



OSP TOP NEWS

BUSINESS INFORMATION

社内情報
'06.vol.95

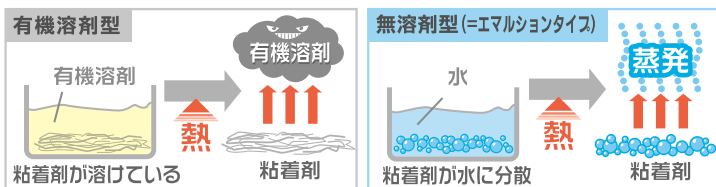
<http://www.osp.co.jp>

考え方包装の未来
OSPエコ情報

環境負荷低減粘着剤

環境負荷低減粘着剤とは…

有機溶剤を削減し、環境負荷を低減する為に、OSPでは、「冷凍、冷食向けタイプ」「再貼付けタイプ」の無溶剤型粘着剤を開発しました。



環境に配慮した技術、製品づくり。

OSPでは、環境負荷を低減するために無溶剤化を推進したラベルをはじめ、製品の無公害化をめざす研究開発に挑んでいます。その取り組みの一例をご紹介いたします。

ご存知ですか 大気汚染防止法

平成16年5月26日に「大気汚染防止法の一部を改正する法律」が

公布され、光化学オキシダントの原因物質である

きはつせいゆうきかこうぶつ

揮発性有機化合物(=VOC)の排出を抑制するため、

VOCの排出規制が平成18年4月1日から、施行されました。

揮発性有機化合物は、常温常圧で大気中に

容易に揮発する有機化学物質の総称のこと

です。主に印刷インキや塗料、接着剤、

工業用洗浄液などに用いられています。

VOC排出の規制や
代用の開発が必要です

1. 冷凍・冷食向け 無溶剤型 粘着剤(W糊)

ハムなどの冷食ものや各種冷凍食品
の低温時に強い粘着力が求められる
シール・ラベルに最適です。



2. 再貼付け用 無溶剤型 粘着剤(G糊)

- くり返し貼り剥がしが可能です。のりが被着体に残る事はありません。
- 特に紙基材への再剥離性に優れます。



情報を目隠しするラベルに最適!
紙に貼ってもはがしやすい!

ご紹介いたしました環境負荷低減粘着剤を使用した商品にて、
地球にやさしい環境への取組みにご活用頂きますようお願い致します。

