

Canon

レーザービームプリンター／複合機 総合カタログ

Satera



Go Beyond 満足の基準を超えていく



Biz Printer is.

ビジネスの新基準をつくる

選ぶなら、Satera



LBP722Ci



NEW LBP674C



NEW LBP672C



LBP853Ci



LBP961Ci



NEW LBP362i

Biz Printer is

- 1 ビジネス現場の多彩なニーズに対応する高生産性
- 2 カラーもモノクロも美しい高画質プリント
- 3 プリント費用をトータルに抑える高いコストパフォーマンス
- 4 省スペース&多彩な機能でワークスタイルを幅広くサポート
- 5 利用環境に応じた豊富な保守サポートサービス

[canon.jp/biz-p](https://www.canon.jp/biz-p)

使いやすい

プリントや消耗品の交換時など、様々なシーンで使いやすいシンプルな操作性を実現しています。

管理しやすい

デバイスやプリンタードライバーを管理するツールやサービスを提供し、管理者の負担を軽減しています。

もっと便利に

オフィス環境や業務に合わせた機能拡張やカスタマイズ、様々な機器との連携など、多角的な業務支援を可能にしています。



NEW MF269dw II



MF457dw



MF551dw



NEW MF755Cdw



MF832Cdw



MF656Cdw



低コストと業務効率化を両立するインクジェットプリンター

GX SERIES



信頼の歴史と進化を続けるレーザープリンター

Satera

さらなる利便性・操作性・柔軟性を追求する、

Color	A3						A4	
								
製品名	LBP961Ci	LBP853Ci	LBP852Ci	LBP851C	LBP841C	LBP5910	LBP722Ci	
希望小売価格(税込)	オープン価格	360,800円	250,800円	195,800円	オープン価格	384,780円	オープン価格	
ランニングコスト(税込)	カラー	11.1円	11.2円	13.9円	13.9円	13.9円	14.9円	15.3円
	モノクロ	2.5円	2.8円	3.5円	3.5円	3.5円	3.6円	3.8円
基本機能	   	   	   	  	  	  	   	
液晶パネル	10.1インチカラータッチパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ2行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	
プリント速度(A4片面)	カラー	60枚/分	46枚/分	36枚/分	36枚/分	26枚/分	30枚/分	38枚/分
	モノクロ	60枚/分	46枚/分	36枚/分	36枚/分	26枚/分	32枚/分	38枚/分
給紙容量	標準	1,400枚	760枚	760枚	760枚	350枚	350枚	740枚
	オプション	640枚×2段(カセットベディスタ)	640枚×4段	640枚×4段	640枚×4段	550枚×3段	550枚×3段	640枚×3段
インターフェイス	   	  	  	  	  	  	  	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	620×718×806	556×608×403	556×608×403	556×608×403	545×591×361	545×651×380	458×464×388	

*1 有償のサービスとなります。

Monochrome	A3					A4
						
製品名	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100	LBP362i
希望小売価格(税込)	195,800円	173,800円	140,800円	オープン価格	オープン価格	オープン価格
ランニングコスト(税込)	3.8円	3.8円	3.8円	3.8円	3.3円	2.4円
基本機能	   	  	  	 	  	   
液晶パネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	-	モノクロ5行LCDパネル
プリント速度(A4片面)	43枚/分	38枚/分	33枚/分	33枚/分	30枚/分	71枚/分
給紙容量	標準	350枚	350枚	350枚	350枚	740枚
	オプション	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段	640枚×3段+2,000枚
インターフェイス	  	  	  	  	  	  
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	514×532×303	514×532×303	514×532×303	514×463×303	514×463×282	430×465×370

*有線LAN(オプション)、無線LAN(オプション)についてはP10をご参照ください。

サテラLBPラインアップ。

				
NEW	NEW	NEW		
LBP674C	LBP672C	LBP671C	LBP622C	LBP621C
オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
20.0円	20.0円	20.0円	22.5円	22.5円
3.9円	3.9円	3.9円	4.3円	4.3円
LIPS LX 両面印刷 NET EYE アプリケーションライブラリ	LIPS LX 両面印刷 NET EYE	CARPS2 両面印刷 NET EYE	CARPS2 両面印刷 NET EYE	CARPS2 NET EYE
5インチカラータッチパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル
33 枚/分	33 枚/分	33 枚/分	21 枚/分	18 枚/分
33 枚/分	33 枚/分	33 枚/分	21 枚/分	18 枚/分
300枚	300枚	300枚	251枚	251枚
640枚×1段	640枚×1段	640枚×1段	-	-
USB 2.0 有線LAN 無線LAN	USB 2.0 有線LAN 無線LAN	USB 2.0 有線LAN 無線LAN	USB 2.0 有線LAN 無線LAN	USB 2.0 有線LAN 無線LAN
425×427×380	425×427×300	425×427×300	430×418×287	430×418×287

製品の詳細情報はサテラホームページをご覧ください。



<https://cweb.canon.jp/satera/>

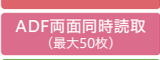
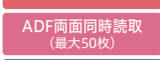
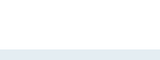
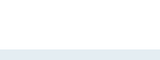
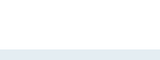
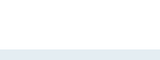
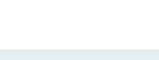
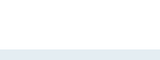
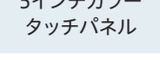
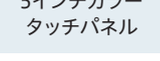
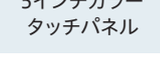
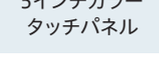
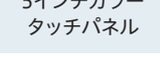
最新OS、AirPrintの対応状況についてはキヤノンホームページをご覧ください。



<https://cweb.canon.jp/e-support/os/lbp.html>

						
NEW						
LBP361i	LBP322i	LBP321	LBP224	LBP221	LBP6040	LBP6030
オープン価格	98,780円	82,280円	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
2.4円	4.0円	4.0円	4.7円	4.7円	5.2円	5.2円
LIPS V 両面印刷 NET EYE MEAP	LIPS V 両面印刷 NET EYE MEAP	LIPS LX 両面印刷 NET EYE	CARPS2 両面印刷 NET EYE	CARPS2 両面印刷 NET EYE	CARPS2	CARPS2
モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	モノクロ5行LCDパネル	-	-
61 枚/分	43 枚/分	43 枚/分	38 枚/分	33 枚/分	18 枚/分	18 枚/分
740枚	740枚	740枚	350枚	350枚	150枚	150枚
640枚×3段+2,000枚	640枚×3段	640枚×1段	640枚×1段	640枚×1段	-	-
USB 2.0 有線LAN 無線LAN	USB 2.0 有線LAN 無線LAN (オプション)	USB 2.0 有線LAN 無線LAN (オプション)	USB 2.0 有線LAN 無線LAN	USB 2.0 有線LAN 無線LAN	USB 2.0 有線LAN (オプション) 無線LAN	USB 2.0 有線LAN (オプション) 無線LAN (オプション)
430×465×370	409×376×275	409×376×275	399×373×250	399×373×250	364×249×199	364×249×199

高速・高画質・多機能でビジネスがはかどる、

		A4カラー複合機					
Color			 NEW	 NEW	 NEW		
製品名		MF832Cdw	MF755Cdw	MF753Cdw	MF751Cdw	MF656Cdw	MF654Cdw
希望小売価格(税込)		オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
ランニングコスト(税込)	カラー	15.3円	20.0円	20.0円	20.0円	22.5円	22.5円
	モノクロ	3.8円	3.9円	3.9円	3.9円	4.3円	4.3円
基本機能							
							
							
							
							
							
							
							
							
液晶パネル		7インチカラータッチパネル	5インチカラータッチパネル	5インチカラータッチパネル	5インチカラータッチパネル	5インチカラータッチパネル	5インチカラータッチパネル
連続複写速度(A4片面)	カラー	38枚/分	33枚/分	33枚/分	33枚/分	21枚/分	21枚/分
	モノクロ	38枚/分	33枚/分	33枚/分	33枚/分	21枚/分	21枚/分
給紙容量	標準	740枚	300枚	300枚	300枚	251枚	251枚
	オプション	640枚×3段	640枚×1段	640枚×1段	640枚×1段	-	-
インターフェイス							
							
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm		500×556×640	425×461×430	425×461×430	425×461×430	451×460×413	451×460×413

*1 有償のサービスとなります。



製品の詳細情報は
サテラホームページをご覧ください。
<https://cweb.canon.jp/satera/>



最新OS、AirPrintの対応状況については
キヤノンホームページをご覧ください。
<https://cweb.canon.jp/e-support/os/satera-mfp.html>

サテラMFPラインアップ。

A4モノクロ複合機					
Monochrome			 NEW	 NEW	 NEW
製品名	MF551dw	MF457dw	MF269dw II	MF266dn II	MF265dw II
希望小売価格(税込)	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
ランニングコスト(税込)	4.0円	4.7円	4.4円	4.4円	4.4円
基本機能	<ul style="list-style-type: none"> コピー プリント FAX スキャン 両面印刷 ADF両面同時読取(最大50枚) LIPS LX NETEYE アプリケーションライブラリ 	<ul style="list-style-type: none"> コピー プリント FAX スキャン 両面印刷 ADF両面同時読取(最大50枚) CARPS2 NETEYE アプリケーションライブラリ 	<ul style="list-style-type: none"> コピー プリント FAX スキャン 両面印刷 ADF両面読取(最大35枚) CARPS2 	<ul style="list-style-type: none"> コピー プリント FAX スキャン 両面印刷 ADF片面読取(最大35枚) CARPS2 	<ul style="list-style-type: none"> コピー プリント FAX スキャン 両面印刷 ADF片面読取(最大35枚) CARPS2
液晶パネル	5インチカラータッチパネル	5インチカラータッチパネル	モノクロ6行タッチパネル	モノクロ6行タッチパネル	モノクロ6行タッチパネル
連続複写速度(A4片面)	43枚/分	38枚/分	28枚/分	28枚/分	28枚/分
給紙容量	標準	740枚	350枚	251枚	251枚
	オプション	640枚×3段	640枚×1段	-	-
インターフェイス	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 有線 LAN 無線 LAN 	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 有線 LAN 無線 LAN 	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 有線 LAN 無線 LAN 	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 有線 LAN 	<ul style="list-style-type: none"> USB 2.0 有線 LAN 無線 LAN
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	480×464×452	453×464×392	390×405×375	390×405×375	390×405×375

ニーズで選べるラインアップ。キヤノンのビジネスインクジェットシリーズ。

GX7030



低コストと業務効率化の両立に

G6030



プリントコストを抑えたい方に

TR9530



A3出力、多彩なカラー印刷に

MAXIFY MB5430



スモールオフィスニーズに

TR153



モバイルニーズに

詳しくは、ビジネスインクジェットプリンター紹介ページをご覧ください



(<https://cweb.canon.jp/biz-ij/>)

快適な稼働環境を提供する総合サービス。

※法人向けのサービスです。

詳細はこちら
canon.jp/neteye



「NETEYE」



NETEYE(ネットアイ)は、インターネットを利用しプリンターの快適な使用環境を提供するサービスです。エラーや紙づまり等の情報をネットアイセンターへ自動通知することで、万が一トラブルが起きた際の速やかな対応を可能にします。



消耗品の残量を検知し自動配送、
過剰発注、過剰在庫を防止^{*1}

■ カートリッジ・自動配送サービス

消耗品の残量を検知後に自動配送し、発注の手間や消耗品切れによるダウンタイムを削減します。また店舗等での過剰な発注・過剰な在庫を予防します。

^{*1} 設定、お申し込みに関しては営業までお問い合わせください。

対応機種	カラー	LBP961Ci / LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851Ci / LBP841C / LBP722Ci / LBP674C / LBP672C / LBP671C / LBP622C / LBP621C / MF832Cdw / MF755Cdw / MF753Cdw / MF751Cdw / MF656Cdw / MF654Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP362i / LBP361i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221 / MF51dw / MF457dw

使用状況を閲覧・集計し、コスト分析に活用

■ 稼働状況Web確認サービス

プリンターの稼働状況を専用ポータルサイト上で確認することができます。お客様ご自身でサイトにアクセスし、閲覧できます。

消耗品の残量を検知しご案内、
急なトナー切れを予防^{*1}

■ カートリッジ・クイック発注サービス

消耗品の残量を検知すると、あらかじめ登録したメールアドレス宛にプッシュメールにてご案内します。簡単な操作で消耗品を手配できるため、発注のタイミングを逃すことがありません。

より強固に、確かな安心を。

セキュリティ

情報漏えいを抑止し、未知なる攻撃を防ぐ。また、ネットワークのセキュリティにも配慮。安心・安全を高める機能が、信頼性を向上させます。

■ 不正プログラムの起動を防ぐ「改ざん検知」

本体起動時及び稼働時^{*}に、プログラムが改ざんされていないかを検証し、安全性を確認して起動を行います。万が一プログラムの改ざんを検知した場合は本体の起動を停止することで、不正プログラムの動作による被害を未然に防止します。昨年、重要度を増しつつある“未知の攻撃に対するセキュリティ対策”のひとつとして、有効な手段となります。

搭載機種

LBP961Ci / LBP722Ci / LBP674C / LBP672C / LBP671C / LBP622C / LBP621C / LBP362i / LBP361i / LBP224 / LBP221 / MF832Cdw / MF755Cdw / MF753Cdw / MF751Cdw / MF656Cdw / MF654Cdw / MF51dw / MF457dw / MF269dw II / MF266dn II / MF265dw II

※LBP961Ci/LBP722Ci/LBP362i/LBP361i/MF832Cdwのみ

■ ネットワークのセキュリティを強化する「TLS1.3対応」

暗号化通信プロトコルTLS (Transport Layer Security) のバージョン「TLS1.3」に対応。ネットワークのセキュリティを強化し、通信パフォーマンスを向上させます。クラウド活用の価値が高まる中、ネットワークの安全性をより高めることができます。

搭載機種

LBP961Ci / LBP722Ci / LBP674C / LBP672C / LBP671C / LBP362i / LBP361i / MF832Cdw / MF755Cdw / MF753Cdw / MF751Cdw / MF656Cdw / MF654Cdw / MF51dw / MF457dw / MF269dw II / MF266dn II / MF265dw II

ウェブアプリケーション“PosterArtist”^{無料}

直感的操作でオリジナルデザインを作成して簡単に印刷。

PosterArtistは、チラシやポスターのデザイン制作をサポートする無料のウェブアプリケーションです。

PCブラウザにアクセスして操作が可能。様々な環境で、デザイン制作がかんたんに行えます。

※Windows/macOS対応。iOS/Androidには対応しておりません。



詳細はこちら
canon.jp/webpa-sp

オートデザイン機能

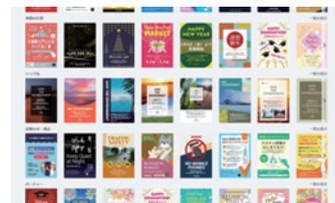
アプリケーションがデザインを自動でご提案！
デザインに悩む必要もなく、簡単にデザインを始められます。



豊富なデザインテンプレート

制作物・利用シーンで選べるチラシやポスターなどのテンプレートを多数ご用意。

お客様の目的にあった最適なデザインを選択・編集して、世界に1つだけのオリジナルチラシやポスターの完成です。



素材は無料で使い放題

PosterArtistと連携したストックフォトサービスにより、数百万点の写真・イラストを使ったデザイン制作が可能です。



充実のデザイン・編集機能

デザインに欠かせないフォントは、600種類以上。
金銀調のテキストチャ加飾も可能で、デザインをより華やかに。



業務にあわせた プリンティング・ソリューションを 提供します。

プリンターの機能を、ニーズに応じて柔軟に拡張できるJavaプラットフォーム。それがMEAP ADVANCEです。様々なMEAPアプリケーションを使い、セキュリティー強化やTCO削減、業務効率化などをサポート。キヤノンの複合機「imageRUNNER ADVANCE」とのデバイス連携も実現し、より付加価値の高いプリンティング環境を提供します。



機能拡張アプリケーション

既存のICカードを使って、認証プリントが可能

- (e) ICカード認証 Pro for MEAP ADVANCE (LBP版)*1
- (e) ローカル認証サービス for MEAP ADVANCE (LBP版)

対応機種	カラー	LBP961Ci / LBP853Ci / LBP852Ci / LBP722Ci
	モノクロ	LBP443i / LBP362i*2 / LBP361i*2 / LBP322i
対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci
	モノクロ	LBP443i / LBP362i*2 / LBP361i*2 / LBP322i

商品名	(e)ICカード認証 Pro for MEAP ADVANCE (FeliCa/MIFARE)(LBP版)
商品コード	9293A629
希望小売価格(税込)	43,780円
備考	LBP961Ci/LBP722Ci

