

A4カラーLEDプリンター/複合機

COREFIDO
コアフィード

/C542dnw/MC573dnw/

OKI

Open up your dreams

登場 ビジネスの
スタイルを変える

A4カラーLEDプリンター・複合機



COREFIDO C542dnw

税込価格 162,800円(本体価格 148,000円)

COREFIDO 3



COREFIDO MC573dnw

オープン価格

COREFIDO 3

高機能・高性能を備えながら、
操作性・メンテナンス性を大幅強化。
時代に合ったハイスペック
A4カラーLEDプリンター・複合機。

OKIだけのW無償サービス

5年間
無償保証

修理が無償

+

メンテナンス品
5年間無償提供

定期交換部品も無償

※5年間無償保証、メンテナンス品5年間無償提供の内容その他
詳細については当社ホームページをご確認ください。



高い操作性、時代に合った高性能、かんたんメンテナンスで さまざまなオフィス環境に適応します

操作性・視認性の高いカラータッチパネル

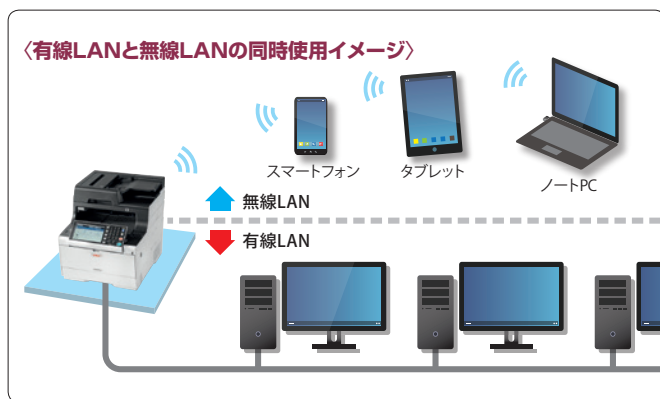
7インチ大型カラータッチパネルが高度な設定・操作をサポート。大きく見えるため操作がわかりやすいうえ、メンテナンスのガイドもカラー写真やアニメーションで表示されるので、初めての方でもかんたんに扱えます。また、よく使うボタンはホーム画面や各機能のトップ画面に表示されるように、ホームアイコンとショートカットボタンのカスタマイズが可能です。



※画像のパネルはMC573dnwです

柔軟なネットワーク機能

Wi-Fiを通してスマートフォンやタブレットからのダイレクト印刷はもちろん有線LANと無線LANを同時に使用することが可能*です。柔軟なネットワークを構築できるので、多様な機器が混在するオフィス、学校、病院などでもご利用いただけます。



*:無線LAN(インフラストラクチャーモード)と無線LAN(APモード)を同時に有効にすることはできません。有線LANと無線LANを同じサブネットに接続すると、通信が不安定になることがあります。

シンプル構造だからかんたんメンテナンス

COREFIDO(コアフィード)シリーズはシンプル構造かつ高耐久性。壊れにくい上にメンテナンスもかんたんなのでダウンタイムを削減します。



快適さ・高品質を実現する高性能

高速通信を実現する1000BASE-T標準対応、最大3段のトレイ構成(オプション)。また、高解像度印刷に加え、媒体サイズにも柔軟に対応。印刷枚数の多いオフィスや流通・小売業などで活躍します。

TCOの削減に加え、ダウンタイムを大幅に削減するCOREFIDO3

LEDヘッド搭載のシンプル構造が生み出す高いメンテナンス性をさらに進化させた「メンテナンスバリアフリー設計」と、クラウドを駆使してお客様をサポートする「クラウドメンテナンスプラットフォーム」によって、お客様でもかんたんにメンテナンスが可能になり、時間・ストレス・経費のムダを大幅に削減します。もちろん、OKI独自の「5年間無償保証*」「メンテナンス品5年間無償提供*」に対応しています。

5年間無償保証

本体の故障による突発的な修理費を削減します

メンテナンス品5年間無償提供

定期的な交換が必要なメンテナンス品費や保守員の出張費、技術費を削減します

メンテナンスバリアフリー設計 クラウドメンテナンスプラットフォーム

突発的なエラーや紙詰まりも、ご利用者によるセルフメンテナンスでダウンタイムを削減します

*:5年間無償保証、メンテナンス品5年間無償提供の内容、その他詳細については当社ホームページをご確認ください。

業務の効率アップをさらに加速するOKIのソリューション

※詳細は、当社ホームページをご確認ください。

ワークフローシステムの構築やカスタマイズに便利な「Open API」対応

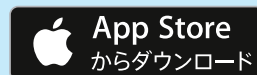
各種システムインターフェースで、業務ソフトと組み合わせたワークフローシステムの構築など、さらにソリューションを広げます。

オフィスの紙文書を削減し、効率的に管理「SENDYS Explorer」

Alidata社が提供する文書管理ソフトウェア「SENDYS Explorer」は、一台のPCまたはサーバーにインストールすることで部門の文書共有・管理が行えます。カラーLED複合機からスキャンした紙文書をSENDYS Explorerにアップロードすれば、他のカラーLED複合機やPC、スマートフォンから閲覧・印刷することができます。

タブレットやスマートフォンからかんたん印刷「Mobile Print」

OKIが提供する専用アプリ「Mobile Print」は、Webページや端末に保存されている写真や文書を、Wi-Fiを利用してC542dnw、MC573dnwへダイレクトに印刷できます。また、アプリの画面に表示されている「調べて解決」ボタンより、機器に表示される検索キーワードで、機器のエラーやトラブルの解決方法をかんたんに調べることができます。



* Android, Google Play および Google Play ロゴは、Google LLC の商標です。
* Apple および Apple ロゴは米国その他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。App Store は Apple Inc. のサービスマークです。

