

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



*シェアNo.1は1992-2019年。2009年以前はキャノンマーケティングジャパンにて算出

●2010-19出典:ガートナー「Market Share: Printers, Copiers and MFPs, Distribution Channel and Customer Type, All Regions, 2020, Lai-ling Lam, Ivo Tsyatkov, 2020年4月 国内プリンタ市場(ベンダー別出荷台数)において。用紙サイズ:A3とA4。

あらゆるビジネスに、キャノンの解答。

Biz Printer is

ビジネスの新基準をつくる

選ぶなら、Satera

確かな技術力と信頼性、高い満足度の証

サテラレーザービームプリンターは、2019年度国内シェアNo.1*に輝きました。これにより1992年から28年の間、連続でトップシェアを獲得。より綺麗に、より速く。その想いにこたえたい。キヤノンはこれからも挑戦してまいります。

*シェアNo.1は1992-2019年、2009年以前はキヤノンマーケティングジャパンにて算出
●2010-19出典：ガートナー「Market Share: Printers, Copiers and MFPs, Distribution Channel and Customer Type, All Regions, 2020, Lai-ling Lam, Ivo Tsvyatkov, 2020年4月 国内プリンタ市場（ベンダー別出荷台数）において。用紙サイズ：A3とA4。



■ あらゆるビジネスに、キヤノンの解答。

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。

▶詳しくは、P07-08をご覧ください。



MF745Cdw



ビジネスインクジェットの新常識

MAXIFY



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
	 P11	 P11	 P12	 P12	 P12	 P12	 P13
製品名	LBP853Ci	LBP852Ci	LBP851C	LBP841C	LBP5910F	LBP5910	LBP712Ci
希望小売価格(税別)	318,000円	218,000円	168,000円	オープン価格	398,000円	298,000円	148,000円
ランニング カラー	9.0円	11.1円	11.1円	11.1円	12.1円	12.1円	12.2円
コスト モノクロ	2.2円	2.8円	2.8円	2.8円	2.9円	2.9円	3.0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2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 カラー (A4片面)	46枚/分	36枚/分	36枚/分	26枚/分	30枚/分	30枚/分	38枚/分
モノクロ	46枚/分	36枚/分	36枚/分	26枚/分	32枚/分	32枚/分	38枚/分
給紙容量 標準	760枚	760枚	760枚	350枚	350枚	350枚	740枚
オプション	640枚×4段	640枚×4段	640枚×4段	550枚×3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	556×608×403	556×608×403	556×608×403	545×591×361	545×669.5×442.8	545×651×380	458×464×388

Monochrome	A3					A4	
	 P15	 P15	 P16	 P16	 P16	 P17	 P17
製品名	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100	LBP352i	LBP351i
希望小売価格(税別)	148,000円	128,000円	108,000円	オープン価格	オープン価格	178,000円	128,000円
ランニングコスト	3.0円	3.0円	3.0円	3.0円	2.7円	1.9円	1.9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	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	62枚/分	55枚/分
給紙容量 標準	350枚	350枚	350枚	350枚	350枚	650枚	650枚
オプション	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段+1,500枚	550枚×3段+1,500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	415×529×438	415×529×438

*ランニングコスト、プリント速度(A4片面)の算出条件については各商品ページをご覧ください。
*有線LAN(オプション)、無線LAN(オプション)についてはP30をご参照ください。

サテラLBPラインアップ。

クリックしながらプリンター選び
canon.jp/satera-lbp



 P13	 P13	 P14	 P14	 P14
LBP664C	LBP662C	LBP661C	LBP622C	LBP621C
オープン価格 16.0円 3.1円	オープン価格 16.0円 3.1円	オープン価格 16.0円 3.1円	オープン価格 18.0円 3.4円	オープン価格 18.0円 3.4円
LIPS LX 両面印刷 NET EYE	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
27枚/分	27枚/分	27枚/分	21枚/分	18枚/分
27枚/分	27枚/分	27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
476×469×379	437×469×313	437×469×313	430×418×287	430×418×287

LIPSモデル



- あらゆる規模のネットワーク環境向け
- カスタマイズ対応可能で、ユーザー独自システムとの連携に優れている

CARPS2モデル



- SOHO、個人使用から中規模ネットワーク環境向け

 P17	 P17	 P18	 P18	 P18	 P18	 P18	 P18
LBP322i	LBP321	LBP224	LBP221	LBP162	LBP161	LBP6040	LBP6030
79,800円 3.2円	64,800円 3.2円	オープン価格 3.8円	オープン価格 3.8円	オープン価格 3.5円	オープン価格 3.5円	オープン価格 4.1円	オープン価格 4.1円
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 両面印刷	CARPS2 両面印刷	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	モノクロ5行LCDパネル	-	-
43枚/分	43枚/分	38枚/分	33枚/分	28枚/分	28枚/分	18枚/分	18枚/分
740枚	740枚	350枚	350枚	251枚	251枚	150枚	150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 (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 無線 LAN	USB 2.0 有線 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)
409×376×275	409×376×275	399×373×250	399×373×250	371×404×225	371×404×225	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	 P19	 P19	 P19	 P20	 P20	
製品名	MF745Cdw	MF743Cdw	MF741Cdw	MF644Cdw	MF642Cdw	
希望小売価格(税別)	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	カラー	16.0円	16.0円	16.0円	18.0円	18.0円
	モノクロ	3.1円	3.1円	3.1円	3.4円	3.4円
基本機能	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">コピー</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">プリント</div> <div style="border: 1px solid pink; padding: 2px;">FAX</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">スキャン</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">両面印刷</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">ADF両面同時読取 (最大50枚)</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">LIPS LX</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">アプリケーション ライブラリ</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">NETEYE</div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">コピー</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">プリント</div> <div style="border: 1px solid pink; padding: 2px;">FAX</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">スキャン</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">両面印刷</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">ADF両面同時読取 (最大50枚)</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">CARPS2</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">アプリケーション ライブラリ</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">NETEYE</div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">コピー</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">プリント</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">スキャン</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">両面印刷</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">ADF片面読取 (最大50枚)</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">CARPS2</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">アプリケーション ライブラリ</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">NETEYE</div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">コピー</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">プリント</div> <div style="border: 1px solid pink; padding: 2px;">FAX</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">スキャン</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">両面印刷</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">ADF両面同時読取 (最大50枚)</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">CARPS2</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">アプリケーション ライブラリ</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">NETEYE</div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">コピー</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">プリント</div> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">スキャン</div> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px;">両面印刷</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">ADF片面読取 (最大50枚)</div> <div style="border: 1px solid purple; padding: 2px;">CARPS2</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">アプリケーション ライブラリ</div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 2px;">NETEYE</div> </div>	
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	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	27枚/分	27枚/分	27枚/分	21枚/分	21枚/分
	モノクロ	27枚/分	27枚/分	27枚/分	21枚/分	21枚/分
給紙容量	標準	300枚	300枚	300枚	251枚	251枚
	オプション	640枚×1段	640枚×1段	640枚×1段	-	-
インターフェイス	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">USB 2.0</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">有線 LAN</div> <div style="border: 1px solid brown; padding: 2px;">無線 LAN</div> </div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">USB 2.0</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">有線 LAN</div> <div style="border: 1px solid brown; padding: 2px;">無線 LAN</div> </div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">USB 2.0</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">有線 LAN</div> <div style="border: 1px solid brown; padding: 2px;">無線 LAN</div> </div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">USB 2.0</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">有線 LAN</div> <div style="border: 1px solid brown; padding: 2px;">無線 LAN</div> </div> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid green; padding: 2px;">USB 2.0</div> <div style="display: flex; gap: 5px;"> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px;">有線 LAN</div> <div style="border: 1px solid brown; padding: 2px;">無線 LAN</div> </div> </div>	
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	471×469×460	471×469×460	451×469×460	451×460×413	451×460×413	

*ランニングコスト、連続複写速度(A4片面)の算出条件については各商品ページをご覧ください。

LIPSモデル



- あらゆる規模のネットワーク環境向け
- カスタマイズ対応可能で、ユーザー独自システムとの連携に優れている

CARPS2モデル



- SOHO、個人使用から中規模ネットワーク環境向け

サテラMFPラインアップ。

クリックしながら複合機選び
canon.jp/satera-mfp



A4モノクロ複合機							
Monochrome							
	P21	P21	NEW P22	NEW P22	NEW P22	NEW P23	NEW P23
製品名	MF541dw	MF447dw	MF269dw	MF266dn	MF265dw	MF264dw	MF262dw
希望小売価格(税別)	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	オープン価格
ランニングコスト	3.2円	3.8円	3.5円	3.5円	3.5円	3.5円	3.5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 アプリケーションライブラリ NETEYE 	<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 アプリケーションライブラリ NETEYE 	<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50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 	<ul style="list-style-type: none"> コピー プリント 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 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	モノクロ5行UI	モノクロ5行UI
連続複写速度(A4片面)	43枚/分	38枚/分	28枚/分	28枚/分	28枚/分	28枚/分	28枚/分
給紙容量	標準: 740枚 オプション: 640枚×3段	標準: 350枚 オプション: 640枚×1段	標準: 251枚 オプション: -	標準: 251枚 オプション: -	標準: 251枚 オプション: -	標準: 251枚 オプション: -	標準: 251枚 オプション: -
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 	<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
本体寸法(幅×奥行×高さ)mm	494×464×452	453×464×392	390×405×375	390×405×375	390×405×375	390×405×375	390×405×327

スピードと使いやすさが進化。キヤノンのビジネスインクジェットシリーズ。

MAXIFY MB5430	G6030	TR9530	TR153
			
スモールオフィスニーズに	プリントコストを抑えたい方に	A3出力、多彩なカラー印刷に	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
[\(https://cweb.canon.jp/biz-ij/\)](https://cweb.canon.jp/biz-ij/)



Sateraが大事にする 3つのテーマ

Sateraレーザービームプリンター、SateraA4レーザー複合機は、
どこでも誰でも「使いやすい」「管理しやすい」「もっと便利に」を実現し、
お客様のビジネスを強力にサポートします。

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。



機種が違って同じプリント操作

□ クリックابلUI機能

対応機種 全機種

「クリックابلUI機能」で、プリンタードライバーに表示されるプレビュー上を「ポイント&クリック」すると、簡単にプリント設定が行えます。直感的な操作で「カラー/モノクロ」の選択、「両面印刷*」や「ページレイアウト」の機能を活用し、印刷コスト削減を実現します。

*LBP621C/LBP441e/LBP6040/LBP6030は両面印刷非対応。
LBP8100は両面印刷オプション対応。

ポイント&クリック



モノクロ+
両面印刷



両面印刷+
ページレイアウト
(2in1)



両面印刷+
ページレイアウト
(4in1)



誰でも簡単に消耗品交換

□ シンプルカートリッジアクセス

対応機種 カラー LBP853Ci/852Ci/851C/841C/712Ci

交換時はそれぞれのアイテム
を手前に引き抜くだけのシ
ンプルな構造。前カバーを開け
るだけですべてのカートリッジ
にアクセスできます。



□ オールインワンカートリッジ

対応機種 カラー LBP841C / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C /
LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP8100 /
LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 /
LBP221 / LBP6040 / LBP6030 / MF541dw /
MF447dw

一般的な
カラーレーザー
プリンターは...

トナーカートリッジ + ドラム + 回収トナーボックス

消耗品数は
9点

LBP841Cは

一体型カートリッジ
(トナー+ドラム) + 回収トナーボックス

消耗品数は
5点
手間が少なく
交換もカンタン!

ドラムとトナー部分を一体化したオールインワントナーカートリッジ。消耗品点数を少なくすることで、交換や在庫管理の負担を軽減します。

□ トナーシール自動巻取り

対応機種 カラー LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C /
LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw /
MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221 / LBP162 / LBP161 / MF541dw / MF447dw
MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

装着されたトナーカートリッジのトナーシールを自動で巻き取ります。プリンター設置やトナーカートリッジ交換時の手間が省け、業務効率化をサポートします。

□ クローズアシスト機構

対応機種 カラー LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP712Ci

余計な力をかけなくても、給紙カセットがクローズ位置まで引き込まれていき、しっかりと閉まります。

わかりやすいユーザーインターフェイス

□ 5インチカラータッチパネル&チルト機構

対応機種 カラー LBP664C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw

5インチの大画面を直接タッチして直感的に操作ができます。パネルはチルト式のため、操作のしやすい角度に調整できます。



□ チルト式LCDパネル+テンキー搭載

対応機種 カラー LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP712Ci
モノクロ LBP322i / LBP321 / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

目線に合わせて角度調整できるチルト式LCDパネルに加えテンキーを搭載。認証印刷時のパスワード入力や本体のセキュリティー設定なども簡単に行えます。

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。



より快適な稼働管理を支援

NETEYE(ネットアイ)

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221 / MF541dw / MF447dw

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無料のサービスです。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。



主なサービス	
<ul style="list-style-type: none"> ● モニタリングサービス ● 稼働状況Web確認サービス ● ファームウェア・プリンタードライバー更新案内サービス 	<ul style="list-style-type: none"> ● FAQ案内サービス ● カートリッジ・自動配送サービス ● カートリッジ・クイック発注サービス

▶ 詳しくは、P28をご覧ください。

プリンタードライバーの管理をシンプルに

管理者の負担を軽減する、2つの機器共通プリンタードライバー

「Generic Plus LIPS4 Printer Driver」

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP712Ci
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP352i / LBP351i / LBP322i

「Generic Plus LIPS LX Printer Driver」

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / MF745Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / MF541dw

LIPS4、LIPS LXそれぞれの機種共通ドライバーです。imageRUNNER ADVANCE固有のフィニッシング機能やサテラ固有の機能も使用可能です。ドライバー導入時に自動で機器の構成*を取得するので特別な設定は必要ありません。*ネットワーク接続時のみ

Setup Assist

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP5910F / LBP5910 / LBP712Ci / LBP664C / MF745Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / MF541dw

*Setup Assistは別売です(商品コード:3168B001 希望小売価格:19,800円(税別))。

管理者が「実行ファイル」を共有サーバーにアップロードしておけば、各ユーザーがファイルをダブルクリックするだけでプリンタードライバーのインストールが行えます。複数のPCへのプリンター設定を効率化します。

Canon Driver Configuration Tool

対応機種 全機種 ※Windowsのみ対応です。

企業ポリシーなどにに基づき、プリンタードライバーの初期設定を変更できます。エンドユーザーによる変更を防ぐことで、セキュリティの徹底や用紙の使用量の抑制を図るとともに、運用管理者の負担を軽減します。

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。



業務に合わせたカスタマイズ

MEAP ADVANCE

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP712Ci
	モノクロ	LBP443i / LBP352i / LBP351i / LBP322i



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。様々なMEAPアプリケーションを使い、セキュリティ強化や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。▶ 詳しくは、P27をご覧ください。

アプリケーションライブラリ

対応機種	カラー	LBP664C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	MF541dw / MF447dw

使用目的や頻度に応じてホーム画面をカスタマイズする機能です。毎回行っていた操作や設定を集約し、わかりやすい名称で使用頻度の多い順に並べることで、作業をワンタッチで簡単に実行できます。



様々なオフィス環境に適応

USBダイレクトプリント

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / MF541dw / MF447dw

本体に接続したUSBメモリー*のデータをPCを介さずに直接印刷。ファイル形式はPDF/JPEG/TIFFに対応しています。

*USBメモリーの対応フォーマットはFAT32のみ。また、パーティションで区切られていたり、暗号化データが含まれているUSBメモリーには対応していません。

モバイル対応

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP8100 / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221 / LBP162 / LBP161 / LBP6040 / MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

iOSやAndroid端末からのプリントでは、Canon専用のCanon PRINT Businessだけでなく、AirPrintやGoogle Cloud Print*、Mopria**1プリントサービスにも対応しています。



*Google Cloud Printは2020年12月までサービス終了が予定されています。
**1 Mopriaプリントサービス認証済み機種は <https://mopria.org/ja> を参照ください。

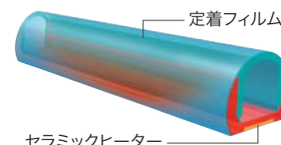
環境負荷軽減

Ecology

□ オンデマンド定着方式&クイックウェイクアップ

対応機種 全機種

1993年にキヤノンが開発したオンデマンド定着方式。熱伝導効率の高い定着フィルムと、定着部分を瞬時に加熱するセラミックヒーターを採用し、予熱がいらぬ省エネ構造と、スリープからスピーディーに復帰するクイックウェイクアップを両立。すぐに印刷を開始し、ビジネスを効率化します。



□ オートシャットダウン

スリープ状態が一定時間続いた時に、プリンターが自動で電源OFFになるように設定できます。電源OFFのし忘れなどによる、無駄なコストを削減できます。

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP712Ci
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP8100 / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP6040 / LBP6030

□ 各種環境規格に適合

対応機種 全機種

本体は国際エネルギースタープログラム^{*1}に適合。本体もトナーカートリッジも、有害物質の使用を規制するRoHS指令^{*2}の対応はもちろん、グリーン購入法^{*3*5}、エコマーク^{*4*5}に適合。

*1 LBP5910F/5910/441/441e/8100を除く。*2 RoHS対応マークとは、欧州連合(EU)RoHS(特定有害物質使用制限)指令の使用制限に関する基準への適合を示すマークです。*3 LBP441eを除く。*4 LBP5910F/LBP5910/LBP441eを除く。*5 トナー/ドラムカートリッジの詳細は「Supplies」ページ(P31-32)をご覧ください。



□ ECOLレポート

対応機種	カラー	LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	LBP224 / LBP221 / LBP162 / LBP161 / MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

両面出力やページ集約出力、パワーセーブモードなどの設定による、各種の削減効果レポート出力。機器の使用状況を見える化し、節電やコスト意識を喚起します。

業務効率化

Efficiency

□ 大容量給紙

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP5910F / LBP5910 / LBP712Ci
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP8100 / LBP352i / LBP351i / LBP322i / MF541dw

オプションカセットなどの装着により、最大2,000枚以上の給紙に対応するモデルを多数ラインアップ。用紙切れによるダウンタイムや、用紙補充の手間を軽減し、スピーディーで快適な連続プリントを実現します。

A3 カラー LBP853Ci

標準カセット	640 枚	最大 3,320 枚
手差しトレイ	120 枚	
オプションカセット	1,280 枚	
2段カセット ペタスタル	1,280 枚	

A3モノクロ LBP443i

標準カセット	250 枚	最大 2,000 枚
手差しトレイ	100 枚	
オプションカセット	1,650 枚	

A4 カラー LBP712Ci

標準カセット	640 枚	最大 2,660 枚
手差しトレイ	100 枚	
オプションカセット	1,920 枚	

A4モノクロ LBP352i

標準カセット	550 枚	最大 3,800 枚
手差しトレイ	100 枚	
オプションカセット	1,650 枚	
オプションデッキ	1,500 枚	

□ 両面印刷標準装備&両面生産性100%

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP5910F / LBP5910 / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221 / LBP162 / LBP161 / MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

サテラでは自動両面印刷機能を標準装備し、片面でも、両面でも、印刷スピードの変わらない「両面生産性100%」*を実現するモデルを多数ラインアップしています。

*両面生産性100% (A4) のモデルはLBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP712Ci / LBP443i / LBP442 / LBP441

□ リモートUI

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP5910F / LBP5910 / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP8100 / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221 / LBP162 / LBP161 / LBP6040 / MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

リモートUIに管理者モードでログインし、パソコンから手軽にプリンターの各種設定・状態確認が行えます。

□ マルチOS対応 対応機種 全機種

Windowsはもちろん、オプション不要でMac OSに対応。オフィスのみならずSOHOや在宅ワーカーのビジネスプリンターとして活躍します。さらに、Linuxや仮想化ソリューション*にも対応し、多様な環境でプリントワークをサポートします。

*詳しくは、ホームページをご参照ください (canon.jp/satera-lbp)。

セキュリティ対策

Security

□ セキュアプリント

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP5910F / LBP5910 / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / MF541dw / MF447dw

出力時にプリンタードライバーで暗証番号を設定すると、本体パネルに暗証番号を入力するまで出力を一時待機させることができます。第三者に閲覧されることなく印刷物を直接手にできます。

※LBP5910F/5910はオプションのHD-13使用時に対応。

※LBP853Ci/852Ci/712Ci/443i/352i/351i/322i/321はオプションのSDカード使用時に対応。

□ パネルロック

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP5910F / LBP5910 / LBP712Ci / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221

本体の操作パネルをロックして、ユーザーによる設定変更を防止できます。ロックするキーは「リモートUI」から容易に選択可能です。

□ IP/MACアドレス制限

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP5910F / LBP5910 / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP8100 / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221 / LBP162 / LBP161 / LBP6040 / MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

デバイス接続の許可/拒否をIPアドレス、MACアドレスで制限でき、特定ユーザーだけが印刷できる環境を構築できます。

□ ID印刷機能 対応機種 全機種 ※ドライバー標準機能です。

印刷物にユーザー名や日付などの情報を付加し、セキュリティ意識を高めます。

□ SSL/TLS通信

対応機種	SSL	カラー	LBP5910F / LBP5910
	モノクロ	LBP8100 / LBP6040	
TLS	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw	
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221 / LBP162 / LBP161 / MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw	

PCとデバイス間の通信データを暗号化して、データの盗み見や改ざんを防ぎます。

※LBP5910F/5910にはオプションのHD-13が必要です。

システム連携

System

□ PosterArtist Lite

デザインやレイアウト、印刷など難しい技術や知識を必要とすることなく、誰でも簡単に高品位なポスターを作成することができる無料のソフトウェア。業種別、テーマ別に用意されたテンプレートや写真素材、クリップアートを豊富に収録しています。

詳しくはホームページをご覧ください

<https://canon.jp/palite/>

PosterArtist Lite



操作はシンプル! 4ステップで完成!



