

KL-E500

取扱説明書

保証書付



ご使用の前に本書の「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

本書はお読みになった後も、大切に保管してください。

カシオメンバーズサイト会員登録 のおすすめ

新製品やキャンペーン等の情報をお知らせします。

<https://members.casio.jp/jp/>

- 本書 9 ページの「製品シリアルナンバーについて」もご覧ください。



本機に対応するテープ幅

3.5
mm

6
mm

9
mm

12
mm

18
mm

24
mm

36
mm

46
mm

ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお取り扱いくださいますようお願いいたします。

以下の用語は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

なお、本書中には、以下の用語の®マークを明記していません。

- ・「eneloop」は、パナソニックグループの登録商標です。
- ・「EVOLTA」は、パナソニック株式会社の登録商標です。

あらかじめご承知いただきたいこと

- 本書の内容については万全を期して作成いたしました。万が一ご不審な点やお気付きの点などがありましたらご連絡ください。
- 本機使用や故障により生じた損害、逸失利益または第三者からのいかなる請求についても、当社では一切責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。
- 故障、修理、その他の理由に起因するメモリー内容の消失による、損害および逸失利益等につきまして、当社では一切その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。
- 本書の一部または全部を無断で複製することは禁止されています。個人としてご利用になる他は、著作権法上、当社に無断では使用できませんのでご注意ください。
- 本書の内容は改良のため、将来予告なく変更することがあります。
- 本文中の印刷例や表示画面などは、実物と多少異なる場合があります。ご了承ください。

当社では「廃棄物ゼロ」を実現するため、使用済みのテープカートリッジを回収/分解し、再資源化しております。

使用済みのテープカートリッジはお買い求めの販売店までお持ちください。

目次

安全上のご注意	2	無線 LAN で接続する	18
ご使用上の注意	7	設定の初期化	18
製品シリアルナンバーについて	9	印刷する	19
付属品を確認しましょう	10	テープを空送りする	19
取扱説明書の使いかた	10	テープをカットする	20
ソフトとプリンタードライバーを インストールする	11	ラベルを貼る	21
動作環境 (BA-300 / プリンター ドライバーの動作環境)	11	印刷モードについて	22
「LABEL DESIGN MAKER」に ついて	11	続けて印刷する	22
各部の名前とはたらき	12	お手入れの方法	23
電源を入れる・切る	13	綿棒できれいにする	23
スリープ (ネットワークスタン バイ) 状態について	13	クリーニングテープを使う	24
オートパワーオフ (節電) 機能 について	13	こんなときは (トラブルシューティング)	25
テープカートリッジを取り付ける / 取り外す	14	本機の状態とランプ表示の一覧	27
テープカートリッジを取り付ける	14	仕様	28
テープカートリッジを取り外す	16	別売品について	29
パソコンと USB ケーブルで 接続する	16	保証・アフターサービスについて	31
取り付ける	16	アフターサービス窓口について	32
取り外す	17		

安全上のご注意

このたびは本機をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
ご使用になる前に、必ずこの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。本書は、お読みになった後も、いつでも見られる場所に保管してください。



警告 死亡または重傷を負う可能性がある内容を示しています。



注意 軽傷を負う可能性および物的損害が発生する可能性がある内容を示しています。

絵表示の例



⓪記号は「してはいけないこと」を意味しています（左の例は分解禁止）。



△記号は、「注意すること」を意味しています（左の例は高温注意）。



●記号は「しなければならないこと」を意味しています。



警告

AC アダプターについて



ぬれた手で電源プラグに触れない。

感電の原因となります。



AC アダプターや電源コードが傷んだら、「修理サービス窓口」に連絡する。

そのまま使うと、火災・感電の原因となります。






外出時は、動物・ペットが製品に近づかないようにして、AC アダプターはコンセントから抜く。

ペットが噛んだり、尿がかかると、ショート（短絡）による火災の原因となります。




警告

AC アダプター、USB ケーブルについて

AC アダプター、USB ケーブルによる火災・感電を防ぐため、次のことは必ず守る。

-  ・ 指定品以外の AC アダプター、USB ケーブルは絶対に使わない
-  ・ 電源コードは、必ず、付属品を使用する
-  ・ AC アダプターを指定の機器以外には絶対に使わない
- ・ 電源は、AC100V (50/60Hz) 以外のコンセントは使わない
- ・ たこ足配線をしない
- ・ 布団、毛布などをかぶせて使わない、熱器具のそばで使わない
- ・ 重いものを乗せない、電源コード、USB ケーブルを束ねたまま使わない
- ・ 加熱しない、加工しない、傷つけない
- ・ 無理に曲げない、ねじらない、引っ張らない

