

# 地球温暖化対策実施状況報告書

2019年 7月25日

（報告先）  
横浜市長

住所 東京都品川区大崎1丁目11-2

氏名 株式会社ローソン  
代表取締役 竹増 貞信

（法人の場合は、名称及び代表者の氏名）

横浜市生活環境の保全等に関する条例（以下「条例」という。）第144条第2項の規定により、次のとおり報告します。

## 1 地球温暖化対策事業者等の概要

|                        |                                     |                                   |    |        |   |
|------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|----|--------|---|
| 事業者の氏名又は名称<br>（代表者の氏名） | 株式会社ローソン 代表取締役 竹増 貞信                |                                   |    |        |   |
| 事業者の主たる<br>事業所の所在地     | 東京都品川区大崎1丁目11-2                     |                                   |    |        |   |
| 主たる事業の業種               | 大分類                                 | I 卸売・小売業                          |    |        |   |
|                        | 中分類                                 | 58 飲食料品小売業                        |    |        |   |
| 該当する<br>事業者の要件         | <input type="checkbox"/>            | 条例施行規則（以下「規則」という。）第89条第1項第1号該当事業者 |    |        |   |
|                        | <input checked="" type="checkbox"/> | 規則第89条第1項第2号該当事業者                 |    |        |   |
|                        | <input type="checkbox"/>            | 規則第89条第1項第3号該当事業者                 |    |        |   |
|                        | <input type="checkbox"/>            | 地球温暖化対策事業者以外の事業者（任意提出事業者）         |    |        |   |
|                        | 原油換算エネルギー使用量                        | 18,717                            | kl | 自動車の台数 | 台 |

## 2 計画期間及び実施年度

|      |          |   |          |      |          |
|------|----------|---|----------|------|----------|
| 計画期間 | 平成 28 年度 | ～ | 平成 30 年度 | 実施年度 | 平成 30 年度 |
|------|----------|---|----------|------|----------|

## 3 温室効果ガスの排出の抑制等を図るための基本方針

- （1）本計画における3ヶ年の目標としては、原単位あたりのエネルギー使用量を毎年1%以上削減することを目指す。
- （2）既存店の省エネ対策として、一定年数を経過した空調機、冷凍機を高効率な機器へ順次入れ替えを実施する。  
■2017年度中計画予定 冷凍機入替え10台。空調機入替え8台。看板LED化12店舗
- （3）新店については省エネ性能の高い機器を標準的に導入し、温室効果ガスの増加を抑制する。
- （4）創エネ施策として、一部の店舗に太陽光発電システムを導入する。

