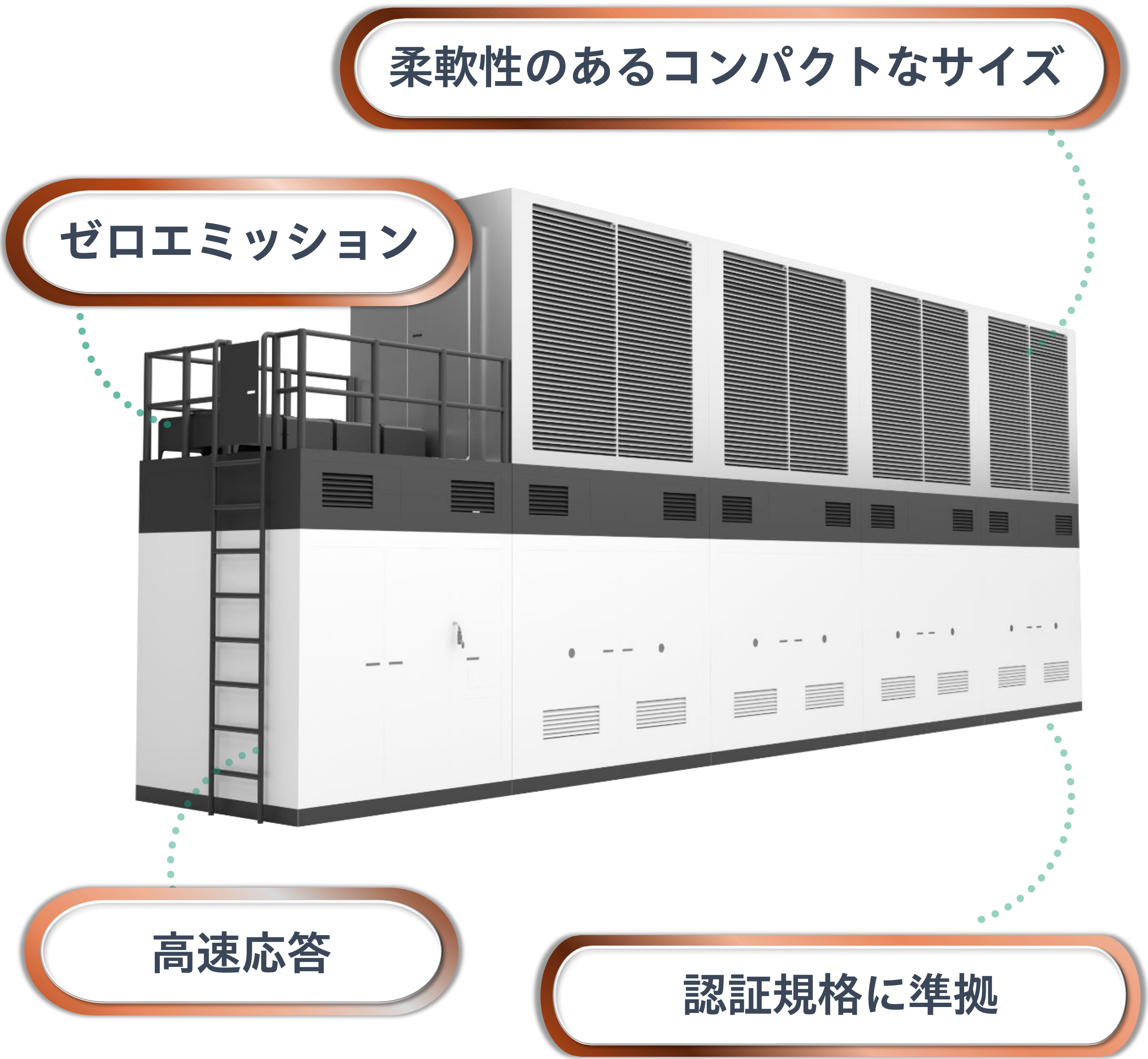


カーボンニュートラルの実現を目指して

# Honda 燃料電池定置電源（プロトタイプ）

工場や事業所などの大型施設向けに水素由来のクリーンな電力を供給する定置型蓄電システム



### ゼロエミッション

Hondaの燃料電池を搭載した電源によって、水素からクリーンな電力をお客様の設備に供給することは可能です。CO<sub>2</sub>やNO<sub>x</sub>といった排気ガスは無く、水だけを排出します

### 高速応答

NFPA110タイプ10に準拠した本電源は、電力トラブルの際にも、非常用電源として瞬時に電力を供給することが可能です

### コンパクトサイズ

業界トップクラスのコンパクトサイズと出力バリエーションを実現しており、お客様の設備環境に合わせて、柔軟な設置が可能です

### 品質と信頼性

Hondaの燃料電池定置電源は、ANSI/CSA FC1に準拠し、お客様の施設に高品質で信頼性の高い製品をお届けします

用途		非常用定置電源
最大出力		250 kW / Unit、複数Unit拡張可能
電圧		AC 200 - 480 V / 60 Hz、3相4線式
適合規格		ANSI/CSA FC1 / IEC 62282-3-100
始動時間		10秒以内 (NFPA110-Class X/type 10/Level 2)
使用環境	温度	-25 ~ 45° C
	高度	最大許容高度2,000m / 性能保証1,000m
騒音レベル		76 dBA (@7m)以下
排気		Zero-emissions (No CO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> )

お客様の多様な電力ニーズに対応する電力供給と、製品の導入からアフターサービスまで幅広く支援