

## EV．PHEV•FCV

外部給電器は，EVやPHEV，FCVに搭載された電池 から電気を取り出し，外部へ給電することができます。災害時等に非常用電源として役立ちます。

| 助成対象者 | 東京都内の個人，事業者 （個人事業主を含む）等 | 助成頝 | 外部給電器本体の購入費の $1 / 2$ <br> （上限 40 万円） |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| 助成対像幾器 | 外部給電器 | 申請期限 | 購入日から1年以内 |
| 助成要件 | 新品の購入又はリースであること 等 | 会和6年度受付䌦切 | 令和7年3月31日（月）必着 |
| 担当窓口 | モビリティチーム（050－3155－5646 <br> https：／／www．tokyo－co2down．jp／subsidy／ev－feed |  |  |

※詳しくはホームページでで確認ください。

## HTT



環境に優しい車やバイクを購入するなら今がお得！


## 東京都 ZEV補助金ガイド

ZEV（Zero Emission Vehicle）とは，電気自動車（EV）・プラグインハイブリッド自動車 （PHEV）•燃料電池自動車（FCV）等の走行時に二酸化炭素等を排出しない車の総称です。

公益財団法人 東京都環境公社
（東京都地球温暖化防止活動推進センター）


詳細は次のページからご確認ください
ZEV補助事業の最新情啹をお屋
フォローしでる公式X（1日Twitter）アカウント「ぼうしちゃんのつぶやき」 ＠coolnet＿tokyo2


## 令和 6 年度 補助額の基本的な考え方

令和 6 年度の初度登録又は初度検査の車両には，「基本補助額」に加え，要件を満たした場合
「自動車メーカー別の上乗せ補助額｢再生可能エネルギー電力導入による上乗せ補助額」
「充放電設備（ $\mathrm{V} 2 \mathrm{~B} \cdot \mathrm{~V} 2 \mathrm{H}$ ）•公共用充電設備導入による上乗せ補助額」が加算になります。


高額車両（税抜840万円以上）については，（1）から（4）までの合計額に 0.8 を乗じた額を補助額とします。
※V2B•V2Hとは？
※V2B•V2Hとは？
Vehicle to Building•Vehicle to Home の略
ZEV に搭載された蓄電池から建物（Building）•家庭（Home）に電力を供給できる設備で，災害時等にも非常用電源として活用する ことができます。


## （1）基本補助新

| 車雨 | 給電機能あり | 給電蟣能なし |
| :---: | :---: | :---: |
| EV $\cdot$ PHEV | 45 万円 | 35 万円 |
| FCV | 110 万円 | 100 万円 |

※令和 6 年度より，個人•事業者の補助䫅が同頳したなりました。

| 令和 5 年度登録車両の補助額 | 車両 | 申請区分 | 給電機能あり | 給電機能なし | $\begin{gathered} \text { メーカー別上乗せ } \\ \text { 最大10万円 } \end{gathered}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | EV | 個人 | 45 万円 | 35 万円 |  |
|  |  | 事業者 | 37.5 万円 | 27.5 万円 |  |
|  | PHEV | 個人 | 45 万円 | 35 万円 | 再エネ導入による上乗せ最大30万円 |
|  |  | 事業者 | 30 万円 | 20 万円 |  |
|  | FCV | 個人•事業者 | 110 万円 | 100 万円 |  |


| 助成対象者 |
| :---: |
| 助成対象車雨 |

香京都内の個人，事業者（個人事業主含む）等 （FCV のみ）東京都内の区市町村

電気自動車，プラグインハイブリッド自動車又は燃料電池自動車
（1）新車の購入又はリースであること
（2）初度登録又は初度検査された日において，経済産業省の「クリーンエネルギー自動車導入促進補助金」 （CEV 補助金）の対象車両になっていること
（3）使用の本拠の位置が東京都内にあること 等

②自動車メーカー別の上乗せ補助額（令和 6 年度初度登録の車両）

| 自動車メーカー名 | ブランド名 | 上乗せ補助筫 |
| :---: | :---: | :---: |
| トヨタ自動車株式会社 | トヨタ，レクサス | 10 万円 |
| 日産自動車株式会社 | 日産 | 10 万円 |
| 三菱自動車工業株式会社 | 三菱 | 10 万円 |
| フォルクスワーゲングループ ジャパン株式会社 | アウディ，フォルクスワーゲン，ベントレー，ランボルギーニ | 10 万円 |
| Tesla Motors Japan 合同会社 | テスラ | 10 万円 |
| マツダ株式会社 | マツダ | 5 万円 |
| ビー・エム・ダブリユー株式会社 | BMW，MINI，ロールス・ロイス | 5 万円 |
| ボルボ・カー・ジャパン株式会社 | ボルボ | 5 万円 |
| ポルシェジャパン株式会社 | ポルシェ | 5 万円 |
| メルセデス・ベンツ日本合同会社 | メルセデス・ベンツ | 5 万円 |
| Stellantis ジャパン株式会社 | DS，アバルト，アルファロメオ，シトロエン，ジープ， フィアット, プジョー | 5 万円 |

（3）再生可能エネルギー電力導入による上乗せ補助額

| 車再 | 再工ネ $100 \%$ 電力契約 | 太陽光発電設備設置 |
| :---: | :---: | :---: |
| EV | 15 万円 | 30 万円 |
| PHEV | 15 万円 | 15 万円 |
| FCV | 25 万円 | 25 万円 |
| ※令和 6 年度より，個人•事業者の補助額が同額しくなりました。 |  |  |

（4）充放電設備（V2B•V2H）•公共用充電設備導入による上乗せ補助額

| 車而 | 補助対象者 | 上秉せ額 | 上乗せ補助䝷 |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| EV•PHEV•FCV | 事業者•個人 | 充放電設備1口と対になる補助対象車両1台10万円 | 補助対象車両 <br> 1台につき <br> 最大 10 万円 |
| EV•PHEV | 事業者 | 公共用普通充電設備1口と対になる補助対象車両1台5万円 |  |
|  |  | 公共用急速•超急速充電設備1口と対になる補助対象車両1台10万円 |  |

※都の補助を受けて導入する設備であることが要件となります

$$
\begin{aligned}
& \text { 内容の一時保存や, 過去に申請した内容の確認ができます。 }
\end{aligned}
$$

| 申契期限 | 初度登録または初度検査から1年以内 | 令和 6 年度受付緛切 | 令和7年3月31日（月）必着 |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| 担当窓口 | モビリティチーム \＆050－3155－5646 https：／／www．tokyo－co2down．jp／subsidy／ev |  |  |  |

