

Yamato

VF2500-8

平ベッド2・3本針偏平縫いミシン
アクティブ・スレッド・コントロール付

伸びのある「ストレッチ素材」に対応した、
ソフトで伸度の高い縫い目を実現！



Yamato

VF2500-8

平ベッド2・3本針偏平縫いミシン アクティブ・スレッド・コントロール付

■形式表示

VF2403-140M-8/EC



- ①シリーズのシンボル
- ②クラスNo.
- ③針数：4 = 2本針, 5 = 3本針
- ④用途別サブモデル
- ⑤上飾り機構：0 = 上飾り機構なし, 1 = 上飾り機構付
- ⑥針幅：32=3.2mm 40=4.0mm 48=4.8mm 56=5.6mm 64=6.4mm
- ⑦針板爪の形状
- ⑧弾性素材対応機
- ⑨附帯装置

■仕様

モデル	縫目形式	針	針幅	針板爪	上飾り	弾性素材	スレッド	針	針板爪	回転数		
VF2500-8		UY128GAS 3	5	5.6	1.4-3.6		10.7-12			7	31	6000
VF2403-8		UY128GAS 2	4	4.0	1.4-3.6					7	31	6000
VF2429-8 VF2439-8		UY128GAS 2	4	4.0 5.6	1.4-3.6					5	31	5000
VF2459-8		UY128GAS 2	4	3.2	1.4-3.6					5	31	5000

本カタログに記載された製品を正しくお使いいただくため、お取り扱いの際は必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
本カタログに記載の仕様・価格などは予告なく変更・変更することがあります。

ヤマトミシン製造株式会社

本社 〒530-0047 大阪市北区西天満 4 丁目 4 番 12 号

TEL: 06-6364-3481 FAX: 06-6364-3485

E-mail: info-jp@yamato-sewing.com

http://www.yamato-sewing.co.jp

近年、「ストレッチ素材」と呼ばれるしなやかで伸びのある素材がインナーだけでなくアウターウェアにも導入され、今まで以上に幅広い縫製条件への対応が求められています。

ヤマトVF2500-8では「アクティブ・スレッド・コントロール(特許出願中)」を採用し、薄くて伸びのある「ストレッチ素材」に対応した、ソフトで伸度の高い縫い目を実現！もちろん、一般的なニットウェア縫製に適した、標準的な縫い目にも対応。

更に、ヤマト「ノン・ステイン」技術の活用で縫製不良の一大要因である油汚れを防止します。



VF2500-8

アクティブ・スレッド・コントロール(特許出願中)

従来のような主に糸調子器(「チャンポン」)による調整では感覚に頼るところが多く、縫製仕様の変更迅速・確実に対応できませんでした。ヤマトの「アクティブ・スレッド・コントロール」では、縫い糸へのテンションは必要最小限に抑えつつ、積極的な糸サバキでバランスの取れた理想的な縫い目を形成し、シンプル且つ「目に見える」調整で対応できるため、多品種小ロット生産、難素材縫製の悩みを解決します。



アクティブ・スレッド・コントロール

ヤマト「ノン・ステイン」技術(特許出願中)

針棒等の軸部へのオイルシールの採用やカバー類で密閉することにより、ミシンの耐久性や性能を犠牲にせず、縫製不良の一大要因である「油汚れ」を防止！

ヤマト「ノン・ステイン」により、生産効率のUPに貢献！製品のシミを低減することによりシミ抜き工程を省き、経費節減に貢献します！

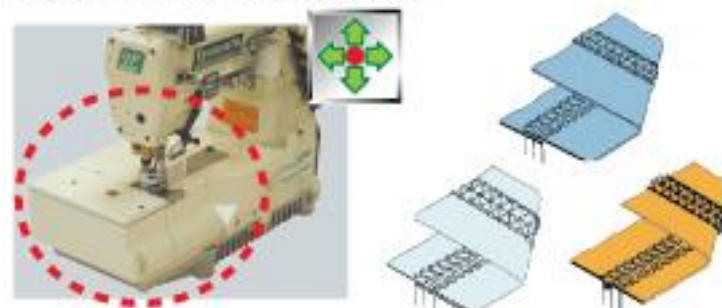
グットパフォーマンス&ロングライフ
「ノン・ステイン」技術は従来の性能はそのまま、しかも耐久性も抜群！(*但し、使用頻度による。)



VF2500-8 3本針5本糸平ベッド偏平縫いミシン

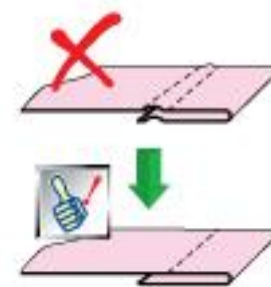
多用途に対応！

ふところの広い新ベッド形状・豊富なアタッチメントにより、地縫い、ヘム縫い、カバーリング等多用途に対応。



「カマボコ」がなくなります！

薄物縫製における「カマボコ」を解消。心地よい着用感に貢献。



VF2403-8 テープ取り用2本針4本糸平ベッド偏平縫いミシン

ストレッチ素材の上着での首周りのテープ取り部において着用時のひっぱりによる縫い目の破損を防止。縫い目に更なる伸びを与えつつ、キレイに締まった縫い上がりが可能です。



VF2429-8 レース付け用2本針4本糸平ベッド偏平縫いミシン

右メス機構、ステッピングモーター駆動上計尺装置付

VF2439-8 レース付け用2本針4本糸平ベッド偏平縫いミシン
右メス機構、メカ式上計尺装置付

26×20種類の異なるレース・ゴム送り量が設定できる、ステッピングモーター駆動の上計尺装置により、多種多様な製品に合わせた高品質な仕上がりが得られます。



VF2429-8

VF2459-8 マイクロテープ/レース付け兼用2本針4本糸平ベッド偏平縫いミシン

右メス機構、ステッピングモーター駆動上計尺装置付
マイクロテープ付け工程においてのカーブ部分でテープのパンクをラッパの手前で生地端をカットすることにより解決！
ストレッチ素材を使用した製品に対応した、ソフトで耐久性のある縫い目が得られます。レース付け工程への切り替えも可能で、頻繁に起こる製品アイテムの変更にも対応できます。

