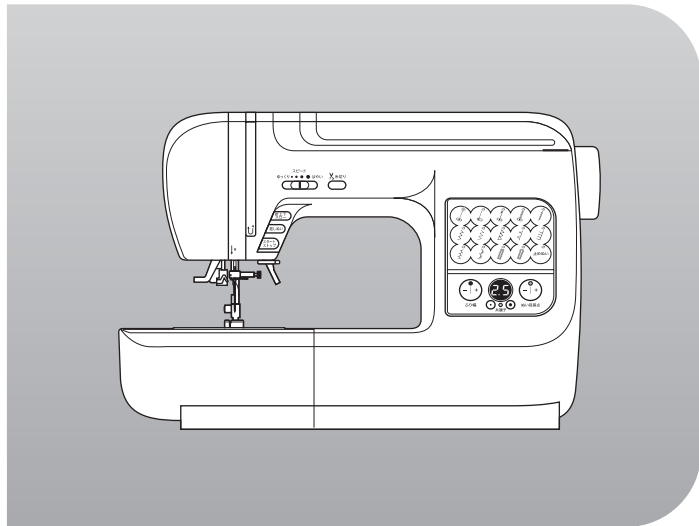




使用の手びき

型式：SC-131DX E



SINGER®

このミシンを安全にお使いいただくため、
この「使用の手びき」をご使用の前に必ず
お読みください。

「使用の手びき」は手元に保管し、末長く
ご活用ください。

このたびは、シンガーミシンをお買い上げいただき、ありがとうございます。

このミシンは、直線ぬいやジグザグぬいはもちろん、ホームソーイングに必要なぬいが簡単にできる家庭用コンピュータミシンです。

このミシンの特長をご理解していただき、正しくお使いいただくために、まずこの「使用の手びき」をよくお読みください。

「使用の手びき」は、保証書と共に大切に保管してください。

安全にご使用いただくために

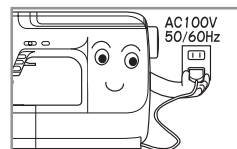
このミシンを安全にご使用していただくために、以下のことがらを必ず守ってください。
このミシンは、日本国内向け、家庭用です。 FOR USE IN JAPAN ONLY.



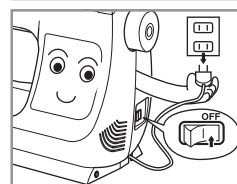
警告

感電、火災の恐れがあります。

- 一般家庭用交流電源100V以外では使用しないでください。



- 以下のようなときは、電源スイッチを切り、電源プラグを引き抜いてください。
 - ・ミシンのそばを離れるとき。
 - ・ミシンを使用したあと。
 - ・ミシン使用中に停電したとき。



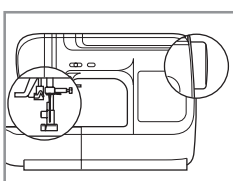
注意

感電、火災、けがなどの原因となります。

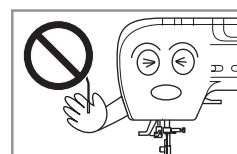
- お客様自身での分解、改造はしないでください。



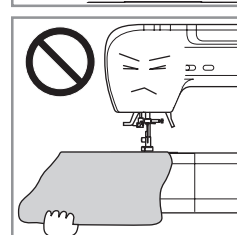
- ミシンの操作中は、針から目を離さないようにし、針、ハズミ車などすべての動いている部分に手を近づけないでください。



- 曲がった針はご使用にならないでください。



- 縫製中に布を無理に引っ張ったり、押したりしないでください。

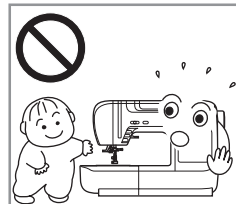




注意

感電、火災、けがなどの原因となります。

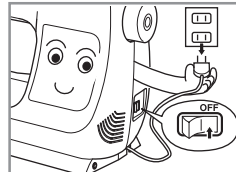
5.お子様がご使用になるときや、お子様の近くで使用されるときは、特に安全に注意してください。



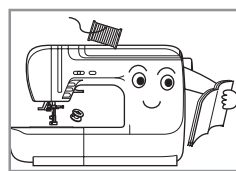
6.フットコントローラー（別売品）の上に物をのせないでください。



7.使用の手びきに記載のあるミシンのお手入れを行うときは、電源スイッチを切り、電源プラグを引き抜いてください。



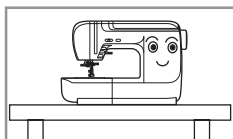
8.上糸、下糸の交換をするときは、使用の手びきの手順に従って正しく行ってください。



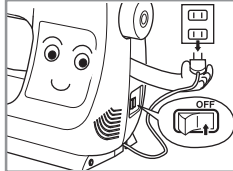
9.ミシン、フットコントローラーに以下の異常があるときは、速やかに使用を停止し、ご購入店、または別掲の「お客様相談係」にご連絡の上、点検、修理、調整をお受けください。

- ・正常に作動しないとき。
- ・落下などにより破損したとき。
- ・水に濡れたとき。
- ・電源コード、プラグ類が破損、劣化したとき。
- ・異常な臭い、音がするとき。
- ・中に異物が入ったとき

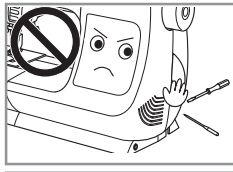
10.ミシンは安定した平らなテーブルや机の上でご使用ください。



11.電源プラグを抜くときは、電源スイッチを切り、プラグを持って引き抜いてください。



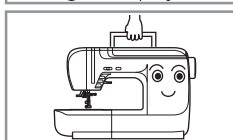
12.換気口やスキマに異物を入れたり、ドライバーを差し込んだりしないでください。



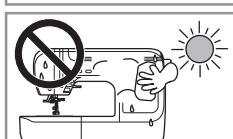
13.ミシンの通気口をふさがないでください。



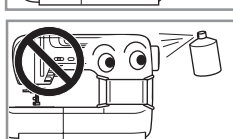
14.ミシンを持ち運ぶときは、必ずハンドルを持ってください。



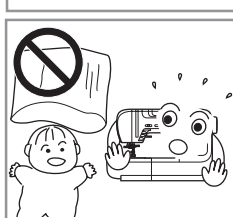
15.直射日光に当たる、高温多湿のところには置かないでください。



16.スプレー製品などをを使った部屋では使用しないでください。

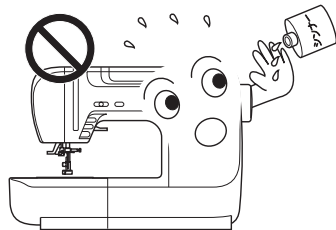


17.袋類は、お子様がかぶらないように、お子様の手の届かないところに保管するか、廃棄してください。



ミシンの取り扱い

- シンナーやベンジンなどでふかないでください。
汚れたら、やわらかい布に中性洗剤を少し含ませて、よくふき取ってください。



- 低温の場所から出したときは、普通の温度になじむまで、しばらく置いてください。
時間がたてば正常に作動するようになります。
保管は、なるべく寒いところをさけてください。



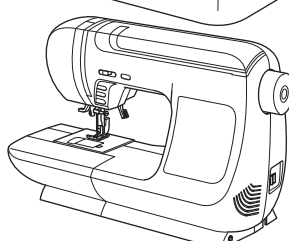
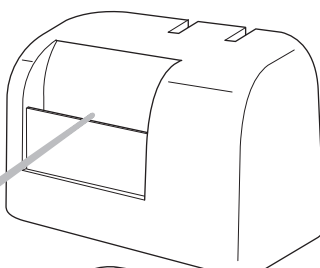
シンガーは、皆様に常に最新の裁縫性能を提供するために、必要に応じてこのミシンの外観、デザインまたは、付属品を変更することがあります。

ミシンカバー

ミシンを使わないときは、ミシンカバーをかぶせておきましょう。

ミシンカバーの中にある緩衝材は取り外さないでください。

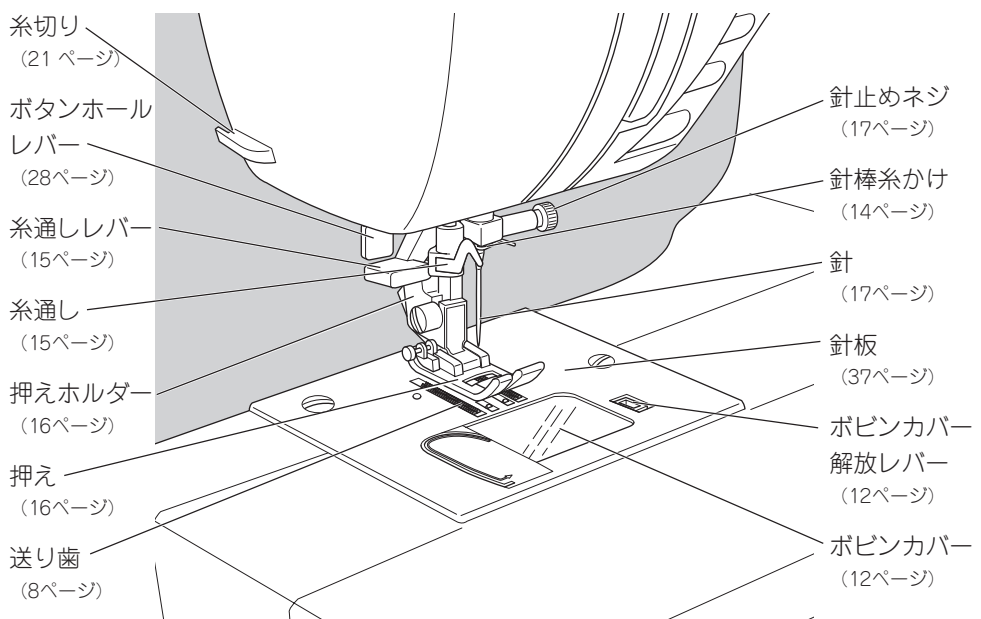
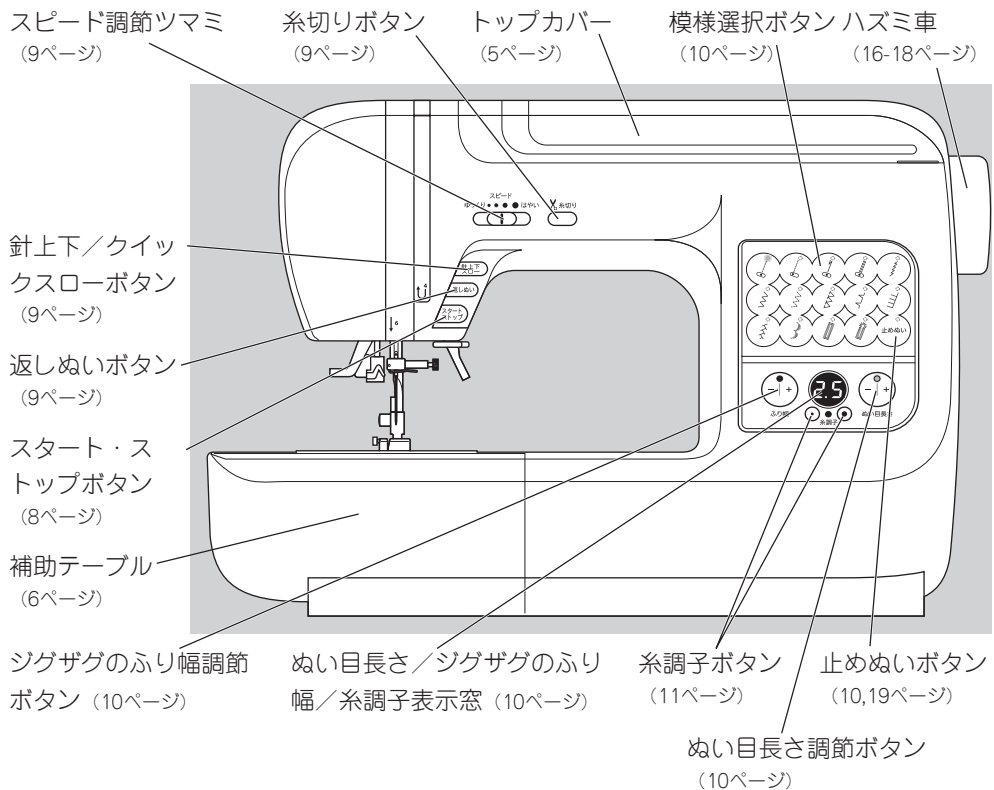
ミシンカバーには、この手びきが収納できます。

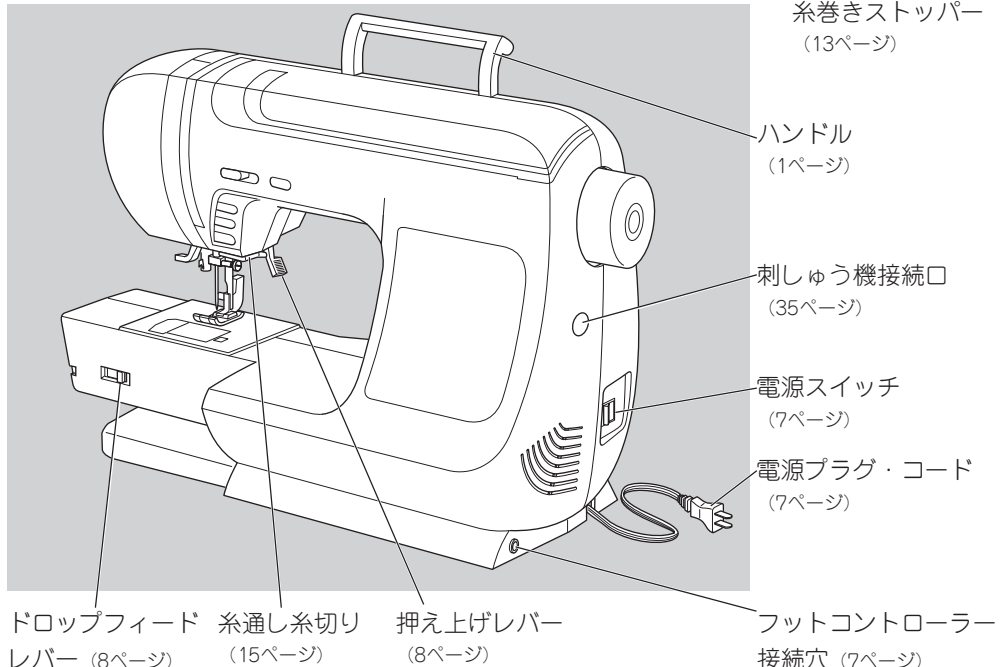
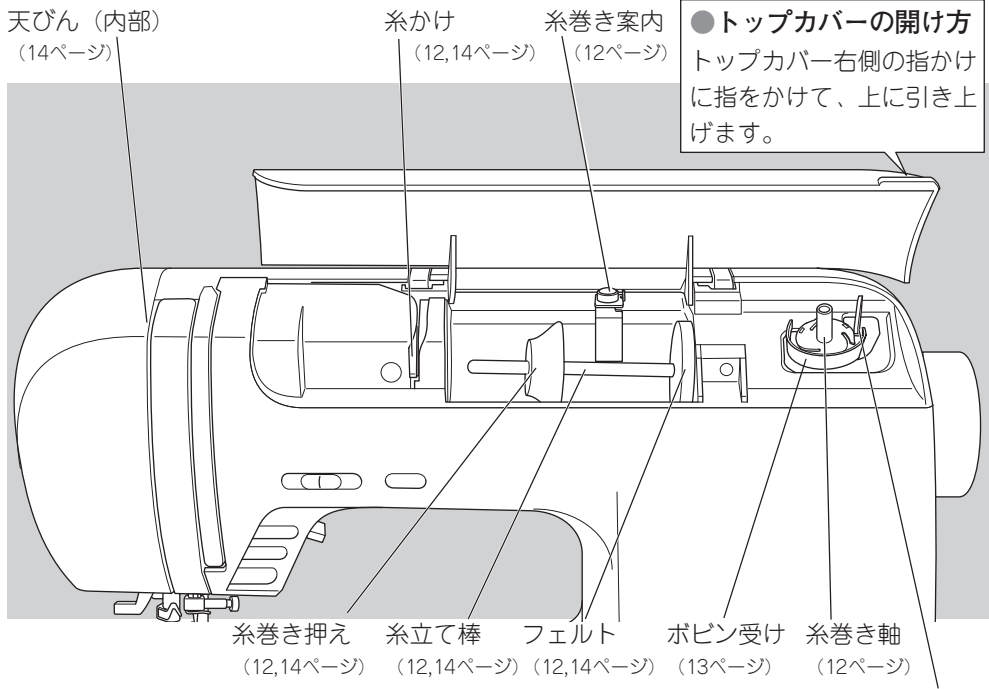


