

低炭素社会実行計画参加者リスト

日本ゴム工業会

企業名
株式会社ブリヂストン
横浜ゴム株式会社
住友ゴム工業株式会社
TOYO TIRE 株式会社
バンドー化学株式会社
三ツ星ベルト株式会社
ニッタ株式会社
住友理工株式会社
株式会社イノアックコーポレーション
西川ゴム工業株式会社
株式会社明治ゴム化成
丸五ゴム工業株式会社
鬼怒川ゴム工業株式会社
興国インテック株式会社
昭和ゴム株式会社
日東化工株式会社
藤倉コンポジット株式会社
オーサカゴム株式会社
マクセルクレハ株式会社 ※
早川ゴム株式会社
広島化成株式会社
オカモト株式会社
株式会社東洋ゴムテック
村岡ゴム工業株式会社
株式会社ニチリン
株式会社金陽社
ヤマウチ株式会社

※社名変更(旧:クレハエラストマー株式会社)

(計27社、業種分類は全て「(4)ゴム」)

※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。  
 ※【別紙2】について、各企業における同数値に関する目標と低炭素社会実行計画における業界全体の目標も、同以上により、上記内容について本報告書において報告することは適当でないと考える。

対法の結果がそれぞれHP等で公表されているので、（バウンダリーや係数等の違いを確認の上）そちらを参照の

○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（グリンスを除く） (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	2013年度	CO2排出量	CO2排出原単位	II. (1) ③【目標指標の選択の理由】参照 (2013年度実績のフォローアップ報告書)
2. 目標水準	2013年度	2008～2012年度5年間平均で1990年度比10%削減	2020年度において2005年度比15%削減	低炭素社会実行計画への移行で、基準年度、目標年度、係数設定等が変わり、新たに目標設定した。
3. 前提条件	2013年度	電力係数：各年度係数、発電端	電力係数：基準年度の固定係数、受電端	低炭素社会実行計画への移行で、基準年度、目標年度、係数設定等が変わり、新たに目標設定した。
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

○実績

Main data table with columns for indicators (e.g., 生産活動量, エネルギー消費量, CO2排出量), units, and years (1990-2030). It includes target and actual values for various metrics like production volume, energy consumption, and CO2 emissions.

○2020年度までの見通し

Forecast table for indicators up to 2020, showing projected values for production volume, energy consumption, and CO2 emissions.

【備考】

※進捗率：2020年度、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【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－2020年度・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（％）

※カバー率実績（企業数）：低炭素社会実行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、CO<sub>2</sub>排出量、CO<sub>2</sub>排出原単位の実績と見直し

指標	単位等	実績																				見直し・BAU水準・BAU比削減目標																									
		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	2020年度	2030年度																			
生産活動量	(新ゴム量千t)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1570.2	1594.3	1606.0	1461.6	1261.6	1442.0	1461.2	1355.9	1387.4	1358.5	1272.2	1253.2	1268.7	1292.1	1265.6	0.0	0.0																				
	見直し比(2020年目標)																																														
	見直し比(2030年目標)																																														
エネルギー消費量	原油換算ベース BAU(万k)																					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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	原油換算ベース 実績(万kWh)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	112.6	112.1	112.9	105.5	98.3	104.9	105.1	99.9	98.7	97.1	93.7	91.5	90.4	89.8	86.4																						
	うち購入電力量 実績(万kWh)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	215,360	205,030	200,450	196,330	180,450	197,800	196,830	188,780	191,150	192,000	184,660	175,680	176,370	174,430	168,350																						
	原油換算ベース BAU比削減量(万k)																																														
	進捗率(2020年度目標)																																														
	進捗率(2030年度目標)																																														
	想定比																																														
CO <sub>2</sub> 排出量	業界指定ケース BAU(万t-CO <sub>2</sub> )																					0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	業界指定ケース 実績(万t-CO <sub>2</sub> )	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	213.3	201.7	197.0	183.9	169.5	179.7	181.0	169.9	169.7	167.8	161.2	157.7	155.3	151.3	141.0																						
	業界指定ケース BAU比削減量(万t-CO <sub>2</sub> )																																														
	進捗率(2020年度目標)																																														
	進捗率(2030年度目標)																																														
想定比																																															
エネルギー原単位	原油換算ベース BAU(k/千t)																					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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	原油換算ベース 実績(k/千t)																					0.072	0.070	0.070	0.072	0.078	0.073	0.072	0.074	0.071	0.071	0.074	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
	原油換算ベース BAU比削減量(k/千t)																																														
	進捗率(2020年度目標)																																														
	進捗率(2030年度目標)																																														
想定比																																															
CO <sub>2</sub> 原単位	業界指定ケース BAU(t-CO <sub>2</sub> /千t)																					0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	業界指定ケース 実績(t-CO <sub>2</sub> /千t)																					0.122	0.124	0.127	0.126	0.122	0.134	0.125	0.124	0.125	0.122	0.124	0.127	0.126	0.122	0.117	0.111										
	業界指定ケース BAU比削減量(t-CO <sub>2</sub> /千t)																																														
	進捗率(2020年度目標)																																														
	進捗率(2030年度目標)																																														
想定比																																															
カバー率実績(企業数)		0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	0%	0%																			

