

1 第186回アパレル生産工場の マネージメントセミナー

アパレル生産工場の生産管理を中心として、モノづくりの現場のあり方から管理者の役割まで、アパレル生産工場におけるマネージメントを学ぶコースです。国内外のアパレル産業の動向など、最新の情報も交えて、わかりやすく学んでいただきます。

期 日:7月27日(火) - 30日(金)
(3泊4日)

集 合:7月27日 13:00
終 了:7月30日 13:00

会 場: JUKI大田原株式会社 那須研修センター(栃木県大田原市北金丸1863)

講 師: JUKI(株)縫製研究所
縫製工場コンサルタント

定 員:30名
参加費:1名 73,500円(税込み)

申込先: banghong@juki.co.jp
〒182-8655 東京都調布市国領町8-2-1

電話:03-3480-8500

FAX:03-3480-7650

JUKI(株) 縫製研究所

担 当: 矢野、藤田、土屋



NEWCOMMER 新製品

高速シリンダーベッド飾り縫ミシン MF-7822(2本針両面飾り縫) MF-7823(3本針両面飾り縫)

各種素材、糸にマッチした安定した縫いを実現します
糸道変更や糸調子の調整により、インナーウエアには柔らかい縫目、アウターには高品位で締まった硬い縫目と、用途や素材に応じた縫目の選択が可能です。

天秤機構、上飾りの糸道経路を最適化します
天秤機構、上飾りの糸道経路を最適化したことで、より安定した上飾り縫が得られます。また、低張力での縫製が可能になり、縫製糸への対応力が向上しました。

メンテナンス機構も簡単です
生産現場を考慮した多様な機構を装備し、メンテナンス作業を簡単にしました。

ルーバー系の巻き付き防止機構

下軸巻き付き防止機構
針棒ストローク変換機構
2つのタイプを

用意しました
ユニバーサル・タイプ

Tシャツ、ポロシャツのヘム縫い、カバーリング工程、フリース等の幅広い工程に活用が可能な基本機種です。

カバーリング・タイプ
ポロシャツ、トレーナー、スポーツウエア、ニット外着等のカバーリング工程用に最適な機種です。



高速シリンダーベッド飾り縫ミシン エアー式上下糸切り装置つき MF - 7800/UT25

MF - 7822、MF - 7823の両方にお使いいただけます。

糸切り性能、信頼性を大幅にアップ
品質重視のシリンダーベッド飾り縫ミシンに、エアー式糸切り装置がつかまりました。安定した糸切りを実現し、生産性もアップ、糸切り性能、信頼性を大幅に向上します。



2 アパレルマシンショー

2004 新菱アパレルマシンショー

日程：2004年7月3日(土) - 4日(日)

会場：新潟卸センター新館 大ホール

時間：9:00 - 18:00(最終日は17:00まで)

主催：株式会社新菱

弊社は、以下の機種を出展します。

ドライヘッドロックシン / ドライヘッド本縫シン / 低価格本縫シン / 電子袖付けシン / 電子根巻き力(ちから)ボタン付けシン / 電子本縫ボタン付けシン / 電子千鳥シン / 電子鳩

目穴かがりシン / 電子眠り穴かがりシン / 電子閉止めシン

「CISMA 2004 中国国際縫製設備展覧会」(上海)

日程：2004年9月8日 - 11日

時間：9:00 - 17:00(最終日は13:00まで)

会場：中国上海新国際博覧中心

<http://www.cisma.com.cn/japan.html>

2004 東京ファッション産業機器展(2004 FISMA TOKYO) (東京)

日程：12月3日 - 4日

会場：東京ビッグサイト(有明)

