

製品価格一覧表

■本体価格

製品名	商品コード	標準価格	合計	備考
imagePRESS C60 ※別途プリンターオプションを選択				
imagePRESS C800series	7999B001	3,600,000円	5,000,000円	カラー／モノクロ60枚の複合機。 本体、操作部、マルチカラーイメージリーダーユニット・H1のセット。(Send機能 標準装備) *1*2 別途imagePRESS Server F200 / imagePRESS Server G100のいずれかが装着が必要です。*3
imagePRESS C60 ライセンス	8506B008	400,000円		
立面操作部・D1	8494B001	500,000円		
マルチカラーイメージリーダーユニット・H1	8002B001	500,000円		

*1 コピー／スキャン機能をご使用されないお客様は、マルチカラーイメージリーダーユニット・H1の代わりにプリンタカバー・F1とオートグラデーションセンサー・A1を装着してください。
*2 初期トナー、imagePRESS C800シリーズスターターキットは含まれています。
*3 別途、必須選択オプションより、排紙オプションを追加してください。

<プリンターオプション> ※いずれかのプリンターオプションが必要です。

製品名	商品コード	標準価格	取付料	備考
imagePRESS Server F200	8514B007	2,900,000円	12,000円	外付けPSプリントサーバー(タワー型)
imagePRESS Server G100	8515B007	980,000円	9,500円	外付けPSプリントサーバー(本体背面に取付)

■保守サービス

お客様に常に良好な状態で本体をご使用いただくために、以下のような保守サービス制度をご用意しております。

①MG方式(メンテナンス・ギャランティ)

“安心して快適なドキュメント環境を”がメンテナンス・ギャランティ方式の大きな目的です。

感光体(ドラムユニット)をお貸しし、良質なコピーがとれるように定期的に点検および部品交換をいたします。

ご要望により、機械調整を行います。トナー・感光体(ドラムユニット)・部品の交換・調整に必要な費用は、MG料金に含まれます。

MG料金

月間区間カウント数	カラーコピーカウンター	カラープリントカウンター	ブラックカウンター	備考
1～3,000カウント	35.0円/カウント	30.0円/カウント	6.6円/カウント	合算基本料金18,000円/月(税別) 用紙代は含まれません。
3,001～5,000カウント	30.0円/カウント	25.0円/カウント	5.6円/カウント	
5,001カウント～	25.0円/カウント	20.0円/カウント	5.6円/カウント	

商品名	保守料金	備考
HDDデータ暗号化/ミラーリングキット保守料金	2,000円/月	保守料金にはハードウェア障害時の修理及びパーツ代金、システムソフトウェアのバージョンアップ料を含みます。
imagePRESS Server F200 保守料金	20,000円/月	
imagePRESS Server G100 保守料金	8,000円/月	

※カウンターは1プリント(コピー・プリントアウトなどを含む)作業ごとに1カウント進みます。(両面プリントは2カウント進みます。)

※合紙コピー時はカウントされません。ただし、合紙にコピーする場合にはカウントいたします。

※3カウンター方式です。感光体、部品の交換・調整に必要な費用は、カウンター料金に含まれています。

※3カウンターの合算金額を請求させていただきます。

※合算金額が合算基本料金に満たない場合は、合算基本料金を請求させていただきます。

※契約期間は1年間とし、次年度以降1年単位で自動更新させていただきます。6年目以降はMG料金が10%アップします。

●カラーコピーカウンター：フルカラーコピー及びモノカラーコピー時にカウント

●カラープリントカウンター：ネットワークインターフェイスを介した外部機器からのカラー出力時及び、本体の色登録チェックコピー時BOX 保管文書のカラー出力時にカウント

●ブラックカウンター：白黒コピー、ネットワークインターフェイスを介した外部からのブラック出力時及び、BOX 保管文書のブラック出力時にカウント

②SG方式(スポットサービス・ギャランティ)