目次

安全にご使用いただくために	表紙裏	
ミシンの取り扱い	2	19
ミシンカバー	2	19
各部のなまえ	4	20
付属品・補助テーブル	6	20
付属品	6	21
補助テーブルの開け方	6	21
補助テーブルの取り外し方	6	21
電源を入れましょう	7	22
フットコントローラーのご案内		
(別売り品)	7	22
各部のはたらき	8	23
スタート・ストップ ボタン	8	23
お知らせランプ	8	23
押え上げレバー	8	23
ドロップフィードレバー	8	23
スピード調節つまみ	9	24
糸切りボタン	9	24
返しぬいボタン	9	24
針上下／クイックスロープーボタン	9	25
模様の選び方	10	25
模様選択ボタン	10	26
ぬい目長さ／ジグザグのふり幅／糸調子表示窓	10	26
止めぬいボタン	10	27
ジグザグのふり幅調節ボタン	10	27
ぬい目長さ調節ボタン	10	27
自動糸調子	11	28
下糸の準備	12	28
ボビンの取り出し方	12	29
下糸の巻き方	12	29
ボビンのセット	13	30
上糸の準備	14	30
上糸のかけ方	14	30
糸通しの使い方	15	31
押えと押えホルダーの取りかえ方	16	31
押えの取りかえ方	16	31
押えホルダーの外し方	16	31
糸と針の選び方	17	32
針の取りかえ方	17	32
ぬってみましょう	18	33
ぬい始め～ぬい終わり	18	33
返しぬい		34
自動止めぬい		34
ぬい方向の変え方		34
厚地のぬい始め		34
段ぬい		34
糸切りボタンを使わないとき		34
下糸を長くとってぬい始めたいたいとき		34
直線ぬい		34
自動返しぬい付直線ぬい		34
伸縮ぬい		34
伸縮強化ぬい		34
フリーアームぬい		34
ジグザグぬい		34
つくろいぬい（点線ジグザグぬい）		34
ふちかがりぬい（たち目かがり）		34
まつりぬい（ブラインドステッチ）		34
アップリケ		34
スカラップ ステッチ		34
ボタンホールぬい		34
ファスナー付け（つき合わせ・脇あき）		34
つき合わせ		34
脇あき		34
パッチワーク		34
ピンタック		34
キルティング押えのご案内（別売り品）		34
キルティング押えの取り付け方		34
ぬい方（曲線ぬい）		34
上送り押えのご案内（別売り品）		34
上送り押えの取り付け方		34
ぬい方		34
刺しゅう機のご案内（別売り品）		34
ミシンのお手入れ		34
ミシン表面、ミシンカバーの掃除		34
ボビンケースの掃除		34
外がまと送り歯の掃除		34
こんなときには		34
お問い合わせまたはご相談先		
（純正部品の購入方法）		34
仕様		34
修理サービス要領		34
保証書		34
	裏表紙	

各部のなまえ

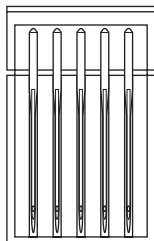




付属品・補助テーブル

●付属品

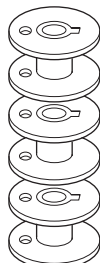
付属品は補助テーブルの中に入っています。



針ケース (5本入り)

11番、14番、16番

ニット針 (黄色) 11番、14番



ボビン



ブラシ



ドライバー



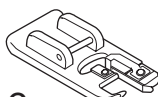
針板用
ドライバー



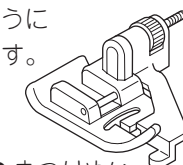
シームリッパー

●押え

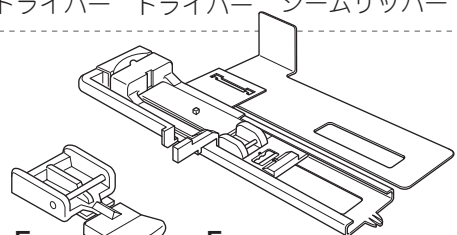
押えには、わかりやすいように
それぞれ記号がついています。



C ふちかがり押え

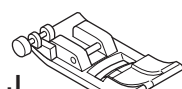


D まつりぬい
(ブラインド) 押え



E ファスナー押え

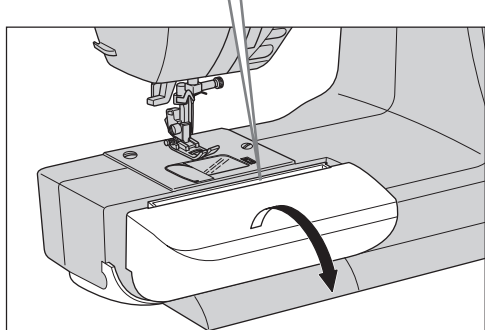
F ボタンホール押え
(アンダープレート付)



J ジグザグ押え
(ミシンについています)



糸巻き押さえ
(ミシンについています)



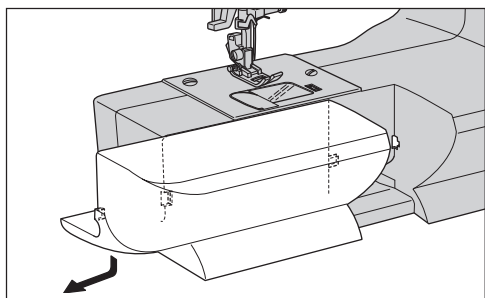
●補助テーブルの開け方

テーブル手前の角に指をかけ、手前に倒します。

●補助テーブルの取り外し方

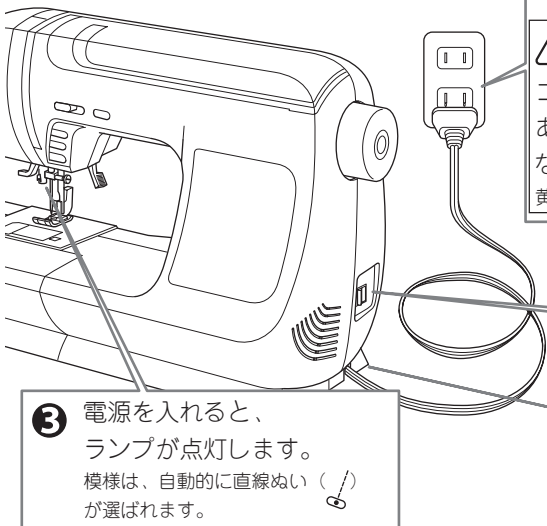
テーブルの左下に指をかけて、左に引きま
す。

取り付けは、テーブルのツメがミシンに入る
ように合わせ、右にすべり込ませます。



電源を入れましょう

ミシンを安定した場所に置きます。



- ① 電源コードを引き出し、プラグをコンセントに差し込みます。

⚠ 警告：感電、火災を防ぐために；
コードを引き出しそすぎると断線の恐れがありますので、赤いマーク以上引き出さないでください。
黄色のマークが出たら、まもなく赤いマークです。

- ② 電源スイッチを入れます。



- ③ 電源を入れると、
ランプが点灯します。
模様は、自動的に直線ぬい（／）
が選ばれます。

● コードをしまうときは、コードを少し引っ張って、はなしてください。

フットコントローラーのご案内（別売り品）

別売りのフットコントローラーを使えば、足の操作でミシンのスタート・ストップ、スピードの調節ができるようになります。

コントローラーを接続するとスタート・ストップボタン（次ページ参照）はきかなくなります。



- ① 電源スイッチを切ります。



- ② コントローラーのプラグをミシンの接続穴に差し込みます。

- ③ コントローラーを足元に置き、電源を入れなおすします。

ペダルを踏むとミシンがスタートし、強く踏み込むほどスピードが速くなります。

ペダルをはなすとストップします。

スピード調節つまみ（9ページ参照）は、最高スピードを調節します。速くしたいときは、右にセットしてください。
押えを下げないとスタートしません。（次ページ参照）

- お求めは、ミシンお買い上げの販売店にご相談ください。
● コントローラーは、必ず「シンガー純正の専用品」をお使いください。

⚠ 警告；感電、火災を防ぐために；

コントローラーは、落としたり、座プトンの下において使用しないで下さい。

⚠ 注意：ケガ防止のために；

コントローラーを接続するときは必ず電源スイッチを切ってから行って下さい。

各部のはたらき

●スタート・ストップボタン

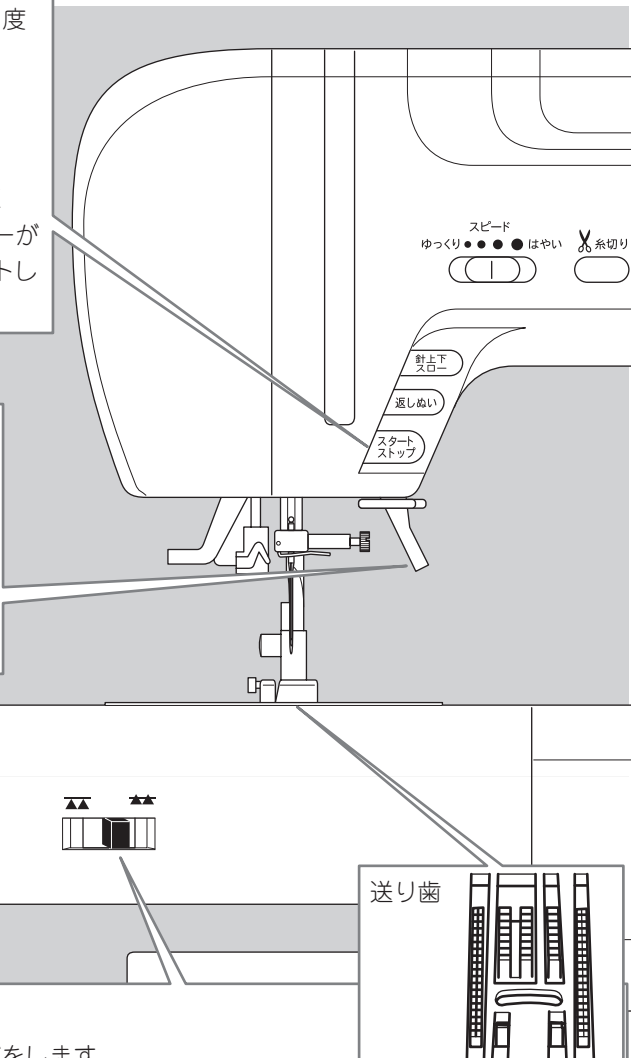
1度押すとスタートし、もう1度押すとストップします。
ぬい始めはゆっくり回ります。

●お知らせランプ

緑....ぬいや下糸巻きの準備OK
赤....押えやボタンホールレバーが下りていないのでスタートできません。

●押え上げレバー

このレバーで押えの上げ下げをします。押えが上がっているときは、ミシンはスタートしません。（下糸巻きを除く）



●ドロップフィードレバー

このレバーで送り歯の上げ下げをします。

レバーを右にすると、送り歯が針板の上に出てきて、布を送ります。通常は、この位置にしておきます。

レバーを左にすると、送り歯が針板より下がり、布を送りません。キルティング押え（33ページ参照）を使って曲線ぬいをするときなど、布を手で操作するときには、この位置にします。

また、別売りの刺しゅう機（35ページ参照）を使って刺しゅうぬいをするときにも送り歯を下げます。

●スピード調節つまみ

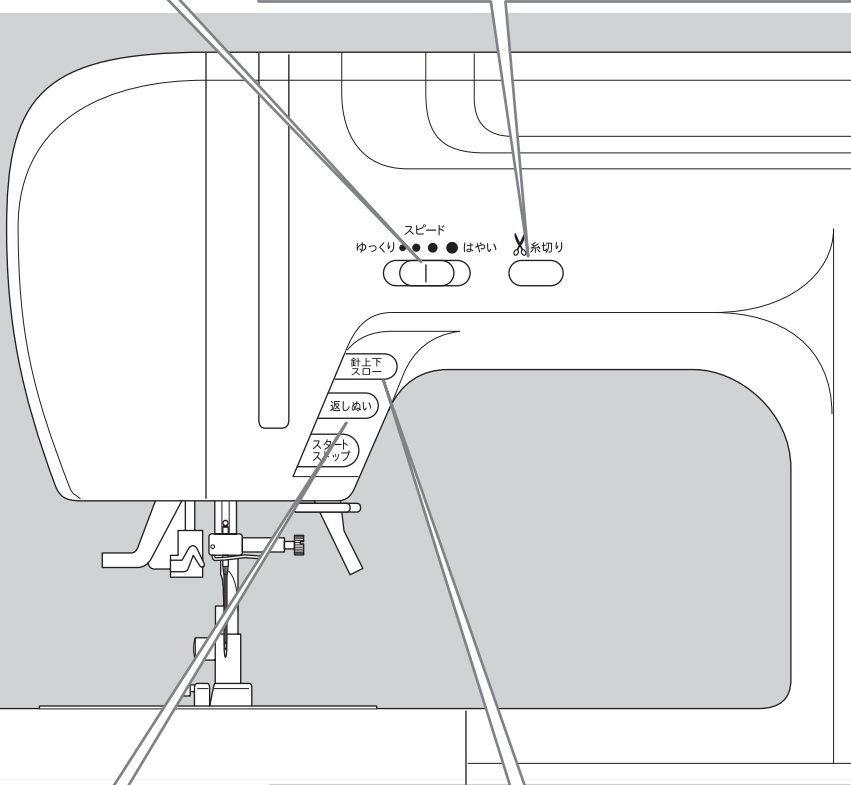
右にスライドさせると速く、左にスライドさせるとゆっくりになります。

●糸切りボタン

ぬいの終わりにこのボタンを押すと、上糸と下糸を同時に切ります。

*番手が30番以下の太い糸やナイロン糸など特殊な糸には、糸切りボタンを使わないでください。

これらの糸を切る場合には、ミシン左側の糸切りをお使いください。(21ページ参照)



●返しないボタン

このボタンを押している間、返しないを低速でぬいます。離すと止まります。

●針上下／クイックスローボタン

止まっているとき：針上下ボタン

ミシンが止まっているときにこのボタンを押すと、針の位置が上下に切りかわります。

上位置から続けて2回押すと1針ぬいになります。

ぬっているとき：クイックスローボタン

ぬいの途中で1度押すと、ゆっくりぬいになります。もう1度押すと、もとのぬいスピードに戻ります。

模様の選び方

●模様選択ボタン

模様のボタンに指先で軽く触ると、ライトが点灯し、模様が選ばれます。

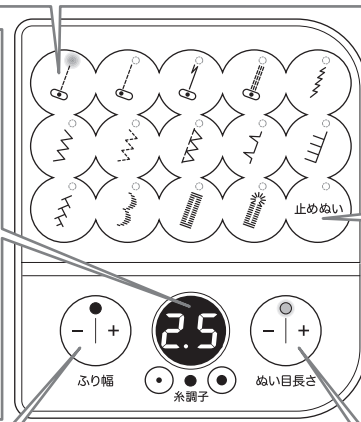
模様を選ぶと、その模様に最適なぬい目長さ、ジグザグのふり幅、糸調子に自動設定されますが、それぞれ手動でも調節できます。（糸調子の調節は、次ページ）

