

US310

THERMAL TRANSFER RIBBON

RIBBON SPECIFICATION SHEET

RESIN FLAT-HEAD

US310 は過酷な条件、特に耐擦過性（耐磨耗性や耐引っ掻き性）が要求されるような用途向けに開発された製品です。プラスチックラベルに対して優れた印字性能を有しております。

リボン特性

● リボン

インキタイプ : レジン（フラットヘッド用）
帯電防止処理
色 : 黒
総厚 : 6.7±0.3 μm

ベースフィルム : ポリエステル（4.6±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

● 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

銀ネーマ紙, 合成紙, PET, 塩ビ

● 安全性証明

重金属 : 2011/65/EC (RoHS)
REACH : SVHC free
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

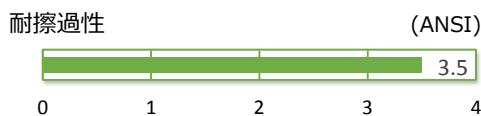
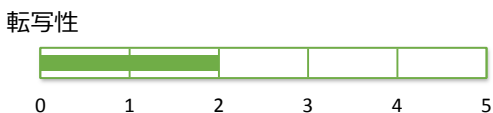
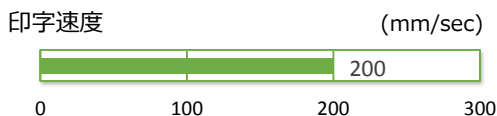
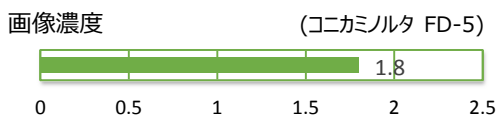


医療用管理ラベル

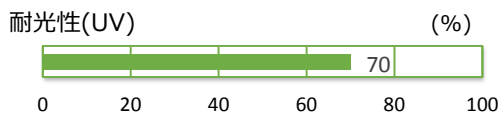


物流用管理ラベル

リボン性能



荷重: 1.96 x 10⁴ Pa
擦過回数: クラフト紙で 3000 回(ラプテスター試験機)



露光: 168 時間=約 3 ヶ月相当(カーボンアーク耐光性試験)



[2018.10.17]

※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