お客様のご要請により、imagePRESS C60本体の修理・点検・調整をおこなう保守サービス方式です。

imagePRESS C60本体の修理・点検・調整ならびに感光体(ドラムユニット)及び部品の交換に必要な費用はその都度お支払いいただけます。

ご契約締結時に感光体(ドラムユニット)をお買い上げいただけます。

●補修用性能部品の最低保有期間は、製品の製造打切り後7年間です。(補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。)

●万が一、記憶媒体(HDDなど)に不具合が生じた場合、受信データ、蓄積されたデータ、設定登録されたデータなどが消失することがあります。

大切なデータはPCおよびメディアでの保存運用をお願いいたします。また重要な書面の原本は必ず別途保管運用してください。

■搬入設置料

機種	搬入手配料金	設置料金	備考
imagePRESS C60	32,000円	25,000円	記載の料金は新規搬入・設置設定作業における標準的な価格です。特殊作業(階段作業、クレーン使用等)、移動搬出・搬入作業等は、別途料金が必要となります。

■導入オプションサービス

本体のネットワーク機能などをご使用いただくために、導入時の各種設定・登録サービスをご用意しております。

サービス名称	商品コード	内容	価格
imagePRESS C800シリーズ操作説明サービス 基本編	441ZZ484	電源の入れ方から用紙設定方法など、本体に関する基本的な操作説明を実施するサービスです。	10,000円
imagePRESS C800シリーズ操作説明サービス 基本編テキスト	0995B734AA	専用テキストです。(1名分) [imagePRESS C800シリーズ操作説明サービス 基本編]とセットでお申し込み下さい。	2,500円
imagePRESS C800シリーズ操作説明サービス 応用編	2706V972	より効率的なご活用いただくための操作説明サービスです。お客様のワークフローに応じて、必要な機能をご説明いたします。	98,000円
ドライバーインストール	012ZZ984	クライアントPCへのプリンタードライバーソフトのインストール作業。	2,500円/件
ユーティリティソフトのインストール	012ZZ984	クライアントPCへのユーティリティソフトのインストール作業。	2,500円～

■ 必須選択オプション ※いずれかの排紙オプションが必要です。

製品名		商品コード	標準価格	取付料	備考
排紙	アウトプットトレイ・A1	8080B001	10,000円	—	本体左側面部に取り付ける250枚積載可能な排紙トレイ。*1
	ステイブルフィニッシャー・T1	8005B001	280,000円	5,000円	最大4,000枚積載。コーナーとじ(50枚)、ダブルとじ(50枚)が可能。取付けには、オプション電源・V1が必要です。*1
	中綴じフィニッシャー・T1	8006B001	450,000円	5,500円	最大4,000枚積載。コーナーとじ(50枚)、ダブルとじ(50枚)、中綴じ(16枚)が可能。取付けには、オプション電源・V1が必要です。*1
	オプション電源・V1	8493B001	25,000円	—	電源キット。ステイブルフィニッシャー・T1または中綴じフィニッシャー・T1装着時に必要です。