A4カラー LED複合機

COREFIDO

MC573dnw

COREFIDO 3 **5年無償保証** **5年間無償メンテナンス提供** **カラー 26 ppm** **プリント True 1200 dpi**



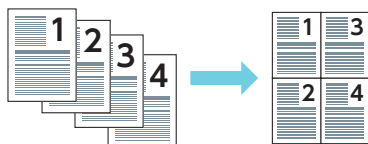
PRINT

機能・性能についてはC542dnwのページを参照してください。

COPY

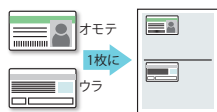
用紙の削減に役立つ集約コピー

2枚分、4枚分の原稿を縮小して、1枚の用紙におさめてコピーできるので、コピー用紙の使用量を削減できます。同時に両面印刷を使用することで、さらに用紙使用量の削減が可能です。



免許証の両面を片面にコピーできるIDカードコピー

IDカード(免許証など)の両面を1枚の用紙の片面に等倍コピーできます。



その他のコピー機能

- 自動カラー ●とじしる機能 ●背景除去機能 ●枠消去機能
- 裏写り除去機能 ●自動白紙除去機能 ●拡大/縮小機能

FAX

送受信の内容を確認できるファクスプレビュー

読み取ったファクスの内容をオペレーションパネル上の画面で確認できます。読み取りに失敗した原稿をそのまま送ることを防止できます。また、受信したファクスもプレビューで内容を確認できるので、広告などの不要なファクスを印刷しなくて済みます。



※受信ファクスプレビューは強制メモリー受信の設定が必要です。

受信したファクスを自動配信

複合機本体が受信したデータを、最大5件のEメールアドレスと1件のネットワークフォルダーにPDFファイルで自動で転送できます。ファクスの内容をパソコンやモバイルでも確認できるので、不要なファクスの印刷をなくすことができます。

その他のファクス機能

- 時間指定送信 ●メモリー送信 ●リアルタイム送信
- 強制メモリー受信 ●Fコード通信 ●電話/ファクス自動切り替え
- 留守番電話接続 ●同報送信 最大100件 ●オンフックダイヤル
- スーパー G3対応 ●短縮ダイヤル1000件登録

SCAN

スキャンした画像データを確認できるプレビュー機能

スキャン画像を保存または送信する前に、オペレーションパネル上で確認できます。スキャンミスがあったかを簡単に確認できます。

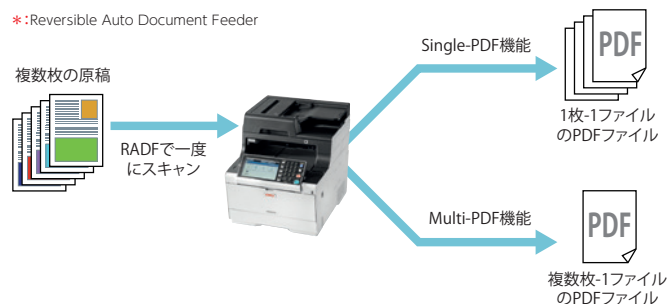


※スキャン To パソコン、リモートスキャン、WSDスキャン機能では、プレビューを表示できません。

複数枚の原稿を1ファイルごとのPDFへ自動保存

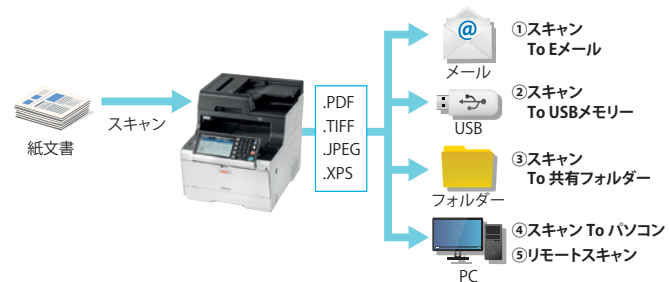
最大50枚までの用紙をセットできるRADF*で複数枚の原稿を一度にスキャンしても、それぞれを1ファイルごとのPDFにして保存することができます。

*:Reversible Auto Document Feeder



利用目的や業務フローに合わせて選べる多彩な「スキャン To 機能」

書類を簡単に電子化できる「スキャン To 機能」で、さまざまなパターンの情報共有に役立ちます。スキャンしたデータを複合機から直接メールに添付して送信したり、保存先を選ぶことができます。



その他のスキャン機能

- 自動カラー ●背景除去機能 ●裏写り除去機能 ●枠消去機能
- 自動白紙除去機能 ●高圧縮PDF・暗号化PDF対応

A4カラー LEDプリンター COREFIDO C542dnw



COREFIDO 3 **5年無償保証** **5分以内無償提供** **カラー 26ppm** **プリント True 1200dpi**



PRINT

高精細な出力を可能にするLEDヘッド搭載

1200dpiプリントヘッドを搭載。1インチあたり1200本ものLED光が照射されることで、細線や小さな文字の再現にも実力を発揮します。

高精細

待ち時間のムダを削減

プリント毎分26ページ*1、ファースト印刷時間 約7.5秒*2の高速性能で印刷時の待ち時間を削減します。

高速性能

プリント
毎分
26
ページ

*1: 普通紙、A4片面コピーモード(複数部印刷)時
*2: プリント開始から本体排紙トレイに排出完了するまでの時間(A4、トレイ1から給紙)。データの処理時間・色ずれ補正の調整時間は含みません。

プリントコストのムダを削減

大量の文書の出力でもコストをおさえる低ランニングコストを実現しました。

カラー **11.7**円 *3
モノクロ **2.8**円 *3

低
ランニング
コスト

*3: [ISO/IEC19798]に基づいたトナーカートリッジ(CMYK:TC-C4B●2)の印刷可能枚数と、A4片面を一度に3枚ずつ印刷した場合のイメージドラムの印刷可能枚数より算出。