【主要なエネルギー使用設備の更新等の検討】

①更新の対象となる主要なエネルギー使用設備

空調機、冷凍機を高効率な機器へ入れ替え

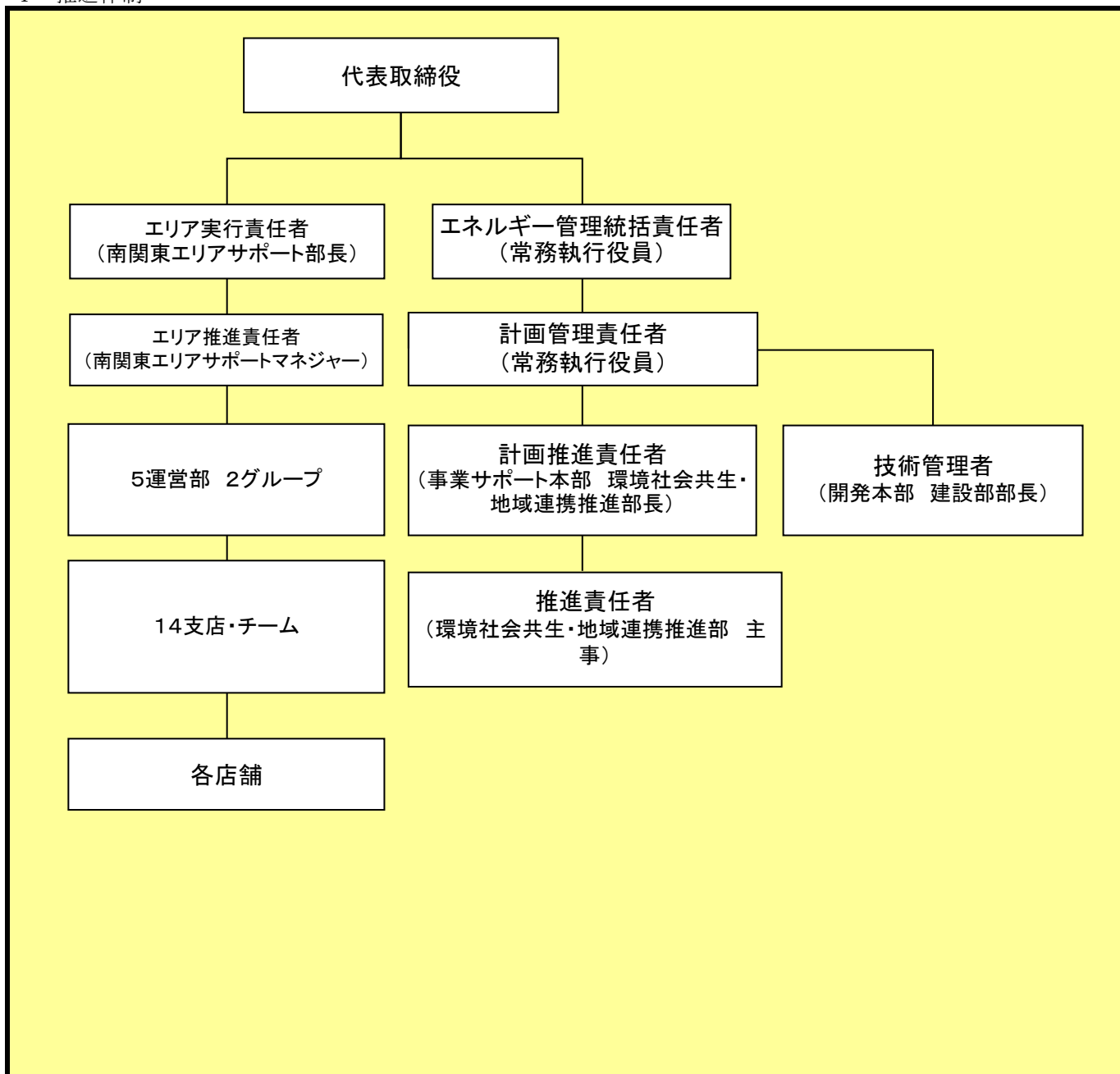
②上記①の設備を選択した理由

一定年数を経過したため

③設備更新スケジュール

2017年度中計画予定 冷凍機入替え10台。空調機入替え8台。看板LED化12店舗

4 推進体制



5 公表の方法等

|        |        |                                |
|--------|--------|--------------------------------|
| ホームページ | アドレス   |                                |
| 窓口で閲覧  | 閲覧場所   | 本社 事業サポート本部 環境社会共生・地域連携推進部 窓口  |
|        | 所在地    | 東京都品川区大崎1-11-2 ゲートシティ大崎イーストタワー |
|        | 閲覧可能時間 | 9:00-17:45                     |
| 冊子     | 冊子名    |                                |
|        | 入手方法   |                                |
| その他    |        |                                |

