

2024年5月20日

各 位

株式会社 fantasista  
(コード：1783 東証スタンダード)**(経過開示) GDT 社製 EV 急速充電器 (180kw・120kw) 「クリーンエネルギー自動車の普及促進に向けた充電・充てんインフラ等導入促進補助金」対象設備認定に関するお知らせ**

当社は、2023年3月16日付「緑能慧充数字技术有限公司が製造するEV（電気自動車）用急速充電設備の日本での独占販売契約の締結に関するお知らせ」及び、2023年12月25日付「新たな事業（EV充電器事業）の開始に関するお知らせ」にて、課金システムの導入、日本におけるEV急速充電規格「CHAdemo」（チャデモ）の認証取得が完了し、新たな事業の開始として公表しておりました。

2024年5月17日、当社が日本での独占販売契約を締結しております、緑能慧充数字技术有限公司（以下、「GDT社」という。）が製造するEV急速充電器（180kw・120kw 以下、「EV急速充電器」という。）について、「クリーンエネルギー自動車の普及促進に向けた充電・充てんインフラ等導入促進補助金」（令和5年度補正・令和6年度当初予算事業 以下、「本補助金」という。）の対象設備に認定され、一般社団法人次世代自動車振興センターのwebサイト（※）にて公表されましたのでお知らせいたします。本補助金の対象設備に認定されたことにより、導入を検討される事業者様においては、導入費用について最大7,000,000円（高速補助率定額）まで補助を受けることができます。

当社は、本補助金の対象設備に認定されたことを契機として、国内の代理店及び販売店を通じ、GDT社製EV急速充電器の売上拡大を図るとともに、脱炭素社会実現に向けた取り組みを推進してまいります。

**【ご参考】◆今回の補助金の概要**

型式	出力	充電口数	補助金交付上限額（円）		
			高速補助率定額 (1/1)	道の駅等補助率 定額 (1/1)	目的地・基礎補 助率 (1/2)
F3-JAP120-JJ	120kw	2	5,000,000	5,000,000	2,500,000
F3-JAP180-JJ	180kw	2	7,000,000	5,000,000	2,500,000

**Specification**

メーカー	GDT社製 (Gresgying Digital Technology Co., Ltd.)	
型式	F3-JAP120-JJ	F3-JAP180-JJ
定格入力電圧	三相4線式 400Vac (±15%)	
最大入力電流	194A(0~228A)	291A(0~342A)
力率	0.99以上	
出力電圧範囲	150~500V(上限450V出力制限)	
出力電流範囲	0~200A	
定格出力	120kW	180kW
変換効率	95%	
重量	310kg	355kg
認証	CHAdemo 認証	
助成金	対象予定	
決済方式	Eneliverアプリによるクレジットカード決済	

※本補助金の詳細につきましては、一般社団法人次世代自動車振興センターの web サイトから  
もご確認いただけます。( <https://www.cev-pc.or.jp/> )

※2024 年 9 月期の連結業績に与える影響につきましては軽微であります。

<当社 EV 充電器事業に関するお問合せ>

株式会社 fantasista/社長室

連絡先 03-5572-7848 (代表)

e メール : [info@fantasista-tokyo.jp](mailto:info@fantasista-tokyo.jp)