

## カーボンニュートラル行動計画参加者リスト

日本貿易会

| 企業名         | 事業所名                       | 業種分類 | CO2算定排出量※ |
|-------------|----------------------------|------|-----------|
| 伊藤忠商事(株)    | 東京本社およびその他事業所(14)          | 25   |           |
| 稲畑産業(株)     | 大阪本社、東京本社、およびその他事業所(2)     | 25   |           |
| 岩谷産業(株)     | 大阪本社、東京本社およびその他事業所(6)      | 25   |           |
| 兼松(株)       | 東京本社およびその他事業所(5)           | 25   |           |
| 興和(株)       | 名古屋本社およびその他事業所(6)          | 25   |           |
| CBC(株)      | 東京本社およびその他事業所(3)           | 25   |           |
| JFE商事(株)    | 東京本社およびその他事業所(15)          | 25   |           |
| 神鋼商事(株)     | 本社                         | 25   |           |
| 住友商事(株)     | 東京本社およびその他事業所(7)           | 25   |           |
| 双日(株)       | 東京本社およびその他事業所(6)           | 25   |           |
| 蝶理(株)       | 東京本社、名古屋本社                 | 25   |           |
| 豊田通商(株)     | 東京本社、名古屋本社                 | 25   |           |
| 長瀬産業(株)     | 東京本社、大阪本社およびその他事業所(3)      | 25   |           |
| 日鉄物産(株)     | 東京本社およびその他事業所(27)          | 25   |           |
| 阪和興業(株)     | 東京本社、大阪本社<br>およびその他事業所(18) | 25   |           |
| 丸紅(株)       | 東京本社(日本橋、竹橋)、大阪支社          | 25   |           |
| 三井物産(株)     | 東京本店およびその他事業所(10)          | 25   |           |
| 三菱商事(株)     | 東京本店およびその他事業所(4)           | 25   |           |
| 森村商事(株)     | 東京本社およびその他事業所(4)           | 25   |           |
| ユアサ商事(株)    | 関東支社                       | 25   |           |
| 伊藤忠丸紅鉄鋼(株)  | 本社                         | 25   |           |
| 岡谷鋼機(株)     | 名古屋本店、東京本店<br>およびその他事業所(1) | 25   |           |
| 神栄(株)       | 本社                         | 25   |           |
| 株スマイル       | 潮見本社                       | 25   |           |
| 東商アソシエート(株) | 東京本社                       | 25   |           |
| 明和産業(株)     | 本店(東京)                     | 25   |           |
| 株メタルワン      | 本店(東京)およびその他事業所(8)         | 25   |           |

・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1,500kl/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1,500kl/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1,500kl/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、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<br>・BAU比削減目標<br>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                          | (万㎡)                            | 0.0    | 0.0    | 32.5    | 32.5    | 32.3    | 41.4    | 43.2    | 53.1    | 80.0    | 84.1    | 83.2    | 81.7    | 88.5    | 91.2    | 89.9    | 88.5   | 85.8   | 84.6   | 84.5   | 80.8   | 79.0   | 75.7   | 75.4   | 73.1   | 75.6   | 77.1   | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0                             | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0 | 0.0 |
| エネルギー消費量                       | 見直し比(2030年目標)                   |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 電力のみ BAU(TJ)                    |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 実績(TJ)                          | 0.0    | 0.0    | 1865.5  | 1702.5  | 1603.9  | 1565.3  | 1530.8  | 1629.7  | 1455.5  | 1220.4  | 1180.4  | 1148.9  | 1154.6  | 1187.7  | 1220.1  | 1020.3 | 958.7  | 908.1  | 878.4  | 799.3  | 756.2  | 709.8  | 683.3  | 667.1  | 589.9  | 628.9  | 0.0    | 0.0    | 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)                | 0.0    | 0.0    | 16964.0 | 16200.0 | 15208.0 | 14834.6 | 14540.1 | 14673.0 | 12599.6 | 12259.9 | 11844.4 | 11507.6 | 11610.8 | 11936.0 | 12063.1 | 9965.3 | 9350.8 | 9005.1 | 8776.7 | 8074.4 | 7594.6 | 7135.1 | 6957.5 | 6755.8 | 5982.7 | 6356.1 | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0                             | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0 | 0.0 |
|                                | 電力のみ 削減量(TJ)                    |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
| 進捗率(2030年度目標)                  |                                 |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
| 想定比                            |                                 |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
| CO <sub>2</sub> 排出量            | 基礎排出係数 BAU(万t-CO <sub>2</sub> ) |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 実績(万t-CO <sub>2</sub> )         | 0.0    | 0.0    | 6.5     | 6.5     | 6.2     | 6.1     | 6.3     | 7.3     | 6.3     | 5.4     | 5.1     | 5.4     | 5.4     | 5.3     | 5.3     | 5.4    | 5.6    | 5.4    | 5.1    | 4.5    | 4.1    | 3.7    | 3.4    | 3.2    | 2.8    | 2.9    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0                             | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0 |     |
|                                | BAU比削減量(万t-CO <sub>2</sub> )    |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 進捗率(2030年度目標)                   |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 想定比                             |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
| 参考CO <sub>2</sub> 排出量(購電後排出係数) | 調整後排出係数 実績(万t-CO <sub>2</sub> ) | 0.0    | 0.0    | 6.5     | 6.5     | 6.2     | 6.1     | 6.3     | 7.3     | 6.3     | 5.4     | 5.1     | 5.4     | 4.5     | 4.4     | 4.5     | 5.0    | 4.8    | 5.4    | 5.1    | 4.5    | 4.1    | 3.7    | 3.4    | 3.2    | 2.8    | 2.9    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0                             | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0    | 0.0 |     |
| 2013年度比(2030年目標)               | (%)                             |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
| エネルギー原単位                       | 電力のみ BAU(t)                     |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 実績(t)                           |        |        | 57.487  | 52.464  | 49.735  | 37.778  | 35.465  | 30.713  | 18.189  | 14.506  | 14.181  | 14.061  | 13.052  | 13.028  | 13.571  | 11.527 | 11.175 | 10.740 | 10.390 | 9.895  | 9.58   | 9.38   | 9.06   | 9.13   | 7.80   | 8.16   |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 電力のみ BAU比削減量(t)                 |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 進捗率(2030年度目標)                   |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 想定比                             |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
| CO <sub>2</sub> 原単位            | 基礎排出係数 BAU(t)                   |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 実績(t)                           |        |        | 0.202   | 0.202   | 0.193   | 0.147   | 0.147   | 0.137   | 0.079   | 0.064   | 0.061   | 0.066   | 0.061   | 0.056   | 0.059   | 0.061  | 0.066  | 0.064  | 0.060  | 0.056  | 0.052  | 0.049  | 0.045  | 0.043  | 0.037  | 0.038  |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | BAU比削減量(t)                      |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 進捗率(2030年度目標)                   |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
|                                | 想定比                             |        |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |                                 |        |        |        |        |        |        |     |     |
| 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%     | 68%    | 0%     | 0%     | 0%                              | 0%     | 0%     | 0%     | 0%     | 0%     | 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 | 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㎡)                           |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | 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    |     |
| エネルギー消費量                  | 電力のみ 実績(TJ)                    |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | 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 <sub>2</sub> 排出量       | 基礎排出係数 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    | 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                  | 電力のみ 実績(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    |     |
| CO <sub>2</sub> 原単位       | 基礎排出係数 実績(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 |
| 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【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BAU比削減実績）／（当年度に想定したBAU比削減量）×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