置き場所・使用場所について

-  次のような場所に置かない、使わない。
火災・感電の原因となります。
 - ・ 湿気やほこりの多い場所
 - ・ 台所や加湿器のそばなど、油煙や湯気が当たる場所
 - ・ 暖房器具の近く、ホットカーペットの上、直射日光が当たる場所、炎天下の車中など本機が高温になる場所
-  ぐらついた台の上や高い棚の上など、不安定な場所に置かない。
落下・転倒時には、けがの原因となります。
-  本機の上に重いものを置かない。
落下・転倒時には、けがの原因となります。

警告

異常（煙、臭い、発熱など）について

-  発煙・異臭、発熱などの異常状態で使わない。落したときなど破損したまま使わない。

火災・感電の原因となります。すぐに次の処置をしてください。


1. 電源を切る
2. USB ケーブルを外す
3. AC アダプターの電源プラグをコンセントから抜く
4. 「修理サービス窓口」に連絡する

分解・改造しない

-  本機を分解・改造しない。内部の点検・調整・修理は「修理サービス窓口」に連絡する。


感電・やけど・けがの原因となります。

袋をかぶらない、飲み込まない

-  包装に使用している袋で遊ばない。


かぶる、飲み込む、などの行為は、窒息の原因となります。特に小さなお子様のいるご家庭ではご注意ください。

水・異物は避ける

-  水、液体（スポーツドリンク、海水、動物・ペットの尿など）、異物（金属片など）が本機やACアダプターの内部に入らないようにする。もし、入ったら、すぐに次の処置をする。

そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

1. 電源を切る
2. USB ケーブルを外す
3. AC アダプターの電源プラグをコンセントから抜く
4. 「修理サービス窓口」に連絡する

-  本機や AC アダプターの上やそばに花瓶など液体の入ったものを置かない。倒れて、液体がかかると火災・感電の原因となります。



警告

コネクタ部への接続

- ⊘ コネクタ部に、指定品以外は接続しない。
火災・感電の原因となります。



雷が鳴り始めたら、電源コンセントに接続されている機器に触れない。
感電の原因となります。

他の電子機器への影響について

- ⊘ 病院内や航空機内では、病院や航空会社の指示に従う。
使用禁止の場所で、使用しない。
本機からの電磁波などが計器類に影響を与え、事故の原因となります。
- ⊘ 高精度な電子機器または微弱な信号を取り扱う電子機器の近くで使用しない。
電子機器が誤作動するなどの影響を与え、事故の原因となります。
- ❗ 心臓ペースメーカーなどをご使用の方は、本機を胸部から離して使う。
心臓ペースメーカーなどに磁力の影響を与えることがあります。異常を感じたら直ちに本機を体から離し、医師に相談してください。







電子レンジにラベルを入れない

- ⊘ 電子レンジでの加熱に使用する容器には、ラベルを貼らない。
ラベルに使用している材質に金属が含まれています。電子レンジで加熱すると発火ややけどの原因となります。また、ラベルを貼ったものが変形することがあります。

注意

AC アダプターについて

AC アダプターによる火災・感電を防ぐため、次のことは必ず守る。

-  • 電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む
-  • 使用後は、電源プラグをコンセントから抜く
-  • 電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らない（必ず電源プラグを持って抜く）
-  • 長時間使用しないときは電源プラグをコンセントから抜く
-  • 電源プラグは年 1 回以上コンセントから抜いて、電源プラグの刃と刃の周辺部分にほこりがたまらないように乾いた布で清掃する
-  • 電源コード（特に電源プラグやジャック部分）の清掃には、洗剤を使わない

