

# 技術で社会に貢献する ユアスタンドの“GX”



クリーンな移動を  
実現するために



「EV基礎充電」の豊富な実績と経験を活かし、  
設置環境や利用状況に合わせてベストなご提案をします。

## マンション・集合住宅

集合住宅にEV充電を導入するには、住民の合意形成や、総会決議など、高いハードルがあります。集合住宅向け設置実績No.1のユアスタンドなら、ご提案から設置・運用まで、ワンストップでお客様と伴走することが可能です。



## 戸建て

よりスマートに充電し、より快適な充電ライフを。コンパクトでスタイリッシュで高出力。それなのにお手頃価格。世界中で利用されている充電器で理想のEV充電ライフを。



## オフィス・工場

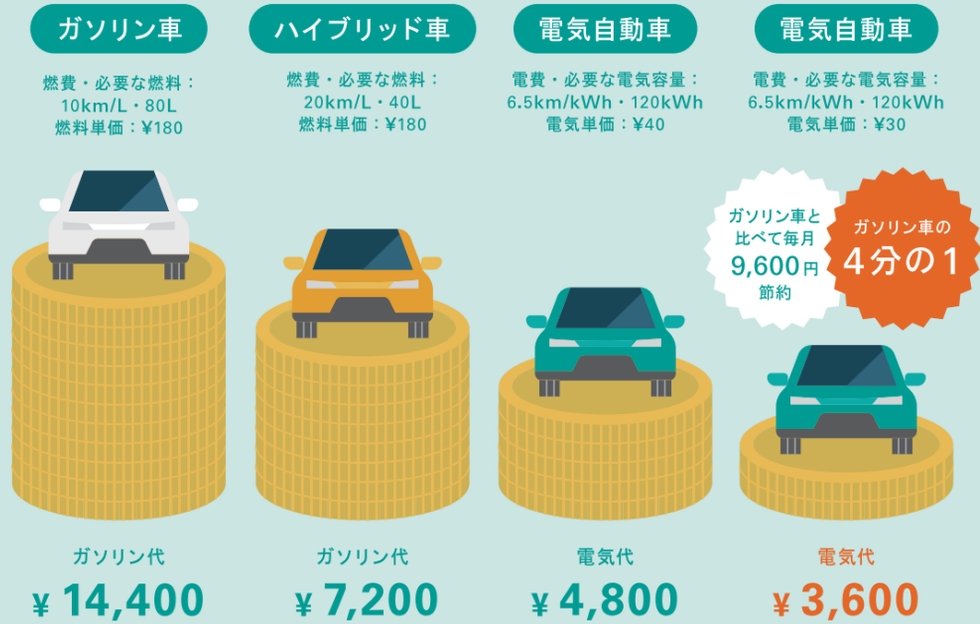
「脱炭素」は現代企業の基本的責任。全ての企業がSDGsへの対応を求められている中、EVの導入は、温室効果ガス排出量の抑制や脱炭素に大きく貢献するだけでなく、ランニング費用の削減や福利厚生充実にもつながります。



## 1 コスト削減

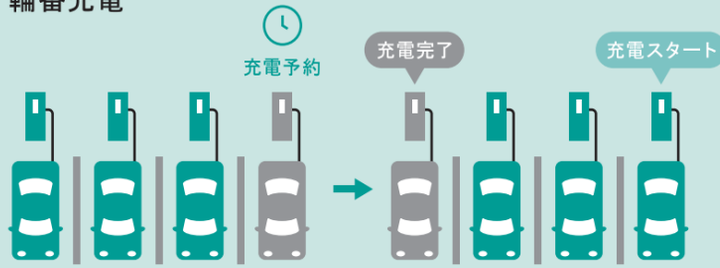
従業員への福利厚生を充実させながら、コスト削減が可能。会社にEV充電器がある事で、特に集合住宅に住む従業員にとっては、ランニング費用が安価なEVが選択肢となります。更に、多くの企業が契約している高圧契約や特別高圧契約の電気料金で、充電する事ができれば、自宅で充電を行うよりも安価な充電環境を整備できます。また、企業にとっては、将来的に従業員のEV比率が高まる事で、交通費を削減する事ができます。

1ヶ月で800キロ走行した場合



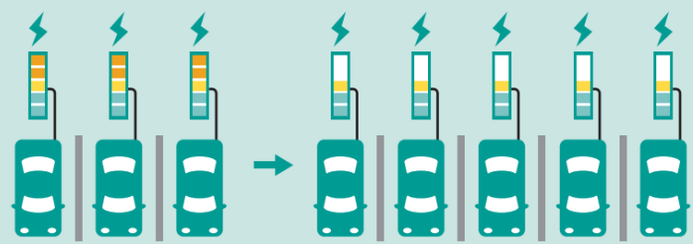
## 2 充電の効率化でエネルギーマネジメント

輪番充電



最大許容電力値を超えずに運用

分散充電



同時充電台数増加

## 3 スマホやPCのWEB画面から運用管理「Yourstand for Business」



WEBの管理ポータル画面で最新の運用状況をキャッチ



スマホアプリはインストール不要WEB画面から充電開始



ホワイトリスト形式の利用許可

