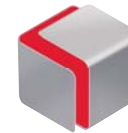


Canon



**imageRUNNER
ADVANCE
C3330/C3320**

あなたのオフィスへ、3つの深化を届ける。

C3330



User-Centric

思いのままに、使えるように。

より使いやすく、美しく、効率よく、
お客様の声をもとに磨きをかけて。



※写真はC3330Fに、「2段カセットベディタル・AL1」、「中綴じフィニッシャー・U1」を装着したものです。

画質

「色鮮やか」で「くっきり」した
高画質カラープリンティングを実現。
細線の表現力も向上。

操作性

シンプルな設定と直感的な
操作フローを実現。動画表示で
消耗品の交換も簡単に。

生産性

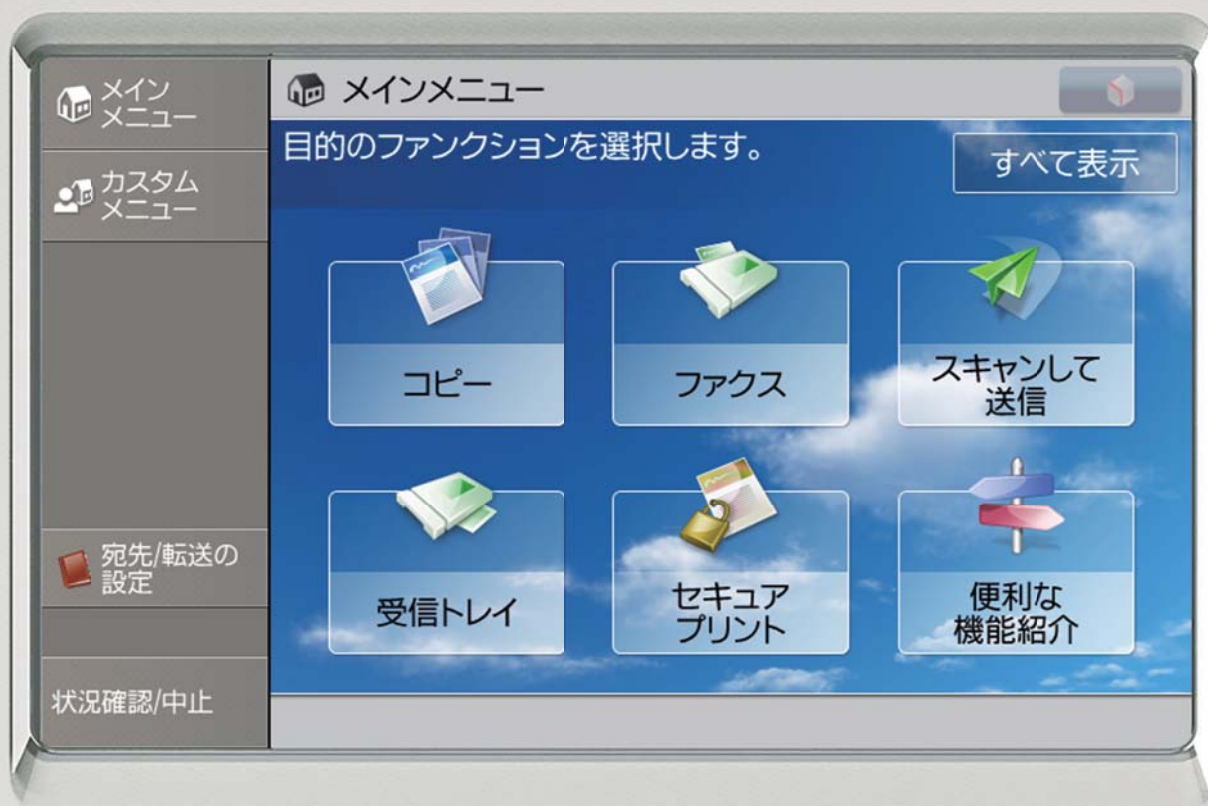
針なしとじやマニュアルスティブル、
中綴じ製本に対応。
スリープからの復帰手段も多彩に。

本体寸法 幅:565mm(原寸大)

