

液体小袋包装のユニバーサルデザイン登場!

より開けやすく、より注ぎやすくを追求した液体小袋包装の新しい形です。

受賞

日食優秀食品資材賞

日本食糧新聞社



アンプルカット®

液体小袋包装を使いやすく

今までの液体小袋は切り口がわかりにくい、開封時に手が汚れる、注ぎ出しにくい等の問題がありました。この問題を解決したのが「アンプルカット」。

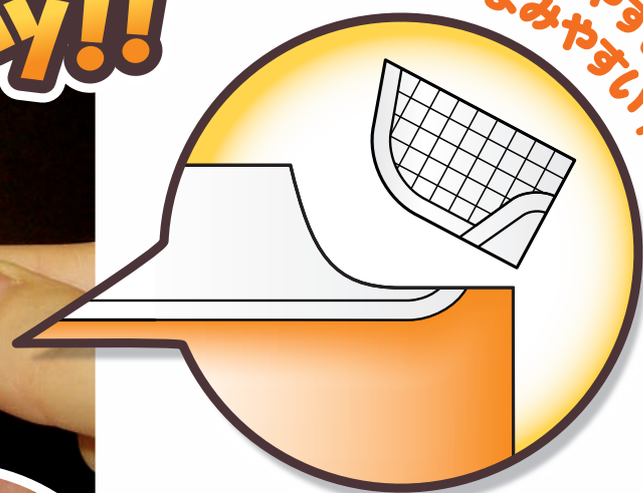
「アンプルカット」は、簡単に開封でき、注ぎ出しがスムーズな新しい液体小袋包装です。

ユニバーサルデザインを考慮して設計されており、どなたでもストレスを感じることなく使用できます。

つまんでピュッ!!



わかりやすい!
つまみやすい!



新登場!!

オープンマーク

開封位置がわかりやすい

アンプルカットなら、しっかりつまむことができミシン目から簡単に開封できます。

折り返し側を開封するため、注ぎ出しがよりスムーズに!

開封位置に刻印を施し、わかりやすく、つまみやすくした「オープンマーク」が利用できるようになりました。

従来フィルムでは…

切り口がわかりづらい、注ぎにくい、手が汚れるなどの問題がありました。



いろいろ使える! もちろん粘体製品にも使いやすい!!



使用例

ソースやマヨネーズ
などの粘体製品も、
狙った所に適量を
注ぎ出すことができ
ます。



もっと快適な毎日の為に、使いやすさを
進化させました。

液体・粘体 高速自動充填機

DANGAN[®] TYPE III

液体充填用フィルムの機能を最大限に生かし、
提供する液体包装システムをより高度開発した
「DANGAN(ダンガン)」。

「DANGAN」の高精度充填技術により、
アンプルカットは生産可能となりました。



大成ラミック株式会社

〒349-0293 埼玉県白岡市下大崎873-1

TEL 0480-97-0194

FAX 0480-97-0910

URL <http://www.lamick.co.jp>

E-mail kikai@lamick.co.jp