

高分子動的粘弾性評価用 標準物質4種(計量標準総合センター)の測定

測定装置: itkDVA-200シリーズ (右写真)

測定条件: 昇温速度 4°C/分

測定周波数 1Hz、10Hz同時測定

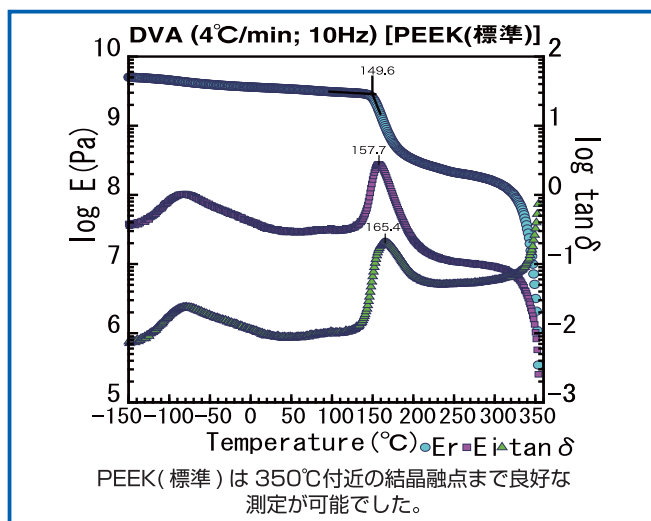
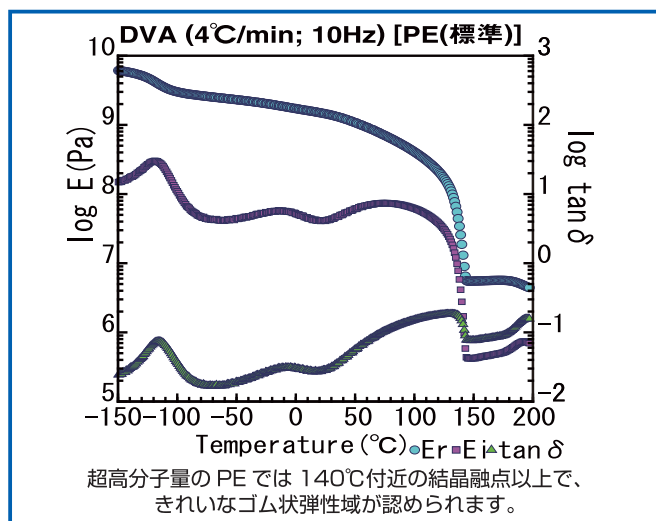
- 10Hz成分は下記の4図に示します
- 1Hz成分は計量標準総合センターの認証値(1Hz、昇温速度1°C/分)とともに弊社Webに掲載しています

<http://www.itkdva.jp/>



itkDVA-200シリーズ (気中・水中・調湿 測定に対応)

結晶性の2種の測定結果



非晶性の2種の測定結果