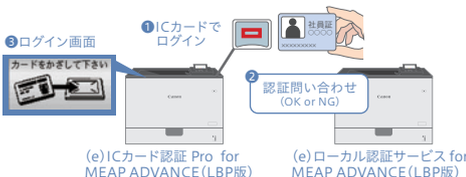
商品名	(e)ICカード認証 Pro for MEAP ADVANCE (FeliCa/MIFARE) (LBP版)
商品コード	9293A474
希望小売価格(税込)	43,780円
備考	LBP853Ci/LBP852Ci/LBP443i/LBP322i

商品名	(e)ローカル認証サービス for MEAP ADVANCE(LBP版)
商品コード	9293A477
希望小売価格(税込)	38,500円

カードをかざすだけで、簡単に個人認証が行えるプリントシステムです。社員証など、いま使用しているICカードをそのまま利用できます。また、「ICカード認証」と「ローカル認証サービス」を組み合わせると導入すれば、サーバーレスで認証印刷システムを構築できます。

- Step1 ICカードリーダーライターにICカードをかざす
- Step2 認証サービスからOK/NGが返ってくる
- Step3 ログイン許可(または非許可)

*1 FeliCa/MIFARE/SSFC/eLWISカードに対応。(LBP961Ci/LBP722Ci/LBP362i/361iはFeliCa/MIFAREのみ対応)
 ※ICカード認証Proは「Personal ListPrint for MEAP ADVANCE(LBP版)」を追加したラインアップ商品です。
 ※認証先として「ICカード認証サーバーアプリケーション」または「ICカード認証サーバーアプリケーションEnterprise」、あるいは「(e)ローカル認証サービス for MEAP ADVANCE(LBP版)」が必要な場合があります。Active Directoryがあれば、認証先として活用することも可能です。
 ※ICカードリーダーライターと置台が必要です。
 ※SDカードC1は、Personal ListPrintを使う場合に必要です。(LBP961Ci/722Ci/362i*/361i*2は除く)
 *2 2023年対応予定



セキュアにプリント

- (e) Anyplace Print for MEAP ADVANCE (LBP版)*1
- (e) サーバーレス Anyplace Print for MEAP ADVANCE (LBP版)*2

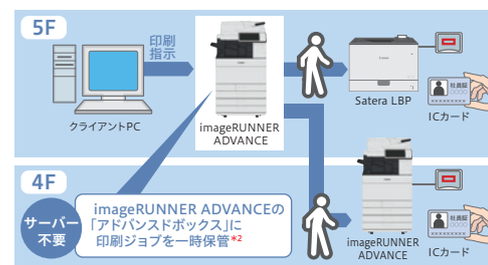
個人認証システムと連携し、自分の印刷ジョブを、必要な時に、どのプリンターからでも出力できます。例えば、デスクのある5階から印刷指示し、会議直前に4階のプリンターで印刷することも可能。好きな場所で、セキュアに印刷物を手にできる環境を提供します。また、imageRUNNER ADVANCEを使用し、サーバーレスでAnyplace Printシステムの構築も可能です。

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP722Ci
	モノクロ	LBP443i / LBP362i*3 / LBP361i*3 / LBP322i

商品名	(e) Anyplace Print for MEAP ADVANCE(LBP版)
商品コード	9293A630
希望小売価格(税込)	32,780円

商品名	(e)サーバーレス Anyplace Print for MEAP ADVANCE(LBP版)
商品コード	9293A631
希望小売価格(税込)	32,780円

*1 同一ネットワークグループのSatera LBP/imageRUNNER ADVANCE (複合機)で、Generic Plus LIPSLXドライバー、Generic Plus LIPS4ドライバーから印刷できます。別途「Anyplace Printサーバーアプリケーション」が必要です。
 *2 imageRUNNER ADVANCEのアドバンスドボックスに対応した機種が必要です。
 *3 2023年対応予定
 ※Generic Plus LIPSLXドライバー、Generic Plus LIPS4ドライバーを使い、imageRUNNER ADVANCEとLBP853Ci/852Ci/722Ci/443i/362i*/361i*3/322iの混在環境でAnyplace Print/サーバーレスAnyplace Printをご利用の場合、LBPにSDカードC1をご用意ください(LBP722Ci/LBP362i/LBP361iは除く)。



出力ログを収集し、プリント情報の集計・管理が可能

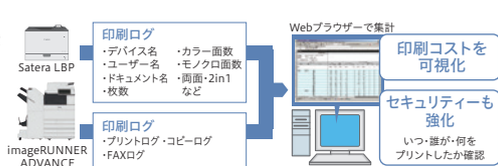
- (e) imageWARE Accounting Manager for MEAP (LBP版)
- (e) imageWARE Accounting Manager for MEAP

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP722Ci
	モノクロ	LBP443i / LBP362i*1 / LBP361i*1 / LBP322i
対応機種	カラー	LBP961Ci

商品名	(e) imageWARE Accounting Manager for MEAP(LBP版)
商品コード	4148B642
希望小売価格(税込)	38,500円

商品名	(e) imageWARE Accounting Manager for MEAP
商品コード	4148B637
希望小売価格(税込)	165,000円

ネットワーク接続された複数のプリンターの出力状況を集計。誰が、いつ、どのファイルを印刷したか、正確に確認できます。運用コストや出力履歴などが把握しやすく、プリンター管理を効率的にサポートします。



*1 2023年対応予定

MEAPソリューション／関連オプション価格表

商品名	商品コード	希望小売価格(税込)	備考
ICカードリーダーライター HR731FC5M	2759V263	33,000円	
ICカードリーダー置き台 樹脂製(白)一般用	03598025	15,400円	上面取付用 (HR731FC5M用)
ICカードリーダー置き台 MEAP ADVANCE(LBP版)専用	03598121	11,000円	側面取付用 (HR731FC5M用)

商品名	商品コード	希望小売価格(税込)
ICカード認証 サーバーアプリケーション	03598152	330,000円
ICカード認証 サーバーアプリケーション Enterprise	03598162	825,000円
ICカード認証 サーバーアプリケーション Enterprise AD連携オプション	9293A577	330,000円

商品名	商品コード	希望小売価格(税込)
Anyplace Print サーバーアプリケーション	03598167	858,000円
imageWARE Enterprise Management Console	41598076	165,000円

■ オプション



LBP961Ci

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
2段カセットベディスタル・AQ1	4030C001 4549292154559	165,000円	640枚(64g/m ²)×2段+キャスター。
ペーパーデッキユニット・F1	0607C001 4549292039863	253,000円	A4までに対応し、最大3,000枚(64g/m ²)セット可能。

* その他オプションにつきましては弊社ホームページをご確認ください。



LBP853Ci/LBP852Ci/LBP851C

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
640枚ペーパーフィーダー PF-G1(カセット付)	1834C001 4549292081756	49,588円	640枚(64g/m ²)、最大3段まで増設可能。 ※2段カセットベディスタル装着時は最大2段まで増設可能。
2段カセットベディスタル・AU1	1834C002 4549292084931	99,880円	640枚(64g/m ²)×2段+キャスター。
環境ヒーター EH-D1	1834C012 4549292145762	5,038円	用紙の吸湿を低減させるためのヒーターユニット。プリンター本体またはPF1の底面に取り付けます。PF-G1、AU1には取り付けできません。本体とは別に電源が必要です。



LBP722Ci/MF832Cdw

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
640枚ペーパーフィーダー PF-D1(カセット付)	0942C001 4549292050714	49,588円	640枚カセット増設用。 最大3段まで増設可能。
1段カセットユニット CFU-AV1	4997C001 4549292182989	オープン価格	640枚カセットキャスター。 最大3段の増設時はペーパーフィーダー(PF-D1)×2+1段カセットユニット(AV1)。
ハンドセットキットL11 クールホワイト	0752A067 4960999611433	7,480円	MF832Cdwのみ。 本体の筐体色(白)とは、多少色味が異なります。



LBP443i/LBP442/LBP441/LBP441e/LBP8100

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
550枚ペーパーフィーダー PF-F1(カセット付)	8490B010 4549292089134	49,588円	550枚カセット増設用(B5~A3の定形およびフリー ^{*1}) 最大3段まで増設可能。 A5に対応するにはUC-A1が必要です。
環境ヒーター EH-A1	8490B002 496099994000	5,060円	用紙の吸湿を低減させるためのヒーターユニット。 プリンター本体またはPF-F1の底面に取り付けます。 プリンターとは別に電源が必要です。
ユニバーサルカセット UC-A1	8490B003 496099995014	25,080円	PF-F1でA5用紙対応用に使用。最大550枚 積載可能(A5~A3の定形およびフリー) ^{*2} PF-F1に装着のカセット部と差換え可。
両面ユニットDU-D1	8490B006 4549292021547	62,480円	自動両面印刷時に使用。 ^{*2} (A5~A3およびフリー) LBP8100のみ。

*1 幅100mm~297mm、長さ182mm~431.8mm対応。 *2 幅210mm~297mm、長さ148mm~431.8mm対応。



LBP362i/LBP361i

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
640枚ペーパーフィーダー PF-J1(カセット付)	5694C001 4549292201093	オープン価格	640枚カセット増設用(A6~A4の定形および ユーザー定義サイズ ^{*1})最大4段まで増設可能 (ペーパーデッキ使用時は最大3段まで)。
2,000枚ペーパーデッキユニット PD-H1	5694C002 4549292201109	オープン価格	2,000枚増設用(A4/リール/レター)。
封筒フィーダ EF-B1	5694C003 4549292201116	オープン価格	洋長型3号/長型3号/長型4号封筒。不定形 サイズ90.0×148.0mm~170.0×254mm。 給紙容量75枚。最大2段まで増設可能
環境ヒーター EH-B1	0563C006 4549292041682	5,060円	用紙の吸湿を低減させるためのヒーターユニット。 プリンター本体またはPF-J1の一番下段の底面 に取り付けます。PD-H1には取り付けられません。 プリンターとは別に電源が必要です。

*1 幅99.0~216.0mm、長さ148.0~355.6mm



LBP841C

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
550枚ペーパーフィーダー PF-E1(カセット付)	3265B003 4549292055139	74,580円	550枚カセット増設用。 最大3段の増設が可能。
長尺給紙ガイド LPF-01	5370A115 -	10,780円	本体給紙部に装着(10枚までセット可能)。
長尺排紙ガイド LPE-01	5370A116 -	10,780円	本体排紙部に装着。



LBP674C/LBP672C/LBP671C/LBP622C/LBP621C
MF755Cdw/MF753Cdw/MF751Cdw/MF656Cdw/MF654Cdw^{*1}

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
640枚ペーパーフィーダー PF-K1	5693C001 4549292201086	オープン価格	640枚カセット増設用。最大1段増設まで。 LBP674C/672C/671C、 MF755Cdw/753Cdw/751Cdwのみ増設可能。
環境ヒーター EH-C1	0865C002 4549292078411	5,060円	用紙の吸湿を低減させるためのヒーターユニット。 プリンター本体またはPF1の底面に取り付けます。 プリンターとは別に電源が必要です。
ハンドセットキットL11 クールホワイト	0752A067 4960999611433	7,480円	MF755Cdw/MF753Cdw/656Cdw のみ。本体の筐体色(白)とは、 多少色味が異なります。

*1 LBP622C/LBP621C/MF656Cdw/MF654Cdwはペーパーフィーダーの増設ができません。



LBP5910

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
550枚ペーパーフィーダー PF-98B(カセット付)	0361B013 4960999480220	75,680円	550枚ペーパーフィーダー、 最大3段の増設が可能。



LBP322i/LBP321/MF551dw

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
640枚ペーパーフィーダー PF-C1(カセット付)	0865C001 4549292050691	37,180円	640枚カセット増設用。 最大3段まで増設可能。 ^{*1}
環境ヒーター EH-C1	0865C002 4549292078411	5,060円	用紙の吸湿を低減させるためのヒーターユニット。 プリンター本体またはPF-C1の底面に取り付けます。 プリンターとは別に電源が必要です。
ハンドセットキットL11 クールホワイト	0752A067 4960999611433	7,480円	MF551dwのみ。 本体の筐体色(白)とは、 多少色味が異なります。

*1 LBP321は1段のみ。



LBP224/LBP221/MF457dw

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
640枚1段カセットユニット AH1	0732A033 4549292092769	15,180円	640枚カセット増設用。
環境ヒーター EH-C1	0865C002 4549292078411	5,060円	用紙の吸湿を低減させるためのヒーターユニット。 プリンター本体またはAH1の底面に取り付けます。 プリンターとは別に電源が必要です。
ハンドセットキットL11 クールホワイト	0752A067 4960999611433	7,480円	MF457dwのみ。 本体の筐体色(白)とは、 多少色味が異なります。



MF269dw II/MF266dn II/MF265dw II

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	備考
ハンドセットキットL11 ブラック	0752A069 4549292023732	7,480円	本体の筐体色(黒)とは、 多少色味が異なります。

■ 外付型プリントサーバー

商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税込)	備考
○無線LAN対応				
DS-520AN 	3102V004	4944406005404	14,080円	無線LAN(IEEE802.11a/b/g/n)準拠。 TCP/IP、SNMP、HTTP、TELNET対応。
○イーサネット(1000Base-T/100Base-TX/10Base-T)対応				
C-6800GB 	3049V267	4944406005374	オープン価格	ギガビットイーサネットに対応したTCP/IP対応USBプリントサーバー。プリンター本体のUSBに接続。 標準のネットワークインターフェイスに加え、本製品の装着により、2系統のネットワーク環境への対応が可能。

*サイレックス・テクノロジー(株)製(対応機種などの詳細情報や最新情報はこちらをご参照ください。http://www.silex.jp) *NETEYEの接続にはご利用いただけません。

■ コンバーター

商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税込)	備考
WirelessBridge BR-300AN 	3100V698	4944406005299	18,810円	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tの有線LAN対応機器を簡単に無線LAN対応機器に変換できるワイヤレスブリッジ。 IEEE 802.11a/b/g/nに対応。

*サイレックス・テクノロジー(株)製(対応機種などの詳細情報や最新情報はこちらをご参照ください。http://www.silex.jp) *NETEYEの接続にはご利用いただけません。

■ フォント(1次元バーコード)

商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税込)	備考
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 1クライアントライセンス	5370A123	4936767322825	17,380円	標準料金代理収納用GS1-128をはじめとし、OCR-B、CODE39、NW-7、JAN(8桁/13桁)、郵便カスタマ、GS1-128を収録したTrueTypeフォント。各種サンプルコードも収録し64ビットOSにも対応しています。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 5クライアントライセンス	5370A124	4936767322832	82,555円	5クライアントライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 10クライアントライセンス	5370A125	4936767322849	156,420円	10クライアントライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 50クライアントライセンス	5370A126	4936767322856	695,200円	50クライアントライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 100クライアントライセンス	5370A127	4936767322863	1,216,600円	100クライアントライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 JANコード サーバーライセンス	5370A128	4936767322924	528,000円	JANコードを1サーバーで使用する際のサーバー用ライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 GS1-128 サーバーライセンス	5370A129	4936767322931	528,000円	GS1-128を1サーバーで使用する際のサーバー用ライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 NW-7 サーバーライセンス	5370A130	4936767322917	528,000円	NW-7を1サーバーで使用する際のサーバー用ライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 CODE39 サーバーライセンス	5370A131	4936767322900	528,000円	CODE39を1サーバーで使用する際のサーバー用ライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 OCR-B サーバーライセンス	5370A132	4936767322887	528,000円	OCR-Bを1サーバーで使用する際のサーバー用ライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 郵便カスタマ サーバーライセンス	5370A133	4936767322948	528,000円	郵便カスタマを1サーバーで使用する際のサーバー用ライセンス。
バーコードTrueTypeフォント BT-F1 標準料金代理収納用GS1-128 サーバーライセンス	5370A134	4936767322894	528,000円	標準料金代理収納用GS1-128を1サーバーで使用する際のサーバー用ライセンス。

*キヤノンイメージングシステムズ(株)製(対応機種などの詳細情報や最新情報はこちらをご参照ください。https://imgsys.canon)

■ ソフトウェア(1次元2次元バーコード)

商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税込)	備考
2DCodeMaker TD-C1 1クライアントライセンス	5370A156	4936767322955	60,280円	ActiveXコントロールモジュール。QRコードやPDF417、GS1 データバー、GS1合成シンボルなどのバーコードをイメージ生成するWindows用ActiveXコントロールソフトウェアです。各種サンプルコードも収録し64ビットOSにも対応しています。
2DCodeMaker TD-C1 5クライアントライセンス	5370A157	4936767322962	109,780円	5クライアントライセンス。
2DCodeMaker TD-C1 20クライアントライセンス	5370A158	4936767322979	327,800円	20クライアントライセンス。
2DCodeMaker TD-C1 50クライアントライセンス	5370A160	4936767322986	748,000円	50クライアントライセンス。
2DCodeMaker TD-C1 100クライアントライセンス	5370A161	4936767322993	1,078,000円	100クライアントライセンス。
2DCodeMaker TD-C1 サーバー用1ライセンス	5370A162	4936767323006	660,000円	TD-C1を1サーバーで使用する際のサーバー用ライセンス。

