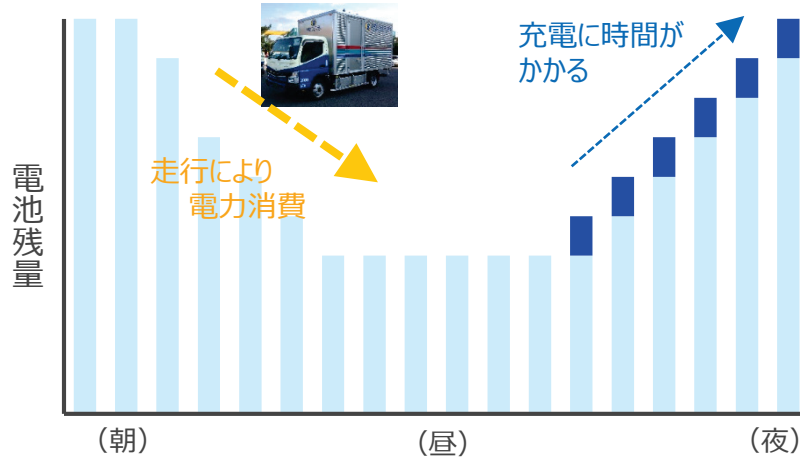


別紙：EVトラックの最適運用に関する実証の概要

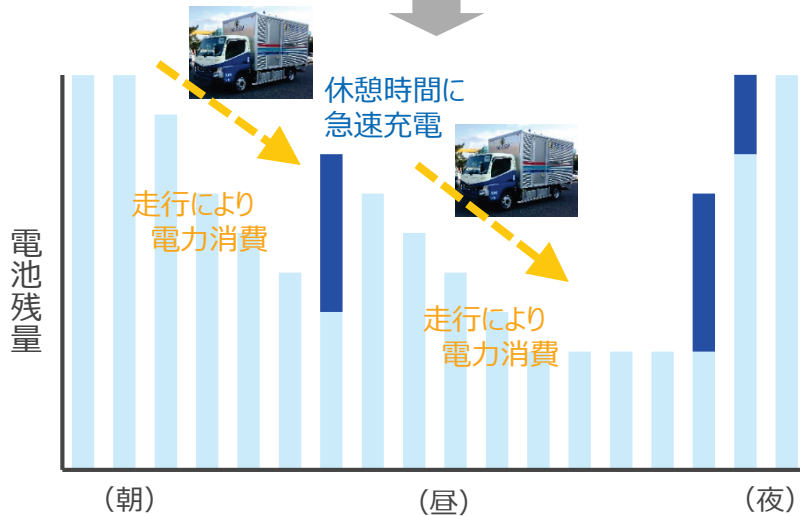


【急速充電による車両稼働率の向上】

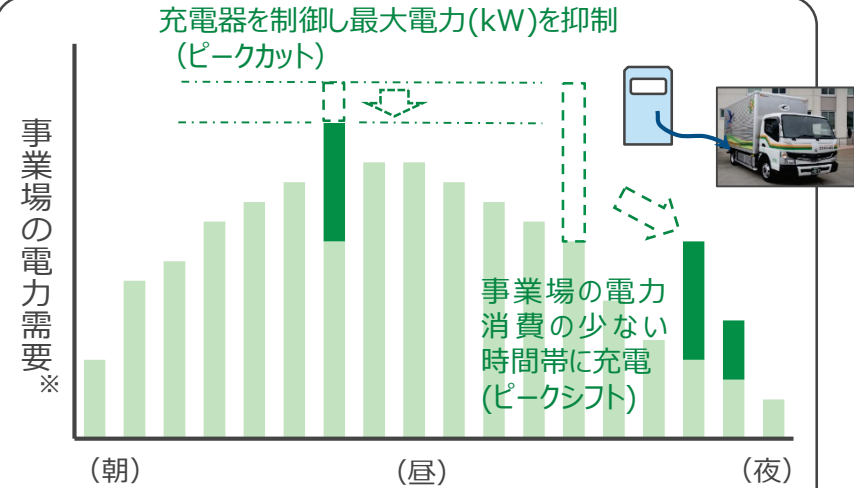
【普通充電のイメージ】



【急速充電のイメージ】

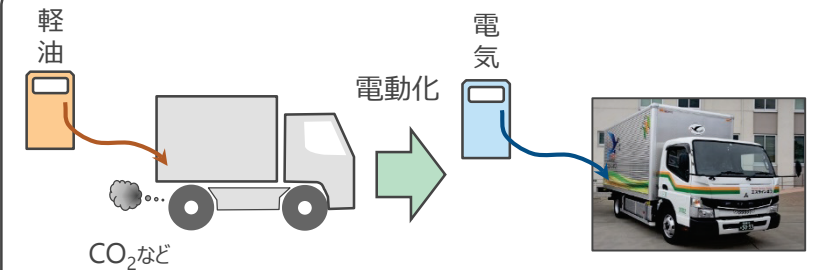


【電力消費のピークコントロールによる電気料金の抑制】



※ お客さま事業所の空調や照明等に使用した電力と、EVトラックの充電に使用した電力を合計したもの

【車両電動化に伴うCO₂削減】



トラックの走行距離、燃費(軽油・電気)、CO₂排出係数から、電動化に伴うCO₂削減効果を検証