

株式会社ピットイン鯉城商事

本社・カージャンボ広島、マツダオートザム呉東

2023 年度 環境経営レポート

(対象期間 2023 年9月1日~ 2024 年8月31日)





作成日: 2024年12月20日

更新日: -

環境方針

株式会社ピットイン鯉城商事マツダオートザム呉東は、地球環境保全が人類共通の最重要課題であることを認識し、自動車販売、自動車整備及び関連する事業活動の継続的改善をはかり、当社の事業活動のあらゆる分野で環境に配慮し、地域社会との調和を図り、地球環境保全活動に取り組みます。

<環境保全への行動指針>

- 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. 省エネ活動を通じて、二酸化炭素排出量を削減します。
- 3. 分別を徹底し、廃棄物の削減を推進します。
- 4. 節水に努めます。
- 5. グリーン購入に努めます。
- 6. リビルト製品の顧客への推薦に心がけています。



制定日: 2020年9月1日

代表取締役社長 安部 英雄

口組織の概要

(1) 名称及び代表者名

株式会社ピットイン鯉城商事 代表取締役社長 安部 英雄

(2) 所在地

本 社 広島県広島市佐伯区石内南1丁目4-1 カージャンボ広島 広島県広島市佐伯区石内南1丁目4-1

マツダオートザム呉東 広島県呉市広白石2丁目13-5

Kダッシュ 広島県広島市西区草津南3丁目7-15 ピットイン鯉城 矢野店 広島県広島市安芸区矢野東1丁目2-9

カージャンボ山口 山口県山口市朝田1815

(3) 環境管理責任者氏名及び担当者連絡先

責任者・担当連絡先 専務 橋村 雅任 TEL: 082-928-5511

(4) 事業内容

新車販売・中古車販売、車の車検整備・一般整備、任意保険の販売

(5) 事業の規模

会社の売上 (年間) 32 億円

(6) 事業年度 9月1日~8月31日

□認証・登録の対象組織・活動

登録組織名: 株式会社ピットイン鯉城商事

対象事業所: マツダオートザム呉東 (2019年1月11日認証・登録)

本社(2024年拡大済み)

カージャンボ広島(2024年拡大済み)

対象外: Kダッシュ (組織再編を検討中、拡大はその後予定)

ピットイン鯉城 矢野店 (組織再編を検討中、拡大はその後予定)

カージャンボ山口(2024年1月1日オープン、次年度拡大予定)

活動: 新車販売・中古車販売、車の車検整備・一般整備、任意保険の販売

□事業や製品(商品)の紹介



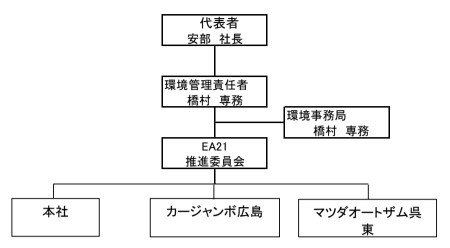




更新日: 2024年12月20日

更新日: 2024年12月20日

株式会社ピットイン鯉城商事:環境経営組織図及び役割・責任・権限表



| | 役割・責任・権限 |
|-----------------|------------------------------------|
| 代表者(社長) | ・環境経営に関する統括責任 |
| TVX II (II X) | ・環境経営システムの実施に必要な人、設備、費用、時間等経営資源を準備 |
| | ・環境管理責任者を任命 |
| | ・環境経営方針の策定・見直し |
| | ・環境経営目標・環境経営計画書を承認 |
| | ・・代表者による全体の評価と見直し、指示 |
| | ・環境経営レポートの承認 |
| 環境管理責任者 | ・環境経営システムの構築、実施、管理 |
| 冰九日 在貝压日 | ・環境関連法規等の取りまとめ表を承認 |
| | ・環境経営目標・環境経営計画書を確認 |
| | ・環境活動の取組結果を代表者へ報告 |
| | ・環境経営レポートの確認 |
| 環境事務局 | ・環境管理責任者の補佐、EA21の事務局 |
| | ・環境負荷の自己チェック及び環境への取り組みの自己チェックの実施 |
| | ・環境経営目標、環境経営計画書原案の作成 |
| | ・環境活動の実績集計 |
| | ・環境関連法規等取りまとめ表の作成及び最新版管理 |
| | ・環境関連法規等取りまとめ表に基づく遵守評価の実施 |
| | ・環境関連の外部コミュニケーションの窓口 |
| | ・環境経営レポートの作成、公開(事務所に備付けと地域事務局への送付) |
| EA21 | ・環境経営計画の審議 |
| | ・環境活動実績の確認・評価 |
| 部門長 | ・自部門における環境経営方針の周知 |
| | ・自部門の従業員に対する教育訓練の実施 |
| | ・自部門に関連する環境活動計画の実施及び達成状況の報告 |
| | ・時部門に必要な手順書の作成及び手順書による実施 |
| | ・自部門の想定される事故及び緊急事態への対応のための手順書作成 |
| | ・試行・訓練を実施、記録の作成 |
| A (V) 44: 0 | ・自部門の問題点の発見、是正、予防処置の実施 |
| 全従業員 | ・環境方針の理解と環境への取り組みの重要性を自覚 |
| | ・決められたことを守り、自主的・積極的に環境活動へ参加 |