*キヤノンイメージングシステムズ(株)製(対応機種などの詳細情報や最新情報はこちらをご参照ください。https://imgsys.canon)

■ 拡張RAM/ROM/ライセンスオプション

商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税込)	備考
コントロールROM CR-HIY	0660A021	4960999783659	49,588円	マルチエミュレーション(IBM5577、HP-GL、HP-GL/2、拡張N201、拡張ESC/P) *IBM5577で独自のセントロハンドシェイクには対応していません。LBP853Ci/852Ci/443i/442/441/441e/322iのみ。
コントロールROM CR-HIW	0660A010	4960999532066	49,588円	マルチエミュレーション(N201*)、IBM5577、HP-GL、HP-GL/2) + 各種フォント(JAN/CODE39/NW-7/OCR-B/標準料金代理収納GS1-128*)。 *IBM5577で独自のセントロハンドシェイクには対応していません。 *HP-GLでは解像度低下を防ぐため、拡張RAMの増設をおすすめします。LBP5910のみ。

*1 拡張コマンドは使用できません。 *2 IJ EAN-128、LIPS時のみ使用可能。IBM5577エミュレーションとの組み合わせはできません。

■ 外部記憶装置

商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税込)	備考
HD-13*1	0666A012	4960999480244	84,480円	LBP5910用30GB*2SSD。パスワードや暗号化通信などのセキュリティ強化、割込印刷などのジョブ入れ替えが可能。
SDカード C1	0655A004	4549292051452	オープン価格	LBP853Ci/852Ci/443i/322i/321用の8GBSDカード。パスワードや暗号化通信などのセキュリティ強化、割込印刷などのジョブ入れ替えが可能。また、MEAPアプリケーションの種類によって必要となる場合があります。

*1 本体の拡張スロットを使用します。 *2 保存できるジョブは100個もしくは2.0GBまでです。

■ 共通ベディスタルオプション

商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税込)	備考	対応機種
キャスター SBC-02*1	5369A014	4957792071472	25,080円	(H)95×(W)555×(D)601mm。	LBP853Ci*2/852Ci*2/851C*2/841C/5910 LBP722Ci/LBP674C*4/LBP672C*4/LBP671C*4/622C/621C LBP443i/442/441/441e/8100/LBP362i*5/LBP361i*5/322i/321 MF832Cdw*3/MF755Cdw*4/MF753Cdw*4/MF751Cdw*4/551dw
ベディスタル SBP-02*1	5369A013	4957792071465	34,980円	(H)517×(W)555×(D)601mm 収納スペース有、キャスター付、要組み立て。	

*1 LBP841C/5910/722Ci/443i/442/441/441e/8100/LBP362i/LBP361i/322i/MF551dwのベディスタルSBP-02使用時に増設できるオプションペーパーフィーダーは2段までです。LBP722Ci/LBP362i/LBP361i/322i/MF551dwでオプションペーパーフィーダーをベディスタルSBP-02使用時は2段、キャスター-SBC-02使用時は2段以上増設する場合は市販のサムロックを取り付けてください。サムロックは、下段のオプションセットとベディスタル/キャスターの天板に左右2箇所ずつ取り付けて固定してください。(地震による機器発生防止を保障するものではありません。また、転倒、移動、落下による身体への危害防止、避難者への障害防止、またはそれらの軽減を目的とした対応ではありません。)

*2 LBP853Ci/852Ci/851CのベディスタルSBP-02使用時に増設できるオプションペーパーフィーダーは1段までです。 *3 MF832Cdwのキャスター-SBC-02使用時に増設できるオプションペーパーフィーダーは2段までです。ベディスタルSBP-02使用時にはオプションペーパーフィーダーは増設できません。 *4 LBP674C/672C/671C/MF755Cdw/753Cdw/751CdwのベディスタルSBP-02使用時に増設できるオプションペーパーフィーダーは1段まで、キャスター-SBC-02使用時に増設できるペーパーフィーダーは1段までです。 *5 LBP362i/361iのベディスタルSBP-02使用時に増設できるオプションペーパーフィーダーは1段まで、キャスター-SBC-02使用時に増設できるペーパーフィーダーは2段までです。

各種お問い合わせ先

キヤノンイメージングシステムズ(株)
お問い合わせフォーム <https://imgsys.canon/ja/product/>

サイレックス・テクノロジー(株)カスタマーサポートセンター
TEL:0774-98-3981 受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00(土日祝・指定定休日を除く) <http://www.silex.jp>

■ トナーカートリッジ/ドラムユニット/ドラムカートリッジ/回収トナーボックス

対応機種	商品名	商品コード	型番	JANコード	希望小売価格 (税込)	グリーン 購入法適合	エコマーク	備考
LBP961Ci	トナーカートリッジ063L(イエロー)	Y 5084C001	CRG-063LYEL	4549292184945	69,960円			対象外 対象外 29,500ページ印刷可能 68,500ページ印刷可能 76,500ページ印刷可能 363,000(YMC) 408,000(BK) 印刷ページ数259,000ページ
	トナーカートリッジ063L(マゼンタ)	M 5086C001	CRG-063LMAG	4549292184969	69,960円			
	トナーカートリッジ063L(シアン)	C 5088C001	CRG-063LCYN	4549292184983	69,960円			
	トナーカートリッジ063(イエロー)	Y 5085C001	CRG-063YEL	4549292184952	149,710円			
	トナーカートリッジ063(マゼンタ)	M 5087C001	CRG-063MAG	4549292184976	149,710円			
	トナーカートリッジ063(シアン)	C 5089C001	CRG-063CYN	4549292184990	149,710円			
	トナーカートリッジ063(ブラック)	K 5090C001	CRG-063BLK	4549292185003	142,340円			
	ドラムユニット063	Y M C K 5083C001	CRG-063DRM	4549292184938	251,680円			
	回収トナーボックスWT-202	5426C001	WT-202	4549292193213	8,778円			
LBP853Ci	トナーカートリッジ053H(イエロー)	Y 2191C001	CRG-053HYEL	4549292089271	72,380円	○	○	32,000ページ印刷可能 LBP853Ciにはスタータートナー同梱 (印刷可能枚数は13,500ページ) 33,000ページ印刷可能 LBP853Ciにはスタータートナー同梱(印刷可能枚数は15,500ページ) 70,000ページ印刷可能(4本必要) 印刷ページ数100,000ページ
	トナーカートリッジ053H(マゼンタ)	M 2193C001	CRG-053HMAG	4549292089301	72,380円	○	○	
	トナーカートリッジ053H(シアン)	C 2195C001	CRG-053HCYN	4549292089325	72,380円	○	○	
	トナーカートリッジ053H(ブラック)	K 2197C001	CRG-053HBLK	4549292089349	72,930円	○	○	
	ドラムカートリッジ053	Y M C K 2178C001	CRG-053DRM	4549292089257	38,500円	対象外	対象外	
	回収トナーボックスWT-C1	1834C003	WT-C1	4549292096767	3,828円	対象外	対象外	
LBP852Ci LBP851C	トナーカートリッジ059(イエロー)	Y 3620C001	CRG-059YEL	4549292137064	23,760円	○	○	5,000ページ印刷可能 7,000ページ印刷可能 13,500ページ印刷可能(大容量) 15,500ページ印刷可能(大容量) 70,000ページ印刷可能(4本必要) 印刷ページ数100,000ページ
	トナーカートリッジ059(マゼンタ)	M 3621C001	CRG-059MAG	4549292137088	23,760円	○	○	
	トナーカートリッジ059(シアン)	C 3622C001	CRG-059CYN	4549292137071	23,760円	○	○	
	トナーカートリッジ059(ブラック)	K 3623C001	CRG-059BLK	4549292137095	27,720円	○	○	
	トナーカートリッジ059H(イエロー)	Y 3624C001	CRG-059HYEL	4549292137101	39,270円	○	○	
	トナーカートリッジ059H(マゼンタ)	M 3625C001	CRG-059HMAG	4549292137118	39,270円	○	○	
	トナーカートリッジ059H(シアン)	C 3626C001	CRG-059HCYN	4549292137125	39,270円	○	○	
	トナーカートリッジ059H(ブラック)	K 3627C001	CRG-059HBLK	4549292137132	45,430円	○	○	
	ドラムカートリッジ053	Y M C K 2178C001	CRG-053DRM	4549292089257	38,500円	対象外	対象外	
回収トナーボックスWT-C1	1834C003	WT-C1	4549292096767	3,828円	対象外	対象外		
LBP841C	トナーカートリッジ335(イエロー)	Y 8670B001	CRG-335YEL	496099989129	56,980円	○	○	16,500ページ印刷可能(大容量) 13,000ページ印刷可能(大容量) 7,400ページ印刷可能 LBP841Cにはスタータートナー同梱 (印刷可能枚数は3,500ページ) 7,000ページ印刷可能 LBP841Cにはスタータートナー同梱(印刷可能枚数は2,900ページ) 印刷ページ数150,000ページ
	トナーカートリッジ335(マゼンタ)	M 8671B001	CRG-335MAG	496099989136	56,980円	○	○	
	トナーカートリッジ335(シアン)	C 8672B001	CRG-335CYN	496099989143	56,980円	○	○	
	トナーカートリッジ335(ブラック)	K 8673B001	CRG-335BLK	496099989150	45,100円	○	○	
	トナーカートリッジ335e(イエロー)	Y 0462C001	CRG-335EYEL	4549292046106	38,720円	○	○	
	トナーカートリッジ335e(マゼンタ)	M 0463C001	CRG-335EMAG	4549292046113	38,720円	○	○	
	トナーカートリッジ335e(シアン)	C 0464C001	CRG-335ECYN	4549292046120	38,720円	○	○	
	トナーカートリッジ335e(ブラック)	K 0465C001	CRG-335EBLK	4549292046137	31,900円	○	○	
	回収トナーボックスWT-722	3932B001	WT-722	4960999641911	5,588円			
LBP5910	トナーカートリッジ502(イエロー)	Y 9642A001	CRG-502YEL	4960999277950	20,130円			対象外 対象外 6,000ページ印刷可能 10,000ページ印刷可能 12,000ページ印刷可能(2本パック) 20,000ページ印刷可能(2本パック) 50,000ページ印刷可能 6,200ページ印刷可能
	トナーカートリッジ502(マゼンタ)	M 9643A001	CRG-502MAG	4960999277929	20,130円			
	トナーカートリッジ502(シアン)	C 9644A001	CRG-502CYN	4960999277899	20,130円			
	トナーカートリッジ502(ブラック)	K 9645A001	CRG-502BLK	4960999277868	26,620円			
	トナーカートリッジ502 2P(イエロー)	Y 9642A003	CRG-502YEL2P	4960999277974	35,860円			
	トナーカートリッジ502 2P(マゼンタ)	M 9643A003	CRG-502MAG2P	4960999277943	35,860円			
	トナーカートリッジ502 2P(シアン)	C 9644A003	CRG-502CYN2P	4960999277912	35,860円			
	トナーカートリッジ502 2P(ブラック)	K 9645A003	CRG-502BLK2P	4960999277882	48,070円			
	ドラムカートリッジ502(イエロー)	Y 9624A001	CRG-502YELDRM	4960999293547	38,698円			
	ドラムカートリッジ502(マゼンタ)	M 9625A001	CRG-502MAGDRM	4960999293523	38,698円			
	ドラムカートリッジ502(シアン)	C 9627A001	CRG-502CYNDRM	4960999293509	38,698円			
	ドラムカートリッジ502(ブラック)	K 9628A001	CRG-502BLKDRM	4960999293486	38,698円			
	回収トナーボックスWT-98B	0361B008	WT-98B	4960999356518	2,618円			
LBP722Ci MF832Cdw	トナーカートリッジ064(イエロー)	Y 4931C001	CRG-064YEL	4549292182491	26,840円	○	○	5,000ページ印刷可能 LBP722Ci/MF832Cdwにはスタータートナー同梱 (印刷可能枚数は3,200ページ) 6,000ページ印刷可能 10,400ページ印刷可能 13,400ページ印刷可能 印刷ページ数54,000ページ
	トナーカートリッジ064(マゼンタ)	M 4933C001	CRG-064MAG	4549292182514	26,840円	○	○	
	トナーカートリッジ064(シアン)	C 4935C001	CRG-064CYN	4549292182538	26,840円	○	○	
	トナーカートリッジ064(ブラック)	K 4937C001	CRG-064BLK	4549292182552	31,130円	○	○	
	トナーカートリッジ064H(イエロー)	Y 4932C001	CRG-064HYEL	4549292182507	39,820円	○	○	
	トナーカートリッジ064H(マゼンタ)	M 4934C001	CRG-064HMAG	4549292182521	39,820円	○	○	
	トナーカートリッジ064H(シアン)	C 4936C001	CRG-064HCYN	4549292182545	39,820円	○	○	
	トナーカートリッジ064H(ブラック)	K 4938C001	CRG-064HBLK	4549292182569	49,720円	○	○	
回収トナーボックスWT-B1	0942C002	WT-B1	4549292052688	3,938円	対象外	対象外		

対応機種	商品名	商品コード	型番	JANコード	希望小売価格 (税込)	グリーン 購入法適合	エコマーク	備考
LBP674C LBP672C LBP671C MF755Cdw MF753Cdw MF751Cdw	トナーカートリッジ069(イエロー)	Y 5091C003	CRG-069YEL	4549292196696	12,540円	○	○	1,900ページ印刷可能 LBP674C/672C/671C/MF755Cdw/753Cdw/751Cdwには スタータートナー同梱(印刷可能枚数は1,100ページ)
	トナーカートリッジ069(マゼンタ)	M 5092C003	CRG-069MAG	4549292196702	12,540円	○	○	
	トナーカートリッジ069(シアン)	C 5093C003	CRG-069CYN	4549292196757	12,540円	○	○	2,100ページ印刷可能 LBP674C/672C/671C/MF755Cdw/753Cdw/751Cdwには スタータートナー同梱(印刷可能枚数は1,200ページ)
	トナーカートリッジ069(ブラック)	K 5094C003	CRG-069BLK	4549292196764	10,340円	○	○	
	トナーカートリッジ069H(イエロー)	Y 5095C003	CRG-069HYEL	4549292196825	29,590円	○	○	
	トナーカートリッジ069H(マゼンタ)	M 5096C003	CRG-069HMAG	4549292196849	29,590円	○	○	
	トナーカートリッジ069H(シアン)	C 5097C003	CRG-069HCYN	4549292196894	29,590円	○	○	
	トナーカートリッジ069H(ブラック)	K 5098C003	CRG-069HBLK	4549292196917	29,480円	○	○	
LBP622C LBP621C	トナーカートリッジ054(イエロー)	Y 3021C003	CRG-054YEL	4549292124378	8,580円	○	○	1,200ページ印刷可能 LBP622C/621C/MF644Cdw/642Cdwには スタータートナー同梱(印刷可能枚数は680ページ)
	トナーカートリッジ054(マゼンタ)	M 3022C003	CRG-054MAG	4549292124408	8,580円	○	○	
	トナーカートリッジ054(シアン)	C 3023C003	CRG-054CYN	4549292124439	8,580円	○	○	1,500ページ印刷可能 LBP622C/621Cにはスタータートナー同梱 (印刷可能枚数は910ページ)
	トナーカートリッジ054(ブラック)	K 3024C003	CRG-054BLK	4549292124460	8,360円	○	○	
	トナーカートリッジ054H(イエロー)	Y 3025C003	CRG-054HYEL	4549292124491	13,970円	○	○	
	トナーカートリッジ054H(マゼンタ)	M 3026C003	CRG-054HMAG	4549292124521	13,970円	○	○	2,300ページ印刷可能(大容量)
	トナーカートリッジ054H(シアン)	C 3027C003	CRG-054HCYN	4549292124552	13,970円	○	○	
	トナーカートリッジ054H(ブラック)	K 3028C003	CRG-054HBLK	4549292124583	13,200円	○	○	3,100ページ印刷可能(大容量)
MF656Cdw MF654Cdw	トナーカートリッジ067(イエロー)	Y 5099C003	CRG-067YEL	4549292187441	8,910円	○	○	1,250ページ印刷可能 MF656Cdw/MF654Cdwには、スタータートナー同梱 (印刷可能枚数は680ページ)
	トナーカートリッジ067(マゼンタ)	M 5100C003	CRG-067MAG	4549292187519	8,910円	○	○	
	トナーカートリッジ067(シアン)	C 5101C003	CRG-067CYN	4549292187540	8,910円	○	○	1,350ページ印刷可能
	トナーカートリッジ067(ブラック)	K 5102C003	CRG-067BLK	4549292187571	7,480円	○	○	
	トナーカートリッジ067H(イエロー)	Y 5103C003	CRG-067HYEL	4549292187601	14,300円	○	○	
	トナーカートリッジ067H(マゼンタ)	M 5104C003	CRG-067HMAG	4549292187632	14,300円	○	○	2,350ページ印刷可能(大容量)
	トナーカートリッジ067H(シアン)	C 5105C003	CRG-067HCYN	4549292187663	14,300円	○	○	
	トナーカートリッジ067H(ブラック)	K 5106C003	CRG-067HBLK	4549292187403	13,310円	○	○	3,130ページ印刷可能(大容量)
LBP443i/LBP442 LBP441/LBP441e	トナーカートリッジ042	K 0466C001	CRG-042	4549292077094	41,580円	○	○	9,100ページ印刷可能
	トナーカートリッジ042VP	K 0466C004	CRG-042VP	4549292137149	68,750円	○	○	18,200ページ印刷可能(トナーカートリッジ042 2本パック)
LBP8100	トナーカートリッジ533	K 8026B002	CRG-533	4960999971919	45,650円	○	対象外	10,000ページ印刷可能
	トナーカートリッジ533H	K 8027B002	CRG-533H	4960999971926	56,540円	○	対象外	17,000ページ印刷可能(大容量)
LBP362i LBP361i	トナーカートリッジ073L	K 5723C001	CRG-073L	4549292202045	47,740円	○	○	11,500ページ印刷可能
	トナーカートリッジ073	K 5724C001	CRG-073	4549292202052	64,790円	○	○	27,000ページ印刷可能(大容量)
LBP322i LBP321 MF551dw	トナーカートリッジ056L	K 3006C003	CRG-056L	4549292136319	24,970円	○	○	5,100ページ印刷可能
	トナーカートリッジ056	K 3007C003	CRG-056	4549292136326	39,930円	○	○	10,000ページ印刷可能(大容量)
LBP224 LBP221 MF457dw	トナーカートリッジ057	K 3009C003	CRG-057	4549292136265	16,720円	○	○	3,100ページ印刷可能
	トナーカートリッジ057H	K 3010C003	CRG-057H	4549292136296	47,410円	○	○	10,000ページ印刷可能(大容量)
LBP6040/6030	トナーカートリッジ325	K 3484B003	CRG-325	4960999665122	8,250円	○	○	1,600ページ印刷可能 LBP6040/6030にはスタータートナー同梱 (印刷可能枚数は700ページ)
MF269dw II MF266dn II MF265dw II	トナーカートリッジ 051	K 2168C003	CRG-051	4549292105100	9,570円	○	○	1,700ページ印刷可能
	トナーカートリッジ 051H	K 2169C003	CRG-051H	4549292088892	16,280円	○	○	4,100ページ印刷可能(大容量)
	ドラムカートリッジ 051	K 2170C001	CRG-051DRM	4549292088861	9,570円	対象外	対象外	23,000ページ印刷可能

