

事業者温室効果ガス削減報告書概要（第二計画期間） 第2年度分

1 事業所の概要

| | | | |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--|
| 事業者の名称 | 株式会社 ヨドバシカメラ | | |
| 事業所の名称 | 仙台第2ビル | | |
| 事業所の所在地 | 宮城県仙台市宮城野区榴岡1丁目2-13 | | |
| 主たる事業 | 機械器具小売業 | | |
| 事業者の該当要件 | ○ | 条例第2条第5号イに該当する特定事業者 | |
| | | 条例第2条第5号ロに該当する特定事業者 | |
| | | 条例第2条第5号ハに該当する特定事業者 | |
| | | 条例第15条第1項に該当する一般事業者 | |
| 温室効果ガス排出抑制のための基本方針 | 環境保全行動計画に取り組み、事業活動における環境負荷低減を目指します。 また、従業員はエネルギーの効率的な利用を行い、持続可能な社会の実現と地域社会への貢献を目指します。 | | |

2 温室効果ガスの排出状況等

| | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------|---------|
| 温室効果ガスの排出状況及び削減目標・非化石エネルギーの使用割合目標 | 基準年度 | 2022 年度 | 基準排出量 | 3,185 t-CO ₂ | 基準原単位 | 0.08823 |
| | 目標年度 | 2025 年度 | 目標排出量 | 3,089 t-CO ₂ | 目標原単位 | 0.08558 |
| | | | 削減率 | 3.01 % | 削減率 | 3.00 % |
| | | 非化石エネルギーの使用目標割合 | 非化石電気 | 0.00 % | その他非化石エネルギー等 | 0.00 % |
| 温室効果ガスの排出状況 | 第1年度 | 2023 年度 | 排出量 | 2,603 t-CO ₂ | 排出原単位 | 0.07211 |
| | | | 削減率 | 18.27 % | 削減率 | 18.27 % |
| | | 非化石エネルギーの使用割合 | 非化石電気 | 18.00 % | その他非化石エネルギー等 | 0.00 % |
| | 排出量等の増減理由 | | ヨドバシカメラ店舗移転のため | | | |
| | 第2年度 | 2024 年度 | 排出量 | 2,338 t-CO ₂ | 排出原単位 | 0.06476 |
| | | | 削減率 | 26.59 % | 削減率 | 26.60 % |
| | | 非化石エネルギーの使用割合 | 非化石電気 | 18.00 % | その他非化石エネルギー等 | 0.00 % |
| | 排出量等の増減理由 | | 来客数の増加、および外気温度が高かったこともありエネルギー使用量は昨年より増加したものの、契約電力会社の排出係数が低くなった影響で排出量は減少した。 | | | |
| | 第3年度 | 2025 年度 | 排出量 | t-CO ₂ | 排出原単位 | |
| | | | 削減率 | % | 削減率 | % |
| | | 非化石エネルギーの使用割合 | 非化石電気 | % | その他非化石エネルギー等 | % |
| | 排出量等の増減理由 | | | | | |

3 温室効果ガスの排出抑制に関する取組

| | | | | |
|-----------|------|-------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 基本対策の実施状況 | 基準年度 | 100 % | 目標年度 | 100 % |
| | 第1年度 | 100 % | 実施状況の説明等 | <p>【エネルギー使用量の把握】 各階オフィス・テナントの使用電力量の計測集計実施。</p> <p>【照明器具の点灯時間管理】 照明の段階点灯、スケジュール運用を行っている。</p> <p>【高効率照明器具の導入】 売場の照明を新型LED照明に交換。</p> <p>【事務所機器の待機電力管理】 操作しない時間によってスリープモードに移行するよう設定運用。</p> |
| | 第2年度 | 100 % | 実施状況の説明等 | <p>【エネルギー使用量の把握】 各階オフィス・テナントの使用電力量の計測集計実施。</p> <p>【照明器具の点灯時間管理】 照明の段階点灯、スケジュール運用を行っている。</p> <p>【高効率照明器具の導入】 売場の照明を新型LED照明に交換。</p> <p>【事務所機器の待機電力管理】 操作しない時間によってスリープモードに移行するよう設定運用。</p> |
| | 第3年度 | % | 実施状況の説明等 | |

| | | |
|-----------|--------------------------|------|
| 選択対策の実施状況 | 項目 | 実施状況 |
| | 負荷平準化 | 実施済 |
| | 外気冷房 | 実施済 |
| | デマンド管理 | 実施済 |
| | エネルギー使用量の見える化（分計による課題発見） | 実施済 |
| | エネルギー使用量の見える化（前年度比較） | 実施済 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| その他の対策の 実施状況 | 項目 | 具体的な取組内容 | 実施状況 |
|-----------------|--------------------------|--------------------------------------|------|
| | 従業員の自動車利用の抑制、公共交通機関の利用促進 | 従業員は公共交通機関の利用をするよう促進している | 実施済 |
| | 廃棄物削減対策の実施 | 家電リサイクル法に基づく大型家電・小型家電等のリサイクル回収を行っている | 実施済 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |