

有償修理サービス料金表

2026年4月現在

- 下記料金は、弊社に直接ご依頼いただいた場合に限りです。
- 本料金表に記載の表現および料金は、予告なく変更する場合がございますので、ご了承ください。
- 部品の交換を伴う修理価格は、そのミシンを修理するために使用した部品を含んだ価格です。
- 一部のミシンでは交換部品の供給年限が経過しております為、部品交換を伴う修理は不可となります。ご了承下さい。
- 下記の場合、このページに記載した修理価格適用外となります。又、故障状態によっては修理出来ない場合があります。  
天災・災害・水害・輸送事故・落下・過度な請付き等、通常使用以外で発生した故障。
- 修理料金について ※送料につきまして、集中修理センターへの送り込みはお客様負担となります。センターからの返送は弊社にて負担致します。
  - ・ 診断料 …………… 修理内容診断検査（修理受付時に適用されます）
  - ・ 点検整備清掃サービス ……… 症状不再現の場合、お客様了解のもと点検・整備・清掃を行う場合
  - ・ 調整修理 …………… ミシンの機能回復を行う為に実施する調整のみの修理
  - ・ 一般部品交換修理 ……… ミシンの機能回復を行う為に該当機能を分解または取り外しを行い、特定部品（別表1）の交換を伴わない修理
  - ・ 特定部品交換修理 ……… ミシンの機能回復を行う為に特定部品（別表1）の交換を伴う修理
- ※ 各修理料金には診断料が含まれています。
- 送料について
  - ・ 引取修理サービスをご利用の場合、送料として3,300円（税込）を申し受けます。
  - ・ お客様から修理センターへの送り込み時は元払い（お客様負担）をお願いいたします。
  - ・ 着払いで送付された場合は、一律3,300円（税込）の送料をご請求いたします。
  - ・ 修理センターからの返送の費用については弊社負担となります。

表示価格はすべて希望小売価格（税込）

分類	ミシンの種類	主な対象機種	送料	診断料	点検整備清掃サービス	調整修理	一般部品交換修理	特定部品交換修理
実用ミシン	電子ミシン	別表2	3,300円	5,500円	9,240円	17,160円	修理終了	修理終了
	電子・電子速度制御ミシン	別表3	3,300円	5,500円	9,240円	13,200円	19,800円	23,760円
	電動ミシン	別表4	3,300円	5,500円	9,240円	13,200円	19,800円	23,760円
	スクールミシン	別表5	3,300円	5,500円	9,240円	13,200円	19,800円	23,760円
	コンピューターミシン タイプA	別表6	3,300円	5,500円	9,240円	17,160円	23,760円	27,720円
	コンピューターミシン タイプB	別表7	3,300円	5,500円	10,560円	21,120円	30,360円	34,320円
	コンピューターミシン タイプC	別表8	3,300円	5,500円	13,200円	26,400円	39,600円	52,800円
刺しゅうミシン	ワッペン作成機	別表9	3,300円	5,500円	9,240円	15,840円	修理終了	修理終了
	刺しゅう専用ミシン（家庭用）	別表10	3,300円	5,500円	10,560円	21,120円	30,360円	38,280円
	刺しゅう機付きミシン タイプA	別表11	3,300円	5,500円	10,560円	21,120円	30,360円	38,280円
	刺しゅう機付きミシン タイプB	別表12	3,300円	5,500円	13,200円	25,080円	36,960円	48,840円
	刺しゅう機付きミシン タイプC	別表13	3,300円	5,500円	13,200円	26,400円	39,600円	52,800円
職業用ミシン	直線ぬい専用ミシン	別表14	3,300円	5,500円	10,560円	21,120円	30,360円	38,280円
	ロックミシン・カバーステッチ専用ミシン	別表15	3,300円	5,500円	10,560円	21,120円	30,360円	38,280円
PC関連製品	刺しゅうPRO タイプA（Ver.1~Next）	別表16	3,300円	5,500円	—	10,560円	—	17,160円
	刺しゅうPRO タイプB（Ver.10~11）	別表17	3,300円	5,500円	—	—	—	25,080円
	ネームPRO	別表18	3,300円	5,500円	—	—	—	36,960円

[別表1] 特定部品一覧

LCD（液晶）モジュール
メイン基板
電源基板
モーター制御基板
針棒押えモジュール（組）
送り釜モジュール（組）
模様選択ユニット（組）
垂直全回転蓋
水平全回転蓋
メインモーター
上軸組
下軸組

[ミシンの種類]

電子ミシン	針の上下運動を電子回路で制御するミシンです。
電子速度制御ミシン	針の上下運動を電子回路で制御するミシンです。
電動ミシン	針の上下運動をモーターで制御するミシンです。
スクールミシン	小中高校の家庭科の授業で主に使われる学校用ミシンです。
コンピューターミシン	針の上下運動、振り幅とぬい目長さをマイコンで制御するミシンです。
刺しゅう機付きミシン	刺しゅう機を取り外すことができるミシンです。
刺しゅう専用ミシン	刺しゅう機を取り外すことができない刺しゅう専用のミシンです。
ワッペン作成機	専用の刺しゅうシートにワッペンを作成する製品です。