設置しやすいスマートサイズ

優れた画質や操作性、生産性を、より身近な場所へ。スペースを有効に活かせる
本体幅565mmのスマートなA3カラー複合機です。

C3330F



表現力や効率化へのニーズに、きめ細かく対応。



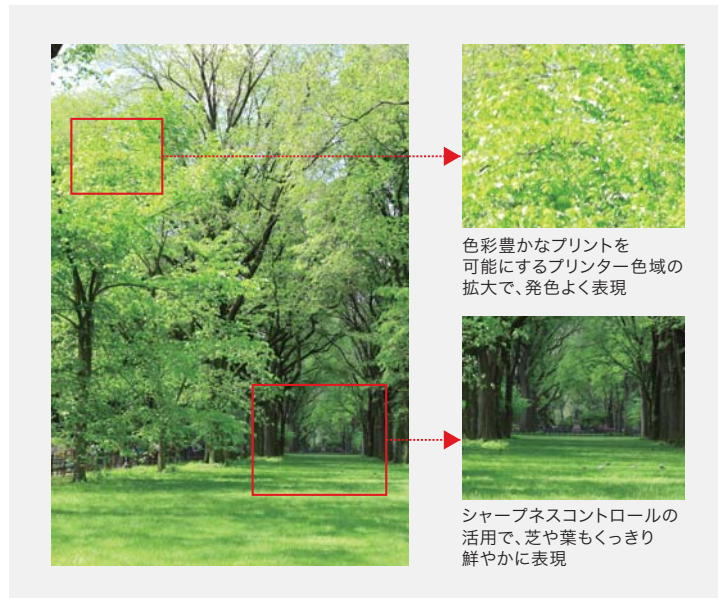
より美しく、高画質へのアプローチ。

ドキュメントの表現力を高める

「高画質カラープリンティング」

お客様のさらなる満足を目指して、色の再現性を追求。プリンター色域を拡大し、シャープネスコントロールを最大限に活用することで、より「色鮮やか」で「くっきり」した画質を実現しました。提案資料やチラシなど、さまざまなドキュメントの表現力を高めます。

■イメージ図



操作性 もっと手軽で直感的な操作へ。

サイズ設定操作を不要にする

「用紙サイズ自動検知」

手差しトレイに用紙をセットすると、サイズを自動的に検知します。給紙のたびにサイズを設定することなく、簡単に効率よく作業が行えます。

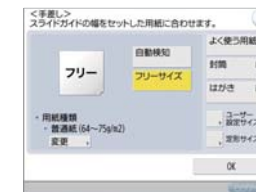


定型以外にも柔軟に対応する

「フリーサイズ給紙」

定型以外の用紙サイズでも、フリーサイズを選択して操作できます。面倒な設定は必要ありません。

(フリーサイズ:98.4×139.7mm～320×457.2mm)



消耗品の交換操作をアシストする

「メンテナンスの動画表示」

トナーから、回収トナー容器、ステイブル針まで、消耗品の交換手順を動画でわかりやすく表示。



動画に沿って操作することで、迷うことなく消耗品の交換作業が行えます。

宛先登録や転送もスムーズに

「宛先/転送の設定メニュー」

「宛先/転送の設定」ボタンをメインメニューに設け、シンプルな操作フローを実現。

アドレスの新規登録から転送の設定までを、簡単スムーズに行えます。



生産性

より高い生産性の追求。

環境に配慮し、安全で便利に

「針なしとじ」^{*1}

最大5枚まで(52~64g/m²)、金属針を使うことなく綴じることができます。異物混入の心配がなく、重ねてもかさばらず、消耗品が不要で経済的。用紙圧着方式で品位を損なわずにしっかり綴じて、簡単にはがせます。原稿の四隅で綴じられるので、書類内容への影響もありません。シュレッダーにステイプルしたまま通して、書類廃棄も効率よく行えます。



Point

コピーした後で、すぐに綴じ直せる

「マニュアルステイプル」^{*1}

最大45枚まで手動でステイプルできます。ホチキスを外してコピーした原稿を綴じ直す際に便利です。出力時にステイプル指示を忘れた際にも、その場ですばやく綴じることができます。



Point

冊子のように読みやすく仕上げる

「中綴じ製本印刷」^{*2}

原稿を自動的に面付けして、効率よく両面コピーや両面プリントができます。さらに、中綴じフィニッシャーを装着すれば、二つ折りの冊子のような中綴じ製本で仕上げることも可能です。



簡単に体裁を整えプリントできる

「imageWARE Desktop」^{*3}

多彩なアプリケーションで作成したデータを1つのファイルに統合。ページの移動・削除などの編集を行い、プレビューで仕上がりを確認しながら出力。製本印刷など見栄えのよい資料作りが簡単に行えます。



