

## 鉄道利用による環境貢献

### 交通体系全体でのCO<sub>2</sub>排出量削減

鉄道の定時性と自動車の機動性、それぞれの特性を組み合わせています。

#### パーク＆ライド

自家用車と環境にやさしい鉄道を効果的に利用いただくことでCO<sub>2</sub>排出量の削減につながることから、パーク＆ライドの取り組みを推進しています。鉄道との相互利用で駐車料金の割引サービスを実施するなど、お客様の利便性を図っています。

また、低炭素社会への取り組みの一環として、一部駐車場において、電気自動車用充電スタンドを設置しています。

さらに、福岡市都心部の交通混雑緩和やCO<sub>2</sub>の削減、公共交通の利用促進のため、関係自治体、交通事業者、イオンモール（株）と連携したパーク＆ライドも推進しており、既に本格実施をしている福岡県福岡市西区や福岡県福津市に加え、福岡県筑紫野市でも社会実験を経て2017年10月より本格実施に移行しています。



パーク＆ライド（JRおおいたシティ第2駐車場）



パーク＆ライド（イオンモール福津駐車場）

#### レール＆レンタカー

駅から先の目的地までは、車で移動されるお客様へ、JRとレンタカーを組み合わせた割引きっぷ「レール＆レンタカーきっぷ」やオプションチケット「マイドライブ」を発売しています。



レール＆レンタカー