細則第38号様式（第2条第49号）  
（総括票）

6の1 温室効果ガスの排出の抑制に係る目標等の状況（第1号及び第2号該当事業者）

|                   |   |        |                   |     |          |       |       |                     |    |
|-------------------|---|--------|-------------------|-----|----------|-------|-------|---------------------|----|
| 基準年度<br>(平成27年度)  | 基準排出量   | 30,815 | t-CO <sub>2</sub> |     |          | 基準原単位 | 46.69 | t-CO <sub>2</sub> / | 億円 |
|                   | 調整後   | 30,253 | t-CO <sub>2</sub> |     |          | 目標原単位 | 45.30 | t-CO <sub>2</sub> / | 億円 |
| 目標年度<br>(平成30年度)  | 目標排出量   | 29,891 | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | 3.0 %    | 削減率   | 3.0 % |                     |    |
| 排出の抑制に係る目標の設定の考え方 | <p>当社はコンビニエンスストアのフランチャイズ本部であり、毎年事業の拡大（店舗数の増加）によるCO<sub>2</sub>排出量の増加を避けることができません。よってCO<sub>2</sub>排出原単位で毎年1%以上の削減を目指します。具体的にはCO<sub>2</sub>排出量の大部分を占める店舗の電気使用量を削減するため以下の取組を実施します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○既存店 一定年数を経過した冷凍機、空調機の入れ替え</li> <li>○新店 省エネ性能の高い機器を標準的に導入する</li> <li>○店舗での「省エネ10か条」（各種機器フィルターの定期清掃・空調温度の適正管理等）の促進</li> </ul> <p>総排出量の計画は、2015年度の店舗数を基に算定しています。<br/>（出店・閉店の影響により、数値は変動します。）</p> |        |                   |     |          |       |       |                     |    |
| 事業者全体としての目標等      |   |        |                   |     |          |       |       |                     |    |
| 第一年度<br>(平成28年度)  | 排出量   | 31,444 | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | ▲ 2.1 %  | 排出原単位 | 46.65 | t-CO <sub>2</sub> / | 億円 |
|                   | 調整後   | 27,307 | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | 9.7 %    |       | 削減率   | 0.1 %               |    |
| 目標等の達成状況及び説明      | <p>ファーストフード什器等の増加にともない排出量は増加しているが、継続的に新店・既存店への省エネ施策・機器入替え等の計画的な運用および売上高増により原単位では0.1%の削減効果ができており、引き続き省エネ施策を実施します。</p> <p>なお、店舗では「省エネ10か条」（各種機器のフィルターの定期清掃・空調温度管理等）の徹底により、効果が表れているものと考えます。</p>  |        |                   |     |          |       |       |                     |    |
| 第二年度<br>(平成29年度)  | 排出量   | 32,123 | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | ▲ 4.3 %  | 排出原単位 | 44.31 | t-CO <sub>2</sub> / | 億円 |
|                   | 調整後   | 31,513 | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | ▲ 4.2 %  |       | 削減率   | 5.1 %               |    |
| 目標等の達成状況及び説明      | <p>ファーストフード什器等の増加にともない排出量は増加しているが、継続的に新店・既存店への省エネ施策・機器入替え等の計画的な運用および売上高増により原単位では5.1%削減効果ができており、引き続き省エネ施策を実施します。</p> <p>なお、店舗では「省エネ10か条」（各種機器のフィルターの定期清掃・空調温度管理等）の徹底により、効果が表れているものと考えます。</p>   |        |                   |     |          |       |       |                     |    |
| 第三年度<br>(平成30年度)  | 排出量   | 36,480 | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | ▲ 18.4 % | 排出原単位 | 44.22 | t-CO <sub>2</sub> / | 億円 |
|                   | 調整後   | 35,665 | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | ▲ 17.9 % |       | 削減率   | 5.3 %               |    |
| 目標等の達成状況及び説明      | <p>店舗数は、14店舗増であったが、2017年度看板替え57店舗が18年度フル稼働のため、電力使用量が8,680kWh増加したため、排出量前年で4,358t-CO<sub>2</sub>増加の結果であった。しかしながら、排出原単位では、店舗増加による売上拡大により、削減が図れた。</p>   |        |                   |     |          |       |       |                     |    |
| 計画期間全体の排出状況に関する説明 | <p>省エネ機器への入替え等計画的に実施。<br/>店舗での省エネ10か条を促進。<br/>計画期間中での看板替えによる店舗増加により排出量は、基準年を上回る結果となる。排出原単位では、売り上げ拡大とともに、目標以上の削減結果であった。</p>  |        |                   |     |          |       |       |                     |    |

