brother

PT-P910BT

してください。

お問い合わせ

ブラザーコールセンター

電話番号:0120-590-383

じめご了承ください。

ブラザー TZe テープカセット

ヘッドクリーニングテープ

消耗品・別売品

テープ幅

受付時間:月曜~土曜 9:00~12:00/13:00~17:00

ポートサイト support.brother.co.jp をご覧ください。

本書の内容は予告なしに変更することがあります。

(ブラザーコールセンターは、ブラザー販売株式会社が運営しています。)

TZe-CL6

*日曜・祝日・弊社指定休日を除きます。

P-TOUCH CUBE

TZO



セットアップガイド(日本語)

安全上のご注意

▲危険

警告や指示を無視して製品を取り扱うと、死亡または重傷につな がる極めて危険な状況を示します。

発熱、発煙、破裂、発火を避けるため、以下のことを必ずお守りください。

リチウムイオン充電池

- 濡らさないでください。
- ・火のそば、ストーブのそば、車内などの高温の場所(60℃以上)や低温の場所(-20℃ 以下)での充電、使用、放置はしないでください。
- •充電には同梱の USB ケーブルまたは、専用充電器(PA-BC-002)をご使用ください。
- 指定機器以外の用途に使用しないでください。
- 火の中に投入したり、加熱しないでください。
- と(-)を針金等の金属で接続しないでください。金属製のネックレスやヘアピン 等と一緒に持ち運んだり、保管しないでください。
- 下記の様な強い衝撃を与えないでください。 -投げつける。
- -針を刺す。
- -ハンマーで叩く。
- -踏みつける。 ・直接ハンダ付けしないでください。
- 分解、改造しないでください。
- •一般のゴミと一緒に廃棄しないでください。

▲警告

警告や指示を無視して製品を取り扱うと、死亡または重傷につな がる危険の可能性を示します。

発熱、発煙、破裂、発火、傷害を避けるため、以下のことを必ずお守りください。

リチウムイオン充電池

- 乳幼児の手の届かないところへ置いてください。万一飲み込んだ場合は、直ちに医師と 相談してください。
- 使用、充電、保管時に異臭を発したり、発熱をしたり、変色、変形その他今までと異な ることに気がついたときは、使用を中止してください。 ・漏液して液が目に入ったときは、こすらずにすぐに水道水などのきれいな水で充分に
- 洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。

本機、USB ケーブル

- ・破損や故障を避けるため、同梱の USB ケーブルをご使用ください。
- ・雷が発生しているときは、さわらないでください。
- 傷つけないでください。 重いものを乗せないでください。
- ・無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。
- •分解、改造しないでください。
- ・落としたり、叩いたりしないでください。
- 濡らさないでください。
- •使用中や保管時に異臭を感じたり、発熱、変色、変形、その他今までと異なることに気 がついたときは、USB ケーブルを抜き、すぐにリチウムイオン充電池を取り外して本機 の使用を中止してください。
- 本機を使用しないときは、お子様の手の届かない所に保管してください。また、本機の 一部やラベルをお子様が口に入れないようにしてください。なにか飲み込んでしまった 場合は、すぐに治療を受けさせてください。

|3. リチウムイオン充電池を入れて充電する





開けます。



す。



6. カセットカバーを閉じます。



















L)



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。 **ご使用の前に**、

安全上のご注意を含め必ず本書をお読みください。本書はお読みになった後も大切に保管

アフターサービスについてご不明な点やご相談がある場合、下記までお問い合わせくださ

FAQ やトラブルの対処方法、ソフトウェアおよびマニュアルをダウンロードするには、サ

本書の内容の一部または全部を無断で複写、転載することは禁じられています。

万一、本機で作成したラベルを使用したこと、および故障・修理や電池消耗品など

によりデータが消えたり変化したことで生じた損害や逸失利益、または第三者から

のいかなる請求につきましても、当社では一切その責任を負えませんので、あらか

3.5mm、6mm、9mm、12mm、18mm、24mm、36mm



- - 1. カセットカバーの凸部に指をかけます。 2. カセットカバーを左側に引っ張って



3. バッテリーカバーを奥に押して取り外し 4. リチウムイオン充電池を取り付けま ます。



5. バッテリーカバーを取り付けます。

▲注意

- てください。
- 本機、USB ケーブル











印刷を続けます。

使用上のご注意











安全上のご注意 (つづき)



