

## 1. 環境保全に関する基本方針

環境保全の重要性を認識し、環境に関する法令などを遵守するとともに、日常業務においても常に環境への配慮を心掛け、環境にやさしい企業活動に努めます。

## 2. 計画と対策

### (1) 地球温暖化対策に係る計画

#### ① 2020年度の電気・燃料などの使用量

燃料及び熱	エネルギーの種類		単位	2020年度					
				使用量		販売副生エネルギー等の量			
						販売された量		自らの生産に寄与しない量	
数値	熱量 GJ	数値	熱量 GJ	数値	熱量 GJ	数値	熱量 GJ		
燃料及び熱	その他の燃料	都市ガス	千m <sup>3</sup>	619	27,855				
		13A:45MJ/m <sup>3</sup>							
	産業用蒸気		GJ						
	産業用以外の蒸気		GJ						
	温水		GJ	2,382	3,240	5,417	7,367		
	冷水		GJ	5,986	8,140				
	小計		GJ		39,235				
電気	一般電気事業者	昼間買電	千 kWh	800	7,976				
		夜間買電	千 kWh	56	5,215				
	その他	上記以外の買電	千 kWh						
		自家発電	千 kWh						
	小計		千 kWh/ GJ	1,362	13,191				
合計					52,426		7,367		
原油換算 kl					1,356		190		
2020年度目標値					1,500				

#### ② 2020年度の二酸化炭素排出量

二酸化炭素排出量(テナント使用量除く)						2021年度目標値 (前年度比2%減)	
電気:	1,363,142 kWh	÷	1,000	×	0.000534	= 727 t-CO <sub>2</sub>	750 t-CO <sub>2</sub>
ガス:	619,794 m <sup>3</sup>	÷	1,000	×	2.23	= 1,419 t-CO <sub>2</sub>	1,400 t-CO <sub>2</sub>
熱:	8,362,718 MJ	÷	1,000	×	0.057	= 476 t-CO <sub>2</sub>	600 t-CO <sub>2</sub>
合計 = 2,622 t-CO <sub>2</sub>						2,750 t-CO <sub>2</sub>	

#### ③ 使用実績

	2018年度	2019年度	2020年度
電気・燃料等使用量 原油換算(kl)	1,772kl	1,556kl	1,356kl
二酸化炭素排出量(t-CO <sub>2</sub> )	3,088t-CO <sub>2</sub>	2,902t-CO <sub>2</sub>	2,622t-CO <sub>2</sub>

④ 目標達成のために講ずる措置・対策

措置の区分	具体的対策
エネルギーの使用の合理化	係る設備の定期的計測数値の記録と分析
	室内温度管理の適正化
	低消費電力灯具との交換及び不要箇所の消灯
	従業員、テナントへの啓蒙

(2) 地球温暖化対策以外の環境保全活動に係る計画、目標

	分野	項目	目標
1	館内の節電	電球の間引き・LED化/不要部分の消灯 温水の停止、空調時間の調整など	徹底
2	事業所等での節水	節水	徹底
3	事務所等での廃棄物の適正処理・減量	ミスコピー用紙の再利用	徹底
		分別回収	徹底
4	事業所等での再生製品等の使用	プリンタトナーカートリッジの再生利用	100%
5	従業員教育	環境保全に関する社員研修（1回/年）	25名/年