

brother

P-touch

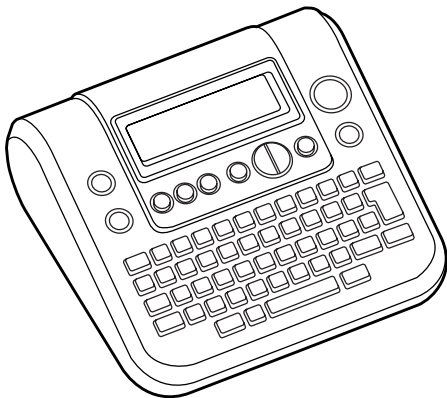
TZ  
TAPE

TZ  
TAPE

ピータッチ 12

取扱説明書

ラベルライター



- ご使用になる前に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し、いつでも手にとって見ることができるようにしてください。

保証書付

- 保証書に必ず「お買上げ日」「販売店名」等の記入がなされていることを確認して、販売店からお受取りください。

## はじめに

このたびは、P-touch(ピータッチ) 12をお買い上げいただきありがとうございます。  
ご使用前に必ず本書をお読みの上、正しくお使いください。  
なお、本書はお読みになった後も大切に保管してください。

### 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、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラス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。

- 本書の内容は将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容の一部または全部を無断で複製、転載することは禁じられています。
- 本書の内容は万全を期して作成いたしました。が、万一不審な点や誤りなどお気づきのことがありましたらご連絡ください。
- 万一、本機や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、あらかじめご了承ください。

## 安全上のご注意

本製品をお使いいただいた方や他の人々への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただきたい安全に関する重要な注意事項について、いろいろな絵表示をしております。

表示と意味は次の通りです。

 <b>警告</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険の可能性が想定される内容を示しています。
 <b>注意</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害のみが発生する可能性が想定される内容を示しています。

本書で使用している絵表示



：記号は「気をつけるべきこと」危険通告を意味しています。



：記号は「してはいけないこと」禁止事項を意味しています。



：記号は「しなければならないこと」義務行為を意味しています。

## 警告

### 電池について



- 電池の分解、充電、加熱、ショートなどは絶対に行わないでください。破裂してけがをする恐れがあります。



- ピンセットやペン先など金属製のもので電池の取り外しを行わないでください。ショートする恐れがあり危険です。

### AC アダプターについて



- 本機専用の AC アダプター (AD-24) 以外は使用しないでください。故障、火災、感電の原因となります。



- AC アダプターを使用される場合は指定された電圧 (100V) 以外の電圧で使用しないでください。故障、火災、感電の原因となります。



- AC アダプターのコードを傷つけたり、加工しないでください。また、家具などの重いものを乗せたり、無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。火災、感電の原因となります。



- 濡れた手で AC アダプター、電源プラグに触れないでください。感電の原因となります。

### 異物が本機に入ったときは



- 万一異物が本機に入った場合は、速やかに本機の電源スイッチを切り、乾電池を取り出し、AC アダプターをご使用の場合はコンセントから抜いて、「お買い上げの販売店またはコールセンター」にご連絡ください。そのまま使用すると火災・感電・故障の原因となります。

### 水に濡らさないでください



- コーヒーやジュースなどの飲み物、花瓶の水などを本機にかけないでください。火災・感電・故障の原因となります。万一こぼした場合は、速やかに本機の電源スイッチを切り、乾電池を取り出し、AC アダプターをご使用の場合はコンセントから抜いて、「お買い上げの販売店またはコールセンター」にご連絡ください。






### 分解しないでください



- 本機を分解、改造しないでください。火災・感電・故障の原因となります。内部の点検、調整、修理は、「お買い上げの販売店またはコールセンター」にご依頼ください。(お客様による分解、改造により故障した場合は、保証期間内でも有料修理となります。)






### 落としたり、強い衝撃を与えないでください



- 本機を落としたり、踏んだり、強い衝撃を与えると破損することがあり、そのまま使用すると火災・感電の原因となります。破損したときは、速やかに本機の電源スイッチを切り、乾電池を取り出し、AC アダプターをご使用の場合はコンセントから抜いて、「お買い上げの販売店またはコールセンター」にご連絡ください。






### 異常状態で使用しないでください



- 煙が出ている、変な臭いがするなどの異常な状態で使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。すぐに本機の電源スイッチを切り、AC アダプターをご使用の場合はコンセントから抜いて、「お買い上げの販売店またはコールセンター」に修理を依頼してください。お客様による修理は危険ですから絶対に行わないでください。



## 警告

### 袋をかぶらないでください



- 本機が入っていた袋は、お子様がかぶって遊ばないように、手の届かない所に保管または廃棄してください。かぶって遊ぶと窒息の恐れがあります。

## 注意

### 電池について



- 電池の取扱い方を誤ると電池の液漏れや破裂の原因になりますので、以下のことを必ずお守りください。
  - ・古い電池と新しい電池を混ぜてご使用しないでください。
  - ・違う種類の電池を混ぜてご使用しないでください。
  - ・電池は＋の向きを正しくセットしてください。
  - ・長期間ご使用にならないときは、電池を取り出してから保管してください。



### AC アダプターについて



- 長期間ご使用にならないときは、安全のために必ずACアダプターを本体とコンセントから抜いて保管してください。

### テープカッターについて



- テープカッターには直接手を触れないでください。けがをする危険があります。

### 設置・保管場所について



- 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でください。倒れたり、落下して、けがをする恐れがあります。



- 本機の上に重いものを置かないでください。バランスが崩れて倒れたり、落下して、けがをする恐れがあります。

### メモリーについて





- 本機の故障、修理、電池消耗などにより、メモリーなどに保存されていたデータが消えることがあります。

### テープについて



- テープを貼り付ける場所や物の材質や環境条件などによっては、テープの色が変わる、はがれる、または、はがした際に糊が残る、テープの色が移る、はがれない、下地がいたむなどの不具合が生じることがあります。貼り付ける場所や物の材質や使用目的を確認し、あらかじめ目立たない部分でテストしてからご使用ください。

## その他使用上のご注意

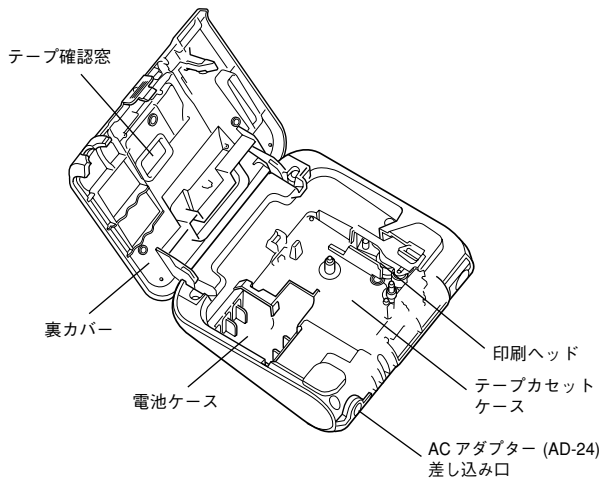
- 本書に記載されていない操作は行わないでください。事故や故障の原因となることがあります。
- TZ マーク (  ) または TZe マーク (  ) のついている専用テープカセット (3.5 ~ 12mm 幅) をご使用ください。
- テープを無理に引っ張りだしたり、押し込んだりしないでください。
- テープ出口に物を入れたり、ふさいだりしないでください。
- 使い終わったテープカセットのご使用やテープカセットをセットしないで印刷を行うことはおやめください。印刷ヘッドの故障の原因となります。
- 印刷ヘッドは指などで触らないでください。
- 電池交換の際は必ず電源を切ってください。
- 電池を取り出したり、AC アダプターをはずして保管すると、メモリーなど保存されていたデータが全て消えますのでご了承ください。
- 本機のお手入れには、シンナー、ベンジンなどの揮発性の溶剤を使わないでください。
- 直射日光の当たる場所、火器・暖房器具の近くなど温度の極端に高い場所や低い場所、湿気やほこりの多い場所での使用、保管は避けてください。使用温度範囲は、10 ~ 35℃です。

# 目次

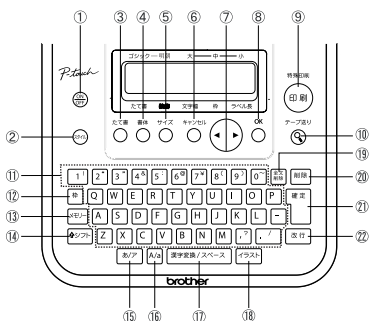
- はじめに..... 1
- 安全上のご注意 ..... 1
- その他使用上のご注意 ..... 3
- 目次..... 4
- **ステップ 1 :**  
**使う前の準備をしよう** ..... 5
  - 本体各部の名前 ..... 5
  - キーボードの名前とはたらき ..... 6
  - 画面の見方 ..... 8
  - 電池の入れ方 ..... 9
  - ACアダプターの接続 ..... 10
  - テープカセットの入れ方 ..... 11
  - 電源の ON / OFF ..... 12
  - テープ送り ..... 12
- **ステップ 2 :**  
**文字を入力する** ..... 13
  - ひらがな / カタカナを入力する ..... 13
  - 漢字を入力する ..... 14
  - 読み短縮を使って漢字を入力する ..... 15
  - アルファベットを入力する ..... 16
  - 数字を入力する ..... 17
  - スペースを入力する ..... 17
  - 記号 / イラストを入力する ..... 18
- **ステップ 3 :**  
**編集する**..... 21
  - カーソルの使い方 ..... 21
  - 文字を削除する ..... 21
  - 文字を挿入する ..... 22
  - 全ての文章を消去する ..... 22
  - 改行する ..... 23
    - 1 行 全部入力した後で 2 行に  
変更する ..... 24
    - 2 行 入力した後で 1 行に変更する ..... 24
- **ステップ 4 :**  
**ラベルを印刷して、  
貼付ける** ..... 25
  - 印刷内容を確認する ..... 25
  - 印刷する ..... 25
  - 特殊な方法（コピー / 連番 / ミラー）  
で印刷する ..... 26
  - 同じラベルを複数枚印刷する ..... 27
  - 連番印刷する ..... 28
  - ミラー印刷する ..... 30
  - ラベルを貼る ..... 31
- **ステップ 5 :**  
**いろいろなラベルを作ろう**... 32
  - 設定一覧 ..... 32
  - 印刷サンプル一覧 ..... 33
  - たて書にする ..... 35
  - 書体を変える ..... 36
  - 文字のサイズを変える ..... 36
  - 文字を装飾する ..... 37
  - 文字幅を変更する ..... 38
  - 枠で囲む・下線を引く ..... 39
  - ラベルの長さを設定する ..... 40
  - 余白を変える ..... 41
- **ステップ 6 :**  
**文字や文章を保存する** ..... 42
  - メモリー保存 ..... 42
  - メモリー呼出 ..... 43
  - メモリー印刷 ..... 44
- **付録**..... 45
  - 初期化する ..... 45
  - こんなメッセージがでたときは ..... 45
  - 故障かな？と思ったら ..... 47
  - お手入れのしかた ..... 50
  - JIS 外漢字一覧 ..... 51
  - イラスト一覧 ..... 52
  - イラスト読み変換一覧 ..... 54
  - ローマ字変換一覧 ..... 56
  - 主な仕様 ..... 57
  - 消耗品・別売品のご紹介 ..... 58
  - P-touch 12 消耗部品（テープ）の  
ご注文について ..... 62
  - P-touch 12 用テープ：  
ご注文シート ..... 63
  - 索引 ..... 64
  - ユーザーサポートについて ..... 65












