

FSM-6000LE用
ガラス厚み計
model: FSM-GT01

本体標準価格 ¥850,000

通常の表面応力値測定と同時にサンプルの厚みを測定できます。厚みは内部応力の計算に必要であり、通常は手入力のところを本製品では自動入力されます。

また、高精度の厚み計を採用したことで、安定した測定が可能になりました。

御社製品の品質管理等にご活用下さい。



- ヘッドスタンドは測定サンプルの形状に合わせてオーダーメイドが可能
- FSM-6000LE本体へ取り付ける為の本体への追加加工は不要

仕 様

厚み計メーカー	: (株)キーエンス
厚み計型式	: ヘッド LK-H055 , コントローラー LK-G5000
測定対象	: 透明ガラス
測定範囲	: ±10mm
測定精度	: ±5 μm
電源	: AC100~240V
寸法	: ヘッド(スンド含む) 200*70*170mm、コントローラー 185*140*160mm
重量	: ヘッド(スタンド含む)1kg、コントローラー 2.5kg
その他	: 屈折率補正のための校正機能あり

本機能は、FSM-6000LE(IR)用ソフトFsmV Standard/Premiumが必要です。

* 2013年11月以前に製造されたFSM-6000LEをお持ちのお客様へ

本製品をご使用される場合は、ver 2013.11.27 以降のFSM-6000LE用ソフトウェアが必要です。
詳細はご相談下さい。

有限会社 折原製作所

〒170-0013 東京都豊島区東池袋5-47-15

TEL 03-3985-9531 FAX 03-3985-9532

<http://www.ori-hara-ss.co.jp> e-mail ori-hara@ori-hara-ss.co.jp