

## 織物摩擦試験機(ユニバーサル型)



料金表コード	T13
商品名	カスタム式織物摩耗試験機(ユニバーサル形法)
メーカー名	(株)大栄科学精機製作所
型式	カスタム式
取得年月	1991年3月
仕様	JIS L 1096摩耗強さA法, L 1018 ASTM D 3885,D 3886

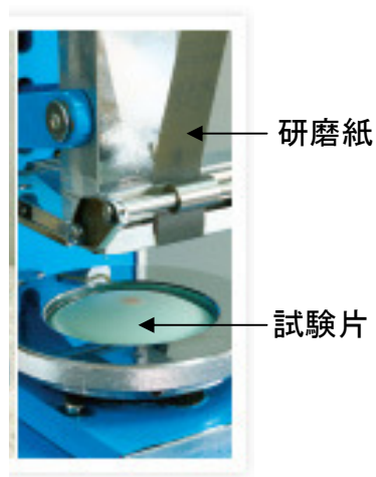
### 用途・使用例

織物や編物の摩擦強さを測定する試験機です。

織物や編物の平面状態、折目状態、屈曲状態での摩耗抵抗力を評価することができます。

平面法では、研磨紙によって、規定の押圧荷重を加えた試験片の表面を摩擦し、試験片が破壊(穴があく)するまでの回数から耐摩擦性を評価します。

試料:A-1法(平面法) 直径約120mm 5枚



A-1法 平面摩耗