



## 汎用レジン

DNPのレジンリボン主力製品。  
ラベル汎用性と高速印字性を有し、  
低エネルギーでの印字も可能です。  
耐摩擦性、耐ガソリン性に優れています。  
シリコンを含まないリボンです。

## 用途



自動車産業



化学・薬品



各種規格対応

エレクトロニクス  
電子部品

食品・飲料

在庫管理  
物流

屋外



医薬品

## 特長

- 高速印字
- 印字エネルギー削減
- 耐溶剤性が高い
- 耐擦過性が高い
- 高濃度の印字
- サーマルヘッド保護
- サーマルヘッドの熱に強い
- 帯電防止機能あり

## リボン特性

※参考値であり、  
保証値ではありません。

インク	レジン
カラー	黒
基材の厚み	4.5 ± 0.4 μm
インク層厚み	1.3 ± 0.4 μm
全体厚み	5.8 ± 0.8 μm

## 適性ラベル

合成紙・プラスチック	ポリエチレン、ポリプロピレン、ポリオレフィン、ポリエステル
特殊素材	ビニール

## 対応規格

REACH, RoHS, FDA (食品と非接触)

## 規格適合例

UL, cUL	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3M file # PGJ12.MH16411, PGJ12.MH18072, PGJ12.MH45276</li> <li>■ Avery file # PGJ18.MH17205, PGJ18.MH20558, PGJ18.MH20580, PGJ18.MH26285, PGJ18.MH27538</li> <li>■ FLEXcon file # PGJ12.MH16635</li> <li>■ MACTac® file # PGJ12.MH2676</li> <li>■ UPM Raflatac file # PGJ12.MH26760</li> </ul>
BS5609 (GHSラベル)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ FLEXcon DRUMcal 51932</li> <li>■ MACTac FCD6914</li> </ul>

## 大日本印刷株式会社

イメージングコミュニケーション事業部

[https://www.dnp.co.jp/biz/products/detail/20172580\\_4986.html](https://www.dnp.co.jp/biz/products/detail/20172580_4986.html)

いかなる形式でも、本カタログの一部または全部の複製および無断転載をお断りします。内容は、2026年05月現在のものです。お断りなしに変更することがあります。  
「3M」は3M Company社の商標です。「Avery」はAVERY DENNISON CORPORATION社の商標です。「FLEXcon」はFLEXcon Company, Inc.社の商標です。  
「MACTac」はMACTAC AMERICAS, LLC社の商標です。「UPM」はUPM Raflatac Oy社の商標です。「DNP」はDNP大日本印刷の登録商標です。