*1 アウトプットトレイ・A1、ステイブルフィニッシャー・T1、中綴じフィニッシャー・T1を同時に装着することはできません。

■ 本体関連オプション

製品名		商品コード	標準価格	取付料	備考
給紙	手差し給紙ユニット・B1	8078B001	60,000円	4,000円	本体右側面部に取り付ける100枚給紙可能な手差しトレイ。*1
	多段デッキ・B1	8011B001	980,000円	8,500円	最大13×19インチまで、3段(2,000枚×3)計6,000枚(80g/m ²)収容可能。*1 *2
	PODデッキライト・B1	8012B001	400,000円	7,500円	最大13×19インチまで、3,500枚(80g/m ²)収容可能。取付けには、PODデッキライト取付けキット・A1が必要です。*2
	PODデッキライト取付けキット・A1	8491B001	20,000円	—	PODデッキライト・B1装着時に必要なオプション。
給紙関連	手差し補助トレイ・C1	8079B001	65,000円	1,500円	手差しトレイ給紙時の斜行補正用オプション。
	インデックス紙アタッチメント・F1	8930B001	12,000円	—	インデックス紙プリント時に必要。
	封筒搬送キット・F1	8928B001	12,000円	—	本体カセット用封筒アタッチメント。1つは標準構成に含まれます。
	封筒搬送キット・G1	8929B001	65,000円	—	PODデッキライト・B1用封筒アタッチメント。
排紙関連	重送検知キット・A1	3111B001	50,000円	2,000円	多段デッキから給紙する用紙の重送を検出。取付けには、多段デッキ・B1が必要です。
	外付け2穴パンチャー・C1	8613B001	70,000円	3,000円	ステイブルフィニッシャー・T1、中綴じフィニッシャー・T1に装着可能な2穴パンチャー。
	プリンタカバー・F1	8077B001	20,000円	—	マルチカラーイメージリーダーユニット・H1を装着しない場合に必要。
	オートグラデーションセンサー・A1	8498B001	20,000円	2,000円	プリンタカバー・F1装着時に必要なオプション。
その他	リーダーヒーターキット・G1	3110B001	8,000円	1,000円	リーダー用ヒーター。紙原稿読み取り部の結露を防止するためのオプション。
	ADFアクセスハンドル・A1	1095B001	18,000円	—	マルチカラーイメージリーダーユニット・H1の開閉を支援するハンドル。
	省スペースモニター取付けキット・A1	2353B002	150,000円	2,500円*3	本体操作部を省スペース化するためのキット。取付けには、ペンギンアームが必要です。
	日本フォームサービス ペンギンアーム FFP-PA75-C3-F-S	1155V494	オープン価格	—	省スペースモニター取付けキット・A1装着時に必要です。

*1 手差し給紙ユニット・B1と多段デッキ・B1を同時に装着することはできません。 *2 多段デッキ・B1とPODデッキライト・B1を同時に装着することはできません。

*3 既設機への取付けの場合は、10,000円となります。

■ システム関連オプション

製品名		商品コード	標準価格	取付料	備考
imagePRESS Server関連	GA premium package Web activate	7752A030	700,000円	2,500円	imagePRESS Server F200専用オプション機能。
	GA basic web active	7752A031	550,000円	2,500円	imagePRESS Server G100専用オプション機能。
	Fiery Impose	6596A042	250,000円	2,500円*1	面付けソフト(1ライセンス)。
	Fiery Compose	2351B006	120,000円	2,500円*1	ページ編集ソフト(1ライセンス)。
	Fiery Impose and Compose	6596A043	300,000円	2,500円*1	Fiery ImposeとFiery Composeのセット。
	リムーバブルHDDキット・B1	0134B003	200,000円	5,000円	内蔵HDDを取り外し可能にするためのオプション(F200専用)。
スキャン	スキャンソリューション機能拡張キット・C1	3405B014	140,000円	*2	アウトラインPDF生成機能、サーチャブルPDF/XPS生成機能、ReaderExtensions、Office Open XML生成機能を拡張するオプション。
	スキャンソリューションセキュリティ機能拡張キット・A1	3406B001	100,000円	*2	暗号化PDF生成機能、機器署名PDF生成機能を拡張するオプション。
	ユーザー署名&タイムスタンプ拡張キット・A1	1326B009	160,000円	*2	ユーザー署名PDF/XPS生成機能、タイムスタンプPDF生成機能を拡張するオプション。
	USBデバイスポート・A3	8661B001	10,000円	1,500円	本体にICカードリーダーなどを装着可能にするオプション。
セキュリティ	マルチメディアリーダー/ライター・A3	8662B001	50,000円	1,500円	SDカード、SDHCカード、CFカード、Micro Drive、Memory Stick、Memory StickProにデータを保存したり、これらのカード内のデータを印刷する際に必要なオプション。 ※取付けにはUSBデバイスポート・A3が必要です。
	データ消去キット・C1	4002B001	40,000円	*2	HDD残存データの完全消去を行うオプション
	HDDデータ暗号化/ミラーリングキット・C8	8658B001	32,000円	3,500円	HDDミラーリング機能に、HDDデータ暗号化機能を加えたオプション。HDD暗号化は、本製品のハードディスク内に保存されるデータを暗号化することによって、大切なデータが漏洩するリスクを軽減するための機能です。
	オプションHDD(3.5inch/1TB)・M1	8660B001	70,000円	2,500円	HDDデータ暗号化/ミラーリングキット・C8でミラーリング機能を使用するときに必要なオプション。
その他	リムーバブルHDDキット・AB2	3741B002	98,000円	5,000円	ミラーリング導入済の場合、故障した一方のHDDのホットスワップに対応。キットにはHDD2台分の部材が含まれています。
	ACCESS MANAGEMENT SYSTEM 拡張キット・B1	1642B007	20,000円	*2	本体UIで使える機能をユーザごとに制限可能にするオプション。
	音声ガイダンスキット・F1	3681B002	70,000円	2,500円	コピー/SEND基本操作画面の音声読み上げを可能にするオプション。
	リモートFAX送信キット・A1	3679B001	30,000円	2,500円	リモートFAX機能を利用するクライアント機に必要なオプション。
	エックスライト ii Basic Pro 2 KHG0906	2232V880	オープン価格	—	エックスライト社製の測色器。高精度なキャリブレーションを実施するのに必要です。

