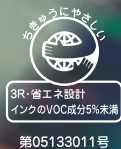


KONICA MINOLTA

# CD343

プリンタ対応可能/400dpi/A3対応

## 毎分最大120枚の 高速デュプリケータ



※写真はCD343にオプション自動原稿送りユニットA-3と排紙台タイプ2、テーブルT-3+プリンタユニットUC-50を装備したモデルです。

# CD343は あたらしいプリントワークを 創造します

## ネットワークプリンタとして、LAN環境で活躍します

- オフィスに必需品となった、パソコンからのさまざまなデータ、チラシ原稿を美しく出力します。

\* オプションのプリンタユニットUC-50が必要です。

## 安価なプリントコスト

- デジタル印刷機は、出力コピーチャージ料金は必要ありません。  
多枚数ほどプリント単価は逓減し、経費節減に貢献します。

## 高速・連続プリント、自動仕分けで出力作業時間を短縮

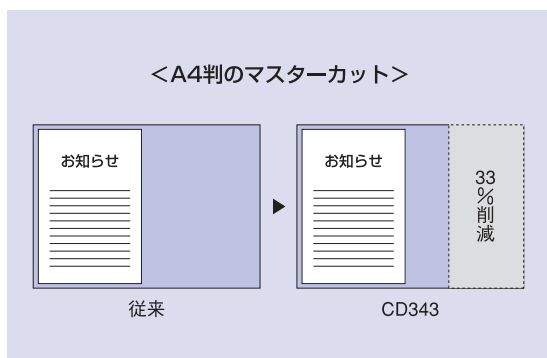
- 1,000枚ものプリントもノンストップで出力します。
- クラス機能標準搭載。時間のかかる仕分け作業も同時に処理します。

## 高解像度スキャナ搭載

- 本体のみでも、多様なアナログ原稿をさまざまな用紙に出力します。
- 封筒やはがき・小サイズチケットなど、従来では出力困難な用紙にもらくらくプリントします。

### ■ A4プリント時の ランニングコストを削減する マスターカット機能。

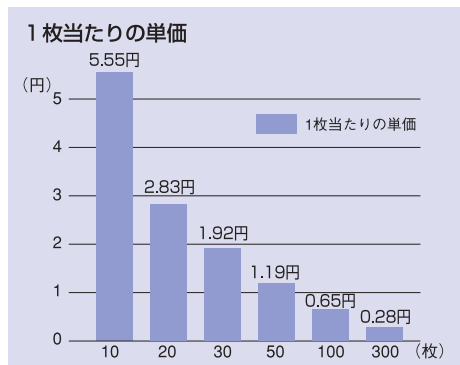
自動原稿送りユニット(オプション)を使用して、複数枚のシート原稿をA4ヨコ以下の用紙に印刷する場合、自動的にA4判のマスターカットを行います。これによりマスターの単価が下がり、ランニングコストの削減に貢献します。



### ■ 刷れば刷るほど安くなる ランニングコスト

ランニングコストは、1原稿から10枚プリントの場合には単価は5.55円、20枚で2.83円、50枚では1.19円。ハイボリュームプリント100枚の場合には0.65円、300枚で0.28円です。

