

Lateco

JA

機種名

EC-P10 EC-P10SET

取扱説明書

ご使用前に本書の「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。

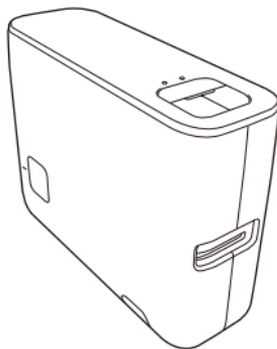
本書はお読みになった後も、大切に保管してください。

CASIO ID登録のおすすめ

最新ニュースや会員特典などをご提供するカシオの会員サービスです。

<https://www.casio.com/jp/casio-id/>

- 本書 11 ページの「CASIO ID 登録のおすすめ」もご覧ください。



本機に対応するテープ幅

6
mm

9
mm

12
mm

18
mm

24
mm

MO2110-B

© 2020 CASIO COMPUTER CO., LTD.

CASIO[®]

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、正しくお取り扱いいただき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® または™ マークを明記していません。

- ・ 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。
- ・ Wi-Fi、Wi-Fi ロゴ、Wi-Fi CERTIFIED ロゴ、Wi-Fi Protected Setup は、Wi-Fi Alliance の商標または登録商標です。
- ・ その他、本書に掲載されている会社名・製品名は、各社の商標または登録商標です。

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。が、万一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。

目次

安全上のご注意	3	無線 LAN で接続する	28
ご使用上の注意	8	無線 LAN のモード	28
CASIO ID 登録のおすすめ	11	接続の準備をする	29
付属品を確認しましょう	12	パソコンと接続する場合	29
取扱説明書について	14	スマートフォンと接続する場合	31
本機の操作の流れ	15	設定の初期化	32
ソフトをインストールする	16	印刷する	33
各部の名前とはたらき	17	印刷時の注意事項	33
電源を入れる・切る	18	印刷を中止する	35
スリープ状態（ネットワークスタンバイ機能）について	18	テープを空送りする	35
オートパワーオフ（節電）機能について	18	テープをカットする	35
テープと Lateco 専用テープアダプターを取り付ける / 取り外す	19	ラベルを貼る	36
テープとテープアダプターを取り付ける	19	続けて印刷する	37
テープアダプターを取り外す	24	お手入れの方法	38
パソコンやスマートフォンと接続する	25	綿棒できれいにする	38
USB ケーブルで接続する（パソコンのみ）	26	こんなときは （トラブルシューティング）	40
取り付ける	26	本機の状態とランプ表示の一覧	44
取り外す	27	仕様	45
		別売品について	46

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



⊘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

電源コード、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、「修理に関するお問合せ先」（クイックスタートガイドに記載）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。付属の電源コードを、本機以外に使用しない。
- 
 - ・ 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。落と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. 「修理に関するお問合せ先」（クイックスタートガイドに記載）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「修理に関するお問合せ先」（クイックスタートガイドに記載）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. 「修理に関するお問合せ先」（クイックスタートガイドに記載）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

-  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

コネクター部への接続

-  コネクター部に、指定品以外は接続しない。
火災・感電の原因となることがあります。

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

 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指のケガに注意 触れない。
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。

 005-101762

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。

本装置は、VCCI 協会の技術基準（クラス B）に適合しています。

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。

- 本機は縦置きでお使いください。
- 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す行くと、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端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、「切れ端」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(38 ページ)をご覧ください。プリンターヘッドやゴムローラーをきれいにしてください。
- 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、テープと Lateco 専用テープアダプター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とテープアダプターをご使用になると、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とテープアダプター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

- この製品は、無線を利用しているため、周りの機器に影響を与えたり、影響を及ぼされる可能性があります。

使用周波数について

本機は 2.4GHz 帯周波数を使用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。

他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に留意してご使用ください。

本機は小電力データ通信システムの無線装置を内蔵しております。使用している周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など（以下「他の無線局」と略す）が運用されています。

- 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。
- 万一、本機と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本機の使用場所を変えるか、または機器の使用を停止してください。
- 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、クイックスタートガイドに記載の「機能・操作・購入先に関するお問合せ先」までお問い合わせください。

周波数の見方について

無線 LAN

2.4DS/OF4

この無線機は 2.4GHz 帯を使用します。変調方式として DSSS/OFDM 変調方式を採用し、与干渉距離は 40m 以下です。

無線機器としての利用について

本製品の無線機能は、この取扱説明書に記載している範囲内でお使いください。

それ以外の用途で使用して損害が生じた場合、当社では一切の責任を負いかねます。

磁場・静電気・電波障害について

電子レンジ付近など磁場、静電気、電波障害が発生するところでは本製品を使用しないでください。環境により電波が届かないことがあります。また、2.4GHz帯の電波を使用しているものの近くで使用すると双方の処理速度が落ちる場合があります。

仕向地について

- 本機の無線機能は、日本での利用を前提としています。日本国外での使用は、その国の電波関連規格等に違反するおそれがあり、当社では一切の責任を負いかねます。
- 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。

■ 個人情報について

- 個人情報とはお客様のお名前、ご住所、お電話番号、生年月日、といった特定の個人を識別することができるものを指します。

CASIO ID 登録のおすすめ

最新ニュースや会員特典などをご提供するカシオの会員サービスです。

<https://www.casio.com/jp/casio-id/>

本機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、CASIO ID に新規製品登録する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。