細則第38号様式（第2条第49号）  
（総括票）

6の2 温室効果ガスの排出の抑制に係る目標等の状況（第3号該当事業者）

| 基準年度<br>(平成<br>年度)    | 基準排出量 |  | t-CO <sub>2</sub> |     |   | 基準原単位 |     | t-CO <sub>2</sub> / |  |
|-----------------------|-------|--|-------------------|-----|---|-------|-----|---------------------|--|
|                       | 調整後   |  | t-CO <sub>2</sub> |     |   | 目標原単位 |     | t-CO <sub>2</sub> / |  |
| 目標年度<br>(平成<br>年度)    | 目標排出量 |  | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | % | 目標原単位 | 削減率 | %                   |  |
| 排出の抑制に係る<br>目標の設定の考え方 |       |  |                   |     |   |       |     |                     |  |
| 事業者全体としての<br>目標等      |       |  |                   |     |   |       |     |                     |  |
| 第一年度<br>(平成<br>年度)    | 排出量   |  | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | % | 排出原単位 |     | t-CO <sub>2</sub> / |  |
|                       | 調整後   |  | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | % |       | 削減率 | %                   |  |
| 目標等の達成状況<br>及び説明      |       |  |                   |     |   |       |     |                     |  |
| 第二年度<br>(平成<br>年度)    | 排出量   |  | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | % | 排出原単位 |     | t-CO <sub>2</sub> / |  |
|                       | 調整後   |  | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | % |       | 削減率 | %                   |  |
| 目標等の達成状況<br>及び説明      |       |  |                   |     |   |       |     |                     |  |
| 第三年度<br>(平成<br>年度)    | 排出量   |  | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | % | 排出原単位 |     | t-CO <sub>2</sub> / |  |
|                       | 調整後   |  | t-CO <sub>2</sub> | 削減率 | % |       | 削減率 | %                   |  |
| 目標等の達成状況<br>及び説明      |       |  |                   |     |   |       |     |                     |  |
| 計画期間全体の排出<br>状況に関する説明 |       |  |                   |     |   |       |     |                     |  |

細則第38号様式（第2条第49号）  
（総括票）

7 事業所等における温室効果ガスの排出状況

| 事業所等の規模<br>(原油換算エネルギー使用量) | 基準年度          |                                | 第一年度          |                                | 第二年度          |                                | 第三年度          |                                |
|---------------------------|---------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|
|                           | 事業所等の<br>数(所) | 排出量の<br>合計(t-CO <sub>2</sub> ) | 事業所等の<br>数(所) | 排出量の<br>合計(t-CO <sub>2</sub> ) | 事業所等の<br>数(所) | 排出量の<br>合計(t-CO <sub>2</sub> ) | 事業所等の<br>数(所) | 排出量の<br>合計(t-CO <sub>2</sub> ) |
| 3,000k1以上                 |               |                                |               |                                |               |                                |               |                                |
| 1,500k1以上 3,000k1未満       |               |                                |               |                                |               |                                |               |                                |
| 500k1以上 1,500k1未満         |               |                                |               |                                |               |                                |               |                                |
| 500k1未満                   | 392           | 30,815                         | 386           | 31,444                         | 465           | 32,123                         | 479           | 36,480                         |
| 合計                        | 392           | 30,815                         | 386           | 31,444                         | 465           | 32,123                         | 479           | 36,480                         |

8 自動車における温室効果ガスの排出状況

| 自動車の区分                 | 基準年度  |                                | 第一年度  |                                | 第二年度  |                                | 第三年度  |                                |
|------------------------|-------|--------------------------------|-------|--------------------------------|-------|--------------------------------|-------|--------------------------------|
|                        | 台数(台) | 排出量の<br>合計(t-CO <sub>2</sub> ) | 台数(台) | 排出量の<br>合計(t-CO <sub>2</sub> ) | 台数(台) | 排出量の<br>合計(t-CO <sub>2</sub> ) | 台数(台) | 排出量の<br>合計(t-CO <sub>2</sub> ) |
| 普通貨物自動車                |       |                                |       |                                |       |                                |       |                                |
| 小型貨物自動車                |       |                                |       |                                |       |                                |       |                                |
| 大型バス                   |       |                                |       |                                |       |                                |       |                                |
| マイクロバス                 |       |                                |       |                                |       |                                |       |                                |
| 乗用自動車                  |       |                                |       |                                |       |                                |       |                                |
| 合計                     |       |                                |       |                                |       |                                |       |                                |
| 低公害かつ低燃費な車の<br>導入割合(%) |       | %                              |       | %                              |       | %                              |       | %                              |