異なる用紙や大量印刷にも対応

マルチパーバステレイ……………110枚
トレイ1……………280枚
(オプション)増設トレイユニット(トレイ2) ……580枚
(オプション)増設トレイユニット(トレイ3) ……580枚
合計……………1550枚*4



*4: 普通紙(64g/m²)の場合

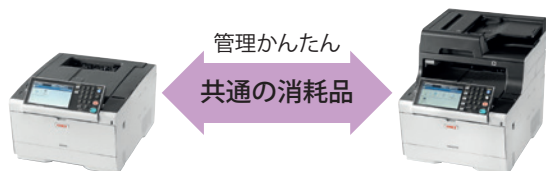
ICカード認証*5で印刷のムダ、リスクを削減

「カード認証キット(オプション)」を活用することで印刷のムダや、印刷物の取り忘れを防止します。

*5: オプション

消耗品が共通で利用可能

C542dnw、MC573dnwはトナーカートリッジ、イメージドラムが共通のため、在庫管理や発注の手間を削減します。



多彩なプリントが可能

ハガキや封筒はもちろん、最小B8サイズ(91×64mm)から最大1,321×216mmの長尺用紙への印刷、製本印刷など、幅広い用途で使用できます。

カスタム印刷

印刷時にサイズをカスタムで設定することで長尺用紙からB6ハーフやB8サイズも印刷できます。



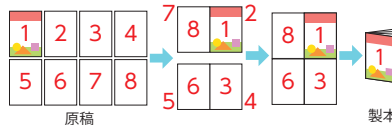
長尺印刷

見開きの提案書やポスターを作成できます。



製本印刷

自動で面付けされるので、面倒な作業をせずに中じの冊子を簡単に作成できます。



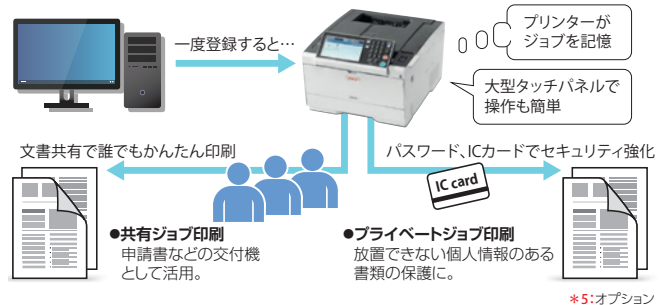
ジョブ印刷機能

誰でも印刷できる共有ジョブ印刷機能

PCなどから登録した、申請書やオーダーフォームなどをタッチパネルのリストからかんたんに印刷できます。

印刷制限ができるプライベートジョブ印刷機能

PCなどから登録した書類を、パスワードやICカード認証*5などで、印刷する人を限定することができます。



*5: オプション

タブレットやスマートフォンからのプリントにも対応

AirPrint



Google Cloud Print*6



*6: Google LCC. が提供するGoogle Cloud Printは、2020年12月31日をもってサポート終了となります。

A4カラーLED複合機 MC573dnw 仕様表

品名	MC573dnw
型名	MC573DNW
税込価格(本体価格)	494943040449
JANコード	494943040449
形式	デスクタイプ
複写方式	デジタル方式
原稿送り方式	固定式
カラー対応	フルカラー
原稿読み取り方式	カラー CIS
書き込み方式	デジタル4連LEDフルカラー乾式電子写真方式
読み取り解像度	600×600dpi、300×600dpi
書き込み解像度	1200×1200dpi、600×600dpi、600×1200dpi
階調	各色256階調(1670万色)
原稿サイズ	フラットベッド最大:216×297mm、RADF(自動両面原稿送り装置)最大片面/両面:216×356mm
複写サイズ	A4、A5、A6*1*2、B5、B6*1*2、B6/ハーフ*1*3、レター、リーガル、エグゼクティブ、ステートメント*1*2、8.5インチSQ、フォリオ、封筒*1*3、郵便ハガキ*1*4、往復ハガキ*1*3、インデックス*1*3
ウォームアップタイム*5*6	パワーセーブ復帰時:約28秒、 パワーオン時:約35秒(室温25℃定格電圧時)
ファーストコピータイム*7	カラー:14秒(高解像度) 12秒(標準解像度) / モノクロ:12秒(高解像度)(A4片面)
連続複写速度*8*9	カラー:26ページ/分、モノクロ:30ページ/分(A4片面)
原稿交換速度*9*10	カラー:26ページ/分(14ページ/分) / モノクロ:30ページ/分(14ページ/分)
複写倍率	25~400%
給紙方式/給紙容量	トレイ1 普通紙280枚/64g/m ² (連量55kg)総厚25mm以下 増設トレイユニット 普通紙580枚/64g/m ² (連量55kg)総厚53mm以下
複写用紙	紙質 普通紙、郵便ハガキ*4*11*12、ラベル紙*3、封筒*3*13 坪量 トレイ1:64~176g/m ² (連量55~151kg)、増設トレイユニット:64~176g/m ² (連量55~151kg)、マルチパーバストレイ:64~220g/m ² (連量55~189kg)
複写速度調整	7段階調整(手動)
定義方式	熱ローラー定義
連続複写枚数	999部
主な付加機能	自動カラー、自動白紙除去、拡大/縮小機能、集約機能、枠消去機能、じしる機能、背景除去機能、裏写り除去機能
電源	AC100V±10%、50/60Hz±2Hz
消費電力*14	動作時 最大1250W/平均650W 待機時 100W 節電モード時 20W以下 スリープモード 7.8W以下(ディープスリープモード1.5W以下) オートパワーオフ時 0.5W以下
エネルギー消費効率*15	105kWh/年 区分:複合機a
外形寸法(W×D×H)	427×576×472mm
重量(消耗品を含む)	約31kg
重量(消耗品を含まない)	約27kg
機械占有寸法(W×D)	427×977mm (マルチパーバストレイ、後方排紙トレイ最大伸長時)
形式	RADF(自動両面原稿送り装置)付きフラットベッドスキャナー
読み取り解像度	600×600dpi、300×600dpi
インターフェース	USB2.0タイプB*16 有線LAN 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 無線LAN IEEE802.11a/b/g/n *有線LANと無線LANを同じサブネットに接続すると通信が不安定になることがあります。*周波数帯 2.4GHz/5GHz *セキュリティはWEP、WPA/WPA2-PSK、WPA/WPA2-EAPをサポート。*無線LANアクセスポイントの距離は30m以内を推奨します(アクセスポイント近の見通しの良い位置に設置)。*APモードサポート(APモードとは機器と端末を無線LANで直接接続する機能です)。
