



KONICA MINOLTA

CD87 DP/CD67 DP
CD57 DP/CD54 DP

WORK FASTER

求められる業務効率化に
高生産性で応える



デジタル孔版印刷機

CD87DP CD67DP CD57DP CD54DP

A3 200枚/分
600dpi×600dpi

A3 200枚/分
400dpi×400dpi

A3 155枚/分
300dpi×600dpi

B4 155枚/分
300dpi×600dpi

※写真はCD87DPにオプション装着時のものです。

Giving Shape to Ideas

毎分200枚*の高速プリントと、 フルカラー液晶の快適な操作性で より高い生産性を実現します

多くの人に使いやすい、視認性に優れたフルカラー液晶タッチパネルを搭載。

1,000枚のプリントが約5分で完了する業界トップクラスの印刷スピード。

追い積みの手間を軽減する大容量1,500枚給排紙システム。

新しいCDシリーズは“速度”はもちろんのこと、

“使いやすさ”からもより高い生産性を実現します。

*CD87DP/CD67DPのみ。A4横連続印刷時。ただし、CD57DP/CD54DPは、155枚/分。



写真はCD87DPにオプションの自動原稿送り装置とキャビネット装着時ものです。

デジタル孔版印刷機ならではの高速印刷性能



印刷スピードを「TOP SPEED」に設定すると毎分200枚*もの高い生産性を実現し、製版時間を含めわずか5分程度で1,000枚のプリントが完了します。デジタル孔版印刷機ならではの高速プリントが可能です。

* CD87DP/CD67DPのみ。A4横連続印刷時。ただし、CD57DP/CD54DPは、155枚/分。

新しいマスターとインクで、さらに美しく



新たに「高濃度インク」と「高品質マスター」をご用意。環境に左右されず安定した品質で、細線からベタまで美しく表現します。

読み取り解像度600dpi×600dpに対応。書き込みも600dpi×600dpi*で美しい印刷を実現します。

* CD87DPの場合。CD67DPは400dpi×400dpi、CD57DP/CD54DPは300dpi×600dpiとなります。

多くの人にわかりやすく、使いやすく



フルカラー液晶タッチパネルを採用。操作パネルの高さや角度、お知らせランプのカラー表示など、より多くの人に快適にお使いいただけるように配慮しました。

また、消耗品交換やエラー処理なども、ほとんどの操作をワンタッチで完了することができます。

HIGH PRODUCTIVITY

スピードとコストでより高い生産性を

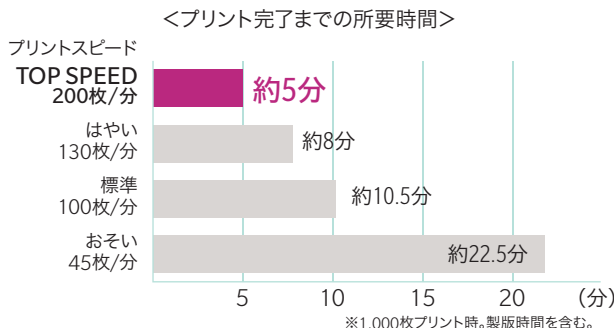


※写真はCD87DPのものです。

毎分200枚の高速プリント (NEW)

印刷スピードは従来よりさらに速くなりました。「TOP SPEED」に設定すると毎分200枚*の高速プリントが可能で、1,000枚のプリントが製半時間で約5分で完了します。

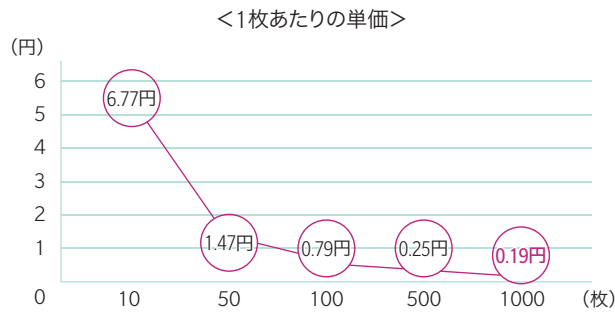
* CD87DP/CD67DPのみ。A4横連続印刷時。ただし、CD57DP/CD54DPは毎分155枚。



大量プリント時に圧倒的な低ランニングコスト

デジタル孔版印刷機は1枚のマスター(版)で複数枚のプリントをするため、一度にプリントする枚数が多いほど、1枚あたりのランニングコストが低減します。1,000枚プリント時には1枚あたり約0.19円*と、圧倒的なコストパフォーマンスを実現します。

* A4黒字率10%原稿。高濃度インク、高品質マスター使用時。
(マスター代+インク代+排版インク代)



視認性に優れた操作パネル

操作パネルの色彩やボタンの配置、パネルの角度に至るまで、より多くの人に快適にお使いいただけるように配慮されています。

5.7型フルカラー液晶タッチパネルを搭載し、通常の操作画面は青色、エラーが発生した際は赤色、消耗品の交換が必要な場合は黄色の背景色とともに、操作方法を写真入りのガイドで、よりわかりやすくご案内いたします。機器の状態を離れた場所からでも確認しやすいように、お知らせランプも同色で点灯します。

