

コンピュータ制御万能試験機

装置名	コンピュータ制御万能試験機
技術相談	可能
共同研究	可能
管理担当者	主担当:土木・建築系 中嶋龍一朗
設置場所	土木・建築系棟1F, コンクリート・構造実験室
仕様	(1) 最大秤量2000kN (2) 荷重レンジ2000kN, 1000kN, 400kN, 200kN, 100kN, 40kN (3) 制御方式 コンピュータによるクローズドループ制御
主な用途	(1) コンクリート供試体の圧縮強度試験 (2) コンクリート供試体の割裂引張強度試験 (3) コンクリート供試体の曲げ強度試験 (4) 鉄筋の引張強度試験 (5) 鉄筋コンクリート梁の曲げ試験 (5) 鉄筋コンクリート管渠の外圧試験
キーワード	鉄筋コンクリート梁、鉄筋コンクリート管渠、コンクリート供試体、圧縮強度、引張強度、曲げ強度、鉄筋

