

スティック包装のスタンダード

GAL film ガルフィルム

EasyOpen
for the Next

帯電防止・粉体取出好・充填良好

- 内容物がサッと出やすくなります。
- 現在ご使用中の包装機で、そのまま使用可能。
トータルでコストダウンが可能です。
- 静電気に影響されやすい粉体もスムーズに
充填できます。



OKカットシリーズのGAL film (ガルフィルム) は……
製品上市約30年、数多くの医薬品・健康食品のスティック包装に
ご採用いただいております。その実績をもとに、安心してご使用して
いただけるフィルムとしておすすめいたします。

特 徴

- ポリエチレンの伸びがなくどこからでも簡単に開封できます。
- 静電気が発生しにくく、内容物が出しやすくなります。
- 夾雑物シール性に優れています。
- ポリ臭がしません。

用 途

医薬品、各種食品（粉末・顆粒）の
スティック包装

構成例

代表的な構成を示します。

グラシン30.5g / PE15 μ / AL7~9 μ / PE20 μ / PVDCコート

←グラシン30.5g
←PE15 μ
←AL7~9 μ
←PE20 μ
←PVDCコート

特殊コート（PVDCコート等）加工することにより、耐薬品性に優れ静電気の発生（帯電）を抑える
ことができます。更にシール部の粉噛み等にも影響されず適切なシール強度を保てるとともに、
大変簡単に内容物を取り出すことができます。

 岡田紙業株式会社 <http://www.okpack.co.jp>

本 社 〒541-0057 大阪市中央区北久宝寺町4丁目4番16号
東 京 支 店 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町3丁目1番2号 FORECAST新常盤橋 8F

TEL 06-6251-9871 (代表)
TEL 03-3548-0321 (代表)