*1 imagePRESS Serverへのインストール作業時に限ります。 *2 サービス担当に設定作業を委託する場合は、別途1,500円が必要です。

■ プリプレス関連オプション

製品名	商品コード	標準価格	備考	対応プリンターオプション
PRISMAprepare	8943B003	1,580,000円	印刷物のページレイアウトやメディア設定を効率的に行う為の印刷前処理アプリケーション。購入後、1年間の年間アップグレード(バージョンアップ権)を含みます。*1	F200

* 上記商品のインストール、設定、および操作指導等のユーザウェアは上記費用に含まれておりません。

*1 2年目以降の保守オプションサービスもご用意しております。詳しくは担当営業までお問い合わせください。

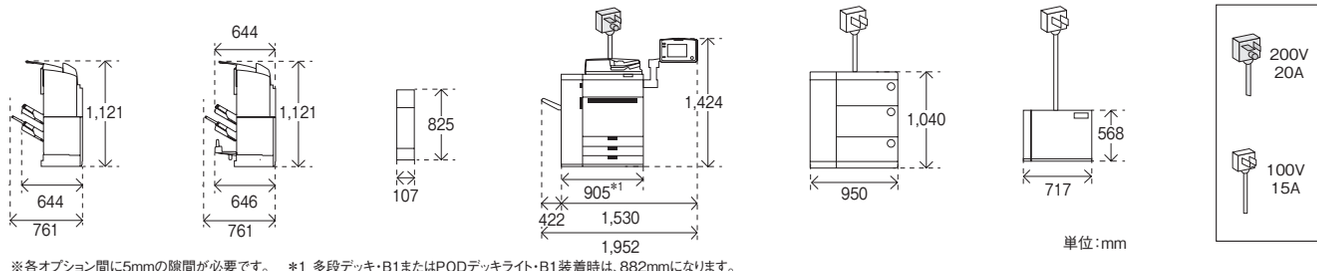
■管理オプション

製品名	商品コード	標準価格	取付料	備考
コピーカードリーダー・F1	4784B001	30,000円	1,200円	磁気式カードリーダー。
コピーカードリーダー取付けキット・A2	3730B002	5,000円	—	コピーカードリーダー・F1を取付けする際に必要なキット。
カードセット・A1(1~30番)	4781B001	16,200円	—	—
カードセット・A2(31~100番)	4781B002	38,000円	—	—
カードセット・A3(101~200番)	4781B003	49,000円	—	—
カードセット・A4(201~300番)	4781B004	49,000円	—	—
カードセット・A5(301~500番)	4781B005	98,000円	—	—
カードセット・A6(501~1000番)	4781B006	225,000円	—	—