オートテープカッターについて



ケガに
注意

電源を入れたときや印刷中は、プリンターヘッドやテープ通路付近に

オートテープカッターが動き、けがをする恐れがあります。

高温注意



プリンターヘッドおよび周りの金属部分には触らない。

高温になるため、やけどをする恐れがあります。

本製品には、電波法及び電気通信事業法に基づく小電力データ通信システムの無線局として、認証を受けた無線設備を内蔵しています。

認証番号：001-A08147

JIS C 61000-3-2 適合品

本装置は、高調波電流規格「JIS C 61000-3-2」に適合しています。

この装置は、クラス B 情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

VCCI-B

ご使用上の注意

本機を末ながくご愛用いただくために以下の点にご注意ください。

- 直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、静電気の発生しやすい場所、急激な温度変化がおこる場所、極端な高低温下での使用は避けてください。使用温度範囲は、10℃～35℃です。
- 強い衝撃や大きな力を加えないようにご注意ください。
- プリンター部分にクリップやピンなどを落とさないでください。
- テープを無理に引き出したり、押し込んだりしないでください。
- テープ出口の周りに、カットされたテープがたまらないようにしてください。連続した印刷を繰り返し行くと、印刷されたテープが出口部にたまり、テープ出口の周りや製品内部にテープの切れかすが進入してしまう場合があります。「エラーの発生」や「テープカットが正しくできない」など故障の原因となりますので、「切れかす」をピンセットや綿棒などで取り除いてください。
- プリンターヘッドにゴミや異物が付着すると、印刷に横スジ状のドット抜けが発生する場合があります。この場合は、お手入れの方法(23 ページ)をご覧ください。
- 本機を直射日光などの強い光が当たる場所で使用した場合、本機内部にある光センサーが誤作動を起こしエラーメッセージを表示することがあります。強い光が当たらない場所でお使いください。
- 本機の性能を維持し、安定してお使いいただくために、テープカートリッジは必ずカシオ純正品をご使用ください。カシオ製以外のテープカートリッジをご使用になると、本機への悪影響や印刷品質の低下など本機本来の性能を発揮できない場合があります。
カシオ製以外のテープカートリッジのご使用に起因する不具合への対応については、保証期間内であっても責任を負いかねますのでご了承ください。

■ 無線 LAN 機能のご使用上の注意

- 本機を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 他の機器（電気製品／ AV 機器／ OA 機器／デジタルコードレス電話機／ファックスなど）から 2m 以上離れて通信してください（特に電子レンジ使用時は影響を受けやすいため、必ず 3m 以上離れてください）。近づいていると、他の機器の電源が入っているときには、正常に通信ができなかったり、テレビやラジオの雑音や受信障害の原因になったりすることがあります（UHF や衛星放送の特定のチャンネルではテレビ画面が乱れることがあります）。
- 放送局や無線機などが近く、正常に通信ができないときは、本機の使用場所を変えてください。周囲の電波が強すぎると、正常に通信ができないことがあります。
- その他、電波干渉が発生した場合などお困りのことが起きたときは、本書の巻末に記載の「お客様相談窓口」までお問い合わせください。
- 本機は日本国内専用機です。海外では使用できません。
- 本機は米国再輸出規制（EAR）の対象となり、米国禁輸国への輸出や持ち出しはできません。

■ 当社では、無線 LAN によるデータ通信時に発生したデータおよび情報の漏洩について、一切その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。

製品シリアルナンバーについて

本機の底面に記載されている製品シリアルナンバー（数字とアルファベットの組み合わせ15桁）は、カシオメンバーズに登録の際に必要となります。電源を入れる前に控えておいてください。

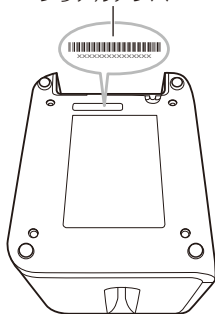
- 製品の紛失盗難時に“製品の特定”を保証するものではありません。
- カシオメンバーズにつきましては、次のホームページをご覧ください
(別途メールアドレスが必要です)。

<https://members.casio.jp/jp/>

- 数字とアルファベットを間違えないようご注意ください。

「0」（ゼロ）と「O」（オー）・「Q」（キュー）、「1」（イチ）と「I」（アイ）、
「8」（ハチ）と「B」（ビー）

シリアルナンバー

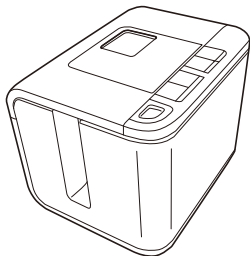


シリアルナンバー控え

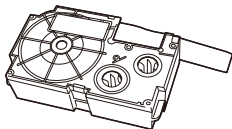
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

付属品を確認しましょう

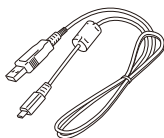
本体



テープカートリッジ
(18mm 幅)



USB ケーブル



AC アダプター AD-2438LW
(電源コード付属)



本書 (保証書付)
別売品カタログ

取扱説明書の使いかた

本機には取扱説明書として以下のものが用意されています。

●印刷物として付属

①「KL-E500 取扱説明書」(本書)

●ホームページからダウンロード

各ソフトの取扱説明書は、次の URL からご使用の機種を選択していただき、表示されたページの指示に従ってソフトと一緒にダウンロードしてください。

<https://casio.jp/d-stationery/download/>

・取扱説明書はパソコンにダウンロードして読むことができます。

②「ラベル印刷ソフト BA-300 取扱説明書」

③「プリンタードライバー PC_LABEL-46H 取扱説明書」

ソフトとプリンタードライバーをインストールする

ご使用できるソフトは、下記のものがあります。

- ・ラベル印刷ソフト「BA-300」
- ・プリンタードライバー「PC_LABEL-46H」

下記 URL から、ご使用の機種を選択していただき、表示されたページの指示に従ってソフトウェアをインストールしてください。

ソフトウェア / プリンタードライバーのダウンロード
<https://casio.jp/d-stationery/download/>

動作環境 (BA-300 / プリンタードライバーの動作環境)

