

使いたいろいろ

まだまだあります、KL-S20の世界。
あなたのアイデアで、もっと便利に使いたいしょう。

オリジナルスタンプに挑戦しよう！—スタンプラベル(87ページ)
スタンプラベルを… 別売のスタンプホルダーにセットすれば…

オリジナルスタンプのできあがり！

バーコードラベルが作れます—バーコード印刷(91ページ)
バーコードを使って、レーザーバーコードシステムをコントロール！
使用法は、プレイヤーの取扱説明書などをご覧ください。

カラフルにデザインされたラベルが作れます！

クラフトシール (94ページ)

ファンシーラベル (97ページ)

スタンプ用のラベルを作る

別売のスタンプホルダーと合わせて使うと、オリジナルのスタンプを作ることができます。

- 別売品一覧(134ページ)
- スタンプフォーマット一覧(124ページ)



スタンプを作る流れ

- 別売のスタンプホルダーとスタンプ用テープカートリッジを用意します
- ↓
- 124ページを見ながら、スタンプのフォーマットを選びます
(フォーマットによってテープの幅は異なりますので、注意しましょう)
- ↓
- スタンプの背に貼るラベル(サンプル)を作ります
- ↓
- スタンプ用のラベルを作ります
- ↓
- ラベルをスタンプホルダーにセットします

重要! スタンプ用ラベルをスタンプホルダーにセットする方法、スタンプホルダーの使いたなどは、スタンプホルダーの取扱説明書をご覧ください。

スタンプを作成する

**禁煙中ニ
!意主遊軍** (18mm幅テープ使用)
(小S長型 / 番号=2)

まず、通常のテープカートリッジをセットしましょう
 スタンプの背ラベル(サンプル)を印刷しないで直接スタンプ用ラベルを作ることができます。この場合は別売のスタンプ用テープカートリッジをセットします。

ラベルのフォーマットを選ぶ

- 定型フォーマット**を押します。
 画面に入力した文字があるときは「入力中の文章が失われます」という画面になります。文章を消して操作を進める場合はそのまま**実行**を押します。消したくない場合は、**取消**を押してから、その文章を登録します。→フリーラベルを登録する・呼び出す(102ページ)
- スタンプ**を何回か押して**スタンプ**にします。
- 実行**を押します。
 スタンプ作成呼出削除
- 作成**になっていることを確認し、**実行**を押します。
 作成になっていないときは、を押して**作成**にし、**実行**を押します。

5 を押して、**小S長型** にします。
スタンプのサイズを選びます。

スタンプ 小S長型

6 **実行**を押します。

小S長 テープ幅が 4.0cm **1**

7 を押して、**2** にします。
(番号を選びます。)

小S長 テープ幅が 4.0cm **2**

番号に合わせて、ラベルのフォーマットが変わります

文字を入力する
 選んだフォーマットによって、入力する項目は違います。

8 **実行**を押します。

こうもく1 / 0/15
点滅しています
この部分が入力できるという意味です

9 「こうもく1」になる文字を入力・確定し、**実行**を押します。

10 「こうもく2」になる文字を入力・確定し、**実行**を押します。

スタンプ枠 **枠なし**

11 になっていることを確認し、**実行**を押します。
(枠の種類を選びます。)

12 「方向 横書き」になっていることを確認します。

(印刷するときの方向を選びます。)
縦書きにするときは、を押して「方向 縦書き」にします。

縦書き (59ページ)



13 「実行」を押します。

14 を押して「用途 サンプル」にします。

スタンプ用テープカートリッジをセットしているときは、「スタンプ」にし、「実行」を押します。あとは操作34に進みます。



15 「実行」を押します。

16 「印刷」になっていることを確認し、「実行」を押します。



17 数字キー(または)を押して、印刷枚数を設定します。

1~100枚まで設定できます。

18 (または「実行」)を押します。

いろいろな文字にしたい!
文字を入れているときに、次の指定ができます。

・書体を変える (73ページ)
 ・文字を上付・下付にする (72ページ)

19 カットモードを設定します。

を押して設定します。

カットモードについて (83ページ)

20 「実行」を押します。

印刷が始まります。

印刷が終わると、テープが自動的にカットされます。

・スタンプ用のラベルはうらおもてが逆さまに印刷されますが、サンプルは通常に印刷されます。このサンプルラベルをスタンプの背ラベルとしてお使いください。
・定形フォーマットを作成しているときは、「縦書印刷」や「機能 縦書印刷」は無効となります。縦書きのラベルを作成するときは、操作12で「方向 縦書き」に設定します。
・カットモードを「カットしない」に設定したときは、カットされません。「機能 印刷」を押してテープ送りをしてから、ハサミなどでカットしてください。

21 を押して「登録」にし、「実行」を押します。

登録名: 本機に記憶させるときは、ラベルに名前(登録名)をつけます。これは、あとでラベルの内容を呼び出すときに、名前を探すためです。

22 登録名を入力・確定し、「実行」を押します。

(5文字まで入力できます。)

23 「実行」を押します。

24 を押して「終了」にし、「実行」を2回押します。

スタンプ用のラベルに印刷する

25 を押して電源を切り、スタンプ用テープカートリッジをセットします。

テープカートリッジをセットする (14ページ)

26 を押して電源を入れ、「定形フォーマット」を押します。

画面に入力した文字があるときは「入力中の文章が失われます」という画面になります。文章を消して操作を進める場合はそのまま「実行」を押します。消したくない場合は、「取消し」を押してから、その文章を登録します。→フリーラベルを登録する・呼び出す (102ページ)

27 を押して「スタンプ」にし、「実行」を押します。

28 を押して「呼出」にし、「実行」を押します。

登録名が表示されます。

29 を押して手順22でつけた登録名を表示させ、「実行」を押します。

30 「実行」を何回か押し、右の画面にします。



31 「方向 横書き」になっていることを確認します。

(印刷するときの方向を選びます。)
縦書きにするときは、を押して「方向 縦書き」にします。

縦書き (59ページ)

32 「実行」を押します。

33 を押して「用途 スタンプ」にし、「実行」を押します。

スタンプ用テープカートリッジをセットしていないときは、を押して「サンプル」にし、「実行」を押します。あとは操作16に進みます。

34 「印刷」になっていることを確認し、「実行」を押します。

35 数字キー(または)を押して、印刷枚数を設定します。

1~100枚まで設定できます。

36 (または「実行」)を押します。

37 カットモードを「特殊テープ」に設定します。

を押して設定します。

重要! スタンプ用テープカートリッジをセットしているときは、必ず「特殊テープ」または「カットしない」を設定してください。他のモードを設定すると、正しくカットできません。

38 「実行」を押します。

印刷が始まります。

印刷が終わると、テープが自動的にカットされます。

39 を押して「終了」にし、「実行」を2回押します。

・ラベルをスタンプホルダーにセットする方法は、スタンプホルダーの取扱説明書をお読みください。
・カットモードを「カットしない」に設定したときは、カットされません。「機能 印刷」を押してテープ送りをしてから、ハサミなどでカットしてください。

バーコードラベルを作る

バーコードラベルを作ることができます。
バーコードラベルに適したテープ
●白テープに黒文字(WE)
●白テープに青文字(WEB)
●黄色テープに黒文字(YW)
※()内はテープの型番です。



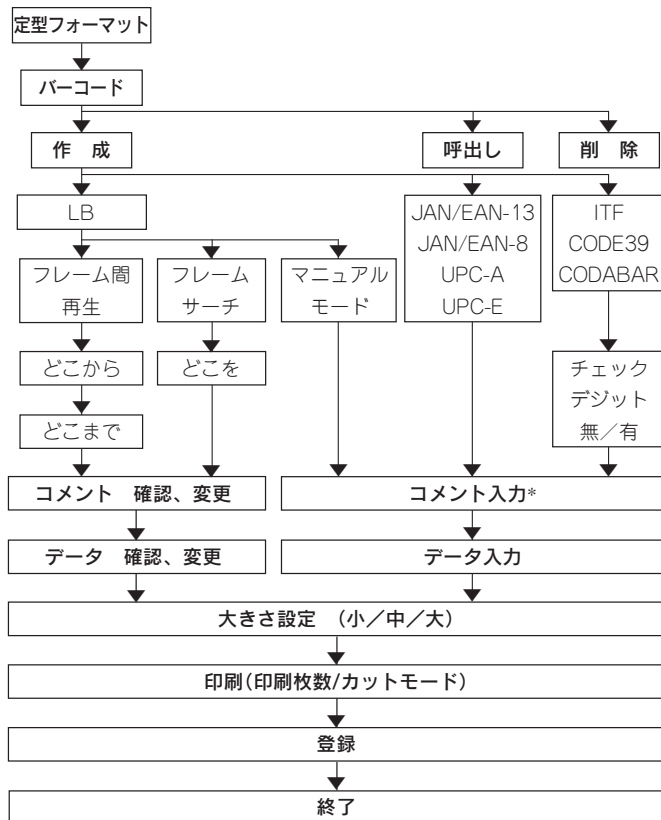
バーコードのタイプ

- (1) EAN系
 - JAN-13(日本)/EAN-13(ヨーロッパ)
 - JAN-8(日本)/EAN-8(ヨーロッパ)
 - UPC-A(アメリカ)
 - UPC-E(アメリカ)
- (2) ITF系
 - LB(レーザーバーコード)
 - ITF
- (3) CODE39
- (4) CODABAR(NW7)

重要!

