

カーボンニュートラル行動計画参加者リスト

板硝子協会

企業名	事業所名	業種分類	CO2算定排出量※
A G C株式会社	鹿島工場	6,10	514,739(t-CO2)
	愛知工場	10	232,405(t-CO2)
	横浜テクニカルセンター	10	85,135(t-CO2)
日本板硝子株式会社	千葉工場	10	117,580(t-CO2)
	舞鶴工場	10,24	233,591(t-CO2)
セントラル硝子株式会社	松阪工場	10	203,245 (t-CO2)
	松阪工場堺製造所	10	110,528 (t-CO2)

○注意点

・計画参加企業名及び業種分類について記載。
 ※以下の事業者・事業所については、地球温暖化対策の推進に関する法律（温対法、平成10年法律第117号）の規定により、行政に報告した「エネルギーの使用に伴って発生する二酸化炭素」の算定排出量を記載。
 ①全ての事業所の原油換算エネルギー使用量合計が1,500k/年以上となる事業者（省エネ法の特定事業者）
 ②原油換算エネルギー使用量が1,500k/年以上となる事業所（省エネ法のエネルギー管理指定工場等）
 ※温対法の温室効果ガス排出量の算定・報告・公表制度において、非開示とされた事業所においてはCO2算定排出量の記載は不要。
 ※原油換算エネルギー使用量が1,500k/年未満の事業所については、事業所名を含め記載不要。

○業界分類

- (1)パルプ (2)紙 (3)板紙 (4)石油化学製品
- (5)アンモニア及びアンモニア誘導品 (6)ソーダ工業品 (7)化学繊維
- (8)石油製品（グリースを除く） (9)セメント (10)板硝子 (11)石灰
- (12)ガラス製品 (13)鉄鋼 (14)銅 (15)鉛 (16)亜鉛
- (17)アルミニウム (18)アルミニウム二次地金 (19)土木建設機械
- (20)金属工作機械及び金属加工機械 (21)電子部品 (22)電子管・半導体素子・集積回路
- (23)電子計算機及び関連装置並びに電子応用装置 (24)自動車及び部品（二輪自動車を含む）
- (25)その他

前年度からの変更点				
項目	年度	変更前	変更後	理由
1. 目標指標				
2. 目標水準				
3. 前提条件				
4. 想定しているBAT				
5. データの取扱				
6. 業界間バウンダリー				

※※上記6項目について変更が生じた場合は、変更年度と変更前後の情報、変更する理由を記載。前年度からの変更点のみならず、過去の変更情報がある場合、変更情報を累積して記載し、遡って確認できるようにすること。また、行は必要に応じて追加すること。

