

Canon

サテラ レーザービームプリンター 総合カタログ

Satera

LASER BEAM PRINTER

Next level

進化の先に、価値がある。



*シェアNo.1は1992-2017年国内レーザープリンタ市場(ベンダー別出荷台数)において。用紙サイズはA3とA4。

出典:1992年-2015年はガートナーMarket Share Printers,Copiers and MFPs,Distribution Channel and Customer Type,All Regions,2015,2016年,2017年はIDC Japan Quarterly Printer Tracker/Japan Quarterly MFP Tracker 2017年Q4 by Company。

あらゆるビジネスに、キヤノンの解答。

Biz Printer is

■ 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



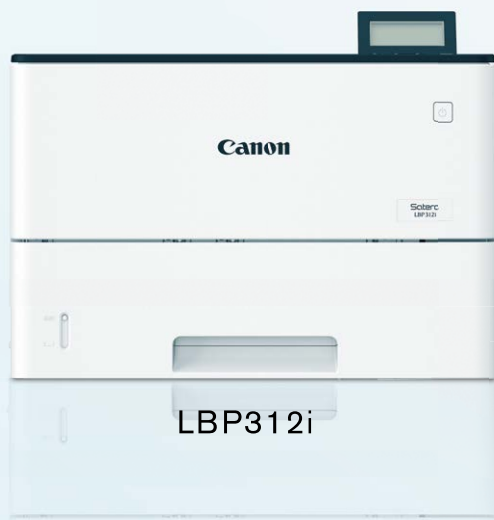
確かな技術力と信頼性、高い満足度の証

26年連続国内シェアNo.1

サテラレーザービームプリンターは、2017年度国内シェアNo.1*に輝きました。

これにより1992年から26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。





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

















Satera

*シェアNo.1は1992-2017年国内レーザープリンタ市場(ベンダー別出荷台数)において。用紙サイズはA3とA4。

出典:1992年-2015年はガートナーMarket Share Printers,Copiers and MFPs,Distribution Channel and Customer Type,All Regions,2015,2016年、2017年はIDC Japan Quarterly Printer Tracker/Japan Quarterly MFP Tracker 2017年Q4 by Company。

環境力と仕事力でビジネスニーズに応える、

Color	A3							
	<small>在庫僅少</small> 	<small>在庫僅少</small> 						
製品名	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP5910F	LBP5910	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C	
本体標準価格(税別)	468,000円	318,000円	398,000円	298,000円	208,000円	158,000円	オープン価格	
掲載ページ	P15-16	P15-16	P18	P18	P17-18	P17-18	P17-18	
プリント速度:A4	カラー	51枚/分	45枚/分	30枚/分	30枚/分	31枚/分	31枚/分	26枚/分
	モノクロ	55枚/分	50枚/分	32枚/分	32枚/分	31枚/分	31枚/分	26枚/分
給紙容量	標準	1,460枚	1,460枚	350枚	350枚	350枚	350枚	350枚
	オプション	680枚×2段	680枚×2段	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段
両面印刷	●	●	●	●	●	●	●	
インターフェイス	USB2.0	●	●	●	●	●	●	
	ネットワーク	●	●	●	●	●	●	
TEC値	3.2kWh	3.0kWh	2.8kWh	2.8kWh	1.3kWh	1.3kWh	1.1kWh	
本体寸法(W×D×H)mm	620×700×819	620×700×819	545×669.5×442.8	545×651×380	545×591×361	545×591×361	545×591×361	
ランニングコスト*	カラー	8.8円	8.8円	11.9円	11.9円	10.9円	10.9円	10.9円
	モノクロ	2.0円	2.0円	2.9円	2.9円	2.7円	2.7円	2.7円
PDL	LIPS V	LIPS V	LIPS V	LIPS V	LIPS V	LIPS LX	LIPS LX	
MEAP	MEAP ADVANCE(LBP版)	MEAP ADVANCE(LBP版)	MEAP-Lite	MEAP-Lite	MEAP ADVANCE(LBP版)	—	—	
Remote Service	●	●	—	—	●	●	●	

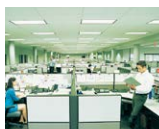
Monochrome	A3						A4
	<small>在庫僅少</small> 						
製品名	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100	LBP352i
本体標準価格(税別)	458,000円	148,000円	128,000円	108,000円	オープン価格	オープン価格	178,000円
掲載ページ	P25-26	P27-28	P27-28	P27-28	P27-28	P27-28	P29-30
プリント速度:A4	51枚/分	43枚/分	38枚/分	33枚/分	33枚/分	30枚/分	62枚/分
給紙容量	標準	1,440枚	350枚	350枚	350枚	350枚	650枚
	オプション	680枚×2段+3,000枚	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段	550枚×3段
両面印刷	●	●	●	●	—	○(オプション)	●
インターフェイス	USB2.0	●	●	●	●	●	●
	ネットワーク	●	●	●	●	●	●
TEC値	3.0kWh	2.0kWh	1.8kWh	1.6kWh	1.6kWh	1.6kWh	3.0kWh
本体寸法(W×D×H)mm	565×700×805	514×532×303	514×532×303	514×532×303	514×463×303	514×463×282	415×529×438
ランニングコスト*	1.7円	3.0円	3.0円	3.0円	3.0円	2.6円	1.9円
PDL	LIPS V	LIPS V	LIPS V	LIPS V	LIPS V	CARPS2	LIPS V
MEAP	MEAP ADVANCE(LBP版)	MEAP ADVANCE(LBP版)	—	—	—	—	MEAP ADVANCE(LBP版)
Remote Service	●	●	●	●	●	—	●

*ランニングコスト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

大規模で複雑なネットワークの共有プリンターから、個人使用やSOHOまでの使用に適したモデル。

多彩なシステムとの連携に
クラスタ環境や
シンクライアント環境に



CARPS2モデル

LIPS LXの技術を生かし、プリンター側のデータ処理を簡素化。ワイヤレスやネットワーク環境でも快適な印刷を実現するモデル。

会議室や共有スペースに
無線LAN環境に



CAPTモデル








パソコンと直接USB接続して使用する個人使用から30人程度のLAN環境までの使用に適したモデル。

小規模ネットワークに
ピアツーピア接続



サテラLBPラインアップ。

A4

						
LBP712Ci	LBP654C	LBP652C	LBP651C	LBP612C	LBP611C	LBP7010C
148,000円	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
P19-20	P21-22	P21-22	P21-22	P23	P23	P24
38枚/分	27枚/分	27枚/分	27枚/分	18枚/分	18枚/分	4枚/分
38枚/分	27枚/分	27枚/分	27枚/分	18枚/分	18枚/分	16枚/分
740枚	300枚	300枚	300枚	151枚	151枚	150枚
640枚×3段	640枚×1段	640枚×1段	640枚×1段	—	—	—
●	●	●	●	●	—	—
●	●	●	●	●	●	●
●	●(有線/無線)	●(有線/無線)	●(有線/無線)	●(有線/無線)	●	○(オプション)
1.3kWh	1.0kWh	1.0kWh	1.0kWh	0.5kWh	0.5kWh	0.5kWh
458×464×388	476×469×379	437×469×313	437×469×313	430×418×274	430×418×274	400×398×223
12.2円	16.0円	16.0円	16.0円	18.0円	18.0円	21.2円
3.0円	3.1円	3.1円	3.1円	3.3円	3.3円	4.2円
LIPS V	LIPS LX	LIPS LX	CARPS2	CARPS2	CARPS2	CAPT
MEAP ADVANCE(LBP版)	—	—	—	—	—	—
●	●	●	●	●	●	—










クリックしながら
プリンター選び

canon.jp/satera-lbp

お求めの条件をクリックして
くだけで、ニーズにぴったりの
機種を選別します。

Satera LBP 商品比較表



								
LBP351i	LBP312i	LBP6600	LBP252	LBP251	LBP6240	LBP6230	LBP6040	LBP6030
128,000円	79,800円	59,800円	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
P29-30	P31-32	P32	P33	P33	P34	P34	P34	P34
55枚/分	43枚/分	33枚/分	33枚/分	30枚/分	25枚/分	25枚/分	18枚/分	18枚/分
650枚	740枚	300枚	300枚	300枚	251枚	251枚	150枚	150枚
550枚×3段+1,500枚	640枚×3段	500枚×1段	500枚×1段	500枚×1段	—	—	—	—
●	●	●	●	●	●	●	—	—
●	●	●	●	●	●	●	●	●
●	●	●	●(有線/無線)	●(有線/無線)	●(有線/無線)	●	●(無線のみ標準)	○(オプション)
2.5kWh	1.6kWh	1.4kWh	1.2kWh	1.1kWh	0.7kWh	0.7kWh	0.5kWh	0.5kWh
415×529×438	409×376×275	400×376×289	400×377×298	400×377×298	379×293×243	379×293×243	364×249×199	364×249×199
1.9円	3.2円	3.7円	3.7円	3.7円	3.9円	3.9円	3.9円	3.9円
LIPS V	LIPS V	LIPS LX	CARPS2	CARPS2	CARPS2	CARPS2	CARPS2	CARPS2
MEAP ADVANCE(LBP版)	MEAP ADVANCE(LBP版)	—	—	—	—	—	—	—
●	●	●	●	●	—	—	—	—

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

プリントの質も量もこだわる、
スモールオフィスニーズに。

※詳しくは、MAXIFYホームページ(canon.jp/maxify)をご覧ください。



PIXUS

モバイル仕様やA3出力など、
多彩なプリントニーズに。

※詳しくは、PIXUSホームページ(canon.jp/pixus)をご覧ください。

さまざまな業種に、最適なプリント環境を提供

サテラ・ビジネスフィールド

細かな CAD 図面やデザイン・提案書の出力に



建築図面やデザインのプレゼンに、提案書をA4サイズで大量印刷。極細線や小さな数字も、くっきり再現。

- ▶大量・高速カラー印刷 [P15-16](#)
- ▶Mac OS対応 [P44](#)
- ▶高精細プリント [P27-28](#)

業務効率化や、コスト削減をしたい工場で



プレプリント用紙のカット紙化でコスト削減。また、カラー化で視認性向上。大量の出力業務に適した給紙性能&高耐久設計を実現。

- ▶大量・高速印刷 [P15-16](#) [P25-26](#) [P29-30](#)
- ▶大容量給紙 [P15-16](#) [P25-26](#) [P29-30](#)
- ▶高耐久設計 [P15-16](#)

タイムリーにPOPを内製したいスーパーで



プライスカードやセール告知、横断幕まで多彩なPOPを手軽に内製。オプションの長尺給排紙ユニットで効率的な連続印刷を実現。

- ▶連続印刷・ファーストプリント [P15-16](#) [P19-20](#)
- ▶POP制作システム「ポップエースPro」 [P14](#)
- ▶長尺印刷 [P15-16](#) [P38](#)
- ▶ポスターかんたん作成ツール「Poster Artist」 [WEB](#)

ワイヤレス&省スペース スッキリ設置したいショップで



お店の空間デザインをそこなわない配線不要のコンパクトプリンター。接客ツールに使うタブレットからもスマートに印刷。香りペーパーを使い、オリジナル販促ツール作成も。

- ▶Wi-Fi標準対応/コンパクト設計 [P21-22](#) [P23](#) [P33-34](#)
- ▶タブレット用印刷アプリ「Canon PRINT Business」 [P10](#)
- ▶香りペーパー [P40](#)

ニーズも業務も多様化するオフィスで



コスト削減、セキュリティー、基幹システムとの連携力など、多様なニーズを満たし文書/帳票出力に適したモデルが充実。

- ▶豊富なラインアップ [P3-4](#)
- ▶省エネと効率化を両立「環境力・仕事力」 [P7-10](#)
- ▶コスト削減 [P11](#)
- ▶管理・運用サポート [P12](#)
- ▶セキュリティー強化 [P13](#)
- ▶基幹システム連携 [P14](#)

申込書や契約書などを内製したい金融機関で



ノーカーボン紙や圧着はがきなどの特殊紙にも印刷可能。内製でコスト削減が図れ、内容変更・訂正にもスピード対応。

- ▶ノーカーボン紙対応 [P40](#)
- ▶圧着はがき対応 [P40](#)



POO ...本カタログの該当ページをご覧ください。

WEB ...ホームページ(canon.jp/satera-lbp)をご覧ください。

操作が簡単なプリンターで印刷コストを抑えたい学校で



低ランニングコストで両面印刷も標準搭載。しかもプリント設定もクリック操作で簡単。使い終わった消耗品は回収してベルマーク点数に。

- ▶低ランニングコスト **P3-4**
- ▶両面印刷標準搭載 **P3-4**
- ▶わかりやすい操作性「クリックابلUI機能」 **P9**
- ▶ベルマーク運動 **裏表紙**

学校

役所

SOHO

病院

薬局

ビジネスホテル

飲食店

港湾・税関

スピーディーな接客が求められる宿泊施設で



お客様をお待たせすることなく、瞬時に印刷をスタート。領収書発行など小サイズ用紙も手差しを使わずすっきり配置。

- ▶クイックウェイクアップ **P7**
- ▶A6までカセット給紙対応 **P31-32 P33**

物流ラベルの印刷や帳票業務を効率化



伝票ラベルの印刷がスピーディー。帳票設計・印刷システムで、帳票の作成から配信まで対応。

- ▶帳票設計・印刷システム「imageWARE Form Manager」 **WEB**
- ▶ラベルにも対応「用紙対応力」 **P39-40**
- ▶大量・高速プリント **P25-26**

コスト削減とセキュリティ強化を求める役所で



さまざまな業務の用紙にも対応。個人情報を含む出力物の放置を防止。ミスプリントも抑えられ、コスト削減にも貢献。

- ▶用紙対応力 **P27-28**
- ▶ミスプリントを防ぐ「えらんでマイプリント for MEAP ADVANCE(LBP版)」 **P11**
- ▶ICカード認証 **P13**
- ▶国際エネルギースタートプログラム(Ver.2.0)対応グリーン購入法適合 **P8**

自宅でのプリントにもビジネスクオリティーを求める方へ



カラーレーザープリンターならではの高品質印刷を、もっと身近に。コンパクトで使いやすいパーソナルユース向けモデルもご用意。

- ▶コンパクト設計 **P23-24 P34**
- ▶らくらくトナー交換 **P24**

会計やレセプト業務を効率化したい病院で



カルテやレセプト出力に適した高速プリント。A5/A6用紙に対応し、患者様を待たせることなく領収書や処方箋を印刷。

- ▶高速プリント **P19-20 P29-30 P31-32**
- ▶A6までカセット給紙対応 **P19-20**
- ▶日医標準レセプトシステム検証済み **WEB**

お急ぎの患者様が多い調剤薬局で



消耗品点数が少なく、トナー交換などのメンテナンスにおけるダウンタイムを短縮。ラックにも置ける省スペース設計。

- ▶ファーストプリント **P15-16 P19-20**
- ▶A5高速印刷 **P19-20**
- ▶多段カセット給紙 **P15-16 P19-20**
- ▶省スペース設計 **P15-16 P19-20**
- ▶薬袋対応 **P40**

オリジナリティーあるメニュー表を作りた飲食店で



お店のバックヤードに置けるコンパクトプリンターで、その日のおすすめメニューもすぐに印刷してお客様に紹介。耐水紙を使えば面倒なラミネート加工が不要。

- ▶耐水紙 **P39**
- ▶コンパクト設計 **P19-20 P21-22 P23**
- ▶Wi-Fi対応 **P21-22 P23**

納付書の印字品質を保ちたい通関業で



NACCS(輸出入・港湾情報処理システム)検証済みプリンターを使用することで、納付書の印字ずれやフォントの誤りを防止。

- ▶NACCS検証済み **WEB**

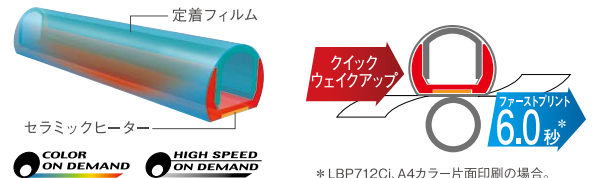
Eco X Speed

クイックウェイクアップで、すばやくプリント&業務効率アップ。

「オンデマンド定着方式」 「クイックウェイクアップ」

対象機種 | 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。



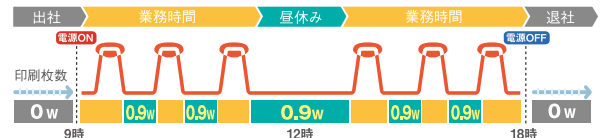
*LBP712Ci, A4カラー片面印刷の場合。機種、プリンターの状況、データサイズによりファーストプリントタイムは異なります。

省エネとスピード印刷を両立する、スリープモード。

「スリープモード」

対象機種 | 全機種

プリンターの稼働が止まり設定した移行時間になると、自動で低消費電力のスリープモードに切り換わります。ムダな消費電力を徹底的に抑えながら、印刷が必要な時には素早くプリントを開始します。



*LBP843Ciの場合、機種により消費電力量は異なります。また、使用できるインターフェイスが制限される場合があります。

大量のプリント業務を効率化する、高速モデルのラインアップが充実。

「高速モデル」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP712Ci
	モノクロ	LBP8900	LBP352i	LBP351i

A3機/A4機/カラー機/モノクロ機の各カテゴリに高速モデルをラインアップ。業種を問わず、大量の出力業務が行われるビジネスに、効率的なプリント環境を提供します。



処方箋、領収書、伝票などのプリントが断然速い。

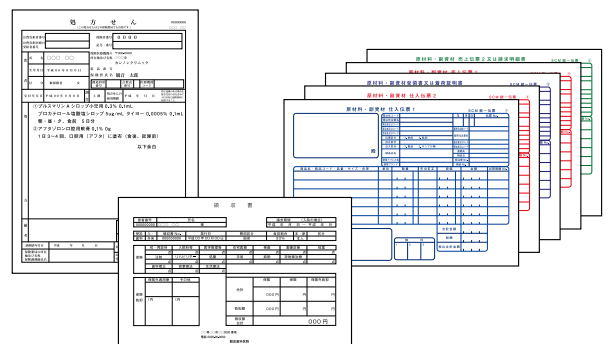
「用紙対応力」

対象機種	カラー	LBP712Ci	LBP654C	LBP652C	LBP651C	LBP612C	LBP611C
	モノクロ	LBP352i	LBP351i	LBP312i			

A4はもちろん、A5も高速出力。病院や薬局、受付・窓口カウンターでの領収書発行などスピーディーな対応が求められる業務をサポートします。

商品名	用紙サイズ・搬送方向	プリント速度
LBP712Ci	A5横送り*1	59枚/分
LBP654C/652C/651C	A5横送り*1	50枚/分
LBP612C/611C	A5横送り*1	32枚/分
LBP352i	A5横送り*1	75枚/分*2
LBP351i	A5横送り*1	59枚/分*2
LBP312i	A5横送り*1	65枚/分

*1 用紙の長辺が用紙搬送方向に対し垂直に置かれた状態。
*2 LBP352i/351iはオプションのA5横専用カセットC-A1使用時。



環境力

プリントワークにおける消費電力を可能な限り低減しながら、ビジネスの効率化を推進する環境を提供します。

仕事力

多様化するニーズに応えるため、ユーザビリティを追求することでビジネススピードをアップします。

大容量給紙を実現し、ビジネスの生産性を向上。

「大容量給紙」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C	LBP5910F	LBP5910	LBP712Ci	
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100	LBP352i	LBP351i	LBP312i

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 モノクロ LBP8900

カセット **1,360** 枚 カセット
手差しトレイ **80** 枚 ベディスタル
ペーパー **1,360** 枚
デッキユニット **3,000** 枚 最大
5,800 枚



A4 モノクロ LBP352i/351i

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



A4 カラー LBP712Ci

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

誰にでも交換しやすく、環境にやさしい、トナーカートリッジ。

「オールインワンカートリッジ」

対象機種	カラー	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C	LBP712Ci	LBP654C	LBP652C	LBP651C	LBP612C	LBP611C						
	モノクロ	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100	LBP352i	LBP351i	LBP312i	LBP6600	LBP252	LBP251	LBP6240	LBP6230	LBP6040	LBP6030

サテラは、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。また、使用済みカートリッジを回収し再資源化するリサイクル活動を、純正品メーカーならではの素材レベルで実施しています。

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

LBP843Ci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!



