

# 「松浪硝子工業が得意とする各種の加工技術」 (全12回)

## Episode 5 : 「ガラス印刷技術」



松浪硝子工業では高精度ガラス印刷技術を有しています。  
その印刷技術について、ご紹介させていただきます。

松浪硝子では、お客様のご指定のインク・色・形状等ご要望に沿った形で作製する事が可能です。  
またディスプレイ向けにも対応した高精度印刷が可能で、お客様の任意の精度に上げることが可能です。

### 特 長

- 様々な形状への対応可能
- お客様ご指定のインクへの対応可能
- 小ロット試作加工から対応可能
- 独自で開発したインク（高撥水性インク等）も相談可能
- 高精彩ディスプレイ用基板硝子への対応も可能。
- 印刷後の最終洗浄も対応可能。 ● 解析装置による印刷精度保証も対応可能。
- 御指定のガラスの受託加工もお引き受けします（試作から量産まで）。

### 技術紹介・保有設備

#### <自動印刷装置>

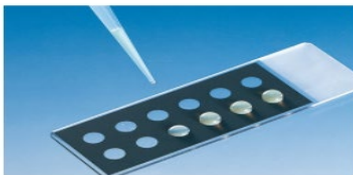


最大サイズ960x650まで印刷ができるカメラアライメント付き高精度自動印刷装置。  
ガラス投入→カメラアライメント→スクリーン印刷→焼成→ガラス取り出しまで無人化ラインになります。  
また多品種少量にも迅速に対応可能です

### 関連商品

#### 高撥水性印刷

使用イメージ



接触角130°の高撥水性

ご相談事例 携帯用カバー付加工  
Inquiry case Additional processing of mobile phone cover



各種ディスプレイ用基板印刷

#### ディスプレイ用基板印刷



各種ディスプレイ用基板印刷（曲げ加工品）

