

シルク印刷

シルク印刷とは、化学繊維の糸で織られた布で印刷版を作成し布目の間からインクをヘラで擦ることで適量押し出し、印刷物に対しインクを載せる印刷方法です。版下と呼ばれる製版用の原稿から写真（フィルム）を撮り製版します。



特徴

- 単色でロット数の多い場合コストが安くなります。
- 書体の指定やロゴマーク等の特殊文字も印刷可能です。
- 小ロットでも調色（近似色）で色を作ることができます。

シルク印刷工程

●推奨入稿データ形式



お客様校正承認

原稿

◎必要事項

- 文字位置図
- ロゴマーク
- 書体
- 色
- 文字高

版下作成

お客様から頂いた原稿をもとに、製版前のデータを作成します。

製版

版下をご承認頂いた後、そのデータをもとに印刷版を作成します。

インク調合

お客様のご希望に合わせ、インクを調色します。色のご指定はDIC(株)「カラーチップ」または「No.」サンプルでご指示下さい。

印刷

色毎に印刷をします。



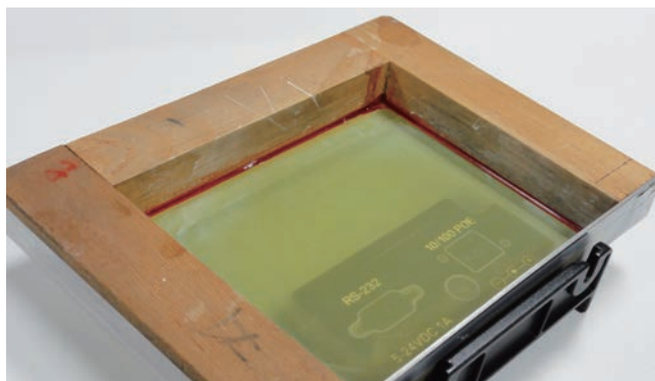
- DIC(株)で発行する色見本や当社の見本でご指定頂けます。
- マンセル値は色指定には適しておりません。
- 版の保管期間は最終のご注文から3年です。

型番目次/
Photo
INDEXプラスチック
ケースキャリング
ケース防水・防塵
樹脂ボックス防水・防塵
アルミ/
ステンレス
ボックス端子ボックス/
防水コネクタ/
ケーブル
グラウンドアルミ
フレーム/
ヒートシンク
ケースアルミサッシ
ケースメタル
ケースフリーサイズ
ケース/
フリーサイズ
パネルラックケース/
サブラック棚板/
ラックパネル電池ホルダー/
電池ボックスアクセサリ/
機構部品

カスタム製品

技術資料/
各種ご案内

- 製版フレームを加工した特殊な版を使用し、インクジェットでは不可能だった高低差のある面への印刷が可能です。



Pad printing

パッド印刷

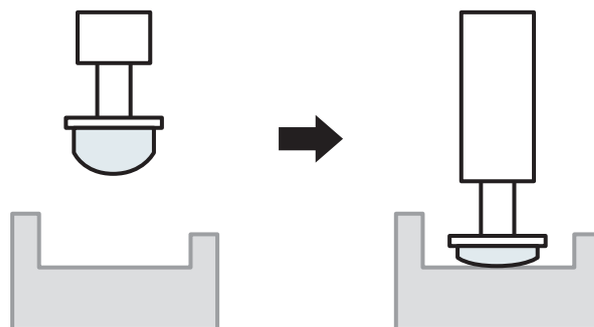
パッド印刷とは凹版を使用して版上のインキをシリコンパッドに一次転写し、被印刷物に二次転写を行なうオフセット印刷の一種です。弾力のあるシリコンパッドで印刷するため、平面ばかりでなく曲面や凹凸面にも印刷が可能です。



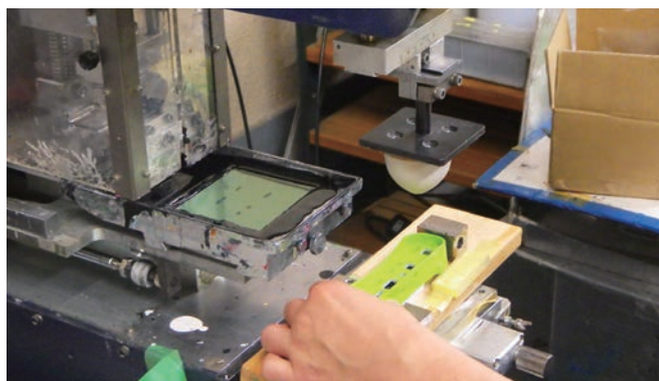
特徴

- 曲面や段差がある製品にも印刷が可能です。
- 大ロットの印刷に優れています。

パッド印刷はシルク印刷と比較するとインクの厚みがやや薄くなります。ケースの色によっては、インクの色が影響を受ける場合がございます。



インクジェット印刷やシルク印刷では対応が難しかった高低差がある面への印刷が可能です。

型番目次/
Photo
INDEXプラスチック
ケースキャリング
ケース防水・防塵
樹脂ボックス防水・防塵
アルミ/
ステンレス
ボックス端子ボックス/
防水コネクタ/
ケーブル
グラウンドアルミ
フレーム/
ヒートシンク
ケースアルミサッシ
ケースメタル
ケースフリーサイズ
ケース/
フリーサイズ
パネルラックケース/
サブラック棚板/
ラックパネル電池ホルダー/
電池ボックスアクセサリ
/機構部品

カスタム製品

技術資料/
各種ご案内