今お使いのプリンタや複写機との使い分けで経費削減を実現します。



# 高速・低コストネットワークプリンタ

これらCD機の拡張機能が、オフィスのさまざまなプリント事情を改善します



## Network Printer UC-50 Win Mac

Adobe純正Post Script3搭載  
テキストデータ、グラフィックデータとも  
高品位・高速のプリントを実現。



## Network Utility Win Mac

- 離れた所からでもマシンの状態が確認できます。
- 機器の一元管理ができます。



## Multi Function

- A3、120枚/分の高速プリント
- 400dpiの高画質。
- デジタル原稿のダイレクトプリントが可能。



## GDI Printer UC-5タイプ2 Win

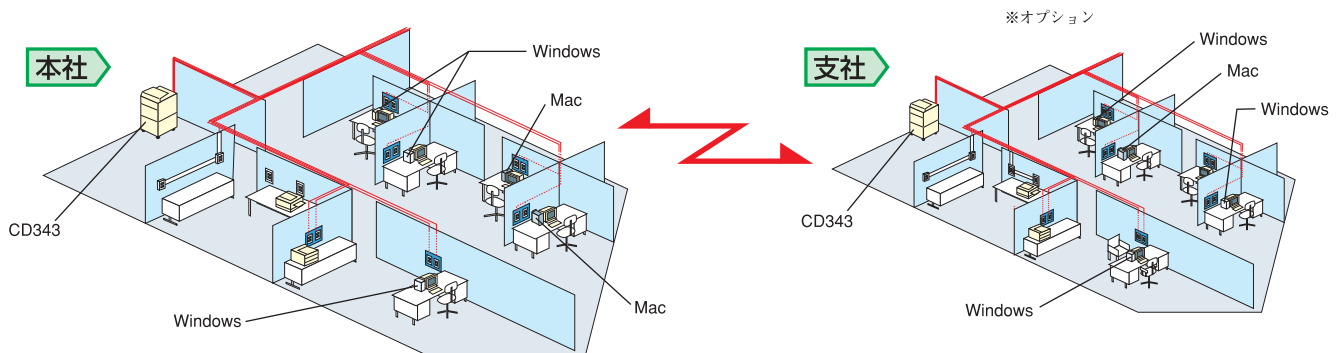
画面の文字と画像をそのまま  
転送できるGDIコントローラ  
高速出力を実現。



## ドライバ画面で簡単操作

プリントスピード、スキップ給紙、仕分け  
ソートなど、パソコン画面から操作可能。

## UC-50\*が快適なネットワークプリントを実現します



### ◆ドライバ画面で操作可能

連続モードのON/OFF、印刷速度、スキップ給紙、仕分け、ソートなど、CD機の機能の設定をドライバ画面から行うことができます。

また、180度画像回転およびCMYK色分解出力も可能です。

※ネットワーク環境によりサポート出来ない場合があります。



### ◆ユーティリティソフト(パソコンデータをダイレクトプリント)

CD機は、クライアント側での快適な印刷環境をサポートするNetwork Monitor for Clientやネットワーク機器の効率的な運用管理を支援するNetwork Monitor for Adminを搭載。

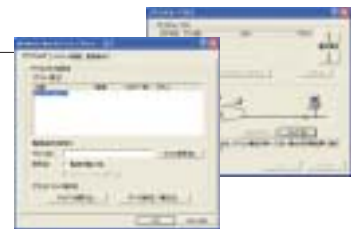
※Windows 95/98/Me、Windows NT4.0/2000/XP/Server2003に対応。MacintoshはWeb上で確認・設定する事ができます。

#### Network Monitor for Client

プリント業務のトラブルを解決し、Windowsネットワークプリンタを有効にストレスなく使いこなすためのユーティリティソフトです。

##### 主な機能

- サーバ不要のネットワークプリント印刷
- 印刷完了通知
- CD機の状態を確認(マシンの状態やサプライの有無など)



#### Network Monitor for Admin

Windowsネットワーク上のCD機を効率よく管理するためのユーティリティソフトです。

##### 主な機能

- 機器の一元管理
- ネットワーク設定のリモート操作



# コンパクトなボディに ワイドな機能



## 見やすい操作パネル

対話方式の大型液晶パネルを採用。必要枚数をセットし製版ボタンを押す簡単操作です。(連続モード設定時)

## 原稿セットも簡単

コーナー左上隅に置くだけです。オプションの自動原稿送りユニットがあれば最高50枚までのプリントジョブセットが可能です。



## 簡単交換

インクの自動装填にプラスして、マスターの巻付けも自動化しました。マスターの先端を指定位置に合わせるだけで、マスター先端のしわとり、先端の位置出しを自動的にを行います。

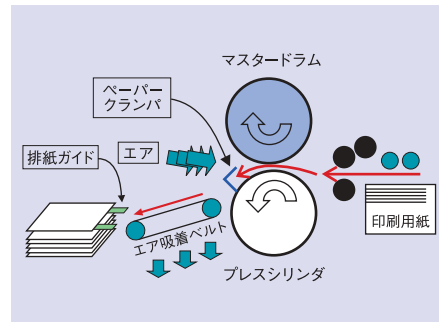
使用後のマスターは排版ボックスを引き出しレバーを押すだけで、手も汚さずゴミ箱にすてることができます。