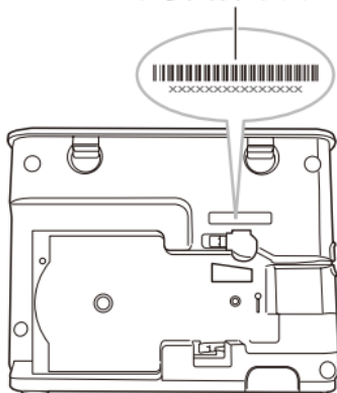
カバーの開け方は「テープとテープアダプターを取り付ける」(19 ページ) の手順 **2** をご覧ください。

- CASIO ID への会員登録には、別途メールアドレスが必要です。
- 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。
- 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）

シリアルナンバー控え

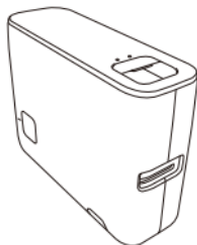
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

シリアルナンバー

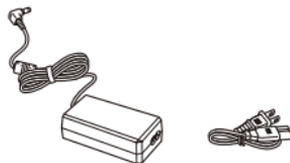


付属品を確認しましょう

EC-P10



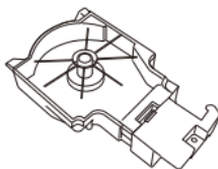
EC-P10 本体



AC アダプター
AD-1824L (電源コード付属)



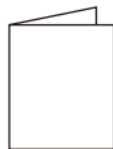
USB ケーブル



Lateco 専用
テープアダプター* 5種類



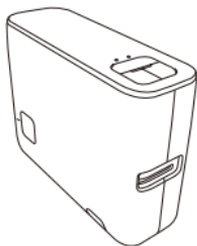
18mm 幅テープ
黒文字 / 白テープ × 1 本



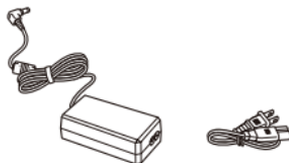
EC-P10/EC-P10SET
クイックスタートガイド
(保証書付)

※本書では、「テープアダプター」と表記します。

EC-P10SET



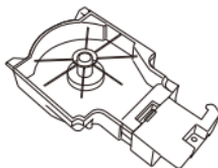
EC-P10 本体



AC アダプター
AD-1824L (電源コード付属)



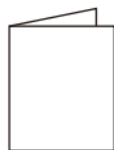
USB ケーブル



Lateco 専用
テープアダプター* 5種類



18mm 幅テープ
黒文字 / 白テープ× 2 本
黒文字 / 半透明テープ× 1 本



EC-P10/EC-P10SET
クイックスタートガイド
(保証書付)

※本書では、「テープアダプター」と表記します。

取扱説明書について

取扱説明書は、以下の 2 種類をご用意しています。

■ 「EC-P10/EC-P10SET クイックスタートガイド」

印刷物として、本機に付属しています。

■ 「EC-P10/EC-P10SET 取扱説明書」(本書)

以下の URL、または本機底面の QR コードから、パソコンやスマートフォンにダウンロードできます。

<https://support.casio.jp/d-stationery/model/EC-P10/>



本機の操作の流れ

ソフトをインストールする

16 ページ



パソコンやスマートフォンと接続する

25 ページ



ソフトでラベルのデータを作る



テープとテープアダプターを取り付ける

19 ページ



印刷する

33 ページ

ソフトをインストールする

本機では、ラベル印刷ソフト「LABEL DESIGN MAKER」を使用して、ラベルを作成します。

以下の URL から「パソコン用」または「スマートフォン用」を選択していただき、表示されたページの指示に従って「LABEL DESIGN MAKER」をインストールしてください。