いつもの業務を、すばやくムダなく快適に。

01 USABILITY

主電源ONですばやく使える

「高速起動」&「多彩なスリープ復帰」

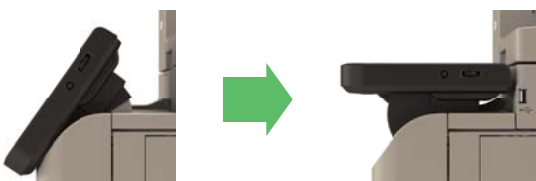
「主電源ON時の高速起動」を設定すれば、
主電源を入れてから7秒以内で画面操作が行えます*1。
さらに、スリープ状態から復帰する手段を増やしました。
業務に合わせて、自然に効率よく操作をスタートできます。



大きく見やすく操作しやすい

「7インチ液晶タッチパネル」と「チルト機構」

スマートボディーに大型タッチパネルを搭載。
わかりやすい表示に触れながら直感的に操作できます。
また、パネルは設置場所や使う人の目線に合わせて
角度調整が可能なチルト機構を採用しています。

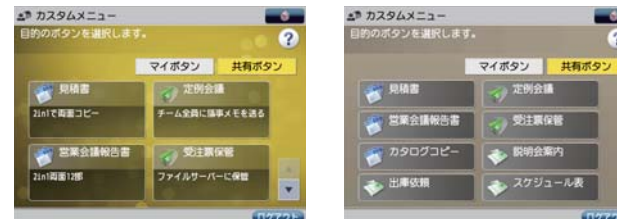


Point

ワンタッチで操作効率を高める

「カスタムメニュー」

例えば「2 in 1/両面」「高圧縮PDF/OCR(文字認識)」など、
よく利用する設定を組み合わせて個人ごとにプリセット。
ワンタッチ操作で目的のジョブを実行することができます。



スムーズな用紙補給ができる

「引き込みアシスト付きのカセット」

自動引き込みアシストの
付いた新機構カセットを採用。
用紙交換時の
カセット開閉が
スムーズに行えます。



Point

手を汚すことなく 簡単にトナー交換ができる

「エアーアシスト方式のトナー容器」

小さな供給口で安定したトナー
供給を実現するエアーアシスト
方式の新トナー容器を採用。
手を汚すことなく簡単に
入れ替えることが可能です。
また、保護キャップをなくす
ことで、トナー交換の
操作性も向上させました。



メンテナンスの手間を軽減する

「大容量回収トナーボックス」

回収トナーボックスの
大容量化を実現し、
交換頻度を減少させました。
また、交換作業も前面から
簡単かつスムーズに行えます。



02 COPY

原稿の取り忘れを抑止する

「排紙部LED」&「透明トレイ」

LED照明が、通紙中は点灯、ジョブが終了すると点滅。また、原稿トレイの一部を透明にして視認性を高めました。原稿の取り忘れによる情報流出を抑止します。



Point

指定領域のみをコピーできる

「エリア指定」

原稿の一部分のエリアを指定し、指定領域のみをコピーできます(エリア外消去)。指定したエリア以外の領域をコピーすることも可能です(エリア内消去)。



03 PRINT

スマートフォンやタブレットPCから印刷できる

「Canon Mobile Printing」

iPhone®やiPad®、Android™対応のプリント専用

アプリケーションを用意。

無線LANアクセスポイント経由で、Webページや画像ファイルなどをモバイル機器から簡単に出力できます。



Point

無駄な出力を抑止しコストを削減する

「えらんでマイプリント for MEAP ADVANCE」*2

プリントデータを複合機内に一旦保存し、ユーザーごとのジョブリストから必要なジョブのみを選んで出力。

無駄な出力を抑止することで、コスト削減に貢献します。

特別な設定は不要なので、手軽に導入できます。



04 FAX

ムダな出力を抑止できる

「受信文書プレビュー」

受信したFAX文書を画面表示してプレビュー。

出力前に内容を確認し、不要なページを削除することで、ムダな出力を抑止。コストを削減できます。

ペーパーレスでコストも削減できる

「FAXドライバー」

FAXドライバーにより、パソコンからペーパーレス送信が行えます。

汚れやかすれがなく、用紙コストも削減できます。

効率のよいFAX履歴管理も可能です。



Point

誤送信を抑止し機密性を高める

「FAXセキュリティー」

宛先を2度入力する「FAX番号確認入力」や宛先表示を絞り込む「アクセス番号管理」などで誤送信を抑止。

また、ビジネス用途向けFAXセキュリティー機能のガイドライン「FASEC1」に適合しています。



環境にも配慮。管理支援やクラウド連携も充実。

05 SCAN & STORAGE

必要に応じて何度でも出力できる 「ユーザー ボックス」

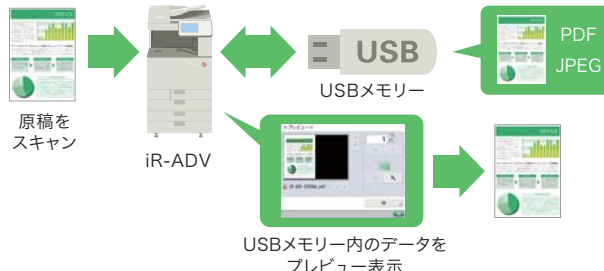
スキャンファイルを「ユーザー ボックス」に保管しておけば、必要に応じて繰り返しプリントする際に便利です。定期的にプリントする文書を保存しておけば必要なときにはすぐプリントできます。

