

# 三原マツダ販売(株)(マツダオートザム三原)

第64期 環境活動レポート  
(対象期間:2019年7月1日～2020年6月30日)



作成日 :2020年9月29日  
更新日 :

# 経営理念

マツダオートガム三原はお客様の評価と

従業員の「自主性」と「創造性」で造られる会社です

## 環境方針

自動車販売や整備を営む企業として事業活動により生ずる環境への負担を軽減するために「環境に優しい整備工場」を目指し経営理念に基づき継続的に取り組みます。

1. 環境関連法規制や当社が約束したことを遵守します。
2. 二酸化酸素排出量削減のため、石油系燃料・電気の使用量の削減に取り組みます。
3. 分別の徹底・リサイクルの推進に努め、廃棄物排出量を削減します。
4. 社内で使用する水量の削減により、総排出量の削減に努めます。
5. 事務用品のグリーン購入を推進します。
6. 環境に配慮した車両又は用品の販売を促進します。

制定日：2019年7月29日

改定日：

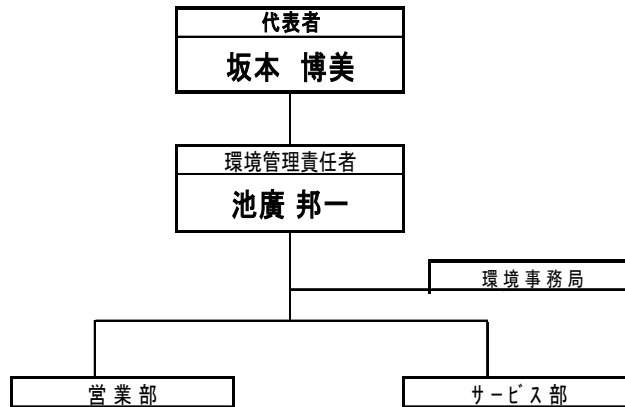
代表取締役社長 坂本 博美

**□組織の概要**

- (1) 名称及び代表者名  
三原マツダ販売株式会社  
代表取締役 坂本 博美
- (2) 所在地  
723-0052  
広島県三原市皆実2丁目2-8
- (3) 環境管理責任者氏名及び担当者連絡先  
責任者 池廣 邦一 TEL0848-62-5265  
担当者 池廣 邦一 FAX0848-63-5365
- (4) 事業内容  
自動車販売・整備及び保険業務
- (5) 事業の規模（第64期／2019年7月～2020年6月）  
自動車販売台数 169台（新車103台、中古車66台）  
整備入庫台数 2739台  
従業員 12名  
延べ床面積 1,100㎡
- (6) 事業年度 7月～6月

**□認証・登録の対象組織・活動(全組織・全活動)**

登録事業者名： 三原マツダ販売株式会社  
活 動： 自動車販売・整備及び保険業務



| 役割・責任・権限 |   |
|----------|---|
| 代表者(社長)  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境経営に関する統括責任</li> <li>・環境活動レポートの承認</li> </ul>   |
| 環境管理責任者  | <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境経営システムの構築、実施、管理</li> <li>・環境活動の取組結果を代表者へ報告</li> <li>・環境活動レポートの確認</li> </ul>   |
| 環境事務局    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境管理責任者の補佐、EA21推進委員会の事務局</li> <li>・環境目標、環境活動計画書原案の作成</li> <li>・環境関連法規等取りまとめ表の作成及び最新版管理</li> <li>・環境活動レポートの作成、公開(事務所に備付けと地域事務局への送付)</li> </ul> |
| 部門長      | <ul style="list-style-type: none"> <li>・自部門における環境方針の周知</li> <li>・自部門の問題点の発見、是正、予防処置の実施</li> </ul>   |
| 全従業員     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・環境方針の理解と環境への取り組みの重要性を自覚</li> <li>・決められたことを守り、自主的・積極的に環境活動へ参加</li> </ul>   |

