

(資料63) 設備の整備に関する事業計画 (平成18年度～平成22年度)

| | 平成18年度 | | 平成19年度 | | 平成20年度 | | 平成21年度 | | 平成22年度 | |
|---|-------------------------------------|-------------------|---|----------------------------|--|-------------------------|--|------------------------------------|--|--------------------------------------|
| | 部位・機器 | 金額 | 部位・機器 | 金額 | 部位・機器 | 金額 | 部位・機器 | 金額 | 部位・機器 | 金額 |
| 計 | 【建築】 | | 【建築】 | | 【建築】 | | 【建築】 | | 【建築】 | |
| | 耐震改修 (水環境実験施設) (R・I 遺伝子工学実験棟) | | 耐震改修 (水環境実験施設) (R・I 遺伝子工学実験棟) | | 耐震改修 (水環境実験施設) (R・I 遺伝子工学実験棟) | | 耐震改修 (水環境実験施設) (R・I 遺伝子工学実験棟) | | 耐震改修 (水環境実験施設) (R・I 遺伝子工学実験棟) | |
| 画 | 外壁改修 (動物実験棟) (大気汚染質) | 51,787 22,645 | 外壁等改修 (共通設備棟) (ポンプ棟) (大気化学実験棟) | 86,000 12,697 23,270 | 外壁等改修 (水環境実験施設) (守衛所) (土壌実験棟) | 45,719 560 31,752 | 外壁等改修 (生物環境調整実験施設) (大気拡散実験棟) (大気モニター棟) (生態系研究フィールド1) | 61,572 27,025 2,308 4,789 | 外壁等改修 (管理分析棟) (一般実験排水処理施設棟) (会議棟) (動物2棟) | 23,773 10,165 78,638 20,881 |
| | 【電気設備】 | | 【電気設備】 | | 【電気設備】 | | 【電気設備】 | | 【電気設備】 | |
| 分 | 受電設備更新 (研究本館I (旧研究1棟)) (計測棟) | 108,695 62,289 | 受電設備更新 (生物環境調節実験施設) | 150,000 | 受電設備更新 (動物1棟) | 100,000 | 受電設備更新 (水環境実験施設) | 104,000 | 受電設備更新 (研究本館I (旧研究2棟)) | 120,000 |
| | 【機械設備】 | | 【機械設備】 | | 【機械設備】 | | 【機械設備】 | | 【機械設備】 | |
| 画 | 老朽配管更新 ・給水 (R I、大気汚染質) | 72,919 | 老朽配管更新 ・給水 (保存棟1) | 50,000 | 老朽配管更新 ・給水 (生態系研究フィールドI) ・給湯 (研I) | 3,000 95,000 | 老朽配管更新 ・給水 (処理センターI) ・給湯 (共同利用) | 39,300 39,300 | 老朽配管更新 ・給水 (エセ) ・給湯 (動物I、動物II) | 2,000 75,000 |
| | ・再熱コイル (動物II 特殊系BH) | 96,552 | 空調設備更新 | | 空調設備更新 | | 空調設備更新 | | 空調設備更新 | |
| 分 | | | ・エアハ、PAC (動物II 特殊系、大気共同) | 28,000 | ・ファンコイル (保存1) ・還水ポンプ (動物II、R I) | 30,000 3,000 | ・再熱コイル (生態系フィールドI 温室SH) ・冷温水ポンプ (動物II × 3、共同利用 × 2、保存棟1 × 3、 エセ × 2) | 37,000 20,000 | ・エアハ (エトロン (24H)) ・空気濾過器 (動物II) | 25,000 25,000 |
| | | | ・ブライポンプ (研I × 2、動物I 棟 × 4) | 16,000 | 水槽類更新 ・RO水槽 (パイロット) ・原水高架水槽 (777H) ・還水槽 (共同利用、共同研究) | 5,000 5,000 9,000 | ・還水ポンプ (大気汚染質、共同利用) | 3,000 | 衛生設備更新 ・濾過装置 (ポンプ棟、777H) | 40,000 |
| 画 | | | ・再熱コイル (保存1 再熱BH) | 22,000 | ・膨張水槽 (研I (給湯・熱交)) | 16,000 | 衛生設備更新 ・揚水ポンプ (動物I) | 4,000 | 水槽類更新 ・雑用水槽 (ポンプ棟) ・膨張水槽 (共同利用、共同研究) | 6,000 17,000 |
| | | | ・還水ポンプ (保存1、動物I) | 3,000 | | | 水槽類更新 ・還水槽 (エトロン、大気共同) | 10,000 | | |
| 分 | | | (廃棄物・廃水処理施設) | | (廃棄物・廃水処理施設) | | (廃棄物・廃水処理施設) | | (廃棄物・廃水処理施設) | |
| | | | 個別実験廃液廃液タンク更新 同上処理設備改修 | 15,000 20,000 | 給水装置更新 環境保険研究棟 同上生態系研究フィールドI | 4,500 4,500 | 一般系原水槽塗膜工事 同上沈殿槽スカム除去設備改修 | 4,500 5,500 | 特殊固体焼却炉耐火レンガ交換 同上バグフィルター塔補修 | 4,600 7,200 |
| 画 | | | 一般固体焼却炉スプレー塔更新 同上耐火レンガ交換 | 55,000 10,000 | 研究III棟廃水処理施設修繕 処理水再利用設備更新 | 9,500 30,000 | 純水装置更新研究II棟 同上水環境実験施設 | 14,220 14,220 | 動物系調整槽塗膜工事 同上曝気槽塗膜工事 同上監視盤・動力盤更新 | 3,500 6,000 80,000 |
| | | | 缶プレス機更新 ガラスクラッシャー更新 | 3,500 3,500 | | | 特殊系計装機器更新 | 19,000 | RO装置更新 ホルモン棟 | 5,000 |
| 分 | | | (水環境保全再生研究ステーション) | | (水環境保全再生研究ステーション) | | (水環境保全再生研究ステーション) | | (水環境保全再生研究ステーション) | |
| | | | 加圧浮上槽塗装工事 | 3,000 | 逆洗水槽更新 | 2,000 | 中央制御盤更新 | 5,760 | スクラバー装置更新 第1原水槽更新 脱水機更新 | 30,000 3,500 4,500 |
| 計 | | 414,887 | 計 | 500,967 | 計 | 499,221 | 計 | 533,880 | 計 | 711,803 |