

富士電機のエネルギー・環境事業

富士電機は、コア技術であるパワー半導体とパワーエレクトロニクス技術のシナジーを徹底的に追求し、キーデバイスを活用した高品質な機器に、これまで培ってきたエンジニアリング・サービス、最適制御技術、IoTを組み合わせ、システムソリューションを産業・社会インフラ分野のさまざまなお客様に提供しています。

事業で貢献するSDGs 重点目標

 <p>7 エネルギーをみんなに そしてクリーンに</p> <ul style="list-style-type: none"> 再生可能エネルギーの拡大 エネルギー効率の改善 	 <p>9 産業と技術革新の 基盤をつくろう</p> <ul style="list-style-type: none"> 産業プロセスにおけるCO₂排出量削減 産業・社会インフラの強化 	 <p>11 住み続けられる まちづくりを</p> <ul style="list-style-type: none"> 安全・安心な都市インフラサービスの構築 持続可能な輸送システム 	 <p>12 つくる責任 つかう責任</p> <ul style="list-style-type: none"> 天然資源の効率的な利用 化学物質・廃棄物の適正管理、放出の削減 	 <p>13 気候変動に 具体的な対策を</p> <ul style="list-style-type: none"> 製品を通じた社会のCO₂排出量削減 生産時の温室効果ガス排出量削減
---	---	---	--	---

クリーンなエネルギー

エネルギー の安定供給

省エネ 自動化

