

# スカイピア®バッグ

EVOH エチレン-ビニルアルコール共重合体

※スカイピア®は株式会社ダイソーの登録商標です。

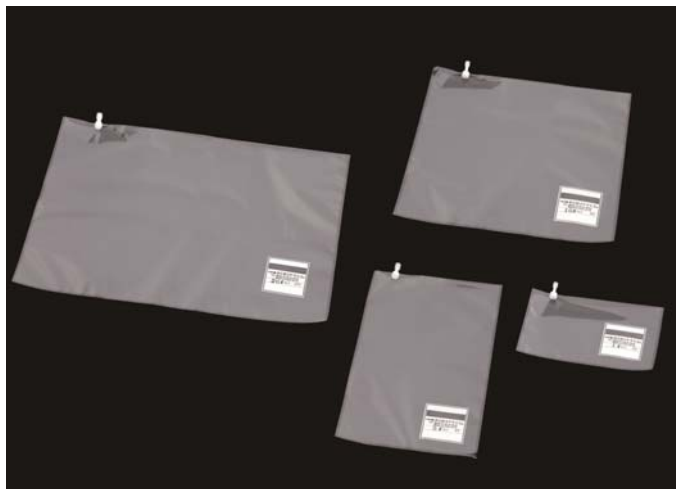
## 自動車内装材VOC放散試験をターゲットに開発された スカイピア®バッグの取り扱いを開始しました!

用途 自動車内装材  
VOC放散試験

### 特長

スカイピア®バッグはEVOHを主原料とした多層構造(ラミネート)フィルム製のバッグです。表裏は対称構造となっており、両面共溶着が可能です。

ガスバリア性、耐吸着性、耐熱性に優れており、且つ、材質由来のアウトガス(素材成分の溶出)も少ないバッグです。



| 仕様     |                          |
|--------|--------------------------|
| 材質     | エチレン-ビニルアルコール共重合体(EVOH)製 |
| フィルム融点 | 165℃                     |
| フィルム厚  | 55μ                      |

### <サイズ>

1L、2L、3L、5L、10L、20L、30L、50L、100L、300L、  
その他ご指定のサイズ、規格でも製造可能です。  
仕様・価格等詳細はお問い合わせください。