



Thermal Transfer Ribbons

# US900

Wax  
Resin

Near Edge,  
TTO

US900はニアエッジプリンター用に開発された熱転写リボンです。ラベル適応性が高く、高濃度、高画像品質、かつ高速印字が可能であり、さらに印字画像は優れた耐擦過性を有しております。

## リボン特性

### ● リボン

インキタイプ : ワックス/レジン (ニアエッジ/TTO用)  
帯電防止処理

色 : 黒

総厚 : 7.0±0.3 μm

ベースフィルム : ポリエステル (4.5±0.3 μm)

バックコーティング : シリコンベース

インキ融点 : 75 °C

### ● 安全性証明

重金属 : 2011/65/EU, (EU)2015/863 (RoHS, RoHS2.0)

REACH : SVHC free

ハロゲンフリー : IEC 61249-2-21

ISEGA 認証 : Regulation (EC) no.1935/2004

FDA, BPA

\*上記の証明書が必要な場合はご依頼ください。

### ● 使用/保存環境

保存環境 : 0-40 °C, 20-80 %RH

使用環境 : 5-35 °C, 20-80 %RH

### ● 適応するレシーバー

コート紙, 光沢紙, 合成紙, PET, PP, ナイロン

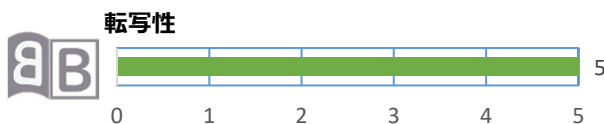
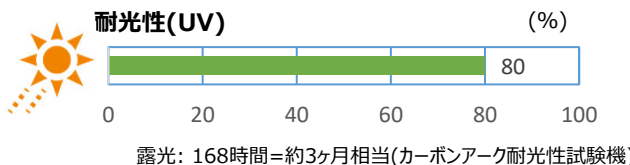
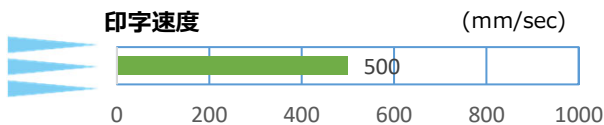
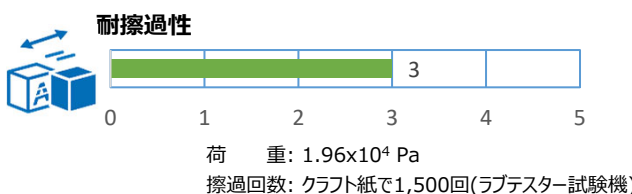
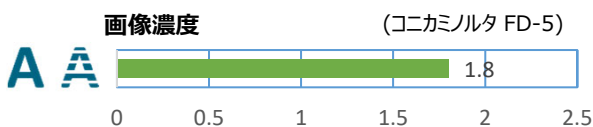
### ● 主な用途



物流用管理ラベル 食品包装フィルム(日付印刷) タグ



## リボン性能



[2023.06.29]

※上記の性能は当社評価基準での結果であり、プリンタ条件・レシーバーにより多少異なります。また仕様等はお断りなく変更する場合がございますので、予めご了承願います。



## ユニオンケミカル株式会社

本社 大阪府枚方市招提田近3-10

大阪営業所 大阪府枚方市招提田近3-10

東京営業所 東京都台東区浅草橋2-20-10 パインコート浅草橋3階

TEL 072-856-3321 FAX 072-856-3378

TEL 072-856-4091 FAX 072-856-4096

TEL 03-5825-3641 FAX 03-5825-3646



ISO 9001  
JQA-1784