■フルカラー液晶パネル



■お知らせランプ



お使いの環境に柔軟に対応するダイレクトプリント*1

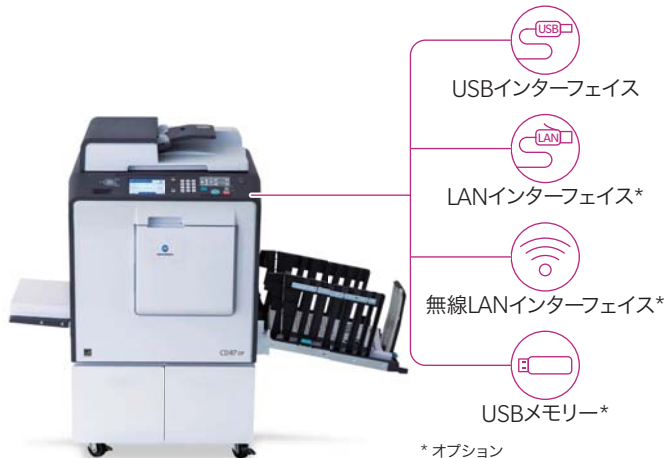
標準装備のUSBインターフェイスのほか、オプションのLANインターフェイスキット*2により10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-Tイーサネット接続が可能になるほか、新たにIEEE802.11a/b/g/nに対応した無線LAN拡張モジュール*2をご用意。さまざまな環境でネットワークプリンターとして活用できます。

また、USBメモリーマネージャー*2を装着するとUSBメモリー*3からのダイレクトプリントが可能になります。

*1 USBインターフェイス、LANインターフェイスキット、無線LAN拡張モジュールは同時装着できません。

*2 オプション。

*3 プリントできるデータ形式は印刷用ユーティリティーで作成したデータ形式のみとなります。



* オプション

HIGH QUALITY

給紙から排紙まで、細やかな気配りで高品質なプリント

600dpiの高精細プリント*

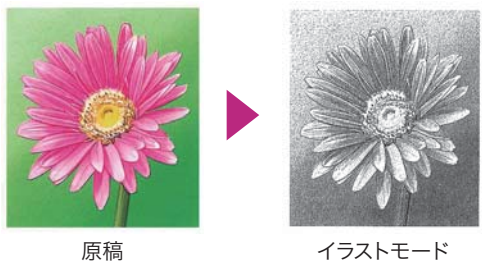
CD87DPでは読み込み/書き込みとも、600dpiのプリントが可能。写真や細線を含んだ原稿などを、より高品質でプリントできます。

また、CD54DPは解像度300dpiながら開孔率は600dpi相当。文字や絵などの曲線部分もなめらかに表現します。

* CD87DPのみ。CD67DPは400dpi、CD57DP/CD54DPは300×600dpiとなります。

原稿種類 NEW

原稿の種類に合わせてきれいにプリントすることができる「原稿種類」の設定に、新たに「イラストモード」を追加しました。図表や挿絵が多い原稿に最適です。



用紙のサイズや厚さを自動調整* NEW

プリントしながら用紙のサイズや給紙のタイミングを常にチェックし、給紙圧、サバキ圧、補助サバキ圧を自動調整できます。

* CD87DP/CD67DPのみ。CD57DP/CD54DPはダイヤルによる手動調整になります。

高濃度インク・高品質マスターでより高品位に NEW

新たに「高濃度インク」と「高品質マスター」をご用意。高品質マスターは設置環境に左右されることなく、安定して高品位なマスターを作成し、高濃度インクとの組み合わせで、ベタや細線をくっきりと表現し、階調表現に優れたプリントを実現します。

安定した給紙を実現する3リング機構

給紙部には「3リング機構」を装備。3つのリングが用紙の反りをおさえます。また、排紙部の搬送ベルトは印刷速度に応じて可変し、薄紙から封筒まで、さまざまな用紙を安定して搬送します。

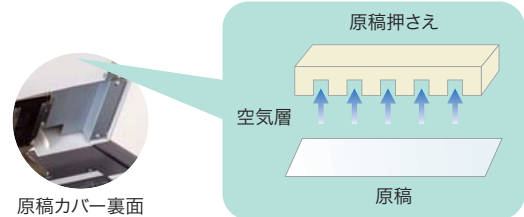


3リング給紙機構

細やかに使いやすく

CD87DPシリーズは細やかな使いやすさも追求します。原稿押さえシート部に微細な凹凸のある素材を採用*し、スキャン時の原稿のズレを低減します。

* オプションの自動原稿送り装置は除く。



高品質・高生産を支える便利な機能

製版やプリントのミスを減らして、より高品質なドキュメント作成を。

大容量1,500枚給排紙

給紙トレイ・排紙トレイには最大で1,500枚積載可能。大量プリント時の追い積みや取り出しの手間を低減します。

ロングペーパー機能*

標準で最大用紙サイズが320mm×450mmのところ、ロングペーパー機能をONにすることで、最長540mmまでの用紙を給排紙することができます。

* ロングペーパー機能をONにすると、プリント速度が設定の半分になります。

ファインスタート

ファインスタート機能を設定すると、長時間使用していなかった場合や、ドラム交換後のプリントでも、1枚目から安定して鮮明なプリントが可能です。

プレビュー機能

製版前に液晶画面に印刷イメージを表示して確認することができ、製版/プリントミスを低減します。

インターバルプリント*

1秒~99秒のインターバルを設定できます。「1枚ごと」に設定して、裏面移りを防いだり、「区分け*」に設定して、プリントを続行しながら1組ごとに間紙を挿入したり、取り出しの作業が行えます。

* テープクラスター(オプション)使用時は「区分け」は使用できません。

重送検知*

重送検知機能を設定すれば、万一、用紙を複数枚給紙してしまった場合でも動作を停止して液晶パネルに重送をお知らせします。テープクラスター(オプション)装着時には、重送部分にテープを挿入して、プリントを続行します。