Point



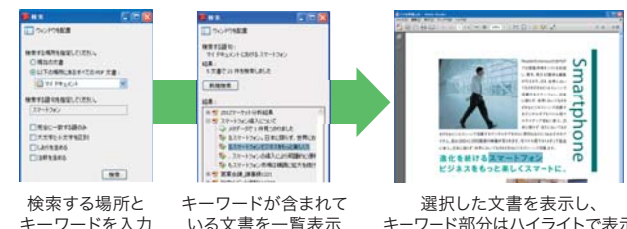
スキャンデータを手軽に保存して データ活用の幅を広げる 「USBメモリー」

本体の側面にUSBポートを装備。スキャンデータをUSBメモリーに手軽に保存できます。また、USBメモリー内のデータは、タッチパネルへのプレビュー表示で確認し、必要に応じてプリント可能^{*1}。パソコンレス、他のiR-ADVでのデータ活用を促進します。



検索性の高いPDF生成を身近に 「サーチャブルPDF」^{*2}

ニーズの高いサーチャブルPDFに特化した拡張キットを用意しました。OCR処理によりテキスト情報を付加して全文検索を可能にするサーチャブルPDFの生成を、コストを抑えながら実現。必要な情報をすばやく探し出し、文字データを再利用することもできます。



06 ENVIRONMENT

オフィスの省エネルギーを促進する 「低消費電力設計」

エネルギー消費効率を66kWh/年(区分名:a)^{*3}に抑えました。スリープ時1W以下の低消費電力も達成しています。

環境配慮と長寿命・省電力を両立 「LED照明」

液晶パックライトにLED照明を採用。さらに、ライトガイド(導光体)により照度を高め、照明効率を大きく向上させています。

環境対応ニーズに幅広く応える 「各種基準への適合」

エコマークや国際エネルギー評議会、グリーン購入法に適合。さらに、6種類の特定化学物質の使用を禁じる「RoHS指令」に対応しています。



RoHS対応
※州RoHS対応有機溶剤の
使用制限が施行市に適合

環境負荷の低減に貢献する 「バイオマスプラスチック」^{*4}

使う際に手を触れるタッチペンや本体のボタン類に、日本バイオプラスチック協会が認定したバイオマスプラスチックを採用しています。



*1 PDFファイルをプリントする場合は、「PS拡張キット・BB1」または「ダイレクトプリント拡張キット(PDF/XPS用)・J1」が必要です。 *2 「サーチャブルPDF拡張キット・F1」または「スキャンソリューション拡張キット・F1」が必要です。 *3 iR-ADV C3330F/C3330の場合。実施店にお問い合わせください。 *7 別途契約が必要です。月額2,000円(税別)~。 *8 別売。

お客様の管理業務を支援する オンラインサポートシステム「NETEYE」^{*5}

ネットアイは、インターネットを利用してiR-ADVを遠隔モニタリングするシステム。

カウンターの自動検針、エラーや紙づまり、トナー残量などの情報をネットアイセンターへ自動通知し、お客様の管理負荷を軽減します。

■トナー及び回収トナー容器自動配送サービス^{*6}

トナー・回収トナー容器の交換タイミングが近づくと、自動的にお客様にトナー・回収トナー容器を配送。使用済みトナー・回収トナー容器がお手元にある場合は配送と同時に回収も行います。

■モニタリングサービス^{*6}

iR-ADVのトラブルをネットアイセンターで確認すると、状況を把握した上でお客様に電話でご連絡。詳しく説明していただくことなく、速やかに復旧サポートを行います。また、モニタリングと同時にアプリで修理依頼サービスを申し込むと、ネットアイで検知できない画像や音に関するトラブル発生時に、本体操作パネルから修理依頼が可能です。