ImagePROGRAF/Sateraに対応

□ ポップエース・ファミリーV&ポップエース・ファミリーV for Web

本部で作成したプライスPOPやお知らせなどの店内掲示物を一元管理し、店舗では必要なPOPを必要な枚数印刷するだけ。商品情報と連動することで入力ミスや表示違いを防ぎます。また、ハンディターミナルやExcelからのPOP出力で、売り場スタッフの負担を最小限にします。

※ 本商品は別売りです。

サポート体制

Support

□ 用紙検証センター

お客様が使用をお考えの特殊用紙について、導入前に実機で印刷テストを行うことで問題点を抽出し、用紙に合った運用方法を把握することができます。用紙の給排紙状況やトナーの定着性など詳細なチェックを行います。また、環境評価室を用意していますので、環境の変化による状態の確認も可能です。

※詳しいお問い合わせは、担当営業まで。なお、ご使用環境やご要望によっては、検証を実施できない場合がございます。



□ Developer

Support Program (DSP)

【キヤノン テベロッパーサポートプログラム】は、キヤノン製プリンター/複合機/ドキュメントスキャナーのハードウェアに加え、各種ドライバー・ソフトウェア製品の動作制御コマンド群や設定のカスタマイズ、操作インターフェイスなどを、システム開発者のみなさまの手で開発するための技術情報、ならびにキヤノンからのオフサイト支援をご利用になれる、特別な会員制プログラムです。

LBP853Ci

NETEYE

商品コード 1830C010
希望小売価格 318,000円(税別)

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



高速印刷・大容量給紙・大容量カートリッジをコンパクトなボディに集約。
次世代のA3カラープリンターを担う、フラッグシップモデル。

- デスクにも置けるコンパクトなサイズながら「46枚/分^{*1}の高速プリント」
- 最大6Way3,320枚の大容量給紙、1200mmの長尺からB6ハーフサイズ、300g/m²の厚紙など「幅広い用紙対応力」
- よりくっきりとした写真印刷やPOP印刷最適化モードで実現する「進化した高画質カラープリント」
- シンプルな消耗品交換やカセット・カバー開閉もらくらく「ユーザーフレンドリー設計」
- 大容量カートリッジが実現する「低ランニングコスト」
- 業務に合わせて機能拡張「MEAP ADVANCE (LBP版)」

連続プリント(カラー)	連続プリント(モノクロ)
46 ^{*1} 枚/分	46 ^{*1} 枚/分
LIPS V	両面印刷標準
A3対応	ファーストプリント ^{*2} カラー 6.2秒 モノクロ 5.5秒
USB 2.0	有線 LAN
無線 LAN [※]	9600dpi相当
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 760枚 最大 3,320枚
長尺 ^{*3}	MEAP

ランニングコスト ^{*4}	カラー 9.0円	モノクロ 2.2円
最小消費電力	約2W	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ053 (C/M/Y/K) スターター×各1本 ●ドラムカートリッジ053×4本 ●回収トナーボックスWT-C1 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●保証登録のお願い ●ポスターアーティストのお知らせ
●コールドスタートシール ●用紙サイズシール ●カセットブロックの取り付け方
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM (プリンタードライバー) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y13,500ページ、K15,500ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

LBP852Ci

NETEYE

商品コード 1830C003
希望小売価格 218,000円(税別)

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



優れた生産性、操作性、拡張性でビジネスを加速させる。
A3カラープリンターのメインストリーム。

連続プリント(カラー)	連続プリント(モノクロ)
36 ^{*1} 枚/分	36 ^{*1} 枚/分
LIPS V	両面印刷標準
A3対応	ファーストプリント ^{*2} カラー 7.4秒 モノクロ 6.7秒
USB 2.0	有線 LAN
無線 LAN [※]	9600dpi相当
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 760枚 最大 3,320枚
長尺 ^{*3}	MEAP

ランニングコスト ^{*4}	カラー 11.1円	モノクロ 2.8円
最小消費電力	約2W	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ059 (C/M/Y/K) ×各1本 ●ドラムカートリッジ053×4本 ●回収トナーボックスWT-C1 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●保証登録のお願い ●ポスターアーティストのお知らせ
●コールドスタートシール ●用紙サイズシール ●カセットブロックの取り付け方
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM (プリンタードライバー)

*1 A4普通紙、カセット給紙、同一データを片面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。 *2 A4片面印刷の場合、プリンターがデータを受信し始めてから1枚目の排紙が完了するまでの時間。LBP5910Fはカラー10.4秒、モノクロ8.9秒になります。 *3 LIPS LX時のみ。 *4 ISO/IEC 19798に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数(大容量使用時)、および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合のドラムカートリッジ(LBP841Cを除く)、回収トナーボックスの印刷可能枚数より算出。 *5 IPv6対応。本製品はIPv6 Forumが定めるIPv6 Ready Logo Phase-2を取得したIPv6 Protocol Stackを利用しています。 *6 A4普通紙に5%印字比率(カラーはC/M/Y/K各色5%の計20%)で片面連続印刷した

LBP851C

NETEYE

商品コード 1830C005
希望小売価格 168,000円(税別)かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら使いやすさはそのままに、高生産性と低コストを実現。
A3カラープリンターのスタンダードモデル。

連続プリント(カラー) *1 36 枚/分	連続プリント(モノクロ) *1 36 枚/分	ランニングコスト *4 カラー 11.1円 モノクロ 2.8円
LIPS LX		最小消費電力 約2W
両面印刷標準		
A3対応	ファーストプリント *4 カラー 7.4秒 モノクロ 6.7秒	USB 2.0
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 760枚 最大 3,320枚	有線 LAN
		無線 LAN ※オプション P30参照
		9600dpi相当
		グリーン購入法適合
		RoHS対応
		RECYCLED PAPER

標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ059(C/M/Y/K)×各1本 ●ドラムカートリッジ053×4本 ●回収トナーボックスWT-C1 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●保証登録のお願い ●ポスターアーティストのお知らせ
●コールセンターシール ●用紙サイズシール ●カセットブロックの取り付け方
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー)

LBP841C

NETEYE

商品コード 2716B026
希望小売価格 オープン価格かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちらカラー・モノクロ同速26枚/分と省エネ性。
コストパフォーマンスにも優れたA3カラーモデル。

連続プリント(カラー) *1 26 枚/分	連続プリント(モノクロ) *1 26 枚/分	ランニングコスト *4 カラー 11.1円 モノクロ 2.8円
LIPS LX		最小消費電力 約0.9w
両面印刷標準		
A3対応	ファーストプリント *4 カラー 9.9秒 モノクロ 7.9秒	USB 2.0
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 350枚 最大 2,000枚	有線 LAN
		無線 LAN ※オプション P30参照
		1200dpi
		グリーン購入法適合
		RoHS対応
		RECYCLED PAPER

標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ335e(C/M/Y/K)スターター各1本 ●回収トナーボックスWT-722 ●かんたん設置ガイド ●ポケットガイド ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード ●アース線
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー/e-マニュアル) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数はC/M/Y/3,500ページ、K/2,900ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

LBP5910F

LBP5910

商品コード 0075B017
希望小売価格 398,000円(税別)商品コード 0075B016
希望小売価格 298,000円(税別)かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら高速、高性能、フロントオペレーション。
生産性と省エネを両立したロングセラーA3カラー。

連続プリント(カラー) *1 30 枚/分	連続プリント(モノクロ) *1 32 枚/分	ランニングコスト *6 カラー 12.1円 モノクロ 2.9円
LIPS V		最小消費電力 約1.0w
両面印刷標準		
A3対応	ファーストプリント *4 カラー 9秒 モノクロ 7.5秒	USB 2.0
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 350枚 最大 2,000枚	有線 LAN
		無線 LAN ※オプション P30参照
		1200dpi
		グリーン購入法適合
		RoHS対応

標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ502(C/M/Y/K)各1本 ●ドラムカートリッジ502(C/M/Y/K)各1本 ●回収トナーボックスWT-98B ●取扱説明書CD-ROM ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●操作ガイドシート
●操作ガイドシートポケット ●「保証登録のお願い」 ●電源コード ●アース線 ●用紙サイズ表示カード ●用紙サイズシール ●交換用針カートリッジ3個セット(LBP5910Fのみ)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(NetSpot Device Installer, NetSpot Job Monitor *7, プリンタードライバー、TrueTypeフォント *7和文20書体 *8・かな31書体 *8・欧文100書体)

場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数(2本パック使用時)、および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合のドラムカートリッジ、回収トナーボックスの印刷可能枚数より算出。 *7 NetSpot Job Monitor, TrueTypeフォントはWindows Vista以降のOSには非対応。 *8 Mac OS用では、あらかじめ和文書体とかな書体を組み合わせた43書体が収められています。

LBP712Ci

NETEYE

商品コード 0656C005
希望小売価格 148,000円(税別)

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



片面・両面同速印刷38枚/分、ファーストプリント5.1秒の高速性能。
用紙対応力に優れ、最大2,660枚給紙に対応したA4カラーフラッグシップモデル。

連続プリント(カラー) 38 枚/分	連続プリント(モノクロ) 38 枚/分	ランニングコスト*3 カラー 12.2円 モノクロ 3.0円
LIPS V		両面印刷標準
A4対応	ファーストプリント*2 カラー 6.0秒 モノクロ 5.1秒	USB 2.0
有線 LAN	無線 LAN ※オプション P30参照	9600dpi相当
グリーン購入法適合	RoHS対応	6年保証*5
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 740枚 最大 2,660枚	オールインワンカートリッジ
MEAP		



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ040(C/M/Y/K) ●回収トナーボックスWT-B1 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー) ●取扱説明書DVD-ROM(e-マニュアル)

LBP664C

NETEYE

商品コード 3103C005
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



連続印刷27枚/分、無線LAN標準、5インチカラータッチパネルに加え、
機能カスタマイズも可能なハイスペックモデル。

連続プリント(カラー) 27 枚/分	連続プリント(モノクロ) 27 枚/分	ランニングコスト*4 カラー 16.0円 モノクロ 3.1円
LIPS LX		両面印刷標準
A4対応	ファーストプリント*2 カラー 8.6秒 モノクロ 7.7秒	USB 2.0
有線 LAN	無線 LAN	9600dpi相当
Wi-Fi CERTIFIED	Wi-Fi Protected Setup	AOS5
グリーン購入法適合	RoHS対応	6年保証*5
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 300枚 最大 940枚	オールインワンカートリッジ
NFC		



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ055(C/M/Y/K)スターター×各1本 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●保証登録のお願い ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y/K1,200ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

LBP662C

NETEYE

商品コード 3103C011
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



連続印刷27枚/分を実現。
両面印刷や無線LAN、モバイル連携など機能充実モデル。

連続プリント(カラー) 27 枚/分	連続プリント(モノクロ) 27 枚/分	ランニングコスト*4 カラー 16.0円 モノクロ 3.1円
LIPS LX		両面印刷標準
A4対応	ファーストプリント*2 カラー 8.6秒 モノクロ 7.7秒	USB 2.0
有線 LAN	無線 LAN	9600dpi相当
Wi-Fi CERTIFIED	Wi-Fi Protected Setup	AOS5
グリーン購入法適合	RoHS対応	6年保証*5
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 300枚 最大 940枚	オールインワンカートリッジ



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ055(C/M/Y/K)スターター×各1本 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●保証登録のお願い ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y/K1,200ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

*1 A4普通紙、カセット給紙、同一データを片面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面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。 *2 A4片面印刷の場合、プリンターがデータを受信し始めてから1枚目の排紙が完了するまでの時間。 *3 ISO/IEC 19798に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数(大容量使用時)、および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合の回収トナーボックスの印刷可能枚数より算出。 *4 ISO/IEC 19798に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数より算出(大容量カートリッジ使用時)。 *5 IPv6対応。本製品はIPv6 Forumが定めるIPv6 Ready Logo Phase-2を取得したIPv6 Protocol Stackを利用しています。

LBP661C

NETEYE

商品コード 3103C012
希望小売価格 オープン価格かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちらコンパクトなのにハイスペック。
スピーディーな印刷で業務用途に応える、多機能モデル。

連続プリント(カラー) 27 ^{*1} 枚/分	連続プリント(モノクロ) 27 ^{*1} 枚/分	ランニングコスト ^{*4} カラー 16.0円 モノクロ 3.1円
CARPS2		両面印刷標準
A4対応	ファーストプリント ^{*4} カラー 8.6秒 モノクロ 7.7秒	USB 2.0
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 300枚 最大 940枚	有線LAN
	オールインワンカートリッジ	無線LAN
		9600dpi相当

標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ055 (C/M/Y/K) スターター×各1本 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●保証登録のお願い ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y/K1,200ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

LBP622C

NETEYE

商品コード 3104C006
希望小売価格 オープン価格かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら連続印刷21枚/分の快適プリントに、
両面印刷や無線LAN&モバイル連携を備えた、スマートモデル。

連続プリント(カラー) 21 ^{*1} 枚/分	連続プリント(モノクロ) 21 ^{*1} 枚/分	ランニングコスト ^{*4} カラー 18.0円 モノクロ 3.4円
CARPS2		両面印刷標準
A4対応	ファーストプリント ^{*4} カラー 10.5秒 モノクロ 10.4秒	USB 2.0
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 251枚 最大 251枚	有線LAN
	オールインワンカートリッジ	無線LAN
		9600dpi相当

標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ054 (C/M/Y/K) スターター×各1本 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●保証登録のお願い ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き) ●CRG固定シール取り外し方法のお知らせ
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y680ページ、K910ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

LBP621C

NETEYE

商品コード 3104C010
希望小売価格 オープン価格かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら連続印刷18枚/分のスピードとコンパクト設計や簡単操作性。
A4カラーのお手軽エントリーモデル。

連続プリント(カラー) 18 ^{*1} 枚/分	連続プリント(モノクロ) 18 ^{*1} 枚/分	ランニングコスト ^{*4} カラー 18.0円 モノクロ 3.4円
CARPS2		両面印刷標準
A4対応	ファーストプリント ^{*4} カラー 10.5秒 モノクロ 10.4秒	USB 2.0
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 251枚 最大 251枚	有線LAN
	オールインワンカートリッジ	無線LAN
		9600dpi相当

標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ054 (C/M/Y/K) スターター×各1本 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●保証登録のお願い ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y680ページ、K910ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

LBP443i

NETEYE

商品コード 1734C001
希望小売価格 148,000円(税別)かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら

片面・両面同速印刷43ページ/分、データ処理解像度1200dpiの高画質。
MEAP ADVANCEに対応。拡張性に優れたA3モノクロフラッグシップモデル。

■片面も両面もプリント速度が変わらない「両面生産性100%」

■データ処理解像度1200dpi×1200dpi「高画質^{*1}」

■最大給紙2,000枚&長尺紙対応「優れた用紙対応力」

■スリープモード搭載「省電力設計」

連続プリント(モノクロ)

43^{*2}
枚/分

LIPS V

両面印刷標準

A3 対応	ファーストプリント モノクロ 6.3秒	USB 2.0	有線LAN	無線LAN ※オプション P30印刷	2way 排紙
クイック ウェイク アップ	給紙枚数 標準 350枚 最大 2,000枚	2400dpi 相当	オールインワン カートリッジ	長尺	MEAP

ランニングコスト ^{*4}	モノクロ 3.0円
最小消費電力	約0.9w

標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ042 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー)

LBP442

NETEYE

商品コード 1734C002
希望小売価格 128,000円(税別)かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら

両面生産性100%&データ処理解像度1200dpi。
片面・両面同速印刷38ページ/分の高速・高画質モデル。

■片面も両面もプリント速度が変わらない「両面生産性100%」

■データ処理解像度1200dpi×1200dpi「高画質^{*1}」

■最大給紙2,000枚&長尺紙対応「優れた用紙対応力」

■スリープモード搭載「省電力設計」

連続プリント(モノクロ)

38^{*2}
枚/分

LIPS V

両面印刷標準

A3 対応	ファーストプリント モノクロ 6.3秒	USB 2.0	有線LAN	無線LAN ※オプション P30印刷	2way 排紙
クイック ウェイク アップ	給紙枚数 標準 350枚 最大 2,000枚	2400dpi 相当	オールインワン カートリッジ	長尺	

ランニングコスト ^{*4}	モノクロ 3.0円
最小消費電力	約0.9w

標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ042 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー)

*1 出力解像度は600dpi×600dpiです。 *2 A4普通紙、カセット給紙、同一データを片面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 A4片面印刷の場合、プリンターがデータを受信し始めてから1枚目の排紙が完了するまでの時間。 *4 ISO/IEC19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のカートリッジの印刷可能枚数より算出(2本パックカートリッジ使用時)。 *5 ISO/IEC19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のカートリッジの印刷可能枚数より算出(大容量カートリッジ使用時)。 *6 IPv6対応。本製品はIPv6 Forumが定めるIPv6 Ready Logo Phase-2を取得したIPv6 Protocol Stackを利用しています。

LBP441

NETEYE

商品コード 1734C003
希望小売価格 108,000円(税別)

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



片面・両面同速印刷33ページ/分、
両面生産性100%&データ処理解像度1200dpi。*1

連続プリント(モノクロ)

33*2
枚/分

LIPS V

両面印刷標準

A3 対応	ファーストプリント モノクロ 6.3秒	USB 2.0	有線LAN	無線LAN ※オプション P30参照	2way 排紙
クイック ウェイク アップ	給紙枚数 標準 350枚 最大 2,000枚	2400dpi 相当	オールインワン カートリッジ	長尺	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ042 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー)



LBP441e

NETEYE

商品コード 1734C004
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



片面印刷A4・33ページ/分、データ処理解像度1200dpi。*1
片面専用エントリーモデル。

連続プリント(モノクロ)

33*2
枚/分

LIPS V

A3 対応	ファーストプリント モノクロ 6.3秒	USB 2.0	有線LAN	無線LAN ※オプション P30参照	2way 排紙
クイック ウェイク アップ	給紙枚数 標準 350枚 最大 2,000枚	2400dpi 相当	オールインワン カートリッジ	長尺	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ042 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー)



LBP8100

商品コード 9975B001
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



高い生産性と省エネを両立。
CARPS2を搭載したA3ローエンドモデル。

連続プリント(モノクロ)

30*2
枚/分

CARPS2

両面印刷
※オプションP29参照

A3 対応	ファーストプリント モノクロ 7.8秒	USB 2.0	有線LAN	無線LAN ※オプション P30参照	2way 排紙
クイック ウェイク アップ	給紙枚数 標準 350枚 最大 2,000枚	2400dpi 相当	オールインワン カートリッジ	長尺	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ533 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー、e-マニュアル、MF/LBPネットワーク・セットアップ・ツール)



LBP352i

商品コード 0562C006
希望小売価格 178,000円(税別)

LBP351i

商品コード 0562C001
希望小売価格 128,000円(税別)

NETEYE

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



大量出力に適した高速プリンター。
最大給紙3,800枚を実現する
A4モノクロフラッグシップモデル。



連続プリント(モノクロ)		ランニングコスト ^{*3}		モノクロ 1.9円	
LBP352i ^{*1}	LBP351i ^{*1}	最小消費電力		約1.0w	
62	55				
枚/分	枚/分				

LIPS V

両面印刷標準

A4対応	ファーストプリント ^{*2} LBP352i 7.0秒 LBP351i 7.2秒	USB 2.0	有線 LAN	無線 LAN ^{*4} ※オプション P30参照	2400dpi相当
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 650枚 最大 3,800枚	オールインワンカートリッジ	2way排紙	MEAP	

標準商品構成 : ●本体 ●両面ユニット ●排紙補助アタッチメント ●トナーカートリッジ039 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー) ●取扱説明書DVD-ROM(e-マニュアル)

LBP322i

商品コード 3515C001
希望小売価格 79,800円(税別)

LBP321

商品コード 3515C002
希望小売価格 64,800円(税別)

NETEYE

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



コンパクトでありながら高速印刷。
4段カセット給紙、最大2,660枚^{*}給紙にも対応し、
多様な業種業務で活躍。^{*}LBP322iの場合。



連続プリント(モノクロ)		ランニングコスト ^{*3}		モノクロ 3.2円	
LBP322i ^{*1}		最小消費電力		約1.2w	
43					
枚/分					

LIPS V

LIPS LX

両面印刷標準

A4対応	ファーストプリント ^{*2} モノクロ 5.7秒	USB 2.0	有線 LAN	無線 LAN ^{*4} ※オプション P30参照	2400dpi相当
クイックウェイクアップ	給紙枚数 標準 740枚 最大 2,660枚 [*] ※LBP322iのみ	オールインワンカートリッジ	MEAP		

標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ056L ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー)

^{*}1 A4普通紙、カセット給紙、同一データを片面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。 ^{*}2 A4片面印刷の場合、プリンターがデータを受信し始めてから1枚目の排紙が完了するまでの時間。 ^{*}3 ISO/IEC 19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数より算出(大容量カートリッジ使用時)。 ^{*}4 ISO/IEC 19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数より算出(大容量カートリッジ使用時)。および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合のドラムカートリッジの印刷枚数より算出。 ^{*}5 ISO/IEC 19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数より算出。 ^{*}6 LBP162のみ対応。 ^{*}7 LBP6040のみ対応。

LBP224

商品コード 3516C001
希望小売価格 オープン価格

LBP221

商品コード 3516C002
希望小売価格 オープン価格



かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



最大990枚給紙が可能な、Wi-Fiプリンター。
液晶パネルやテンキーがついて、操作も簡単。

連続プリント(モノクロ)	
LBP224 *1	LBP221 *1
38 枚/分	33 枚/分

ランニングコスト *3	モノクロ 3.8円
最小消費電力	約0.9w

CARPS2 両面印刷標準

A4対応 ファーストプリント *2
モノクロ 5.4秒

USB 2.0 有線LAN 無線LAN 2400dpi相当

グリーン購入法適合 RoHS対応

Wi-Fi CERTIFIED

クイックウェイクアップ 給紙枚数
標準 最大
350枚 990枚

オールインワンカートリッジ



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ057 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー)

LBP162

商品コード 2438C015
希望小売価格 オープン価格

LBP161

商品コード 2438C017
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



連続印刷28枚/分の高速印刷と無線LAN・ダイレクト接続・省スペース設計で
置き場所を選ばない。自由度の高いA4モノクロコンパクトプリンター。

連続プリント(モノクロ)	
28 *1 枚/分	

ランニングコスト *4	モノクロ 3.5円
最小消費電力	約0.6w

CARPS2 両面印刷標準

A4対応 ファーストプリント *2
モノクロ 5.2秒

USB 2.0 有線LAN 無線LAN *2 2400dpi相当

グリーン購入法適合 RoHS対応

Wi-Fi CERTIFIED

クイックウェイクアップ 給紙枚数
標準 最大
251枚 251枚



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ051スターター ●ドラムカートリッジ051 ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー) *3スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は1,000ページになります(ISO/IEC 19752に基づく平均値)。