国際的基準をクリアする、先進の環境性能。

「各種環境規格に適合」

対象機種 全機種

プリンター本体は国際エネルギースタートプログラムの新基準 (Ver.2.0)*1に適合。プリンター本体もトナーカートリッジ/ドラムも、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*1*4、エコマーク*3*4に適合。

*1 LBP441eを除く。 *2 RoHS対応マークとは、機器本体が欧州連合 (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。併記の指令番号は、その指令で特定される有害物質の使用制限に対応している事を意味します。 *3 LBP5910F/LBP5910/LBP441eを除く。 *4 トナーカートリッジ/ドラムの詳細は [Supplies] ページ (P45/46) をご覧ください。

RoHS対応
指令2011/65/EU
特定6物質

グリーン
購入法適合



Eco × Speed

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。

「Remote Service」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C	LBP712Ci	LBP654C	LBP652C	LBP651C	LBP612C	LBP611C
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP352i	LBP351i	LBP312i	LBP6600	LBP252	LBP251

リモート・サービス (RS) は、キヤノンの遠隔モニタリングシステム「ネットアイ」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。

詳細はこちら
canon.jp/biz-rs



トラブルをいち速く確認し、ダウンタイムを削減。

モニタリングサービス

エラーやジャムが発生した際、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。

使用状況の閲覧・集計により、コスト分析を可能に。

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で確認することができます。お客様自らが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。

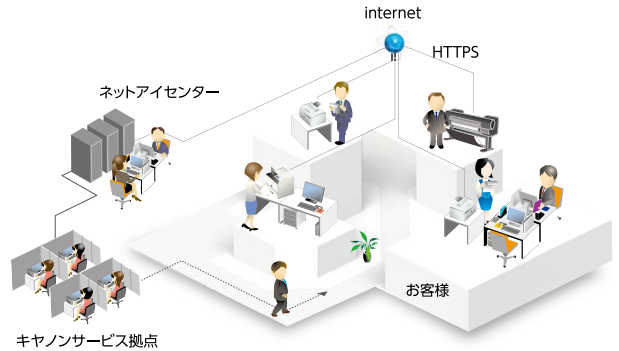
プリンタードライバー・ファームウェア更新案内サービス

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、問い合わせ負担を軽減。

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。



片面も両面も、生産性を落とさずスピーディー。

「両面生産性100%」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP712Ci
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442

片面でも、両面でも、印刷スピードが変わらない「両面生産性100%」を実現。紙資源の節約やコスト削減のためにビジネスシーンで活用が進む両面印刷を、効率を落とすことなく活用できます。



体感ムービー 公開中

*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。通信状況や機種によっては正常に作動しない場合があります。QRコードが読み取れない場合は、URLを直接入力してください。

<http://cweb.canon.jp/satera/lbp/movie>

直感的なマウス操作で、簡単にEcoプリント。

「クリックابلUI機能」

対象機種 全機種

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」の機能を活用して紙資源を節約できます。

*LBP611C/LBP7010C/LBP441e/LBP6040/LBP6030は両面印刷非対応。LBP8100は両面印刷オプション対応。

クリックابلUI機能で変更できる印刷設定

- ・ページレイアウト (1in1~4in1)
- ・ステイプル*
- ・カラーモード (白黒/カラー/自動)
- ・とじ方向
- ・片面/両面
- ・給紙口

*LBP5910F/LBP8900のみ。LBP8900はオプション対応。



体感ムービー 公開中

*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。通信状況や機種によっては正常に作動しない場合があります。QRコードが読み取れない場合は、URLを直接入力してください。

<http://cweb.canon.jp/satera/lbp/movie>

環境力

プリントワークにおける消費電力を可能な限り低減しながら、ビジネスの効率化を推進する環境を提供します。

仕事力

多様化するニーズに応えるため、ユーザビリティを追求することでビジネススピードをアップします。

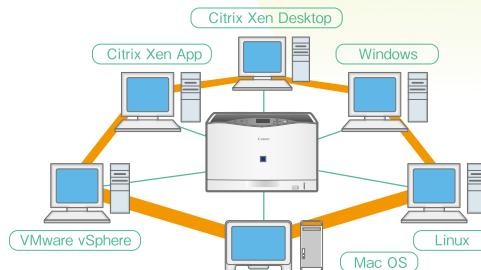
業種を選ばず、多様化するビジネス環境に対応。

「マルチOS対応」

対象機種 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。

*各機種の対応OSにつきましては、ホームページをご参照ください (canon.jp/satera-lbp)。



スマホ・タブレットから、拡張機能を提供する印刷アプリ。

「Canon PRINT Business」 「Canon Print Service」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP5910F	LBP5910	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C	LP712Ci	LBP654C	LBP652C	LBP651C	LP612C	LBP611C			
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100	LBP352i	LBP351i	LBP312i	LBP6600	LBP252	LBP251	LBP6240	LBP6230	LBP6040	

「Canon PRINT Business」は、iPhoneやiPad、Android端末から無線LANアクセスポイント経由で、PDFや画像データなどを簡単に出力できます。Officeファイルにも対応し、補正機能*によりレイアウト崩れのない文書を印刷できます。

Android4.4以降には、「Canon Print Service」もお使いいただけます。

*Officeファイルの補正はデータ変換サービスで実現します。データ変換サービスのご利用にはインターネットへの接続が必要です。*iPhone/iPad/Android端末とアクセスポイント間は無線LAN接続が必要です。*アクセスポイントとSatera LBP間は無線または有線LAN接続が必要です。*対応状況など詳細は、ホームページをご参照ください (canon.jp/satera-lbp)。



スマホ・タブレットの標準印刷サービス対応。

「AirPrint」 「Mopria™」 「Google Cloud Printer」

対象機種	カラー	LBP712Ci	LBP654C	LBP652C	LBP651C	LBP612C	LBP611C		
	モノクロ	LBP352i	LBP351i	LBP312i	LBP252	LBP251			

iPhone/iPad/iPod touch/Macでは「AirPrint」を、Googleアカウントをお持ちならAndroid端末から「Google Cloud Print」を利用できます。また、Mopria認証を受けたAndroid4.4以上の端末からMopriaプリントサービスを利用できます。



レイアウト指定やファイルの結合印刷など、簡単操作でプリントワークを効率化。

「imageWARE Desktop」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP5910F	LBP5910	LBP654C	LBP652C	LBP651C	LP612C	LBP611C		
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP312i	LBP6600						

PCのデスクトップ上に表示される専用ガジェットに、印刷したいファイルをドラッグ&ドロップ。印刷レイアウトの指定、プレビュー確認、ページ編集、PDF作成などが簡単操作で行えます。

*本商品は別売りです。ライセンス数により商品コード、標準価格が異なります。



コスト削減

低ランニングコストで、ビジネスを経済的にサポート。

「低ランニングコスト」

対象機種 全機種

サテラは、カラー・モノクロともに低ランニングコストを実現。印刷可能なページ数を大幅にアップする大容量カートリッジを採用するなど、プリント1枚あたりの価格を徹底的に抑えています。

*1 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の印刷可能枚数、および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合のドラム、回収トナーBOXの印刷可能枚数より算出。
*2 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の印刷可能枚数、および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合のドラム、回収トナーBOXの印刷可能枚数より算出。
※ 測定データについてはP46をご覧ください。

A3カラー		A3モノクロ	
LBP9950Ci		LBP8900	
カラー	8.8円 ^{*1}	モノクロ	2.0円 ^{*1}
		モノクロ	1.7円 ^{*2}

消費電力量を抑え、オフィスの電気代を節約。

「低消費電力設計」

対象機種 全機種

オンデマンド定着方式やスリープモードなどの環境テクノロジーを駆使し、省エネ性能の指標となるTEC値^{*1}で優れた数値を達成。消費電力が少なく、プリントワークにかかる電気代を削減できます。

*1 概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。
*2 新電力料金目安単価27円/kWh(税込)。出所：(社)全国家庭電気製品公正取引協議会による新電力料金目安単価(2014年4月28日時点)。



使用していないプリンターは、自動で電源OFF。

「オートシャットダウン」

対象機種	カラー	LBP9950Ci*	LBP9900Ci*	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C	LBP712Ci	LBP654C	LBP652C	LBP651C	LBP612C	LBP611C				
	モノクロ	LBP8900* <td>LBP443i</td> <td>LBP442</td> <td>LBP441</td> <td>LBP441e</td> <td>LBP8100</td> <td>LBP352i</td> <td>LBP351i</td> <td>LBP312i</td> <td>LBP252</td> <td>LBP251</td> <td>LBP6240</td> <td>LBP6230</td> <td>LBP6040</td> <td>LBP6030</td>	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100	LBP352i	LBP351i	LBP312i	LBP252	LBP251	LBP6240	LBP6230	LBP6040	LBP6030

スリープ状態が一定時間続いた時に、自動でプリンターが電源OFFになるように設定できます。電源OFFに移行する時間は1時間単位^{*2}(最大8時間後まで)で設定でき、曜日別^{*3}にシャットダウン時刻を設定することも可能です。

*1 事前にカスタマーエンジニアによる設定が必要です。
*2 一定時間後のオートシャットダウン設定は、LBP252/251非対応。
*3 曜日別のオートシャットダウン時刻設定はLBP8100/6240/6230/6040/6030非対応。



両面印刷で、用紙コストを大幅削減。

「両面印刷標準装備」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP5910F	LBP5910	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C	LBP712Ci	LBP654C	LBP652C	LBP651C	LBP612C
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP352i	LBP351i	LBP312i	LBP6600	LBP252	LBP251	LBP6240	LBP6230

国際エネルギースタープログラム Ver.2.0で、さらに重視された「両面印刷」。サテラでは、片面/両面とも同じスピードで印刷できる高速モデル^{*}もラインアップ。業務効率を落とさずに、両面印刷を活用できます。

*片面/両面同速モデルはLBP9950Ci/9900Ci/712Ci/8900/443i/442/441です。



体感ムービー 公開中

* 動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様の負担となります。通信状況や機種によっては正常に作動しない場合があります。QRコードが読み取れない場合は、URLを直接入力してください。
<http://cweb.canon.jp/satera/lbp/movie>

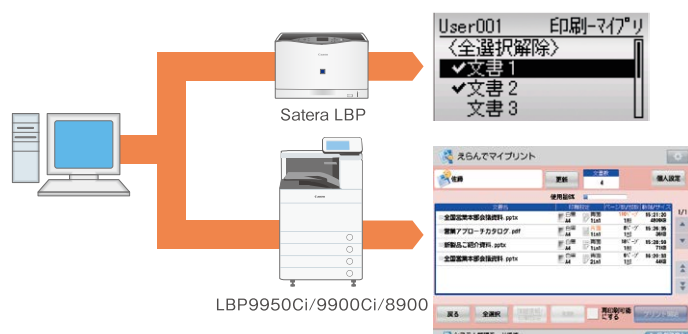
必要な印刷ジョブだけを選び、ムダなくプリント。

「えらんでマイプリント for MEAP ADVANCE (LBP版) *」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP843Ci	LBP712Ci	
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP352i	LBP351i	LBP312i

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。

*オプションです。価格等の詳細情報はP35をご覧ください。



LBP9950Ci/9900Ci/8900

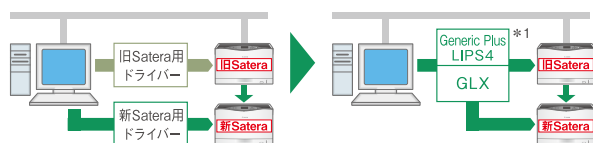
管理・運用サポート

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」(機種共通プリンタードライバー)

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP843Ci	LBP712Ci	
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e
		LBP352i	LBP351i	LBP312i		

LIPS4の機器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。



*1 機種が変わった場合、「Generic Plus LIPS4」、「GLX」共にデバイス情報の取得を行う必要があります。
*2 Anyplace Printで使用の場合、「Generic Plus LIPS4」は、構成プロファイルの選択で「Anyplace Print」を選びます。

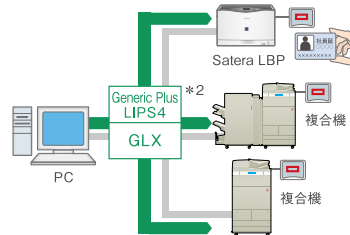
「Canon GLX Printer Driver」(機種共通プリンタードライバー)

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP5910F	LBP5910	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP352i	LBP351i
		LBP312i	LBP6600					

LIPS LXの機器共通ドライバーです。サテラとimageRUNNER ADVANCEとで共通する機能が使用できます。

共通ポイント

- ・サテラ/imageRUNNER ADVANCEを老朽化などで入れ替える場合でも、引き続きドライバーを使用できます。*1
- ・ネットワーク上に存在するサテラでもimageRUNNER ADVANCEでも印刷できます。*2

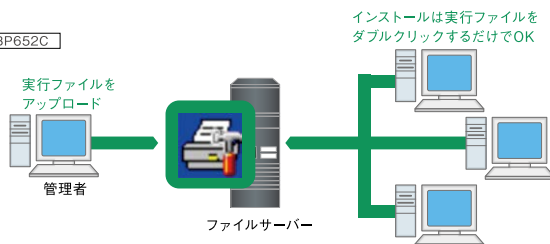


プリンタードライバーのインストールを効率化。

「PRINT-CREW SetupAssist」 ※本商品は別売りです(商品コード:3168B001 標準価格:19,800円(税別))。

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP5910F	LBP5910	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C	LBP712Ci	LBP654C	LBP652C
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP352i	LBP351i	LBP312i	LBP6600	

管理者が制作した「実行ファイル」を共有サーバーにアップロード。各ユーザーが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、支社など遠隔地にあるPCにも、管理者が意図するプリンター設定がスムーズに行えます。



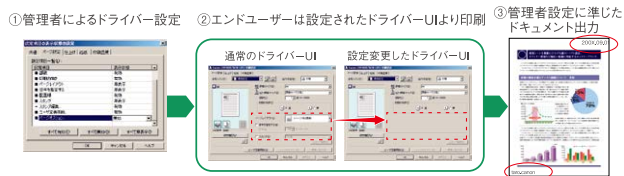
管理者がドライバーをカスタマイズし、社内で印刷設定を統一化。

「Canon Driver Configuration Tool」

対象機種 全機種

ニーズに合わせてドライバーセット*をカスタマイズできます。例えば、「必ず文書にユーザー情報を印字する」、「必ず両面印刷を使用する」などの設定も可能です。ユーザーによる設定変更を防止でき、社内ルールに従ってプリントできる環境を提供します。

*ドライバーセットとは、ドライバーのインストール用ファイル一式のことです。



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)*」

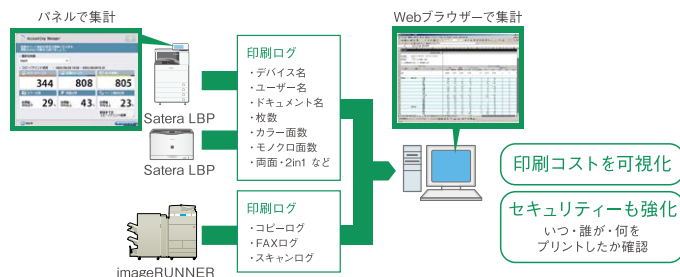
対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP843Ci	LBP712Ci	
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP352i	LBP351i	LBP312i