●ぬい目長さ／ジグザグのふり幅／糸調子表示窓

この窓の回りにある調節ボタンのライトが点灯している方の数値を表示します。

表示を切り替えるには、表示させたい方の調節ボタンを押します。

模様を選んだときは、ぬい目長さの自動設定値を表示します。



●止めぬいボタン

ぬいの始めと終わ
りに自動で止めぬ
いをします。
使い方は19ページ
をご覧ください。

●ジグザグのふり幅調節ボタン

このボタンのライトが点灯している時に、
ふり幅を調節することができます。

ライトが点灯していない時は、このボタンの左右どちらかを一度押します。

ボタンの左（一）側を押すごとにせまくなります。

ボタンの右(+)側を押すごとに広くなります。



直線ぬい（＼＼＼＼＼）の場合は、ふり幅のかわりにぬう時の針の左右位置を変えることができます。　＼

左へ移動 - + 右へ移動

數 值： 0 - 3.5 - 7.0
針位置： 左 中央 右

●ぬい目長さ調節ボタン

このボタンのライトが点灯している時にぬい目長さを調節することができます。

ライトが点灯していない時は、このボタンの左右どちらかを一度押します。

ボタンの左（一）
側を押すごとにこ
まかくなります。

ボタンの右（+）側を押すごとにあらくなります。



ぬい目長さ、ジグザグのふり幅の表示単位は、mmです。

最大値、最小値になるとピピピッとなってお知らせします。（模様によって最大値、最小値は、異なります。）

模様を選び直すと、自動設定値に戻ります。
表示窓に数値がでないぬい目長さ、ジグザグ
のふり幅は、設定値から変えられません。

お知らせ

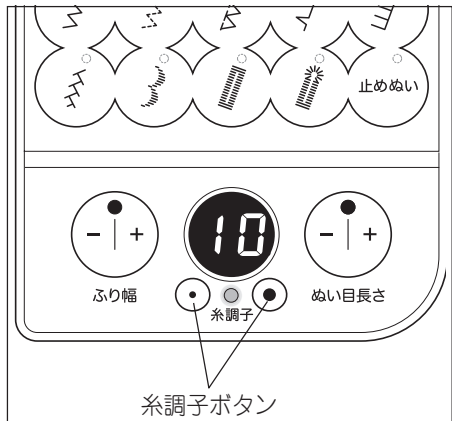
模様選択ボタン、止めぬいボタンは、指先で軽く触っただけで反応しますが、指サックや傷テープなどをしていると反応がにぶくなることがあります。

自動糸調子

上糸調子は、模様に合わせて自動設定されますが、手動でも調節できます。

上糸調子を変えてぬいたいときは、

- ❶ 左右どちらかの糸調子ボタンを押します。
糸調子のライトが点灯し、表示窓に糸調子の状態が数値で表示されます。
- ❷ 左のボタン（・）を押すごとに弱く、
右のボタン（●）を押すごとに強くなります。
模様を選び直すと、自動設定値に戻ります。



自動設定値

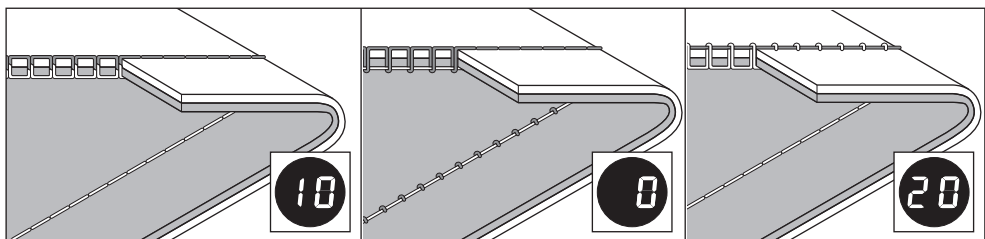
上糸と下糸が布地のほぼ中央でまじわります。（直線ぬい）

上糸が弱いぬい目（-）

布地の裏側に上糸が出てきます。（最小値：0）

上糸が強いぬい目（+）

布地の表側に下糸が出てきます。（最大値：20）



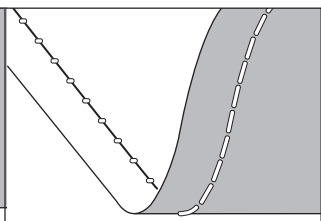
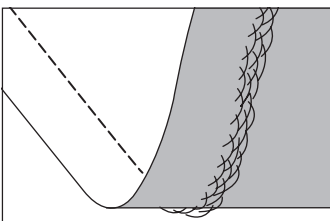
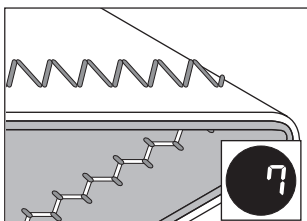
●直線ぬい以外の自動設定値

直線ぬい以外の自動設定値は、直線ぬいのときより上糸調子をやや弱めにして、上糸が布の裏側に少し出るよう調節されます。

●こんな場合は…

図のように布地の上側は普通にぬえて、下側がタオル地のようになるときは、上糸の通し方（とくに、上糸調節装置への）が違っています。14ページをご覧の上、正しくかけてください。

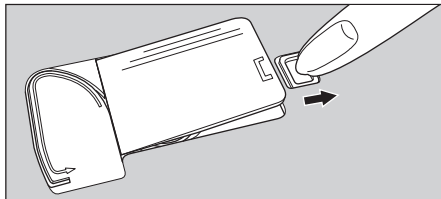
また、糸調子が自動設定値になっているのに、下糸が布地の表側に出てくるときは、ボビンのセットの仕方がちがっています。13ページをごらんの上、正しくセットしてください。



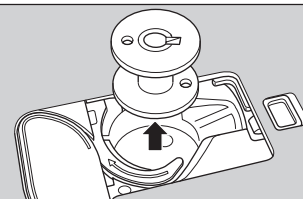
下糸の準備

■ボビンの取り出し方

- ① ボビンカバー解放レバーを右に押し
て、ボビンカバーを取り外します。



- ② ボビンを取り出します。

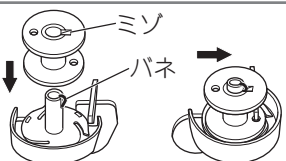


お願い：
ボビンは、
専用のもの
をお使いく
ださい。

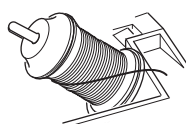
■下糸の巻き方

- ① トップカバーをあけます。

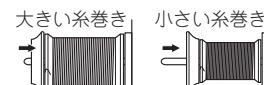
- ② ボビンのミゾが、糸巻き軸
のバネに合うように、ボビ
ンを軸に差し込み、右に押
します。



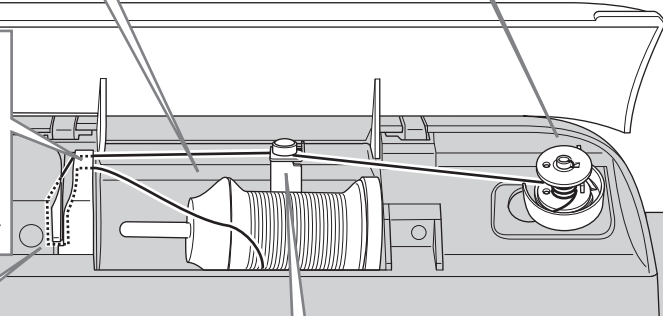
- ③ 糸が下側から出るようにして、
糸巻きを糸立て棒に入れ、
糸巻き押さえを
差し込みます。



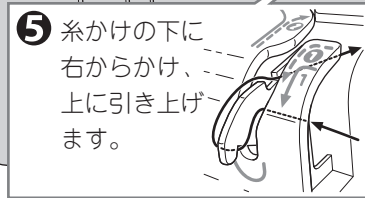
糸巻き押さえは、糸巻きの大きさ
に合わせて方向を変えます。



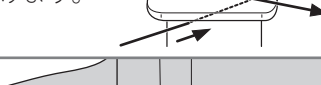
- ④ 糸を両手で持ち、矢印に
そって糸案内
の後ろから
かけます。



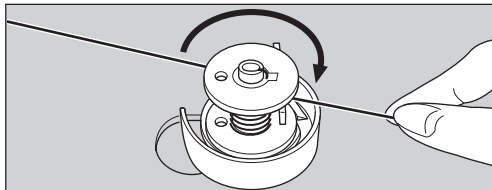
- ⑤ 糸かけの下に
右からかけ、
上に引き上げ
ます。



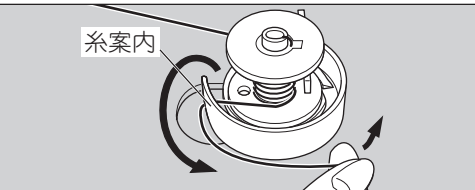
- ⑥ 糸を右に引いて、糸巻き案内の
下からかけ、案内皿の間に後ろ
から左回りで
かけます。



- 7 糸がたるまないようにしながら、ボビンに右回りに4、5回、巻き付けます。



- 8 ボビン受けの糸案内にかけ、左回りに糸を引き、糸切りで切れます。

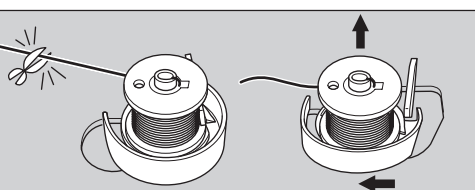


左回りに引くだけで、糸が糸切りにかかり切れます。

- 9 スタートボタンを押します。



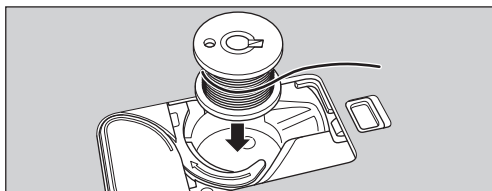
- 10 巻き終わったら、糸を切り、糸巻き軸を左に戻して、ボビンを外します。



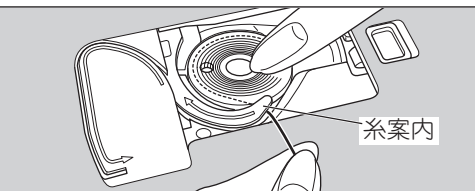
糸がいっぱいに巻かれると、自動的にストップします。

■ボビンのセット

- 1 ボビンを、糸が左回りになるようにして、ボビンケースに入れます。

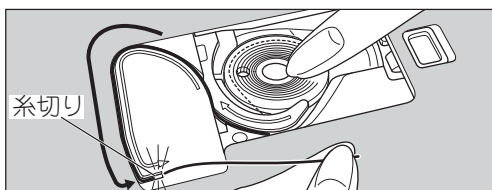


- 2 右手で、ボビンをかるく押え、左手で、糸を糸案内に引っかけます。

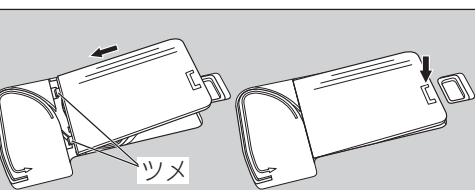


糸の方向を間違えないように注意してください。

- 3 みぞに沿って、上から下に通し、右に引いて、糸切りで切れます。



- 4 ボビンカバー左側のツメをみぞに差しこみ、右側を軽く押して取り付けます。



●お知らせ：

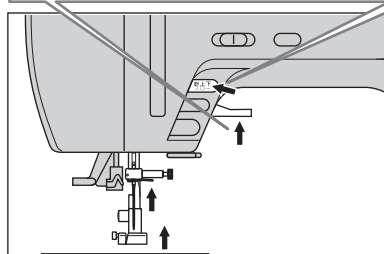
このミシンは、下糸を引き上げなくても、このままでぬい始めることができます。もし、下糸を引き上げてぬいたいときは、21ページを参照してください。

上糸の準備

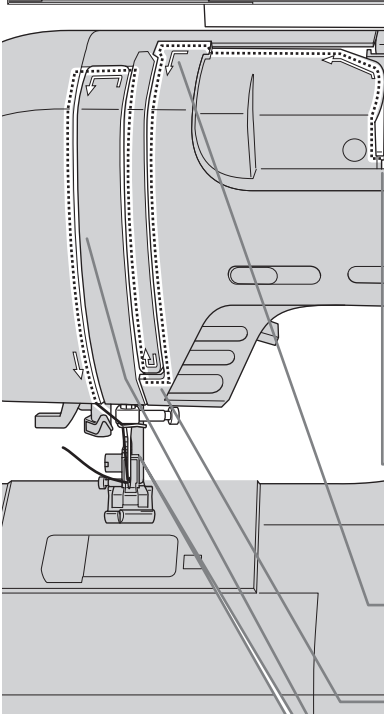
■上糸のかけ方

順序よく、正しくかけてください。

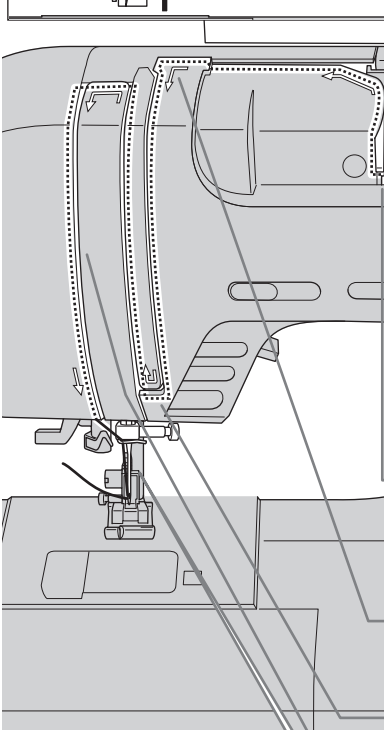
- ① 押え上げレバーを上げます。



- ② 針上下ボタンで針を上に上げます。



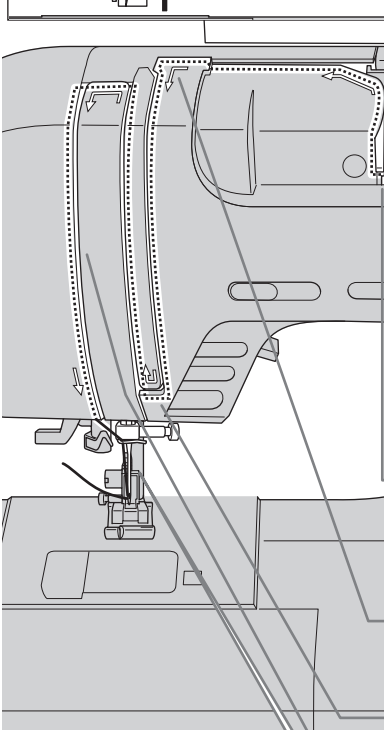
- ③ トップカバーをあけます。



- ④ 糸が下側から出るようにして、糸巻きを糸立て棒に入れ、糸巻き押えを差し込みます。フェルトを必ずセットしてください。

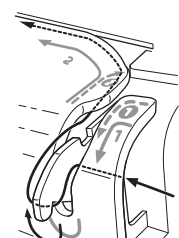
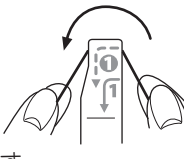
糸巻き押えは、糸巻きの大きさに合わせて方向を変えます。

大きい糸巻き 小さい糸巻き



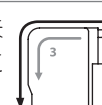
- ⑤ ミシンに表示してある1～6の順番で糸をかけます。

1. 糸を両手で持ち、矢印にそって糸案内の後ろからかけます。



2. 糸かけの下に右からかけ、上に引き上げます。

3. 糸を左に引き、矢印にそって手前におろします。

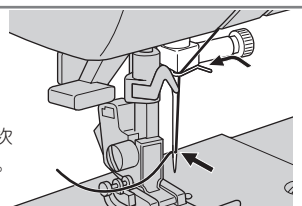


4. 右から左にかけ、上に引き上げます。

- 5,6. 矢印にそって右から左にかけ、下におろしてきます。（中の天びんに糸がかかります。）

- ⑥ 針棒糸かけにかけ、針穴に前から通します。

糸通しを使う場合は、次ページを参照ください。



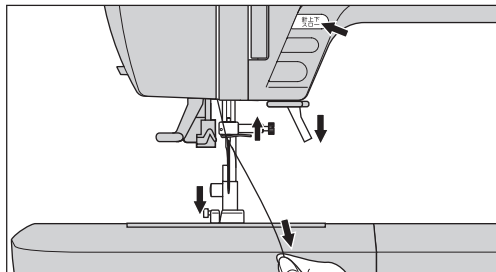
■糸通しの使い方

糸通しは、11~16番の針、
50~100番の糸に使えます。

⚠注意：ケガ防止のために；

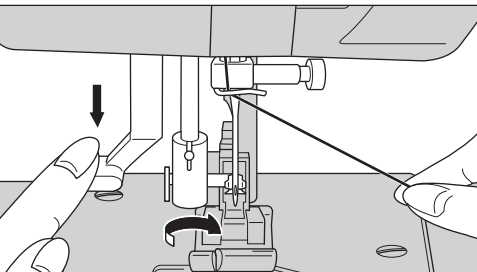
針の下に指を入れないでください。ケガの原因となります。
糸通しレバーを下げたとき、ハズミ車は回さないでください。
ケガや故障の原因となります。