生産活動量、エネルギー消費量、エネルギー原単位、CO₂排出量、CO₂排出原単位の実績と見通し

O実績	指標	単位等	基準年度 (2030年目標) 2005年度	実績																												見直し 目標水準 2030年度							
				1990年度	1997年度	1998年度	1999年度	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度		2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度
				生産活動量	買入比(2030年目標)	(%)	2745.1	3796.4	3033.8	2648.00	2683.9	2616.1	2637.6	2528.4	2918.1	2914.0	2745.1	2805.8	2533.7	2259.6	2012.1	2342.4	2241.8	2379.8	2628.2	2469.9	2543.5	2478.9	2567.2	2625.5	2542.5		1909.6	2048.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	原油換算ベース	(%)																																					
エネルギー消費量	うち購入電力量	(万Wh)	52.0	72.0	66.2	60.0	56.7	54.8	56.2	53.3	53.1	53.2	52.5	54.4	51.5	49.1	44.1	46.4	45.5	43.2	44.3	42.0	41.5	42.2	43.8	44.6	44.8	37.4	36.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	原油換算ベース	(%)																																					
	想定比	(%)																																					
	基準年度比(2030年目標)	(%)																																					
CO ₂ 排出量	基礎排出係数	(万t-CO ₂)	134.3	180.7	165.2	146.7	141.3	136.1	139.0	133.6	135.5	135.3	134.3	137.4	131.7	123.9	109.9	115.3	117.0	112.7	117.1	110.2	106.3	106.0	108.8	109.7	111.3	94.1	91.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	91.4	
	原油換算ベース	(%)																																					
	想定比	(%)																																					
	基準年度比(2030年目標)	(%)																																					
	2013年度比(2030年目標)	(%)																																					
	調整後排出係数	(万t-CO ₂)	180.7	165.2	146.7	141.3	136.1	139.0	133.6	135.5	135.3	134.3	137.4	131.7	120.8	107.5	112.6	115.5	109.2	117.1	110.2	106.2	106.0	108.8	109.8	111.4	94.2	91.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
参考CO ₂ 排出量(調整後排出係数)	2013年度比(2030年目標)	(%)																																					
	調整後排出係数	(万t-CO ₂)	19.1	19.2	21.8	22.7	21.1	21.0	21.3	21.1	18.2	18.3	19.1	19.4	20.3	21.7	21.9	19.8	20.3	18.2	16.8	17.0	16.3	17.0	17.0	17.0	17.6	19.6	18.0									0.0	
	原油換算ベース	(%)																																					
	想定比	(%)																																					
	基準年度比(2030年目標)	(%)																																					
	2013年度比(2030年目標)	(%)																																					
	調整後排出係数	(kg-CO ₂ /換算値)	48.0	47.6	54.4	55.4	52.6	52.0	52.7	52.8	46.4	46.4	48.9	49.0	52.0	54.8	54.6	49.2	52.2	47.4	44.5	44.6	41.8	42.8	42.4	41.8	43.8	49.3	44.8							47.7			
	原油換算ベース	(%)																																					
	想定比	(%)																																					
	基準年度比(2030年目標)	(%)																																					
	2013年度比(2030年目標)	(%)																																					
カバー率(企業数)				100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%

CO ₂ 2020年度までの見直し			1990年度	1997年度	1998年度	1999年度	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度			
生産活動量																																								0.0
エネルギー消費量	原油換算ベース	(万kWh)																			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
CO ₂ 排出量	基礎排出係数	(万t-CO ₂)																			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
エネルギー原単位	原油換算ベース	(L/換算値)																			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
CO ₂ 原単位	基礎排出係数	(kg-CO ₂ /換算値)																			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
カバー率(企業数)																					0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	

【備考】
 ※進捗率/達成率：2030年度の目標水準（基準年度からの削減幅）を100%として、目標水準と実績との比率。 進捗率/達成率【基準年度目標】＝（基準年度の実績水準－当年度の実績水準）／（基準年度の実績水準－2030年度の目標水準）×100（%）
 ※想定比：当年度について予め想定した水準（基準年度からの削減幅）を100%として、想定水準と実績との比率。想定比【基準年度目標】＝（基準年度の実績水準－当年度の実績水準）／（基準年度の実績水準－当年度の想定した水準）×100（%）
 ※カバー率(企業数)：カーボンニュートラル行動計画参加企業のうち、実績データに含まれる企業数（アンケート回答社数等）の団体加盟企業数に占める割合