## □主な環境負荷の実績

| 項目        | 単位                 | 60期<br>(2015.7-2016.6) | 62期<br>(2017.7-2018.6) | 63期<br>(2018.7-2019.6) |
|-----------|--------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| 二酸化炭素総排出量 | kg-CO <sub>2</sub> | 53,894                 | 46,449                 | 45,870                 |
| 廃棄物排出量    |                    | —                      | —                      | —                      |
| 一般廃棄物排出量  | kg                 | 1,010                  | 1,890                  | 2,110                  |
| 産業廃棄物排出量  | kg                 | 1,330                  | 1,965                  | 720                    |
| 総排水量      | m <sup>3</sup>     | 221                    | 173                    | 210                    |

(注) 電力の二酸化炭素排出量換算値：中国電力平成24年度排出係数0.738kg-CO<sub>2</sub>/kWh

## □環境目標及びその実績

| 項目                   | 年度                 | 基準値<br>(60期)<br>(2015.7-2016.6) | 64期<br>(2019.7-2020.6) |        | 65期<br>(2020.7-2021.6) | 66期<br>(2021.7-2022.6) |
|----------------------|--------------------|---------------------------------|------------------------|--------|------------------------|------------------------|
|                      |                    |                                 | (目標)                   | (実績)   | (目標)                   | (目標)                   |
| 電力による二酸化炭素削減         | kg-CO <sub>2</sub> | 33,763                          | 32,412                 | 28,601 | 32,075                 | 31,737                 |
|                      | 基準年比               |                                 | 96%                    | 85%    | 95%                    | 94%                    |
| 自動車燃料による二酸化炭素削減      | kg-CO <sub>2</sub> | 18,669                          | 17,922                 | 14,975 | 17,736                 | 17,549                 |
|                      | 基準年比               |                                 | 96%                    | 80%    | 95%                    | 94%                    |
| 上記二酸化炭素排出量合計         | kg-CO <sub>2</sub> | 52,432                          | 50,335                 | 43,576 | 49,810                 | 49,286                 |
| 一般廃棄物の削減             | kg                 | 1,010                           | 970                    | 2,100  | 960                    | 949                    |
|                      | 基準年比               |                                 | 96%                    | 208%   | 95%                    | 94%                    |
| 産業廃棄物の削減             | kg                 | 1,330                           | 1,277                  | 3,341  | 1,264                  | 1,250                  |
|                      | 基準年比               |                                 | 96%                    | 251%   | 95%                    | 94%                    |
| 水道水の削減               | m <sup>3</sup>     | 221                             | 212                    | 163    | 210                    | 208                    |
|                      | 基準年比               |                                 | 96%                    | 74%    | 95%                    | 94%                    |
| グリーン購入の推進            | グリーン購入比率           | 65%                             | 70%                    | 69%    | 71%                    | 72%                    |
|                      | 基準年比               |                                 | +5ポイント                 | +4ポイント | +6ポイント                 | +7ポイント                 |
| 点検パック（パックメンテナンス）契約増加 | 件                  | 81                              | 89                     | 122    | 90                     | 91                     |
|                      | 基準年比               |                                 | 110%                   | 151%   | 111%                   | 112%                   |
| リサイクルパーツ使用推進         | 件                  | 22                              | 28                     | 30     | 28                     | 29                     |
|                      | 基準年比               |                                 | 125%                   | 136%   | 127%                   | 130%                   |