■消耗品価格

製品名	商品コード	標準価格	取付料	備考
ステイプル・J1	6707A001	4,000円	—	ステイプル針5,000本×3個(ステイプルフィニッシャー・T1、中綴じフィニッシャー・T1用)。
ステイプル・D3	0250A013	2,800円	—	中綴じ針2,000本×2個(中綴じフィニッシャー・T1用)。

■機械寸法



プラグ形状(刃側)	
200V 20A 	100V 15A
50Hz / 60Hz共通 適用規格: JIS C8303 (NEMA6-20) 極数2(接地極付)	50Hz / 60Hz共通 適用規格: JIS C8303 極数2(接地極付)

占有面積	
<手差し給紙ユニット・B1 / アウトブットトレイ・A1装着時>	
	※別途、背面スペースの確保が必要です。 単位:mm

構成01(最小構成)			
商品名	商品コード	標準価格	取付料
imagePRESS C800series	7999B001	3,600,000円	25,000円
imagePRESS C60 ライセンス	8506B008	400,000円	
立面操作部・D1	8494B001	500,000円	
マルチカラーイメージリーダーユニット・H1	8002B001	500,000円	
imagePRESS Server G100	8515B007	980,000円	9,500円
手差し給紙ユニット・B1	8078B001	60,000円	4,000円
アウトブットトレイ・A1	8080B001	10,000円	—
本体・オプション計		6,050,000円	

構成02			
商品名	商品コード	標準価格	取付料
imagePRESS C800series	7999B001	3,600,000円	25,000円
imagePRESS C60 ライセンス	8506B008	400,000円	
立面操作部・D1	8494B001	500,000円	
マルチカラーイメージリーダーユニット・H1	8002B001	500,000円	
imagePRESS Server G100	8515B007	980,000円	9,500円
手差し給紙ユニット・B1	8078B001	60,000円	4,000円
ステイプルフィニッシャー・T1	8005B001	280,000円	5,000円
オプション電源・V1	8493B001	25,000円	—
本体・オプション計		6,345,000円	

構成03			
商品名	商品コード	標準価格	取付料
imagePRESS C800series	7999B001	3,600,000円	25,000円
imagePRESS C60 ライセンス	8506B008	400,000円	
立面操作部・D1	8494B001	500,000円	
マルチカラーイメージリーダーユニット・H1	8002B001	500,000円	
imagePRESS Server F200	8514B007	2,900,000円	12,000円
PODデッキライト・B1	8012B001	400,000円	7,500円
PODデッキライト取付けキット・A1	8491B001	20,000円	—
手差し給紙ユニット・B1	8078B001	60,000円	4,000円
中綴じフィニッシャー・T1	8006B001	450,000円	5,500円
オプション電源・V1	8493B001	25,000円	—
本体・オプション計		8,855,000円	

■用紙価格

商品名		サイズ	商品コード	標準価格	入り数	1枚あたりの単価
普通紙	高白色用紙 GF-C081 (81.4g/m ²)	A3	4044B001	10,440円/箱	500枚×3冊/箱	6.96円
		A4	4044B002	8,700円/箱	500枚×5冊/箱	3.48円
厚紙	高白色用紙 GF-C300 (300g/m ²)	A3	4044B037	27,600円/箱	250枚×2冊/箱	55.20円
		A4	4044B038	13,800円/箱	250枚×2冊/箱	27.60円
		A3	7322A001	23,000円/箱	250枚×2冊/箱	46.00円
		A4	7322A002	11,500円/箱	250枚×2冊/箱	23.00円

■主なオプション仕様

■多段デッキ・B1

用紙サイズ	330mm×483mm、320mm×450mm (SRA3)、305mm×457mm、A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5R、郵便4面はがき、ユーザー設定サイズ(139.7mm×182mm～330.2mm×487.7mm)
用紙坪量	52g/m ² ～300g/m ² (コート紙 106g/m ² ～300g/m ²)
給紙容量/給紙枚数	2,000枚(80g/m ²)×3段
電源/最大消費電力	AC 100V、3.7A、50/60Hz共通 / 約880W
大きさ/質量	950mm(幅)×797mm(奥行)×1,040mm(高さ) / 約155kg
本体接続時の占有寸法 ^{*1}	2,282mm(幅)×982mm(奥行)