## 確実な給紙。稼働音も静か

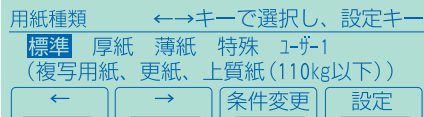
ペーパークランプ方式採用によりペーパー搬送性が向上しました。

また、ローラの加圧音がない為プリント中の稼働音が低減され、オフィスのどのスペースに置いてもうるさくありません。

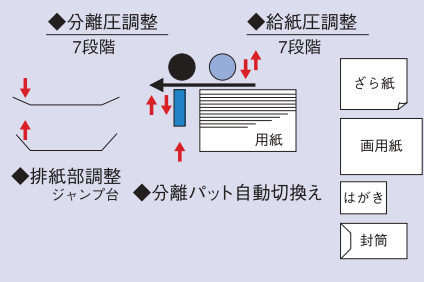


## 多種類の用紙が使用できます

パネルから使用する用紙を選択するだけで、給紙圧(7段階)・分離圧(7段階)・分離パッド(2種類)・排紙ガイドの角度調整を自動的に行います。



パネル設定による操作で用紙セットも簡単です。



## 鮮明なプリントができます

読み取り(主走査600dpi×副走査400dpi)書き込み400dpiの高解像度スキャナ採用により鮮明なプリントができます。

## 画像回転機能

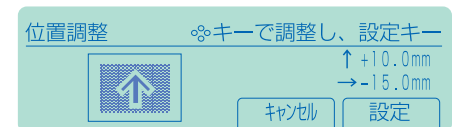
プリントする用紙のセット方向にあわせて画像を自動的に回転します。

オペレーションミスが未然に防げます。



## 画像位置調整

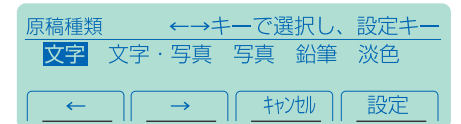
前後左右のプリント位置調整はパネルを見ながら簡単にできます。



## いろいろな種類の前稿に対応

5つの製版モード選択により原稿に合わせて再現されます。

(文字モード、写真モード、文字/写真混在モード、鉛筆モード、淡色モード)



## エコノミ機構で様々なコスト削減

オートエコスタートにより、放置時間や室内温度にあわせて自動的にインクの載りを調節するので1枚目から綺麗なプリントが可能です。

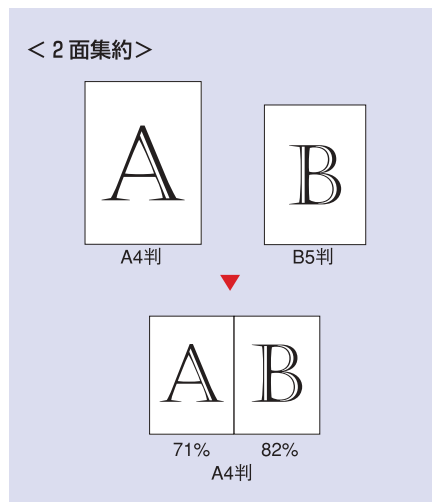
製版時間(A4 3枚、12秒)も入れて100枚プリント時で約1分、1,000枚で約8分です。



