

# WL 株式会社ウイル



事業概要	繊維機械と関連部品の輸入販売及びメンテナンス
所在地	奈良県大和高田市東三倉堂町3-1
電話番号	0745-52-1201
URL	<a href="https://willcorp.jp.com">https://willcorp.jp.com</a>
代表者名	馬場 秀信
設立	平成12年11月21日
資本金	1,000万円
従業員数	5人
売上高	173百万円(令和4年8月期)

## (1)経営理念又は代表者メッセージ

当社は主にドイツ・イタリアから靴下・ストッキング編機と関連機械及び部品の輸入を行い、国内のお客様へ販売をしています。差別化のできる製品を市場に導入する事を主眼として経営し、協調性をもちつつ主体的に行動できる人材を求めています。

## (2)技術・製品(事業)の特長

### ①技術(事業)内容



当社はヨーロッパで製造されている繊維関連の機械を輸入し、日本各地に販売しています。主なメーカーはMERZ社(ドイツ)・BUSI社(イタリア)の靴下・パンスト編機や、スイスラスティック社(スイス)の着圧測定器となります。メーカーから輸入した機械は、当社で輸入手続きをしてお客様のもとで組立・調整を行い稼働まで行います。また販売後のメンテナンスや、お客様のご希望に沿った商品が作れるようにサポートも行っています。

## ②技術の用途と機能



### MERZ社

1900年にドイツ ヘッセンにて設立され、手術中の血栓症の予防やリンパ浮腫や下肢静脈瘤等の治療に使用されている高品質な医療用弾性ストッキングを編むことができ世界各国で評価されています。



### BUSI社

1958年イタリア プレーシアにて設立され、高機能で多機能な靴下編機はサッカーやバレーボール登山などで使用される靴下を生産することができ、現在では66カ国に販売されています。  
また特別な機能を備えており、他にはないオリジナルな靴下も生産が可能となっています。



### スイスラスティック社

医療用弾圧/着圧ソックス・ストッキング製品(※)の専門メーカーで50年以上の歴史があります。MERZ社などの編機で作られた着圧ソックスなどの着圧を計測する測定器も製造・販売しています。日本でも製品管理や開発にこちらの着圧測定器が広く使用されています。

※弾圧/着圧ソックス・ストッキング:弾力性を持った特殊なストッキング。これを着用して締めつけることにより下肢の静脈還流を改善します。エコノミー症候群の予防としても使用されます。

## ③特徴・強み

前身の会社は明治からあり、事業を引き継いでいるため業界では広く知られています。お客様とのコミュニケーションを大切にし、国内外の最新情報と、国内市場のニーズに適した最新設備を提供できるよう努めています。  
また当社の技術者は、一定の技術力が身につけばドイツやイタリアの海外メーカーに現地研修に行き更なる技術習得を目指すことができます。  
大量生産志向よりも、品質追求を目的とし、より高品質かつ高付加価値のあるモノづくりをサポートしています。