



(城北) 工学部本館等照明設備改修工事



■ 工事概要

建物名	工学部本館／工学部1号館／工学部4号館／工学部5号館／教育学部4号館								
基本設計	愛媛大学施設基盤部	実施設計	愛媛大学施設基盤部				工事監理	愛媛大学施設基盤部	
施工	【建築】	—	【電気】	越智電機産業(株)	【機械】	—			
構造	SRC/SRC/RC/SRC/RC造	階	9/9/8/11/4	延べ面積	24,540.38 m ²	改修延べ面積	7,624.00 m ²	工期	H25.12.25 ~ H26.3.28 (3ヶ月)
改修内容	【電気】電灯設備								

【工学部5号館】
削減金額：415千円/年
電力量削減率：10.5%
削減CO₂：16.4t/年

【教育学部4号館】
削減金額：126千円/年
電力量削減率：11.9%
削減CO₂：5.0t/年

【工学部1号館】
削減金額：424千円/年
電力量削減率：17.7%
削減CO₂：16.8t/年

【工学部本館】
削減金額：428千円/年
電力量削減率：15.3%
削減CO₂：16.9t/年

【工学部4号館】
削減金額：255千円/年
電力量削減率：13.9%
削減CO₂：10.1t/年

【城北団地配置図】

蛍光灯→LED更新

【工学部1号館7階】

【工学部5号館10階】

【工学部本館5階】