

バージョン 3.0 の追加機能

本書では、ソフトウェアのバージョンアップによって追加された機能について説明します。追加機能を操作する前に、マシンに付属の取扱説明書をお読みください。
本書に掲載されている画面は実際のものとは異なることがあります。

本書は取扱説明書と一緒に大切に保管してください。

「自動押え上下」機能

設定画面 3 ページに「自動押え上下」が追加されました。押えが自動で動く設定にすることで、操作をよりスムーズに進めることができます。




① 自動下げ

この機能を「ON」にすると、押えが上がっていても、スタート/ストップスイッチを押したときに（フットコントローラーを踏み込んだときに）押えが自動で下がり、縫製を開始することができます。


② 自動上げ

この機能を「ON」にすると、スタート/ストップスイッチを押して（フットコントローラーから足を離して）マシンを停止させた後に、押えが自動で上がります。押えは、設定画面 1 ページの「押え高さ」で設定した高さに上がります。

* 選択した模様によっては、押えは自動で上がりません。

ピボット設定が選択されているとき () は、設定画面 3 ページの「ピボット押え高さ」で設定した高さに押えが上がります。

③ 糸切り

この機能を「ON」にすると、押えが上がっていても、糸切りスイッチ () を押したときに押えが自動で下がり、糸を切ることができます。糸を切った後、再び押えが上がります。

マルチ機能フットコントローラーの設定追加

マルチ機能フットコントローラーに設定できる機能に、「押え上下」と「指定なし」が追加されました。




① 押え上下

この機能を設定すると、マルチ機能フットコントローラーを使用して、押えを上げ下げできます。

② 指定なし

この機能を設定すると、何も設定されません。誤ってマルチ機能フットコントローラーを踏むことによる誤動作を防ぐことができます。

ピボット設定

電源を切っても、ピボット設定 () が保持されるようになりました。

設定値の追加

設定画面 1 ページ「押え高さ」の設定値に 2.0 mm が追加され、4 つの設定値 (2.0 mm、3.2 mm、7.5 mm、10.0 mm) から選択できるようになりました。
設定画面 3 ページ「ピボット押え高さ」の設定値に 2.0 mm が追加され、4 つの設定値 (2.0 mm、3.2 mm、5.0 mm、7.5 mm) から選択できるようになりました。



XG9836-001

追加飾り模様