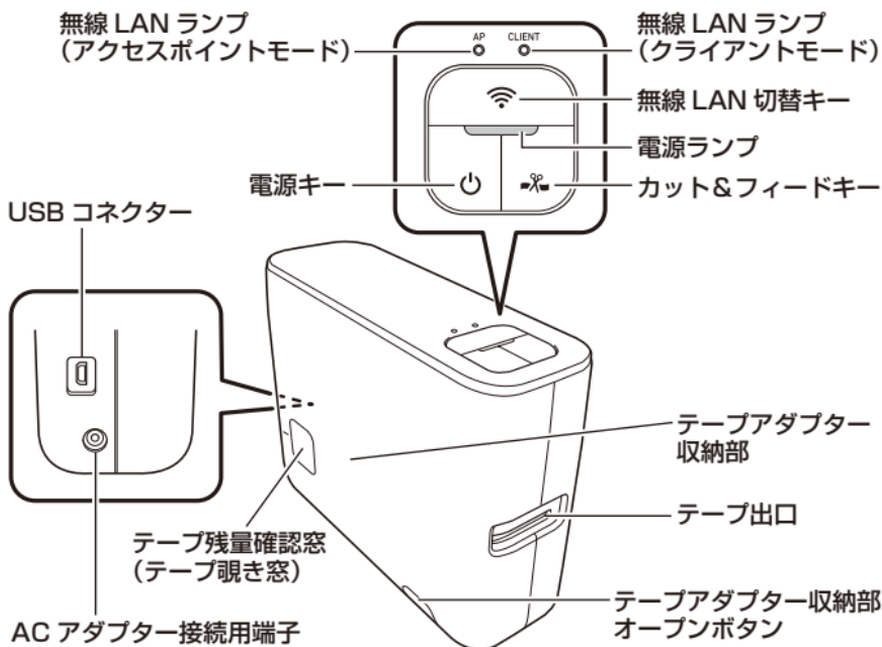
「LABEL DESIGN MAKER」のダウンロード

<https://support.casio.jp/d-stationery/model/EC-P10/app/>



- 対応している OS やバージョンなど、動作環境については上記ダウンロード用ページでご確認ください。

各部の名前とはたらき



・本機は図のように縦置きでお使いください。

 電源キー	<ul style="list-style-type: none"> 電源を入れるとき、切るときに押す。 初期化をするときに約7秒以上押し続ける。
 無線 LAN 切替キー	<ul style="list-style-type: none"> 接続モードを切り替えるときに押す。押すたびに次のように切り替わる。 OFF → アクセスポイントモード (AP) → クライアントモード (CLIENT) → OFF → . . . 簡単接続を行うときに約3秒以上押し続ける。
 カット&フィードキー	<ul style="list-style-type: none"> テープをカットするときに押す。 テープを送るときに約2秒以上押し続ける。
AP CLIENT 無線 LAN ○ ○ ランプ	接続モードを示す。 <ul style="list-style-type: none"> 両方とも消灯：OFF 「AP」のみ点灯：アクセスポイントモード 「CLIENT」のみ点灯：クライアントモード

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

本機上面の  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、事前に付属の 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、「USB ケーブルで接続する（パソコンのみ）」（26 ページ）の手順 1～3 をご参照ください。

■ 電源を切るには

本機上面の  キーを押すと、電源が切れて、電源ランプが消灯します。

スリープ状態（ネットワークスタンバイ機能）について

USB 接続または無線 LAN 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。

- ネットワークスタンバイの状態ではオートパワーオフ機能は働きません。

オートパワーオフ（節電）機能について

USB 接続または無線 LAN 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、 キーを押してください。

テープと Lateco 専用テープアダプターを 取り付ける / 取り外す

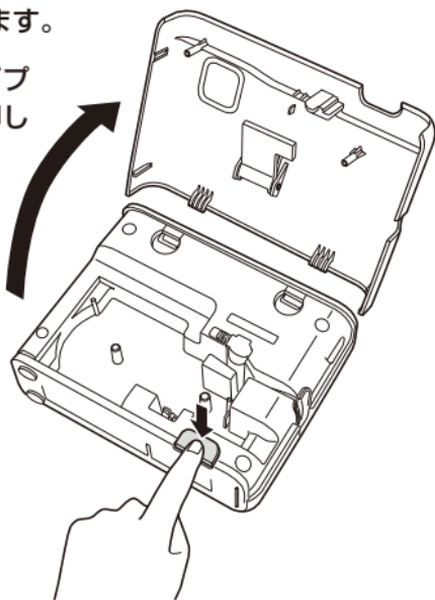
ラベルを印刷するときには、テープと Lateco 専用テープアダプターが必要です。

付属品のテープと Lateco 専用テープアダプター、および別売のテープをお使いください。

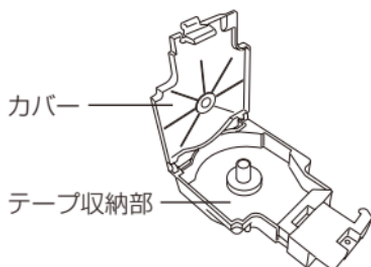
- 本機でご使用になれるテープ幅は、6mm・9mm・12mm・18mm・24mm です。
- テープについては、「別売品について」(46 ページ) をご覧ください。
- ネームランド用のテープはご利用いただけません。
- 破損したテープアダプターを使用すると、印字不良の原因となります。そのまま使用しないで、「修理に関するお問合せ先」(クイックスタートガイドに記載) にご相談ください。

テープとテープアダプターを取り付ける

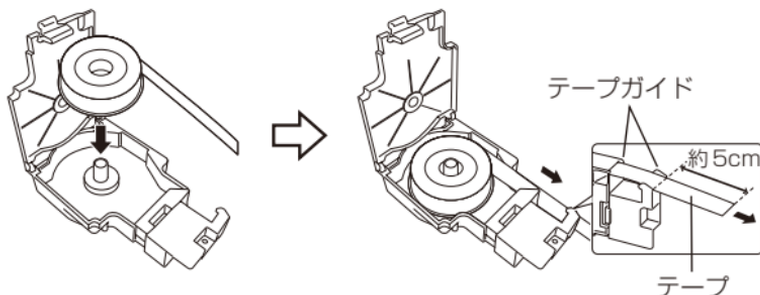
1. ⏻ キーを押して、電源を切ります。
2. 本機を横置きにし、テープアダプター収納部オープンボタンを押して、カバーを取り外します。



3. 使用するテープ幅専用のテープアダプターのカバーを開けます。



4. テープ先端をテープガイドに通し、テープを約5cm引き出してテープアダプターにセットします。

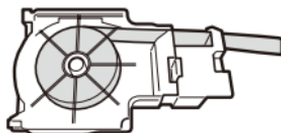


重要  ・無理に引き出さないでください。テープが切れるなど、故障の原因になります。

5. テープ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）
- ・テープの向きが合っている

6. テープアダプターのカバーをカチッと音がするまで閉めます。



7. テープアダプターを本体にセットします。

テープの先端を指で持って（図 a）内部の部品に引っかからないように注意しながら、テープ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（図 b）。テープアダプターはカチッと音がするまで奥に押し込んでください。

