

# COLOR LABEL PRINTER

LX-P1500

小さなカラーラベルプリンターの大きな可能性。



高精細カラーラベルを省スペース&オンデマンドで。コンパクトカラーラベルプリンター

## 「コンパクト×高精細」だからできること。 進化したカラーラベルを1枚から簡単出力。



## 高画質・高精細出力で アピール力の高いラベルを実現。

- ▶ 小さなバーコードや文字でも鮮明で読みやすいため、 写真やデザインなどでアピールする面積を広く確保できます。
- ▶ 写真やイラストをフルカラーかつ高精細に再現できるため、 信頼性向上や競合商品との差別化が期待できます。





生産者ラベル

食品ラベル



## 店内の棚札やPOPを より見やすく、魅力的に。

- ▶ バーコードなどの小型化とフルカラー出力により、 商品名や価格を目立たせたアピールカの高い棚札が作成可能です。
- ▶ 写真入りラベルやフルカラーの魅力的なPOPが、 お客様の目と心を捉え、販売促進に貢献します。





POP



## フルカラーの色分けで 医療現場でのミスを防ぐ。

- ▶ 検体・輸液ラベルを担当科や薬剤ごとに色分けすることで 検査時や投与時の取り違えを防ぎます。
- ▶食札を病室や科名により色分けし、わかりやすく表示。 職員や患者様自身による取り違えを防ぎます。



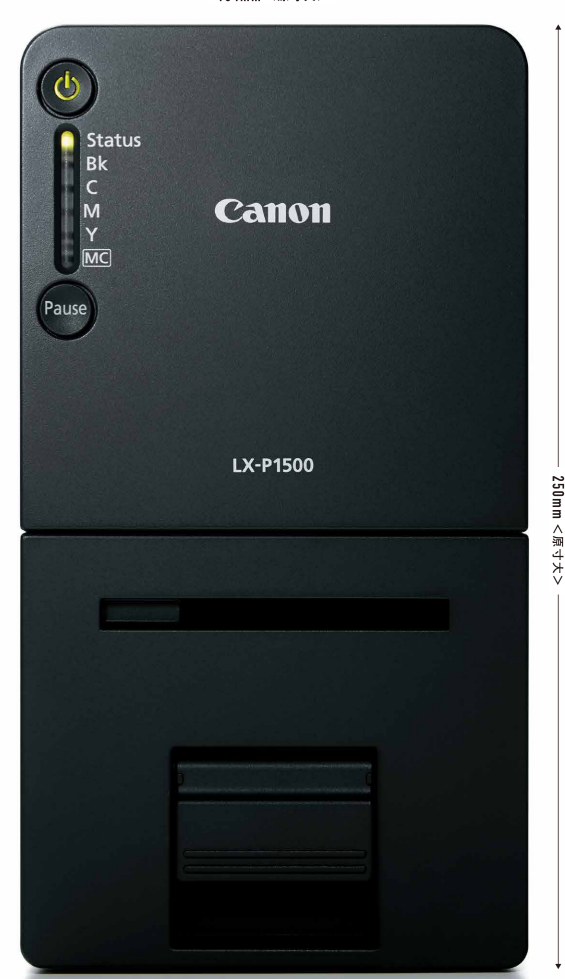


検体ラベル

食札

## COMPACT 原寸大で実感してください。このコンパクトさがインパクト。

------ 134mm <原寸大> ------



## 狭いスペースに 置きやすい本体間口 13.4cmを実現

場所を選ばないことをコンセプトに設計された本製品は、本体間口134mmをはじめ、それぞれ250mmの高さと奥行きを実現。パソコンの横やデスク下に設置でき、スペースの有効活用が可能です。

側面



背面



## BEAUTIFUL & USEFUL

高精細カラーラベルを、もっと速く、使いやすく。

## 小さなラベルやタグでも読みやすい 解像度1200dpiの高精細出力

情報密度の高いバーコードや省スペース型バーコードを限られたラベルスペースに表示できます。

▶ バーコード出力比較 ※同じ情報のバーコードを各プリンターで出力し、スキャニングした画像。

従来機(600dpi)で 出力した場合



出力解像度	600dpi
バーコード種	CODE128
ナローバーサイズ	6dot
用紙	標準マット紙



LX-P1500(1200dpi)で 出力した場合



出力解像度	1200dpi (ドライバー印刷品質:きれい)
バーコード種	CODE128
ナローバーサイズ	8dot(600dpiでは4dot相当)
用紙	標準マット紙

