

(別紙 2)

地球温暖化対策計画書の概要 (公表用)

1 事業者の概要

| | | | |
|--------------|---------------------|--------------|-----------------------|
| 氏 名 | アイディーマグネテック株式会社 | 市内の 主たる住所 | 神奈川県相模原市中央区淵野辺1-20-11 |
| 主たる事業 の内容 | 記録メディア加工、磁気テープ録音、包装 | | |

2 計画期間

| | | |
|-------|---|-------|
| 令和4年度 | ～ | 令和6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

| |
|--|
| <p>以下の対策により地球温暖化対策を推進する。</p> <p>(1) 地球温暖化対策を組織的推進するための社内体制の整備を図り、定期的に進捗状況をチェックするなど全社的な取り組みを進める。</p> <p>(2) エネルギーの使用量や温室効果ガス排出量について削減目標を明確に定める。</p> <p>(3) 事業活動に伴う温室効果ガス排出量の削減に向けた取り組みのほか、社内照明のLED化による省エネ効果を実証をすべく、施工業者と共に希望があれば他の事業社に工場見学等を実施してモデル工場として展開していく。</p> |
|--|

4 温室効果ガスの排出量及び排出の抑制に関する目標

| | | | |
|------------------------|----------|-------------|----------|
| 基準年度 排出量 | 80 t-CO2 | 目標年度 排出量 | 69 t-CO2 |
| 排出削減量 | 11 t-CO2 | 排出削減率 | 14.2 % |
| (原単位を設定した場合) 原単位排出量削減率 | | | % |

5 温室効果ガスの排出の抑制等を図るために実施しようとする措置の内容

| 実施予定年度 | 措置の内容 |
|--------|------------------------|
| 令和4年度 | 工場内の照明を高効率照明設備(LED)へ更新 |
| 令和5年度 | 工場内の空調設備を高効率空調設備へ更新 |
| 令和5年度 | 製造室の温度維持の改善 |
| 令和6年度 | シュリンカーの放熱対策 |
| | |

6 その他地球温暖化対策の推進に寄与する取組等

| |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 主たる梱包資材である段ボールカートンについてレギュラーのお取引先様に関して100%リユース化を目指して取り組み。 地球温暖化対策に積極的に取り組むモデル工場を目指し工場見学等の希望があれば常時受入れをしていく。 |
|--|