- 6mm幅と9mm幅のテープカートリッジは、使用することはできません。
- バーコードに上部のコメントをつけるときは、60文字以内に収めてください。また、上部コメントをつけたくないときは、コメント入力画面には何も入力しないで[実行]を押してください。
- 印刷したバーコードは、正確に読み取れるかを確認してからご使用ください。正確に読み取れないときは、以下の調節を行ってください。
 - 印刷の濃さを変えたい(114ページ)
 - 大きく印刷する(92ページの操作10で設定)
- 印刷するときは、カットモードを「特殊テープ」または「カットしない」に設定してください。
 - 93ページの操作15で設定

バーコードラベル作成の流れ



*コメントを入力しないときは、そのまま[実行]を押して次に進んでください。



- 1** テープカートリッジがセットされていることを確認し、**定型フォーマット**を押します。
参考 画面に入力した文字があるときは「入力中の文章が失われます」という画面になります。文章を消して操作を進める場合はそのまま[実行]を押します。消したくない場合は、[取消]を押してから、その文章を登録します。→フリーラベルを登録する・呼び出す(102ページ)
- 2** ⊙⊙を何回か押して**バーコード**にし、**実行**を押します。
- 3** ⊙⊙を押して**作成**にし、**実行**を押します。
参考 **バーコードタイプ** LB
- 4** ⊙⊙を押して**LB(レーザーバーコード)**にし、**実行**を押します。
(バーコードのタイプを選びます。)
- 5** ⊙⊙で**フレーム間再生**にし、**実行**を押します。
参考 バーコードタイプをITF、CODE39、CODABARとしたときは、ここでチェックデジットの有無を選びます。

- 6** フレーム(始点)の5桁の数字を入力し、**実行**を押します。
参考 操作5でフレームサーチを選んだときは、「どこを?」と表示されますので5桁の数字を入力します。そのあとは操作8に進みます。
- 7** フレーム(終点)の5桁の数字を入力し、**実行**を押します。
参考 **大きなコメント** 13/50桁 08500-
- 8** そのまま**実行**を押します。
- 9** そのまま**実行**を押します。
- 10** **田**になっていることを確認します。
(バーコードラベルの大きさを選びます。)
参考 大きくするほどテープの長さは長くなります。
大きな田 チェックデジット 5
- 11** **実行**を押します。
- 12** ⊙⊙を押して**印刷**にし、**実行**を押します。
参考 **枚数** 1枚 テープの長さ 9.8cm
- 13** 数字キー(または⊙⊙)を押して印刷枚数を設定します。
1~100枚まで設定できます。
- 14** ⊙(または**実行**)を押します。

15 カットモードを設定します。

⊙⊙を押して設定します。

参照 カットモードについて (83ページ)

16 [実行]を押します。



印刷がはじまります。

“印刷中”の表示が消えるまで、テープにはさわらないでください。
また、テープカートリッジ収納部のカバーを絶対に開けないでください。



印刷が終わると、テープが自動的にカットされます。

参考 ・カットモードを「カットしない」に設定したときは、カットされません。
機能 [印刷] と押してテープ送りをしてから、ハサミなどでカットしてください。
・縦書印刷と縦横同時印刷を行うことはできません。

重要 ・テープ出口のまわりには物を置かないでください。
・印刷の途中でテープカートリッジが終了したときは、[取消]を押して印刷を中止してください。

参照 ラベルを貼る (85ページ)

17 ⊙⊙を押して終了にします。

参考 ラベルの内容を本機の中に残しておくときは登録にします。

参照 定型フォーマットラベルを登録する・呼び出す (100ページ)

18 [実行]を押します。

19 「終了しますか？」と表示されますので、[実行]を押します。

参考 操作を終わらないときは[取消]を押します。

バーコードの仕様

バーコード	チェックデジット ※1	印刷される桁数 ※3	入力する桁数 ※4	自動的につく桁数		入力文字種 ※11
				チェックデジット ※1	チェックデジット ※1	
LB フレーム 再生	有	14桁	5桁×2 「どこから?」 「どこまで?」	3桁※8	1桁	数字0~9
	有	10桁	5桁 「どこを?」	4桁※9	1桁	
	有	4~20桁	3~19桁 奇数のみ ※5	—	1桁	
JAN-13 EAN-13	有	13桁	12桁	—	1桁	数字0~9
JAN-8 EAN-8	有	8桁	7桁	—	1桁	数字0~9
UPC-A	有	12桁	11桁	—	1桁	数字0~9
UPC-E	(有)※2	6桁	6桁	—	—	数字0~9
ITF	無	4~22桁	4~22桁 偶数のみ ※6	—	—	数字0~9
	有	4~22桁	3~21桁 奇数のみ ※7	—	1桁	
CODE39	無	4~22桁	2~20桁	2桁※10	—	数字0~9 アルファベット A~Z
	有	4~22桁	1~19桁	2桁※10	1桁	記号 「-」「\$」「空白」 「\$」「/」「+」「%」
CODABAR	無	4~22桁	4~22桁	—	—	数字0~9 記号 「-」「\$」「:」 「/」「+」 アルファベット (先頭、末尾のみ)※12 A~D
	有	4~22桁	3~21桁	—	1桁	

- ※1 「チェックデジット」とは読み取り確認コードのことで、入力データより自動的に計算されます。LB・JAN/EAN-13・JAN/EAN-8・UPC-A・ITFの“有”においては、印刷される桁数の末尾に付きます。また、CODE39の“有”・CODABARの“有”においては、印刷される桁数の末尾の1桁前に付きます。
- ※2 UPC-Eのチェックデジットの表示はされませんが、バーコード下に数字として印刷されることはありません。
- ※3 バーコード下に印刷される桁数は「入力する文字数+自動的につく文字数」となります。
- ※4 この桁数に満たないときは、エラーメッセージが表示され、印刷ができません。また、この桁数以上の桁数を入力することもできません。
- ※5~7 LB・ITFは印刷される桁数が偶数でなければならないので、以下のようになります。
 - ※5 LBのマニュアルモードで、入力する桁数が偶数のときは、エラーメッセージが表示され印刷ができません。レーザーバーコードのフォーマットに従って、もういちど入力し直して下さい。
 - ※6 ITFのチェックデジット“無”で、入力する桁数が奇数のときは、エラーメッセージが表示され印刷ができません。先頭に“0”を付けて、もういちど入力し直して下さい。
 - ※7 ITFのチェックデジット“有”で、入力する桁数が偶数のときは、エラーメッセージが表示され印刷ができません。先頭に“0”を付けて、もういちど入力し直して下さい。
- ※8 LBのフレーム間再生では、1桁目“2”・12桁目“1”・13桁目“3”が自動的に付きます。
- ※9 LBのフレームサーチでは、1桁目“2”・2桁目“0”・8桁目“1”・9桁目“3”が自動的に付きます。
- ※10 CODE39では、スタートコード(先頭)“*”・ストップコード(末尾)“*”が固定されます。
- ※11 この文字種以外の文字が含まれて入力されているときは、エラーメッセージが表示され印刷ができません。
- ※12 CODABARでは、スタートコード(先頭)・ストップコード(末尾)は、“A”・“B”・“C”・“D”のいずれかを使用します。また、先頭もしくは末尾に“A”・“B”・“C”・“D”以外の文字が入力されているときは、エラーメッセージが表示され印刷ができません。

クラフトシールを作る

同梱のクラフトシール用カートリッジにクラフトシールをセットして、クラフトシールを作成することができます。

参照 別売品一覧 (134ページ)
クラフトフォーマット一覧 (125ページ)



重要 クラフトシールは別売です。

カートリッジにシールをセットする

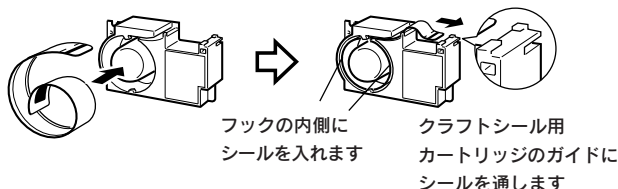
1 クラフトシールを、1枚だけ切りはなしします。

重要 シールのつなぎ目に紙が残ると印刷するときに引っかかることがあります。ハサミなどできれいに取ってからご使用ください。

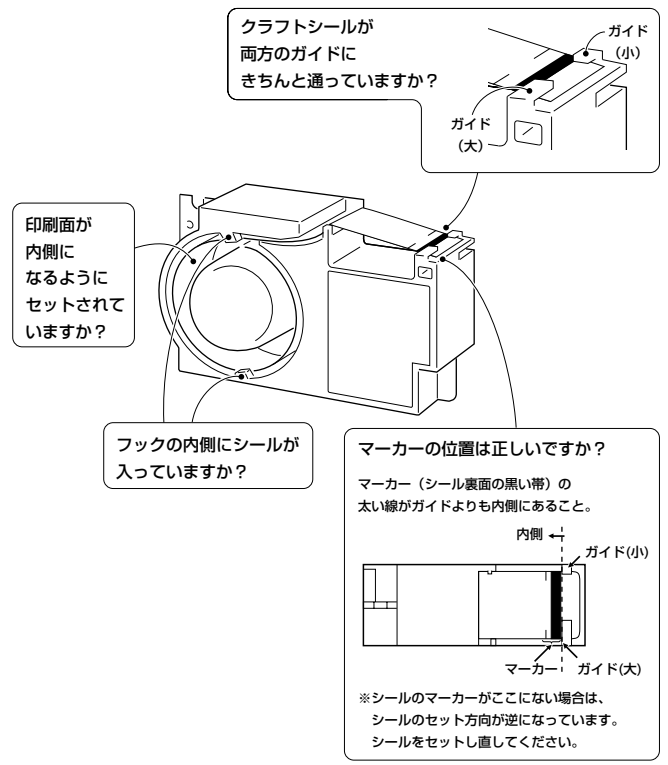


2 同梱のクラフトシール用カートリッジに、切りはなししたクラフトシールをセットします。

クラフトシールを、印刷面が内側になるようにセットします。

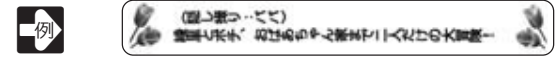
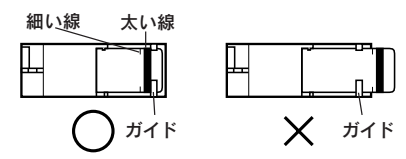


クラフトシールをクラフトシール用カートリッジにセットするときは、下記の点を確認してください。



3 電源ボタンを押して電源を切り、クラフトシール用カートリッジをセットします。

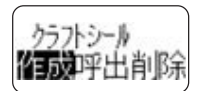
重要 クラフトシール用カートリッジを本体にセットするときは、テープ裏面のマーカの位置がガイドの外側にならないようにしてください。ガイドの外側にマーカがあると、何も印刷されません。



4 電源ボタンを押して電源を入れ、**定型フォーマット**を押します。

参考 画面に入力した文字があるときは「入力中の文章が失われます」という画面になります。文章を消して操作を進める場合はそのまま**実行**を押します。消したくない場合は、**取消**を押してから、その文章を登録します。→フリーラベルを登録する・呼び出す(102ページ)

5 左右ボタンを押して**クラフトシール**にし、**実行**を押します。



6 **作成**になっていることを確認し、**実行**を押します。

参考 **作成**になっていないときは、左右ボタンを押して、**作成**にし、**実行**を押します。



7 左右ボタンを押して**ビデオ**にし、**実行**を押します。

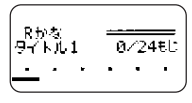
8 左右ボタンを押して**8ミリ**にし、**実行**を押します。

9 左右ボタンを押して**2**にします。(番号を選びます。)

文字を入力する→印刷する

参考 ・選んだフォーマットによって、入力する項目は違います。
・作成中は、テープカットとテープ送りはできません。

10 **実行**を押します。



11 「タイトル1」を入力・確定し、**実行**を押します。

12 「タイトル2」を入力・確定し、**実行**を押します。



13 「枠付 **なし**」になっていることを確認し、**実行**を押します。

14 「方向 **縦書き**」になっていることを確認します。

(印刷するときの方向を選びます。)
横書きにするときは、左右ボタンを押して「方向 **横書き**」にします。

参考 縦書き(59ページ)



15 **実行**を押します。

16 「裏書き **しない**」になっていることを確認します。

裏書きにするときは、左右ボタンを押して「裏書き **する**」にします。

参考 裏書き(61ページ)



17 **実行**を押します。



18 **印刷**になっていることを確認し、**実行**を押します。

19 クラフトシールがクラフトシール用カートリッジに正しくセットされていることを確認して、**実行**を押します。

印刷がはじまります。

印刷が終わると、クラフトシールが自動的に出てきます。

重要 ・クラフトシールが完全に送り出されるまで、クラフトシールにはさわらないでください。
・テープカートリッジ収納部のカバーを絶対に開けないでください。

参考 ・印刷の前に印刷結果を画面で確認したいときは**機能** **イメージ表示** **レイアウト** **実行**と押します。

・定形フォーマットを作成しているときは、**縦書印刷**や**機能** **縦書印刷**は無効となります。縦書きのラベルを作成するときは、操作14で「方向 **縦書き**」に設定します。

・印刷枚数やカットモードを設定することはできません。
・クラフトシールを複数枚印刷したいときは、「クラフトシールを複数枚印刷するときは」(97ページ)をご覧ください。

20 ⊙⊙を押して **終了** にします。

参考 ラベルの内容を本機の中に残しておくときは **登録** にします。

参考 定型フォーマットラベルを登録する・呼び出す(100ページ)

21 **実行** を押します。

22 「終了しますか?」と表示されますので、**実行** を押します。

参考 操作を終わらないときは **取消** を押します。

いろんな文字にしたい!

