

あなたの住まいはEV車対応できていますか？

2050年までに温室効果ガス※排出量 実質ゼロを表明 ■菅首相、初信表明演説(2020年10月) 2030年代半ば目標 新車全て電動車に 経産省車の「脱ガソリン」



2030年半ばでガソリン車生産中止！次買うクルマはEV車？
ガソリン車からEV車に切り替えると得するポイントV2HスタンドをZEH住宅に設置
LCCMとV2Hで地球の未来と子供の将来を守ろう！

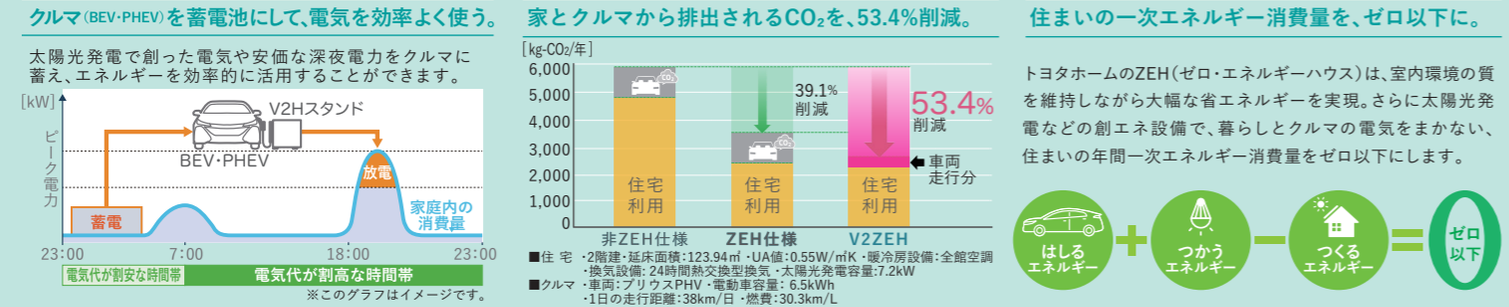


V2Hスタンドを設置するとこんなに得します。

Point 1 ガソリン代が0円！燃料費がお得
燃料費は電気自動車の方が圧倒的にお得
Point 2 クルマへの充電負担時間0分
夜寝ている間に満タンにできます
各ポイントはここからHPをご確認ください

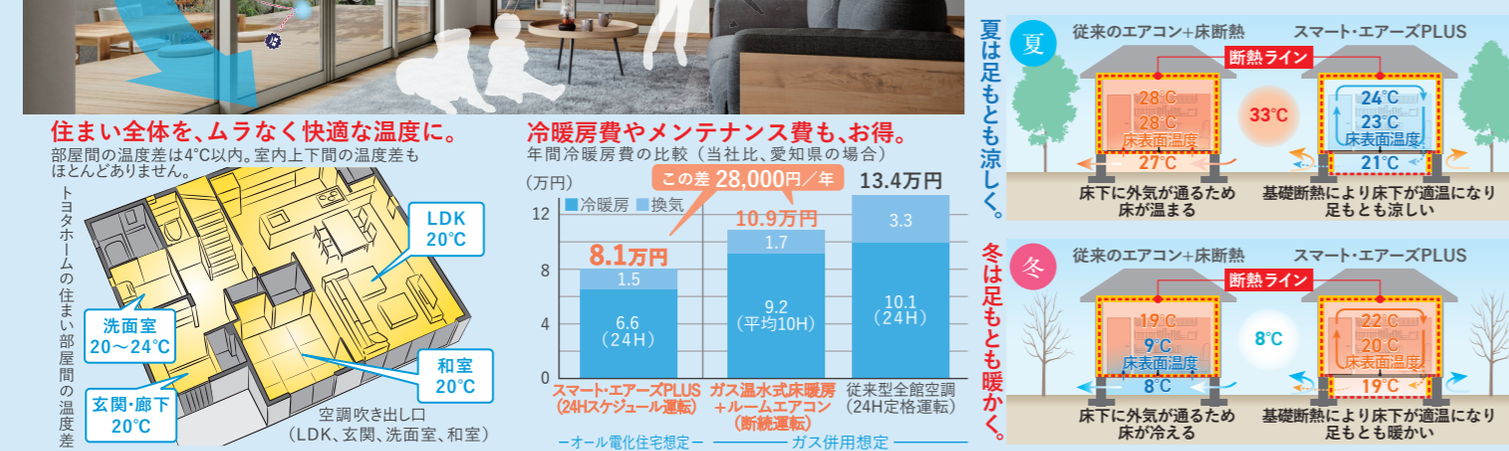


Point 3 住まいの電気代がZEH住宅よりもっと節約0円以下！
電気代の割高な時間帯にEV車に貯めた電気を取り出して使用できます。
太陽光発電なら0円、深夜電気充電なら16円/kWh、ちなみに日中の電気を買うと38.7円/kWh



