

Flexo Plate

●フレキシ樹脂版●

液状樹脂版

版厚	3mm 4mm 6mm 7mm 7.5mm
再現性	35～40線
主な印刷物	段ボール、紙器

液状感光性樹脂は紫外線をあてると化学変化を起こして光のあたる部分が硬化する性質を持っています。その原理を利用し製版をしています。光のあたらない部分は変化せず、回収が可能で再使用もできます。だから、他の版に比べ、低コストを実現。

板状樹脂版

版厚	1.7mm 2.54mm 2.84mm 6mm 7mm 7.5mm
再現性	20～150線（85～120線推奨）
主な印刷物	段ボール、紙袋、フィルム、プレプリント、シールラベル

細かい白抜きや微妙な色彩表現も思いのまま。段ボールやフィルム、紙袋やカートンなどへも鮮明で美しいカラー印刷が可能。

●CTPデジタルプレート●

版厚	1.14mm 1.7mm 2.54mm 2.84mm
再現性	20～150線（85～120線推奨）
主な印刷物	段ボール、紙袋、フィルム、プレプリント、シールラベル、カートン

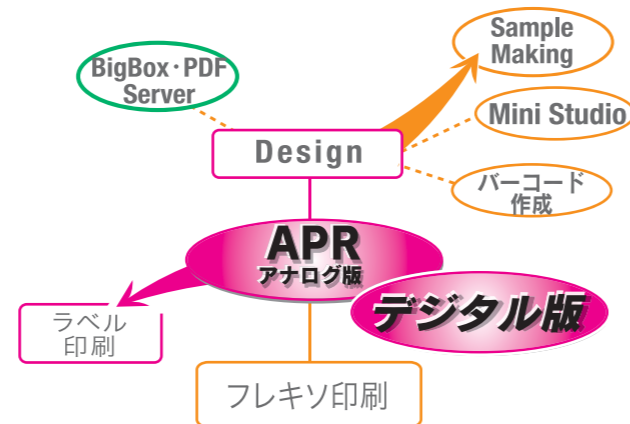
画像データから直接デジタルプレートに、イメージングを行います。レーザーを使用して、高解像度で形成されるため、網点・細字の再現性が劇的に向上しました。印刷時におけるドットゲインを軽減させて、高品質な印刷を可能にします。フレキシプロセス印刷に於いて、ハイライト部分の印刷を、より忠実に再現します。ファイバーレーザーと、ヤグレーザー搭載の機械を、どちらも取り揃えております。

●その他、各種材料もご用意可能です。お客さまのお持ちの印刷機に最適の版材をご提供させていただきます。くわしくはお問い合わせください。

則武好雅堂でトータルコーディネート!

写真撮影、そしてデザインも。画像処理・サンプルメイキング・版下作成・校正刷り・カラーマネージメント、そして印刷からお仕上げまで。お客様のニーズにお応えして則武好雅堂が全力でお手伝いいたします。あなたの「想像」を「創造」いたします。

ぜひ、小さなことでも気軽にご相談ください。



株式会社 則武好雅堂
http://www.nolitake.com

中央工場 〒340-0002 埼玉県草加市青柳2-7-35

日本橋本社 支社:秋葉原デザイン室・伊勢崎営業所・仙台営業所・香港営業所・中国営業所

お気軽にお問い合わせください

TEL 048(930)1911 FAX 048(930)1917
E-mail eigyou@nolitake.co.jp



APR coated PLATE

則武好雅堂の選んだ新しい答え。それは、プラスαの逞しさ。

段目、マージナル、気になりませんか？

則武好雅堂では、旭化成APR®高再現キャップを導入。版に三層キャップをつけることにより、硬度をあげて再現力を高めました。

段ボールへの印刷でも、網点と細字の再現が良くなります。べたと微細デザインの両立を自在に実現いたします。お客さまの印刷機、及び、周辺機器の改修は全く不要です。

<推奨図柄>

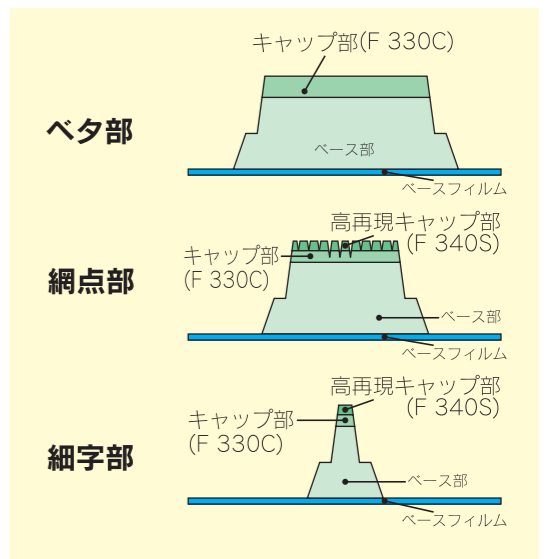
- ・バーコード、1mm以下の細線、網点
- ・20ポイント以下の細字
- ・グラデーション部の網点

<版厚>

3mm～7.5mm

<再現性>

35～65線



則武好雅堂の樹脂版その他のラインナップ

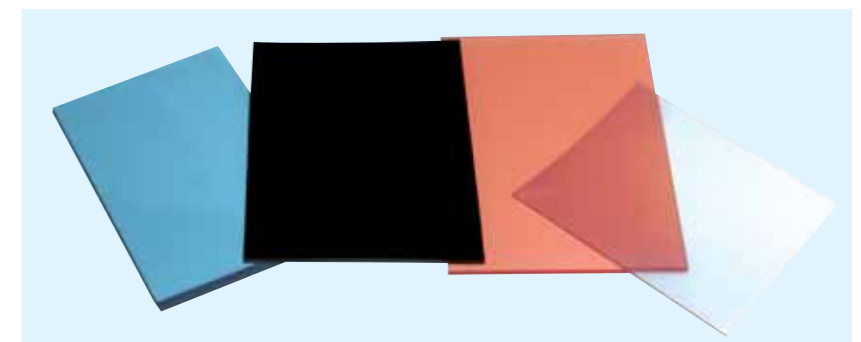
●お客様のご要望にお答えできる様、版材料は各種取り揃えております。

- <版種類> フレキシ樹脂版
・液状樹脂版 ・板状樹脂版
CTPデジタルプレート

<ブランド>(敬称略)

旭化成、Dupont、東京応化、FLINT、東レ

多様な版材で印刷をサポート！
版作成50年の実績！業界屈指の納期対応！



Noritake Kougado Co.,Ltd.