

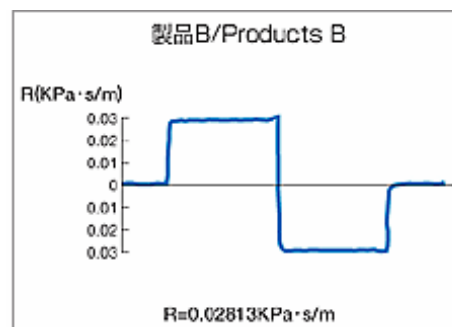
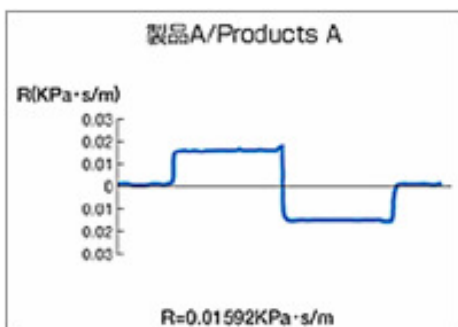
通気性試験機



料金表コード	T22
機器名	通気性試験機
メーカー名	カトーテック(株)
型式	KES-F8-AP1
取得年月	2005年8月
仕様	測定範囲: 通気抵抗0.0001~2600 (kPa・sec/m) 試料寸法: 120×120(mm), 最小5×5(mm) わた用アタッチメント

用途・使用例

織物や編物等の通気性を測定します。シリンダーのピストン運動によって定流量空気を試料に送り、大気中へ試料を通して放出、吸引する機構で、10秒以内に試料による圧力損失を半導体差圧ゲージを用いて測定します。試料の通気抵抗Rがデジタルパネルメーターに表示されます。



単位: KPa・sec/m
P=パスカル圧力
R=抵抗値(排気と吸気の平均値=通気抵抗値)
t=時間
v=流電4cc/sec(一定)