



エレガントファッションで女性の夢をつくる



品質と技術の美装いがらし



ファッションで不思議です。
たった一枚のブラウスなのに、
まるで魔法のように
まったく新しい自分をつくり出してくれます。
そしてこころも生まれ変わって……。

ファッションは夢

女性にいつも夢を贈りつづけていたい。
美装いがらしは、そんな願いを込めて、
エレガントな製品をお届けしています。



代表取締役
こう えい
五十嵐 紘英



夢は未知の広がりを見せ、時代のトレンドは大きなうねりを繰り返しながら急速な早さで変化しています。

ファッション業界はまさにトレンドの仕掛けともいえるでしょう。美装いがらしは、昭和42年創業以来、その潮流の中で常に一流の品質、一流の技術を追求してまいりました。女性の夢を作るファッション業界を支える一翼を担うべく確かな製品づくりに努めています。

一人一人が信頼にお応えする技術人。多方面にわたる人材育成、スタッフの総力の結集により独自のソーディング管理システムをつくり出しています。

装う人の心を大切に、一枚のブラウスに夢をたくして、エレガントなファッションをお届けしています。

ブラウス製造のトータルカンパニーを目指して



本社工場内



東



東



CAD(コンピュータ設計)装置



東



CAM(コンピュータ裁断作業)装置

■生産能力(ブラウス生産数)

一日あたりの最大生産数／ 約650着

月 产／ 约1万4千着

年 間／ 約17万着 生産可能



ベーキング(形態安定入力)装置

■その他外注・協力工場

国 内／ 5社

海 外／ 2社

形態安定入力工程

弊社の主力製品のひとつである形態安定のシャツブラウスは、生地の組み立て縫製後に生地の表面に塗られた特殊薬剤を高温で加工する工程で形状が生地に入力され、形態が安定します。

洗濯を繰り返してもシワになりにくい日清紡SSPを採用



■ SSP 6つのお客様メリット

- ① 防しわ加工だからシワになりにくい。
- ② 高い形態安定性でお手入れが楽。
- ③ 洗濯を繰り返してもほとんど縮まない。
- ④ 洗濯後の乾きが早く、旅先でも朝までに乾く。
- ⑤ 優しいコットン100%の風合いで快適。
- ⑥ SSP加工をしても吸湿性はもとのまま。

日清紡テキスタイル(株)が開発したSSP(スーパーソフトピーチフェイズ)は、夢の革新技術「液体アンモニア加工」によって、綿をはじめとするすべてのセルロース繊維の性質を根本的に変化させ、さらに、縫製の後に熱処理を行うポストキュアの手法を採用することにより、高度の形態安定性を実現します。

日清紡SSPの加工工程

縫製工程の後で熱処理をして形態安定状態にセットするため、パッカリング(縫いシワ)が発生しにくく、形態安定加工後のシワを最小限に抑えることができます。

漂 白

▶ 液体アンモニア
加工

▶ 樹脂付与

▶ 縫 製

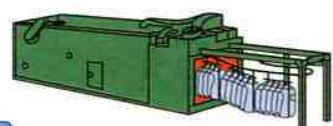
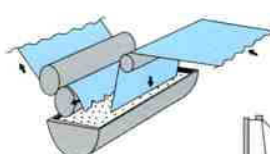
▶ 热处理