# ステップ 1：使う前の準備をしよう

## 本体各部の名前






# キーボードの名前とはたらき





- ①  :  
電源を入れたり、切ったりします。
- ②  :  
「装飾」「文字幅」「枠」「ラベル長」「ラベル余白」「特殊印刷」を設定します。
- ③  :  
たて書きの設定をします。
- ④  :  
書体（ゴシック / 明朝）を設定します。
- ⑤  :  
文字サイズ（大 / 中 / 小）を設定します。
- ⑥  :  
設定操作を取り消して入力画面または 1 つ前のステップに戻ります。
- ⑦  :  
文字の入力、削除をするためにカーソルを移動したり、漢字変換、イラスト、スタイル / 機能設定時の候補を選択します。
- ⑧  :  
ネガ表示中の文字、漢字変換やイラスト / スタイル機能設定時に表示されている選択肢を確定します。
- ⑨  :  
入力した文字をテープに印刷します。 を押しながら  を押すと、「コピー印刷」「連続印刷」「ミラー印刷」などの特殊印刷を設定できます。








⑩  :  
入力した内容とラベルの長さを画面上で確認できます。 を押しながらか  を押すとテープを約 25mm 空送りします。


⑪  ~  :  
文字や数字を入力します。


⑫  :  
枠を設定します。

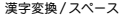
⑬  :  
本体に保存した文章の「印刷」「呼出」や入力した文章の「保存」ができます。


⑭  :  
文字キーの上部に印刷されている文字を入力するときに使用します。 を押しながらか文字キーを押します。

 を押しながらか  を押して「特殊印刷」の設定、 を押して「テープ送り」の操作ができます。


⑮  :  
ひらがなとカタカナの入力を切り替えます。ネガ表示中の文字をひらがな / カタカナに交互に切り替えます。


⑯  :  
アルファベットの大文字と小文字の入力を切り替えます。  
ネガ表示中の文字をアルファベットの大文字→小文字→先頭のみ大文字の順で切り替えます。


⑰  :  
ネガ表示中のひらがなやカタカナを漢字に変換します。  
ネガ表示中の文字がないときは、スペースを入力します。

⑱  :  
記号やイラストを入力するときに、選択メニューを呼び出します。

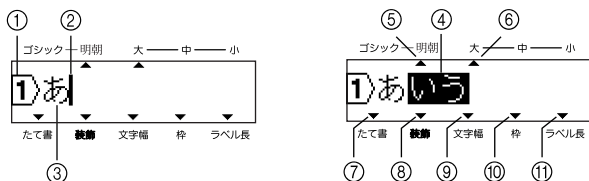
⑲  :  
入力したすべての文字、または入力した文字とスタイル / 枠設定を削除します。

⑳  :  
カーソルの前（左側）の文字を削除します。

㉑  :  
ネガ表示中の文字、漢字変換やイラスト / スタイル機能設定時に表示されている選択肢を確定します。

㉒  :  
改行します。

## 画面の見方



### ① 行頭マーク：

1行目の行頭に **1**、2行目の行頭に **2** が表示され、何行目かを示します。

### ② カーソル：

この位置の前（左側）に文字が入力されます。文字を削除する場合はこの位置の前（左側）の文字が削除されます。

### ③ ポジ表示：

入力が確定した文字です。この表示の文字だけ印刷することができます。

### ④ ネガ表示：

仮入力が確定されていない文字で、かなは漢字やカタカナに変換できます。この表示の文字は印刷できません。

### ⑤ 書体ガイダンス：

設定されている書体に点灯します。

### ⑥ サイズガイダンス：

設定されている文字サイズに点灯します。

### ⑦ たて書ガイダンス：

たて書きが設定されているときに点灯します。

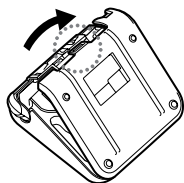
### ⑧～⑪ スタイルガイダンス：

⑧ 装飾、⑨ 文字幅、⑩ 枠、⑪ ラベル長が設定されているときに点灯します。

## 電池の入れ方

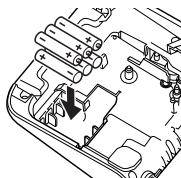
必ず単 4 アルカリ乾電池をご使用ください。本体に電源が入っているときは、電源を切ってから電池交換を行ってください。

① 本体を裏返して、上部の凹凸部分に指をあてて裏カバーを開けます。

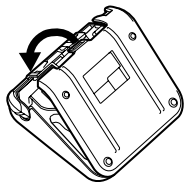


② 使用済みの電池が入っている場合は、全て取り出します。

③ 単4アルカリ乾電池6本をケース横の刻印指示に従って＋の向きに注意してセットします。



④ 裏カバーを閉めます。確実に閉まっていることを確認します。

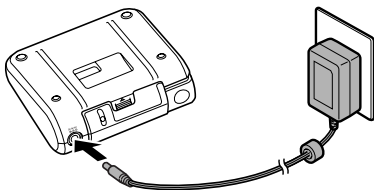


### 注意

- 「電池弱!」「電池交換!」と表示されたときは電池が消耗していますので、ただちに全ての電池を新品の単 4 アルカリ乾電池と交換してください。電池を交換せずに使い続けると操作中に電源が切れたり、メモリー登録した文章が消えてしまうことがあります。
- 電池の交換は 5分以内に手早く行ってください。電池を取り出して5分以上放置しておくとう入力した文章やメモリー登録した文章が消えてしまいます。
- 長時間使用しないときは電池の液漏れを防ぐため電池を取り出して保管してください。
- 使用済み乾電池は、定められた条例に従って廃棄してください。

## ACアダプターの接続

本機に AC アダプター (AD-24) を接続します。



- ① ACアダプターのコネクタを本機のACアダプター差し込み口にしっかりと差し込みます。
- ② AC アダプターのプラグを家庭用コンセントに差し込みます。

### 注意

- 本体の電源を切ってから、AC アダプターの抜き差しを行ってください。
- 長期間使用しない場合は、AC アダプターを本機および家庭用コンセントから抜いて保管してください。
- AC アダプターのコードを強く引っ張ったり、繰り返し折り曲げたりしないでください。断線することがあります。
- 本機専用 AC アダプター (AD-24) 以外の AC アダプターは使用しないでください。故障や破損の原因となります。本機専用でない AC アダプターを使用したために発生した本機や AC アダプターの故障や破損は保証できません。
- 本機専用 AC アダプターは家庭用コンセント (AC100V) 以外には、差し込まないでください。故障や破損の原因となります。誤った AC アダプターの使い方によって発生した本機や AC アダプターの故障や破損は保証できません。
- 入力した文章やメモリーなどのデータを保存しておくため、ACアダプターをご使用になるときも電池を正しくセットしておいてください。

## テープカセットの入れ方

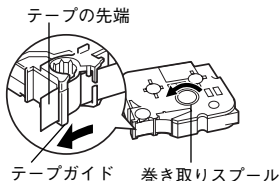
必ず TZ マーク (TZ) または TZe マーク (TZe) のついたテープカセットをご使用ください。

本機は 3.5mm、6mm、9mm、12mm 幅のテープが使用できます。

テープカセットにまわりどめがついている場合は、あらかじめ外しておきます。

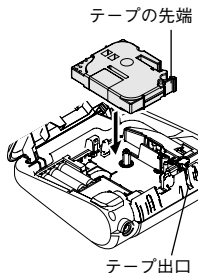
- ① テープの先端が曲がっていないこと、テープの先端がテープガイドを通っていることを確認します。

巻き取りスプールを指で矢印方向へ 1～2 回巻き、インクリボンのたるみをとります。(参照：P.48)



- ② 本体を裏返して、上部の凹凸部分に指をあてて裏カバーを開けます。

- ③ テープカセットケース内の刻印指示に従い、本体のテープ出口にテープの先端が向くようにテープカセットの向きを確認して、カチッと音が出るまでしっかりとセットします。



### 注意



印刷ヘッドにテープやインクリボンを引っかけないように注意してください。

- ④ 裏カバーを閉めます。  
確実に閉まっていることを確認します。

### 注意

テープカセットをセットしたら、必ずテープ送りを行ってください。  
参照：P. 12 「テープ送り」

## 電源の ON / OFF



 を押すと電源が入ります。もう一度  を押すと電源が切れます。

### ●参照●

電源が入ったまま約 5 分以上何も操作されないと電池の消耗を防ぐために自動的に電源が切れます(オートパワーオフ機能)。電源を入れるとオートパワーオフ直前の状態に戻ります。

## テープ送り

テープを約 25 mm 空送りします。テープカセットをセットしたときは、テープのたるみをとるために必ずテープ送りを行ってください。

- ①  を押しながら  を押します。テープ送りが行われます。
- ② 「テープ送り中」のメッセージが消えて、テープが止まったことを確認してから、カッターレバーを押し、テープカットします。

### 注意

テープ送り中は、絶対にテープカッターレバーに触らないでください。カッターレバーに触るとテープづまり防止のために「カッターエラー！」メッセージを表示し、テープ送りを緊急停止します。停止した場合はいずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、テープカセットを取り出し、テープの先端をハサミ等で切ります。再度テープカセットを本体に装着し、テープ送りを行ってください。

## ステップ 2：文字を入力する

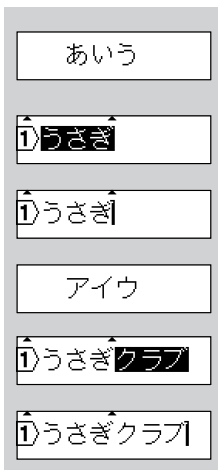
本機では、「ローマ字入力」方式を使って文字を入力します。ローマ字の入力方法は「ローマ字変換一覧」(P. 56) を参照してください。

### ひらがな / カタカナを入力する

ひらがなとカタカナの入力は **あ/ア** を押すごとに切り替えることができます。

例：うさぎクラブ

- ① **あ/ア** を押し、入力モードがひらがなになっていることを確認します。ひらがな入力モードの場合、「あいう」が表示され入力画面に戻ります。
- ② **U S A G I** と押します。「うさぎ」がネガ表示されます。
- ③ **確定** または **OK** を押します。「うさぎ」が確定されて、ポジ表示になります。
- ④ **あ/ア** を押し、入力モードをカタカナにします。「アイウ」が表示され入力画面に戻ります。
- ⑤ **K U R A B U** と押します。「クラブ」がネガ表示されます。
- ⑥ **確定** または **OK** を押します。「クラブ」が確定されて、ポジ表示になります。



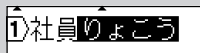
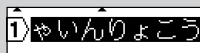
## ●参照●

- ネガ表示されている間に、入力の間違いに気づいたときは、削除したい文字の右側にカーソルを移動させ、**削除** を押します。カーソルの1つ前(左)の文字を削除することができます。
- ネガ表示中は、**あ/ア** を押すとひらがなとカタカナを交互に切り替えることができます。また、ネガ表示中に**A/a** を押すとABC(全て大文字)⇒abc(全て小文字)⇒Abc(先頭のみ大文字)の順で切り替わります。**確定** または **OK** を押すとポジ表示になり、入力が確定します。
- ひらがな入力モードで文字入力後、ネガ表示中に **漢字変換/スペース** を押して変換候補からカタカナを選択することができます。
- ネガ表示中の文字の先頭に、ローマ字変換されなかったアルファベットがあるときは **漢字変換/スペース** を押すと、アルファベットが確定されます。
- ネガ表示されている未確定文字は15文字まで、確定された文字は80文字まで入力できます。
- 確定した後、入力した文字を削除するときは、「文字を削除する」(P.21)を参照してください。