* CD87DP/CD67DPのみ。

90°回転オート*

原稿と用紙の向きを検知して異なる場合は自動で原稿イメージを90°回転させて補正します。

* CD87DP/CD67DPのみ。

IDとパスワードによる利用制限

オプションの暗証管理システムを利用する
と、最大で100人分のIDとパスワードを登
録でき、利用者の管理と制限が可能です。

* オプションのICカードセットと同時装着できません。



機密保持

プリント後に機密保持を設定すると、次に製版するまでプリントキーとテ
ストプリントキーをロックし、再プリントを制限します。また、プリント後に
ドラムに空のマスターをセットすることも可能で、重要文書等の機密漏え
いを抑止します。

ICカード認証 (NEW)

オプションのICカードセットを
使用すると、Felica、MIFARE
といった、非接触方式のICカ
ードで個人認証ができます。プリ
ント枚数や製版枚数の集計が
でき、利用状況の管理が可能
です。



* オプションの暗証管理システムと同時装着できません。
Felica(NFC-F)、MIFARE(NFC-A)を混在させて使用することはできません。

USER FRIENDLY

ドキュメントの編集やメンテナンスもスムーズ

多彩な編集機能

原稿を直接加工することなく、さまざまな編集ができます。

■拡大/縮小 用紙や原稿に応じて、すこし小さめ、オートズーム*、
50~500%までの任意倍率、天地/左右を個別に指定することも可
能です。

* CD87DP/CD67DPのみ対応。

■区分け/原稿別プリント 枚数と組数を指定してプリントする「区
分けプリント」と、原稿ごとに枚数を指定してプリントする「原稿別プリ
ント」が可能です。区分けプリント時はテープクラスター*を装着す
ると、1組ごとにテープを挿入して、仕分けを行うことも可能です。

* オプション。

■多面印刷 1枚の用紙に同じ原稿を、2面/4面/8面/16面にプリント
したり、2枚の原稿を1枚の用紙に集約する「2in1」やタテ×ヨコの面数
を任意に指定してプリントできます。切取線を追加することも可能です。

■マイクアップ マイクアップ機能を使用すると、原稿を直接修正
することなく、タッチパネル上で多彩な編集が可能です。

- 文字:写真混在原稿で文字エリアを指定すると、より鮮明なプリント
ができます。
- 消去:消去するエリアを指定して、必要な部分のみをプリントするこ
とができます。また「消去エリア入れ替え」で、消去するエリアを反
転させることができます。手軽に2色プリントを行えます。

* 2色プリント時は別途オプションのカラードラムユニットが必要です。

- 袋文字/模様:袋文字を作成したり、網掛け、地紋を追加できます。
- 白黒反転:エリアを指定して、白黒を反転させます。

日頃のメンテナンスもスムーズに

消耗品の交換やトラブル処理もスムーズで、プリントできない時間を最小限に抑えます。

マスター交換

上カバーを開けて、マスターを
矢印の部分に合わせてたるだけで
マスターのセットが完了します。



紙詰まり処理

ボタンひとつで排版部が大き
く開き、紙詰まり部分に手早くア
クセスできます。また、用紙排出ボ
タンで詰まった用紙を自動で排
出するので、素早く復旧できます。



インクパック交換

前カバーを開けて、ホルダーを
傾けてセットするだけ。手を汚
すことなくインクパックを交換
できます。



排版処理

使用済みのマスターが一杯に
なったら、ロールを取り出して
傾ければ、手を汚さず、コンパ
クトに排版処理が完了します。



オートパワーオフ機能

時刻を設定して本機の電源をオフにする「オートパワーオフ」機能も搭載して省エネルギーに貢献します。

省インクモード

原稿読み取り濃度を変更して、インクを最大20%程度節約することができます。

* 印刷イメージが若干薄くなります。
* 再製版、オンラインプリント、オプションのUSBメモリーマネージャー、内蔵メモリーキットでは設定できません。

消耗品の廃棄はコンパクト

マスターは排版ロールを取り出して傾けるだけで廃棄できます。また、インクパックは使用後には約1/5になる減容設計。廃棄の手間と環境負荷を低減します。



オプション プリントワークをより快適にします。

● 自動原稿送り装置

複数の原稿をまとめてプリントする際に便利な、自動原稿送り装置です。最大100枚まで積載可能。



● LANインターフェイスキット

ネットワークプリンターとして使用可能にする、10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T対応のイーサネットインターフェイスです。



● 無線LAN拡張モジュール (NEW)

IEEE802.11a/b/g/nに対応した無線LANユニット。既存の無線LANネットワークに組み込むことができ、設置場所の自由度が増します。



* 標準のUSBインターフェイス、無線LAN拡張モジュールと同時使用はできません。

● USBメモリーマネージャー

USBメモリーから直接プリントできます。印刷用ユーティリティーをパソコンにインストールして使用します。



● 内蔵メモリーキット (NEW)

スキャナーから取り込んだ画像や、PCから送信した印刷データを保存し、あとからプリントすることができます。



エネルギースタープログラム

オフィス機器の省エネルギー化を推進する「国際エネルギースターープログラム」の基準に適合しています。



グリーン購入法

デジタル孔版印刷機CDシリーズは、環境負荷低減に資する製品として、国が定めるグリーン購入法の規格を満たしています。



エコマーク

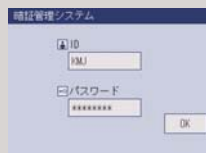
(財)日本環境協会より、低廃棄物、再資源化、省エネなど、環境負荷の低い製品であることが認定され、エコマークを取得しています。



● 暗証管理システム

IDとパスワードを設定して、利用者を制限することができます。最大で100件登録可能。

* ICカードセットと、暗証管理システムは同時に装着できません。



● ICカードセット (NEW)

