



Apeos C7070 / C6570 / C5570 / C4570 / C3570 / C3070 / C2570





新しい日常、 新しい「Apeos」。

人びとの暮らしやニーズが多様化する中で、ビジネスをさらに強化するために。 新生「Apeos」は、高度なセキュリティーをベースに、 さまざまな先進機能を、誰もが使いやすいカタチで提供します。 各種のソリューションやサービスともスムーズに連携し、 場所や時間にとらわれない、一人ひとりに最適な働き方を支援します。



Apeos

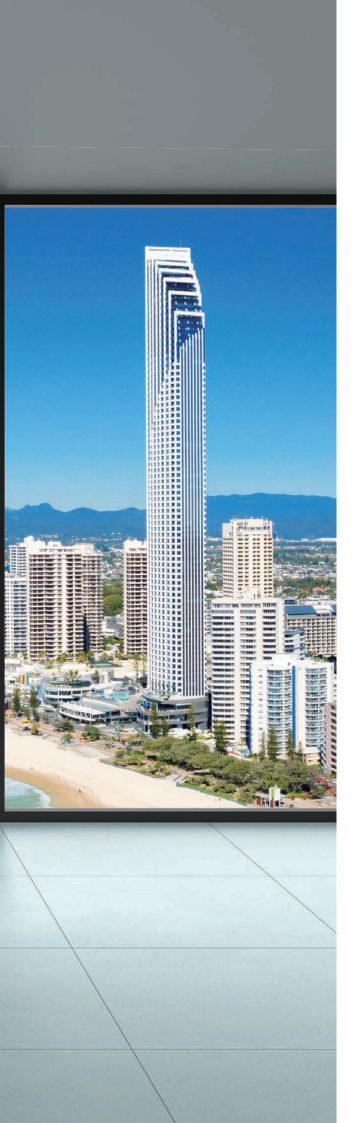
£7070 / C6570 / C5570 / C4570 / C3570 / C3070 / C2570

Copy / Print	Scan	FAX	書き込み解像度
カラー/モノクロ	カラー/モノクロ	スーパーG3	1200 ×
70 枚/分*1	270 ページ/分* ²	ファクス	2400 dpi

- ●クラウド対応
- ●モバイル対応
- ●名刺スキャン ● 重送検知
- セキュリティー

- ●排出用紙/原稿取り忘れLED
- ●抗菌操作パネル

- *1 C7070の場合。
- *2 自動両面原稿送り装置C2-PC、1パス両面読み取り時。当社標準原稿A4ヨコ、200 dpi、親展ボックスまで。



使いたい時にすぐ使える。 あなたの身近なセンターマシン。

使いやすく迷わない直感的な操作性。モバイル端末や クラウドと連携しスムーズに情報共有できます。強固な セキュリティーやあんしんのサポートも備え、オフィス でもリモートワークでも快適に活用できます。



すばやく使える、優しい操作性

- ・迷わない、直感的な操作感
- ・すぐに出力でき、待たせない



文書の管理・共有も スピーディー

- ・毎日の仕事を効率化
- オフィスワークを支える



リモートワークも、 かんたん・スムーズ ・小さい、どこでもつながる ・リモートワークで使える



大切な情報を、 しっかりガード

・お客様の大切な情報を守る

こんなお客様に

- ●オフィスのメイン/サブマシンとしてバランスの良い 複合機がほしい
- ●リモートワークでも不便さを感じさせない機能が欲しい
- 無線LANにも対応し、オフィスの真ん中ですぐに使いたい
- ●外出先からでもスムーズに情報共有したい
- ■ユーザーや部門ごとに機能を分けたり、使用量を 集計したりしたい



すばやく使える、やさしい操作性

見やすく、操作に迷わない

黒とグレーを基調にしたデザイン。設定操作や原稿セットがスムーズに行えます。

- 一つひとつのアイコンや設定項目などが余裕をもって配置され、わかりやすい
- 各機能の操作ステップが同じなので覚えやすい
- ホーム画面のカスタマイズもできる
- クイック機能で操作履歴からジョブを呼び出すことができる ほか、「いつものジョブ」はピン留めで登録可能
- 心地よく、見やすい光で、操作の完了やエラーをお知らせ
- 近くにいても邪魔にならず、遠くにいても気が付きやすい 音で、状態をお知らせ





スマホが「持ち運べる操作パネル」に

Print Utility*でコピー、ファクス、スキャンなどの基本操作の設定をスマートフォンで行えます。

- 複合機の前で操作に戸惑うことなく、ジョブをすぐに開始できる
- よく使う設定を「お気に入り」に登録しておくことができる
- スマホに登録されているアドレスを使ってファクス送信やメール送信ができる
- 複合機へのタッチが減り衛生的
- ※ アクヤスポイントのある無線環境が構築されている必要があります。
- * Google Play™またはAppStoreから無料でダウンロードできます。

光がついて、忘れない

お知らせライトが点灯し、セットした原稿や 排出された用紙の取り忘れを防ぎます。

- 原稿取り忘れ防止に、点灯や表示でお知らせ
- 排出用紙取り忘れ防止に、センタートレイが点滅や 点灯でお知らせ
- サイドトレイに排出されたファクス受信文書なども、 センタートレイが点灯してお知らせ



すばやく操作でき、出力も待たせない

立ち上がり、出力ともにスピーディー。使いたいときにすぐ使えます。

- ウォームアップタイム24秒以下
- 高速起動モード時は最短6秒で操作パネルを利用可能*1
- Smart WelcomEyesがユーザーを検知し、スリープモードを自動的に解除
- ファーストコピータイム3.3秒*²
- *1 本体の状態やオプションの構成によって、動作しない場合や6秒以上かかる場合があります。
- *2 A4ヨコ/モノクロ優先モード時、C7070 / C6570 の場合。

大量原稿も、すばやく読み取り

最大270ページ/分*の高速読み取りでコピーやスキャンが可能。後工程の仕事を滞りなく行えます。

- 重送検知機能を搭載
- 1パス両面読み取り機能で原稿を傷つけない
- 原稿カバーが静かに閉じる
- * 自動両面原稿送り装置C2-PC、1パス両面読み取り時。当社標準原稿A4ヨコ、200 dpi、親展ボックスまで。

トレイの開閉が、軽くて静か

用紙トレイ引き込み機構により、スムーズに 開閉できます。

- 奥まで押し込まなくても、静かに閉まる
- 引き出しも、軽い力でできる

より清潔・快適に

たくさんの人が使う複合機だから、抗菌にも 配慮しました。

- 抗菌加工された操作パネル
- 電源ボタン、ホームボタンに、抗菌樹脂を採用
- 指すべりや指紋による汚れも防止

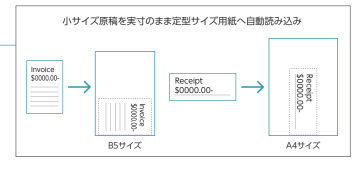


文書の管理・共有も、スピーディー

領収書や伝票などの小さい原稿も、 まとめてスキャン

非定形サイズや小サイズの原稿を、最も近い定形サイズに 自動的に収めてスキャンできます。自動両面原稿送り装置に 領収書などをセットしてまとめてスキャンすることが可能です。

- 原稿サイズを一つひとつ手入力せずに、すばやくスキャンできる
- 小切手などの非定形サイズの原稿も定形化できる
- スキャン時にOCR*処理を行うことで、後工程の業務を軽減できる
- 電子取引所で利用される文書形式でスキャンできる*
- * オプション。





