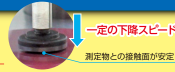
オリジナルのエアレリーズにより 測定子の下降スピードが一定。



測定者によるバラツキを抑え、1µm以下の極薄フィルムも快適正確測定

NEW HKT-Master 0.01AA

標準ユニットタイプ







〈仕様〉

- ●繰り返し精度/0.1µm
- ●測定分解能 / 0.01 µm
- ●指示精度/0.2µm
- ●測定圧/0.14N
- ●測定子/R30超硬球面
- ●測定範囲/500µm
- 測定スタンド/測定面φ50 セラミック製
- ●出力/RS232C デジマチック
- ●電源/AC100V
- オプション/・専用ソフトウェア
 - 交換用測定子

model

NEW HKT-Master 0.01AAL

測定分解能 **O.O1** *μ*m



〈什様〉

※測定スタンド以外の製品仕様はHKT-Master0.01AAと同じ

●測定スタンド/石定盤タイプ
寸法: 約(縦) 200mm×(横) 150mm×(高さ) 300mm







オリジナルのエアレリーズにより 測定子の下降スピードが一定。



一定の下降スピード

測定物との接触面が安定

フィルムのダメージを軽減し測定者によるバラツキを抑えます

NEW HKT-Master 0.1BD

標準ユニットタイプ









※大型テーブルタイプもございます。 model: **HKT-Master0.1BDL**

〈什様〉

- ●繰り返し精度/0.2µm
- ●測定分解能 / 0.1 µm
- ●直線性/±0.2%
- ●最低測定圧/0.14N
- ●測定子/R30超硬球面
- ●測定範囲/500µm
- ●測定スタンド/測定面φ50 セラミック製
- ●出力/USB

- ●電源/AC100V
- サオプション/・交換用測定子



"無料"テスト機貸出サービス 受付中日

フジワークでは、テスト機貸出を行っております。購入前に測定を試したい、自社製作工程に組み込みたいとお考えの企業様はぜひご利用ください。また、測定サンプルを送って頂ければ、測定サンプルに合わせた測定方法や測定機器を提案いたします。

●軽くて浮きやすいフィルムやシートの測定にお困りではありませんか?

直接フィルムに接触して測る方法を採用しているため、「浮いて測りづらい」「正確な数値が出ない」ということはありません。 非接触タイプに比べて正確な測定が可能です。正確な測定をお望みの企業様にはぜひお使いいただきたい製品です。

●フィルムへの測定ダメージが気になりませんか?

定期的な抜き取り検査を行っている企業様にもおすすめです。また、抜き取り検査を行われていない企業様でも、「柔らかいフィルムをつぶさないように測りたい」と 低圧測定をご希望の場合には、測定圧の調整などのオプションオーダーを受け付けております。フィルムのダメージをなくしたいという場合もお任せください。

フィルム以外の測定実績も多数ございます。是非一度、ご相談ください。

※製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

●製造元

「働く」のプロがいる。



株式会社フジワーク 製品開発事業部

人とともに、50年。

〒569-0803 大阪府高槻市高槻町11番2号 フジワークビル Tel: 072-682-3875 Fax: 072-682-8817 E-mail: technica@fujiwork.co.jp

https://www.fujiwork.co.jp/technica/