細則第38号様式（第2条第49号）  
（総括票）

9の1 重点対策の実施状況（第1号及び第2号該当事業者）

| 重点対策          | 実施状況の判断を行う単位 | 基準年度                  | 第一年度       |                |                    |                    |            | 第二年度          |                  |                |                    |                    | 第三年度       |               |                       |                |                    |                    |            |               |             |
|---------------|--------------|-----------------------|------------|----------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|------------------|----------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|-----------------------|----------------|--------------------|--------------------|------------|---------------|-------------|
|               |              |                       | 対策状況       | 実施済事業所数/対象事業所数 | 設備の種類、実施済設備数/対象設備数 | 完了予定年度(実施中、未実施の場合) | 未実施・非該当の理由 | 実施状況          | 対策状況             | 実施済事業所数/対象事業所数 | 設備の種類、実施済設備数/対象設備数 | 完了予定年度(実施中、未実施の場合) | 未実施・非該当の理由 | 実施状況          | 対策状況                  | 実施済事業所数/対象事業所数 | 設備の種類、実施済設備数/対象設備数 | 完了予定年度(実施中、未実施の場合) | 未実施・非該当の理由 | 実施状況          |             |
| 第1号及び第2号該当事業者 | 1            | 推進体制の整備               | 事業者全体(市内分) | 実施済            | 386/386            | —                  | 平成 年度      |               |                  | 実施済            | 465/465            | —                  | 平成 年度      |               |                       | 実施済            | 479/479            | —                  | 平成 年度      |               |             |
|               | 2            | 主要なエネルギー使用設備の更新等の検討   | 事業者全体(市内分) | 実施済            | 386/386            | —                  | 平成 年度      |               |                  | 実施済            | 465/465            | —                  | 平成 年度      |               |                       | 実施済            | 479/479            | —                  | 平成 年度      |               |             |
|               | 3            | 機器管理台帳の整備             | 事業者全体(市内分) | 実施中            | 0/386              | —                  | 平成30年度     |               | 保守点検台帳の整備中       | 実施中            | 0/465              | —                  | 平成30年度     |               | 店舗別保守点検台帳の整備          | 実施中            | 0/479              | —                  | 平成31年度     |               | 管理台帳の項目見直し  |
|               | 4            | 照明設備の運用管理             | 事業者全体(市内分) | 実施中            | 0/386              | —                  | 平成30年度     |               | 省エネ10か条の啓発ポスター配布 | 実施中            | 0/465              | —                  | 平成30年度     |               | マニュアル化                | 未実施            | 0/479              | —                  | 平成31年度     | テナントのため       | 事務所運用管理基準検討 |
|               | 5            | エネルギー使用量の把握           | 個別票対象事業所   | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                  | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                       | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |             |
|               | 6            | 各種図面の整備               | 個別票対象事業所   | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                  | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                       | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |             |
|               | 7            | 外気導入量の適正管理            | 個別票対象事業所   | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                  | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                       | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |             |
|               | 8            | フィルター等の清掃             | 個別票対象事業所   | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                  | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                       | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |             |
|               | 9            | ポンプ、ファン及びブロワーの適正な流量管理 | 個別票対象事業所   | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                  | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                       | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |             |
|               | 10           | 変圧器の需要率管理、効率管理        | 個別票対象事業所   | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                  | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |                       | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 個別票対象事業所がないため |             |
|               | 11           | 室内温度の適正管理             | 事業所        | 実施中            | 384/386            | —                  | 平成30年度     |               | 省エネ10か条の啓発ポスター配布 | 実施中            | 462/465            | —                  | 平成30年度     |               | 省エネ10か条の啓発ポスター配布      | 実施済            | 479/479            | —                  | 平成31年度     |               | 店内温度管理台帳    |
|               | 12           | 地下駐車場の換気管理            | 事業所        | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                  | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                       | 非該当            | /                  | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |             |
|               | 13           | 照明設備の高効率化             | 事業所        | 実施中            | 384/386            | —                  | 平成30年度     |               | 店内照明・看板LED化      | 実施中            | 462/465            | —                  | 平成30年度     |               | 店内照明・看板LED化           | 実施済            | 479/479            | —                  | 平成 年度      |               | 全店LED照明に更新  |
|               | 14           | 事務所機器の待機電力管理          | 事業所        | 実施中            | 2/386              | —                  | 平成30年度     |               | 夏場の省エネ・節電ポスター掲出  | 実施中            | 3/465              | —                  | 平成30年度     |               | 夏場の省エネ・クールチョイス(クールビズ) | 実施中            | 3/479              | —                  | 平成31年度     |               | PC・プリンター    |
|               | 15           | 機器性能管理                | 設備         | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                  | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                       | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |             |
|               | 16           | 冷凍機の冷水出口温度管理          | 設備         | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                  | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                       | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |             |
|               | 17           | 燃焼設備の空気比管理            | 設備         | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                  | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                       | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |             |
|               | 18           | 排出ガス温度の管理             | 設備         | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                  | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                       | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |             |
|               | 19           | 蒸気配管のバルブ等の保温          | 設備         | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                  | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                       | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |             |
|               | 20           | 工業炉表面の断熱強化            | 設備         | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                  | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                       | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |             |
|               | 21           | コンプレッサの吐出圧の適正化        | 設備         | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                  | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                       | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |             |
|               | 22           | コンプレッサの吸気管理           | 設備         | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                  | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |                       | 非該当            | (設備の種類) /          | —                  | 平成 年度      | 当該設備なし        |             |

