



業種区分 医療、福祉

従業員数 31名

診断対象施設の用途 こども園

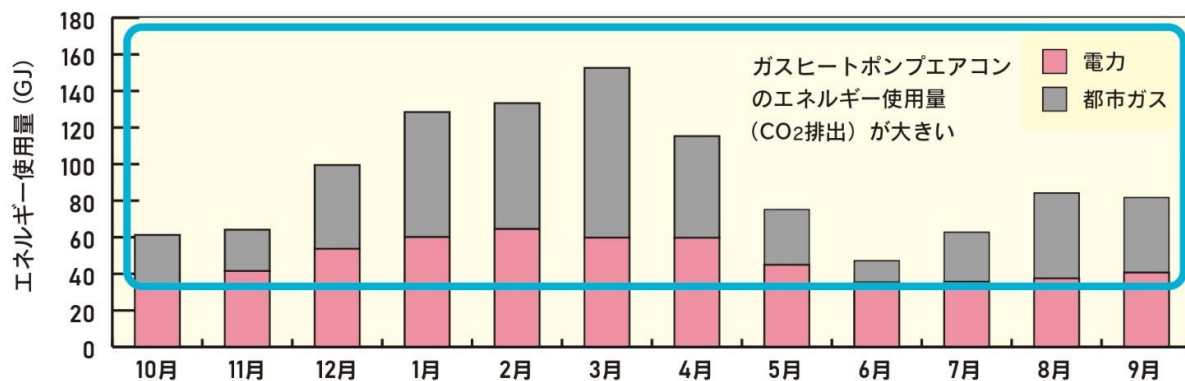
年間エネルギー使用状況 28.22kL/年 (原油換算)

※脱炭素診断時に提出のあった資料に基づく

### 省エネ施策提案内容 一覧

提案	提案内容	エネルギー種別	エネルギー削減効果		CO <sub>2</sub> 削減量 (t-CO <sub>2</sub> /年)	
			削減金額(千円/年)	原油換算(kL/年)		
①	空調室内機のフィルター清掃 (本館)	都市ガス	39	0.36	0.71	
②	運用管理等の改善	空調室内機のフィルター清掃 (分館)	電力	14	0.10	0.19
③		トイレ凍結防止ヒータの設定温度緩和 (本館)	電力	44	0.34	0.62
④		電気エアコンの更新 (分館)	電力	23	0.17	0.31
⑤	費用・投資が伴う提案	ガスヒートポンプエアコンの更新 (本館)	都市ガス電力差引き	-10	1.19	2.43
合計			110	2.16	4.26	

### 月別電力・燃料合計使用量推移



### 提案 ① の詳細

#### ■現状

- ・ガスヒートポンプエアコン室内機のフィルターに目詰まりが見られる

#### ■省エネ施策

- ・室内機のフィルター清掃を行い、ガス消費量を削減する

#### ■CO<sub>2</sub>削減効果

- ・空調室内機のフィルター清掃 → 0.71t-CO<sub>2</sub>/年削減

合計  
**0.71**  
t-CO<sub>2</sub>/年削減