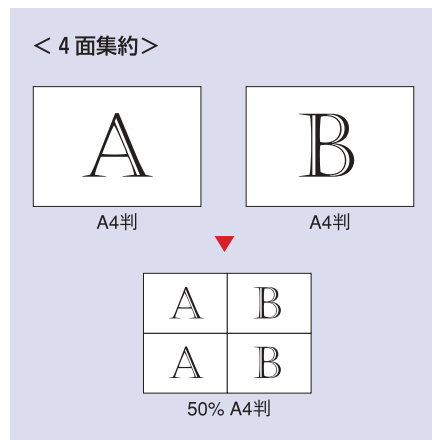
# 一歩進んだ機能で さらに進化

## 集約機能でペーパー量を節約

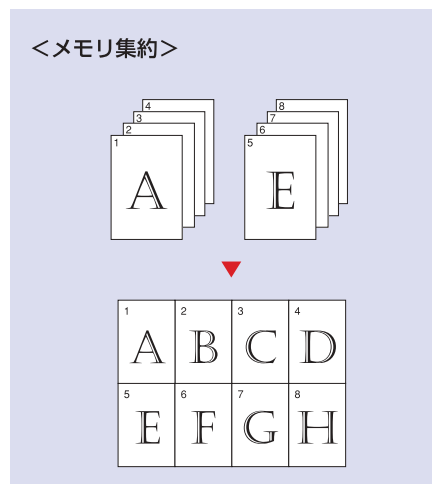
サイズの異なる2枚の原稿を1枚にまとめてプリント



1種類又は2種類の原稿を1枚にまとめてプリント



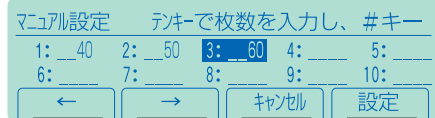
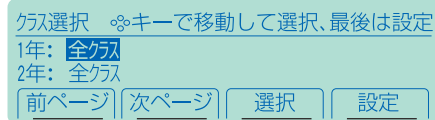
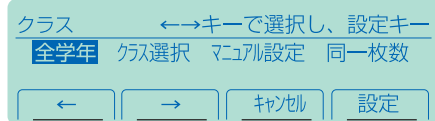
メモリ集約で4枚・8枚・16枚の原稿を1枚のペーパーに縮小してプリント



## クラス分けプリント

### ● 3種類のクラス機能

- 1つの原稿を9学年12組分(108組)違う枚数ごとにプリントできます。
- 1枚の原稿を最高20クラスに区別してプリントできます。
- 同じ原稿を同じ枚数クラス分だけプリントできます。



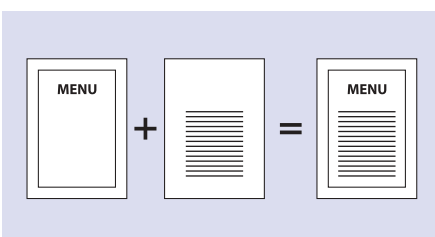
## 進化した写真モード

- 写真画像のコントラストの調整が可能になりました。  
コントラストを強く、または弱くすることにより写真画像をより美しく表現します。
- 文字写真優先設定で(文字優先)か、(写真優先)にするか選択できます。
- 写真画像の網点も5種類から選択できます。



## 画像合成機能

2枚の原稿の画像合成や、会社レターヘッドなど1枚目の原稿を記憶し2枚目以降の原稿を合成してプリントできます。



## メモリ機能

スキナで読み取った原稿最大8枚登録し、必要に応じ呼び出してプリントできます。また、メモリ原稿を呼び出して、新たにスキャンした原稿と合成してプリントも可能です。(メモリ原稿合成機能)

