

お知らせ

**パワーエックスの蓄電池型超急速 EV 充電器
CEV 普及充電インフラ補助金対象設備に登録
超急速充電設備の導入で、国からの機器費用と工事費用の補助金の適用可能に**

株式会社パワーエックス

株式会社パワーエックス（本社：東京都港区、代表：取締役兼代表執行役社長 CEO 伊藤正裕）の、蓄電池型超急速 EV 充電器『Hypercharger』の Standard モデルと Compact モデルが、一般社団法人次世代自動車振興センターの CEV 普及充電インフラ補助金対象製品として登録されました。

これにより、商業施設、宿泊施設、営業所などに充電設備の導入を検討されている事業者は、「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」の定める所定の条件を満たすことで、Hypercharger の機器費用と工事費用で補助金の活用が可能になります。

補助対象充電設備型式

- HC0179
- HC0358

※令和5年度当初予算充電インフラ整備事業の交付申請受付は既に終了しました。予定されております「予算予備分」での補助金の募集受付の開始に関しては、下記の一般社団法人次世代自動車振興センターホームページをご確認ください。補助金の交付金額は、用途や工事内容により異なる場合がございます。

<https://www.cev-pc.or.jp/>

【製品特設サイト】

<https://products.power-x.jp/ja/>

【セールスお問い合わせフォーム】

<https://power-x.jp/ja/contact/>

【本件に関する報道関係者からのお問合せ先】

株式会社パワーエックス 社長室 広報担当：大津
電話：050-1754-0205, Email: pr@power-x.jp

【主な仕様】

	Compact	Standard
製品型番	HC0179 (枝番有り)	HC0358 (枝番有り)
蓄電池容量 (定格)	179kWh	358kWh
入力電圧	50kVA (200/400V 三相)	50kVA (200/400V 三相)
充電ポート数	1ポート	2ポート
充電方式	CHAdeMO 2.0.1; 1.x; 0.9	CHAdeMO 2.0.1; 1.x; 0.9
連続出力	- 120kW 連続充電	- 2ポート同時充電は 120kW 連続充電 - 1ポートのみの場合、ブーストモード後に 120kW 連続充電
ピーク時出力 (~10分)	150kW 連続充電(10分) ブーストモード	- 1ポートのみの場合に 150kW 連続充電 (10分) ブーストモード
取得認証	NFPA855; UN38.3; UL1973; UL5440A; IEC62619; UL1973; IEC62619; JIS8715; IEC62933; IEC62477-1; UL9540A; IEC61000-6-2/4; IEC 55011; 61000-2; 61000-4	