## 漢字を入力する

例：社員旅行


- ① ひらがな入力モードの状態です。「しゃいんりょこう」と入力します。「しゃいんりょこう」がネガ表示されます。
- ② **漢字変換/スペース** を押します。「しゃいん」の変換候補が表示されます。
- ③ **漢字変換/スペース** または **◀▶** を押して候補を切り替え、「社員」を表示させます。
- ④ **確定** または **OK** を押します。「社員」が確定されます。**漢字変換/スペース** を押します。「りょこう」の変換候補が表示されます。

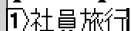





⑤ **漢字変換/スペース** または   を押して候補を切り替え、「旅行」を表示させます。




⑥ **確定** または  を押します。「旅行」が確定されます。



### ●参照●

- 一度に入力して変換できる未確定文字数は 15 文字までです。
- 一度確定したひらがなや漢字は変換できません。
- 漢字変換を途中でやめるときは  または **削除** を押します。
- 同じ読みにも熟語と単漢字の候補があるときは、熟語→単漢字の順に切り替わります。
- 一部のイラストや記号は漢字変換と同じ方法でひらがなから変換できます。
- 確定した変換候補を優先的に表示する「学習機能」がっています。
- 熟語変換で候補が出てこない当て字や難しい固有名詞などは、最初から 1 文字ずつ単漢字変換するか、読み短縮機能を使って単漢字まで読みを短縮して変換してみてください。

## 読み短縮を使って漢字を入力する

文節を検索して熟語変換されるため、希望の読みの長さや違う漢字に変換されることがあります。その場合は、**シフト** を押しながら  を押すと漢字の読みの長さを変えて変換することができます。


例：伊東春美

① ひらがな入力で「いとうはるみ」と入力して、ネガ表示させます。





② **漢字変換/スペース** を押します。「いとうは」という読みの候補が表示されます。



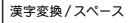
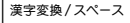





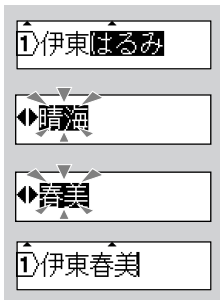
③ **シフト** を押しながら  を押します。「いとう」という読みの候補が表示されます。




④ **漢字変換/スペース** または   を数回押して、「伊東」を表示させます。









- ⑤  または  を押します。「伊東」が確定し、ポジ表示となります。
- ⑥  を押します。「はるみ」という読みの漢字候補が表示されます。
- ⑦  または  を数回押して、「春美」を表示させます。
- ⑧  または  を押します。「伊東春美」が確定し、ポジ表示になります。

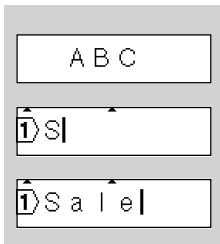


## アルファベットを入力する


 を使って、アルファベットの大文字と小文字を切り替えながら入力する方法を説明します。




例：Sale

- ①  を押します。入力モードがアルファベットになっていることを確認します。アルファベットの大文字入力モードの場合、「ABC」が表示され入力画面に戻ります。
- ②  を押します。
- ③  を押しながら    を押します。



※ 入力モードをアルファベットの小文字に切り替え、入力することもできます。

 を押すと、「abc」が表示されアルファベットの小文字入力モードに切り替わり入力画面に戻ります。

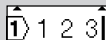
   を押すと小文字で入力されます。

### ●参照●

- アルファベットは直接入力されて、ポジ表示になります。入力の間違いに気づいたときは、削除したい文字の右側にカーソルを移動させ、**削除**を押します。カーソルの1つ前の文字を削除することができます。
- アルファベットの小文字入力モードで **シフト** を押しながらアルファベットキーを押すと、大文字が入力されます。
- ひらがな/カタカナ入力モードからアルファベットに変換することもできます。ひらがな/カタカナ入力後、ネガ表示中に **A/a** を押すと ABC (全て大文字) ⇒ abc (全て小文字) ⇒ Abc (先頭のみ大文字) が切り替わります。**確定** または **OK** を押すとポジ表示になり、入力が確定します。

## 数字を入力する

入力モードに関係なく、数字キーを押すと直接数字を入力できます。



### ●参照●



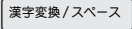

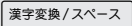
- ネガ表示中の文字があるときは、数字も未確定文字として入力されます。
- 数字がネガ表示中の文字の先頭にあるときに **漢字変換/スペース** を押すと、数字が確定されます。

## スペースを入力する

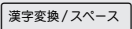
ネガ表示中のひらがな、カタカナがないことを確認して、**漢字変換/スペース** を押します。ひらがな/カタカナ入力モードのときは、「全角のスペース (　)」アルファベット入力モードのときは、「半角のスペース ( )」が入力されます。



### ●参照●

- ディスプレイ上は「」と表示されますが、印刷すると空白になります。
- 全角のスペースは約 1 文字分の空白、半角のスペースは約半文字分の空白となります。
- ひらがな／カタカナ入力モードのときに、 を押しながら、 を押すと、半角のスペースを入力することができます。また、アルファベット入力モードのときに、 を押しながら、 を押すと、全角のスペースを入力することができます。

### ▶注意▶



- ネガ表示中のひらがなやカタカナがあるときは、漢字変換を行います。文字を確定して、ポジ表示にしてから、 を押してください。

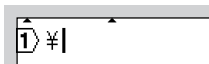
## 記号 / イラストを入力する

記号を入力する方法には、キーボード上に表示されている記号を直接入力する方法と記号（イラスト）をメニューから呼び出して入力する方法があります。

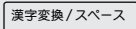
### ●キーボード上の記号を直接入力する

例：¥

- ①  を押しながら  を押します。「¥」が入力されます。













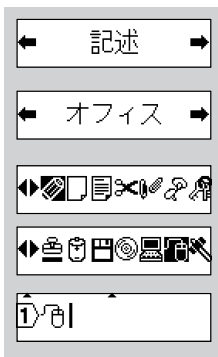
### ●参照●

- ネガ表示中の文字があるときは、記号も未確定文字として入力されます。
- 記号がネガ表示中の文字の先頭にあるときに  を押すと、記号が確定されます。

## ●メニューから記号やイラストを入力する

例：「」

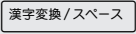

- ①  を押します。カテゴリー名が表示されません。
- ② 、または  を数回押して、「オフィス」を表示させます。
- ③  または  を押します。イラスト入力候補が表示されます。
- ④  を数回押して、「」をネガ表示させます。
- ⑤  または  を押します。「」が入力されません。



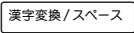
### 注意

- リサイクルマーク（プラ、紙、アルミ、スチール）は法律で定められた範囲内で、マークがかすれたり、つぶれたりしない程度の文字サイズで使用してください。小さいサイズで印刷するとマークがかすれたり、つぶれたりする可能性があります

### 参照

- 内蔵イラストは P. 52～53 「イラスト一覧」を参照してください。
- イラストカテゴリー選択時、イラスト選択時に  を押すと初期設定値に戻ります。
- イラスト入力を途中でやめるときは、 を押すごとにカテゴリー選択画面→入力画面と1ステップずつ戻ります。

## ●読み入力して記号・イラストに変換する

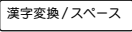

イラストの読みを入力し、を使ってイラストを呼び出すこともできます。



例：「♡」

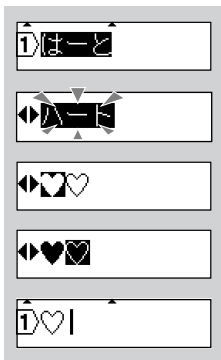
- ① かな入力状態で「はーと」と入力し、

を押します。

- ② 候補が表示されます。

- ③ 、または を押して、候補を選択します。

- ④  または を押します。



### ●参照●

イラストの読みは、P. 54～55「イラスト読み変換一覧」を参照してください。

### ♪注意♪

「ほし」など熟語や単漢字候補のある読みは、イラストと漢字候補が順に表示されません。

## ステップ3：編集する

### カーソルの使い方

画面上で点滅表示している縦線「|」をカーソルといい、文字を入力、削除する位置を示します。

カーソルを移動するには、カーソルキー(◀▶)を使います。

画面は最大7文字まで表示しますが、それ以上の文字を入力すると、画面から外れて見えなくなります。隠れた文字を見るときもカーソルキーを使って、カーソルを移動します。

◀▶ を1回押す：左方向、右方向へ1文字移動します。

⇐シフト を押しながら◀▶ を押す：入力した文章の先頭、文末へ移動します。

#### ●参照●

文中にネガ表示文字があるときは、カーソルはネガ表示文字の範囲内でしか移動しません。

### 文字を削除する

例：「営業2課」→「営業課」

① ◀▶ を押して、削除したい文字の後ろ（右）にカーソルを移動します。

① 営業2課

② 削除 を押します。カーソルの前（左）の文字が削除されます。


① 営業課

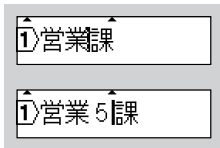
#### ●参照●

1行目の行頭マーク(①)は削除できません。

## 文字を挿入する






例：「営業課」→「営業5課」

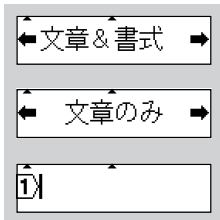
- ①  を押して、文字を挿入したい位置にカーソルを移動します。
- ② 「5」を入力すると、カーソルの前（左）に文字が挿入されます。




## 全ての文章を消去する

すべての文章を削除するときは、文章のみを削除する方法（文章のみ）と文章および書式設定を削除する方法（文章&書式）があります。「文章&書式」を選択すると、書体、サイズ、装飾などのスタイル設定が初期設定値に戻ります。

- ①  を押します。削除の方法を選択する画面が表示されます。
- ②  または  を押して、削除の方法「文章のみ」「文章&書式」を選択します。
- ③  または  を押します。入力されている文字がすべて削除されます。



### ●参照●

全文削除をやめるときは、削除方法選択画面で  を押します。



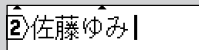
## 改行する

例： 販売企画部  
佐藤ゆみ

- ① 「販売企画部」を入力して、改行 を押します。  
2行目の行頭マーク（2）が表示されます。
- ② 「佐藤ゆみ」を入力します。



2 |



2 | 佐藤ゆみ |

### 注意

- 入力できる行数は、最大2行までです。2行入力された状態で 改行 を押すと「行数オーバー！」とエラーメッセージが表示されます。いずれかのキーを押すと入力画面に戻ります
- 3.5mm幅テープで印刷できる行数は1行です。2行の状態では印刷できず、「行数オーバー！」とエラーメッセージが表示され印刷できません。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、行数を減らしてください。
- ネガ表示中の文字があるときは改行できません。文字を確定してから、改行 を押してください。


## 1 行全部入力した後で 2 行に変更する

例： 

販売企画部佐藤ゆみ
-----------

 → 

販売企画部
佐藤ゆみ

- ① 「販売企画部佐藤ゆみ」と入力します。
- ②  を押して、改行したい位置にカーソルを移動します。
- ③ 

改行
----

 を押します。2 行目の行頭マーク 

②
---

 が表示され、「佐藤ゆみ」が 2 行目に移動します。

①	画部佐藤ゆみ
---	--------

①	画部	左藤ゆみ
---	----	------

②	左藤ゆみ
---	------

### ●参照●

3.5mm 幅テープで印刷できる行数は 1 行です。2 行の状態では印刷しようとすると、「行数オーバー！」とエラーメッセージが表示され印刷できません。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、行数を減らしてください。


