

(資料63) 施設等の整備に関する計画(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 (共通設備棟) (ポンプ棟) (大気化学実験棟)		耐震改修 (水環境実験施設) (守衛所) (土壌実験棟)		耐震改修 (大気拡散実験棟) (大気共同実験棟)		耐震改修 (研究本館Ⅱ(共同研究棟))	
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 (一般実験排水処理施設)	10,165
	【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】	
	老朽配管更新 ・給水(RI、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(エンセン) ・給湯(動物Ⅰ、動物Ⅱ)	3,231 24,385
	・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	
			・エアハンド、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、RI)	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、 エネセン×2)	37,000 20,000	水槽類更新 ・雑用水槽(ポンプ棟)	6,000
			・ブラインポンプ (研Ⅰ×2、動物Ⅰ棟×4)	16,000	水槽類更新 ・RO水槽(ハイオロン) ・原水高架水槽(アクアロン) ・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		
			・再熱コイル(保存1再熱BH) ・還水ポンプ(保存1、動物Ⅰ)	22,000 3,000	・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		
			(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
			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	RO装置更新 環境リスク研究棟	5,000
			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		
			(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	第1原水槽更新 脱水機更新	3,500 4,500
								(奥日光) 観測タワー・取水施設等 撤去等	50,000	
	計	414,887	計	500,967	計	499,221	計	533,880	計	291,941