纖維断面



纖維側面



通常の防しわ加工工程

縫製工程の前で熱処理し、形態安定状態にセットするため、パッカリングが起きやすくなります。

漂 白

▶ シルケット加工

▶ 樹脂付与

▶ 热处理

▶ 縫 製

特殊機材による 様々なソーイングテクニックを駆使した縫製が可能です

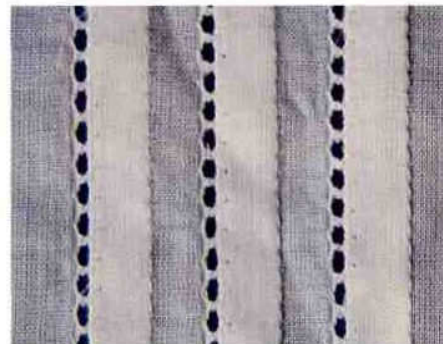
特殊機材等を使用したソーイングテクニックのバリエーション



■ミクロタック



■ピコ



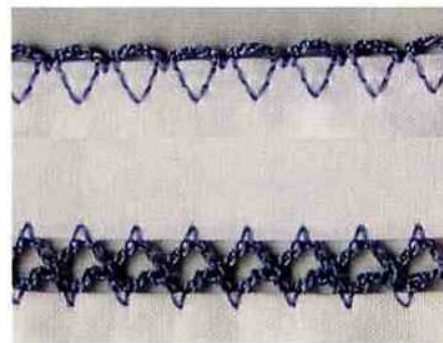
■タック+ピコ



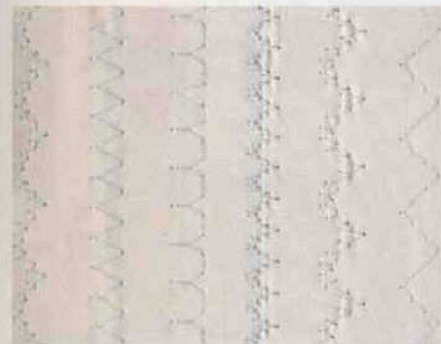
■シェルタック



■ギャザーフリル



■ピコット



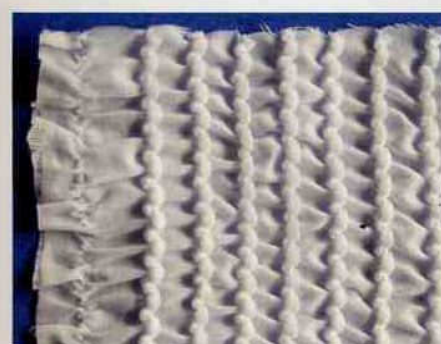
■飾りステッチ



■タックバリエーション1



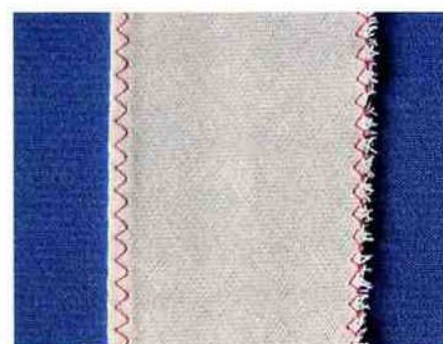
■タックバリエーション2



■タックシャーリング



■特殊ループ



■千鳥縫い

“洗いざらしのよさ”を感じる、ガーゼの服



ao + gauze

8坪の白い小さな一軒家。

そこに並ぶのは空気のように軽く、心地のいい“ガーゼの服”。

渋谷区代官山の大きな通りから少し入った場所に、その家はあります。

GA

古来より親しまれてきたシンプルな布、ガーゼ。

そんな頼れる布を使い、肌触り、着心地にこだわった、

“洗いざらしのよさを感じる服”、“何度も繰り返し着続けたい服”を作っています。

GA

空の“青”、海の“碧”、山の“蒼”…自然のもつ“アオ”。

そして、信号の“青”。「進め」を意味する色。

“アオ”的もつイメージと、その響きに惹かれ、ショップ名にしました。

GA

ガーゼは、汗などをよく吸ってすぐ乾く、洗濯してもよく乾きます。

また、二重や三重ガーゼは重ねることで空気の層ができ、意外なほどあたたかい。

夏にガーゼはもちろんのこと、肌寒い季節にも向いています。

GA

生まれては瞬く間に消費される商品ではなく、新作を少しずつ発表しながら、

定番として長く継続的に販売するスタイル。

穴があくほど、愛着をもって欲しい、その服の役目が終わってしまって

同じものを着たいと思ってくれる人の気持ちに応えたいのです。



ao
daikanyama

商 号	株式会社美装いがらし	Trade name:	BISOU IGARASHI Co.,Ltd.
所 在 地	<p>■本社工場 〒941-0003 新潟県糸魚川市大字中宿942 Tel.025-555-2300 Fax.025-555-4278</p> <p>■ショップ ao(あお)代官山 〒150-0034 東京都渋谷区代官山10-4 Tel.03-3461-2468 Fax.03-3461-2468</p>	Address:	<p>■principal factory 942 , nakashuku , Itoigawa-city; niigata-Pref. , 941-0003 , Japan Tel.+81-25-555-2300 Fax.+81-25-555-4278</p> <p>■shop ao-daiikanyama 10-4 , daikanyama , shibuya-ku , tokyo 150-0034 , Japan</p>
創 業	昭和42年11月	Establishment:	November, 1967
設 立	昭和48年4月11日	Incorporation:	April 11, 1973
資 本 金	1,000万円	Capital:	10 mil.yen
決 算 期	年1回 3月	Yearly Settlement of Accounts:	March
代表取締役	五十嵐 紘英	Representative director president:	Kouei Igarashi
事 業 内 容	レディースシャツ・ブラウスの企画製造販売	Line of business:	manufacture sales and planning of Women's shirtwaist Blouses
主 販 先	<p>日清紡テキスタイル(株) (株)ニューヨーカー¹ (株)サンエーインターナショナル (株)ボンマックス (株)三越 一般顧客</p>	Major customers:	<p>Nishinbou textile New Yorker Sanei International Bonmax Mitsukoshi general customer</p>
年 商	<p>420百万円 (第36期 平成20年3月末決算) 428百万円 (第37期 平成21年3月末決算)</p>	Annual turnover (unit: mil.yen)	<p>2008, Term 36th: 420. 2009, Term 37th: 428.</p>
従 業 員 数	65名	Number of employees:	65
取 引 銀 行	<p>第四銀行 糸魚川支店 日本政策金融公庫 新潟支店 富山第一銀行 糸魚川支店</p>	Banks:	<p>Itoigawa Branch of Daishi Banking Corp. Niigata Branch of Japan Finance Corp. Itoigawa Branch of Toyamadaichi Banking Corp.</p>