生産活動量、エネルギー消費量、エネルギー原単位、CO₂排出量、CO₂排出原単位の実績と見直し

○実績	指標	単位等	実績																														見直し・BAU水準 +BAU比割減目標									
			1990年度	1997年度	1998年度	1999年度	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度	2030年度				
生産活動量		(万換算箱)	3796.4	3033.8	2648.0	2683.5	2616.1	2637.6	2528.4	2918.1	2914.0	2745.1	2805.8	2533.7	2259.6	2012.1	2342.4	2241.8	2379.8	2628.7	2469.9	2543.5	2478.9	2567.2	2625.5	2542.5	1909.6	2048.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
		(%)																																					0.0			
エネルギー消費量	原油換算ベース	実績 (万t)	72.9	66.2	60.0	56.2	54.8	56.2	53.3	53.1	53.2	52.5	54.4	51.5	49.1	44.1	46.4	45.5	43.2	44.3	42.0	41.5	42.2	43.8	44.6	44.8	37.4	36.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0				
		うち購入電力量	実績 (万kWh)	60698.0	45720.0	47414.0	44097.0	44733.0	47373.0	44246.0	40707.0	40314.0	39564.0	44215.0	43787.0	43027.0	40433.0	44157.0	43775.0	39123.0	37881.0	35454.0	33995.0	35631.0	38120.0	39206.0	38879.0	32944.0	32894.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	原油換算ベース	BAU比割減量 (万t)																																						0.0		
		BAU (万t)																																						0.0		
		目標 (万t)																																						0.0		
		達成率 (2030年度目標)	(%)																																						0.0	
		想定比	(%)																																						0.0	
CO ₂ 排出量	基礎排出係数	BAU (万t-CO ₂)																																						0		
	基礎排出係数	実績 (万t-CO ₂)	180.7	165.2	146.7	141.3	136.1	139.0	133.6	135.5	135.3	134.3	137.4	131.7	120.8	107.5	112.6	115.5	109.2	117.1	110.2	106.2	106.0	108.8	109.7	111.3	94.1	91.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0				
	基礎排出係数	BAU比割減量 (万t-CO ₂)																																							0	
		BAU (万t-CO ₂)																																							0	
		目標 (万t-CO ₂)																																							0	
		達成率 (2030年度目標)	(%)																																							0
		想定比	(%)																																						0	
参考CO ₂ 排出量 (顧客後排出係数)																																								0		
エネルギー原単位	原油換算ベース	BAU (換算箱)																																						0.0		
	原油換算ベース	実績 (換算箱)	0.019	0.022	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021	0.018	0.018	0.019	0.019	0.020	0.022	0.022	0.020	0.020	0.018	0.017	0.017	0.016	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	原油換算ベース	BAU比割減 (換算箱)																																							0.0	
		BAU (換算箱)																																							0.0	
		目標 (換算箱)																																							0.0	
		達成率 (2030年度目標)	(%)																																							0.0
		想定比	(%)																																						0.0	
CO ₂ 原単位	基礎排出係数	BAU (換算箱)																																						0.0		
	基礎排出係数	実績 (換算箱)	0.048	0.054	0.055	0.053	0.052	0.053	0.053	0.046	0.046	0.049	0.049	0.052	0.055	0.055	0.049	0.052	0.047	0.045	0.045	0.042	0.043	0.042	0.042	0.044	0.049	0.045										0				
	基礎排出係数	BAU比割減 (換算箱)																																							0	
		BAU (換算箱)																																							0	
		目標 (換算箱)																																							0	
		達成率 (2030年度目標)	(%)																																						0	
		想定比	(%)																																						0	
カバー率 (企業数)			100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%			

○2020年度までの見直し及びBAU比割減の想定

指標	単位等	想定																																							
		1990年度	1997年度	1998年度	1999年度	2000年度	2001年度	2002年度	2003年度	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度					
生産活動量	(万換算箱)																																						0.0		
エネルギー消費量	原油換算ベース	実績 (万t)																																					0.0		
CO ₂ 排出量	基礎排出係数	実績 (万t-CO ₂)																																						0.0	
エネルギー原単位	原油換算ベース	実績 (換算箱)																																						0.0	
CO ₂ 原単位	基礎排出係数	実績 (換算箱)																																							0.0
カバー率 (企業数)			0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%		

【備考】
 ※達成率/達成率：2030年度の目標水準（基準年度からの削減幅）を100%として、目標水準と実績との比率。達成率/達成率【BAU目標】= (当年度のBAU-当年度の実績水準) / (2030年度の目標水準) ×100 (%)
 ※想定比：当年度について予め想定した水準を100%として、想定水準と実績との比率。想定比【BAU目標】= (当年度の実績水準/BAU比割減実績) / (当年度に想定したBAU比割減量) ×100 (%)
 ※カバー率実績 (企業数)：カーボンニュートラル行動計画参加企業のうち、実績データに含まれる企業数(アンケート回答社数等)の団体加盟企業数に占める割合

