

品質・検査・評価もグローバルスタンダードで

当社の沿革

1915（大正4）年4月に初代高山清造がリード修理業を創業し、1950（昭和25）年5月、(株)高山金箴製作所を設立、初代社長に高山利吉が就任。1962年10月に高山リード(株)に社名を変更し、現在に至る。輸入機器に関しては、織機用部品の輸入販売に始まり、現在取り扱いの検査・測定機器を含めて15年以上販売とサービスに携わっております。

販売対象先としては、紡績、織布、染色・加工工場、各種試験機関、工業資材、不織布、フィルター、ウレタン、フィルム、ゴムシート等々多岐にわたっており、お客様のご好評を得ております。

今回の展示品目

高山リードはスイス・テクステスト社、イスラエル・EVS社の輸入総代理店です。専任の技術者によりアフターサービスも万全の体制を整えています。

今回の推奨商品はテクステスト社のFX3300通気性試験機、FX3360ハンディ通気性試験機とEVS社のI-TEX自動欠点検出システムです。

FX3300 通気性試験機

国内のJIS L-1096はもとより世界の通気性試験機規格にも準拠できるオールマイティな試験機です。

同試験機は世界でも1,000台以上、日本



国内でも100台の実績をもっています。

またフィルター業界の「圧力損失値」も同試験機で測定可能、操作も簡単で専任者でなくてもデジタル表示で測定誤差が少ないのが特徴です。測定範囲も広く0.05～700cm³/cm²/sの範囲が測定可能であり、正にオールマイティな試験機です。

FX3360 ハンディ通気性試験機

対象シートをオフライン・インラインの両方で測定可能なポータブル試験機の新商品です。

測定結果はリアルタイムに表示され、連続測定の場合はグラフ表示により通気性のバラつきが即座に確認できます。

本体に蓄積されたデータはコンピューターにデータ出力され管理、保存、印字ができます。

FX3360ハンディ通気性試験機



企業概要・高山リード株式会社

【創業】1915（大正4）年4月

【設立】1950（昭和25）年5月

【代表者】代表取締役 高山 徹

【製造・販売品目】

金箴製造、輸入検査・測定機器販売

【問い合わせ先】

〒112-0002 石川県金沢市神宮寺2-27-20

TEL 076-252-2266 FAX 076-252-3134

URL：http://www.takayamareed.co.jp/

E-mail：info@takayamareed.co.jp



高山 徹 社長

I-TEX 自動欠点検出システム

世界で360システム以上が稼働中の光学式検査システム。今回は新商品であるSVCシステムを出展し、既設の検査システムの更新やバージョンアップ、検出レベルの更なる向上を希望されるユーザーを対象にシステムを紹介致します。

SVCシステム
カメラヘッド



SVC 検査システム (2ラインー4カメラ設置例)