*トナーカートリッジ063L/063(Y/M/C/K)/053H/059/059H/335/335e/064/064H/069/069H/054/054H/067/067H/051/051Hの印刷可能ページ数は、ISO/IEC19798に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合の平均値(YMCは合成平均値)です。

*トナーカートリッジ042/042VP/533/533H/073L/073/056L/056/057/057H/325/051/051Hの印刷可能ページ数は、ISO/IEC19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合の平均値です。

*その他のトナーカートリッジの印刷可能ページ数は、A4普通紙に5%印字比率で片面連続印刷した場合の数値です。

*ドラム063/053/502/051および回収トナーボックスWT-202/WT-C1/WT-722/WT-98B/WT-B1の印刷可能枚数は、弊社評価基準に基づいて算出しています。印刷可能ページ数は、用紙サイズ、印字内容(画像濃度、カラー・モノクロなど)、印刷モード、両面印刷、電源のOFF/ON、画質調整に伴う動作、その他お客様の使用条件により、増減する場合があります。また、印刷可能ページ数を超えて使用し続けた場合、故障の原因となる場合があります。

*カラープリンターの数値は、カラー印刷のみを行った場合の印刷可能ページ数です。モノクロ印刷時にもカラードラムの消耗が進むため、モノクロ印刷を多く行った場合にはカラードラムの印刷可能ページ数が半分程度になることがあります。また、印字比率が低くトナー消費量が少ない場合には複数のカートリッジが同時に寿命になることがあります。

*カラーレーザー複合機用のカートリッジの印刷可能ページ数は、ISO/IEC19798に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合の平均値(YMCの合成平均値)です。この数値はカラー印刷のみを行った場合の印刷可能ページ数です。モノクロ印刷時にもカラーカートリッジの消耗が進むため、モノクロ印刷を多く行った場合には、カラーカートリッジの印刷可能ページ数が少なくなることがあります。また、印字比率が低くトナー消費量が少ない場合には、複色のカートリッジが同時に寿命になることがあります。

*モノクロレーザー複合機用のカートリッジの印刷可能ページ数は、ISO/IEC19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合の平均値です。

*回収トナーボックスは、印刷枚数に応じて交換が必要です。再利用はできませんので、必ず新しい回収トナーボックスに交換してお使いください。

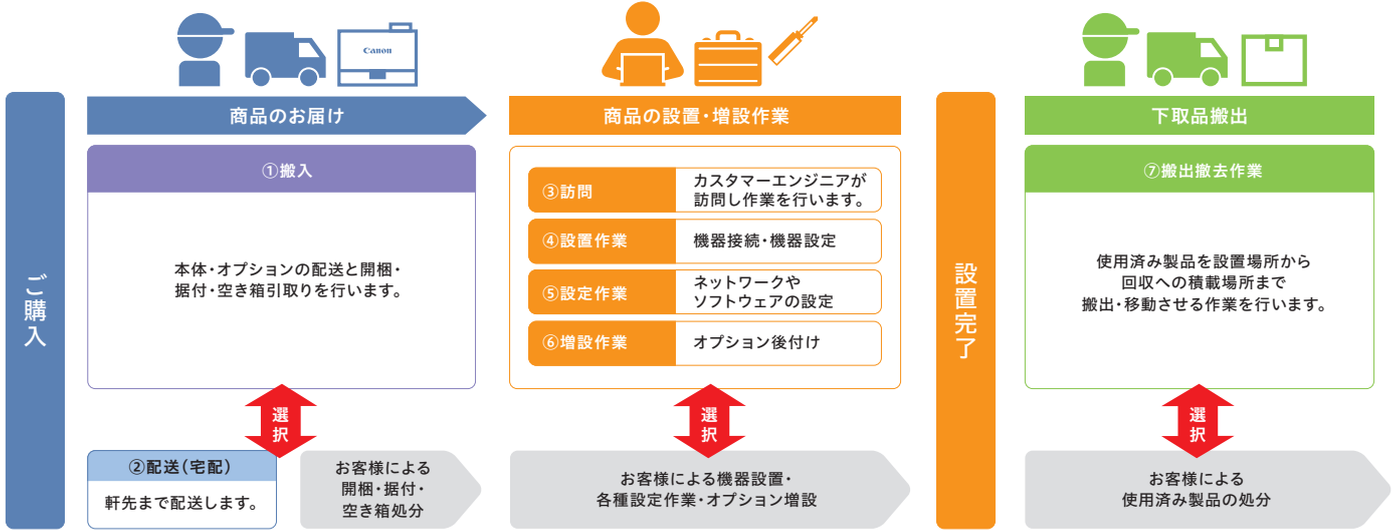
用紙情報は

<https://cweb.canon.jp/paper/>



- 商品のお届けは、「搬入手配料」または、「配送料」が必要です。
- 「設置・設定・増設」作業のご依頼は、カスタマーエンジニアの「訪問料」と「作業料」が必要になります。
- キャノンマーケティングジャパン株式会社が搬入・設置を行う場合は、日付指定(当社の営業日に限る)にて承ります。
- 時間帯指定/時間指定/休日/時間外などの作業は別途料金が必要となります。

■ご購入からの流れ



■搬入設置作業

- ①搬入手配料: ご指定場所への本体とオプションの配送と据付(空き箱引取り含む)の料金です。搬入/搬出経路に段差や階段がある場合は、搬入/搬出ごとに別途「階段作業料金」が必要です。
- ②配送料: ご指定場所の軒先までの宅配料金です。
- ③訪問料: カスタマーエンジニアがお客様指定の場所に訪問するときにかかるエンジニア1名の料金です。
- ④設置作業料: お客様が使用できる状態までの機器の接続および機械的な各種設定を行うための料金です。
- ⑤設定作業料: プリンタードライバー等のソフトウェアのインストールやネットワーク関連の設定を行う料金です。
- ⑥増設作業料: オプション類を増設する場合の料金です。
- ⑦搬出撤去費: 使用済み製品を設置場所から回収車両への積載場所まで搬出、移動させる作業費です。 ※「搬入手配料」を選択された場合のみ承ります。費用は質量に応じ設定されています。

●LBP853Ci/852Ci/851C導入時の参考例(税込)
※本体設置、2段カセットベディスタル増設、ネットワークプリンティング設定(TCP/IP設定)の場合

①搬入手配料	③訪問料	④本体設置作業料	④オプション設置作業料 (本体に含む)	⑤ネットワークプリンティング設定作業料
22,000円	11,000円	3,300円		5,500円
合計 41,800円				

※詳細はご購入先にご確認ください。

商品名	①搬入手配料 選択		②配送料		③訪問料*		④設置作業料		⑤増設作業料	
	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)	商品コード JANコード	希望小売価格 (税込)
本体	LBP961Ci*1	7742218 4957792138555	28,600円	-	-	-	0122Z543 4957792069837	3,300円	-	-
	MF832Cdw		-	-	-	0122Z550 4957792069851	5,500円	-	-	
	LBP5910		-	609Z2921 4957792137659	12,100円	0122Z517 4957792069790	11,000円	-	-	
	LBP722Ci/LBP674C/672C/671C/LBP622C/621C		-	609Z2920 4957792137666	2,420円	0122Z550 4957792069851	5,500円	-	-	
	MF755Cdw/753Cdw/751Cdw MF654Cdw/654Cdw/MP551dw/MF457dw LBP853Ci/852Ci/851Ci/LBP841C/LBP443i/442i 441/441e/LBP8100/LBP362i/361i/LBP323i/321i	609Z2917 4957792137642	22,000円	609Z2920 4957792137666	2,420円	0122Z543 4957792069837	3,300円	-	-	
	LBP224/221i/LBP6040/6030		-	0122Z564 4957792074336	7,700円	0122Z550 4957792069851	5,500円	-	-	
	MF269dw II/MF266dn II/265dw II		-	0122Z563 4957792069950	11,000円	0122Z550 4957792069851	5,500円	-	-	
給排紙関連	1段カセットベディスタル-AV1*2		-	-	0122Z563 4957792069950	11,000円	-	-	0122Z559 4957792074398	2,200円
	ユニバーサルカセットUC-A1/封筒フィーダ EF-B1		609Z2919 4957792137673	1,210円	-	-	-	0122Z559 4957792074398	2,200円	
両面ユニット	各種ペーパーフィーダ/2段カセットベディスタル-AU1		609Z2920 4957792137666	2,420円	本体設置と「同時」の 設置作業の場合は、 本体設置の訪問料に 含まれます。	-	-	0122Z559 4957792074398	2,200円	
	DU-D1		609Z2919 4957792137673	1,210円		0122Z534 4957792069813	2,200円	0122Z559 4957792074398	2,200円	
ハンドセットキット	L11ケーブルホワイト/ブラック		609Z2919 4957792137673	1,210円	本体設置後の 増設作業の場合は、 別途訪問料が かかります。	-	-	-	-	
共通ベディスタルオプション	ベディスタル-SBP-02		609Z2920 4957792137666	2,420円		0122Z544 4957792074374	3,850円	352Z922 4957792094075	3,850円	
	RAM/ROM/ライセンス/ 外部記憶装置	各種RAM/ROM/HD-13		609Z2919 4957792137673	1,210円	-	-	0122Z558 4957792069875	1,100円	
外付プリントサーバー	サイレックス・テクノロジー製オプション		-	-	081ZZ909 4957792083932	5,500円	0122Z561 4957792094099	5,500円		

※ご注意: 対象製品の設置場所が、最寄りのキャノンマーケティングジャパン(またはサービス実施店)から30kmまたは1時間(法定速度走行の自動車あるいは船舶航空機を除いた公共交通機関を利用)を超える場合は、所定料金を請求いたします。対象製品の設置場所に関係なく、船舶航空機を使用する場合の移動費実費、宿泊費実費を請求いたします。設置状況、修理内容によっては、カスタマーエンジニアが複数必要となる場合があります。その場合、必要なエンジニアの人数分の訪問料金を請求いたします。

*1 設置作業にはカスタマーエンジニアの訪問が必要です。 *2 本体と同時に搬入の場合は本体の搬入手配料に含まれます。

⑤設定作業一覧							
作業名称	種別	商品コード	JANコード	希望小売価格(税込)	作業内容・備考		
ソフトウェアインストール	ドライバーインストール	012ZZ984	4957792069417	2,750円/台	ドライバーソフトのPC1台へのインストール。		
	LPRソフトインストール	012ZZ984	4957792069417	2,750円/台	各種LPRソフトのPC1台へのインストール。		
	ユーティリティソフトインストール	012ZZ984	4957792069417	2,750円/台	各種ユーティリティソフトのPC1台へのインストールおよびプロトコル以外の設定。		
ネットワークプリンティング設定	TCP/IP設定	012ZZ983	4957792069394	5,500円/台	プリンターへのTCP/IP(アドレス、サブネットマスク、ゲートウェイアドレス)設定。ドライバーソフトのPC1台へのインストール含む。		
	無線LAN設定	012ZZ984	4957792074367	2,750円/台	無線LAN環境で使用する為の設定作業。※パソコンと無線LANルーターやアクセスポイントの設定が完了している必要があります。		
MEAP ADVANCE (LBP版)	宛先登録	012ZZ986	4957792095126	2,750円/10件	複合機への宛先登録作業。登録設定料は10件単位の価格となります。		
	imageWARE Accounting Manager	371ZZ018	-	2,750円*2	左記MEAPアプリケーションのプリンタ1台へのインストール		
	ICカード認証*1	371ZZ072	-	7,700円	左記MEAPアプリケーションのプリンタ1台へのインストール		
	Personal ListPrint	370Z957	-	2,750円	左記MEAPアプリケーションのプリンタ1台へのインストール		
	ローカル認証サービス	371ZZ144	-	5,500円	左記MEAPアプリケーションのプリンタ1台へのインストール		
	Anyplace Print	370Z958	-	2,750円*3	左記MEAPアプリケーションのプリンタ1台へのインストール		
	サーバーレス Anyplace Print	370Z961	-	5,500円	左記MEAPアプリケーションのプリンタ1台へのインストール		
	※本体設置と同時の設定作業の場合は、本体設置の訪問料に含まれます。本体設置後の設定作業の場合は、別途訪問料がかかります。						
	*1 本料金にはICカードリーダーデータの取付も含まれております。 *2 Monitoring Toolもインストールする場合、+5,500円(商品コード:371ZZ002)になります。						
	*3 別途サーバー構築費用が必要です。						