## ジョブセパレータ機能

原稿ごと、部数ごとの仕分けができます。従来のテープマーカ、テープ等のオプション、サブライは不要です。



## その他の機能

### ●独立変倍

たとえば縦拡大×横縮小などデザイン重視のインパクトのあるプリントが可能です。

### ●印字機能を標準装備

ページ、日付、各種ロゴなどがプリントに入られます。

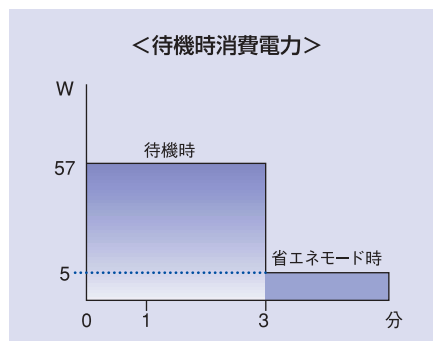
### ●省インクモードでインクコスト削減

プリント中のインク量を通常の80%にコントロールする省インクモードを搭載、更なるコスト削減が可能です。

### ●省エネモードで消費電力もコンパクト

一定時間使用していない時は、自動的に消費電力を1/12に抑える省エネモードに切り替わります。

電源カットができないプリンタ使用の時もデータを受信次第、通常のプリント準備に入ります。



## ■CD343基本仕様

製版方式	全自動デジタル製版・ステンシル印刷
使用原稿	シート原稿・BOOK原稿(10kg以下)
原稿サイズ	最大300mm×432mm
用紙サイズ	最大325mm×447mm・最小70mm×148mm
印刷面積	最大290mm×410mm
給紙容量	1,000枚 64g/m <sup>2</sup> (四六判55kg相当)上質紙
印刷倍率	等倍・縮小4段(93%・87%・82%・71%) 拡大3段(115%・122%・141%) ズーム50%~200%・縦横独立変倍50%~200%(1%ステップ)・縦横独立寸法変倍50%~200%(縦横1mm単位)
解像度	400dpi(読み込み走査600×副走査400dpi・書き込み400dpi)
画像モード	文字・文字写真・写真・鉛筆・淡色
製版濃度	標準・うすく・ややこく・こく
製版時間	12秒(A4口等倍)
印刷速度	60~120枚/分(5段変速)
印刷位置調整	左右(天地):電動±15mm・前後±10mm
インク供給方式	全自動(1,000ml)
マスター給・排版	全自動方式・給紙容量:200版(1ロール)・排版容量:60版以上(A3)
カラー印刷方式	ドラム交換方式
標準機能	クラス機能・ジョブセパレーター・シークレットモード・省インクモード・省エネモード 原稿自動周囲消去(原稿カバー・AFオープン時)・初期設定・スキップ給紙モード 漢字表示LCD・エコスタート・集約(2面・4面)メモリ機能(4,8,16) リビート・画像回転・メモリ原稿機能・印字機能(真付け・日付け・スタンプ) 合成(画像合成・フォーマット合成・メモリ原稿合成)・ロギングデータプリントアウト機能
オプション機能	メイキャップ機能(コマンドシート方式画像編集)(メイキャップキットタイプ1装着時) A3/A4マスターカット切り替え(AF装着時) オンライン/オフライン/オンライン合成(プリンタユニットUC-50装着時) 重送検知機能(重送検知ユニットタイプ1装着時)・排紙ガイド自動設定(自動排紙台II装着時)
電源	AC100V・50・60Hz・3.4A以上
最大消費電力	約360W(省エネモード待機時5W・プリンタユニットUC-50装着時12W)
大きさ	使用時:1,435mm(W)×700mm(D)×1,130mm(H)* 収納時:730mm(W)×700mm(D)×1,130mm(H)* テーブルのみ:610mm(W)×600mm(D)×450mm(H)
質量	本体104kg・テーブル16kg

\*オプションの自動原稿送りユニットA-3・排紙台タイプ1・テーブルT-3装着時。

標準価格	1,220,000円 (CD343本体のみ) (消費税別)
搬入設置料	30,000円 (消費税別)

このカタログに掲載の全商品の価格、および料金には消費税は含まれておりません。  
ご購入の際には、消費税を別途申し受けますのでご了承ください。  
上記搬入設置料及びオプションの取付費は弊社が設置した場合の実費例です。  
搬入設置料は搬入条件等により追加料金が必要になる場合があります。  
お客様のご要望による機械の移動は有償となります。  
※商品改良のため、仕様、外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。  
※オプションのカラードラムは、1色につき1ユニットが必要です。  
※原稿の先端から8mmはプリントできませんので、余白のある側をセットしてください。  
※製品及び、カラーサンプルの色は、印刷のため実際とは若干異なる場合があります。  
※このカタログに掲載されている画像サンプルは機能説明のために作成したもので、実際の印刷物とは異なります。  
※このカタログに掲載されている製品は、国内仕様のため海外では使用できません。  
※保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保有期間は本機製造中止後、7年間です。  
※Macintoshは、米国 Apple Computer, Inc(アップルコンピュータ)の各国での登録商標です。  
※PostScriptはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の各国での商標もしくは登録商標です。  
※MicrosoftおよびWindows 95/98/Me、Windows NT4.0/2000/XP/Server2003は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。  
※Windowsの正式名称はMicrosoft Windows Operating Systemです。  
※その他のブランド名および製品名は、各社の登録商標または商標です。

### 安全にお使い頂くために



- ご使用前に使用説明書を良くお読みのうえ、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。
- アース接続を確実に行ってください。故障や漏電の場合、感電のおそれがあります。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所での使用や設置はしないでください。

### ご注意

- ①国内外で流通する紙幣・貨幣・政府発行の証券類、未使用の郵便切手・官製ハガキ、政府発行の印紙類などをコピーすることは、法律で禁止されています。
- ②著作権法の対象となっている書籍、音楽、絵画、地図、図面、映画および写真などの著作物は、個人または、家庭内、その他これに準ずる限られた範囲内で使用するためにコピーする以外は禁じられています。

