

曲げ試験機



性能及び仕様

製造所:(株)島津製作所

型式:M.S NO 001

導入年度:昭和54年度

負荷容量 :20t

操作方法 :手動

荷重制御 :不可

曲げ半径 :押込み金型の取替えにより設定

用途

金属材料の曲げ試験を行う。押込み金型の取替えによって曲げ半径を設定する

試験例

金属材料曲げ試験, 突合せ溶接曲げ試験, 普通ボイラ技量試験, 特別ボイラ技量試験など