「FeliCa」または「MIFARE」を使用して個人認証と集計ができます。

* ICカードセットと、暗証管理システムは同時に装着できません。

* FeliCa(NFC-F)、MIFARE(NFC-A)を混在させて使用することはできません。



● テープクラスター

区分けや原稿別プリントで設定した枚数ごとにテープを挿入して仕分けします。



● ハガキ封筒専用給紙ユニット

搬送力をさらにアップする「縦リング」を装備した、小サイズ紙専用の給紙ユニットです。



● キャビネット(扉付)

用紙や消耗品が収納可能な、本体下に設置するキャビネットです。



CD87DP/CD67DP/CD57DP/CD54DPの主な仕様

型式名称	CD87DP	CD67DP	CD57DP	CD54DP
形式	床式			
製版方式	感熱デジタル製版方式			
製版時間	18秒(A4横、100%)	15秒(A4横、100%)	18秒(A4横、100%)	20秒(A4縦、100%)
解像度	読み取り解像度: 600dpi×600dpi (主走査方向×副走査方向)	読み取り解像度: 600dpi×600dpi 書き込み解像度: 600dpi×600dpi	読み取り解像度: 600dpi×600dpi 書き込み解像度: 300dpi×600dpi	書き込み解像度: 400dpi×400dpi
原稿読み取方式	原稿固定式/自動原稿送り装置による原稿移動式			
自動原稿送り装置	原稿種類: 64~128g/m ² (ADF)	原稿種類: 100枚(64g/m ²)		
印刷方式	孔版印刷方式			
使用原稿	原稿固定式: シート、ブック(10kg以下)			
原稿サイズ	最大297mm×432mm(自動原稿送り装置使用時は最小100mm×148mm)			
印刷面横	最大290mm×423mm	最大250mm×355mm		
給紙容量 ¹⁾	1,500枚(64g/m ² : 一般上質紙)			
排紙容量 ¹⁾	1,500枚(64g/m ² : 一般上質紙)			
用紙サイズ	最大: 320mm×450mm ³⁾ 最小: 100mm×148mm ※ヨングレーベー機能設定時は最大: 320mm×540mm			
用紙種類	45g/m ² ~210g/m ² (六四判39~180kg) 上質紙、中質紙、更紙、再生紙、封筒 ⁴⁾ 、ハガキ			
印刷速度	45~155枚/分(5段階可変)、 200枚/分(TOP SPEED) ³⁾	45~135枚/分(5段階可変)、 155枚/分(TOP SPEED) ³⁾		
印刷倍率	等倍 定型倍変 61, 70, 81, 86, 115, 122, 141, 163% 独立倍変 縦横独立倍変(50~500%) 周囲余白 90~99% 任意ズーム 50~500% オートズーム 50.57, 61, 70, 81, 86、 100, 115, 122, 141, 163, 173, 200% —	100% 57, 70, 81, 86, 115, 122, 141, 173% —		
印刷位置調整	天地(上下) 電動±15mm(0.5mm単位でパネル表示)			
方向	左右方向 電動±10mm(0.5mm単位でパネル表示)	手動±10mm		
画像モード(原稿種類)	文字・写真・文字多め/写真多め/文字少なめ・ イラスト・えんぴつ・網点(粗い)・網点(細かい)			
濃度調整	原稿読み取濃度5段階(液晶パネル内設定)、 印刷濃度調整5段階(操作パネル上、液晶パネル内設定) 印刷濃度調整5段階(操作パネル上、液晶パネル内設定) ⁴⁾			
インク供給方式	全自動(1,000ml/本)、黒・カラー全て1,000ml			
カラー印刷方式	ドラムユニット交換方式			
マスター供給方式	全自动(ロール原紙自動: 220枚/本)	全自动 (ロール原紙自動: 250枚/本)		
マスター排版方式	全自动巻取り排版(排版容量55版)			
表示パネル	5.7型QVGA透過カラータッチパネル(タッチシート上乗せ式)			

*1 用紙の種類等の条件により、1,500枚積載できない場合があります。
*2 封筒の種類等の条件により使用できない場合があります。
*3 TOP SPEEDでは用紙長さ最大432mmまで印刷可能。B4よりも長い用紙を印刷する場合、データマーカーは利用できません。排紙容量は1,000枚(64g/m²: 上質紙)となります。またヨングレーベー機能ON時は、各速度半分になります。
*4 CD87DP/CD67DPは、TOP SPEEDでのプリント時の6段階調整となります。
*5 CD87DP/CD67DPのみ対応。
*6 CD87DP/CD67DP/CD57DPのみ対応。
*7 イーサネットはオプションのLANインターフェイスキットに装着時です。LANインターフェイスキットを取り付けると、USB接続は使用できません。無線LANと有線LANを併用することはできません。
*8 無線LANはオプションの無線LAN拡張モジュール装着時です。無線LAN拡張モジュールの装着には、LANインターフェイスキットが必要です。無線LANと有線LANを併用することはできません。無線LAN拡張モジュールを取り付けると、USB接続は使用できません。

本体標準価格 (標準搬入設置料) <税別>

CD87DP	2,118,000円 (38,000円)
CD67DP	1,850,000円 (38,000円)
CD57DP	1,410,000円 (38,000円)
CD54DP	1,158,000円 (38,000円)