LBP6040

商品コード 8468B004
希望小売価格 オープン価格

LBP6030

商品コード 8468B005
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



コンパクトWi-Fiプリンター&手軽なUSBモデル。
身近で使えるパーソナルA4プリンター。

連続プリント(モノクロ)	
18 *1 枚/分	

ランニングコスト *5	モノクロ 4.1円
最小消費電力	約0.8w

CARPS2

A4対応 ファーストプリント *2
モノクロ 7.8秒

USB 2.0 有線LAN *2 無線LAN *2 オールインワンカートリッジ

グリーン購入法適合 RoHS対応

Wi-Fi CERTIFIED

クイックウェイクアップ 給紙枚数
標準 最大
150枚 150枚



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ325スターター ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●コールセンターシール ●「保証登録のお願い」 ●電源コード(アース線付き) ●USBケーブル(LBP6040のみ)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(プリンタードライバー、e-マニュアル、MF/LBPネットワーク・セットアップ・ツール) *3スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は700ページになります(ISO/IEC 19752に基づく平均値)。

*8 IPv6対応。本製品はIPv6 Forumが定めるIPv6 Ready Logo Phase-2を取得したIPv6 Protocol Stackを利用しています。

MF745Cdw NETEYE

商品コード 3101C007
希望小売価格 オープン価格

カラー、モノクロ27枚/分の高速印刷を実現。
両面同時スキャン、NETEYE、LIPS LXに対応した充実のスペックと
アプリケーションライブラリによるカスタマイズも可能なハイエンドモデル。

基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	カセット給紙 250枚	カラー&モノクロ 連続印刷モード 27 ^{*1} 枚/分	カラー&モノクロ 連続印刷モード 10.9 ^{*2} 枚/分	カラー&モノクロ 連続印刷モード 27 ^{*1} 枚/分
ADF両面 同時読取 50枚	手差しトレイ 50枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(カラー) 11.3 ^{*3} 秒以下	ファーストコピー タイム(モノクロ) 9.8 ^{*3} 秒以下	LIPS LX
FAX		スキャン		ネットワーク	
スーパー G3	FAX/TEL 自動切替 ^{*4}	メモリー バックアップ (時間制限なし)	MF Scan Utility	SEND Lite	有線 LAN
メモリー受信 最大 90 ^{*5} 件	短縮 ダイヤル 281 ^{*5} 件	Scan to USB	無線 LAN		
			NFC		

ランニングコスト ^{*6}	カラー 16.0円	モノクロ 3.1円
最小消費電力	約0.6w	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ055(C/M/Y)スターター各1本、トナーカートリッジ055(K) ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●保証登録のお願い ●サポートガイド ●電源コード(アース線付き) ●電話コード
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー/ユーティリティソフト MF SCAN Utility/SEND設定ツール) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y1,200ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



MF743Cdw NETEYE

商品コード 3101C012
希望小売価格 オープン価格

5インチカラータッチパネルやファクス、無線LANなど機能充実、
高速印刷対応のハイスぺックモデル。

基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	カセット給紙 250枚	カラー&モノクロ 連続印刷モード 27 ^{*1} 枚/分	カラー&モノクロ 連続印刷モード 10.9 ^{*2} 枚/分	カラー&モノクロ 連続印刷モード 27 ^{*1} 枚/分
ADF両面 同時読取 50枚	手差しトレイ 50枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(カラー) 11.3 ^{*3} 秒以下	ファーストコピー タイム(モノクロ) 9.8 ^{*3} 秒以下	CARPS2
FAX		スキャン		ネットワーク	
スーパー G3	FAX/TEL 自動切替 ^{*4}	メモリー バックアップ (時間制限なし)	MF Scan Utility	SEND Lite	有線 LAN
メモリー受信 最大 90 ^{*5} 件	短縮 ダイヤル 281 ^{*5} 件	Scan to USB	無線 LAN		
			NFC		

ランニングコスト ^{*6}	カラー 16.0円	モノクロ 3.1円
最小消費電力	約0.6w	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ055(C/M/Y)スターター各1本、トナーカートリッジ055(K) ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●保証登録のお願い ●サポートガイド ●電源コード(アース線付き) ●電話コード
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー/ユーティリティソフト MF SCAN Utility/SEND設定ツール) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y1,200ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



MF741Cdw NETEYE

商品コード 3101C016
希望小売価格 オープン価格

5インチカラータッチパネルの優れた操作性、
無線LAN&ダイレクト接続対応の高速モデル。

基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	カセット給紙 250枚	カラー&モノクロ 連続印刷モード 27 ^{*1} 枚/分	カラー&モノクロ 連続印刷モード 10.9 ^{*2} 枚/分	カラー&モノクロ 連続印刷モード 27 ^{*1} 枚/分
ADF片面 読取 50枚	手差しトレイ 50枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(カラー) 11.3 ^{*3} 秒以下	ファーストコピー タイム(モノクロ) 9.8 ^{*3} 秒以下	CARPS2
FAX		スキャン		ネットワーク	
スーパー G3	FAX/TEL 自動切替 ^{*4}	メモリー バックアップ (時間制限なし)	MF Scan Utility	SEND Lite	有線 LAN
メモリー受信 最大 90 ^{*5} 件	短縮 ダイヤル 281 ^{*5} 件	Scan to USB	無線 LAN		
			NFC		

ランニングコスト ^{*6}	カラー 16.0円	モノクロ 3.1円
最小消費電力	約0.6w	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ055(C/M/Y)スターター各1本、トナーカートリッジ055(K) ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●保証登録のお願い ●サポートガイド ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー/ユーティリティソフト MF SCAN Utility/SEND設定ツール) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y1,200ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



*1 A4片面等倍時、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。 *2 A4両面等倍時、普通紙、同一データを連続印刷した場合の速度です。 *3 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時を除く。 *4 ナンバーディスプレイには対応していません。接続する電話機の種類によっては、発信や着信が正常に動作しないこともあります。本製品に接続する電話機が、黒電話(600型、601型等)を含む金属ベル内蔵電話機の場合は、呼び出し音が小さかったり、呼び出し音が鳴らない可能性があります(黒電話とは、以前に一般家庭で普及していた旧式の黒い電話機の総称です)。FAX/TEL自動切替時にメッセージを流すことができます。 *5 搭載メモリーをファクス送受信にのみ割り当て

MF644Cdw NETEYE

商品コード 3102C007
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



コンパクトな筐体に充実の機能。
両面同時スキャン、ファクスにも対応したコンパクトモデル。

- 効率的な「カラー・モノクロ21枚/分高速出力」
- 生産性を高める「両面同時読み取りADF」
- 見やすく快適「5インチ大型カラータッチパネル」
- 高さ413mmの「コンパクト設計」
- 通信効率を高め通信コストを削減する「インターネットFAX」



基本性能		コピー		プリント		
A4対応	両面印刷	カセット給紙 250枚	カラー&モノクロ 連続片面コピー 21枚/分 ^{*1}	カラー&モノクロ 連続両面プリント 6.3枚/分 ^{*2}	カラー&モノクロ 連続片面プリント 21枚/分 ^{*1}	カラー&モノクロ 連続両面プリント 6.3枚/分 ^{*2}
ADF両面同時読取り 最大50枚	手差しトレイ 1枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(カラー) 13.4秒 ^{*3}	ファーストコピー タイム(モノクロ) 11.4秒 ^{*3}	CARPS2	USB ダイレクト プリント
FAX		スキャン		ネットワーク		
スーパーG3	FAX/TEL 自動切替 ^{*4}	メモリー バックアップ (時間制限なし)	MF Scan Utility	SEND Lite	有線 LAN	無線 LAN
メモリー受信 最大 90件 ^{*5}	短縮 ダイヤル 281件	Scan to USB				

ランニングコスト ^{*6}	カラー 18.0円	モノクロ 3.4円
最小消費電力	約0.8w	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ054(C/M/Y)スターター各1本、トナーカートリッジ054(K) ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●保証登録のお願い ●サポートガイド ●電源コード(アース線付き) ●電話コード
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー/ユーティリティソフト MF SCAN Utility/SEND設定ツール) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y680ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。 *

MF642Cdw NETEYE

商品コード 3102C014
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



カラータッチパネル、無線LAN、SEND Lite標準装備。
A4カラー複合機のエントリーモデル。

- 効率的な「カラー・モノクロ21枚/分高速出力」
- 見やすく快適「5インチ大型カラータッチパネル」
- 設置と活用の幅を広げる「無線LAN&ダイレクト接続」
- 高さ413mmの「コンパクト設計」
- PC操作なしでスキャンデータを送れる「SEND Lite機能」



基本性能		コピー		プリンター		
A4対応	両面印刷	カセット給紙 250枚	カラー&モノクロ 連続片面コピー 21枚/分 ^{*1}	カラー&モノクロ 連続両面プリント 6.3枚/分 ^{*2}	カラー&モノクロ 連続片面プリント 21枚/分 ^{*1}	カラー&モノクロ 連続両面プリント 6.3枚/分 ^{*2}
ADF片面読取り 最大50枚	手差しトレイ 1枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(カラー) 13.4秒 ^{*3}	ファーストコピー タイム(モノクロ) 11.4秒 ^{*3}	CARPS2	USB ダイレクト プリント
スキャン		ネットワーク				
MF Scan Utility	SEND Lite	有線 LAN	無線 LAN			
Scan to USB						

ランニングコスト ^{*6}	カラー 18.0円	モノクロ 3.4円
最小消費電力	約0.8w	



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ054(C/M/Y)スターター各1本、トナーカートリッジ054(K) ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●保証登録のお願い ●サポートガイド ●電源コード(アース線付き)
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー/ユーティリティソフト MF SCAN Utility/SEND設定ツール) ※スタータートナーは本体初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は、C/M/Y680ページになります(ISO/IEC19798に基づく平均値(CMYは合成平均値))。 *

た場合の件数であり、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。 *6 ISO/IEC 19798に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数より算出(大容量カートリッジ使用時)。 *7 IPv6対応。本製品はIPv6 Forumが定めるIPv6 Ready Logo Phase-2を取得したIPv6 Protocol Stackを利用しています。

MF541dw



商品コード 3513C001
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



連続43枚/分の高い生産性を実現し、インターネットFAXを搭載。
大容量給紙とLIPS LXに対応した高速ハイエンドモデル。

- 生産性を高める「43枚/分高速出力&最大2,660枚の大容量給紙」
- 通信効率を高め通信コストを削減する「インターネットFAX」
- 高速データ処理を実現し、セットアップを効率化する「LIPS LX」
- スムーズ操作を実現する「5インチ大型カラータッチパネル」
- 業務効率アップにつながる「ADF両面同時読み取り&両面印刷」



基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	モノクロ連続給紙 43枚/分	モノクロ連続両面コピー 18枚/分	モノクロ連続出力 43枚/分	モノクロ連続両面プリント 18枚/分
ADF両面同時読取り 50枚	手差しトレイ 100枚	USB 2.0	ファーストコピータイム(モノクロ) 6.3秒以下	LIPS LX	USBダイレクトプリント
FAX		スキャン		ネットワーク	
スーパーG3	FAX/TEL自動切替	メモリーバックアップ(時間制限なし)	MF Scan Utility	SEND Lite	有線LAN
メモリー受信最大 90件	短縮ダイヤル 281件	Scan to USB			無線LAN
					NFC

ランニングコスト ^{*6}	モノクロ 3.2円
最小消費電力	約0.9w



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ056L ●電源コード ●電話コード ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●「保証登録のお願い」 ●サポートガイド
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(ドライバーソフト・ユーティリティソフト MF Scan Utility・SEND設定ツール)

MF447dw



商品コード 3514C001
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



カラータッチパネル、アプリケーションライブラリ対応。
モバイル連携も充実した高速モデル。

- 大量印刷ニーズに応える「38枚/分高速出力&最大給紙990枚」
- 通信コストを削減する「インターネットFAX」
- 高さ392mmの「コンパクト設計」
- スムーズに操作できる「5インチ大型カラータッチパネル」
- 業務効率アップにつながる「ADF両面同時読み取り&両面印刷」



基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	モノクロ連続給紙 38枚/分	モノクロ連続両面コピー 15.9枚/分	モノクロ連続出力 38枚/分	モノクロ連続両面プリント 15.9枚/分
ADF両面同時読取り 50枚	手差しトレイ 100枚	USB 2.0	ファーストコピータイム(モノクロ) 6.4秒以下	CARPS2	USBダイレクトプリント
FAX		スキャン		ネットワーク	
スーパーG3	FAX/TEL自動切替	メモリーバックアップ(時間制限なし)	MF Scan Utility	SEND Lite	有線LAN
メモリー受信最大 90件	短縮ダイヤル 281件	Scan to USB			無線LAN

ランニングコスト ^{*6}	モノクロ 3.8円
最小消費電力	約0.9w



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ057 ●電源コード ●電話コード ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●「保証登録のお願い」 ●サポートガイド
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(ドライバーソフト・ユーティリティソフト MF Scan Utility・SEND設定ツール)

*1 A4片面等倍時、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、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。 *2 A4片面等倍時、普通紙、同一データを連続印刷した場合の速度です。 *3 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時を除く。 *4 ナンバーディスプレイには対応していません。接続する電話機の種類によっては、発信や着信が正常に動作しないこともあります。本製品に接続する電話機が、黒電話(600型、601型等)を含む金属ベル内蔵電話機の場合は、呼び出し音が小さかったり、呼び出し音が鳴らない可能性があります(黒電話とは、以前に一般家庭で普及していた旧式の黒い電話機の総称です)。FAX/TEL自動切替時にメッセージを流すことができます。 *5 搭載メモリーをファクス送受信にのみ割り当て

MF269dw NEW

商品コード 2925C051
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



両面対応ADFと無線LANを標準装備。
SEND Lite対応のハイスペックモデル。

基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	カセット給紙 250枚	モノクロ 連続片面コピー 28 ^{*1} 枚/分	モノクロ 連続両面コピー 17.8 ^{*2} 枚/分	モノクロ 連続片面プリント 28 ^{*1} 枚/分
ADF 両面読取り 50枚	手差しトレイ 1枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(モノクロ) 8.2 ^{*3} 秒以下	CARPS2	モノクロ 連続両面プリント 17.8 ^{*2} 枚/分
FAX		スキャン		ネットワーク	
スーパー G3	FAX/TEL 自動切替 ^{*4}	メモリー バックアップ (時間制限なし)	MF Scan Utility	SEND Lite	有線 LAN
無線 LAN					
メモリー受信 最大 90件 ^{*5}	短縮 ダイヤル 100件	ワンタッチ ダイヤル 4件			

ランニングコスト ^{*7}	モノクロ 3.5円
最小消費電力	約1W



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ051 ●ドラムカートリッジ051 ●電源コード ●電話コード ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●「保証登録のお願い」 ●サポートガイド
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(ドライバーソフト・ユーティリティソフト MF Scan Utility・Address Book Import/Export Tool) ●SEND設定ツール

MF266dn NEW

商品コード 2925C052
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



ファクス中心の幅広い業務を効率化。
SEND Lite対応の有線LANモデル。

基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	カセット給紙 250枚	モノクロ 連続片面コピー 28 ^{*1} 枚/分	モノクロ 連続両面コピー 17.8 ^{*2} 枚/分	モノクロ 連続片面プリント 28 ^{*1} 枚/分
ADF 片面読取り 35枚	手差しトレイ 1枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(モノクロ) 8.2 ^{*3} 秒以下	CARPS2	モノクロ 連続両面プリント 17.8 ^{*2} 枚/分
FAX		スキャン		ネットワーク	
スーパー G3	FAX/TEL 自動切替 ^{*4}	メモリー バックアップ (時間制限なし)	MF Scan Utility	SEND Lite	有線 LAN
無線 LAN					
メモリー受信 最大 90件 ^{*5}	短縮 ダイヤル 100件	ワンタッチ ダイヤル 4件			

ランニングコスト ^{*7}	モノクロ 3.5円
最小消費電力	約1W



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ051 ●ドラムカートリッジ051 ●電源コード ●電話コード ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●「保証登録のお願い」 ●サポートガイド
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(ドライバーソフト・ユーティリティソフト MF Scan Utility・Address Book Import/Export Tool) ●SEND設定ツール

MF265dw NEW

商品コード 2925C053
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



FAX機能を搭載した
無線LAN対応モデル。

基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	カセット給紙 250枚	モノクロ 連続片面コピー 28 ^{*1} 枚/分	モノクロ 連続両面コピー 17.8 ^{*2} 枚/分	モノクロ 連続片面プリント 28 ^{*1} 枚/分
ADF 片面読取り 35枚	手差しトレイ 1枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(モノクロ) 8.2 ^{*3} 秒以下	CARPS2	モノクロ 連続両面プリント 17.8 ^{*2} 枚/分
FAX		スキャン		ネットワーク	
スーパー G3	FAX/TEL 自動切替 ^{*4}	メモリー バックアップ (時間制限なし)	MF Scan Utility	有線 LAN	無線 LAN
メモリー受信 最大 90件 ^{*5}	短縮 ダイヤル 100件	ワンタッチ ダイヤル 4件			

ランニングコスト ^{*7}	モノクロ 3.5円
最小消費電力	約1W



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ051 ●ドラムカートリッジ051 ●電源コード ●電話コード ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●「保証登録のお願い」 ●サポートガイド
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(ドライバーソフト・ユーティリティソフト MF Scan Utility・Address Book Import/Export Tool)

た場合の件数であり、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。 *6 ISO/IEC19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数より算出(大容量カートリッジ使用時)。 *7 ISO/IEC 19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数より算出(大容量カートリッジ使用時)。および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合のドラムカートリッジの印刷枚数より算出。 *8 IPv6対応。本製品はIPv6 Forumが定めるIPv6 Ready Logo Phase-2を取得したIPv6 Protocol Stackを利用しています。

MF264dw NEW

商品コード 2925C054
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



充実の基本性能に便利なADFも装備。
無線LAN対応のスタンダードモデル。

基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	モノクロ 連続片面コピー 28枚/分	モノクロ 連続両面コピー 17.8枚/分	モノクロ 連続片面プリント 28枚/分	モノクロ 連続両面プリント 17.8枚/分
ADF 片面読取り 35枚	手差しトレイ 1枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(モノクロ) 8.2秒以下	CARPS2	
		スキャン	ネットワーク		
		MF Scan Utility	有線 LAN	無線 LAN	

ランニングコスト ^{*4}	モノクロ 3.5円
最小消費電力	約1W



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ051 ●ドラムカートリッジ051 ●電源コード ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●「保証登録のお願い」 ●サポートガイド
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(ドライバー、ユーティリティ) ●MF Scan Utility

MF262dw NEW

商品コード 2925C055
希望小売価格 オープン価格

かざしてチェック!
詳しい製品情報はこちら



コピー・プリンター・スキャナー&無線LAN。
A4モノクロ複合機のエントリーモデル。

基本性能		コピー		プリント	
A4対応	両面印刷	モノクロ 連続片面コピー 28枚/分	モノクロ 連続両面コピー 17.8枚/分	モノクロ 連続片面プリント 28枚/分	モノクロ 連続両面プリント 17.8枚/分
手差しトレイ 1枚	USB 2.0	ファーストコピー タイム(モノクロ) 8.2秒以下	CARPS2		
		スキャン	ネットワーク		
		MF Scan Utility	有線 LAN	無線 LAN	

ランニングコスト ^{*4}	モノクロ 3.5円
最小消費電力	約1W



標準商品構成 : ●本体 ●トナーカートリッジ051 ●ドラムカートリッジ051 ●電源コード ●かんたん設置ガイド ●かんたん操作ガイド ●「保証登録のお願い」 ●サポートガイド
同梱ソフトウェア: ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(ドライバーソフト、ユーティリティ) ●MF Scan Utility

*1 A4片面等倍時。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面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。 *2 A4片面等倍時。普通紙、同一データを連続印刷した場合の速度です。 *3 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時を除く。 *4 ISO/IEC 19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーカートリッジの印刷可能枚数より算出(大容量カートリッジ使用時)、および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合のドラムカートリッジの印刷枚数より算出。 *5 IPv6対応。本製品はIPv6Forumが定めるIPv6 Ready Logo Phase-2を取得したIPv6 Protocol Stackを利用しています。

■ レーザービームプリンター

LIPSモデル

CARPS2モデル

●:対応。プリンタードライバーを本体同梱のCD-ROM / DVD-ROMまたは弊社ホームページでご提供。 —:非対応
 ※2020年5月現在の対応状況です。最新の対応状況につきましては弊社ホームページにてご確認ください。(https://cweb.canon.jp/e-support/os/lbp.html)

カラー	対応OS	LBP853Ci LBP852Ci LBP851C	LBP841C	LBP5910F LBP5910	LBP712Ci	LBP664C LBP662C	LBP661C	LBP622C LBP621C
		Windows10	●	●	●	●	●	●
Windows8/8.1	●*1	●	●	●	●	●*1	●*1	●*1
Windows7	●	●	●	●	●	●	●	●
Windows Server 2019	●	●	●	●	●	●	●	●
Windows Server 2016	●	●	●	●	●	●	●	●
Windows Server 2012/2012 R2	●	●	●	●	●	●	●	●
Windows Server 2008/2008 R2	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.15	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.14	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.13	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.12	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.11	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.9.5/10.10	●	●	●	●	●	●	●	●

モノクロ	対応OS	LBP443i LBP442i LBP441i LBP441e	LBP8100	LBP352i LBP351i	LBP322i LBP321i	LBP224 LBP221	LBP162 LBP161	LBP6040 LBP6030
		Windows10	●	●	●	●	●	●
Windows8/8.1	●	●	●	●*1	●*1	●*1	●	
Windows7	●	●	●	●	●	●	●	
Windows Server 2019	●	—	●	●	●	●	—	
Windows Server 2016	●	●	●	●	●	●	●	
Windows Server 2012/2012 R2	●	●	●	●	●	●	●	
Windows Server 2008/2008 R2	●	●	●	●	●	●	●	
Mac OS X 10.15	●	●	●	●	●	●	●	
Mac OS X 10.14	●	●	●	●	●	●	●	
Mac OS X 10.13	●	●	●	●	●	●	●	
Mac OS X 10.12	●	●	●	●	●	●	●	
Mac OS X 10.11	●	●	●	●	●	●	●	
Mac OS X 10.9.5/10.10	●	●	●	●	●	●	●	

■ レーザー複合機

カラー	対応OS	MF745Cdw			MF743Cdw MF644Cdw			MF741Cdw MF642Cdw	
		プリント	スキャン	FAX	プリント	スキャン	FAX	プリント	スキャン
Windows10		●	●	●	●	●	●	●	●
Windows8/8.1		●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1
Windows7		●	●	●	●	●	●	●	●
Windows Server 2019		●	—	●	●	—	●	—	—
Windows Server 2016		●	—	●	●	—	●	—	—
Windows Server 2012/2012 R2		●	—	●	●	—	●	—	—
Windows Server 2008/2008 R2		●	—	●	●	—	●	—	—
Mac OS X 10.15		●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.14		●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.13		●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.12		●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.11		●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.9.5/10.10		●	●	●	●	●	●	●	●