- 1** 糸を針棒糸かけから補助テーブル手前
くらいため引き出して、押え上げレ
バーを下げます。



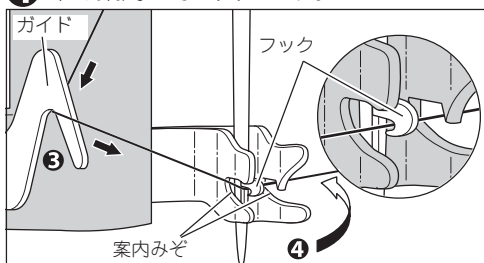
針が上位置にないときは、針上下ボタンで上に上げます。

- 2** 糸通しレバーを下げて、止めます。
レバーは、下がったまま止まります。



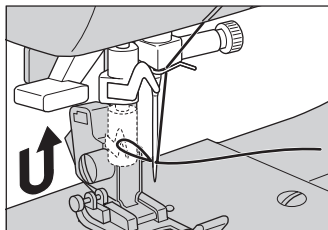
- 5** 糸を糸通し糸切りに後ろから手前にか
けて切れります。

- 4** 糸を案内みぞに入れます。



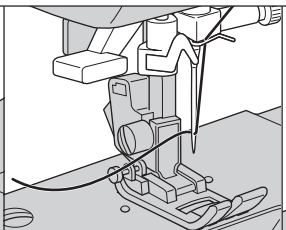
糸がフックに引っかかります。

- 6** 糸通しレバーをもう一度
押し下げて、離します。

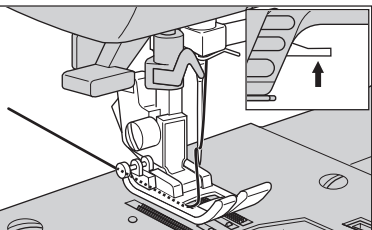


糸通しが戻り、糸が輪になって針穴を通ります。

- 7** 糸はしを引き
出します。



- 8** 押えを上げ、上糸を押えの下
から10cmくらい後ろへ出し
ておきます。



押えと押えホルダーの取りかえ方

△注意：ケガ防止のために；

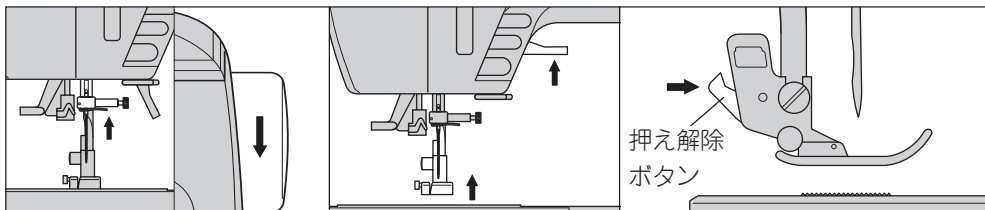
必ず電源スイッチを切ってから行なってください。



■押えの取りかえ方

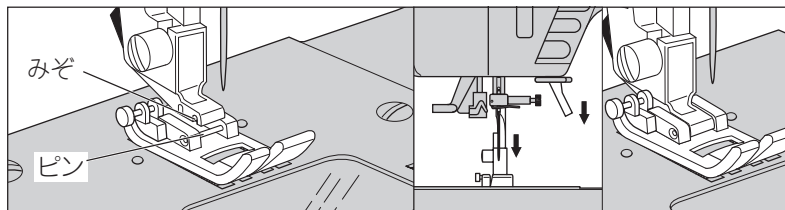
押えは、ぬいの種類や用途によって使い分けます。それぞれのぬいに適した押えが22ページ以降に示してあります。

- ① ハズミ車を手前に回して、② 押え上げレバーを
針を一番上に上げます。 ③ 押え解除ボタンを押します。



押えが外れます。

- ④ 交換する押えのピンを押えホルダーオのみぞの真下に合わせます。 ⑤ 押え上げレバーを下げます。



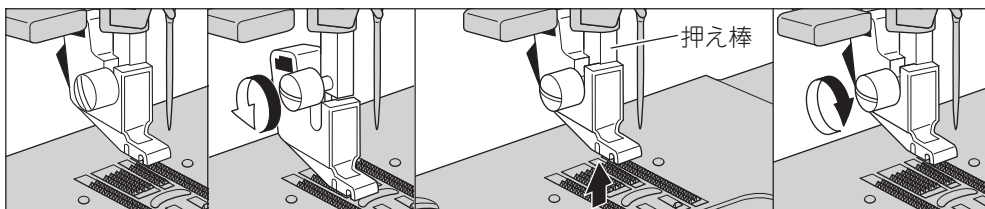
ピンがみぞにはまります。

もし、完全にはまらないときは、押え解除ボタンを押してみてください。

■押えホルダーの外し方

お手入れをするときや、キルティング押え、上送り押え（別売り品：33、34ページ参照）を取り付けるときは、押えホルダーを外します。

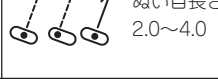
- ① 押えを外します。 ② 押えホルダー止ネジをゆるめます。 ③ 取り付けるときは、ホルダーを押え棒の下から突き当たるまで持ち上げます。 ④ ネジをしめます。



前項「押えの取りかえ方」参照
ホルダーが外れます。

糸と針の選び方

糸と針は、布地の種類や厚さに合わせて選びます。

布地の種類		糸の番号	針の番号	模様(直線)とぬい目長さ
薄地	薄地ジョーゼット、ポイル、オーガンディー、タフタ、絹布など。	綿 80~100 絹 60~80 化繊糸 80~100	9~11番	 ぬい目長さ 1.0~2.5
	キンガム、ピケ、リンネル、さらさ木綿、薄手のコーデュロイ、サテン、別珍、一般服地など。	綿 50~80 絹 50 化繊糸 50~80	11~14番	 ぬい目長さ 2.0~3.0
		綿 30~50 絹 50 化繊糸 30~60	14~16番	 ぬい目長さ 2.0~4.0
伸縮性の布地	ダブルニット、トリコット、スパンデックス、ジャージなど。	化繊糸 50~80 絹 50 ニット用糸	11~14番 ニット用針	

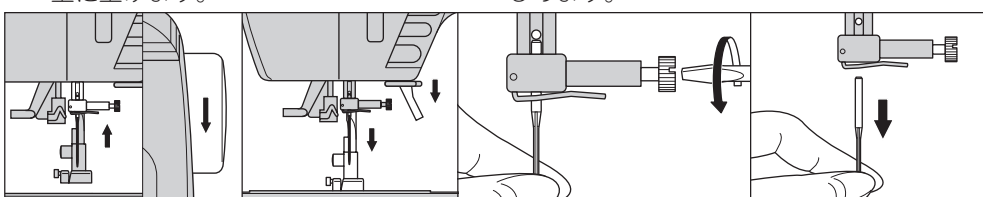
針の取りかえ方

!**注意：ケガ防止のために；**

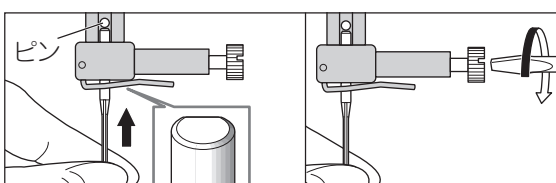
必ず電源スイッチを切ってから行なってください。



- ① ハズミ車を手前に ② 押え上げレバー ③ 針を左手で持ちながら回して、針を一番上に上げます。 ④ 針をはずします。



- ⑤ 新しい針の平らな面を後ろにして、ピンにあたるまで差し込みます。 ⑥ 付属のドライバーでネジをしっかりと締めます。



注意：市販の大きなドライバーなどあまり強くしめつけないでください。故障の原因となります。

!**注意：ケガ防止のために；**

- 針は、家庭用ミシン針とご指定の上、お買い求めください。
- 曲がった針や、先がつぶれた針はご使用にならないでください。

取り付け前には、針板など平らなものにのせ、のぞいてみて確かめてください。

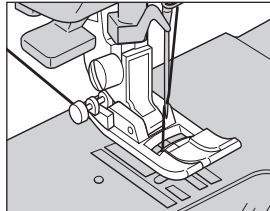


ぬってみましょう

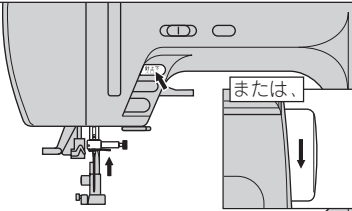
電源を入れると、直線ぬい(↖)が選ばれます。

■ぬい始め～ぬい終わり

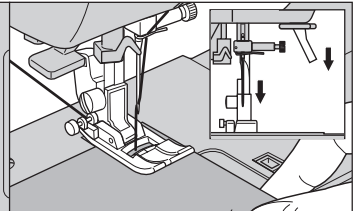
- ❶ 押えを確かめます。(ジグザグ押え)
- ❷ 針上下ボタンを押すか、ハズミ車を手前に回して、針を上に上げます。
- ❸ 布地を入れ、押えを下げます。



押えの取りかえ方は16ページ

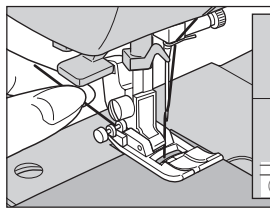


または、

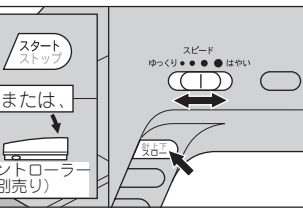


お知らせランプがみどり色になります。

- ❹ 糸はしをかるく後ろに持ちながら、スタートさせます。



ぬいながらスピードを調節できます。また、ぬいの途中で針上下・クイックスローボタンを押すとゆっくりぬいになります。

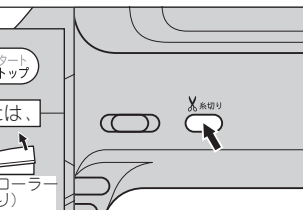
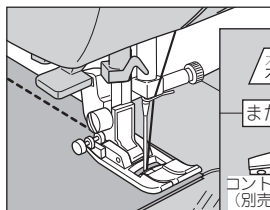


少しぬったら糸をはなします。

- ❺ 終わりまで来たら、ストップします。

- ❻ 糸切りボタンを押します。

- ❼ 押えを上げ、布を引き出します。



- 番手が30番以下の太い糸や、ナイロン糸など特殊な糸には、糸切りボタンを使わずにミシン左側の糸切りにかけて切ってください。(21ページ参照)
- 布のないときや、糸を切る必要がないときに、むやみに糸切りボタンを押さないでください。故障の原因となります。

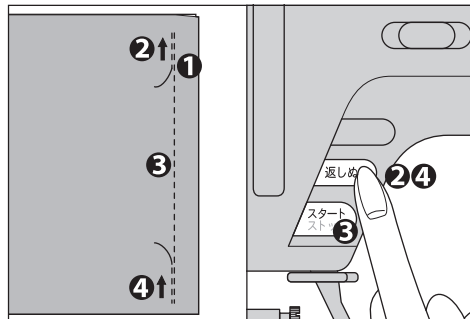
■返しひい

ぬい目のほつれを防ぐため、返しひいボタンを使って、ぬい始めとぬい終わりに返しひいをします。（返しひいボタンは、押している間、返しひいをし、離すと止まります。）

- ① 返しひいの分、布を奥に入れて、押さえを下げます。
- ② 返しひいボタンを押し続けて、4～5針返しひいをします。
- ③ ぬいをスタートさせます。
- ④ 終わりまで来たら、返しひいボタンを押し続けて、4～5針返しひいをします。

模様  は、自動返しひいの付いた直線ぬいです。

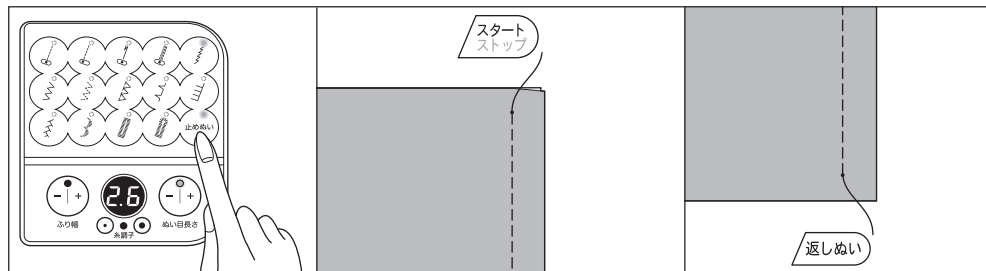
(22ページ参照)



■自動止めぬい

模様のぬい始めとぬい終わりに、自動的に止めぬいをします。

- ① 模様を選んだ後、止めぬいボタンに軽く触れます。
ボタンが点灯します。
もう一度触ると取り消されます。
- ② ぬいをスタートさせます。
ミシンは止めぬいをしてからぬい始めます。
スタート・ストップボタンで中断できます。
- ③ ぬい終わりまで来たら、
返しひいボタンを1回押します。
ミシンは止めぬいをして自動的に停止します。



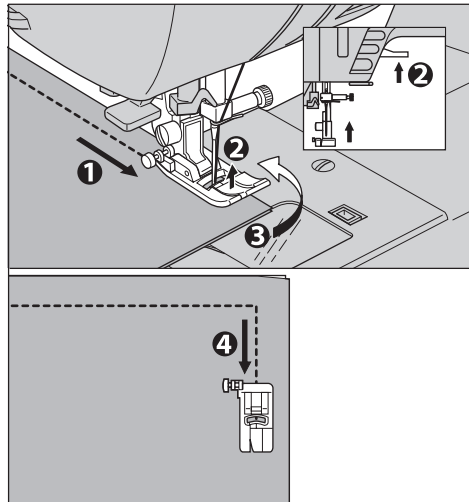
■ぬい方向の考え方

- ① 布地の角まで来たら、ストップします。
(針が下位置で停止します。)

- ② 押えを上げます。

- ③ 針を軸にして布地を回し、ぬい方向にセットします。

- ④ 押えを下げて、続きをぬいます。

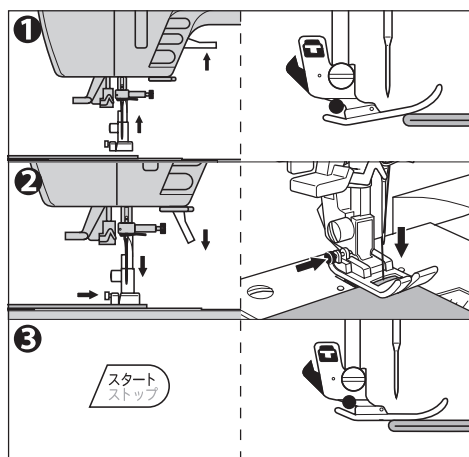


■厚地のぬい始め

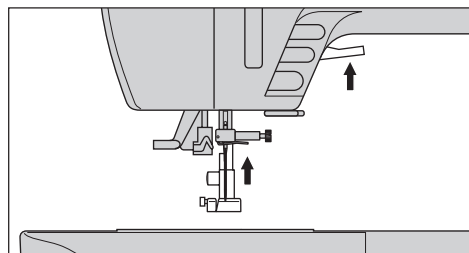
- ① 厚地の布はしからぬい始めるときに、押えが傾いてスムーズにぬえないときは、押えをいったん上げます。

- ② ジグザグ押えの左側にある黒いボタンを押しながら、押え上げレバーを下げます。

- ③ ぬいをスタートさせます。
押えの傾きが固定されて布が送られます。
ぬい進むと、自動的に固定解除されます。

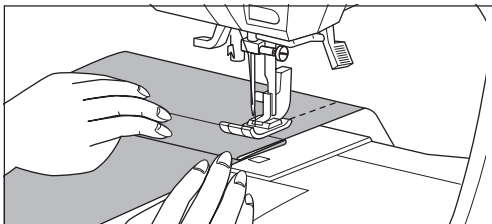


- 押え上げレバーをさらに上げると、押えがもう一段上がり、厚地の布が入れやすくなります。



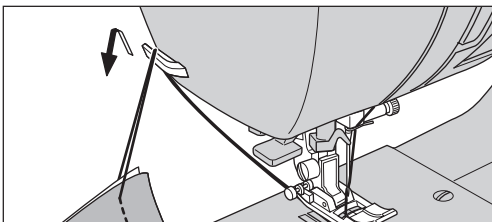
■段ぬい

布地が重なって、急に厚くなった部分をぬうときは、手で布の送りを助けながらぬいます。



■糸切りボタンを使わないとき

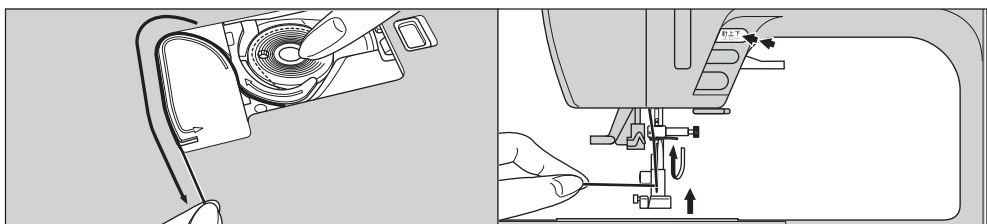
番手が30番以下の太い糸や、ナイロン糸など特殊な糸を使っているとき、ぬいはしの糸を長くとりたいときなどは、糸切りボタンを使わずに、針と押さえを上げて布を引き出し、ミシン左側の糸切りに糸を後ろから手前にかけて切れます。



