

報道関係者各位  
プレスリリース

## EV/PHEV 用壁掛け式 25kW DC 充電器発売開始 ～世界最軽量クラス、Combo・CHAdeMO デュアルポート対応～



- 製品名：EV/PHEV 用 DC 充電器「EVDJ25」シリーズ
- 発売予定日：2018年3月

デルタ電子株式会社（本社：東京都港区 代表者：柯進興）は、最大出力 25kW、CHAdeMO および Combo の両規格に対応可能な EV/PHEV 用 DC 充電器「EVDJ25」シリーズの販売を発表いたします。

### 【特長】

#### 1. CHAdeMO 及び Combo の両規格に対応可能

本製品には、CHAdeMO 及び Combo の両規格に対応したコネクタを装備することが可能。現在日本国内、欧州や米国で販売されている EV/PHEV の充電に使用することができます。

#### 2. 最大出力 25kW

一般的な商業施設等への設置においては、最大出力を抑えることで、50kW の急速充電器で必要となるキュービクルの設置が不要となるため、少ない初期投資で充電器の運用が可能。

### 3. 世界最軽量クラス・省スペース設計

弊社のこれまで培った電源技術を採用することで、世界最軽量クラスの小型化を実現（当社従来製品体積比約1/10）。壁掛け設置やスタンド設置など場所に応じた設置方法が可能です。

### 4. OCPP1.6 対応・EZQC サービス対応

世界で広く使用されている OCPP(Open Charge Point Protocol)に対応。将来的なスマートコミュニティやグリッドとの連携が容易に構築できるとともに、同時発売の IoT EV 充電インフラプラットフォーム「EZQC」を利用することで、会員登録不要の決済サービスやクーポン・ポイントの発行、充電器の遠隔管理などが容易に実現できます。

#### 【主な仕様】

入力電圧：3相 200V

変換効率：94%

出力仕様： CHAdeMO 方式： 電圧：50-500Vdc, 電流：最大 65A, 電力：最大 25kW

Combo 方式： 電圧：200-500Vdc, 電流：最大 65A, 電力：最大 25kW

保護回路：過電流、不足電圧、過電圧、漏洩電流、サージ保護、短絡、温度異常、地絡

動作温度：-30℃ ~ 50℃

防水・防塵性能：IP55

充電ケーブル長：4m（標準）

本体重量：47kg（プラグとケーブル除く）

認証：UL, cUL, UL2202, UL2231, CHAdeMO

#### 【同時発売 IoT EV 充電インフラプラットフォーム「EZQC」のご案内】

「EZQC」は、会員登録不要で EV への充電時の支払決済等を可能にする IoT EV 充電インフラプラットフォームです。ユーザープライバシーの保護、簡単設置・コスト削減、ダッシュボード機能の他、設置者のサービスのクーポンやポイント発行など柔軟に対応できるシステムです。

EZQC 特設ウェブサイト：<https://www.ezqc.jp/>



以上

---

#### <デルタグループについて>

デルタグループは世界有数のスイッチング電源、冷却ファンメーカーであり、またパワーマネジメント、電子部品、ディスプレイ、FA、ネットワークから再生可能エネルギーソリューションまで広範に渡る機器とサービスを提供しております。1971年に台湾で創業し、現在では世界各地に営業拠点と製造拠点を擁しております。

ホームページ：<http://www.delta-japan.jp/>

---

#### <本リリースに関するお問合せ先>

デルタ電子株式会社 マーケティング課

e-mail: [jpmarketing@deltaww.com](mailto:jpmarketing@deltaww.com)

TEL: 03-5733-1188 (平日 09:00-18:00)

---

#### <本製品に関するお問合せ先>

デルタ電子株式会社 エナジーインフラ営業本部 EVCS 営業チーム

e-mail: [jpev@deltaww.com](mailto:jpev@deltaww.com)

TEL: 03-5733-1319 (平日 09:00-18:00)

---

#### <弊社概要>

会社名： デルタ電子株式会社

代表者： 柯 進興

所在地： 東京都港区芝大門 2-1-14

設立： 1991年6月

URL: <http://www.delta-japan.jp>

---