名刺情報の活用で営業力アップ

自動両面原稿送り装置B2-PCなら名刺ほどの小さい原稿もセットすることが可能です。

- 最小サイズ幅49 × 長さ85 mmに対応
- 複数枚の原稿をセットしてまとめてスキャン可能
- 1パス両面読み取りで表と裏を同時読み取り可能
- 名刺情報を電子化する際、OCR*1処理で手入力の手間を軽減
- 法人向け名刺管理サービスApeosPlus Cards R*2と連携して名刺を 最大50枚までまとめてスキャン
- *1 オプション。
- *2 富士フイルムビジネスイノベーションが提供するクラウドサービス。別途契約が必要です。

紙文書の電子化から保存や検索までが、 よりスムーズに

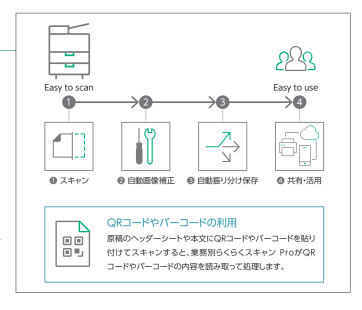
業務別らくらくスキャン Pro^* を使えば、業務や文書の種類別にあらかじめ設定したボタンを押すだけで、自動的に処理・格納できます。

- ファイル形式、ファイル名、OCR*などの指定や処理を自動化
- スキャンおよび処理した文書を、適切な保存先に自動で格納
- 文書内の特定の文字を、フォルダー名やファイル名に指定できる
- [0 (ゼロ)] など間違えやすい文字も正しく読み取ることが可能
- * オプション。

自分宛のスキャンも簡単

スキャンオートを使えば、ボタン一つで簡単にスキャンできます。

- 原稿の向きや片面/両面を気にしなくても自動調整
- 認証機能の利用により、自分のメールアドレスを宛先に自動設定



リモートワークも、かんたん・スムーズ

外出先や自宅にいても、ファクス受信を見逃さない

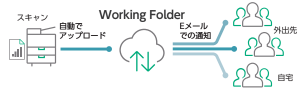
ファクス受信文書を親展ボックスに蓄積し、パソコンに転送したり、メール送信したりするペーパーレスファクス受信ができます。

- ファクス受信文書を、モバイル端末にメール転送できる
- ファクス受信文書を、Working Folder*1に転送できる*2
- ファクス番号や受信日、担当者で振り分けできる*2
- Working Folder*1内のPDF文書を指定してファクス送信できる*2
- 時間・曜日・期間で動作を切り替えられる*2
- 外出の際などに、ワンタッチで動作を切り替えられる*2
- *1: 富士フイルムビジネスイノベーションが提供するクラウドサービス。別途契約が必要です。
- *2: オプション。

外出先や自宅にいても、情報共有でき、業務を止めない

セキュアで大容量クラウドストレージのWorking Folder*により、インターネット環境さえあれば、文書の閲覧・利用がいつでもどこからでも行えます。

- 複合機やDocuWorks、モバイル端末とスムーズに連携できる
- 操作パネルの操作でWorking Folder内の文書を出力できる
- 複合機でスキャンし、ファイル名付与、格納、メール通知ができる



*富士フイルムビジネスイノベーションが提供するクラウドサービス。別途契約が必要です。

オフィスのどこにいても、すぐに出力

サーバーレスオンデマンドプリント*により、オフィスのどの複合機からでも、自分のジョブを選んですぐに出力できます。

- 複合機が使用中でも、空いている別の複合機から出力できる
- 急いで出力したい時に、順番待ちをする必要がない
- 自席で出力指示後、打ち合わせ先のフロアで出力が可能
- 最大100台まで連携が可能
- * オプション

オフィスレイアウトが、より柔軟に

無線LAN環境*1に対応。有線ネットワークが無くても設置できるのでレイアウトの自由度が増します。

- Wi-Fi対応でオフィスのフリーアドレス化を促進できる
- Wi-Fi Direct[®]は、最大5台まで同時接続可能
- イントラネットに接続することなく、来訪者のモバイル端末からプリントができる*2
- Print Utility、AirPrint、Mopria® Print Serviceにも対応
- *1: オプション。
- *2: Wi-Fi Direct®接続時。

外出先でも、簡単・セキュアに出力

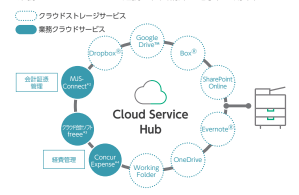
Cloud On-Demand Print*により、パソコンやモバイル端末からクラウドサーバーに文書を登録し、移動先の複合機から出力できます。

- IDとパスワードを使ってセキュアに操作できる
- データを持ち歩かないので、データ紛失の心配がない
- 専用ドライバーが不要
- 全国のセブン イレブンにあるマルチコピーからも出力できる
- * 富士フイルムビジネスイノベーションが提供するクラウドサービス。別途契約が必要です。

クラウド連携を一元化

Cloud Service Hub*1 により、複数のクラウドストレージサービスにシングルサインオンできます。

- 複合機から直接スキャン文書の格納先を指定して保存できる
- 複数のクラウドサービスを横断的に検索して出力できる
- スキャン文書のOCR処理で全文検索もできる
- 業務クラウドサービスとの連携で経費精算の電子化も効率化



- ※ 各クラウドサービス会社のサービスは別途契約が必要です。
- *1:富士フイルムビジネスイノベーションが提供するクラウドサービス。別途契約が必要です。
- *2:Cloud Service Hub for MJSが必要です。
- *3:Cloud Service Hub for freeeが必要です。
- *4:Cloud Service Hub for Concurが必要です。

設置場所を選ばない、コンパクト設計

狭いオフィスにも柔軟に対応。便利に活用できます。

- 幅595 mmのコンパクト設計*
- フィニッシャー /中とじフィニッシャー C4も、従来より幅約7 cm縮小
- * C3570 / C3070 / C2570の場合。





大切な情報を、しつかりガード

情報は大切な資産、情報漏洩は企業の信頼にも関わります。

不正利用から守る

ユーザーを識別/認証し、ユーザーごとの利用制限を行うことで、権限の無い操作や不正なアクセスを防止します。

- 複合機本体を利用したユーザー認証
- Active Directory、Azure ADなど外部認証サーバーを利用したユーザー認証*
- 社員証など専用のICカードを利用したユーザー認証*
- ファクス・スキャン送信の禁止やカラー出力禁止など、ユーザー別の機能制限
- 認証後に、自分のジョブだけを出力するプライベートプリント
- 文書固有識別子(UUID)を印字することで、印刷したユーザーを追跡可能
- ユーザーと紐づけて実行ジョブの画像データを蓄積するイメージログ* で、万が一の時も追跡が可能
- * オプション。

分離されたネットワークに対応し、セキュリティーを維持します。

- セカンダリーイーサネットキット*により、1台の複合機を2つの分離したネットワークで使用可能
- * オプション。

不正アクセスから守る

複合機への不正なアクセスから保護します。

- ユーザー IDやパスワード入力を複数回失敗すると不正アクセスとみなし、アカウントをロック
- 機械保守時の操作範囲を制限
- 機械管理者のデフォルトパスワード利用時の警告表示
- インターネットからの攻撃にさらされる可能性があるグローバルIPアドレス使用時の警告表示
- 複合機にアクセスできるIPアドレスを制限
- 設定変更などの重要な事象を記録する監査ログ
- 監査ログの転送(SIEM対応)