■下糸を長くとってぬい始めたいとき

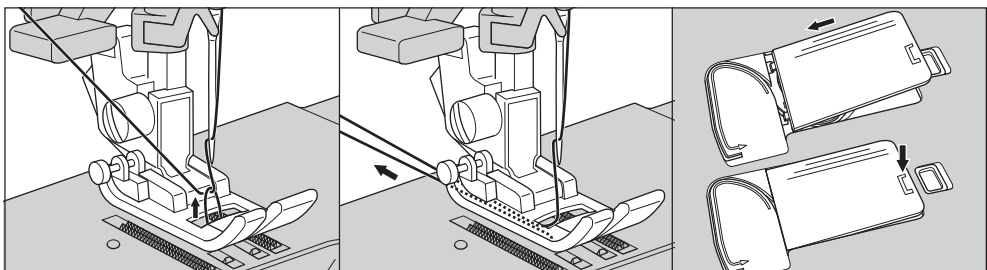
下糸を長くとってぬい始めたいときは、次のようにして下糸を引き上げておきます。

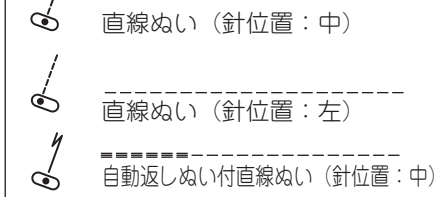
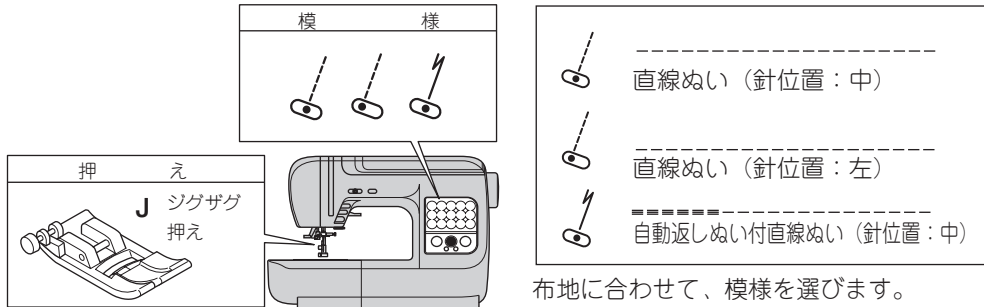
- ① 13ページの「ボビンのセット」を見ながらボビンを入れ、糸をみぞに通します。
このとき、糸は切らないでください。
- ② 押えを上げ、上糸をかるく持ちながら、針上下ボタンを2回続けて押します。



はずみ車が手前に1回転します。

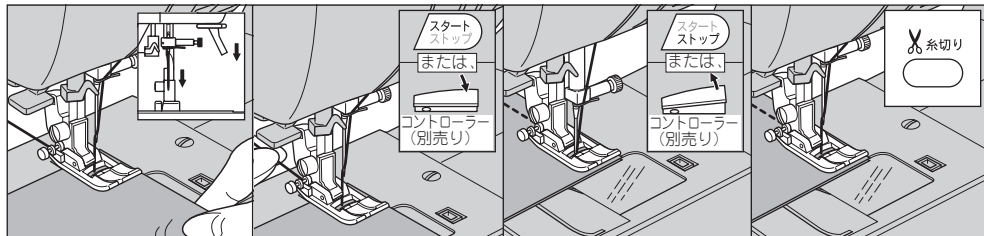
- ③ 上糸を静かに引くと、下糸が輪になって出てきます。
- ④ 上糸と下糸をそろえて押えの下から10cmくらい後ろへ出しておきます。
- ⑤ ボビンカバーを取り付けます。（13ページ参照）





布地に合わせて、模様を選びます。
針位置：左は端ぬいに適しています。
針位置は、ジグザグのふり幅ボタンで変えられます。

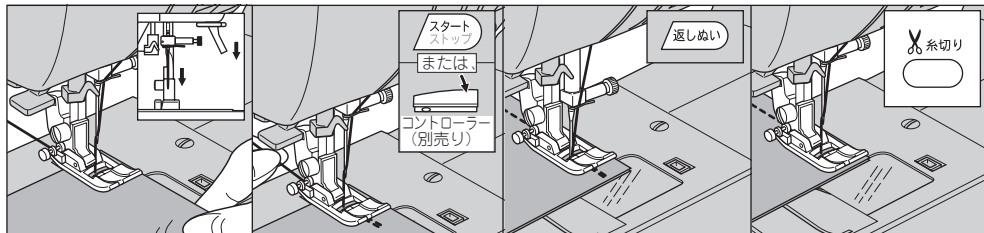
- ① 布を入れ、押えを下します。
- ② 糸はしをかるく後ろに持ちながら、スタートさせます。
- ③ ぬい終わりまでたら、ストップさせます。
- ④ 糸切りボタンを押します。



ぬっている間、手は布にかかるべさるようにします。

■自動返しぬい付直線ぬい (↗)

- ① 布を入れ、押えを下します。
- ② 糸はしをかるく後ろに持ちながら、スタートさせます。
- ③ ぬい終わりまでたら、返しぬいボタンを1回押します。
- ④ 糸切りボタンを押します。

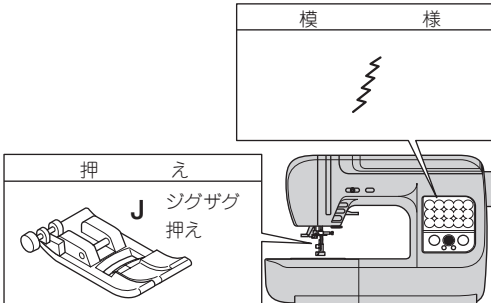


ミシンは数針進んだ後、返しぬいをして、再びぬい進みます。
ぬいを中断するには、スタートボタンを押します。
(コントローラーの場合は、ペダルをはなします)

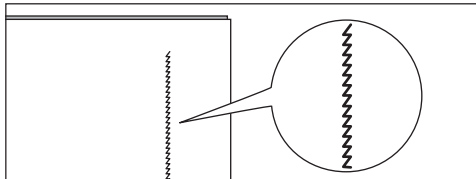
ミシンは数針返しぬいをした後、再びぬい進み、ぬいを中断するには、スタートボタンを押します。

終わりの位置で自動的に止まります。

伸縮ぬい

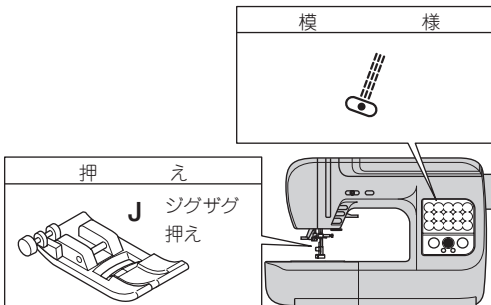


伸縮性のある直線状のぬいです。伸び縮みがきき、布地を伸ばしてもぬい糸は切れません。

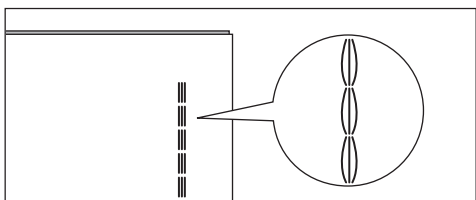


- 伸縮性布地をぬう場合は、ニット針を使うと、目飛びや糸切れを防ぎます。

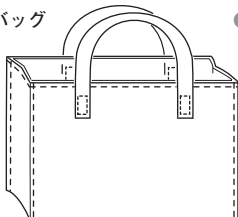
伸縮強化ぬい



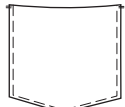
直線の3重ぬいです。丈夫で伸縮性のあるぬい目なので、力がかかるてほつれやすい部分やデニムなどの丈夫な布地のぬい合わせに最適です。



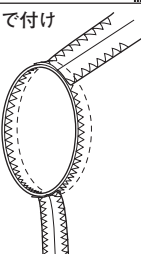
● バッグ



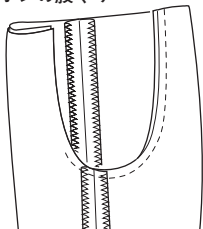
● ポケット



● そで付け



● ズボンの股ぐり

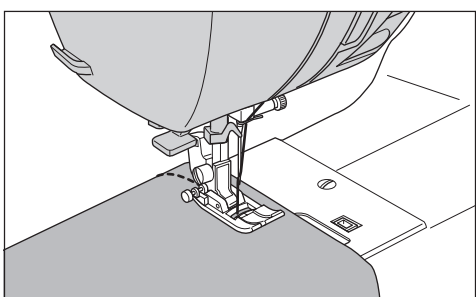


フリーアームぬい

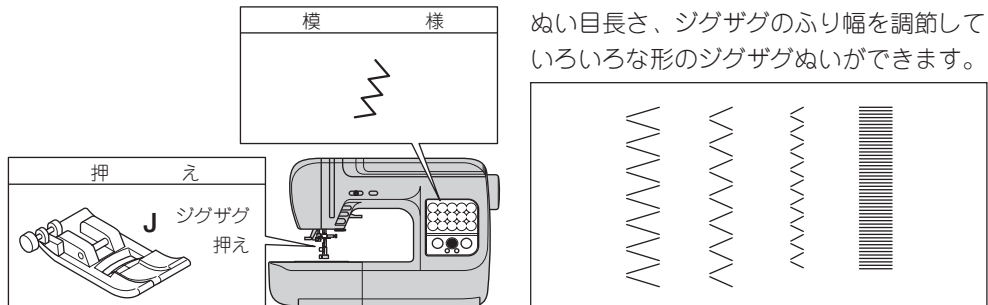
補助テーブルを取りはずすだけでフリーアームミシンになります。

袖口や肩口の始末、ズボンのすそのまつりぬいなどが簡単にできます。

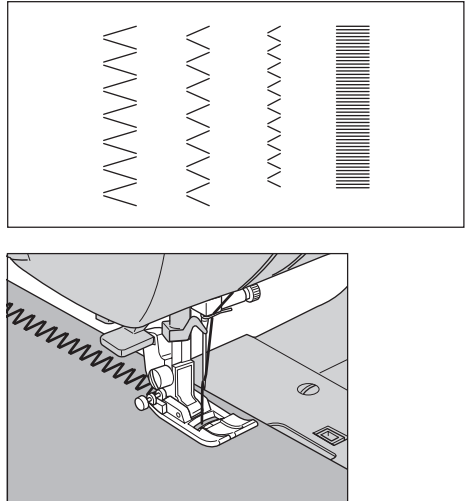
- 補助テーブルの取りはずし方は 6 ページを参照ください。
- まつりぬいは 26 ページを参照ください。



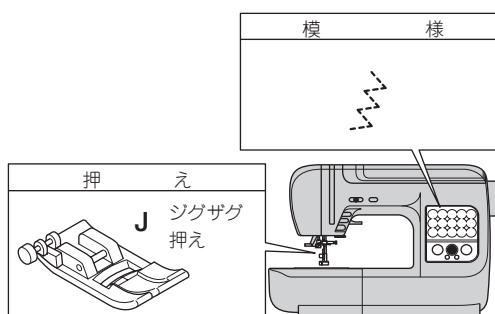
ジグザグぬい



布地のはぎあわせやふちかがりなどのほか、飾りぬいにも広く用いられます。ふちかがりぬいは、次ページを参照ください。

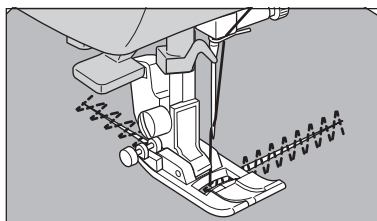


つくろいぬい（点線ジグザグぬい）

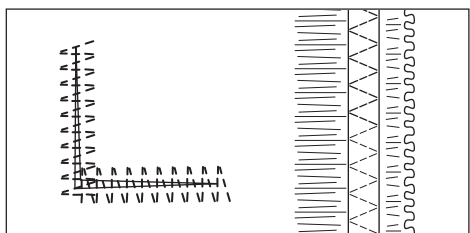


● つくろいぬい

ぬい目の長さをこまかくしてぬいます。

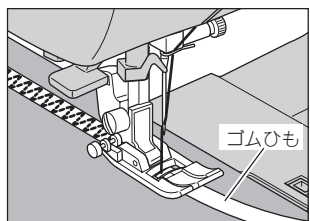


やぶれた布地のつくろいぬいや、ゴムひものぬい付けなどに利用します。

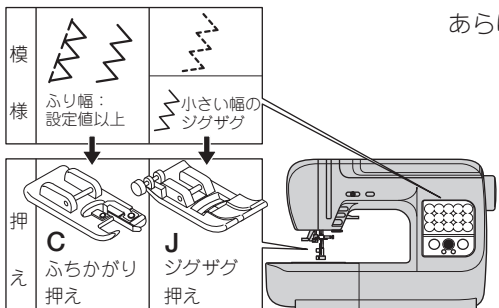


● ゴムひものぬい付け

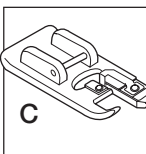
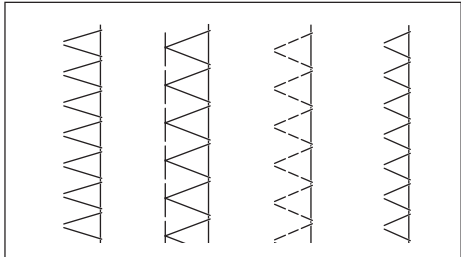
ゴムひものを前後に伸ばしながらぬい付けます。



ふちかがりぬい（たち目かがり）

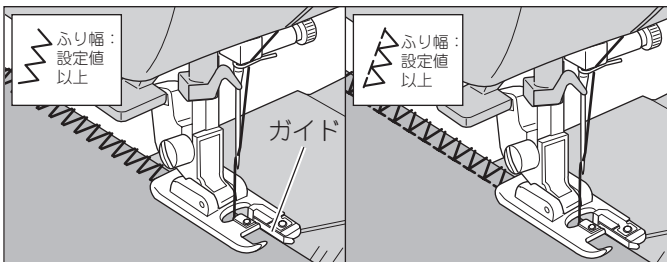


あらゆる布地のたち目のほつれを防ぐぬい方です。



ふちかがり押さえを使う場合：

布はしを押さえのガイドにあって、針が布はしいっぱいに落ちるようにしてぬいます。

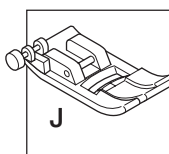


たち目のほつれ止めとして、広く利用します。

かがりぬいと地ぬいが同時にできるぬいです。

⚠ 注意：ケガ防止のために；

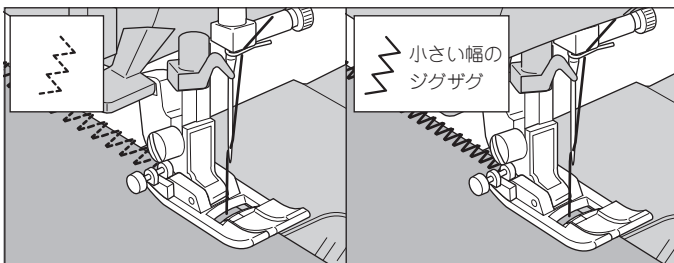
ふちかがり押さえは、必ず模様（）に合わせ、ふり幅を設定値以上にしてお使いください。
ほかの模様では針が抑えにあたり、危険です。