- 以下の点にご注意ください。
 - テープをテープガイドから外さない
 - テープをゴムローラーに引っ掛けない

重要  • 正しくセットしないと、テープ切れの原因となります。
• テープアダプターをセットしたら、テープを引き出したり押し込んだりしないでください。

図 a

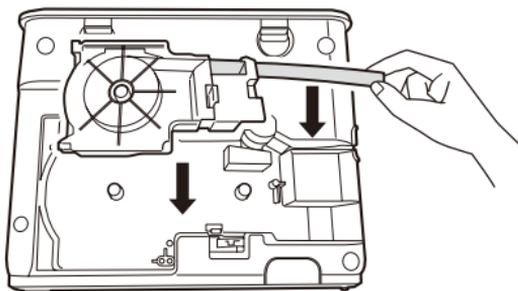
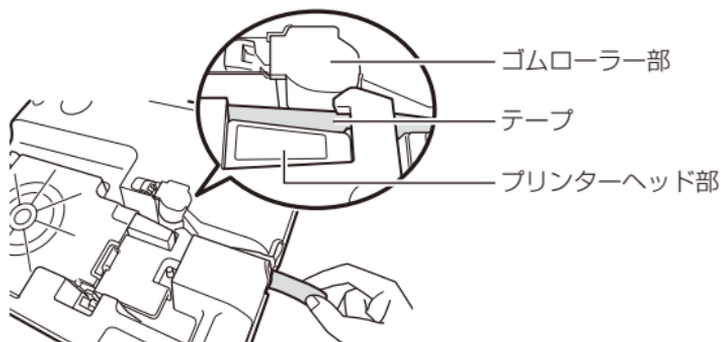
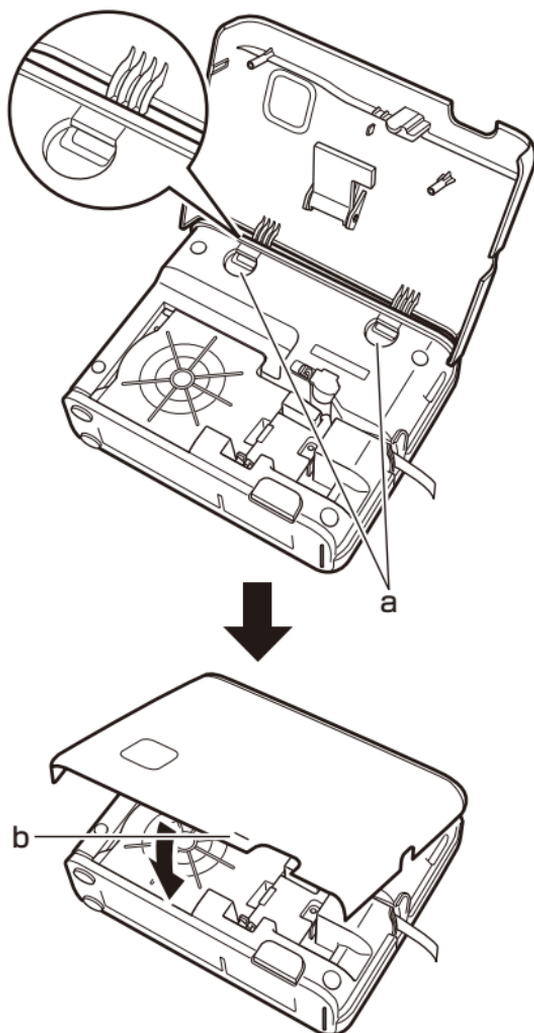


図 b



8. カバーを取り付けます。



- 本機の a の部分にカバーのツメを引っかけて、カバーを閉じます。b の部分を押しカチッと音がするまでしっかり閉めてください。
- カバーを閉じたら、テープを引き出したり押し込んだりしないでください。

テープについてのご注意

- テープをセットしたまま長期間放置すると、テープに跡がついたり、粘着性能がおちたり、正常に印刷できない場合があります。長期間使用しない場合は、本体からテープを取りはずして保管してください。
- 使用しないテープは、ビニール袋および箱に入れて保管してください。
- このテープは、ラミネートサーマルのため、次の場所ではテープが変色する可能性がありますので使用を避けてください。
 - 窓際など直射日光を受ける場所や屋外
 - 高温や雨、水のかかる場所
- 印刷面を爪や硬い金属などで強くこすらないでください。
- このテープを長期間の表示に使用する場合は、変色する可能性がありますのでご注意ください。
- 炎天下の自動車内に放置しないでください。
- 高温、湿気、直射日光は避けて保管してください。
- 変色のおそれがありますので、開封後はなるべく早くご使用ください。
- 光のあたる場所に貼り付けて放置すると、環境によっては変色や退色が発生することがあります。

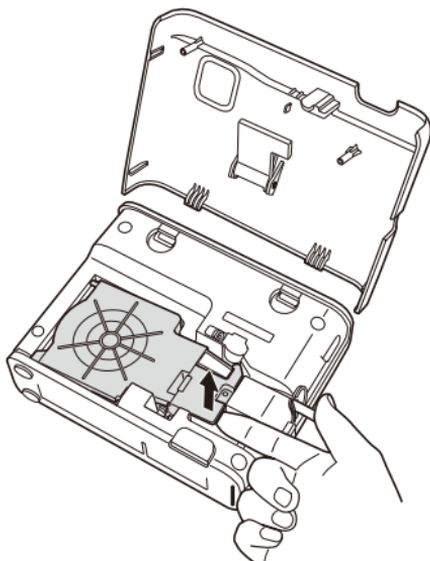
テープの台紙について

使用中にテープの巻きが緩んでばらけないよう、テープ下面に台紙が付いています。

- 台紙をはがしてしまうとテープがばらけてしまうので注意してください。

テープアダプターを取り外す

1. 電源キーを押して、電源を切ります。
2. 本機を横置きにし、テープアダプター収納部オープンボタンを押して、カバーを取り外します。
3. テープアダプターの右下を指で持ち上げ、そのまま引き上げます。
 - ・印刷直後は、プリンターヘッドが熱くなるため、十分に時間をおいてからテープアダプターを取り出してください。



テープを使い切った後は ...