ユースウェア

■カラーレーザービームプリンター

		A3					
機種名		LBP961Ci	LBP853Ci	LBP852Ci	LBP851C	LBP841C	LBP5910
1	商品コード	5139C001	1830C010	1830C003	1830C005	2716B026	0075B016
2	JANコード	4549292185799	4549292125283	4549292084948	4549292085150	4549292054859	4960999458502
3	希望小売価格(税込)	オープン価格	360,800円	250,800円	195,800円	オープン価格	384,780円
4	プリント方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式					
5	ファーストプリント:A4	カラー:5.6秒、モノクロ:3.9秒	カラー:6.2秒、モノクロ:5.5秒	カラー:7.4秒、モノクロ:6.7秒	カラー:9.9秒、モノクロ:7.9秒	カラー:9.9秒、モノクロ:7.9秒	カラー:9.9秒、モノクロ:7.5秒
6	プリント速度 ^{*2}	モノクロ	A4:60枚/分、A3:32枚/分	A4:46枚/分、A3:26枚/分	A4:36枚/分、A3:18枚/分	A4:26枚/分、A3:15枚/分	A4:32枚/分、A3:15枚/分
		カラー	A4:60枚/分、A3:32枚/分	A4:46枚/分、A3:26枚/分	A4:36枚/分、A3:18枚/分	A4:26枚/分、A3:15枚/分	A4:30枚/分、A3:15枚/分
7	動作モード	両面印刷:A4(2ページ/両面表裏1枚)	60ページ/分	46ページ/分	36ページ/分	20ページ/分	16ページ/分
		ページ記述言語	LIPS V(LX/IV/III/II ⁺)			LIPS LX	
8	標準エミュレーション	ESC/P、N201、IBM5577、HP-GL、HP-GL2			ESC/P		ESC/P
9	最大プリント解像度	1200dpi(等速)/2400dpi相当			9600dpi相当 ^{*4-1}		
9	用紙サイズ	給紙カセット	標準カセット:A3/B4/A4/B5/A5/リーガル/レター/ユーザー定義サイズ(幅148.0mm×長さ148.0~431.8mm) オプションカセット2、3、4、5:A3/B4/A4/B5/A5/リーガル/レター/ユーザー定義サイズ(幅148.0~297.0mm×長さ148.0~431.8mm)			標準カセット:A3/B4/A4/B5/A5/リーガル/レター/ユーザー定義サイズ(幅148.0mm×長さ182.0~431.8mm)オプションカセット2、3、4:A3/B4/A4/B5/A5/リーガル/レター/ユーザー定義サイズ(幅210.0~297.0mm×長さ148.0~431.8mm)	
		手差しトレイ	幅98.0~320.0mm×長さ139.7~457.2mm 質量52~256g/m ²			幅64.0~320.0mm×長さ120.0~457.2mm、幅200.0~297.0mm×長さ457.3~1,200.0mm(LI PS LXのみ)	
10	階調	256階調					
11	ウォームアップタイム ^{*5}	15秒(高速起動ON:デフォルト)、50秒以下(高速起動OFF)			29秒以下		
12	リカバリータイム(スリープからの復帰時間) ^{*6}	7秒			4秒以下		
13	給紙容量(64g/m ²) ^{*7}	標準	カセット:640枚×2段、手差しトレイ:120枚			カセット:250枚×1段、手差しトレイ:100枚	
		オプション給紙	640枚×2段(2段カセットベディスタル)2,850枚(大容量カセットベディスタル)3,000枚(ペーパーテックユニット)			640枚×4段まで増設可能	
		最大給紙枚数	7,250枚			3,320枚	
14	排紙容量(64g/m ²) ^{*8}	最大3,450枚(サドルフィニッシャー等)			フェイスダウン:250枚		
15	有効印字領域(右記範囲を除く)	上下左右5mm(封筒10mm)					
16	用紙種類 ^{*10-1}	■手差し:薄紙、普通紙、再生紙、色紙、厚紙、コート紙、OHFフィルム、ラベル紙、パンチ済み紙、インテックス紙、封筒、ハガキ、和紙	■手差し:薄紙、普通紙、再生紙、郵便ハガキ、往復ハガキ、4面ハガキ、ラベル紙、封筒(長形3号/洋形長3号/角形2号(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))、長尺			■手差し:薄紙、普通紙、再生紙、郵便ハガキ、往復ハガキ、4面ハガキ、ラベル紙、封筒(長形3号/洋形長3号/角形2号(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))、長尺	
		■標準カセット:上段:薄紙、普通紙、再生紙、色紙、厚紙、OHFフィルム、パンチ済み紙、封筒、ハガキ 質量:52~256g/m ² ■標準カセット:下段:薄紙、普通紙、再生紙、色紙、厚紙、OHFフィルム、パンチ済み紙、封筒、ハガキ 質量:52~256g/m ²	■カセット:普通紙、厚紙、再生紙、郵便ハガキ、往復ハガキ、4面ハガキ、ラベル紙、封筒(長形3号/洋形長3号/角形2号(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))、長尺			■カセット:普通紙、厚紙、再生紙、郵便ハガキ、往復ハガキ、4面ハガキ、ラベル紙、封筒(長形3号/洋形長3号/角形2号(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))、長尺	
17	両面印刷 ^{*11-1}	A3/A4/A5/B4/B5/リーガル/レター/ユーザー定義サイズ(幅98.0~320.0mm×長さ182.0~457.2mm)			標準対応(A3/B4/A4/B5/A5/リーガル/レター/ユーザー定義サイズ) ^{*11-2}		
18	搭載メモリ(標準/最大/スロット数)	2GB(メイン)、2GB+1GB(画像処理専用)			標準:1GB		
19	内蔵プリンターフォント(和文/欧文) ^{*12-1}	和文:平成明朝体 W3、平成角ゴシック体 W5、丸ゴシック体 欧文:Courier, Dutch, Swiss, Symbol その他:ラインプリンタ、バーコード(EAN-128, CODE39, NW-7, JAN, 郵便バーコード、OCRフォント)			—		
20	オプション(エミュレーション/フォント) ^{*12-2}	PCLエミュレーション拡張キット、PS拡張キット、PCLバーコードプリント拡張キット			CR-HIY(拡張ESC/P、拡張N201、IBM5577、HP-GL、HP-GL/2)		
21	インターフェイス(USB/ネットワーク/拡張スロット) ^{*13-1}	USB2.0 High-Speed、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、IEEE802.11b/g/n(2.4/2.412/5GHz)、Bluetooth 4.1(オプション)			USB2.0 Hi-Speed×1、USB2.0 Host×3、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 拡張スロット×1(SDカード用)		
22	動作音 ^{*14-1}	動作時:52dB、待機時:23dB			動作時:52dB、待機時:30dB		
23	消費電力(最大/動作時平均/最小) ^{*15}	最大:1,500W以下 動作時平均:991W 最小:0.8W			最大:1,500W以下 動作時平均:約970W 最小:約2W		
24	エネルギー消費効率	141kWh/年(区分名:B)			88kWh/年(区分名:A)		
25	本体寸法 WxDxH/本体重量(カートリッジを除く)	620x718x806mm、約88kg			556x608x403mm、約38kg		
26	寸法図(単位:mm)	◎標準状態(上面)	◎標準状態(上面)			◎標準状態(上面)	
		◎オプション装着状態(正面)	◎2段カセットベディスタル装着状態(上面)			◎2段カセットベディスタル装着状態(上面)	
27	電源	AC100V、15A、50/60Hz					
28	使用環境 ^{*16}	温度 10~30°C、湿度 20~80% (相対湿度:結露しないこと)					
29	無償保証期間	6ヶ月間(訪問修理)					

*1 出力環境、出力条件によって異なる場合があります。*2 普通紙、カセット給紙、同一データを連続印刷した場合の速度です。ハガキや小サイズ紙等、用紙の種類・サイズ・送り方向等によっては印刷スピードが低下します。また連続印刷時に、プリンター本体の温度調整や画像調整のため動作を休止もしくは遅くさせる場合があります。*3 フォームオーバーレイやマクロ登録等の拡張コマンドは使用できません。*4-1 エンジン解像度600dpiにSST(Super Smoothing Technology)や多値処理を行った解像度です。*4-2 データ解像度1200dpiでの出力時はプリント速度が約半分になります。*4-3 LBP5910はLIPS LX使用時のみ。*5 条件によって変動する場合があります。新品のトナーカートリッジに交換した直後は、記載数値以上の時間で印刷が完了する場合があります。*6 使用環境によって異なる場合があります。*7 *8 印刷環境や用紙の種類・条件によって変動する場合があります。*9-1 自動両面印刷には非対応。*9-2 LIPS LXのみ、それ以外は127.0~457.2mm。*10-1 推奨紙以外の用紙では正常に印刷されない場合があります。また、インクジェット専用紙は使用しないでください。*10-2 封筒は材質の違いや張り合わせ等の違いによって、しわが印刷が行われない場合があります。糊付けの封筒、封筒の裏面の印刷はできません。*10-3 モノクロ印刷のみ対応。*11-1 複写機や他のプリンターで一度使用した用紙は、紙詰まりや不具合の原因となりますので使用に当たらないでください。*11-2 LBP853Ci/852Ci/851Cは幅148.0~320.0mm×長さ148.0~457.2mm、LBP5910は幅148.0~297.0mm×長さ210.0~297.0mm、幅210.0mm~312.0mm×長さ210.0mm~431.8mm、LBP841Cは幅148.0~297.0mm×長さ182.0~450.0mm、LBP674C/672C/671Cは幅148~216mm×長さ148~356mm、LBP622Cは幅182.0mm~216.0mm×長さ257.0mm~355.6mmです。

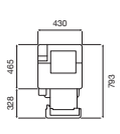
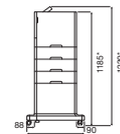
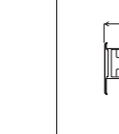
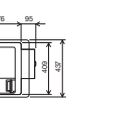
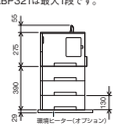
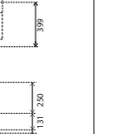
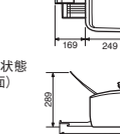
仕様一覧/カラーレーザービームプリンター

■モノクロレーザービームプリンター

仕様一覧／モノクロレーザービームプリンター

		A3				
機種名		LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100
1	商品コード	1734C001	1734C002	1734C003	1734C004	9975B001
2	JANコード	4549292089097	4549292089103	4549292089110	4549292089127	4549292021509
3	希望小売価格(税込)	195,800円	173,800円	140,800円	オープン価格	
4	プリント方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式				
5	ファーストプリント: ^{*1} A4	6.3秒				7.8秒
6	プリント速度 ^{*2}	モノクロ	A4:43枚/分、A3:22枚/分	A4:38枚/分、A3:22枚/分	A4:33枚/分、A3:20枚/分	
		両面印刷:A4 (2ページ/両面表裏1枚)	43ページ/分	38ページ/分	33ページ/分	—
7	動作モード	ページ記述言語	LIPS V (LX/IV/III/II ⁺)			CARPS2
		標準エミュレーション ^{*3}	ESC/P			—
8	最大プリント解像度	2400dpi相当 ^{*4}				
9	用紙サイズ	給紙カセット	A3/B4/A4/B5/A5/リーガル/レター/ ユーザー定義サイズ(幅 210.0~297.0mm×長さ 148.0~431.8mm) (オプションカセットでは幅 100.0~297.0mm×長さ 182.0~431.8mmまで対応可能)			
		手差しトレイ	幅 76.2~312.0mm×長さ 127.0~470.0mm、 幅 210.0~297.0mm×長さ 470.1~1,200.0mm(LIPS LXのみ)			
10	階調	256階調				
11	ウォームアップタイム ^{*5} (電源投入から印刷可能になるまでの時間)	16.5秒以下				17秒以下
12	リカバリータイム ^{*6} (スリープからの復帰時間)	3.8秒以下				10秒以下
13	給紙容量 (64g/m ²)	標準	カセット:250枚×1段、手差しトレイ:100枚			
		オプション給紙	550枚×3段			
		最大給紙枚数	2,000枚			
14	排紙容量(64g/m ²) ^{*8}	フェイスダウン:250枚、 フェイスアップ:50枚				
15	有効印字領域 (右記範囲を除く)	上下左右 5mm(封筒10mm)				上下左右 5mm、封筒(洋形長3号/ 長形3号は上下10mm左右5mm) (角形2号は上下左右10mm)
16	用紙種類 ^{*10-1}	■手差し 普通紙、厚紙、再生紙、郵便ハガキ、往復ハガキ、ラベル紙、OHPフィルム、封筒(洋形長3号/長形3号/角形2号(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))、4面ハガキ 質量:60~199g/m ²				
		■カセット 普通紙、厚紙、再生紙、郵便ハガキ、往復ハガキ、ラベル紙、OHPフィルム、封筒(洋形長3号/長形3号/角形2号(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))、4面ハガキ 質量:60~120g/m ²				
17	両面印刷 ^{*11}	標準対応(A3/B4/A4/B5/A5/リーガル/レター) ユーザー定義サイズ(幅 210.0~297.0mm×長さ 148.0~431.8mm)			—	オプション(A3/B4/A4/B5/A5/ リーガル/レター ユーザー定義サイズ (幅 210.0~297.0mm×長さ 148.0~431.8mm))
18	搭載メモリー(標準/最大/スロット数)	標準:768MB	標準:512MB			標準:128MB
19	内蔵プリンターフォント (和文/欧文)	和文:平成明朝体W3、平成角ゴシック体W5 欧文:Courier, Swiss, Dutch, Symbol、バーコード、OCRフォント ^{*12-2}				—
20	オプション (エミュレーション/フォント)	CR-HIY(IBM5577、HP-GL、HP-GL/2、拡張N201、拡張ESC/P)				—
21	インターフェイス ^{*13-1} ^{*13-2} (USB/ネットワーク/拡張スロット)	USB 2.0 Hi-Speed×1、 USB 2.0 Host×2 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、 拡張スロット×1(SDカード用)	USB 2.0 Hi-Speed×1、USB 2.0 Host×1 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T			USB2.0 Hi-Speed×1、 100Base-TX/10Base-T
22	動作音 ^{*14-1}	動作時:55dB、待機時:無騒音 ^{*14-2}	動作時:54dB、待機時:無騒音 ^{*14-2}	動作時:55dB、待機時:無騒音 ^{*14-2}	動作時:55dB、待機時:無騒音 ^{*14-2}	
23	消費電力 ^{*15} (最大/動作時平均/最小)	最大:1220W以下、 動作時平均:約700W、 最小:約0.9W	最大:1220W以下、 動作時平均:約630W、 最小:約0.9W	最大:1220W以下、 動作時平均:約600W、 最小:約0.9W	最大:1,200W以下、 動作時平均:約550W、 最小:約0.7W	
24	エネルギー消費効率	104kWh/年(区分名:C)	92kWh/年(区分名:C)	87kWh/年(区分名:C)		88kWh/年(区分名:C)
25	本体寸法 W×D×H/本体重量 (カートリッジを除く)	514×532×303mm、約25.8kg			514×463×303mm、約21.5kg	514×463×282mm、約21kg
26	寸法図 (単位はmm)	○標準状態(上面)		○オプションカセット装着状態(横面)		
27	電源	○標準状態(上面)		○オプションカセット装着状態(横面)		
27	電源	AC100V±10%(50/60Hz±2Hz)				
28	使用環境 ^{*16}	温度 10~30°C、湿度 20~80%RH(相対湿度・結露しないこと)				
29	無償保証期間	12ヶ月間(訪問修理)				

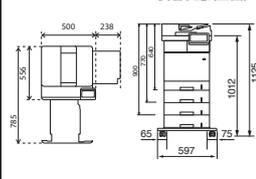
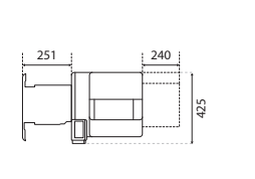
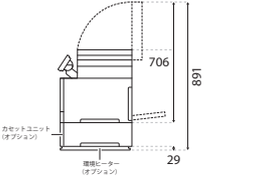
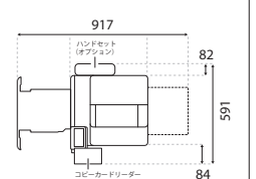
*1 出力環境、出力条件によって異なる場合があります。 *2 普通紙、カセット給紙、同一データを連続印刷した場合の速度です。ハガキや小サイズ紙等、用紙の種類・サイズ・送り方向等によっては印刷スピードが低下します。また連続印刷時に、プリンター本体の温度調整や画質調整のため動作を休止もしくは遅くさせる場合があります。 *3 フォームオーバーレイやマクロ登録等の拡張コマンドは使用できません。 *4 エンジン解像度600dpiにSST(Super Smoothing Technology)や多値処理を行った解像度です。 *5 条件によって変動する場合があります。消耗品交換後や新規設置時などでは、記載値以上に時間がかかります。 *6 使用環境によって異なる場合があります。 *7 *8 印刷環境や用紙の種類・条件によって変動する場合があります。 *9 オプションカセットでのA5用紙はUC-A1(8490B003)で対応可能。 *10-1 推奨紙以外の用紙では正常に印刷されない場合があります。また、インクジェット専用紙は使用しないでください。 *10-2 封筒は材質の違いや張り合わせの違いによって、しわがよるなど正常に印刷が行われない場合があります。翻付けの封筒、封筒の裏面への印刷はできません。 *11 複写機や他のプリンターで一度使用した用紙は、紙詰まりや不具合の原因となりますのでご使用にならないでください。 *12-1 LIPS LX使用時、内蔵フォントは使用できません。 *12-2 バーコードの種類はJAN、CODE39、NW-7、郵便番号カスタムバーコード、EAN-128、OCRフォントの種類はOCR-Bフォント。また、Windowsドライバーでの指定はできません。 *13-1 PCとの接続ケーブル

