



ILFOTRANS DST SPD.105

『ILFOTRANS DST SPD.105』はイルフォード独自のナノポーラステクノロジーにより画期的な乾燥性と細部まで再現する高精細性を実現、高速仕様の昇華転写プリンターの性能を最大限引き出します。また、転写時のインクの裏抜けを防止するバリアー層により、効率的な転写作業が可能です。高生産機にも対応できる性能を持っております。

アプリケーションガイドライン

- ・高速出力に最適化
- ・優れた乾燥性
- ・ナノポーラステクノロジーによる優れたラインシャープネス
- ・転写時のインクの裏抜けを防止するバリアー層
- ・高い転写効率

対応プリンタ

主要なプリンタメーカーの昇華転写用インクが使われているデスクトップインクジェットプリンタ及びワイドフォーマットインクジェットプリンタに適合。

重要 プリンタとドライバの設定は最適なパフォーマンスを得るために注意が必要です。インク量はご使用のインクとプリンタの組合せに適した設定を行ってください。

ラインナップ

1320x110m
1620x110m

物質特性

坪量	105gsm ±5gsm
厚さ	134 μm ±5 μm
使用環境	気温15℃～25℃、湿度30%～60%
保管状態	気温10℃～30℃、湿度10%～70% (必ず箱に入れて保管してください)

注意 予告なしに仕様を変更する事があります。