



テ220-8765 横浜市西区みなとみらい四丁目 6 番 2 号 みなとみらいグランドセントラルタワー

www.chiyodacorp.com

関係各位

2025年10月28日

千代田化工建設株式会社

## 太陽石油株式会社向け沖縄事業所 SAF\*1 製造設備 FEED 業務の受注について

千代田化工建設株式会社(本社:神奈川県横浜市、代表取締役社長:太田 光治、以下「当社」)は、太陽石油株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:山本 堯大、以下「太陽石油」)より、沖縄事業所における SAF 製造設備の FEED 業務(以下、「本業務」)を受注しましたのでお知らせいたします。

太陽石油は、日本政府における 2030 年度以降の SAF 供給目標量である「2019 年度に日本国内で生産・供給されたジェット燃料の GHG 排出量の 5%相当以上」達成に貢献すべく、太陽石油沖縄事業所の構内にて、Ethanol To Jet(ETJ)技術\*2を活用した年間 20 万 KL の SAF および RD(リニューアブルディーゼル)の供給開始を目指しており、経済産業省の「脱炭素成長型経済構造移行推進対策費補助金(持続可能な航空燃料(SAF)の製造・供給体制構築支援事業)」の補助対象事業としても採択されております。



太陽石油沖縄事業所(提供:太陽石油)

70 年以上に亘って研鑽を重ねてきた当社の石油プラント等を中心とした技術力及び経験を活かし、本業務の遂行を通じて、SAF 製造設備の確実な実装と航空燃料の脱炭素化に取り組んでまいります。

当社は総合エンジニアリング会社として、SAFを含むカーボンニュートラルの実現に貢献する技術の社会実装に向け、多方面から事業に取り組んでいます。当社のパーパスである「社会の"かなえたい"を共創(エンジニアリング)する」のもと、今後もお客様との共創を第一に、事業の成功を実現するパートナーとして、エネルギーと環境の調和、健やかで豊かな未来の実現を目指し、持続可能な社会の発展に貢献してまいります。

- \*1 持続可能な航空燃料(Sustainable Aviation Fuel)
- \*2 エタノールを原料に SAF を製造するプロセス。SAF の国際規格「ASTM 規格 D7566 Annex 5」として認証されている。



## 【参考】

太陽石油による 2025 年 2 月 21 日付プレスリリース

経済産業省「持続可能な航空燃料(SAF)の製造・供給体制構築支援事業」に沖縄での SAF 製造事業が採択

以 上

この件に関するお問い合わせ先 :IR・広報・サステナビリティ推進セクション 池尻、宮崎

Email: chiyoda\_pr@chiyodacorp.com

URL: <a href="https://www.chiyodacorp.com/jp/contact/index.php">https://www.chiyodacorp.com/jp/contact/index.php</a>