対応プロトコル	TCP/IPv4&6、SMTP、SMTPS、FTP、FTPS、HTTP、SMTP、SIFS、WSD Scan、AirPrint
出力フォーマット	S/M-PDF(暗号化に対応)、S/M-HCPDF(高圧縮PDF)、S-TIFF/IM-TIFF(RAW/JPEG/MMR(G4))圧縮、PDF/A、JPEG(カラー/グレースケールのみ)、XPS
ドライバー	Windows/TWAINドライバー、WiAドライバー、Mac OS/iCADドライバー
原稿サイズ	A4、A5、A6*1*2、B5、B6*1*2、レター、リーガル、エグゼクティブ、ステートメント、8.5インチSQ、フォリオ
原稿読み取り速度*18	カラー:約30ページ/分(300×600dpi)、 モノクロ:約30ページ/分(600×600dpi)
原稿坪量	片面60~105g/m ² (連量52~90kg)、 両面60~90g/m ² (連量52~77kg)
原稿容量	50枚/64g/m ² (連量55kg)
適用規格	PSTN、PBX回線
走査線密度	標準モード:3.85本/mm、高画質モード:7.7本/mm、 超画質モード:8本/mm
通信速度	最大33.6Kbps
圧縮方式	MH/HR/MMR/JBIG
通信モード	ITU-T G3、スーパー G3
送信原稿サイズ	A4、レター、リーガル、フォリオ
記録紙サイズ	A4、A5、B5、フォリオ、レター、リーガル、ステートメント
電送時間	約2秒*19
メモリー容量	256MB
カラー対応	モノクロのみ
ドライバー	ファックスドライバー (送信のみ、Mac OSには対応していません)
印刷方式	デジタル4連LEDフルカラー乾式電子写真方式
連続印刷速度*9*20	26ページ/分(A4片面) 30ページ/分(A4片面)
自動両面印刷	カラー:14ページ/分、モノクロ:16ページ/分(A4)

カラー	約7.5秒(A4片面)
印刷時間*21	約7.5秒(A4片面)
機能	解像度 1200×1200dpi、600×600dpi 階調 各色256階調(1670万色)
用紙種類*22	用紙サイズ*23 A4、A5、A6*2、B5、B6*2、B6/ハーフ*3、レター、リーガル、エグゼクティブ、ステートメント*2、8.5インチSQ、フォリオ、16K、封筒*3、郵便ハガキ*4、往復ハガキ*3、インデックス*3、カスタム*24
紙質*25	普通紙、郵便ハガキ*4*11*12、ラベル紙*3、封筒*3*13
坪量	トレイ1:64~176g/m ² (連量55~151kg)、増設トレイユニット:64~176g/m ² (連量55~151kg)、マルチパーバストレイ:64~220g/m ² (連量55~189kg)、自動両面印刷:64~176g/m ² (連量55~151kg)
給紙方式/原稿容量	トレイ1 普通紙280枚/64g/m ² (連量55kg)総厚25mm以下 (オプション)増設トレイユニット 普通紙580枚/64g/m ² (連量55kg)総厚53mm以下
マルチパーバストレイ	普通紙110枚/64g/m ² (連量55kg)総厚10mm以下、郵便ハガキ40枚、封筒10枚/85g/m ²
ページ記述言語	PostScript 3Eミューレーション、PCL6Eミューレーション、XPS Eミューレーション、IBM5577-H02Eミューレーション、PDF(v1.7まで)
対応プロトコル	TCP/IPv4&6、NetBIOS over TCP、HTTP、HTTPS、SMTP、SMTPS、POP3、POP3S、IPP、IPPS、WSD Print、LPR、Port910、FTP、FTPS、AirPrint、Google Cloud Print*31
メモリー容量	1GB
データ保存領域	2GB
内蔵フォント	PostScript 3Eミューレーション、日本語2書体・欧文80書体、PCL Eミューレーション、日本語4書体・欧文91書体
インターフェース	USB USB2.0タイプB*16 有線LAN 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 無線LAN IEEE802.11a/b/g/n *有線LANと無線LANを同じサブネットに接続すると通信が不安定になることがあります。*周波数帯 2.4GHz/5GHz *セキュリティはWEP、WPA/WPA2-PSK、WPA/WPA2-EAPをサポート。*無線LANアクセスポイントの距離は30m以内を推奨します(アクセスポイント近の見通しの良い位置に設置)。*APモードサポート(APモードとは機器と端末を無線LANで直接接続する機能です)。
用紙枚数	本体排紙トレイ 普通紙150枚/64g/m ² (連量55kg) 後方排紙トレイ 普通紙110枚/64g/m ² (連量55kg)
稼働音	動作時 54dB(A) 待機時 37dB(A)(印刷終了後1分以降)*26
使用環境条件	動作時 温度:10~32℃、湿度:20~80%RH(最高湿球温度25℃、最高乾球湿球温度差2℃) 停止時 温度:0~43℃、湿度:10~90%RH(最高湿球温度26.8℃、最高乾球湿球温度差2℃)
関連規格	VCCI Class B、高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品、国際エネルギースタープログラム適合(Ver.2.0)
装置寿命*27	プリンター部 5年または42万ページ スキャナー部 原稿台:5年または5万回スキャン、RADF:5年または24万回スキャン(片面)
添付ユーティリティ	●カラー調整ユーティリティ ●見本印刷ユーティリティ ●OK! LPRユーティリティ ●ActKey ●PS/ファブ調整ユーティリティ ●Configuration Tool ●NIC設定ツール ●PDF Print Direct ●Network Extension*28
本体付属品	●ユーザーズマニュアル ●スタータートナーカートリッジ(各色1本)*30 ●イメージドラム(各色1本) ●電源コード ●ソフトウェア DVD-ROM ●電話機ケーブル ●TELコネクターカバー