文字を入れているときに、次の指定ができます。

- 参考** ・書体を変える(73ページ)
- ・文字を目立たせる(77ページ)
- ・「上付」「下付」にすることができます。(72ページ)

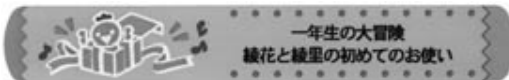
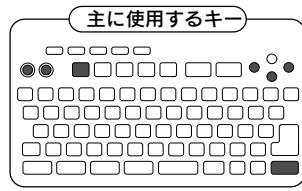
クラフトシールを複数枚印刷するときは

- ①96ページ手順17の画面で、⊙⊙を押して **登録** にし、**実行** を押します。
- ②作成中(入力中)のクラフトシールを登録してから、終了します。
詳しくは「ラベルを登録する」(100ページ)をご覧ください。
- ③電源を切ります。
- ④クラフトシールカートリッジをいったん取り出します。
- ⑤再びクラフトシールカートリッジをセットします。
- ⑥電源を入れます。
- ⑦登録したクラフトシールを呼び出します。
詳しくは「ラベルを呼び出す」(101ページ)をご覧ください。
- ⑧印刷します。

ファンシーラベルを作る

別売のファンシーテープカートリッジを使って、ファンシーラベルを作ることができます。

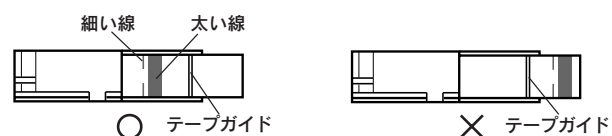
- 参考** 別売品一覧(134ページ)
- ファンシーフォーマット一覧(125ページ)



ラベルのフォーマットを選ぶ

1 ⊙を押して電源を切り、ファンシーテープカートリッジをセットします。

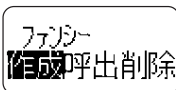
重要! ファンシーテープカートリッジを本体にセットするときは、テープ裏面のマーカの位置がテープガイドの外側にならないようにしてください。テープガイドの外側にマーカがあると、一枚目には何も印刷されません。



2 ⊙を押して電源を入れ、**定型フォーマット** を押します。

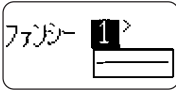
参考 画面に入力した文字があるときは「入力中の文章が失われます」という画面になります。文章を消して操作を進める場合はそのまま**実行** を押します。消したくない場合は、**取消** を押してから、その文章を登録します。→フリーラベルを登録する・呼び出す(102ページ)

3 ⊙⊙を押して **ファンシー** にし、**実行** を押します。

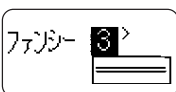


4 **作成** になっていることを確認し、**実行** を押します。

参考 **作成** になっていないときは、⊙⊙を押して、**作成** にし、**実行** を押します。



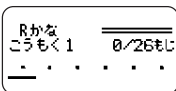
5 ⊙⊙を押して **3** にします。(番号を選びます。)



文字を入力する→印刷する

- 参考** ・選んだフォーマットによって、入力する項目は違います。
- ・作成中は、テープカットとテープ送りはできません。

6 **実行** を押します。



7 「こうもく1」を入力・確定し、**実行** を押します。

8 「こうもく2」を入力・確定し、**実行** を押します。

9 「枠付 **なし**」になっていることを確認し、**実行** を押します。

10 「方向 **横書き**」になっていることを確認します。

(印刷するときの方向を選びます。)

「縦書きにすることは、⊙⊙を押して「方向 **縦書き**」にします。

参考 縦書き(59ページ)



11 **実行** を押します。

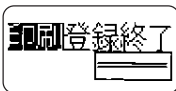
12 「裏書き **しない**」になっていることを確認します。

裏書きにすることは、⊙⊙を押して「裏書き **する**」にします。

参考 裏書き(61ページ)



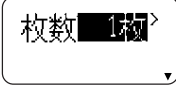
13 **実行** を押します。



14 **印刷** になっていることを確認します。

- 参考** ・印刷の前に印刷結果を画面で確認したいときは **機能** **イメージ表示** と押します。
- ・定型フォーマットを作成しているときは、**縦書き印刷** や **機能** **縦書き印刷** は無効となります。縦書きのラベルを作成するときは、操作10で「方向 **縦書き**」に設定します。

15 **実行**を押します。



16 数字キー(または \odot \ominus)を押して、印刷枚数を設定します。
1~100枚まで設定できます。

17 \odot (または**実行**)を押します。

18 カットモードを設定します。
・「特殊テープ」と「カットしない」のどちらかを設定できます。
・ \odot \ominus を押して設定します。
参照 カットモードについて(83ページ)

19 **実行**を押します。

印刷が始まります。
“印刷中”の表示が消えるまで、テープにはさわらないでください。また、テープカートリッジ収納部のカバーを絶対に開けないでください。

印刷が終わると、テープが自動的にカットされます。

参考 カットモードを「カットしない」に設定したときは、カットされません。

重要 ・テープ出口のまわりには物を置かないでください。
・印刷の途中でテープカートリッジが終了したときは、**取消**を押して印刷を中止してください。

参照 ラベルを貼る(85ページ)

20 \odot \ominus を押して**終了**にします。

参考 ラベルの内容を本機の中に残しておくときは**登録**にします。

参照 定型フォーマットラベルを登録する・呼び出す(100ページ)

21 **実行**を押します。

22 「終了しますか?」と表示されますので、**実行**を押します。

参考 操作を終わらないときは**取消**を押します。

定型フォーマットラベルを登録する・呼び出す

定型フォーマットで作成したラベルを本機に記憶させておくことができます。記憶させることを**登録**といいます。登録しておけば、いつでも呼び出して印刷したり、また内容を修正して違うラベルを作ることができます。

参照 フリーラベルで作ったラベルの登録・呼出しは、102ページをご覧ください。



ラベルを登録する

定型フォーマットで作成したラベルを登録します。

この画面になっていますか? **印刷登録終了**

くなっていないときは…

参照 用途別ラベル	45ページ	操作1~16
ナンバリング印刷	48ページ	操作1~15
スタンプ	88ページ	操作1~15
バーコード印刷	92ページ	操作1~11
クラフトシール	94ページ	操作1~17
ファンシー	97ページ	操作1~13

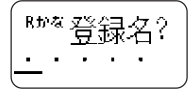
印刷が終わるとこの画面になります



1 \odot \ominus を押して、**登録**にします。

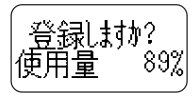


2 **実行**を押します。



参考 登録名: 本機に記憶させるときは、ラベルに名前(登録名)をつけます。これは、あとでラベルの内容を呼び出すときに、名前を探すためです。

3 登録名を入力・確定し、**実行**を押します。

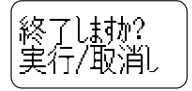


参考 登録名は5文字まで入力できます。
使用量: すでに登録されているラベルがどのくらいあるかを示します。

4 **実行**を押します。

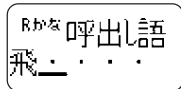
参考 登録を中止する場合は、**取消**を押します。

5 \odot \ominus を押して**終了**にし、**実行**を押します。



6 **実行**を押します。

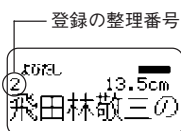
3 呼び出すラベルの先頭の文字を入力、確定します。
5文字以内で入力します。



4 [実行]を押します。



- 入力した先頭の文字に該当するラベルが複数ある場合は、すべてのラベルが呼び出されます。△▽を押して、目的のラベルを探します。
- ◀▶を押すと、左右にスクロールします。
- [機能]◀と押すと行頭が、[機能]▶と押すと行末が表示されます。
- [機能]△と押すと文頭が、[機能]▽と押すと文末が表示されます。



5 [実行]を押します。



呼び出しの操作を始める前に、画面になにも文字がないときは、画面にラベルが呼び出され、ここで操作が完了します。



6 △▽を押して、**新規呼出し**にします。

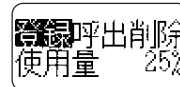


- 新規呼出し**：呼び出しの操作を始める前に画面にあった文章をすべて消して、ラベルを呼び出すとき
- 合成呼出し**：呼び出しの操作を始める前に画面にあった文章を消さずに、追加してラベルを呼び出すとき

7 [実行]を押します。
文章が呼び出されます。

順次呼出し

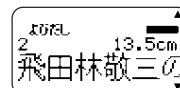
1 [機能] ^{メモリー} 1 と押します。



2 ◀▶を押して**呼出し**にし、[実行]を押します。

3 そのまま[実行]を押します。

4 △▽を押して呼び出すラベルを探します。



5 [実行]を押します。



呼び出しの操作を始める前に、画面になにも文字がないときは、画面にラベルが呼び出され、ここで操作が完了します。



6 △▽を押して、**新規呼出し**にします。



- 新規呼出し**：呼び出しの操作を始める前に画面にあった文章をすべて消して、ラベルを呼び出す
- 合成呼出し**：呼び出しの操作を始める前に画面にあった文章を消さずに、追加してラベルを呼び出す

7 [実行]を押します。
文章が呼び出されます。

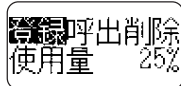
登録したラベルを削除する

登録できる文字数には限りがあります(最大で約2,000文字まで)。いらないラベルは削除しましょう。



飛田林敬三の**秘**ノート(を削除する)

1 [機能] ^{メモリー} 1 と押します。



2 ◀▶を押して**削除**にし、[実行]を押します。

3 削除するラベルを呼び出します。



- 直接呼出し(102ページ)
- 順次呼出し(103ページ)

4 [実行]を押します。
削除を中止するときは[取消]を押します。

5 「よろしいですか?」と表示されますので、[実行]を押します。
他に登録文章があるときは、その登録文章が表示されます。引き続き、削除することができます。引き続き他の登録ラベルを削除するときは、操作3~5の操作を繰り返します。

