

ヒートデストーションテスター



ヒートデストーションテスター

商品名/型式/ メーカー名	高温ヒートデストーションテスター / No.148-HD-500 / (株)安田精機製作所
仕様	<ul style="list-style-type: none">・同時試験数: 3本・試験温度: 最高500°C (密閉気槽)・昇温速度: 50または120°C/hr・JIS K7191-1(荷重たわみ温度)、JIS K7206(ビカット軟化温度)、IEC-J60335-1 30.1項(ボールプレッシャー試験)に対応
用途	試験片に決められた荷重を与えた状態で雰囲気温度を上げていき、樹脂材料の耐熱性を評価する指標のひとつである熱変形温度を測定
担当	材料技術部 応用材料グループ
対応する依頼 試験項目	熱変形温度測定