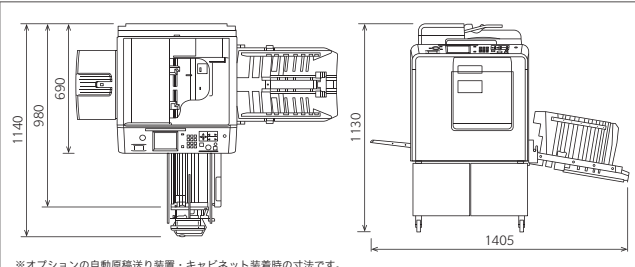
*本紙は事業者向けの商品・サービスの情報を提供しております。

*上記搬入設置料はコニカミノルタジャパン株式会社が設置した場合の実費例です。

*特殊作業 (クレーン車使用等) の場合は、別途料金が必要となります。

型式名称	CD87DP	CD67DP	CD57DP	CD54DP
その他機能	ショートカット設定(5アイコン)、原稿編集(メイクアップ、トリミング)、インターバルプリント(2モード、タイマー設定)、ブザー設定(3モード)、音量調整、最適イメージ設定(印刷速度入力で印刷圧自動調整)、原稿回転機能(90°、180°)、操作設定メモリー機能(操作パネル全設定、9メモリー)、多面印刷(2、4、8、16面取り)、任意: 最大5×5=25面取り、2in1)、ブック影消し(調整機能付き)、再製版機能(最後の製版イメージを記憶、再読み取り無しで複版可能)、オンライン(含む)、お知らせランプ機能(2色バターン表示)、省インクモード、省エネモード、オートパワーオフ、オートリセット、原稿プレビュー表示機能、オート給紙調整機能 ⁵⁾ 、ロングペーパー機能 ⁶⁾ 、給紙調整、補助サバキ高さ調整、機密保持機能、手動ブレース追加コントロール機能、初期設定、原稿濃度読み取設定、用紙の種類設定(オート ⁵⁾ 、普通紙、厚紙)、短冊用紙設定(メカ部品はオプション)、リピートカウタ表示、ファインスタート(3モード)、プレプリント、区分け/原稿複数プリント枚数入力機能、インク補給モード(強制的にインク供給、補給完了で自動停止)、オンライン(USB2.0 High-Speed対応)、液晶の明るさ調整、日付時刻設定、トップローファン風量調整機能 ⁵⁾ 、言語設定(日本語/英語)			
各種検知	原稿サイズ検知、用紙サイズ検知 重送検知、厚紙設定検知	—		
インターフェイス				
標準	USB2.0 High-Speed			
オプション	イーサネット(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T) ⁷⁾ 、IEEE 802.11a/b/g/n ⁸⁾			
対応OS	Windows 10 (32bit/64bit)、Windows 11			
オプション	キャビネット、自動原稿送り装置、カラードラムユニット(A3、B4)、テーブルスター、ICカードセット、暗視管理システム、USBメモリーマネージャー、LANインターフェイスキット、無線LAN拡張モジュール、ハガキ・封筒専用給紙ユニット、内蔵メモリーキット、短冊紙対応キット			
マスター	高品質マスター A3・マスター A3 (220版)	高品質マスター B4・マスター B4 (250版)		
インク(1,000ml)	高濃度ブラック、ブラック、カラー(全6色)			
電源	AC100V±10%、50/60Hz 3.6A	AC100V±10%、50/60Hz 2.5A		
消費電力				
製版時	92W	80W		
最大	340W	240W		
待機時	9.3W	6.9W		
スリープ時	6.8W	5.0W		
エネルギー消費効率				
プリンタ機能時	15.5Wh/h	15.5Wh/h	14.1Wh/h	13.4Wh/h
プリンタ非動作時	15.6Wh/h	15.6Wh/h	14.3Wh/h	13.4Wh/h
大きさ				
使用時	1,405mm(W)×690mm(D)×1,080mm(H)			
収納時	785mm(W)×690mm(D)×1,080mm(H)			
自動原稿送り装置装着時				
使用時	1,405mm(W)×690mm(D)×1,130mm(H)			
収納時	785mm(W)×690mm(D)×1,130mm(H)			
重量	約102kg(本体のみ、消耗品含まず)	本体: 約100kg(本体のみ、消耗品含まず) 自動原稿送り装置装着時: 約108kg	自動原稿送り装置装着時: 約106kg	
使用温度範囲	10°C~35°C			

外形寸法図 (単位: mm)



*オプションの自動原稿送り装置、キャビネット装着時の寸法です。

複写機・複合機・プリンターのサプライ製品の安全データシート (SDS, Safety Data Sheet) をインターネット上に掲載しております。お使いいただく前に内容をご確認ください。
<https://konicaminolta.jp/pr-msds/>

ご注意	※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、郵便はがき、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。 ※著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図面・写真などの著作物は、個人的に、または家庭内その他の、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。
-----	--

安全にお使いいただくために	●ご使用の前に取扱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。 ●アース接続を確実に行ってください。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。 ●水気、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。
---------------	---

※KONICA MINOLTAロゴ、シンボルマーク、Giving Shape to Ideas、bizhub、bizhubロゴは、コニカミノルタ株式会社の登録商標または商標です。※FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。※MIFAREは、NXP B.V.の登録商標です。※Ethernetは、富士ゼロックス株式会社の登録商標です。※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。※製品の仕様・外観・価格は都合により予告なしに変更する場合があります。※本誌掲載の商品の色調は印刷のため実物と異なる場合があります。※本誌掲載の操作パネルの画面はハメコマ合成です。※このカタログは、事業者向けの商品・サービスの情報を提供しております。記載の価格には消費税が含まれておらず、ご購入の際は別途申し受けます。※本体価格には、消耗品類、その他関連商品は含まれていません。※保守サービスの詳細については販売担当者にお問い合わせください。※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の製造中止後7年間です。※このカタログに記載されている商品は国内仕様のため海外では使用できません。※万が一、内蔵メモリーに不具合が発生した場合、蓄積されたデータが消失することがあります。データの消失による直接、間接の障害については責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
--

国内総販売元	コニカミノルタ情報機器事業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。また、国内販売会社の全拠点でも認証を取得しています。
--------	--

コニカミノルタジャパン株式会社	〒105-0023 東京都港区芝浦1-1-1
-----------------	------------------------