警告や指示を無視して製品を取り扱うと、軽度または中程度の負 傷につながる危険の可能性を示します。

傷害を避けるため、以下のことを必ずお守りください。

リチウムイオン充電池

•漏液して液が皮膚や衣服に付着した場合は、直ちに水道水などのきれいな水で洗い流し

• 不適切なタイプの電池に交換すると爆発の危険があります。使用済のリチウムイオン充 電池は本書に従って処理してください。

・専用リチウムイオン充電池 (PA-BT-003) をご使用ください。 カセットカバーの開閉時に指を本機にはさまないようにしてください。

> カッター刃に触れたり、指を入れたりしないでください。 けがの原因となります。

・印字ヘッドまたは周囲の金属に触れないでください。

使用中および印刷後しばらくは、印字ヘッドが非常に高温 になっていて、やけどの危険があります。

・本機を箱から取り出す際や、持ち運ぶ際は、落とさないようにしてください。足などに 落とすと、けがをする恐れがあります。

本機、テープカセット、USB ケーブル

- ・ラベルを貼り付ける場所や物の材質、環境条件などによっては、ラベルがはがれる、は がれなくなる、色あせする、他の物に色が移るなどの不具合が生じることがあります。 あらかじめ環境条件や材質を確認してからラベルを貼り付けてください。
- •本書に記載されていない方法や目的で本機を使用しないでください。事故や本機の破損 の原因となることがあります。
- •本機には、ブラザー 脇 マークのついたテープカセットを使用してください。 ・テープ出口、USB ポート、リチウムイオン充電池収納スペースなどに異物を入れないで
- 直射日光や雨に当たる場所、火器・暖房器具の近くなどの温度の極端に高い場所や低い 場所(車のダッシュボード上や後部トランクなど)、湿気やほこりの多い場所に置かない
- カセットが空の状態で印刷を行わないでください。印字ヘッドの破損の原因となります。 •印刷中やテープ送り中にテープを引っ張らないでください。テープや本機の破損の原因
- ・印刷したラベルの長さは、スマートフォン、タブレット、パソコン上で表示されている 長さと異なる場合があります。
- ・複数枚のラベルを印刷する場合、本機はテープカセットの終わりを検知せず、そのまま
- 画面表示よりも印刷結果が少し粗くなることがあります。
- ・選択したフォントサイズによっては印刷結果が見づらくなることがあります。
- •白インク、金インクでの印刷は、かすれが発生することがあります。

3. リチウムイオン充電池を入れて充電する(つづき)

7. 付属の USB ケーブルでパソコンと接 続するか、モバイル端末充電時にご 使用の USB-AC アダプターに接続し て充電します。充電 LED が消えるま で充電してください。

パソコンの電源が入った状態で、 充電可能です。

Li-ion22

リチウムイオン充電池の使用について

ご使用ください。

• 充電可能な温度範囲は 10 ℃~ 35 ℃ です。この範囲を超えると充電が止まることが あります。この時 LED は充電中表示となります。

• 充電中に印刷やテープ送りなどの操作を行うと、満充電でなくても充電が停止する ことがあります。操作を停止すると、充電が再開されます。

リチウムイオン充電池の特性について

リチウムイオン充電池の性能を最大限に発揮し、長くご利用いただくために、次の点にご注意ください。 本機を長期間保管する場合

- •6ヶ月に一度充電してください。 直射日光の当たらない涼しい乾燥した場所に保管してください。
- (10℃~35℃の範囲内)

不要になったリチウムイオン充電池は、貴重な資源を 守るために廃棄しないでリサイクルにご協力くださ





本機は、クラス B 情報技術機器です。家庭環境で使用することを目的としていますが、 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

無線モジュール内蔵について

本機は、日本の電波法に基づき認証された無線モジュールを搭載しております。本機は、 日本国内でのみお使いいただけます。また、海外でご使用になると罰せられることがあ ります。

Bluetooth[®]の電波に関するご注意

本機の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製 造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)およ び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。

- 1. 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局が運 用されていないことを確認してください。
- 2. 万一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合に は、速やかに電源ボタンを長押しして、LED が緑点滅したら一度指を離し、再度電源 ボタンを素早く2回押して、電波の発射を停止してください。
- 3. その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対し て有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、ブラ ザーコールセンターへお問い合わせください。

