

2024年8月15日

テス・エンジニアリング株式会社

みやこSPグリーンローンによる調達資金の充当状況について

テス・エンジニアリング株式会社（本社：大阪市淀川区、代表取締役社長：高崎敏宏、以下「当社」）は、当社がEPC事業者兼O&M事業者として関与する合同会社福岡みやこソーラーパワーが、当社の支援のもとR&IグリーンボンドアセスメントのGA1評価を取得して2021年9月に調達したグリーンローンについて、2024年6月末時点における調達資金の充当状況及び2023年7月1日～2024年6月30日までの1年間における環境改善効果をご報告いたします。

| プロジェクト名 | 発行額 | プロジェクト充当割合 | 発電容量 (kW) ※1 | プロジェクト | | 売電電力量 (kWh/年) | CO ₂ 削減効果 (t-CO ₂ /年) ※2 |
|------------------------|-------------|-------------|--------------|------------|-----|---------------|--|
| | | | | カテゴリー | 状況 | | |
| 福岡みやこメガソーラー発電所 北発電所 | 63.6 億円 | 100% | 23,189.76 | 再エネ 太陽光 | 売電中 | 21,633,720 | 9,281 |
| 福岡みやこメガソーラー発電所 南発電所 | 119.8 億円 | 100% | 43,789.46 | 再エネ 太陽光 | 売電中 | 41,856,480 | 17,956 |
| 合計 | 183.4 億円 | 183.4 億円 | 66,979.22 | | | 63,490,200 | 27,237 |

※1 発電容量はモジュールベース（太陽電池モジュール最大出力の和）の設備容量表記であります。

※2 CO₂削減効果 (t-CO₂/年) = ①売電電力量 (kWh/年) × ②温室効果ガス排出係数 (t-CO₂/kWh)

①売電電力量 (kWh/年)：実績値

②温室効果ガス排出係数 (t-CO₂/kWh)：環境省・経済産業省「電気事業者別排出係数（特定排出者の温室効果ガス排出量算定用）令和4年度実績」における代替値 0.000429t-CO₂/kWh を使用
 参考：環境省ホームページ「電気事業者別排出係数一覧（令和6年提出用）」

https://ghg-santeikohyo.env.go.jp/files/calc/r06_denki_coefficient_rev8.pdf

■本件に関するお問い合わせ先

テスホールディングス株式会社 広報・IR チーム

<https://www.tess-hd.co.jp/contact/>

※当社グループは、テレワーク・時差出勤を取り入れております。

そのため、お電話での対応ができない場合がございますので、ホームページよりお問い合わせください。

ご不便をおかけいたしますが、何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。