2021年1年異国分析(2021年1年) 集約後の異国分析

Table with columns for categories like '売上', '営業費用', '営業利益' and rows for months from '2021年1月' to '2021年12月'. It includes a '集約後の異国分析' section at the bottom with financial figures.

Table with columns for '集約率' (Consolidation Rate) and rows for months from '2021年1月' to '2021年12月'. It includes a '集約率(パナソニック)' section at the bottom.

Table with columns for categories like '売上', '営業費用', '営業利益' and rows for months from '2021年1月' to '2021年12月'. It includes a '集約後の異国分析' section at the bottom with financial figures.

Table with columns for '集約率' (Consolidation Rate) and rows for months from '2021年1月' to '2021年12月'. It includes a '集約率(パナソニック)' section at the bottom.

Summary table with columns for categories like '売上', '営業費用', '営業利益' and rows for months from '2021年1月' to '2021年12月'. It includes a '集約後の異国分析' section at the bottom with financial figures.

Summary table with columns for '集約率' (Consolidation Rate) and rows for months from '2021年1月' to '2021年12月'. It includes a '集約率(パナソニック)' section at the bottom.

## 【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<br>まで    | 1  | 空調設備更新            | CO2排出量削減 |       | 89  | 百万円 | 20   | kl    |          |    |
|                 | 2  | 照明器具LED化          | 電力削減     |       | 38  | 百万円 | 16   | kl    |          |    |
|                 | 3  | 照明の一部LED化(6階～12階) | 電力削減     |       | 490 | 百万円 | 109  | t-co2 |          |    |
|                 | 4  |                   |          |       |     |     |      |       |          |    |
| 2021年度          | 1  |                   |          |       |     |     |      |       |          |    |
|                 | 2  |                   |          |       |     |     |      |       |          |    |
|                 | 3  |                   |          |       |     |     |      |       |          |    |
|                 | 4  |                   |          |       |     |     |      |       |          |    |
|                 | 5  |                   |          |       |     |     |      |       |          |    |
| 2022年度          | 1  |                   |          |       |     |     |      |       |          |    |
|                 | 2  |                   |          |       |     |     |      |       |          |    |
|                 | 3  |                   |          |       |     |     |      |       |          |    |
|                 | 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 <sub>2</sub> -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 <sub>2</sub> 石炭質(非化石電源)削減(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 |
| 削減量の算出                           |          |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |          |
| 削減率(削減率(CO <sub>2</sub> -削減))    |          |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |          |
|                                  |          |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        | 0.00641  |

※非化石電源二酸化炭素削減係数は、「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係数は、電力事業者から供給された電力の使用に応じて発生する二酸化炭素の排出量を上回る、調整給出係数を適用している場合に適用。

| 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        | 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        |