6 [取消]を2回押します。



登録されているすべてのラベルを削除したときは、[取消]を押す必要はありません。

故障かな? と思ったら

電源を入れたときに

◎を押しても何も表示されない	
考えられる原因	ご確認ください
画面の明るさが適切でない	画面の明るさの設定を調整してください。 →113ページ
ACアダプターがきちんと接続されていない	ACアダプターを正しく接続してください。 →16ページ
乾電池が消耗している	新しい乾電池(別売)と交換してください。 →17ページ
乾電池が正しくセットされていない	正しくセットしなおしてください。 →17ページ


文字の入力

文字が入力できない	
考えられる原因	ご確認ください
機能 を押した状態になっている	取消し を押して、文字が入力できる画面にします。

目的の漢字に正しく変換されない	
考えられる原因	ご確認ください
正しい「読み」が入力されていない	正しい「読み」を入力してください。特に、拗音(「しょう」の「ょ」など)や促音(「がっき」の「っ」など)の入力には注意しましょう。
入力できる文字の種類が自分の思っている種類と違っている	あア aA を押して変更する→26ページ

印刷 や フレーム などの機能キーを押しても画面が変わらない	
考えられる原因	ご確認ください
ひらがなに■が重なっている 例 あか	ひらがなや漢字は必ず確定してください。■が重なっていたり下線がついていたりすると(確定前)、他の機能が使えません。
漢字に下線がついている 例 赤	

印刷

印刷 を押してもテープが出てこない	
考えられる原因	ご確認ください
テープカートリッジ収納部のカバーがしっかりと閉まっていない	カバーをしっかりと閉めてください。→15ページ
テープが終了している	新しいテープカートリッジ(別売)に交換してください。→14ページ
テープがつまっている	テープカートリッジを取り出して、つ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、正しくセットしなおします。→14ページ
	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 ・出てくるテープにさわる ・テープカートリッジ収納部のカバーをあける ・電源を切る
クラフトシールがセットされていない	正しくセットしなおしてください。 →94ページ
乾電池が消耗している	新しい乾電池(別売)と交換してください。 →17ページ

故障かな? と思ったら

こんなときは

故障かな? と思ったら

こんなときは

印刷 を押したときにテープは出てくるが、何も印刷されない	
考えられる原因	ご確認ください
「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(かすれ、にじみ、かけなど)	
考えられる原因	ご確認ください
乾電池が消耗している	新しい乾電池(別売)と交換してください。 →17ページ
印刷濃度の設定が適切でない	設定を変更してください。→114ページ
テープカートリッジが正しくセットされていない	正しくセットしなおしてください。→14ページ
プリンタヘッドやゴムローラーが汚れている	プリンタヘッドやゴムローラーをクリーニングしてください。→114ページ

インクリボンがテープといっしょにテープ出口からでてきた	
考えられる原因	ご確認ください
インクリボンがたるんでいるままで、テープカートリッジをセットした	テープカートリッジを取り出します。インクリボンが切れていないことを確かめてから、テープを巻きとってください。そのあと正しくセットしなおしてください。→14ページ
	重要! <ul style="list-style-type: none"> ・テープカートリッジをセットするときは、必ずインクリボンのたるみをとってください。 ・インクリボンが切れているときは、新しいテープカートリッジ(別売)に交換してください。

テープのカット

テープが切れない	
考えられる原因	ご確認ください
テープカッターが摩耗している	カシオテクノ・サービスステーションに連絡して交換してください→144ページ
テープ出口にテープがつまっている	電源を切って、テープカートリッジを取り出し、つまったラベルを取り除いてください。
クラフトシール、ファンシーテープを使用している	<ul style="list-style-type: none"> ・クラフトシール、ファンシーテープを使っているときは、機能 と押してテープカットすることはできません。 ・クラフトシールを使っているときは、印刷が終了しても、テープカットは行われません。
書式の余白が、「送り無」に設定されている	「余白小」「余白中」または「余白大」に設定しなおしてください。→63ページ
印刷するときに、「カットしない」を選んでいる	「カットしない」以外を選んでください。 →83ページ
ラベルの長さが短い (余白小で約26mm以下 余白中で約33mm以下 余白大で約43mm以下)	印刷終了後、ハサミなどでカットしてください。

ハーフカットができない	
考えられる原因	ご確認ください
ハーフカッターが摩耗している	カシオテクノ・サービスステーションに連絡して交換してください→144ページ
カットモードを「特殊テープ」「カットしない」に設定している	カットモードを「通常」または「切り離す」に設定してください。
	重要! 反射テープやマグネットテープなどの特殊なテープはハーフカットできません。 →83ページ「カットモードについて」

ラベルを貼る

ラベルが貼れない	
考えられる原因	ご確認ください
裏紙をはがしていない	裏紙をはがしてから貼ってください。→85ページ
貼る場所やものが適していない	表面がザラザラしているもの、水や油がついているもの、汚れているものなどには貼れません。→85ページ

こんなメッセージがでてきたら

メッセージ	原因と対処	参照ページ
印刷準備中 (印刷中に表示され、印刷が止まっている)	<ul style="list-style-type: none"> • くりかえして印刷したときなど、プリンター部分に熱がこもった場合。 →そのままの状態、しばらくお待ちください。プリンター部分が通常の温度に戻ると、印刷が始まります。 ※上記の対処を行っても「印刷準備中」のまま、まったく印刷できないような場合は、お買い上げの販売店または取扱説明書などに記載のカシオテクノ・サービスステーションにお問い合わせください。 	144
同じデータがありません	<ul style="list-style-type: none"> • 同じ文章を登録しようとした場合。 →登録の必要がありません。 	102
同じ登録名がありません	<ul style="list-style-type: none"> • 定型フォーマット(用途別ラベル、スタンプ、バーコード、ナンバリング、クラフトシール、ファンシー)の登録において、入力した登録名がすでに登録されているものと重複している場合。 →登録名を入力し直してください。 	100
該当なし	<ul style="list-style-type: none"> • 直接呼出して、呼び出し文字と一致する文章が登録されていない場合。 →正しい呼出し語を入力して操作し直すか、順次呼出して文字を呼び出してください。 	102 103
クラフトシールをセットしてください	<ul style="list-style-type: none"> • クラフトシール用カートリッジをセットしないで、クラフトシール機能を行おうとした場合。 →電源をOFFしてクラフトシール用カートリッジをセットしてください。 	94
行数オーバー印刷できません	<ul style="list-style-type: none"> • 印刷できる行数を超えて印刷しようとした場合。 →行数を減らすか、テープ幅を変えてください。 	58

故障かな? と思ったら
こんなときは
こんなメッセージがでてきたら

こんなメッセージがでてきたら

こんなときは

メッセージ	原因と対処	参照ページ
行数オーバー フレーム印刷不可	<ul style="list-style-type: none"> • フレーム印刷できる行数を超えて印刷しようとした場合。 →行数を減らすか、テープ幅を変えてください。 	79
桁数が奇数(偶数)です	<ul style="list-style-type: none"> • バーコード印刷(LB)のマニュアルモードにおいて、入力する桁数が偶数の場合。 →LBのフォーマットにしたがって入力し直してください。 • バーコード印刷(ITF)のチェックデジット「無」において、入力する桁数が奇数の場合。 →先頭に「0」を付けて入力し直してください。 • バーコード印刷(ITF)のチェックデジット「有」において、入力する桁数が偶数の場合。 →先頭に「0」を付けて入力し直してください。 	93
桁数が不足です	<ul style="list-style-type: none"> • バーコード印刷で、印刷できる桁数に満たないまま印刷しようとした場合。 →正しい桁数に入力し直してください。 	93
候補なし	<ul style="list-style-type: none"> • 単漢字変換で、候補の漢字がない場合。 →取消を押して違う読みを入力してください。 	30
このモードでは呼出しできません	<ul style="list-style-type: none"> • 呼出し不可能な文章を呼び出そうとした場合。 →作成したときの定型フォーマットで呼び出してください。 	101
指定したテープ長より長くなります	<ul style="list-style-type: none"> • 印刷する場合。 →実行を押してください。 • 印刷しない場合。 →取消を押して、「文字数を減らす」、「テープ長を指定し直す」、または書式内で「テープ長をじどうにする」などを行ってください。 	66
初期化してください	<ul style="list-style-type: none"> • メモリー初期化をしないで、電源を入れた場合。 →メモリー初期化の操作をしてください。 	18
数字を入力してください	<ul style="list-style-type: none"> • ナンバリング印刷で、何も入力しないで印刷しようとした場合。 →数字を入力してください。 	48

メッセージ	原因と対処	参照ページ
データ異常印刷できません	<ul style="list-style-type: none"> • メモリー初期化をしないで、文章を印刷しようとした場合。 →メモリー初期化の操作をしてください。 	18
データ異常削除できません	<ul style="list-style-type: none"> • メモリー初期化をしないで、登録文章を削除しようとした場合。 →メモリー初期化の操作をしてください。 	18
データ異常初期化してください	<ul style="list-style-type: none"> • 電池消耗などにより、登録文章が消えたり、変化している状態で電源を入れた場合。 →メモリー初期化の操作をしてください。 	18
データ異常登録できません	<ul style="list-style-type: none"> • メモリー初期化をしないで、文章を登録しようとした場合。 →メモリー初期化の操作をしてください。 	18
データ未登録	<ul style="list-style-type: none"> • 呼出しや削除(文章、定型フォーマット)で、データが1つも登録されていない場合。 →データを登録してください。 	100 102
テープが不適當です	<ul style="list-style-type: none"> • テープカートリッジ収納部のカバーがしっかりと閉まっていない場合。 →カバーをしっかりと閉めてください。 • 印刷または呼び出ししようとしているものに対して、テープカートリッジが不適當な場合。 →電源をOFFしてテープカートリッジを交換してください。 • クラフトシール用カートリッジをクラフトシール機能以外で、ファンシーテープカートリッジをファンシー機能以外で使った場合。 →電源をOFFして機能に適したテープカートリッジに交換してください。 	14 94 97 14
電池残り少	<ul style="list-style-type: none"> • 乾電池が消耗した場合。 →電池交換してください。 	17