「imageWARE Accounting Manager for MEAP-Lite*」

対象機種	カラー	LBP5910F	LBP5910
------	-----	----------	---------

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。

*オプションです。価格等の詳細情報はP35をご覧ください。



Webブラウザから手軽にプリンター設定が可能。

「リモートUI」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP5910F	LBP5910	LBP843Ci	LBP842C	LBP841C	LBP712Ci	LBP654C	LBP652C	LBP651C
	モノクロ	LBP8900	LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100	LBP352i	LBP351i	LBP312i	LBP6600	
		LBP252	LBP251	LBP6240	LBP6230	LBP6040						

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。



プリンター状態表示

システム連携

帳票印刷を中心に、幅広いシステムとの連携を実現。

■ Power Systems (AS/400) 出力ソリューション

企業内の部門や中堅企業の基幹システムとして広く使用されているIBM社の「Power Systems」(AS/400)。ドットプリンターや連帳プリンターから出力している複写伝票等を、SateraやimageRUNNER ADVANCE/imagePRESSと連携し、カット紙として出力が可能なおソリューションを提供します。

・PCOMM用印刷ユーティリティ

IBMパーソナルコミュニケーション用のプリンター定義ファイル作成ユーティリティを提供。5577エミュレーションモードでの出力が可能。



・CCPrint

imageWARE Form Managerを使用し、高品位な帳票を作成できます。Windows上で稼働するソフトウェアですので、安定稼働しているAS/400に手を加えたくないというご要望にお応えします。



・UT/400ファミリー

AS/400上で稼働する帳票ツールです。既存帳票にオーバーレイを合成してグラフィカルなPDFが生成できます。キヤノンのデバイス制御コマンド(CPCA)をサポートし、AS/400から直接プリンター制御が可能になります。



■ [XenAPP]・[XenDesktop]

キヤノンはCitrix社のアプリケーション仮想化製品である[XenAPP]や、デスクトップ仮想化製品である[XenDesktop]環境で、LIPS LXおよびLIPS IVドライバーでの動作確認を行っており、Citrix社が提供する仮想化技術環境におけるプリントをサポートしています。

■ SAP ERP

キヤノンは「SAP® Printer Vendor Program」に正式参加会社として加入。SAPシステムでデバイスタイプを提供しているほか、キヤノンの帳票出力ソリューション「imageWARE Form Manager」なども「SAP ERP」の出力インターフェイスに対応しています。SAPシステムのユーザーは、ステイプルやパンチ穴、バーコード印刷などキヤノンのプリンターや複合機が提供する機能を最大限に利用できます。

※ デバイスタイプの提供は、SAPから行なっております。SAPサイトからメンバーログインしてダウンロードしてください。

■ 帳票ツールEUR

日立製作所の「帳票ツールEUR」は、帳票設計から帳票システムの構築・運用までをトータルにサポートする帳票出力支援ツールです。デザイン性に優れた帳票をノンプログラミングで作成でき、安定した帳票出力環境を実現します。

■ SuperStream-NX

国産の財務会計・人事・給与パッケージ「SuperStream-NX」は顧客の経営課題に対応するための経営基盤システムとして、意思決定の迅速化と全社的なビジネスプロセスの最適化を支援します。高品位な帳票をSateraから出力することができます。

SuperStream-NX

■ OpenPrint

日本HPの「OpenPrint」で生成した帳票は、OpenPrintの独自ドライバーでPSおよびLIPS IVの印刷がサポートされています。また、キヤノンのプリンターは、稼働実績プリンターとしてOpenPrintから印刷時の動作確認を実施しています。



■ SVF/RDE (Super Visual Formade/Report Director Enterprise)

ウイングアーク1st社の「SVF/RDE」で生成した帳票は、「SVF/RDE」の独自ドライバーでPSおよびLIPS IVの印刷がサポートされています。また、キヤノンのデバイス制御コマンド(CPCA)でのプリンター制御を実現。別売りのMEAPアプリケーションを使ったRDE連携ソリューションもご用意しています。



■ 日立 [EUR]

日立 [EUR] は、基幹システムに蓄積されたデータを活用して、効率よく帳票を出力できる帳票基盤システムです。帳票の作成から出力、運用、展開までトータルにサポートする多彩な機能を、オールインワンで提供します。

■ Canon Business Imaging Online

“Canon Business Imaging Online 帳票・印刷サービス”はセールスフォース・ドットコム社が提供するクラウド型の営業支援、顧客管理サービス「Salesforce」を連携させたクラウド型の帳票・印刷サービスです。「Salesforce」上で管理されている情報を、簡単な操作で目的に応じたレイアウトに加工し、パソコンを介することなく複合機やレーザービームプリンターで直接印刷することができます。

Canon Business Imaging Online

■ OBC商奉行21シリーズ/PCA商魂Xシリーズ

OBC商奉行21シリーズ/PCA商魂Xシリーズにはサテラレーザービームプリンター用のフォームオーバーレイファイルがあらかじめ同梱されています。LIPS IVドライバーでオーバーレイ印字を指示することにより、印刷データとフォームデータを重ね合わせて帳票を印刷することができます。

■ SOAミドルウェア [Interstage]

キヤノンは富士通社の「Interstage」と連携するソフトウェアを無償で提供。印刷エラー監視やリカバリ印刷など、信頼性の高い印刷管理システムをサポート。印刷管理ツール「Interstage Print Manager」での動作確認を行い、「FUJITSU Software 連携パートナープログラム」に参加しています。



上記アプリケーションの対応状況につきましては、ホームページをご参照ください。 canon.jp/satera-lbp

本部で作成した各種POPデータを店舗にあるプリンターで効率的に印刷。

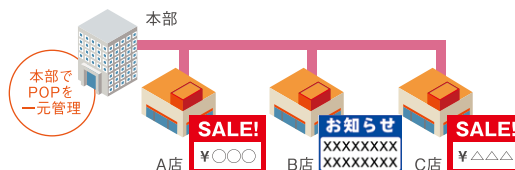
「ポップエースPro」 「ポップエースPro for Web」

対象機種 全機種

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。

※ 本商品は別売ります。

お問い合わせ先: キヤノンプロダクションプリンティングシステムズ株式会社 グラフィック本部 企画課 TEL.03-6719-9616



お店でオリジナルのポスター、チラシを作成できる「Poster Artist」もご用意しています。詳しくはホームページをご参照ください。 canon.jp/satera-lbp

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) *1*4」

対象機種	カラー	LBP9950Ci	LBP9900Ci	LBP843Ci	LBP712Ci
	モノクロ	LBP8900	LBP352i	LBP351i	

本社のRDE*2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、LBP9950Ci/9900Ci/8900/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*3への中継印刷も実現します。

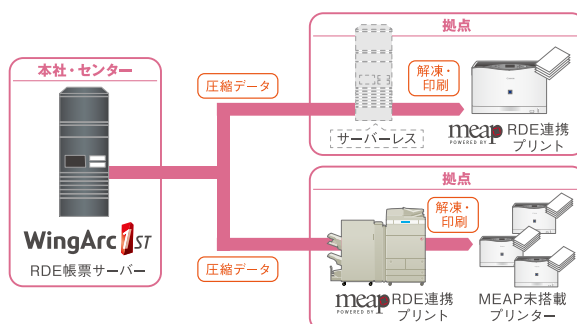
*1 オプションです。価格等の詳細情報はP35をご覧ください。

*2 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。

*3 LIPS V搭載モデルが対象です。

*4 LBP9950Ci/9900Ci/8900には「(e) RDE連携プリント for MEAP ADVANCE」をお使いください。

※ 最新の対応状況はcanon.jpでご確認ください。



大量出力を支える、業務のメインプリンターに。 高速&高耐久のハイスペックA3カラーモデル。

**クイック
ウェイクアップ**

**最小
消費電力**

0.8W 0.8W
LBP9950Ci LBP9900Ci

TEC値*

3.2 3.0 (kWh)
LBP9950Ci LBP9900Ci

* 概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。



LBP9950Ci

LBP9950Ci 在庫僅少

本体標準価格:468,000円(税別)
商品コード:0209C001

LBP9900Ci 在庫僅少

本体標準価格:318,000円(税別)
商品コード:0209C002

連続印刷 カラー	LBP9950Ci 51枚/分	LBP9900Ci 45枚/分	連続印刷 モノクロ	LBP9950Ci 55枚/分	LBP9900Ci 50枚/分	消費電力	LBP9950Ci 0.8w	LBP9900Ci 0.8w	両面印刷標準	LIPS V
-------------	---------------------------	---------------------------	--------------	---------------------------	---------------------------	------	--------------------------	--------------------------	--------	--------

高速プリント、高耐久設計、低ランニングコストを実現。
大量出力を効率化する、2つのハイスピードモデル。



■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。



A3 はがき	ファーストプリント*		クイック ウェイクアップ	給紙枚数		ランニングコスト*2	
	カラー 7.0秒	モノクロ 4.9秒		標準 1,460枚	最大 2,820枚	カラー 8.8円	モノクロ 2.0円

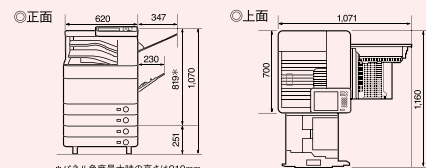
USB 2.0	1000Base-T 100Base-TX 10Base-T	Windows Mac OS	1200dpi	9600dpi 相当	両面印刷	長尺	meap ADVANCE
---------	--------------------------------------	-------------------	---------	---------------	------	----	-----------------

■標準商品構成 ●LBP本体 ●トナー038(C/M/Y/K) ●ドラムユニット038(カラー/ブラック) ●回収トナーボックスWT-A4*2 ●ユーザーソフトウェアCD-ROM(NetSpot Device Installer, プリンタードライバー、マニュアルインストールガイド) ●取扱説明書CD-ROM(e-マニュアル) ●サポートガイド ●コールセンターシール ●保証登録のお願い ●設置時チェックシート ●設置手順書 ●見本チャート ●HDD関連オプション統合設置手順書 ●セキュリティオプションキット*1

*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。 *2 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の印刷可能枚数、および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合のドラム、回収トナーBOXの印刷可能枚数より算出。
*3 TCP/IP対応。 *4 対応OSの詳細につきましては、P44の対応OS表をご覧ください。 *5 LIPS LX使用時、テキスト/ラインのみ。



■寸法図 (LBP9950Ci/9900Ci) (単位:mm)



*1 3/4°傾角最大時の高さは910mm

トナー/回収トナーボックス

商品名	商品コード	JANコード	標準価格(税別)	備考
トナー038 イエロー	9427B001	4549292024692	65,000円	40,500ページ印刷可能*1
トナー038 マゼンタ	9428B001	4549292024708	65,000円	40,500ページ印刷可能*1
トナー038 シアン	9429B001	4549292024715	65,000円	40,500ページ印刷可能*1
トナー038 ブラック	9430B001	4549292024722	51,600円	37,000ページ印刷可能*1
回収トナーボックスWT-A4	0211C002	4549292034325	3,500円	印刷ページ数 20,000ページ*2

ドラムユニット

商品名	標準価格(税別)	備考
ドラムユニット038カラー*3*4	148,000円*5	印刷可能ページ数*6*7 75,000ページ
ドラムユニット038ブラック*3	72,000円*5	印刷可能ページ数*6 150,000ページ

給排紙オプション

商品名	商品コード	JANコード	標準価格(税別)	備考
コピートレイ*2	8815A003	4549292031577	6,000円	右排紙トレイ
2段カセットベディスタル*AD3*8	0211C001	4549292034318	100,000円	680枚×2段
ベディスタル SBP-A3*8	5369A015	4957792116692	50,000円	
キャスタープレート SBC-A3*8	5369A016	4957792116708	30,000円	
インナー2ウェイトレイ*J1	9611B001	4549292031867	10,000円	
長尺給紙ユニット LPF-A1*9	5370A213	4957792118078	オープン価格	最大20枚まで積載可能。
長尺排紙ユニット LPE-A1	5370A214	4957792118085	オープン価格	最大20枚まで積載可能。

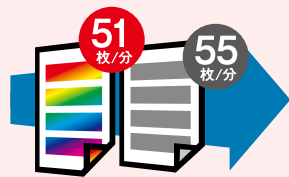
*1 印刷可能ページ数はISO/IEC19798に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合の平均値(YMCは合成平均値)です。印刷可能ページ数は、用紙サイズ、印字内容(画像濃度、カラー、モノクロなど)、印刷モード、間欠印刷や片面印刷、電源のON/OFFの頻度、画質調整に伴う動作、その他お客様の使用条件により、増減する場合があります。 *2 回収トナーボックスは印刷枚数に応じて交換が必要です。再利用はできませんので、必ず新しい回収トナーボックスに交換してお使いください。印刷可能ページ数は、用紙サイズ、印字内容(画像濃度、カラー、モノクロなど)、印刷モード、間欠印刷や片面印刷、電源のON/OFFの頻度、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。 *3 本製品はカスタマーエンジニアによる交換が必要のため、ご用命の際は担当営業、サービス実施店、またはお客様相談センターまでお問い合わせください。 *4 イエロー、マゼンタ、シアン用の3本セットです。 *5 本価格にはカスタマーエンジニアによる交換作業が含まれていますので、ドラムを購入された販売店、もしくはサービス実施店に交換作業をご依頼ください。ドラムユニット交換時に、他の修理作業が発生した場合は、別途、訪問料、技術料金(または簡易点検料金)、部品料金をご請求させていただきます。 *6 この数値は、弊社評価基準に基づき、A4普通紙に3枚ずつ間隔をあけて(3枚間欠)片面印刷をした場合の印刷可能ページ数です。 *7 この数値は、弊社評価基準に基づき、カラー印刷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少なくなることがあります。 *8 2段カセットベディスタル*AD3、ベディスタルSBP-A3、キャスタープレートSBC-A3は同時に装着することはできません。 *9 装着には2段カセットベディスタル*AD3の装着が必要です。

プリント業務のスピードアップに貢献 高速パフォーマンス

大量出力に適した高速連続プリント カラー51枚/分、モノクロ55枚/分

カラー51枚/分*、モノクロ55枚/分*の高速プリントを実現。さらに、片面・両面ともに速度が変わらない両面生産性100%を達成しました。ハイパフォーマンスで、大量出力をスピーディーにサポートします。

*LBP9950Ciの場合。LBP9900Ciはカラー45枚/分、モノクロ50枚/分(いずれもA4)。



大量出力ニーズに応える 200万ページ*の高耐久

大量プリントが必要なビジネスをサポートするサテラA3カラー最高の高耐久設計*。ハードな環境でも安定した稼働で、出力業務の生産性を高めます。

*A4サイズの場合。表記は所定の部品交換、メンテナンスを行った場合の継続使用の目安です。詳細はホームページをご参照ください。(http://cweb.canon.jp/satera/lbp/tips/exchange.html)

幅広い用紙サイズ/紙厚にも対応 最大給紙2,820枚*

標準で1,460枚、オプションの2段カセットベディスタルを装着すれば2,820枚*の大量給紙を実現。また、52~256g/㎡の用紙坪量に対応し、さまざまなサイズ/紙厚の用紙にプリント可能。幅広い用途の出力業務で活躍します。

*A4(64g/㎡)用紙の場合。



視認性に優れた大画面&操作しやすいチルト式 8.4インチカラー液晶タッチパネル

認証印刷やジョブの確認など、見やすい大画面のタッチパネルに触れながら直感的に操作できます。チルト式パネルを採用したことで、設置場所や使う人の目線に合わせてパネルの角度調整が可能となり、より操作性が向上。バックライトにはLEDを採用し、照度アップと省エネを両立しました。



セキュリティ強化やコスト削減を支援する 強力なプラットフォーム

ニーズに合わせた機能拡張を実現。カードをかざすだけで簡単に個人認証が行えるICカード認証システム*などを構築できます。

*別売のMEAPアプリケーションなどが必要です。

meap
ADVANCE

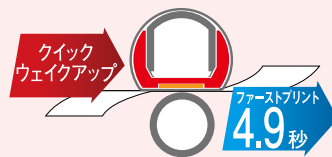
→機能紹介はP11-14へ

→ラインアップ情報はP35へ

急ぎの1枚を、瞬時に印刷 ファーストプリント約4.9秒

ファーストプリント約4.9秒*を実現し、急ぎのプリントに素早く対応。また、ウォームアップタイムは40秒以下、リカバリータイムは20秒以下を実現し、ユーザーのプリントワークを効率化します。

*モノクロA4片面印刷の場合。



大量プリント業務を経済的に 圧倒的な低ランニングコスト*

多くの印刷枚数に対応する大容量トナー/ドラムユニットを採用することで、プリント1枚あたりカラー約8.8円、モノクロ約2.0円の低ランニングコストを実現しました。

*従来のサテラLBPカラープリンターとの比較です。

店頭POPやポスターの内製化も可能 1,200mm長尺印刷

手差しトレイから最大1,200mm*の長尺紙に印刷できます。オプションの長尺給排紙ユニット*の装着で最大20枚の連続給紙が可能になり、排紙される用紙の落下も防止。効率的に店頭POPやポスターを制作できます。

*LIPS LX使用時のみ。長尺印刷時はオプションの長尺給紙ユニット LPF-A1、長尺排紙ユニット LPE-A1をご使用ください。長尺給紙ユニット LPF-A1の装着には、2段カセットベディスタル・AD3の装着が必要です。