口主な環境負荷の実績

| 項目 | 単位 | 基準年(2022年) | 2023年 |
|-----------|--------------------|------------|----------|
| 二酸化炭素総排出量 | kg-C0 ₂ | 105, 967 | 112, 648 |
| 廃棄物排出量 | | | |
| 一般廃棄物排出量 | kg | 2, 780 | 3, 010 |
| 産業廃棄物排出量 | kg | 31, 200 | 27, 110 |
| 総排水量 | m³ | 849 | 832 |

※二酸化炭素排出係数 $0.552~~\mathrm{kg-C0_2/kWh}$ 中国電力(株)の調整後排出係数(2022年実績)

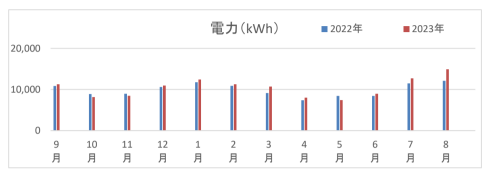
□環境経営目標及びその実績

| 年 | 度 | 基準値 | 2023年 | | | 2024年 | 2025年 |
|---------------------------|--------|------------|---------|---------|----|----------|---------|
| 項目 | | (基準年2022年) | (目標) | (実績) | 価 | (目標) | (目標) |
| 電力による二酸化炭素 | kg-C02 | 65, 104 | 63, 802 | 69, 104 | × | 62, 500 | 61, 198 |
| 削減 | kg-C02 | | | | | | |
| | 基準年度比 | 2022年 | 98% | | | 96% | 94% |
| 自動車燃料による二酸 | kg-C02 | 40, 863 | 40, 045 | 43, 544 | X | 39, 228 | 38, 411 |
| 化炭素削減 | kg-C02 | | | | | | |
| | 基準年度比 | 2022年 | 98% | | | 96% | 94% |
| | kg | 2, 780 | 2, 724 | 3, 010 | × | 2,669 | 2, 613 |
| 一般廃棄物の削減 | kg | | | | | | |
| | 基準年度比 | 2022年 | 98% | | | 96% | 94% |
| 水道水の削減 | m³ | 849 | 832 | 995 | × | 815 | 798 |
| | | | | | | | |
| | 基準年度比 | 2022年 | 98% | | | 96% | 94% |
| グリーン購入の推進 (オフィス用品G購入率) | | 環 | 境配慮事務 | 用品の購入り | こ多 | ろめる こうしょ | |
| | | | | | | | |
| 製品・サービスへの環 境配慮 | | | リビルト部は | 品の顧客への | の推 | | |

□環境経営計画の取組結果とその評価

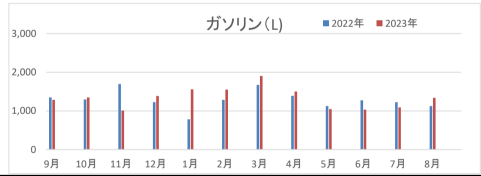
数値目標:○達成 ×未達成 活動・◎よくできた ○まあまあできた △あまりできなかった ×全くできなかった

| <u> </u> | ムのより | アプログラン 大主くできながった |
|--------------------------------|------|-------------------------------|
| 電力による二酸化炭素削減 | 達成状況 | |
| 数値目標 | | コロナが開けて、来店のお客様が増え、販売も増え、社員も増え |
| ·空調温度の適正化(冷房28°C 暖房20°C) | | たことで、電気使用量の削減の目標は達成できませんでした。空 |
| ・不要照明の消灯 | | 調機器の温度設定、外灯のタイマー設定、残業削減を徹底して |
| ・残業削減の実施 | 0 | います。次年度も引き続き取り組みます。 |
| ・コンプレッサーの水抜き | 0 | |
| | | |
| | | |

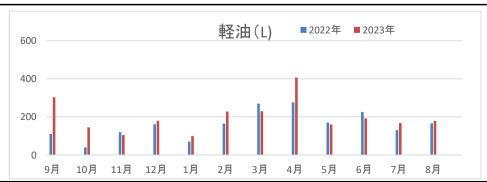


| | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 |
|-------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|
| 2022年 | 10,842 | 8,895 | 8,940 | 10,606 | 11,767 | 10,890 | 9,115 | 7,385 | 8,448 | 8,448 | 11,496 | 12,097 |
| 2023年 | 11,260 | 8,141 | 8,454 | 10,939 | 12,421 | 11,281 | 10,702 | 8,002 | 7,406 | 8,966 | 12,705 | 14,911 |

| 自動車燃料による二酸化炭素削減 | 達成状況 | 取組結果とその評価、次年度の取組内容 |
|-----------------|------|---------------------------------|
| 数値目標 | | 販売も増え、社員が増えたことで、燃料使用量の削減の目標は |
| ・アイドリングストップ | | 達成できませんでした。アイドリングストップを徹底しています。次 |
| ・エリア別営業活動の見直し | 0 | 年度も引き続き取り組みます。 |
| | | |
| | | |