Point 4 余った電気でEV車の充電を満タンにしながらか全館空調で快適。全館空調+床冷暖という新発想 スマート・エアーズPLUS

24時間、365日、家中どこにいても心地いい。



スマート・エアーズPLUSが選ばれる理由 家族の健康は空気が決まる～家庭内事故ゼロを目指す～

デンソー製V2Hスタンドが50万円で設置できます。

補助金使用で個人135万円⇒50万円、法人・自治体等も185万円⇒50万円で設置可能！

新築・リフォームどのメーカーの住まいでも設置できます。個人・法人・自治体の方、お気軽にお問い合わせください。デンソー製V2Hスタンド取扱・取付業者様募集

お問い合わせは 0120-388-620 トヨタホーム 岐阜株式会社
リフォーム相談、住まい、土地の買取り、仲介もトヨタホームへお任せください。

Point 5 卒FIT(フィット)の方、これから住まい作りをお考えの方、V2HスタンドとEV車購入を検討ください。次購入する車はEV車かPHV車です。CEV補助金、軽EV・PHV55万円、EV車85万円プラスV2H導入補助金上限90万円、LCCM住宅補助金125万円と多くの補助があります。

【後悔しない設計の考え方】
DENSO製のV2Hスタンドが50万円(補助金使用)で設置できます！

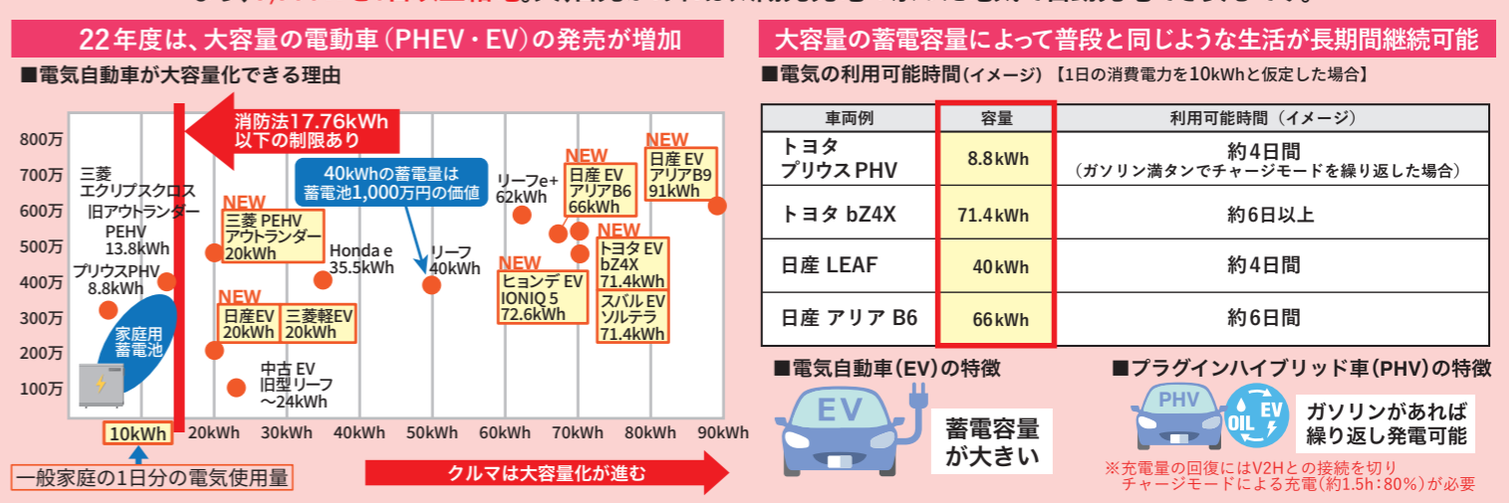
LCCM住宅オーナー様30棟募集！ LCCM補助金125万円

Zero Energy House
V2Hスタンド Vehicle
太陽光発電システムと、それをクルマに蓄えるV2Hスタンド。住まい全体でカーボンニュートラルを実現します。

2050年 最終目標
2030年 新築住宅の平均でZEH
2020年 新築戸建の50%
2020年以降 義務化へ

ZEH+/ZEH+R
ZEH
認定低炭素住宅
一般住宅・省エネ基準レベル
2013年改正省エネ基準
一般住宅・遮熱性能基準レベル

Point 6 EV車の蓄電池は高性能、低価格で買い替え下取りもあり安心。災害時の電源確保、太陽光発電のみなら日中の特定の電源・コンセントに1,500W、蓄電池10kWなら1日給電だけですが、V2HスタンドとEV車(bZ4X)なら、5,900Wを6日以上給電。又、日光があれば太陽光発電の余った電気で自動充電でき安心です。



親子でチャレンジキャンペーンに参加しよう！
工事現場・展示場でGETしましょう！
チェッククイズの〇〇に答えて、チェックストラップをもらおう！
ぬりえを仕上げて人気投票に参加、上位の方には賞品をプレゼント！

ぬりえの掲載と投票結果はこちらをチェック！