

洋紙 / 板紙

## *humimeter* RH5 & RH6

Paper moisture meters for paper piles

紙パイル（積層紙）用水分計

印刷室や紙の倉庫の気候を自動的に監視するのも最適です。



78,0°F | 6,16% | 456kg/m<sup>3</sup> | -27,3td | 0,64aw | 51,9%r.H. | 14,8%abs | 100,4g/m<sup>2</sup> | 09m/s | 4,90UgL | 163µm | 23,2°C | 78,8°F | 6,21% | 1424 kg

## humimeter RH5

相対湿度の紙水分計

## humimeter RH6

相対および絶対湿度用の紙水分計、温度補正された紙と木材の平衡含水率、含水量を決定するための検量線。



### 特長

#### humimeter RH5

- 相対空気湿度0 ~ 100%、解像度 0.1%RH
- キャリブレーション10 ~ 90%+/- 1.5%RH (25° C)
- 必要に応じて、温度を° Cまたは° Fに設定できます。
- 温度-10 ~ + 60° C / 14 ~ 140° F、分解能0.1° C
- キャリブレーション+/- 0.3° C (25° C)
- 露点-55 ~ + 60° C / -67 ~ 140° F、分解能0.1° C
- ホールド機能、結果の手動保存
- 測定を伴う最大10,000ログの自動データログ

#### ポイントレポート

- 迅速な調整
- 供給範囲：ゴム保護付きの湿度計RH5カバー、木製ケース、電池

#### humimeter RH6

#### 追加機能：

- 絶対湿度0 ~ 130 g / m<sup>3</sup>、分解能0.1g / m<sup>3</sup>
- 温度補正された紙と木材の平衡含水率、含水率の測定用検量線
- キャリブレーション機能

#### 本体・付属品：

ゴム製保護カバー付き湿度計RH6本体  
 LogMemorizer測定データの記録および分析ソフトウェアを備えた湿度計USBデータインターフェイスモジュール入りUSBフラッシュドライブ (PC用ケーブル含)、木製ケース、バッテリー



### 測定手順：

積層された紙の水分を測定するために、サーベルセンサーを紙の積層に挿入し、暫くの間その位置で測定します。大きく明るいディスプレイには、現在の湿度と温度値が表示されます。統合された「データロガー」を通じて測定値を保存し、次のデータを追加できます。自動ログ機能により、調整可能な時間間隔で測定値を自動保存できます。積層紙の重みのサーベルセンサーの損傷を防ぐために、サーベルセンサーホルダーとそのホルダーを取り外すためのツールがオプションで用意されています。湿度計USBデータインターフェイスモジュールは、装置のPC接続用です。提供されているLogMemorizerソフトウェアを利用して、測定値を装置から読み取り、追加情報を追加し、データをアーカイブ、エクスポート、および処理することができます。



Climate /  
Environment



Foods



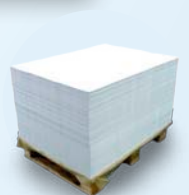
Bioenergy



Material



Buildings



Paper / Board

アイジーティ・テストングシステムズ株式会社

Tel 043-308-7302, Fax 043-308-7304

info@igt.co.jp www.igt.co.jp

技術的な変更及び仕様変更は、予告なく実施されることがあります。写真は現在の装置です。予告なく変更されることがあります。これによるあらゆる結果について、当社は責任を負いません。他の紙試験装置についてはwww.igt.co.jpをご参照ください。