

(日経産業新聞(3月29日))
日本電産シンポの商品を提案できる記事が
掲載されていまして情報をご案内致します。
販売活動にお使い頂ければ幸いです。

樹脂

容器

食品

メーカーの
お客様へ

[記事]

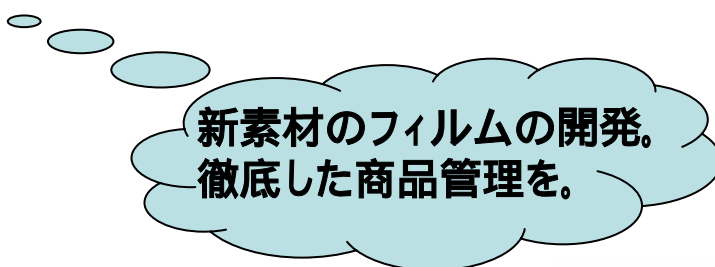
○レトルト賞味期限6倍に 酸素吸入樹脂を開発

[内容]

日本ゼオンは、表面の酸素を吸収する特殊な樹脂を開発した。
これにより樹脂表面の酸素を吸い続け、食品の酸化を防ぎ、レトルト食品の賞味期限を
通常約6倍に当たる3~5年に延長できる。すでにサンプル出荷を始めており、
ペレット状で、容器・袋メーカーに販売している。
鉄粉など金属製の材料を混ぜないため、袋・容器メーカーは透明で内容物が見える
袋を作りやすい利点があるほか、フィルムの生産コストの削減にもつながる。



[ご提案商品]



フィルムの強度試験に
袋破壊試験機
(FGP、FGPXシリーズとFGS- VC)

フィルムの厚さ測定に
膜厚計
(ミニテスト70、720、730、740シリーズ)



レトルト食品の硬度テストに
レオテスター
(FGRTシリーズ)

日本電産シンポ株式会社

問合せ先 お客様サービスセンター 計測担当セクション
TEL: 0570-03-8611 FAX: 075-958-1297

上記製品カタログが
必要な場合は、
ご連絡下さい。
尚、HPの計測サイトでも
ご覧頂けます。