

C 縫ってみましょう

■直線縫い

【注意】

④縫っているとき布を無理に引張ったり押したりしない。
針が折れ、ケガの原因になります。

- ① 模様選択ダイヤルを直線縫い「5~8」のいずれかにセットする。



※模様の番号は、指示点に合わせてください。

- ② 縫いたい位置に針をおろし、押え上げレバーを下げる。



- ③ スタート・ストップボタンを押して、縫い始めます。

※手は軽く布に添えます。

■裁ち目かかり

●布端のほつれ止めに使用します。

- ① 模様選択ダイヤルを「9~11」のいずれかにセットする。

※裁ち目かかり押えは模様「11」のみ使用できます。



- ② はずみ車を回して針が右側へきたとき、布の右端より少し外側へ針が落ちるよう布の位置を決める。

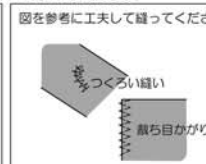
・押え上げレバーを下げ、縫います。

※裁ち目かかり押えを使用しているときは、布の右端を押さえのガイドに沿わせて縫ってください。

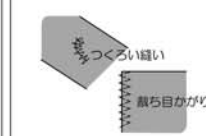
■三点シザグ縫い

●薄物、伸縮性の布地の裁ち目かかり及びつくろい縫いに使用します。

- ① 模様選択ダイヤルを「12」にセットする。

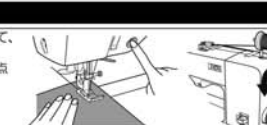


- ② 針をおろし、押え上げレバーを下げ、スタート・ストップボタンを押して、縫い始めます。



■縫い終わり

- ④ スタート・ストップボタンを押して、止めます。
・はずみ車を手前に回し、針を最上点に上げる。



- ⑤ 押え上げレバーを上げ、布地を後方へ取り出す。



■返し縫い

- 返し縫いは、縫い始めや縫い終わりのほつれを防ぐために行います。
返し縫いレバーを下げている間は、返し縫いを行います。
・縫い始めのほつれ止めは、布端から1~2cmに縫います。
・縫い終わりは3~4針返し縫いをします。
※返し縫いレバーから指をはずすと前進縫いにもどります。



■正しい糸調子

正しい糸調子とは… 上糸と下糸が布の真ん中で交差し、糸のたるみ、布縮みのない状態です。



※上糸調子ダイヤルは通常「標準」に合わせて使用する。



■上糸調子ダイヤルを「標準」に合わせても糸調子が合わない場合

●上糸がついている場合



上糸の調子が強すぎるので、糸調子を弱くする。

●上糸がたるんでいる場合



上糸の調子が弱すぎるので、糸調子を強くする。

■押えの取り替えかた

【注意】

① 押えを取り替えるときは、電源スイッチを「切」にする。ケガの原因になります。

- ② ボタンを押すと外れます。



- ① 押えのピンをミソの真下におく。
② ゆっくりと押え上げレバーを下げる
と押えがはります。

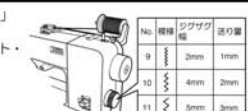


■ジグザグ縫い

- ① 模様選択ダイヤルをジグザグ縫い「9~11」のいずれかにセットする。

- ② 針をおろし、押え上げレバーを下げ、スタート・ストップボタンを押して、縫い始めます。

- ジグザグ幅は3種類選べます。
●送り量は自動的にセットされます。
●縫う前にためし縫いをしてください。



■ボタンホール

- ① 押えを取り付けます。



- ② ボタンホールの大きさを決め、布にしるしをつけます。



中心線

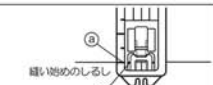
3mm

ボタンホールの大きさ

ボタンの厚さ

(ボタンの直径+ボタンの厚さ+3mm)

- ③ 押えのいちばん手前の目盛線①と指示線②を合わせ、布地の縫い始めのしるしの位置に押えを下げる。



- ⑥ 針を最上点に上げ模様選択ダイヤルを「3」にセットする。
・かんぬき止めを5~6針縫います。

※模様選択ダイヤルの1と3は同じダイヤル位置を使用します。



- ⑦ 針を最上点に上げ模様選択ダイヤルを「4」にセットする。
・右側を縫い、布地のしるしに合わせて止める。



- ⑧ 糸のほつれを防止するために、裏側より下糸をひっぱり、上糸に結ぶ。



【注意】
付属のリッパーでボタンホールの切り込みをするときは、リッパーの前で布を持たない手にケガをする原因になります。

- ⑨ 縫い目を切らないように、付属のリッパーで中央を切り開く。

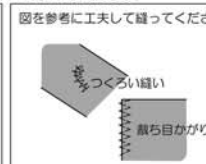
※まち針をかんぬき部にさしておくとリッパーでの切り込みすぎを防ぐことができます。



