

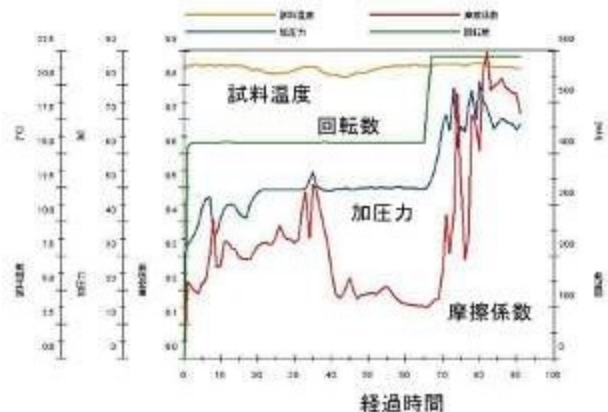
# 摩擦摩耗試験機



料金表コード	F20
機器名	摩擦摩耗試験機
メーカー名	株式会社エー・アンド・デイ
取得年月	2016年12月
仕様	加圧荷重範囲: 200g~1700g(分銅式)、20N~5000N(ロードセル式) 荷重検出器: 5kN、1kN(加圧力用)、100N(加圧力、摩擦力用)、20N(摩擦力用) 軸回転数: 最大3350rpm 適応試験片: リング、ディスク、ピン 適応試験: リングonリング、リングonディスク、3ピンonディスク 試験片温度測定: 0°C~300°C(本体側温度表示) 試験温度: RT~+300°C

## 用途・使用例

金属・高分子材料、セラミックス、  
固体潤滑材など各種材料の摩擦  
および摩耗特性を、JIS規格の試  
験条件や任意の条件下(加圧力、  
すべり速度など)で試験分析を行  
うための設備です。



試験結果グラフ例

(様々な摩擦摩耗特性や試験条件経過プロファイルが取得可能)