2016年一四半度及2016年一四半度の異国分析

	2016年一四半度	2016年二四半度	2016年三三半度	2016年四半度	2016年一四半度				2016年二四半度				2016年三三半度				2016年四半度			
					対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率
売上高	8,410	8,363	8,524	8,282	-134	-1.6%	-1,740	-20.6%	-391	-4.7%	2,888	34.3%	-211	-2.5%	1,000	12.0%	6,461	77.0%		
営業利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
経常利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
純利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
営業利益/売上高	48.9%	40.6%	56.6%	39.6%	-8.3%	-19.9%	-20.0%	-55.7%	12.5%	30.3%	78.1%	-25.5%	-6.4%	-15.4%	30.0%	46.9%	100.0%	100.0%		

	2016年一四半度	2016年二四半度	2016年三三半度	2016年四半度	2016年一四半度				2016年二四半度				2016年三三半度				2016年四半度			
					対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率
売上高	8,410	8,363	8,524	8,282	-134	-1.6%	-1,740	-20.6%	-391	-4.7%	2,888	34.3%	-211	-2.5%	1,000	12.0%	6,461	77.0%		
営業利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
経常利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
純利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
営業利益/売上高	48.9%	40.6%	56.6%	39.6%	-8.3%	-19.9%	-20.0%	-55.7%	12.5%	30.3%	78.1%	-25.5%	-6.4%	-15.4%	30.0%	46.9%	100.0%	100.0%		

	2016年一四半度	2016年二四半度	2016年三三半度	2016年四半度	2016年一四半度				2016年二四半度				2016年三三半度				2016年四半度			
					対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率
売上高	8,410	8,363	8,524	8,282	-134	-1.6%	-1,740	-20.6%	-391	-4.7%	2,888	34.3%	-211	-2.5%	1,000	12.0%	6,461	77.0%		
営業利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
経常利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
純利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
営業利益/売上高	48.9%	40.6%	56.6%	39.6%	-8.3%	-19.9%	-20.0%	-55.7%	12.5%	30.3%	78.1%	-25.5%	-6.4%	-15.4%	30.0%	46.9%	100.0%	100.0%		

	2016年一四半度	2016年二四半度	2016年三三半度	2016年四半度	2016年一四半度				2016年二四半度				2016年三三半度				2016年四半度			
					対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率	対前年増減	対前年増減率	対前四半期増減	対前四半期増減率
売上高	8,410	8,363	8,524	8,282	-134	-1.6%	-1,740	-20.6%	-391	-4.7%	2,888	34.3%	-211	-2.5%	1,000	12.0%	6,461	77.0%		
営業利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
経常利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
純利益	4,110	3,383	4,824	3,282	-727	-17.7%	-1,611	-39.2%	543	13.0%	3,348	81.3%	-852	-25.5%	1,000	30.0%	6,611	159.8%		
営業利益/売上高	48.9%	40.6%	56.6%	39.6%	-8.3%	-19.9%	-20.0%	-55.7%	12.5%	30.3%	78.1%	-25.5%	-6.4%	-15.4%	30.0%	46.9%	100.0%	100.0%		

注: 2016年一四半度、2016年二四半度、2016年三三半度、2016年四半度の売上高は、2015年一四半度、2015年二四半度、2015年三三半度、2015年四半度の売上高にそれぞれ対して増減したものである。

注: 2016年一四半度、2016年二四半度、2016年三三半度、2016年四半度の営業利益は、2015年一四半度、2015年二四半度、2015年三三半度、2015年四半度の営業利益にそれぞれ対して増減したものである。