ハイスペックモデルを身近な場所に 省スペース設計

A3ハイスペックモデルながら本体幅を620mmにおさえたデザイン。さまざまな場所・業種で使えるよう、レイアウトの自由度を高めたハイスピードプリンターです。



0.8Wスリープモード搭載 省エネルギー設計

プリンター非稼働時の電力消費を最小限に抑える0.8Wスリープモードを搭載。ハイパフォーマンスと省エネを両立しました。



使いやすさ・省電力・低ランニングコストを追求。 サテラA3カラープリンターのメインストリーム。

クイック
ウェイクアップ

最小
消費電力

0.9W
LBP843Ci

0.9W
LBP842C

0.9W
LBP841C

TEC値* (kWh)

1.3
LBP843Ci
1.3
LBP842C
1.1
LBP841C

*概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。



LBP843Ci

LBP843Ci

本体標準価格:208,000円(税別)
商品コード:2716B023

LBP842C

本体標準価格:158,000円(税別)
商品コード:2716B029

LBP841C

本体標準価格:オープン価格
商品コード:2716B026

連続印刷 カラー	連続印刷 モノクロ	連続印刷 モノクロ
31枚/分	31枚/分	26枚/分
消費電力	両面印刷標準	LIPS V / LIPS LX
0.9w		

スピーディーに、カラー・モノクロ同速プリント。
高いパフォーマンスで業務を支える、3つのラインアップ。

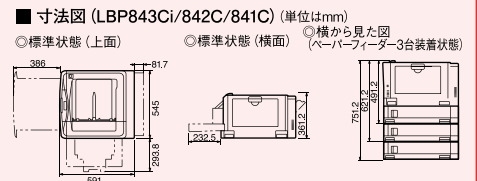
IPv6対応
本製品はIPv6 Forumが定める
IPv6 Ready Logo Phase-2を
取得したIPv6 Protocol Stackを
利用しています。



A3 はがき	ファーストプリント *1		クイック ウェイクアップ	給紙枚数		ランニングコスト *2	
	カラー	モノクロ		標準	最大	カラー	モノクロ
	9.9 秒	7.9 秒		350枚	2,000枚	10.9 円	2.7 円



■標準商品構成 ●LBP本体 ●トナーカートリッジ335e (C/M/Y/K) スターター各1本*7 ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM (プリンタードライバ) ●取扱説明書DVD-ROM (e-マニュアル) ●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
*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。 *2 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)。 *3 TCP/IP、SMB (SDカード装着時)対応。LBP842C/841Cは、TCP/IP対応。 *4 対応OSにつきましては、P.44の対応OS表をご覧ください。 *5 LIPS LX時のみ。 *6 LBP843Ciのみ対応。 *7 LBP843Ciは、トナーカートリッジ335e (印刷可能枚数はC/M/Y、7,400ページ、K、7,000ページ)を同梱。



省エネルギーと効率化を両面からサポート 低消費電力&クイックウェイクアップ

0.9Wスリープモード*搭載
プリント時以外は、徹底して省エネ

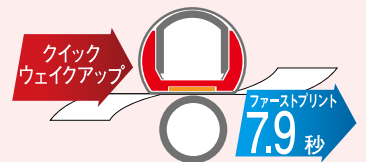


プリンターを使用しない時には、約1分ですぐに最小0.9W*のスリープモードに切り換わり、余分な消費電力を抑えます。

*使用できるインターフェイスに制限があります。

キヤノン独自のクイックウェイクアップ
スリープ中でも、素早く出力スタート

オンデマンド定着方式によりスリープモードから素早く立ち上がり、ファーストプリント7.9秒*1、連続印刷はカラー・モノクロとも31枚/分*2の高速出力を実現します。



*1 モノクロA4片面印刷の場合。
*2 A4片面印刷の場合。LBP841Cはカラー・モノクロ26枚/分。

設置・操作・消耗品交換など、簡単＆使いやすい ユーザビリティを追求

消耗品が少なく、交換が簡単 一体型トナーカートリッジ

ドラムとトナー部分をカートリッジで一体化。消耗品点数を少なくすることで、交換が簡単に行えます。メンテナンスや交換頻度も少なくなり、消耗品の在庫を管理する負担も軽減します。

■消耗品数の比較

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**

LBP843Ci/842C/841Ci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!

本体カバー・給紙カセットに親切設計 らくらく開閉機構

給紙カセットにクローズアシスト機構を採用。用紙補給後、軽く押すだけでカセットがクローズ位置まで引き込まれます。また、前面・サイドカバーも余計な力を掛けずに心地よく閉まります。



セキュリティ強化やコスト削減を支援する 強力なプラットフォーム

別売のMEAPアプリケーションを使い、ICカード認証印刷システムや、出力管理ソリューションなどを導入できます。さらに、複合機「imageRUNNER ADVANCE」とのデバイス連携を実現。プリント機能を柔軟に拡張できます。

※LBP843Ciのみ。

meap
ADVANCE

→機能紹介はP11-14へ

→ラインアップ情報はP35へ

大きな液晶で、表示が見やすい ワイドLCDパネル

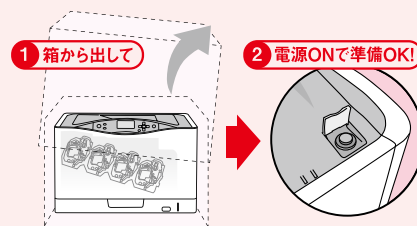
最大5行の文字列とグラフィカルな表示を可能にしたワイドLCDパネルを採用。プリンターの状況がすぐ確認できます。トナー交換などの作業手順もアニメーションでわかりやすくガイドします。

■トナーカートリッジ交換の表示画面



手間なくプリンターを設置できる シーリングテープ自動巻き取り機構

トナーカートリッジを本体に装着した状態で同梱し、カートリッジのシーリングテープを自動で巻き取る機構を採用。プリンター設置時の手間を大幅に軽減し、すぐに使い始めることができます。



PCレスで素早くプリント可能 USBメモリーダイレクトプリント

本体側面にUSBメモリー用ポートを搭載。挿入したUSBメモリー内のデータを、ワイドLCDパネルから選択し、PCを介さずに直接プリントできます。ファイル形式はPDF/XPS/JPEG/TIFFに対応しています。

※LBP843Ciのみ。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。



LBP5910F

トップマウント型
スタイリッシュ
フィニッシャー搭載

本体標準価格:398,000円(税別)

商品コード:0075B017

連続印刷カラー **30**枚/分
連続印刷モノクロ **32**枚/分
消費電力 **1.0**w
両面印刷標準 **LIPS V**

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。

LBP5910

本体標準価格:298,000円(税別)

商品コード:0075B016



※写真はLBP5910Fです。

A3 はがき	ファーストプリント*1		クイック ウェイクアップ	給紙枚数		ランニングコスト*2	
	カラー	モノクロ		標準	最大	カラー	モノクロ
	9秒	7.5秒		350枚	2,000枚	11.9円	2.9円

USB 2.0*3	100Base-TX 10Base-T*4	無線LAN *オプション P36参照	Windows Mac OS*5	1200dpi*6	9600dpi 相当	両面印刷	長尺*6	meap FORGEO L.I.Lite
-----------	--------------------------	--------------------------	---------------------	-----------	---------------	------	------	-------------------------

■標準商品構成 ●LBP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 ●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*8、和文20書体*8、かな31書体*8、欧文100書体)
●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
※LBP5910Fのみ交換用針カートリッジ(3個セット)同梱

■拡張メモリー増設の目安

標準搭載メモリーでA3両面までの印刷が可能。ただし、高解像度2または1200dpi選択時には右記メモリー増設が必要な場合があります。また、フォントやオーバーレイの登録をする場合にはさらにメモリー増設が必要な場合があります。

用紙サイズ	目安
A4	+128MB
A3	+256MB
B4両面	+256MB
A3両面	+512MB

■寸法図(LBP5910F)(単位:mm)

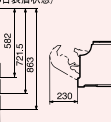
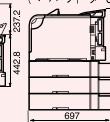
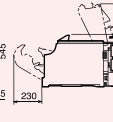
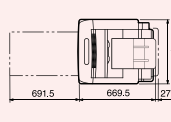
○標準状態(上面)

○標準状態(横面)

○横から見た図
(ペーパーフィーダー3台装着状態)

(LBP5910)

○標準状態(横面)



*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。LBP5910Fはフィニッシャーモデルのためカラー10.4秒、モノクロ8.9秒になります。*2 ランニングコストはA4普通紙に5%印字比率(カラーはC/M/Y/K各色5%計20%)で片面連続印刷した数値です(2本パック使用時)。*3 Windows 98のプレインストールモデル及びMacOS9.1~MacOS 10.3.2ではUSB1.1で動作します。*4 TCP/IP, EtherTalk, SMB (HD装着時)対応。*5 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。*6 LIPS LXのみ。*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書体が取られています。*9 LIPS LX 対応。LBP5910F/5910でA3サイズに印刷する場合は512MBのメモリー増設が必要です。

急ぎの1枚も、大量出力も、ハイスピードで業務をサポート。
多様な用紙に対応するA4カラー高速モデル。

クイック
ウェイクアップ

最小
消費電力

1.2W

LBP712Ci

TEC値*

1.3

(kWh)

LBP712Ci

* 概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。



LBP712Ci



LBP712Ci

本体標準価格:148,000円(税別) 商品コード:0656C005

連続印刷
カラー

38枚/分

連続印刷
モノクロ

38枚/分

消費電力

1.2w

両面印刷標準

LIPS V

連続印刷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。

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。

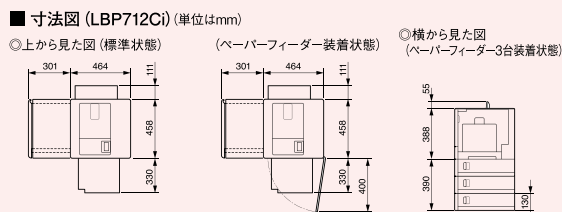


A4 はがき	ファーストプリント *1		クイック ウェイクアップ	給紙枚数		ランニングコスト *2	
	カラー	モノクロ		標準	最大	カラー	モノクロ
	6.0 秒	5.1 秒		740 枚	2,660 枚	12.2 円	3.0 円

USB 2.0	1000Base-T / 1000Base-TX / 10GBase-T *3	無線LAN *3 ※オプション P220標準	Windows Mac OS *4	9600dpi 相当	オールインワン カートリッジ	両面印刷	meap ADVANCE
---------	---	------------------------------	----------------------	---------------	-------------------	------	-----------------

■ 標準商品構成 ● LBP本体 ● トナーカートリッジ040 (C/M/Y/K) ● 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) ● 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)

*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。 *2 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)。 *3 TCP/IP、SMB(SDカード装着時)対応。 *4 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。



プリント業務のスピードアップに貢献 高速パフォーマンス

大量出力に適した高速連続プリント
カラー・モノクロ同速38枚/分

従来のA3モデルと同等のパフォーマンスを備え、カラーもモノクロも38枚/分*の高速出力を実現。さらに、両面印刷機能を標準装備し、片面時とスピードが変わらない、両面生産性100%を達成しています。

*A4印刷の場合。



窓口業務など、急ぎのプリントに即対応
ファーストプリント約5.1秒/ウォームアップ2秒

モノクロは約5.1秒*1、カラーは約6.0秒*1というハイスピードで最初の1枚をプリントできます。また、スリープからのリカバリータイムも6秒以下を実現。さらに、ウォームアップタイム2秒*2以下の高速起動を実現。接客窓口など、速やかな対応が求められる業務でも活躍します。



*1 A4片面印刷の場合。
*2 高速起動ONにした場合。デフォルトはOFF。条件によって変動する場合があります。

処方箋や薬袋、領収書など幅広い業種・業務の カラー印刷を、ハイスピードで、効率的に。

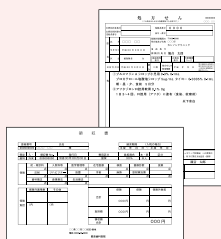


LBP712Ci

処方箋や領収書などの出力が多い時に A5用紙の高速プリントに対応

医療現場や接客カウンターなどで使用頻度の高いA5用紙で59枚/分*の高速プリントを実現。処方箋や領収書、各種証明書などの発行をスピーディーにサポートします。

*A5横送りの場合。



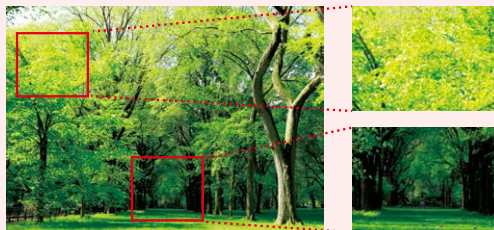
大容量トナーカートリッジ採用で 業務コスト削減

標準同梱のトナーで、カラー5,400ページ*、モノクロ6,300ページ*の印刷が可能です。さらに、大容量トナーカートリッジならカラー10,000ページ*、モノクロ12,500ページ*印刷可能で、1枚あたりカラー12.2円、モノクロ3.0円の低ランニングコストを実現。交換頻度も大幅に抑えられます。

*印刷可能ページ数は、ISO/IEC 19798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。

より鮮やかで、くっきりとした仕上がりに 高画質カラープリント

より鮮やかでくっきりとした高画質を実現し、カラー写真などもクリアにプリント可能。POPやプライスカードなども、より表現性豊かに内製できます。



プリンター色域を最大限に活用し、より鮮やかで発色のよい印刷を実現。

シャープネスコントロールの活用で、細かなところまでくっきり再現。

カウンターやラックにも置きやすい コンパクト設計

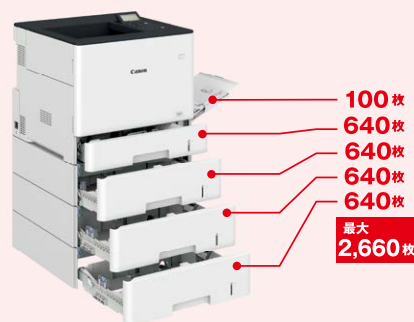
高速プリントと大量給紙を両立するハイスペックモデルでありながら、コンパクトサイズを実現。高さを388mm*まで抑え、ラックやカウンターなど、身近な場所に設置できます。

*LCDパネル収納時。



異なる用紙のセット、大量プリントに便利 最大4段・2,660枚給紙に対応

オプション装着により、A4/B5/A5/A6など異なる用紙・サイズを同時にセットでき、最大2,660枚の大量給紙が可能です。また、60~216g/㎡の用紙坪量に対応し、厚紙、はがき/封筒、ラベルなど幅広い用途に対応します。



表示が見やすい&入力操作が簡単 チルト式ワイドLCDパネル+テンキー搭載

液晶に、アニメーションとメッセージを表示し、トナー交換などの操作手順をわかりやすくお伝えします。パネルはチルト式のため、設置場所や使う人の視線に合わせて角度を調整できます。さらに、認証印刷時のパスワード入力、本体のセキュリティー設定なども、テンキーでより簡単に行なえるようになりました。



セキュリティー強化やコスト削減を支援する 強力なプラットフォーム

ICカードを使った認証システムや、印刷ミスを削減する留め置き印刷など、ニーズに合わせてプリント機能を拡張できます。

*別売のMEAPアプリケーションなどが必要です。

meap
ADVANCE

→機能紹介はP11-14へ

→ラインアップ情報はP35へ

国際エネルギースタープログラムVer.2.0適合 省エネルギー設計

TEC値1.3kWhを達成。1.2Wスリープモード搭載で、効率的に節電できます。

無線
LAN
標準装備

5インチ
タッチ
パネル

フロント
オペレーション

LBP654C

快適なプリント、ネットワーク、操作性を。 A4カラープリンターのスタンダードモデル。

クイック ウェイクアップ	最小 消費電力	0.6W LBP654C	0.6W LBP652C	0.6W LBP651C
TEC値*	1.0 LBP654C	1.0 LBP652C	1.0 LBP651C	(kWh) *概念的1週間にプリンター を使用した場合の消費電力量 を想定した環境基準値。

スリープ状態からでも素早くスタート 27枚/分の高速プリント

カラー・モノクロともに27枚/分の連続出力を実現。また、スリープ状態から素早く立ち上がるクイックウェイクアップにより、急ぎの出力にも速やかに対応。ファーストプリントがカラー8.6秒、モノクロ8.3秒と快適なパフォーマンスにより仕事の効率を高めます。

※A4片面印刷の場合



写真が鮮やかで、よりくっきりと 高画質カラープリント

より鮮やかでくっきりとした高画質を実現し、カラー写真などもクリアにプリント可能。POPやプライスカードなども、より表現性豊かに内製できます。



プリンター色域を最大限に活用し、より鮮やかで発色のよい印刷を実現。

シャープネスコントロールの活用で、細かなところまでくっきり再現。

スマホ・タブレットからも、ワイヤレスプリント 無線LAN標準対応&モバイル連携

Wi-Fi接続設定が簡単に行えるWPS/AOSS/らくらく無線スタートに対応。PCだけでなく、アプリを使ってスマホ・タブレットからもWebや画像を手軽にプリントできます。さらに、Wi-Fiルーターなどを設置しなくてもダイレクト接続が可能なアクセスポイントモードに対応しています。

※ダイレクト接続中、お使いのモバイル機器によってはインターネットに接続できないことがあります。
※ダイレクト接続中、ダイレクト接続以外の無線LANは使用できなくなります。
※ダイレクト接続は、サテラLBP本体とモバイル機器の1対1での接続となります。最大5台まで接続できます。



モバイル機器



無線接続



Satera LBP

使いやすさをカタチにした フロントオペレーション

消耗品をカートリッジで一体化 トナー交換が簡単

前面からの操作で消耗品交換や用紙補給が行えるフロントオペレーションを実現。さらにトナーやドラムなどの消耗品をオールインワンカートリッジで一体化。消耗品の数少なく、メンテナンスが簡単です。