モノクロ	対応OS	MF541dw			MF447dw			MF269dw MF266dn MF265dw			MF264dw MF262dw	
		プリント	スキャン	FAX	プリント	スキャン	FAX	プリント	スキャン	FAX	プリント	スキャン
Windows10		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Windows8/8.1		●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●*1	●	●	●	●	●
Windows7		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Windows Server 2019		●	—	●	●	—	●	—	●	—	●	—
Windows Server 2016		●	—	●	●	—	●	—	●	—	●	—
Windows Server 2012/2012 R2		●	—	●	●	—	●	—	●	—	●	—
Windows Server 2008/2008 R2		●	—	●	●	—	●	—	●	—	●	—
Mac OS X 10.15		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.14		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.13		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.12		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.11		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mac OS X 10.9.5/10.10		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

*1 Windows8は非対応
 ※上記で対応しているドライバーでも同梱のCD-ROM / DVD-ROMに入っていない場合があります。その際は弊社ホームページよりダウンロードしてください。 ※Linuxの最新対応状況はホームページをご参照ください。

対応OS表

最新ドライバー

最新ドライバーは、キヤノンホームページにてダウンロードできます。

canon.jp/download

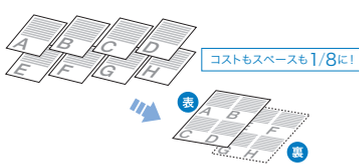
COPY

作業効率を高め、コスト削減も実現する「応用コピー機能」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

ページ集約機能

2枚の原稿を縮小して1枚にまとめる2 in 1機能に加え、4枚分の原稿を1枚におさめる4 in 1機能も搭載。



IDカードコピー機能*1

IDカードなどをコピーする際、カードの両面を紙の片面におさめられます。受付業務で免許証などのカード類をコピーする際に便利です。



裏写り防止コピー

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw

あらかじめ登録しておけば、ボタン1つでコピー時の裏写りを軽減。薄い原稿をコピーするときに役立ちます。

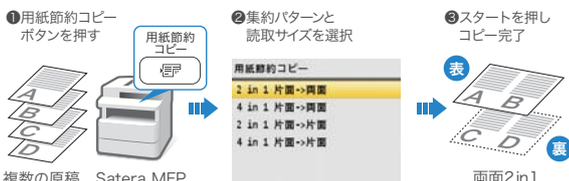


2つの機能をボタン1つで実現する「用紙節約コピー」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

「ページ集約」と「両面コピー」の2つの機能を、1つのボタンから設定できます。操作が簡単になるだけでなく、用紙も削減します。

* 片面原稿のみ対応。



FAX

コスト削減に貢献できる「インターネットFAX」*2

(国際標準ITU-T T.37勧告準拠)

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw

インターネット経由でドキュメントを送受信できるインターネットFAXに対応しています。毎回の通信料金が発生しないため、通信コストの大幅な削減が可能です(インターネット利用料は別途必要)。



*1 A4、レターサイズのみ対応。両面印刷、ページ集約機能、ズーム機能との組み合わせはできません。 *2 メールサーバー (POP3/SMTP) へ接続できる環境で、複合機にIPアドレスおよびEメールアドレスが付与されている必要があります。また、ご利用のEメール環境により、送信ファイルサイズに制限がある場合があります。 *3 PCファクス受信機能はありません。

プレビューで印刷コストを削減できる「見るだけFAX」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF644Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw

メモリー受信したFAX文書を、パソコンやモバイル機器からリモートUIによりプレビュー。迷惑FAXなど不要な文書を削除し、印刷コストの削減にも貢献します。

- ①メモリー受信
- ②一覧表示でチェック
- ③プレビューしてチェック 不要なFAXを削除
- ④必要なFAXを一括印刷



*特定の文書だけを選んで印刷することはできません。(MF269dw/MF266dn/MF265dwのみ)

パソコンからダイレクトに送れる「PCファクス送信」*3

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF644Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw

パソコンで作成したデータをプリントアウト感覚でダイレクトに送信できるPCファクス送信に標準対応しています。従来のように一度出力してから送信する手間を省き、用紙コストも削減。相手先にも高品質で見やすいファクス送信を実現します。

受信文書を任意の宛先に転送できる「ファクス転送」

手動転送

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF644Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw

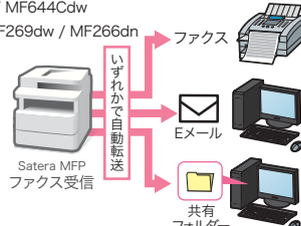
メモリー受信した文書を宛先登録している別のファクス番号へ手動で転送することができます。

自動転送

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF644Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn

メモリー受信した文書を宛先登録している別のファクス/Eメール/共有フォルダーへ自動転送できます。

*MF269dw / MF266dnは、ファクスへの自動転送には対応していません。
 *ファクス以外のグループダイヤル、もしくはEメールのみのグループダイヤルを指定することで同報送信が可能です。共有フォルダーは同報送信できません。



ファクスの安全性を高める「セキュリティ機能」



対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF644Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw

宛先確認入力	テンキー宛先指定時、番号の再入力画面を表示。誤りがないことを確認の上、送信できます。
同報送信制限	同報送信を禁止、もしくは確認画面を表示して、複数宛先への送信を制限できます。
アドレス帳の暗証番号	アドレス帳に暗証番号をかけ、宛先登録や編集、消去といった操作を制限できます。
新規宛先制限	登録されていない宛先への送信を禁止。番号の入力ミスによる誤送信をなくします。
リダイヤル禁止	リダイヤルボタンを無効化し、意図しない宛先の選択を防止します。
宛先確認表示	ワンタッチダイヤルや短縮ダイヤル指定時、宛先確認画面を表示。宛先の選択ミスを抑止します。

*FASEC (ファセック) のガイドラインに準拠。FASECとは、情報通信ネットワーク産業協会 (CIA) がファクシミリ通信のセキュリティ向上を目指して制定したガイドラインの呼称です。FASECのロゴマークは、このガイドラインに準拠したファクシミリ・複合機に使用されます。

ファクスと電話を一回線で共用できる 「FAX/TEL自動切替」*4

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF644Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw

一本の公衆回線で電話とファクスを共用。ファクス受信時は本体が自動で受信し、電話着信時には接続した外付け電話機のベルが鳴り、呼び出します。

万が一に備える 「メモリー送受信データバックアップ」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF644Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw

停電の発生や電源コードが誤って抜けるなどが原因で電源供給が止まっても、メモリーに蓄積されていた送受信データを時間制限なしで保存します。

※件数・枚数は機種によって異なります。詳細は40ページ、42ページのファクス機能の仕様をご覧ください。

宛先表をパソコンで編集・管理できる 「Satera宛先編集ツール」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw

サテラMFPの宛先表やCSVファイルを読み込み、パソコン上で簡単に編集・加工できます。複数の機器の宛先表の変更や、機器の追加・入れ替えの際にも、リモートUIで効率よくインポートすることが可能です。

※詳細はキヤノン サテラMFPページ(canon.jp/satera-mfp)をご覧ください。 ※Windowsのみ対応です。

SCANNER

一度で両面スキャンができる 「両面同時スキャン」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF644Cdw **モノクロ** MF541dw / MF447dw

2つの読み取りセンサー(CIS)を搭載することで、スキャンしたい原稿の表と裏を一度に読み取れます。また原稿の積載枚数を50枚まで可能にすることで、取り換える手間を省きます。

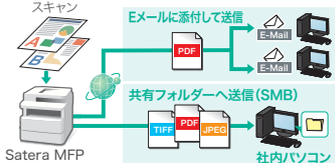
※写真はMF745Cdwです。



PC操作なしでスキャンデータを送れる 「SEND Lite機能」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn

SEND Liteは、パソコンのスキャナードライバーを使わずに本体操作でスキャンし、そのままデータを送信できる機能です。高圧縮PDFに対応し、社内外へのデータ共有に便利です。



※Eメールは100件まで同報送信できます(MF269dw / MF266dnは50件まで)。SMB送信は同報送信できません。

文書管理や検索に役立つ高機能PDFを生成できる 「サーチャブルPDF」 / 「高圧縮PDF」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw*5 / MF266dn*5

サーチャブルPDF

OCR処理によりテキスト情報を付加するPDFを、PCなしで生成できます。必要な情報を効率よく検索し、再利用することができます。タテ・ヨコの混在した複数枚の原稿も、「原稿向き自動検知」で一括処理が可能。

高圧縮PDF*6

画像を文字と写真に分離し、それぞれに適した圧縮をかけることで、データ量の少ないPDFデータを生成します。

*4 接続する電話機の種類によっては、発信や着信が正常に動作しないこともあります。本製品に接続する電話機が、黒電話(600型、601型等)を含む金属ベル内蔵電話機の場合は、呼び出し音が小さかったり、呼び出し音が鳴らない可能性があります(黒電話とは、以前に一般家庭で普及していた旧式の黒い電話機の総称です)。FAX/TEL自動切替時にメッセージを流すことができます。 *5 サーチャブルPDFは非対応。 *6 Mac OS版は生成方法が異なります。 *7 USBポートはUSB1.1に対応。サポートするUSBメモリーのファイルシステム(最大容量)は、FAT16(2GB)とFAT32(32GB)です。また、セキュリティー機能付のUSBメモリーやUSB接続のメモリーカードリーダー、延長ケーブルを使っているUSBメモリー、USBハブ経由でのUSBメモリー、USB規格に準拠していないUSBメモリーはサポートしていません。なお、それ以外でも、お使いのUSBメモリーによっては正しく画像を保存できない場合があります。

効率のよいスキャン、幅広いデータ活用を実現する 同梱のスキャンユーティリティソフト 「MF Scan Utility」

対応OS Windows / Mac OS

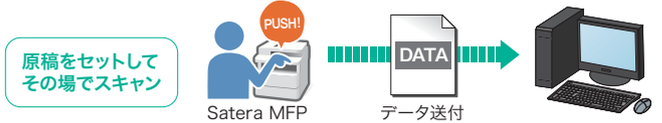
対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw / MF269dw / MF266dn / MF265dw / MF264dw / MF262dw

指定フォルダーへの保存やEメール添付、アプリケーションへの取り込みが簡単。目的に合わせたスキャン設定、操作方法を選べます。

※USBまたはネットワーク接続でご利用できます。パソコンには、ユーティリティソフトのインストールが必要です。

操作方法① 本体操作パネルからスキャン

本体画面から保存先のパソコンとスキャン設定(カスタマイズボタンの設定のみ)を選び、スキャンできます。同じ設定を繰り返し使う場合に便利です。



※ネットワーク接続時に画面表示できるパソコンは、10台までです。

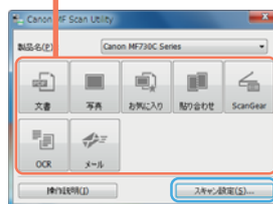
操作方法② パソコンのMF Scan Utility画面からスキャン

目的別のアイコンをクリックすると、用途に合わせて様々なスキャンができるので便利です。



〈MF Scan Utilityについて〉

- 文書** 文字や図表を含む原稿に適した設定でスキャンできます
- 写真** 写真に適した設定でスキャンできます
- お気に入り** よく使用する設定をお気に入りとして登録できます
- 貼り合わせ** 原稿台よりも大きなサイズの原稿を左右に分けてスキャンし、1つの画像になるように貼り合わせることができます(原稿台の約2倍のサイズまで対応)
- ScanGear** スキャン範囲の調整や画像補正など、より詳細な設定を行えます
- OCR** スキャンした画像を指定したOCRアプリケーションで開き、文字列を抜き出せます(Windowsのみ)
- メール** スキャンした画像を指定したメールソフトに添付できます



従来のカスタムボタンの設定はここからできます

※Windowsで使用した際の表示画面です。Mac OSで使用する場合はOCRボタンは表示されません。

USBメモリーに直接保存できる 「Scan to USB機能」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw

本体のポートにUSBメモリー*7を接続するだけで、スキャンデータをダイレクトに保存できます。選べるファイル形式はPDF/JPEG/TIFF。データ量を圧縮できる高圧縮PDFにも対応。ネットワーク外のパソコンとの情報共有に便利です。

NETWORK

データを暗号化し、セキュリティーを確保する 「IPSec通信」

対応機種 **カラー** MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
モノクロ MF541dw / MF447dw

ネットワーク上で送受信されるデータを暗号化し、データへの不正アクセスや改ざんなどの脅威から守るプロトコル(IPSec)に対応。ネットワーク通信のセキュリティーを確保します。

オフィスが真に望む 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)
- (e) ローカル認証サービス for MEAP ADVANCE (LBP版)

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*1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。

*1 FeliCa/MIFARE/SSFC/eLWISカードに対応。
 ※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)」が必要です。Active Directoryがあれば、認証先として活用することも可能です。
 ※別途、SDカードIC、ICカードリーダーライタと、置台が必要です。

対応機種	カラー LBP853Ci / LBP852Ci / LBP712Ci モノクロ LBP443i / LBP352i / LBP351i / LBP322i
------	--

- Step 1 ICカードリーダーライタにICカードをかざす
- Step 2 ローカル認証サービスからOK/NGが返ってくる
- Step 3 ログイン許可 (または非許可)



商品名	(e)ICカード認証 PRO for MEAP ADVANCE (FeliCa/MIFARE) (LBP版)*2*3
商品コード	9293A474
希望小売価格(税別)	39,800円

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(税別)	35,000円

*2 SSFC, eLWIS規格に対応した商品もあります。
 *3 セキュアプリントであるPersonal ListPrintを同梱した商品です。

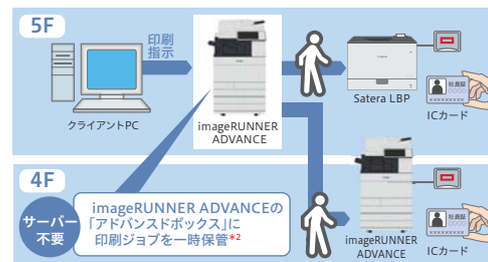
いつでも、どこでも、セキュアにプリント

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

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*1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*2でAnyplace Printシステムの構築も可能です。

*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 LIP54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。
 ※Generic Plus LIPSLXドライバー、Generic Plus LIP54ドライバーを使い、imageRUNNER ADVANCEとLBP853Ci/712Ci/443i/352i/351i/322iの混在環境でAnyplace Print/サーバーレスAnyplace Printをご利用の場合、LBPI-SDカード(オプション)をご用意ください。

対応機種	カラー LBP853Ci / LBP852Ci / LBP712Ci モノクロ LBP443i / LBP352i / LBP351i / LBP322i
------	--



商品名	(e)Anyplace Print for MEAP ADVANCE (LBP版)
商品コード	9293A479
希望小売価格(税別)	29,800円

商品名	(e)サーバーレス Anyplace Print for MEAP ADVANCE (LBP版)
商品コード	9293A563
希望小売価格(税別)	29,800円

必要な印刷ジョブだけを選び、ムダなくプリント

- えらんでマイプリント for MEAP ADVANCE (LBP版)

印刷ジョブをプリンター内に一時保存する「留め置き印刷」なら、本体パネルからジョブを選択して印刷指示するまでプリントされません。不要になったジョブを削除したり、ミスプリントを予防したり、コスト削減を効率的にサポートします。

対応機種	カラー LBP853Ci / LBP852Ci / LBP712Ci モノクロ LBP443i / LBP352i / LBP351i / LBP322i
------	--



商品名	(e)えらんでマイプリント for MEAP ADVANCE (LBP版)
商品コード	9293A480
希望小売価格(税別)	20,000円

出力ログを収集し、プリント情報の集計・管理が可能

- imageWARE Accounting Manager for MEAP (LBP版)

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。

対応機種	カラー LBP853Ci / LBP852Ci / LBP712Ci モノクロ LBP443i / LBP352i / LBP351i / LBP322i
------	--



商品名	(e)imageWARE Accounting Manager for MEAP (LBP版)
商品コード	4148B636
希望小売価格(税別)	35,000円

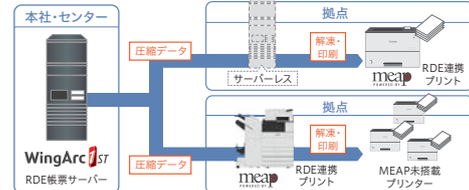
遠隔拠点における帳票の分散印刷をサーバーレスで実現

- (e) RDE連携プリント for MEAP ADVANCE (LBP版)

本社のRDE*1帳票サーバーから送られてくる圧縮データを解凍するPrint Assistant機能 (PA) をプリンターに搭載できます。これにより、拠点においては本来必要な専用サーバーが無くても帳票分散印刷環境を構築できます。また、imageRUNNER ADVANCEを拠点に設置すれば、本アプリケーションをインストールしていないプリンター*2への中継印刷も実現します。

*1 RDE: Report Director Enterprise、ウイングアーク1st株式会社製 帳票運用管理パッケージです。
 *2 LIPS V搭載モデルが対象です。
 ※最新の対応状況はcanon.jpでご確認ください。

対応機種	カラー LBP712Ci / LBP853Ci モノクロ LBP352i / LBP351i / LBP322i
------	---



商品名	(e)RDE連携プリント for MEAP ADVANCE (LBP版)
商品コード	9293A481
希望小売価格(税別)	38,000円

MEAP関連オプション価格表

商品名	商品コード	希望小売価格(税別)	備考	商品名	商品コード	希望小売価格(税別)
ICカードリーダー置き台 樹脂製(白)一般用	0359B025	14,000円	上面取付型 (HR731FC5M用)	ICカード認証サーバーアプリケーション Enterprise	0359B154	750,000円
ICカードリーダー置き台 MEAP ADVANCE (LBP版)専用	0359B121	10,000円	側面取付型 (HR731FC5M用)	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	9293A432	300,000円
ICカードリーダーライタ HR731FC5M	2759V263	オープン価格		Anyplace Print サーバーアプリケーション	0359B150	780,000円
ICカード認証サーバーアプリケーション	0359B152	300,000円				

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

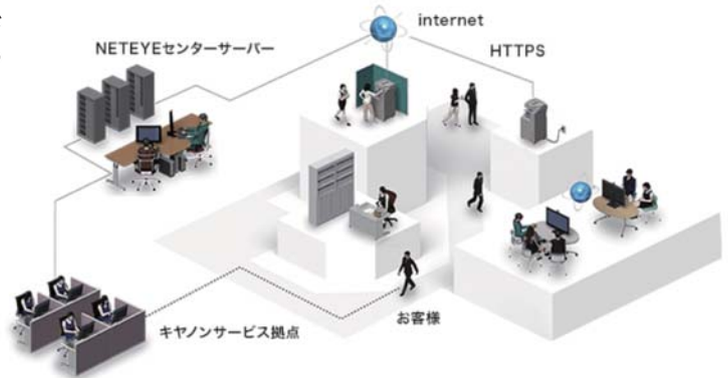


「NETEYE」



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無料のサービスです。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。さらに、ファームウェアの更新情報といったデバイスの安定稼働に必要な情報をお届けします。

対応機種	カラー	LBP853Ci / LBP852Ci / LBP851C / LBP841C / LBP712Ci / LBP664C / LBP662C / LBP661C / LBP622C / LBP621C / MF745Cdw / MF743Cdw / MF741Cdw / MF644Cdw / MF642Cdw
	モノクロ	LBP443i / LBP442 / LBP441 / LBP441e / LBP352i / LBP351i / LBP322i / LBP321 / LBP224 / LBP221 / MF541dw / MF447dw

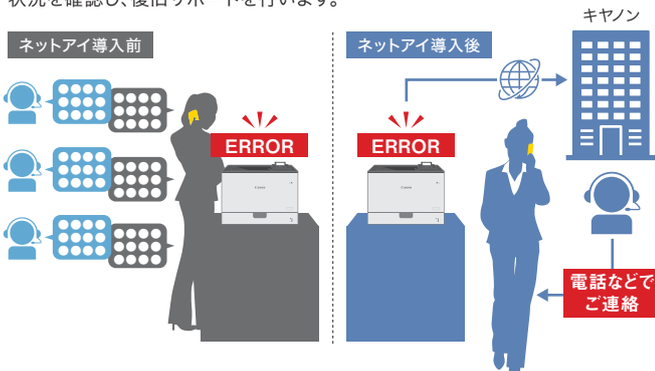


ネットアイ

トラブルをいち早く確認し、ダウンタイムを削減

■ モニタリングサービス

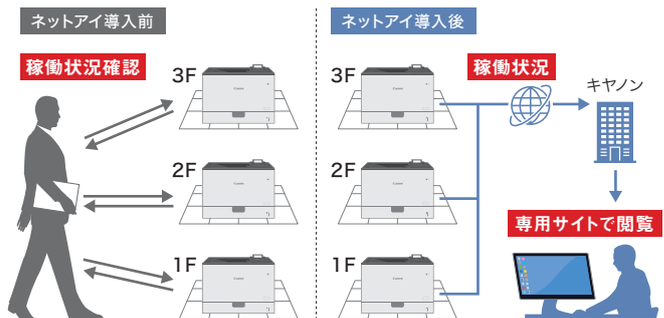
エラーや紙づまりが発生した際、ネットアイセンターからお客様先へ電話連絡。状況を確認し、復旧サポートを行います。



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。



ドライバー等の最新情報が通知され、プリンターの管理負担を軽減

■ ファームウェア・プリンタードライバー更新案内サービス

ご利用機種のドライバー等のバージョンが更新された場合、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。

よくある質問等のFAQが通知され、問い合わせ負荷を軽減

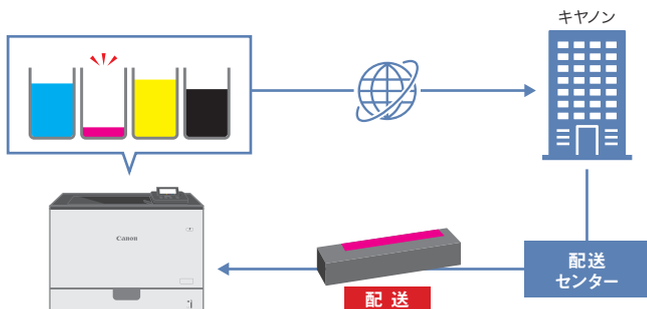
■ FAQ案内サービス

よくあるトラブルとその解決策を、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。

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

■ カートリッジ・自動配送サービス

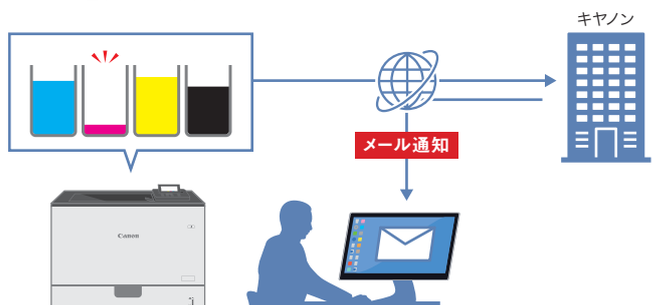
消耗品の残量を検知後に自動配送し、発注の手間や消耗品切れによるダウンタイムを削減します。また店舗等での過剰な発注・過剰な在庫を予防します。



