

TESTING INSTRUMENTS FOR QUALITY CONTROL

デジタル織密度測定機

FX 3250-II
PickCounter
ピックカウンター



TEXTTEST
INSTRUMENTS

<製品概要>

テクステスト社 FX3250-II ピックカウンターは、織物や金網等の織密度を素早く・簡単・正確に測定できる測定機です。試験室での使用のみならず、製造現場での測定にも適しています。ハンディサイズではありますが、高密度の織物にも対応し、これまでの拡大鏡や縦縞プレートによる織密度測定の代替えとなります。測定値はデジタルで表示されます。

<使用>

測定範囲：	8~300 本/cm もしくは 20~762 本/inch 上記の測定範囲が、選択可能な 25 の測定レンジに分割されています。
測定単位：	1/cm もしくは 1/inch
測定精度：	表示値の±1%
測定モード：	「STD」：標準モード 「WAL」：ニット素材のウェール密度 「DBL」：2重織、ダブルピック織物、2/2 ツイル 「R=5」：5枚朱子織
測定エリア：	29mm (1.1 inch)
測定時間：	1 秒未満
データポート：	USB 2.0
電源仕様：	単 3 電池（充電式可）×2 本 もしくは USB (5.0V /0.6A)
電池寿命：	約 1,500 テスト
寸法：	66 x 32 x 128 mm (2.6 x 1.25 x 5 inch)
重量：	200 g

スイス・テクステスト社 日本総代理店

高山リード株式会社

〒920-0806 石川県金沢市神宮寺 2-27-20

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

E-mail: info@takayamareed.co.jp