## 2 行入力した後で 1 行に変更する

例： 

販売企画部
佐藤ゆみ

 → 

販売企画部佐藤ゆみ
-----------

- ①  を押して、1 行目「販売企画部」2 行目「佐藤ゆみ」と入力された文章の 2 行目の行頭マーク 

②
---

 の後ろにカーソルを移動します。
- ② 

削除
----

 を押します。2 行目の行頭マークが削除されて「販売企画部」と「佐藤ゆみ」が連結され 1 行になります。

②	左藤ゆみ
---	------

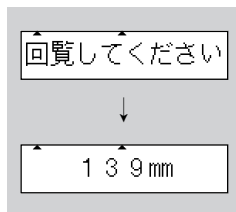
①	画部	左藤ゆみ
---	----	------

## ステップ4：ラベルを印刷して、貼付ける

### 印刷内容を確認する

入力した文章の内容とラベルの長さを画面上で確認できます。

- ① テープ送り  
⑨ を押します。  
画面に入力した文章がスクロール表示されたあとラベル長が表示され、入力画面に戻ります。



#### ●参照●

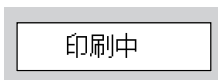
プレビュー表示を途中でやめる場合は、いずれかのキーを押すと、ラベル長が表示され入力画面に戻ります。

#### ※注意※


プレビュー表示の結果は、実際の印刷結果とは異なります。

### 印刷する

- ① テープカセットを正しくセットします。(参照：P. 11)  
テープカセットをセットしたら、テープのたるみをとるため必ず「テープ送り」を行ってください。(参照：P. 12)
- ② 特殊印刷  
⑩ を押します。「印刷中」とメッセージが表示されます。
- ③ 必ず、「印刷中」の表示が消えて、テープが止まってから、テープカッターレバーを押してください。








### ●参照●

- 印刷中に  を押すと、印刷を中止し、電源が切れます。
- ネガ表示の文字があるときは印刷されません。文字を確定（ポジ表示）してから印刷してください。



### ▶注意◀

- 印刷中、テープ送り中は、絶対にテープカッターレバーに触らないでください。誤って触ってしまった場合は、テープつまり防止のために「カッターエラー！」メッセージを表示し、印刷やテープ送りを緊急停止します。停止した場合はいずれかのキーを押してエラーメッセージを消去し、テープ送りをしてから再度印刷を行ってください。
- 印刷中はテープ出口を手などでふさがらないでください。テープづまりの原因になります。
- テープは絶対に手で引っ張らないでください。インクリボン飛び出しなど故障の原因になります。

### ●参照●

- 3.5mm幅テープ装着時に下線以外の枠が設定されている場合、印刷するときに「枠無効 OK?」と確認メッセージが表示されます。枠なしで印刷を行う場合は、、 または  を押してください。
- 縦書き設定時に装飾の設定がされている場合、印刷するときに「装飾無効 OK?」と確認メッセージが表示されます。装飾なしで印刷を行う場合は、 または  を押してください。

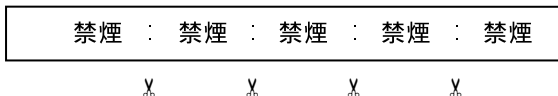
## 特殊な方法（コピー / 連番 / ミラー）で印刷する










特殊印刷では、コピー / 連番 / ミラー印刷ができます。どの方法も  を押しながら  を押して表示される特殊印刷メニューから印刷します。特殊印刷メニューはスタイルメニューから選択することもできます。

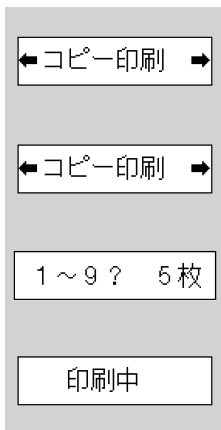
## 同じラベルを複数枚印刷する

同じ内容のラベルを 9 枚まで連続して印刷することができます。

例：



- ① テープカセットを正しくセットします。(参照：P. 11)  
新たにテープカセットをセットしたら、テープのたるみをとるため、必ずテープ送りを行ってください。(参照：P. 12)
- ②  を押しながら  を押します。またはスタイルメニューより「特殊印刷」を選択します。特殊印刷メニューが表示されます。
- ③  を押して「コピー印刷」を選択し、 または  を押します。印刷枚数設定画面が表示されます。
- ④  または数字キーを直接押して、必要な印刷枚数を設定します。
- ⑤ 、 または  を押します。「印刷中」と表示されます。
- ⑥ 必ず、「印刷中」の表示が消えてテープが止まってから、テープカッターレバーを押してください。
- ⑦ 指定した枚数分つながって印刷されますので、ハサミで 1 枚ずつ切り分けてください。



## 注意

- 印刷を行う前に、必ずテープの残量を確認してください。テープの残量が少ないときは、設定枚数を少なくするか、複数枚印刷は避けてください。
- 印刷中に黒い縞模様のテープが出てきたら、テープカセット終了です。直ちに **ON/OFF** を押して電源を切ってください。そのまま印刷を続けると故障の原因になります。
- 印刷中はテープ出口を手などでふさがないようにください。テープづまりの原因になります。
- テープは絶対に手で引っ張らないでください。インクリボン飛び出しなど故障の原因になります。

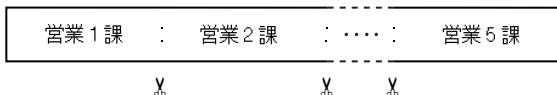
## 参照

- 印刷枚数設定時に **漢字変換/スペース** を押すと、枚数設定が1枚に戻ります。
- 印刷を中断する場合は、**ON/OFF** を押して電源を切ってください。再度 **ON/OFF** を押して電源を入れて、テープ送りをしてからテープカットしてください。

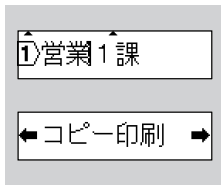
## 連番印刷する




ラベルに入力した文章の数字を、1～9の範囲で連番印刷することができます。


例：






- ① テープカセットを正しくセットします。(参照：P. 11)  
新たにテープカセットをセットしたら、テープのたるみをとるため、必ずテープ送りを行ってください。(参照：P. 12)
- ② 連番にしたい数字の左側にカーソルを合わせます。
- ③ **シフト** を押しながら **特殊印刷** を押します。またはスタイルメニューより「特殊印刷」を選択します。特殊印刷メニューが表示されます。



④ を押して「連番印刷」を選択し、または を押します。連番設定画面が表示されます。

⑤ または数字キーを直接押して、連番の終了番号を設定します。

⑥ , または を押します。「印刷中」と表示されます。

⑦ 必ず、「印刷中」の表示が消えてテープが止まってから、テープカッターレバーを押してください。


⑧ 指定した枚数分つながって印刷されますので、ハサミで1枚ずつ切り分けてください。

← 連番印刷 →

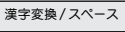


1 ~ 9 ? 5 まで

印刷中

## 注意

- 印刷を行う前に、必ずテープの残量を確認してください。テープの残量が少ないときは、設定枚数を少なくするか、複数枚印刷は避けてください。
- 印刷中に黒い縞模様のテープが出てきたら、テープカセット終了です。直ちに  を押して電源を切ってください。そのまま印刷を続けると故障の原因になります。
- 印刷中はテープ出口を手などでふさがらないでください。テープづまりの原因になります。
- テープは絶対に手で引っ張らないでください。インクリボン飛び出しなど故障の原因になります。

## 参照









- 連番はカーソル位置の数字が開始番号となり、9までの範囲で設定します。
- 連番印刷後の入力画面の数字は増加後の数字になります。
- カーソルの右側に連番可能な文字がない場合は連番印刷選択時に「無効です！」とエラーメッセージを表示します。カーソル位置および入力した文字を確認してください。
- 連番印刷枚数設定時に  を押すと連番開始番号に戻ります。
- イラストを使用して入力した文字 (① ②..., 01, 02...) は連番印刷できません。
- 印刷を中断する場合は、 を押して電源を切ってください。再度  を押して電源を入れて、テープ送りをしてからテープカットしてください。

## ミラー印刷する

データを左右反転して印刷します。ガラスの内側に貼るときなどに利用します。透明テープを使用してください。

例：

能率正風報

- ① テープカセットを正しくセットします。(参照：P. 11)  
新たにテープカセットをセットしたら、テープのたるみをとるため、必ずテープ送りを行ってください。(参照：P. 12)
- ②  を押しながらか  を押します。またはスタイルメニューより「特殊印刷」を選択します。特殊印刷メニューが表示されます。
- ③  を押して「ミラー印刷」を選択し、 または  を押します。「ミラー印刷？」と確認メッセージが表示されます。
- ④ 、 または  を押します。「印刷中」と表示されます。
- ⑤ 必ず、「印刷中」の表示が消えてテープが止まってから、テープカッターレバーを押してください。


← コピー印刷 →

← ミラー印刷 →



ミラー印刷？

印刷中

### 注意

- 印刷中に黒い縞模様のテープが出てきたら、テープカセット終了です。直ちに  を押して電源を切ってください。そのまま印刷を続けると故障の原因になります。
- 印刷中はテープ出口を手などでふさがらないでください。テープづまりの原因になります。
- テープは絶対に手で引っ張らないでください。インクリボン飛び出しなど故障の原因になります。

### 参照

- 印刷を中断する場合は、 を押して電源を切ってください。再度  を押して電源を入れて、テープ送りをしてからテープカットしてください。



## ラベルを貼る

- ① 印刷したラベルの両端をハサミなどで好みの形や長さに切ります。
- ② ラベルの裏紙をはがします。
- ③ 目的のところに、上からしっかりと指で押さえてラベルを貼り付けます。

### ●参照●

- テープの種類によっては、テープの裏紙にはがしやすいように切り込みが入っています。切り込みにそってのはがしてください。

### ※注意※

- ぬれたり、汚れたり、凹凸のあるところなどはラベルが貼れなかったり、はがれやすくなったりします。
- 雨や日光に直接さらされるところや屋外では、ラベルがはがれやすくなったり、変色することがあります。
- 人体、生き物にラベルを貼ったり、公共の場所や他人の持ち物に許可なくラベルを貼ることはやめてください。
- 油性あるいは水性ペンなどで書かれた上に直接ラベルを貼り付けると、インクがラベルに浸透して透けて見えるようになる場合があります。あらかじめ2枚重ねて貼り付けるか、濃い色のラベルを使用してください。
- 布テープなどの特殊テープカセットをご使用の際は、テープに同梱されている取扱説明書を必ずお読みいただき、注意事項を十分にご確認の上、ご使用ください。

## ステップ5：いろいろなラベルを作ろう

たて書、書体、サイズ、スタイルを使って、文字の書体、装飾、サイズを変えたり枠をつけたりして、いろいろなデザインのラベルを作ることができます。

### ●参照●

- スタイルは、文字を入力する前でも後でも設定できます。
- スタイルは文章全体に設定され、文字ごとや行ごとに設定を変えることはできません。
- スタイルを変更しても、画面上の文字は変わりません。

## 設定一覧

たて書、書体、サイズで設定します。

メニュー	候補
たて書	*しない <b>A</b> 、する <b>&lt;</b>
書体	*ゴシック <b>A</b> 、明朝 <b>A</b>
サイズ	*サイズ大 <b>A</b> 、サイズ中 <b>A</b> 、サイズ小 <b>A</b>

スタイルを押すと以下の設定メニューが表示されます。左右の矢印を使って設定メニューを切り替え、 または  を押します。さらに左右の矢印を使って候補を選択し、 または  を押してスタイルを設定します。

メニュー	候補
装飾	*なし <b>A</b> 、太字 <b>A</b> 、袋文字 <b>A</b> 、影付き <b>A</b> 、斜体 <b>A</b>
文字幅	*全角、倍角、半角
枠	*なし、下線 <b>A</b> 、 <input type="checkbox"/> 枠B、 <input type="checkbox"/> 枠C、 <input type="checkbox"/> 枠D、 <input type="checkbox"/> 枠E ~ <input type="checkbox"/> 枠T
ラベル長	*自動、30 ~ 300mm
ラベル余白	*余白大 <input type="text" value="AB"/> 、余白小 <input type="text" value="AB"/>
特殊印刷	*コピー印刷、連番印刷、ミラー印刷

特殊印刷の出力例は、P. 26 ~ 30「特殊な方法(コピー/連番/ミラー)で印刷する」を参照してください。

●参照●

- 「\*」は初期設定値です。
- 枠は  で設定することもできます。
- スタイル候補設定時に  を押すと、初期設定値に戻すことができます。

## 印刷サンプル一覧

.....