株式会社 美装いがらし

-
- 昭和42年11月 横浜にて五十嵐縫製創業
- 46年 横浜工場新築
- 47年 横浜第二工場新築
- 48年4月 会社組織に改め『株式会社 美装いがらし』となる
- 48年5月 新潟県糸魚川市寺町に糸魚川工場開設
- 49年1月 糸魚川市日光寺に早川工場開設
- 49年1月 横浜第一、第二工場閉鎖、本社を糸魚川市寺町に移転
- 54年4月 新潟県能生町能生に能生工場新築開業
- 54年9月 新潟県青海町須沢に青海工場 プレス工場新築開業
- 56年4月 糸魚川市羽生に西海工場新築開業
- 57年8月 糸魚川市中宿に本社工場建設 本社移転
- 60年6月 本社第二工場建設 プレス工場を本社に移転
- 61年7月 アイビー技研株式会社を設立(糸魚川市中宿)
- 61年10月 大型自動機12台導入
- 62年4月 アイビー技研(株)にて万能自動切断機の商品化
- 平成元年2月 本社第一工場、第二工場連結、女子休憩室増設
一工場ワンフロアにする
- 7年 形態安定ベーキング機を自社開発し、SSP生産開始
- 12年 CAD・CAM導入
- 13年 中国大連より研修生受入れ開始
- 16年9月 NONCARE生産開始
- 17年4月 ガーゼ専門店『ao代官山』スタート
- 18年1月 『ao』ネット販売スタート
- 18年9月 海外生産スタート
- 19年1月 『ao』カタログ販売スタート
- 19年11月 創業40周年事業開催
- 20年2月 『ao』パリ プレミエール・ヴィジョンに合同参加



保有設備

設備名	(メーカー名)	台数
● CAD(コンピュータ設計) ECO-PACK	(レクトラ)	1台
● CAM(コンピュータ裁断) VECTOR2500	(レクトラ)	1台
● 裁断 バンドナイフ		4台
MK500CS自動延反機	(カワカミ)	1台
KMS-J-870半自動延反機	(KM)	2台
KMS-J-900自動延反機	(KM)	1台
回転裁断台		3台
● 着接機 JR-900	(アサヒ)	1台
JR-600	(アサヒ)	3台
平型プレス機	(シンコー)	1台
● プレス 人体プレスHF204F他	(新潟ワイエイシイ)	3台
バキューム台	(ナオモト)	34台
アイロン	(ナオモト)	32台
ケンボロ折り機	(サンコー)	1台
● 検針機 APA-3000	(サンコー)	2台
JPX-0091	(KM)	1台
ハンド検針器		2台
● ミシン類 本縫い自動糸切りミシン	(ユーキ)	58台
インターロック	(ユーキ・ベガサス)	18台
オーバーロック	(ユーキ・ベガサス)	5台
上下作動ミシン・タックミシン	(ユーキ)	8台
カッターミシン	(ユーキ)	6台
ギャザーミシン	(ユーキ)	6台
三ツ巻き専用ミシン	(ユーキ)	3台
二本針ロックミシン	(ヤマト他)	2台
筒型三本針ミシン	(ベガサス)	2台
バリタックミシン	(レナウン)	4台
まつり縫いミシン	(ユーキ他)	5台
2本針本縫いミシンLH-1160-5	(ユーキ)	5台
シームロックミシン	(ベガサス)	5台
MS-1190環縫い折り伏せミシン	(ユーキ)	2台
DSU-142筒縫いミシン	(ユーキ)	2台
扁平縫いミシンVF2500-156M	(ヤマト)	1台
EZ-B855-1ジグザグステッチ	(ブライザー)	2台
ソーイングロボ	(コスマック)	3台
松葉かがりミシン	(カンサイ)	1台
針送りミシン	(PFAFF)	7台
千鳥ミシン(電子・万能・2点)LZ-583	(ユーキ)	2台
ビコミシン(メス付き・メスなし)	(シンガー)	3台
ハンドステッチミシン	(ユニオンスペシャル)	1台
カン止め・キク穴ミシンASM-205	(ユーキ)	2台
ハトメ穴かがり	(DURKOPP)	1台
● その他 自動穴かがりボタン付けミシン	(ユーキ)	2台
その他特殊ミシン	(ユーキ)	6台
ボタン付けミシンLK-1913	(ユーキ)	4台
穴かがりLBH-1790S他	(ユーキ)	4台
直線折り機	(自社製)	3台
形態安定記憶入力装置	(自社製)	1台



株式会社 美袋工業