



Thermal Transfer Ribbons

# US310

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 :  $6.7 \pm 0.3 \mu\text{m}$

ベースフィルム : ポリエステル ( $4.5 \pm 0.3 \mu\text{m}$ )

バックコーティング : シリコンベース

インキ融点 :  $75 \text{ }^\circ\text{C}$

### ● 使用/保存環境

保存環境 :  $0-40 \text{ }^\circ\text{C}$  ,  $20-80 \text{ \%RH}$

使用環境 :  $5-35 \text{ }^\circ\text{C}$  ,  $20-80 \text{ \%RH}$

### ● 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/EU, (EU)2015/863 (RoHS, RoHS2.0)

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



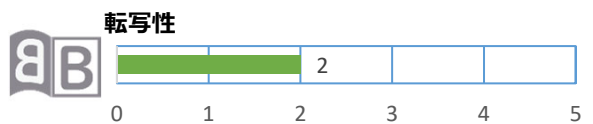
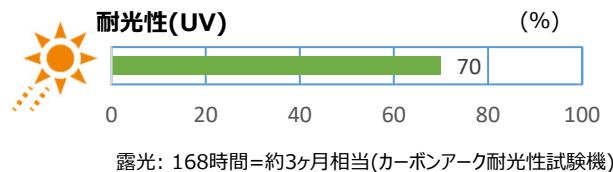
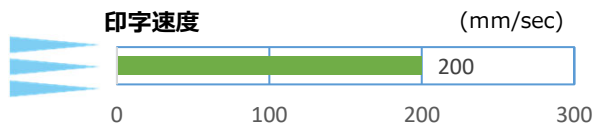
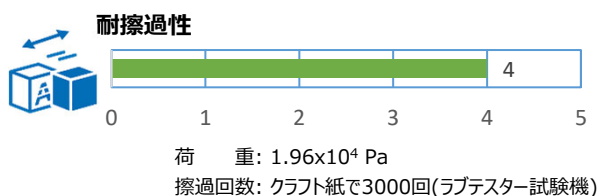
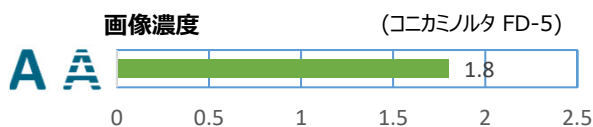
医療用管理ラベル



物流用管理ラベル



## リボン性能



[2023.09.06]

※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