ジグザグ押さえを使う場合：

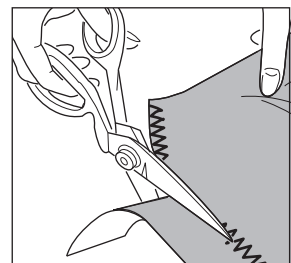
針が布はしげりぎりに落ちるようにしてぬいます。

あらかじめ布地の内側をぬい、あとからぬいはしを切り落とす方法もあります。



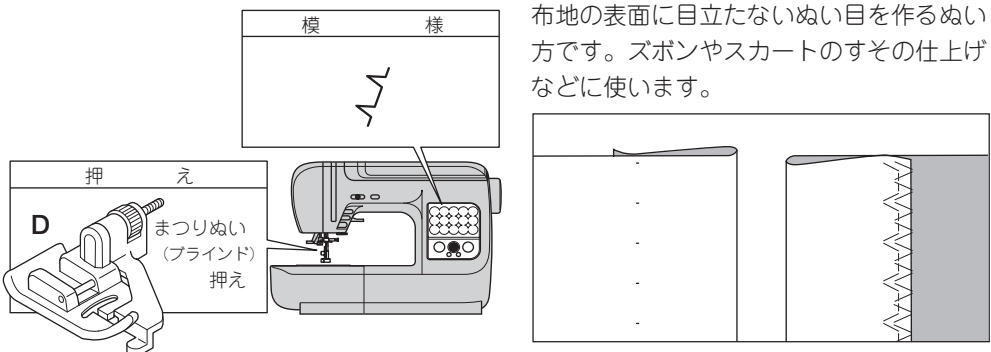
厚地、伸縮性のある布に利用します。

小さい幅のジグザグでかがるとときに使います。



この場合、ぬい糸を切らないように注意してください。

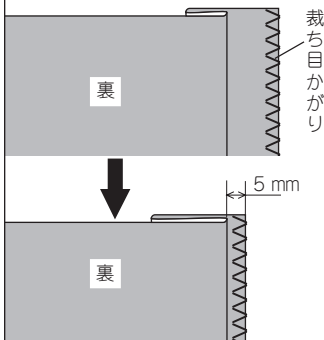
まつりぬい (ブラインドステッチ)



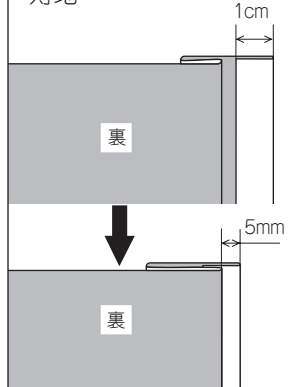
① 布を図のように折ります。

ぬい上がり後の布地の裏・表を間違えないように注意してください。

① 普通地・厚地



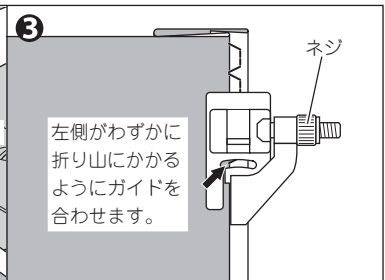
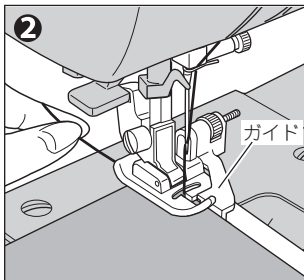
薄地



② 折り山を押えのガイドにあてます。

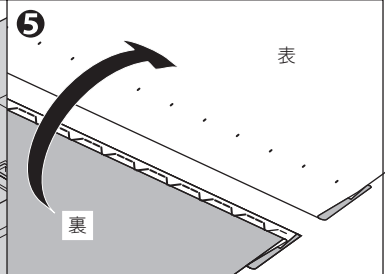
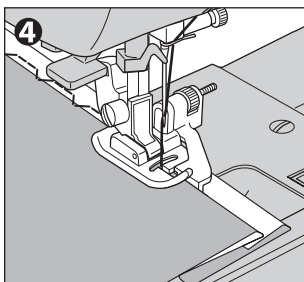
③ 針が最も左側にきたときに折り山にわずかにかかるようにガイドの位置を調節します。

ネジを手前に回すとガイドは右に、向こう側に回すとガイドは左に移動します。



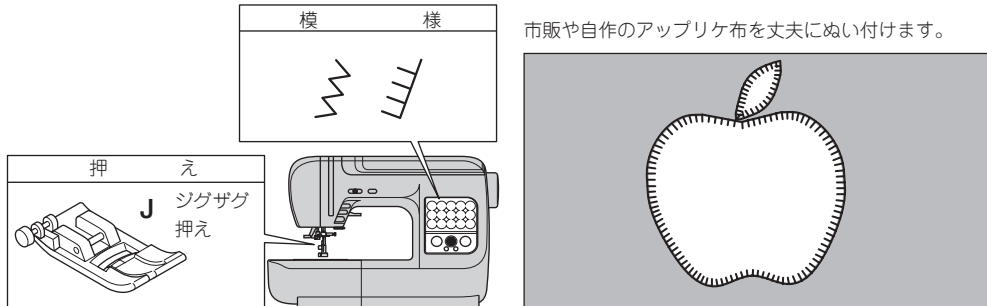
④ 折り山をガイドにあてながらぬいます。

⑤ ぬい終わりましたら、布を返します。



- 針上位置で模様を選ぶと、針は最も左側にくるようになります。

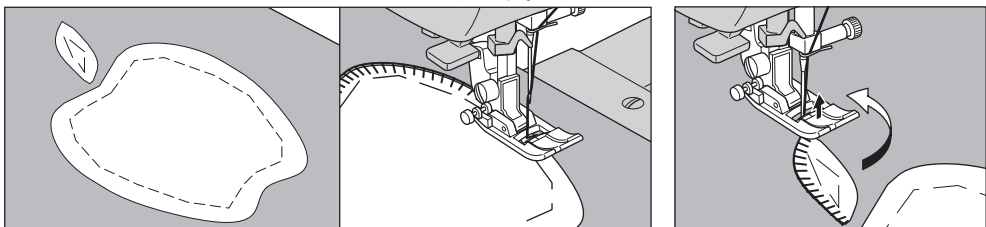
アップリケ



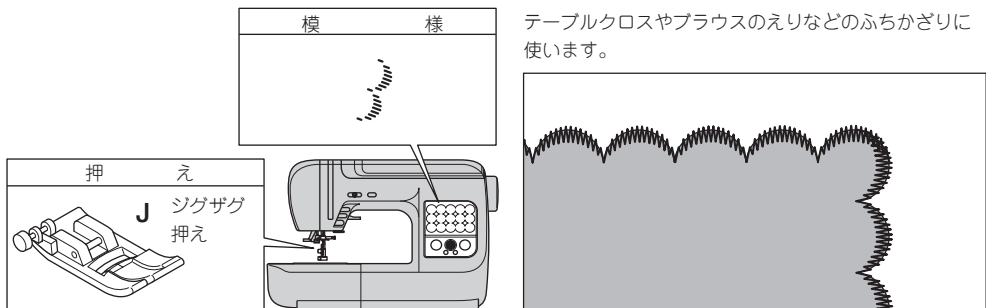
- ① アップリケ布を止めます。 ② アップリケの布はしをたち目かがりと同じ要領でぬいつけます。

●急な角度をぬう場合

布はしに針を落とした状態で押えを上げ、布地を回します。

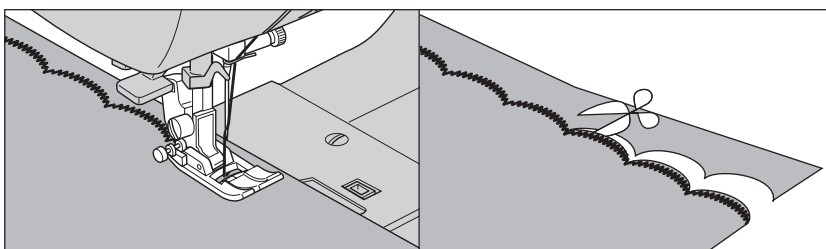


スカラップステッチ

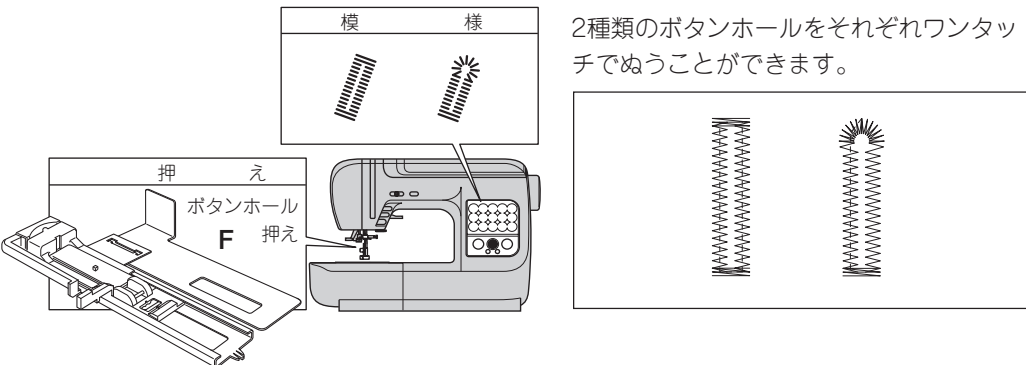


- ① 布はしに模様がかからないようにはしを残してぬいます。

- ② 糸を切らないように注意してぬい目にそって布を切ります。



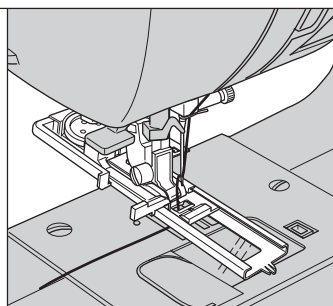
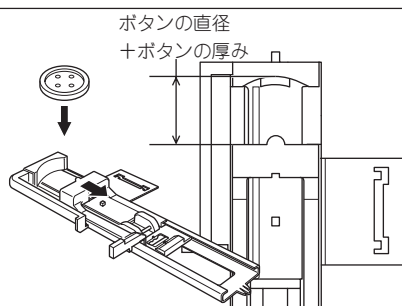
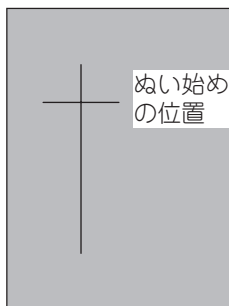
ボタンホールぬい



1 布地のボタンホールをぬう位置に印をつけます。

2 ボタンを押えの台にセットします。

3 上糸を押えの穴に通し、左側に出しておきます。



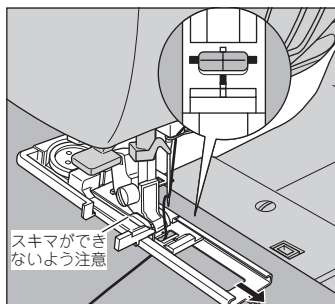
● 台にボタンがのらないとき
台の幅が“ボタンの直径十ボタンの厚み”になるようにスライドさせます。

下糸を引き上げているときは、下糸も左側に出しておきます。

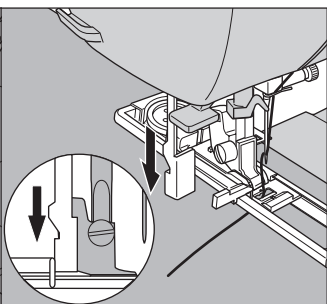
4 布の印が押えの印に合うように布地を入れ、押えを下げます。

5 ボタンホールレバーをいっぱいに下げます。

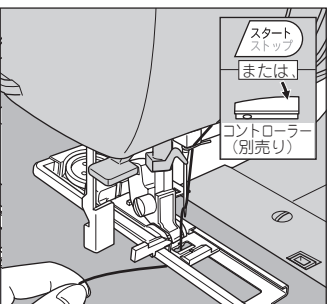
6 上糸を軽く持ちながら、スタートさせます。



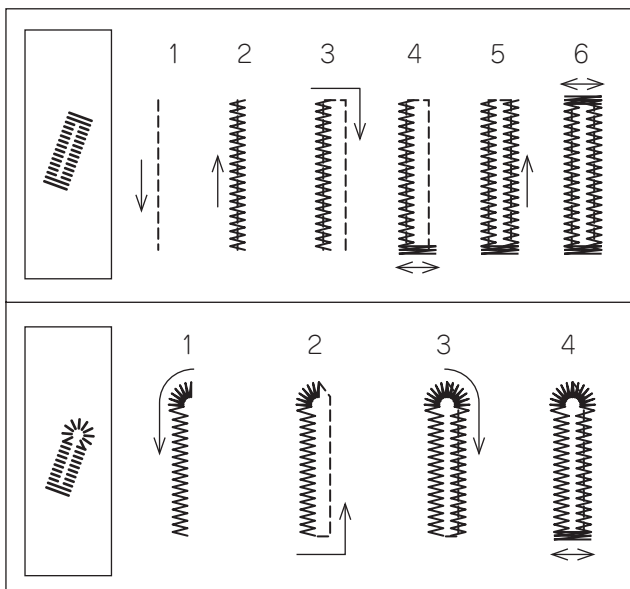
押えの枠と押えの間にスキマができるないよう、枠を一番手前に引いてください。



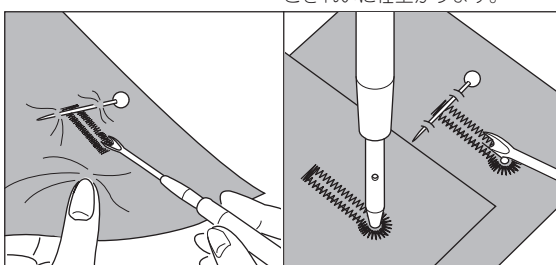
ご注意:ボタンホールレバーをきちんと下げないと、お知らせランプが赤く点灯し、スタートしません。



7 図の順序でボタンホールがぬわれていきます。
ぬい終わると自動的に止めぬいをして止まります。



9 シームリッパーでボタン穴を切り開きます。

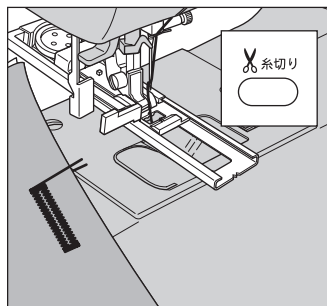


ぬい糸を切らないように注意してください。

かん止めのところにまち針を刺して
おくと、切り過ぎがありません。

模様[◆]のキーホールには、はと目穴パンチ（市販品）で穴を開けてからシームリッパーで切り開くときれいに仕上がります。

8 糸切りボタンを押します。押えを上げて、布をはずします。

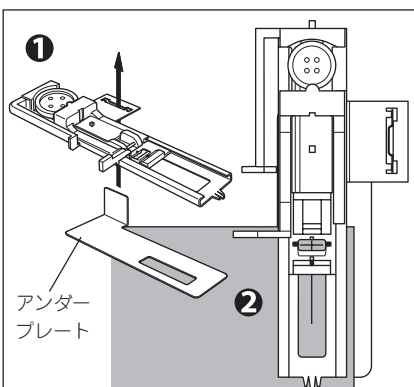


ボタンホールをもう一度ぬうには、押えを上げて押えの枠を一番手前に引いてください。

●アンダープレートの使い方

薄地や送りにくい布、布はしななどのぬいにくい部分のボタンホールには、アンダープレートを使います。

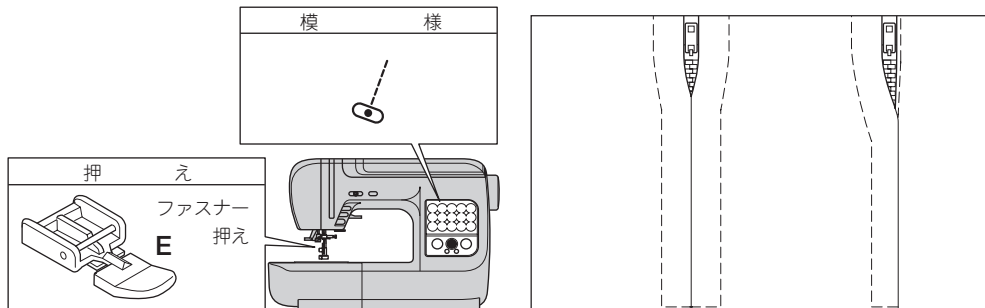
1. アンダープレートを押えの下から差し込んだまま、押えホルダーに取り付けます。
2. 布を押えの枠とアンダープレートの間に入れてぬいます。



![!] 注意：ケガ防止のために；

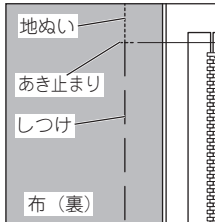
シームリッパーで穴を開く時、リッパーの先端に手や指を置かないでください。すべての時ケガをする恐れがあります。

ファスナー付け (つき合わせ・脇あき)



