

株式会社住友倉庫第7回無担保社債グリーンボンドレポート

1. グリーンボンドの概要

| | |
|------------------------------|---|
| 発行年限／発行額 | 5年／50億円 |
| 発行日 | 2019年9月24日 |
| 資金の用途 | 以下の環境保全に関する設備投資に充当します（リファイナンスを含みます）。 1. 当社が保有する国内倉庫施設及び貸ビル等の空調機器の更新 2. 当社が保有する国内倉庫施設等の照明器具のLED化 3. 海外子会社が保有する倉庫施設の屋上への太陽光発電設備の設置 |
| 主幹事会社 | SMB C日興証券株式会社、大和証券株式会社 |
| Green Bond Structuring Agent | 大和証券株式会社 |

2. 資金の充当状況

グリーンボンド調達資金の充当状況（2024年9月末時点）

| | |
|---------|------|
| 調達総額 | 50億円 |
| 充当額 | 50億円 |
| 差引 未充当額 | なし |

3. 各プロジェクトの状況

(1) 電力使用量削減プロジェクト

①空調機器の更新

・概要

当社が保有する倉庫、貸ビル等を対象として施設の空調機器の更新を実施

<関西地区の倉庫における実施例>

室外機



室内機

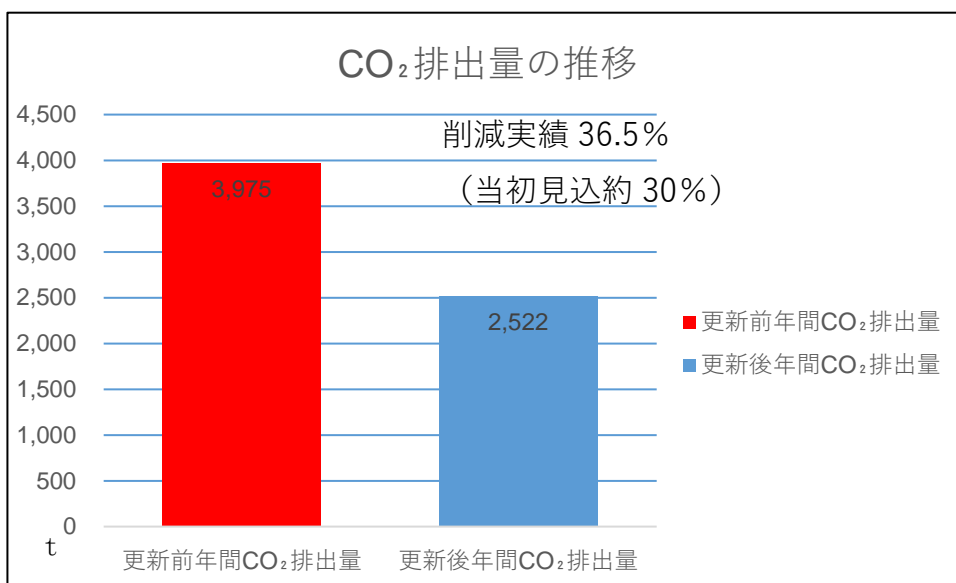


- ・更新した施設数及び空調機器台数（2024年3月末時点）

| 施設数 | 空調機器台数 |
|-----|-----------------------|
| 70 | 室外機 569 台、室内機 1,214 台 |

- ・環境改善効果(理論値に基づく年間総量)

| | 2023 年度 削減実績 (更新前対比) |
|---------------------|-------------------------|
| 電力使用量 | 3,152,745 kWh |
| エネルギー使用量 | 2,849 GJ |
| CO ₂ 排出量 | 1,453 t |



