

各 位

平成19年9月10日
会社名 長野日本無線株式会社
代表者 代表取締役社長 田中 章博

名刺・はがき・封筒カラープリントシステム

「Nameliner 3010 Cpri」新発売

長野日本無線(株)は、Nameliner 2801 Cpri をモデルチェンジした最新鋭機「Nameliner 3010 Cpri」を9月20日より発売いたします。

当社は、オンデマンドプリントシステムに対応した各種機器を手掛け、お客様にご好評を頂いてまいりました。

この度、従来の最上位機種であったNameliner 2801 Cpri に対し、印刷スピードの高速化および作業性の向上など、更なる進化を遂げた「Nameliner 3010 Cpri」の発売を開始します。

<本製品は、「IGAS2007(9月21日(金)~27日(木)、於:東京ビッグサイト)に出展いたします。>

「Nameliner 3010 Cpri」は最小4号名刺単枚から最大A3ワイド(菊四裁)の大判サイズ多面付け印刷まで、さらには長形3号、洋形2号、角形2号等各種サイズ封筒などの四六判90kgから240kgまでの幅広い用紙への、高品質・ハイスピード・低コスト印刷を実現した本格派名刺・はがき・封筒カラーオンデマンドプリンタです。

当社は、平成11年から、名刺、はがき、封筒等のカード印刷のモノクロオンデマンド化に貢献すべくインクリボン熱転写方式の「ネームライナ」をシリーズ化してまいりました。また、平成14年には自動断裁機「A3ワイドオートカッターCT620Exa」を発表するなど、印刷業界を中心に、多くの皆様にご好評をいただくとともに、カード印刷ビジネスの発展に寄与させていただいております。この間、カード印刷ビジネスを含め印刷業界における、オンデマンド印刷の普及と印刷物のカラー化の進展は目を見張るものがあり、当社はお客様のご要望にお応えすべく「高品質・ハイスピード・低コスト」を目指した新プリントシステムの開発を進めてまいりました。

「Nameliner Cpri」の開発では、当社のコアコンピタンスであるプリンタ及びメカトロ技術等を活かすことで、多種多様なカードへのカラー印刷を一台の機械に集約させる事が可能となりました。

これにより、今までの分散されていたプリントワークの一元化を促進させ、業務のシンプル化とスピードアップ化によるトータルコストダウンへの大きな貢献を目指した「名刺・はがき・封筒カラーオンデマンドイノベーション」を実現いたしました。

概 要

- | | |
|------------|---|
| 1. 商品名 | Nameliner 3010 Cpri
(ネームライナ サンマルイチマル カプリ) |
| 2. 標準価格 | 4,280,000円(税別)(税込4,494,000円)
RIPサーバー1式、現像ドラムユニットYMCK各1式を含む
トナーカートリッジは別売 |
| 3. 発売時期 | 平成19年9月20日 |
| 4. 初年度販売目標 | 200台 |
| 5. 主要販売先 | 印刷会社、プリントショップ、プリント出力サービス業者、
一般企業、官公庁 他 |

外 観

名刺・はがき・封筒カラープリントシステム
Nameliner 3010 C pri



主な特長

- 1. ハイスピードで安定印刷を可能とする中間転写方式4連タンデムエンジン採用**
Y M C K 4色の独自印刷ユニットと中間転写ベルトの構成により4色画像を1プロセスで行う縦型4連タンデムエンジンを採用する事により、毎分30枚(A4ヨコ)のハイスピードと大量印刷時の濃度変化や色変動の比較的少ない安定印刷を実現。
- 2. 多種・多様なカード印刷ニーズに応える多彩な印刷・用紙バリエーション**
名刺(4号)・はがきの単枚印刷から長3・洋2・角2封筒などの製袋物まで広範囲のカード類にカラー印刷が可能。また、A4、A3、A3ワイド(菊四裁)での名刺、はがきをはじめとした各種カード類の多面付印刷にも対応。
さらに用紙種類は、サイズ最小55×91mmから最大318×469.5mm、斤量四六判90~240Kg、厚さ0.12~0.35mmまでの上質紙や各種厚口用紙が使用可能。
- 3. 用紙ストレートパスと見当合せ装置による高精度印刷**
給紙から排紙までの用紙搬送のストレートパス化により、曲線搬送系に比べ厚口用紙の搬送が安定し、カールや用紙へのダメージが軽減。
また、見当合せ装置の搭載により印刷位置精度が格段に向上。
- 4. 解像度1200dpiの高精細印刷**
高解像度1200dpiのLEDプリントヘッドが細かな文字、細線はシャープに、大きな文字は鮮明に再現。美しい文字と高品位画像での名刺・はがき・封筒印刷が可能。
- 5. 封筒のシワ、厚口用紙のカールを抑制する定着方式**
用紙サイズ(幅)や厚みによってヒートランプの点灯範囲や定着温度を変える制御方式の定着器搭載により、封筒印刷時のシワや厚口紙のカールを抑制。
- 6. 使い易い1WAY大容量給紙トレイ**
普通紙最大1,000枚(A4/90kg)収容可能。
名刺・はがき単枚から角2封筒やA3ワイド(菊四裁)サイズまで対応した1WAY給紙トレイ採用。
- 7. バリアブル印刷機能搭載**
はがき・封筒への宛名印刷や会員証・チケットへの連番印刷などの可変データの差しこみ印刷が可能。

