

baby lock

# 糸取物語

自動でかんたん!  
糸調子&糸通し



## 1本針3本糸ロックミシン

**BL24EXS** メーカー希望価格 125,000円(税別)

自動糸調子

自動エア糸通し

自動針糸通し

### BL24EXS型仕様

- 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
- 使用針: オルガンHA×1SP(#11, #14)
- 使用糸本数: 3本
- 消費電力: 105W
- 照明ライト: 100V 15W
- ミシンの大きさ: 奥行280×幅340×高さ290mm
- ミシンの重さ: 7.5kg



世界初

ジーンズ

フリース

木綿

トリコット

オーガンジー

キルティング

ニット

新合織

ティッシュペーパー

## 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



縫い合わせ



ピンタック

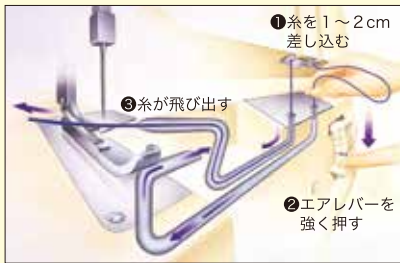


空環ブレード

## エアスルーシステム(自動エア糸通し)

空気ですっさと糸通し。

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パーの糸通しが、やさしくできる画期的システム。



①糸を1~2cm差し込む

③糸が飛び出す

②エアレバーを強く押す

## ラクスルー(自動針糸通し)

針糸通しがラクラク

軽くレバーを下げるだけで、左右の小さな針穴にアツという間に糸が通ります。まさしく誰にでも使える超便利な針糸通しです。



## 普通ロック↔巻きロックダイヤルで切り換え自由自在

普通ロックと巻きロックの切り換えは、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ーなどの薄い生地のシルエットを引き立てるのに最適。



**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。

## 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)

## 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。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。



- 生地を切り落としたい時はワンタッチでメスをロック(固定)
- かがり幅チェンジはダイヤル一つでかんたんに調節
- 針板には歪みの生じにくいスチール素材を採用

## 用途で選べる豊富な別売アタッチメント

「ニット用裾まつり押え」  
2,000円(税別)



切りクズを裁断と同時にまとめる  
「トリムピン」  
2,000円(税別)



「ビーズ押え」  
2,000円(税別)



ミシンの下に敷く防振・防音用  
「ベビーロックマット」  
2,500円(税別)



「レース押え」  
2,000円(税別)



手元がよりワイドに使える  
「クリアテーブル」  
(385×455mm)  
9,000円(税別)



「ゴム押え(テグス入れ兼用)」  
3,000円(税別)



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)

支店: 東京 03(5825)9020 名古屋 052(917)3671 大阪 06(6967)3300 福岡 0942(44)7921

※表示価格は全てメーカー希望価格(税別)です。※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。

最新情報や作品づくりのアイデアはホームページとSNSをチェック!