フロント排紙を採用 使いやすい&設置しやすい

本体前方に向けてプリント用紙が排出される「フロント排紙」を採用。ラックやデスクの下などの狭い場所に設置しても用紙が取り出しやすいよう、使いやすさにこだわりました。



フロント排紙

トナー
カートリッジ

LBP654C



本体標準価格:オープン価格

商品コード:1476C005

連続印刷
カラー 27枚/分

連続印刷
モノクロ 27枚/分

消費電力
0.6w

両面印刷標準

LIPS LX

連続出力27枚/分でTEC値1.0kWhを実現。

両面印刷や無線LAN、タッチパネル搭載など機能性も充実。



LBP652C



本体標準価格:オープン価格

商品コード:1476C008

連続印刷
カラー 27枚/分

連続印刷
モノクロ 27枚/分

消費電力
0.6w

両面印刷標準

LBP652C
LIPS LX

LBP651C
CARPS2

コンパクトなのに、ハイスペック。スピーディーな出力で業務用途に応える、多機能モデル。



LBP651C



本体標準価格:オープン価格

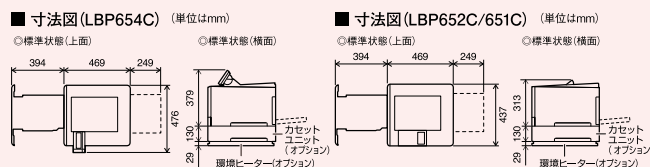
商品コード:1476C009

A4 はぎ	ファーストプリント*		クイック ウェイクアップ	給紙枚数		ランニングコスト*2	
	カラー	モノクロ		標準	最大	カラー	モノクロ
	8.6秒	8.3秒		300枚	940枚	16.0円	3.1円

USB 2.0	100Base-T 100Base-TX 10Base-T	無線LAN	Windows Mac OS *3	9600dpi 相当	オールインワン カートリッジ	両面印刷
---------	-------------------------------------	-------	-------------------------	---------------	-------------------	------

■標準商品構成 ●LBP本体 ●トナーカートリッジ046(C/M/Y/K)スターター各1本 ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー) ●設置ガイド「はじめにお読みください」 ●保証登録をお願い ●コールドスタートシール ●電源コード(アース線付き)

*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。 *2 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)。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。



スペースを有効活用 コンパクト設計

奥行469mm、高さ313mm*のコンパクト設計を実現。ラックやカウンターなど、あまりスペースを確保できない場所でも、快適に使用できます。

*LBP652C/651Cの場合



大容量で、用紙交換の手間を減らす 最大給紙940枚

カセットを増設すると、最大940枚の給紙が可能。わずらわしい用紙交換の手間が減り、業務効率化をかなえます。

50枚
250枚
640枚
最大
940枚



高い視認性で、快適に操作 5インチタッチパネル

LBP654Cには、見やすい5インチのタッチパネルを搭載し、NFCにも対応。認証印刷やジョブの確認などを、直感的に操作できます。また、LBP652CとLBP651CのワイドLCDパネルには、わかりやすいアニメーションと最大5行のメッセージが表示。テンキーも付いているため、快適な操作が可能です。



LBP654C



LBP652C/651C

交換回数を減らしてコスト削減 大容量カートリッジラインアップ

1度に大量印刷ができる、大容量のカートリッジを搭載。カラー5,000ページ*、モノクロ6,300ページ*の印刷が可能です。カートリッジ交換の手間が省け、コストカットにもつながります。

*印刷可能ページ数は、ISO/IEC 19798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。

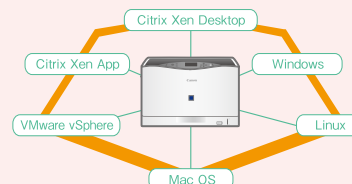
紙資源やコストを節約 両面印刷を標準搭載

標準での自動両面印刷が可能です。使用する用紙を半分に減らし、紙資源もコストも節約できます。



Mac OSやLinuxにも対応 マルチOS対応

Windowsはもちろん、Mac OSやLinuxにもオプションなしで対応。異なるOSを使用するオフィスでも手軽に導入できます。



ビジネスをスマートに。 ワイヤレスが快適な、A4カラーコンパクトモデル。

クイック
ウェイクアップ

最小
消費電力

0.7W 0.7W

LBP612C LBP611C

TEC値*

0.5 0.5

LBP612C LBP611C (kWh)

*概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。



LBP612C

LBP612C



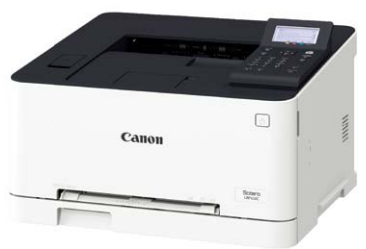
本体標準価格: オープン価格
商品コード: 1477C005

連続印刷 カラー	18枚/分	連続印刷 モノクロ	18枚/分	消費電力	0.7W	LBP612C 両面印刷標準	CARPS2
-------------	-------	--------------	-------	------	------	-------------------	--------

カラー・モノクロ18枚/分の快適プリント。
無線LAN標準対応で、ワイヤレスプリントを実現。(LBP612Cのみ)

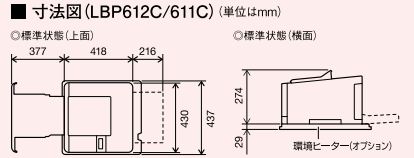
LBP611C

本体標準価格: オープン価格
商品コード: 1477C013



A4 はがき	ファーストプリント*		クイック ウェイクアップ	給紙枚数			ランニングコスト*2		
	カラー	モノクロ		標準	カラー	モノクロ	標準	カラー	モノクロ
	12秒	10.9秒		151枚	18.0円	3.3円			

- 標準商品構成 ● LBP本体 ● トナーカートリッジ045(C/M/Y)スター各1本、トナーカートリッジ045(K) ● ユーザーソフトウェアDVD-ROM (プリンタードライバー) ● 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)
※スタースタートナーはプリンターに初期同梱のトナーカートリッジです。印刷可能枚数はC/M/Y690枚になります(ISO/IEC 19798に基づく平均値(YMCは合成平均値))。



*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。 *2 ISO/IEC 19798に基づく。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)。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。

カラーもモノクロも快適プリント 連続出力18枚/分

カラーもモノクロも片面18枚/分の出力スピードで、プリントワークを快適にサポート。さらにスリープモードからも素早く起動し、プリントを開始します。



※A4片面印刷の場合。

奥行きを抑えて、狭い場所にも設置 省スペース設計

幅430mm×奥行418mm×高さ274mmのコンパクト設計。デスク周りのスペースに、手軽に設置することができます。



スマホ・タブレットからも、無線LAN標準対応* & モバイル連携

Wi-Fi接続設定が簡単に行えるWPS/AOSS/らくらく無線スタートに対応。PCだけでなく、アプリを使ってスマホ・タブレットからもWebや画像を手軽にプリントできます。さらに、Wi-Fiルーターなどを設置しなくてもダイレクト接続*が可能なアクセスポイントモードに対応しています。

※ダイレクト接続中、お使いのモバイル機器によってはインターネットに接続できないことがあります。
※ダイレクト接続中、ダイレクト接続以外の無線LANは使用できません。
※ダイレクト接続は、サテラLBP本体とモバイル機器の1対1での接続となります。最大5台まで接続できます。
* LBP612Cのみ。



紙資源やコストを節約 両面印刷を標準搭載 (LBP612Cのみ)

標準での自動両面印刷が可能です。使用する用紙を半分に減らし、紙資源もコストも節約できます。



自宅のプリンターに、ビジネス・クォリティーを。 書斎に置きたい、パーソナルカラーレーザー。



*概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。

スリープ
モード
搭載

サテラカラーLBP
最薄
223mm

ファンレス
静音設計

LBP7010C

LBP7010C

本体標準価格：オープン価格 商品コード：4896B001

連続印刷 カラー	4 枚/分	連続印刷 モノクロ	16 枚/分	消費電力	0.9w	CAPT
-------------	-------	--------------	--------	------	------	------

サテラカラーLBP最薄223mm&低TEC値0.5kWhを実現。
使いやすく、お求めやすい、パーソナルカラーレーザー。



A4 はがき	ファーストプリント*2 カラー 24.7秒	モノクロ 13.6秒	クイック ウェイクアップ	給紙枚数 標準 150枚	ランニングコスト*3 カラー 21.2円	モノクロ 4.2円
-----------	-----------------------------	---------------	-----------------	--------------------	----------------------------	--------------

USB 2.0	100Base-TX 10Base-T ※オプション P36参照	無線LAN ※オプション P36参照	Windows Mac OS	2400dpi 相当
---------	---	--------------------------	-------------------	---------------

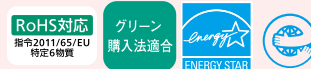
■ 標準商品構成 ● LBP本体 ● トナーカートリッジ329 (C/M/Y/K) スターター各1本 ● ドラムカートリッジ029 ● 給紙トレイ ● 給紙カバー ● ユーザーソフトウェアCD-ROM (プリンタードライバー、TrueTypeフォント*5和文20書体*6・かな31書体*6、欧文100書体、eマニュアル) ● かんたんガイド ● コールセンターシール ● 保証書 ● 電源コード
※スタータートナーはプリンター初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数はC/M/Y500ページ、K550ページになります (ISO/IEC 19798に基づく平均値 (VMCは合成平均値))。

推奨環境

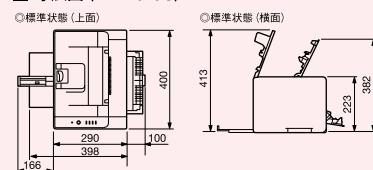
OS	Windows 2000/Windows XP/ Windows Server 2003	Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/ Windows 8/Windows 8.1/Windows Server 2012/Windows 10	MacOS X (v10.4.9以降)
CPU	1.2GHz以上	OSの推奨システム要件に準拠	
メモリー (RAM)	256MB以上		

※ お使いのコンピュータのシステム構成によっては上記環境でも正常に動作しない可能性があります。

*1 ハガキや小サイズ紙等、用紙の種類によっては極端に印刷スピードが低下します。 *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より算出。 *4 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。 *5 TrueTypeフォントはWindows Vista以降のOSには非対応。 *6 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。



■ 寸法図 (LBP7010C)(単位:mm)



カラーなのに、ここまで小さい

サテラカラーLBP最薄223mmのミニマムボディー

デスクトップタイプのサテラカラーLBP最薄223mmのミニマムボディーを実現。10.7kg (本体のみ) まで軽量化し、置き場所の変更も手軽に行えます。



高さ223ミリのローフォルム

オートマチックな操作性を実現

らくらくトナー交換

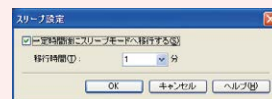
トナー交換や用紙のセットが前面から簡単にできるフロントオペレーションを採用。本体にトナーランプを装備し、交換が必要なトナーがすぐにわかります。残量のなくなったトナーカートリッジは最上部に移動するのでスムーズに交換できます。



賢く節電できる省エネルギー設計

1分スリープモード

待機時の消費電力を0.9Wまで抑えた、TEC値0.5kWhの省エネルギー設計です。プリンターの動作が止まると、最短1分間でスリープモードに移行。使い方にあわせて移行時間を設定し、節電効果を高めることができます。



Macユーザーにもおすすめ

マルチOS対応

WindowsはもちろんMacOSやLinuxでも、オプションなしで使用できます。在宅ワーカーやSOHOユーザーを、ビジネスに適したプリント品質でサポートします。

大規模ネットワーク、帳票印刷などの大量出力で活躍。
高速性能、多彩な機能を搭載したA3ハイスペックモデル。

クイック
ウェイクアップ

最小
消費電力
0.9W
LBP8900

TEC値*
3.0
LBP8900 (kWh)

*概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。



LBP8900

※写真はオプションの「2段カセットベディスタル・AF1」を装着したものです。

大量の業務出力に適したハイパフォーマンス
高速印刷

片面も両面もスピーディー
連続出力51枚/分

片面・両面ともに51ページ/分を実現。両面印刷でもスピードが変わらない高速出力で、大量の業務出力を速やかにサポートします。

※A4印刷の場合。



「高速起動」を実現
ウォームアップタイム10秒

電源投入から10秒以下で印刷可能。ウォームアップタイムを従来機から最大50秒も短縮し、待ち時間を大幅にカットします。

※ウォームアップタイムは条件によって変動する場合があります。LBP4510との比較です。

低TEC値&0.9Wスリープモード搭載
省エネルギー設計

あらかじめ設定した時間に従って、スリープモードに切り換わり、最小0.9W*まで消費電力を抑えます。高速モデルでありながら「TEC値3.0kWh」を達成し、国際エネルギースタープログラムVer.2.0にも適合した省エネルギー設計です。 *使用できるインターフェイスに制限があります。

大きく見やすく操作しやすい
8.4インチカラー液晶タッチパネル

認証印刷やジョブの確認なども、大画面のタッチパネルで直感的に操作できます。また、バックライトにLEDを採用し、照度アップと省エネを両立しました。



セキュリティ強化やコスト削減を支援する
強力なプラットフォーム

ICカードを使った認証システムや、印刷ミスを削減する留め置き印刷など、ニーズに合わせてプリント機能を拡張できます。

*別売のMEAPアプリケーションなどが必要です。

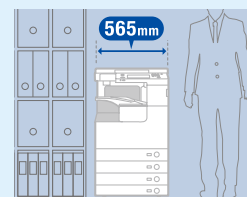
meap
ADVANCE

→機能紹介はP11-14へ

→ラインアップ情報はP35へ

設置場所の自由度を広げる
省スペース設計

幅565mm×奥行き700mmのコンパクトなデザイン。オフィススペースを有効活用でき、デスクの近くにも設置しやすい省スペース設計です。



大量出力も経済的
ランニングコスト約1.7円

プリント1枚あたり、モノクロ約1.7円の低ランニングコストを実現。帳票印刷などの大量出力を、より経済的にサポートします。

印刷データの漏えいを防ぐ
残存データ自動消去

印刷時にHDD内に生成されるデータを、印刷終了と同時に上書き消去。さらに、HDD内データへの不正アクセスを防ぐ「HDDロック機能」も搭載しました。

盗難によるデータ流出を防ぐ
HDDデータ暗号化

HDD内のデータを暗号化し、万一の盗難などによる情報漏えいリスクを低減します。

※「HDDデータ暗号化/ハミラリングキット・C4」が必要です。

LBP8900 在庫僅少

本体標準価格:458,000円(税別) 商品コード: 9537B001

連続印刷 **51** 枚/分 消費電力 **0.9** w 最大 **6** way給紙 **LIPS V**

給紙枚数	排紙枚数
標準 1,440 枚	最大 5,800 枚
	フェイスダウン 3,100 枚

片面・両面同速51ページ/分の高速プリント。
多彩なフィニッシング&最大5,800枚給紙に対応。



■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。



A3 はがき ファーストプリント*2 **8** 秒 ランニングコスト*3 **1.7** 円

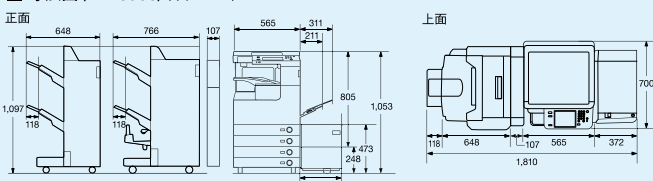
USB 2.0 1000Base-T Windows Mac OS 1200dpi 両面印刷 meap ADVANCE

■標準商品構成 ●LBP本体 ●ドラムユニット036 ●トナー036 ●回収トナーボックス WT-A2 ●ユーザーソフトウェアCD-ROM (NetSpot Device Installer, プリンタードライバー, TrueTypeフォント*5和文20書体*6・かな31書体*6・欧文100書体) ●取扱説明書CD-ROM (e-マニュアル) ●サポートガイド ●コールセンターシール ●「保証登録のお願い」 ●お客様操作支援リスト ●設置手順書 ●設置注意書 ●HDD関連オプション統合設置手順書 ●セキュリティオプションキット・B1 ●ドラムユニット交換手順書 ●アース線

*1 フルオプション装着時、A4用紙の場合。 *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/IEC19752に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合のトナーの印刷可能枚数、および、弊社評価基準に基づいて印刷した場合のドラム、回収トナーBOXの印刷可能枚数より算出。 *4 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。 *5 TrueTypeフォントはWindows Vista以降のOSには非対応。 *6 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書体が取られています。



■寸法図 (LBP8900) (単位はmm)



左からステイブルフィニッシャー・G1, 中綴じフィニッシャー・G1, 本体+2段カセットベディスタル・AF1+外付け2穴パンチャー・B2, 中綴じフィニッシャー・G1+外付け2穴パンチャー・B2+本体+ペーパーデッキユニット・B2

※本製品をメンテナンスする際のスペースは、本体のみの場合に幅1,094mm/奥行き1,259mm以上、中綴じフィニッシャー・G1+外付け2穴パンチャー・B2+本体+ペーパーデッキユニット・B2装着時に幅2,105mm/奥行き1,259mm以上が必要です。

多彩な給排紙構成を実現 最大給紙5,800枚

オプション装着により、最大5,800枚の大量給紙や、ステイブル・2穴パンチなどのフィニッシング機能を拡張できます。また、最大坪量220g/m²までの厚紙にもプリントできるなど、用紙対応力をより強化しました。

① **バッファバスユニット・H1**
ステイブルフィニッシャー・G1、中綴じフィニッシャー・G1を装着する際に必要なユニットです。

② **ステイブルフィニッシャー・G1**
50枚(64g/m²)ホチキスに対応し、コーナー綴じ、2カ所綴じが可能な2ピンフィニッシャーです。

③ **中綴じフィニッシャー・G1**
コーナー綴じ、2カ所綴じで50枚(64g/m²)、中綴じで16枚(64g/m²)ホチキスが可能。一枚折りにも対応する2ピンフィニッシャーです。