不正ソフトウェアのインストールや実行、動作を防止します。

- ソフトウェアの署名検証による不正書き換え防止
- リモートアップデートを制限
- 複合機起動時のソフトウェア改ざん検知と検出時の自動修復
- 複合機稼働時のソフトウェア改ざん防止

データを守る

複合機で送受信するデータを盗聴や改ざんから保護します。

- TLS1.2、1.3やIPsecによるネットワーク通信の暗号化
- スキャン/ファイル転送時の通信を暗号化(SMBv3 / SFTP)
- 無線通信(Wi-Fi)の暗号化(WPA3)
- 暗号化/電子署名によるスキャンファイルの保護
- 暗号化/電子署名によるメールの保護(S/MIME)
- TLSバージョン制限
- 楕円曲線暗号

複合機内のデータを保護します。

- SSDへのデータ書き込み時に強固なAES-256方式で暗号化
- 暗号鍵の管理にTPM* 2.0チップを採用
- 設定情報や文書情報など複合機内データの一括消去
- * Trusted Platform Module

操作ミスを防ぐ

ユーザーのうっかりミスによる情報漏洩を抑止します。

- スキャン文書の配信先を固定
- ファクスの宛先2度入力で入力ミスを回避
- 「禁複写」やユーザー IDなどを強制印字し、文書の取り扱いを注意喚起するアノテーション
- 不正コピーによる情報漏えいを抑止する隠し文字印刷*
- デジタルコードの埋め込みと追跡機能*
- * オプション。



安心のサポート体制

お困りごとを、すばやく解決

消耗品の交換から万一のトラブル対応まで、カストマーエンジニアや営業担当者の訪問を待つことなく解決できます。

1「ヘルプ」で、自己解決をお手伝い

- 操作パネルでヘルプ情報を検索・確認ができる
- 操作パネルに表示されたQRコードから、モバイル端末でもヘルプ 情報の検索や確認ができる





2 「リモートアシスタンス」で、オペレーターがご案内

- 自己解決できないときは、コールセンターのオペレーターが対応
- センターからお客様の複合機にアクセスし、操作パネルを共有しな がら解決までわかりやすく案内

デバイス設定バックアップサービス

常に最新の設定情報をクラウド上のサーバーにバックアップしておける無償サービスです。



※ 当サービスの開始には、お客様のお申し込みが必要です。 詳しくは当社営業にお問い合わせください。

お使いの複合機の状態を毎日見守り

お客様の複合機と当社のEPシステム*をインターネットで結び、メーターカウントの自動確認、消耗品の自動配送、日々の状態監視と故障時の自動通知など複合機管理者の方の手間を軽減し、安心してお使いいただけるようにサポートします。

- ※ 利用地域などにより、提供するサービスの内容が異なる場合があります。詳細は当社担 当営業にご確認ください。
- ※ EPサービスをご利用いただくには、お申し込みが必要です。(無償)



販促品を、すぐ社内で

訴求力ある販促品制作に、さまざまな用紙を1枚から

クリアーホルダー、長尺POP、垂れ幕、ポケットティッシュ BOX、フラットファイルなどの販促品を内作できるよう、 さまざまな用紙に対応しています。

- 最大320 × 1200 mmの長尺用紙に対応
- 52~300 g/m²の薄紙から表彰状のような厚紙まで対応

はがき、封筒は、手差しトレイで対応できるほか、 オプションで「はがき/封筒トレイ」を用意

※各種用紙を当社インターネットショップ [イー・クイックス] より ご購入いただけます。







負荷の高いデザインワークに、 GP Controller N01*1

大容量データも高速にRIP処理できます。

- GP Controller N01に保持しておいたジョブ を必要に応じて再プリント
- Configurable PostScript Interpreter (CPSI) 3020を採用/Adobe® PDF Print Engine 5.0*1に対応
- CMYKや特色のカラープロファイルの指定 やカストマイズ、RGB写真を解析しての 自動補正など高度なカラーマネジメント機能 を搭載
- 1枚1枚内容を差し替えて印刷するバリア ブルプリント*2に対応
- *1 オプション。
- *2 PPML対応アプリケーションからの出力に対応。



オプション

環境にやさしく 安全な針なしステープル

ステープルに加えて、1か所と2か所とじが可能な 針なしステープルに対応





ステープル

複数ページをまとめて 綴じる



針なしステープル

複数ページをまとめて 綴じる



パンチ

バインダー用の 穴あけ処理



中とじ

カタログや小冊子制作 に便利な二つ折りと ステープル



Z折り

A3原稿をA4サイズに まとめるZ折り



三つ折り

ダイレクトメール などの封入に便利な 三つ折り

フィニッシャー A2	フィニッ B4/ +中とじ	′B5	フィニッ C4/		中とじフィ C4,		中とじフィ. C4/ + 紙折りユ	′C5
	В4	B5	C4	C5	C4	C5	C4	C5
1000			- Special Section 1	7	-	7	- Control of	7
	三		三		. ≡ .		=	

	針あり	50枚*1	50)枚	50枚また	は65枚* ²	50枚また	は65枚* ²	50枚*³また	は65枚* ^{2*3}
ステープル村	針なし	_	_	10枚*4	_	10枚*4	_	10枚*4	-	10枚*4
パンチ		_	2/4穴または2/3穴 ^{*5}		2/4穴または2/3穴 ^{*6}		2/4穴または2/3穴 ^{*6}		2/4穴または2/3穴 ^{*6}	
中とじ		_	15枚 ^{*7}		_		20枚		20枚	
二つ折り		_	O*7		_		0		0	
三つ折り		_	_		_		_		O _{*8}	
Z折り		_	-		_		_		O*8	
トレイ	排出トレイ	_	-	_	50	 0枚	500	0枚	50	0枚
突鲁*9	フィニッシャー トレイ	500枚	200	00枚	300)0枚	150	0枚	150)0枚

- ※ フィニッシャー A2はC5570 / C4570 / C3570 / C3070 / C2570まで対応。
- *1: A4サイズ。B4以上では30枚まで。
- *2: フィニッシャー Cステープルユニット65枚が必要です。
- *3: Z折り混在時は枚数が減ります。
- *4:64~80g/m²。

- *5: フィニッシャー B4/B5はパンチユニット2/4穴または2/3穴 (US規格) が必要です。
- *6:パンチ機能あり/なしのフィニッシャーをそれぞれ用意しています。パンチ機能のみの追加は できません。
- *7:中とじユニットが必要。フィニッシャー B4/B5では中とじ、二つ折り時は折らずに折り目をつけます。
- *8:紙折りユニットCD3が必要です。
- *9: 当社C2紙/A4サイズ。