お客様相談室 **0120-805039**
フリーコール

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。

おこわり 確認のためお問い合わせ内容を録音させていただけます。ご了承ください。

消耗品・修理・保守・サービスに関するお問い合わせは、ご購入いただいた当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。 <https://konicaminolta.com>

お問い合わせは、当社へ。



KONICA MINOLTA

CD87 DP/CD67 DP CD57 DP/CD54 DP

本紙は事業者向けの商品・サービスの情報を提供しております。
記載の価格、料金には消費税が含まれておりません。
ご購入の際は別途申し受けます。

■オプションシステム & 価格表

USBインターフェイス
(標準装備)



CD87DPLANインターフェイスキット
83,000円



無線LAN拡張モジュール
(I/F-78) 31,500円
※LANインターフェイスキットが必要です。

暗証管理システム
(UID-13) 78,800円



ICカードセット
(KEY-21) 89,300円



USBメモリーマネージャー
(UMM-12) 15,800円
※USBメモリーは付属していません。



ハガキ・封筒専用給紙ユニット
(CFU-09) 42,000円

選択

選択



自動原稿送り装置
138,000円



内蔵メモリーキット
(IMM-02) 52,500円



テープクラスター
(TAP-28) 52,500円



カラードラムユニット A3
…CD87DP/CD67DP/CD57DP用
162,000円

カラードラムユニット B4
…CD54DP用
141,000円

CD87DP … 2,118,000円
CD67DP … 1,850,000円
CD57DP … 1,410,000円
CD54DP … 1,158,000円

*原稿カバーと排紙トレイが標準装備されています。
※ご購入の際はキャビネット(扉付)が別途必要です。



CD85DP/CD86DP/CD87DP
キャビネット(扉付) 54,000円

—— 外部オプション
- - - 内部オプション

■本体標準価格<標準搬入設置料金>

CD87DP・・・2,118,000円<38,000円>	CD67DP・・・1,850,000円<38,000円>
CD57DP・・・1,410,000円<38,000円>	CD54DP・・・1,158,000円<38,000円>

※原稿カバー、排紙台、USBインターフェイス標準装備。上記価格には別途消費税がかかります。

■オプション&消耗品価格

●オプション ※備考欄に機種名の記載が無いものは各機種共通です。

商品名	価格(税別)	取付料金(税別)	備考
CD85DP/CD86DP/CD87DPキャビネット(扉付)	54,000円	一	CDシリーズ用キャビネット。本体設置時に必要なオプションです。
自動原稿送り装置	138,000円	5,800円	最大100枚まで積載可能な自動原稿送り装置。
LANインターフェイスキット(I/F-75)*1	83,000円	5,800円	CDシリーズをLAN接続する際に必要です。 無線LANと有線LANを併用することはできません。
無線LAN拡張モジュール(I/F-78)*1	31,500円	一*2	CDシリーズを無線LAN接続する際に必要です。装着にはLANインターフェイスキットが必要です。無線LANと有線LANを併用することはできません。
ICカードセット(KEY-21)	89,300円	2,900円	「Felica」または「MIFARE」を使用して個人認証と集計ができます。 暗証管理システム(UID-13)は同時装着できません。
暗証管理システム(UID-13)	78,800円	5,800円	ユーザーIDとパスワードで利用者管理ができます。 ICカードセット(KEY-21)は同時装着できません。
USBメモリーマネージャー(UMM-12)	15,800円	2,900円	USBメモリーから直接プリントができます。
内蔵メモリーキット(IMM-02)	52,500円	5,800円	スキャナーから取り込んだ画像や、PCから送信した印刷データを保存し、あとからプリントすることができます。
ハガキ・封筒専用給紙ユニット(CFU-09)	42,000円	一	ハガキ・封筒の給紙安定性を向上します。
テープクラスター(TAP-28)	52,500円	2,900円	仕分け印刷時、指定枚数ごとにテープを挿入します。
カラードラムユニット A3	162,000円	一	CD87DP/CD67DP/CD57DP用カラードラムユニット。
カラードラムユニット B4	141,000円	一	CD54DP用カラードラムユニット。

*1 LANインターフェイスキットおよび無線LAN拡張モジュールを使用する際は、標準装備のUSBインターフェイスは使用できなくなります。

*2 無線LAN拡張モジュールの取付料は、LANインターフェイスキットの取付料に含みます。

※オプションを複数取り付ける場合は、それぞれの取付料金を申し受けます。

●消耗品 ※備考欄に機種名の記載が無いものは各機種共通です。

商品名	標準価格(税別)	備考
CD85DP/CD86DP/CD87DP 高品質マスター A3	19,200円	1ロール220版×2巻入。A3機用。高濃度インクとの組合せでご使用ください。
CD85DP/CD86DP/CD87DP 高品質マスターB4	19,800円	1ロール250版×2巻入。B4機用。高濃度インクとの組合せでご使用ください。
CD85DP/CD86DP/CD87DP マスター A3	17,800円	1ロール220版×2巻入。A3機用。
CD85DP/CD86DP/CD87DP マスターB4	18,500円	1ロール250版×2巻入。B4機用。
CD85DP/CD86DP/CD87DP 高濃度インク ブラック	25,980円	1パック1,000ml×6個入。高品質マスターとの組合せでご使用ください。
CD85DP/CD86DP/CD87DP インク ブラック	23,580円	1パック1,000ml×6個入。
CD85DP/CD86DP/CD87DP インク 特ブラック	23,580円	1パック1,000ml×6個入。 速乾性に優れたブラックインク。通常のブラックより若干薄くなります。
CD85DP/CD86DP/CD87DP インク グレー	21,480円	1パック1,000ml×6個入。
CD85DP/CD86DP/CD87DP インク ダークグレー	21,480円	1パック1,000ml×6個入。
CD85DP/CD86DP/CD87DP インク レッド	21,480円	1パック1,000ml×6個入。
CD85DP/CD86DP/CD87DP インク ブルー	21,480円	1パック1,000ml×6個入。
CD85DP/CD86DP/CD87DP インク グリーン	21,480円	1パック1,000ml×6個入。
CD85DP/CD86DP/CD87DP インク ブラウン	21,480円	1パック1,000ml×6個入。
クラストテープ	900円	10巻入り。テープクラスター用テープ。