OS	Microsoft Windows 10 / Windows 8.1 / Windows 7 SP1 日本語版
パソコン	下記の条件を満たす「PC/AT 互換機」 ・上記 OS のプリインストールモデル ・お使いの OS が推奨する CPU ・USB ポート標準装備
メモリ	1GB 以上および、お使いの OS が推奨するメモリ
ハードディスク	1GB 以上の空きが必要

- ・その他、上記 OS が推奨する環境に準拠します。
- ・機器の構成によっては正常に動作しない場合があります。
- ・アップグレードなど、プリインストールから変更された OS での動作は保証しません。
- ・スマートフォンやタブレット用の Windows には対応しておりません。

「LABEL DESIGN MAKER」について

本機では、BA-300 以外にも、「LABEL DESIGN MAKER」を使って、レイアウト作成や印刷ができます。

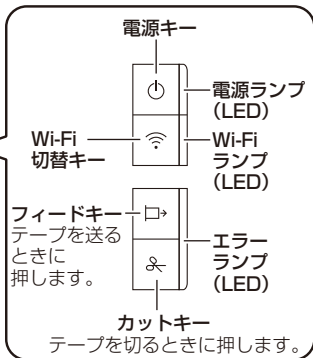
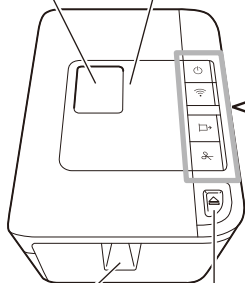
詳しくは、以下のサイトをご参照ください。

<https://labeldesignmaker.casio.jp>

各部の名前とはたらき

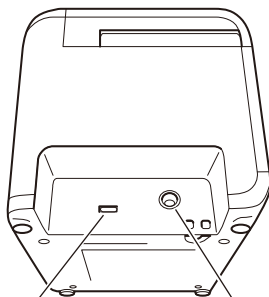
テープ残量確認窓
(テープ覗き窓)

テープカートリッジ収納部



テープ出口

テープカートリッジ収納部
オープンボタン



USB コネクター
パソコンと接続するときに、
USB ケーブルを接続します。

AC アダプター接続用端子
指定の AC アダプターを接続
します。

電源を入れる・切る

本機の電源の入れかた・切りかたについて説明します。

■ 電源を入れるには

本機の上面の電源キー  を押すと、電源が入って、電源ランプが緑色に点灯します。

- 電源を入れるには、付属の AC アダプターと電源コードを接続する必要があります。接続方法については、「パソコンと USB ケーブルで接続する」(16 ページ) の手順 2～4 をご参照ください。

■ 電源を切るには

本機の上面の電源キー  を押すと、電源が切れて、電源ランプが消灯します。

スリープ（ネットワークスタンバイ）状態について

USB 接続または Wi-Fi 接続されている状態で、何も操作をしないで電源を入れたままにしておくと、約 6 分後、自動的にスリープ状態になり、電源ランプが緑色から橙色に変化して点灯します。これをネットワークスタンバイ機能といいます。

パソコンで印刷を実行すると、本機は自動的に起動し、印刷を行います。

オートパワーオフ（節電）機能について

USB 接続または Wi-Fi 接続されていない状態で、何も操作をしないで電源を入れたままにしておくと、約 6 分後、電源は自動的に切れます。これをオートパワーオフ機能といいます。

