

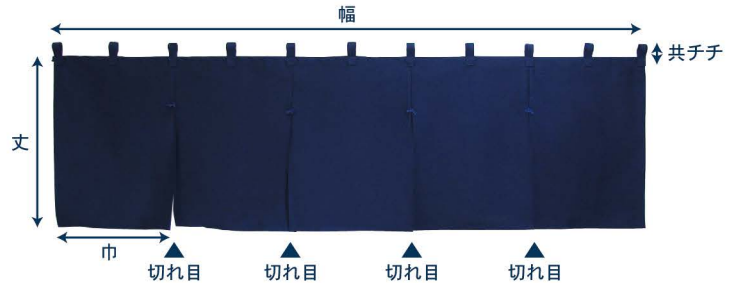
意外と奥が深い

～のれん編～

関西風(棒袋)



関東風(共子子)



生地と印刷方法について

綿生地



生地例

天竺・カツラギ・シャンタン ...

印刷方法

染料プリント

蒸しと洗いの行程を繰り返して仕上げます。
耐光性に関しては、それほど強くはありませんが、素材そのものを染色しているので、堅牢で洗濯にも強い印刷方法です。
染抜くので、裏抜けも良いのが特徴です。

顔料プリント

耐光性に強く紫外線等による退色には強い印刷方法です。
緻密な線や点を使用した細かなオリジナルデザインでも比較的再現できます。

ポリエステル生地



生地例

ポリエステル天竺・ポリエステルカツラギ ...

印刷方法

昇華転写

転写紙と呼ばれる昇華転写専用の紙に、左右を反転したデータを印刷し、印刷された転写紙の印刷面とポリエステル生地のプリント面を合わせ、転写機(昇華に必要な温度と圧力をかける機械)に通します。転写紙から揮発した昇華インクが生地のポリエステルと化合し、印刷されます。

片面印刷

表側のみ印刷をかけます。
インクが裏まで抜けないので、裏面は白っぽくなります。



両面印刷

表側及び裏側両方印刷をかけます。表側と裏側の柄は3%程度ズレが生じます。



簡易のれん

切れ目はヒートカットのみです。
単発のイベントや、価格を抑えたい場合に向いています。

のれん仕立て

切れ目の部分も三巻をして縫製をする仕立てです。

デザインについて

綿生地

- ▶ 切れ目にかかるデザイン OK
- ▶ 白フチあり
綿生地の場合は色と色の間に白い線（印刷をしていない部分）が入り、色と色が混ざる事を防ぎます。
- ▶ 細かいデザイン不可（2 mm 以上）
- ▶ 色数 3 色まで

ポリエステル生地

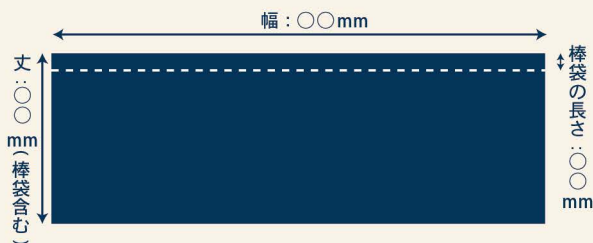
- ▶ 切れ目にかかるデザイン OK
- ▶ フルカラー OK
- ▶ 写真の使用 OK
- ▶ 細かいデザイン OK
- ▶ 両面印刷 OK

注文方法について

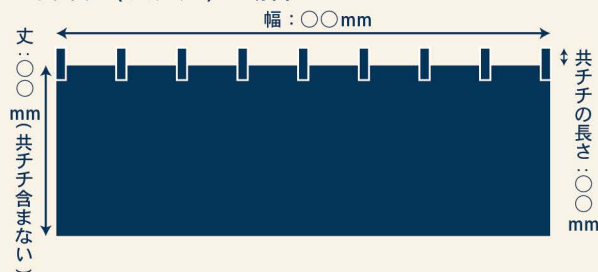
01

サイズをご指定ください

関西風（棒袋）の場合



関東風（共子チ）の場合



※棒袋・共子チの計算方法

のれん棒の直径 × 3.14 ÷ 2 + 10 （例） $\Phi 25 \times 3.14 \div 2 + 10 = 49.25 \rightarrow 50\text{mm}$

02

切れ目の数をご指定ください



※切れ目は幅に対して均等に入ります。

綿生地

03

色数をご指定ください

└ 3色まで対応可能です。

04

枚数をご指定ください

ポリエステル生地

03

簡易のれんかのれん仕立てかご指定ください

04

両面印刷か片面印刷かご指定ください

05

枚数をご指定ください

お見積もりいたします