消耗品の残量を検知しご案内、急なトナー切れを予防

■ 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。



※「自動配送サービス」または「クイック発注サービス」のいずれかをお選びください。
※消耗品とは、トナーカートリッジ、ドラムカートリッジ、回収トナーボックスのことです。

■ オプション



LBP853Ci/852Ci/851C

▶P11-12

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
640枚 ペーパーフィーダー PF-G1(カセット付)	1834C001 4549292081756	40,000円	640枚(64g/m ²)。最大3段まで増設可能。 ※2段カセット・ペ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 ペディスタル・AU1	1834C002 4549292084931	80,000円	640枚(64g/m ²)×2段+キヤスター。
環境ヒーター EH-D1	1834C012 4549292145762	3,980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。



LBP5910F/5910

▶P12

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
550枚 ペーパーフィーダー PF-98B(カセット付)	0361B013 4960999480220	60,000円	550枚ペーパーフィーダー、 最大3段の増設が可能。



LBP712Ci

▶P13

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
640枚 ペーパーフィーダー PF-D1(カセット付)	0942C001 4549292050714	40,000円	640枚カセット増設用。 最大3段まで増設可能。



LBP443i/442/441/441e/8100

▶P15-16

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
550枚 ペーパーフィーダー PF-F1(カセット付)	8490B010 4549292089134	40,000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	3,980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 4960999995014	20,000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	50,000円	自動両面印刷時に使用。 (A5~A3およびフリー) ^{*2} 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。



LBP352i/351i

▶P17

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
550枚 ペーパーフィーダー PF-B1(カセット付)	0563C001 4549292051445	30,000円	550枚カセット増設用(A5~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)。
1,500枚 ペーパーデッキユニット PD-G1	0563C002 4549292048575	80,000円	1,500枚増設用(A4/リール/レター)。
封筒フィーダー EF-A1	0563C003 4549292048582	40,000円	長形3号/洋形長3号封筒 連続75枚給紙。 はがき 連続200枚給紙。
A5横専用カセット C-A1	0563C004 4549292048599	20,000円	本体標準カセットと差し替えて使用。 PF-B1には装着できません。(A5横専用) ※A5ヨコは両面印刷できません。
カスタムメディアカセット CM-A1	0563C005 4549292048605	20,000円	本体標準カセットと差し替えて使用。 PF-B1には装着できません。 (A5縦/A6縦/ユーザー定義サイズ ^{*2})
環境ヒーター EH-B1	0563C006 4549292041682	3,980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-B1, PD-G1のうち一番下段の 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。

*1 用紙をタテ置きにセットした場合は:幅148~215.9mm、長さ210~355.6mm 用紙をヨコ置きにセットした場合(LIPS LXプリンタードライバー使用時のみ):幅210~215.9mm、長さ210~215.9mm *2 用紙をタテ置きにセットした場合は:幅102~170mm、長さ148~282mm 用紙をヨコ置きにセットした場合(LIPS LXプリンタードライバー使用時のみ):幅102~170mm、長さ148~170mm



LBP841C

▶P12

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
550枚 ペーパーフィーダー PF-E1(カセット付)	3265B003 4549292055139	60,000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 -	9,800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 -	9,800円	本体排紙部に装着。

LBP664C/662C/661C/622C/621C
MF745Cdw/743Cdw/741Cdw/644Cdw/642Cdw

▶P13-14・19-20

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
640枚 1段カセットユニット AF1	0732A032 4549292077278	30,000円	640枚カセット増設用。 LBP664C/662C/661C/ MF745Cdw/743Cdw/741Cdwのみ。
環境ヒーター EH-C1	0865C002 4549292078411	3,980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AF1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	6,000円	MF745Cdw/743Cdw/644Cdwのみ。 本体の筐体色(白)とは、 多少色味が異なります。



LBP322i/LBP321/MF541dw

▶P17・21

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
640枚 ペーパーフィーダー PF-C1(カセット付)	0865C001 4549292050691	30,000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	3,980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	6,000円	MF541dw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/MF447dw

▶P18・21

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
640枚 1段カセットユニット AH1	0732A033 4549292092769	12,000円	640枚カセット増設用。
環境ヒーター EH-C1	0865C002 4549292078411	3,980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	6,000円	MF447dwのみ。 本体の筐体色(白)とは、 多少色味が異なります。



MF269dw/266dn/265dw

▶P22

商品名	商品コード JANコード	希望小売価格 (税別)	備考
ハンドセットキットL11 ブラック	0752A069 4549292023732	6,000円	本体の筐体色(黒)とは、 多少色味が異なります。

各種お問い合わせ先

キャ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・指定休日を除く) <http://www.silex.jp>

■ 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(税別)	備考
○無線LAN対応				
DS-520AN 	3102V004	4944406005404	11,800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	12,800円	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)

■ コンバーター

商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税別)	備考
WirelessBridge BR-300AN 	3100V698	4944406005299	15,800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)

■ 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(税別)	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	15,800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	75,050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	142,200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	632,000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	1,106,000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	480,000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	480,000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	480,000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	480,000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	480,000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	480,000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	480,000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(税別)	備考
2DCodeMaker TD-C1 1クライアントライセンス	5370A156	4936767322955	54,800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	99,800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	298,000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	680,000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	980,000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	600,000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(税別)	備考
コントロールROM CR-HIY	0660A021	4960999783659	40,000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/712Ci/443i/442/441/441e/352i/351i/322iのみ。
コントロールROM CR-HIW	0660A010	4960999532066	40,000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。LBP5910F/5910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(税別)	備考
HD-13*1 	0666A012	4960999480244	68,000円	LBP5910F/5910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。

*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。

■ SDカード

商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税別)	備考
SDカード C1 	0655A004	4549292051452	オープン価格	LBP853Ci/852Ci/712Ci/443i/352i/351i/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。

■ 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(税別)	備考	対応機種
キャスター SBC-02*1 	5369A014	4957792071472	20,000円	(H)95×(W)555×(D)601mm	LBP853Ci*2/852Ci*2/851C*2/841C/5910F/5910 LBP712Ci/664C/662C/661C/622C/621C LBP443i/442/441/441e/8100/352i/351i/322i/321
ベディスタル SBP-02*1 	5369A013	4957792071465	28,000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。	MF745Cdw/743Cdw/741Cdw

*1 LBP841C/5910F/5910/712Ci/443i/442/441/441e/8100/352i/351i/322i/MF541dw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。LBP712Ci/352i/351i/322i/MF541dw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。(地震による被害発生防止を保証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。

■ トナーカートリッジ/ドラムカートリッジ/回収トナーボックス/ステイプル

対応機種	商品名	商品コード	型番	JANコード	希望小売価格 (税別)	グリーン 購入法適合	エコマーク	備考
LBP853Ci	トナーカートリッジ053H(イエロー)	Y 2191C001	CRG-053HYEL	4549292089271	58,000円	○	○	32,000ページ印刷可能*2 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)
	トナーカートリッジ053H(マゼンタ)	M 2193C001	CRG-053HMAG	4549292089301	58,000円	○	○	
	トナーカートリッジ053H(シアン)	C 2195C001	CRG-053HCYN	4549292089325	58,000円	○	○	33,000ページ印刷可能*2 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)
	トナーカートリッジ053H(ブラック)	K 2197C001	CRG-053HBLK	4549292089349	58,400円	○	○	
	ドラムカートリッジ053	Y M C K 2178C001	CRG-053DRM	4549292089257	30,800円	対象外	対象外	70,000ページ印刷可能(4本必要)
	回収トナーボックスWT-C1	1834C003	WT-C1	4549292096767	3,000円	対象外	対象外	印刷ページ数100,000ページ*4
LBP852Ci LBP851C	トナーカートリッジ059(イエロー)	Y 3620C001	CRG-059YEL	4549292137064	19,000円	○	○	5,000ページ印刷可能*2
	トナーカートリッジ059(マゼンタ)	M 3621C001	CRG-059MAG	4549292137088	19,000円	○	○	
	トナーカートリッジ059(シアン)	C 3622C001	CRG-059HCYN	4549292137071	19,000円	○	○	
	トナーカートリッジ059(ブラック)	K 3623C001	CRG-059BLK	4549292137095	22,200円	○	○	7,000ページ印刷可能*2
	トナーカートリッジ059H(イエロー)	Y 3624C001	CRG-059HYEL	4549292137101	31,400円	○	○	13,500ページ印刷可能(大容量)*2
	トナーカートリッジ059H(マゼンタ)	M 3625C001	CRG-059HMAG	4549292137118	31,400円	○	○	
	トナーカートリッジ059H(シアン)	C 3626C001	CRG-059HCYN	4549292137125	31,400円	○	○	15,500ページ印刷可能(大容量)*2
	トナーカートリッジ059H(ブラック)	K 3627C001	CRG-059HBLK	4549292137132	36,400円	○	○	
	ドラムカートリッジ053	Y M C K 2178C001	CRG-053DRM	4549292089257	30,800円	対象外	対象外	70,000ページ印刷可能(4本必要)
	回収トナーボックスWT-C1	1834C003	WT-C1	4549292096767	3,000円	対象外	対象外	印刷ページ数100,000ページ*4
LBP841C	トナーカートリッジ335(イエロー)	Y 8670B001	CRG-335YEL	496099989129	45,600円	○	○	16,500ページ印刷可能(大容量)*2
	トナーカートリッジ335(マゼンタ)	M 8671B001	CRG-335MAG	496099989136	45,600円	○	○	
	トナーカートリッジ335(シアン)	C 8672B001	CRG-335HCYN	496099989143	45,600円	○	○	
	トナーカートリッジ335(ブラック)	K 8673B001	CRG-335BLK	496099989150	36,100円	○	○	13,000ページ印刷可能(大容量)*2
	トナーカートリッジ335e(イエロー)	Y 0462C001	CRG-335EYEL	4549292046106	31,000円	○	○	7,400ページ印刷可能*2 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)
	トナーカートリッジ335e(マゼンタ)	M 0463C001	CRG-335EMAG	4549292046113	31,000円	○	○	
	トナーカートリッジ335e(シアン)	C 0464C001	CRG-335ECYN	4549292046120	31,000円	○	○	7,000ページ印刷可能*2 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)
	トナーカートリッジ335e(ブラック)	K 0465C001	CRG-335EBLK	4549292046137	25,500円	○	○	
	回収トナーボックスWT-722	3932B001	WT-722	4960999641911	4,500円			印刷ページ数150,000ページ*4
	LBP5910F LBP5910	トナーカートリッジ502(イエロー)	Y 9642A001	CRG-502YEL	4960999277950	16,100円	対象外	対象外
トナーカートリッジ502(マゼンタ)		M 9643A001	CRG-502MAG	4960999277929	16,100円			
トナーカートリッジ502(シアン)		C 9644A001	CRG-502HCYN	4960999277899	16,100円			
トナーカートリッジ502(ブラック)		K 9645A001	CRG-502BLK	4960999277868	21,300円			
トナーカートリッジ502 2P(イエロー)		Y 9642A003	CRG-502YEL2P	4960999277974	28,700円	12,000ページ印刷可能(2本パック)		
トナーカートリッジ502 2P(マゼンタ)		M 9643A003	CRG-502MAG2P	4960999277943	28,700円			
トナーカートリッジ502 2P(シアン)		C 9644A003	CRG-502HCYN2P	4960999277912	28,700円	20,000ページ印刷可能(2本パック)		
トナーカートリッジ502 2P(ブラック)		K 9645A003	CRG-502BLK2P	4960999277882	38,500円			
ドラムカートリッジ502(イエロー)		Y 9624A001	CRG-502YELDRM	4960999293547	33,500円	50,000ページ印刷可能*1		
ドラムカートリッジ502(マゼンタ)		M 9625A001	CRG-502MAGDRM	4960999293523	33,500円			
ドラムカートリッジ502(シアン)		C 9627A001	CRG-502HCYNDRM	4960999293509	33,500円			
ドラムカートリッジ502(ブラック)		K 9628A001	CRG-502BLKDRM	4960999293486	33,500円			
回収トナーボックス WT-98B		0361B008	WT-98B	4960999356518	2,100円	6,200ページ印刷可能*4		
交換用ステイプル針ステイプルカートリッジS1		0361B014	-	4960999532059	2,200円			
LBP712Ci	トナーカートリッジ040(イエロー)	Y 0454C001	CRG-040YEL	4549292058208	23,200円	○	○	5,400ページ印刷可能*2
	トナーカートリッジ040(マゼンタ)	M 0456C001	CRG-040MAG	4549292058215	23,200円	○	○	
	トナーカートリッジ040(シアン)	C 0458C001	CRG-040HCYN	4549292058222	23,200円	○	○	6,300ページ印刷可能*2
	トナーカートリッジ040(ブラック)	K 0460C001	CRG-040BLK	4549292058239	26,700円	○	○	
	トナーカートリッジ040H(イエロー)	Y 0455C001	CRG-040HYEL	4549292058246	30,700円	○	○	10,000ページ印刷可能(大容量)*2
	トナーカートリッジ040H(マゼンタ)	M 0457C001	CRG-040HMAG	4549292058253	30,700円	○	○	
	トナーカートリッジ040H(シアン)	C 0459C001	CRG-040HCYN	4549292058260	30,700円	○	○	12,500ページ印刷可能(大容量)*2
	トナーカートリッジ040H(ブラック)	K 0461C001	CRG-040HBLK	4549292058277	37,200円	○	○	
	回収トナーボックス WT-B1	0942C002	WT-B1	4549292052688	3,100円	対象外	対象外	印刷ページ数54,000ページ*4

対応機種	商品名	商品コード	型番	JANコード	希望小売価格 (税別)	グリーン 購入法適合	エコマーク	備考
LBP664C LBP662C LBP661C MF745Cdw MF743Cdw MF741Cdw	トナーカートリッジ055(イエロー)	Y 3013C003	CRG-055YEL	4549292124613	11,000円	○	○	2,100ページ印刷可能*5 LBP664C/662C/661C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055(マゼンタ)	M 3014C003	CRG-055MAG	4549292124644	11,000円	○	○	
	トナーカートリッジ055(シアン)	C 3015C003	CRG-055CYN	4549292124675	11,000円	○	○	2,300ページ印刷可能*5 LBP664C/662C/661C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055(ブラック)	K 3016C003	CRG-055BLK	4549292124705	9,000円	○	○	
	トナーカートリッジ055H(イエロー)	Y 3017C003	CRG-055HYEL	4549292124736	25,400円	○	○	5,900ページ印刷可能(大容量)*5
	トナーカートリッジ055H(マゼンタ)	M 3018C003	CRG-055HMAG	4549292124774	25,400円	○	○	
	トナーカートリッジ055H(シアン)	C 3019C003	CRG-055HCYN	4549292124811	25,400円	○	○	7,600ページ印刷可能(大容量)*5
	トナーカートリッジ055H(ブラック)	K 3020C003	CRG-055HBLK	4549292124859	23,600円	○	○	
LBP622C LBP621C MF644Cdw MF642Cdw	トナーカートリッジ054(イエロー)	Y 3021C003	CRG-054YEL	4549292124378	6,800円	○	○	1,200ページ印刷可能*3*5 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	6,800円	○	○	
	トナーカートリッジ054(シアン)	C 3023C003	CRG-054CYN	4549292124439	6,800円	○	○	1,500ページ印刷可能*3*5 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	6,600円	○	○	
	トナーカートリッジ054H(イエロー)	Y 3025C003	CRG-054HYEL	4549292124491	11,200円	○	○	2,300ページ印刷可能(大容量)*3*5
	トナーカートリッジ054H(マゼンタ)	M 3026C003	CRG-054HMAG	4549292124521	11,200円	○	○	
	トナーカートリッジ054H(シアン)	C 3027C003	CRG-054HCYN	4549292124552	11,200円	○	○	3,100ページ印刷可能(大容量)*3*5
	トナーカートリッジ054H(ブラック)	K 3028C003	CRG-054HBLK	4549292124583	10,600円	○	○	
LBP443i/LBP442 LBP441/LBP441e	トナーカートリッジ042	K 0466C001	CRG-042	4549292077094	33,300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	55,100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	36,500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	45,300円	○	対象外	17,000ページ印刷可能(大容量)
LBP352i LBP351i	トナーカートリッジ039	K 0287C001	CRG-039	4549292031485	36,500円	○	○	11,000ページ印刷可能
	トナーカートリッジ039H	K 0288C001	CRG-039H	4549292031492	48,000円	○	○	25,000ページ印刷可能(大容量)
LBP322i LBP321 MF541dw	トナーカートリッジ056L	K 3006C003	CRG-056L	4549292136319	20,000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	32,000円	○	○	10,000ページ印刷可能(大容量)
LBP224 LBP221 MF447dw	トナーカートリッジ057	K 3009C003	CRG-057	4549292136265	13,400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	38,000円	○	○	10,000ページ印刷可能(大容量)
LBP162 LBP161 MF269dw MF266dn MF265dw MF264dw MF262dw	トナーカートリッジ051	K 2168C003	CRG-051	45492920105100	7,600円	○	○	1,700ページ印刷可能 LBP162/161にはスタータートナー同梱 (印刷可能枚数は1,000ページ)
	トナーカートリッジ051H	K 2169C003	CRG-051H	4549292088892	13,000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	7,600円	対象外	対象外	23,000ページ印刷可能
LBP6040/6030	トナーカートリッジ325	K 3484B003	CRG-325	4960999665122	6,500円	○	対象外	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)

※トナーカートリッジ053H/059/059H/335/335e/040/040H/055/055H/054/054H (Y/M/C/K) 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/039/039H/056L/056/057/057H/051/051H/325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。ドラムカートリッジ053/502/051および回収トナーボックス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、間欠印刷や片面・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。

*1 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。*2 印字比率が低くトナー消費量が少ない場合には複数色のカートリッジが同時に寿命になることがあります。*3 この数値はカラーモードでの印刷のみを行った場合の印刷可能ページ数です。モノクロモードでの印刷時にもカラードラムの消耗が進むため、モノクロモードでの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極端に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数色のカートリッジが同時に寿命になることがあります。*4 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。*5 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、複数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。

用紙情報はこちら

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



お買い上げ日から1年間は無償保証サービスを提供します。保証を受けるには「カスタマープレミアサイト」canon.jp/biz-registsにて「お客様登録」が必要です。NETEYE(ネットアイ)やキヤノンサービスパックの「お客様登録」もこちらから登録ができます。

カスタマープレミアサイト

お客様がご使用されているキヤノン製品をご登録ください。キヤノンマークティングジャパンよりサービスを提供します。



無償保証期間中に正常な使用状態で万が一故障した場合は無償で修理、修理できない場合は本体を交換いたします。詳細はカスタマープレミアサイトにてお客様登録後に電子発行される「保証書」をご確認ください。
無償保証期間における引取修理サービスのご利用料金及び送付修理の際の送料・諸掛りはお客様のご負担となります。
キヤノン製オプション(ペDESTAL、除く)の無償保証期間は接続されたプリンター本体の無償保証期間に準じます。

無償保証期間後には有償サポートを用意しています。コスト重視ならCSP、点検付きならCCGがお勧めです。

	キヤノンサービスパック(CSP)	キヤノン・ケア・ギャランティ(CCG)
料金例(LBP400シリーズ)	1,017円/月(CSP5年)	2,500円/月
販売・加入期間	本体購入時のみ加入可	いつでも加入可(正常稼働の場合)
サービスに含まれるもの	故障時に電話による復旧支援やサービスマンによる訪問修理(部品代*含む)	定期点検、サービスマンによる訪問修理(部品代*含む)
お支払い方法	パッケージ購入時に一括払い	年払い
メリット	契約手続き不要、手頃な価格で最長5年間サポート	5年経過後も部品保有期限までサポート

*消耗品を除く。かつ機種により別途定める特定の部品を除く。

■ キヤノンサービスパック(CSP) CSPスタンダードは、製品購入時より、「5年間/4年間/3年間」の保守サービスを提供するパッケージ商品です(無償保証期間を含む)。CSP保証延長は、4年間/3年間のCSP終了後の一年毎の延長と、無償保証期間終了後の一年毎の保守サービスを提供するパッケージ商品です。

