

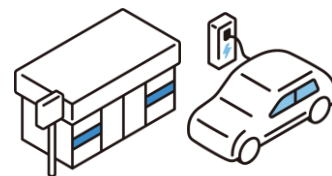


# EV急速充電設備導入 をサポートします！



## EV充電設備導入のポイント

補助金を活用して、オトクに導入！



### 国の充電インフラ補助金

充電インフラの補助が拡大しています！

- 令和7年度補正予算から、コンビニやディーラー、商業施設等に予算配分がなされるよう配分順の見直し
- 充電設備設置に伴う高圧受電設備・設置工事費に対する補助拡大
- 150kW以上の急速充電器設置の促進のため補助上限額の区分が新設

充電設備費・工事費  
**50%~100%  
補助**

SYSKENが補助金に関する情報提供や申請手続き等を丁寧にサポートします！

### 実績と品質

ご提案→調査→工事を**ワンストップ**で実施

多くの実績により培った経験とノウハウを  
いかした高品質の設計と工事をご提供  
いたします。



### きめ細かな提案力

丁寧なヒアリングによる補助金活用  
などを含めたきめ細かな提案を実施  
専門のスタッフがお客様のご要望に  
あわせ最適なお提案をします。



EV充電設備導入のご検討についてお気軽にご相談ください！

# EV急速充電設備 納入事例

SYSKENは、設置形態や補助金活用などのお客様のご要望に応じたEV急速充電設備の納入実績があります。

## 急速充電設備



熊本トヨタ自動車株式会社様 [熊本県 熊本市]

## 急速充電設備

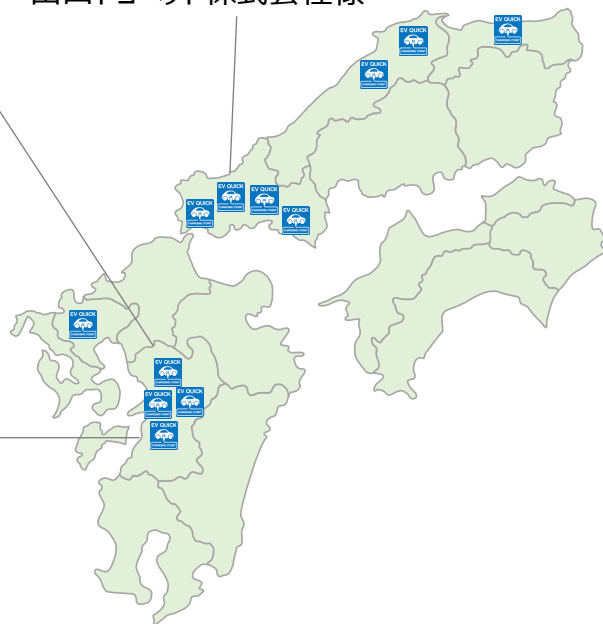


山口トヨペット株式会社様

## 急速充電設備



熊本トヨペット株式会社様 [熊本県 熊本市]



## ■ 様々なお悩みを解決します

- ✓ 必要な設備、設計がわからない
- ✓ 導入費用がわからない
- ✓ 補助金に必要な手続きがわからない

EV充電設備導入に関する様々なお悩みの解決のため、当社スタッフが丁寧に対応します！



## ■ 充電設備導入までの流れ

### ① 現地調査

ご要望の場所への設置の他、現地に合った適切な場所・機器を提案いたします。

### ② 詳細設計・見積

安全性および経済性を考慮した詳細な設計から導入費用を提案いたします。

### ③ 各種申請書作成代行 および各種協議代行

各種申請に必要な申請書類の作成代行の他、消防・電力会社等の協議代行も行います。

### ④ 設置工事

多くの実績で培った技術で、安全・安心な工事を実施いたします。