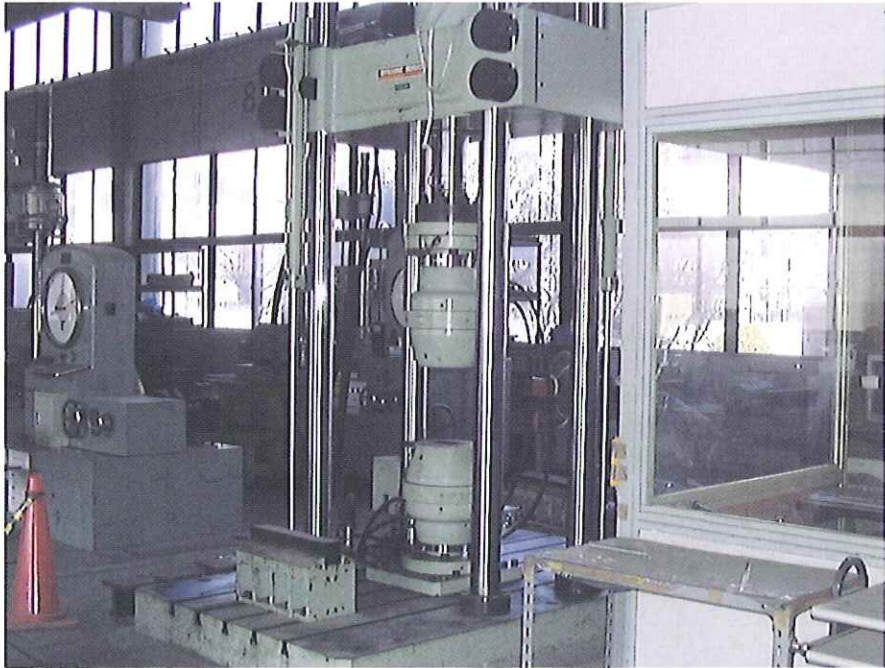


名 称	中 型 疲 労 試 験 装 置	
概 要	鉄筋コンクリートはり・銅製はりなどの構造部材や、鉄筋などの構造材料の静的特性試験および疲労試験を行うことができます。	
特徴・諸元	<ul style="list-style-type: none"> ・パソコンによる自動運転により、高精度な荷重制御が可能です。 ・荷重治具の交換により、部材から材料まで幅広い供試体に適用可能です。 <p>◆ 主 要 諸 元</p>	
	(主アクチュエーター) (最大荷重) (最大変位) (荷重方式) (波 形) (周波数)	1基 ±500kN ±100mm 荷重制御、変位制御 sin波、矩形波、三角波 0～200Hz
		
担当部署	構造物技術研究部 コンクリート構造	