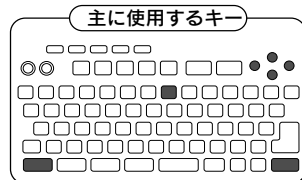
メッセージ	原因と対処	参照ページ
パワーオフしてテープをセットしてください	<ul style="list-style-type: none"> テープカートリッジをセットしないで、印刷をしようとした場合。 →電源を切って、テープカートリッジをセットしてから印刷をしてください。 	14
長さオーバー印刷できません	<ul style="list-style-type: none"> 印刷できるテープの長さを超えて印刷しようとした場合。 →テープの長さを短くする、または印刷枚数を減らしてください。 	63 81
長さが短すぎてカットできません	<p>ナンバリング印刷で先頭の不要部分のカットができない場合、または、1枚ごとのカットができない場合。</p> <ul style="list-style-type: none"> 印刷する場合。 →[実行]を押してください。 印刷が終わったら、ハサミなどで切ってください。 自動的にテープカットを行いながら印刷する場合。 →[取消]を何回か押して余白を選ぶ画面に戻り、余白を大きく(小→中または中→大)指定し直してください(カットモードを「特殊テープ」、余白を「大」に指定すると必ず前後の余白をそろえることができます)。 	48 63
入力中の文章が失われます	<ul style="list-style-type: none"> 文章を消して操作を進める場合。 →[実行]を押してください。 文章を消したくない場合。 →[取消]を押してからその文章を登録してください。 	102
ファンシーテープをセットしてください	<ul style="list-style-type: none"> ファンシーテープカートリッジをセットしないで、ファンシー機能を行おうとした場合。 →電源をOFFしてファンシーテープカートリッジをセットしてください。 	97

メッセージ	原因と対処	参照ページ
プリントエラー テープを確認してください	<ul style="list-style-type: none"> 印刷中に、テープがつまってしまった場合。 →電源を切って、テープカートリッジを取り出し、つまったテープを取り除いてください。 オートテープカッターに異物がはさまった場合。 →電源を切って、テープカートリッジを取り出し、オートテープカッターにはさまった異物を取り除いてください。 	14
	<ul style="list-style-type: none"> クラフトシールに印刷しようとしたときに、クラフトシール用カートリッジにシールがセットされていない場合 →正しくセットしてください。 	94
	<ul style="list-style-type: none"> テープが終了した場合。 →テープカートリッジを交換してください。 	14
	<ul style="list-style-type: none"> ゴムローラーに「ゴミ」や「テープの切れかす」などの異物がついた場合 →ゴムローラーについての異物を取り除き、ゴムローラーをクリーニングしてください。 	115
	<ul style="list-style-type: none"> マグネットテープを装着しハーフカットがあるカットモード(「通常」、「切り離す」)で印刷しようとした場合 →カットモード「カットなし」を選択して印刷してください。 	83
	<p>※上記の対処を行っても、メッセージが表示される場合は、お買い上げの販売店または取扱説明書などに記載のカシオテクノ・サービスステーションにお問い合わせください。</p>	144
ブロック数オーバー	<ul style="list-style-type: none"> 16個目のブロックマークを入力しようとした場合。 →文章のブロック数を減らしてください(不要なブロックマークを削除してください)。 	57
ブロック数オーバー 合成できません	<ul style="list-style-type: none"> 合成呼出しを行うと、ブロックの数が16個を超えてしまう場合。 →文章のブロック数を減らしてください(不要なブロックを削除してください)。 	57

メッセージ	原因と対処	参照ページ
無効な文字があります	<ul style="list-style-type: none"> バーコード印刷で、入力可能な文字種以外の文字を入力して印刷しようとした場合。 →不適当な文字を削除してください。 バーコード印刷(CODABAR)で、スタートコード(先頭)またはストップコード(末尾)に「A」「B」「C」「D」以外の文字を入力して印刷しようとした場合。 →正しい文字を入力し直してください。 	93
	<ul style="list-style-type: none"> ナンバリング印刷で、数字の後に空白を入力して印刷しようとした場合。 →数字の後の空白を削除してください。 	48
メモリーオーバー登録できません	<ul style="list-style-type: none"> 登録のためのメモリー容量がいっぱいになった場合。 →不要な登録ラベルを消去してから、ラベルを登録してください。 	100 104
メモリーオーバー後で登録できません	<ul style="list-style-type: none"> 登録のためのメモリー容量がいっぱいになった状態で、定型フォーマット(用途別ラベル、スタンプ、バーコード、ナンバリング、クラフトシール、ファンシー)を行おうとした場合。 →作成したものを登録しない(作成と印刷のみ行う)場合は、[実行]を押して操作を続けてください。登録を行いたい場合は、あらかじめ不要な登録文章を削除してから行ってください。 	100 101
文字数オーバー合成できません	<ul style="list-style-type: none"> 合成呼出しを行うと、255文字を超えてしまう場合。 →文章の文字数を減らしてください。 	102
もじを入れてください	<ul style="list-style-type: none"> 登録する文字がない状態で、登録しようとした場合。 →文字を入力してから、登録の操作をしてください。 	102

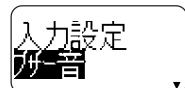
ブザー音を消したい

本機は電源を入れたときやキー操作を間違ったときに「ピッ」というブザー音が鳴ります。
このブザー音を消すことができます。



1 **[機能]** ^{設定} **[8]** と押します。

2 **[△]** **[▽]** を押して **ブザー音** にします。



3 **[実行]** を押します。

4 **[←]** **[→]** を押して、**OFF** にします。



5 **[実行]** を押します。

参考 ブザー音を鳴らしたいときは、操作4で**ON**にします。

挿入／上書きを切り換えたい

間違った文字をなおすときは、「挿入」状態になっているか、「上書き」になっているかで違ってきます。



- ・挿入状態 文字と文字の間に新しい文字を追加して入力することができます。
 - ・上書き状態 画面に表示されている文字を新しい文字に入れ替えることができます。
- ▶ 詳しくは36ページの「間違った文字をなおす」をご覧ください。

- 1 機能^{設定} **8** と押します。
- 2 △▽を押して**入力設定**にします。
- 3 **実行**を押します。
- 4 △▽◁▷を押して、**上書き**(または**挿入**)にします。
- 5 **実行**を押します。
上書きにしたときは、反転します。

▶ **シフト** **あ** と押すと、「挿入」・「上書き」状態が切り換わります。

ローマ字／かな入力を切り換えたい

文字を入れる方法には、ローマ字入力とかな入力があります。

- ローマ字入力… アルファベットを使ったローマ字よみで文字を入れる方法
- かな入力… 直接ひらがなを入力して文字を入れる方法



購入後はじめて使うときやメモリーの初期化をしたあとでは、「ローマ字入力」で文字を入れられる方法になっています。直接ひらがなを入力する「かな入力」になれている方は、「かな入力」に切り換えることができます。

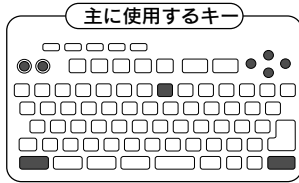
- 1 機能^{設定} **8** と押します。
- 2 △▽を押して**入力設定**にします。
- 3 **実行**を押します。
- 4 △▽◁▷を押して、**かな**(または**ローマ字**)にします。
- 5 **実行**を押します。
かな入力にしたときは、
「Rかな」から「かな」になります。

▶ **機能** **あ** と押して、「ローマ字入力」と「かな入力」を切り換えることもできます。

挿入／上書きを切り換えたい
こんなときは
ローマ字／かな入力を切り換えたい

基本書体を変えたい

入力文字の最初の書体(基本書体)を、和文2書体・欧文6書体の中から選ぶことができます。



和文書体

明朝体	角ゴシック体
亜あ	亜あ

欧文書体

明朝体	角ゴシック体
AB12	AB12
ステンシル	ポップ
AB12	AB12
ボールドスク립ト	ブラックレター
AB12	AB12

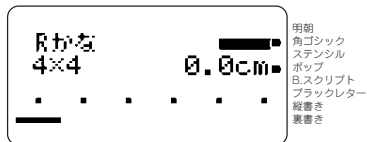
例 和文を角ゴシック体に、欧文をポップ体にする

- 1 機能^{設定} **8** と押します。
 - 2 △▽を押して**フォント初期値**にします。
 - 3 **実行**を押します。
 - 4 ◁▷を押して、和文フォントを選びます。
 - 5 **実行**を押します。
欧文フォントが設定できる画面になります。
 - 6 ◁▷を押して、欧文フォントを選びます。
- ▶ **取消** を押すと、和文フォントを選べる画面に戻ります。
- 7 **実行**を押します。

基本書体を変えたい
こんなときは

8 を押して一度電源を切り、再びを押して電源を入れます。

または、全文削除(35ページ)をします。



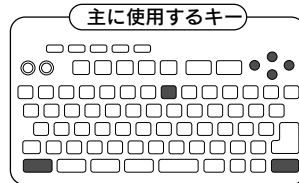
画面右の「角ゴシック」と「ポップ」に■がつきます

9 文章を入れます。

1文字単位で書体を変えるときは、73ページをご覧ください。

画面の明るさを変えたい

画面の明るさが暗かったり明るかったりしたときは、明るさを調整しましょう。



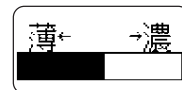
1 と押します。

2 を押して「輝度調整」にします。



3 を押します。

4 を押して明るさを調整します。
 を押すごとに暗く、 を押すごとに明るくなります。



5 を押します。

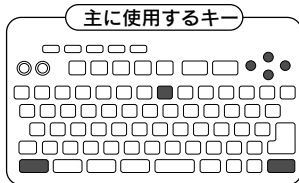
基本書体を変えたい

こんなときは

画面の明るさを変えたい

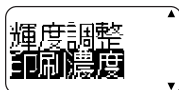
印刷の濃さを変えたい

印刷された文字が薄かったり、濃かったりしたときは、好きな濃さに変えましょう。



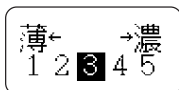
1 と押します。

2 を押して「印刷濃度」にします。



3 を押します。

4 を押して明るさを設定します。
1 にすると1番薄く印刷され、5 にすると1番濃く印刷されます。



5 を押します。

印刷の濃さを変えたい

こんなときは

キレイに印刷されたいときは

キレイに印刷されたいときは

プリンタヘッドやゴムローラーが汚れてくると、ラベルに汚れがついたりリッジがついたりして、美しく印刷できなくなります。このときは、プリンタヘッド、ゴムローラーをクリーニングします。

① クリーニングテープを使用する

1 別売のクリーニングテープ(XR-24CLE)を用意します。

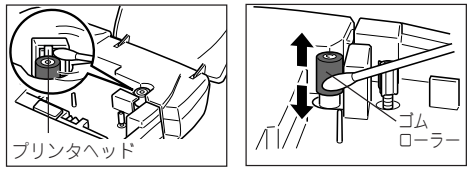
2 クリーニングテープを本体に装着します。

3 と押して、「テープ送り」を1~2回行います。

※詳しいことは、クリーニングテープに付属の取扱説明書をご覧ください。

② アルコールにひたした先の細いベビー用綿棒を使用する

- 1 テープカートリッジ収納部オープンボタンを押して、カバーを開けます。
- 2 テープカートリッジをとりはずします。
- 3 イラストのように、アルコールにひたした先の細いベビー用綿棒*でプリンタヘッド、ゴムローラーを軽く拭きます。
テープ送り
 ゴムローラーは[機能] [印刷] と押すと回転します。表面をまんべんなく拭いてください。
 ※ 市販のカセットテープレコーダー用のヘッドクリーナーキットもご使用になれます。