A4							
LBP362i	LBP361i	LBP322i	LBP321	LBP224	LBP221	LBP6040	LBP6030
5644C005	5644C006	3515C001	3515C002	3516C001	3516C002	8468B004	8468B005
4549292198539	4549292198546	4549292133820	4549292133837	4549292133905	4549292133912	4960999977959	4960999996608
オープン価格		98,780円	82,280円	オープン価格			
半導体レーザー+乾式電子写真方式							
4.9秒		5.7秒		5.4秒		7.8秒	
A4:71枚/分	A4:61枚/分	A4:43枚/分		A4:38枚/分	A4:33枚/分	A4:18枚/分	
58ページ/分	50ページ/分	36ページ/分		31.9ページ/分	28.7ページ/分	-	
LIPS V (LX/IV/III/II ⁺)			LIPS LX	CARPS2			
ESC/P、N201、IBM5577、HP-GL、HP-GL2		ESC/P	-				
2400dpi相当 ^{*4}							
A4/B5/A5/A6/B6 リーガル/レター ユーザー定義サイズ (幅:99.0~216.0mm ×長さ:148.0~355.6mm)		A4/B5/A5/A6/リーガル/レター ユーザー定義サイズ(幅:105.0~216.0mm×長さ148.0~355.6mm)			A4/B5/A5/リーガル/レター/ ユーザー定義サイズ (幅 76.2~216.0mm× 長さ 148.0~356.0mm)		
幅:76.2~216.0mm ×長さ:127.0~355.6mm		幅 76.2~216.0mm×長さ 127.0~355.6mm			-		
256階調							
2秒以下(高速起動ON・デフォルト)、22秒以下(高速起動OFF)		3秒以下(高速起動ON・デフォルト)、30秒以下(高速起動OFF)		14秒以下		10秒以下	
2秒以下		3秒以下		4秒以下		1秒以下	
カセット:640枚×1段、手差しトレイ:100枚		カセット:640枚×1段、手差しトレイ:100枚		カセット:250枚×1段、手差しトレイ:100枚		給紙トレイ:150枚	
640枚×3段+ペーパーデッキ:2,000枚、または640枚×4段		640枚×3段		640枚×1段		-	
4,660枚		2,660枚		990枚		150枚	
フェイスダウン:500枚		フェイスダウン:250枚		フェイスダウン:150枚		フェイスダウン:100枚	
上下左右5mm(封筒10mm)		上下左右 5mm(封筒10mm)					
^{#13-2} ■手差し 普通紙、薄紙、再生紙、厚紙、色紙、ポンド紙、封筒(長形3号/洋長形3号/ハート社製レーザービームプリンター用紙推奨)、レターヘッド、郵便ハガキ、往復ハガキ、4面ハガキ 質量:60~199g/m ² ^{#12-2} ■標準カセット 普通紙、薄紙、再生紙、厚紙、色紙、ラベル紙、ポンド紙、パンチ済み紙、レターヘッド 質量:60~139g/m ²		^{#10-2} 普通紙、厚紙、再生紙、郵便ハガキ、 往復ハガキ、ラベル紙、 ^{#12-2} 封筒(洋形長3号/長形3号/ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨)、 4面ハガキ			^{#16-2} ■給紙トレイ 普通紙、厚紙、再生紙、郵便ハガキ、往復ハガキ、 ラベル紙、OHPフィルム、封筒(洋形長3号/長形3号/ハート社製レーザービームプリンター用紙推奨)、4面ハガキ 質量:60~163g/m ²		
標準対応(A4/B5/A5/レター/リーガル) ユーザー定義サイズ(幅148.0~216.0mm×長さ210.0~355.6mm)		^{#10-2} ■手差し 標準対応(A4/リーガル/レター) ユーザー定義サイズ(幅210.0~216.0mm× 長さ279.4~355.6mm) 質量:60~199g/m ² ^{#12-2} ■カセット 標準対応(A4/リーガル/レター) ユーザー定義サイズ(幅210.0~216.0mm× 長さ279.4~355.6mm) 質量:60~120g/m ²		^{#10-2} ■手差し給紙口 標準対応(A4/リーガル/レター) ユーザー定義サイズ (幅210.0~216.0mm×長さ279.4~355.6mm) 質量:60~163g/m ² ^{#12-2} ■給紙トレイ 標準対応(A4/リーガル/レター) ユーザー定義サイズ (幅210.0~216.0mm×長さ279.4~355.6mm) 質量:60~163g/m ²		-	
標準:2GB		標準:1GB		標準:1GB		標準:32MB	
和文:平成明報体W3、平成角ゴシック体W5、丸ゴシック体 欧文:Courier、Dutch、 Swiss、Symbol その他:ラインプリンタ、バーコード ^{#12-2} (EAN-128、CODE39、NW-7、JAN、郵便バーコード、OCRフォント) ^{#13-2}		和文:平成明報体W3、平成角ゴシック体W5、丸ゴシック体 欧文:Courier、Swiss、Dutch、Symbol、 バーコード、OCRフォント ^{#12-2}		-		-	
PCLエミュレーション拡張キット、 PS拡張キット、PCLバーコードプリント拡張キット		CR-HIY (IBM5577、 HP-GL、HP-GL/2、 拡張N201、拡張ESC/P)		-		-	
USB2.0 Hi-Speed×1、USB2.0 Host×2、1000Base-T/ 100Base-TX/10Base-T(IEEE802.3)、 IEEE802.11b/g/n(2.412~2.472MHz)		USB 2.0 Hi-Speed×1、USB 2.0 Host×3 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、 拡張スロット×1 (SDカード用)		USB 2.0 Hi-Speed×1、USB 2.0 Host×1、 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T、IEEE802.11b/g/n		USB 2.0 Hi-Speed×1、 IEEE802.11 b/g/n(LBP6040のみ) ネットワーク:オプション	
動作時:56dB、待機時: ^{#14-2} 無騒音		動作時:54dB、待機時:26dB		動作時:54dB、待機時: ^{#14-2} 無騒音		動作時:49.3dB、待機時: ^{#14-2} 無騒音	
最大:1500W以下、 動作時平均:約754W、 最小:約1W		最大:1,250W以下、 動作時平均:約570W、 最小:約1.2W		最大:1,170W以下、 動作時平均:約490W、 最小:約0.9W		最大:740W以下、 動作時平均:約330W、 最小:約0.8W	
143kWh/年(区分名:D)		73kWh/年(区分名:C)		57kWh/年(区分名:C) 50kWh/年(区分名:C)		26kWh/年(区分名:C)	
430×465×370mm/約20kg		409×376×275mm、約11.5kg		399×373×250mm、約8.8kg		364×249×199mm、約5kg	
◎標準状態(上面) 	◎ペーパーフィーダー+ ペーパーデッキユニット装着状態(横面) 	◎標準状態(上面) 	◎ペーパーフィーダー 装着状態 *LBP321は最大1段です。 	◎標準状態 (上面) 	◎オプション 装着状態 	◎標準状態 (上面) 	◎標準状態 (横面) 
AC100V、9.1A、50/60Hz		AC100V±10%(50/60Hz±2Hz)					
温度 10~30°C、湿度 20~80%RH(相対湿度・結露しないこと)							
6ヶ月間(訪問修理)		12ヶ月間(訪問修理)		12ヶ月間(引取または持込修理)			

※は同梱されていません。*13-2 ネットワークがオプションの製品についてはP10をご参照ください。*14-1 ISO 7779に基づき測定、ISO 9296に基づく表示騒音放射値LpAm(表示A特性放射音圧レベル(バイスタンダー位置))。*14-2 無騒音とは、各バイスタンダー位置の放射音圧レベルがISO7779の暗騒音に関する絶対基準以下であることを意味します。*15 電源100V時で本体起動時の瞬間的ピークを除いた時の数値です(本体のみ)。*16 使用直前の温度環境、機内の環境(本体が設置環境になじむまで等)、使用される用紙の種類が適切でない場合は印字品質の低下を招く場合があります。

※お客様の特定の使用目的には、適合できない場合がございますのでご注意ください。

■A4カラーレーザー複合機

機種名		MF832Cdw	MF755Cdw	MF753Cdw	MF751Cdw
1	商品コード	4930C006	5455C008	5455C011	5455C016
2	JANコード	4549292182910	4549292193145	4549292193169	4549292193206
3	希望小売価格(税込)	オープン価格			
4	プリント方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式			
5	ファーストプリント:A4*13	カラー:7.3秒、モノクロ:6.4秒	カラー:7.1秒以下 モノクロ:7.1秒以下		
6	プリント速度	モノクロ	A4:38枚/分		
		カラー	A4:33枚/分		
		両面印刷:A4(2ページ/両面表裏1枚)	38ページ/分		
7	動作モード	ページ記述言語	LIPS V(LX/IV/III/II+)	LIPS LX	CARPS2
		標準エミュレーション	ESC/P、N201、IBM5577、HP-GL、HP-GL2	—	—
8	最大プリント解像度*12	9600dpi相当			
9	給紙カセット	A4/B5/A5/A6/リーガル/レター/ ユーザー定義サイズ (幅:101.6~216.0mm×長さ:148.0~297.0mm) 質量:60~163g/m ²	A4/B5/A5/A6/リーガル/レター/ ユーザー定義サイズ(幅:98.0~216.0mm×長さ:148.0~356.0mm) 質量:60~200g/m ²		
	手差しトレイ	幅:76.2~216mm×長さ:127.0~356.6mm 質量:60~216g/m ²	A4/B5/A5/A6/リーガル/レター/ ユーザー定義サイズ(幅:76.0~216.0mm×長さ:127.0~356.0mm)質量:60~200g/m ²		
10	階調	256階調			
11	ウォームアップタイム*5	12秒以下(高速起動ON:デフォルト) 75秒以下(高速起動OFF)	14.0秒以下		
12	リカバリータイム(スリープからの復帰時間)	10秒以下	5.3秒以下		
13	給紙容量(64g/m)	標準	カセット:640枚、手差しトレイ:100枚	カセット:250枚×1段、手差しトレイ:50枚	
		オプション給紙	640枚(カセット) 640枚(1段カセットベディスタル) *最大3段まで	640枚×1段	
		最大給紙枚数	2,660枚	940枚	
14	排紙容量(64g/m)	フェイスダウン:200枚	フェイスダウン:150枚		
15	有効印字領域(右記範囲を除く)	上下左右5mm(封筒10mm)			
16	用紙種類*3	■手差し 普通紙、厚紙、再生紙、色紙、郵便(往復、4面)はがき*1、封筒*2(長形3号/洋形長3号(ハード社製レーザービームプリンター用封筒推奨)) 質量:60~216g/m ² ■標準 普通紙、薄紙、厚紙、再生紙、色紙、ラベル紙 質量:60~163g/m ²	■手差し 普通紙、薄紙、再生紙、色紙、厚紙、コート紙、ラベル用紙、パンチ済み紙、レターヘッド、はがき*1、往復はがき*1、封筒*2 質量:60~200g/m ² ■標準カセット 普通紙、薄紙、再生紙、色紙、厚紙、コート紙、ラベル用紙、パンチ済み紙、レターヘッド、はがき*1、往復はがき*1、封筒 質量:60~200g/m ²		
		●A4/B5/A5/リーガル/レター/ ユーザー定義サイズ (幅148.0~216.0mm×長さ210.0~356.6mm)	●標準対応(A4/B5/A5/レター/リーガル)ユーザー定義サイズ(幅 148.0~216.0mm×長さ148.0~356.0mm)		
17	両面印刷*4	●標準対応(A4/B5/A5/レター/リーガル)ユーザー定義サイズ(幅 148.0~216.0mm×長さ148.0~356.0mm)			
18	搭載メモリー(標準/最大/スロット数)	2GB	1GB		
19	内蔵プリンターフォント(和文/欧文)	和文:平成明朝体 W3、平成角ゴシック体 W5、丸ゴシック体 欧文:Courier, Dutch, Swiss, Symbol その他:ラインプリンタ、バーコード*25(EAN-128, CODE39, NW-7, JAN, 郵便バーコード, OCRフォント)	—		
20	オプション(エミュレーション/フォント)	PCJエミュレーション拡張キット、PS拡張キット、PCJ(コート付)拡張キット	—		
21	インターフェイス(USB/ネットワーク/拡張スロット)	USB2.0 High-Speed、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、IEEE802.11b/g/n(2.412~2.472MHz)	USB2.0 Hi-Speed×1、USB2.0 Host×2、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(IEEE 802.3)、IEEE 802.11b/g/n(2,412~2,472MHz)		
22	動作音*9	動作時:52dB、 待機時:32dB	動作時:51dB、待機時:29dB		
23	消費電力(最大/動作時平均/最小)	1,500W以下/約722W/約1.1W	最大:1,440W以下、動作時平均:約700W、最小:約1W		
24	エネルギー消費効率	67kWh/年(区分名:a)	61kWh/年(区分名:a)		
25	本体寸法 W×D×H/本体重量*11(カートリッジを除く)	500×556×640mm/約37kg	425×461×430mm 約22kg	425×461×430mm 約21.7kg	
26	寸法図(単位はmm)	●標準状態(上面) ●オプション装着状態(正面) 	●標準状態(上面) 	●オプション装着状態(横面) 	●オプション装着状態(上面) 
27	電源	AC100V、7.7A、50/60Hz	AC100V、7.3A、50/60Hz		
28	使用環境*10	温度:10~30°C/湿度:10~80%(相対湿度・結露しないこと)			
29	無償保証期間	12ヶ月(訪問修理)	6ヶ月間(訪問修理)		

*1 インクジェット用の郵便はがき/郵便往復はがきは使用できません。 *2 長形3号、洋形長3号に対応。封筒は、材質の違いや張り合わせなどの違いによって、正常に印刷が行われない場合があります。糊付けの封筒、封筒の裏面への印刷はできません。(ハード社製レーザービームプリンター用封筒推奨) *3 推奨紙以外の用紙では正常に印刷されない場合がございます。また、本体や用紙の状態により、印刷位置にずれが生じることがあります。 *4 両面印刷の対応用紙は、普通紙・厚紙・再生紙のみとなります。 *5 電源投入時からコピー開始までの時間。室温20°C。使用状況や環境によって異なる場合があります。 *6 コピー開始から終了までの時間。原稿台使用時。節電モードからの復帰直後と電源投入後を除く。 *7 A4等倍時。普通紙。同一データを連続印刷した場合の速度です(コピーは原稿台使用時)。はがきや小サイズ紙など、用紙の種類、サイズ、送り方向などによっては印刷速度が低下します。また連続印刷時に、複合機本体の温度調整や画像調整のため動作を休止もしくは遅くさせる場合があります。調整直後のプリントは適切に印字されない場合があります。 *8 給紙枚数を越える部数は用紙の補給が必要です。 *9 ISO 7779に基づき測定し、ISO 9296に基づき表示。LWAd(表示A特性音響パワーレベル(B))と、騒音放射値LpAm(表示A特性放射音圧レベル/バイスタンダー位置(0B))の値。無騒音とは、各音響パワーレベルと各バイスタンダー位置の放射音圧レベルがISO 7779の暗騒音に関する絶対基準以下であることを示します。 *10 使用直前の温度環境、機内の環境(本体が設置環境なじみまでなど)、使用される用紙の種類が適切でない場合は、印字品質の低下(曇り、カス、カスレ等)を招く場合があります。 *11 ADF、操作パネル、排紙トレイ、給紙カセットを開いた時の寸法。 *12 エンジン解像度600dpiにGST(Super Smoothing Technology)や多値処理を行った解像度です。 *13 出力環境、出力条件によって異なる場合があります。 *14 転送時間含まず・原稿台使用時。 *15 Eメールは100件まで同報送信できます。SMB送信は同報送信できません。 *16 スーパー-G3通信での一般的な電送速度は28.8kbpsです。回線の状況によって、これらの速度以下になることがあります。 *17 A4・レターサイズ以外の用紙にプリントした場合、画像が欠けたり分割して印刷されることがあります。 *18 電送条件はA4判原稿を標準的面質(8dot/mm×3.85line/mm)33.6kbpsで送った時の速さです。これは画像情報だけの電送時間で、通信の制御時間は含まれておりません。実際の通信時間は原稿の内容、相手機種、回線の状態によって異なります。 *19 搭載メモリーをアクセス受信にのみ割り

仕様一覧 / A4カラーレーザー複合機

MF656Cdw	MF654Cdw
5158C003	5158C006
4549292186031	4549292186055
オープン価格	
半導体レーザー+乾式電子写真方式	
カラー:10.5秒以下、モノクロ:10.4秒以下	
A4:21枚/分	
A4:21枚/分	
12.7ページ/分	
CARPS2	
—	
9600dpi相当	
A4/B5/A5/レター/はがき、往復はがき*1/封筒*2/ ユーザー定義サイズ (幅76.2~216.0mm×長さ127.0~355.6mm) 質量:60~200g/m ²	
A4/B5/A5/レター/はがき、往復はがき*1/封筒*2/ ユーザー定義サイズ(幅76.2~216mm×長さ127~355.6mm) 質量:60~200g/m ²	
256階調	
13秒以下	
6.1秒以下	
カセット:250枚、手差しトレイ:1枚	
—	
251枚	
最大100枚	
上下左右5mm(封筒10mm)	
普通紙/厚紙/再生紙/ラベル紙/郵便(往復)はがき*1/ 封筒*2(質量:カセット・60~200g/m ² 、手差しトレイ・60~200g/m ²)	
●A4/B5/レター/ユーザー定義サイズ (幅182~216mm×長さ257~355.6mm)	
1GB	
—	
—	
USB2.0 Hi-Speed×1、1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T、IEEE802.11b/g/n(2.412~2.472MHz)	
動作時:51dB、待機時:無騒音*24	
最大:870W以下、動作時平均:約370W、最小:約0.8W	
31kWh/年(区分名:a)	
451×460×413mm/約20.5kg	
●オプション装着状態(上面)	●オプション装着状態(横面)
AC100V、5.3A、50/60Hz	
温度:10~30°C/湿度:20~80%(相対湿度:結露しないこと)	
12ヶ月間(訪問修理)	

