

R5
導入

通気度試験機 (FX3340)

郡山

装置の概要

【型式等】

- 装置名称：フラジール形通気度試験機
- メーカー：TEXTTEST
- 型式：FX3340

【仕様】

- 測定範囲：1.5~600 cm³/cm²/s
- 流速設定範囲：0.015~6 m/s
- 測定サイズ：20 cm², 5 cm²
- 試験規格：EN ISO09237、EN14683、ASTM D737、JIS L1096、JIS T9001



生地を通気度を測定することができます！

【装置の特徴】

- ・生地に一定圧力の空気を送り、通過した空気量を測ることで通気度を測定することができます。また、生地に一定流量の空気を送り、通過前後の圧力損失を測定することができます。
- ・テストヘッドを切り替えることにより、測定範囲を広げることが可能となります。
- ・生地を通気性、防風性の評価が可能です。

【主な用途】

- 生地を通気性の評価
- 生地を通風性の評価



FX3340-5(5cm²テストヘッド)



5cm²テストヘッド装着時

料金・問い合わせ先

	区分	単位	料金(円)
設備 使用	通気度試験機 (FX3340)	1時間ごと	1,170
依頼 試験	物性試験 通気度測定	1試料に つき	2,200

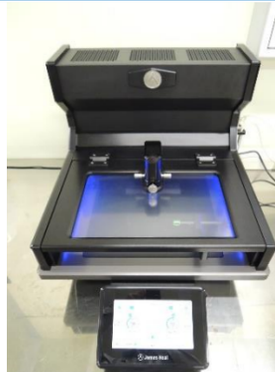
〒963-0297

郡山市待池台1丁目12番地

TEL：024-959-1739（繊維・高分子科）

FAX：024-959-1761

併せて使うと効果的です！



生地速乾性測定器
(1,300円/時間)



保温性・熱伝導率試験機
(490円/時間)

県外企業は料金が2倍となります。詳しくは担当科までご確認ください。

(令和7年3月)