○2020年度までの見直し及びBAU比削減量の想定

指標	単位等	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
生産活動量	(新ゴム量千t)																			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k)																			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
CO <sub>2</sub> 排出量	業界指定ケース 実績(万t-CO <sub>2</sub> )																			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 実績(k/千t)																			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
CO <sub>2</sub> 原単位	業界指定ケース 実績(t-CO <sub>2</sub> /千t)																			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%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	27%	0%

【備考】

※進捗率：2020年度、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【BAU目標】＝（当年度のBAU－当年度の実績水準）／（2020年度・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BAU比削減実績）／（当該年度に想定したBAU比削減量）×100（％）

※カバー率実績（企業数）：低炭素社会実行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

CO2排出量とCO2排出原単位の要因分析 一業界指定ケース																								
	単位	97→98	98→99	99→00	00→01	01→02	02→03	03→04	04→05	05→06	06→07	07→08	08→09	09→10	10→11	11→12	12→13	13→14	14→15	15→16	16→17	17→18	18→19	19→20
CO2排出量の増減	【万tCO <sub>2</sub> 】	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	213.300	-11.621	-4.717	-13.072	-14.419	10.263	1.240	-11.028	-0.242	-1.926	-6.583	-3.523	-2.350	-4.031	-10.331	-140.960
事業者の省エネ努力分		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	71.100	-4.200	0.056	4.904	13.590	-12.034	-2.017	4.234	-5.887	0.718	5.001	-1.300	-1.800	-3.891	-2.604	-46.987
燃料転換等による変化		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	40.170	-4.970	-3.643	-4.045	-0.879	-3.238	1.453	-2.869	-0.198	-0.813	-0.489	0.541	0.023	-2.548	-4.922	-23.249
購入電力分原単位変化		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	30.930	-6.612	-2.589	4.008	-1.112	2.158	-0.581	0.727	1.943	1.721	-0.298	-0.275	-0.497	-0.294	0.223	-23.737
生産変動分		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	71.100	3.161	1.457	-17.938	-26.018	23.338	2.886	-13.121	3.901	-3.552	-10.797	-2.399	1.924	2.802	-3.027	-46.987
※換算（絶対量）		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	213.300	-11.621	-4.717	-13.072	-14.419	10.263	1.240	-11.028	-0.242	-1.926	-6.583	-3.523	-2.350	-4.031	-10.331	-140.960
※前年度（変化前の年度）のCO2排出量		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	213.300	201.678	196.961	183.889	169.470	179.733	180.974	169.946	169.704	167.778	161.195	157.672	155.321	151.291	140.960	0.000
※換算（パーセント）		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-5.4%	-2.3%	-6.6%	-7.8%	6.1%	0.7%	-6.1%	-0.1%	-1.1%	-3.9%	-2.2%	-1.5%	-2.6%	-6.8%	-100.0%

  