#### 【インクを効率的に使えるインクジェット方式。

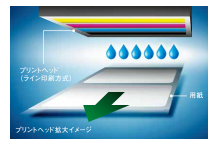
使用されなかった部分も含めてラベルと 同じ面積のインクリボンを消費する「熱転 写インクリボン方式」に比べ、プリントする 部分だけに吐出する「インクジェット方式」 なのでインクを効率的に使えます。





### 最速160mm/秒の フルカラーオンデマンド出力

4色のインクジェット方式により、ラベルのフル カラー出力を実現。また、ライン印刷方式採用に より、最速 160mm/ 秒で出力可能です。



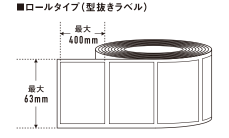
一般的なインクジェットプリンターでは、プリントヘッドが左右に往復しなが ら印刷(シリアル方式)しますが、ライン方式ではプリントへッドの幅が広 いためヘッドが固定され、用紙だけが動くので、高速プリントが可能です。

### 耐候性に優れた 顔料インクを搭載

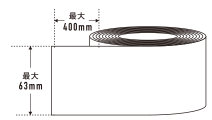
長期使用も可能な顔料インクを採用しているため、 幅広い業種でのラベル・タグ出力に向いています。

#### 【用途の広い、最大通紙幅63mm。

本体間口を小さくしながら、最大用紙幅は63mmを確保。 幅広い業種で活用アイデアが広がります。



#### ■タグタイプ (糊無し)



## 各色ごとに交換できる インクタンク

インクタンクは、Bk/C/M/Yの各色ごとに交換 できるため、無駄がなく経済的です。



#### ▍オートカッター標準装備

作成したラベルやタグは、標準装備されたオート カッターで切り分けできるので、出力後にすぐ使用 できます。



### ■電源も用紙交換も前面対応

電源ボタンはもちろん用紙交換にもフロントオペ レーションを導入。搬送ユニットごと前面から取り 外せるため、デスク下に設置した際にも容易な 作業が可能です。



### 高速ネットワーク インターフェイスを標準搭載

インターフェイスには、1 ギガビット/ 秒のデータ 送信が可能な「Giga Bit Ether Network」と、 「USB2.0 HighSpeed」を標準搭載しています。



#### ■簡単ラベル作成ソフト「ラベルクリエイト SE/LITE」



- ▶ LabelCreate は、簡単な操作でラベルやタグをデザインできる、ラベル・タグ作成ソフトです。
- ▶ファイルの作成や保存、オブジェクト編集、および印刷までのすべての作業を行うことができる 「LabelCreate SE」と、おもにLabelCreate SEで作成したデザインデータの印刷のみを行う 「LabelCreate LITE」の2種類をご用意。

LabelCreate SE(ラベルクリエイトSE) 標準価格:98,000円(税別)

LabelCreate LITE (ラベルクリエイトLITE) 標準価格:19.800円(税別)

推奨パソコンスペック-

CPU:Core i5 3.3GHz相当以上 メモリー:4.0GB以上

※最高の機能・性能を得るために、最新のアップデートファイルをキヤノンホームページよりダウンロードしてご利用ください。

デザイン画面 0 5 8 8 0 D 7 II sa 



#### 顔料インク対応モデル

## LX-P1500

標準価格 398,000円(税別) 商品コード 9050B001

【主な付属品】電源コード、ACアダプター、初期動作用インクタンク(各14.5ml)、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済み)、ロールホルダー(本体に装着済み)、セットアップガイド、基本操作ガイド、プリンターソフトウェア CD-ROM、保証登録のお願い

### 間口最小134mmを実現した 高精細カラーラベルプリンター

LX-P1500は、間口最小134mmのコンパクトさが最大の特徴です。 耐候性に優れた顔料インクを採用しています。

2インチ幅 -

フルカラー 4色 1200dpi 160 mm/<u>秒</u> 顔料 インク

1000 BASE-T USB2.0



商品ラベル

## 顔料と染料で選べる、5500シリーズ。

より大きなサイズのカラーラベルを大量に出力される場合は、LX-P5500/LX-D5500がおすすめです。 顔料と染料、それぞれの特性に合わせて、業務に最適なモデルをお選びいただけます。



Canon

#### 顔料インク対応モデル

## LX-P5500

標準価格 748,000円(税別) 商品コード 4975B001

【主な付属品】電源コード、初期動作用インクタンク(各105ml)、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済み)、ロールホルダー(本体に装着済み)、 設置調整用紙(4×5インチラベル 20 枚連続)、スタートガイド、ユーザー CD-ROM、保証登録のお願い