座ったまま操作したい方に

デスクサイドタイプ

窓口業務や車いすを利用している 場合など、座ったままで各種の操 作がスムーズに行えます。

※ C5570 / C3570 2TSモデルのみです。



コピー、プリント、ファクスを大量に処理する方に

大容量給紙タイプ

本体トレイとあわせて最大7070枚*1*2の用紙をセット することができ、大量出力ニーズにも対応します。

*1: 当社C2紙 *2: C7070 / C6570と大容量給紙トレイB2の場合



大容量給紙トレイB1 2470枚*1



大容量給紙トレイB2 3370枚*1

3Way排出タイプ

コピー、プリント、ファクスのジョブご とに、振り分け出力に対応。



Apeos C7070 / C6570 / C5570 / C4570 / C3570 / C3070 / C2570 の主な仕様

基本機能/コピー機能

		טמאוו						
項目		C7070	C6570	C5570	C4570	C3570	C3070	C2570
形式		コンソールタ	イプ					
メモリー容	量	4GB(最大4GB)						
ストレージ	容量*1	128GB						
カラー対応		フルカラー						
読み取り角		600×600 d	ni					
書き込み解				真/写真)、600	×600 doi(₹	空/他図)		
階調/表現			(1670万色)	A) JA), 000	7,000 apr(2	. 1 /*060/		
PE 199/ 3X-570				コスタムサービ	7 *2			
	'ップ·タイム 	有効時:30秒	以下(室温23	℃)、無効時:2	へ !4秒以下(室温	123 ℃)		
リカバリー (スリープ:	復帰時間)	13秒以下(室		6秒以下(室温		5秒以下(室温	123 ℃)	
原稿サイス	₹			11×17"、297				
用紙	最大			2×18"(305: '(305×483 n				
サイズ	最小	A5、郵便はか	き(日本郵便等	製)[手差しトレ	イでは89×98	mm]		
	画像欠け幅*3			n、左/右2.0 m	m			
用紙	トレイ	52 ~ 300 g	/m²					
坪量*4	手差しトレイ	52 ~ 300 g	/m²					
ファーストコピー・	モノクロ (A43コ/モノクロ 優先モード時)	3.3秒	3.3秒	3.7秒	4.4秒	4.9秒	4.9秒	6.3秒
914	カラー(A4ヨコ/カ ラー優先モード時)	4.1秒	4.1秒	5.2秒	5.7秒	6.7秒	6.7秒	8.7秒
	等倍	1:1±0.7 %						
複写倍率	固定倍率	50 %, 70 %	.81 %.86 %	,115%,122	%,141%,	200 %		
	任意倍率		6(1 %きざみ)					
		モノクロ:70枚/分	モノクロ:65枚/分	モノクロ:55枚/分	モノクロ:45枚/分	モノクロ:35枚/分	モノクロ:30枚/分	モノクロ:25枚/分
	A433/B533	カラー:70枚/分 モノクロ:50枚/分	カラー:65枚/分 モノクロ:47枚/分	カラー:55枚/分 モノクロ:40枚/分	カラー:45枚/分 モノクロ:32枚/分	カラー:35枚/分 モノクロ:27枚/分	カラー:30枚/分 モノクロ:23枚/分	カラー: 25枚/分 モノクロ: 19枚/分
連続複写 速度*5	A4/B5	カラー:50枚/分	カラー:47枚/分 モノクロ:38枚/分	カラー:40枚/分	カラー:32枚/分	カラー:27枚/分	カラー:23枚/分	カラー: 19枚/分
ALLOS.	B4	カラー:41枚/分	カラー:38枚/分	カラー:32枚/分	カラー:26枚/分	カラー:23枚/分	カラー:20枚/分	カラー:16枚/分
	A3	モノクロ:35枚/分 カラー:35枚/分	モノクロ:32枚/分 カラー:32枚/分	モノクロ:27枚/分 カラー:27枚/分	カラー:22枚/分	カラー: 19枚/分	カラー:17枚/分	カラー:14枚/分
	標準	600枚×2トレイ+980枚+1410 枚+手差しトレイ110枚 Model-PFS-2TS:600枚×2トレイ+手差しトレイ110枚 Model-PFS-2TS:600枚×2トレイ+手差しトレイ110枚						
給紙方式 /給紙容 量*6	オプション	大容量給紙トレイB1:2470枚 大容量給紙トレイB2:3370枚						
里	最大	7070枚 Model-P/Model-PFS/Model-PFS-C:5880枚[標準+ に使業+大容量給紙トレイB2] Model-PFS-2TS:1310枚[標準]				+大容量給紙		
連続複写	対後4* 7	999枚		THOUGH T TO	210-1010	(Lia-1-)		
出力トレイ			コ)、200枚(A	3)				
電源	<u></u>	AC100 V±1	0 %、		10 %、15 A、5	60/60 Hz共用		
		50/60 Hz共 2.0 kW	用(2電源)	1.5 kW				
最大消費電	電力	スリープモー 低電力モード レディー時:9	時:75 W*9	スリープモー 低電力モード レディー時:6	:诗:48 W*9			
エネルギー	──消費効率*10	-		120 kWh/年 区分:複合機b	94 kWh/年 区分:複合機b	69 kWh/年 区分: 複合機a	60 kWh/年 区分:複合機a	44 kWh/年 区分:複合機a
大きさ		幅620×奥行790×高さ 1169 mm		Model-PFS: 幅620×奥行720×高さ 1119 mm Model-PFS-C: 幅620×奥行790×高さ 1169 mm Model-PFS-2TS: 幅642×奥行734×高さ 948 mm		Model-P: 幅595×奥行677×高さ1040 mm Model-PFs: 幅595×奥行677×高さ1119 mm Model-PFs-2TS: 幅595×奥行677×高さ948 mm		
質量*11		153 kg			-C:143 kg	Model-P:1 Model-PFS Model-PFS	:120 kg	
機械占有寸法		幅1134×奥	Ţ790 mm ^{∗13}	Model-PFS- 幅1134×奥和 Model-PFS-		Model-PFS Model-PFS mm*13	i1031×奥行6 :幅1032×奥行6 -2TS:幅1032	₹677 mm* ¹³

*1: 表記されたストレージ容量のすべてをお客様が利用できるわけではありません。*2: 工場出荷時に組み込みプラグイン機能/カスタムサービスが 有効で設定されています。お客様のご使用に合わせ変更が可能です。*3: A3サイズまでの場合。*4: 当社推奨用能をお勧めします。使用条件によっ ては正しく知即できない場合があります。*5: 画質調整のため速度が低下することがあります。*6: 当社化之振。*7: 画質な理化理のため、機 機の動作を一時的に中断することがあります。*8: オプションのインナー排出トレイ装着時のトレイ容量はセンタートレイが250枚(A4ココ)、インナー 排出トレイが250枚(A4コ)になります。*8: 工場上的時に電力ドードは設定されていません。*10: 省エネ法(平成25年3月1日付)で定められ た測定方法による数値にC707 (C570は「富エネ法」の対象外です。*11: ドナーカートリッジを除く。*12: 手差レトレイを最大に伸ばし自動両面除稿送り装置ストッパーを開いた時。

両面出力機能

項目	内容
自動両面可能用紙サイズ	最大:SRA3(320×450 mm)、12×18"(305×457 mm)、A3 最小:A5
用紙坪量*	52 ~ 300 g/m²

*:当社推奨用紙をお勧めします。使用条件によっては正しく印刷できない場合があります。

自動両面原稿送り装置B2-PC(オプション)

		05570			00070	00570	
項目		C5570 C4570 C3570 C3070 C2570					
原稿送り装置	置の種類	1パス両面原稿は	送り装置				
原稿サイズ/用紙坪量							
原稿積載枚数*2 130枚							
原稿読み	コピー時 (A433片面)	モノクロ:55枚/分 カラー:55枚/分	モノクロ:45枚/分 カラー:45枚/分	モノクロ: 35枚/分 カラー: 35枚/分	モノクロ:30枚/分 カラー:30枚/分	モノクロ:25枚/分 カラー:25枚/分	
原備読み 取り速度*4	スキャン時	(1パス両面読み	モノクロ:80枚/分、カラー:80枚/分 (パス両面読み取り時:テノクロ160ページ/分、カラー 160ページ/分) [当社標準原稿(A4)200 句oi。親展ボックスまで]				
大きさ/質量		幅540×奥行56	0×高さ105 mm、8	3 kg			

