

## II 省エネルギー提案

## 1. 省エネルギー提案の概要

## 【電力】 削減エネルギーの計

提案No	提案事項	削減効果(最大省エネ量)				
		エネルギーの種別	削減量 (kWh/年)	金額 (千円/年)	原油量 (kL/年)	CO2量 (t-CO2/年)
1	照明設備のLED化	電力	60,307 kWh	1,327	15.5	40.3
2	誘導灯のLED化	電力	4,520 kWh	99	1.16	3.00
3	変圧器容量の見直しと高効率化	電力	4,324 kWh	95	1.11	2.89
4	デマンド監視装置の導入	電力	7 kWh	170		
5	OA室エアコンの更新	電力	878 kWh	19	0.2	0.6
6	中央式給湯の夏期使用停止	電力	390 kWh	9	0.1	0.3
7						
8						
合計			kWh			
			GJ			

## 【燃料】 削減エネルギーの計

提案No	提案事項	削減効果(最大省エネ量)				
		エネルギーの種別	削減量 (L/年)	金額 (千円/年)	原油量 (kL/年)	CO2量 (t-CO2/年)
1	真空温水機の空気比低減	A重油	5,804 L	470	5.9	15.7
2	温水用弁類の保温施工	A重油	355 L	29	0.4	1.0
3	暖房設定温度の緩和	A重油	6,655 L	538	6.7	18.0
4	中央式給湯の夏期使用停止	A重油	1,600 L	129	1.6	4.3
5	真空温水機の更新(高効率化)	A重油	798 L	65	0.8	2.2
6						
7						
8						
合計			L			
			GJ			