*1:用紙のサイズ、種類、厚さ、給紙方式、環境により、印刷速度は変わります。印刷速度は印刷機本体の温度調節や画面調整のため、動作が停止または遅くなる場合があります。印刷速度は温度変化条件により異なる場合があります。*2:トレイ1・マルチパーバストレイのみ。*3:トレイ1・マルチパーバストレイのみ。*4:トレイ1・マルチパーバストレイのみ。*5:ウォームアップタイムは原稿の厚さや手前トリッジ交換した直後、記載数値以上に時間がかかる場合があります。*6:フラットベッドによる両面印刷のウォームアップタイムはUSBケーブルの接続数に依存します。ネットワーク接続時は環境により異なる場合があります。*7:コピー開始から終了までの時間。*8:フラットベッドによる両面印刷のウォームアップタイムはUSBケーブルの接続数に依存します。ネットワーク接続時は環境により異なる場合があります。*9:用紙のサイズ、種類、厚さ、給紙方式、環境により、印刷速度は変わります。印刷速度は印刷機本体の温度調節や画面調整のため、動作が停止または遅くなる場合があります。*10:自動両面原稿送り装置(RADF)からA4サイズ複数枚の原稿を1枚ごとに連続してコピーしたときの値。*11:インクジェット用紙は使用できません。*12:トレイ1・マルチパーバストレイの場合は、100枚以内の紙を100枚までを推奨してください。*13:印刷後は必ず冷却が発生することがあります。*14:無線LAN接続時、その他装置の設置や状態によってはスリープモード/ディープスリープモードおよびオートパワーオフに移行しない場合があります。*15:省エネ法(平成25年3月1日付)で定められた省エネ機能の測定方法による値。*16:プリンター側の端子はUSB2.0タイプB(2.0)です。PC側の端子はタイプAをご使用ください。*17:両面原稿送りには対応していません。*18:A4サイズの片面読み取り時の値。*19:ITU-T No.1チャートを標準的な画像(80×3.85本/mm)で高速モード(100%)で送電する時のUBIG圧縮時。これは画像情報の送電時間、通信の制御時間を含みません。実際は原稿の内容、相手機種、回線状態により異なります。*20:普通紙、コピー用紙(複数枚同時印刷時)。*21:プリンター本体の排紙トレイに排出完了するまでの時間(トレイが給紙)。データの処理時間・色ずれ補正の調整時間は含まれません。*22:使用する用紙、使用環境などにより、印刷品質や用紙走行性能に支障が生じる場合があります。事前にテスト印刷されることをお勧めします。ご不明な点は当社お客様相談センターまたは担当営業にお問い合わせください。*23:A5、A6、B6、B6/ハーフおよびカスタム148mm以下の幅を設定すると印刷速度が低下します。*24:トレイ1(幅100~216mm×長さ148~356mm、トレイ2(幅148~216mm×長さ210~356mm、マルチパーバストレイ:幅64~216mm×長さ89~1321mm)は、長さ356mm以内の幅で印刷はできません。*25:光沢紙、コート紙(クロスメイト、タル、シルク)、エクス紙、機種の用紙への印刷はできません。*26:設置環境温度によって異なります。*27:装置寿命はお客様の使用状況によって異なります。*28:Windowsのみ。*29:Mac OSのみ。*30:ISO標準タイプAを使用したA4片面連続印刷約2000枚印刷可能。*31:Google LLCが提供するGoogle Cloud Printは、2020年12月31日をもってサポート終了となります。

●MC573dnwの無償保証規定の内容、その他詳細については当社ホームページをご確認ください。
●補修用性能部品の保有期間は本製品の製造終了後5年間です。●情報処理装置等最終設備者自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報処理装置です。

