

高感度型示差走査熱量計 DSC7000X

High Sensitivity Differential Scanning Calorimeter

■ 特 長

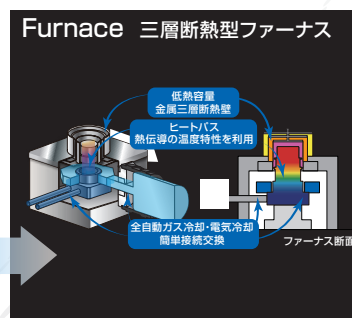
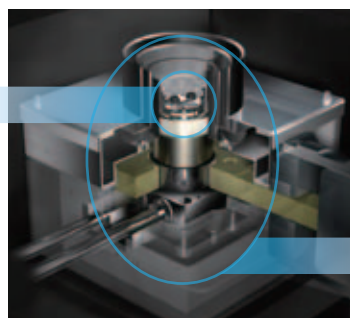
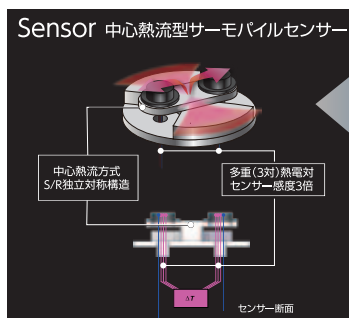
- 感度とベースライン再現性がさらに向上(当社比)
- 温度追従性も向上(当社比)
- 冷却ユニットを簡単切換
- オートサンブラ、試料観察オプション、光照射の追加が可能



Science for
a better tomorrow

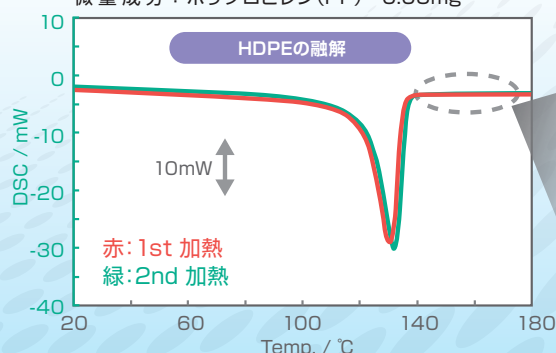
DSC7000X誕生

新型センサーと新型ファーンラスにより
感度 $0.1\mu\text{W}$ 、ベースライン再現性 $\pm 5\mu\text{W}$ を実現
これまで分析困難だった現象を「見える化」
日立ハイテクサイエンスが、
新たなDSCを提供します。



■ 微量成分の高感度検出

マトリクス：高密度ポリエチレン(HDPE) 10mg
微量成分：ポリプロピレン(PP) 0.05mg



含有量0.5%の微量成分も
確実に観測

