

フィグラファブリックガラス®

GFシリーズ FIGLA FABRIC GLASS GF series

光の当たり方により、表面の輝きが微妙に変化する合わせガラス



特長

ガラス繊維素材を挟んだ内装用ファブリックガラスです。
店舗・オフィス・住宅・病院・空港など幅広くご利用いただけます。

仕様

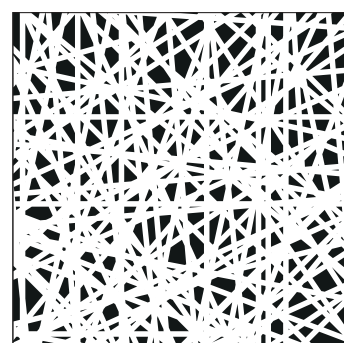
最大寸法 GF-300 1000 × 3500
GF-450 1800 × 3500

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。

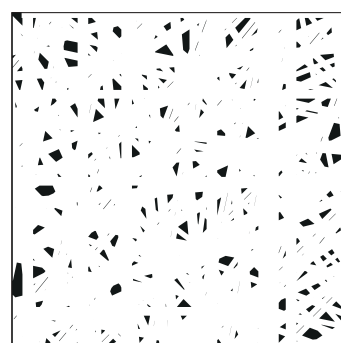
板厚 FL5+FL5 ～、WFL5+WFL5 ～
構成 カラーガラス・ミラー・エッチング・異厚構成・異形・強化合わせ・着色
その他構成等別途ご相談ください。

※単位：mm

パリエーション



GF-300



GF-450

GF-300、GF-450以外での粗密をご検討の際は、別途ご相談ください。
上記はガラス繊維素材のイメージ図につき、実際の見た目とは異なります。
ガラス繊維は製品特性上、1枚の中でも繊維の粗密にばらつきがあります。

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合格済



FIGLA CO., LTD.

施工事例



クワイオ東神田
GF-450



粹設計
GF-450 + カラー着色



JICA 沖縄
GF-450



グラディスさいたま新都心
GF-300+バックカラー着色

注意事項

内装用ですので外装及び高温多湿の場所、直射日光の当たる場所での使用はお避けください。
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下さい。「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。
ガラス繊維素材はロットごとの加工のため若干の色違いが発生する場合があります。

取付施工方法は別途ご相談ください。
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。ご了承ください。
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。