*1 アウトフットトレイ・A1、マルチカラーイメージリーダーユニット・H1、立面操作部・D1 装着時。

■PODデッキライト・B1

用紙サイズ	330mm×483mm、320mm×450mm (SRA3)、305mm×457mm、A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5R、郵便はがき ^{*1} 、郵便往復はがき、郵便4面はがき、ユーザー設定サイズ(139.7mm×148mm～330.2mm×487.7mm)、封筒 ^{*1*2*3}
用紙坪量	52g/m ² ～300g/m ² (コート紙 106g/m ² ～300g/m ²)
給紙容量/給紙枚数	3,500枚(80g/m ²)
電源/最大消費電力	AC 100V、2.4A、50/60Hz共通 / 約480W
大きさ/質量	717mm(幅)×686mm(奥行)×568mm(高さ) / 約76kg
本体接続時の占有寸法 ^{*4}	2,049mm(幅)×982mm(奥行)

*1 紙種によって使用できない場合があります。

*2 使用できる封筒の種類は、次のとおりです。
 定形:長形3号、洋形長3号、角形2号、COM10 No.10、ISO-C5、DL、Monarch
 不定形:6×9インチ、9×12インチ、10×13インチ

*3 10×13インチは、封筒搬送キット・G1 なしで使用できます。

*4 アウトフットトレイ・A1、マルチカラーイメージリーダーユニット・H1、立面操作部・D1 装着時。

■インデックス紙アタッチメント・F1

用紙サイズ	A4/LTR
給紙容量	高さ60mm(300～400枚相当)
質量	約0.1kg

■手差し給紙ユニット・B1

用紙サイズ	330mm×483mm、320mm×450mm (SRA3)、305mm×457mm、A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5R、郵便はがき ^{*1} 、郵便往復はがき、郵便4面はがき、ユーザー設定サイズ(100mm×148mm～330.2mm×487.7mm)、封筒 ^{*1*2}
用紙坪量	52g/m ² ～300g/m ²
給紙容量/給紙枚数	100枚(80g/m ²)

*1 紙種によって使用できない場合があります。

*2 使用できる封筒の種類は、次のとおりです。
 定形:長形3号、洋形長3号、角形2号、COM10 No.10、ISO-C5、DL、Monarch
 不定形:6×9インチ、9×12インチ、10×13インチ

■封筒搬送キット・F1

封筒種類	【定形】長形3号、洋形長3号、COM10 No.10、DL、Monarch 【不定形】6×9インチ
積載可能枚数(高さ)	50枚
質量	約30g

■封筒搬送キット・G1

封筒種類	【定形】長形3号、洋形長3号、角形2号、COM10 No.10、ISO-C5、DL、Monarch 【不定形】6×9インチ、9×12インチ
積載可能枚数(高さ)	長形3号 ^{*1} 160mm 洋形長3号、角形2号 ^{*2} 、6×9インチ、9×12インチ、COM10 No.10、ISO-C5、DL 100 mm Monarch 70 mm
質量	約1.5kg

*1 封筒の構造がサイド貼りの場合は100mm。

*2 封筒の構造がサイド貼りの場合は45mm。

■アウトフットトレイ・A1

トレイ容量	250枚(80g/m ²)
大きさ/質量	422mm(幅)×382mm(奥行)×175mm(高さ) / 約1.2kg
本体接続時の占有寸法 ^{*1}	1,952mm(立面操作部・D1最右部まで)×982mm(奥行)

*1 マルチカラーイメージリーダーユニット・H1、立面操作部・D1装着時。

■ステイブルフィニッシャー・T1

用紙サイズ	330mm×483mm、320mm×450mm (SRA3)、305mm×457mm、A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5R、郵便はがき、郵便往復はがき、郵便4面はがき、ユーザー設定サイズ(100mm×148mm～330.2mm×487.7mm)、封筒
用紙坪量 トレイA	52g/m ² ～256g/m ²
用紙坪量 トレイB	52g/m ² ～300g/m ²
用紙坪量 トレイC	52g/m ² ～300g/m ²
トレイ容量 トレイA	仕上げ設定なし(ノンソート) 【A4、B5、A5R】高さ43mm以下、または250枚 【330×483mm、320×450mm(SRA3)、305×457mm、A3、B4、A4R、B5R】 高さ21mm以下、または125枚