A4カラーLEDプリンター C542dnw 仕様表

品名	C542dnw
型名	C542DNW
税込価格(本体価格)	税込価格162,800円(本体価格 148,000円)
JANコード	4949430231813
印刷方式	デジタル4連LEDフルカラー乾式電子写真方式
連続印刷速度*1	26ページ/分(A4片面) 30ページ/分(A4片面)
自動両面印刷	カラー:14ページ/分、モノクロ:16ページ/分(A4)
印刷保証範囲	用紙の端から6.35mm以上(封筒などの特殊な用紙は除く)
解像度	印刷解像度 1200×1200dpi/600×600dpi LEDドットピッチ 1200dpi
階調	各色256階調(1670万色)
用紙種類*2	紙質*3 普通紙、郵便ハガキ*4*5*6、ラベル紙*7封筒*7*8 用紙サイズ*9 A4、A5、A6*10、B5、B6*10、B6/ハーフ*7、レター、リーガル、エグゼクティブ、ステートメント*10、8.5インチSQ、フォリオ、封筒*9、郵便ハガキ*7、16K、インデックス*7、カスタム*11
坪量	トレイ1:64~176g/m ² (連量55~151kg)、増設トレイユニット:64~176g/m ² (連量55~151kg)、マルチパーバストレイ:64~220g/m ² (連量55~189kg)、自動両面印刷:64~176g/m ² (連量55~151kg)
自動両面印刷機能	A4、A5、B5、レター、リーガル、エグゼクティブ、8.5インチSQ、フォリオ、16K、カスタム*12
給紙方式/給紙容量	マルチパーバストレイ 容量110枚/64g/m ² (連量55kg)総厚10mm以下、郵便ハガキ40枚、封筒10枚/85g/m ² トレイ1 容量280枚/64g/m ² (連量55kg)総厚25mm以下 (オプション)増設トレイユニット 容量580枚/64g/m ² (連量55kg)総厚53mm以下
排紙方式/排紙容量*13	本体排紙トレイ 最大150枚/64g/m ² (連量55kg) 後方排紙トレイ 最大110枚/64g/m ² (連量55kg)
CPU	ARM Processor (667MHz)
メモリー容量(標準/最大)	1GB
データ保存領域	2GB
対応プロトコル	TCP/IPv4&6、NetBIOS over TCP、HTTP、HTTPS、SMTP、SMTPS、POP3、POP3S、IPP、IPPS、WSD Print、LPR、Port910、FTP、FTPS、AirPrint、Google Cloud Print*23
ページ記述言語	PostScript 3Eミューレーション、PCL6Eミューレーション、XPS Eミューレーション、IBM5577-H02Eミューレーション、PDF(v1.7まで)
内蔵フォント	PostScript 3Eミューレーション/日本語2書体・欧文80書体、PCL Eミューレーション/日本語4書体・欧文91書体
インターフェース	USB USB2.0タイプB*14 有線LAN 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T 無線LAN IEEE802.11a/b/g/n *有線LANと無線LANを同じサブネットに接続すると通信が不安定になることがあります。*周波数帯 2.4GHz/5GHz *セキュリティはWEP、WPA/WPA2-PSK、WPA/WPA2-EAPをサポート。*無線LANアクセスポイントの距離は30m以内を推奨します(アクセスポイント近の見通しの良い位置に設置)。*APモードサポート(APモードとは機器と端末を無線LANで直接接続する機能です)。
稼働音	稼働時 54dB(A) 待機時 37dB(A)(印刷終了後1分以降)*15
ウォームアップタイム*16*17	パワーセーブ復帰時:約28秒、 パワーオン時:約35秒(室温25℃定格電圧時)
ファースト印刷時間*18	約7.5秒(カラー/モノクロ)(A4)
電源	AC100V±10%、50/60Hz±2Hz
消費電力*19	動作時 最大1230W/平均650W 待機時 14W以下 節電モード時 1.4W以下 スリープモード 7.8W以下(ディープスリープモード1.1W以下) オートパワーオフ時 0.5W以下
エネルギー消費効率*20	102kWh/年 区分:プリンターA
使用環境条件	動作時:温度10~32℃、湿度20~80%RH(最高湿球温度25℃、最高乾球湿球温度差2℃) 停止時:温度0~43℃、湿度10~90%RH(最高湿球温度26.8℃、最高乾球湿球温度差2℃)
外形寸法(W×D×H)	427×571×279mm
重量(消耗品を含む)	約24kg
重量(消耗品を含まない)	約20kg
関連規格	VCCI Class B、高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品、国際エネルギースタープログラム適合(Ver.2.0)
装置寿命*21	5年または42万ページ
本体付属品	●ユーザーズマニュアル ●スタータートナーカートリッジ(各色1本)*22 ●イメージドラム(各色1本) ●電源コード ●ソフトウェア DVD-ROM

*1:用紙のサイズ、種類、厚さ、給紙方式、環境により、印刷速度は変わります。印刷速度は印刷機本体の温度調節や画面調整のため、動作が停止または遅くなる場合があります。印刷速度は温度変化条件により異なる場合があります。*2:トレイ1・マルチパーバストレイのみ。*3:トレイ1・マルチパーバストレイのみ。*4:トレイ1・マルチパーバストレイのみ。*5:ウォームアップタイムは原稿の厚さや手前トリッジ交換した直後、記載数値以上に時間がかかる場合があります。*6:フラットベッドによる両面印刷のウォームアップタイムはUSBケーブルの接続数に依存します。ネットワーク接続時は環境により異なる場合があります。*7:コピー開始から終了までの時間。*8:フラットベッドによる両面印刷のウォームアップタイムはUSBケーブルの接続数に依存します。ネットワーク接続時は環境により異なる場合があります。*9:用紙のサイズ、種類、厚さ、給紙方式、環境により、印刷速度は変わります。印刷速度は印刷機本体の温度調節や画面調整のため、動作が停止または遅くなる場合があります。印刷速度は温度変化条件により異なる場合があります。*10:自動両面原稿送り装置(RADF)からA4サイズ複数枚の原稿を1枚ごとに連続してコピーしたときの値。*11:インクジェット用紙は使用できません。*12:トレイ1・マルチパーバストレイの場合は、100枚以内の紙を100枚までを推奨してください。*13:印刷後は必ず冷却が発生することがあります。*14:無線LAN接続時、その他装置の設置や状態によってはスリープモード/ディープスリープモードおよびオートパワーオフに移行しない場合があります。*15:省エネ法(平成25年3月1日付)で定められた省エネ機能の測定方法による値。*16:プリンター側の端子はUSB2.0タイプB(2.0)です。PC側の端子はタイプAをご使用ください。*17:両面原稿送りには対応していません。*18:A4サイズの片面読み取り時の値。*19:ITU-T No.1チャートを標準的な画像(80×3.85本/mm)で高速モード(100%)で送電する時のUBIG圧縮時。これは画像情報の送電時間、通信の制御時間を含みません。実際は原稿の内容、相手機種、回線状態により異なります。*20:普通紙、コピー用紙(複数枚同時印刷時)。*21:プリンター本体の排紙トレイに排出完了するまでの時間(トレイが給紙)。データの処理時間・色ずれ補正の調整時間は含まれません。*22:使用する用紙、使用環境などにより、印刷品質や用紙走行性能に支障が生じる場合があります。事前にテスト印刷されることをお勧めします。ご不明な点は当社お客様相談センターまたは担当営業にお問い合わせください。*23:A5、A6、B6、B6/ハーフおよびカスタム148mm以下の幅を設定すると印刷速度が低下します。*24:トレイ1(幅100~216mm×長さ148~356mm、トレイ2(幅148~216mm×長さ210~356mm、マルチパーバストレイ:幅64~216mm×長さ89~1321mm)は、長さ356mm以内の幅で印刷はできません。*25:光沢紙、コート紙(クロスメイト、タル、シルク)、エクス紙、機種の用紙への印刷はできません。*26:設置環境温度によって異なります。*27:装置寿命はお客様の使用状況によって異なります。*28:Windowsのみ。*29:Mac OSのみ。*30:ISO標準タイプAを使用したA4片面連続印刷約2000枚印刷可能。*31:Google LLCが提供するGoogle Cloud Printは、2020年12月31日をもってサポート終了となります。