対象製品	商品名	5年		4年		3年		保証延長		
		商品コード JANコード	希望小売価格(税別)	商品コード JANコード	希望小売価格(税別)	商品コード JANコード	希望小売価格(税別)	商品コード JANコード	希望小売価格(税別)	
カラー A3	LBP853Ci	LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品込	7950AB34 4957792148471	272,000円	7950AB33 4957792148464	228,000円	7950AB32 4957792148457	172,000円	7950AB35 4957792148488	86,000円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品込+ユーザー交換*	7950AB38 4957792148518	236,000円	7950AB37 4957792148501	186,000円	7950AB36 4957792148495	130,000円	7950AB39 4957792148525	68,000円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950AB42 4957792148556	132,000円	7950AB41 4957792148549	114,000円	7950AB40 4957792148532	86,000円	7950AB43 4957792148563	48,000円
	LBP852Ci/851C	LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品込	7950AB46 4957792148594	249,000円	7950AB45 4957792148587	198,000円	7950AB44 4957792148570	156,000円	7950AB47 4957792148600	79,800円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品込+ユーザー交換*	7950AB50 4957792148631	212,000円	7950AB49 4957792148624	171,000円	7950AB48 4957792148617	122,000円	7950AB51 4957792148649	65,000円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950AB54 4957792148662	115,000円	7950AB53 4957792148655	98,000円	7950AB52 4957792148648	78,000円	7950AB55 4957792148679	40,800円
	LBP5910F	LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品込	7950A355 4957792063644	270,000円	7950A354 4957792063637	218,000円	7950A353 4957792063620	176,000円	7950A356 4957792063651	89,800円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950A350 4957792063590	136,000円	7950A349 4957792063583	118,000円	7950A348 4957792063576	98,000円	7950A351 4957792063606	50,800円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950A144 4957792030356	249,000円	7950A143 4957792030349	198,000円	7950A142 4957792030325	156,000円	7950A145 4957792062432	79,800円
	LBP5910	LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950A149 4957792047040	115,000円	7950A148 4957792047033	98,000円	7950A147 4957792047026	78,000円	7950A150 4957792062418	40,800円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950A981 4957792123535	200,000円	7950A980 4957792123542	160,000円	7950A979 4957792123539	120,000円	7950A982 4957792123560	65,000円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950A977 4957792123515	80,000円	7950A976 4957792123508	67,500円	7950A975 4957792123492	50,000円	7950A978 4957792123522	27,500円
カラー A4	LBP712Ci	LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950A973 4957792123478	176,000円	7950A972 4957792123461	147,000円	7950A971 4957792123454	108,000円	7950A974 4957792123485	59,000円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950A578 4957792090268	97,000円	7950A577 4957792090251	72,000円	7950A576 4957792090244	48,000円	7950A579 4957792090275	26,700円
		LBP-Cタイプ訪問修理 特定部品	7950A082 4957792055298	58,000円	7950A081 4957792055281	45,000円	7950A080 4957792055274	32,000円	7950A083 4957792062456	17,800円
モノクロ A3	LBP443i/442/441/441e	LBP-Mタイプ訪問修理 特定部品	7950A082 4957792013298	61,000円	7950A081 4957792013281	48,000円	7950A080 4957792013274	34,000円	7950A083 4957792062562	18,800円
		LBP-Mタイプ訪問修理 特定部品	7950A085 4957792013328	55,000円	7950A084 4957792013311	43,000円	7950A083 4957792013304	30,000円	7950A086 4957792062586	16,800円
		LBP-Mタイプ訪問修理 特定部品	7950A069 4957792123430	192,000円	7950A068 4957792123423	156,000円	7950A067 4957792123416	112,000円	7950A070 4957792123447	60,000円
モノクロ A4	LBP322i/321	LBP-Mタイプ訪問修理 特定部品	7950A271 4957792059357	50,000円	7950A270 4957792059340	38,000円	7950A269 4957792059333	26,000円	7950A337 4957792062647	14,800円
		LBP-Mタイプ訪問修理 特定部品	7950A091 4957792013380	30,000円	7950A090 4957792013373	24,000円	7950A089 4957792013366	17,000円	7950A335 4957792062623	10,300円
		LBP-Mタイプ訪問修理 特定部品	7950A158 4957792090220	74,000円	7950A157 4957792090213	56,000円	7950A156 4957792090206	38,000円	7950A159 4957792090237	22,000円
カラー複合機	MF541dw/447dw	MF-Mタイプ訪問修理 特定部品	7950AB77 4957792151501	46,000円	7950AB76 4957792151495	35,000円	7950AB75 4957792151488	24,000円	7950AB78 4957792151518	14,000円
		MF-Mタイプ訪問修理 特定部品	7950AB89 4957792151938	30,000円	7950AB88 4957792151921	24,000円	7950AB87 4957792151914	17,000円	7950AB90 4957792151945	10,300円
		MF-Mタイプ訪問修理 特定部品	7950A297 4957792061855	12,000円	7950A296 4957792061848	9,600円	7950A295 4957792061831	7,200円	7950A298 4957792062898	5,600円

- CSPは次の料金を含みません。
 - 本体およびオプションの設置。
 - ソフトウェア料金およびソフトウェアのインストール、設定、バージョンアップ。
 - 消耗品(用紙、トナー、ドラム、廃・回収トナーボックス等)、ユーザーメンテナンス/バージョンアップキット。
 - キヤノン製以外の外付けオプション(外付型/無線プリントサーバー等)、カタログ記載以外の内蔵オプション(内蔵型プリントサーバー等)、ペDESTALおよび専用置台の修理・交換にかかる部品。
- MEALWISE対応版のICカード修理・交換。
- 定期点検作業。
- 7.特定部品のCSPに対し、特定部品の料金。
- ユーザーメンテナンス/バージョンアップキット等の消耗品を別途購入された場合、返金いたしません。
- CSPスタンダードは、対象製品と同時にご購入ください。
- CSP保証延長は、無償保証期間あるいはCSPスタンダード/3年パックの保守期間終了3ヶ月前から保守終了日までご購入ください。
- MEAPアプリケーション用CSPは、プリンター本体のCSPと同時にご購入ください。複数のMEAPアプリケーションをご使用の場合は、相当数のMEAPアプリケーション用CSPをご購入ください。
- MEAPアプリケーション用CSPは、対象MEAPアプリケーションの障害発生時の設定変更・再インストール・修正プログラムの提供を行います。対象アプリケーションはカタログ記載の製品に限り、⑧LBP712Ci/LBP352i/LBP351i用CSPは、特定部品(定着器ユニット)を含みます。
- CSP特定部品込+ユーザー交換は、必要時に交換用の特定部品をお客様に送料・送料・交換作業をお客様に実施いただきます。特定部品の交換をカスタマーエンジニアに依頼する場合には訪問料金等を請求いたします。また、特定部品の交換時期を確認するために、デバイスの稼働状況をモニタリングするNETEYE(ネットアイ)を使用いただくことを必須としておりますので、インターネット接続環境をお客様に用意いただく必要があります。(インターネット接続料金もお客様の負担となります。)NETEYEが使用できない場合には、交換用の特定部品が送付できないことがあります。あらかじめ使用環境等を確認の上ご購入ください。

■ ユーザーメンテナンスキット

特定部品:CSP/CCGの特定部品別契約のお客様で、交換作業が発生した場合に請求させていただきます。交換目安を超えた特定部品は、無償保証の対象外となります。ユーザーメンテナンスキット:お客様による交換が可能なメンテナンス商品。CSP/CCGの特定部品別契約のお客様、また契約に未加入のお客様にもご購入可能です。

対象製品	ユーザーメンテナンスキット				特定部品名	希望小売価格(税別)	交換の目安
	商品名	商品コード	JANコード	希望小売価格(税別)			
LBP853Ci/852Ci/851C	定着器ユニット UM-B1	1834C004	4549292096774	53,400円	定着器ユニット	53,400円	約150,000ページ(A4横送り、片面印刷時)
	ITBユニット UM-C1	1834C005	4549292096781	49,920円	ITBユニット	49,920円	
LBP841C	FUSER UNIT UM-722F A	3932B002	4960999641928	53,400円	定着器ユニット	53,400円	約150,000ページ(A4、片面印刷時)
	ITB UNIT UM-722I	3932B004	4960999641942	49,920円	ITBユニット	49,920円	
LBP5910F/5910	FUSER KIT UM-98F	6341B003	4960999272474	53,400円	定着器ユニット	53,400円	約225,000ページ(A4、片面印刷時)
	-	-	-	-	ITBユニット	49,920円	
LBP712Ci	FUSER KIT FK-A1	0942C003	4549292055955	45,000円	定着器ユニット	45,000円	約150,000ページ(A4、片面印刷時)
	FUSER KIT UM-A1*	0563C007	4549292048544	40,000円	定着器ユニット	28,270円	

*定着器ユニット、転写ローラー、給紙ローラーを含みます。

■ キヤノン・ケア・ギャランティ(CCG)

製品をトータルにサポートする年間保守契約制度です。詳細はこちらをご参照ください。

canon.jp/ccg



■ スポットサービス

修理対応の都度、指定の料金を請求させていただきますサービスです。

訪問修理対象機	①訪問料金	②技術料金	③簡易点検料金	④部品代金または、ユニット修理料金
LBP853Ci/852Ci/851C/841C/5910F/5910/712Ci/664C/662C/661C/622C/621C/443i/442/441/441e/8100/352i/351i/322i/321	12,000円	12,000円	6,000円	実費
MF745Cdw/743Cdw/741Cdw/644Cdw/642Cdw/541dw/447dw	10,000円	10,000円	5,000円	
持込修理対象機	7,000円	5,000円	2,000円	実費
②+③(税別)	12,000円	5,000円	2,000円	

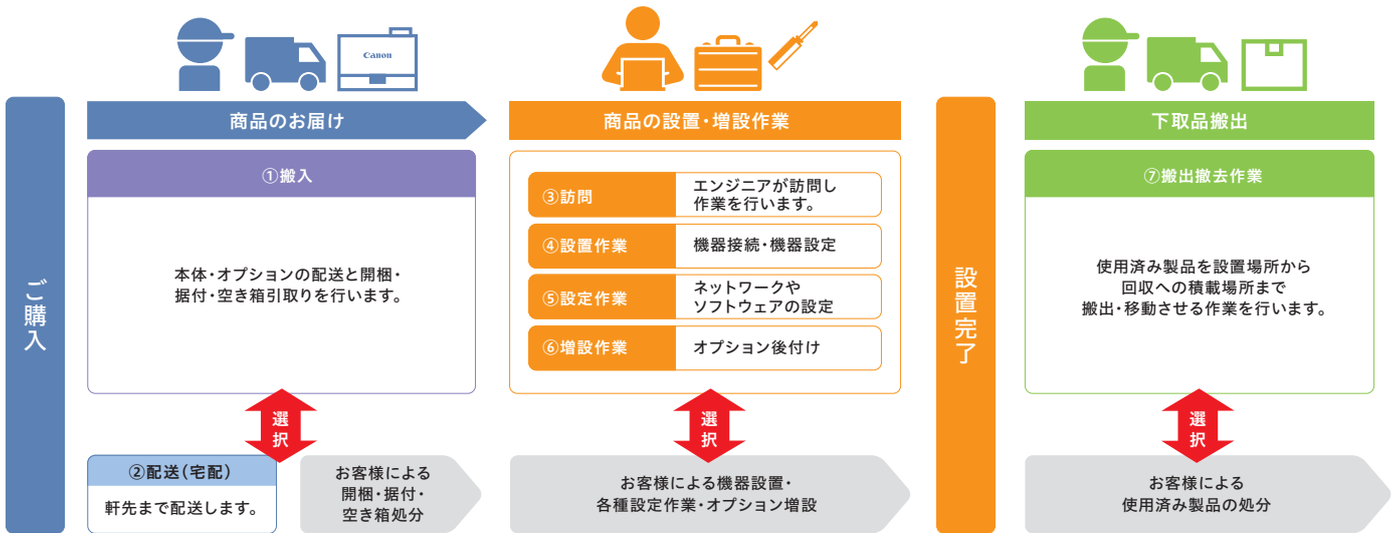
①保守サービスのために必要な補修用性能部品の最低保有期間は、製品の製造打ち切り後7年間です。②持込修理対象製品の訪問修理を希望される場合は、保証期間内であっても別途訪問料金を請求いたします。③カスタマーエンジニアが訪問する場合は、修理実施の閑に問わず、訪問料金を請求いたします。④設置状況、修理箇所によっては、カスタマーエンジニアが複数必要となる場合があります。その場合、必要なエンジニアの人数分の訪問料金を請求いたします。⑤使用状況によっては部品交換が必要となる場合があります。また、部品と交換目安については、こちらをご参照ください。https://cweb.canon.jp/satera/lbp/tips/exchange.html ⑥持込修理対象商品は、引取修理および送付修理も可能です。詳しくは、canon.jp/satera-lbp「商品別サポートメニュー」「修理申込」をご参照ください。

保証内修理、キヤノンサービスパック、キヤノン・ケア・ギャランティ、スポットサービスにおいて、対象製品の設置場所が、最寄りのキヤ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く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。また、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。

製品の故障状況により、弊社が選定する同等程度の機能を有する製品との交換をもって、修理対応とさせていただきます。

- 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、エンジニアの「訪問料」と「作業料」が必要になります。

■ご購入からの流れ



■搬入設置作業

- 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。休日/時間外や時間指定をして搬入作業を行う場合は別途料金が必要です。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。
- 配送料: ご指定場所の軒先までの宅配料金です。
- 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。
- 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。
- 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。
- 増設作業料: オプション類を増設する場合の料金です。
- 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。

●LBP853Ci/852Ci/851C導入時の参考例(税別)
 (※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
20,000円		10,000円		3,000円				5,000円
合計 38,000円								

※「搬入手配料」を選択された場合にのみ承ります。費用は質量に応じ設定されています。
 ※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		⑥増設作業料				
	商品コード JANコード	希望小売価格(税別)	商品コード JANコード	希望小売価格(税別)	商品コード JANコード	希望小売価格(税別)	商品コード JANコード	希望小売価格(税別)	商品コード JANコード	希望小売価格(税別)			
本体	LBP5910F/5910	6092Z917 4957792137642	20,000円	6092Z921 4957792137659	11,000円	10,000円	10,000円	0122Z517 4957792069790	10,000円	-	-		
	LBP712Ci/664C/662C/661C/622C/621C			6092Z920 4957792137666	2,200円			0122Z563 4957792069950	7,000円	0122Z550 4957792069851	5,000円	-	-
	MF745Cdw/743Cdw/741Cdw/ 644Cdw/642Cdw/541dw/447dw							0122Z543 4957792069837		3,000円	-	-	
	LBP853Ci/852Ci/851C/841C/443i/442/ 441/441e/8100/352i/351i/322i/321							0122Z550 4957792069851		5,000円	-	-	
	LBP224/221/162/161/ 6040/6030							-		-	-	-	
	MF269dw/266dn/265dw/264dw/262dw							-		-	-	-	
給排紙関連	ユニバーサルカセットUC-A1/A5機専用カセット C-A1/ カスタムメディアカセットCM-A1/封筒フィーダー-EF-A1	6092Z919 4957792137673	1,100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。 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。	-	-	-	-	-				
	各種ペーパーフィーダー/2段カセットベディスタル-AU1	6092Z920 4957792137666	2,200円		-	-	0122Z559 4957792074398	2,000円	-				
	ペーパーデッキユニットPD-G1	-	-		252Z572 4957792151709	3,000円	252Z572 4957792151709	3,000円	-				
両面ユニット	DU-D1	6092Z919 4957792137673	1,100円	-	-	0122Z544 4957792074374	3,500円	352Z922 4957792094075	3,500円				
ハンドセットキット	L11ケーブルホワイト/ブラック	6092Z919 4957792137673	1,100円	-	-	-	-	-					
共通ベディスタルオプション	ベディスタルSBP-02	6092Z920 4957792137666	2,200円	-	-	-	-	-					
	キャスター-SBC-02	-	-	-	-	-	-	-					
RAM/ROM/ライセン/ 外部記憶装置	各種RAM/ROM/HD-13	6092Z919 4957792137673	1,100円	-	-	-	-	0122Z558 4957792069875	1,000円				
外付プリントサーバー	サイレックス・テクノロジー(株)製オプション	-	-	-	-	081Z909 4957792083932	5,000円	0122Z561 4957792094099	5,000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、宿泊費を請求いたします。設置状況、修理箇所によっては、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。

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(税別)	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	0122Z984	4957792069417	2,500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	0122Z984	4957792069417	2,500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	0122Z984	4957792069417	2,500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	0122Z983	4957792069394	5,000円/台	プリンターへのTCP/IP(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	0122Z984	4957792074367	2,500円/台	複合機を無線LAN環境で使用する為の複合機の設定作業。※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) LBP853Ci/852Ci/712Ci/ 443i/352i/351i/322i対応	宛先登録	0122Z986	4957792095126	2,500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	-	2,500円*2	左記MEAPアプリケーションのPC1台へのインストール	
	ICカード認証*	371ZZ072	-	7,000円	左記MEAPアプリケーションのPC1台へのインストール	
	Personal ListPrint	370ZZ957	-	2,500円	左記MEAPアプリケーションのPC1台へのインストール	
	ローカル認証サービス	371ZZ144	-	5,000円	左記MEAPアプリケーションのPC1台へのインストール	
	えらんでマイプリント	370ZZ969	-	2,500円	左記MEAPアプリケーションのPC1台へのインストール	
	Anyplace Print	370ZZ958	-	2,500円*3	左記MEAPアプリケーションのPC1台へのインストール	
	サーバーレス Anyplace Print	370ZZ961	-	5,000円	左記MEAPアプリケーションのPC1台へのインストール	
	RDE連携プリント	433ZZ353	-	2,500円	左記MEAPアプリケーションのPC1台へのインストール	

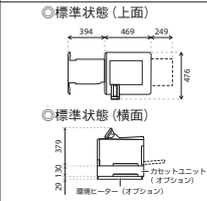
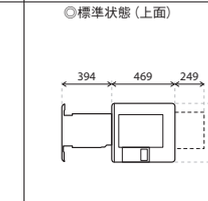
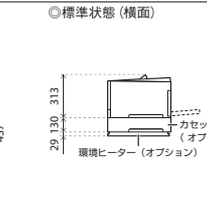
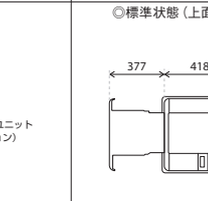
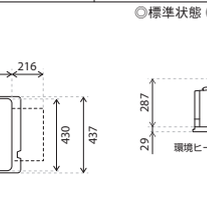
※本体設置と同時の設定作業の場合は、本体設置の訪問料に含まれます。本体設置後の設定作業の場合は、別途訪問料がかかります。
 *1 本料金にはICカードリーダーライターの取付も含まれております。 *2 Monitoring Toolもインストールする場合、+5,000円(商品コード:371ZZ002)になります。
 *3 別途サーバー構築費用が必要です。

■カラーレーザービームプリンター

		A3						
機種名		LBP853Ci	LBP852Ci	LBP851C	LBP841C	LBP5910F	LBP5910	
1	商品コード	1830C010	1830C003	1830C005	2716B026	0075B017	0075B016	
2	JANコード	4549292125283	4549292084948	4549292085150	4549292054859	4960999458519	4960999458502	
3	希望小売価格(税別)	318,000円	218,000円	168,000円	オープン価格	398,000円	298,000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: ^{*5-1} A4	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:10.4秒、モノクロ:8秒	カラー:9秒、モノクロ:7.5秒	
6	プリント速度 ^{*6-1}	モノクロ	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	A4:30枚/分、A3:15枚/分	
		カラー	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	A4:30枚/分、A3:15枚/分	
7	動作モード	ページ記述言語	LIPS V(LX/IV/III/II ⁺)、BMLinkS		LIPS LX、BMLinkS		LIPS V(LX/IV/III/II ⁺)、BMLinkS	
		標準エミュレーション	ESC/P ^{*7-1}		-		ESC/P ^{*7-1}	
8	最大プリント解像度	9600dpi相当 ^{*8-1}			1200dpi/9600dpi相当 ^{*8-2} 、 ^{*8-3}			
9	CPU	Canon Custom Processor(528MHz+264MHz)			Canon Custom Processor(528MHz+264MHz)		Canon Custom Processor(400MHz+533MHz)	
10	ウォームアップタイム ^{*10-1}	2秒以下(高速起動ON・デフォルト)、3.4秒以下(高速起動OFF)					29秒以下	3秒以下
11	リカバリータイム ^{*11-1} (スリープからの復帰時間)	4秒以下					9秒以下	3秒以下
12	給紙容量(64g/m)	標準	カセット:640枚×1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×4段まで増設可能			550枚×3段まで増設可能		
		最大給紙枚数	3,320枚			2,000枚		
13	排紙容量(64g/m) ^{*13-1}	フェイスダウン:250枚					フェイスダウン:250枚	
14	対応用紙サイズ(給紙カセット/手差しトレイ/片面時質量)	標準カセット:A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ(幅148.0~297.0mm×長さ148.0~431.8mm) オプションカセット2、3、4、5:A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ(幅148.0~297.0mm×長さ148.0~431.8mm) 手差しトレイ: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) 質量:カセット・60~256g/m ² 、手差しトレイ・60~300g/m ²			標準カセット:A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ(幅148.0~297.0mm×長さ182.0~431.8mm)オプションカセット2、3、4:A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ/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76.2~304.8mm×長さ120.0~457.2mm、幅210.0~297.0mm×長さ457.3~1,200.0mm 質量:カセット・60~128g/m ² 、手差しトレイ・60~220g/m ²		給紙カセット:A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ/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76.2~304.8mm×長さ120.0~457.2mm、幅210.0~297.0mm×長さ457.3~1,200.0mm(LIPS LXのみ)質量:カセット・64~105g/m ² 、手差しトレイ・64~220g/m ²	
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 ^{*16-1}	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 ^{*16-2}			普通紙、厚紙、再生紙、郵便ハガキ、往復ハガキ、4面ハガキ、コート紙、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、OHPフィルム ^{*16-3}		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(洋形4号/2号/角形2号)、長尺 ^{*16-4}	
17	両面印刷 ^{*17-1}	標準対応(A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ) ^{*17-2}			標準対応(A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ) ^{*17-2}			
18	搭載メモリー(標準/最大/スロット数)	標準:1GB			標準:512MB		標準:256MB、最大:768MB、スロット数:1	
19	外部記憶装置	SDカード:8GB(オプション)			-		30GB(オプション)	
20	内蔵プリンターフォント(和文/欧文) ^{*20-1}	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, Swiss, Dutch, Symbol, バーコード、OCRフォント ^{*20-2}			-		和文:平成明朝体W3、平成角ゴシック体W5、 欧文:Courier, Swiss, Dutch, Symbol	
21	オプションROM(エミュレーション/フォント) ^{*21-1}	CR-HIY(拡張ESC/P、拡張N201、IBM5577、HP-GL、HP-GL/2)			-		CR-HIY(IBM5577、HP-GL、HP-GL/2、N201、バーコード)	
22	インターフェイス(USB/ネットワーク/拡張スロット) ^{*22-1}	USB2.0 Hi-Speedx1、USB2.0 Hostx3、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、拡張スロットx1(SDカード用)		USB2.0 Hi-Speedx1、USB2.0 Hostx2、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	USB2.0 Hi-Speedx1、USB2.0 Hostx1、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	USB2.0 Hi-Speedx1、100Base-TX/10Base-T、拡張スロットx2 ^{*22-2}		
23	動作音 ^{*23-1}	動作時:52dB、待機時:30dB			動作時:52dB、待機時:無騒音		動作時:53dB、待機時:無騒音 ^{*23-2} 、動作時:52dB、待機時:無騒音 ^{*23-2}	
24	消費電力(最大/動作時平均/最小) ^{*24-1}	最大:1,500W以下 動作時平均:約970W 最小:約2W			最大:1,260W以下 動作時平均:約530W 最小:約0.9W		最大:1,300W以下 動作時平均:約650W 最小:約1W 最大:1,300W以下 動作時平均:約635W 最小:約1W	
25	エネルギー消費効率	122kWh/年(区分名:B)		88kWh/年(区分名:A)		65kWh/年(区分名:A)	152kWh/年(区分名:A)	
26	本体寸法 WxDxH/本体重量(カートリッジを除く)	556x608x403mm、約38kg			545x591x361mm、約34kg		545x669.5x442mm、約52kg 545x651x380mm、約48.5kg	
27	寸法図(単位:mm)							
28	電源	AC100V±10%(50/60Hz±2Hz)						
29	関連規格	クラスB情報処理装置(VCCIクラスB)、国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法、エコマーク、省エネ法					クラスB情報処理装置(VCCIクラスB)、グリーン購入法、省エネ法	
30	使用環境 ^{*30-1}	温度 10~30℃、湿度 20~80%RH(相対湿度・結露しないこと)						
31	無償保証期間	12ヶ月間(訪問修理)						