再び本機を使うときは、電源キー  を押してください。

テープカートリッジを取り付ける / 取り外す


ラベルを印刷するには、テープカートリッジが必要です。

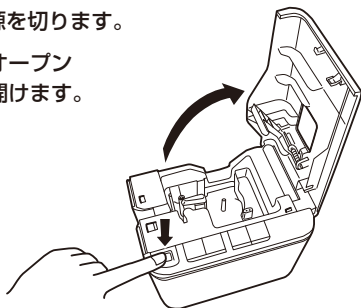
付属品および別売のテープカートリッジをお使いください。

本機でご使用になれるテープ幅は、3.5mm・6mm・9mm・12mm・18mm・24mm・36mm・46mmです。

テープカートリッジについては、付属の「別売品カタログ」をご参照ください。

テープカートリッジを取り付ける

1. 電源キー  を押して、電源を切ります。
2. テープカートリッジ収納部オープンボタンを押して、カバーを開けます。

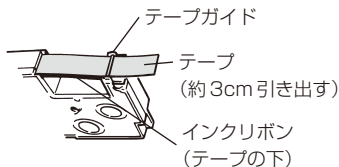


3. テープカートリッジについているストッパーを取り外します。



4. テープとインクリボンの状態を確認します。

- テープの先が曲がっていない (曲がっていたらハサミで曲がった部分をカットする)
- テープの先がテープガイドを通っている
- インクリボンがたるんでいない



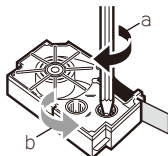


- 一度引き出したテープを戻すことはできません。
- 無理に引き出さないでください。インクリボンが切れるなど、故障の原因になります。
- インクリボンがたるんだままテープカートリッジをセットすると、インクリボンが切れるなど、故障の原因になります。

インクリボンがたるんでいたら、たるみを取ります

インクリボンがたるんでいたら、aのように、右上の軸をえんぴつなどで矢印方向に回します。bの方向に左下の軸が回り始めるまで右上の軸を回してください。

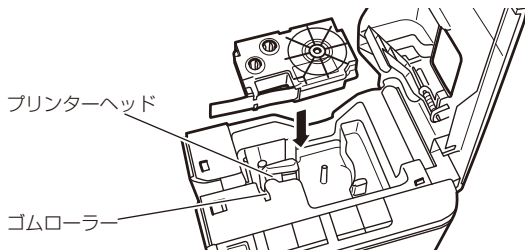
このとき、テープはいっしょに動きません。



5. テープカートリッジをセットします。

インクリボンが引っかからないように注意しながら、テープとインクリボンがプリンターヘッドとゴムローラーの間を通るように取り付けます（下図）。


重要 正しくセットしないと、リボン切れの原因となります。




6. カバーを閉じます。

- カバーは、カチッと音がするまでしっかりと閉めてください。
- テープカートリッジをセットしたら、テープを引き出したり押し込んだりしないでください。


テープカートリッジを取り外す

1. 電源キー  を押して電源を切ります。
2. テープカートリッジ収納部オープンボタンを押して、カバーを開けます。
3. テープカートリッジを取り外します。

- ・印刷直後は、プリンターヘッドが熱くなるため、十分に時間を置いてからテープカートリッジを取り出してください。

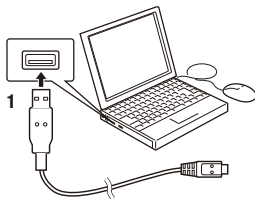
重要  ・当社では「廃棄物ゼロ」を実現するため、使用済みのテープカートリッジを回収 / 分解し、再資源化しております。
使用済みのテープカートリッジはお買い求めの販売店までお持ちください。


パソコンと USB ケーブルで接続する

重要  ・必ず印刷ソフトやプリンタードライバーをパソコンにインストールした後で操作してください。

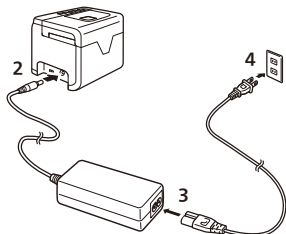
取り付ける


1. Windows を起動してから、パソコンの USB ポートに、付属の USB ケーブルを接続します。



重要  ・必ずパソコン本体の USB ポートに接続してください。パソコン本体以外の USB ポートでは正常に動作しない場合があります。パソコン本体の USB ポートに接続した場合でも、相性により認識されないことがあります。その場合は、別のポートに差し替えてください。


- AC アダプターのプラグを本機の AC アダプター接続用端子に差し込みます。
- AC アダプターに電源コードを接続します。
- 電源コードのプラグをご家庭のコンセントに差し込みます。

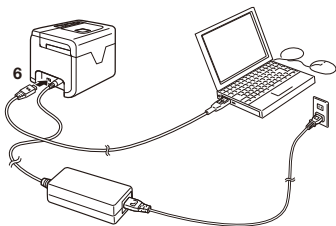


- 重要**  ・電源プラグは必ず AC100V のコンセント（通常の家庭用コンセント）に差し込んでください。
- 指定の AC アダプター以外は使用しないでください。
 - 付属の電源コードは本機以外には使用しないでください。

- 本機の電源キー  を押して電源を入れます。

- 本機の USB コネクターに USB ケーブルを接続します。

- 重要**  ・はじめてお使いになるときは本機の USB コネクターを覆っているシールをはがしてから接続してください。
- 無線 LAN と USB の動作は同時にはできません。