当てる場合の枚数であり、他機能との併用により変動します。メモリの増設はできません。
*20 SMTP認証および、SMTP送受信時の暗号化(SSL)通信に対応。*21 APOP/POP before SMTPおよび、POP受信時の暗号化(SSL)通信に対応。*22 A4以外のサイズはA4として送信されます。*23 相手側受信条件設定により可能です。*24 無騒音とは、各バインダー位置の放射音レベルがISO7779の暗騒音に関する絶対基準以下であることを意味します。*25 バーコードの種類はJAN、CODE39、NW-7、郵便番号カスタマーバーコード、EAN-128、OCRフロントの種類はOCR-Bフロント。また、Windowsドライバーでの指定はできません。

■複写機能

機種名	MF832Cdw	MF755Cdw	MF753Cdw	MF751Cdw	MF656Cdw	MF654Cdw	
複写方式	間接静電転写方式						
読取方式	CIS						
原稿サイズ	原稿台 A4/B5/A5/A6/レター/リーガル (最大216.0×297.0mm)	A4/A5/B5/A6/レター/リーガル (最大216.0×297.0mm)	A4/B5/A5/A6/レター/リーガル/名刺(最大216.0×355.6mm、 最小48.0×85.0mm)長尺紙:630mmまで(片面1枚連続)	A4/B5/A5/A6/レター/リーガル/名刺(最大216.0×355.6mm、 最小48.0×85.0mm)長尺紙:630mmまで(片面1枚連続)	A4/B5/A5/A6/レター/リーガル/名刺(最大216.0×355.6mm、 最小48.0×85.0mm)長尺紙:630mmまで(片面1枚連続)	A4/B5/A5/A6/レター/リーガル/名刺(最大216.0×355.6mm、 最小48.0×85.0mm)長尺紙:630mmまで(片面1枚連続)	
コピー時欠け幅(ADF使用時)	先端左右5.0mm	先端左右5.0mm±4.5	先端左右5.0mm±3.0	先端左右5.0mm±3.0	先端左右5.0mm±3.0	先端左右5.0mm±3.0	
コピー時解像度	読み取り(原稿台) 300dpi×300dpi、300dpi×600dpi、 600dpi×600dpi	300dpi×600dpi、600dpi×600dpi	300dpi×300dpi、300dpi×600dpi、 600dpi×600dpi	300dpi×300dpi、300dpi×600dpi、 600dpi×600dpi	300dpi×300dpi、300dpi×600dpi、 600dpi×600dpi	300dpi×300dpi、300dpi×600dpi、 600dpi×600dpi	
出力解像度	600dpi×600dpi						
ファーストコピータイム(原稿台)*6	カラー:6.9秒以下、モノクロ:5.9秒以下	カラー:9.4秒以下、モノクロ:8.3秒以下	カラー:9.4秒以下、モノクロ:8.3秒以下	カラー:13.4秒以下、モノクロ:11.4秒以下	カラー:13.4秒以下、モノクロ:11.4秒以下	カラー:13.4秒以下、モノクロ:11.4秒以下	
連続複写速度*7	A4等倍/片面 A4等倍/両面	カラー:モノクロ:38枚/分	カラー:モノクロ:33枚/分	カラー:モノクロ:29枚/分	カラー:モノクロ:21枚/分	カラー:モノクロ:21枚/分	
複写倍率	等倍	1:1±1.3%	1:1±2.0%	1:1±1.0%	1:1±1.0%	1:1±1.0%	
	拡大	400%、200%、141%(A5→A4)、122%(A5→B5)、115%(B5→A4)	400%、200%、141%(A5→A4)、122%(A5→B5)、115.4%(B5→A4)	400%、200%、141%(A5→A4)、122%(A5→B5)、115.4%(B5→A4)	400%、200%、141%(A5→A4)、122%(A5→B5)、115.4%(B5→A4)	400%、200%、141%(A5→A4)、122%(A5→B5)、115.4%(B5→A4)	
	縮小	86%(A4→B5)、81%(B5→A5)、70%(A4→A5)、50%、25%	86%(A4→B5)、81%(B5→A5)、70%(A4→A5)、50%、25%	86%(A4→B5)、81%(B5→A5)、70%(A4→A5)、50%、25%	86%(A4→B5)、81%(B5→A5)、70%(A4→A5)、50%、25%	86%(A4→B5)、81%(B5→A5)、70%(A4→A5)、50%、25%	
	ズーム	25%~400%(1%刻み)					
ADF原稿セット可能枚数(80g/m ²)	最大100枚	最大50枚				最大50枚	
ADF原稿交換速度(コピー時)	(片面/両面) カラー:約50ページ/分、 モノクロ:約50ページ/分	(片面)カラー:20ページ/分、 モノクロ:40ページ/分 (両面)カラー:40ページ/分、 モノクロ:80ページ/分	(片面)カラー:20ページ/分、 モノクロ:40ページ/分 (両面)カラー:40ページ/分、 モノクロ:80ページ/分	(片面)カラー:20ページ/分、 モノクロ:40ページ/分 (両面)カラー:40ページ/分、 モノクロ:80ページ/分	(片面)カラー:20ページ/分、 モノクロ:40ページ/分 (両面)カラー:40ページ/分、 モノクロ:80ページ/分	(片面)カラー:20ページ/分、 モノクロ:40ページ/分 (両面)カラー:40ページ/分、 モノクロ:80ページ/分	
連続複写	最大999部*8						

■スキャナー機能

機種名	MF832Cdw	MF755Cdw	MF753Cdw	MF751Cdw	MF656Cdw	MF654Cdw
最大読取サイズ	複写機能(原稿サイズ)に準ずる					
読み取り解像度(最大)	原稿台 (主走査×副走査)	600dpi×600dpi	600dpi×600dpi	600dpi×600dpi	600dpi×600dpi	600dpi×600dpi
階調	モノクロ	8bit/8bit	8bit/8bit	8bit/8bit	8bit/8bit	8bit/8bit
読取速度*14	モノクロ	約1.4秒/枚	約1.8秒/枚	約1.8秒/枚	約1.8秒/枚	約1.8秒/枚
	カラー	約1.4秒/枚	約1.9秒/枚	約1.9秒/枚	約1.9秒/枚	約1.9秒/枚

■SEND/SEND Lite機能*15

機種名	MF832Cdw	MF755Cdw	MF753Cdw	MF751Cdw	MF656Cdw	MF654Cdw
原稿サイズ	A4、A5、B5、A6、レター、リーガル	A4、A5、B5			A4、A5、B5	A4、A5、B5
読み取り解像度	原稿台 (主走査×副走査)	カラー:最大300dpi×300dpi モノクロ:最大600dpi×600dpi	300dpi×600dpi	300dpi×600dpi	300dpi×600dpi	300dpi×600dpi
インターフェイス	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、IEEE802.11b/g/n					
対応プロトコル	SMB(TCP/IP)、SMTP(TCP/IP)(送信)、 FTP(TCP/IP)、WebDAV、POP3(受信)					
対応フォーマット	PDF、 JPEG(シングルページのみ)、 TIFF、XPS、OOXM			PDF、JPEG(シングルページのみ)、TIFF		

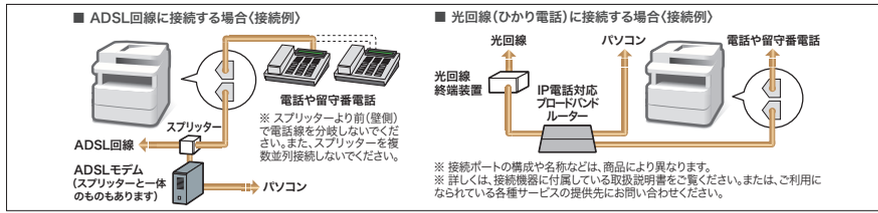
■ファクス機能

機種名	MF832Cdw	MF755Cdw	MF753Cdw	MF656Cdw
型式	送受信兼用機			
適用回線	一般加入電話回線(PSTN)、ファクシミリ通信網(16Hz)			
走査線密度	8dot/mm×3.85line/mm(モノクロ)、8dot/mm×7.7line/mm(フライング)、 7dot/mm×15.4line/mm(スーパードット)、16dot/mm×15.4line/mm(フルドット)	8dot/mm×3.85line/mm(モノクロ)、8dot/mm×7.7line/mm(フライング)、 8dot/mm×15.4line/mm(スーパードット)、16dot/mm×15.4line/mm(フルドット)	8dot/mm×3.85line/mm(モノクロ)、8dot/mm×7.7line/mm(フライング)、 8dot/mm×15.4line/mm(スーパードット)、16dot/mm×15.4line/mm(フルドット)	8dot/mm×3.85line/mm(モノクロ)、8dot/mm×7.7line/mm(フライング)、 7dot/mm×15.4line/mm(スーパードット)、16dot/mm×15.4line/mm(フルドット)
通信速度*16	スーパーG3:33.6kbps、G3:14.4kbps(自動ファールバック機能付き)			
符号化(データ圧縮)方式	MH、MR、MMR、JBIG			
通信モード	スーパーG3、G3			
最大送信原稿サイズ	A4			
受信原稿サイズ*17	A4/B5/A5/A6/レター/リーガル	A4/B5/A5/レター/リーガル		
電送時間(スーパーG3時)*18	約2.6秒(スーパーG3時)			
メモリー受信	2,000件 最大30,000枚	送信30件/受信90件、 最大約512枚*19(送受信の総ページ数)		
送信機能	ワンタッチダイヤル 短縮ダイヤル グループダイヤル 同報送信	最大200件	19件(ベストメンバー) 最大281件 最大299件 最大310件	

■インターネットFAX機能

機種名	MF832Cdw	MF755Cdw	MF753Cdw	MF751Cdw	MF656Cdw	MF654Cdw
通信プロトコル	SMTP*20(送信)/POP3*21(受信)					
通信モード	Simpleモード(TU-T T.37)およびW-NET FAX準拠					
原稿サイズ*22	A4、B5、A5、A6	A4、B5、A5、A6				
解像度(モノクロ)	200×100dpi、200×200dpi、200×400dpi*23、 300×300dpi*23、400×400dpi*23、600×600dpi*23	204×196dpi				
対応メールサーバー	Microsoft Exchange Server 2013/2016/2019 Sendmail 8.14.7、Qpopper 4.1.0	Microsoft Exchange Server 2013/2016/2019/ Lotus Domino R7.0/Sendmail 8.15.2/Qpopper 4.1.0	Microsoft Exchange Server 2013/2016/2019/ Lotus Domino R7.0/Sendmail 8.15.2/Qpopper 4.1.0		Microsoft Exchange Server 2010/2013/2016/2019/Lotus Domino R7.0 /Sendmail 8.14.7/Qpopper 4.1.0	

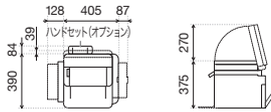
■電話回線の接続例 ○下記の接続方法は代表例です。すべての接続・動作を保証するものではありません。



■A4モノクロレーザー複合機

機種名		MF551dw	MF457dw	MF269dw II
1	商品コード	5160C012	5161C004	5938C007
2	JANコード	4549292186468	4549292186499	4549292215458
3	希望小売価格(税込)	オープン価格		
4	プリント方式	半導体レーザー+乾式電子写真方式		
5	ファーストプリント:A4 ^{*13}	5.7秒以下	5.4秒以下	5.2秒以下
6	プリント速度 ^{*7}	モノクロ	A4:43枚/分	A4:28枚/分
	両面印刷:A4(2ページ:両面表裏1枚)	36ページ/分	31.9ページ/分	17.8ページ/分
7	動作モード	ページ記述言語	LIPS LX	CARPS2
	標準エミュレーション	—		
8	最大プリント解像度 ^{*12}	2400dpi相当		
9	用紙サイズ	A4/B5/A5/レター/ユーザー定義サイズ(幅105~216mm×長さ148~355.6mm) 質量:60~120g/m ²		A4/B5/A5/A6/リーガル/レター ユーザー定義サイズ(幅:76.0~216.0mm×長さ:127.0~356.0mm) 質量:60~163g/m ²
	手差しトレイ	A4/B5/A5/A6/レター/はがき、往復はがき、4面はがき ^{*1} /封筒 ^{*2} / ユーザー定義サイズ(幅76.2~216mm×長さ127~355.6mm) 質量:60~199g/m ²	A4/B5/A5/A6/レター/はがき、往復はがき、4面はがき ^{*1} /封筒 ^{*2} / ユーザー定義サイズ(幅76.2~216mm×長さ127~355.6mm) 質量:60~163g/m ²	A4/B5/A5/A6/リーガル/レター ユーザー定義サイズ(幅:76.0~216.0mm×長さ:127.0~356.0mm) 質量:60~163g/m ²
10	階調	256階調		
11	ウォームアップタイム ^{*5}	14秒以下		15秒以下
12	リカバリータイム(スリープからの復帰時間)	4秒以下		3.2秒以下
13	給紙容量(64g/m ²)	標準	カセット:640枚、手差しトレイ:100枚	カセット:250枚、手差しトレイ:100枚
		オプション給紙	640枚×3段	640枚×1段
		最大給紙枚数	2,660枚	990枚
14	排紙容量(64g/m ²)	最大250枚	最大150枚	最大100枚
15	有効印字領域(右記範囲を除く)	上下左右5mm(封筒10mm)		上下左右5mm(封筒10mm)
16	用紙種類 ^{*3}	■手差しトレイ 普通紙/厚紙/再生紙/ラベル紙/ 郵便(往復)はがき ^{*1} /封筒 ^{*2} 質量:60~199g/m ²	■手差しトレイ 普通紙/厚紙/再生紙/ラベル紙/ 郵便(往復)はがき ^{*1} /封筒 ^{*2} 質量:60~163g/m ²	■手差し 普通紙/厚紙/再生紙/色紙/厚紙/ポンド紙/ ラベル紙/はがき、往復はがき、4面はがき ^{*1} /封筒 ^{*2} 質量:60~163g/m ²
		■カセット 普通紙/厚紙/再生紙/ラベル紙/ 郵便(往復)はがき ^{*1} /封筒 ^{*2} 質量:60~120g/m ²	■カセット 普通紙/厚紙/再生紙/ラベル紙/ 郵便(往復)はがき ^{*1} /封筒 ^{*2} 質量:60~120g/m ²	■カセット 普通紙/厚紙/再生紙/厚紙/ポンド紙/ ラベル紙/はがき、往復はがき、4面はがき ^{*1} /封筒 ^{*2} 質量:60~163g/m ²
17	両面印刷 ^{*4}	●A4/リーガル/レター/ユーザー定義サイズ(幅 210~216mm×長さ279.4~355.6mm)		●A4/リーガル/レター/ ユーザー定義サイズ(幅210.0~216.0mm×長さ279.4~356.0mm)
18	搭載メモリー(標準/最大/スロット数)	1GB		256MB
19	内蔵プリンターフォント(和文/欧文)	—		
20	オプション(エミュレーション/フォント)	—		
21	インターフェイス(USB/ネットワーク/拡張スロット)	USB2.0 Hi-Speed×1、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、IEEE802.11b/g/n(2.412~2.472MHz)		USB2.0 Hi-Speed×1、100Base-TX/ 10Base-T(IEEE802.3)、IEEE802.11b/g/n(2.412~2.472MHz)
22	動作音 ^{*9}	動作時:54dB、 待機時:24dB	動作時:53dB、 待機時:無騒音 ^{*23}	動作音:50dB、待機時:無騒音 ^{*23}
23	消費電力(最大/動作時平均/最小)	1300W以下/約590W/約0.9W	1200W以下/約520W/約0.9W	1000W以下/約490W/約0.5W
24	エネルギー消費効率	64kWh/年(区分名:c)	56kWh/年(区分名:c)	39kWh/年(区分名:c)
25	本体寸法 W×D×H/本体重量(カートリッジを除く)	480×464×452mm/約19.0kg	453×464×392mm/約16.2kg	390×405×375mm/約12.8kg
26	寸法図(単位はmm)			
27	電源	AC100V、7.9A、50/60Hz		AC100V、6.4A、50/60Hz
28	使用環境 ^{*10}	温度:10℃~30℃/湿度:20%~80%(相対湿度・結露しないこと)		
29	無償保証期間	12ヶ月間(訪問修理)		