■ファームウェアダウンロードサービス

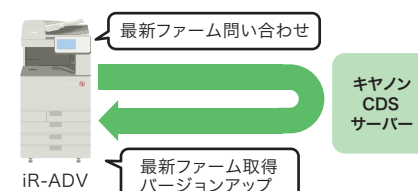
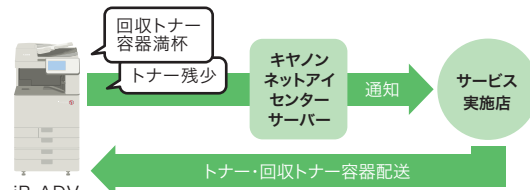
最新版のファームウェアを、インターネット上のサーバーから取得して自動的にバージョンアップ。

更新作業は、ネットワーク負荷が少ない夜間などの時間帯を指定できます。また、ログ解析が必要なトラブル発生時には、iR-ADVが動作ログをサーバーに送信。メーカー側で解析・対応することで、潜在トラブルを削減し、安定稼動を支援します。

■セキュリティ対策

iR-ADVとネットアイセンターサーバー間の通信には、暗号化されたプロトコルHTTPS(TLS暗号化)を採用。さまざまなデータ送受信を安全に行うことができます。さらに、外部から無断でアクセスを要求することはできず、ファイルのダウンロードもiR-ADVからの要求により実行。お客様の管理業務を、PCでのインターネット接続と同じレベルのセキュリティ環境で支援します。

Point



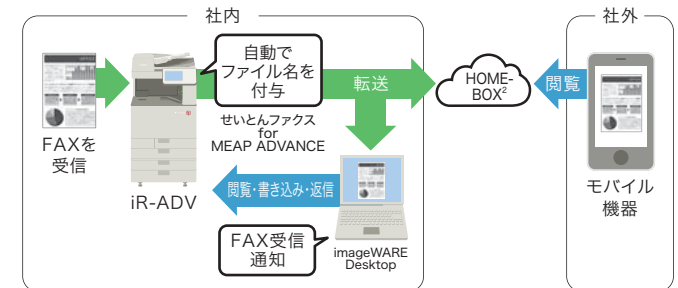
クラウドサービスでワークスタイルの変革を支援する



ワークスタイルの変革を推進するクラウドストレージサービス「HOME-BOX²」。iR-ADVと連携させることで、さまざまな機能でお客様のIT利活用を支援します。

■FAXワークの効率化

FAX受信文書をiR-ADVからクラウドストレージの「HOME-BOX²」に転送して格納。インターネットを介して、どこからでも閲覧・共有できます。さらに、「せいとんファクス for MEAP ADVANCE」^{*8}と「imageWARE Desktop」^{*8}により、より効率的なFAXワークを実現。受信FAX文書に自動的にファイル名を付与して自動でフォルダーに振り分けて整理できるほか、FAX受信の通知、閲覧・書き込み、返信まで自席のパソコンで完結することができます。



