

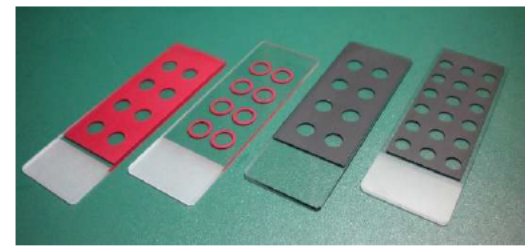
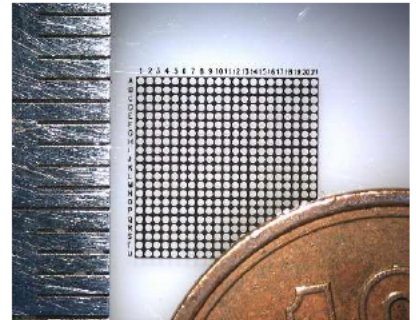
撥水性スライドガラス

このような事でお困りではないでしょうか？

- 小規模な特注品は高価になってしまい、頼みにくい
- 特注品は納期がかかって生産計画を立てにくい
- 細かいサイズ指定、印刷パターンなど対応してくれるメーカーがない
- 高精細な印刷パターンへの対応が技術的に難しい

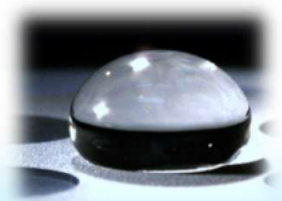
→そのような際には是非ご相談ください。

小規模から大規模まで特注品を承っています。



撥水性スライドガラスは、検査、細胞培養等でウェル間のコンタミネーション防止のために使用されます。独自に開発した撥水性機能を持たせたインクを使用し印刷します。

公立の研究機関や大学、薬品関連企業などにご使用頂き、特に低蛍光性、耐薬品性、外観品質の面で高くご評価頂いております。



高撥水性

High water repellency

接触角約 130°
撥水性は段階的
な調整が可能です。



低蛍光性

Low fluorescence

蛍光スキャナーで蛍光値を測定する場合、インクの蛍光値が低いほど、測定できる試料の蛍光値の幅が広がり、有利です。低蛍光面では特にご評価頂いております。

耐薬品性

Chemical resistance



アセトンで16分超音波洗浄
でも色落ちしません。→

※洗浄機の強度により、
結果が異なる場合があります。



外観品質

Appearance quality

$\Phi 0.5$ 程度の微細印刷
パターンにも対応致します。
品質重視で、
検査を行っております。



スライドガラス・特注サイズガラス印刷品

お見積ご依頼用紙

下記項目にご記入ください、お見積りをご提出させていただきます。

1. 印刷するガラス基板の仕様

a. 寸法 スライドガラス規格品(約25mm×約75mm) ご希望のメーカーや品番があれば下記にご記入ください。

→ メーカー

品番

ご希望のガラスサイズ 縦 mm × 横 mm × 厚さ mm

b. 材質 材質にご希望があればご記入ください。→

c. 表面処理 表面処理にご希望があればご記入ください。→

d. その他ご要望があれば下記にご記入ください。

2. 印刷仕様

a. 印刷パターン

図面、データ(ai, dxf, pdfなど)、概略図等寸法の記載がある資料がある場合は、本紙と一緒に送ってください。
資料が無い場合は下記にご記入ください。

b. 印刷色 → ※最も蛍光性が低い色は黒色です。

c. 撥水強度 弱い 普通 強い

※印刷パターン内容により、撥水強度は普通以下をご選択頂く場合がございます。

d. 数量の情報 ・ご希望の印刷数 枚

・リピートの可能性 有 無し → 予定数量 枚/年間

e. その他ご要望があれば下記にご記入ください。

3. お客様情報入力欄

メール添付かFAXにて下記宛にお送りください

貴社名

所属部署

氏名

TEL

E-mail:

SUGITOH
SINCE 1906

株式会社 杉藤

〒244-0805
神奈川県横浜市戸塚区川上町87番1
ウェルストンビル3階

URL <http://www.sugitoh.com>

■このカタログに記載されている仕様・価格は、製品改良のため予告なく変更する場合があります。
■このカタログに記載の「希望小売価格」は消費税抜きの価格です。
■製品写真は印刷のため、実際の色とは若干異なります。