※高濃度インクは高品質マスターとの組み合わせでご使用ください。従来のインク・マスターと組み合わせると本体でエラーメッセージが表示されます。

■保守サービス

CDシリーズの保証期間はご購入後1年間です。ただし、1年未満の場合でも100万プリント到達時点で保証期間を終了させていただきます。
保証期間以降は保守サービス契約またはスポットサービスをご用意しております。

●年間保守サービス

※保守料金の加算されるオプションがございます。詳しくは担当営業にお問い合わせください。

機種	部品代別(税別)	部品代込(税別)
CD87DP/CD67DP	64,000円/年	81,200円/年
CD57DP/CD54DP	58,000円/年	75,400円/年

●スポットサービス

機械の修理と部品、その他関連商品の供給および交換を、お客様のご要請の都度、有償でお引き受けするサービスです。

交換する部品等はお買い上げいただきます。詳細につきましては、販売担当者にお問い合わせください。

■クライアント環境設定料

サービス名	設定料金(税別)	サービス内容
コニカミノルタ提供プリンタードライバー設定	2,000円/台	コニカミノルタが提供するプリンタードライバーインストールの設定作業及び動作確認(LAN/USB接続)
スキャナー設定	2,500円/台	スキャナー設定及び動作確認

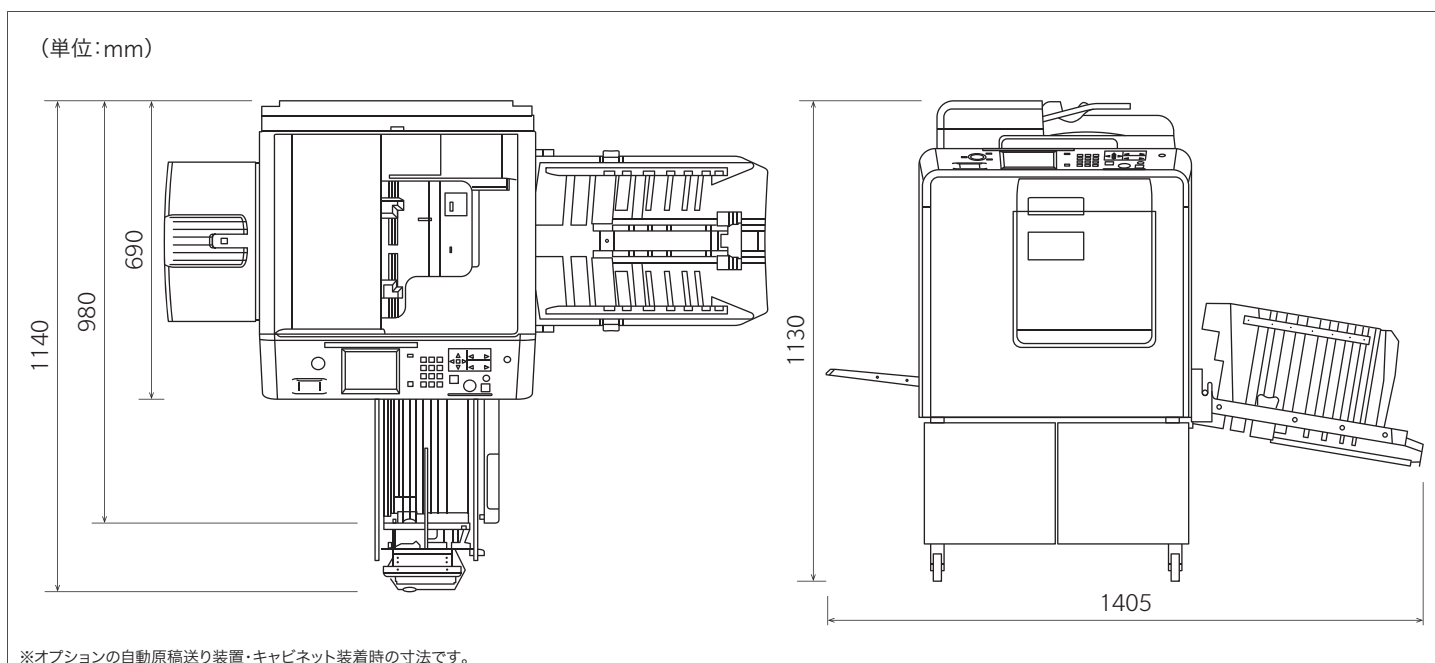
※コニカミノルタジャパン(株)が設置した場合の実費例です。

■アプリケーションインストール料

サービス名	設定料金(税別)	サービス内容
コニカミノルタ提供ソフトウェアインストール	2,500円/台	コニカミノルタが提供するバンドルアプリケーションソフトウェアのインストールと設定作業及び動作確認
アプリケーションソフトウェアアンインストール	2,000円/台	指定アプリケーションソフトウェアのアンインストール (アンインストール機能付きのものに限る)