●C542dnwの無償保証規定の内容、その他詳細については当社ホームページをご確認ください。
●補修用性能部品の保有期間は本製品の製造終了後5年間です。

●対応 OS の最新情報および詳細内容はホームページで随時更新しています。当社ホームページ/サポートページをご確認ください。
●当社ホームページが最新のプリンタードライバーおよびユーティリティがダウンロードできます。
●日本語以外の OS には対応していません。
※接続ケーブルは付属しておりません。お使いのコンピュータに合わせて別途お問い合わせください(USBインターフェースでお使いの場合は、シールドされている2m以下のUSB2.0仕様のUSBケーブルをお使いください)。

COREFIDO3シリーズで業務を効率化

COREFIDO 3

規模の大きいオフィスや、業務の質が異なる複数の部署がワンフロアに集まっているオフィスなどでは、OKIのCOREFIDO3シリーズを組み合わせることでオフィスの効率を最大化し、管理者の手間を削減します。

- 操作性・視認性の高い共通の大型タッチパネルを搭載。
- 共通のシンプル構造でメンテナンスもかんたん。どの機種も5年間無償保証。
- APモード対応無線LAN標準装備で、配線を気にせず設置可能。
- 共通の消耗品*1で、ランニングコストも共通、管理の手間も削減。

〈オフィス例〉

A3カラー LED 複合機
MC883/863
シリーズ
両部署が使用できる
エリアに配置

ICカード認証*2で、目の前での印刷操作が可能
持ち去りなどを防止してセキュリティを強化

MC573dnw
たとえば…ファクスが多い
営業部門に配置

C542dnw
たとえば…プリントが多い
総務部門に配置

*1: MC883シリーズとMC863シリーズで共通、C542dnwとMC573dnwで共通です。*2: オプション

価格表

本体	品名	型名	税込価格(本体価格)	JANコード	
	C542dnw	C542DNW	162,800円 (148,000円)	4949443023183	
	MC573dnw	MC573DNW	オープン価格	4949443040449	
消耗品	■ トナーカートリッジ ブラック(大)	TC-C4BK2	18,370円 (16,700円)	4949443214093	印刷可能枚数 約 7,000枚*1*2*3
	■ トナーカートリッジ イエロー(大)	TC-C4BY2	17,270円 (15,700円)	4949443214062	約 6,000枚*1*2*3
	■ トナーカートリッジ マゼンタ(大)	TC-C4BM2	17,270円 (15,700円)	4949443214079	約 6,000枚*1*2*3
	■ トナーカートリッジ シアン(大)	TC-C4BC2	17,270円 (15,700円)	4949443214086	約 6,000枚*1*2*3
	■ トナーカートリッジ ブラック	TC-C4BK1	10,340円 (9,400円)	4949443214055	約 3,500枚*1*2*3
	■ トナーカートリッジ イエロー	TC-C4BY1	10,340円 (9,400円)	4949443214024	約 3,000枚*1*2*3
	■ トナーカートリッジ マゼンタ	TC-C4BM1	10,340円 (9,400円)	4949443214031	約 3,000枚*1*2*3
	■ トナーカートリッジ シアン	TC-C4BC1	10,340円 (9,400円)	4949443214048	約 3,000枚*1*2*3
	■ イメージドラム ブラック	DR-C4BK	12,100円 (11,000円)	4949443214130	約 30,000枚*4*5*6
	■ イメージドラム イエロー	DR-C4BY	12,100円 (11,000円)	4949443214109	約 30,000枚*4*5*6
	■ イメージドラム マゼンタ	DR-C4BM	12,100円 (11,000円)	4949443214116	約 30,000枚*4*5*6
	■ イメージドラム シアン	DR-C4BC	12,100円 (11,000円)	4949443214123	約 30,000枚*4*5*6
オプション	増設トレイユニット	TRY-C4J1	27,500円 (25,000円)	4949443213058	580枚(64g/m ² (連量55kg))
	カード認証キット	JCK-L3C6L1J	71,500円 (65,000円)	4949443102932	カードリーダー(1個)が同梱されています。
用紙*7	エクセレントホワイト A4	PPR-CA4NA	7,370円 (6,700円)	4949443202090	80g/m ² (70kg紙)、210× 297mm 普通紙 250枚×8束
	エクセレントホワイト A4(厚口)	PPR-CA4DA	8,800円 (8,000円)	4949443202106	105g/m ² (90kg紙)、210× 297mm 普通紙 200枚×8束
	エクセレントホワイト A4 長尺	PPR-CT4DA	3,300円 (3,000円)	4949443202151	128g/m ² (110kg紙)、210×1200mm 普通紙 125枚×1束
	エクセレントペーパー A4	PPR-DA4TDB	5,060円 (4,600円)	4949443203097	64g/m ² (55kg紙)、210× 297mm 普通紙 500枚×5束

