュラル
紙スリーブ	紙	—	3,000 (大袋入り)	12,000個～	5C+OP オフセット印刷

※ご使用前の充填・保存テストをお願いしております。 ※トップシール、シール機のご紹介も可能です。お気軽にお問い合わせください。



長期保存可能

インナーカップは酸素バリア性のある「ラミコン容器」です。レトルト殺菌に対応しており、長期保存が可能です。



電子レンジ加熱対応

電子レンジ加熱もOK。そのまま食器としてご利用いただけます。



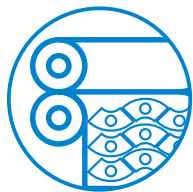
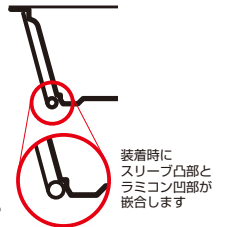
エア層による高い断熱性

インナーカップと紙スリーブ間のエア層により、加熱時も熱くない「断熱効果」を発揮します。



簡単ロック・分別

特殊ロック機構により、接着剤を使用せずに、インナーカップと紙スリーブを手で簡単に合体・分離することができます。



紙スリーブ印刷可能

ラミコンカップ単体では表現できない、写真やイラスト、商品情報などが記載できるので、商品イメージを魅力的に伝えることが可能です。

※別注印刷の際は、別途製版費用が発生いたします。



食品ロス削減

常温での長期保存が可能なおことから、食品ロス削減に貢献しています。



プラスチック使用量、CO2排出量を削減

シートを薄肉化し、かつ、紙スリーブとの複合にすることで、同内容量程度の容器と比較し、プラスチック使用量、CO2排出量を削減しました。

樹脂使用量削減

約17%削減※



CO2排出量削減

約17%削減※



※東罐興業株式会社