■クラウドサービスで情報活用を促進

iR-ADVで電子化した紙文書を「HOME-BOX²」にワンタッチで登録してバックアップできます。安全で効率的なファイル共有をサポートします。



SPECIFICATION

仕様表

基本仕様/コピー機能

名称	iR-ADV C3330F	iR-ADV C3330	iR-ADV C3320F
形式	デスクトップ		
カラー対応	フルカラー		
読み取り解像度	600dpi×600dpi		
書き込み解像度	2400dpi相当×600dpi		
階調	256階調		
複写原稿	最大A3サイズまで:シート、ブック原稿、立体物(約2kgまで)		
複写サイズ	305mm×457mm(12×18)、320mm×450mm(SRA3)*1、A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5、A5R、郵便はがき*1*2、郵便往復はがき*1*2、郵便4面はがき*1*2、封筒*3(角形2号、長形3号、洋形長3号)、ユーザー設定サイズ(98.4mm×139.7mm～320mm×457.2mm)		
用紙サイズ	画像欠け幅:先端:4mm、左右:2.5mm、後端:2.5mm		
用紙坪量	カセット:52～220g/m ² 、手差し:52～256g/m ²		
ウォームアップタイム	主電源立ち上げ時 iR-ADV C3330:30秒以下(室温20度)、iR-ADV C3330F/S3320F:34秒以下(室温20度) ※主電源立ち上げ時(主電源ON時の高速起動)が「ON」の場合):10秒以下。タッチパネルディスプレーのキー操作が可能になるまでの時間は7秒以下です。なお、使用状況により高速起動されない場合があります。		
スピードモード	スピードモードからの立ち上げ時 10秒以下(室温20度)		
ファーストコピータイム*	モノクロ:5.9秒、フルカラー:8.2秒		
連続複写速度	A3 カラー・モノクロ共:15枚/分 B4 カラー・モノクロ共:15枚/分 A4 カラー・モノクロ共:30枚/分 B5 カラー・モノクロ共:30枚/分		
複写倍率	定型 1:1±0.5%、1.15、1.22、1.41、2.00、4.00、0.87、0.82、0.71、0.61、0.50、0.25 ズーム 25～400%(1%刻み)		
給紙方式/給紙容量	カセット 640枚×2+640枚×2(2段カセットベディタル・AL1*5) ※カセット1段目はA4サイズまで 手差し 100枚(連続給紙可能)		
連続複写枚数	999枚		
電源	AC100V、8.5A、50Hz/60Hz共通		
最大消費電力	1.5kW以下		
エネルギー消費効率(複合機)*6	66kWh/年(区分名:a) ※DADFを含む	42kWh/年(区分名:a) ※DADFを含む	
大きさ	565mm(幅)×693mm(奥行)×878mm(高さ)*7 ※DADFを含む	565mm(幅)×665mm(奥行)×777mm(高さ) ※DADFを含む	565mm(幅)×693mm(奥行)×878mm(高さ)*7 ※DADFを含む
質量	約75.6kg ※DADFを含む	約66.1kg	約75.6kg ※DADFを含む
機械占有寸法*	894mm(幅)×693mm(奥行)		
メモリ容量	RAM:標準2GB、HDD:標準250GB		
インターレイ積載容量*	250枚(A4、B5、B5R、A5)、150枚(A5R)、100枚(A3、B4、A4R)		
附加機能	自動用紙選択、自動ソート、オートタテヨコ回転、予約コピー20件、割り込みコピー、カラー選択(カラー・モノクロ自動、フルカラー、単色カラー(6色)、2色(Bk+6色)、白黒)、原稿の種類(文字/写真/地図、印刷写真、印画紙写真、文字)、濃度(マニュアル)、背景調整(自動/マニュアル)、仕上げ(ソート、グループ、90度回転)、両面見開き2ページ、表紙(表紙/裏表紙)、挿入紙(台紙/章紙)、製本、OHP中差し、ページ集約(2in1/4in1/8in1)、移動、とじ代、捺消し、ジョブ終了通知、原稿サイズ混載、連続読み込みチェックプリント、ネガポジ反転/イメージリピート/鏡像、カラー調整(カラーバランス/濃度微調整)、ワンタッチ調整(鮮やかに/落ちていた/軽く/重く/ハイライト再現/レトロ調モノクロ)、シャープネス、地紋印字、ページ印字/部数印字、スタンプ/日付印字、設定の履歴(3つ前まで)、よく使う設定(9個)、IDカードコピー、エリア指定、ジョブロック*など		

*1 手差しトレイのみ給紙可能 *2 日本郵便はがき *3 封筒はハート社レーザープリンター専用封筒をご使用ください。推奨以外の封筒をご使用の場合、シワが発生したり、印刷不良が発生することがあります。 *4 A4モノクロ、原稿台ガラスにセット、カセット最上段から給紙、などの条件下で測定 *5 オプション *6 省エネ法(平成25年3月1日)で定められた複写機・複合機別の測定方法による数値 *7 オプションの2段カセットベディタル・AL1装着時の高さは1,126mmです。 *8 手差しトレイを最大限伸びした状態 *9 オプション装着時の積載容量は、各オプションの仕様をご確認ください。

imageRUNNER ADVANCEは、環境・セキュリティー・ネットワークなどの各種基準やガイドラインに適合しています。



DADF-AQ1の仕様(オプション)※Fモデル標準装備	
原稿送り装置の種類	自動両面原稿送り装置
原稿サイズ サイズ	A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5、A5R、B6
種類 原稿坪量	モノクロ原稿:片面読み込:38*1~128g/m ² 両面読み込:50~128g/m ² カラー原稿:片面読み込:64~128g/m ² 両面読み込:64~128g/m ²
原稿の収容可能枚数	100枚(80g/m ²)
原稿読み取速度 (A4ヨコ)*2	片面読み取:カラー・モノクロ共 55ページ/分(300dpi×300dpi) カラー・モノクロ共 30ページ/分(600dpi×600dpi) 両面読み取:カラー・モノクロ共 27.5ページ/分(300dpi×300dpi) カラー・モノクロ共 15ページ/分(600dpi×600dpi)

*1 38g/m²は1枚送り *2 当社測定条件による。原稿の紙質やセットの仕方などによっては速度ができない場合があります。

LIPS LXプリンター機能の仕様(標準装備)

