

Thermo plus EVO2  
試料観察 TG812I

\\ 簡単装着 /

**TG-DTA**  
+  
試料観察  
アタッチメント

# 熱分析は ビジュアル観察へと進化を遂げた

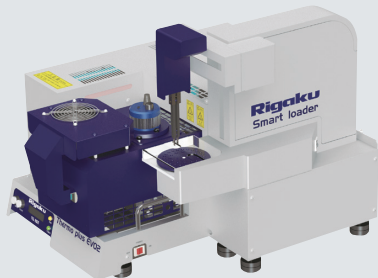
- 1000℃までの測定中の試料を明瞭に撮影
- 電気炉アタッチメントとして従来装置へ簡単に搭載
- サンプルチェンジャーにも対応
- 充実の測定・解析ソフトウェア



# ビルトイン方式の簡単装着アタッチメント

## オートサンプルチェンジャー対応

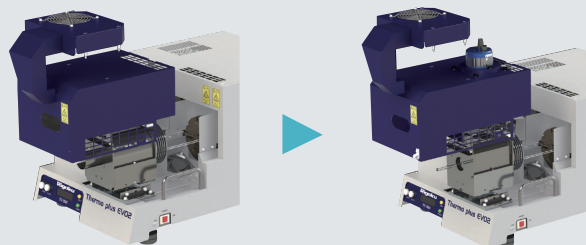
撮像機器を電気炉上部にマウントすることにより、サンプルチェンジャー（試料自動搬送機）による自動（無人）観察を同時に実現しました。



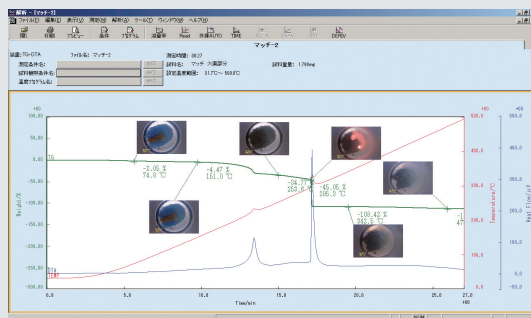
## 簡単装着アタッチメント

通常の電気炉交換と同様、簡単に行えますので、標準炉をお使いのお客様も試料観察測定が可能です。

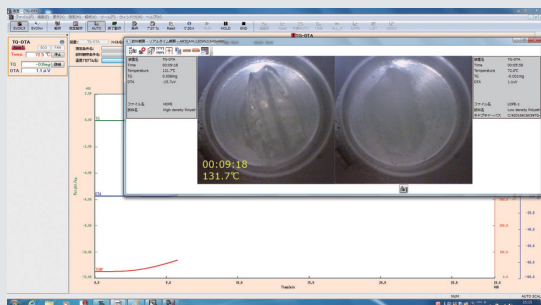
※ご利用の装置によっては搭載できない場合があります。



## 充実のソフトウェア



- 測定中の試料画像をリアルタイムに表示
- 観察像のデジタルズーム機能
- グラフ上の任意点の試料画像をサムネイル表示
- 測定データをグラフ表示しながら、試料画像のスライドショーを表示
- 測長機能
- RGB表示
- 試料画像を並べて表示
- カメラのプロパティ設定機能



指定した画像をリアルタイム測定中の試料画像と並べて表示できます。



測長機能により測定中および測定後の画像の任意位置の寸法変化を簡単に見積もることができます。



製品改良にともない、やむをえず仕様・外観などを予告なく変更させていただきます。ご了承ください。

※Excelは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

株式会社 **リガク** 〒196-8666 東京都昭島市松原町3-9-12  
☎(042)545-8111 (代表電話案内) FAX.(042)544-9795

URL <https://www.rigaku.com>

東京支店 / 〒151-0051 渋谷区千駄ヶ谷4-14-4 ☎(03)3479-6011 FAX.(03)3479-6171  
大阪支店 / 〒569-1146 高槻市赤大路町14-8 ☎(072)696-3387 FAX.(072)694-5852  
東北営業所 / 〒980-0804 仙台市青葉区大町1-2-16 ☎(022)264-0446 FAX.(022)223-1977  
名古屋営業所 / 〒461-0002 名古屋市中区代官町35-16 ☎(052)931-8441 FAX.(052)931-2689  
九州営業所 / 〒802-0005 北九州市小倉北区堺町2-1-1 ☎(093)541-5111 FAX.(093)541-5288