*5-1 A4片面印刷の場合、プリンターがデータを受信し始めてから1枚目の排紙が完了するまでの時間。出力環境によって異なる場合があります。
 *6-1 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。
 *7-1 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。
 *8-1 エンジン解像度600dpi: SST(Super Smoothing Technology)や多層処理を行った解像度です。
 *8-2 データ解像度1200dpiでの出力時はプリント速度は約半分になります。
 *8-3 LBP5910F/5910はLIPS LX使用時のみ。
 *10-1 条件によって変動する場合があります。
 *14-2 LIPS LXのみ。それ以外は127.0~457.2mm。
 *16-1 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。
 *16-2 封筒は材質の違いや張り合わせ等の違いによって、しわがよるなど正常に印刷が行われない場合があります。糊付けの封筒、封筒の裏面の印刷はできません。
 *16-3 モノクロ印刷のみ対応。
 *17-1 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ご使用にならないでください。
 *17-2 LBP853Ci/852Ci/851Ciは幅148.0~320.0mm×長さ148.0x457.2mm、LBP5910F/5910は幅148.0~297.0mm×長さ210.0~297.0mm、幅210.0mm~312.0mm×長さ210.0mm×長さ182.0~

仕様一覧/カラーレーザービームプリンター

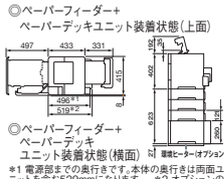
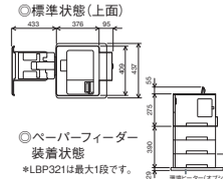
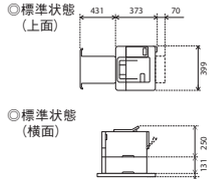
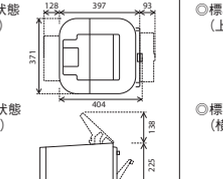
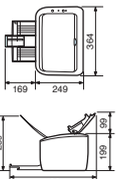
A4					
LBP712Ci	LBP664C	LBP662C	LBP661C	LBP622C	LBP621C
0656C005	3103C005	3103C011	3103C012	3104C006	3104C010
4549292047370	4549292122039	4549292122091	4549292122107	4549292122169	4549292122206
148,000円	オープン価格				
半導体レーザー+乾式電子写真方式					
カラー:6.0秒、モノクロ:5.1秒	カラー8.6秒、モノクロ7.7秒			カラー10.5秒、モノクロ10.4秒	
A4:38枚/分	A4:27枚/分			A4:21枚/分	A4:18枚/分
A4:38枚/分	A4:27枚/分			A4:21枚/分	A4:18枚/分
38ページ/分	A4:21.9ページ/分			A4:12.7ページ/分	—
LIPS V (LX/IV/III/II ⁺), BMLinkS	LIPS LX		CARPS2		
ESC/P ^{*7-1}	—				
9600dpi相当 ^{*8-1}					
Canon Custom Processor (528MHz+264MHz)	Canon Custom Processor (800MHz×2)				
2秒以下(高速起動), 31秒以下(デフォルト)	13秒以下			—	
6秒以下	2秒以下			—	
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50枚			カセット:250枚、手差しトレイ:1枚	
640枚×3段	640枚×1段			—	
2,660枚	940枚			251枚	
フェイスダウン:200枚	フェイスダウン:150枚			フェイスダウン:100枚	
給紙カセット:A4/B5/A5/A6/レター/エグゼクティブ/ステートメント/ユーザー定義サイズ(幅:101.6~215.9mm×長さ:148.0~297.0mm)オプションカセット2,3,4:A4/B5/A5/A6/リーガル/レター/エグゼクティブ/ステートメント/ユーザー定義サイズ(幅:101.6~215.9mm×長さ:148.0~355.6mm)手差しトレイ:幅76.2~216.0mm×長さ127.0~355.6mm 質量:カセット/手差しトレイ:60~200g/m ²	給紙カセット:A4/B5/A5/リーガル/レター/エグゼクティブ/ステートメント/ユーザー定義サイズ(幅98.0~216.0mm×長さ148.0~355.6mm)手差しトレイ:幅76.2~216.0mm×長さ127.0~355.6mm 質量:カセット/手差しトレイ:60~200g/m ²			給紙カセット:A4/B5/A5/リーガル/レター/エグゼクティブ/ステートメント/ユーザー定義サイズ(幅76.2~216.0mm×長さ127.0~355.6mm)手差しトレイ:幅76.2~216.0mm×長さ127.0~355.6mm 質量:カセット/手差しトレイ:60~200g/m ²	
上下左右 5mm(封筒10mm)					
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(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))	普通紙、厚紙、再生紙、郵便ハガキ、往復ハガキ、コート紙、ラベル紙、ポンド紙、封筒(長形3号/洋形長3号(ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))				
標準対応(A4/B5/リーガル/レター/エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ) ^{*17-2}					—
標準:IGB					
SDカード:8GB(オプション)	—				
和文:平成明朝体W3、平成角ゴシック体W5 欧文:Courier, Swiss, Dutch, Symbol, ^{*20-2} バーコード, OCRフォント	—				
CR-HiY(拡張ESC/P, 拡張N201, IBM5577, HP-GL, HP-GL/2)	—				
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)	USB2.0 Hi-Speed×1, USB2.0 Host×2, 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, IEEE802.11b/g/n	USB2.0 Hi-Speed×1, USB2.0 Host×1, 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, IEEE802.11b/g/n			—
動作時:52dB、待機時:36dB	動作時:49dB、待機時:28dB			動作時:56dB、待機時:無騒音 ^{*23-2}	
最大:1.200W以下 動作時平均:約600W 最小:約1.2W	最大:1.420W以下 動作時平均:約500W 最小:約0.8W			最大:850W以下 動作時平均:約400W 最小:約0.8W	
71kWh/年(区分名:A)	53kWh/年(区分名:A)			30kWh/年(区分名:A)	26kWh/年(区分名:A)
458×464×388mm、約24.8kg	476×469×379mm、約19kg	437×469×313mm、約18.5kg		430×418×287mm、約14.0kg	430×418×287mm、約12.8kg
 <p>標準状態(上面) 標準状態(横面)</p> <p>ペーパーフィーダー装着状態(上面)</p> <p>ペーパーフィーダー3台装着状態(横面)</p>	 <p>標準状態(上面) 標準状態(横面)</p> <p>環境ヒーター(オプション)</p>	 <p>標準状態(上面) 標準状態(横面)</p> <p>環境ヒーター(オプション)</p>	 <p>標準状態(上面) 標準状態(横面)</p> <p>環境ヒーター(オプション)</p>	 <p>標準状態(上面) 標準状態(横面)</p> <p>環境ヒーター(オプション)</p>	 <p>標準状態(上面) 標準状態(横面)</p> <p>環境ヒーター(オプション)</p>
AC100V±10%(50/60Hz±2Hz)					
クラスB情報処理装置(VCCIクラスB)、国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法、エコマーク、省エネ法					
温度 10~30℃、湿度 20~80%RH(相対湿度・結露しないこと)					
12ヶ月間(訪問修理)					

450.0mm、LBP712Ciは幅148.0~215.9mm×長さ210.0~355.6mm、LBP664C/662C/661Cは幅176.0mm~216.0mm×長さ250mm~355.6mm、LBP622Cは幅182.0mm~216.0mm×長さ257.0mm~355.6mmです。 ^{*17-3} LBP641Cは、カセット2・3・4(オプション)からA5の両面印刷はできません。 ^{*20-1} LIPS LX使用時、内蔵フォントは使用できません。 ^{*20-2} 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フォントの種類はOCR-Bフォント、また、Windowsドライバでの指定はできません。 ^{*22-1} PCとの接続ケーブルは同梱されていません。 ^{*22-2} 拡張/Fをネットワーク接続で使用する場合、標準ネットワークは使用できません。 ^{*23-1} 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))。 ^{*23-2} 無騒音とは、各バイスタンダー位置の放射音圧レベルがISO 7779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。 ^{*24-1} 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)。 ^{*30-1} 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(裏汚れ・スジ・カスレ等)を招く場合があります。 ^{*}お客様のご希望の用途には、適合できない場合がございますのでご注意ください。

■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(税別)	148,000円	128,000円	108,000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: ^{*5-1}	6.3秒				7.8秒
6	プリント速度 ^{*6-1}	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		A4:30枚/分、A3:15枚/分
	両面印刷: ^{*6-1} 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	—	オプション(26.7ページ/分)
7	動作モード	LIPS V (LX/IV/III/II ⁺)、BMLinks				CARPS2
	標準エミュレーション	ESC/P ^{*7-1}				—
8	最大プリント解像度	2400dpi相当 ^{*8-1}				
9	CPU	Canon Custom Processor(528MHz+264MHz)				Canon Custom Processor(300MHz)
10	ウォームアップタイム ^{*10-1} (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
11	リカバリータイム ^{*11-1} (スリープからの復帰時間)	3.8秒以下				10秒以下
12	給紙容量 (64g/m)	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			
13	排紙容量(64g/m)	フェイスダウン:250枚、フェイスアップ:50枚				
14	対応用紙サイズ (給紙カセット/手差しトレイ/片面時質量)	給紙カセット:A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/リーガル/レター/エグゼクティブ/ 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) 質量:カセット・60~120g/m ² 、手差しトレイ・60~199g/m ²				給紙カセット:A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/リーガル/レター/ エグゼクティブ/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 質量:カセット・60~120g/m ² 、手差しトレイ・60~199g/m ²
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 ^{*16-1}	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				
17	両面印刷 ^{*17-1}	標準対応(A3/B4/A4/B5/A5/レジャー/ リーガル/レター/エグゼクティブ) 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/レジャー/ リーガル/レター/エグゼクティブ、 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	外部記憶装置	SDカード:8GB(オプション)	—			—
20	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 ^{*20-2}				—
21	オプションROM/ライセンス (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)				—
22	インターフェイス ^{*22-1} / ^{*22-2} (USB/ネットワーク/拡張スロット)	USB 2.0 Hi-Speedx1、 USB 2.0 Hostx2 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、 拡張スロットx1(SDカード用)	USB 2.0 Hi-Speedx1、USB 2.0 Hostx1 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T			USB2.0 Hi-Speedx1、 100Base-TX/10Base-T
23	動作音 ^{*23-1}	動作時:55dB、待機時:無騒音 ^{*23-2}		動作時:54dB、待機時:無騒音 ^{*23-2}	動作時:55dB、待機時:無騒音 ^{*23-2}	動作時:55dB、待機時:無騒音 ^{*23-2}
24	消費電力 ^{*24-1} (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	最大:1,200W以下、 動作時平均:約550W、 最小:約0.7W
25	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)	
26	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
27	寸法図 (単位:mm)					
28	電源	AC100V±10%(50/60Hz±2Hz)				
29	関連規格	クラスB情報処理装置(VCCIクラスB)、エコマーク、 国際エネルギースタートプログラム適合、グリーン購入法、省エネ法		クラスB情報処理装置(VCCIクラスB)、 エコマーク、グリーン購入法、省エネ法	クラスB情報処理装置(VCCIクラスB)、 省エネ法	クラスB情報処理装置(VCCIクラスB)、 エコマーク、グリーン購入法、省エネ法
30	使用環境 ^{*30-1}	温度 10~30°C、湿度 20~80%RH(相対湿度・結露しないこと)				
31	無償保証期間	12ヶ月間(訪問修理)				

^{*5-1} A4片面印刷の場合。プリンターがデータを受信し始めてから1枚目の排紙が完了するまでの時間。出力環境によって異なる場合があります。^{*6-1} 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面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。^{*7-1} 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。^{*8-1} 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。^{*10-1} 条件によって変動する場合があります。消耗品交換直後や新規設置時などでは、記載数値以上に時間がかかります。^{*11-1} 出力環境によって異なる場合があります。^{*12-1} ^{*13-1} 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。^{*14-1} オプションカセットでのA5通紙はUC-A1(5490B003)で対応可能。^{*16-1} 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。^{*16-2} 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。贈付けの封筒、封筒の裏面への印刷はできません。^{*16-3} フェイスアップ排紙のみ対応。^{*17-1} 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しないでください。^{*20-1} LIPS LX使用時、内蔵フォントは使用できません。^{*20-2} バーコードの種類はJAN、CODE39、NW-7、郵

A4									
LBP352i	LBP351i	LBP322i	LBP321	LBP224	LBP221	LBP162	LBP161	LBP6040	LBP6030
0562C006	0562C001	3515C001	3515C002	3516C001	3516C002	2438C015	2438C017	8468B004	8468B005
4549292051407	4549292051384	4549292133820	4549292133837	4549292133905	4549292133912	4549292131918	4549292131932	4960999977959	4960999996608
178,000円	128,000円	79,800円	64,800円	オープン価格					
半導体レーザー+乾式電子写真方式									
7秒	7.2秒	5.7秒		5.4秒		5.2秒		7.8秒	
A4:62枚/分	A4:55枚/分	A4:43枚/分		A4:38枚/分	A4:33枚/分	A4:28枚/分		A4:18枚/分	
41.4ページ/分	36.5ページ/分	36ページ/分		31.9ページ/分	28.7ページ/分	17.8ページ/分		-	
LIPS V (LX/IV/III/II ⁺), BMLinkS			LIPS LX, BMLinkS		CARPS2				
ESC/P ^{*7-1}			-						
2400dpi相当 ^{*8-1}									
Canon Custom Processor (528MHz+264MHz)				Canon Custom Processor (800MHzx2)		Canon Custom Processor (400MHz)		Canon Custom Processor (192MHz)	
12秒以下(高速起動時), 29秒以下(デフォルト)		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		15秒以下		10秒以下
10秒以下		3秒以下			4秒以下		1.6秒以下		1秒以下
カセット:550枚x1段, 手差しトレイ:100枚		カセット:640枚x1段, 手差しトレイ:100枚			カセット:250枚x1段, 手差しトレイ:100枚		給紙トレイ:250枚, 手差し給紙口:1枚		給紙トレイ:150枚
550枚x3段+ペーパーデッキ:1,500枚,または550枚x4段		640枚x3段		640枚x1段		640枚x1段		-	
3,800枚		2,660枚		1,380枚		990枚		251枚	
フェイスダウン:500枚 フェイスアップ:100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		
給紙カセット:A4/B5/A5/レター/リーガル/ エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ (幅:148.0~215.9mm×長さ:210.0~355.6mm) 手差しトレイ:幅:76.2~215.9mm×長さ:127.0~355.6mm 質量:カセット・デッキ:60~120g/m ² 手差しトレイ:60~199g/m ²		給紙カセット:A4/B5/A5/A6/リーガル/レター/ エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ (幅:105.0~216.0mm×長さ:148.0~355.6mm) 手差しトレイ:幅:76.2~216.0mm× 長さ:127.0~355.6mm 質量:カセット・60~120g/m ² , 手差しトレイ:60~199g/m ²			給紙カセット:A4/B5/A5/A6/リーガル/レター/ エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ (幅:105.0~216.0mm×長さ:148.0~355.6mm) 手差しトレイ:幅:76.2~216.0mm× 長さ:127.0~355.6mm 質量:カセット・60~120g/m ² , 手差しトレイ:60~163g/m ²		給紙トレイ:A4/B5/A5/A6/リーガル/レター/ ステートメント/エグゼクティブ/ユーザー定義サイズ (幅:76.2~215.9mm×長さ:127~355.6mm) 手差し給紙口: 幅:76.2~215.9mm×長さ:127~355.6mm 質量:給紙トレイ /手差し給紙口:60~163g/m ²		給紙トレイ:A4/B5/A5/リーガル/ レター/エグゼクティブ/ ユーザー定義サイズ (幅:76.2~216.0mm× 長さ:148.0~356.0mm) 質量:給紙トレイ・60~163g/m ²
上下左右5mm, 封筒(上下10mm, 左右5mm)		上下左右5mm(封筒10mm)							
普通紙,厚紙(monocolor Color Copy推奨), 再生紙,ラベル紙,郵便ハガキ,往復ハガキ, 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		普通紙,厚紙,再生紙,ボンド紙,郵便ハガキ, 往復ハガキ,ラベル紙, 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				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 (ハート社製レーザービームプリンター用封筒推奨))		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封筒推奨)), 4面ハガキ	
標準対応(A4/B5/A5/レター/ リーガル/エグゼクティブ)		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)				標準対応(A4/リーガル/レター)		-	
標準:1GB		標準:1GB				標準:256MB		標準:32MB	
SDカード:8GB(オプション)									
和文:平成明報体W3, 平成角ゴシック体W5, 欧文:Courier, Swiss, Dutch, Symbol, バーコード, OCRフロント		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フロント				-			
CR-HIY (IBM5577, HP-GL, HP-GL/2, 拡張N201, 拡張ESC/P)		CR-HIY (IBM5577, HP-GL, HP-GL/2, 拡張N201, 拡張ESC/P)				-			
USB 2.0 Hi-Speedx1, USB 2.0 Hostx3 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, 拡張スロットx1 (SDカード用)				USB 2.0 Hi-Speedx1, USB 2.0 Hostx1, 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T, IEEE802.11b/g/n		USB 2.0 Hi-Speedx1, 100Base-TX/10Base-T, IEEE802.11b/g/n (LBP162のみ)		USB 2.0 Hi-Speedx1, IEEE802.11 b/g/n (LBP6040のみ) ネットワーク:オプション	
動作時:57dB, 待機時:無騒音 ^{*23-2}		動作時:56dB, 待機時:無騒音 ^{*23-2}		動作時:54dB, 待機時:26dB		動作時:54dB, 待機時:無騒音 ^{*23-2}		動作時:51dB, 待機時:無騒音 ^{*23-2}	
最大:1,350W以下, 動作時平均:約870W, 最小:約1W		最大:1,350W以下, 動作時平均:約810W, 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:1,030W以下, 動作時平均:約450W 最小:約0.6W	
162kWh/年(区分名:D) 137kWh/年(区分名:D)		73kWh/年(区分名:C)		57kWh/年(区分名:C) 50kWh/年(区分名:C)		44kWh/年(区分名:C) 43kWh/年(区分名:C)		26kWh/年(区分名:C)	
415x529x438mm, 約24.7kg		409x376x275mm, 約11.5kg		399x373x250mm, 約8.8kg		371x404x225mm, 約7kg		364x249x199mm, 約5kg	
 <p>◎ペーパーフィーダー+ ペーパーデッキユニット装着状態(上面)</p> <p>◎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)</p> <p>*1 電源部までの実行まで。本体の実行は同ユニットを各々290mmになります。 *2 カラゴムのペーパーデッキユニット装着時の実行まで。</p>		 <p>◎標準状態(上面)</p> <p>◎ペーパーフィーダー 装着状態</p> <p>*LBP321は最大1段です。</p> <p>環境ヒーター(オプション)</p>		 <p>◎標準状態(上面)</p> <p>◎標準状態(横面)</p> <p>環境ヒーター(オプション)</p>		 <p>◎標準状態(上面)</p> <p>◎標準状態(横面)</p>		 <p>◎標準状態(上面)</p> <p>◎標準状態(横面)</p>	
AC100V±10%(50/60Hz±2Hz)									
クラスB情報処理装置(VCCIクラスB)、 国際エネルギースタープログラム適合、グリーン購入法、エコマーク、省エネ法									
温度 10~30°C、湿度 20~80%RH(相対湿度・結露しないこと)									
12ヶ月間(訪問修理)					12ヶ月間(持込修理)				