#### ▋高耐候インクがラベルの長期使用を実現

LX-P5500は耐候性に優れた顔料インクを採用。長期にわたって色の安定性が求められる現品票や物流ラベルなどの作成に最適です。

4インチ幅

フルカラー 4色 1200dpi

150 mm/秒 顔料 1000 BASE-T インク USB2-0



GHSラベル

#### 染料インク対応モデル

## LX-D5500

標準価格 598,000円(税別) 商品コード 4974B001

【主な付属品】電源コード、初期動作用インクタンク(各 105ml)、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済み)、ロールホルダー(本体に装着済み)、 設置調整用紙(4×5 インチラベル 20 枚連続)、スタートガイド、ユーザー CD-ROM、保証登録のお願い

### ■高発色のインクがラベルの表現力を豊かに

LX-D5500は幅広い色域を持つ染料インクを採用。見る人の目を捉える鮮やかで表現力豊かなラベルの作成に最適です。

4インチ幅

フルカラー 4色 1200dpi

200 mm/<u>秒</u> 染料 インク **を捉える鮮**1000
BASE-T USB2.0

配送ラベル

#### ENVIRONMENT オフィスの省エネや環境問題にも配慮しています。

10種の特定化学物質の使用を禁じる「RoHS」に対応

カタログ中のRoHS指令対応製品は 2019年7月22日メーカー出荷からRoHS指令(特定10物質)に対応しています。

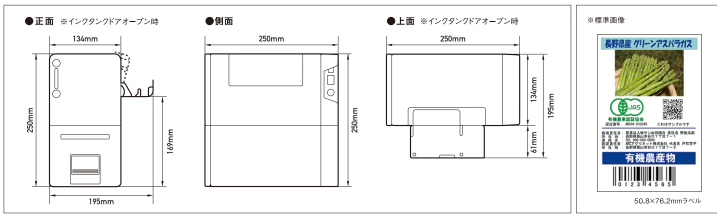


#### ■主な仕様

機種名	LX-P1500		
印刷方式	インクジェット方式		
印刷解像度	1200×1200dpi		
インク種類	顔料		
インクタンク	各色14.5ml(各色独立型)*1*2 ※ブリントヘッドの品質を維持するため、使用済みインクタンク内には使用できないインクが残ります。		
プリントヘッド(ノズル数)	Bk/C/M/Y×各2,662ノズル(有効印字ノズル数) 計10,648ノズル		
印字速度	最速160mm/秒 ※固定:160,120,80,70,60,50mm/秒、オート:160 → 120 → 80mm/秒 <sup>чз-4</sup>		
ファーストプリント	8秒以内、標準画像や ※事前クリーニングを除く。環境によって異なる場合があります。		
使用可能用紙	キヤノン カラーラベルブリンター専用紙		
使用可能用紙サイズ	幅:28.4(25.4)mm~63.0(60.0)mm 長さ:25.4mm~ 400mm ※()内はラベル上紙幅		
印字可能領域	最大幅: 56mm 最大長: 397mm		
印字余白(用紙搬送方向に対して)	ラベル:前後1.5mm、左右(セバ込み):3.5mm タグ:前後1.5mm、左右:3.5mm		
用紙厚	厚さ:145μm~255μm		
給紙可能用紙タイプ	ロール紙 <sup>-6</sup>		
ロール紙外径	紙管内径: φ25.4mm ロール紙外径: φ75mm以内		
インターフェイス	USB2.0 Hi-Speed、1000Base-T/100Base-TX/10Base-T		
拡張インターフェイス	無し		
プリンタードライバー対応OS	Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 (各32bit/64bit)、Windows Server 2016、Windows Server 2012、Windows Server 2008R2(各64bit)*7		
電源	AC100V 50/60Hz		
消費電力	動作時:約130W(最大) スリーブ時:約5.1W		
稼動音	スタンバイ時 30dB以下、ブリント時 50dB以下		
関連規格	VCCI Class B、RoHS対応*®		
外形寸法(W×D×H)	W134mm × D250mm × H250mm		
本体質量	約5kg(インクタンクを除く)		
動作環境	動作保証範囲:温度:5℃~35℃、湿度:10%~90%(ただし結露なき事)、性能保証範囲:温度:15℃~30℃、湿度:10%~80%(ただし結露なき事)		
出力枚数の目安	5,000枚/月 ※各色印字密度7.5%、50.8×76.2mmマットラベル、50枚×4job/日		
本体耐久	30万枚 (長さ76.2mmラベル換算) または5年の早い方		
無償保証期間	1年間(訪問修理)		
カッター	オートカッター標準装備		