④ **外付け2穴パンチャー・B2**
ステイブルフィニッシャー・G1、中綴じフィニッシャー・G1に装着し、2穴パンチ機能を拡張できます。

⑩ **2段カセットベディスタル・AF1**
1段に最大680枚(64g/m²)セット可能。異なるサイズ用の紙をセットでき、用紙差し換えの手間を軽減します。

⑪ **iR-ADV ベディスタル・B1**
本体の足下に用紙やマニュアルを収納できる専用ユニットです。

⑫ **iR-ADV キャスタープレート・B1**
デスクサイドで椅子に座ったままの操作が可能です。

⑬ **FLカセット・AM1**
本体2段目ならびに2段カセットベディスタル・AF1用のカセットです。

⑭ **FLカセット・AQ1**
本体1段目用のカセットです。

⑤ **インナーフィニッシャー・D1**
本体に内蔵できる省スペース設計。50枚(64g/m²)ホチキスに対応し、コーナー綴じ、2カ所綴じが可能です。

⑥ **内蔵2穴パンチャー・A1**
インナーフィニッシャー・D1に装着する内蔵2穴パンチャーです。

⑦ **インナーフィニッシャー用追加トレイ・A1**
インナーフィニッシャー・D1を2ピン排紙にするためのオプショントレイです。
※写真は「インナーフィニッシャー・D1」、「内蔵2穴パンチャー・A1」、「インナーフィニッシャー用追加トレイ・A1」を装着したものです。

⑧ **インナー2ウェイトレイ・H1**
本体センター排紙部を2つに分け、異なるジョブによる出力の混載を抑制します。

手差し給紙(標準装備)
最大80枚(64g/m²)の給紙が可能です。

給紙カセット(標準装備)
1段に最大680枚(64g/m²)セット可能です。

⑨ **ペーパーデッキユニット・B2**
A4最大3,000枚(64g/m²)のセットが可能なサイドペーパーデッキ。大量出力ニーズに応えます。装着には2段カセットベディスタル・AF1が必要です。

給排紙オプション

商品名	商品コード	JANコード	標準価格(税別)
① バッファバスユニット・H1 *1	4809B001	4960999791685	30,000円
② ステイブルフィニッシャー・G1 *2 *3	4806B001	4960999791579	250,000円
③ 中綴じフィニッシャー・G1 *2 *3	4807B001	4960999791593	420,000円
④ 外付け2穴パンチャー・B2 *4	3660B005	4960999791609	60,000円
⑤ インナーフィニッシャー・D1 *3 *5	4808B001	4960999791586	120,000円
⑥ 内蔵2穴パンチャー・A1 *6	4810B001	4960999791647	50,000円
⑦ インナーフィニッシャー用追加トレイ・A1	3662B001	4960999645735	20,000円

商品名	商品コード	JANコード	標準価格(税別)
⑧ インナー2ウェイトレイ・H1 *3 *7	4811B001	4960999791562	10,000円
⑨ ペーパーデッキユニット・B2 *8	3655B003	4960999791548	230,000円
⑩ 2段カセットベディスタル・AF1	3755B002	4960999672991	150,000円
⑪ iR-ADV ベディスタル・B1 *9	9100A007	—	50,000円
⑫ iR-ADV キャスタープレート・B1 *9	9100A008	—	30,000円
⑬ FLカセット・AM1	3760B001	4960999673042	12,000円
⑭ FLカセット・AQ1	4812B001	4960999791555	12,000円

*1 本体にステイブルフィニッシャー・G1、もしくは中綴じフィニッシャー・G1を装着する際に必要です。 *2 装着には2段カセットベディスタル・AF1、バッファバスユニット・H1が必要です。 *3 インナーフィニッシャー・D1、インナー2ウェイトレイ・H1、ステイブルフィニッシャー・G1、中綴じフィニッシャー・G1を同時に装着することはできません。 *4 装着にはバッファバスユニット・H1、ステイブルフィニッシャー・G1または中綴じフィニッシャー・G1が必要です。 *5 インナー2ウェイトレイ・H1を同時に装着することはできません。 *6 装着にはインナーフィニッシャー・D1が必要です。 *7 インナーフィニッシャー・D1を同時に装着することはできません。 *8 装着には2段カセットベディスタル・AF1の装着が必要です。 *9 ステイブルフィニッシャー・G1または中綴じフィニッシャー・G1を同時に装着することはできません。

高い生産性で、ビジネスをサポート。 ハイスピード、多彩な用紙対応のA3モノクロスタンダードモデル。

クイックウェイクアップ **最小消費電力**

0.9W	0.9W	0.9W	0.9W	0.7W
LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100

TEC値* (kWh)

2.0	1.8	1.6	1.6	1.6
LBP443i	LBP442	LBP441	LBP441e	LBP8100

*概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。



LBP443i

両面印刷
標準装備

片面・両面
43ページ/分

※LBP441eを除く。

※LBP443iの場合。

USB
メモリー用
ポート

※LBP443iのみ

MEAP
ADVANCE
(LBP版)搭載

※LBP443iのみ

最大給紙
2,000枚

※オプション
カセット装着時

片面も両面もプリント速度が変わらない 両面生産性100%

片面・両面ともに43ページ/分*の高速プリントを実現。両面印刷でもスピードが変わらない生産性100%を達成しました。仕事の効率を落とさず両面印刷を活用し、紙資源やコストの無駄を抑えることができます。

* LBP443iの場合。LBP442は38ページ/分、LBP441は33ページ/分(いずれもA4横)。LBP441eは片面専用モデル。LBP8100は両面オプション(片面30枚/分、両面26.7ページ/分)。

商品名	片面(A4)	両面(A4)
LBP443i	43枚/分	43ページ/分
LBP442	38枚/分	38ページ/分
LBP441	33枚/分	33ページ/分

片面も両面も同じ印刷スピード!

最大給紙2,000枚&長尺紙対応 優れた用紙対応力

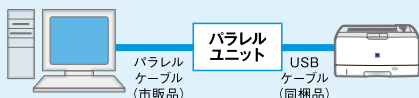
オプションカセットを3段まで増設でき、最大2,000枚給紙を実現。背面排紙により、厚紙や最大1,200mmの長尺紙に印刷が可能。さまざまな紙種や用紙サイズに対応し、出力業務を幅広くサポートします。



パラレルケーブルを使って出力できる オプション パラレルユニット-A1

オプションのパラレルユニットを経由することでプリンター入替後も、既存のシステムからパラレルケーブルを使って出力が可能です。

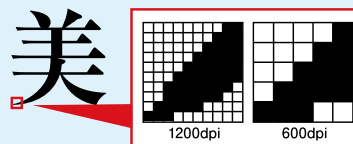
※詳細はP37をご覧ください。ユニットはLBP443i/442/441/441e専用です。パラレルケーブル(アンフェノール36ピン)は市販品をご使用ください。



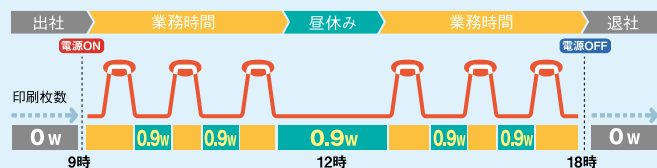
データ処理解像度1200dpi×1200dpi 高精細プリント

データ処理は1200dpi×1200dpiの高解像度。細かな文字・線、バーコードなども、くっきり、クリアに印字します。にじみや両面印刷の裏写りを抑えるレーザービームプリンターならではの高精細印刷で、文書の品質を高めます。

※出力解像度は600dpi×600dpiです。※LIPS LXとCARPS2の場合のみ。プリンタードライバーの設定変更が必要です。



低TEC値&スリープモード搭載 省電力設計



先進の環境技術を駆使し、消費電力を大幅に低減。各モデルともTEC値を低く抑え、「0.9Wスリープモード」*を搭載しました。スリープ状態からでも瞬時に出力を開始するので、無駄な電力消費を抑えながらプリントワークをスピーディーにサポートします。

*使用できるインターフェイスに制限があります。LBP8100は0.7Wスリープモードを搭載。

わかりやすく操作をナビゲート ワイドLCDパネル

大きな画面、見やすいパネル角度を採用したワイドLCDパネルを搭載。アニメーションと最大5行のメッセージで、操作のナビゲートやプリンターの状況をお知らせします。



セキュリティ強化やコスト削減を支援する 強力なプラットフォーム

ICカードを使った認証システムや、印刷ミス削減する留め置き印刷など、ニーズに合わせてプリント機能を拡張できます。

※LBP443iのみ。*別売のMEAPアプリケーションなどが必要です。



→機能紹介はP11-14へ
→ラインアップ情報はP35へ

SDカードでプリントワークを効率化 セキュアプリント&BOX印刷

あらかじめ設定した暗証番号を入力しないと印刷できないセキュアプリントに対応。また、ファイルを一時保管・共有できるBOX印刷にも対応しています。

※LBP443iのみ。オプションのSDカード C1 (8GB) が必要です。

PCレスで素早くプリント可能 USBメモリーダイレクトプリント

PCを使わずに、USBメモリー内のデータを出力できます。ファイル形式はPDF/XPS/JPEG/TIFFに対応しています。

※LBP443iのみ。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。



LBP443i

本体標準価格:148,000円(税別)
商品コード:1734C001

LBP442

本体標準価格:128,000円(税別)
商品コード:1734C002

LBP441

本体標準価格:108,000円(税別)
商品コード:1734C003

LBP441e

本体標準価格:オープン価格
商品コード:1734C004

連続印刷
モノクロ **43枚/分** / **38枚/分** / **33枚/分** (LBP443i / LBP442 / LBP441/441e)

消費電力 **0.9w**

2way 排紙

LIPS V

給紙枚数		排紙枚数	
標準	最大	フェイスダウン	フェイスアップ
350枚	2,000枚	250枚	50枚



■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。



片面・両面同速プリント&データ処理解像度1200dpiの高画質。
ニーズに合わせて選べる、4つのラインアップ。

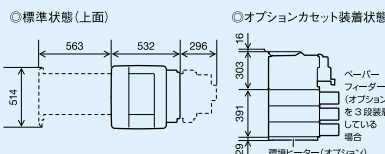
※LBP441eは両面印刷非対応モデルです。

A3 はがき	ファーストプリント*1 モノクロ 6.3秒	クイック ウェイクアップ	ランニングコスト*2 モノクロ 3.0円
USB 2.0	1000Base-T 100Base-TX 10Base-T	パラレル ※オプション P37参照	無線LAN ※オプション P36参照
オールインワン カートリッジ	meap ADVANCE	Windows Mac OS	2400dpi 相当
			両面印刷 *4

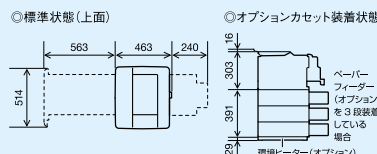
■標準商品構成 ●LBP本体 ●トナーカートリッジ042 ●ユーザーソフトウェアCD-ROM (プリンタードライバー) ●設置ガイド [はじめにお読みください] ●「保証登録のお願い」 ●コールセンターシール ●電源コード (アース線付き)

*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。 *2 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 (2本パックカートリッジ使用時)。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。 *4 LBP441eは両面印刷非対応モデルです。 *5 LBP443iのみ対応。 *6 LBP443i/442/441のみ適合。

■寸法図 (LBP443i/442/441) (単位:mm)



■寸法図 (LBP441e) (単位:mm)



LBP8100

本体標準価格:オープン価格 商品コード: 9975B001

連続印刷
モノクロ **30枚/分** 消費電力 **0.7w** 2way 排紙 CARPS2

給紙枚数		排紙枚数	
標準	最大	フェイスダウン	フェイスアップ
350枚	2,000枚	250枚	50枚

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。



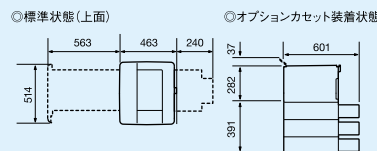
A3 はがき	ファーストプリント*1 モノクロ 7.8秒	クイック ウェイクアップ	ランニングコスト*2 モノクロ 2.6円
USB 2.0	100Base-TX 10Base-T	無線LAN ※オプション P36参照	Windows Mac OS
			2400dpi 相当
			両面印刷 ※オプション
			オールインワン カートリッジ

■標準商品構成 ●LBP本体 ●トナーカートリッジ533 ●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) ●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)

*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。 *2 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)。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。



■寸法図 (LBP8100) (単位:mm)



※両面オプション装着時の奥行きは541mm

大量プリントが必要な現場に、求められるスピードを。 業務の効率化を支える、A4モノクロ高速モデル。

**クイック
ウェイクアップ**

**最小
消費電力**

1.0W
LBP352i

1.0W
LBP351i

TEC値*

3.0
LBP352i

2.5
LBP351i

(kWh)

* 概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。



LBP352i

LBP352i

本体標準価格: 178,000円(税別)
商品コード: 0562C006

LBP351i

本体標準価格: 128,000円(税別)
商品コード: 0562C001



連続印刷 モノクロ	LBP352i 62枚/分	LBP351i 55枚/分	消費電力 1.0W	両面印刷標準	2way 排紙	LIPS V
--------------	-------------------------	-------------------------	---------------------	--------	---------	--------

給紙枚数		排紙枚数	
標準	最大	フェイスダウン	フェイスアップ
650枚	3,800枚	500枚	100枚

用紙対応力に優れ、多様な業種・業務で活躍。
最大給紙3,800枚を実現するA4高速プリンター。



■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。

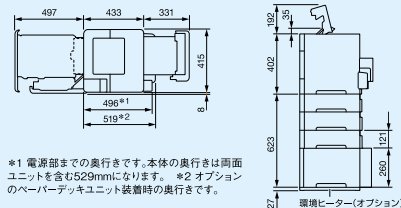
A4 はがき	ファーストプリント* モノクロ 7.0秒	クイック ウェイクアップ	ランニングコスト** モノクロ 1.9円	RoHS対応 指令2011/65/EU 特定6物質	グリーン 購入法適合	ENERGY STAR	Blue Planet	BP PAPERLESS
USB 2.0	1000Base-T 100Base-TX 10Base-T	無線LAN ※オプション P36参照	Windows Mac OS	2400dpi 相当	両面印刷	オールインワン カートリッジ	meap ADVANCE	

■標準商品構成 ●LBP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 ●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) ●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

*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。LBP351iはモノクロ7.2秒となります。 *2 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)。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。

■寸法図(LBP352i/351i) (単位はmm)

- ◎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)
- ◎ペーパーフィーダー+ ペーパーデッキユニット装着状態



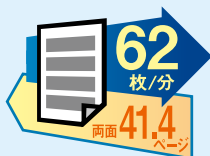
*1 電源部までの奥行きです。本体の奥行きは両面ユニットを含む529mmになります。 *2 オプションのペーパーデッキユニット装着時の奥行きです。

ハイスピード出力で、待ち時間の短縮に貢献 高速パフォーマンス

大量出力に適したハイパフォーマンスを実現
連続出力62枚/分

片面62枚/分*、両面41.4ページ/分*の圧倒的な高速プリントを実現。自治体の基幹業務や、医療現場のレセプト処理など、大量の出力が必要な業務でハイパフォーマンスを発揮します。

*A4印刷の場合。LBP351iは片面55枚/分、両面36.5ページ/分。

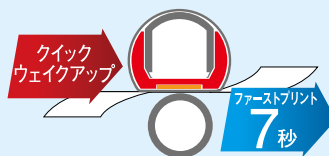


窓口業務など、急ぎのプリントに即対応
ファーストプリント7秒

わずか7秒*1で1枚目を出力でき、スピードが求められる窓口業務もスムーズに。さらに、高速起動により電源ONから12秒以下*2で印刷を開始でき、待ち時間を短縮します。

*1 A4印刷の場合。LBP351iは7.2秒。

*2 高速起動ONにした場合。デフォルトOFF。条件によって変動する場合があります。

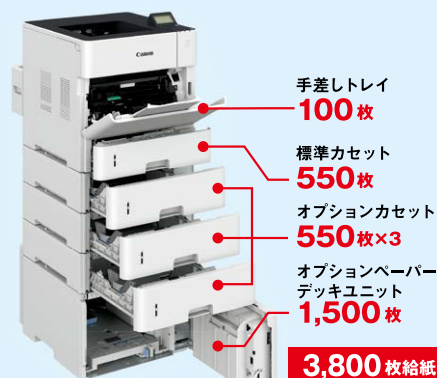
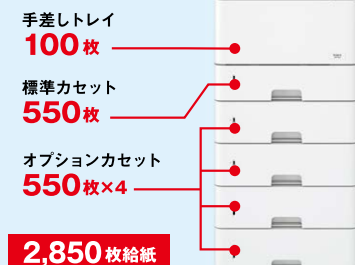




LBP352i

さまざまな業種の大量出力に 最大5段・3,800枚給紙に対応

オプションの550枚カセットを3段と、1,500枚ペーパーデッキユニットを装着し、最大3,800枚の大量給紙を実現。さらに、業務に合わせて封筒、A6、不定形サイズ用紙の連続給紙を可能にする給紙オプションをラインアップしています。用途や設置スペースに合わせて、オプションカセットとペーパーデッキユニットの組み合わせを選べます。



※オプションカセットは最大4段、ペーパーデッキユニット装着時は最大3段まで装着可能。ペーパーデッキユニットは、下段のみ装着可能。

A5横専用カセット C-A1

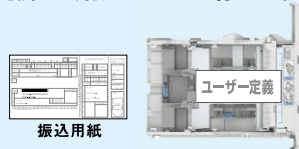
A5用紙を横置きして75枚/分*の高速プリントを実現します。
*A5横送りの場合、LBP351iでは59枚/分。