*1 インクジェット用の郵便はがき/郵便往復はがきは使用できません。 *2 長形3号、洋形長3号に対応。封筒は、材質の違いや張り合わせなどの違いによって、正常に印刷が行われない場合があります。綴付けの封筒、封筒の裏面への印刷はできません。(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨) *3 推奨紙以外の用紙では正常に印刷されない場合があります。また、本体や用紙の状態により、印刷位置にずれが起こることがあります。 *4 両面印刷の対応用紙は、普通紙・厚紙・再生紙のみとなります。 *5 電源投入時からコピー開始までの時間。室温23℃。使用状況や環境によって異なる場合があります。 *6 コピー開始から終了までの時間。原稿台使用時。節電モードからの復帰直後と電源投入後を除く。 *7 A4等倍時。普通紙、同一データを連続印刷した場合の速度です(コピーは原稿台使用時)。はがきや小サイズ紙など、用紙の種類・サイズ・送り方向などによっては印刷速度が低下します。また連続印刷時に、複合機本体の温度調整や画質調整のため動作を休止もしくは遅くさせる場合があります。 *8 給紙枚数を超える部数の場合は用紙の補給が必要です。 *9 ISO 7779に基づき測定し、ISO 9296に基づき表示。LWAd(表示A特性音響パワーレベル(B))と、騒音放射線LpAm(表示A特性放射音圧レベル/バイスタンダー位置(dB))の値。無騒音とは、各音響パワーレベルと各バイスタンダー位置の放射音圧レベルがISO 7779の暗騒音に関する絶対基準以下であることを示します。 *10 使用直前の温度環境、機内の環境(本体が設置環境になじむまでなど)、使用される用紙の種類が適切でない場合は印字品質の低下を招く場合があります。 *11 ADF、操作パネル、排紙トレイ、給紙カセットを閉じた時の寸法。 *12 Macドライバーは600dpi×600dpiです。 *13 出力環境、出力条件によって異なる場合があります。 *14 転送時間含まず。原稿台使用時。 *15 Eメールは100件まで同報送信できます。SMB送信は同報送信できません。 *16 スーパーG3通信での一般的な電送速度は28.8kbpsです。回線の状況によって、これらの速度以下になることがあります。 *17 A4・レターサイズ以外の用紙にプリントした場合、画像が欠けたり分割して印刷されることがあります。 *18 電送条件はA4判原稿を標準的画質(8dot/mm×3.85line/mm)33.6kbpsで送った時の速さです。これは画像情報だけの電送時間で、通信の制御時間は含まれておりません。実際の通信時間

MF266dn II	MF265dw II
5938C014	5938C016
4549292215526	4549292215533
オープン価格	
半導体レーザー+乾式電子写真方式	
5.2秒以下	
A4:28枚/分	
17.8ページ/分	
CARPS2	
—	
2400dpi相当	
A4/B5/A5/A6/リーガル/レター ユーザー定義サイズ(幅:76.0~216.0mm×長さ:127.0~356.0mm) 質量:60~163g/m ²	
A4/B5/A5/A6/リーガル/レター ユーザー定義サイズ(幅:76.0~216.0mm×長さ:127.0~356.0mm) 質量:60~163g/m ²	
256階調	
15秒以下	
3.2秒以下	
カセット:250枚、手差しトレイ:1枚	
—	
251枚	
最大100枚	
上下左右5mm(封筒10mm)	
■手差し 普通紙/薄紙/再生紙/色紙/厚紙/ポンド紙/ ラベル紙/はがき/往復はがき/4面八ガキ* ¹ /封筒* ² 質量:60~163g/m ²	
■カセット 普通紙/薄紙/再生紙/色紙/厚紙/ポンド紙/ ラベル紙/はがき/往復はがき/4面八ガキ* ¹ /封筒* ² 質量:60~163g/m ²	
●A4/リーガル/レター/ ユーザー定義サイズ(幅210.0~216.0mm×長さ279.4~356.0mm)	
256MB	
—	
—	
USB2.0 Hi-Speedx1、 100Base-TX/10Base-T(IEEE802.3)	USB2.0 Hi-Speedx1、100Base-TX/10Base-T(IEEE802.3)、 IEEE802.11b/g/n(2.412~2.472MHz)
動作時:51dB、待機時:無騒音* ²³	
1000W以下/約490W/約0.5W	
38kWh/年(区分名:c)	
390×405×375mm/約11.9kg	
●オプション装着状態(上面) ●横から見た図(上面)	
	
AC100V、6.4A、50/60Hz	
温度:10°C~30°C/湿度:20%~80%(相対湿度・結露しないこと)	
12ヶ月間(引取または持込修理)	

は原稿の内容、相手機種、回線の状態によって異なります。*¹⁹ 搭載メモリーをファクス送受信にのみ割り当てた場合の枚数であり、他機能との併用により変動します。メモリーの増設はできません。*²⁰ SMTP認証および、SMTP送受信時の暗号化(SSL)通信に対応。*²¹ APOP/POP before SMTPおよび、POP受信時の暗号化(SSL)通信に対応。*²² A4以外のサイズはA4として送信されます。*²³ 無騒音とは、各バイスタンダー位置の放射音レベルがISO7779の騒音に関する絶対基準以下であることを意味します。

■複写機能

機種名	MF551dw	MF457dw	MF269dw II	MF266dn II	MF265dw II
複写方式	間接静電複写方式				
読取方式	CIS				
原稿サイズ	原稿台 A4/B5/A5/A6/レター (最大215.9×355.6mm)	A4/B5/A5/A6/レター (最大215.9×297mm)	A4/B5/A5/A6/レター (最大216.0×297mm)		
ADF (自動原稿送り装置)	A4/B5/A5/A6/レター/リーガル (最大215.9×355.6mm、最小105×128mm)		A4/B5/A5/B6ヨコ/レター/リーガル (最大216×356mm、最小148×105mm)		
コピー時欠け幅(ADF使用時)	先端左右5.0mm±2.0			先端左5.0±2.0mm	
コピー時解像度 読み取り(原稿台)	300dpi × 600dpi、600dpi × 600dpi			300dpi × 600dpi、600dpi × 600dpi	
出力解像度	600dpi × 600dpi			300dpi×600dpi	
ファーストコピータイム(原稿台)* ⁵	6.3秒以下	6.4秒以下		8.2秒以下	
連続複写速度* ⁷	A4等倍/片面 43枚/分	38枚/分		28枚/分	
	A4等倍/両面 18枚(36ページ)/分	15.9枚(31.9ページ)/分		17.8枚/分	
複写倍率	1:1±2.3%				
拡大	400%、200%、141%(A5→A4)、122%(A5→B5)、115%(B5→A4)				
縮小	86%(A4→B5)、81%(B5→A5)、70%(A4→A5)、50%、25%				
ズーム	25%~400%(1%刻み)				
ADF原稿セット可能枚数(80g/m ²)	最大50枚			最大35枚	
ADF原稿交換速度(コピー時)	(片面)モノクロ:約20ページ/分 (両面)モノクロ:約34ページ/分		(片面)モノクロ:約22ページ/分 (両面)モノクロ:約8ページ/分		(片面)モノクロ:約20ページ/分
連続複写	最大999部* ⁸				

■スキャナー機能

機種名	MF551dw	MF457dw	MF269dw II / MF266dn II / MF265dw II
最大読取サイズ	複写機能(原稿サイズ)に準ずる		基本仕様(原稿サイズ)に準ずる
読み取り解像度(最大)	原稿台 (主走査×副走査)	600dpi×600dpi	600dpi×600dpi
ADF	600dpi×600dpi	600dpi×600dpi	600dpi×600dpi
階調 (入力/出力)	モノクロ カラー	8bit/8bit 24bit/24bit(RGB各色8bit/8bit)	8bit/8bit
読取速度* ¹⁴ (A4)	モノクロ カラー	約1.8秒/枚 約3.8秒/枚	約2.7秒/枚 約3.4秒/枚

■SEND/SEND Lite機能*¹⁵

機種名	MF551dw	MF457dw	MF269dw II / MF266dn II
原稿サイズ	A4、A5、B5、A6		
読み取り解像度	原稿台	300dpi×600dpi	300dpi×600dpi
ADF	300dpi×600dpi	300dpi×600dpi	300dpi×600dpi
インターフェイス	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、IEEE802.11b/g/n	100Base-TX/10Base-T、IEEE802.11b/g/n	100Base-TX/10Base-T、IEEE802.11b/g/n
対応プロトコル	SMB(TCP/IP)、FTP(TCP/IP)、SMTP(送信)、POP3(受信)	SMB(TCP/IP)、SMTP(TCP/IP)	SMB(TCP/IP)、SMTP(TCP/IP)
対応フォーマット	PDF/PDF(高圧縮)、JPEG(シングルページのみ)、TIFF		

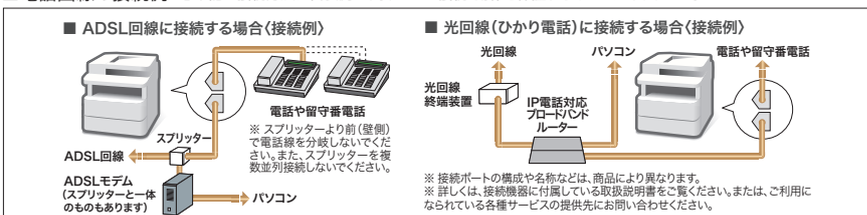
■ファクス機能

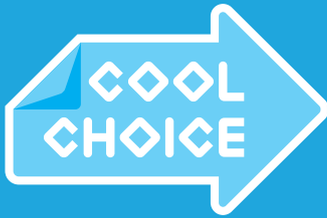
機種名	MF551dw	MF457dw	MF269dw II / MF266dn II / MF265dw II
型式	送受信兼用機		
通用回線	一般加入電話回線(PSTN)、ファクシミリ通信網(16Hz)		
走査線密度	8dot/mm×3.85line/mm(ノーマル)、8dot/mm×7.7line/mm(ファイン)	8dot/mm×7.7line/mm(ファインモード)	8dot/mm×3.85line/mm(ノーマルモード) 8dot/mm×7.7line/mm(ファインモード) 8dot/mm×15.4line/mm(スーパーファインモード)
通信速度* ¹⁶	スーパーG3:33.6kbps、G3:14.4kbps(自動フォールバック機能付き)		
符号化(データ圧縮)方式	MH、MR、MMR、JBIG		
通信モード	スーパーG3、G3		
最大送信原稿サイズ	A4		
受信原稿サイズ* ¹⁷	A4/B5/A5/A6/レター/リーガル		A4/B5/A5/レター/リーガル
電送時間(スーパーG3時)* ¹⁸	約2.6秒		約2.6秒* ¹⁹
メモリー受信	最大512枚* ¹⁹		送信10件/受信90件、最大枚25枚* ²⁰ (伝送線の継ページ)
送信機能	ワンタッチ	19件(ベストメンバー)	4件
	短縮ダイヤル	281件	100件
	グループダイヤル	最大299件	最大50件
	同報送信	最大310件	最大114件

■インターネットFAX機能

機種名	MF551dw	MF457dw
通信プロトコル	SMTP* ²⁰ (送信)/POP3* ²¹ (受信)	
通信モード	Simpleモード(ITU-T T.37およびW-NET FAX準拠)	
原稿サイズ* ²²	A4、B5、A5、A6	
解像度	204×196dpi	
対応メールサーバー	Microsoft Exchange Server2010/2013/2016/2019 /Lotus Domino R7.0/Sendmail 8.14.7 /Qpopper 4.1.0	

■電話回線の接続例 ○下記の接続方法は代表例です。すべての接続・動作を保証するものではありません。





キヤノンは「COOL CHOICE」に賛同しています。

Satera LBPおよびMFPは、オンデマンド定着などによる消費電力の少ない製品づくりと、使用済みカートリッジを回収する活動を通して、「COOL CHOICE」に貢献しています。

COOL CHOICE(=賢い選択)

「COOL CHOICE」は、日本における温室効果ガス排出量の削減目標を達成するための取り組み。省エネ・低炭素型の製品・サービス・行動など、地球温暖化対策に役立つ「賢い選択」をしていこうという、環境省が主導する国民運動です。

クールチョイス 検索

キヤノンならではのトナーカートリッジリサイクルシステム

使い終わったあと、繰り返しリサイクルできなければ結局廃棄物になってしまいます。リサイクルを繰り返す「仕組み」が重要なのです。キヤノンは、一時的な再生にとどまらない、純正品メーカーならではの素材レベルのリサイクルで、資源を有効活用しています。

リサイクル工場

自社工場では回収カートリッジの材料をリサイクルして、新品カートリッジに使っています。

仕組みその2



リサイクル配慮設計

キヤノンはリサイクルすることを前提にトナーカートリッジを設計しています。

仕組みその1

キヤノンは環境への様々な取り組みを行っています。詳しくはこちら。

<https://global.canon/ja/environment/index.html>



使用済みトナーカートリッジ回収のご案内

詳しくはホームページをご参照ください canon.jp/recycle

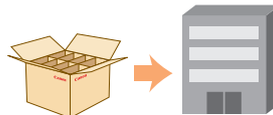
お客様のご都合に合わせて、回収方法をお選びいただけます。

訪問回収サービスのご利用



使用済みトナーカートリッジの訪問回収を1本から無料で承っています。

集合回収専用箱のご利用



回収専用箱に入れ、着払い伝票を使ってご返送いただけます。

ベルマーク運動による回収



トナーカートリッジ1本あたり50点のベルマーク点数が加算されます。

キヤノン純正トナーカートリッジのご使用をお勧めします

キヤノン純正トナーカートリッジは、キヤノンレーザービームプリンター/複合機の印刷システムを支える重要な機構の一部として、本体とともに一体として開発されたものであり、研究開発活動によって実現した高度な技術が集約されています。本体の性能を維持し快適な出力環境を得るために、キヤノン純正トナーカートリッジのご使用をお勧めします。

非純正トナーカートリッジのご使用について

キヤノン純正トナーカートリッジ以外のトナーカートリッジ(トナーを再充填した再生品を含む)の使用を原因とするプリンター本体の不具合につきましては、無償保証期間内または保守契約期間内であっても、保証書または保守契約に基づく修理は実施いたしません。別途、有償での対応となりますので、ご使用にあたりましてはこの点にご留意ください。

アフターサービスとして同一機種または同程度の仕様製品への「製品交換」を実施させていただく場合があります。同程度の機種との交換の場合、ご使用の消耗品や付属品をご使用いただけないことや、対応OSが変更になることがあります。

●Mac, Mac OS, TrueTypeは、米国およびその他の国で登録されているApple Inc.の商標です。AirPrint, AirPrintロゴは、Apple Inc.の商標です。●Microsoft, Windowsは、米国Microsoft Corporationの、米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。●Swiss, DutchはBitStream社からのライセンス書です。●平成朝明体™W3および平成角ゴシック™W5は、財団法人日本規格協会文字フォント開発・普及センターからライセンスされており、承認外のこれらのフォントの複製は禁止されています。●仕様、価格およびその他の記載内容は、改良その他の事由により将来予告なく変更することがあります。記載の仕様は、2023年2月現在のものです。●オープン価格の商品は、希望小売価格を定めています。●本カタログに掲載のQRコードから誘導される動画サイトはPC、スマートフォン、タブレット端末でご利用いただけます。動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。パケット定額サービスにご加入でないお客様は高額になる可能性がありますのでご注意ください。●端末によりQRコード読み取りアプリケーションのインストールが必要です。また、インストールに際して万が一お客様に損害が生じたとしても、当社は何ら責任を負うものではありません。●通信状況、端末、QRコード読み取りアプリケーションの種類、OSのバージョンなどによっては正常に作動しない場合があります。●Mopria®およびMopria®のロゴは、Mopria Alliance社の米国またはその他の国における登録および/または未登録の商標です。許可のない使用は固く禁止されています。●本カタログに記載されている商品名、社名等は、各社の商標または登録商標です。●本機の補修用性能部品の最低保有期間は、製品の製造打ち切り後7年間です。(補修用性能部品とは製品の性能を維持するために必要な部品です。)

Satera LBP, MFPに関するQ&Aはこちらから検索



<https://cweb.canon.jp/e-support/faq/>

【ご注意】 ●法律により、その複製物を所有するだけでも罰せられるものがありますのでご注意ください。 ①国内外で流通する紙幣・貨幣・政府発行の有価証券・国債証券・地方債証券 ②未使用の郵便切手・郵便ハガキ ③政府発行の印紙類の複製は禁止されています。●著作権の目的となっている書籍・音楽・絵画・版画・地図・映画・図画・写真などの著作権物は、個人的に、また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印刷すること以外は禁じられています。

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 サテラ ホームページ
レーザービームプリンター (Satera LBP)/複合機 (Satera MFP)

canon.jp/satera



キヤノンお客様相談センター
レーザービームプリンター/複合機の購入・商品に関するお問い合わせ

0570-08-0061 (ナビダイヤル)

※おかけ間違いのないようご注意ください。
ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、03-6634-6129におかけください。

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。)

※受付電話番号・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 TOWER

安全にお使いいただくために

- ご使用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。
- 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。

●お求めは信用のある当社で

2023年2月現在

0123SZ145

00586418