\*1:本体初期同梱インクタンク容量は14.5mlです。本体と同時に、別途インクタンクのご購入をおすすめします。 \*2:1インクタンクあたりの出力可能枚数(参考値):約3,500枚(50.8×76.2mmラベル、印字密度7.5%、50枚x4Job/日) \*3:印字速度は、ご使用になるデータ内容やプリンターのオートクリーニング制御のタイミングにより異なります。光沢ラベルの場合は最速80mm/秒となります。可変データを印刷する場合、プリンタードライバーで紙面予備吐機能をOFFに 設定すると、印刷時間が長くなる場合があります(初期設定はON) \*4:インクタンクの残量が少なくなると印刷スピードが遅くなる場合があります。 \*5:標準画像:アスパラ画像(50.8×76.2mmラベル) \*6:ミシン目は無。 \*7:最新のプ リンタードライバーはキヤノンのホームページよりダウンロードしてください。\*8:当製品は2019年7月22日メーカー出荷からRoHS指令(特定10物質)に対応しています。

#### ■ 外形寸法図 (設置スペースは十分おとりください)



消耗品はキヤノン標準品のご使用をお薦めします。 キヤノン標準の消耗品(用紙、インク)は、キヤノンカラーラベルプリンター専用に開発されています。プリンターの性能を維持し、安定して使用い ただくため、キヤノン標準消耗品のご使用をお薦めします。標準品以外の消耗品の使用は、ブリンター本体への悪影響やブリント品質の低下などブリンター本来の性能を発揮できない場合があります。 また標準品以外の消耗品ご使用に起因する不具合への対応については、保守契約または無償保証期間内であっても有償となります。なお標準品以外の消耗品を使用する場合は、保守契約を締結 できませんのでご留意ください。(但し標準品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすことを断定しているわけではありません)

※記載の内容に関しては、将来予告なく変更する場合があります。記載の内容は、2022年4月現在のものです。 ※本プリンターの搬入設置には、ユースウェアサービスのご利用をおすすめします。詳細は価格表をご参照ください。 ※本プリンターを安心してご利用いただくために、保守サービスの締結をおすすめします。詳細は価格表をご参照ください。 ※本プリン ターには、インターフェイスケーブル、用紙は付属しておりません。別途ご購入ください。※印刷する画像データの内容、用紙の種類によっては、色の再現範囲や発色等が異なるため、ご希望の色味が得られない場合があります。※本プリンターの用紙・インクは、時間の経過と使用・保存状態により変色・退色する場合があります。※本プリンターは黒またはグレーのみの画像データやモノクロ印刷を指定した場合でも、カラーインクを使用する場合があります。※本プリンターは印 刷品質の維持・安定のため、オートクリーニング機構により、定期的にインク全色の強制吐出を行います。※本プリンターの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、製品の打ち切り後7年間です。(補修用性能部 品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です)※消耗品(用紙、インクタンク、メンテナンスカートリッジ)は、無償保証の対象外です。※Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。※その他、カタログに記載されている会社名、商品名は一般に各社の商標または登録商標です。※カタログに使用した画面およびプリントサンブルは、一部ハメコミ合成です。

#### 製品に関する情報はこちらでご確認いただけます。



+ห/> กรุ–รุ<ันวีบวชุ– ホームページ **Canon.jp/labelprinter** 



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) ※0570からはじまる電話番号をご利用いただけない方は03-6634-4412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。



キヤノンファインテックニスカ株式会社 Ca11011 キャノンマーケティングジャパン株式会社



- ●ご使用の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。

●お求めは信用のある当店で

2022年4月現在

## Canon

## カラーラベルプリンター LX-P1500 価格表

#### ■本体・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
カラーラベルプリンター LX-P1500 (顔料インク対応モデル)	j - -	9050B001 (4560215251353)	398,000円	商品構成:電源コード、ACアダプター、初期動作用インクタンク(各 14.5ml)、メンテナンスカートリッジ(本体に装着済み)、ロールホルダー (本体に装着済み)、セットアップガイド、基本操作ガイド、プリンターソフトウェアCD-ROM、保証登録のお願い
ロールホルダー RH-L02		9762B001 (4560215251377)	3,200円	交換用ロールホルダー。複数のロール紙を使用する場合、オプションのロールホルダーを用意しておくと、ロールホルダーにロール紙を差し替える手間が省けるので便利です。

※本プリンターを安心してご利用いただくために、保守サービスの締結をおすすめします。詳細は保守サービスの項目をご参照ください。※本商品ならびに関連する消耗品、サービス役務につきましては、別途消費税がかかりますので、ご了承ください。※本プリンターには、用紙、インターフェイスケーブルは付属しておりません。別途ご購入ください。

