

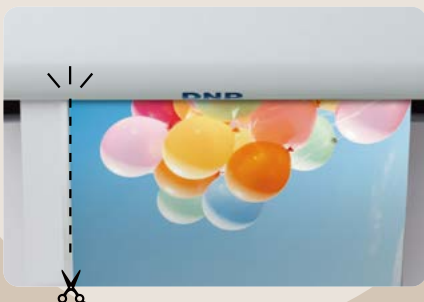
1台で片面・両面の  
多彩なプリントを可能にする  
8インチフォトプリンター



NEW

## 縦カッター

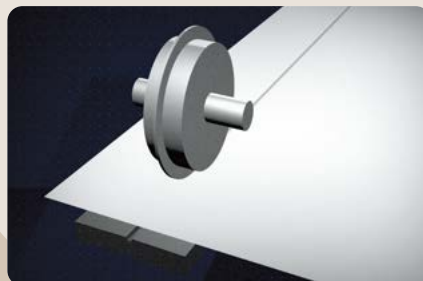
さまざまなサイズの  
プリントを実現



NEW

## クリース機構

プリンター内で  
折り目加工が可能に



## コンパクト

世界最軽量クラス<sup>\*1</sup>の  
省スペース設計

## 高画質

昇華型ならではの  
高画質・高品質  
プリント

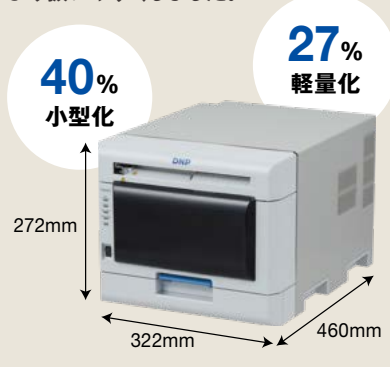
## New Features | さまざまなプリントニーズへの対応

従来の横カッターに加えて**縦カッター**を搭載することで、出力前にプリンター内でより広範なサイズ調整ができるようになりました。また、これまでは別ユニットで加工が必要だった**クリースライン(折り目)を入れる機構**をプリンター内に蔵し、任意の位置にクリースラインが入れられるようになったことで、グリーティングカードは折りやすく、フォトブックはページをより平らに開きやすくできるなど多様化する両面プリントのニーズに対応できます。



### Size | コンパクト設計

1台で片面・両面プリントが可能で、自社の従来機種と比較してサイズを約**40%**小型化<sup>\*2</sup>、重量を約**27%**軽量化<sup>\*3</sup>し、より扱いやすくなりました。



### Quality | 高画質

8インチ片面プリント専用機であるDP-DS820と同等の画像処理エンジンを搭載し、昇華型ならではの**高画質・高品質**プリントを再現します。



### Speed | 高速化

プリンター内の用紙搬送機構の改善により、従来機種と比較して約**36%**のプリントスピードの向上<sup>\*4</sup>を実現しました。

※8×10インチ/  
High Speedモード/  
光沢仕上げ時

**36%**  
プリント  
スピード向上



\*1,\*2,\*3,\*4: 2024年4月時点当社調べ

### 仕様

プリント方式	昇華型熱転写方式
解像度(dpi)	300×300 (High Speed モード) 300×600 (High Quality モード)
仕上げ	光沢/マット/ファインマット/ラスター/ライトマット
プリントスピード (High Speedモード/光沢仕上げ)	両面プリント(クリースラインなし) 8×10インチ: 約79.5秒、8×12インチ: 約91.8秒 片面プリント 8×10インチ: 約31.4秒、8×12インチ: 約36.4秒 ※連続印画2枚目の時間
インターフェース	USB2.0(最大480Mbps) TYPE Bコネクタ
バッファメモリ	128MB
外形寸法	(W) 322×(D) 460×(H) 272mm
重量(本体のみ)	約22kg
電源	AC100-240V, 50/60Hz
定格電流	100V 3.9A, 240V 1.6A

専用ソフトウェア		DualpixLab(無償提供) Windows10以降、macOS12以降*対応 ※2025年春提供予定	
プリントサイズ (インチ)	両面プリント (カット紙)	8×4/8×5/8×6/8×6.5/8×8/ 8×10/8×10.5/8×10.75/8×12 ※SDKにより用紙幅は7.5インチから4インチまで 0.01インチごとに任意の位置で 縦方向のカット指定が可能	
	片面プリント (ロール紙)	8×4/8×5/8×6/8×8/8×10/8×12	
専用メディア (Premium Digitalグレード)	両面プリント用	8×10	90枚(180画面)×2セット
		8×12	75枚(150画面)×2セット
	片面プリント用	8×10	130画面×2セット
		8×12	110画面×2セット

## 株式会社DNPフォトイメージングジャパン

本 社 〒162-8001 東京都新宿区市谷加賀町 1-1-1

U R L <https://www.dnp.co.jp/group/dnp-pj/>

製品概要 [https://www.dnp.co.jp/biz/products/detail/20173933\\_4986.html](https://www.dnp.co.jp/biz/products/detail/20173933_4986.html)



いかなる形式でも本誌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。本カタログの内容はお断りなしに変更することがあります。その他、記載されている商品名、社名などは各社の登録商標または商標です。DNPは大日本印刷株式会社の登録商標です。