

ZEROICHI取材記事掲載のお知らせ

ポータブル型燃料電池発電機「H2 PowerBox mini」紹介記事について

ジャパングッズ株式会社は、堀江貴文氏が編集長を務めるビジネスメディア「ZEROICHI」より取材を受け、当社が企画開発するポータブル型燃料電池発電機「H2 PowerBox mini」に関する紹介記事を掲載いただきました。

取材の概要

今回の取材では、従来のポータブル電源が抱える自然放電や定期充電管理の課題に対し、「水素を保存し、必要な時に発電する」という新しい備蓄電源の考え方についてお話ししました。

また、取材の中で、当社代表・吉永尚平が考える水素エネルギーの可能性、災害時・停電時における活用、そして水素が未来の暮らしにもたらす期待についてもお伝えし、ZEROICHI記者の方にも大変ご共感いただきました。当社にとっても、非常に有意義な取材の機会となりました。

記事で紹介された主な内容

- 水素を活用した新しい備蓄電源という考え方
- 吸蔵合金水素カートリッジによる長期保存性と交換式運用
- 災害時・停電時、自治体の防災備蓄、企業のBCP対策などでの活用可能性
- 「水素を日常生活の中で使えるエネルギーへ」という当社の事業構想

製品概要

製品名	H2 PowerBox mini
製品種別	ポータブル型燃料電池発電機
特徴	水素カートリッジを装着して発電し、発電時の排出物は水のみ。騒音や振動が少なく、防災・停電対策などでの活用を想定しています。

掲載情報

掲載媒体	ZEROICHI
記事URL	https://zeroichi.media/business/38440

当社は今後も、水素をより身近で実用的なエネルギーとして社会に普及させるべく、防災・停電対策をはじめ、暮らしに役立つ水素製品の企画開発と情報発信に取り組んでまいります。

会社情報

ジャパングッズ株式会社
〒160-0023 東京都新宿区西新宿7丁目4-6
公式サイト：<https://jpgoods.co.jp/>

JAPAN GOODS,INC.