#### ■インクタンク・メンテナンスカートリッジ

	商品名	商品コード (JANコード)	標準価格(税別)	備考
	インクタンク BJI-P321BK(4P)	9044B001 (4560215251261)	12,000円	顔料ブラック インク容量14.5ml*1 4個入り
インクタンクセット 4P	インクタンク BJI-P321C(4P)	9043B001 (4560215251254)	12,000円	顔料シアン インク容量14.5ml**1 4個入り
(4個/箱)	インクタンク BJI-P321M(4P)	9042B001 (4560215251247)	12,000円	顔料マゼンタ インク容量14.5ml**1 4個入り
	インクタンク BJI-P321Y(4P)	9041B001 (4560215251230)	12,000円	顔料イエロー インク容量14.5ml <sup>※1</sup> 4個入り
	インクタンク BJI-P321BK(1P)	9044B002 (4560215251421)	3,600円	顔料ブラック インク容量14.5ml*1 1個入り
0.60.6.40	インクタンク BJI-P321C(1P)	9043B002 (4560215251414)	3,600円	顔料シアン インク容量14.5ml <sup>※1</sup> 1個入り
インクタンク 1P (1個/箱)	インクタンク BJI-P321M(1P)	9042B002 (4560215251407)	3,600円	顔料マゼンタ インク容量14.5ml**1 1個入り
	インクタンク BJI-P321Y(1P)	9041B002 (4560215251391)	3,600円	顔料イエロー インク容量14.5ml <sup>※1</sup> 1個入り
メンテナンスカートリッジ WT-X2	201	9756B001 (4560215251384)	2,300円	ヘッドクリーニング等のメンテナンス動作で使用したインクを吸収する ための取り換え用カートリッジ。交換目安:LX-P1500:約4.5万枚 (50.8×76.2mmラベル、印字密度各色7.5%、50枚×4Job/日)

<sup>※1</sup> プリントヘッドの品質を維持するため、使用済みインクタンク内には使用できないインクが残ります。

#### ■ソフトウェア

商品名		商品コード (JANコード)	標準価格(税別)	備考
LabelCreate SE	Lobe/Crede	4850B001 (4560215251018)	98,000円	ラベル・タグ作成ソフトウェア。ファイルの作成や保存、オブジェクト編集、および印刷までのすべての作業を行うことが可能です。 対応OS:Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7、Windows Vista、Windows XP(各32bit/64bit、日本語版)※最新のアップデートファイルをキヤノンホームページよりダウンロードしてご利用ください。※LabelCreate SEは、従来機用ソフトウェア「ラベルPro-1」のデザインファイルを読み込むことが可能ですが、完全互換ではないため、読み込み時には制限があります。詳細はラベルプリンターホームページ(canon.jp/labelprinter)をご確認ください。
LabelCreate LITE	LabelCrede	4851B001 (4560215251001)	19,800円	LabelCreate SEの機能限定版。LabelCreate SEで作成したデザインの 印刷と一部データの編集が可能です。ファイルの保存はできません。 対応OS: Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7、Windows Vista、Windows XP(各32bit/64bit、日本語版)※最新の アップデートファイルをキヤノンホームページよりダウンロードしてご利用 ください。

#### ■用紙

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	枚単価	1箱あたりの入数		1箱あたりの入数 発注単位 サイズ		サイズ	形状
	マットラベル 25.4×38.1mm	2694V039	5,700円/箱	0.99円	480枚×12巻	5,760枚	1箱	1面寸法	25.4×38.1mm	ロール
マットラベル	マットラベル 50.8×38.1mm	2694V041	5,100円/箱	1.77円	480枚×6巻	2,880枚	1箱	1面寸法	50.8×38.1mm	ロール
	マットラベル 50.8×76.2mm	2694V042	5,700円/箱	3.80円	250枚×6巻	1,500枚	1箱	1面寸法	50.8×76.2mm	ロール
	光沢ラベル 25.4×38.1mm	2694V043	10,700円/箱	1.86円	480枚×12巻	5,760枚	1箱	1面寸法	25.4×38.1mm	ロール
光沢ラベル	光沢ラベル 50.8×38.1mm	2694V044	10,700円/箱	3.72円	480枚×6巻	2,880枚	1箱	1面寸法	50.8×38.1mm	ロール
	光沢ラベル 50.8×76.2mm	2694V045	10,700円/箱	7.13円	250枚×6巻	1,500枚	1箱	1面寸法	50.8×76.2mm	ロール
タグ	薄紙マットタグ 幅63mm×20m	3890V348	6,300円/箱	-	20m×10巻	ı	1箱	_	幅63mm	ロール