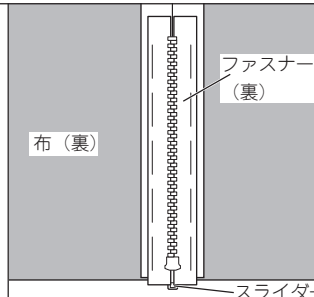
つき合わせ

① 中表にして、あき止まりまで地ぬいをします。



あき部分はしつけをします。

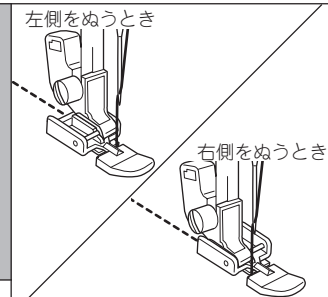
② ぬい代をわり、ファスナーをしつけます。



ぬい目線とファスナーの中心を合わせてとめます。

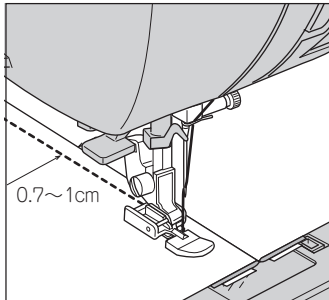
スライダーは手前に倒します。

③ ファスナー押さえを取り付けます。



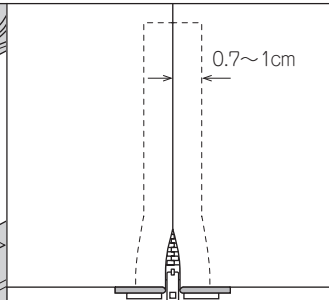
ファスナーの左側をぬうときは、押さえの右側のみぞを押さえホルダーに入れ、右側をぬうときは、左側のみぞをホルダーに入れます。

④ ファスナーの左側をあき止まりからぬいます。



布の合わせ目から0.7~1cmはなしてぬいます。

⑤ あき止まりと右側をぬい、しつけをとります。

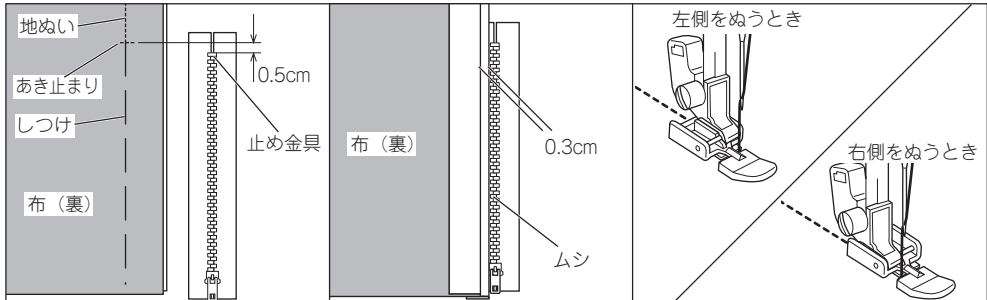


右側も同様に0.7~1cmはなしてぬいます。

注意: ケガ防止のために;
ファスナー押さえは、必ず模様(!)だけにし、針位置も変えないでください。ほかの模様、針位置では、針が押さえにあたり危険です。

脇あき

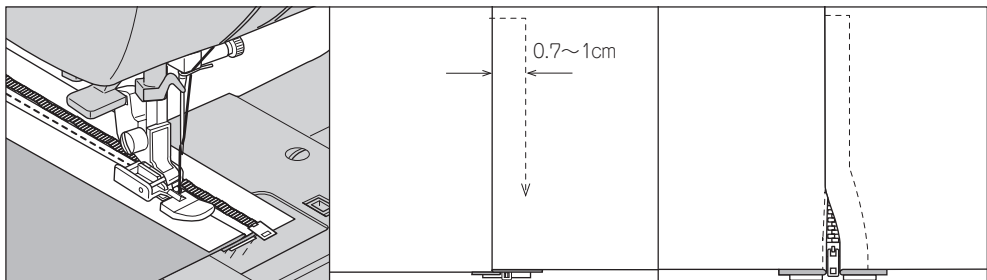
- ① 中表にして、あき止まりまで地ぬいをします。
- ② ぬい代をわり、下の布のぬい代を0.3cm出して折り目をつけ、折り山をムシに合わせます。
- ③ ファスナー押えを取り付けます。



あき部分はしつけをします。

ファスナーの左側をぬうときは、押えの右側のみぞを押えホルダーに入れ、右側をぬうときは、左側のみぞをホルダーに入れます。

- ④ ファスナーの左側をあき止まりからぬいます。
- ⑤ 上の布を開き、あき止まりと右側をぬいます。
- ⑥ スライダーの手前で止め、しつけを取り、スライダーを下げるときをぬります。

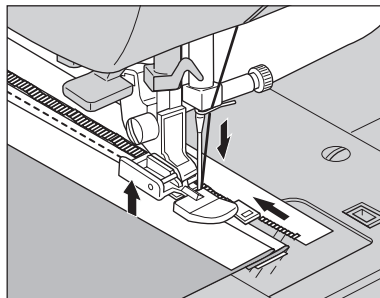


押えがファスナーのムシにのらないようにしてぬいます。

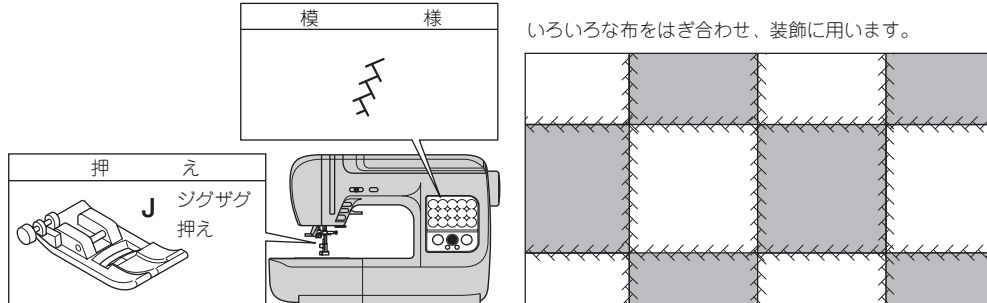
右側は、布の折り目から0.7~1cmはなしてぬいます。

●スライダーをよけてぬうには：

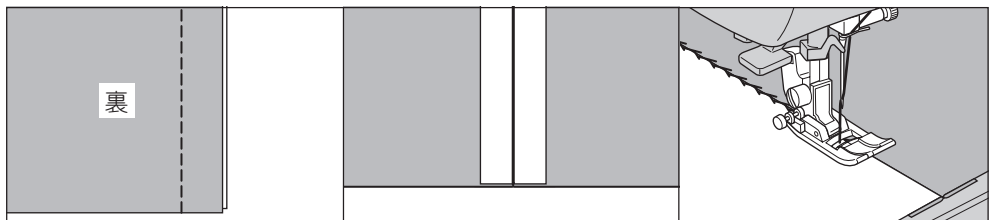
1. スライダーの手前でミシンを止めます。
(針が下位置で止まります。)
2. 押えを上げて、スライダーを向こう側へ下ろします。
3. 押えを下げてぬい続けます。



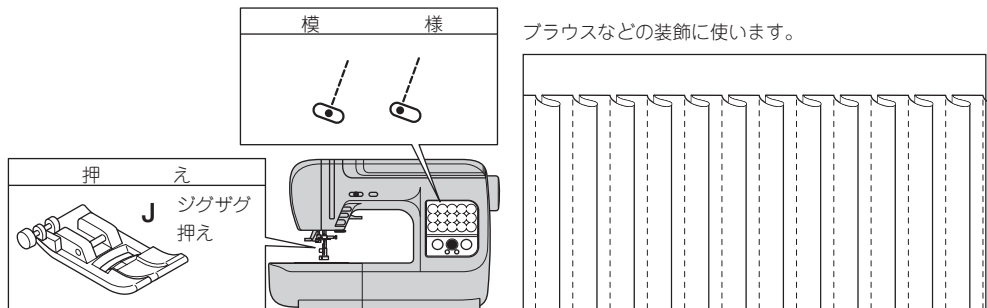
パッチワーク



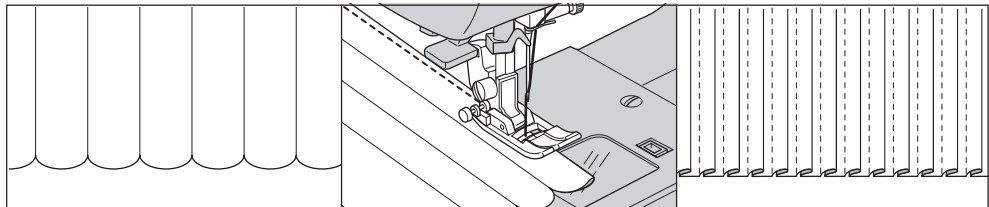
- ① 2枚の布地を中表に合わ
せ地ぬいをします。
- ② ぬい代をわります。
- ③ 両方の布地に模様がまた
がるようにしてぬいます。



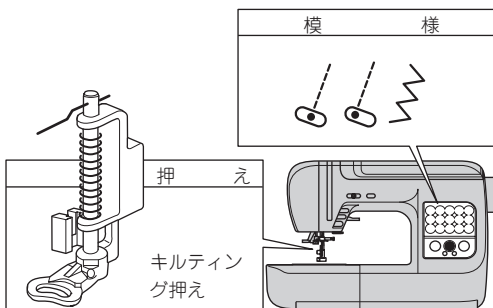
ピンタック



- ① アイロンでピンタックの
折り山を整えます。
- ② 折り山を伸ばさないよう
にしながら、ピンタック
をぬいます。
- ③ アイロンで片側に倒しま
す。



キルティング押えのご案内 (別売り品) _____



キルティング押えを使うと、布を手で操作して、ぬう方向を自由に変えられるようになる曲線ぬいができます。

キルティング押えを使うときには、ドロップフィードレバーを左にして、送り歯を下げます。

● お求めは、ミシンお買い上げの販売店にご相談ください。

■キルティング押えの取り付け方



注意：ケガ防止のために；

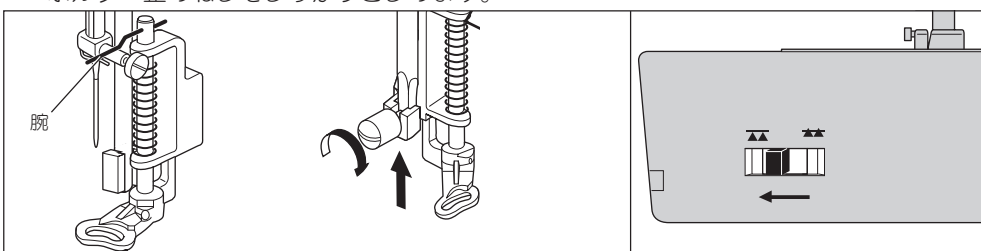
必ず、電源スイッチを切ってから行ってください。



- ① 押えホルダーを取りはずします。

(16ページ参照)

- ② 押えの腕が、針止めの軸の上にくるように取り付け、押えのホルダー部を上に持ち上げながら、押えホルダー止めねじをしっかりとしめます。



- ③ ドロップフィードレバーを左にして、送り歯を下げます。

■ぬい方（曲線ぬい）

- ① 布に模様を下書きします。

薄い紙に書いて、布にのせる方法もあります。（ぬい終わってから紙を取り除きます。）

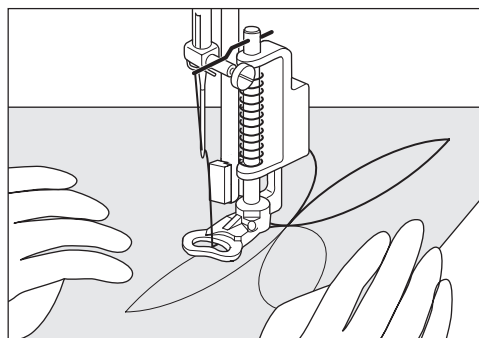
- ② 布を押さえの下に入れ、押えを下げます。

押えは始めは浮いていますが、ぬい始めるとき針と一緒に上下に動き出します。

- ③ スピードをゆっくりにします。

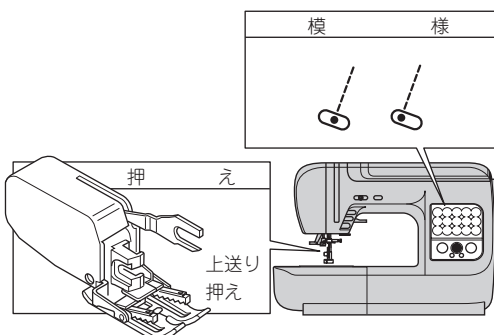
- ④ 下絵にそって布を動かしてぬいます。

このとき手が針に触れないよう、十分注意してください。



- ぬいが終わったら、ドロップフィードレバーを右に戻して送り歯を上げておいてください。

上送り押えのご案内 (別売り品)



くっついたり、伸びたり、また、すべりやすい布地に、上送り押えを使うと2枚の布地がずれることなく、きれいで均一なぬい目が得られます。

次のような布地にお使いください。

- 格子じまやしま地
- ビニール、レザーや、つやのある布地
- パイル地、けば立った布地
- ベルベットやとくにすべりやすい化繊地
- 長いぬい合わせに…

- お求めは、ミシンお買い上げの販売店にご相談ください。

■上送り押えの取り付け方



注意：ケガ防止のために；

必ず電源スイッチを切ってから行なってください。

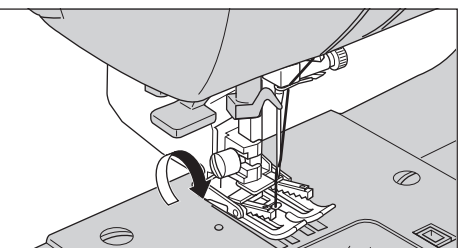
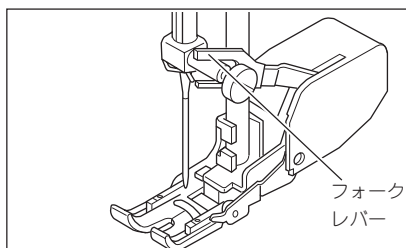


① 押えホルダーを取りはずします。

(16ページ参照)

② 上送り押えのフォークレバーを針止めの軸にかけます。

③ 押えのホルダー部を押え棒に後ろから取り付け、押えホルダー止めねじをしっかりとしめます。



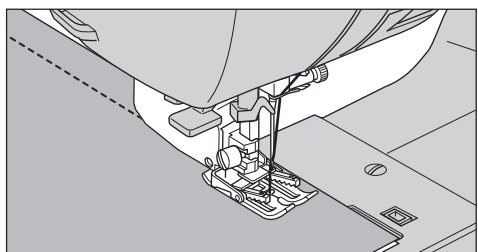
■ぬい方

スピードをゆっくりにしてぬってください。



注意：ケガ防止のために；

上送り押えは、必ず上記の模様だけにお使いください。



刺しゅう機のご案内（別売り品）

このミシンは、別売りの刺しゅう機を取り付けることによって、美しい刺しゅうぬいを簡単に楽しむことができます。

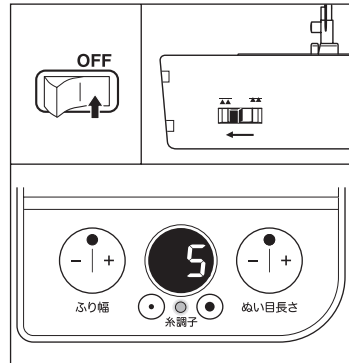
刺しゅう機には、ワンポイント刺しゅう、大型刺しゅうはもちろん、名前によく使われる漢字などの文字刺しゅうをたくさん内蔵しています。

詳しくは、ミシンお買い上げの販売店、またはお客様相談係にお問い合わせください。

刺しゅう機を取り付けるときは、まず、電源スイッチを切り、ドロップフィードレバーを左にして、送り歯を下げておきます。

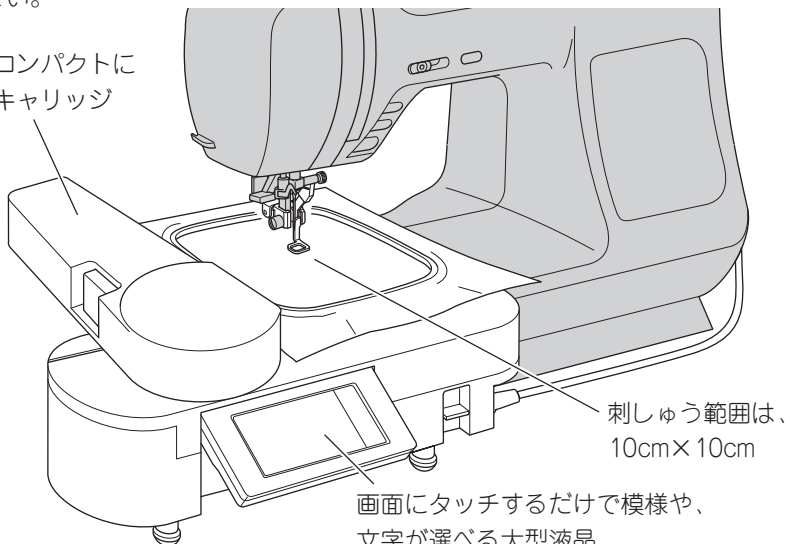
刺しゅう機を取り付けた後、ミシンの電源を入れると、ミシンの表示窓には、刺しゅうをしているときの上糸調子が表示され、その調節ができるようになります。

