

フィグラフィルムガラス

# PETホワイトシリーズ (外装用)

2枚のガラスの間に印刷した PET フィルムを挟んだ  
外装用合わせガラスです。

## 特長

透明な PET フィルムに濃淡自由にオリジナルデザインを印刷できます。  
インクジェットプリンタにより多種多様なデザインを表現できます。  
フィグラフィルムガラス PET ホワイトシリーズは  
フィグラ株式会社と 新江州株式会社 2社のコラボレーション商品です。

## 仕様

最大寸法 1650 × 3500

板厚により最大寸法が異なります。都度ご相談ください。  
最大寸法を超える場合、異形の場合等別途ご相談ください。

板厚 FL3 + FL3 ~

構成 カラーガラス・ミラー・エッチング・  
異厚構成・異形・その他構成等別途ご相談ください。

※単位：mm

## 用途

外装用

※四辺枠収まりが条件

## 信頼性

JIS R3205 合わせガラス (Ⅲ類 LⅢ) の  
自主評価に基づき落球衝撃剥離特性と  
ショットバッグ衝撃特性において適合

## 注意事項

外装にご使用の場合は、ガラス面にフィルム等を貼ったり塗料を塗ったりしないでください。  
コンロ・ストーブ等の加熱される場所へのご使用はお避けください。「熱割れ」「劣化」の原因になります。

板ガラスのロットによって多少色が異なりますので連装の場合はご注意ください。  
板ガラスの厚みの違いによっても色が異なります。

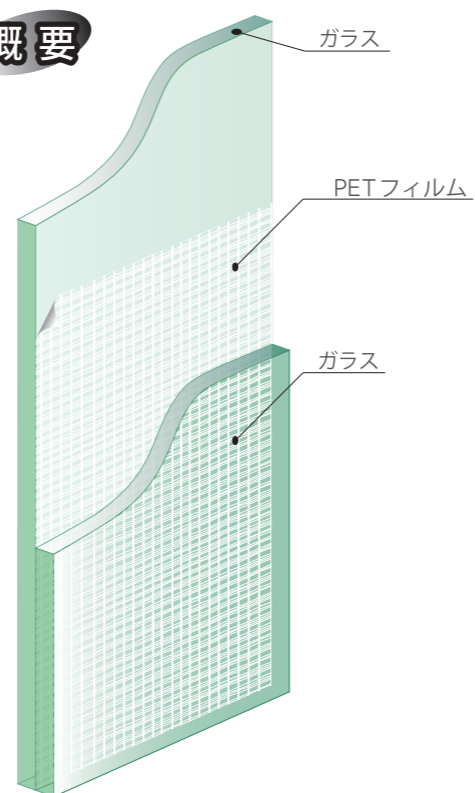
非常に細かいミスト状のドット集合体であるため、僅かにドット抜けが発生する場合があります。  
フィルムは薄膜が積層されているために光の干渉を起こし、縞模様や斑模様 (虹彩現象) が見える場合があります。  
反射光の映り込みの加減で挿入した PET フィルムが歪んで見えることがあります。

取付施工方法は別途ご相談ください。

外装にご使用の場合は、サッシ下辺に水が滞留しないように必ず水抜き孔を設けてください。  
ガラス周囲の小口から水分が侵入すると、中間膜が白濁し剥離する場合があります。

製品の種類・仕様及び機能等は、予告なく変更させていただく場合があります。  
縦柄・横柄連装の場合、現場の状況によってはズレが発生する可能性があります。

## 概要



## 施工事例



フィグラフィルムガラス  
PETホワイトシリーズ (外装用)