

# 目 次

---

5 使いこなしていただくために .....	91
5.1 組み合わせて使える機能一覧表 .....	92
5.2 拡張機能の設定内容を見るときは .....	96
6 消耗品の取り扱い .....	97
6.1 消耗品の種類と取り扱い上のご注意 .....	98
6.2 用紙のセット .....	99
6.3 トナーの補給とトナーリサイクルボックスの交換 .....	101
6.4 投影ランプの交換 .....	106
7 こんなときには .....	109
7.1 メッセージが表示されたとき .....	110
7.2 故障かなと思ったら .....	116
7.3 日常のお手入れ .....	118
8 設置と仕様 .....	119
8.1 設置と準備 .....	120
8.2 外形寸法・重量 .....	122
8.3 電源 .....	123
8.4 別売品 .....	124
8.5 FDIP6000をお使いの方に .....	133
8.6 製品仕様 .....	135

1. あらゆるマイクロフィルムに対応するユニバーサルタイプリーダープリンター  
簡単なユニット交換だけで、マイクロフィッシュ・アパーチュアカード・16mmカートリッジ、16mmおよび35mmロールフィルムなど、あらゆる種類に対応できるリーダープリンターです。
2. 多機能コピーもワンタッチ操作  
よく使う電子ズーム倍率、コピー濃度、コピー画質などをファンクションキーに登録しておけば、ワンタッチで呼び出すことができますので、複雑なキー操作がいらなくなります。
3. 豊富なレンズ群であらゆる形態のマイクロフィルムに対応可能  
7.5:1~50:1の単倍レンズ12種類、ズームレンズ（10:1~16:1、20:1~28:1、38:1~50:1）3種類およびプリズムユニットを用意。7.5:1~50:1まで幅広い倍率をカバーしています。またこのレンズ群と50~200%の拡大／縮小が可能な電子ズームと組み合わせることで倍率範囲はさらに大幅に広がります。
4. デジタル化による多彩な画像編集・処理機能を内蔵
  - ・高精度オートフォーカス機能
  - ・拡大／縮小自由自在50~200%の電子ズーム
  - ・自動ネガ／ポジ極性切り替え機能
  - ・マスキング、トリミング、自動黒枠消し機能
  - ・さらに高いコピー画質を得るために、標準、文字写真、写真、黒地の4つの画質モード・自動傾き補正機能
  - ・コピー用紙自動選択機能
5. 見やすく目にやさしいA3スクリーンとLEDによるコピー範囲表示  
画像編集機能で変化するコピー範囲をスクリーンの格子とLEDのランプで正確に合わせることができます。
6. 高画質のA3サイズコピー  
レーザープリンターLP10の400dpiの高密度画質でA3サイズまでのコピーを高画質でとることができます。また、2段カセット給紙ですから、2種類のコピー用紙サイズをキーボード上から選ぶことができます。
7. 広範囲なニーズに応えるシステム拡張性  
CAR検索、通信機能などニーズに応じてシステムを拡張することができます。