

ニュースリリース

2020 年 8 月 27 日 日鉄パイプライン&エンジニアリング㈱

ENEOS株式会社「東京大井水素ステーション」の竣工について

日鉄パイプライン&エンジニアリング株式会社(代表取締役社長:元内 利文、本社:東京都品川区、以下「当社」)は、ENEOS株式会社(代表取締役社長:大田 勝幸、本社:東京都千代田区、以下「施主」)より受注した「東京大井水素ステーション」(所在地:東京都品川区、以下「本施設」)を竣工し、同社に引渡しをいたしました。

本施設は、首都圏の水素供給体制の強化を目的とし、乗用車タイプの燃料電池自動車(FCV)や東京都が導入を推進している燃料電池バス(FCバス)への水素供給に加え、オフサイト型水素ステーション向け圧縮水素ローダー車・移動式水素ステーションへの出荷機能を有し、首都圏の施主の水素ステーションへ水素を出荷供給する、国内最大級の水素ステーションとなります。

当社は、これまで培った水素関連設備のエンジニアリング力をベースに、実績豊富な米国エアープロダクツ社の水素供給技術 Smart Fuel® を加え、世界でも有数の能力となる水素ステーションを実現いたしました。今後とも、水素ステーションのエンジニアリング力を通じ、水素エネルギー社会の普及実現に貢献してまいります。

【「東京大井水素ステーション」概要】

開	所	日	2020年8月25日(火)
所	在	地	東京都品川区八潮 1-2-2(株式会社 J E R A 大井火力発電所内)
施		主	ENEOS株式会社
運	営	者	株式会社 ENEOS 水素サプライ&サービス
敷	地面	積	約 2,900m² (879 坪)
供給方式			オンサイト方式 (都市ガスから水素を製造)
水素	製造制	能力	600Nm ³ /h

【参考】

当社の水素ステーション建設事業および「東京大井水素ステーション」について、日鉄エンジニアリング㈱の Sustainability Report (CSR 報告書) 2020 の特集において紹介しております。(下記ご参照下さい) https://www.eng.nipponsteel.com/csr/report/2020.html





【「東京大井水素ステーション」(左側)全景、(右側)外観①】





【「東京大井水素ステーション」(左側)外観②、(右側)出荷設備】



【「東京大井水素ステーション」FC バスへの充填風景】

【お問い合わせ先】

総務部 総務室: 080-1420-9688