

サーマルリボン

ラフテクスチャ

ビデオジェットラフテクスチャサーマルリボン

- 感度に優れており、コーティングされていない紙面やラベル、Tyvek® など、さまざまな粗い印字面に対応
- 高速で高品質の印字と、90°方向のバーコード印字で優れた鮮明度を実現
- 良質なにじみ耐性と摩耗耐性
- 非常に優れた光耐性

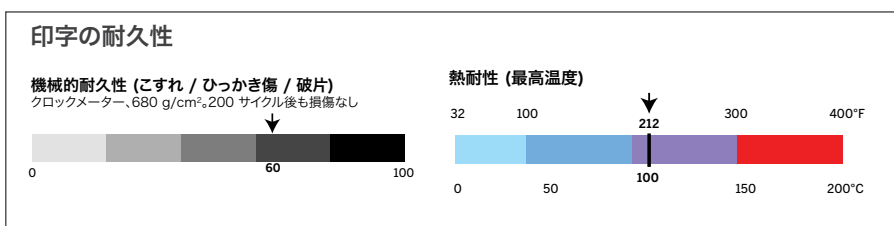
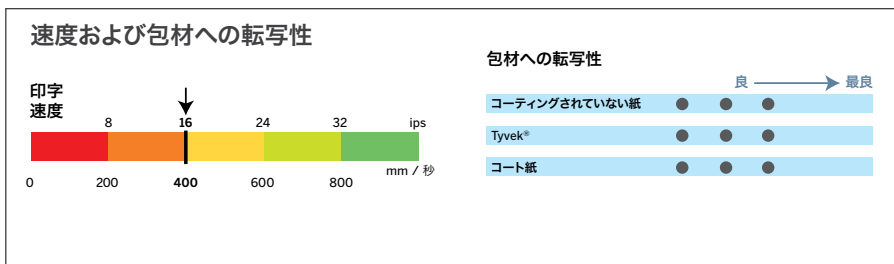
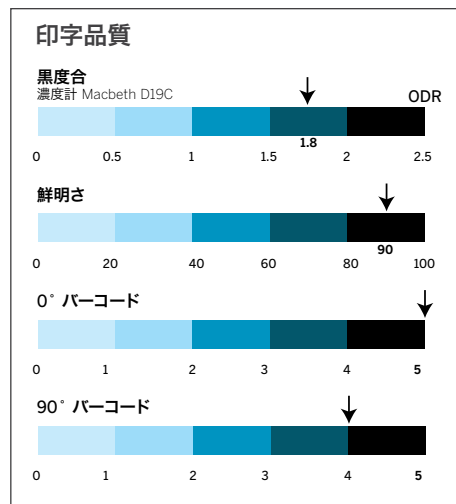
バーコード、ロゴ、テキスト、グラフィックス、バッチ番号、リアルタイムの日付を包装素材に直接印字するには、ラフテクスチャサーマルリボンをお選びください。

当社がすべてのサーマルリボンで採用している先進のバックコート技術は、高品質の印字とプリントヘッドの長寿命を実現します。

当社のラフテクスチャサーマルリボンは、熱転写プリンタのVideojet® DataFlex®シリーズが最高の性能を発揮できるように設計されており、幅 55 mm、長さ 1,000 m 単位でご注文いただけます。



サーマルリボンの性能



ビデオジェットは、ラフテクスチャサーマルリボンの実測性能を、最適化したプリンタ設定とリセプターにおいて評価しています。

ラフテクスチャ

サーマルリボン

製品仕様

PET フィルム

厚さ: 4.5 μ m

バックコート

シリコンベース、静電気防止特性。摩擦係数: Kd<0.2

インク

ワックス / 樹脂混合

融点

80 °C

厚さ

(黒色): <8 μ m

最大印字速度

400 mm/s

保管

12 か月、5～35 °C、20～80 % 相対湿度

利用可能な色

- (K) 黒色

認証および承認

重金属

このサーマルリボンは EC 95/638 に準拠しています

RoHS / WEEE指令

このサーマルリボンは EC 指令 2002/95 および 2002/96 に準拠しています

REACH

このサーマルリボンは REACH 要件に準拠しています。このサーマルリボンには、高懸念物質 (SVHC) は含まれていません。

CP65

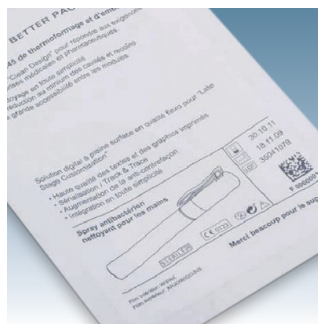
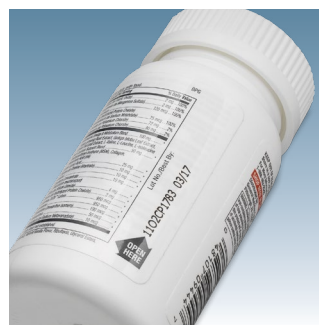
このサーマルリボンには、カリフォルニア州「プロポジション 65」の対象物質は使用されていません

食品への接触について

このサーマルリボンは欧州規制 1935/2004/EC に準拠しています。

ハロゲン

このサーマルリボンには、ハロゲンは含まれていません



TEL: 0120-984-602

E-mail: info.japan@videojet.com

URL: www.videojet.co.jp

ビデオジェット社

〒135-0064 東京都江東区青海 2-5-10

テレコムセンタービル 西棟 6F

© 2017 Videojet X-Rite K.K. - All rights reserved.

ビデオジェット社は常に製品の品質向上をめざしており、お客様への予告なく設計や仕様を変更する場合がありますので、ご使用に際しては最新の情報をご確認ください。Tyvek® は E. の登録商標です。I. du Pont de Nemours and Company の商標および登録商標です。

ss-ribbon-rough-texture-jp-1217

