

現状把握

計測



スマートメーター

管理



エネルギー管理  
システム

制御



デマンド  
コントロール



計画策定

1.各設備の消費電力を計測  
設備別・時間帯別の使用量把握

2.把握したデータを元に  
目標、削減計画を策定

3.自動制御、運用改善による  
ピークカットを実現



排出量  
削減



全国、世界に拠点を持ち、商業施設・家庭・ビル等を  
正確なエネルギー計測・制御・管理により快適な省エネを提供

現状把握

オーソル

クラウド型  
管理サービス

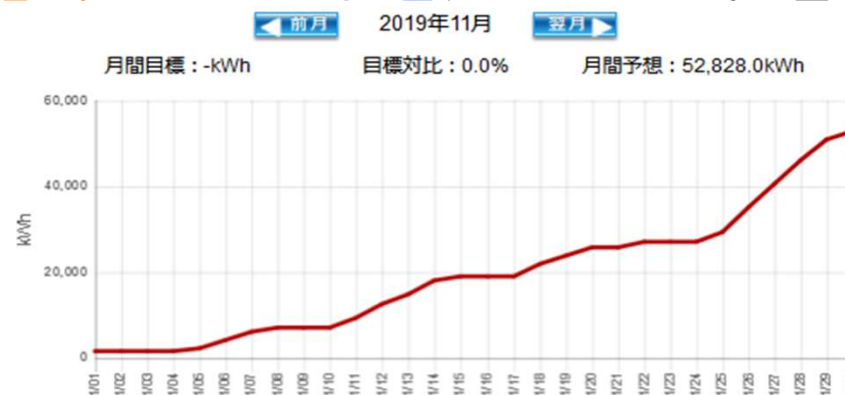


スマートメーター

各設備の消費電力を計測  
設備別・時間帯別の使用量把握

## 正確な計測

電気・ガス・水道データを一括管理



	全体	店内照明
	kW	kW
00:00~	10.0	0.6
00:30~	10.0	0.6
01:00~	10.0	1.0
01:30~	9.0	0.6
02:00~	11.0	0.6
02:30~	10.0	0.8

エネルギー消費の現状把握から  
排出量削減計画の設定が可能

脱炭素経営はエネルギー管理（見える化）がスタートライン！

排出量  
削減

オーソル  
**SoL**  
クラウド型  
管理サービス



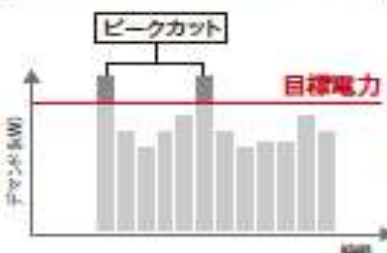
デマンド  
コントロール

自動制御、運用改善による  
排出量を削減

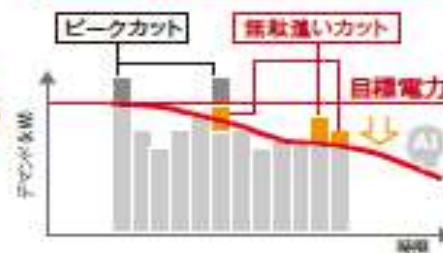
## 最適な制御

AIによる室内環境に配慮した省エネ

従来のデマンド制御機能



Aiel Master



AIエッジ  
Aiel Master



AIが気象情報と過去の  
エネルギー使用実績を元に予測。  
最適に使用電力を削減



デマンド制御、空調温度制御、タイムスケジュール制御、AI制御で  
従業員に負担をかけずに快適な省エネを実現



## お問い合わせ先

エネルギーソリューション  
営業統括部  
営業二部  
〒141-8646  
東京都品川区東五反田2-10-2  
東五反田スクエア  
TEL：03-3443-9154  
FAX：03-3443-0265  
e-mail  
system@osaki.co.jp  
Home page  
<https://www.osaki.co.jp>

脱炭素は大崎電気の  にお任せ下さい