

住 所

事業者名

## 改善設備等に係るCO<sub>2</sub>削減計画書

### 1 改善設備等

区分	名称	規模(数量、出力等)	備考
施設			
設備			

### 2 改善設備全体でのCO<sub>2</sub>削減量等

燃料種類	CO <sub>2</sub> 排出係数(A)	従来設備のCO <sub>2</sub> 排出量		設備改善後のCO <sub>2</sub> 排出量	
		消費量(B)	排出量(C=A×B)t-CO <sub>2</sub>	消費量(D)	排出量(E=A×D)t-CO <sub>2</sub>
購入電力	0.555t-CO <sub>2</sub> /千kWh	千kwh		千kwh	
都市ガス	2.080t-CO <sub>2</sub> /千m <sup>3</sup>	千m <sup>3</sup>		千m <sup>3</sup>	
灯油	2.489t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
軽油	2.619t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
A重油	2.710t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
C重油	2.982t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
LPG	3.000t-CO <sub>2</sub> /t	t		t	
LNG	2.698t-CO <sub>2</sub> /t	t		t	
石炭	2.409t-CO <sub>2</sub> /t	t		t	
ガソリン	2.322t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
その他					
CO <sub>2</sub> 排出量 (合計)		①	t-CO <sub>2</sub>	②	t-CO <sub>2</sub>
CO <sub>2</sub> 削減量				①-②	t-CO <sub>2</sub>
CO <sub>2</sub> 削減率(%)				((①-②)/①)	

添付資料： 原則として、燃料使用量の明細、メーカー性能保証書等  
省エネ法に基づく、実績報告等

住 所

事業者名

## 事業所全体のCO<sub>2</sub>削減計画書

燃料種類	CO <sub>2</sub> 排出係数(A)	従来のCO <sub>2</sub> 排出量		設備改善後のCO <sub>2</sub> 排出量	
		消費量(B)	排出量(C=A×B)t-CO <sub>2</sub>	消費量(D)	排出量(E=A×D)t-CO <sub>2</sub>
購入電力	0.555t-CO <sub>2</sub> /千kWh	千kwh		千kwh	
都市ガス	2.080t-CO <sub>2</sub> /千m <sup>3</sup>	千m <sup>3</sup>		千m <sup>3</sup>	
灯油	2.489t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
軽油	2.619t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
A重油	2.710t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
C重油	2.982t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
LPG	3.000t-CO <sub>2</sub> /t	t		t	
LNG	2.698t-CO <sub>2</sub> /t	t		t	
石炭	2.409t-CO <sub>2</sub> /t	t		t	
ガソリン	2.322t-CO <sub>2</sub> /kl	kl		kl	
その他					
CO <sub>2</sub> 排出量 (合計)		①	t-CO <sub>2</sub>	②	t-CO <sub>2</sub>
CO <sub>2</sub> 削減量				①-②	t-CO <sub>2</sub>
CO <sub>2</sub> 削減率(%)				(①-②)/①	%