

引っ張り試験機 (オートグラフ)



1. 機器名称 精密万能試験機
2. 機器分類 破壊試験機
3. 担当部署 理工学部 機械創造学科
4. 装置担当者 祝 賢治 (山西 康弘)
5. 導入年度 平成13年(2001年) 修理 平成14年(2002年)
6. 型式 AG-25TB (株)島津製作所
7. 仕様・性能 最大荷重 25Ton 最大ストローク570mm
 引っ張り速度 500mm/min
8. 機器の開放状況 (該当する区分を選択してください.)
 - ・ 有料で開放している. (1,575円/1時間)
 - ・ 共同研究利用の場合は無料
9. 利用上の注意点
10. 主な使用事例