**Model-Pのみオプション。 *1: 非定形サイズの場合は、49×85 mm。 *2: 非定型サイズの49×85 mm ~ 55×91 mmは、38 ~ 209 g/rdまで可能。 *3: 当社C2紙。 *4: 原稿によって読み取り速度は異なります。

プリント機能

ノリン	门戏形	
項目		内容
形式		内蔵型
プリント	最大	SRA3(320×450 mm)、12×18"(305×457 mm)、A3 [手差しトレイでは12×19"(305×483 mm)、320×1200 mm*1]
サイズ	最小	A5、郵便はがき(日本郵便製)[手差しトレイでは89×98 mm]
	画像欠け幅*2	先端4.0 mm、後端2.0 mm、左/右2.0 mm
連続プリン	小速度*3	基本機能/コピー機能に準ずる
書き込み	標準	【ART EXドライバー】 標準:1200×2400 dpi、高画質:1200×2400 dpi、高精細:1200×1200 dpi
解像度	オプション	【Adobe® PostScript® 3™ドライバー】 高速(標準):600×600 dpi、高画質:1200×2400 dpi、高精細:1200×1200 dpi
ページ	標準	ART EX
記述言語	オプション	Adobe® PostScript® 3™
対応プロ トコル	Ethernet(標準)	TCP/IP(Ipd、IPP、Port9100、WSD、ThinPrint®)
	標準 (ART EX ドライバー)	Windows 10(32ピット/64ピット)、Windows 8.1(32ピット/64ピット)、 Windows Server 2019(64ピット)、Windows Server 2016(64ピット)、 Windows Server 2012 R2(64ピット)、Windows Server 2012(64ピット)
対応OS*4	標準(Mac OS X ドライバー)	macOS 11/10.15/10.14/10.13/10.12
	オプション (Adobe® PostScript® 3™ ドライバー)	Windows 10(32ピット/64ピット)、Windows 8.1(32ピット/64ピット)、Windows Server 2019(64ピット)、Windows Server 2019(64ピット)、Windows Server 2012(64ピット)、Windows Server 2012(64ピット) macOS 11/10.15/10.14/10.13/10.12
	標準	アウトラインフォント(平成明朝体™ W3、平成角ゴシック体™ W5、欧文19書体)
内蔵 フォント	オプション	【Adobe® PostScript® 3 [™] キット】 平成2書体版:日本語2書体(平成明朝体 [™] W3、平成角ゴシック体 [™] W5)、欧文136書体 モリザフ2書体版:日本語2書体(リュウミンレ-Kt [™] 、中ゴシックBB [™])、欧文136書体 【エミュレージョンキット】 ストロークフォント(日本語書体、欧文書体:HP-GL用)、欧文82書体、シンボル37セット
エミュレー	標準	ART IV, ESC/P(VP-1000), PDF, XPS, DocuWorks, TIFF, JPEG
ション	オプション	【エミュレーションキットまたはAdobe® PostScript® 3™キット】 PC-PR201H, HP-GL(HP7586B), HP-GL2/RTL(HP Designjet 750C Plus), PCL5/PCL6
インター	標準	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T、USB3.0
フェイス	オプション	無線LAN(IEEE 802.11 a / b / g / n / ac)

** WSDは、Web Services on Devicesの略称です。 ** XPSは、XML Paper Specificationの酸称です。 ** Linux® OSについては、PDFダイレクトプリントを用いたオプションとして、当社公式サイトからのみ、無保証のソフトウェアとして日本語版を提供します。 **: 106 ~ 220 g/r/厚紙2)の長尺用紙にプリントできます。 なお、オプションのフィニッシャー A2、フィニッシャー C4、中心じフィニッシャー C4を取り付けた場合は、サイド・レイへの排出になります。 **2、43サイズまでの場合、**3: 画質調整のため速度が低下することがあります。 また、ドキュメンドによっては、速度が低下する場合があります。 **4: 最新の対応OSについては当社公式サイトをご覧ください。

スキャン機能(オプション)

項目		内容
形式		カラースキャナー
原稿サイズ		基本機能/コピー機能に準ずる
読み取り解像	度	600×600 dpi, 400×400 dpi, 300×300 dpi, 200×200 dpi
原稿読み取り	速度	自動両面原稿送り装置の原稿読み取り速度に準ずる
インターフェ	標準	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T
イス	オプション	無線LAN(IEEE 802.11 a / b / g / n / ac)
	対応プロトコル	TCP/IP(WebDAV、HTTP)
ボックス	出力 フォーマット	モノクロ2値:TIFF. DocuWorks文書**、PDF** グレースケール:TIFF. JPEG**、DocuWorks文書**、PDF** フルカラー:TIFF. JPEG、DocuWorks文書**、PDF**、高圧縮PDF**
保存	ドライバー	TWAINインターフェイス対応
	ドライバー 対応OS* ³	Windows 10(32ピット/64ピット)、Windows 8.1(32ピット/64ピット)、 Windows Server 2019(64ピット)、Windows Server 2016(64ピット)、 Windows Server 2012 R2(64ピット)、Windows Server 2012(64ピット)
	対応プロトコル	TCP/IP(SMB, FTP)
PC保存	対応OS	Windows 10(32ピット/64ピット), Windows 8.1(32ピット/64ピット), Windows Server 2019(64ピット), Windows Server 2016(64ピット), Windows Server 2018(64ピット), Windows Server 2018(64ピット) macOS 11*6/10.15*4/10.13*4/10.13*4/10.13*4/10.13
	出力 フォーマット	モノクロ2億・TIFF、DocuWorks文書、PDF グレースケール/フルカラー・TIFF、JPEG、DocuWorks文書、PDF、高圧縮PDF、 Microsoft Word文書**、Microsoft Excel文書**
	対応プロトコル	TCP/IP(SMTP)
メール送信	出力 フォーマット	モノクロ2億:TIFF、DocuWorks文書、PDF グレースケール/フルカラー:TIFF、IPEG、DocuWorks文書、PDF、高圧縮PDF、 Microsoft Word文書**、Microsoft Excel文書**

※ Model-Pのみオプション。 *1: インターネットサービス取り出し時。 *2: ネットワークスキャナーユーティリティ 3使用時 *3: 最新の対応OSについては当社公式サイトをご覧べださい。 *4: SMBのみ対応。 *5: 本機能を利用するにはオプションのスキャン機能拡張キットが必要です。本機能は、拡展稿をスキャンして保存後に、支援されたテキストや画像などを適宜編集して再利用することを前提とした補助機能です。紙原稿上の文字や表、図形、写真を100 %用限することを促進するものではありません。

自動両面原稿送り装置C2-PC

日期间面が同点が役員とと「こ						
項目		C7070	C6570	C5570	C4570	
原稿送り装置	置の種類	1パス両面原稿送り装置				
原稿サイズ/用紙坪量 最大:A3、11×17" 最小:A6*1 38 ~ 200 g/㎡(両面時:50 ~ 200 g/㎡)						
原稿積載枚数	汝*2	250枚				
原稿読み	コピー時 (A433片面)	モノクロ:70枚/分 カラー:70枚/分	モノクロ:65枚/分 カラー:65枚/分	モノクロ:55枚/分 カラー:55枚/分	モノクロ:45枚/分 カラー:45枚/分	
原備読み 取り速度*3	スキャン時	モノクロ: 135枚/分、カラー: 135枚/分 (1パス両面読み取り時: モノクロ270ページ/分、カラー 270ページ/分) [当社標準原稿(A4)200 dpi. 親展ボックスまで]				

