

# 高速・鮮明！！

## 再転写カードプリンター

- 約25秒/枚\*の印刷速度 (\* 片面フルカラーCMYK時)
- 600dpiの解像度
- 可搬式カード供給カセット (250枚) の採用
- ネットワーク対応
- イージーメンテナンス



印刷速度  
約**25**秒/枚  
片面CMYK時



オリジナル表色エンジンを搭載



非接触型



接触型



磁気カード

# さまざまなカードに解像度600dpiでの 高品位フルカラープリント

## 高品位出力

・再転写方式によるフチなし全面印刷

## セキュリティ

・IPsecプロトコル対応  
・カード保管キャリーケース対応(取り外して保管可能)

## リボンカセット

・かんたんにリボン交換できるカセットを採用

## ICカードを含むさまざまなカード\*1に対応

・磁気、接触、非接触カード\*2に対応  
\*1 カードの材質によっては事前の転写確認が必要です  
\*2 FeliCa, Mifareカードの発行に対応しています

## 標準ドライバー

・Windows標準ドライバー同梱  
(一般アプリケーションからも印刷できます)



《主な付属品》  
・かんたん設置ガイド  
・操作ガイド (CD-ROM内収録)  
・プリンタードライバー (CD-ROM内収録)  
・電源ケーブル  
・USBケーブル  
・排出スタッカー  
・クリーニングカード

基本仕様	機能	両面フルカラー印刷
	印刷方式	昇華型/溶融型(文字)再転写方式
	印刷解像度	600dpi
	印刷階調	R/G/B各色256階調
	印刷領域	カード全面
	印刷スピード	約25秒/枚 ※片面フルカラー(YMCK)時 約45秒/枚 ※両面(片面フルカラー+片面モノクロ)時 約50秒/枚 ※両面フルカラー時
	生産性	145枚/時間(片面フルカラー印刷時)
対応OS	OS	Windows 7/8.1/10(32bit/64bit) Windows Server 2008(64bit)* * 限定条件で動作確認
インターフェイス		USB2.0, Ethernet(100Base-TX)
カード容量		250枚(0.76mm厚カード)
電源		AC100-120V及び220-240V,50/60Hzで使用可能
消費電力		300W(最大)(100V時)
外形寸法		装置全体:約340×297×436mm (横幅×奥行×高さ 排出トレイ除く)
本体質量		装置全体:約20kg(プリンター本体のみの質量)
動作環境	温度	10~30℃
	湿度	20~80%(結露なきこと)
セキュリティ		IPsec対応

カード仕様	材質	PVC, (PET, PET-G, PC, ABS) 注) ( )内は事前に転写確認が必要です。
カードサイズ		86mm×54mm(JIS X6301準拠)
厚さ		標準0.76mm[0.25-1.00mm(カセットカード厚調整可能)] 注)厚さ0.76mm厚未満のカードは事前に転写確認が必要です。

リボン ラインナップ	再転写カラーリボン	YMCK	500面(片面)/本	PR5002-R4C
	裏面墨付再転写カラーリボン	YMCKK	400枚(両面)/本	PR5002-R5K
	再転写フィルム	InTM1	500画面/本	PR5002-RI1
	その他のリボンに関しては販売までご相談下さい。			

オプション 磁気リーダーライター  
(後付可能 ISO/JISII 詳細についてはお問い合わせください。)  
接触・非接触リーダーライター  
(後付可能 詳細についてはお問い合わせください。)

Windowsは、米国及びその他の国における米国Microsoft Corp. の登録商標です。  
本カタログの内容は予告なく変更することがあります。



安全にお使い  
いただくために

●ご使用前に取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
●表示された正しい電源・電圧でお使いください。

●お求めは信用のある当社で

キヤノンファインテックニスカ株式会社

〒341-8527 埼玉県三郷市中央1-14-1  
TEL:048-949-3311  
URL <http://ftn.canon/>

2018年11月現在

201811-C211J