NewsRelease

岩谷產業株式会社 広報部

東京本社 〒105-8458 東京都港区西新橋3-21-8 TEL. (03) 5405-5851 大阪本社 〒541-0053 大阪市中央区本町3-6-4 TEL. (06) 7637-3468

2018年4月26日

岡山県内初となる商用水素ステーションを開所

~設備のパッケージ化で建設コストの削減と省スペース化を実現~

岩谷産業株式会社(本社:大阪・東京、社長:谷本光博、資本金:200億円)は、岡山県岡山市南区に、「イワタニ水素ステーション 岡山南」を4月26日に開所しました。本ステーションは、岡山県内で初となる商用水素ステーションとなります。

定置式の同ステーションでは、主要機器類をユニット化してひとつのパッケージ内に収める方式を採用し、省スペース化と現地工事縮小による建設コスト削減を図りました。また、FCV 普及による充填台数の増加に対しては、圧縮水素の貯蔵量を増加させることで対応が可能です。

当社は、本ステーションを含めこれまでに全国で 23 カ所の水素ステーション建設を行ってきましたが、本ステーションは、今後の地方都市への展開や、土地の制約が多い都市部における水素ステーションのモデルの一つと考えています。

今後は、当社が参画している「日本水素ステーションネットワーク合同会社(JHyM)」と連携を 取りながら、戦略的な水素ステーションの整備、並びに、水素ステーションの効率的な運営に取り 組むことで、FCV の早期普及およびユーザーの利便性向上に貢献してまいります。

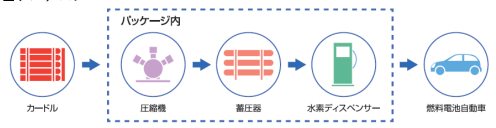
■「イワタニ水素ステーション 岡山南」の概要

- ·所 在 地 岡山県岡山市南区藤田 2094-2
- · 敷地面積 約834 m²
- ・水素供給 圧縮水素オフサイト供給
- ・供給能力 150N m3/h (1時間当たり FCV3 台の満充填が可能)
- ・充填圧力 82MPa(メガパスカル)

※1 メガパスカル≒10 気圧

・設備構成 圧縮機、蓄圧器、ディスペンサーなど

■システムフロー



■当社の代表的な水素ステーション比較(参考)

※数値は参考値とします。

	イワタニ水素ステーション 岡山南	イワタニ水素ステーション 芝公園	イワタニ水素ステーション 大阪本町
設置方式	定置式	定置式	移動式
水素供給形態	圧縮水素	液化水素	圧縮水素
供給能力	150N m³∕h	300N m³/h	100N m³∕h
1時間当たりの 満充填可能台数	3台	6台	2台
設置スペース比	1	2	1