トレイ容量 トレイB	仕上げ設定なし(ノンソート) 【A4、B5、A5R】高さ188mm以下、または1300枚 ^{*1} 【330×483mm、320×450mm(SRA3)、305×457mm、A3、B4、A4R、B5R】 高さ96mm以下、または650枚 ソート・グループ 【A4、B5】高さ188mm以下、または1300枚 ^{*1} 【A3、B4、A4R】高さ96mm以下、または650枚 仕上げ設定なし(ノンソート)・ソート・グループ: サイズ混載時 高さ96mm以下、または650枚 ホチキス 【A4、B5】1300枚/100部(高さ188mm相当) ^{*1} 【A3、B4、A4R】650枚/50部(高さ96mm相当) ホチキス:サイズ混載時 650枚/50部(高さ96mm相当)
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

トレイ容量 トレイC	仕上げ設定なし(ノンソート) 【A4、B5】高さ347mm以下、または2450枚 ^{*1} 【A5R】高さ243mm以下、または1700枚 ^{*1} 【330×483mm、320×450mm(SRA3)、305×457mm、A3、B4、A4R、B5R】 高さ96mm以下、または650枚 ソート・グループ 【A4、B5】高さ243mm以下、または1700枚 ^{*1} 【A3、B4、A4R】高さ96mm以下、または650枚 仕上げ設定なし(ノンソート)・ソート・グループ: サイズ混載時 高さ96mm以下、または650枚 ホチキス 【A4、B5】1300枚/100部(高さ188mm相当) ^{*1} 【A3、B4、A4R】650枚/50部(高さ96mm相当) ホチキス:サイズ混載時 650枚/50部(高さ96mm相当)
---------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ステイブル枚数 ^{*2}	【A4、B5】50枚(80g/m ²) 【A3、B4、A4R】30枚(80g/m ²)
ステイブル位置	【コーナーホチキス】A3、B4、A4、A4R、B5 【ダブルホチキス】A3、B4、A4、A4R、B5
電源/最大消費電力	本体より供給/385W以下
大きさ/質量	644mm(幅)×656mm(奥行)×1121mm(高さ) / 約48kg
本体接続時の占有寸法	2179mm(立面操作部・D1最右部まで)×982mm(奥行) ^{*3} 2291mm(立面操作部・D1最右部まで)×982mm(奥行) ^{*4}

*1 薄紙または坪量59g/m²以下のユーザー設定用紙を選択した場合は高さ96mm以下、または650枚。

*2 用紙の種類や厚さによって、ホチキス可能枚数が少なくなることがあります。

*3 マルチカラーイメージリーダーユニット・H1、立面操作部・D1装着時。(延長トレイ収納時)

*4 外付け2穴パンチャー・C1、マルチカラーイメージリーダーユニット・H1、立面操作部・D1装着時。(延長トレイ拡張時)

■外付け2穴パンチャー・C1

用紙サイズ	A3、B4、A4、A4R、B5、B5R
用紙坪量	52g/m ² ～256g/m ²
パンチ穴数/穴径	2穴:6.5mm
パンチ間隔	2穴:80mm
パンチ屑受け容量	約10,000枚(80g/m ²)
電源/最大消費電力	電源本体より供給
大きさ/質量	107mm(幅)×615mm(奥行)×825mm(高さ) / 7.7kg