*1: 本体購入時には、約2000枚(ISO標準パターンをA4片面で連続印刷した場合)印刷可能なスタートナーカートリッジが付属しています。*2: 備考記載の印刷枚数相当ごとに交換が必要です。所定の印刷品質・動作確保および商品の故障防止のため、トナーを交換しないと印刷動作を一時停止した後、約100枚(ISO/IEC 19798準拠の参考値)でそれ以降印刷ができなくなります。*3: A4片面印刷、ISO/IEC 19798に準拠の参考値。*4: 一般的な使用状況(一度に3枚ずつ印刷)を想定した値です。連続印刷時の参考値は約37500枚(A4片面印刷時)になります。一度に1枚のみ印刷する場合は、一般的な使用状況に比べ約半分の枚数で寿命となります。使用条件によっては、目安の印刷枚数よりさらに半分以下になる場合があります。*5: 備考記載の印刷枚数相当ごとにイメージドラムの交換が必要です。所定の印刷品質・動作確保および商品の故障防止のため、イメージドラムを交換しないと印刷動作を一時停止した後、イメージドラム内のトナーが無くなった時点でそれ以降印刷ができなくなります。*6: A4片面、一度に3枚ずつ印刷時。*7: 印刷時、用紙全体に薄くトナーが付着することがあります。

◎トナーカートリッジ・イメージドラムは、開封後1年以上経過すると印刷品質が低下しますので、新しい消耗品を準備してください。◎補修用性能部品の保有期間は本製品の製造終了後5年間です。

【商標の扱いについて】

※本カタログに記載されている内容はハードウェアの仕様であり、市販のソフトウェアによってはその一部がサポートされていない場合があります。* COREFIDO/コアフィードは株式会社沖データの登録商標です。OKIは沖電気工業株式会社の登録商標です。* Windows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。* Apple および Apple logo、AirPrint、AirPrint logoは米国その他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。* App Store は Apple Inc. のサービスマークです。* Mac OS、OSX は、米国およびその他の国における Apple Inc. の登録商標または商標です。* WIFI CERTIFIED マーク、WIFI Protected Set up マークは、WIFI Alliance の認定マークです。* Google、Chrome OS、Chromebook、Google Cloud Print、Android は Google LLC の登録商標または商標です。* Adobe、Adobe logo、PostScript、PostScript logo は Adobe Systems Incorporated の登録商標または商標です。* その他、記載の製品名、会社名は一般に各社の登録商標または商標です。

次の行為は法律で禁止されています。(1) 国内外で流通する紙幣、貨幣、郵便ハガキ、未使用の切手、政府発行の印紙・証券類をコピーすること (2) 著作権者の許諾なしに著作物のすべて、または一部を複製・複製すること(著作権法上、著作権が制限される場合は除く)

注意 安全にお使いいただくために ご使用前に取扱説明書をよくお読みのうえ、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。アースを確実に取付けてください。故障や漏電の場合、感電する恐れがあります。

※商品の色は印刷の関係上、実際と若干異なる場合があります。※本カタログの仕様は、2020年8月現在のものです。機能向上のため、カタログの内容を予告なしに変更する場合があります。

OKI

株式会社 沖データ <https://www.oki.com/jp/printing/>

お客様相談センター / ☎ 0120-654-632 ※携帯電話・IP電話からは ☎ 0570-055-654
(ご注意: ナビダイヤルからの通話料は、お客様のご負担となります。)

- | | | |
|-------------------------|---------------------------------|----------------|
| 本社 / 国内営業本部 / 〒108-8551 | 東京都港区芝浦4-11-22 (OKIビジネスセンター1号館) | ☎ 03-6453-6709 |
| 北海道支店 / 〒060-0061 | 札幌市中央区南一条西8-1-1 (クリスタルタワー7F) | ☎ 011-218-8322 |
| 東北支店 / 〒980-0811 | 仙台市青葉区一番町3-1-1 (仙台ファーストタワー15F) | ☎ 022-212-6724 |
| 中部支店 / 〒461-0004 | 名古屋市中区葵3-15-31 (千種ビル1F) | ☎ 052-935-8510 |
| 静岡営業所 / 〒420-0031 | 静岡市葵区呉服町2-1-5 (5風来館5F) | ☎ 054-205-3373 |
| 関西支店 / 〒541-0051 | 大阪市中央区備後町2-6-8 (サンライズビル8F) | ☎ 06-6264-1772 |
| 中国支店 / 〒730-0017 | 広島市中区鞆町8-18 (広島日生みどりビル9F) | ☎ 082-511-8567 |
| 四国営業所 / 〒760-0017 | 高松市番町1-7-5 (明治安田生命高松ビル5F) | ☎ 087-822-1360 |
| 九州支店 / 〒810-0001 | 福岡市中央区天神2-13-7 (福岡平和ビル4F) | ☎ 092-712-6620 |

お問い合わせは、下記販売店まで。