*1: 非定形サイズの場合は、84×139.7 mm。 *2: 当社C2紙。 *3: 原稿によって読み取り速度は異なります。

ファクス機能(オプション)

項目		内容
送信原和	高サイズ	最大:A3、11×17"、長尺原稿可(最長600 mm)
記録紙!	サイズ	最大:A3、11×17" 最小:A5
電送時間	間	2秒台*1
通信モ-	−K	ITU-T G3
	標準	8×3.85本/mm、200×100 dpi
走査線	高画質	8×7.7本/mm、200×200 dpi
密度	超高画質(400 dpi)	16×15.4本/mm、400×400 dpi
	超高画質(600 dpi)	600×600 dpi
符号化为	方式	MH, MR, MMR, JBIG
通信速度	变	G3:33.6/31.2/28.8/26.4/24.0/21.6/19.2/16.8/14.4/12.0/9.6/7.2/4.8/2.4 kbps
適用回網	泉	G3:加入電話回線、PBX、ファクシミリ通信網(PSTN)、最大3ポート *2 (G3-3ポート)

※ Model-Pのみオプション。 *1: A4判700字程度の原稿を標準画質(8×3.85本/mm)、高速モード(28.8 kbps以上: IBIG)送回時。画像情報のみの電送時間で、通信の削削時間は含まれていません。なお、実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状況により異なります。 *2: 接続可能な回線数は最大3回線。ボートとは通信可能なチャネル数。

ダイレクトファクス機能(オプション)

項目		内容	
送信原稿サイ	イズ	A3、B4、A4	
送信画質		ファクス機能の走査線密度に準ずる	
通信速度		ファクス機能に準ずる	
適用回線		ファクス機能に準ずる	
対応OS*	ART EX ドライバー	Windows 10(32ピット/64ピット)、Windows 8.1(32ピット/64ピット)、 Windows Server 2019(64ピット)、Windows Server 2016(64ピット)、 Windows Server 2012 R2(64ピット)、Windows Server 2012(64ピット)	
	Mac OS X ドライバー	macOS 11/10.15/10.14/10.13/10.12	

** Model-Pのみオプション。 *: 最新の対応OSについては当社公式サイトをご覧ください。

インターネットファクス機能(オプション)

項目	内容
送信原稿サイズ	A3,B4,A4
走査線密度	ファクス機能に準ずる
出力フォーマット	フォーマット:TIFF-FX、圧縮方式:MH、MMR、JBIG
プロファイル	TIFF-S, TIFF-F, TIFF-J
対応プロトコル	送信:SMTP 受信:SMTP、POP3
インターフェイス(標準)	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T

* Model-Pのみオプション。

IPファクス(SIP)機能(オプション)

項目	内容
送信原稿サイズ	ファクス機能に準ずる
走査線密度	ファクス機能に準ずる
対応プロトコル	SIP, JT-T.38
符号化方式	ファクス機能に準ずる
インターフェイス(標準)	Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T

大容量給紙トレイB1(オプション)

項目	内容
用紙サイズ	A43J、V9-3J、B53J
用紙坪量	55 ~ 216 g/m²
給紙容量*1/給紙段数	2470枚×1段
大きさ/質量	幅389×奥行610×高さ377 mm、29 kg
本体接続時の占有寸法* ²	C7070 / C6570:幅1134×奥行790 mm C5570 / C4570:幅1134×奥行790 mm(Model-PFS-C) :幅1056×奥行720 mm(Model-PFS) C3570 / C3070 / C2570:幅1032×奥行677 mm

※ Model-PFS-2TSには装着不可。 *1: 当社C2紙。 *2: 本体+大容量給紙トレイB1、手差しトレイを最大に伸ばし、自動両面原稿送り装置ストッ

大容量給紙トレイB2(オプション)

項目	内容
用紙サイズ	A43J、V9-3J、B53J
用紙坪量	55 ~ 216 g/m²
給紙容量*1/給紙段数	3370枚×1段
大きさ/質量	幅476×奥行618×高さ433 mm、31 kg
本体接続時の占有寸法* ²	C7070 / C6570:幅1181×奥行790 mm C5570 / C4570:幅1181×奥行790 mm(Model-PFS-C) :幅1103×契行720 mm(Model-PFS) C3570 / C3070 / C2570:幅1079×奥行677 mm

サイドトレイ(オプション)

項目	内容
用紙サイズ	基本機能/コピー機能に準ずる
用紙坪量	52 ~ 300 g/m²
トレイ容量*1	100枚
大きさ	幅327×奥行414×高さ179 mm
C7070 / C6570:幅1134×奥行790 mm な体接続時の占有寸法*2 C7070 / C4570:幅1134×奥行790 mm(Model-PFS-C):幅1034×奥行720 mm(Model-PFS) C3570 / C3070 / C2570:幅1032×奥行677 mm	

*1: 当社C2紙。 *2: 本体+サイドトレイ、手差しトレイを最大に伸ばし、自動両面原稿送り装置ストッパーを開いた時。

封筒/はがきトレイ(オプション)

項目	内容
用紙サイズ	長形3号*1, ష長形3号ヨコ、長形4号*1, 角形2号*1, 角形6号, 角形2号・3 洋形3号ヨコ、洋形4号ヨコ、ISO-C4、ISO-C5ヨコ、都便はがき(日本都便製)*1, 2L*1 非定形サイズ:90×98 mm ~ 241×372 mm
用紙坪量	封筒: 75 ~ 90 g/㎡、はがき(2L含む): 106 ~ 220 g/㎡
給紙容量*2/給紙段数	50枚×1段
大きさ/質量	C7070 / C6570 / C4570 : 幅620×奥行566×高さ87 mm、3 kg C3570 / C3070 / C2570 : 幅595×奥行566×高さ87 mm、3 kg
本体接続時の占有寸法*3	基本機能/コピー機能の機械占有寸法に準じる

- *1: 自動検知可能。郵便はがき(日本郵便製)の検知にはカストマーエンジニアによる設定が必要です。
- ***! 当社前定は **3: 搏率トレイ1(C7070 / C6570 / C5570 / C4570)津たは標準トレイ2(C3570 / C3070 / C2570)と入れ替えて利用するため、本体仕様に準じる。

フィニッシャー A2(オプション)

項目	月			
トレイ形式		ソート(オフセット可*1)/スタック(オフセット可*1)		
用紙サイス	ζ	最大:A3、11×17" 最小:郵便はがき(日本郵便製)		
用紙坪量*	2	52 ~ 256 g/m²		
トレイ 容量*3	フィニッシャー トレイ	ステープル無しの場合]A4ヨコ:500枚、B4:250枚、A3以上:200枚、ミックススタック**:250枚 ステープルした場合] 30部またはA4ヨコ:500枚、B4:250枚、A3以上:200枚、ミックススタック**:250枚		
ステープル	最大ステープル枚数	A4:50枚(90 g/㎡以下)、B4以上:30枚(90 g/㎡以下)		
	ステープル用紙サイズ*5	最大:A3、11×17" 最小:B5∃□		
	ステープル用紙坪量	52 ~ 256 g/m²		
	ステープル箇所	1力所、2力所		
大きさ/質量		幅478×奥行461×高さ238 mm、11 kg		
本体接続時の占有寸法*6		C5570 / C4570:幅1263×奥行790 mm(Model-PFS-C) :幅1263×奥行720 mm(Model-PFS) C3570 / C3070 / C2570:幅1263×奥行677 mm		