- パソコンの画面に、USB ドライバーをインストールするためのウィザードが表示されます。USB ドライバーはパソコンと本機が正しく通信するために必要です。画面の指示に従って、インストールしてください。

取り外す

- USB ケーブルをパソコンの USB ポートと本機の USB コネクターから抜きます。

2. ACアダプターのプラグをコンセントと本機のACアダプター接続端子からそれぞれ抜きます。



- 印刷中にACアダプター、USBケーブルを取り外さないでください。故障の原因となります。
- 通信中にはACアダプターのプラグ、USBケーブルのプラグに触れないでください。静電気などにより通信が遮断されることがあります。

無線LANで接続する

[LABEL DESIGN MAKER] (11 ページ) をご使用時のみ、USBケーブルで本機と接続する以外に、無線LAN (Wi-Fi 接続) で本機と接続できます。Wi-Fi 接続の設定方法について、詳しくは、以下のサイトをご参照ください。
<https://labeldesignmaker.casio.jp>

設定の初期化

無線LANの設定を初期状態 (購入時の状態) に戻すことができます。



- 設定の初期化をすると、本機に登録したWi-Fi設定の情報が消去されますので、ご注意ください。
- 印刷中は、初期化できません。

1. 本機の電源が入った状態で、電源キー を7秒以上押し続けます。

初期化が始まると、電源ランプとWi-Fiランプの色が橙→緑→橙→緑…と交互に点滅します。初期化が完了すると、電源ランプが緑色に点灯し、Wi-Fiランプは消灯します。

印刷する

テープに印刷する操作については、ご使用になるアプリケーションの取扱説明書、または「プリンタードライバー PC_LABEL-46H 取扱説明書」をご参照ください。



- 印刷中に出てきたテープは、「自動的にカットされる」または「印刷が終了する」まで触らないでください。
- 印刷の途中でテープがなくならないように十分残量のあるテープカートリッジをご使用ください。
- テープ出口の周りに、カットされたテープがたまらないようにしてください。連続した印刷を繰り返し行くと、印刷されたテープが出口部にたまり、テープ出口の周りや製品内部にテープの切れかすが進入してしまう場合があります。「エラーの発生」や「テープカットが正しくできない」など故障の原因となりますので、「切れかす」をピンセットや綿棒などで取り除いてください。

テープを空送りする

印刷する前や印刷した後に、テープを白紙で送ることができます。

1. フィードキー を押します。



テープが一定量送られます。

テープをカットする

通常、印刷した後はテープが自動的にカットされますが、手動でテープをカットすることもできます。

1. カットキー を押します。

テープが一定量送られた後、カットされます。

重要  ・マグネットテープ、反射テープ、アイロン布テープ、熱収縮チューブは、テープカットできません。フィードキー  を押して、テープを排出した後、テープを取り出し、ハサミなどを使ってカットしてください。

以下の状態では、フィードキー  またはカットキー  を押しても動作しません。

- ・ 本機の電源が入っていない
- ・ カバーが開いている
- ・ テープカートリッジが装着されていない

ラベルを貼る

1. 必要に応じて、ハサミなどで好きな大きさ・形にします。
2. ラベルの裏をはがして、貼ります。

ラベルの角を折り曲げると、はがしやすくなります。



- 一度貼ったラベルをはがすと、貼っていた場所にテープのノリが残ることがあります。

重要 次のようなものや場所にラベルを貼らないでください。



- 直射日光や雨が当たるもの
- 人や動物の体
- 他人の家の塀や電柱など
- 電子レンジで加熱に使う容器

ラベルが貼りにくいものは


- 表面がざらざらしているところ
- 表面に水や油、ホコリなどが付いているところ
- 特殊なプラスチック材料（シリコン系・PP材など）

印刷モードについて

本機では、印刷モードを「高速印刷」「通常印刷」「マグネットテープ」のいずれかより選択することができます。印刷時に、各ソフトの設定画面で選択します。

- 通常は、「通常印刷」のまま印刷してください。
- 印字密度を落として印字速度優先で印刷する場合は、「高速印刷」を選択します。高速印刷では、一部の特殊なテープ（マグネットテープ、アイロン布テープ、熱収縮チューブなど）は使用できません。
- マグネットテープに印刷する場合は、「マグネットテープ」を選択します。マグネットテープに合わせた「印刷モード」のため、通常は印刷濃度を「3」に設定してご使用ください。きれいに印刷できない場合は、印刷濃度を調整してください。また、マグネットテープはオートカットされません。印刷終了後、テープを取り出し、ハサミなどでカットしてください。