電波の種類と干渉距離

本機は 2.4 GHz 帯を使用しています。変調方式として FH-SS 変調方式を採用し、与干渉距離は 40 m です。

[2.4]	
[FH]	
[4]	

- : 2.4 GHz 帯を使用する無線設備を表す。
- 変調方式を表す。
- 移動体識別装置の構内無線局に対して想定される与干渉距離を表す。

2.4FH4

1 1

: 全帯域を使用し、かつ、移動体識別装置の帯域を回避不可であるこ とを意味する。

▶JIS C 61000-3-2 適合品

本機は、高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 に適合しています。

App Store は Apple Inc. のサービスマークです。

Google Play は Google LLC の商標です。 Bluetooth[®]ワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有 します。ブラザー工業株式会社 は使用許諾の下でこれらのマークおよびロゴを使用して います。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。

|3. リチウムイオン充電池を入れて充電する(つづき)

回収方法

- ・使用済みの電池の回収は、個人のお客様は一般社団法人 JBRC ホームページ (https://www.jbrc.com/) より排出場所をご確認いただき、最寄りの協力店に設置の小型 充電式電池「リサイクル BOX」に入れてください。
- もしくはブラザーコールセンターにお問い合わせください。
- 電話番号:0120-590-383

▲危険

一般のゴミと一緒に廃棄しないでください。環境破壊のおそれに加え、破裂、発火の おそれがあります。

4. テープカセットを入れる



 テープにたるみがある場合は、テープの先端がテープ ガイドの下を通った状態で、少し引っ張ってください。 •テープカセットの取り付け、取り外しの際は、テープ が本体に引っかからないようにご注意ください。



1. テープ出口にテープの先端が向いて いることを確認します。

- - 2. テープカセットをカチッと音がなる ように奥までしっかりとセットしま ਰ_

7. 本機とスマートフォン・タブレットのペアリング	8. パソコンから印刷	する
Bluetooth Bluetooth	1. ブラウザのアドレスバー します。画面に従ってプ Editor をインストールし	に <u>http://install.brother</u> と入力 リンタードライバー、P-touch ます。
	ソフトウェア	機能
	プリンタードライバー	パソコンから印刷する為に必要なソフトウェアです。
PT-P910BT****	P-touch Editor	 ラベル作成ソフトウェアです。描画ツールが付属されており、さまざまな異なるフォントやスタイル、フレーム、インポートされた画像、バーコードなどを含む複雑なレイアウトも印刷することができます。
 スマートフォン・ダブレットの採作: 1. ☆ (設定) > Bluetooth で Bluetooth を ON にします。 2. 検索結果から本機を選択します。 	P-touch Update Software	ソフトウェアを最新のバージョンにアップデートするこ とができます。(Windows のみ)
2. 検索福来がら本機を選択します。 (**** はシリアルナンバーの下4桁です。テープカセットをセットする部分に表示されて います。)	プリンター設定ツール (Printer Setting Tool)	パソコンから本機の設定を行うことができます。
 ・PIN コードの入力を求められた場合は、「0000」を入力してください。 ・ご使用のスマートフォン・タブレットの機種によって操作方法が異なる場合があります。 ・スマートフォン・タブレットから Bluetooth で本機を検索できない場合は、下記を確認してたさい。 	 ・印刷途中で止まった状態 源ボタンを素早く2度押 カットされます。 ・ラミネートの機構上、印 印刷するときは2枚目以 	になっているテープをテープ送りしてカットするには、電 してください。テープを約 22mm 送った後、テープが 剛の前に 22mm 程度の余白が発生します。複数のラベルを 路に印刷前の余白が発生しないようにできます。印刷のオ
 - 本機とスマートフォン・タブレットとの距離か遠い場合は、できるたけ近つけてください。 - 本機とスマートフォン・タブレットとの間に障害物があったり、近くに電子レンジ等の電波を発するものがある場合は、障害物をよけるか、遠ざけてください。 - Wi Fi 経中での接続けできません。 	プション設定で「つなげ」 は排出されず本機内に残 い時は、電源ボタンを素 ・パソコンから印刷すると	て印刷」を選択してください。この場合印刷されたラベル り、次の印刷時に排出されます。最後の1枚を排出させた 早く2度押してください。 きは、本機とパソコンを付属のUSBケーブルで接続して
• WI-FI 栓田 どの接続は じさません。	ください。Bluetooth 接続 経由でパソコンに接続す • Wi-Fi 経由での接続はでき	経由でパソコンから印刷することもできます。Bluetooth るには、ユーザーズガイドをご確認ください。 ません。
	 7.本機とスマートフォン・タブレットのペアリング Bluetooth Bluetooth PT-P910BT**** Aマートフォン・タブレットの操作: (設定) > Bluetooth で Bluetooth を ON にします。 (検索結果から本機を選択します。	 7.本機とスマートフォン・タブレットのペアリング 8.パソコンから印刷 1. ブラウザのアドレスパー します。画面に従ってプ Editorをインストールじ 9.アーP910BT**** 7.本機とスマートフォン・ダブレットの操作: 1. ① (銀定) > Bluetooth を ON にします。 2. 検索結果から本機を強化しま。 (*** ほシリアルナンバーの下4桁です。テーブカセットをセットする部分に表示されて います。) ** <l< td=""></l<>