■三点シザグ縫い

●薄物、伸縮性の布地の裁ち目かかり及びつくろい縫いに使用します。

- ① 模様選択ダイヤルを「12」にセットする。



- ② 針をおろし、押え上げレバーを下げ、スタート・ストップボタンを押して、縫い始めます。

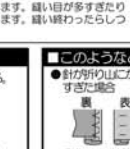
■正しい縫い目

●表面に小さく均等に縫い目がされている。



■こののようなときは…

●針が折り山にかかりすぎたりしないよう均等に縫います。



●針が折り山にかかりすぎたりしないよう均等に縫います。



D/ミシンのお手入れ

●ミシンをいつまでも綺麗よくお使いいただくためにお手入れを月1回行ってください。
●本体が汚れたときは柔らかい布でから拭してください。

■針の取り替えかた

△注意

- 針を取り替えるときは、電源スイッチを「切」にする。ケガの原因になります。
- 折れた針は危険です。必ず回収する。ケガの原因になります。

※針止めねじをゆるめすぎて針止めねじが外れないよう気をつけてください。

■正しい針の運びかた

■かまのお手入れ

△注意

- かまのお手入れをするときは、電源スイッチを「切」にし、電源プラグを抜く。ケガの原因になります。

■ボビンケースの外しかた

■ボビンケースの取り付けかた

■ランプの交換のしかた

△警告

- ランプを交換するときは、電源スイッチを「切」にし、電源プラグを抜き、ランプの熱がさめてから行う。やけどや感電の原因になります。

※ランプは、白熱ランプ110V15W、口金E12とご指定の上、近くの購入店又は電気店でお求めください。

E/ミシンの調子が悪いとき

■修理を依頼される前に（まず次のことを確かめましょう）

【操作編】 ※確かめてまだ調子の悪い場合は点検・修理の依頼をしてください。連絡先は保証書を参照してください。

こんなとき	原因	処置
・動かない	下糸巻き軸が止まっている。	下糸巻き軸を右に戻す。
・回転しない	電源プラグがしっかり差し込まれていない。	電源プラグを正しく接続する。
・回転が遅い	電源スイッチが「切」になっている。	電源スイッチを「切」にする。
・回転が速すぎる	電源周波数が間違っている。(CB300シリーズのみ)	電源周波数を切り替える。
・押えが上がらない	押えの取り付けネジがゆるんでいる。	取り付けネジをしっかりと締める。
・糸通しができない	針が一番上になっていない。	針を一番上(最高点)にする。
	糸通し筒のワックが曲がっている。	ドライバー等でワックをまっすぐに直し、糸通しレバーを下げたとき、フックが針穴を通りるようにする。
	ワックが針穴に入っていない。	ワックを針穴に差し込む。
	糸の取り付けかたが間違っている。	針の平らな面を後ろ側に向け、しっかりと差し込む。
	針が曲がっている。	新しい針に交換する。
・下糸が巻けない	下糸巻き軸が右になっていない。	ボビンをセットした下糸巻き軸を右方向に移動させる。

【裁縫編】

こんなとき	原因	処置
・針が折れる	針の取り付けかたが間違っている。	針の平らな面を後ろ側に向け、しっかりと差し込む。
	針止めねじがゆるんでいる。	針の取り付けを確認し、しっかりと締め付ける。
	布地に対して針が締すぎる。	針・糸・布の組み合わせを確認する。
	上糸調子が強すぎます。	上糸調子ダイヤルを確認する。
・布の表側がつった状態	下糸のセッタが間違っている。	下糸のセッタ方法を確認し、セッタをやり直す。
	専用ボビンを使用していない。	トヨタ専用ボビンを使用する。
	金属ボビンを使用している。	
・布の裏側に糸がからむ	天ひんから糸が外れている。	押えを上げてから、もう一度上糸をかけ直す。
	上糸調子に糸が入っていない。	
・かまに糸がからむ	上糸のかけかたが間違っている。	上糸のかけかたを確認し、もう一度上糸をかけ直す。

■こんな場合は

布地の裏側がタオルのようになるのは…

布地の表側は普通に縫えて、裏側がタオル地のようになるのは上糸の調子が弱い上糸のかけかたが間違っています。「B 縫う準備」内の■上糸のかけかたと「C 縫ってみましょう」内の■上糸調子ダイヤルを「標準」に合わせても糸調子が合わない場合の合わせかたを参考し、正しくセットをやり直してください。

厚地を布端から縫うときは…

下図のように、押えが傾いてスムーズに縫えないことがあります。このようなときは、使用する布地と同じ厚さの布地または厚紙を押えの下にあわせて縫い始めてください。

■針、糸、布の組み合わせかた

布地に合った針と糸を使用するのがきれいに縫うポイントです。
きれいに縫えないときは、下記表を参考にし、布地に合った針、糸をお選びください。

針、糸、布地の関係	縫い厚さ	薄物縫い	普通物縫い	厚物縫い
	針	65/9番～75/11番	75/11番～90/14番	100/16番
糸	ポリエステル60番 綿60番～120番 綿80番	ポリエステル50番～60番 綿60番～80番 綿50番～80番	ポリエステル30番～50番 綿40番～50番 綿50番	
布地	一般裏地、キュプラ ショーゼット、ローン レース	一般裏地、プロード ソフトデニム、サテン バイル地、ギンガム	カーテン地、キルティング ブリース、ツイード フレルド、デニム	
糸調子のどりかた	上糸調子 (目安となるダイヤル 数字)	標準よりよわく (3)	標準 (標準)	標準よりつよく (7)