基準年→13	基準年→14	基準年→15	基準年→16	基準年→17	基準年→18	基準年→19	基準年→20
-43.596	-45.522	-52.105	-55.628	-57.978	-62.009	-72.339	-213.300
-20.4%	-21.3%	-24.4%	-26.1%	-27.2%	-29.1%	-33.9%	-100.0%
-1.526	-0.709	4.985	3.321	-1.164	-5.746	-8.689	-71.100
-0.7%	-0.3%	2.3%	1.6%	-0.5%	-2.7%	-4.1%	-33.3%
-17.965	-18.697	-18.946	-18.142	-18.003	-20.903	-26.088	-40.170
-8.4%	-8.8%	-8.9%	-8.5%	-8.4%	-9.8%	-12.2%	-18.8%
-0.512	1.335	0.992	0.678	0.119	-0.211	0.044	-30.930
-0.2%	0.6%	0.5%	0.3%	0.1%	-0.1%	0.0%	-14.5%
-23.393	-27.450	-39.136	-41.484	-38.930	-35.148	-37.606	-71.100
-11.1%	-12.9%	-18.3%	-19.4%	-18.3%	-16.5%	-17.6%	-33.3%

  

	97→98	98→99	99→00	00→01	01→02	02→03	03→04	04→05	05→06	06→07	07→08	08→09	09→10	10→11	11→12	12→13	13→14	14→15	15→16	16→17	17→18	18→19	19→20
CO2原単位の増減	【t-CO2/千t】	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	1358.423	-93.427	-38.589	31.730	85.150	-96.878	-7.899	14.851	-30.203	11.847	10.036	-8.904	-33.897	-53.365	-57.119	-133.793
事業者の省エネ努力分		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.068	-0.002	0.000	0.003	0.010	-0.009	-0.001	0.003	-0.004	0.001	0.004	-0.001	-0.003	-0.003	-0.002	-0.006
燃料転換等による変化		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.038	-0.007	-0.004	0.000	-0.001	-0.001	0.001	0.002	0.000	0.001	-0.001	0.000	0.000	-0.003	-0.004	-0.028
購入電力分原単位変化		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.030	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-0.020
※換算		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.136	-0.009	-0.004	0.003	0.009	-0.010	-0.001	0.001	-0.003	0.001	0.003	-0.001	-0.003	-0.005	-0.006	-0.111
※変化年度CO2原単位								1,358.4	1,265.0	1,226.4	1,258.1	1,343.3	1,246.4	1,238.5	1,253.4	1,223.2	1,235.0	1,267.1	1,258.2	1,224.3	1,170.9	1,113.8	
※換算（パーセント）		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%	0.0%	0.0%	

  

基準年→13	基準年→14	基準年→15	基準年→16	基準年→17	基準年→18	基準年→19	基準年→20
-135.244	-123.402	-91.366	-100.369	-134.167	-187.531	-244.642	-1359.433
-10.0%	-9.1%	-6.7%	-7.4%	-9.9%	-13.8%	-18.0%	-100.0%
-9.040	-4.841	35.250	23.942	-7.361	-38.866	-60.529	-679.211
-0.7%	-0.4%	2.6%	1.8%	-0.5%	-2.9%	-4.5%	-50.0%
-135.170	-127.641	-135.818	-133.357	-135.812	-164.573	-199.908	-381.742
-10.0%	-9.4%	-10.0%	-9.8%	-10.0%	-12.1%	-14.7%	-28.2%
8.966	9.080	9.303	9.146	9.006	15.907	15.775	-295.470
0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	0.7%	1.2%	1.2%	-23.8%

エネルギー消費量とエネルギー原単位の要因分析

	単位	97→98	98→99	99→00	00→01	01→02	02→03	03→04	04→05	05→06	06→07	07→08	08→09	09→10	10→11	11→12	12→13	13→14	14→15	15→16	16→17	17→18	18→19	19→20	
エネルギー消費量の増減	(万k)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
事業者の省エネ努力分		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
生産変動分		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	

※換算	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
※前年度(変化前の年度)のエネルギー消費量	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	112.639	112.076	112.931	105.456	98.287	104.873	105.087	99.896	98.734	97.990	93.728	93.526	90.435	89.795	86.400	0.000
※換算(パーセント)	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%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