ローマ字入力一覧

ローマ字入力するときの、つづりかたの一覧表です。

あ行	あ	ア	い	イ	う	ウ	え	エ	お	オ
	A		I		U		E		O	
か行	か	カ	き	キ	く	ク	け	ケ	こ	コ
	KA		KI		KU		KE		KO	
	CA				CU				CO	
が行	が	ガ	ぎ	ギ	ぐ	グ	げ	ゲ	ご	ゴ
	GA		GI		GU		GE		GO	
さ行	さ	サ	し	シ	す	ス	せ	セ	そ	ソ
	SA		SI		SU		SE		SO	
			SHI							
ざ行	ざ	ザ	じ	ジ	ず	ズ	ぜ	ゼ	ぞ	ゾ
	ZA		ZI		ZU		ZE		ZO	
た行	た	タ	ち	チ	つ	ツ	て	テ	と	ト
	TA		CHI		TU		TSU		TE	
だ行	だ	ダ	ぢ	ヂ	づ	ヅ	で	デ	ど	ド
	DA		DI		DU		DE		DO	
な行	な	ナ	に	ニ	ぬ	ヌ	ね	ネ	の	ノ
	NA		NI		NU		NE		NO	
は行	は	ハ	ひ	ヒ	ふ	フ	へ	ヘ	ほ	ホ
	HA		HI		HU		HE		HO	
ば行	ば	バ	び	ビ	ぶ	ブ	べ	ベ	ぼ	ボ
	BA		BI		BU		BE		BO	
ぱ行	ぱ	パ	ぴ	ピ	ぷ	プ	ぺ	ペ	ぽ	ポ
	PA		PI		PU		PE		PO	

ま行	ま	マ	み	ミ	む	ム	め	メ	も	モ
	MA		MI		MU		ME		MO	
や行	や	ヤ			ゆ	ユ	い	イ	え	エ
	YA				YU		YE		YO	
ら行	ら	ラ	り	リ	る	ル	れ	レ	ろ	ロ
	RA		RI		RU		RE		RO	
	LA		LI		LU		LE		LO	
わ行	わ	ワ	ゐ	ヰ	う	ウ	ゑ	ヱ	を	ヲ
	WA		WI		WU		WE		WO	
ん行	ん	ン								
	NN, N+子音 MP+母音 MB+母音									
きゃ行	きゃ	キャ	き	キ	きゅ	キュ	きえ	キエ	きょ	キョ
	KYA		KYI		KYU		KYE		KYO	
ぎゃ行	ぎゃ	ギャ	ぎ	ギ	ぎゅ	ギュ	ぎえ	ギエ	ぎょ	ギョ
	GYA		GYI		GYU		GYE		GYO	
くぁ行	くぁ	クァ	く	ク			くえ	クエ	くお	クオ
	QA		QI				QE		QO	
くわ行	くわ	クワ	く	ク	く	ク	くえ	クエ	くお	クオ
	KWA		KWI		KWU		KWE		KWO	
	QWA									
ぐわ行	ぐわ	グワ	ぐ	グ	ぐ	グ	ぐえ	グエ	ぐお	グオ
	GWA		GWI		GWU		GWE		GWO	
しゃ行	しゃ	シャ			しゅ	シュ	しえ	シエ	しょ	ショ
	SYA				SYU		SYE		SYO	
じゃ行	じゃ	ジャ	じ	ジ	じゅ	ジュ	じえ	ジエ	じょ	ジョ
	ZYA		ZYI		ZYU		ZYE		ZYO	
	JA				JU		JE		JO	
ちゃ行	ちゃ	チャ	ち	チ	ちゅ	チュ	ちえ	チエ	ちょ	チョ
	TYA		TYI		TYU		TYE		TYO	
	CYA		CYI		CYU		CYE		CYO	
	CHA				CHU		CHE		CHO	

絵文字

- 店
- 食べ物
- 暮らし
- 乗り物
- 季節

絵文字

- ビデオ
- オーディオ
- おもしろ
- 趣味
- スポーツ
- 人物
- 生き物

絵文字

- 干支
- 星座
- 全部

「オフィス」から「星座」までの絵文字すべてが入ります。表示される順番は多少変わります。

フレーム

(つづ)

フレーム

(つづき)

用途別フォーマット一覧

お使いになるテープカートリッジの幅によって、フォーマットの表示が異なることがあります(入力項目が異なることはありません)。
 ※6mm幅テープカートリッジはお使いになれません。

用途	規格	方向	番号	フォーマット	入力項目	印刷可能テープ幅			
						24	18	12	9
ビデオ(17種類)	VHS (148mm長)	縦	1		タイトル				
			2		タイトル1~2				
			3		ぶんるい、タイトル、コメント1~3	○	○	○	○
			4		タイトル1~3				
			5		タイトル1~3、タイトル4~6				
	ミニDV (65mm長)	縦	1		タイトル				
			2		タイトル1~2				
			3		ぶんるい、タイトル、コメント1~2	○	○	○	○
			4		タイトル1~3				
	8ミリ (94mm長)	縦	1		タイトル				
			2		タイトル1~2				
			3		ぶんるい、タイトル、コメント1~2	○	○	○	○
			4		タイトル1~3				

用途	規格	方向	番号	フォーマット	入力項目	印刷可能テープ幅			
						24	18	12	9
ビデオ(17種類)	VHS-C (89mm長)	縦	1		タイトル				
			2		タイトル1~2				
			3		ぶんるい、タイトル、コメント1~3	○	○	○	○
			4		タイトル1~3				
オーディオ(8種類)	MD (71mm長)	横	1		タイトル				
			2		タイトル、コメント				
			3		タイトル、コメント1~2	○	○	○	○
			4		タイトル1~3				
	カセット (99mm長)	横	1		タイトル				
			2		タイトル、コメント				
			3		タイトル、コメント1~2	○	○	○	○
			4		タイトル1~3				
名前(18種類)	一般 (65mm長)	横	大1		こうもく、なまえ				
			大2		なまえ、こうもく	○	○	○	○
			大3		なまえ、こうもく1~2				

用途	規格	方向	番号	フォーマット	入力項目	印刷可能テープ幅			
						24	18	12	9
名前(18種類)	一般 (45mm長)	横	小1		こうもく、なまえ				
			小2		なまえ、こうもく	○	○	○	○
			小3		なまえ、こうもく1~2				
	子供 (80mm長)	横	大1		ねん・くみ、なまえ				
			大2		ねん・くみ、なまえ				
			大3		がっこう、ねん・くみ、なまえ	○	○	○	○
			大4		がっこう、ねん・くみ、なまえ				
	子供 (50mm長)	横	小1		ねん・くみ、なまえ				
			小2		ねん・くみ、なまえ				
			小3		がっこう、ねん・くみ、なまえ	○	○	○	○
			小4		がっこう、ねん・くみ、なまえ				
	ふりがな付 (80mm長)	横	大1		ふりがな、なまえ				
			大2		ねん・くみ、ふりがな、なまえ	○	○	○	○
	ふりがな付 (50mm長)	横	小1		ふりがな、なまえ				
			小2		ねん・くみ、ふりがな、なまえ	○	○	○	○
	送付(19種類)	封筒 (210mm長)	縦	大1		なまえ			
大2					じゅうしょ、なまえ	○	○	○	○
大3					じゅうしょ、なまえ				

用途	規格	方向	番号	フォーマット	入力項目	印刷可能テープ幅			
						24	18	12	9
送付(19種類)	封筒 (140mm長)	縦	小1		なまえ				
			小2		じゅうしょ、なまえ	○	○	○	○
			小3		じゅうしょ、なまえ				
はがき (90mm長)	縦	1		なまえ					
		2		じゅうしょ、なまえ	○	○	○	○	
		3		じゅうしょ1、じゅうしょ2、なまえ					
差出人 (65mm長)	縦	大1		じゅうしょ、なまえ					
		大2		じゅうしょ1、じゅうしょ2、なまえ	○	○	○	○	
差出人 (45mm長)	縦	小1		じゅうしょ、なまえ					
		小2		じゅうしょ1、じゅうしょ2、なまえ	○	○	○	○	
のし紙 (95mm長)	縦	大1		こうもく					
		大2		こうもく1~2	○	○	○	○	
		大3		こうもく1、こうもく2					
のし紙 (65mm長)	縦	小1		こうもく					
		小2		こうもく1~2	○	○	○	○	
		小3		こうもく1、こうもく2					

用途	規格	方向	番号	フォーマット	入力項目	印刷可能テープ幅			
						24	18	12	9
ファイル(9種類)	ファイル背 (180mm長)	縦	大1		タイトル				
			大2		タイトル1~2	○	○	○	○
			大3		ふんるい、タイトル、 コメント1~3				
	ファイル背 (140mm長)	縦	小1		タイトル				
			小2		タイトル1~2	○	○	○	○
			小3		ふんるい、タイトル、 コメント1~3				
	FD3.5 (71mm長)	横	1		タイトル				
			2		タイトル1~2	○	○	○	○
			3		タイトル、 コメント1~2				
管理(9種類)	備品 (70mm長)	横	1		こうもく1~3、 ないよう1~3	○	○	○	○
			2		こうもく1~2、 ないよう1~2				
	値札 (70mm長)	横	大1		ねだん				
			大2		ひんもく、 ねだん	○	○	○	○
			大3		ひんもく1~2、 ねだん				
			大4		ひんもく1~2、 ねだん				
	値札 (50mm長)	横	小1		ねだん				
			小2		ひんもく、 ねだん	○	○	○	○
			小3		ひんもく1~2、 ねだん				

123

スタンプフォーマット一覧

用途	規格	番号	フォーマット	入力項目	印刷可能テープ幅				
					24	18	12	9	6
小L判	長型□ (10mm ×55mm)	1		こうもく	×	○	×	×	×
		2		こうもく1~2					
小S判	長型□ (10mm ×20mm)	1		こうもく(2文字)	×	○	×	×	×
		2		こうもく1~2					
	角型□ (10mm ×20mm)	1		こうもく(2文字)	×	○	×	×	×
		2		こうもく1~2					
	丸型○ (10mm×20mm)	○1		こうもく(2文字)	×	○	×	×	×
大L判	長型□ (16mm ×70mm)	1		こうもく					
		2		こうもく1~2					
		3		こうもく1~3	○	×	×	×	×
		4		こうもく1~2 こうもく3					
		5		こうもく1 こうもく2/こうもく3					
		6		こうもく1 こうもく2~3					

用途	規格	番号	フォーマット	入力項目	印刷可能テープ幅				
					24	18	12	9	6
大S判	長型□ (16mm ×32mm)	1		こうもく(2文字)					
		2		こうもく1~2	○	×	×	×	×
		3		こうもく1~3					
	角型□ (16mm ×32mm)	1		こうもく(2文字)	○	×	×	×	×
		2		こうもく1~2					
	丸型○ (16mm ×32mm)	○1		こうもく(2文字)					
⊖2			こうもく1~2	○	×	×	×	×	
⊖3			こうもく1~3						