### ■エコリーフ環境ラベルの認定を取得



CD343は、社団法人産業環境管理協会(JEMAI)が運営推進する「エコリーフ環境ラベル」の認定を取得。製品の製造から使用、廃棄に至る製品のライフサイクル全体を通じた環境負荷を定量的に評価・開示する新しい環境ラベルです。

### ■グリーン購入法の規格をクリア



CD343は国が定めるグリーン購入法の規格を満たしています。

### ■低環境負荷の製品としてエコマーク取得



(財)日本環境協会より、低廃棄物、再資源化、省エネなど、環境負荷の低い製品であることが認定され、エコマークを取得しています。

認定番号 第05133011号



地球環境に配慮して、このカタログには再生紙と大豆油インキを使用しています。

## ■サプライ

品名	標準価格(税別)
マスターCDM-A3SD	15,800円(1箱=2巻:1巻=200版)
インクCDI-102(黒)	18,000円(1箱=6個:1個=1,000ml)
SOYインクCDI-102S(黒)	19,800円(1箱=6個:1個=1,000ml)
インクCDI-100カラー(赤・青・緑・茶・灰)	9,000円(1箱=3個:1個=1,000ml)
インクCDI-100カラー(橙・栗・黄・青緑・紺・紫・紅梅・深緑・藤・金)	10,500円(1箱=3個:1個=1,000ml)

●カラーサンプル

黒	赤	青	緑	茶	灰
橙	栗	黄	青緑	紺	紫
紅梅	深緑	藤	金		

\*印刷のため実際の色とは若干異なります。

## ■オプション

オプション商品名	標準価格(税別)
原稿カバー タイプ1	8,000円
自動原稿送りユニットA-3	150,000円
自動排紙台II	50,000円
排紙台 タイプ2	25,000円
2段排紙台ユニット(自動排紙台II1台同梱)	198,000円
重送検知ユニットタイプ1	50,000円
メイキャップキットタイプ1	50,000円
ゾータS-1	890,000円
プリンタユニットUC-50	298,000円
UC-50用拡張HDD(6.4GB)	80,000円
UC-50用増設RAMモジュールⅢ(128MB+256MB)	各(40,000+70,000)円
プリンタユニットUC-5タイプ2	135,000円
ドラムユニットA3-1	138,000円
テーブルT-3	50,000円
キーカウンタ	7,500円
キーカウンタソケット	5,400円
プリストッカ	185,000円

オプション取り付け費用は別料金。

### お客様のニーズに合った機械が選べるモジュラ方式を採用しました。

**原稿台**  
1枚の原稿から複数枚プリントすることが多い……原稿カバータイプ1

複数の原稿からのプリントを一度で済ませたい(最大50枚までセット可能)  
……自動原稿送りユニットA-3

**排紙台**  
用紙のサイズを変えるたびに排紙台を調整するのは面倒……自動排紙台II  
一度に大量のプリントをしたり、サイズの異なるプリントを仕上げたい  
……2段排紙台ユニット  
プリントする用紙のサイズはいつも決まっている  
……排紙台タイプ2

**重送検知ユニットタイプ1**  
大量プリント時の白紙検品の手間をなくしたい

**プリンタユニットUC-50・UC-5**  
パソコンのデータを直接プリントしたい

**メイキャップキットタイプ1**  
画像や文字を加工して、他の印刷物に差をつけたい

ご用命は信用ある当社へ

コニカミノルタビジネステクノロジーズの生産事業所およびその生産関係会社の全てにおいてISO14001を取得しています。国内グループ販売会社の全拠点でも認証を取得しています。

〈国内総販売元〉  
**コニカミノルタ ビジネスソリューションズ 株式会社**  
〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1丁目5番4号

——お問い合わせはフリーダイヤルでお気軽にどうぞ——

受付時間は土、日、祝日を除く9:00~12:00、13:00~17:00でお受けします。

商品に関するお問い合わせについては  
**0120-805039**  
当社に関するご要望、ご意見、ご相談、その他お問い合わせについては  
**0120-510010 (お客様相談室)**

■おこたわり 確認のためお問い合わせ内容を録音させていただいております。ご了承下さい。  
消耗品・修理・保守・サービスに関するお問い合わせは、ご購入いただいた弊社販売店へご連絡ください。

製品についての詳しい情報は、インターネットでご覧いただけます。 <http://bj.konicaminolta.jp>