※本体標準カセットと差し替えて使用できます。

カスタムメディアカセット CM-A1

A6や不定形の小さいサイズ紙を連続給紙できます。
※使用できる用紙サイズはP38をご覧ください。



※本体標準カセットと差し替えて使用できます。

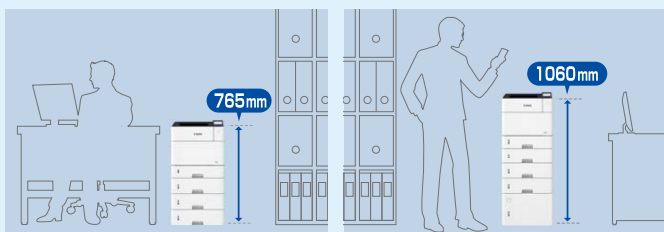
封筒フィーダー EF-A1

封筒を75枚、はがきなら200枚を一度にセット可能。効率的に大量出力が行えます。



用途に合わせて、使い方いろいろ 幅415mmの省スペース設計

ラックやカウンターに置く窓口業務はもちろん、給紙オプション装着時は、座ったまま使えるデスクサイドの一台としても使いやすい省スペース設計。フルオプション装着時は、立ったままで用紙が取りやすく、シーンに合わせてスマートに設置できます。



情報の漏えいを防止 セキュリティー機能

印刷ジョブにパスワードを設定できる「セキュアプリント*」で機密文書の放置プリントを防ぎます。液晶パネルと、入力がしやすいテンキーがついて操作も簡単です。また、「パネルロック」により、ユーザーによる設定変更を防ぐこともできます。

*オプションのSDカードが必要です。



スマホ・タブレットから簡単プリント モバイルプリント対応

アプリを使い、スマホ・タブレットからWebやEメールなどを手軽にプリントできます。

※本体とアクセスポイント間には有線LAN接続になります。



プリント業務の経費削減をサポート ランニングコスト約1.9円

大容量のトナーカートリッジ039Hは25,000ページ印刷可能*で、プリント1枚あたり約1.9円の低ランニングコストを実現。一体型トナーカートリッジを採用し、簡単にトナー交換できるのも魅力です。

*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。

ニーズに合わせた機能拡張を実現 強力なプラットフォーム

別売のMEAPアプリケーションなどを使用して、ICカードを使った認証プリントや、出力ログの管理・収集なども可能になります。

*別売のMEAPアプリケーションなどが必要です。



meap
ADVANCE

→機能紹介はP11-14へ
→ラインアップ情報はP35へ

シーンに合わせて高速プリント。 高い生産性のA4モノクロコンパクトモデル。

クイック ウェイクアップ	最小 消費電力	1.2W LBP312i	1.0W LBP6600
TEC値*	(kWh)	1.6 LBP312i	1.4 LBP6600

*概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。

連続出力
43枚/分

**MEAP
ADVANCE**
(LBP版)搭載

LBP312i

**USB
ダイレクト
プリント**

最大給紙
**2,660
枚**



LBP312i

本体標準価格:79,800円(税別) 商品コード:0864C001

連続印刷 モノクロ	43枚/分	消費電力	1.2w	両面印刷標準	LIPS V
給紙枚数	標準 740枚	最大 2,660枚	排紙枚数	フェイスダウン 250枚	

大量出力に適した43枚/分の高速パフォーマンス。
用紙対応力に優れ、最大2,660枚給紙に対応。



■ 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。

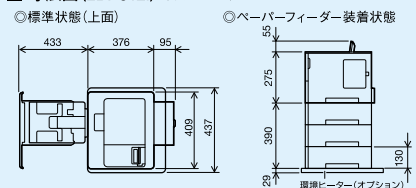
A4 はがき	ファーストプリント* モノクロ 6.2秒	クイック ウェイクアップ	ランニングコスト*2 モノクロ 3.2円
------------------	-----------------------------------	-----------------	-----------------------------------

■ 標準商品構成 ● LBP本体 ● トナーカートリッジ041スターター ● ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー) ● 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)

*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。 *2 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)。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。



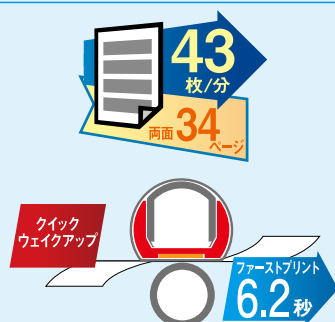
■ 寸法図(LBP312i) (単位はmm)



最初の1枚も大量出力もスピーディ 高速パフォーマンス

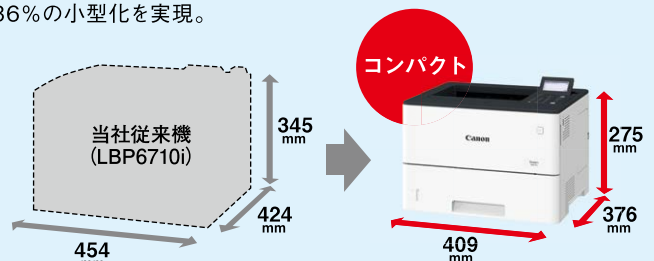
片面43枚/分、両面34ページ/分の高速性能で、大量の出力業務を速やかにサポート。また、急ぎの出力にもファーストプリント6.2秒*1、ウォームアップタイム3秒以下*2でスピーディーに対応します。

*1 A4片面印刷の場合。 *2 高速起動時。



幅が狭くて置きやすい、使いやすい コンパクト設計

幅409mmのコンパクト設計なので、狭い場所にも設置可能。デスクの上や、空きスペースなどを便利に活用できます。従来機に比べ体積は36%の小型化を実現。



大量&多彩なプリントが可能 大容量給紙

オプション装着により、A4/B5/A5/A6など異なる用紙・サイズを同時にセットでき、最大2,660枚の大量給紙が可能です。また、52～199g/m²の用紙坪量に対応し、厚紙、はがき/封筒、ラベルなど幅広い用途に対応します。



大容量トナーカートリッジ採用で 業務コスト削減

トナーカートリッジは標準で10,000ページ*、大容量で20,000ページ*の印刷が可能です。さらに、大容量なら1枚あたり3.2円の低ランニングコストを実現。交換頻度も大幅に抑えられます。

*印刷可能ページ数は、ISO/IEC 19752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。

セキュリティ強化やコスト削減を支援する 強力なプラットフォーム

ICカードを使った認証システムや、印刷ミスを削減する留め置き印刷など、ニーズに合わせてプリント機能を拡張できます。

*別売のMEAPアプリケーションなどが必要です。

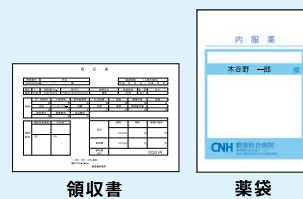
meap
ADVANCE

→機能紹介はP11-14へ
→ラインアップ情報はP35へ

処方箋や領収書などの出力が多い時に A5用紙の高速プリントに対応

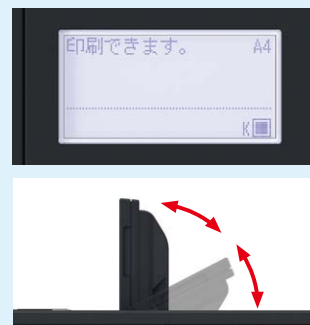
医療現場や接客カウンターなどで使用頻度の高いA5用紙で65枚/分*の高速プリントを実現。処方箋や領収書、各種証明書などの発行をスピーディーにサポートします。

*A5横送りの場合。



表示が見やすい&入力操作が簡単 チルト式ワイドLCDパネル+テンキー搭載

液晶に、アニメーションとメッセージを表示し、トナー交換などの操作手順をわかりやすくお伝えします。パネルはチルト式のため、設置場所や使う人の目線に合わせて角度を調整できます。さらに、認証印刷時のパスワード入力、本体のセキュリティ設定なども、テンキーでより簡単に行なえるようになりました。



スマホ・タブレットから簡単プリント モバイルプリント対応

アプリを使い、スマホ・タブレットからWebやEメールなどを手軽にプリントできます。

*本体とアクセスポイント間には有線LAN接続になります。



LBP6600

本体標準価格:59,800円(税別) 商品コード:5152B001

連続印刷 33枚/分
消費電力 1.0w
両面印刷標準
2way 排紙
LIPS LX

給紙枚数
標準 300枚
最大 800枚

1Wスリープモード対応の省電力設計。
高速出力33枚/分&最大800枚給紙を実現。



A4 はがき	ファーストプリント*1 モノクロ 7.0 秒	クイック ウェイクアップ	ランニングコスト*2 モノクロ 3.7 円
USB 2.0	1000Base-T 100Base-TX 10Base-T	無線LAN ※オプション P36参照	Windows Mac OS
	2400dpi 相当	両面印刷	オールインワン カートリッジ

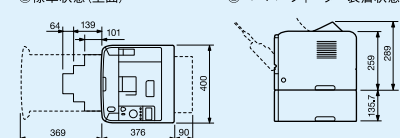
■標準商品構成 ●LBP本体 ●トナーカートリッジ519 ●ユーザーソフトウェアCD-ROM (NetSpot Device Installer、プリンタードライバ、TrueTypeフォント)*4和文20書体*5、かな31書体*5、欧文100書体 ●かんたん設置ガイド ●ポケットガイド ●保証登録のお願い
●電源コード(アース付)

*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。 *2 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)。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。 *4 TrueTypeフォントはWindows Vista以降のOSには非対応。 *5 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書体が取られています。

■寸法図(LBP6600)(単位はmm)

◎標準状態(上面)

◎ペーパーフィーダー装着状態



タブレットからも、PCからも、スマートに使える Wi-Fi搭載&カセット給紙タイプのA4モノクロプリンター。

クイック ウェイクアップ	最小 消費電力	0.8W	0.8W	0.8W	0.8W	0.8W	0.8W
		LBP252	LBP251	LBP6240	LBP6230	LBP6040	LBP6030
TEC値*		1.2	1.1	0.7	0.7	0.5	0.5
		LBP252	LBP251	LBP6240	LBP6230	LBP6040	LBP6030

(kWh)

* 概念的1週間にプリンターを使用した場合の消費電力量を想定した環境基準値。



LBP252

LBP252



本体標準価格: オープン価格
商品コード: 0281C009

連続印刷
モノクロ **33枚/分/30枚/分**

消費電力 **0.8w**

両面印刷標準

2way 排紙

CARPS2

給紙枚数	
標準	最大
300枚	800枚

最大800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。



■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。



LBP251



本体標準価格: オープン価格
商品コード: 0281C015

A4 はがき	ファーストプリント*1 モノクロ 6秒	クイック ウェイクアップ	ランニングコスト*2 モノクロ 3.7円
USB 2.0	1000Base-T 100Base-TX 10Base-T	無線LAN	Windows Mac OS *3
			2400dpi 相当
			両面印刷
			オールインワン カードリッジ

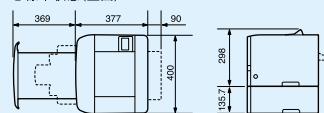
■標準商品構成 ●LBP本体 ●トナーカートリッジ519 ●ユーザーソフトウェアDVD-ROM(プリンタードライバー、e-マニュアル、カートリッジ残量お知らせツール、MF/LBPワイヤレスセットアップアシスタント) ●設置ガイド[はじめにお読みください] ●保証登録のお願い ●コールセンターシール ●電源コード(アース線付き)

*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。 *2 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。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。



■寸法図(LBP252/251) (単位はmm)

◎標準状態(上面) ◎標準状態(横面)



スマホ・タブレットからも、ワイヤレスプリント 無線LAN標準対応&モバイル連携

Wi-Fi接続設定が簡単に行えるWPS/AOSS/らくらく無線スタートに対応。
PCだけでなく、アプリを使ってスマホ・タブレットからもWebや画像を手軽にプリントできます。さらに、Wi-Fiルーターなどを設置しなくてもダイレクト接続が可能なアクセスポイントモードに対応しています。

※ダイレクト接続中、お使いのモバイル機器によってはインターネットに接続できないことがあります。
※ダイレクト接続中、有線LANやダイレクト接続以外の無線LANは使用できなくなります。
※ダイレクト接続は、サテラLBP本体とモバイル機器の1対1での接続となります。同時に2台以上の接続はできません。



表示が見やすい&入力操作が簡単 ワイドLCDパネル+テンキー搭載

アニメーションで操作手順やトナー残量などをわかりやすくお伝えします。さらに、テンキーを搭載し、IPアドレスの設定やセキュアプリント*のパスワード入力などが簡単に行えます。

*セキュアプリントはLBP252のみ。

コンパクトなのに大容量 最大給紙800枚

A4からA6までの多彩な用紙サイズに対応した給紙カセット。さらに、オプションカセット装着により最大800枚*の連続給紙を実現します。

*オプションカセット装着時(手差し50枚、標準カセット250枚、オプションカセット500枚)。



場所を選ばず使える、コンパクトなWi-Fiモデル。



LBP6240

LBP6040

LBP6240



本体標準価格: オープン価格
商品コード: 9143B002

連続印刷
モノクロ **25枚/分**

消費電力 **0.8w**

両面印刷標準

2way 給紙

CARPS2

「両面・高速・さらにWi-Fi*」コンパクトプリンターの新基準。

* 無線LANはLBP6240のみ。

LBP6230

本体標準価格: オープン価格
商品コード: 9143B001



A4はがき	ファーストプリント モノクロ 6秒	クイック ウェイクアップ	ランニングコスト モノクロ 3.9円
USB 2.0	100Base-TX 10Base-T	無線LAN ※LBP6240のみ	Windows Mac OS ※3
	2400dpi 相当	両面印刷	オールインワン カートリッジ

■ 標準商品構成 ● LBP本体 ● トナーカートリッジ326スターター ● 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) ● 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) ● セットアップケーブル(LBP6240のみ)

※ スタートナーはプリンター初期同梱用のトナーカートリッジです。印刷可能枚数は900ページになります(ISO/IEC 19752に基づく平均値)。
*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。 *2 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。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。

RoHS対応
指令2011/65/EU
特定6物質

グリーン
購入法適合

ENERGY STAR

■ 寸法図(LBP6240/6230) (単位:mm)

◎標準状態(上面) ◎標準状態(横面)

LBP6040



本体標準価格: オープン価格
商品コード: 8468B004

連続印刷
モノクロ **18枚/分**

消費電力 **0.8w**

CARPS2

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。

LBP6030

本体標準価格: オープン価格
商品コード: 8468B005



A4はがき	ファーストプリント モノクロ 7.8秒	クイック ウェイクアップ	ランニングコスト モノクロ 3.9円
USB 2.0	100Base-TX 10Base-T P36参照	無線LAN ※LBP6040のみ	Windows Mac OS ※3
	2400dpi 相当	両面印刷	オールインワン カートリッジ

■ 標準商品構成 ● LBP本体 ● トナーカートリッジ325スターター ● 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) ● 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) ● セットアップケーブル(LBP6040のみ)

※ スタートナーはプリンター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)。
*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。 *2 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。 *3 対応OSにつきましては、P44の対応OS表をご覧ください。

RoHS対応
指令2011/65/EU
特定6物質

グリーン
購入法適合

ENERGY STAR

■ 寸法図(LBP6040/6030) (単位:mm)

◎標準状態(上面) ◎標準状態(横面)

好きな場所から、ワイヤレスプリント コンパクトWi-Fiプリンター

無線LANに標準対応し、ワイヤレスプリントが可能。また、WPS/AOSS/らくらく無線スタートに対応し、接続設定が簡単に行えます。

※接続にはアクセスポイントが必要です。有線LANと無線LANは同時に使用できません。

LBP6240 LBP6040



専用アプリで、らくらく印刷 モバイルプリント

LBP6240 LBP6230 LBP6040

専用アプリ「Canon PRINT Business」を使い、スマホやタブレットからも印刷できます。

→詳しくはP10へ

両面印刷もファーストプリントも速い 25枚/分のスピード出力

片面25枚/分のハイパフォーマンスに加え、15.4ページ/分の両面印刷を標準装備。ファーストプリントも6秒*と速く、急ぎのプリントに素早く対応します。

* A4片面印刷の場合。

LBP6240 LBP6230



使用状況にあわせて、賢く節電 スリープモード搭載

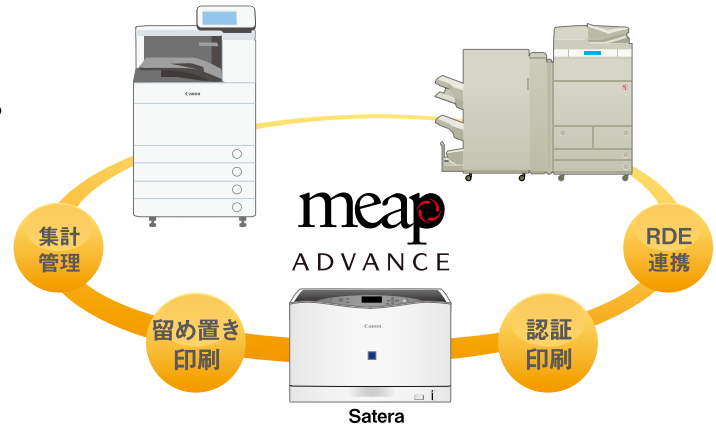
プリンターの使用がない時は自動でスリープモードに切り替わり、節電をサポート。国際エネルギースタートプログラムVer.2.0にも適合した省エネ設計です。

MEAP ADVANCE / MEAP-Lite

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/MEAP-Liteです。さまざまなMEAPアプリケーションを使い、セキュリティー強化やTCO削減、業務効率化などをサポート。キヤノンの複合機「imageRUNNER ADVANCE」とのデバイス連携も実現し、より付加価値の高いプリンティング環境を提供します。