●たて書

●書体

●サイズ

●装飾

●文字幅

● 枠

下線A

枠B

枠C

枠D

枠E

枠F

枠G

枠H

枠I

枠J

枠K

枠L

枠M

枠N

枠O

枠P

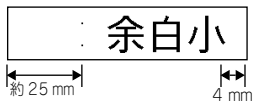
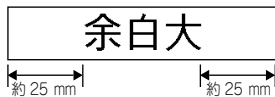
枠Q

枠R

枠S

枠T

● ラベル余白









## たて書にする

例：横書

'06販売実績

→ たて書

'06販売実績


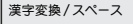
- ① <sup>たて書</sup>  を押します。
- ② <sup>たて書</sup>  または  を押して「する 」を表示させます。
- ③  または <sup>OK</sup>  を押します。たて書が設定されて、入力画面に戻ります。(画面上はたて書きに変わりません)

← しない A →

← する →

① '06販売実績

### ●参照●

- たて書設定を途中でやめて入力画面に戻るときは <sup>キャンセル</sup>  を押します。
- たて書きをやめて横書きにするときは、上記の操作方法に従い「しない **A**」を設定します。
- たて書と装飾を同時に設定することはできません。装飾設定がされている場合は、印刷するときに「装飾無効OK?」とメッセージが表示されます。
- たて書を設定するとたて書ガイドンスが点灯します。
- 2行印刷でもたて書設定は有効です。
- たて書設定時に  を押すと初期設定値に戻ります。






## 書体を変える

例：ゴシック

資料

→ 明朝

資料


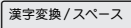
- ①  を押します。
- ②  または  を押すと書体候補が切り替わります。「明朝」を表示させます。
- ③  または  を押します。「明朝」が設定されて、入力画面に戻ります。(画面上の書体は変わりません。) 設定された書体のガイダンスが点灯します。

← ゴシック →

← 明朝 →

1) 資料

### ●参照●

- 書体設定を途中でやめて入力画面に戻るときは  を押します。
- 書体設定時に  を押すと初期設定値に戻ります。






## 文字のサイズを変える

例：サイズ大

禁煙

→ サイズ中

禁煙


- ①  を押します。
- ②  または  を押すとサイズ候補が切り替わります。「サイズ中」を表示させます。
- ③  または  を押します。「サイズ中」が設定されて、入力画面に戻ります。(画面上の文字サイズは変わりません) 設定されたサイズのガイダンスが点灯します。

← サイズ大 →

← サイズ中 →

1) 禁煙

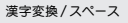
## ●参照●

- サイズ設定を途中でやめて入力画面に戻るときは  を押します。
- 設定サイズは、テープ幅によって印刷可能なサイズに自動的に配分されます。それぞれの文字サイズと文字高さは次のとおりです。(1行、装飾なし、枠なしの場合)




	サイズ大	サイズ中	サイズ小
12mm幅テープ	6.2mm	3.1mm	2.2mm
9mm幅テープ	6.2mm	3.1mm	2.2mm
6mm幅テープ	3.1mm	2.2mm	2.2mm
3.5mm幅テープ	2.2mm	2.2mm	2.2mm

12mmと9mmの最大文字高さは同じになります。

3.5mm幅テープでは、サイズ大、サイズ中に設定してもサイズ小で印刷されます。

- 2行印刷では、1行目と2行目は同じ文字サイズになります。(3.5mm幅テープで印刷できる行数は1行です。)
- 小さいサイズにするとかすれたり、つぶれたりする文字があります。
- サイズ設定時に  を押すと初期設定値に戻ります。

## 注意

設定サイズを変更してもテープの上部か下部に小さい文字で印刷される場合は、文章中に行頭マーク  が入力され改行されている可能性があります。カーソルを  マークの後ろ(右側)に移動して、 マークを削除してください。


## 文字を装飾する



例：なし

 禁煙

→ 影付き

 禁煙

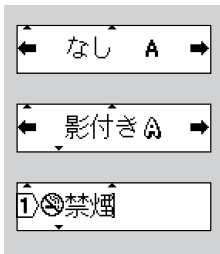
①  を押します。スタイル選択メニューが表示されます。

②  または  を押して「装飾」を表示させます。

文字幅

装飾

- ③ または を押します。現在設定されている装飾が表示されます。
- ④ を押すと装飾候補が切り替わります。「影付き」を表示させます。
- ⑤ または を押します。装飾「影付き」が設定されて、入力画面に戻ります。(画面上は装飾文字に変わりません)



### ●参照●

- 装飾設定を途中でやめて入力画面に戻るときは を押します。
- 文字を装飾しないときは、上記の操作方法に従い「なし **A**」を設定します。
- 装飾とたて書を同時に設定することはできません。  
たて書が設定されている場合は、印刷するときに「装飾無効OK?」とメッセージが表示されます。
- 3.5mm幅テープで、装飾設定を行うと印刷時に文字が重なることがあります。
- 装飾が設定されると装飾ガイダンスが点灯します。
- 装飾設定時に を押すと初期設定値に戻ります。

## 文字幅を変更する

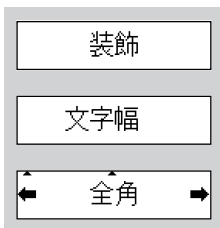
例：全角

議事録

→ 倍角

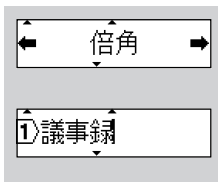
議事録

- ① を押します。スタイル選択メニューが表示されます。
- ② または を押して「文字幅」を表示させます。
- ③ または を押します。現在設定されている文字幅が表示されます。





- ④ ◀▶ を押すと文字幅の候補が切り替わります。「倍角」を表示させます。
- ⑤ 確定 または <sup>OK</sup> を押します。文字幅が設定されて入力画面に戻ります。(画面上の文字幅は変わりません)



### ●参照●

- 文字幅設定を途中でやめて入力画面に戻るときは、<sup>キャンセル</sup> を押します。
- 文字幅設定時に 漢字変換/スペース を押すと初期設定値に戻ります。
- 文字幅設定をすると文字幅ガイドンスが点灯します。

## 枠で囲む・下線を引く

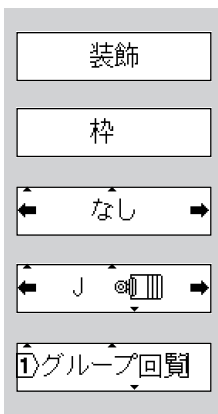
例: なし

グループ回覧

→ 枠J


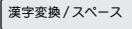
①グループ回覧

- ① <sup>スタイル</sup> を押します。スタイル選択メニューが表示されます。
- ② <sup>スタイル</sup> または ▶◀ を押して「枠」を表示させます。
- ③ 確定 または <sup>OK</sup> を押します。現在設定されている枠が表示されます。
- ④ ▶◀ を押すと枠候補が切り替わります。「J |」を表示させます。
- ⑤ 確定 または <sup>OK</sup> を押します。「枠」が設定されて、入力画面に戻ります。(画面上に枠/下線は表示されません)












\*直接、枠 を押すと手順③の画面から操作できます。

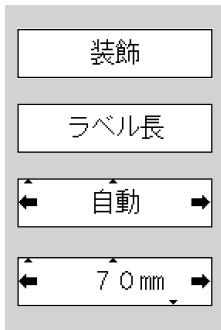
## ●参照●

- 枠設定を途中でやめて入力画面に戻るときは  を押します。
- 枠を付けないときは、上記の操作方法に従い「なし」を設定します。
- 3.5mm 幅テープでは下線以外の枠設定は無効になります。下線以外の枠が設定されている場合は、印刷するときに「枠無効OK?」のメッセージが表示されます。
- 枠を設定すると枠ガイドンスが点灯します。
- 枠設定時に  を押すと初期設定値に戻ります。
- たて書が設定されているときは、下線は文字の右側に印刷されます。


## ラベルの長さを設定する

30～300mmの範囲で、ラベルの長さを固定値に設定できます。

- ①  を押します。スタイル選択メニューが表示されます。
- ②  または  を押して「ラベル長」を表示させます。
- ③  または  を押します。現在設定されているラベル長が表示されます。
- ④  または数字キーを押してラベル長を設定します。 を長押しすると10mm単位で変更できます。
- ⑤  または  を押します。ラベル長が設定されて入力画面に戻ります。



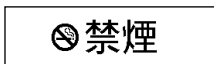
## ●参照●

- ラベル長設定を途中でやめて入力画面に戻るときは  を押します。
- 入力した文字や文章は、設定したラベルの長さに中央揃えで印刷します。
- 設定したラベル長に文字が収まらない場合は、自動的に文字サイズを小さくして印刷します。文字サイズ小でも、設定したラベル長に文字が収まらない場合は、プレビューまたは印刷時に「長さオーバー！」とエラーメッセージが表示されます。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消してください。
- ラベル長設定で設定範囲外の数値を入力した場合、「無効です！」とエラーメッセージが表示されます。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消してください。
- ラベル長設定時に  を押すと初期設定値に戻ります。

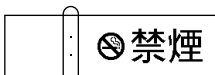
## 余白を変える


印刷される文字の後ろの余白量を設定します。









例：余白大

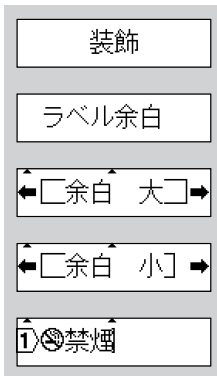


→ 余白小


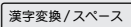


カットマーク 

- ①  を押します。スタイル選択メニューが表示されます。
- ②  または  を押して「ラベル余白」を表示させます。
- ③  または  を押します。現在設定されている余白が表示されます。
- ④  を押すと余白候補が切り替わります。「余白小」を表示させます。
- ⑤  または  を押します。「余白小」が設定されて、入力画面に戻ります。



## ●参照●

- 余白設定を途中でやめて入力画面に戻るときは  を押します。
- ラベルの余白を小さくしたいときは、「余白小」に設定します。「余白小」に設定して印刷を行うと文字の前にカットマーク（参照：P.41）と呼ばれる点が表示されます。カットマークにあわせてハサミでカットすると前後の余白が 4mm となります。
- 余白設定時に  を押すと、初期設定値に戻ります。

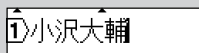
## ステップ 6：文字や文章を保存する


### メモリー保存

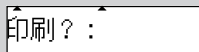
入力した文字や文章を 1 個だけ本体に保存しておくことができます。保存した文字や文章は、必要に応じて呼び出して使用したり直接印刷することができます。