テープガイドに残ったテープ切れ端を確実に取り除いてから、新しいテープをセットしてください。

切れ端が残ったまま使用を続けると、テープ詰まりなど、故障の原因になります。



パソコンやスマートフォンと接続する

本機は以下の接続方法があります。環境や使い方によって接続の方法をお選びください。

- USB ケーブルでパソコンと接続する
- クライアントモードで接続する（簡単接続）^{※1}
- アクセスポイントモードで接続する^{※2}

重要  • 無線 LAN と USB の動作は同時にはできません。

USB ケーブルでパソコンと接続する



26 ページ

無線 LAN でパソコンやスマートフォンと接続する



ルーターを使用して接続する^{※1}



クライアントモード

28 ページ

ルーターを使用しないで、接続する^{※2}



アクセスポイントモード

29 ページ

※1 無線 LAN ルーターの WPS を利用した接続方法です。

※2 アクセスポイントモードで接続中は、以下の制約があります。

- PC からのネットワーク経由でのデータのやり取りができません。
- スマートフォンのデータ通信（メール送受信など）ができません。

USB ケーブルで接続する(パソコンのみ)

- 重要**  ・必ずラベル印刷ソフト「LABEL DESIGN MAKER」をパソコンにインストールした後に操作してください。

取り付け

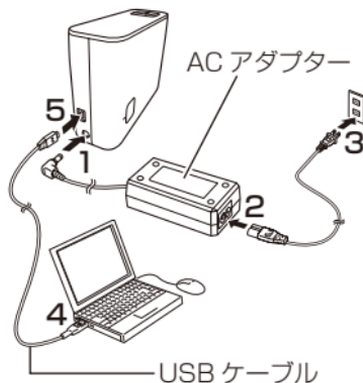
1. AC アダプターのプラグを本機の AC アダプター接続用端子に差し込みます。
2. AC アダプターに電源コードを接続します。
3. 電源コードのプラグをご家庭のコンセントに差し込みます。

- 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。

4. パソコンを起動してから、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。
- ・充電用の USB ケーブルは使用できません。



5. 本機の USB コネクタに USB ケーブルを接続します。
6. 本機の  キーを押して、電源を入れます。

取り外す

1. 本機の  キーを押して、電源を切ります。
2. USB ケーブルをパソコンと本機から抜きます。
3. AC アダプターのプラグをコンセントと本機から抜きます。

- 重要**  ・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

USB ケーブルでパソコンと本機を接続する以外に、無線 LAN でパソコンやスマートフォンと本機を接続できます。

無線 LAN のモード

本機の無線 LAN 機能には、「クライアントモード」と「アクセスポイントモード」があります。

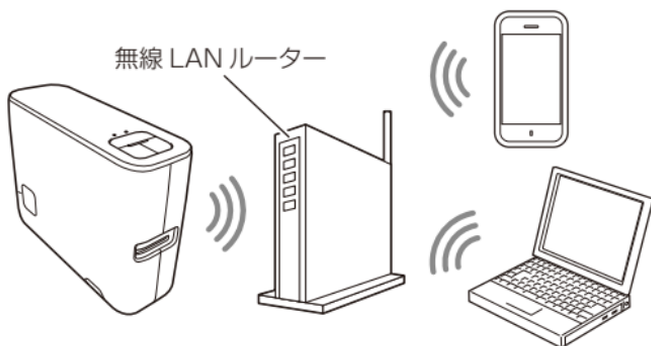
- アクセスポイントモードで接続中は、ネットワークの通信（メール送受信など）ができないので、クライアントモードでの接続をおすすめします。
- パソコンの無線 LAN 機能を使うときは、有線 LAN を切断しておいてください。（パソコンを有線 LAN 接続にしていると、接続できないことがあります。）

■ クライアントモード

本機をネットワークプリンターとして無線 LAN で接続します。

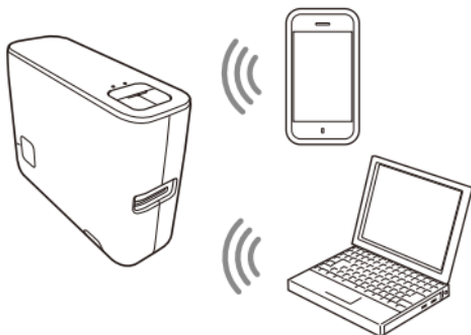
本機はクライアント（子機）として動作するため、無線 LAN ルーターまたは無線 LAN アクセスポイントが必要です。

無線 LAN ルーターまたは無線 LAN アクセスポイントを経由して、パソコンやスマートフォンと接続します。



■ アクセスポイントモード

本機とパソコンやスマートフォンを、直接、無線 LAN で接続します。本機がアクセスポイントとして動作するため、無線 LAN ルーターまたは無線 LAN アクセスポイントの環境がなくても使用することができます。