基準年→13	基準年→14	基準年→15	基準年→16	基準年→17	基準年→18	基準年→19	基準年→20
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
-12.3%	-13.8%	-16.8%	-18.7%	-19.7%	-20.3%	-23.3%	-100.0%
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
-0.7%	-6.3%	2.2%	1.4%	-6.5%	-2.6%	-3.9%	0.0%
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
-11.6%	-13.5%	-19.0%	-20.2%	-19.2%	-17.7%	-19.4%	-100.0%

0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
-12.3%	-13.8%	-16.8%	-18.7%	-19.7%	-20.3%	-23.3%	-100.0%

	単位	97→98	98→99	99→00	00→01	01→02	02→03	03→04	04→05	05→06	06→07	07→08	08→09	09→10	10→11	11→12	12→13	13→14	14→15	15→16	16→17	17→18	18→19	19→20
エネルギー原単位の増減	(k/千t)									-0.144	0.002	0.183	0.576	-0.518	-0.081	0.176	-0.251	0.030	0.221	-0.064	-0.175	-0.179	-0.123	
										0.0%	0.0%	0.1%	0.1%	-0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
生産活動量の変化										-0.108	-0.052	0.649	1.066	-1.040	-0.096	0.551	-0.165	0.149	0.468	0.109	-0.088	-0.128	0.140	#VALUE!
										0.0%	0.0%	0.5%	0.9%	-0.1%	0.0%	0.4%	-0.1%	0.0%	0.5%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
原料消費量の変化										-0.036	0.054	-0.465	-0.491	0.522	0.015	-0.355	-0.086	-0.110	-0.242	-0.173	-0.087	-0.050	-0.263	-0.822
										0.0%	0.0%	-0.1%	-0.1%	0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-1.0%

※換算	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-0	0	0	1	-1	-0	0	-0	0	0	-0	-0	-0	-0	#VALUE!
※変化年度エネルギー原単位	717.4	703.0	703.2	721.5	779.1	727.3	719.2	736.7	711.6	714.7	736.7	730.3	712.8	695.0	682.7									
※換算(パーセント)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.1%	-0.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	-1.0%

基準年→13	基準年→14	基準年→15	基準年→16	基準年→17	基準年→18	基準年→19	基準年→20
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
-0.8%	-0.4%	2.7%	1.8%	-0.6%	-3.1%	-4.8%	
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
11.5%	13.4%	19.5%	20.6%	19.1%	17.2%	18.1%	
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	-0.001
-12.3%	-13.8%	-16.8%	-18.7%	-19.7%	-20.3%	-23.3%	-100.0%

0.000	0.000	0.000	0.018	-0.006	-0.031	-0.048	-1.001
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
-0.8%	-0.4%	2.7%	1.8%	-0.6%	-3.1%	-4.8%	-100.0%

## 【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
2018年度 まで	1									
	2									
	3									
	4									
2019年度	1									
	2									
	3									
	4									
	5									
2020年度	1									
	2									
	3									
	4									
	5									
2021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 2018年度実施の対策は必ず記入すること。



クレジット等の活用実績									
○クレジット合計(参考)									単位:t-CO2
	2012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
取得量(※)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
償却量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
○京都メカニズムクレジット									単位:t-CO2
	2012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
取得量(※)									
償却量									
○JCMクレジット									単位:t-CO2
	2012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
取得量									
償却量									
○J-クレジット(国内クレジットも含む)									単位:t-CO2
	2012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
取得量									
償却量									
※ 京都メカニズムクレジットにおいては、政府口座への償却前移転量とする。									

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)		
		2019年度	2019年度まで	2020年度以降	2019年度	2019年度まで	2020年度以降
照明設備等	昼休み時などに消灯徹底化	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	退社時にはパソコンの電源OFFの徹底化	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	照明のインバーター化	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	高効率照明の導入	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	トイレ等の照明の人感センサー導入	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	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	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	暖房温度を20度設定にする	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	冷暖房開始時の外気取り入れの停止	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	空調機の外気導入量の削減	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	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	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	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