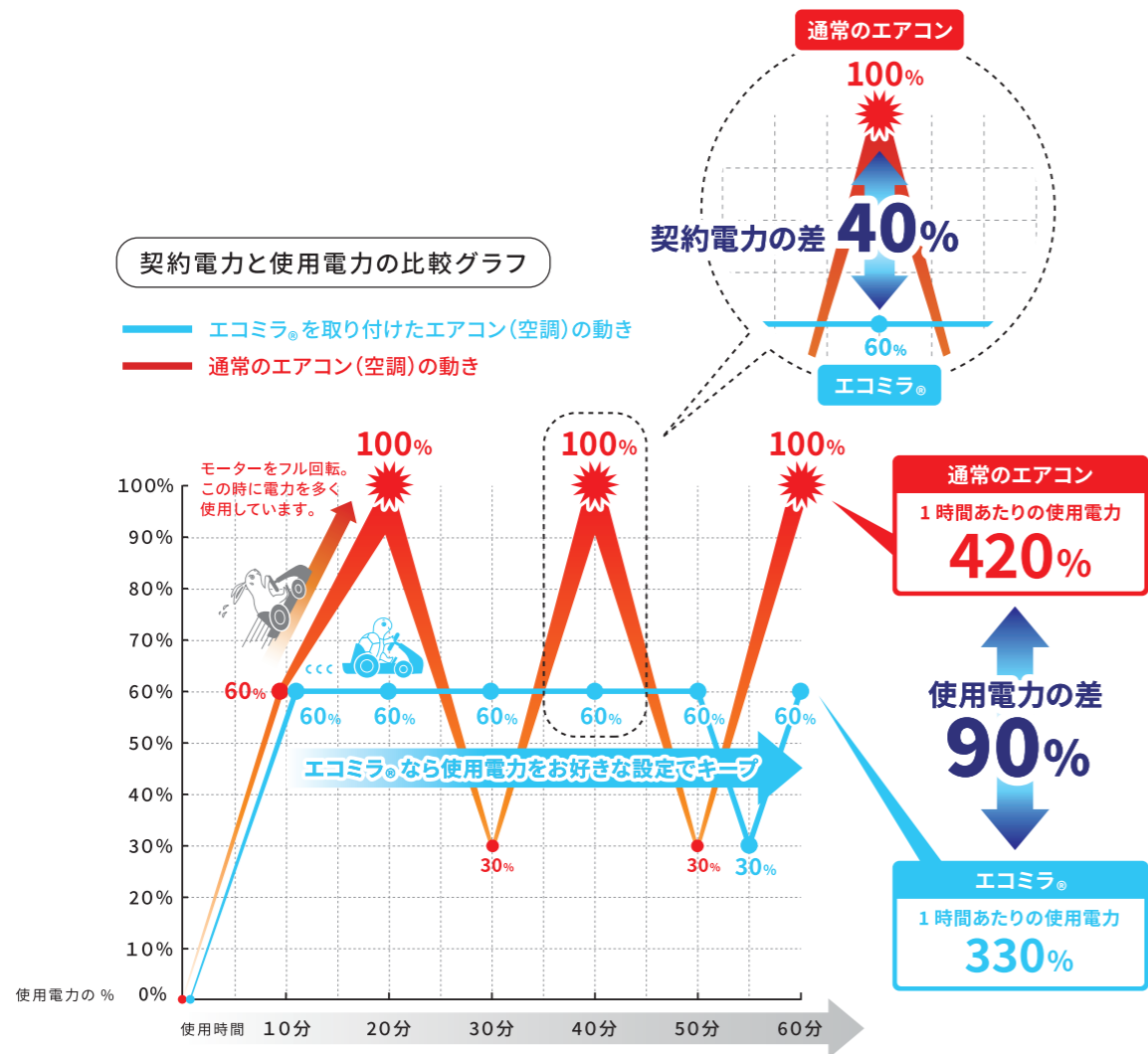


『エコミラ® TYPE-DC』の仕組み。

エアコン(空調)はそのまま使用すると、設定温度に到達するまでモーターを100%フル回転させ、到達するとモーターを減速。これを繰り返し行なっているため必要以上の電力を使用しています。エコミラ®はモーターを抑制し、快適さもキープしながら使用電力を減らします。



この差がエコミラ®による「契約電力」「使用電力」の削減になります！

動画でチェック！

エコミラ®はどうやって法人の電気代を削減しているのか。

YouTube 検索

車で例えると エコモードと同じしくみ

世界で唯一の技術です！

特許登録済
特許第6300391号
(制御に関する特許)

アクセル全開ではスピードは出ますが燃費がかかり、ゆっくり進むと燃費の向上が図れるエコモードと同じしくみです。

導入前

通常モードはスピード重視で目的地に早く到達。

早いけど燃費効率が悪い...

100km/h

導入後

ゆっくりでも燃費重視で目的地まできちんと到達。

ゆっくりだけど燃費効率は抜群！

70km/h