形式	内蔵型
プリントサイズ	コピー仕様に準ずる
連続プリント速度	コピー仕様に準ずる
解像度 データ処理	1200dpi×1200dpi*1、600dpi×600dpi
プリント	1200dpi×1200dpi(1200dpi時)、9600dpi相当×600dpi(600dpi時)
ページ記述言語	LIPS LX
対応プロトコル	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD/BMLinks)
対応OS*2	Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 8.1/Windows® Server 2003/Windows® Server 2008 R2/Windows® Server 2008/Windows® Server 2012 R2/Windows® Server 2012/Windows® Server 2012 R2/Mac OS X (10.5.8以降)

*1 テキスト/ラインのみ *2 最新の対応状況については「キヤノンオフィス向け複合機 ホームページ(canon.jp/office-mfp)」でご確認ください。
*3 LIPS LXのみ *4 ダイレクトプリント拡張キット(PDF/XPS用)・J1拡張時

PSプリンター機能の仕様(オプション)

名称	PS拡張キット・BB1
形式	内蔵型
プリントサイズ	コピー仕様に準ずる
連続プリント速度	コピー仕様に準ずる
解像度 データ処理	1200dpi×1200dpi(1200dpi時)、600dpi×600dpi
プリント	1200dpi×1200dpi(1200dpi時)、9600dpi相当×600dpi(600dpi時)
ページ記述言語	Adobe® PostScript® 3™
対応プロトコル	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/IPPS/FTP/WSD/BMLinks)
対応OS*2	Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 8.1/Windows® Server 2003/Windows® Server 2008 R2/Windows® Server 2008/Windows® Server 2012 R2/Windows® Server 2012/Windows® Server 2012 R2/Mac OS X (10.5.8以降)
PPD	Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 8.1/Windows® Server 2003/Windows® Server 2008 R2/Windows® Server 2008/Windows® Server 2012 R2/Windows® Server 2012/Windows® Server 2012 R2/Mac OS X (10.3.9以降)
内蔵フォント 和文	Adobe® 平成2書体(平成明朝体W3、平成角ゴシック体W5)
内蔵フォント 欧文	136書体
エミュレーション	なし
インターフェース	USB2.0High-Speed、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (IEEE 802.3準拠)
有効印字領域	定形サイズ:用紙の端から上下左右の余白は5mm(封筒は10mm)

*1 IP電話にご加入のとき、IP電話経由ではファクシミ通信が正常に行えないことがあります。ファクシミ通信は一般電話(加入電話/未申込)経由でのご使用をおすすめします。 *2 B4 矩形で送信されます。 *3 A4として送信されます。 *4 最新の対応状況については「キヤノンオフィス向け複合機 ホームページ(canon.jp/office-mfp)」でご確認ください。 *5 ウィンドウズ及び先走表は、ファイル送信/メール送信などの先走表と共に *6 回線増設キットは未対応

スーパーG3FAX機能の仕様(オプション)※Fモデル標準装備

名称	スーパーG3FAXボード・AR1(1回線ボード)
適用回線*1	一般加入電話回線(PSTN)、ファクシミリ通信網(PSTN)※回線増設キットにより最大2回線まで増設可能
走査線 密度	標準モード:8dot/mm×3.85ライン/mm ファインモード:8dot/mm×7.7ライン/mm スーパーファインモード:8dot/mm×15.4ライン/mm ウルトラファインモード:16dot/mm×15.4ライン/mm
通信速度	SuperG3:33.6kbps、G3:14.4kbps
符号化方式	MH、MR、MMR、JBIG
通信モード	SuperG3、G3
送信原稿サイズ	A3、B4、A4、A4R、B5*2、B5R*3、A5*3、A5R*3
記録紙サイズ	A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5R
電送時間	約2.6秒(A4:自社原稿標準モードECM(JBIG)送信時)
ファックスインターフェース	USB2.0High-Speed、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(IEEE 802.3準拠)
対応OS	Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/Windows® 8.1/Windows® Server 2003/Windows® Server 2008 R2/Windows® Server 2012/Windows® Server 2012 R2/Mac OS X (10.5.8以降)

1 ワンタッチボタン:200件、宛先表:1600件*、同報送:最大56宛先、通信予約:最大64ジョブ、送信機能:回転送信、手動送信、メモリー送信、ダイレクト送信、回線指定、発信元記録、発信人名称(100件)、ジョブ終了通知、FAX番号確認入力、Fコード、パスワード、受信機能:回転受信、両面記録、カセット選択、画像縮小、受信記録、2m1記録、TEL/FAX自動切替、手動受信*、オンラインリモート受信、接続レイ設定、ダイアリーアドレス(1回線に2番号まで)、原稿をプレビュー、濃度調整、背景調整(自動/マニュアル)、シャープネス、粒消し(原稿消し/ブック消し/パンチ穴消し)