<sup>※</sup>マットラベル、光沢ラベルの糊の種類は、一般強粘着です。

#### ■カスタムサイズ用紙の作成について

定型サイズ以外に、ご使用になりたい用紙をカスタムで作成することができます。

目的や用途に合ったカスタムサイズ用紙を作成するには、

貼る相手(被着体)の材質や表面の状態、貼る期間や環境、ラベルの寸法・形状について事前にご確認ください。

#### カスタムサイズ用紙作成の参考情報

#### ■用紙と粘着剤の種類

	用紙の種類		糊の種類			
	州郡いグ宝科		一般強粘着	弱粘着(再剥離)	冷凍/冷食用強粘着	
種類	特長	坪量 (上紙)	紙厚 (上紙)	恒久的に貼付する 用途に適しています	一定期間後に剥がす 用途に適しています	ラベルを低温で利用する 用途に適しています
マットラベル	コート紙(光沢なし)、紙基材	76g/m³	105μm	対応	対応*1	_
光沢ラベル	コート紙(光沢あり)、紙基材	94g/m²	113µm	対応	-	-
合成紙ラベル	やぶれに強い、フィルム基材	85g/m²	125µm	対応	-	対応
薄紙マットタグ	糊なし連続紙タイプ	143g/m²	175μm	-	_	_

※紙厚/坪量は当社が定める規格内で多少の誤差が生じる場合があります。

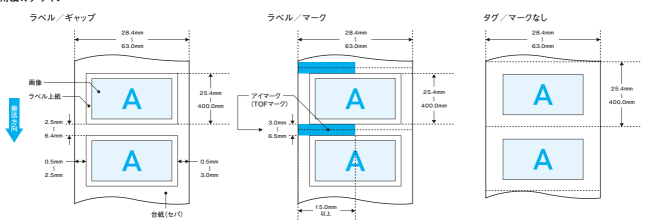
#### ■ 用紙タイプとサイズ

ロールタイプ



※ロール紙外径:直径75mm以下(用紙の種類や幅、重量によって異なります) ※ロール紙管の仕様:巻芯径 25.4mm±1.0mm

#### ■ 用紙のデザイン



※カスタムサイズ用紙の作成についての詳細は、ホームページ (http://canon.jp)の『ラベルプリンター用紙作成ガイド (LX-P1500専用)』をご参照ください。

<sup>※</sup>上記ラベルは、LX-P1500専用です。LX-P5500、LX-D5500にはお使いいただけません。

<sup>※</sup>上記ラベルには、ミシン目がありません。

<sup>※1</sup> 弱粘着ラベルの作成については、担当営業にご相談ください。

#### ご購入製品保証登録のお願い

ご購入いただきました対象製品について、機器情報をご登録いただくことで、お買い上げ日から1年間の無償保証サービスを提供いたします。また、キヤノンサービスパック(CSP)の「お客さま登録 についても、こちらのページからご登録いただくことができます。詳しくは、canon.ip/biz-registsをご覧ください。

#### 無償保証

保証期間内であれば、修理代金を無償で対応いたします。

対象機種	期間	保証対象	サービス形態
LX-P1500	本体設置日より1年間	保証書記載の保証規定に合致する本体	訪問修理方式

<sup>※</sup>無償保証期間中に本体の耐久枚数を超えた本体の使用による故障・損傷および障害は有償修理となります。

#### 複数年サポートパック「キヤノンサービスパック<CSP>」

複数年の製品サポートをパッケージ化した保守サービスです。

対象機種	商品名	商品コード	JAN⊐−ド	標準価格(税別)
	3年パック訪問修理	7950A798	4957792107560	¥124,000
LV D1500	4年パック訪問修理	7950A799	4957792107577	¥183,000
LX-P1500	5年パック訪問修理	7950A800	4957792107584	¥240,000
	1年保証延長	7950A801	4957792107591	¥63,000

<sup>※</sup>CSPには、以下の料金は含まれません。別途指定の料金をお客さまにご請求させていただきます。

- ※CSP(3年間/4年間/5年間パック)の新規登録は、本体の購入後、速やかに行ってください。
- ※LX-P1500の保証延長は3年間/4年間パックの有効期間中、もしくは無償保証期間中のみ購入可能です。CSPのサービス提供可能期間は延長期間を含め、対象製品お買い上げより5年間です。
- ※CSP(3年間/4年間/5年間/延長保証)の有効期間中であっても、本体耐久枚数を超えた時点で、CSPの保証は終了いたします。残期間分の返金はございません。
- ※使用枚数が5.000枚/月以上のお客様は、キヤノンケアギャランティ(CCG)をご検討ください。
- ※CSP(3年間/4年間/5年間パック)は、対象製品と同時にご購入ください。