【別紙6】対策リスト

実施した対策、投資額と削減効果										
	番号	対策名	対策内容	対策実施率	投資額		(年間)		(投資期間全体)	
					数量	単位	数量	単位	数量	単位
2020年度 まで	1	酸素の部分的使用			1028	百万円		K L /年	29,971	K L /年
	2	定期修繕時の窯の保温対策等			554	〃		〃	13,398	〃
	3	設備のインバーター化			176	〃		〃	2,132	〃
	4	設備の新設、更新、運転条件改善等、その他			1124	〃		〃	66,208	〃
2021年度	1	生産設備の集約、休止等				〃	49,000	〃		〃
	2	製造条件変更等による燃料、電力削減			8	〃	481	〃		〃
	3	設備のインバーター化			30	〃	40	〃		〃
	4	照明のLED化			65	〃	119	〃		〃
	5					〃		〃		〃
2022年度	1	設備の新設、変更、更新等			6064	〃	7,000	〃		〃
	2	製造条件変更等による燃料、電力削減			1	〃	4,918	〃		〃
	3	照明のLED化			11	〃	40	〃		〃
	4					〃		〃		〃
	5					〃		〃		〃
2023年度	1									
	2									
	3									
	4									
	5									

- ※1 業界として特に重要だと考えている対策を毎年度3～5つ程度記載。
 ※2 対策実施率は、業界内での対策の実施状況（最新設備の導入率等）を記載。
 ※3 2021年度実施の対策は必ず記入すること。

クレジット等活用実績																				
COクレジット合計(参考)																				
	2013年度まで	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度	累計 t-CO2
クレジット取得量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クレジット削減量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CO ₂ -クレジット																				
	2013年度まで	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度	累計 t-CO2
取得量																				
削減量																				
CCMクレジット																				
	2013年度まで	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度	累計 t-CO2
取得量																				
削減量																				
CO ₂ 石炭質(非化石電源)削減(実効)当量																				
	2013年度まで	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度	累計 t-CO2e
削減量の算出																				
削減量の算出(削減率)																				
削減率(削減率)																				
<small>※非化石電源二酸化炭素削減当量は、「非化石電源の量×全国平均係数×修正率」で算出する。 ※非化石電源二酸化炭素削減当量は、電力事業者の小売供給の電気の使用に比べて低減する二酸化炭素の排出量を表し、調整給出係数を使用している場合に適用。 </small>																				

業務部門(本社等オフィス)の対策と削減効果							
	対策項目	削減効果					
		CO2削減量 (t-CO2/年)			エネルギー削減量 (MJ/年)		
		2021年度	2021年度まで	2022年度以降	2021年度	2021年度まで	2022年度以降
照明設備等	昼休み時などに消灯徹底化	1.03	13.63	1.03	21,352	281,382	21,352
	退社時にはパソコンの電源OFFの徹底化	1.56	13.86	1.56	32,126	286,061	32,126
	照明のインバーター化	9.90	100.05	9.90	204,306	2,065,338	204,306
	高効率照明の導入	6.26	63.61	6.26	129,205	1,312,999	129,205
	トイレ等の照明の人感センサー導入	0.11	1.06	0.11	2,304	21,816	2,304
	照明の間引き	0.00	0.00	0.00	0	0	0
空調設備	冷房温度を28度設定にする	8.07	84.74	8.07	166,542	1,749,176	166,542
	暖房温度を20度設定にする	5.72	60.04	5.72	118,007	1,239,416	118,007
	冷暖房開始時の外気取り入れの停止	1.18	5.92	1.18	24,420	122,100	24,420
	空調機の外気導入量の削減	7.01	66.50	7.01	144,751	1,372,726	144,751
	氷蓄熱式空調システムの導入	0.00	0.00	0.00	0	0	0
エネルギー	業務用高効率給湯器の導入	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	太陽光発電設備の導入	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	風力発電設備の導入	0.00	0.00	0.00	0	0	0
建物関係	窓ガラスの遮熱フィルム	0.99	8.95	0.99	20,533	184,795	20,533
	エレベータ使用台数の削減	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	自動販売機の夜間運転の停止	0.00	0.00	0.00	0	0	0