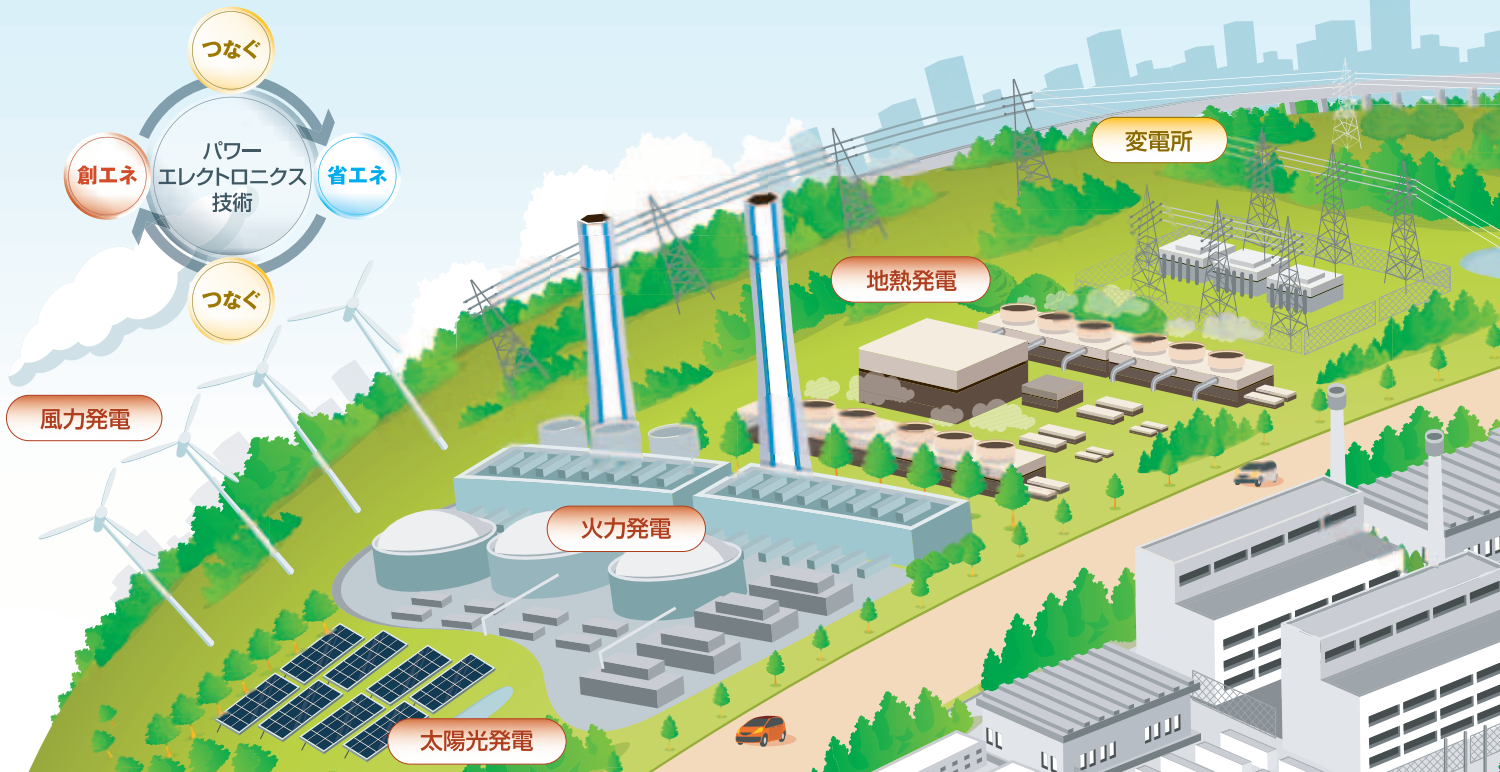


“電気を自在に操る技術”で 自然と調和した次世代の街づくりに 貢献します

富士電機は、電力供給における「創エネ」から、電力需要における「省エネ」、さらには供給と需要を「つなぐ」ところまで、パワーエレクトロニクス技術を駆使したさまざまな製品を通じて、スマート化する社会に貢献します。