(注1) 化学物質は使用していない。

**□環境活動計画及び取組結果とその評価、次年度の取組内容**

数値目標:○達成 ×未達成

○よくできた △さらに取組が必要 ×全くできなかった

| 取組計画                      | 達成状況 | 次年度の取組 | 取組結果とその評価  |
|---------------------------|------|--------|--|
| <b>電力による二酸化炭素削減</b>       |      |        |  |
| 数値目標                      | ○    | 現状維持   | 活動はほぼ定着し環境目標を達成した。次年度も継続して取り組む。                        |
| ・空調温度の適正化(冷房28℃ 暖房20℃)    | ○    | 継続     |  |
| ・不要照明の消灯                  | ○    | 継続     |  |
| ・使用していない部屋の空調管理           | ○    | 継続     |  |
| ・OA機器の省電力設定               | ○    | 継続     |  |
| ・空気圧縮機のエア洩れ点検             | ○    | 継続     |  |
| <b>自動車燃料による二酸化炭素削減</b>    |      |        |  |
| 数値目標                      | ○    | 現状維持   | 活動はほぼ定着し環境目標を達成した。次年度も継続して取り組む。                        |
| ・アイドリングストップ               | ○    | 継続     |  |
| ・エコ整備                     | △    | 継続     |  |
| <b>一般廃棄物の削減</b>           |      |        |  |
| 数値目標                      | ×    | 現状維持   | 活動はほぼ定着したが、64期は工場内の大掃除により排出量が増え目標未達成。次年度も継続して取り組む。     |
| ・分別の徹底                    | ○    | 継続     |  |
| ・シュレッダー廃紙のリサイクル化          | ○    | 継続     |  |
| ・帳票見直しによる印刷物の削減           | ○    | 継続     |  |
| <b>産業廃棄物の削減</b>           |      |        |  |
| 数値目標                      | ×    | 現状維持   | 活動はほぼ定着したが、64期は工場内の大掃除により排出量が増え目標未達成。次年度も継続して取り組む。     |
| ・作業ミスによる廃棄量の削減            | △    | 継続     |  |
| ・3S活動の実施                  | ○    | 継続     |  |
| ・リサイクル業者の開拓               | ○    | 継続     |  |
| <b>水道水の削減</b>             |      |        |  |
| 数値目標                      | ○    | 現状維持   | 活動はほぼ定着し達成できた。次年度も継続して取り組む。                            |
| ・節水シールの貼り付けとポスター掲         | ○    | 継続     |  |
| ・バルブの調整による水量と水圧の調         | ○    | 継続     |  |
| <b>グリーン購入の推進</b>          |      |        |  |
| 数値目標                      | ×    | 現状維持   | 出来るだけエコマーク付きの商品の購入に努めたが目標を達成できなかった。次年度も継続して取り組む。       |
| ・事務用品のグリーン購入              | ○    | 継続     |  |
| <b>点検パック(パックデメンテ)契約増加</b> |      |        |  |
| 数値目標                      | ○    | 現状維持   | お客様に積極的に勧めましたが、環境目標を達成できなかった。今後も継続してパックデメンテ加入者を増やしていく。 |
| ・顧客への推奨活動                 | ○    | 継続     |  |
| <b>リサイクルパーツ使用推進</b>       |      |        |  |
| 数値目標                      | ○    | 現状維持   | 今後も継続してリサイクルパーツ使用の提案・推奨を進めていく。                         |
| ・顧客への推奨活動                 | ○    | 継続     |  |

**□環境関連法規等の遵守状況の確認及び評価の結果並びに違反、訴訟等の有無**  
 法的義務を受ける主な環境関連法規制は次の通りである。

| 法律名       | 適用                                 | 遵守状況   |
|-----------|------------------------------------|--------|
| 廃棄物処理法    | 一般廃棄物、産業廃棄物（金属くず、廃プラ、廃油等）          | ○      |
| 騒音規制法     | 切断機、空気圧縮機（3.7kWで対象外）、グラインダー（広島県条例） | ○      |
| フロン排出抑制法  | 業務用空調機                             | ○      |
| 自動車リサイクル法 | 使用済自動車の適正処理（許認可、処理等）               | ○      |
| 消防法       | 危険物の保管（指定数量の1/5保管量で管理）             | ○      |
| 下水道法      | 2019年8月5日使用開始                      | ○      |
| 水質汚濁防止法   | 油類流出事故時の対応                         | 該当事例なし |

環境関連法規制等の遵守状況の評価の結果、環境関連法規制等は遵守されていました。  
 また、関係当局よりの違反等の指摘や訴訟は、過去4年間ありませんでした。

**□代表者による全体の評価と見直し**

運用開始から6年半が経過したが、環境目標達成状況・環境活動実施状況ともほぼ満足すべき結果となった。今後も取組を徹底し、少しずつでもレベルアップを図っていくこととする。

**□環境活動の紹介**

今年度はエコカーの販売とエコ整備に努めました。昨年度も積極的に「CO2削減/ライトダウンキャンペーン」に参加をしました。