#### 年間保守契約「キヤノン・ケア・ギャランティ<CCG>」

安定した運用稼働をサポートする契約型の年間保守サービスです。

対象機種	枚数*	標準価格 (税別)	サービス内容
	5,000枚/月以下	¥75,600(年額)	
LX-P1500	5,000枚超~7,500枚/月以下	¥111,600(年額)	故障時の訪問保守サービス
	7,500枚超~10,000枚/月以下	¥147,600(年額)	

<sup>\*</sup> 印刷条件:50.8×76.2mmマットラベル使用

基本は1年契約で年額払いですが、月額払いや、点検の追加、時間外対応など、お客さまのご要望に応じたサービス内容でカスタマイズ契約が可能です。

- ※CCGには、消耗品(用紙、インクタンク、メンテナンスカートリッジ)、本体およびオプション類のユースウェアサービスにかかる料金は含まれません。
- ※10,000枚/月を超える場合は、担当営業へご相談ください。
- ※本体の耐久を超えてからのCCGの締結はできません。

#### スポットサービス

お客さまの要請に応じて、その都度有償にて修理・点検・整備を行うサービスです。

対象機種		標準価格(税別)	
	訪問料	¥12,000	
LX-P1500	技術料	¥15,000	
	簡易点検料	¥7,000	
	部品代	実費	

- ※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、製品の製造打切り後7年間です。
- ※訪問料は、サービス拠点より片道30km以内もしくは1時間以内であり、30kmもしくは1時間を超える場合には割増料金として、15kmもしくは30分毎に10,000円が加算されます。
- ※スポットサービスでカスタマーエンジニアが訪問した場合は、修理実施の有無にかかわらず、訪問料を請求させていただきます。
- ※スポットサービス実施後同一ヶ所の故障は1ヶ月保証となります。
- ※本製品は持込処理および引取修理サービスには対応しておりません。

#### ■主な交換部品

下記の部品の交換作業が発生した場合は、サービス実施店よりお客さまへ部品代金を請求させていただきます。

部品名	標準価格(税別)
プリントモジュール LX-P1500専用	¥148,000

※クリーニング動作により、画像不良が解消しない場合には、プリントモジュールの交換が必要になります。

※お客さまによる交換はできません。カスタマーエンジニアによる交換となります。

<sup>1.</sup>本体およびオプション類のユースウェアサービスにかかる料金 2.ソフトウェアのインストール、設定、バージョンアップにかかる料金 3.消耗品(用紙、インクタンク、メンテナンスカートリッジ)、オプション・ソフトウェアの代金 4.キヤノン製以外の外付けオプションの修理・交換にかかる部品料金 5.ご登録いただいた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)の所在地から30Kmまたは法定速度走行のサービスカーもしくは公共交通機関(船舶および航空機は除く)を利用して1時間の範囲を超える場合の移動費用。 6.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用実費、宿泊が伴う場合の宿泊費実費。

<sup>※</sup>CCGは、契約型の保守サービス商品です。修理の際の訪問料、技術料、部品代が含まれているため、お客さまは安定した運用と予算化が図れます。

#### ■ユースウェアサービス

商品のお届けには、配送料または搬入手配料が必要です。カスタマーエンジニアにより、本体の設置作業を行う場合は、別途ユースウェア料が必要になります。(以下の料金は、キヤノンマーケティングジャパン株式会社におけるユースウェア料になりますので、ご購入先により異なる場合がございます。詳細につきましては、ご購入先にお問い合わせください。)

〈例〉LX-P1500を購入し、1台のPCにプリンタードライバーのインストールを行った場合のユースウェア料

配送料 2,200円 (LX-P1500配送料) 設置作業料 + 2,500円 (LX-P1500設置作業料)

訪問料 10,000円 (訪問料×1人) その他 2,500円 (ドライバーインストール×1)

設置に伴うユースウェア料 17,200円 (ユースウェア料総額)

#### 搬入設置ユースウェアサービス

<b>立</b> 日 <i>内</i>	搬入手配料   どちらか選択   配送料			設置作業料		訪問料		増設作業料		
商品名	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)
LX-P1500本体	608ZZ276	26,000円	600ZZ511	2,200円	012ZZ540	2,500円	012ZZ563	10,000円	_	-