9の2 重点対策の実施状況（第3号該当事業者）

| 重点対策     | 実施状況の判断を行う単位 | 基準年度                | 第一年度       |                |                |                    |            | 第二年度 |      |                |                |                    | 第三年度       |      |      |                |                |                    |            |      |       |  |
|----------|--------------|---------------------|------------|----------------|----------------|--------------------|------------|------|------|----------------|----------------|--------------------|------------|------|------|----------------|----------------|--------------------|------------|------|-------|--|
|          |              |                     | 対策状況       | 実施済事業所数/対象事業所数 | 実施済車両台数/対象車両台数 | 完了予定年度(実施中、未実施の場合) | 未実施・非該当の理由 | 実施状況 | 対策状況 | 実施済事業所数/対象事業所数 | 実施済車両台数/対象車両台数 | 完了予定年度(実施中、未実施の場合) | 未実施・非該当の理由 | 実施状況 | 対策状況 | 実施済事業所数/対象事業所数 | 実施済車両台数/対象車両台数 | 完了予定年度(実施中、未実施の場合) | 未実施・非該当の理由 | 実施状況 |       |  |
| 第3号該当事業者 | 23           | 推進体制の整備             | 事業者全体(市内分) | /              | —              | 平成 年度              |            |      | /    | —              | 平成 年度          |                    |            | /    | —    | 平成 年度          |                |                    | /          | —    | 平成 年度 |  |
|          | 24           | 自動車の適正な使用管理         | 事業者全体(市内分) | —              | /              | 平成 年度              |            |      | —    | /              | 平成 年度          |                    |            | —    | /    | 平成 年度          |                |                    | —          | /    | 平成 年度 |  |
|          | 25           | エネルギー使用量等に関するデータの管理 | 事業者全体(市内分) | —              | /              | 平成 年度              |            |      | —    | /              | 平成 年度          |                    |            | —    | /    | 平成 年度          |                |                    | —          | /    | 平成 年度 |  |
|          | 26           | エコドライブ推進体制の整備       | 事業者全体(市内分) | /              | —              | 平成 年度              |            |      | /    | —              | 平成 年度          |                    |            | /    | —    | 平成 年度          |                |                    | /          | —    | 平成 年度 |  |
|          | 27           | 自動車の適正な維持管理         | 事業者全体(市内分) | /              | —              | 平成 年度              |            |      | /    | —              | 平成 年度          |                    |            | /    | —    | 平成 年度          |                |                    | /          | —    | 平成 年度 |  |

10 目標対策及び事業者の発意による対策の実施状況

- （注意事項） ・対策の効果が重複して計上されない様にご注意ください。  
 ・燃料・熱・電気等の使用量は、一年間での値に換算して記入してください。  
 ・記載欄が不足する場合は、横浜市へご連絡ください。

| 連番 | 具体的な対策 | 事業所名 | 削減量合計<br>事業者総排出量<br>% | 事業者総排出量<br>(t-CO2) | CO2排出量合計①<br>(t-CO2) | CO2排出量合計②<br>(t-CO2) | 削減量合計<br>(t-CO2) | 実施前           |              | 実施後 |    |                   | 削減量<br>□(t-CO2) | 投資金額 |               |              |     |    |                   |
|----|--------|------|-----------------------|--------------------|----------------------|----------------------|------------------|---------------|--------------|-----|----|-------------------|-----------------|------|---------------|--------------|-----|----|-------------------|
|    |        |      |                       |                    |                      |                      |                  | 実施前の運用状況/設備状況 | 燃料・熱・電気等の使用量 |     |    | CO2排出量<br>(t-CO2) |                 |      | 実施後の運用状況/設備状況 | 燃料・熱・電気等の使用量 |     |    | CO2排出量<br>(t-CO2) |
|    |        |      |                       |                    |                      |                      |                  |               | 種別           | 使用量 | 単位 |                   |                 |      |               | 種別           | 使用量 | 単位 |                   |
|    |        |      |                       |                    |                      |                      |                  |               |              |     |    |                   |                 |      |               |              |     |    |                   |
|    |        |      |                       |                    |                      |                      |                  |               |              |     |    |                   |                 |      | 千円            |              |     |    |                   |
|    |        |      |                       |                    |                      |                      |                  |               |              |     |    |                   |                 |      | 千円            |              |     |    |                   |
|    |        |      |                       |                    |                      |                      |                  |               |              |     |    |                   |                 |      | 千円            |              |     |    |                   |
|    |        |      |                       |                    |                      |                      |                  |               |              |     |    |                   |                 |      | 千円            |              |     |    |                   |
|    |        |      |                       |                    |                      |                      |                  |               |              |     |    |                   |                 |      | 千円            |              |     |    |                   |