②照明器具のLED化

- ・概要

当社が保有する倉庫等を対象として照明器具のLED化を実施

<中部地区の倉庫における実施例>

更新前（蛍光灯）



LEDへ更新後

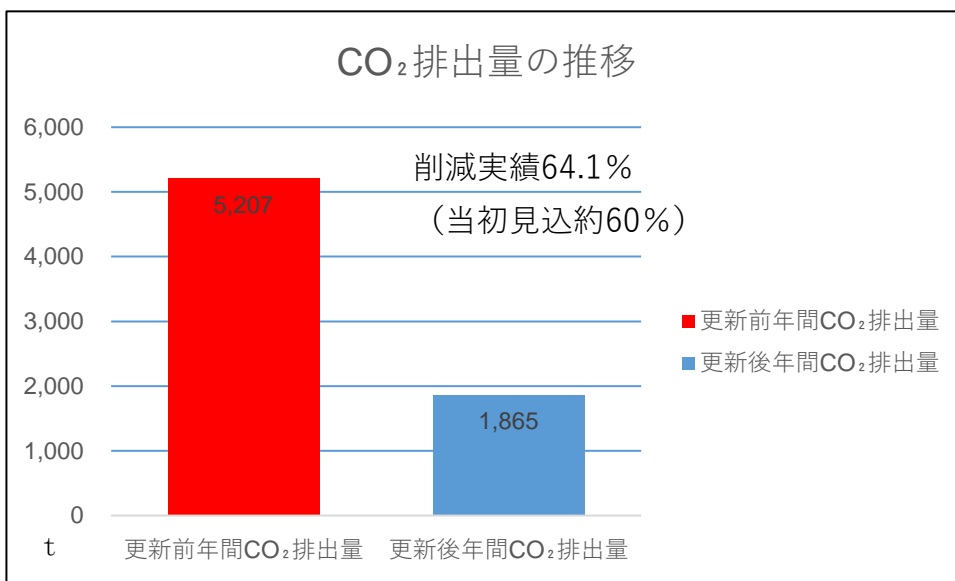


- ・更新した施設数及び照明器具台数（2024年3月末時点）

| 施設数 | 照明器具台数 |
|-----|----------|
| 60 | 54,378 台 |

- ・環境改善効果(理論値に基づく年間総量)

| | 2023年度 削減実績 (更新前対比) |
|---------------------|------------------------|
| 電力使用量 | 7,899,838 kWh |
| CO ₂ 排出量 | 3,341 t |



(2) 再生可能エネルギー発電プロジェクト

- ・概要

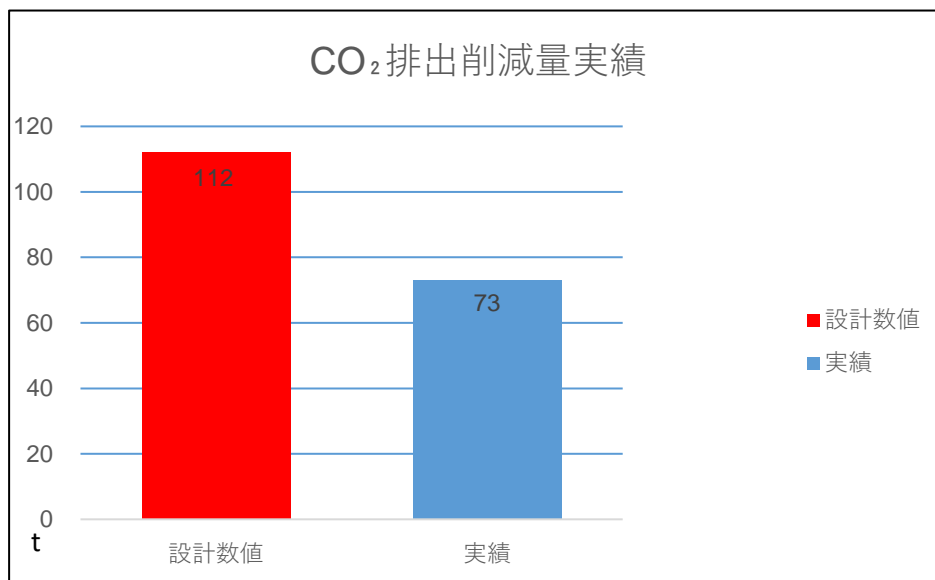
シンガポール住友倉庫会社が保有する倉庫の屋上に太陽光発電設備を設置

＜対象プロジェクト太陽光発電設備(シンガポールの倉庫)＞



- ・環境改善効果

| | 2023年4月～2024年3月実績 |
|-----------------------|-------------------|
| 発電量 | 175,554 kWh |
| CO ₂ 排出削減量 | 73 t |



なお、2020年に株式会社日本格付研究所(JCR)による第7回無担保社債の発行後レビューを受け、「JCR グリーンボンド評価」の最上位となる「Green 1」の評価を受けております。詳細については以下のJCRホームページをご覧ください。

<https://www.jcr.co.jp/greenfinance/green/>

以上