続けて印刷する


通常、印刷した後はテープが自動的にカットされます。再度印刷をする際には、テープの先頭を一定量送る必要があるため、この部分のテープが余計に必要になります。このテープ先頭部分を節約するため、印刷後のテープカットを省略し、続けて別の印刷をすることができます。すべての印刷が終了したら、カットキー  を押して、手でテープをカットします。

この「続けて印刷」機能を設定するには、印刷時に、各ソフトの設定画面で「続けて印刷」のオプションにチェックを入れます。

お手入れの方法


プリンターヘッドやゴムローラーが汚れていると、ラベルをきれいに印刷できません。次の手順に従って、プリンターヘッドやゴムローラーを掃除してください。

綿棒できれいにする

重要  • プリンターヘッドやゴムローラーのお手入れは、綿棒などの柔らかいものをお使いください。また、綿棒は極細タイプをおすすめします。

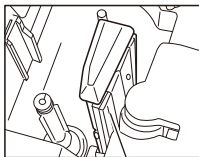
1. テープカートリッジ収納部オープンボタンを押してカバーを開けます。

- テープカートリッジが装着されているときは、テープカートリッジを取り出します。

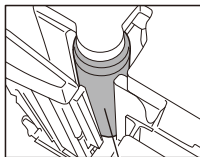
重要  • 印刷中や印刷直後は、プリンターヘッドが熱くなるため、十分に時間を置いてから、テープカートリッジを取り外してください。

2. アルコールを浸した綿棒でプリンターヘッド、ゴムローラーの表面を拭きます。



ローラーとヘッドが接触する部分を重点的に拭いてください。



プリンターヘッド





ゴムローラー

- ゴムローラーは、フィードキー  を押すと回転します。通常、テープカートリッジ未装着時は、フィードキー  を押しても動作しませんが、カバーが開いているときに限り動作します。

クリーニングテープを使う

別売のクリーニングテープ (XR-46CLE) を使用します。

1. テープカートリッジ収納部オープンボタンを押してカバーを開けます。
 - ・「綿棒できれいにする」(23ページ)の手順1の注意事項をお読みください。
2. クリーニングテープを本機に装着します。
3. 電源キー  を押して電源を入れます。
4. フィードキー  を押して、1～2回テープを送ります。
詳しくはクリーニングテープに付属の取扱説明書をご参照ください。


■ 本体もお手入れしましょう

■ 柔らかい布を水に浸してから固くしぼって、本体を拭いてください。
■ 本体を傷付けるので、ベンジン、アルコールやシンナーなどの揮発性のものは使わないでください。

こんなときは(トラブルシューティング)

本機がうまく動かないときには、次の対処方法に従ってトラブルを解決してください。次の対処方法で解決できない場合は、故障している可能性もありますので、お買い上げ店、最寄りの本機取扱店、もしくは「修理に関するお問い合わせ窓口」にご相談ください。

症状	考えられる原因	ご確認ください
● 電源キーを押しても電源ランプが点灯しない	AC アダプターおよび電源コードがきちんと接続されていない	AC アダプターおよび電源コードを正しく接続してください。(17 ページ)
	指定以外の AC アダプターを使用している	指定の AC アダプターをご使用ください。
● 正しく終了するが何も印刷されない	テープが終了している	新しいテープカートリッジと交換してください。
	「空白」だけが入力されている	印刷したい文章を入力してください。
● 印刷が不鮮明になった	プリンターヘッドやゴムローラーに、汚れ、ゴミ、異物が付着している	クリーニングをしてください。(23 ページ)
● 印刷がきれいにできない	テープが正しくセットされていない	正しくセットし直してください。
● 印刷が薄い	インクリボンのたるみによるしわが発生した	インクリボンを巻き取り、テープカートリッジを正しくセットし直してください。(14 ページ)
	印刷濃度が適切でない	印刷濃度を調節してください。
● 印刷されない	指定以外の AC アダプターを使用している	指定の AC アダプターをご使用ください。
● 印刷中に電源が切れる		
● インクリボンがテープと一っしょにテープ出口から出てきた	インクリボンがたるんでいるままで、テープカートリッジをセットした	テープカートリッジを取り出します。インクリボンが切れていないことを確かめてから、テープを巻き取ってください。その後、正しくセットし直してください。(14 ページ)