例：「小沢大輔」を保存します

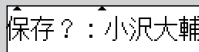
- ① 文字を入力します。





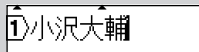
- ②  を押します。メモリー選択メニューが表示されます。



- ③  または  を押して「保存？」を表示させます。右側に現在入力されている内容が表示されています。




- ④  または  を押します。入力画面に戻ります。



## 注意

メモリーは常に上書き保存されますので、新しく保存するとその前のメモリーは消えてしまいます。






### 参照

- メモリー保存を途中でやめて入力画面に戻るときは、「保存？」表示中に  を押します。
- 保存できるのはテキスト入力画面と同じ最大 80 文字です。
- メモリーには書体などの設定情報も保存されます。
- メモリーを空にしたい時は、テキスト入力画面に何も文字が入っていない状態でメモリー保存をします。

## メモリー呼出

メモリーに保存されている文字や文章を呼び出します。

例：メモリー保存されている「小沢大輔」を呼び出します。

-  を押します。メモリー選択メニューが表示されます。
-  または  を押して「呼出？」を表示させます。右側に保存されている内容が表示されています。
-  または  を押します。「小沢大輔」が呼び出されます。

印刷？：小沢大輔


呼出？：小沢大輔

1 小沢大輔

## 注意

メモリー呼出を行うと、呼出前に入力されていた文章や書体などの設定が削除され、呼出したものに置き換わります。


### 参照



メモリー呼出を途中でやめて入力画面に戻るときは、「呼出？」表示中に  を押します。




## メモリー印刷

メモリーに保存されている文字や文章を直接印刷します。

例：メモリーに保存されている「小沢大輔」を印刷します。

①  を押します。メモリー選択メニューが表示されます。

②  または  を押して「印刷？」を表示させます。右側に保存されている内容が表示されます。

③ 、 または  を押します。「小沢大輔」が印刷され、入力画面に戻ります。



④ 必ず、「印刷中」の表示が消えてテープが止まってから、テープカッターレバーを押してください。

呼出？：小沢大輔

印刷？：小沢大輔

1X

### ●参照●

- メモリー印刷を途中でやめて入力画面に戻るときは、「印刷？」表示中に  を押します。
- 印刷中に  を押すと、印刷を中止し電源が切れます。

### ≧注意≦

- 印刷中はテープ出口を手などでふさがらないでください。テープづまりの原因になります。
- テープは絶対に手で引っ張らないでください。インクリボン飛び出しなど故障の原因になります。

## 初期化する

入力した文章、保存したメモリーが全て消去され、全ての設定が購入時の初期設定に戻ります。初期化してもよいから十分に確認してから実行してください。

- ① 電源 OFF の状態で **シフト** と **R** を押しながら、電源を ON します。

### 注意

**シフト** と **R** と **ON/OFF** を同時に押しください。**ON/OFF** を先に離れたあと、残りのキーを離してください。

- ② 入力画面が表示され、初期化が終了します。



## こんなメッセージがでたときは

メッセージ	原因と対処
❗ 電池弱！	電池の残量が少なくなると、印刷、テープ送り後にこのメッセージが表示されます。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、電源OFF 後、電池交換、または、ACアダプターを本機に接続して、印刷、テープ送りを行ってください。
❗ 電池交換！	電池残量がなくなると、印刷中、テープ送り中にこのメッセージが表示されます。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、電源OFF 後、電池交換、または、ACアダプターを本機に接続して、印刷、テープ送りを行ってください。
❗ カッターエラー！	印刷中、テープ送り中にカッターレバーを触ったため、緊急停止しました。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、テープカセットを取り出し、テープ先端をハサミ等で切ります。再度テープカセットを本体に装着し、印刷、テープ送りを行ってください。
❗ テープなし！	テープカセットが装着されていません。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、テープカセットを正しく装着してから、操作をしてください。

❗ 字数オーバー！	入力できる文字数は、最大80文字までです。それ以上の文字は入力、挿入できません。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、文字数を調整してください。
❗ 入力データなし！	文字やイラストなど入力画面に何も入力されていません。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、文字やイラストなどを入力してください。
❗ 長さオーバー！	入力されているデータの長さが、設定されているラベル長を超えています。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、文字数を減らす、文字幅を小さくする、または、ラベル長設定を変更してください。
❗ 行数オーバー！	<ul style="list-style-type: none"> <li>改行できるのは2行までです。3行以上は入力できません。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消してください。</li> <li>3.5mm テープカセットに印刷できる行数は、1行までです。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、行数を減らしてください。</li> </ul>
❗ 無効です！	<ul style="list-style-type: none"> <li>ラベル長設定において、設定範囲外の数値を入力しています。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、30～300mmの範囲で設定してください。</li> <li>連番印刷において、カーソルの右側に連番可能な文字がありません。いずれかのキーを押してエラーメッセージを消し、カーソルの位置を確認してください。</li> </ul>
枠無効OK？	3.5mm テープカセットでは下線以外の枠設定は無効になります。下線以外の枠が設定されている場合は、印刷するときにこのメッセージが表示されます。
装飾無効OK？	たて書きと装飾を同時に設定することはできません。同時に設定されている場合は、印刷するときにこのメッセージが表示されます。

※上記以外の表示が出た場合は、ブラザーコールセンター（P. 65 参照）にお問い合わせください。



## 故障かな？と思ったら

### ●正常な動作が行われない

初期化する (P.45) を参照し、本体の初期化を行ってください。

### ●電源が入らない

電池は正しくセットされていますか？	電池ケース内の表示の向きに正しくセットしてください。
電池が消耗していませんか？	新しい電池 (別売) に交換してください。
ACアダプターはきちんと接続されていますか？	専用 AC アダプター (AD-24) を正しく接続してください。

### ●特殊印刷印刷を押しても何も印刷されない、テープが出てこない

文章は入力されていますか？	何も入力されていないと印刷されません。
残量のあるテープカセットが正しくセットされていますか？	残量のある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。
テープの先端が曲がっていませんか？	曲がっているテープ先端を、ハサミで切ってまっすぐにし、テープ出口から出るように正しくセットし直してください。
テープがつかまっていませんか？	テープカセットを取り出し、つまったテープ部分をゆっくり引き出して、ハサミで切ってください。テープ先端がカセットの「テープガイド」を通っていることを確認して正しくセットし直してください。(参照：P.11)

### ※注意※

印刷中やテープ送りにテープ出口をふさいだり、テープカッターレバーに触らないでください。テープづまりの原因になります。

## ●テープに文字がきちんと印刷されない

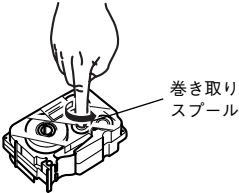
電池が消耗していませんか？	「電池交換！」が表示されたら、新しい電池（別売）に交換してください。
テープカセットは正しくセットされていますか？	テープカセットはカチッと音がするまでしっかりセットしてください。
印刷ヘッドが汚れていませんか？	印刷ヘッドが汚れていると、文字がかすれたり欠けたりします。専用ヘッドクリーニングカセット（別売）を使用するか、市販の綿棒で印刷ヘッドを軽く拭いてください。（参照：P.50）

## ●文字サイズの設定を変えても、テープの上下部に小さい文字で印刷される

行頭マーク <b>②</b> が入力されていませんか？	行頭マーク <b>②</b> を削除してください。（参照：P.37）
-----------------------------	------------------------------------

## ●インクリボンがテープと一緒にテープ出口から出てきた

インクリボンがたるんだまま、テープカセットをセットしていませんか？ 印刷したテープを手で引っ張り出さずしていませんか？	絶対にテープをカットせずにテープカセットを取り出してください。インクリボンが切れていないことを確認して、ゆっくりインクリボンを矢印の方に巻き、たるみを取ってください。インクリボンが切れているときは、新しいテープカセット（別売）に交換してください。
--	---



巻き取り  
スプール

### ※注意

テープカセットをセットするときにインクリボンがたるんでいる場合は、上の図のようにたるみを取ってください。印刷したテープは絶対に引っ張り出さないでください。インクリボン飛び出しの原因になります。

### ●文章の途中で印刷が止まって印刷できない

テープカセットの残りはありますか？	黒い縞模様のテープが出てきたら、テープカセット終了です。新しいテープカセット（別売）に交換してください。
電池が消耗していませんか？	「電池交換！」が表示されたら、新しい電池（別売）に交換してください。
ACアダプターはきちんと接続されていますか？	ACアダプターが正しく接続されているか確認してください。

### ●メモリーの内容が消えてしまった

電池はセットされていましたか？	電池をはずしたまま 5 分以上経過すると保存されていたメモリー等のデータが消えてしまいます。
初期化を行いませんでしたか？	本体の初期化を行うとメモリー等のデータはすべて消え、ご購入時の状態に戻ります。

### ●テープを貼ることができない

裏紙をはがしましたか？	裏紙をはがしてから貼ってください。
貼るところや物は適していますか？	水や油がついているところ、汚れているところ、表面が凹凸しているところなどはテープが貼れなかったり、はがれやすくなったりします。

## お手入れのしかた

### 注意

お手入れするときは、必ず本体の電源を切ってください。

### ●本体外観の汚れ

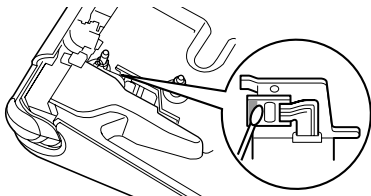
本体外観の汚れ・ほこりは、乾いた柔らかい布で拭き取ってください。汚れのひどいときは、水でぬらして固く絞った布で拭き取ってください。

### 注意

ベンジン・シンナー・アルコールなどの溶剤・薬剤などは使用しないでください。ケースが変形したり、表面が傷んだりする恐れがあります。

### ●印刷ヘッドの汚れ

印刷した文字がかすれたり欠けたりするときは、印刷ヘッドが汚れている可能性があります。別売の専用ヘッドクリーニングカセット（TZ-CL3/TZe-CL3）を使用するか、市販の綿棒で印刷ヘッドを軽く拭いてください。



### 注意

印刷ヘッドに直接手を触れないでください。

## JIS 外漢字一覧

本機は、JIS 第一水準、第二水準以外に、下記の JIS 外漢字を内蔵しております。  
「読み」は一例です。これ以外の「読み」で変換することもできます。

(おう) 鷗(くず) 葛(ぎ) 祇(こうじ) 麴(さば) 鯖(さび) 鯖(しゅう) 繡  
(だ) 驛(たる) 樽(つかむ) 搦(てん) 墳(はつ) 潑(たく) 啄(てん) 琢  
(はし) 槁(くわ) 栾(たか) 高(さき) 崎(のぼる) 鼻(やなぎ) 柳  
(はま) 濱(よし) 吉(さかき) 神(ね) 禰(たつみ) 巽(やな) 築  
(つじ) 辻(あう) 逢(ほう) 蓬(はす) 蓮(つち) 槌(ひ) 樋(つか) 塚  
(なぎさ) 渚(はし) 箸(とく) 德(あお) 青(くろ) 黒(あめ) 飴  
(もち) 餅(くし) 櫛(より) 賴(せ) 瀨(ず) 逗(やり) 鑊(なだ) 灘  
(ほう) 庖(なら) 櫛(ます) 鱒(なお) 猶(かすり) 認(かん) 澗  
(いのしし) 猪(けん) 鈞(さざなみ) 連(ちまた) 巷(せん) 撰(け) 邪  
(とう) 禱(てい) 鄭(そ) 噲(あけぼの) 曙(とろ) 澗(えさ) 餌  
(まゆずみ) 黛(ほむら) 焰(こも) 蔣(せみ) 蟬(ろう) 蠟(らい) 萊  
(たん) 簞(びょう) 屏(お) 緒(きよ) 清(きょう) 饗(す) 巢  
(うまや) 厩(かめ) 龜(うね) 采(こずえ) 梢(たこ) 蛸(すり) 摺  
(すい) 翠(もみ) 粃(さつ) 薩(たな) 棚(な) 那(みぞ) 溝(さや) 鞞  
(いわし) 鰯(いる) 煎(なぎ) 榭(ご) 悟(はぎ) 蕚(つる) 靄  
(かみ) 神(ふく) 福(しょう) 祥(ろう) 郎(なぎ) 彊(き) 菘  
(ひこ) 彦(とし) 敏(ゆう) 祐(りゅう) 隆(しゃ) 社(しゆく) 祝  
(うみ) 海(かおる) 薰(あし) 芦