接続の準備をする

1. 本機に AC アダプターと電源コードを取り付けます。

- ・ 詳しくは「USB ケーブルで接続する (パソコンのみ)」(26 ページ) の手順 1～3 をご覧ください。

2. 本機の キーを押して、電源を入れます。

パソコンと接続する場合

■ クライアントモードで接続する

お使いの無線 LAN 環境に、本機をクライアント (子機) として接続して使用します。無線 LAN ルーターまたは無線 LAN アクセスポイントを経由して、パソコンと接続します。

1. 本機の キーを、3 秒以上押してから離します。

- ・ 本機が簡単接続の待機中となり、CLIENT ランプが緑色で速く 2 回点滅します。(44 ページ「本機の状態とランプ表示の一覧」の⑥)

2. 約2分以内に、無線 LAN ルーター／アクセスポイントの WPS (Wi-Fi Protected Setup) ボタンを押します。

- 無線 LAN ルーター／アクセスポイントが WPS 待機中になります。
- WPS ボタンの操作などについては、無線 LAN ルーター／アクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。
- 接続が完了すると、本機の **CLIENT** ランプが緑色で点灯します。
- 手動で設定する場合は、パソコン用ソフトの「設定」 - 「無線 LAN 設定」から「接続先を選択して接続する」を選び、表示される内容にしたがって操作してください。

■ アクセスポイントモードで接続する

本機とパソコンを、直接、無線 LAN で接続します。

本機がアクセスポイントとして動作するため、無線 LAN の環境がなくても、使用することができます。

1. 本機の キーを押して、アクセスポイントモード (AP) を ON にします。

-  キーを押すたびに OFF → AP → CLIENT → OFF の順に切り替わります。
- AP ランプが緑色で点滅します。(44ページ「本機の状態とランプ表示の一覧」の⑥)

2. パソコン側で、無線 LAN の接続先として本機を指定します。

- EC-P10 の SSID (購入時) : 「CASIO_ECPC18_AP」
- SSID が表示されない場合は、本機の初期化を行なってください。(32ページ)
- 接続が完了すると、本機の **AP** ランプが緑色で点灯します。
- アクセスポイントモードで接続中は、ネットワーク経由のデータのやり取り (メール送受信など) はできません。
- 必要に応じて、パスフレーズ等の無線 LAN 設定を変更できます。パソコン用ソフトの「設定」 - 「無線 LAN 設定」 - 「アクセスポイントモードで接続する」で設定してください。

スマートフォンと接続する場合

■ クライアントモードで接続する

お使いの無線 LAN 環境に、本機をクライアント（子機）として接続して使用します。無線 LAN ルーターまたは無線 LAN アクセスポイントを経由して、スマートフォンと接続します。

1. 本機と無線 LAN ルーターを接続します。

- 接続方法については、「パソコンと接続する場合」(29 ページ) の手順 1～2 をご覧ください。

2. スマートフォンの設定で、無線 LAN の接続先としてルーターを指定します。

3. スマートフォン用ソフトの「プリント設定」で、接続するプリンターを指定します。

- EC-P10 のプリンター名（購入時）：「CASIO_EC_LP18」

■ アクセスポイントモードで接続する

本機とスマートフォンを、直接、無線 LAN で接続します。

本機がアクセスポイントとして動作するため、無線 LAN の環境がなくても、使用することができます。

1. 本機の キーを押して、アクセスポイントモード (AP) を ON にします。

-  キーを押すたびに OFF → AP → CLIENT → OFF の順に切り替わります。
- AP ランプが緑色で点滅します。(44 ページ「本機の状態とランプ表示の一覧」の⑥)

2. スマートフォンの設定で、無線 LAN の接続先として本機を指定します。

- EC-P10 の SSID（購入時）：「CASIO_ECPC18_AP」
- SSID が表示されない場合は、本機の初期化を行なってください。(32 ページ)
- 本機の AP ランプが緑色で点灯し、スマートフォンの画面に  マークが表示されると、接続が完了です。

3. スマートフォン用ソフトの「プリント設定」で、接続するプリンターを指定します。

- EC-P10 のプリンター名（購入時）：「CASIO_EC_LP18」

設定の初期化

本機の設定を初期状態（購入時の状態）に戻すことができます。



- 初期化を行なうと、本機に登録した無線 LAN の設定情報が初期状態（購入時の状態）に戻ります。
- 印刷中は、初期化できません。

1. 本機の電源が入っていることを確認します。
2. 電源ランプと無線 LAN ランプの色が緑→橙→緑→橙…と交互に点滅し始めるまで、 キーを約 7 秒以上押し続けます。(44 ページ「本機の状態とランプ表示の一覧」の⑧)