クラフトシールフォーマット一覧

用途	規格	番号	フォーマット	入力項目
ビデオ(9種類)	VHS (3種類)	1		タイトル
		2		タイトル1~2
		3		ぶんるい、タイトル、コメント1~2
	ミニDV (3種類)	1		タイトル
		2		タイトル1~2
		3		タイトル、コメント1~2
	8ミリ (3種類)	1		タイトル
		2		タイトル1~2
		3		ぶんるい、タイトル、コメント1~2
オーディオ(4種類)	MD (2種類)	1		タイトル
		2		タイトル、コメント
	カセット (2種類)	1		タイトル
		2		タイトル

用途	規格	番号	フォーマット	入力項目
フリーデザイン(7種類)	50mmタイプ (4種類)	1		こうもく
		2		こうもく
		3		こうもく
		4		こうもく1~2
	100mmタイプ (3種類)	1		こうもく
		2		こうもく
		3		こうもく1~2

ファンシーフォーマット一覧

用途	規格	番号	フォーマット	入力項目	印刷可能テープ幅				
					24	18	12	9	
		1		こうもく	ファンシーテープ (18mm幅)のみ				
		2		こうもく					
		3		こうもく1~2					

ナンバリングフォーマット一覧

用途	規格	方向	番号	フォーマット	入力項目	印刷可能テープ幅				
						24	18	12	9	6
		横	1		ナンバー					
		横	2		コメント、ナンバー					
		横	3		ナンバー、コメント					
		横	4		コメント1、ナンバー、コメント2	○	○	○	○	○
		横	5		コメント、ナンバー					
		横	6		ナンバー、コメント					

テープ幅と印刷できる行数一覧

印刷可能行数や印刷状態は、ご使用になるテープの幅によって異なります。

		6mm	9mm	12mm	18mm/ 24mm	取扱説明書 参照ページ
		最大印刷可能行数	標準印刷	1行	1行	
	縮小印刷	2行	3行	5行	8行	
最大“縦”倍率	標準印刷	1倍	2倍	3倍	5倍	58ページ 69~70ページ
	縮小印刷	1倍	2倍	3倍	4倍	
“縦”倍率の合計	標準印刷	1	2まで	2まで*	4まで*	58ページ 69~70ページ
	縮小印刷	2まで*	3まで*	5まで*	8まで*	

126 *複数行のときの合計です。

各機能とテープ幅

	6mm	9mm	12mm	18mm	24mm
用途別ラベル	×	○	○	○	○
拡大印刷 2段、3段、4段	×	×	○	○	○
バーコード印刷	×	×	○	○	○
ナンバリング印刷	○	○	○	○	○
ロゴコレクション	×	×	×	○	○
クラフトシール*	×	×	×	×	○
ファンシー*	×	×	×	○	×
スタンプ*	×	×	×	○	○
フレイム	○	○	○	○	○

※それぞれの機能の専用テープカートリッジをご使用ください。

拡大印刷時のテープ幅と文字の大きさ

	6mm	9mm	12mm	18mm	24mm
2段	×	×	24mm	30mm	30mm
3段	×	×	36mm	45mm	45mm
4段	×	×	48mm	60mm	60mm

※18mmもしくは24mm幅のテープを使用する場合は、テープの上下に余白ができるので、テープを切ってから貼り合わせるか、透明のテープに印刷して重ね貼りしてください。

表示

表示方式：6桁(全角)×1行液晶表示(入力・状態・フォーマット表示付き)
 表示文字数：6文字(全角)
 表示文字構成：16×16ドット(全角)
 8×16ドット(半角…メニュー・メッセージ専用)
 8×8ドット(上付・下付)

文書編集

文字サイズ：全角・上付・下付
 文字修飾：網掛・下線・枠付

印刷

印刷方式：熱転写方式
 印刷幅：6mm幅テープ使用時 …… 4mm
 9mm幅テープ使用時 …… 7mm
 12mm幅テープ使用時 …… 10mm(拡大印刷時は12mm)
 18mm幅テープ使用時 …… 16mm
 24mm幅テープ使用時 …… 16mm
 文字構成：ビットマップフォント
 書体：和文書体(明朝体*、ゴシック体*)
 欧文書体(明朝体*、ゴシック体*、ステンシル、ポップ、ボールドスクリプト、ブラックレター)
 ※この書体は、(財)日本規格協会と使用許諾契約を締結して使用しているものです。なお、フォントの一部には、弊社でデザインした外字を含みます。
 フォントとして無断複製することは禁止されています。
 ・平成明朝体™W8 ・平成角ゴシック体™W5

文字間隔：0.0mmから1ドット(約0.125mm)きざみで、最大約31.9mmまで設定可能
 テープ長さ：0.0cm~99.9cmまで設定可能
 印刷速度：約10mm/S
 印刷方向：横書き・縦書き・裏書き
 印刷文字体：標準・太字・白抜・影付・立体
 印刷行数：6mm幅テープ使用時 …… 1行~2行まで印刷可能
 9mm幅テープ使用時 …… 1行~3行まで印刷可能
 12mm幅テープ使用時 …… 1行~5行まで印刷可能
 18/24mm幅テープ使用時 …… 1行~8行まで印刷可能

印刷文字倍率変更：

通常印刷

6mm幅テープ使用時 …… 1×1倍(3.0×3.0mm)~
 1×8倍(3.0×24.0mm)
 9mm幅テープ使用時 …… 1×1倍(3.0×3.0mm)~
 2×8倍(6.0×24.0mm)
 12mm幅テープ使用時 …… 1×1倍(3.0×3.0mm)~
 3×8倍(9.0×24.0mm)
 18/24mm幅テープ使用時 …… 1×1倍(3.0×3.0mm)~
 5×8倍(15.0×24.0mm)

縮小印刷

6mm幅テープ使用時 …… 小1×1倍(2.0×2.0mm)~
 小1×8倍(2.0×16.0mm)
 9mm幅テープ使用時 …… 小1×1倍(2.0×2.0mm)~
 小2×8倍(4.0×16.0mm)
 12mm幅テープ使用時 …… 小1×1倍(2.0×2.0mm)~
 小3×8倍(6.0×16.0mm)
 18/24mm幅テープ使用時 …… 小1×1倍(2.0×2.0mm)~
 小4×8倍(8.0×16.0mm)

内部記憶

文字編集用の記憶：最大で255文字
 文字登録用の記憶：最大で約2,000文字
 熟語変換学習：約125語
 単漢字変換学習：約20語

登録・呼出し

登録：文字編集用記憶エリア一括登録+自動ソーティング
 呼び出し：順次呼出し・直接呼出し

電源・その他

動作電源：ACアダプター(AD-A12090L)
 単3形アルカリ乾電池(8本・別売)
 メモリー保護用電池：本体内蔵
 内蔵メモリー保護用電池寿命：
 本体裏面ラベルに表示されている交換時期まで(周囲温度20℃)
 交換時期までにお買い上げ販売店または最寄りのカシオテクノ・サービスステーションにご依頼ください。(有料交換)
 消費電力：14W
 オートパワーオフ：約6分
 大きさ：幅201.5mm×奥行216mm×高さ67mm(足含む)
 重さ：約720g(乾電池含まず)
 使用温度：10℃~35℃

仕様

資料集

別売品一覧

テープ幅 テープ色/柄	24ミリ 旧形番号(KR-24)	18ミリ 旧形番号(IR-18)	12ミリ 旧形番号(KR-12)	9ミリ 旧形番号(IR-9)	6ミリ 旧形番号(KR-6)
白に黒文字	XR-24WE	XR-18WE	XR-12WE	XR-9WE	XR-6WE
黄に黒文字	XR-24YW	XR-18YW	XR-12YW	XR-9YW	XR-6YW
黄に赤文字	XR-24YWR				
緑に黒文字	XR-24GN	XR-18GN	XR-12GN	XR-9GN	XR-6GN
赤に黒文字	XR-24RD	XR-18RD	XR-12RD	XR-9RD	XR-6RD
青に黒文字	XR-24BU	XR-18BU	XR-12BU	XR-9BU	XR-6BU
白に赤文字		XR-18WER	XR-12WER	XR-9WER	
白に青文字		XR-18WEB	XR-12WEB	XR-9WEB	
金に黒文字		XR-18GD	XR-12GD	XR-9GD	
銀に黒文字		XR-18SR	XR-12SR	XR-9SR	
黒に金文字		XR-18BKG		XR-9BKG	
黒に銀文字		XR-18BKS		XR-9BKS	
透明に黒文字	XR-24X	XR-18X	XR-12X	XR-9X	XR-6X
透明に金文字		XR-18XG		XR-9XG	
透明に銀文字		XR-18XS		XR-9XS	
透明に赤文字		XR-18XRD		XR-9XRD	
白文字テープ(8mm)	緑に白文字 XR-24AGN	XR-18AGN	XR-12AGN	XR-9AGN	
	赤に白文字 XR-24ARD	XR-18ARD	XR-12ARD	XR-9ARD	
	青に白文字 XR-24ABU	XR-18ABU	XR-12ABU	XR-9ABU	
	黒に白文字 XR-24ABK	XR-18ABK	XR-12ABK	XR-9ABK	
	透明に白文字 XR-24AX	XR-18AX	XR-12AX	XR-9AX	

テープ幅 テープ色/柄	24ミリ	18ミリ 旧形番号(IR-18F)	12ミリ	9ミリ	6ミリ
蛍光色テープ(5.5mm)	蛍光ピンクに黒文字		XR-18FPK	XR-12FPK	XR-9FPK
	蛍光赤に黒文字		XR-18FRD	XR-12FRD	XR-9FRD
	蛍光オレンジに黒文字		XR-18FOE	XR-12FOE	XR-9FOE
	蛍光黄に黒文字		XR-18FYW	XR-12FYW	XR-9FYW
	蛍光緑に黒文字		XR-18FGN	XR-12FGN	XR-9FGN
テープ幅 テープ色/柄	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
黒文字テープ(8mm)	黒文字		XR-18MBK		XR-9MBK
テープ幅 テープ色/柄	24ミリ	18ミリ 旧形番号(IR-118)	12ミリ	9ミリ	6ミリ
布転写テープ(5mm)	黒文字で布地に転写		XR-118BK		
	赤文字で布地に転写		XR-118RD		
	青文字で布地に転写		XR-118BU		
テープ幅 テープ色/柄	24ミリ	18ミリ 旧形番号(IR-18L)	12ミリ	9ミリ	6ミリ
黒文字		XR-18LBK			
テープ幅 テープ色/柄	24ミリ	18ミリ 旧形番号(IR-18R)	12ミリ	9ミリ	6ミリ
反射黄に黒文字		XR-18RYW			

別売品一覧

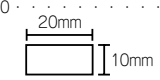
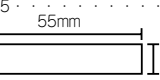
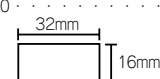
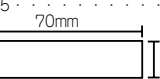
資料集

テープ幅 テープ色	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
サリオキキャラクター ハローキティ		XR-18S1			
けるけるっぴ		XR-18S2			
ポチャッコ		XR-18S3			
パッドばつ丸		XR-18S4			
パッドばつ丸とその仲間		XR-18S5			