*1 IP電話にご加入のとき、IP電話経由ではファクシミ通信が正常に行えないことがあります。ファクシミ通信は一般電話(加入電話/未申込)経由でのご使用をおすすめします。 *2 B4 矩形で送信されます。 *3 A4として送信されます。 *4 最新の対応状況については「キヤノンオフィス向け複合機 ホームページ(canon.jp/office-mfp)」でご確認ください。 *5 ウィンドウズ及び先走表は、ファイル送信/メール送信などの先走表と共に *6 回線増設キットは未対応

仕様表

カラーユニバーサルデザイン認証

NPO法人カラーユニバーサルデザイン機構(CUDO)が、色覚の個人差を問わず、利用する人の視認性に配慮した製品を認定する「カラーユニバーサルデザイン(CUD)認証」を取得しています。



PAPER HANDLING

針なしとじ、ステイプルを1台で実現。コンパクトモデルでありながら中綴じ製本印刷にも対応。

自動原稿送り装置・AQ1(C3330F/C3320Fには標準装備)

A3～B6までの原稿サイズに対応。

異系列サイズ原稿の同時読み込みも可能です。

標準価格(税別) 160,000円

インナーフィニッシャー・G1

本体幅に収まる省スペース設計の内蔵型フィニッシャー。

コーナー/ダブル綴じ及び、

針なし/マニュアル綴じが可能です。

標準価格(税別) 120,000円



インナー2ウェイトレイ・J1

本体センターの排紙部を2つに分け、異なるジョブによる出力の混載を抑止します。

標準価格(税別) 10,000円



中綴じフィニッシャー・U1

コーナー綴じ、2カ所綴じで50枚(64g/m²)、中綴じで16枚(64g/m²)ステイプルが可能な2ピンフィニッシャーです。

標準価格(税別) 400,000円



※写真はC3330Fに、「2段カセットベディスタイル・AL1」、「コピートレイ・J2」を装着したもの。

製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



キヤノン オフィス向け複合機 ホームページ

canon.jp/office-mfp



キヤノンお客様相談センター

イメージランナー
アドバンス

050-555-90056

※おかけ間違いのないようにご注意願います。

受付時間(平日) 9:00～17:00 (土・日・祝日および年末年始弊社休業日は休ませていただきます。)

※海外からご利用の方、または050からはじまるIP電話番号をご利用いただけない方は03-5428-1263をご利用ください。

※受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

Canon キヤノン株式会社

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON S TOWER



コピートレイ・J2

「インナー2ウェイトレイ・J1」や「インナーフィニッシャーG1」と合わせて、3ウェイ排紙を実現します。

標準価格(税別) 6,000円

手差し給紙(標準装備)

最大100枚(64g/m²)の給紙が可能です。

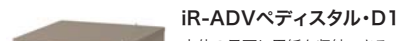
給紙カセット(標準装備)

1段に最大640枚(64g/m²)セット可能です。

2段カセットベディスタイル・AL1

A3～A5Rに対応し、1段に最大640枚(64g/m²)セット可能。異なるサイズの用紙セットで、用紙差し替えの手間を軽減します。

標準価格(税別) 150,000円



iR-ADVベディスタイル・D1
本体の足下に用紙を収納できる専用置台です。

標準価格(税別) 50,000円



iR-ADVキャスター・プレート・D1
デスクサイドで椅子に座ったままの操作が可能です。

標準価格(税別) 30,000円



C3330F/C3320F

連続複写速度

COLOR 30ppm

BLACK & WHITE 30ppm

ファーストコピータイム カラー 8.2秒
モノクロ 5.9秒

※「2段カセットベディスタイル・AL1」、「インナーフィニッシャー・G1」を装着したものです。



C3320F

連続複写速度

COLOR 20ppm

BLACK & WHITE 20ppm

ファーストコピータイム カラー 8.2秒
モノクロ 5.9秒

※「2段カセットベディスタイル・AL1」、「インナー2ウェイトレイ・J1」を装着したものです。

本体標準価格(税別)

C3330F … 1,650,000円 | C3320F … 1,350,000円

C3330 … 1,300,000円

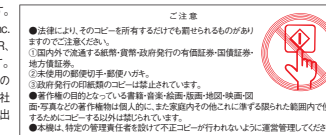


安全にお使い
いただくために

●ご使用の前に取り扱い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。



●お求めは信用のある当社で



0415SZ100

2015年4月現在

00509599