※本表に記載の文字は、表示される文字あるいは実際に印刷される文字(字形)と異なるものがあります。









(すば一つ) (まらそん) (じゅうどう) (すもう)  
 (すいえい) (だいびんぐ) (さっかー) (やきゅう) (ばれー) (ばすけ) (てにす)  
 (びんぼん、たつきゅう) (ごるふ) (ぼーりんぐ) (すきー) (つり)  
 (ふあみりー、かぞく)  
 (えと) (ねずみ) (うし) (とら) (うさぎ) (たつ、りゅう)  
 (へび) (うま) (ひつじ) (さる) (とり、にわとり) (いぬ) (いのしし) (ねこ)  
 (ぼんだ) (こあら) (ぞう) (らいおん) (きりん) (ぶた) (ごりら) (かば)  
 (あざらし) (かえる) (わに) (かめ) (べんぎん) (くじら) (さかな) (たこ)  
 (いか) (かに) (あひる) (ちょう) (とんぼ) (かぶと、かぶとむし) (かたつむり)  
 (ちゅーりっぷ) (かーねーしょん) (ひまわり) (ばら) (さくら) (たんぼほ) (いちよう)  
 (ふる一つ) (りんご) (みかん) (ぶどう) (ばなな) (いちご) (おやつ)  
 (けーき) (あめ) (ぼん) (はんぱーがー) (おにぎり、おむすび) (かれー)  
 (らーめん) (ぼすた、すばげていー、すばげていー) (びざ) (こーひー) (こうちゃ) (びーる) (さけ)  
 (ひこうき) (へり、へりこぶたー) (しんかんせん) (きしゃ) (ばす) (くるま)  
 (とらっく) (じてんしゃ) (ふね) (ゆーふおー)  
 (やま) (ふじさん) (うみ) (さぼてん) (たいよう) (つき) (ちきゅう)  
 (せいざ) (おひつじ、おひつじざ) (おうし、おうしざ)  
 (ふたご、ふたござ) (かにざ) (しし、ししざ) (おとめ、おとめざ) (てんびん、てんびんざ)  
 (さそり、さそりざ) (いて、いてざ) (やぎ、やぎざ) (みずがめ、みずがめざ) (うお、うおざ)  
 (ふれぜんと) (はなたば) (らぶ) (ちえつく)  
 (あいであ、ひらめき) (ちよき、びーす、ぶい)  
 (がーでにんぐ) (しょうぎ) (まーじやん)

# ローマ字変換一覧

あ	あ A	い I	う U	え E	お O
か	か KA CA	き KI	く KU CU QU	け KE	こ KO CO
さ	さ SA	し SI SHI CI	す SU	せ SE CE	そ SO
た	た TA	ち TI CHI	つ TSU	て TE	と TO
な	な NA	に NI	ぬ NU	ね NE	の NO
は	は HA	ひ HI	ふ HU FU	へ HE	ほ HO
ま	ま MA	み MI	む MU	め ME	も MO
や	や YA	い YI YU	ゆ YU	いえ YE	よ YO
ら	ら RA	り RI	る RU	れ RE	ろ RO
わ	わ WA	ゐ WI	う WU	ゑ WE	を WO
ん	ん NN				
が	が GA	ぎ GI	ぐ GU	げ GE	ご GO
ざ	ざ ZA	じ ZI JI	ず ZU	ぜ ZE	ぞ ZO
だ	だ DA	ぢ DI	づ DU	で DE	ど DO
ば	ば BA	び BI	ぶ BU	べ BE	ぼ BO
ぱ	ぱ PA	ぴ PI	ぷ PU	ぺ PE	ぽ PO
きゃ	きゃ KYA	きい KYI	きゅ KYU	きえ KYE	きよ KYO
しゃ	しゃ SYA SHA	しい SYI	しゅ SYU SHU	しえ SYE SHE	しよ SYO SHO
ちゃ	ちゃ TYA CHA CYA	ちい TYI CYI	ちゅ TYU CHU CYU	ちえ TYE CHE CYE	ちよ TYO CHO CYO
にゃ	にゃ NYA	にい NYI	にゅ NYU	にえ NYE	によ NYO
ひゃ	ひゃ HYA	ひい HYI	ひゅ HYU	ひえ HYE	ひよ HYO

みゃ	みゃ MYA	みい MYI	みゅ MYU	みえ MYE	みよ MYO
りゃ	りゃ RYA	りい RYI	りゅ RYU	りえ RYE	りよ RYO
ぎゃ	ぎゃ GYA	ぎい GYI	ぎゅ GYU	ぎえ GYE	ぎよ GYO
じゃ	じゃ ZYA JA JYA	じい ZYI JI JYI	じゅ ZYU JU JYU	じえ ZYE JE JYE	じよ ZYO JO JYO
ぢゃ	ぢゃ DYA	ぢい DYI	ぢゅ DYU	ぢえ DYE	ぢよ DYO
びゃ	びゃ BYA	びい BYI	びゅ BYU	びえ BYE	びよ BYO
ぴゃ	ぴゃ PYA	ぴい PYI	ぴゅ PYU	ぴえ PYE	ぴよ PYO
くぁ	くぁ QWA QWA	くい QWI	くう QWU	くえ QWE	くお QWO
ぐぁ	ぐぁ GWA	ぐい GWI	ぐう GWU	ぐえ GWE	ぐお GWO
つぁ	つぁ TSA	つい TSI	つう TSU	つえ TSE	つお TSO
てゃ	てゃ THA	てい THI	てゅ THU	てえ THE	てよ THO
でゃ	でゃ DHA	でい DHI	でゅ DHU	でえ DHE	でよ DHO
ふぁ	ふぁ FA	ふい FI	ふゅ FU	ふえ FE	ふお FO
ふゃ	ふゃ FYA	ふい FYI	ふゅ FYU	ふえ FYE	ふよ FYO
づぁ	づぁ VA	づい VI	づゅ VU	づえ VE	づお VO
づゃ	づゃ VYA	づい VYI	づゅ VYU	づえ VYE	づよ VYO
いえ				いえ YE	
ぁ	ぁ LA	い LI	う LU	え LE	お LO
か	か LKA			け LKE	
っ			っ LTU LTSU	二重子音+ 母音	
ゃ	ゃ LYA		ゅ LYU		よ LYO
わ	わ LWA				

\* 「ゐ」と「ゑ」は変換が必要です。

## 主な仕様

入力	キーボード キー配列 入力方式 漢字変換	一体型ラバーキーボード (61 キー) QWERTY 配列 ローマ字入力 学習機能付き最長一致熟語変換 (辞書登録語数 92,137 語、うち単漢字 14,550 語)
表示	表示装置 文字表示	ドットマトリックス LCD 8 文字×1 行 (16 × 128 ドット)
印刷	印刷方式 印刷ヘッド 印刷幅 印刷スピード 印刷行数  印刷方向 連続印刷 連番印刷 ミラー印刷 印刷プレビュー ラベル長設定 余白設定 テープカセット  テープカッター	熱転写方式 180dpi / 64 ドット 最大 7.9mm (12mm 幅テープ使用時) 約 10mm / 秒 6 ~ 12mm 幅テープ : 1 ~ 2 行、 3.5mm 幅テープ : 1 行 横書き、縦書き 1 ~ 9 枚 最大 10 枚 あり あり 30 ~ 300mm 大、小 TZ / TZe 規格テープカセット 3.5、6、9、12mm 幅対応 本体内蔵手動式
文字	内蔵文字数  書体 フォント  文字サイズ 文字装飾 文字幅	7,355 文字 (JIS 第 1 水準漢字 2、965 文字、 JIS 第 2 水準漢字 3,390 文字、JIS 外漢字 116 文字、ひらがな / カタカナ 172 文字、英数字 62 文字、その他記号 650 文字) ゴシック体、明朝体 ドットイメージフォント (16 ドット / 22 ドット / 44 ドット系) 大、中、小 (テープ幅、行数により自動割付) 太字、袋文字、影付き、斜体 全角 / 倍角 / 半角
記憶	文章メモリー メモリー登録	最大 80 文字 最大 80 文字 / 1 ファイルのみ
その他機能	飾り枠	20 種類 (下線含む)
サイズ・ 電源他	本体サイズ 本体質量 電源 オートパワーオフ 動作温度・湿度	159.6(W) × 150.9(D) × 60.0(H)mm 486g (テープカセット及び乾電池除く) AC アダプター (AD-24)、単 4 アルカリ乾電池 x6 本 5 分 10 ~ 35 °C / 20 ~ 80% (最大湿球温度 27 °C) (無結露)

## 消耗品・別売品のご紹介

### ● ラミネートテープ (テープの長さ 8 m)

透明フィルムで表面を保護するラミネート加工したテープです。文字をこすりたり水にぬらしても、消えたりにじんだりしません。

文字の色	テープの色	12 mm	9 mm	6 mm
黒	透明	TZe-131	TZe-121	TZe-111
	白	TZe-231	TZe-221	TZe-211
	赤	TZe-431	TZe-421	
	青	TZe-531	TZe-521	
	黄	TZe-631	TZe-621	TZe-611
	緑	TZe-731	TZe-721	
	透明 (ツヤ消し)	TZe-M31		
赤	透明	TZe-132		
	白	TZe-232	TZe-222	
青	透明	TZe-133		
	白	TZe-233	TZe-223	
金	黒	TZe-334		
白	透明	TZe-135		
	黒	TZe-335	TZe-325	
希望小売価格		1,260 円		

### ● ラミネートテープ / 3本セット (テープの長さ 5 m)

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
黒	白 (2本)	12 mm	TZe-31V3
	黄 (1本)		
希望小売価格		2,100 円	

### ● ラミネートテープ / おしゃれテープ (テープの長さ 5 m)

ツヤ消しで、おしゃれな色のテープです。「デコラベル」「できてる! ラベル」の作成に最適です。

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
白	ライムグリーン	12 mm	TZe-MQG35
	ベリーピンク		TZe-MQP35
	ライトグレー		TZe-MQL35
	サテンゴールド		TZe-MQ835
金	サテンシルバー		TZe-MQ934
希望小売価格		1,260 円	

● **ラミネートテープ／おしゃれテープ 3本セット (テープの長さ各 5 m)**

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
白	ライムグリーン	12 mm	TZe-Q35V3
	ベリーピンク		
	ライトグレー		
希望小売価格		2,980 円	

● **強粘着ラミネートテープ (テープの長さ 8 m)**

従来のテープに比べ接着力を高め、貼り付け性能を向上させたものです。

文字の色	テープの色	12 mm	9 mm	6 mm
黒	白	TZe-S231	TZe-S221	TZe-S211
希望小売価格		1,260 円		

● **ラミネートテープ／フレキシブル ID テープ (テープの長さ 8 m)**

ネットワークの配線や電源コードなどに巻き付けて使用できるラミネートテープです。

文字の色	テープの色	12 mm	9 mm
黒	白	TZe-FX231	TZe-FX221
	黄	TZe-FX631	TZe-FX621
希望小売価格		1,470 円	

● **ラミネートテープ／メタリック (テープの長さ 8 m)**

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
黒	銀 (ツヤ消し)	12 mm	TZe-M931
希望小売価格		1,470 円	