LED トラブルシューティング

電源	上灯,上试	시끄쉬다	エラー点滅	***	サポートサイトでは、さまさ ください。support.brother.cd	ざまな問題解決方法をご案内しておりますので、合わせてご覧 o.ip > よくあるご質問	問題	解決方法	
LED	泉灯/泉滅		解除方法	メリルひ	問題	<u>解决方法</u>	モバイル端末用のアプリを	アプリの設定からサポートサイト > よくあるご質問を参照	
LED	点滅 (1 秒ごと)	 リチウムイオン充電池が セットされていません。 テープカセットがあり ません。 ・幅違いのテープカセットがセットがセットされています。 ・対応していないテープ カセットがセットされ ています。 	 	リチウムイオン充電池を セットしてください。 ・正しいテープカセット をセットしてください。 ・カセットカバーを閉じ てください。 スマートフォン、タブ レットの場合: ・Bluetoothを接続してく ださい。 パソコンの場合: ・USB ケーブルを接続し 直してください。	印刷されない。	 解決方法 テープカセットが正しくセットされているか確認してください。 テープカセットが空の場合は、交換してください。 カセットカバーがきちんと閉じているか確認してください。 充電が少なくなっていないか確認してください。 本機の電源が入っているか確認してください。 パソコンまたはモバイル端末の Bluetooth 設定が ON になっているか確認してください。 本機とパソコンまたはモバイル端末が Bluetooth で接続されているか確認してください。 モバイル端末のアプリで本機が選択されているか確認してください。 モバイル端末とつながっていないか確認してください。 パソコンまたはモバイル端末と本機との距離が遠い場合は近づけてください。 電子レンジ等の電波を発するものから遠ざけてください。 他のパソコンまたはモバイル端末が Bluetooth 自動再接続の設定を「有効」にしていないか確認してください。 	 使用時に困ったことが発生した。 印刷を中止したい。 「ドライバーソフトウェアが 正常にインストールされませんでした。」メッセージがパ ソコンに表示されます。 ・正しい手順を実行しても、 ドライバーをインストール できません。 ・ドライバーをインストール したにもかかわらず、本機 が P-touch Editor に表示されない。 	 アプリの設定からサポートサイト > よくあるご質問を参照してください。 本機の電源が入っていることを確認し、電源ボタンを一度、軽く押します。 ・インストーラーを実行する前に、本機の電源がオンになっていて、パソコンに USB ケーブルで接続されていることを確認してください。 ・これらのメッセージがインストール中に表示されても、インストーラーをそのまま継続してください。正常にインストーラーをそのまま継続してください。正常にインストールできます。 ドライバーをインストールしても本機を使用できない場合: support.brother.co.jp からプリンタードライバーアンインストーラーを使用して、本機情報を削除します。 インストーラーを再度実行し、画面の指示に従ってインストールを続行します。 インクリボンが切れている場合は、テープカセットを交換してく 	
	1 秒間に 2 回 点滅後、1 利 消灯	 ・充電池異常 ・充電不足 ・高電圧異常 	電源を入れ直 してくださ い。	ください。 • Bluetooth を接続してく ださい。 充電しても解消しない場 合は、充電池を交換して ください。		 ・パソコンから印刷する場合、正しいプリンタードライ バーがインストールされているか確認してください。 ・ラベルに文字が入力されているか確認してください。 ・リチウムイオン充電池が正しく装着されているか確認してください。 ・テープが曲がっていたら、その部分を切り取ってください。 ・テープが詰まっていたら、テープカセットを取り出し、 	インクリボンがテープとー 緒にテープ出口から出てき た。	ださい。そうでない場合は、テー プを切らずにテープカセットを取 り外し、図のように巻き取りス プールを回して、たるんだインク リボンを巻き取ってください。 1巻き取りスプール	
	点滅 (0.3 秒ごと)	システムエラー	 車線を入れ ブラザーコー ください。 システムエラ- 	 してくにごい。 ルセンターにお問い合わせ 一発生後、電源ボタンに触れ 	 ・テープが正しく送られない。 ・テープが本機の中で詰まる。 	 ・テープが正しく送られない。 ・テープが本機の中で詰まる。 ・ 	 詰まっている部分を取り除いてください。 テープの端がテープガイドの下を通っているか確認してください。 テープ出口にテープ先端を向けて正しくセットしてください。 テープを本機に入れ直してください。 	が現れた。 ラベルが自動でカットされない。	 オートカットを選択してください。 オートカットを選択してください。 特殊テープの場合、自動ではカットされませんのではさみ でカットしてください。
			ると点滅のパク すが、エラーベ コールセンター	ターンが変わることがありま を解除するには、ブラザー -にお問い合わせください。	困ったときはの対処を行っ てもテープ詰まりのエラー が解除されない。	ブラザーコールセンターまでお問い合わせください。			
	点灯	復旧モード	再度プログラ それでも解決 コールセンタ・	ムを転送してください。 しない場合は、ブラザー ーにお問い合わせください。	印刷したラベルの中央に白 い線が入る。	印字ヘッドが汚れていると、印刷したラベルに線が入ったり印字 品質が低くなることがあります。印字ヘッドのクリーニング方法 は、ユーザーズガイドの お手入れ を参照してください。			

