

置くだけで充電

コードをつながず離れていても、充電ができる
適当に置いてても充電ができる

開発の内容

商品・サービスの内容



ターゲットユーザー

- ・身体障害者
- ・高齢者
- ・要介護者
- ・上記をお世話する方

ユーザーベネフィット

- ・パーソナルモビリティの充電作業が楽になる。
- ・パーソナルモビリティをもっと自由に使える。
- ・活動範囲が拡大し、生活の質が向上する。
- ・また、お世話をする方の負担も減る。

差別化のポイント

- ・他の方式に比べて、距離が離れていても充電できる。
- ・適当な位置に置いてても充電できる。

成果

電動アシスト自転車での無線充電システムを
国家戦略特区を活用した精華町での実証実験を完了

京都大学イノベーションキャピタル(株)から
投資を受けた(株)翔エンジニアリングにて開発