● **ラミネートテープ／蛍光 (テープの長さ 5 m)**

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
黒	蛍光オレンジ	12 mm	TZe-B31
	蛍光黄		TZe-C31
希望小売価格		1,260 円	

● **ラミネートテープ／ディズニーキャラクター (テープの長さ 5 m)**

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
黒	ミッキー&ミニーマウズ	12 mm	TZe-DP31
	ベビーミッキーイエロー		TZe-DL31
	ベビーミッキーブルー		TZe-DB31
	プーさんイエロー		TZe-DY31
	プーさんホワイト		TZe-DW31
	ベビープーイエロー		TZe-DH31
希望小売価格		1,260 円	

● **ラミネートテープ／ハローキティキャラクターテープ（テープの長さ 5 m）**

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
黒	ハローキティホワイト	12 mm	TZe-HW31
希望小売価格		1,260 円	

● **ラミネートテープ／スヌーピーキャラクターテープ（テープの長さ 5 m）**

文字の色	テープの柄	テープ幅	品名
黒	スヌーピーブルー	12 mm	TZe-UB31
	スヌーピーピンク		TZe-UP31
希望小売価格		1,260 円	

● **ノンラミネートテープ（テープの長さ 8 m）**

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
黒	白	12 mm	TZe-N231
希望小売価格		1,050 円	

● **ノンラミネートテープ／3.5mmテープ（テープの長さ 8 m）**

幅の狭いところや細い部分など貼るスペースが限られている場合に適した極細タイプのテープです。

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
黒	白	3.5 mm	TZe-N201
希望小売価格		1,050 円	

● **布（ファブリック）テープ（テープの長さ 3 m）**

アイロンを使用して、衣類に布製のラベルを簡単に貼り付けることができます。

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
青	白	12 mm	TZe-FA3
	ピンク		TZe-FAE3
	ブルー		TZe-FA53
	イエロー		TZe-FA63
希望小売価格		1,260 円	

● **ヘッドクリーニングテープ（約 100 回分）**

印刷ヘッドをクリーニングするテープです。

文字の色	テープの色	テープ幅	品名
		12 mm	TZe-CL3
希望小売価格		1,050 円	

※表示価格はすべて希望小売価格（税込）です。

（消費税 5% を含んだ希望小売価格で表示しております。2011 年 9 月現在）

## 注記

- 特殊テープをご使用の際は、テープに同梱されている取扱説明書を必ずお読みください。注意事項を充分ご確認の上ご使用ください。
- 本書記載のテープカセットの種類は、予告なく変更することがあります。

※プラスチックの使用量を従来より減らしたカセットを採用した TZe テープに順次切り替えていきます。

※最新の情報は、<http://www.brother.co.jp/product/labelwriter/tape2/index.htm> または <http://www.brother.co.jp/product/labelwriter/tape/index.htm> でご確認ください。



## P-touch 12 消耗部品 (テープ) のご注文について

この度は本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございました。

- 消耗品はお近くの家電量販店でも取り扱いがございますが、ブラザー販売株式会社情報機器事業部ダイレクトクラブでもご注文を承っております。
- FAXにてご注文される場合は、63 ページのご注文シートを拡大コピーしてご記入の上、お申し込みください。
- ご注文総額が3,000円未満(税込)の場合、全国一律350円(税込)の配送料を頂きます(代引き手数料は全国一律無料)。配送料は変更になる場合があります。
- 配送地域は日本国内に限らせて頂きます。

### <代引き>

#### .....ご注文後2~3営業日後の商品発送

※配送先が離島の場合は代引きによるお支払いは利用できません。

### <銀行前振込・郵便前振替>.....ご入金確認後2~3営業日後の商品発送

※代金は先払いとなります。(銀行/郵便局備え付けの振込用紙等からお振り込みください)

※振込手数料はお客様負担となります。

### <クレジットカード>

#### .....カード番号確認後2~3営業日後の商品発送

※カード名義人様のみのお申し込みとし、カード登録の住所のみへの配送とさせていただきます。

### ご注文先

ブラザー販売株式会社情報機器事業部ダイレクトクラブ

インターネット : <http://direct.brother.co.jp/>

フリーダイヤル : 0120-118-825

(土・日・祝祭日、長期休暇を除く9時~12時13時~17時)

携帯電話サイトからもご注文いただけます。

アクセスは右のQRコードからどうぞ。



FAX : 052-825-0311

#### <銀行前振込>

振込先銀行 : 三井住友銀行 上前津(カミマエツ)支店 普通 6428357

口座名義 : ブラザー販売株式会社

#### <郵便前振替>

振替口座番号 : 00860-1-27600

加入者名 : ブラザー販売株式会社



## P-touch 12 用テープ : ご注文シート

ブラザー販売(株) 情報機器事業部 ダイレクトクラブ行  
 FAX : 052-825-0311 TEL : 0120-118-825

お客様ご住所 〒 \_\_\_\_\_

お名前 \_\_\_\_\_ TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

お支払い方法 銀行前振込・郵便前振替・代引き・カード

カード種類 ① VISA ② JCB ③ UC ④ DINERS ⑤ CF ⑥ Master ⑦ JACCS

カード NO. \_\_\_\_\_

有効期限 年 月 カード名義人名 \_\_\_\_\_

品名	テープ幅(mm)	文字の色	テープの色	単価(円) (税込)	ご注文数量 (本)	金額(円) (税込)
TZe-						
合計数量						
					送料	
					合計	

※ 品名、テープ幅、文字色、テープ色、単価は、P.58～61の「消耗品・別売品のご紹介」をご確認の上、ご記入ください。「消耗品・別売品のご紹介」の表示価格は、希望小売価格(税込)です。(消費税5%を含んだ希望小売価格で表示しております。2011年9月現在)

※ 必要な場合は恐れいりますが、このページをコピーで拡大してお使い下さい。

# 索引

- A  
AC アダプターの接続 ..... 10
- J  
JIS 外漢字一覧 ..... 51
- あ  
アルファベットを入力する ..... 16
- い  
イラスト一覧 ..... 52  
イラスト読み変換一覧 ..... 54  
印刷する ..... 25  
印刷内容を確認する ..... 25  
印刷ヘッド ..... 5, 50
- か  
カーソル ..... 8, 21  
改行 ..... 23  
画面の見方 ..... 8  
漢字を入力する ..... 14
- き  
記号 / イラストを入力する ..... 18  
行頭マーク ..... 8
- こ  
コピー印刷 ..... 27
- さ  
サイズ ..... 33, 36  
サイズガイドンス ..... 8
- し  
仕様 ..... 57  
消去 ..... 22  
消耗品 ..... 58  
初期化する ..... 45  
書体 ..... 33, 36  
書体ガイドンス ..... 8
- す  
数字を入力する ..... 17  
スタイルガイドンス ..... 8  
スペースを入力する ..... 17
- そ  
装飾 ..... 33, 37  
装飾ガイドンス ..... 38  
挿入 ..... 22
- た  
たて書 ..... 33, 35
- たて書ガイドンス ..... 8, 35  
単 4 アルカリ乾電池 ..... 9
- て  
テープ送り ..... 12  
テープカセットの入れ方 ..... 11  
テープカセットの回収 ..... 65  
電源の ON / OFF ..... 12  
電池の入れ方 ..... 9
- と  
特殊印刷 ..... 26
- ね  
ネガ表示 ..... 8
- ひ  
ひらがな / カタカナを入力する ..... 13
- ふ  
ブラザーコールセンター ..... 65
- ほ  
ボジ表示 ..... 8
- み  
ミラー印刷 ..... 30
- め  
メモリー印刷 ..... 44  
メモリー保存 ..... 42  
メモリー呼出 ..... 43
- も  
文字幅 ..... 33, 38
- ゆ  
ユーザーサポート ..... 65
- よ  
余白 ..... 41  
読み短縮 ..... 15
- ら  
ラベル長 ..... 40  
ラベル余白 ..... 34  
ラベルを貼る ..... 31
- れ  
連番印刷 ..... 28
- ろ  
ローマ字変換一覧 ..... 56
- わ  
枠 ..... 34, 39  
枠ガイドンス ..... 40

## ユーザーサポートについて

### 保証書：

本書の裏表紙に付属しています。販売店・お買い上げ年月日等の記入をお確かめになってください。保証書、保証規定をよくご覧のうえ、大切に保管してください。

### お問い合わせ：

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い。

#### ブラザーコールセンター

TEL : 0120 - 590 - 383

FAX : (052) 819 - 5904

受付時間 : 9:00 ~ 12:00/13:00 ~ 17:00

\*日曜・祝日・弊社指定休日を除きます

(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。)

### 部品の保有期間：

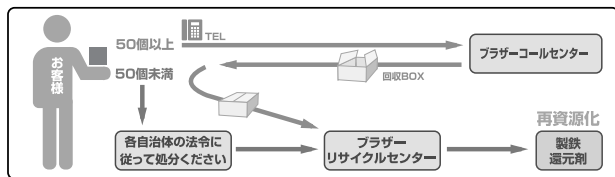
本製品の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後 5 年です。

### ■P-touch 全シリーズのテープカセットの回収リサイクルを行っています。

#### ●回収方法について

使用済みテープカセットを 50 個以上お取りまとめいただける場合、上記ブラザーコールセンターまでご連絡ください。着払いの宅配状と回収箱を送付いたします。50 個に満たない場合、各自治体の法令に従って処分ください。なお、回収箱には使用済みピータッチテープカセットとワッペンくらぶ糸カセットが混在してもかまいません。

#### ●回収の流れ



× ㄷ

× ㄷ

× ㄷ

# 保証規定

1. 取扱説明書などの注意書に従った正常な状態で、保証期間内に故障した場合は無料で修理します。この場合は、お買い上げの販売店もしくはブラザーコールセンターにご依頼ください。なお、故障の内容によりましては、修理に代えて同等商品と交換させていただくことがあります。
  2. 保証期間内でも次の場合は、有料修理となります。
    - ・ 取扱い上の不注意、誤用、落下による故障や損傷
    - ・ 不当な修理または改造による故障や損傷
    - ・ お買い上げ後の移動あるいは輸送による故障や損傷
    - ・ 火災、風水害、地震、その他天災地変ならびに、公害、塩害、異常電圧などの外部要因による故障や損傷
    - ・ 消耗部品（電池など）の消耗、損傷
    - ・ 接続している他の機器に起因した故障や損傷
    - ・ 本書のご提示のない場合
    - ・ 本書の所定事項の未記入または字句を書き替えられた場合
  3. 故障その他による営業上の機会損失は当社では補償いたしません。
  4. 本書は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.
  5. 本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
  6. 修理内容などの記録は、修理伝票にかえさせていただきます。
  7. 補修用性能部品の保有期間については、取扱説明書をご覧ください。
- ※ この保証書は、以上の保証規定により無料修理をお約束するためのもので、これにより、弊社または弊社以外の事業者に対する、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

# ラベルライター保証書

本書は、本書記載内容で無料修理（持ち込み／送り込み）を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から下記期間中に故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買い上げの販売店または、ブラザーコールセンターに修理をご依頼ください。

品名	ラベルライター
機種名	PT-12
保証期間	お買い上げ日より 本体1年間 (但し、消耗部品は除く)
お買い上げ日	年 月 日

お客様	ご芳名	様
	ご住所	
	電 話	

販売店	住所・店名	
		印
	電話	( )

裏面もごらんください

**ブラザー販売株式会社**

〒467-8577 名古屋市瑞穂区苗代町15-1

ブラザーコールセンター

TEL 0120-590-383

Printed in China

LW3756001(A)