症状	考えられる原因	ご確認ください
● 印刷しようとしてもテープが出てこない	テープカートリッジ収納部のカバーがしっかりと閉まっていない	カバーをしっかりと閉めてください。
	テープが終了している	新しいテープ（別売）に交換してください。
	テープが詰まっている	テープカートリッジを取り出して、詰まったテープを指で引き出します。引き出したテープはハサミなどでカットしてください。その後、正しくセットし直します。 重要  印刷中に、次のようなことはしないでください。 <ul style="list-style-type: none"> • テープ出口をふさぐ • 出てくるテープに触る • カバーを開ける • AC アダプターを取り外す
● テープが切れない	テープ出口にテープが詰まっている	電源を切って、テープカートリッジを取り出し、詰まったテープを取り除いてください。
	テープカッターが摩耗している	「修理に関するお問い合わせ窓口」に連絡して交換してください。（32 ページ）
	印刷モードで「マグネットテープ」を選んでいる	マグネットテープはオートカットされません。印刷終了後、テープを取り出し、ハサミなどでカットしてください。（22 ページ）
● ラベルが貼れない	貼る場所やものが適していない	表面がザラザラしているもの、水や油が付いているもの、汚れているものなどには貼れません。（21 ページ）

症状	考えられる原因	ご確認ください
● ラベルの余白が大きい	書式の余白が「余白大」「余白中」に設定されている	「余白小」に設定してください。 （「ラベル印刷ソフト BA-300 取扱説明書」または「プリンタードライバー PC_LABEL-46H 取扱説明書」をご参照ください。） （本機の構造上、印刷時にはラベルの先頭に必ず余白が入ります）
● 無線 LAN に接続できない	無線 LAN の設定が間違っている	本機と接続する機器との無線 LAN 設定を確認してください。
	設定したパスワードを忘れてしまった	本機を初期化して、再度、初期状態から接続設定を行ってください。

本機の状態とランプ表示の一覧

本機の状態と各ランプの点滅パターンは、以下の通りです。

電源ランプ

本機の状態	ランプ点滅パターン
USB 通信中／印刷中／フィード中／カット中	緑色でゆっくり点滅
スリープ状態	橙色で点灯

Wi-Fi ランプ

本機の状態	ランプ点滅パターン
Wi-Fi 接続処理中	緑色で速く点滅
Wi-Fi Protected Setup (WPS) 待機中	緑色で速く 2 回ずつ点滅
Wi-Fi 通信中／印刷中	緑色でゆっくり点滅
Wi-Fi 設定情報の初期化	緑色と橙色とで交互に速く点滅

エラーランプ

本機の状態	ランプ点滅パターン
カバーが開いているとき	赤色で点灯
テープが詰まっているとき	赤色でゆっくり点滅

仕様

形式 : KL-E500

印刷

印字密度 : 400dpi (通常印刷時) / 200dpi (高速印刷時)

印刷方式 : 熱転写方式

印字速度 : 最大約 20mm/秒 (通常印刷時)

最大約 35mm/秒 (高速印刷時)

最大約 7mm/秒 (マグネットテープ印刷時)

• 印字速度は印字環境、条件等により異なります。

最大印刷幅 : 約 46mm

a) 2mm (テープ幅 3.5mm)

b) 4mm (テープ幅 6mm)

c) 7mm (テープ幅 9mm)

d) 10mm (テープ幅 12mm)

e) 16mm (テープ幅 18mm)

f) 22mm (テープ幅 24mm)

g) 32mm (テープ幅 36mm)

h) 36mm (テープ幅 36mm 「フチなし」)

i) 43mm (テープ幅 46mm)

j) 46mm (テープ幅 46mm 「フチなし」)

電源・その他

動作用電源 : 指定 AC アダプター「AD-2438LW」(付属)
<家庭用 100V 電源使用>

定格電圧 : DC24V

定格消費電流 : 2.1A (51W)

オートパワーオフ : 約 6 分

大きさ : 幅 125mm × 奥行 160mm × 高さ 122mm(足含む)

質量 : 約 1,200g

使用温度 : 10℃～35℃

無線 LAN 仕様

無線規格	: IEEE 802.11b/g/n (2.4GHz)
伝送方式	: OFDM 変調方式、DSSS 変調方式
与干渉距離	: 40m 以下

別売品について

本機でご使用になれるテープ幅は、3.5mm・6mm・9mm・12mm・18mm・24mm・36mm・46mm です。

別売品のテープカートリッジについては、付属の「別売品カタログ」をご覧ください。また、別売品のテープカートリッジの最新情報やネームランド新製品情報については、以下の URL をご確認ください。

<https://casio.jp/d-stationery/>

●クリーニングテープ [XR-46CLE]

長期間で使用になると、プリンターヘッドにホコリがたまることがあります。クリーニングテープを使えば、そのホコリ等を取り除くことができ、きれいな文字を印刷できます。

●ネームランド用トリマー [CU-20]

9 ミリ幅～46 ミリ幅テープのカドを丸くすることができます。

- ・品切れの際はご容赦ください。
- ・別売品については一部予告なしに変更となる可能性があります。