初期化が完了すると電源ランプが緑色で点灯し、無線 LAN ランプは消灯します。

印刷する

ラベル印刷ソフト「LABEL DESIGN MAKER」で印刷用のデータを作成し、印刷します。

印刷時の注意事項

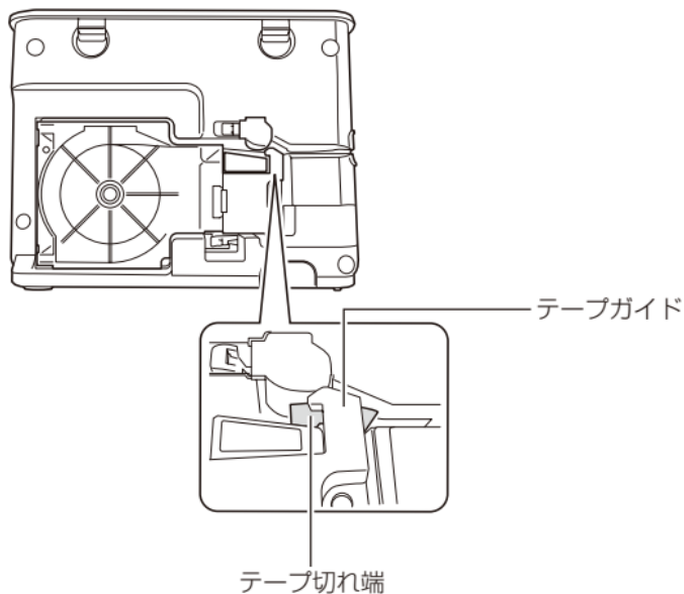
- 長いラベルの印刷や、連続した印刷の際など、印刷の途中でテープがなくならないように十分残量のあるテープをご使用ください。
- 本機は縦置きでお使いください。
- 印刷の前に、本機を正しい向きに設置して、キーを押して余分なテープをカットして下さい。
- 印刷中に、絶対に電源を切らないでください。
- 印刷中に、テープアダプター収納部のカバーを絶対に開けないでください。
- 印刷中に出てきたテープは、「自動的にカットされる」または「印刷が終了する」まで触らないでください。
- 特に短いラベルを印刷した場合は、テープ先端の余白が長めになることがあります。
- テープ排出時、テープ出口からカットされたテープが飛び出す場合があります。
- 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。

カットされたテープが出口をふさいでしまうと

- テープが詰まる
- 正しく印刷されない
- 正しくカットされない

など、故障や不具合の原因になります。

- テープを使い切った後は、テープガイドに残ったテープ切れ端を確実に取り除いてから、新しいテープをセットしてください。
切れ端が残ったまま使用を継続すると、テープ詰まりなど、故障の原因になります。



- 「LABEL DESIGN MAKER」で作成した名前、住所などは個人情報にあたりますので、取扱いにはご注意ください。

印刷を中止する

印刷を途中で止めるときは、印刷中に  キーを押します。

- 印刷が止まった後、手動でテープをカットしてください。カットの方法については、「テープをカットする」をご覧ください。

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.  キーを約2秒以上押し続けます。

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。

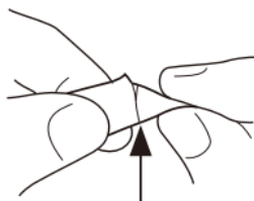
1.  キーを押します。

テープが一定量送られた後、カットされます。

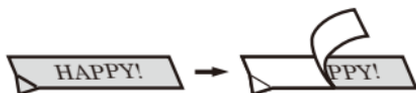
ラベルを貼る

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。

- ハーフカット部分からはがすとき
ハーフカット部分をゆっくりとひねるようにして、テープを台紙からはがします。



- フルカットされたラベルをはがすとき
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）

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、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、 キーを押して、手でテープをカットします。

この「続けて印刷する」機能を設定するには、印刷時に、「LABEL DESIGN MAKER」の設定画面で「続けて印刷する」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

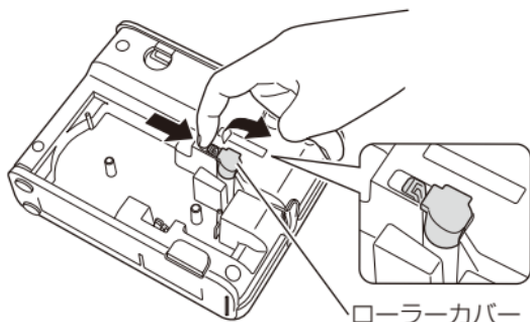
重要  • プリンターヘッドやゴムローラーのお手入れは、綿棒などの柔らかいものをお使いください。また、綿棒は極細タイプをおすすめします。

1. 本機を横置きにし、テープアダプター収納部オープンボタンを押して、カバーを取り外します。

- テープアダプターが装着されているときは、テープアダプターを取り出します。

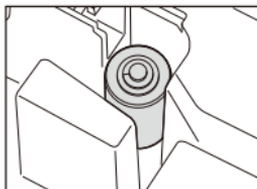
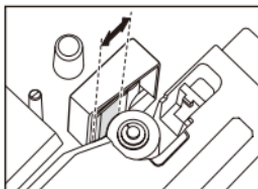
重要  • 印刷中や印刷直後は、プリンターヘッドが熱くなるため、十分に時間を置いてから、テープアダプターを取り外してください。

2. 下図のようにローラーカバーを取り外します。



3. 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。

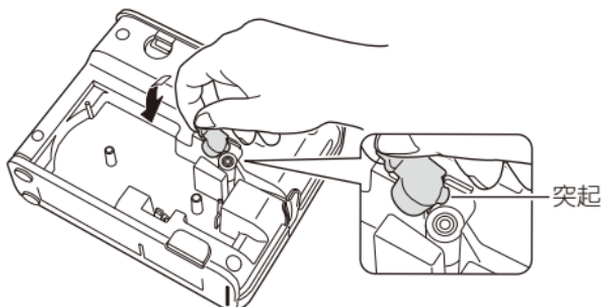
プリンターヘッドはゴムローラーと接触する茶色い部分（点線の範囲内）を重点的に拭いてください。



