

別紙

温室効果ガス排出削減計画

| | | | | | |
|------------|---|--------|-------------|---|--|
| 氏名 | (法人にあつては名称) 株式会社ムレコミュニケーションズ | | 住所 | (法人にあつては主たる事業所の所在地) 〒760-0065 香川県高松市朝日町5-3-85 | |
| 本票作成 | 部署名：岡山工場、岡山支社 | | | | |
| 主たる業種 | 分類コード | 15 | 業種名：印刷・同関連業 | | |
| 事業の概要 | オフセット印刷 | | | | |
| 県内の主な工場等 | 番号 | 工場等の名称 | | 所在地 | |
| | ① | 岡山工場 | | 瀬戸内市長船町長船301-13 | |
| | ② | 岡山支社 | | 岡山市北区中山下1-2-3太陽生命ビル5F | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 特定事業者の該当要件 | <input type="checkbox"/> ①燃料等原油換算1,500kℓ以上 <input type="checkbox"/> ②バス・トラック100台、タクシー250台以上 <input type="checkbox"/> ③CO ₂ 換算3,000t以上 <input checked="" type="checkbox"/> 工場等の数 2 所 <input checked="" type="checkbox"/> 車両台数 (②該当の場合) 台 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----------------|--|---|----------------|-------------------------|-------|--------|--------|-------|------|
| 計画期間 | 令和 6 年度 ~ 令和 6 年度 (1 箇年度) | | | | | | | | |
| 削減目標 | いずれかを選択 | <input type="checkbox"/> 総排出量基準 | 目標削減率 1.0 % | 目標区分 | 20%以上 | 20~15% | 15~10% | 10~5% | 5%未満 |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> 原単位基準 | | | | | | | |
| 温室効果ガス排出量 | 基準年度 (令和 5 年度) | | | 目標年度 (令和 6 年度) | | | | | |
| | 1,235 t CO ₂ | | | 1,406 t CO ₂ | | | | | |
| 基準年度の主な工場等の排出量 | 番号 | 工場等の名称 | | 基準年度 (令和 5 年度) の排出量 | | | | | |
| | ① | 岡山工場 | | 1,234 t CO ₂ | | | | | |
| | ② | 岡山支社 | | 1 t CO ₂ | | | | | |
| | | | | t CO ₂ | | | | | |
| | | | | t CO ₂ | | | | | |

※ 「計画期間」欄には、5箇年度以内で特定事業者が定める期間を記入する。

| | | | |
|------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|
| (原単位基準の削減目標を選択した場合に記入) | 温室効果ガスの排出量と密接な関係をもつ値の内容 生産枚数：522.6百万枚(令和5年度) | 原単位当たり排出量 | |
| | | 基準年度 | 目標年度 |
| | | 2.717 t CO ₂ / (百万枚) | 2.690 t CO ₂ / (百万枚) |

(該当事業者のみ記入)

| | | | | |
|--------|---------|----------|----------------|--------|
| ベンチマーク | 対象事業の名称 | ベンチマーク指標 | 関連数値 (令和 5 年度) | 達成率(%) |
| 指標の状況 | | | | |

【目標削減率設定の基本的な考え方】

全員参加で取り組んできたが、大きな削減効果がなかなか得られない確率が高い。生産効率を上げ削減目標に近づける

【目標削減率達成のための推進体制】

○省エネ法に基づき、エネルギー管理統括者を中心としたエネルギー管理体制を整備。
 ○責任者を中心とした管理体制のもと環境・生産性改善を推進。

【排出量削減のためのこれまでの主な取組】

| 工場等の名称 | 取組内容 |
|---------|---|
| 岡山工場、支社 | <input type="checkbox"/> クールビズの実施 (5/1~10/31) <input type="checkbox"/> 空調設備の設定温度管理 |
| 岡山工場 | <input type="checkbox"/> 一部空調設備の更新、空調配管洗浄 <input type="checkbox"/> 空気圧縮設備のエア漏れ点検、修理 <input type="checkbox"/> 休憩時間の消灯 <input type="checkbox"/> 夜間、休日の待機電力削減への取組み <input type="checkbox"/> 生産効率改善活動 |

【計画期間中に目標削減率を達成するために実施する措置】

| 工場等の名称 | 措置内容 |
|--------|---|
| 岡山工場 | <input type="checkbox"/> 空調機フィルター、配管洗浄 <input type="checkbox"/> 生産効率改善活動 |

【森林保全等吸収源対策への取組計画】

| | | |
|--------|---|--|
| 県内での取組 | 無 | |
| その他 | 無 | |

【再生可能エネルギーの導入計画】

| | | |
|--------|---|--|
| 県内での取組 | 無 | |
| その他 | 無 | |

【その他特記事項】

○熱源の高い印刷機スペースの空調更新。(岡山工場)
 ○令和4年度エネルギー使用量原油換算実績：1,452k1
 ○令和5年度エネルギー使用量原油換算実績：1,420k1
 ○2~3年指定工場ははずせないと言われてましたが次回報告も下回り、第二種エネルギー管理指定工場の指定取消申請を予定しております。