便番号カスタマーバーコード、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。
*22-1 PCとの接続ケーブルは同梱されていません。
*22-2 ネットワークがオプションの製品についてはP30をご参照ください。
*23-1 ISO 7779に基づき測定、ISO 9296に基づき表示騒音放射値LpAm(表示A特性放射音圧レベル(バースタンド位置))。
*23-2 無騒音とは、各バースタンド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意味します。
*24-1 電源100V時で本体起動時の瞬間ピークを除いた時の数値です(本体のみ)。
*30-1 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。
※お客様のご使用目的には、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	MF745Cdw	MF743Cdw	MF741Cdw
商品コード	3101C007	3101C012	3101C016
JANコード	4549292121728	4549292121773	4549292121810
希望小売価格(税別)		オープン価格	
形式		デスクトップ	
原稿台方式		固定式	
感光体種類		OPC	
複写方式		間接静電複写方式	
読取方式		CIS	
複写原稿		シート・ブック原稿・立体物(最大2kgまで)	
原稿サイズ	原稿台 ADF(自動原稿送り装置)	A4/レター(最大216×297mm) A4/B5/A5/レター/リーガル(最大215.9×355.6mm、最小139.7×128mm)	
用紙サイズ	給紙カセット 手差しトレイ	A4/B5/A5/レター/リーガル/郵便(往復)はがき*1/封筒*2/ ユーザー定義サイズ(幅98~216mm、長さ148~355.6mm) A4/B5/A5/レター/リーガル/郵便(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)	
用紙の種類		普通紙/厚紙/再生紙*3/ラベル紙/コート紙/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)	
両面印刷機能		●	
両面印刷可能用紙サイズ*4		A4/B5/レター/リーガル/ユーザー定義サイズ(幅176~216mm、長さ250~355.6mm)	
コピー時欠け幅(A4等倍時)		上下左右5.0mm	
コピー時解像度	読み取り(原稿台) 文字モード 写真モード 文字/写真/地図モード 出力解像度	600dpi×600dpi 600dpi×600dpi 600dpi×600dpi(文字/写真モード[高速コピー]時:300dpi×600dpi(モノクロ)、300dpi×300dpi(カラー)) 600dpi×600dpi	
階調		256階調	
ウォームアップタイム*5		13秒以下	
リカバリータイム*27		6.1秒以下	
ファーストコピータイム*6		カラー:11.3秒以下 モノクロ:9.8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:27枚/分 カラー・モノクロ:10.9枚/分	
複写倍率	等倍 拡大 縮小 ズーム	1:1±1.0% 400%、200%、141%(A5→A4)、122%(A5→B5)、115%(B5→A4) 86%(A4→B5)、81%(B5→A5)、70%(A4→A5)、50%、25% 25%~400%(1%刻み)	
給紙容量*28 (A4普通紙)	給紙カセット 手差しトレイ 最大給紙枚数	250枚 50枚 940枚	
ADF原稿セット可能枚数(80g/m ²)		最大50枚	
ADF原稿交換速度(スキャン時)		(片面)カラー:14ページ/分 モノクロ:27ページ/分 (両面同時)カラー:27ページ/分 モノクロ:50ページ/分	(片面)カラー:14ページ/分 モノクロ:27ページ/分
連続複写		最大999部*8	
排紙トレイ積載枚数*28		最大150枚	
搭載メモリー		1GB	
インターフェイス		USB2.0 Hi-Speed×1、USB2.0 Host×2、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、IEEE802.11b/g/n	
動作音*9	動作時:6.3B/49dB 待機時:4.2B/26dB	動作時:6.4B/50dB 待機時:4.2B/28dB	
電源		AC100V、50Hz/60Hz	
消費電力	最大時 通常スタンバイ時(平均) スリープ時(平均)	1.420W以下 約21.8W 約0.6W	
エネルギー消費効率		52kWh/年(区分名:a)	
使用環境*10		温度:10℃~30℃/湿度:20%~80%(相対湿度・結露しないこと)	
本体寸法(幅×奥行き×高さ)*11		471×469×460mm	451×469×460mm
占有スペース(幅×奥行き×高さ)*12		471×1,112×736mm	
寸法図(単位:mm) ※各種オプションを装着している状態		<p>●上から見た図(MF745Cdw/743Cdw)</p> <p>●横から見た図</p> <p>●上から見た図(MF741Cdw)</p>	
本体重量(トナカートリッジを含む)		約26.5kg	
無償保証期間		12か月間(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20℃。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品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。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。詳細についてはキヤノン サテラMF製品仕様ページ(canon.jp/satera-mfp)およびオンラインマニュアル(https://oip.manual.canon/portal-jp/contents/satera-mf-cl.html)もご覧ください。 *8 給紙枚数を越える部材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、騒音放射値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しむまでなど)、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(裏汚れ・スジ・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 給紙カセット引き出し時、ADFオープン時、原稿台カラカバーオープン時、後ろカバー開放時。 *13 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。 *14 出力環境によって異なる場合があります。 *15 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。 *16 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。 *17 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。 *18 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。 *19 電送条件はA4判原稿を標準の画質(8dot/mm×3.85line/mm)33.6kbpsで送った時の速度です。これは画像情報のみの電送時間で、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、回線の状況によって異なります。 *20 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。 *21 ナンバーディスプレイには対応していません。 *22 接続する電話機の種類によっては発信や着信が正常に動作しないこともあります。本製品に接続する電話機が、黒電話

MF644Cdw	MF642Cdw
3102C007	3102C014
4549292121889	4549292121957
オープン価格	
デスクトップ	
固定式	
OPC	
間接静電転写方式	
CIS	
シート・ブック原稿・立体物(最大2kgまで)	
A4/レター(最大216×297mm)	
A4/B5/A5/レター/リーガル(最大215.9×355.6mm、最小139.7×128mm)	
A4/B5/A5/レター/リーガル/郵便(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)	
A4/B5/A5/レター/リーガル/郵便(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)	
普通紙/厚紙/再生紙*3/ラベル紙/コート紙/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/リーガル/ユーザー定義サイズ(幅182~216mm、長さ257~355.6mm)	
上下左右5.0mm	
600dpi×600dpi	
600dpi×600dpi	
600dpi×600dpi(文字/写真モード[高速コピー]時:300dpi×600dpi(モノクロ)、300dpi×300dpi(カラー))	
600dpi×600dpi	
256階調	
13秒以下	
6.1秒以下	
カラー:13.4秒以下 モノクロ:11.4秒以下	
カラー・モノクロ:21枚/分	
カラー・モノクロ:6.3枚/分	
1:1±1.0%	
400%、200%、141%(A5→A4)、122%(A5→B5)、115%(B5→A4)	
86%(A4→B5)、81%(B5→A5)、70%(A4→A5)、50%、25%	
25%~400%(1%刻み)	
250枚	
1枚	
251枚	
最大50枚	
(片面)カラー:14ページ/分 モノクロ:27ページ/分 (両面同時)カラー:27ページ/分 モノクロ:50ページ/分	(片面)カラー:14ページ/分 モノクロ:27ページ/分
最大999部*8	
最大100枚	
1GB	
USB2.0 Hi-Speedx1、USB2.0 Hostx2、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T、IEEE802.11b/g/n	
動作時:6.7B/50dB 待機時:無騒音	
AC100V、50Hz/60Hz	
870W以下	
約11.3W	
約0.8W	
31kWh/年(区分名:a)	
温度:10℃~30℃/湿度:20%~80%(相対湿度・結露しないこと)	
451×460×413mm	
451×1,011×689mm	
●上から見た図	●横から見た図
約22.5kg	
12か月間(訪問修理)	

(600型、601型等)を含む、金属ベル内型電話機の場合は、呼び出し音が小さかったり、呼び出し音が鳴らない可能性があります。(黒電話とは、以前に一般家庭で普及していた旧式の黒い電話機の総称です。)FAX/TEL自動切替時にメッセージを流すことができます。
*23 SMTP認証および、SMTP送受信時の暗号化(SSL)通信に対応。 *24 APOP/POP before SMTPおよび、POP受信時の暗号化(SSL)通信に対応。 *25 A4として送信されます。 *26 通信速度および環境条件により異なります。*詳細についてはキヤノンサテラMF製品仕様ページ(<https://www.canon.jp/satera-mf>)およびオンラインマニュアル(<https://ioip.manual.canon.com/portal-jp/contents/satera-mf-cl.html>)もご覧ください。 *27 出力環境によって異なる場合があります。 *28 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。

■プリンター機能

機種名	MF745Cdw	MF743Cdw	MF741Cdw	MF644Cdw	MF642Cdw
ページ記述言語	LIPS LX	CARPS2			
最大プリント解像度*13	9600dpi相当				
印字範囲	用紙(A4) 上下余白5.0mm、左右余白5.0mm 封筒 上下余白10.0mm、左右余白10.0mm				
連続プリント	モノクロ	片面:27枚/分、両面:10.9枚(21.9ページ)/分		片面:21枚/分、両面:6.3枚(12.7ページ)/分	
速度*17	カラー	片面:27枚/分、両面:10.9枚(21.9ページ)/分		片面:21枚/分、両面:6.3枚(12.7ページ)/分	
ファーストプリントタイム*14	カラー	モノクロ:7.7秒以下		モノクロ:10.5秒以下	
用紙サイズ	給紙カセット	A4/B5/A5/レター/リーガル/郵便(往復)はがき*1/封筒*2/ユーザー定義サイズ(幅98~216mm、長さ148~355.6mm)		A4/B5/A5/レター/リーガル/郵便(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)	
	手差しトレイ	A4/B5/A5/レター/リーガル/郵便(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)			

■スキャナー機能

機種名	MF745Cdw/MF743Cdw/MF741Cdw/MF644Cdw/MF642Cdw				
最大読取サイズ	基本仕様(原稿サイズ)に準ずる				
読み取り解像度	原稿台	600dpi×600dpi			
(主走査×副走査)	ADF	600dpi×600dpi			
階調	モノクロ	8bit/8bit			
(入力/出力)	カラー	24bit/24bit(RGB各色8bit/8bit)			
読取速度*15	モノクロ	約2.2秒/枚(A4)			
300×300dpiの場合	カラー	約4.2秒/枚(A4)			
ドライバー	Windows:7/8.1/10 (TWAIN, WIA2.0) Mac: OS X 10.9.5以降 (ICA)				

■SEND Lite機能*16

機種名	MF745Cdw/MF743Cdw/MF741Cdw/MF644Cdw/MF642Cdw				
原稿サイズ	A4、A5、B5				
読み取り解像度	原稿台	300dpi×300dpi			
(主走査×副走査)	ADF	300dpi×300dpi			
階調	モノクロ	8bit/8bit			
(入力/出力)	カラー	24bit/24bit(RGB各色8bit/8bit)			
読取速度*15	モノクロ	約2.2秒/枚(A4)			
300×300dpiの場合	カラー	約4.2秒/枚(A4)			
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)、FTP(TCP/IP)				
対応フォーマット	PDF(高圧縮)、PDF(OCR)、PDF(高圧縮/OCR)、PDF、JPEG、TIFF				

■ファクス機能

機種名	MF745Cdw/MF743Cdw/MF644Cdw				
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(ノーマル)、8dot/mm×7.7line/mm(ファイン・フォト) 8dot/mm×15.4line/mm(スーパーファイン)、16dot/mm×15.4line/mm(ウルトラファイン)				
通信速度*17	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*18	A4/レター				
電送時間	約3秒*19(スーパーG3時)				
ハーフトーン	256階調				
メモリー送受信	送信30件/受信90件最大約512枚*20(送受信の総ページ数)				
メモリーバックアップ時間	制限なし				
送信機能	短縮ダイヤル	281件			
	グループダイヤル	最大299件			
	同報送信	最大310件			
	その他	アドレス帳(ベストメンバー19件)、メモリー送信、自動リダイヤル			
通信管理	通信管理レポート、送信結果レポート、受信結果レポート				
その他*21	デュアルアクセス機能、FAX/TEL自動切替*22、留守番電話接続機能、リモート受信、各種セキュリティ機能				

■インターネットFAX機能

機種名	MF745Cdw/MF743Cdw/MF741Cdw/MF644Cdw/MF642Cdw				
通信プロトコル	SMTP*23(送信)/POP3*24(受信)				
通信モード	Simpleモード(ITU-T T.37およびVW-NET FAX準拠)				
原稿サイズ	A4、B5*25、A5*25				
解像度(モノクロ)	204×196dpi				
対応メールサーバー	Sendmail 8.1.4以降、Exchange Server 2007 SP3以降、Lotus Domino R7.0以降、Opoppor 4.0.19以降				

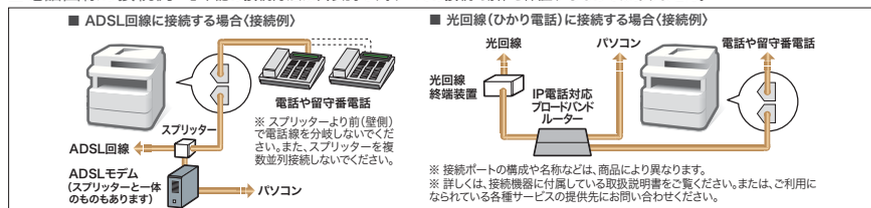
■ネットワーク仕様(有線)

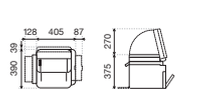
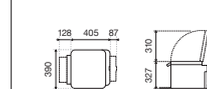
機種名	MF745Cdw/MF743Cdw/MF741Cdw/MF644Cdw/MF642Cdw				
インターフェイス	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T				
対応プロトコル	TCP/IP				

■ネットワーク仕様(無線) ※有線LANと同時に使用できません。

機種名	MF745Cdw/MF743Cdw/MF741Cdw/MF644Cdw/MF642Cdw				
準拠規格	IEEE802.11b/g/n				
伝送方式	DS-SS方式/OFDM方式				
周波数範囲	2,412~2,472MHz				
チャンネル	1~13ch				
データ転送速度	IEEE802.11n:最大72.2Mbps / IEEE802.11g:最大54Mbps / IEEE802.11b:最大11Mbps				
通信モード	インフラストラクチャモード/アクセスポイントモード				
有効範囲	製品と無線LANルーターやアクセスポイントとの距離が50m以内*26				
セキュリティ	WEP、WPA-PSK (TKIP/AES-CCMP)、WPA2-PSK (TKIP/AES-CCMP)				
設定方法	AOSS、らくらく無線スタート、WPS(Wi-Fi Protected Setup)、手動設定				

■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。



MF264dw		MF262dw	
2925C054		2925C055	
4549292143294		4549292143300	
オープン価格			
デスクトップ			
固定式			
OPC			
間接静電転写方式			
CIS			
シート・ブック原稿・立体物(最大2kgまで)			
A4/B5/A5/レター(最大215.9×297mm)			
A4/B5/A5/レター/リーガル/B6 (最大幅216×長さ356mm、最小幅148×長さ105mm)		-	
A4/B5/A5/A6/レター/リーガル/郵便(往復)はがき*1/封筒*2 ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm)			
A4/B5/A5/A6/レター/リーガル/郵便(往復)はがき*1/封筒*2 ユーザー定義サイズ(幅76.2~215.9mm、長さ127~355.6mm)			
普通紙/再生紙*3/厚紙/ポンド紙/ラベル紙/封筒*2/ 色紙(61~70gsm)/はがき*1			
●			
A4/レター/リーガル			
上下左右5mm			
600dpi × 600dpi			
600dpi × 600dpi			
600dpi × 600dpi(文字/写真モード[高速コピー]時:300dpi × 600dpi)			
600dpi × 600dpi			
256階調			
15秒以下			
1.6秒以下			
8.2秒			
28枚/分			
17.8枚/分			
1:1±1.0%			
400%、200%、141%(A5→A4)、122%(A5→B5)、115%(B5→A4)			
86%(A4→B5)、81%(B5→A5)、70%(A4→A5)、50%、25%			
25%~400%(1%刻み)			
250枚			
1枚			
251枚			
最大35枚			
-			
(片面)カラー:15ページ/分 モノクロ:20ページ/分			
-			
最大999部*8			
100枚			
256MB			
USB1.1Full・Speed、USB2.0High・Speed、 100Base-TX/10Base-T(IEEE 802.3準拠)、IEEE802.11b/g/n			
動作時:6.5B/54dB 待機時:無騒音*27 動作時:6.5B/51dB 待機時:無騒音*27			
100V:50/60Hz:6.2A			
1000W以下			
約5.8W			
約1W			
41kWh/年(区分名:c)		40kWh/年(区分名:c)	
温度:10°C~30°C/湿度:20%~80%(相対湿度・結露しないこと)			
390×405×375mm		390×405×327mm	
429×620×645mm		390×620×637mm	
● 上から見た図 ● 横から見た図 ● 上から見た図 ● 横から見た図			
			
約12.9kg		約11.3kg	
12ヶ月間(持込修理)			

の増設はできません。*21 ナンバーディスプレイには対応していません。*22 接続する電話機の種類によっては発信や着信が正常に動作しないこともあります。本製品に接続する電話機が、黒電話(600型、601型等)を含む、金属ベル内蔵型電話機の場合は、呼び出し音が小さかったり、呼び出し音が聞けない可能性があります。(黒電話は、以前に一般家庭で普及していた旧式の黒電話機の総称です。)FAX/TEL自動切替時にメッセージを流すことができます。*23 SMTP認証およびSMTP送受信時の暗号化(SSL)通信に対応。*24 APOR/POP before SMTPおよびPOP送受信時の暗号化(SSL)通信に対応。*25 A4として送信されます。*26 通信速度および環境条件により異なります。*27 無騒音とは、各バースタック位置の放射音レベルがISO7779の騒音値に関する絶対基準以下であることを意味します。*28 出力環境によって異なる場合があります。*29 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。

■プリンター機能

機種名	MF541dw	MF447dw	MF269dw/MF266dn/MF265dw	MF264dw/MF262dw
ページ記述言語	LIPS LX		CARPS2	
最大プリント解像度*13	2400dpi相当			
印字範囲	用紙(A4) 上下左右5.0mm			
封筒	上下左右10.0mm			
連続プリント速度*17	片面:43枚/分、両面:18枚/分	片面:38枚/分、両面:15.9枚/分	片面:28枚/分、両面:17.8枚/分	
ファーストプリントタイム*14	5.7秒以下			
用紙サイズ	給紙カセット 基本仕様に準ずる			
手差しトレイ	基本仕様に準ずる			

■スキャナー機能

機種名	MF541dw	MF447dw	MF269dw/MF266dn/MF265dw/MF264dw/	MF262dw
最大読取サイズ	基本仕様(原稿サイズ)に準ずる			
読み取り解像度(主走査・副走査)	600dpi×600dpi			
ADF	600dpi×600dpi			
階調(入/出)	モノクロ 8bit/8bit			
カラー	24bit/24bit(RGB各色8bit/8bit)			
読取速度*15(A4)	モノクロ 約1.6秒/枚		約3秒/枚	
カラー	約4.7秒/枚		約4秒/枚	
ドライバー	TWAIN準拠/WIA2.0(Windows 7/8.1/10)/ICA(Mac OS X 10.9.5以降) TWAIN準拠/WIA2.0(Windows 7/8.1/10)/ICA(Mac OS X 10.10.5以降)			

■SEND Lite機能*16

機種名	MF541dw	MF447dw	MF269dw/MF266dn
原稿サイズ	A4、A5、B5、A6		A4、A5、B5
読み取り解像度(主走査・副走査)	600dpi×600dpi		
ADF	600dpi×600dpi		
階調(入/出)	モノクロ 8bit/8bit		
カラー	24bit/24bit(RGB各色8bit/8bit)		
読取速度*15(A4)	モノクロ 約1.6秒/枚		約3秒/枚
カラー	約4.7秒/枚		約4秒/枚
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
対応プロトコル	SMB(TCP/IP)、SMTP(TCP/IP)、FTP(TCP/IP)		SMB(TCP/IP)、SMTP(TCP/IP)
対応フォーマット	PDF(高圧縮)、PDF(OCR)、PDF(高圧縮/OCR)、PDF、JPEG、TIFF		PDF(高圧縮)、PDF、JPEG、TIFF

■ファクス機能

機種名	MF541dw/MF447dw	MF269dw/MF266dn/MF265dw
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(ノーマル)、8dot/mm×7.7line/mm(ファインフォト) 8dot/mm×15.4line/mm(スーパーファイン)	8dot/mm×3.85line/mm(標準モード) 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*17	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	MH、MR、MMR
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*18	A4/B5/A5/レター	A4/レター
電送時間(スーパーG3時)	約2.6秒*19	約3秒*19
ハーフトーン	256階調	
メモリー送受信	送信30件/受信90件 最大約512枚*20(送受信の総ページ数)	送信10件/受信90件 最大約256枚*20(送受信の総ページ数)
メモリーバックアップ時間	制限なし	
送信機能	ワンタッチ 短縮ダイヤル グループダイヤル 同報送信 その他	4件 100件 最大103件(1件につき50宛先登録可) 最大114件
通信管理	通信管理レポート、送信結果レポート、受信結果レポート	
その他*21	デュアルアクセス機能、FAX/TEL自動切替*22、留守番電話接続機能、リモート受信、各種セキュリティ機能	

■インターネットFAX機能

機種名	MF541dw	MF447dw
通信プロトコル	SMTP*23(送信)/POP3*24(受信)	
通信モード	Simpleモード(ITU-T T.37およびVW-NET FAX準拠)	
原稿サイズ	A4、B5*25、A5*25、A6*25	A4、B5*25、A5*25
解像度	モノクロ 20×196dpi	
対応メールサーバー	Sendmail 8.14.4、 Microsoft Exchange Server 2007 SP3以降、Lotus Domino R7.0、 Qopper 4.0.19	Sendmail 8.12.5以降、 Microsoft Exchange Server 2003以降、Lotus Domino 6.x以降、 Qopper 2.53以降

■ネットワーク仕様(有線)

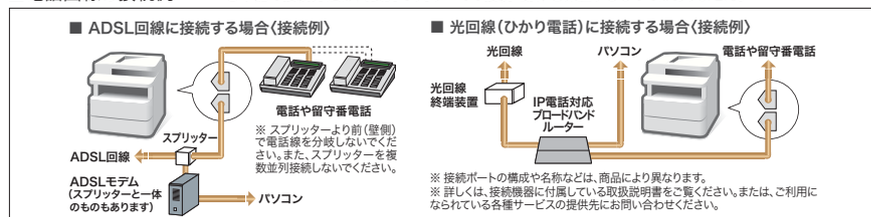
機種名	MF541dw/MF447dw	MF269dw/MF266dn/MF265dw/MF264dw/MF262dw
インターフェイス	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T	
対応プロトコル	TCP/IP	

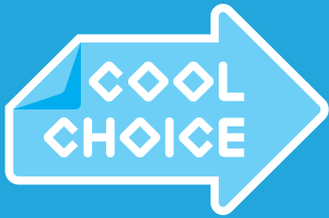
■ネットワーク仕様(無線) ※有線LANと同時に使用できません。

機種名	MF541dw/MF447dw/MF269dw/MF266dn/MF265dw/MF264dw/MF262dw
準拠規格	IEEE802.11b/g/n
伝送方式	DS-SS方式/OFDM方式
周波数範囲	2.412~2.472MHz
チャンネル	1~13ch
データ転送速度	IEEE802.11n:最大72.2Mbps/IEEE802.11g:最大54Mbps/IEEE802.11b:最大11Mbps
通信モード	インフラストラクチャモード/アクセスポイントモード
有効範囲	製品と無線LANルーターやアクセスポイントの距離が50m以内*26
セキュリティ	WEP、WPA-PSK(TKIP/AES-CCMP)、WPA2-PSK(TKIP/AES-CCMP)
設定方法	AOSS、らくらく無線スタート、WPS(Wi-Fi Protected Setup)、手動設定

■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

どこかで終わるエコよりも、ずっとエコ

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

自社工場での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

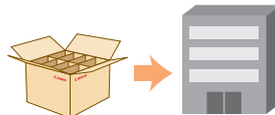
お客様のご都合に合わせて、回収方法をお選びいただけます。

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体です。●平成朝体™W3および平成角ゴシック体™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、価格およびその他記載内容は、改良その他の事由により変更することがあります。記載の仕様は、2020年5月現在のものです。●本商品、並びに関連する消耗品、サービス役務等につきましては、別途消費税を申し受けますので、ご了承ください。●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、インストールの際に万一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。●RoHS対応マークとは、欧州連合(EU) RoHS(特定有害物質使用制限)指令の使用制限に関する基準への適合を示すマークです。●無償保証期間は、ご購入日より1年間です。●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)

canon.jp/satera-lbp

カラー/モノクロ複合機 (Satera MFP)

canon.jp/satera-mfp



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 (Satera LBP)

050-555-90061

※おかけ間違いのないようご注意ください。

カラー/モノクロ複合機 (Satera MFP)

050-555-90024

受付時間(平日)9:00~17:00(土・日・祝日および年末年始弊社休業日は休ませていただきます。)
※海外からご利用の方、または050からはじまるIP電話番号をご利用いただけない方は043-211-9627をご利用ください。※受付時間は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。



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