細則第38号様式（第2条第49号）  
（総括票）

11 再生可能エネルギー利用設備等の導入状況

| 番号 | 設備機器の種類 | 導入年度  | 性能等 | 備考 |
|----|---------|-------|-----|----|
| 1  |         | 平成 年度 |     |    |
| 2  |         | 平成 年度 |     |    |
| 3  |         | 平成 年度 |     |    |
| 4  |         | 平成 年度 |     |    |
| 5  |         | 平成 年度 |     |    |

12 クレジット等に関する取組状況

| 番号 | 種類    | 年度     | オフセット対象範囲 | 特定温室効果ガス換算量 | 備考                       |
|----|-------|--------|-----------|-------------|--------------------------|
| 1  | 電気の使用 | 平成30年度 | 横浜市内の事業所  | 815t-CO2    | 東京電力エナジーパートナー、MCリテールエナジー |
| 2  |       | 平成 年度  |           |             |                          |
| 3  |       | 平成 年度  |           |             |                          |
| 4  |       | 平成 年度  |           |             |                          |
| 5  |       | 平成 年度  |           |             |                          |

13 その他の地球温暖化を防止する対策の実施状況

|              |   |
|--------------|---|
| 基準年度までの対策    | <ul style="list-style-type: none"> <li>○「ローソン緑の募金」による森林整備(植樹、育林等)の実施</li> <li>○お客さまと共にCO2オフセット運動や省資源(レジ袋削減)の実施</li> <li>○食品リサイクル ○廃棄物の分別推進による排出量削減</li> <li>○物流の共同配送による効率化</li> </ul> |
| 計画期間内に実施する対策 | <ul style="list-style-type: none"> <li>○「ローソン緑の募金」による森林整備(植樹、育林等)の実施</li> <li>○お客さまと共にCO2オフセット運動や省資源(レジ袋削減)の実施</li> <li>○食品リサイクル ○廃棄物の分別推進による排出量削減</li> <li>○物流の共同配送による効率化</li> </ul> |
| 第一年度実績       | 省資源：レジ袋・割り箸使用量の削減、包装材料の軽量化<br>廃棄物削減：食品リサイクル実施率 2007年度を基準に翌年度から毎年2%以上の改善<br>2007年度基準実施率 22.5%。2016年度目標実績率、44.3%<br>社会貢献：「ローソン緑の募金」を活用した緑化事業の実施等  |
| 第二年度実績       | 省資源：レジ袋・割り箸使用量の削減、包装材料の軽量化<br>廃棄物削減：食品リサイクル実施率 2007年度を基準に翌年度から毎年2%以上の改善<br>2007年度基準実施率 22.5%。2017年度目標実績率、44.5%（法定目標：42.5%）<br>社会貢献：「ローソン緑の募金」を活用した緑化事業の実施等                            |
| 第三年度実績       | 省資源：レジ袋・割り箸使用量の削減、包装材料の軽量化<br>廃棄物削減：食品リサイクル実施率 2007年度を基準に翌年度から毎年2%以上の改善<br>2007年度基準実施率 22.5%。2018年度目標実績率、47.8%（法定目標：44.5%）<br>社会貢献：「ローソン緑の募金」を活用した学校緑化・森林緑化事業の実施等                     |

14 実施状況等に対する自己評価

|                                   |
|-----------------------------------|
| 省資源、廃棄物削減、社会貢献活動において、ほぼ計画通り実施された。 |
|-----------------------------------|