

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・粉体取出良好・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ことと、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)