

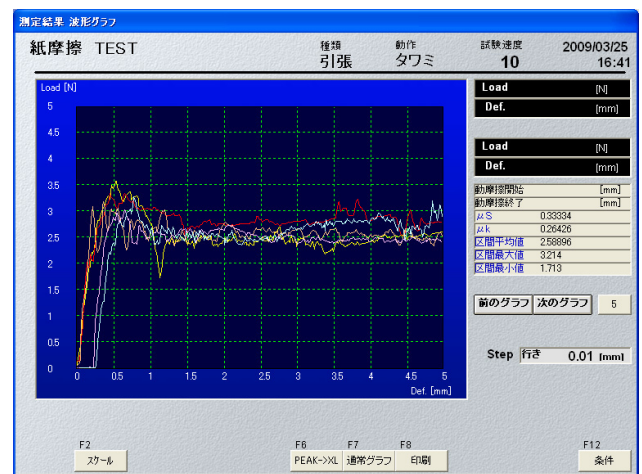
JSH-P8147

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。



※ H A N D Y フォースゲージ HF-10 が標準セットです。P C 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

J I S P 8 1 4 7 に適合した紙摩擦試験はもちろん、P C 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。

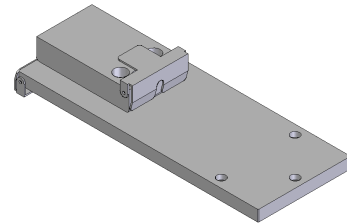
システム構成

- 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**

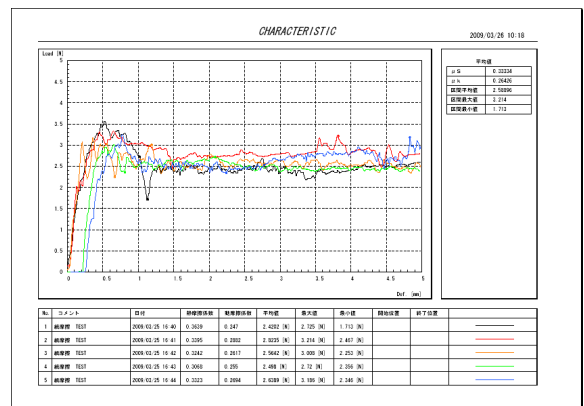
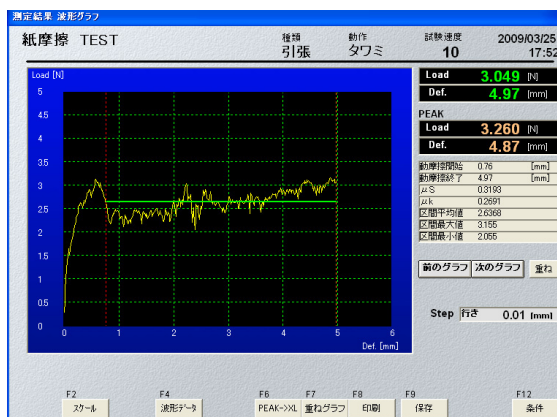


※H A N D Yフォースゲージ HF-10 が標準セットとなります。

- ③ 紙摩擦係数試験治具 **JIG-P8147**



- ④ 摩擦試験ソフト **SOP-P8147**



- ⑤ USBケーブル (A Bタイプ)

動作環境

OS : Microsoft 社製 Windows10 以降が正常に動作すること

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

※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。

※Windows10 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

本社工場 奈良県桜井市大西526-1

〒633-0077TEL.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

〒226-0025TEL.045-482-3885 FAX.045-482-3895

海外代理店 台湾・シンガポール・韓国・中国・ベトナム