※コニカミノルタジャパン(株)が設置した場合の実費例です。

■外形寸法図



■ランニングコスト表

CD87DP	CD85DP/CD86DP/CD87DP高品質マスターA3 19,200円(220版×2巻入)
	CD85DP/CD86DP/CD87DP高濃度インク ブラック 25,980円(1,000ml×6個入)
プリント枚数	マスター代(排版インク代を含む)
1枚	0.119円
2枚	0.238円
3枚	0.357円
4枚	0.476円
5枚	0.595円
6枚	0.714円
7枚	0.833円
8枚	0.952円
9枚	1.071円
10枚	1.190円
20枚	2.380円
30枚	3.570円
40枚	4.760円
50枚	5.950円
100枚	11.900円
200枚	23.800円
300枚	35.700円
400枚	47.600円
500枚	59.500円
1,000枚	119.000円
2,000枚	238.000円
3,000枚	357.000円
	67.581円
プリント枚数	インク代
1枚	67.700円
2枚	33.91円
3枚	22.65円
4枚	17.01円
5枚	13.64円
6枚	11.38円
7枚	9.77円
8枚	8.57円
9枚	7.63円
10枚	6.88円
20枚	3.50円
30枚	2.37円
40枚	1.81円
50枚	1.47円
100枚	0.79円
200枚	0.46円
300枚	0.34円
400枚	0.29円
500枚	0.25円
1,000枚	0.19円
2,000枚	0.15円
3,000枚	0.14円

CD67DP	CD85DP/CD86DP/CD87DP高品質マスターA3 19,200円(220版×2巻入)
	CD85DP/CD86DP/CD87DP高濃度インク ブラック 25,980円(1,000ml×6個入)
プリント枚数	マスター代(排版インク代を含む)
1枚	0.119円
2枚	0.238円
3枚	0.357円
4枚	0.476円
5枚	0.595円
6枚	0.714円
7枚	0.833円
8枚	0.952円
9枚	1.071円
10枚	1.190円
20枚	2.380円
30枚	3.570円
40枚	4.760円
50枚	5.950円
100枚	11.900円
200枚	23.800円
300枚	35.700円
400枚	47.600円
500枚	59.500円
1,000枚	119.000円
2,000枚	238.000円
3,000枚	357.000円
	67.581円
プリント枚数	インク代
1枚	67.700円
2枚	33.91円
3枚	22.65円
4枚	17.01円
5枚	13.64円
6枚	11.38円
7枚	9.77円
8枚	8.57円
9枚	7.63円
10枚	6.88円
20枚	3.50円
30枚	2.37円
40枚	1.81円
50枚	1.47円
100枚	0.79円
200枚	0.46円
300枚	0.34円
400枚	0.29円
500枚	0.25円
1,000枚	0.19円
2,000枚	0.15円
3,000枚	0.14円

CD57DP	CD85DP/CD86DP/CD87DP高品質マスターA3 19,200円(220版×2巻入)
	CD85DP/CD86DP/CD87DP高濃度インク ブラック 25,980円(1,000ml×6個入)
プリント枚数	マスター代(排版インク代を含む)
1枚	0.119円
2枚	0.238円
3枚	0.357円
4枚	0.476円
5枚	0.595円
6枚	0.714円
7枚	0.833円
8枚	0.952円
9枚	1.071円
10枚	1.190円
20枚	2.380円
30枚	3.570円
40枚	4.760円
50枚	5.950円
100枚	11.900円
200枚	23.800円
300枚	35.700円
400枚	47.600円
500枚	59.500円
1,000枚	119.000円
2,000枚	238.000円
3,000枚	357.000円
	67.581円
プリント枚数	インク代
1枚	67.700円
2枚	33.91円
3枚	22.65円
4枚	17.01円
5枚	13.64円
6枚	11.38円
7枚	9.77円
8枚	8.57円
9枚	7.63円
10枚	6.88円
20枚	3.50円
30枚	2.37円
40枚	1.81円
50枚	1.47円
100枚	0.79円
200枚	0.46円
300枚	0.34円
400枚	0.29円
500枚	0.25円
1,000枚	0.19円
2,000枚	0.15円
3,000枚	0.14円

CD54DP	CD85DP/CD86DP/CD87DP高品質マスターB4 19,800円(250版×2巻入)
	CD85DP/CD86DP/CD87DP高濃度インク ブラック 25,980円(1,000ml×6個入)
プリント枚数	マスター代(排版インク代を含む)
1枚	0.119円
2枚	0.238円
3枚	0.357円
4枚	0.476円
5枚	0.595円
6枚	0.714円
7枚	0.833円
8枚	0.952円
9枚	1.071円
10枚	1.190円
20枚	2.380円
30枚	3.570円
40枚	4.760円
50枚	5.950円
100枚	11.900円
200枚	23.800円
300枚	35.700円
400枚	47.600円
500枚	59.500円
1,000枚	119.000円
2,000枚	238.000円
3,000枚	357.000円
	56.733円
プリント枚数	インク代
1枚	56.852円
2枚	28.49円
3枚	19.03円
4枚	14.30円
5枚	11.47円
6枚	9.57円
7枚	8.22円
8枚	7.21円
9枚	6.42円
10枚	5.79円
20枚	2.96円
30枚	2.01円
40枚	1.54円
50枚	1.25円
100枚	0.69円
200枚	0.40円
300枚	0.31円
400枚	0.26円
500枚	0.23円
1,000枚	0.18円
2,000枚	0.15円
3,000枚	0.14円

※原稿:A4版 10%画像
※「排版インク代」は排版するマスターに付着しているインクのコストです。
※上記数値は弊社測定値であり、気温や印刷速度、印刷用紙等の諸条件によって変動します。
※マスターの耐刷枚数は用紙・環境で大きく異なります。印刷結果をご確認の上、必要に応じてマスターを交換してください。