テープ幅 テープ色	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
強粘着テープ 白に黒文字		XR-18GWE	XR-12GWE	XR-9GWE	
透明に黒文字		XR-18GX	XR-12GX	XR-9GX	
黄に黒文字		XR-18GYW	XR-12GYW	XR-9GYW	

テープ幅 テープ色	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
抗菌テープ 白に黒文字		XR-18BWE	XR-12BWE	XR-9BWE	
透明に黒文字		XR-18BX	XR-12BX	XR-9BX	
青に黒文字		XR-18BBU	XR-12BBU	XR-9BBU	

スタンプ

スタンプサイズ(タテ×ヨコ)	インクの色	型番
ST-10 小S判 	黒	ST-10BK
	赤	ST-10RD
ST-15 小L判 	黒	ST-15BK
	赤	ST-15RD
ST-20 大S判 	黒	ST-20BK
	赤	ST-20RD
ST-25 大L判 	黒	ST-25BK
	赤	ST-25RD

※ST-10、ST-15には、スタンプ用テープXR-18STをお使いください。
 ※ST-20、ST-25には、スタンプ用テープXR-24STをお使いください。
 ※数量に限りがあります。

テープ幅	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
スタンプ用 テープ(3mm)		XR-24ST	XR-18ST		

※数量に限りがあります。

テープ幅 テープ色	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
40面タイプ カシオキャラクター		XR-18N1			
カシオデザイン		XR-18N2			

テープ幅 テープ色	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
サリオキキャラクター 40面タイプ パッドばつ丸		XR-18NS1			
ハローキティ		XR-18NS2			
ハローキティ(カカハカ)		XR-18NS3			
ポチャッコ		XR-18NS4			

テープ幅 テープ色	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
アイボリー 白に黒文字	XR-24JWE				
黄に黒文字	XR-24JYW				

テープ幅 テープ色	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
カラーラインタイプ (4.0mm)					
赤に黒文字		XR-18TRD	XR-12TRD		
青に黒文字		XR-18TBU	XR-12TBU		
黄に黒文字		XR-18TYW	XR-12TYW		
緑に黒文字		XR-18TGN	XR-12TGN		

テープ幅 テープ色	24ミリ	18ミリ	12ミリ	9ミリ	6ミリ
アイボリー 4.0mm 黒/黄に赤文字	XR-24W1				

クリーニングテープ XR-24CLE

ネームランド用ハサミ CU-10

9ミリ幅～24ミリ幅テープのカドを丸くしたり、カット部を波型に仕上げることができます。

マグネットテープ用ハサミ CU-15J







特殊な処理をしてあるマグネットテープをカットするときにご使用ください。

※品切れの際はご容赦ください。

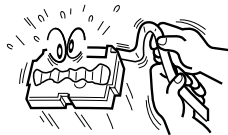
※別売品については一部予告なしに変更となる可能性があります。

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。

<ul style="list-style-type: none"> ●直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、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。 	<ul style="list-style-type: none"> ●本機の上に物をのせないでください。 
<ul style="list-style-type: none"> ●コーヒー、ジュースなどの飲物や花瓶の水などをこぼさないでください。 	<ul style="list-style-type: none"> ●分解しないでください。故障の原因になります。 
<ul style="list-style-type: none"> ●テープ出口、プリンタ部分にクリップやピンなどを落とさないでください。 	<ul style="list-style-type: none"> ●落としたり、たたくなど強い衝撃を与えないでください。 

- 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。



- テレビやラジオのそばで使用しないでください。
テレビやラジオのそばでご使用になると、受信障害の原因になることがあります。



- プリンタヘッドに指などを触れないでください。



- 本機が汚れたときは、乾いた布で拭くか、中性洗剤に浸して固くしぼった布で拭いてください。シンナーやベンジンなどの揮発性の液体を使わないでください。



- プリンタヘッドが汚れると、印字が不鮮明になります。

参考 この場合は、別売のクリーニングテープ(XR-24CLE)をご使用になるか、アルコールを浸した綿棒でプリンタヘッドの表面を軽く拭いてください。(114ページ)



項目別索引

記号・アルファベット・数字

ACアダプター 16
 ACアダプター用端子 10
 BL間隔 62
 BL割付 62
 MD用ラベル 41,63
 VHS用ラベル 41,63

あ行

アフターサービス 144
 網掛 75
 アルファベットの入れかた 25,31
 イメージ表示 80
 イメージャー表示 58,65,69
 インクリボン 15
 印刷 81
 印刷濃度 114
 印刷方向 59
 印字サイズ 69
 裏書き 61
 上書き 36,111
 上付(印字サイズ) 72
 絵文字 33
 絵文字一覧 118
 絵文字を入れる 33
 エラーメッセージ 107
 オートパワーオフ 18
 大文字の入れかた(アルファベット) 31
 送り無 63,85
 オリジナル文字(外字) 37

か行

カーソル 20,21,23,29
 カーソルの動かしがた 21
 カーソルのはたらき 21
 改行 58
 外字 37
 削除 40

参照作成 38
 修正 39
 新規作成 37
 外字作成画面 38
 外字を入れる 39
 各機能とテープ幅 126
 角ゴシック 73,112
 学習機能 31
 確定 31
 各部のなまえ 10
 影付 77
 下線(修飾) 75
 下線(変換) 23,29
 カタカナの入れかた 26,27
 カタカナ変換 27
 カットモード 83
 かな漢字まじり文の入れかた 23
 かな入力 23,26,111
 画面の見かた 20
 漢字の入れかた 23,28
 乾電池 17
 キー 10,19
 キーのはたらき 19
 記号一覧 118
 記号の入れかた 32
 輝度(画面) 113
 基本書体(書体) 112
 キャリングハンドル 10
 行頭 21
 行末 21
 均等割付(ブロック) 68
 均等割付(文字) 67
 クラフトシール 94
 クラフトシールフォーマット一覧 125
 クリーニング 114
 合成呼出し(フリーラベル) 103
 後退 34
 故障かな?と思ったら 105
 ゴムローラー 15,115
 小文字の入れかた(アルファベット) 32
 小文字(促音、拗音)の入れかた
 (ひらがな・カタカナ) 28

さ行

削除(外字) 40
 削除(全文) 35
 削除(定型フォーマットラベル) 101
 削除(部分) 35
 削除(フリーラベル) 104
 削除(文字) 34
 参照作成(外字) 38
 サンプルラベル 22
 下付(印字サイズ) 72
 [実行]キー 19
 ジャストフィット印刷 69
 ジャストフィットマーク 70
 修正(外字) 39
 縮小印刷 69
 収納部オープンボタン 10
 熟語変換 28
 仕様 132
 初期化 18
 初期設定 132
 書式 59
 書式(全文) 61
 書式(ブロック) 59
 書体 73,112
 書体の変更 73,112
 白抜 77
 新規作成(外字) 37
 新規呼出し(フリーラベル) 103
 数字の入れかた 25,32
 スクロール 21
 スタンプ 87
 ステンシル 73,112
 スムージング 61
 設定
 印刷濃度 114
 上書き 36,111
 かな入力 23,26,111
 輝度 113
 書体 73,112
 ブザー音 110
 前候補 29

全文削除 35
 全文書式 61
 全文頭 21
 全文末 21
 操作キー 10
 操作の進めかた 11
 挿入 36,111
 た行
 縦書印刷 59,81
 縦横同時印刷 81
 単漢字変換 30
 定型フォーマット
 拡大印刷 51
 スタンプ 87
 ナンバリング 48
 バルコード 91
 用途別ラベル 44
 定型(用途別)フォーマット一覧 121
 定型フォーマットの削除 101
 定型フォーマットの登録 100
 定型フォーマットの呼出し 101
 データの保持 19
 テープ 15
 テープ送り 85
 テープカートリッジ 14
 テープカートリッジ収納部 10
 テープカートリッジのセット 14
 テープカートリッジの取り出し 15
 テープガイド 14
 テープカット 85
 テープ長固定 66
 テープ出口 10
 テープ長さキー 20,41,63
 テープの長さ 41,63
 テープ幅と印刷できる行数一覧 126
 デモ印刷 22
 電源 16,18
 電源キー 10
 電源を入れる 18
 電源を切る 18

電池をセットする 17
 登録 100,102
 同音異義語変換 29
 通し番号つきラベル 48
 取扱説明書の読みかた 11
 [取消]キー 19
 取消し(文字修飾) 76
 な行
 内蔵漢字一覧 127
 中寄せ(ブロック) 68
 中寄せ(文字) 67
 ナンバリング(通し番号ラベル) 48
 入力 23,31
 入力
 絵文字 33
 外字 39
 記号 32
 文字 23

は行

バーコードの仕様 93
 バーコードラベル 91
 ハーフカット 83
 倍率マーク 70
 左寄せ(ブロック) 68
 左寄せ(文字) 67
 表示画面 10,20
 ひらがなの入れかた 26,27
 ファンシー 97
 ファンシーフォーマット一覧 125
 フォーマット選択画面 45
 フォント(書体) 73,112
 ブザー音 110
 付属品 10
 太字 77
 部分削除 35
 ブラックレター 73,112
 フリーラベル 56
 フリーラベルの削除 104
 フリーラベルのデザインを決める 56
 フリーラベルの登録 102

フリーラベルの呼出し 102
 プリントヘッド 15,115
 フルカット 83
 フレーム 78
 フレーム一覧 120
 ブロック 57
 ブロック間隔 61
 ブロック書式 59
 ブロック長 64
 ブロック長固定 64
 ブロックの割付 68
 フロッピーディスク用ラベル 41,63
 プロポーション 61
 文削除 35
 別売品一覧 134
 変換 28,31
 変換
 カタカナ 27
 熟語 28
 単漢字 30
 同音異義語 29
 変換中 31
 方向(印刷方向) 59,81
 ボールドスク립ト 73,112
 ポップ 73,112
 保証 144

ま行

マーク
 | 58
 | 57
 右寄せ(ブロック) 68
 右寄せ(文字) 67
 明朝体 73,112
 メモリー(登録) 100,102
 メモリーの初期化 18
 文字間隔 59
 文字キー 10,19,26
 文字サイズ 69
 文字サイズ(行単位) 71
 文字サイズ(文字単位) 69

文字削除 34
 文字修飾 75
 文字体 77
 文字の入れかた(練習) 23
 文字の訂正 34
 文字倍率 69
 文字割付 59,67

や行

用途別ラベル 44
 余白 63
 余白小 63
 余白大 63
 余白中 63

ら行

リセット(初期化) 18
 立体 77
 レイアウト表示 80
 ログコレクション 53
 ローマ字入力 23,26,111
 ローマ字入力一覧 116

わ行

枠付 75
 割付 67

CASIO®

カシオ計算機株式会社

〒151-8543 東京都渋谷区本町1-6-2

別売品は当社の商品を扱っている、お近くの
文房具店、電器店でお買い求めいただけます。

MO0401-C

Printed in China
A343093-12