

スマートメーターの情報を活用した設備の稼働率の見える化により、
設備の統合/撤去計画策定や、取替工事の際の容量/サイズの最適化を支援

適用分野(業種・業務)

電力事業者

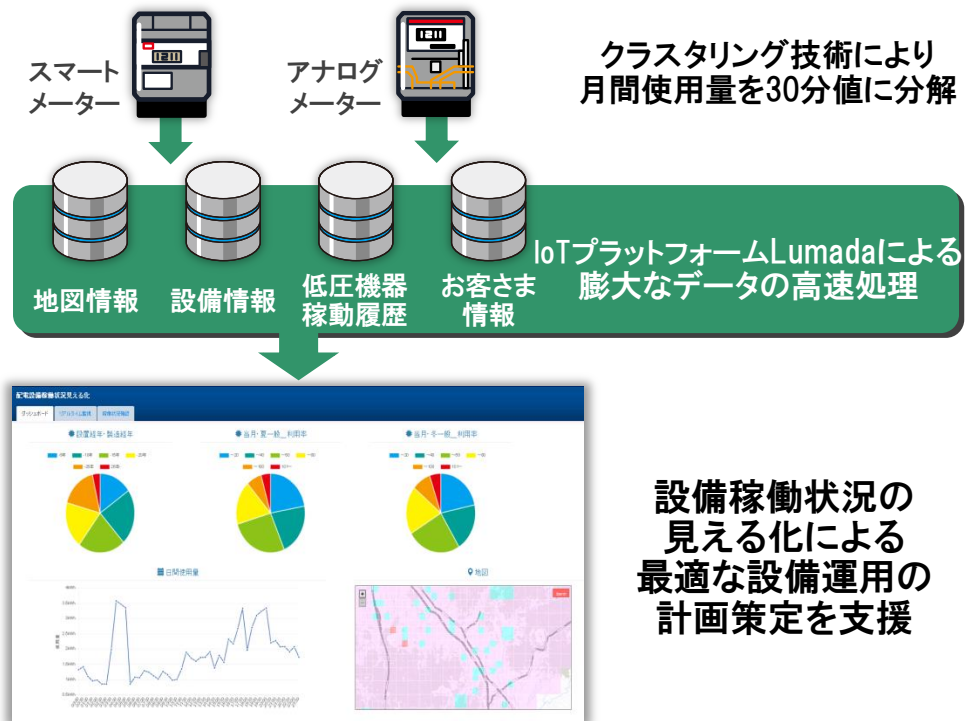
お客様の課題

低圧設備の稼働状況を直接測定できるケースは稀で、
ほとんどの低圧設備が推定に基づき設計/運用されている

解決策・お客様メリット(導入効果など)

- ✓ 集約/撤去対象の低稼働率設備を特定したり、設備取替時の最適なサイジングにより、さらなるコスト削減を期待
- ✓ 閾値設定により急激な設備稼働率変化を検知(停電など)
- ✓ 設備だけでなく需要家単位での分析基盤として活用可能

ソリューションの概要・特徴



■お問い合わせ先
社会情報システムWebサイト / <http://www.hitachi.co.jp/products/it/society/>
上記Webサイト右上の「お問い合わせ」ボタンよりお願いいたします
(お問い合わせ件名:「エネルギー分野」を選択ください)