



# Melting Point M-560 (融点測定装置)

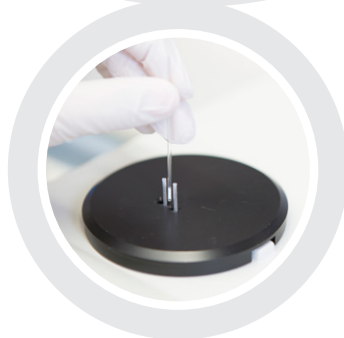
## 簡単迅速な融点測定

Melting Point M-560 (融点測定装置) は、融点および沸点を目視で測定するように設計されています。拡大レンズと直感的な校正および検証手順により結晶の熱挙動を簡単に観察でき、正確に測定を行います。

**簡単**  
直感的な操作



**正確**  
妥協のない最適設計



**迅速**  
一度に最大3検体の  
測定

## M-560: ひと目でわかる特長



### 簡単

- ・直感的で多言語対応のユーザーインターフェイス
- ・拡大レンズにより溶融プロセスを簡単に観察
- ・BUCHI Sample Loader (サンプルローダー) による毛細管への簡単で均一な充填と高い再現性
- ・毛細管の便利な保管機能



### 正確

- ・非常に正確な温度設定および測定
- ・メニュー選択による校正機能を使用して装置の精度を維持
- ・認定標準化合物を使用した簡単な校正



### 迅速

- ・高速の加熱および冷却ステップによる迅速な測定サイクル
- ・最大20°C/分の温度勾配を使用して、最初の素早い加熱が可能
- ・最大3検体を同時測定

あわせてご使用ください



Sample Loader  
M-569  
キャピラリーの充填を効  
率化



Star Printer  
シリアルプリンタ



Syncore®  
Polyvap  
複数試料の処理に



NIRMasteR™  
IP54  
侵入防止式 FT-NIR  
分光器