概略仕様等

< Nameliner 3010 Cpri の主な仕様 >

システム構成	構 成	プリンタ本体・RIP サーバー
形 式	コンソール形式	
プリント方式	LED ヘッドを採用した縦型 タンデム電子写真方式	
	感光体	O P C
	現像	乾式非磁性 - 成分現像方式
	定着	ヒートロール方式
プリント解像度	1200dpi × 3600dpi	
ウォームアップタイム	5 分以下 (温室 20)	
連続プリント速度	名刺 4 号 (縦)	50 枚 / 分
	はがき (横) : (縦)	48 枚 / 分 : 40 枚 / 分
	B5 (横) : (縦)	34 枚 / 分 : 25 枚 / 分
	A4 (横) : (縦)	30 枚 / 分 : 22 枚 / 分
	B4 (縦)	18 枚 / 分
	A3 (縦)	16 枚 / 分
	A3 ワイド (縦)	15 枚 / 分
	長形 3 号封筒 (縦)	24 枚 / 分
	角形 2 号封筒 (縦)	18 枚 / 分
用 紙	用紙サイズ	名刺 (4 号) ・ はがき ・ 封筒 A4 ・ A3 ・ A3 ワイド (菊四裁) ・ B5 ・ B4 幅 : 最小 55 mm ~ 最大 318 mm 長さ : 最小 91 mm ~ 最大 469.5 mm
	用紙質	上質紙、厚口用紙、封筒 斤量 90 kg ~ 240 kg (坪量 105g/m ² ~ 279g/m ²)
	用紙厚さ	0.12 mm ~ 0.35 mm 間に対応
余白領域	名刺 ・ はがき	天地左右 1mm
	その他	天地左右 5mm
給紙方式	昇降式給紙トレイ 1 段	1000 枚収容 (上質紙 90 kg 紙 [104.7g/m ²]) はがき 約 500 枚、名刺 約 500 枚、 封筒 約 100 枚
電 源	AC200V 11A	
消費電力	最大 2.2kW	
大きさ	1,650 (W) × 720 (D) × 1,190 (H) mm (突起物を含まず)	
機械占有寸法	2,750 (W) × 1,720 (D) mm	
質 量	250kg 以下	

< 消耗品 >

消耗品	品番	価格 (円)	印刷可能枚数
トナーカートリッジブラック	NT-101K	17,000	A4 : 5% 像連続印刷で約 15,000 枚
トナーカートリッジイエロー	NT-201Y	19,000	A4 : 5% 像連続印刷で約 15,000 枚
トナーカートリッジマゼンタ	NT-301M	19,000	A4 : 5% 像連続印刷で約 15,000 枚
トナーカートリッジシアン	NT-401C	19,000	A4 : 5% 像連続印刷で約 15,000 枚
現像ドラムユニットブラック	NL-DEV-K	47,500	A4 横通しで約 18,000 枚
現像ドラムユニットイエロー	NL-DEV-Y	47,500	A4 横通しで約 18,000 枚
現像ドラムユニットマゼンタ	NL-DEV-M	47,500	A4 横通しで約 18,000 枚
現像ドラムユニットシアン	NL-DEV-C	47,500	A4 横通しで約 18,000 枚

消耗品の印刷可能枚数は参考値です。ご使用環境や用紙、印刷内容、RIP サーバ - の設定内容などにより印刷可能枚数が低下します。

【お問い合わせ先】

長野日本無線株式会社

販売部

東日本グループ

TEL 03-5360-4558

FAX 03-5360-4550

販売部

西日本グループ

TEL 06-6390-1901

FAX 06-6390-1950

総務広報部

広報グループ

TEL 026-285-1205

FAX 026-285-1030