主催：東京都・東京都シン商工業協同組合

後援：関東経済産業局・全国シン商工業協同組合連合会、社団法人日本縫製機械工業会・全日本特殊シン工業会・アパレル業界新聞各社ほか

<http://www.sewing-machine.or.jp/fisma/fisma.html>

海外拠点便り



ロシア

近くて遠かった国、ロシアで経済改革が進む

ウオッカ・コサックダンス・プーチン大統領。それがロシアから想像出来るものだろう。地理的には日本の隣に位置しながら、あまり馴染みのない国、それがロシア連邦だ。

ロシア連邦は、西は東欧諸国、東はアラスカまで届く、地球の陸地の1/6を占める世界一国土の広い国家である。人口は日本より少し多い約1億4500万人、ロシア民族を始めとして140以上の民族が存在する。

1991年12月のソ連の解体により誕生したこの国は、社会主義から市場経済システムへの体制転換に成功し、慢性的な物不足を解消した。現在は、私達が想像していた過去のそれとは大きく異なる近代化を見せている。

この急速な発展を遂げたロシア経済は、これまで98年の金融危機を乗り越え、99年に降好調を取り戻してからは、00年に10%、03年には7.3%と高い経済成長率を保っている。経済好調の要因は、石油などエネルギー資源の輸出とその関連産業の活性化だが、現状はそれらに頼りすぎていて、経済基盤はまだ強いものではない。この偏った状況から脱却するために、ロシア政府は本格的な経済構造改革に着手し始めている。

その一つが国営企業の民営化である。織

維業も92年に国営企業が民営化へと移行し、企業間競争は激化する傾向にある。縫製工場は、大量生産工場から多品種少量生産工場まで幅広く、アイテムもさまざま。寒冷地という事で氷点下でも耐えられる毛皮のコートや裏地付きのジーンズ等、日本ではあまりお目に掛かれない製品も生産している。

設備投資に関しては、「良い製品は良い設備から」と積極的に考える経営者もあるが、設備投資用の資金が不足している工場が多く、工場で使われているシンでも、これは何十年前のシン?と目を疑うこともしばしばだ。

しかし、技術者のレベルは高く、設備などでも不足しているものを自分達で作るのは朝飯前.....といった感じも受ける。

現状では、アパレル・繊維業に関しては国内需要への対応が主流であり、輸出に転じるにはまだしばらくの時間が必要だろう。

(縫製研究所 上田新)



JUKIマガジン 2004年 VOL220
<http://www.jukiinfo.com/jm/>

<通算220号> 2004年6月24日発行
発行：JUKI株式会社

<http://www.juki.co.jp>
文責：JUKIマガジン編集室
〒182-8655
東京都調布市国領町8-2-1
TEL. (03) 3480-8500
FAX. (03) 3480-7650

企画/編集：生産技術情報センター
デザイン：志岐デザイン事務所

JUKI販売株式会社
各拠点/カスタムズセンター

本社 〒182-0016 東京都調布市佐須町1-6-4
(0424) 80-9816 (0424) 80-9825
北東北 C 〒989-6135 岩手県水沢市八反町 81-1
(0197) 25-2725 (0197) 25-2790
福島 C 〒960-0669 福島県伊達郡保原町字赤橋 36-1
(024) 576-6769 (024) 576-6704
東京 C 〒182-0016 東京都調布市佐須町1-6-4
(0424) 80-4641 (0424) 80-4656
中部 C 〒452-0961 愛知県西春日井郡春日町大字落合字宮重町521
(052) 400-1234 (052) 400-9216
中部 C 北陸 〒920-0064 石川県金沢市駅西新町3-4-25 BM-111
(076) 224-8805 (076) 224-8806
大阪 C 〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3-17-18
(06) 6339-7124 (06) 6339-7136
中四国 C 〒720-2419 広島県福山市加茂町上加茂290-1
(0849) 72-3880 (0849) 72-2380
中四国 C 四国 〒794-0804 愛媛県今治市祇園町2-3-52
(0849) 72-3880 (0898) 25-0334
米子 C 〒683-0804 鳥根県米子市米原 4-5-31
(0859) 33-8611 (0859) 34-1432
久留米 C 〒839-0811 福岡県久留米市山川神代1-8-22
(0942) 44-1835 (0942) 44-9729