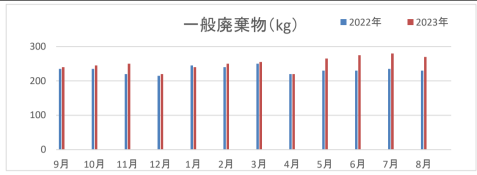


| | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 |
|-------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2022호 | F 1,350 | 1,296 | 1,694 | 1,224 | 781 | 1,286 | 1,672 | 1,389 | 1,126 | 1,275 | 1,226 | 1,126 |
| 2023年 | F 1,285 | 1,347 | 1,008 | 1,385 | 1,557 | 1,549 | 1,905 | 1,500 | 1,047 | 1,031 | 1,093 | 1,339 |



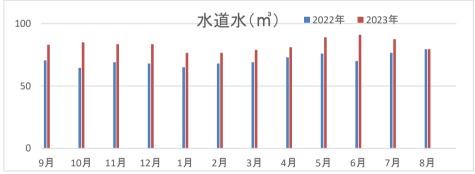
| | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2022年 | 110 | 40 | 120 | 162 | 70 | 165 | 270 | 277 | 170 | 226 | 131 | 166 |
| 2023年 | 303 | 145 | 105 | 180 | 100 | 228 | 230 | 407 | 160 | 192 | 168 | 179 |

| 一般廃棄物の削減 | 達成状況 | 取組結果とその評価、次年度の取組内容 |
|-----------------------------------|------|-------------------------------|
| 数値目標 | | 販売も増え、社員が増えたことで、一般廃棄物は増加傾向になっ |
| 分別の徹底 | 0 | ています。次年度も分別の徹底など引き続き取り組みます。 |
| シュレッダー廃紙のリサイクル化 | 0 | |
| ・帳票見直しによる印刷物の削減 | 0 | |
| ・梱包材の再利用 | 0 | |



| | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 2022年 | 235 | 235 | 220 | 215 | 245 | 240 | 250 | 220 | 230 | 230 | 235 | 230 |
| 2023年 | 240 | 245 | 250 | 220 | 240 | 250 | 255 | 220 | 265 | 275 | 280 | 270 |

| 水道水の削減 | 達成状況 | 取組結果とその評価、次年度の取組内容 |
|--------------------|---------|--------------------------------|
| 数値目標 | X | お客様が増え、販売が増え、社員が増えたこと、洗車回数が増え |
| ・節水シールの貼り付けとポスター掲示 | | たことによって、目標未達となりました。節水は定着しています |
| ・節水弁取り付け | 0 | が、週3回の洗車を週1回の洗車に変更し、次年度も引き続き取り |
| ・自動水栓取り付け | 0 | 組みます。 |
| • 洗車機械会員 | \circ | |



| | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 |
|-------|----|-----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 2022年 | 71 | 65 | 69 | 68 | 65 | 68 | 69 | 73 | 76 | 70 | 77 | 80 |
| 2023年 | 83 | 85 | 84 | 84 | 77 | 77 | 79 | 81 | 89 | 91 | 88 | 80 |

※産業廃棄物は入庫車の状況によるので削減数値目標は設定しない。 ※グリーン購入およびリビルト部品の活用促進は、努力義務として鋭意推進している。

□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す。

| 適用される法規制 | 適用される事項(施設・物質・事業活動等) |
|-----------|------------------------------------|
| 廃棄物処理法 | 産業廃棄物(廃プラ、廃タイヤ、汚泥、廃油、金属くず、廃バッテリー等) |
| 下水道法 | 油水分離槽 |
| 消防法 (危険物) | 危険物の保管(指定数量の1/5以下で管理) |
| フロン排出抑制法 | 業務用空調機、スポットクーラー |

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。 なお、違反、訴訟等も過去3年間ありませんでした。

□外部からの環境上の苦情・要請等

2023年度は、特に環境上の苦情・要請等はありませんでした。

口代表者による全体の評価と見直し・指示

実施日: 2024年12月20日

〇評価:2023年度は、本社・カージャンボ広島のエコアクション21の活動を開始しました。コロナがあけて、来店のお客様が増え、社員も増えたことで、電力や燃料使用量、水使用量、一般廃棄物などの削減目標は達成できませんでした。社員一人一人の環境意識は高くなっています。取り組みを継続し、良い結果が出るようにしたいと考えています。

〇見直し:今後も、リビルド部品やリサイクル部品を使って整備していくこと、販売もプラス需要を目指していきます。

環境経営方針 ☑ 変更なし 環境経営目標・計画 ☑ 変更なし 実施体制 ☑ 変更なし

代表取締役社長 安部 英雄