*1: 工場出荷時の初期値は、「オフセット排出しない」に設定されています。お客様のご使用に合わせ変更が可能 です。 *2: 52~55 g/mは出力紙により正しく収容ができない場合があります。 *3: 当社で紙。 *4: 小さいサイズの上に大きいサイズの用紙が 積載された場合、大きいサイズがA3未満の時は250枚、A3以上の時は200枚になります。ステープルの有無や箇所/位置が混在した場合も同様です。 *5: 処理可能なステープル箇所は、用紙サイズにより異なります。 *6: 本体+フィニッシャー A2、延長トレイ引出し時、手差しトレイを最大に伸ばした時。

フィニッシャー B4/B5(オプション)

		, == (,		
項目		フィニッシャー B4	フィニッシャー B5	
トレイ形式 フィニッシャートレイ		ソート(オフセット可*1*2)/スタック(オフセット可*1*2)		
用紙サイス	₹* ³	最大:A3、11×17" 最小:A5		
用紙坪量*	4	52 ~ 300 g/m²		
トレイ容量*5		[ステーブル無しの場合]A4:2000枚、B4以上:1000枚、ミックススタック*6:300枚 [ステーブルした場合]A4:100部または1000枚*7、B4以上:75部または750枚 [中とじ/二つ折りの場合*8] 50部または600枚 [二つ折りの場合*8] 500枚		
	最大ステープル枚数	50枚(90 g/㎡以下)	針あり:50枚(90 g/㎡ 以下)	
	版人人ノーノル収数	30/X(90 g/111/X 1·)	針なし*9*10:10枚(80 g/㎡以下)	
ステー	ステープル用紙サイズ*11	最大:A3、11×17" 最小:A531		
プル	7= -N DWG	F2 - 256 -/-3	針あり: 52 ~ 256 g/㎡	
	ステープル用紙坪量	52 ~ 256 g/m²	針なし*9*10:64~105 g/㎡	
	ステープル箇所	1力所、2力所		
	パンチ数	2穴/4穴または2穴/3穴(US規格)		
パンチ* ¹²	パンチ用紙サイズ*13	最大:A3、11×17" 最小:A5=1		
	用紙坪量	52 ~ 220 g/m²		
	最大枚数	中とじ:15枚、二つ折り:5枚		
中とじ/ 二つ折り*8	用紙サイズ	最大:A3、11×17" 最小:A4、レター		
_ 2017	用紙坪量	中とじ:64 ~ 80 g/㎡ *14、二つ折り:64 ~ 105	g/m²	
大きさ* ¹⁵		幅592×奥行653×高さ1041 mm 中とじユニット装着時:幅592×奥行673×高さ1076 mm		
質量*16 26 kg 28 kg パンチユニット:+2 kg、中とじユニット:+10 kg パンチユニット:+2 kg、中とじユニット				
本体接続時の占有寸法* ¹⁶		C7070 / C6570:幅1642×奥行790 mm C5570 / C4570:幅1642×奥行790 mm(Mo :幅1642×奥行720 mm(Mo C3570 / C3070 / C2570:幅1642×奥行678	odel-PFS)	

フィニッシャー CA/C5 由とじフィニッシャー CA/C5(オプション)

ノイー!	ッシャー し4	/C5、中とじフィニッシャー C4,	/C5(A J ション)
項目		フィニッシャー C4/C5	中とじフィニッシャー C4/C5
トレイ	排出トレイ	ソート(オフセット可)/スタック(オフセット可)	
形式	フィニッシャートレイ	ソート(オフセット可)/スタック(オフセット可)	
	製本トレイ	-	ソート/スタック
用紙	排出トレイ	最大:12×19"(305×483 mm)、A3 最小:郵	便はがき(日本郵便製)
サイズ	フィニッシャートレイ	最大:12×19"(305×483 mm)、A3 最小:A5	333
用紙	排出トレイ	52 ~ 300 g/m²*1	
坪量	フィニッシャートレイ	52 ~ 300 g/m²*1	
	排出トレイ	500枚(A4)	
トレイ 容量*2	フィニッシャートレイ	[ステープル無止の場合] A4:3000枚, 444以上:1500枚, A5ヨコ:1000枚 ミックススタック**:300枚 [ステープルに場合] 44:200節または3000枚, B4以上:100部または 1500枚, A5ヨコ:100節または1000枚, ミックスス タッグ**:708形または200枚	[ステープル無ルの場合] 44:1500枚, 44:1500枚, 45ヨコ:1000枚 ミックススタック*1:300枚 [ステープルルに場合] 44:200節または1500枚, 84以上:100節または 1500枚, A5ヨコ:100節または1000枚, ミックスス タッグ*1:700野または200枚
	製本トレイ	-	20部*4
	最大ステープル枚数	針あり:50枚(90 g/ml以下)*5、針なし*6*7:10枚	(80 g/㎡以下)
ステープ	ステープル用紙サイズ*8	最大:A3、11×17" 最小:A5∃□	
ル	ステープル用紙坪量	針あり:52 ~ 300 g/㎡、針なし*6*7:64 ~ 105	g/m²
	ステープル箇所	1力所、2力所	
	パンチ数	2穴/4穴、または2穴/3穴(US規格)	
パンチ*9	パンチ用紙サイズ*10	最大:A3、11×17" 最小:A5=1	
	用紙坪量	52 ~ 220 g/m²	
	最大枚数*11	-	中とじ:20枚(90 g/㎡以下)、二つ折り:5枚(90 g/㎡以下)
中とじ/ 二つ折り	用紙サイズ	-	最大:SRA3(320×450 mm)、12×18"(305× 457 mm)、A3 最小:B5
	用紙坪量	-	中とじ:60 ~ 300 g/㎡、二つ折り:60 ~ 300 g/㎡
大きさ* ¹²		幅644×奥行692×高さ1054 mm 紙折りユニットCD3装着時: 幅883×奥行692×高さ1054 mm	幅649×奥行692×高さ1054 mm 紙折りユニットCD3装着時: 幅888×奥行692×高さ1054 mm
質量*13		フィニッシャー C4(パンチ機能なし):41 kg フィニッシャー C4(パンチ機能あり):44 kg フィニッシャー C5(パンチ機能あり):49 kg 紙折りユニットCD3:+52 kg	中とじフィニッシャー C4(パンチ機能なし):54 kg 中とじフィニッシャー C4(パンチ機能あり):57 kg 中とじフィニッシャー C5(パンチ機能あり):61 kg 紙折りユニットCD3:+52 kg
本体接続時の占有寸法* ¹⁴		C7070 / C6570、C5570 / C4570 (Model-PFS-C) 幅1700×奥行790 mm 紙折りユニットCD3装着時: 幅1934×奥行790 mm C3570 / C3070 / C2570、C5570 / C4570 (Model-PFS) 幅1700×奥行720 mm 紙折りユニットCD3装着時: 幅1934×奥行720 mm	幅1704×奥行790 mm 維持/リユニットCD3装着時: 幅1943×奥行790 mm C3570 / C3070 / C2570、C5570 / C4570 (Model-PFS) 幅1704×奥行720 mm

