

# JSH-P8147

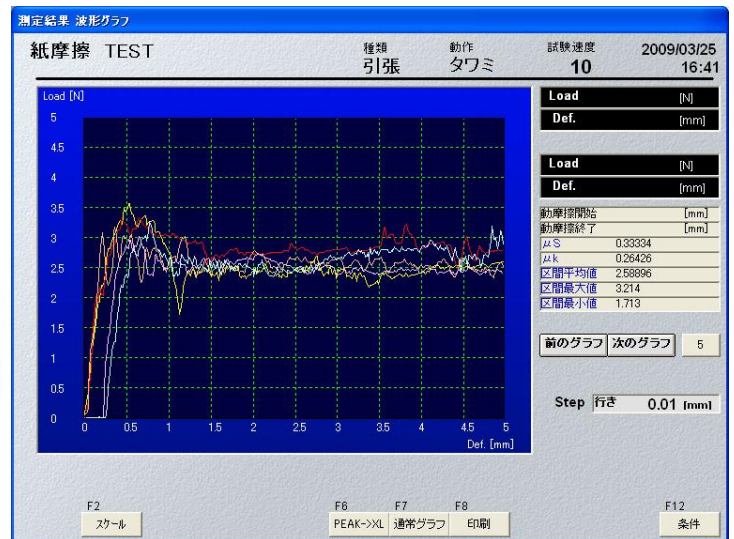
JIS P 8147 適合 紙摩擦試験システム

## 好評の JSH-H1000 を紙摩擦試験用に特化

紙材表面の仕上がり具合は、表面の美しさだけではなくコピー機やプリンター・ファクシミリなどのスムーズな紙送りの重要なファクターです。

当システムは、その判定に重要な役割をもつ「紙摩擦係数」を、簡便に測定できるセット商品です。

セット価格  
587,800 円



※HANDYフォースゲージ HF-10 が標準セットです。PCは、別途ご用意ください。

### 再現性の高いフルデジタル設定

使用する自動横型サーボスタンドは、スピード設定から測定範囲に至るまで、すべて数値によるデジタル設定ができます。サーボモータと数値制御によって高い再現性と作業効率のアップが図れます。

### 専用ソフトウェアでデータ管理も簡単

JIS P 8147 に適合した紙摩擦試験はもちろん、PCソフトウェア内で測定条件の設定や記憶・管理が行え、その他の荷重測定も可能です。また、測定結果を Excel に転送させて、カスタムレポートの作成も容易に行えます。

**JISC**

JAPAN INSTRUMENTATION SYSTEM Co.,Ltd.  
日本計測システム株式会社

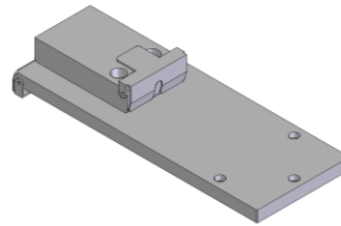
## システム構成

- ① 自動横型サーボスタンド JSH-H1000
- ② ハンディフォースゲージ HF-10

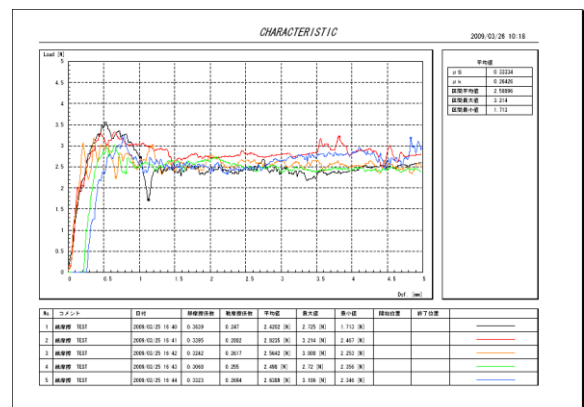
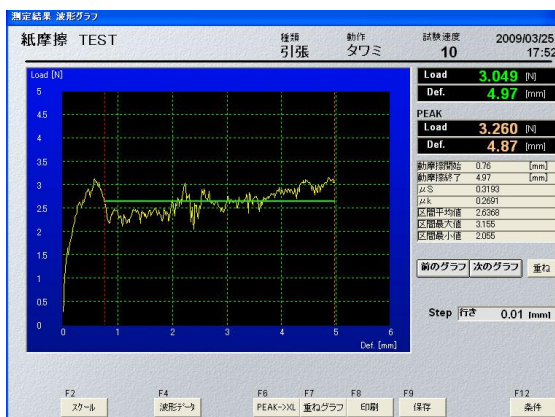
※HANDYフォースゲージ HF-10 が標準セットとなります。



- ③ 紙摩擦係数試験治具 JIG-P8147



- ④ 紙摩擦試験ソフト SOP-P8147



※PCは、別途ご用意ください。

### 動作環境

機種 : RS232C ポート または USB ポートを装備した PC/AT 互換機

HD 容量40MB以上(インストール後の占有率 約20MB)

モニター VGA 800X600 以上

CPU 500MHz メモリ 256M にて動作確認済

OS : Microsoft 社製 Windows/2000/XP/Vista が正常にインストールされていること

他の必要なソフトウェア : Microsoft 社製 Excel インストール済み推奨

- ⑤ RS232C・USBシリアルケーブル 各1本

USBポートを使用して、JSH-H1000とPCを接続できます。



※構成及び仕様は改良の為、予告なく変更する事があります。

※Windows/2000/XP/Vista及びExcelは、Microsoft社の登録商標です

●製造発売元

**JISC**

JAPAN INSTRUMENTATION SYSTEM Co.,Ltd.  
日本計測システム株式会社

URL <http://www.jisc-jp.com>

E-mail [sales@jisc-jp.com](mailto:sales@jisc-jp.com)

本社工場 奈良県桜井市大西526-1  
〒633-0077 TEL. 0744-46-5521 FAX. 0744-46-5527  
関東営業所 神奈川県横浜市緑区十日市場町879-1  
〒226-0025 TEL. 045-482-3885 FAX. 045-482-3895  
大阪営業所 大阪府大阪市東淀川区東淡路1-5-4-436  
〒533-0023 TEL. 06-6325-8261 FAX. 0744-46-5527  
海外代理店 台湾・シンガポール・韓国・中国