ミシン側の操作は、上糸調子の他にスタートストップ、糸切り、針上下／クイックスロー、スピード調節、下糸巻きができます。



- 詳しい使い方は、刺しゅう機に付属の「使用の手引き」をご覧ください。
- 刺しゅう機のお求めは、ミシンお買い上げの販売店、またはお客様相談係にお問い合わせください。
- 刺しゅうぬいが終わったら、ドロップフィードレバーを右に戻して、送り歯を上げておいてください。

たたんでコンパクトに
しまえるキャリッジ



注意：ケガ防止のために；

刺しゅう機の取り付けは、必ず電源スイッチを切ってから行ってください。



ミシンのお手入れ

糸くずやほこりがたまると、ぬい調子を悪くしたり、故障の原因にもなります。
いつも清潔にしておいてください。

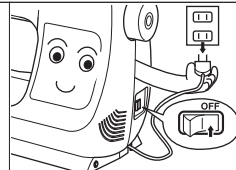
● お知らせ

このミシンのランプには、長寿命のLEDランプを使用しています。

もし、ランプが切れた場合には、ミシンお買い上げの販売店にご相談ください。

△警告；感電、ケガ防止のために；

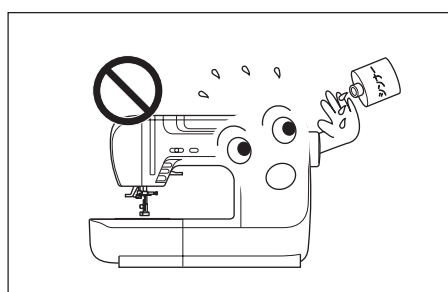
お手入れの際は、必ず電源スイッチを切り、電源プラグを抜いてください。



■ ミシン表面、ミシンカバーの掃除

やわらかい布に中性洗剤を少し含ませて、よく
ふき取ってください。

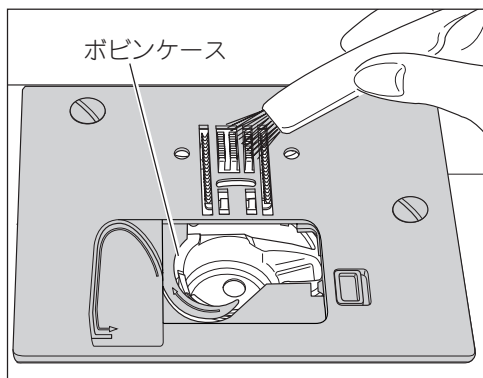
シンナーやベンジンなどでふかないでください。



■ ボビンケースの掃除

ボビンカバーとボビンを取りはずし、ブラシなどで掃除してください。

● 外がまやボビンケースには、油をささないでください。



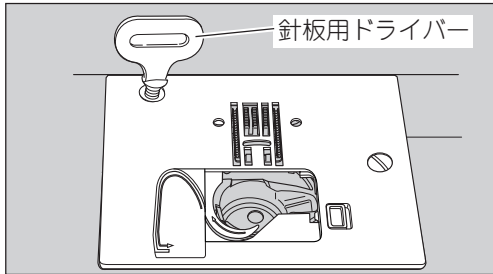
■ 外がまと送り歯の掃除

定期的に針板を外して、中の外がまや送り歯を掃除してください。

!**注意：ケガ防止のために**

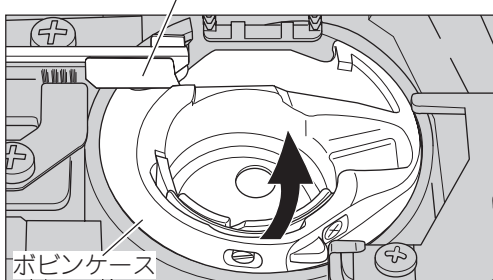
針板を外すと、送り歯の左下に糸切り装置があります。この内部には糸を切るための鋭利な部品が使われています。安全のため、糸切り装置には、直接指で触らないでください。

- ①** 針と押えホルダーを取りはずします。
ボビンカバーとボビンを取りはずします。
針板止ネジ2本を外します。



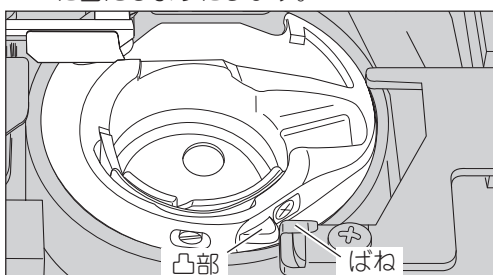
- ③** ボビンケースの手前を上に持ち
上げて取り出します。

!注意**** 糸切り装置に触らないでください。

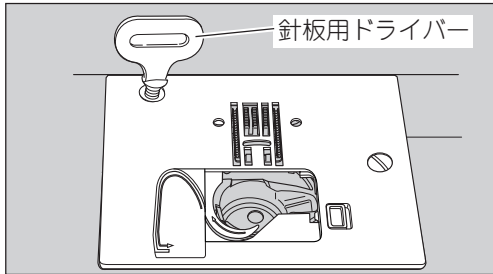


- ⑤** ボビンケースを外がまの中に手前から
すべり込ませます。

ボビンケースの凸部が回転止めのばね
に当たるようにします。



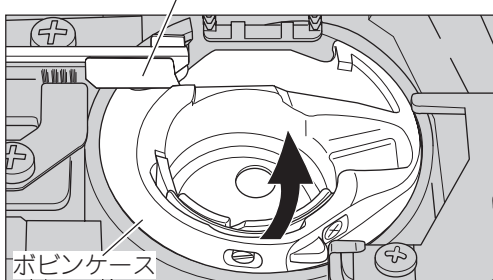
- ②** 針板の右側を持ち上げて、針
板を取りはずします。



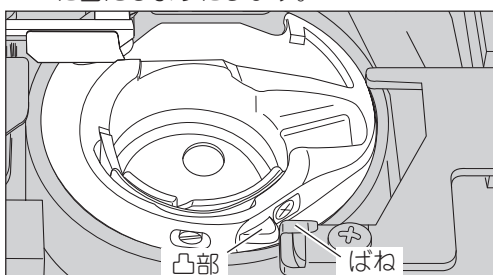
- ④** 外がまと送り歯のまわりを掃除します。

●掃除機を使うときれいになります。

ボビンケースのよごれはかわいた布でか
るくふき取ります。



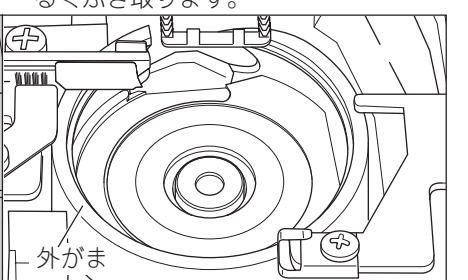
- ⑥** 針板左側のツメをミシン本体に差
し込んでから、針板止ネジを取り
付けます。



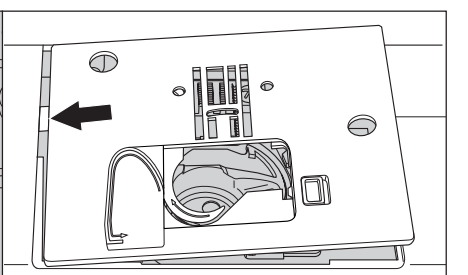
- ④** 外がまと送り歯のまわりを掃除します。

●掃除機を使うときれいになります。

ボビンケースのよごれはかわいた布でか
るくふき取ります。



- ⑥** 針板左側のツメをミシン本体に差
し込んでから、針板止ネジを取り
付けます。



こんなときには

ミシンの調子が悪い場合は、まず次のことを確かめてみてください。

不調の状態	原因	処置	参照ページ
上糸が切れる	糸のかけ方がまちがっている ボビンケースに糸がからまっている 針の取りつけ方がまちがっている 布地に対して糸が弱すぎる	正しくかけ直します からんだ糸を取りのぞき掃除します 正しくつけ直します 布地と糸、針の関係を合わせます	14 36 17 17
下糸が切れる	ボビンのセットがまちがっている ボビンケースに糸がからまっている 外がまにゴミがたまっている	正しくセットし直します からんだ糸を取りのぞき掃除します 掃除します	13 36 37
ぬい目がとぶ	針の取りつけ方がまちがっている 針が曲がっているか、先がつぶれている 布地に対して糸と針が合っていない	正しくつけ直します 針を取りかえます 布地と糸、針の関係を合わせます	17 17 17
ぬい目にしわがよる	糸のかけ方がまちがっている ボビンのセットがまちがっている 針の先がつぶれている	正しくかけ直します 正しくセットし直します 針を取りかえます	17 13 17
ぬい目に輪ができる	ボビンのセットがまちがっている 糸のかけ方がまちがっている	正しくセットし直します 正しくかけ直します	13 14
模様がくずれる	模様に対して押さえが合っていない	模様に合った押さえを取りつけます	22~
糸通しができない	針が上に上がってない 針の取りつけ方がまちがっている 針が曲がっている	針上下ボタンで針を上に上げます 正しくつけ直します 針を取りかえます	9 17 17
布地を送らない	ぬい目長さが布地に合っていない 送り歯が下がっている 送り歯にほこりがかかるまっている	ぬい目長さを調整します ドロップフィードレバーを右にして、送り歯を上げます。 掃除します	10 8 37
針が折れる	布地を無理に引っ張っている 模様に対して押さえが合っていない（針が押えにあたっている） 針の取りつけ方がまちがっているか、しめ方がゆるい 布地に対して針が細すぎる	手は布地にそえるだけにします 模様に合った押さえを取りつけます 正しくつけ直します 布地と糸、針の関係を合わせます	18 22~ 17 17
回転が重く音が高い	外がまや送り歯にゴミがたまっている	針板をはずして掃除します	37
ミシンが動かない	電源プラグの差し込みが不十分である 電源スイッチが入っていない フットコントローラーが取り付けてある 糸巻き軸が右へ押されている 押さえが上がっている ボタンホールぬいで： ボタンホールレバーがきちんと下がっていない ボタンホール押さえが取り付けられていない	しっかり差し込みます スイッチを入れます コントローラーで操作するか、コントローラーをはずします 左へもどします 押さえ下げます きちんと下げます ボタンホール押さえを取り付けます	7 7 7 12 8 28 28

この頁に記載されている項目以外の不調、または部品の交換、電気系統の故障の修理サービスは、ご購入店または「お客様相談係」（次ページ参照）におたずねください。

お問い合わせまたはご相談先 (純正部品の購入方法)

シンガーミシンについてのお問い合わせ、ご相談はご購入店のほか、下記の弊社「お客様相談係」でも承っておりますのでご遠慮なくお申し越しください。

株式会社 シンガーハッピージャパン 「お客様相談係」

〒110-0016 東京都台東区台東2丁目9番5号
TEL. 03-3837-1862 FAX. 03-3837-0072

- * 住所および電話番号は都合により変更することがありますのでご了承ください。
- * シンガー純正部品の購入についてのお問い合わせは、ご購入店のほか、上記の弊社「お客様相談係」におたずねください。

仕様

定格電圧	100 V
消費電力	45 W
周波数	50Hz/60Hz
ランプ	白色LED
寸法	幅：439mm × 高さ：287 mm × 奥行き：195 mm
重量	8.5 kg

修理サービス要領

●修理サービスのご相談

- 1 このミシンのご購入者には、ご購入店から1年間の「無料修理保証書」が発行されます。内容をお確かめの上、大切に保存してください。
- 2 修理サービスは無料保証期間内および期間経過後も原則としてご購入店が承りますので、ご相談ください。

●修理用部品の保存と供給

動力伝達機能部品および縫製機能部品のうち、交換修理に必要な部品は、製造打ち切り後、通常8年間は必要に応じて当社よりご購入店に供給できる体制を整えております。

●無料修理保証期間後の修理サービス

- 1 使用の手びきに基づいて正しい使用とお手入れがされていれば、無料修理保証期間を経過しても修理用部品の供給可能期間中は、ご購入店を通じて有料で修理サービスをいたします。
ただし、次に該当する場合は、有料でも修理できない場合がありますので、ご購入店にご相談ください。
 - イ 保存上の不備または、誤使用により不調、故障または損傷したとき。
 - ロ 浸水、冠水、火災等、天災、地変により不調、故障または損傷したとき。
 - ハ ご購入後の移動または輸送によって不調、故障または損傷したとき。
 - ニ ご購入店または当社の指定する販売店あるいはサービス店以外で修理、分解または改造したために不調、故障または損傷したとき。
 - ホ 職業用として無理なご使用により不調、故障または損傷したとき。
- 2 長期間にわたってご使用されたミシンの精度の劣化は修理によっても元どおりに修復できないことがあります。
- 3 有料修理サービスの場合の費用は、別に定める必要部品代金、交通費および技術料金の合計額となります。
- 4 このミシンは持ち込み修理品ですので、修理の際はご購入店までお持ち込みくださいよう、お願ひいたします。

160年以上も家庭用ミシンを作り続けてきたシンガーは、迅速で正しいサービスをモットーとして全世界のご家庭に安心して使えるミシンをお届けいたしております。

●無料修理保証について

1. 無料修理保証期間（ご購入の日から1カ年間）内に故障した場合は、無料で故障箇所の修理調整または故障部品の交換をいたします。
2. 無料修理保証は表記ミシン頭部のみとし、ケース、針及び電球を除きます。
3. 無料修理保証をお受けいただくときは、この保証書を提示してください。
4. 無料修理保証をお受けいただくときは、ミシンを購入店へご持参またはご相談ください。

●無料修理保証が受けられない場合

次のような場合には、保証期間内でも保証の対象とはなりません。

1. 「使用の手びき」に記載してある使用方法または、保存方法と異なる方法によったため不調、故障または損傷したとき。
2. 浸水、冠水、火災等、天災地変により不調、故障または損傷したとき。
3. ご購入後の移動または輸送によって、不調、故障または損傷したとき。
4. ご購入店、または当社で指定した販売店、サービス店以外で修理分解または改造したために不調、故障または損傷したとき。
5. 職業用等過度なご使用により不調、故障または損傷したとき。
6. 特別なご依頼により点検、精密検査または分解掃除等をしたとき。
7. この保証書のご提示がなかったとき。
8. この保証書に購入年月日、ご購入店名の記載または捺印がなかったとき。
9. この保証書の字句の訂正または書き換え等をしたとき。
10. この保証書は日本国内に限り有効といたします。

●有料修理について

1. 上記の1.～10.に該当する場合、その他有料で修理をするときの費用は、別に定める必要部品代、出張費および技術料の合計額といたします。
2. 無料修理期間中にお客様のご依頼によって販売店が出張修理する場合は、別に定める出張費をいただきます。

●お客様へのお願い

1. この保証書は、本書によって明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理について、ご不明の場合はご購入店または、当社の「お客様相談係」等へお問い合わせください。
2. 「使用の手びき」の「修理サービス要領」をよくお読みください。
3. この保証書は紛失されても再発行いたしませんので、大切に保存してください。

SINGER® シンガーミシン

ミシン保証書

機械本体がお客様の正常な使用状態で万一故障した場合は、裏面記載の内容で無料修理を保証します。

型式	SC-131DXE		機械番号	HFY
*お買上げ日	年月日	保証期間	お買い上げ日より本体1年	
*お客様	ご住所	〒_____ TEL_____		
	フリガナ ご芳名	様		
*販売店	住所 店名	〒	(印)	TEL

* 印欄に記入のない場合無効となります。必ず記入の有無をご確認ください。
もし、記入がない場合には、直ちにお買い上げの販売店にお申し出ください。
本書は、再発行致しませんので、紛失しないように大切に保管してください。

[保証責任者] 株式会社 シンガーレッピージャパン

〒110-0016 東京都台東区台東2丁目9番5号
電話 03-3837-1865