服力リユニットCD3後書師・衛1944 来資イア20 mm 服力リユニットCD3後書師・衛1943 来資イア20 mm 服力リユニットCD3後書師・衛1943 来資イア20 mm 服力リユニットCD3後書師・衛1943 来資イア20 mm 服力リユニットでCD3を表情を消しませた。 *** 52 ~ 55 g/mlは、力能にさせません。 *** 7 ペニッシャー CD3 ステープルは計あり目がなしのどちらも可能です。 *** 52 ~ 55 g/mlは、力能により正しく収容できない場合があります。 *** 52 ~ 55 g/mlは、力能により正しく収容できない場合があります。 *** 57 プレニットを受容すると最大55 枚根で可能です。 *** 15 にプレイスの用紙での出物機・オンステープルされない場合があります。 **・ 51 ないステープルとファープルとファープルとファープルとファープルとファープルとファープルとファープルとファープルとファープルを対してファープルとのでは同様がすれたリエレステープルはおい場合があります。 **・ 51 ないステープルと対しステープルを対しステープルを対して対して対します。 *** 7 パーダ機能を分はしのフィーッシャーをそれぞれ目出しています。 7 ペーダ機能を分はたいます。 *** 7 パーダ機能を分はしのフィーッシャーをそれぞれ目出しています。 7 ペーダインス・ファール 1 ペーダル 1 ペーダル

紙折りユニットCD3(オプション)

項目		内容
-><-		
Z折り	用紙サイズ	A3、11×17"、B4
ムリレン	用紙坪量	60 ~ 90 g/m²
三つ折り	用紙サイズ	A4. U9-
	用紙坪量	60 ~ 90 g/m²
	トレイ容量*1	40枚
電源*2/最大消費電力		AC100 V±10 %、1.0 A、50/60 Hz共用、100 W
大きさ/質量		幅232×奥行588×高さ991 mm、52 kg

- 万一本体のストレーシバニ不具合が発生した場合。受回したデータ蓄積されたデータ設定登録されたデータ等が消失することがあります。データの消失による損害については、弊社は一切その責任を負いませんのであらかじめご丁承ください。
 補修用性能部品の最低保有時間は、機械本体製造中止後7年間です。

基本機能も充実

コピー

- カラーモード
- 用紙選択
- 倍率
- ちょっと小さめ
- 両面
- まとめて1枚 (2枚/4枚/8枚 →1枚)
- 仕分け (ソート/スタック)
- 単色/2色コピー
- IDカードコピー
- ミックスサイズ原稿送り
- 原稿サイズ
- 地色除去/コントラスト
- ページ連写/ブック両面
- わく消し
- コピー位置/とじしろ
- 鏡像/ネガポジ反転
- 白動画像回転
- 製本
- まとめて1枚×製本
- ブック両面
- 表紙付け
- ポスター
- 画像繰り返し
- ダブルコピー ● アノテーション
- 複製管理(オプション)
- 抽出/削除
- 結合ジョブ
- サンプルコピー
- ステープル/パンチ/紙折り(オプション)

プリント

- ART FX
- Adobe® PostScript® 3™ (オプション)
- Multi-model Print Driver 2
- Microsoft Universal Print
- ヤキュリティープリント
- サンプルプリント 時刻指定プリント
- ボックス保存プリント
- フォーム登録
- まとめて1枚
- 製本
- まとめて1枚×製本
- ポスター
- 表紙/合紙付け
- 長尺印刷
- 封筒印刷
- プライベートプリント
- 認証プリント
- USBメモリープリント (オプション)
- ステープル/パンチ/紙折り(オプション)
- サーバレスオンデマンドプリント (オプション)

ファクス(オプション)

- G3×最大3回線(オプション)
- インターネットファクス
- SIPファクス (オプション)
- ダイレクトファクス送信
- アドレス帳 (最大5000件)
- 同報送信/グループ送信
- リダイヤル/未送信文書の再送
- 自動回転送信
- プレビュー
- 両面原稿送り
- 送信画質/濃度
- 原稿の画質
- ミックスサイズ原稿送り
- 発信元記録
- 優先通信/時刻指定
- 送信シート
- 親展通信
- モニターレポート
- 通信管理レポート
- 宛先再入力
- 迷惑ファクス防止
- ダイレクトファクス禁止
- ペーパーレスファクス受信
- 簡易イメージログ対応

スキャン(オプション)

- ボックス保存
- (TWAINドライバー/ウェブブラウザー)
- SMB / FTP / SFTP送信
- メール送信
- URI 送信
- USBメモリー保存 (オプション)
- メール送信/SMB送信等、同時送信
- スキャンオート
- プレビュー
- カラーモード
- 両面原稿送り
- ミックスサイズ原稿送り
- TIFF/JPEG/PDF*1/
- DocuWorks*2文書形式
- Microsoft Excel / Word形式 (オプション)
- 1ページずつ分割
- 文字認識 (OCR) (オプション)
- 高圧縮 (高速) (オプション)
- ジョブフロー
- 業務別らくらくスキャン Pro (オプション)
- 証券スキャン
- *1: 高圧縮/少数色で圧縮/文字認識 (OCR)/セキュリティー/署名/Web 表示用に最適化
- ペーパーレスファクス仕分け (オプション) *2: 文字認識 (OCR) /セキュリティー /署名

その他

- 本体認証
- 外部認証 (オプション)
- Azure AD連携認証(オプション)
- ICカードを利用した認証(オプション)
- サーバーレス認証 (オプション)
- セカンダリーイーサネット (オプション) Wi-Fi対応 (オプション)
- データ暗号化
- データ上書き消去 (オプション)
- ペーパーヤキュリティー(オプション)
- イメージログ管理(オプション)
- 管理者からのお知らせ表示
- ジョブ履歴配信
- ※モデルにより、さらにオプションが 必要な場合があります。









fujifilm.com/fb

FUJ!FILM

富士フイルム ビシネス イノベーション株式会社 〒107-0052 東京都港区赤坂9-7-3

0120-27-4100

受付時間: 土、日、祝日および当社指定休業日を除く9時~ 12時、13時~17時。フリーダイヤルは、海外からはご利用 いただけません。また、一部のIP電話からはつながらない場 合があります。※お話の内容を正確に把握するため、また後に対 応状況を確認するため、通話を録音させていただくことがあります。

●Apeos C7070 / C6570 / C5570 / C4570 / C3570 / C3070 / C2570は、環境負荷の低減に役立つ物品・役務の推進・普及を目指して施行された「グリーン構入法」のコピー機に対する「判断基準および配慮事用に適合しています。●電士フィルムビジネスイ/ベーションは環境保全の重要性を認識し、リサイフルの推進に積極的に取り組んでおります。●当社は、国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を進んにひえき判断します。◆Apeos C7070 / C6570 / C5570 / C3570 / C357 Moprialは、Mopria Allianceの登録商標です。●QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。●その他の社名、または商品名等は、それぞれ各社の商標、または登録商標です。●一般財団法人VCCI協会の基準に基づくクラスB情報技術装置です。



(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、感電する恐れがあります。

〈複製禁止事項〉 法律で複製を禁止されているものは次のとおりですので、ご注意ください。●国内外の紙幣、貨幣、政府発行の有価証券・囤債証券・地方 債証券、●未使用の郵便切手、郵便はがき(日本郵便製)など。●法律等で規定されている証紙類、●著作権の目的となっている著作物(書類、音楽、絵画、版画、地図、映画、図画、写真など)は個人的に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複製する以外は禁じられています。

この商品に対するお問い合わせは、下記の営業担当へ・

この印刷物は環境に配慮した用紙を使用しています。この印刷物の内容は2021年11月現在のものです。 DGE-1401 2104-2