困ったときは

7. 本機とスマートフォン・タブレットのペアリング 8. パソコンから印刷する

困ったときは(つづき)

LED 表示

電源 LED	点灯 / 点滅	状態
	点灯	• Bluetooth 接続済 • テープ送り、カット中 • 印刷中
緑	点滅(1 秒ごと)	 スマートフォン、タブレット、パソコンから データを受信中 プログラム転送中
	点滅(0.5 秒ごと)	ダウンロード中
	3 秒点灯後、1 秒消灯	待機中
+1.2.03	点灯	初期化中
オレノシ	点滅(1 秒ごと)	クーリング中
充電 LED	点灯 / 点滅	状態
	消灯	満充電
	点灯	充電中
	3.5 秒消灯後、0.5 秒 点灯	充電池残量が半分です。
オレンジ	2 秒消灯後、2 回点滅	充電池残量が少なくなっています。
	点滅(0.5 秒ごと)	 ・リチウムイオン充電池がセットされていません。 ・充電不足または充電池異常 エラー点滅解除方法、対応については LED トラブルシューティングを参照してください。

困ったときは(つづき)

問題	解決方法
印刷されたラベルの先端に	ラミネートの機構上、印刷の前に 22mm 程度の余白が発生
約 22mm の余白がある。	します。複数のラベルを印刷するときには、2枚目以降に
	印刷前の余白が発生しないようにできます。この場合印刷
	されたラベルは排出されず本機に残り、次の印刷時に排出
	されます。
	アプリの印刷の際のカットオプションで以下のように設定
	してください。
	P-touch Design&Print 2- 最後のフベルをカットする:オフ
	iPrint&Label - つなげて印刷 :オン
	最後の 枚を排出させたい時は、電源ホタンを素早く2回
	押してテーノを达つてくたさい。
•本機の電源が入らない。	•温度 10 ℃~ 35 ℃の範囲内の環境で使用してください。
•印刷しようとすると電源が	• リチウムイオン充電池残量が少なくなっている可能性が
切れる。	あります。充電してください。
満充電しても使用できる時	リチウムイオン充電池が寿命の可能性があります。リチウ
間が短くなった。	ムイオン充電池を交換してください。