※ 各MEAPアプリケーションの概要はP11-14をご覧ください。



■対応機種

	対応機種
MEAP ADVANCE (LBP版)	LBP9950Ci/9900Ci/843Ci/712Ci/8900/443i/352i/351i/312i
MEAP-Lite	LBP5910F/5910

※ 別途NB-J2(0642A034)が必要です。

※ アプリケーションにより対応機種が異なります。

■MEAP ADVANCE (LBP版) / MEAP-Lite 対応表

	imageWARE Accounting Manager	ICカード認証 Pro	ローカル認証サービス	えらんでマイプリント	Anyplace Print	サーバーレス Anyplace Print	RDE連携プリント
MEAP ADVANCE (LBP版)	○	○	○	○	○	○	○
MEAP-Lite	○	—	○	—	○*1	—	—

*1 Anyplace Print for MEAP-Lite使用時は別途ACアダプター(2047V263)が必要です。

■MEAPアプリケーション価格表

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
(e)えらんでマイプリント for MEAP ADVANCE (LBP版)	9293A480	20,000円	2017年6月発売予定	(e)サーバーレスAnyplace Print for MEAP ADVANCE (LBP版)	9293A478	29,800円	2017年5月下旬発売予定
(e)Anyplace Print for MEAP ADVANCE (LBP版)	9293A479	29,800円	2017年5月下旬発売予定	(e)imageWARE Accounting Manager for MEAP (LBP版)	4148B628	35,000円	
(e)Anyplace Print for MEAP-Lite (FeliCa/MIFARE版)	9293A483	49,800円		(e)imageWARE Accounting Manager for MEAP-Lite	4148B603	298,000円	Satera LBPに10台までインストールできます
(e)ICカード認証 PRO for MEAP ADVANCE (FeliCa/MIFARE) (LBP版)*1*2	9293A474	39,800円		(e)RDE連携プリント for MEAP ADVANCE (LBP版)	9293A481	38,000円	LBP9950Ci/9900Ci/8900Ciには「(e)RDE連携プリント for MEAP ADVANCE」(商品コード:9293A345 58,000円)をお使いください。LBP443i/312iは対応時期未定です。(2017年4月現在)*3
(e)ローカル認証サービス for MEAP ADVANCE (LBP版)	9293A477	35,000円	2017年5月下旬発売予定				
(e)ローカル認証サービス for MEAP-Lite	9293A484	42,000円					

*1 SSFC、eLWIS規格に対応した商品もあります(2017年6月下旬発売予定)。 *2 セキュアプリントであるPersonal ListPrintを同梱した商品です。 *3 最新の対応状況はcanon.jpでご確認ください。

■MEAP関連オプション価格表

商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
ICカードリーダーライター HR731FCSM	2759V263	オープン価格		ICカード認証サーバーアプリケーション	0359B152	300,000円	
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(HR731FCSM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(HR731FCSM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	
USBデバイスポート・E4	5594B004	20,000円	LBP8900用	Anyplace Printサーバーアプリケーション	0359B150	780,000円	
USBデバイスポート・A3	8661B001	10,000円	LBP9950Ci/9900Ci用				

■設置作業

	imageWARE Accounting Manager		ICカード認証 Pro				ローカル認証サービス		えらんでマイプリント		サーバーレス Anyplace Print		RDE連携プリント			
	商品コード	標準価格(税別)	商品コード	標準価格(税別)	商品コード	標準価格(税別)	商品コード	標準価格(税別)	商品コード	標準価格(税別)	商品コード	標準価格(税別)	商品コード	標準価格(税別)		
MEAP ADVANCE (LBP9950Ci/9900Ci/8900対応)	207ZZ121	3,500円*2	271ZZ758	8,000円	271ZZ763	8,000円	271ZZ759	8,000円	364ZZ204	2,500円	271ZZ864	5,000円*5	365ZZ470	7,500円	—	—
MEAP ADVANCE (LBP版) (LBP843Ci/712Ci/443i/352i/351i/312i対応)	371ZZ018	2,500円*3	371ZZ072	7,000円	370ZZ957	2,500円	371ZZ144	5,000円	370ZZ969	2,500円	370ZZ958	2,500円*5	370ZZ961	5,000円	433ZZ353	2,500円
MEAP-Lite (LBP5910F/5910対応)	083ZZ198	2,500円*4	—	—	—	—	104ZZ668	8,000円	—	—	082ZZ044	2,500円*5	—	—	—	—



*1 本料金にはICカードリーダーライターの取付も含んでおります。 *2 Monitoring Toolもインストールする場合、+2,500円(商品コード:207ZZ120)が必要となります。 *3 Monitoring Toolもインストールする場合、+2,500円(商品コード:371ZZ002)が必要となります。 *4 Monitoring Toolもインストールする場合、+2,500円(商品コード:083ZZ200)が必要となります。 *5 別途サーバー構築費用が必要です。

※本体設置後の設置作業の場合、+10,000円(訪問料 商品コード:135ZZ952)が必要です。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。

MEAPのサービス&サポートの価格は「Service&Support」ページ(P41-42)をご覧ください。

Option

■ プリンターケーブル

商品名	商品コード	JANコード	標準価格(税別)	パソコン側コネクタ		プリンター側コネクタ	
				形式	形状	形式	形状
IFC-USB/18(USBケーブル)	5108A008	4957792741115	1,500円	USBポート		USBポート	

■ 拡張ユニット

商品名	商品コード	JANコード	標準価格(税別)	備考
LBP443i/442/441/441e用 パラレルユニット-A1	0642A041	4549292008517	オープン価格	パソコンからパラレルケーブルでの印刷を可能にするユニット。プリンター本体とユニットは、同梱のUSBケーブルで接続します。パラレルケーブルは市販品をご使用ください(アンフェノール36ピン)。

■ フォント(1次元バーコード)

商品名	商品コード	JANコード	標準価格(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(詳細情報や最新情報はこちらをご参照ください。http://www.canon-is.co.jp)

■ 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	標準価格(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(詳細情報や最新情報はこちらをご参照ください。http://www.canon-is.co.jp)

各種お問い合わせ先

キヤノンイメージングシステムズ(株) ユーザーサポートセンター
TEL:025-244-6445 FAX:025-244-8561
受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00 (土日・祝日を除く)
http://www.canon-is.co.jp

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



LBP9950Ci/9900Ci

給排紙オプション価格表は製品ページ(P15-16)をご覧ください。

▶P15-16

■ 本体/システム関連オプション

商品名	商品コード JANコード	標準価格(税別)	備考
(e)ウェブブラウザキット (Gen1/Gen2版)	4848B094 -	98,000円	本体UIでウェブブラウザ機能を利用可能にするオプション(ServiceProvider含む)。
USBデバイスポート・A3	8661B001 4960999990842	10,000円	本体にICカードリーダーを装着する際に必要です。
地震対策キット・A1	4749B001 4960999677354	10,000円	キャスター抑止タイプ。地震の揺れにより、プリンターのキャスターが斜面に乗り上げると、ゴムブロック底面と床の間に摩擦力が発生し、プリンターの移動を抑制します(非固定式)。本製品は、2段カセットペDESTAL・AD31のみ取り付け可能です。



LBP8900

給排紙構成・オプション価格表は製品ページ(P25-26)をご覧ください。

▶P25-26

■ 本体/システム関連オプション

商品名	商品コード JANコード	標準価格(税別)	備考
(e)ウェブブラウザキット (Gen1/Gen2版)	4848B094 -	98,000円	本体UIでウェブブラウザ機能を利用可能にするオプション(ServiceProvider含む)。
USBデバイスポート・E4	5594B004 4549292032987	20,000円	本体操作部左側にICカードリーダーなどを装着可能な拡張ボックス。
マルチメディア リーダー/ライター・A3	8662B001 4960999990729	50,000円	SDカード、SDHCカード、CFカード、MicroDrive、MemoryStick、MemoryStickPro内のデータを印刷可能にするオプション。取り付けには、USBデバイスポート・E4が必要。
ユーティリティトレイ・A2	3723B002 4960999673080	5,000円	本体右側面に取り付け可能な置き台。
ペーパーデッキ ヒーターユニット・C1	5463B001 4960999791418	70,000円	ペーパーデッキユニット用ヒーター。本製品の取り付けには別途、ヒーター基板・K1が必要です。
ヒーター基板・K1	4819B001 4960999791388	10,000円	ペーパーデッキヒーターユニット・C1を取り付けるために必要なオプションです。
地震対策キット・A1	4749B001 4960999677354	10,000円	キャスター抑止タイプ。地震の揺れにより、プリンターのキャスターが斜面に乗り上げると、ゴムブロック底面と床の間に摩擦力が発生し、プリンターの移動を抑制します(非固定式)。本製品は、2段カセットペDESTAL・AF1のみ取り付け可能です。

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

自社工場にて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。



<http://canon.jp/ecology/cartridge-sp/index.html>

トナーカートリッジ/ドラムカートリッジ/ステイプル

対応機種	商品名	商品コード	型番	JANコード	標準価格 (税別)	グリーン 購入法適合	エコマーク	備考
◎カラーレーザービームプリンター用								
LBP9950Ci/ 9900Ci	トナー/ドラムユニット/回収トナーボックスの価格は製品ページ(P15)をご覧ください							
LBP843Ci LBP842C LBP841C	トナーカートリッジ335(イエロー)	8670B001	CRG-335YEL	496099989129	45,100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)	8671B001	CRG-335MAG	496099989136	45,100円	○	○	
	トナーカートリッジ335(シアン)	8672B001	CRG-335CYN	496099989143	45,100円	○	○	
	トナーカートリッジ335(ブラック)	8673B001	CRG-335BLK	496099989150	35,600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)	0462C001	CRG-335EYEL	4549292046106	30,500円	○	○	7,400ページ印刷可能*2 LBP842C/841C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)	0463C001	CRG-335EMAG	4549292046113	30,500円	○	○	
	トナーカートリッジ335e(シアン)	0464C001	CRG-335ECYN	4549292046120	30,500円	○	○	
	トナーカートリッジ335e(ブラック)	0465C001	CRG-335EBLK	4549292046137	25,000円	○	○	7,000ページ印刷可能*2 LBP842C/841Cにはスタータートナー同梱(印刷可能枚数は2,900ページ)
		回収トナーボックスWT-722	3932B001	WT-722	4960999641911	4,400円		
LBP5910F LBP5910	トナーカートリッジ502(イエロー)	9642A001	CRG-502YEL	4960999277950	15,800円	対象外*5	対象外*5	6,000ページ印刷可能
	トナーカートリッジ502(マゼンタ)	9643A001	CRG-502MAG	4960999277929	15,800円			
	トナーカートリッジ502(シアン)	9644A001	CRG-502CYN	4960999277899	15,800円			
	トナーカートリッジ502(ブラック)	9645A001	CRG-502BLK	4960999277868	21,000円			10,000ページ印刷可能
	トナーカートリッジ502 2P(イエロー)	9642A003	CRG-502YEL2P	4960999277974	28,200円			
	トナーカートリッジ502 2P(マゼンタ)	9643A003	CRG-502MAG2P	4960999277943	28,200円			
	トナーカートリッジ502 2P(シアン)	9644A003	CRG-502CYN2P	4960999277912	28,200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(ブラック)	9645A003	CRG-502BLK2P	4960999277882	38,000円			
	ドラムカートリッジ502(イエロー)	9624A001	CRG-502YELDRM	4960999293547	33,000円			
	ドラムカートリッジ502(マゼンタ)	9625A001	CRG-502MAGDRM	4960999293523	33,000円			
	ドラムカートリッジ502(シアン)	9627A001	CRG-502CYNDRM	4960999293509	33,000円			
	ドラムカートリッジ502(ブラック)	9628A001	CRG-502BLKDRM	4960999293486	33,000円			
	LBP5910F/5910	回収トナーボックス WT-98B	0361B008	WT-98B	4960999356518			2,000円
LBP5910F	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			交換用ステイプル針(1,000本入)×3個
LBP712Ci	トナーカートリッジ040(イエロー)	0454C001	CRG-040YEL	4549292058208	23,000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)	0456C001	CRG-040MAG	4549292058215	23,000円	○	○	
	トナーカートリッジ040(シアン)	0458C001	CRG-040CYN	4549292058222	23,000円	○	○	
	トナーカートリッジ040(ブラック)	0460C001	CRG-040BLK	4549292058239	26,500円	○	○	6,300ページ印刷可能*2
	トナーカートリッジ040H(イエロー)	0455C001	CRG-040HYEL	4549292058246	30,500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)	0457C001	CRG-040HMAG	4549292058253	30,500円	○	○	
	トナーカートリッジ040H(シアン)	0459C001	CRG-040HCYN	4549292058260	30,500円	○	○	
	トナーカートリッジ040H(ブラック)	0461C001	CRG-040HBLK	4549292058277	37,000円	○	○	12,500ページ印刷可能(大容量)*2
		回収トナーボックス WT-B1	0942C002	WT-B1	4549292052688	3,000円	対象外	対象外

Table with columns: 対応機種, 商品名, 商品コード, 型番, JANコード, 標準価格(税別), グリーン購入法適合, エコマーク, 備考. Contains models like LBP654C, LBP612C, LBP7010C.

Table with columns: 対応機種, 商品名, 商品コード, 型番, JANコード, 標準価格(税別), グリーン購入法適合, エコマーク, 備考. Contains models like LBP8900, LBP443i/LBP442, LBP8100, LBP352i/LBP351i, LBP312i, LBP6600/LBP252/251, LBP6240/6230, LBP6040/6030.

*トナーカートリッジ046/046H/045/045H/040/040H/335e/335/329 (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/041H/039/039H/533/533H/036/519/519II/326/325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。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越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 2枚ずつ間隔をあけて印刷を行う場合 (2枚間欠印刷) はLBP5910P/5910: ブラック約45,000ページ、カラー各色約40,000ページとなります。また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。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ON/OFFの頻度、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。*5 トナー単体または、ドラム単体のカートリッジはグリーン購入法/エコマークの対象外となります。*6 弊社評価基準に基づいて印刷した場合の数値です。

※上記記載以外の消耗品に関しては、ホームページをご参照ください (canon.jp/lbp-op)。

キヤノンでは国際標準化機構 (ISO) の承認規格「ISO/IEC 19798」, 「ISO/IEC 19752」で規定された標準データを使用し、トナーカートリッジの印刷可能枚数を測定しています。

*モノクロレーザービームプリンターは2006年以降発売機種、カラーレーザービームプリンターは2007年以降発売機種より。

【ISO/IEC 19798 測定データ】



【ISO/IEC 19752 測定データ】

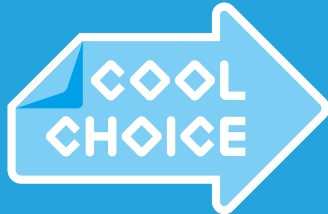
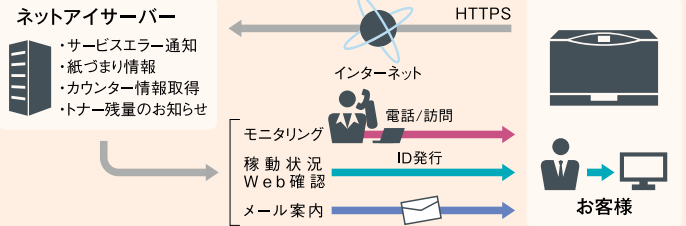
カラートナーカートリッジ 印刷可能枚数測定データ (5枚1組) 測定用紙: 普通紙 測定用紙サイズ: A4サイズ 設定: 片面連続印刷 ※5枚を1組として連続印刷しています。

モノクロトナーカートリッジ 印刷可能枚数測定データ 測定用紙: 普通紙 測定用紙サイズ: A4サイズ 設定: 片面連続印刷

Remote Service for Satera

リモート・サービス(RS)は、キヤノンの遠隔モニタリングシステム「ネットアイ」を利用して、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。*法人向けサービスです。

詳細は canon.jp/biz-rs



クールチョイス 検索

キヤノンは「COOL CHOICE」に賛同しています。

Satera LBP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」をしようという、環境省が主導する国民運動です。

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

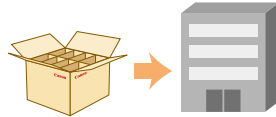
お客様のご都合に合わせて、回収方法をお選びいただけます。

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。

回収拠点へのお持ち込み



ご販売店のご協力のもと、全国に回収拠点を設置しています。

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の印刷システムを支える重要な機構の一部として、プリンター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。プリンター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 OS, EtherTalk, TrueType, iPhone, iPad, iPod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。●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。●平成朝明体™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。●補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後7年間です。●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、2018年5月現在のものです。●本商品、並びに関連する消耗品、サービス業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せん。●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ござい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が一お客様に損害が生じたとしても、当社は何ら責任を負うものではありません。●通信状況、端末、QRコード読み取りアプリケーションの種類、OSのバージョンなどによっては正常に作動しない場合があります。



Satera LBPに関するQ&Aはこちらから検索 canon.jp/lbp-faq

【ご注意】 ●法律により、その複製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・図面・写真などの著作権物は、個人的、または家庭内その他これに準ずる限られた範囲内で使用するために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。

Home Page キヤノン サテラ ホームページ canon.jp/satera-lbp

電話 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。

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。

Canon キヤノン株式会社
キヤノンマーケティングジャパン株式会社

〒108-8011 東京都港区港南2-16-6 CANON TOWER

安全にお使いいただくために
●ご使用前に取り扱い説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
●表示された正しい電源・電圧でお使いください。
●アース接続を確実に行ってください。故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。



●お求めは信用のある当社で

2018年5月現在

0418DP15

00543739