創エネ

発電所で



太陽光発電用パワーコンディショナー



蒸気タービン



太陽電池



タービン発電機



リン酸形燃料電池

つなぐ

電力監視で



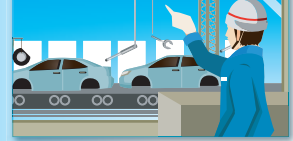
電力監視制御システム



スマートメーター

省エネ

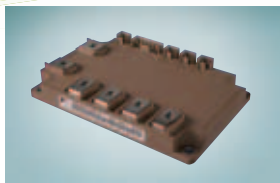
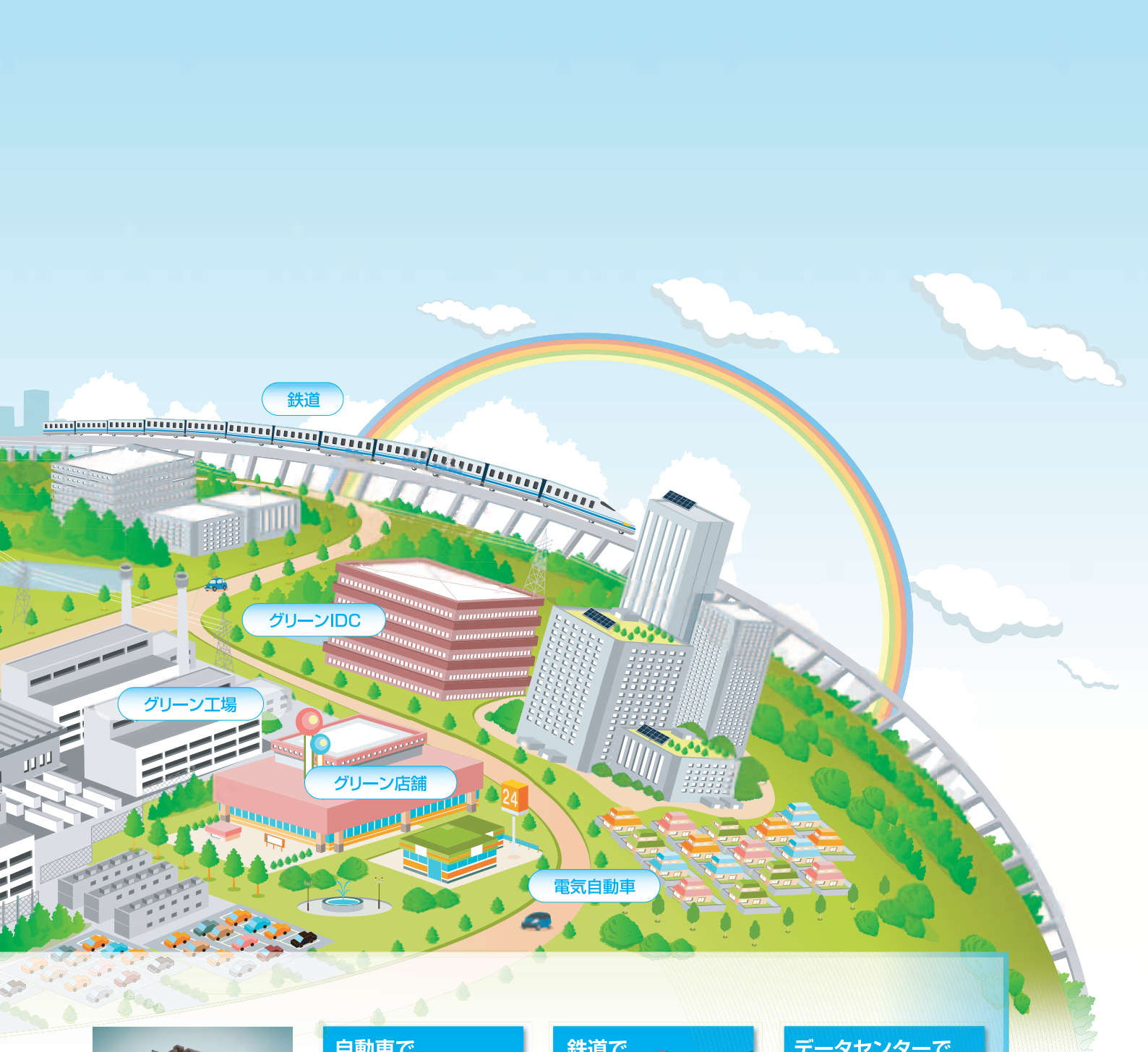
工場で



インバータ



高効率同期モータ



産業用IGBTモジュール



自動車で



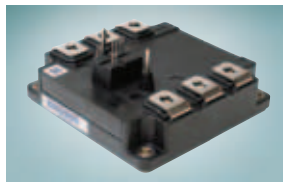
鉄道で



データセンターで



エコロジー配電盤



EV/HV用IGBTモジュール



主変換装置



局所空調システム



電磁開閉器



EV用急速充電器



リニアドアシテム



無停電電源装置(UPS)

※ IDC:インターネットデータセンター