・搬入手配料:ご指定場所への配送と配置(空き箱引取り含む)の料金で、同時に手配されるオプション品も含みます。ただし、時間のご指定、特殊作業(階段作業、クレーン作業)、離島および離島に準ずる遠隔地への 設置等には、別途所定の料金が必要です。また、これらはお受けできない場合があります。

・配送料 : ご指定場所の軒先までの宅配料です。配置や空き箱の引取りなどは行いません。

・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。(ソフト的な設定に関しては別途料金が必要になります)

+

訪問料 : カスタマーエンジニア1名がお客様指定の場所に訪問するときにかかる料金です。設置作業、増設加工作業、操作指導にはカスタマーエンジニアの訪問が必要です。

訪問料は、サービス拠点から片道30kmもしくは1時間以内(法定速度の普通自動車もしくは既存の交通機関を利用した場合)であり、これを超える場合には、遠隔地料金として15kmもしくは30分

毎に10,000円を加算致します。また、訪問場所が離島の場合及び宿泊を伴なう場合には、別途実費を申し受けます。

・増設作業料:オプション類を後付けする場合の料金です。別途訪問料が必要です。

#### 導入ユースウェアサービス

	商品名	商品コード	標準価格(税別)	備考
	プリンタードライバーインストールサービス		2,500円	プリンタードライバーのPCへのインストール作業。別途訪問料が必要です。
プリンター導入 ユースウェア	ネットワーク設定サービス	012ZZ983	5,000円	プリンターをネットワーク環境で使用いただくための設定作業。プリンタードライバーの インストールも含みます。別途訪問料が必要です。
	専用ソフトウェアインストールサービス	012ZZ984	2,500円	LabelCreate SEまたはLabelCreate LITEのPCへのインストール作業。 別途訪問料が必要です。
	訪問料(プリンター導入ユースウェア専用)	135ZZ952	10,000円	インストール作業、ネットワーク設定作業にはカスタマーエンジニアの訪問が必要です。 10,000円/1人/1訪問(本体設置作業者と、インストール・ネットワーク設定作業者が同一の場合は、本体設置と同時の場合、訪問料金は無償です)
操作指導 専用ソフトウェア操作説明サービス ユースウェア		申込みCD M060-05	31,000円	LabelCreate SEの操作説明サービス。別途訪問料が必要です。テキストに従って LabelCreate SEでサンプルデータを作成しながら、基本操作と出力までをご説明します。 ※お客さまデータの作成や、差込データ(Excelデータ等)の作成、ラベルやデータの 色味の調整、トラブルシューティングは行いません。 地域によっては対応できない場合がありますので、事前に担当営業にお問合せください。
	訪問料(専用ソフトウェア操作説明専用)	075ZZ507	10,000円	LabelCreate SEの操作説明サービス時の訪問料です。

#### ■使用済みインクタンク回収のご案内

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。

#### 集合回収専用箱による回収

使用済みインクタンクの数が多いお客さまには、集合回収専用箱(無料)をご用意させていただいております。集合回収専用箱がいっぱい

になりましたら、集合回収専用箱同梱の着払い伝票を使ってご返送いただけます。 詳しくはこちらをご覧ください。 canon.jp/recycle



#### 回収拠点へのお持ち込み

ご販売店の協力のもと、全国に回収拠点をご 用意しております。お近くの回収拠点までお持

ち込みください。詳しく はこちらをご覧ください。 canon.jp/recycle



#### ベルマーク運動による回収

ご使用済みのインクタンクを学校単位で集めていただ きこれを回収することによりベルマーク点数が付与され

ます。この運動はベルマーク教育助成財団に登録されている学校のみが対象となります。詳しくはこちらをご覧ください。 canon.jp/ecology



※使用後のメンテナンスカートリッジにつきましては、使用済みインクタンクと異なり、産業廃棄物となりますので、各地域の法令に従って廃棄してください。

#### 消耗品はキヤノン標準品のご使用をお薦めします。

キヤノン標準の消耗品(用紙、インク)は、キヤノンカラーラベルプリンター専用に開発されています。プリンターの性能を維持し、安定して使用いただくため、キヤノン標準消耗品のご使用をお薦めします。標準品以外の消耗品の使用は、プリンター本体への悪影響やプリント品質の低下などプリンター本来の性能を発揮できない場合があります。また標準品以外の消耗品ご使用に起因する不具合への対応については、保守契約または無償保証期間内であっても有償となります。なお標準品以外の消耗品を使用する場合は、保守契約を締結できませんのでご留意ください。(但し標準品以外の全ての消耗品が必ず不具合を起こすことを断定しているわけではありません)