

# GLAS-SUNGDALE ガラ・スンデール

[ 風景をうつすデザイン ]



様々なシーンに合う

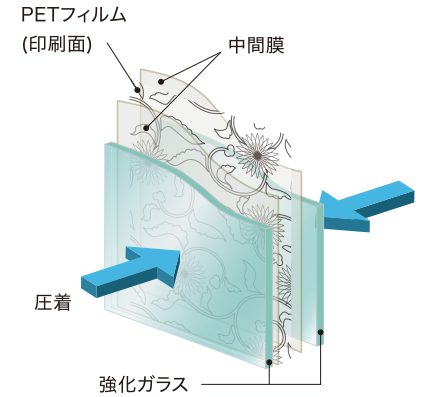


## 5つのポイント

- 01 風景をうつす**  
ガラスを使用しているため、本体の奥にある景色を遮断しません。大きなサイズのサインでも、圧迫感がなく自然に調和することができます。
- 02 ガラスでも安心・安全**  
強化ガラスを2枚貼り合わせた「合わせ強化ガラス」を使用。内部には「封入式UV印刷」と「中間膜」が圧着されており、万が一ガラスが破損した場合でも飛び散らず、子供の多い場所でも安心です。
- 03 表示面がイタズラされにくい**  
「封入式UV印刷」は、シートの表面が直接触れることがないためイタズラされにくくなっています。※封入せず背面に貼る裏貼り仕様もお選びいただけます。
- 04 表示面の劣化が少ない**  
摩擦や直射日光に強いUV耐候インキを使用していることに加え、「中間膜」にはUVカット効果があるため、表示面は退色しにくく長期間使用することができます。
- 05 カットニングシートで自由度UP**  
表示面以外のガラス面(上下)にも、カットニングシートにて文字や模様等を入れることができます。反転したものを裏から貼る「裏貼り」により表面が退色しにくくなります。

## 合わせ強化ガラス

熱を加えて急冷し出来上がる強化ガラスは、通常のガラスより3~5倍の衝撃や風圧に耐える強度があります。合わせ強化ガラスは、さらに2枚のガラスを中間膜で圧着することにより、劣化しない飛散防止機能を備えた強度と安全性の高いガラスです。  
※日本工業規格(JIS)表示許可認定を受けた工場にて製造しています。



## 封入式UV印刷

強度や耐熱性が優れているPETフィルムに、UV(紫外線)で硬化するインクで印刷し、2枚のガラスの中に閉じ込める印刷方法です。ガラスに封入されることで、イタズラや紫外線による劣化から表示面を守ります。

## サイズと仕様

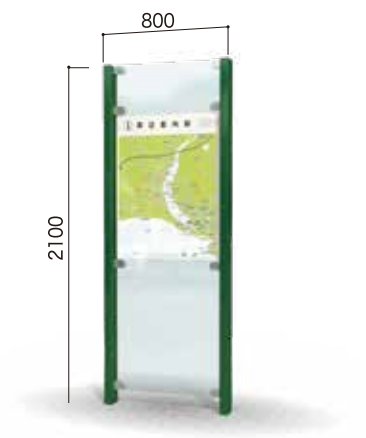
(単位=mm)



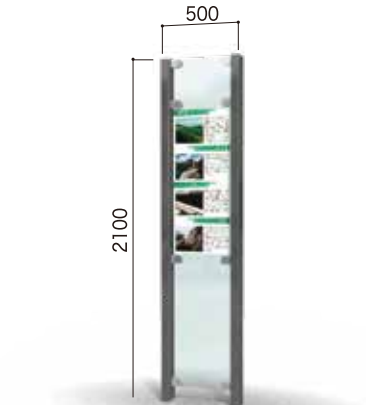
**GS-140210**  
本体サイズ: W1,400×H2,100×D100mm  
表示サイズ: W1,254×H895mm(封入式UV印刷)



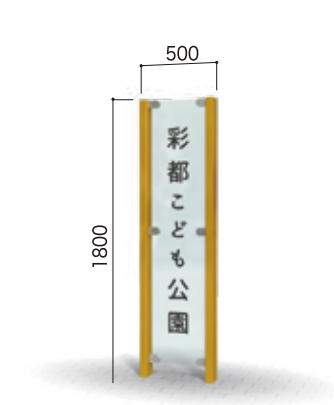
**GS-110210**  
本体サイズ: W1,100×H2,100×D100mm  
表示サイズ: W954×H895mm(封入式UV印刷)



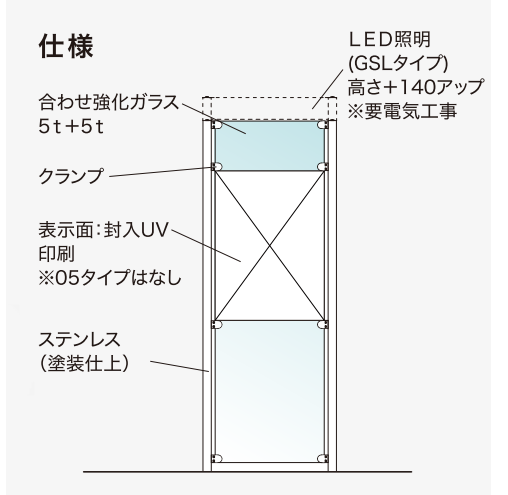
**GS-80210**  
本体サイズ: W800×H2,100×D100mm  
表示サイズ: W654×H895mm(封入式UV印刷)



**GS-50210**  
本体サイズ: W500×H2,100×D100mm  
表示サイズ: W354×H895mm(封入式UV印刷)



**GS-50180C**  
本体サイズ: W500×H1,800×D50mm  
表示サイズ: W354×H1,747mm  
(カットニングシート裏貼り)



## LED照明付き(GSLタイプ)

- LED照明が付いたGSLタイプも取り揃えています  
LEDの色温度は昼白色か電球色の2種類からお選びください  
※ 品番は「GS-\*」が「GSL-\*」になり、高さが140mm上がります。
- 電気工事が不要のソーラー式LED照明については別途ご相談ください



TO トラ | ES 防災関連 | CO コンクリタテラシニチャー | ST ストリートラシニチャー | SI サイン | MO モニタリング | OR オートマタリ | EX 事例集 | MA マテリアル