

US884

THERMAL TRANSFER RIBBON

RIBBON SPECIFICATION SHEET

WAX/RESIN

NEAR-EDGE

US884 は、商品包装の表面に印刷するニアエッジプリンタ用に開発された熱転写リボンです。

他のリボンの厚みと比較して非常に薄く、高速・高濃度の印字が各種フィルムに対して可能でありながら、特に非常に優れた高耐擦過性能を有するタイプの製品です。

リボン特性

● リボン

インキタイプ : ワックス/レジン (ニアエッジ用)
帯電防止処理
色 : 黒
総厚 : 6.0±0.5 μm

ベースフィルム : ポリエステル (4.0±0.1 μm)
バックコーティング : シリコンベース
インキ融点 : 75 °C

● 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

PET, PP, ナイロン, 合成紙

● 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。

● 主な用途

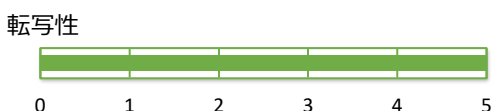
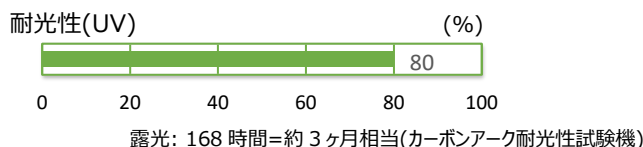
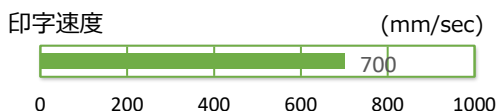
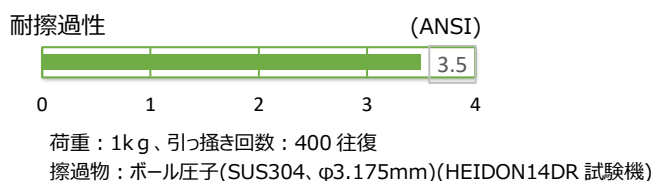
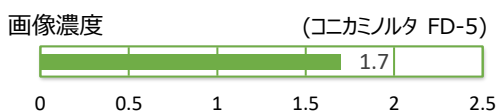


食品包装フィルム(日付印刷)



物流用管理ラベル

リボン性能



[2019.07.30]

※上記の性能は当社評価基準での結果であり、プリント条件・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、予めご了承ください。



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
大阪営業課 大阪府枚方市招提田近 3-10
東京営業課 東京都千代田区岩本町 3-2-9 滝清ビル 4 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