

事業者温室効果ガス削減計画書概要(第二計画期間)

1 事業所の概要

| | | | |
|----------|-------------------------------------|---------------------|--|
| 事業者の名称 | 大和リース株式会社 | | |
| 事業所の名称 | 大和リース株式会社仙台支社 | | |
| 事業所の所在地 | 宮城県仙台市太白区大野田四丁目28番地の3 | | |
| 主たる事業 | 総合工事業 | | |
| 事業者の該当要件 | <input type="checkbox"/> | 条例第2条第5号イに該当する特定事業者 | |
| | <input type="checkbox"/> | 条例第2条第5号ロに該当する特定事業者 | |
| | <input type="checkbox"/> | 条例第2条第5号ハに該当する特定事業者 | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> | 条例第15条第1項に該当する一般事業者 | |

2 温室効果ガスの削減目標等

| | | | | | | |
|---|--|---------|-------|------------------------|--------------|--------|
| 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 | 40.8 t-CO ₂ | 基準原単位 | 0.3643 |
| | 目標年度 | 2025 年度 | 目標排出量 | 40.0 t-CO ₂ | 目標原単位 | 0.36 |
| | | | 削減率 | 1.96 % | 削減率 | 1.18 % |
| | | | 非化石電気 | % | その他非化石エネルギー等 | % |
| 目標設定の考え方 | 社内環境目標に基づき、エネルギー管理の徹底や消費電力の削減、環境性能に優れた車両の導入により排出量削減を目標とする。 | | | | | |

3 温室効果ガスの排出抑制に関する取組

| | | | | |
|-------------|---------------------------|---------------------------|---------|-------|
| 基本対策の実施計画 | 基準年度実施率 | 92 % | 目標年度実施率 | 100 % |
| 選択対策の実施計画 | 項目 | | | 実施年度 |
| | 生産性管理 | | | 第1年度 |
| | エネルギー使用量の見える化(前年度比較) | | | 第3年度 |
| | 外気冷房 | | | 実施済 |
| | 冷水出口温度の管理 | | | 第1年度 |
| | 窓の断熱性向上 | | | 第2年度 |
| | 壁面緑化 | | | 第3年度 |
| | 蓄電システムの導入 | | | 実施済 |
| | 燃費性能の良い車両の計画的導入 | | | 第1年度 |
| その他の対策の実施計画 | エコドライブ教育実施 | | | 実施済 |
| | 項目 | 具体的な取組内容 | | 実施年度 |
| | 環境マネジメントシステムの導入 | ISO14001の取得 | | 実施済 |
| | 従業員の自動車利用の抑制、公共交通機関の利用促進 | 公共交通機関による通勤の推奨 | | 実施済 |
| | 市が実施する環境関連事業への参画 | 仙台市エコにこマイスター認定制度への参加 | | 実施済 |
| | 環境教育・学習の実施(従業員以外を対象にしたもの) | eco検定受験の推奨 | | 実施済 |
| | 環境教育・学習の実施(従業員以外を対象にしたもの) | 3R・低炭素社会検定受験の推奨 | | 実施済 |
| | グリーン調達の実施 | グリーン購入推奨品を積極的に購入する | | 実施済 |
| | その他地球温暖化を防止する対策の実施 | 長期休暇前に待機電力を減らすためにコンセントを抜く | | 第1年度 |