

baby lock

糸取物語

気軽に使える扱いやすさ



1本針3本糸ロックミシン ●自動糸調子 ●自動エア糸通し

BL22EXS

メーカー希望価格 **115,000円** (税込 126,500円)



ティッシュペーパー

新合織

アメリ

キルティング

オーガンジ

トリコット

木綿

フリース

ジーンズ

画期的!糸調子はノータッチ。

世界初

ジャストフィットシステム(自動糸調子)

ロックミシン独特の勘が必要だった3本の糸のちょうどいい張り具合を、ミシンが自動で合わせてくれる!生地が途中で変わっても、ノータッチで美しい仕上がりが。これなら、初めて使う時からプロの腕前。



普通ロック↔巻きロック ダイヤルで切换え自由自在

普通ロックと巻きロックの切换えは、ダイヤルをまわすだけ。巻きロックはジョーゼットやオーガンジなどの薄い生地のシルエットを引き立てるのに最適。



A:1本針3本糸ロック
B:変形巻きロック

送り目変更もダイヤルを回すだけ。

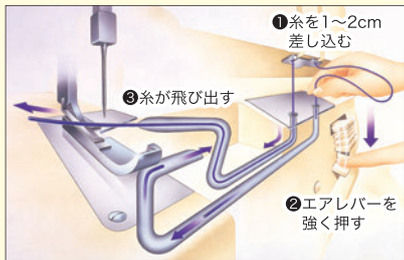
送り目は最小0.75mmから。特に巻きロックではより高密度の美しい縫い目が可能です。送り目の変更は、普通ロックも巻きロックもワンダイヤルでできます。



エアスルーシステム (自動エア糸通し)

空気でサッと糸通し。

レバーを押すだけで、空気圧の利用により、瞬間的に糸を通せます。今までめんどろだったルーバーの糸通しが、やさしくできる画期的システム。



巻きロック

かがり幅がわずか1.5mm程度に縫えるので薄物の縁かがりやハンカチ、スカーフ作りに最適。コサージュやフリルにも。



普通ロック



縫い合わせ



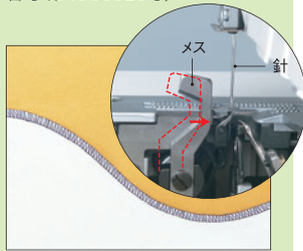
ピンタック



空環ブレード

カーブも角縫いも、 スムーズで簡単!

薄い生地などでカーブ部分を縫うときは、どうしても生地が逃げがち。そこでメスと針落ち位置を近づけることにより、アームホールなどの内カーブも、よりきれいに縫いやすくなりました。(特許番号 第4336526号)



使わないメスはくるりと ロック(固定)

布を切り落とさないうちは、メスが作動しないようにワンタッチで固定(LOCK)。固定したメスは布ガイドとしても使えます。

かがり幅チェンジは、 ダイヤル一つでOK!

かがり幅は最大5mm。イーゼルダイヤル式だから、素材や好みに応じて簡単に調節可能です。

LEDライトを搭載

LEDライトが手元を明るくクリアに照らします。



用途で選べる豊富な別売アタッチメント

※表示価格は全てメーカー希望価格(税込)です。

ニット用
裾まつり押え
2,750円(税込)



まつり縫い

ビーズ押え
2,750円(税込)



ビーズ入れ

レース押え
2,750円(税込)



レース付け

ゴム押え
(テグス入れ兼用)
3,850円(税込)



ゴム入れ



テグス入れ

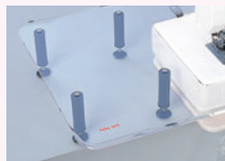
切りクズを裁断と
同時にまとめる
トリムビン
2,200円(税込)



ミシンの下に敷く
防振・防音用
ベビーロックマット
2,750円(税込)



手元がよりワイドに
使える
クリアテーブル
(385×455mm)
9,900円(税込)



BL22EXS 仕様

- 縫い形式: 1本針3本糸オーバーロック
- かがり幅: 普通ロック3.0~5.0mm
巻きロック1.5mm
- 縫い目(送り目): 0.75~4mm
- 押え上がり量: 5mm
- 縫い速度: 毎分1,500針

- 消費電力: 95W
- 照明ライト: 白色LED
- 使用針: オルガンHA×1SP (#11, #14)
- 使用糸本数: 3本
- ミシンの重さ: 7.4kg
- ミシンの大きさ: 奥行280mm
幅340mm 高さ290mm

! 安全に関するご注意

●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「ご使用のてびき」をよくご覧になってください。

●熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合により部品が劣化し、故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。異常を感じた場合はすぐに操作を停止し、お買上げの販売店までご連絡ください。

株式会社 **ベビーロック** www.babylock.co.jp

本社: 〒102-0073 東京都千代田区九段北1-11-11 TEL03(3265)2851(代表)

※仕様、価格などを予告無く変更することがあります。
※baby lockは株式会社ベビーロックの登録商標です。※この製品は日本国内で製造されています。

ミシンが主役のモノづくり工房
ベビーロック・スタジオ

日暮里と船場に OPEN!

最新情報はWebとSNSをチェック!