・ ゴムローラーは、 キーを約2秒以上押し続けると回転します。

4. ローラーカバーを取り付けます。

ローラーカバーは右側にある突起を本体に差し込んでから取り付けるようにしてください。



本体もお手入れしましょう

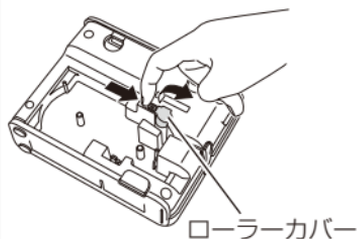
柔らかい布を水に浸してから固くしぼって、本体を拭いてください。
本体を傷付けるので、ベンジン、アルコールやシンナーなどの揮発性のものは使わないでください。

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、「修理に関するお問合せ先」(クイックスタートガイドに記載)、もしくはお買い上げ店、最寄りの本機取扱店にご相談ください。

症状	考えられる原因	ご確認ください
●  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。 (26 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。
● カッターが閉じているのでテープがセットできない	本機の電源を適切に切らなかった場合等が考えられます	テープを入れていないテープアダプターを本機にセットしてから  キーを押すと、ゴムローラーが回転してカッターが動きます。
● 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 (別売) に交換してください。
	「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。 (38 ページ)
● 印刷がきれいにできない	テープアダプター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	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。
	印刷濃度が適切でない	印刷濃度を調節してください。
	繰り返して印刷したときなど、プリンター部分に熱がこもって印刷が一時停止すると適正な印刷品位が保てない場合がある	プリンターを十分に冷ましてから、印刷を再開してください。

症状	考えられる原因	ご確認ください
● 印刷されない ● 印刷中に電源が切れる	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。
	プリンターヘッドが高温になっている	しばらく時間をおいてからお使いください。
● 印刷しようとしてもテープが出てこない	テープアダプター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	<p>下図のようにローラーカバーをはずし、テープアダプターを取り出して、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。そのあと、正しくセットし直します。（21 ページ）</p> <p>ローラーカバーをセットする際は、右側にある突起を本体に差し込んでから取り付けるようにしてください。</p>



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		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 • テープアダプター収納部のカバーを開ける • 電源を切る
	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。
● 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、テープアダプターを取り出し、詰まったテープを取り除いてください。
	カットモードを「カットしない」に設定している	カットモードを「カットしない」以外に設定してください。
	ラベルの長さが短い (約 29mm 以下)	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。
	上記に当てはまらない場合	「修理に関するお問合せ先」(クイックスタートガイドに記載)に連絡してください。
● ハーフカットができない	カットモードを「フルカットのみ」「カットしない」に設定している	カットモードを「ハーフカット/フルカット」に設定してください。
	上記に当てはまらない場合	「修理に関するお問合わせ」(クイックスタートガイドに記載)に連絡してください。
● ラベルが貼れない	台紙をはがしていない	台紙をはがしてから貼ってください。(36 ページ)
	貼る場所やものが適していない	表面がざらざらしているもの、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。(36 ページ)

症状	考えられる原因	ご確認ください
● 無線 LAN に接続できない	<ul style="list-style-type: none"> • 無線 LAN の設定が間違っている • 設定したパスワードを忘れてしまった 	<p>本機を初期化して、初期状態で接続設定を行ってください。 (32 ページ)</p>
● エラーメッセージ「プリンターが見つかりません」が表示される	ノイズなどにより無線 LAN 通信がタイムアウトしてしまった	<p>本機の  キーを押して、一度電源を切り、再度電源を入れ直し、無線 LAN の再接続を試してみてください。</p>

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灯 / 点滅パターンは、以下の通りです。

電源ランプ

	本機の状態	ランプ点灯 / 点滅パターン
①	USB 通信中 / 印刷中 (フィード中 / カット中)	緑 
②	スリープ状態	橙 
③	テープが詰まっているとき	赤 
④	印刷を中止したとき	赤 

無線 LAN ランプ (AP、CLIENT)

	本機の状態	ランプ点灯 / 点滅パターン
⑤	無線 LAN 接続処理中	緑 
⑥	簡単接続待機中	緑 
⑦	無線 LAN 通信中 / 印刷中	緑 
⑧	初期化中	緑 / 橙 

仕様

形式 : EC-P10/EC-P10SET

印刷

印字密度 : 200dpi

印刷方式 : ダイレクトサーマル方式

印字速度 : 最大約 20mm/秒

• 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 18mm

a) 4mm (テープ幅 6mm)

b) 7mm (テープ幅 9mm)

c) 10mm (テープ幅 12mm)

d) 16mm (テープ幅 18mm)

e) 18mm (テープ幅 24mm)

電源・その他

動作用電源 : 指定 AC アダプター「AD-1824L」(付属)
<家庭用 100V 電源使用>

定格電圧 : DC18.8V

定格消費電流 : 1.1A (21W)

オートパワーオフ : 約 6 分

大きさ : 幅 66mm × 奥行 191mm × 高さ 146mm (足含む)

質量 : 約 690g

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、6mm・9mm・12mm・18mm・24mm です。

別売品の Lateco 用テープの最新情報や Lateco 製品情報については、以下の URL をご確認ください。

<https://www.casio.com/jp/label-writer/>

ネームランド用^{*}トリマー

CU-20

9mm幅～24mm幅テープのカドを丸くすることができます。

^{*} Lateco でもご使用になれます。

- 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。
- ネームランド用のテープはご利用いただけません。

CASIO®

カシオ計算機株式会社

〒151-8543 東京都渋谷区本町 1-6-2