

News Release

セイコーニュース

2020年6月29日
セイコーミシン株式会社

当社従来製品より厚物縫製の性能を向上させた
20インチハイロングアーム・水平全回転2倍かま・本縫総合送りフラットベッドミシン
LSWNHシリーズをリニューアル発売



LSWNH-28BL-20-1-BTFL

セイコーミシン株式会社は、20インチハイロングアーム・水平全回転2倍かま・本縫総合送りフラットベッドミシン**LSWNHシリーズ**の厚物縫製性能を向上させ、今夏よりリニューアル発売します。

アームベッドの再設計を行い、精度及び強度の向上と軽量化を図り、従来製品には無い取り回し易さを実現しました。

また、調子板の形状も見直しを行い、使用し易いダブルテンション機構を採用しました。合わせて針棒ストロークを大きくしたこと、自動返し縫・自動押え上げ装置のついたBTFL仕様の機種を御用意することで、更に厚物縫製への適正を向上させています。

このように取り回し易さと厚物縫製への適正を向上させ、516mmの大きなフトコロサイズを生かすようリニューアルした製品を投入することにより、主にテント、シート、カーシート、ソファ等縫製業のお客様への販売強化を行います。

機種名

LSWNH-8BL-20-1	1本針	標準仕様
LSWNH-28BL-20-1	2本針	
LSWNH-8BL-20-1-BTFL	1本針	自動返し縫・自動押え上げ装置付
LSWNH-28BL-20-1-BTFL	2本針	
LSWNH-8BL-20-1-TA	1本針	太糸仕様
LSWNH-28BL-20-1-TA	2本針	
LSWNH-8BL-20-1-TA-BTFL	1本針	太糸仕様 自動返し縫・自動押え上げ装置付
LSWNH-28BL-20-1-TA-BTFL	2本針	

特長

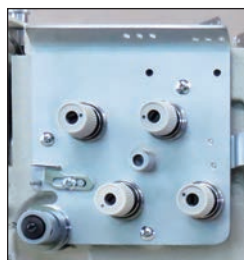
- 厚物縫製に適したロングステッチ(最大10mm)、及び交互押えリフト量(最大6mm)を標準装備にしました。
- 縫い目長さの設定を容易にした、送り調節ダイヤルを採用しました。
- 針落ち部をすっきりさせ、被縫製物のハンドリング向上を図った、開閉式シンプル面板を採用しました。
- 厚物縫製に必要な貫布力、及び針の位置決めを容易にした、大ハズミ車を採用しました。
- 縫製作業をしながらでも、簡単に下糸巻作業ができる内蔵式ボビンワインダーを採用しました。
- 下糸交換の頻度を少なくする、水平全回転2倍かまを装備しています。(自動給油タイプ)
- かま破損を防止する安全装置を装備しています。
- 縫い調子の安定した糸締まりを実現する、ダブルテンション式の調子板を採用しました。



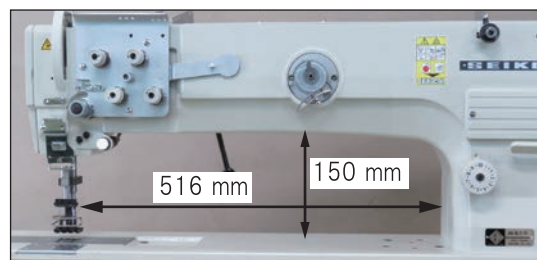
巻き量調節機能付き
内蔵式ボビンワインダー



1本針用調子板



2本針用調子板



広い作業スペース

仕様 (LSWNH-□)

機種名	8BL-20-1 8BL-20-1-BTFL	8BL-20-1-TA 8BL-20-1-TA-BTFL	28BL-20-1 28BL-20-1-BTFL	28BL-20-1-TA 28BL-20-1-TA-BTFL
針数	1本針		2本針	
最高縫速度	1,500 s.p.m.	1,300 s.p.m.	1,500 s.p.m.	1,300 s.p.m.
最大縫目長さ	10 mm(正逆共)			
押え上昇量	ペダル	16 mm		
	手動	8.5 mm		
針棒ストローク	37 mm			
使用針	DPx17(#22) 135x17(#140)	DPx17(#24) 135x17(#180)	DPx17(#22) 135x17(#140)	DPx17(#24) 135x17(#180)
使用糸	#8 (標準)	#5 (標準)	#8 (標準)	#5 (標準)
使用かま	水平全回転2倍かま			
押え金交互運動量	3~6 mm (標準 4 mm)			
天秤	スライド天秤			
給油方式	半自動給油			
ベッドサイズ	780 x 178 mm			
フコロ広さ	516 x 150 mm			
モーター	クラッチモーター			
頭部重量	61 Kg (BTFLは62 Kg)		63 Kg (BTFLは64 Kg)	

- 性能改良のため仕様・外観を変更することがあります。
- 縫製作業上の諸問題についてはお気軽にご相談下さい。

発売予定日

2020年夏 予定

当製品に関するお問い合わせ先

セイコーミシン株式会社 Tel:047-420-3561 Fax:047-420-3560
E-Mail:eigyo@seiko-sewing.co.jp
URL:http://www.seiko-sewing.co.jp/