※伸縮性の布地の縫い合わせのときはボールポイント針(別売品)を使用してください。
※ミシン針は家庭用(HA-1)のミシン針をご使用ください。

その他

F/その他

■電源周波数の切替方法 (QB300シリーズのみ)

△注意

① 電源周波数の切り替えは、必ず電源スイッチを「切」にしてから行う。ケガの原因になります。

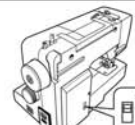
※このミシンは、出荷時に 100V 60Hz 地域用に調整されています。
100V 50Hz 地域にて使用する場合は、電源周波数の切り替えを行ってください。



■切り替えのしかた

① ミシンの電源を切る。

② 100V 50Hz 用にするときは、ミシン背面の電源周波数切替スイッチを 50Hz 側に移動する。



※電源周波数の切り替えを正しく行わないと、ミシンが動かなかったり、回転が速すぎたりする場合があります。

■縫い模様一覧

△注意

① ミシンを運転中は模様選択ダイヤルを回さない。針が折れ、ケガの原因になります。
模様選択ダイヤルを回すときはミシンを止め、針を布より上にします。
② 針が曲がったり、針が折れ、ケガの原因になります。

No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
模様	□□□□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
名称	ボタンホール	直線縫い		ジグザグ縫い		三筋ジグザグ縫い		まつり縫い					
用途	ボタン穴かぎり	一縫い		アッパーロックかぎり	横つまみかぎり	縫口のまつり							
基線	—	左	中	中	中	—	—	—	—	—	—	—	—
押え	ボタンホール	直線縫い		ジグザグ									

※No.5は、針が左側の直線縫いでです。

※裁ち目かぎり押えは機種No.「11」のみ使用できます。

■別売品のご案内

直線押え		トヨタミシン専用のボビンです。 (1袋5個入)
まつり縫い押え		ズボンの裾など表面に縫い目を見せない縫いいたさするときに便利です。
ファスナー押え		ファスナーを縫うときに便利です。
フットコントローラー		足の操作でミシンのスタート/ストップ及び、縫う速度の調節ができます。 (QB800シリーズのみ)

■フットコントローラー(別売品)の使いかた (QB800シリーズのみ)

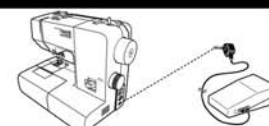
△注意

① フットコントローラーは、必ず電源スイッチを「切」にしてから接続する。ケガの原因になります。

別売品のフットコントローラーを使うと、足の操作でミシンのスタート/ストップ及び、縫う速度の調節ができます。(下糸巻きのスタート/ストップと巻き速度も同様です。)
※フットコントローラーを使用しているときは、スタート/ストップボタンを押してもミシンは動きません。

■接続のしかた

- ミシンの電源を切る。
- フットコントローラーコードのコネクターをミシンのジャックに差し込む。



■操作のしかた

- ・フットコントローラーはゆっくり踏み込んでください。ミシンが動きます。
- ・縫う速度はフットコントローラーを深く踏むと速くなり、浅く踏むと遅くなります。
- ・踏み込みをやめるとミシンは止まります。

※スピード調節ツマミで、フットコントローラーを最も踏み込んだときの最高速度を調節できます。



■ミシンの保管方法

保管するときには、次のことに注意してください。

- 湿気やホコリの多い場所には置かないでください。
(故障の原因になります。)
- 直射日光の当たる場所や熱器具の近くに置かないでください。
(変色・破損の原因になります。)
- 不安定な場所に置かないでください。
(落ちたり、倒れたりすると危険です。)
- 逆さまや、横倒しに置かないでください。
(故障の原因になります。)
- 油煙や湯気の当たる場所に置かないでください。
(故障の原因になります。)

保管してあるミシンを取り出す時は次のようにしてください。

- 片手でハンドルを持って、もう一方の手でミシンの底に手を添えてください。

●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、下記窓口でも承っておりますので、ご遠慮なくお問い合わせください。

※お願い
ミシンの背面に貼付記載されている、下記「型式」及び「機種名」をご確認の上、お問い合わせください。

型式 ○○○○○
機種名 ○○○○○

●別売品及び付属品はご購入店、または下記窓口にお求めください。

製造販売元：アイシン精機株式会社

T 448-8650 愛知県刈谷市朝日町2丁目1番地

○○○ お客様相談室 フリーダイヤル 0120-24-8640
ファクシミリ 0566-24-8988

受付時間：平日 8:30～17:30

679111-BBB10