* フィルム、ラベル用紙、ペラム用紙、はがき、封筒は使用できません。

■中綴じフィニッシャー・T1

用紙サイズ	330mm×483mm、320mm×450mm (SRA3)、305mm×457mm、A3、B4、A4、A4R、B5、B5R、A5R、郵便はがき、郵便往復はがき、郵便4面はがき、ユーザー設定サイズ(100mm×148mm～330.2mm×487.7mm)、封筒
用紙坪量 トレイA	52g/m ² ～256g/m ²
用紙坪量 トレイB	52g/m ² ～300g/m ²
用紙坪量 トレイC	52g/m ² ～300g/m ²
トレイ容量 トレイA	トレイ容量仕上げ設定なし(ノンソート) 【A4、B5、A5R】高さ43mm以下、または250枚 【330×483mm、320×450mm(SRA3)、305×457mm、A3、B4、A4R、B5R】 高さ21mm以下、または125枚

トレイ容量 トレイB	トレイ容量仕上げ設定なし(ノンソート) 【A4、B5、A5R】高さ188mm以下、または1300枚 ^{*1} 【330×483mm、320×450mm(SRA3)、305×457mm、A3、B4、A4R、B5R】 高さ96mm以下、または650枚 ソート・グループ 【A4、B5】高さ188mm以下、または1300枚 ^{*1} 【A3、B4、A4R】高さ96mm以下、または650枚 仕上げ設定なし(ノンソート)・ソート・グループ: サイズ混載時 高さ96mm以下、または650枚 ホチキス 【A4、B5】1300枚/100部(高さ188mm相当) ^{*1} 【A3、B4、A4R】650枚/50部(高さ96mm相当) ホチキス:サイズ混載時 650枚/50部(高さ96mm相当)
---------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

トレイ容量 トレイC	トレイ容量仕上げ設定なし(ノンソート) 【A4、B5】高さ347mm以下、または2450枚 ^{*1} 【A5R】高さ247mm以下、または1700枚 ^{*1} 【330×483mm、320×450mm(SRA3)、305×457mm、A3、B4、A4R、B5R】 高さ96mm以下、または650枚 ソート・グループ 【A4、B5】高さ243mm以下、または1700枚 ^{*1} 【A3、B4、A4R】高さ96mm以下、または650枚 仕上げ設定なし(ノンソート)・ソート・グループ: サイズ混載時 高さ96mm以下、または650枚 ホチキス 【A4、B5】1300枚/100部(高さ188mm相当) ^{*1} 【A3、B4、A4R】650枚/50部(高さ96mm相当) ホチキス:サイズ混載時 650枚/50部(高さ96mm相当)
---------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ステイブル枚数 ^{*2}	【A4、B5】50枚(80g/m ²) 【A3、B4、A4R】30枚(80g/m ²)
ステイブル位置	【コーナーホチキス】A3、B4、A4、A4R、B5 【ダブルホチキス】A3、B4、A4、A4R、B5
中とじ	【ステイブル可能枚数】16枚(80g/m ²)表紙1枚含む。 【未とじ折り可能枚数】1枚(60g/m ² ～256g/m ²) 【サイズ】305mm×457mm、A3、B4、A4R 【表紙の厚さ】60g/m ² ～256g/m ² で、かつ本文以上の坪量。 ^{*3} 【容量】1～5枚/25部、6～10枚/15部、11～16枚/10部

電源/最大消費電力	本体より供給 / 385W以下
大きさ/質量	646mm(幅)×656mm(奥行)×1121mm(高さ) / 約72kg
本体接続時の占有寸法	2181mm(立面操作部・D1最右部まで)×982mm(奥行) 2291mm(立面操作部・D1最右部まで)×982mm(奥行) ^{*5}

*1 薄紙または坪量59g/m²以下のユーザー設定用紙を選択した場合は高さ96mm以下、または650枚

*2 用紙の種類や厚さによって、ホチキス可能枚数が少なくなることがあります。

*3 用紙の種類や厚さによって、サドル可能枚数が少なくなることがあります。

*4 マルチカラーイメージリーダーユニット・H1、立面操作部・D1装着時。(延長トレイ収納時)

*5 外付け2穴パンチャー・C1、マルチカラーイメージリーダーユニット・H1、立面操作部・D1装着時。(延長トレイ拡張時)