

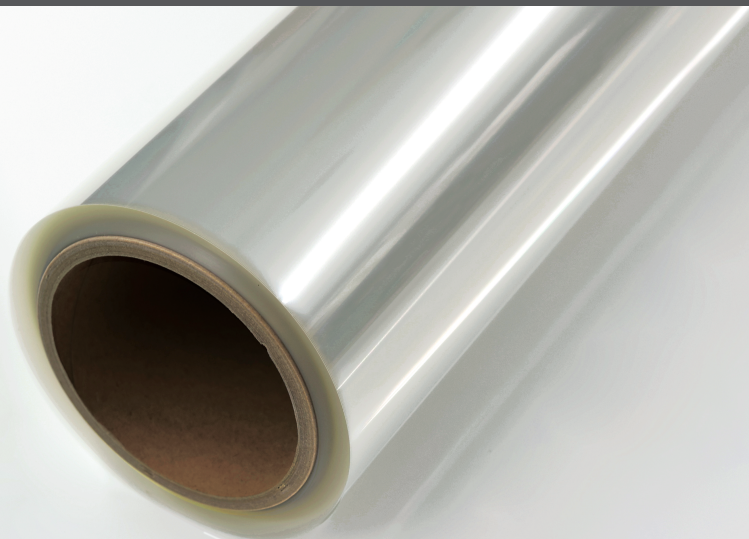
# 樹脂板<sup>※</sup>からの

※ポリカーボネート板・アクリル板・塩ビ板など

## アウトガス発生をおさえる

下地専用  
フィルム  
**G-401**

無色透明



サイズ: 1320mm x 30m巻

**下地専用フィルム G-401** は、アウトガス発生の可能性がある

樹脂板 (ポリカーボネート板・アクリル板・塩ビ板 など) に、**下地として貼る**

ことで、**アウトガスの発生をおさえます。**

透明性の高い **無色透明のPET基材** を使用し、樹脂板本来の透明感を損なうことなく使用できます。

### G-401 仕様

**基材** ポリエステル系樹脂フィルム

**総厚** 70μm

**紫外線透過率** < 1%

**粘着力(N/25mm)** 11.00 ~ 14.00

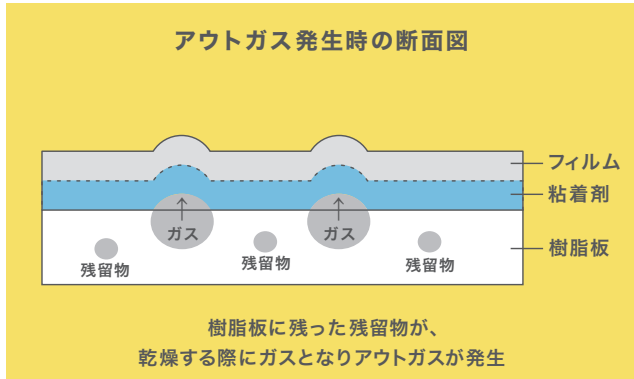
※粘着力…JIS Z0237:2009 準抛 (PC, PMMA)

**耐発泡性** 発泡なし ※弊社商品との組み合わせ

※耐発泡性…南面45度に設置 (PC 5mm厚 屋外2年間)

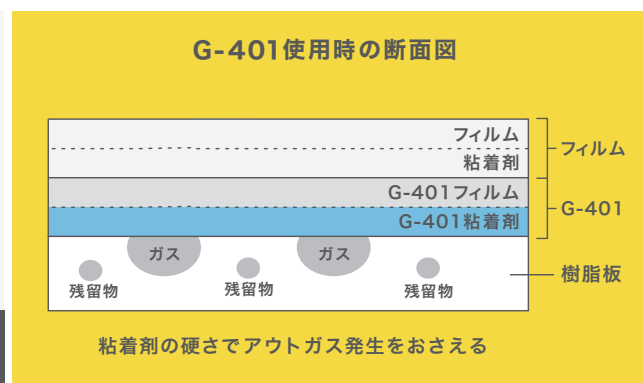
## 樹脂板・アウトガス

「アウトガス」とは、製造過程で樹脂板の中に残った水分や二酸化炭素などの残留物が、製造後も一定期間、樹脂外に放出される現象です。アウトガスを発生している樹脂板に、フィルム施工を行うと気泡等が発生する原因となります。特にメタリックフィルム、PETフィルムなど気密性の高い素材の貼付けには注意が必要です。



### 下地専用フィルム G-401を使用すると…

樹脂板からのアウトガス発生を防ぎ、今まで加工できなかった装飾が可能に！



### 「G-401」との組み合わせ

※組み合わせのフィルムは弊社商品を推奨

○ …使用可能

△ …長期使用の場合 発泡の可能性あり

× …発泡の可能性あり

屋内での使用				屋外での使用			
塩ビフィルム	PETフィルム	蒸着 塩ビフィルム	蒸着 PETフィルム	塩ビフィルム	PETフィルム	蒸着 塩ビフィルム	蒸着 PETフィルム
○	○	○	△	○	○	△	×

#### ▶ 注意事項

●本製品はあくまでも下地専用フィルムです。屋外単独でのご使用はお避けください。●フィルム表層に耐摩耗のハードコート処理を施していませんので、キズつきやすいです。施工時や清掃時は水等を多めにご使用ください。また乾拭きはしないでください。●接着力が高いため再剥離性は低く、貼り替えは困難になります。貼り替えが必要なおときにはご使用をお控えください。●樹脂板に貼る際に、G-401は単独で貼り十分に乾燥させてください。●G-401とご使用のフィルムのラミネート加工品を貼ることはお避けください。圧着不足となり気泡の原因となります。

株式会社 中川ケミカル <https://nakagawa.co.jp>

本社：〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-1-6  
大阪営業所：〒550-0021 大阪府大阪市西区川口2-8-28  
福岡営業所：〒812-0008 福岡県福岡市博多区東光2-6-10

TEL. 03-5835-0341 FAX. 03-5835-0374  
TEL. 06-6586-5520 FAX. 06-6586-5521  
TEL. 092-431-3013 FAX. 092-431-3019

株式会社  
中川ケミカル