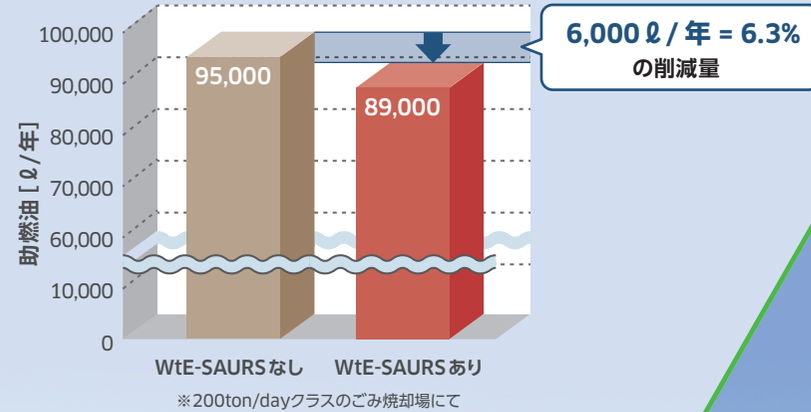


ごみ処理施設 運転計画策定システム WtE-SAURS (ダブル・ティー・イー サウルス)

焼却炉起動回数削減による 助燃油[※]使用量の削減

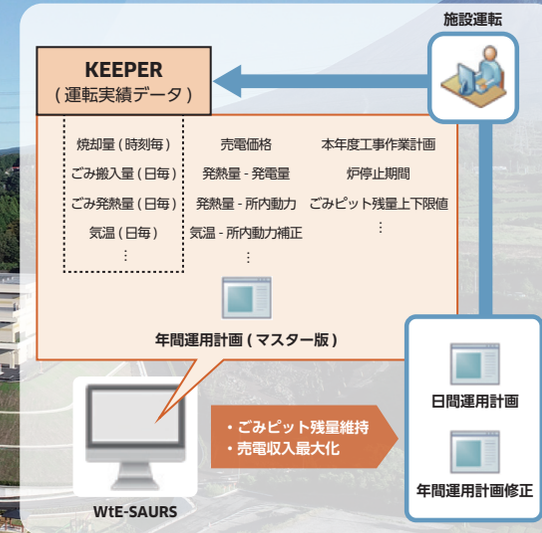
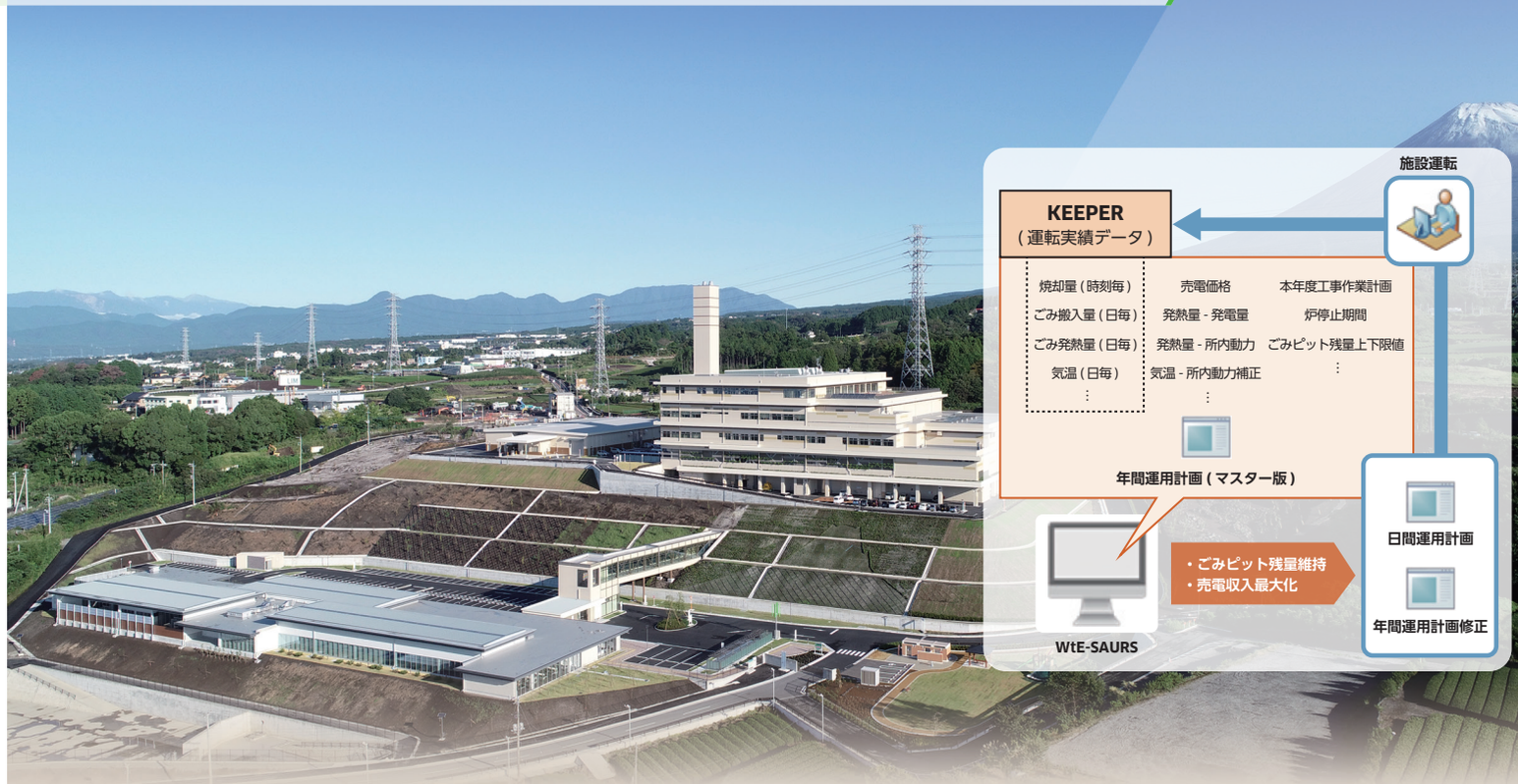
焼却炉の効率的な運転計画により、
焼却炉の起動回数を削減し、焼却炉
起動時のバーナーの助燃油使用量
を削減します。

※焼却炉起動時にごみの燃焼を助ける燃料
(重油・灯油等)



2021
Kawasaki
Ecological Frontiers
S class

川崎重工業株式会社



製品紹介

WtE-SAURSは、従来の属人的なごみ処理施設の運転計画を、効率的な運転計画に置き換えるシステムです。

特長

- ごみ発電の売電収入も最大化
- 焼却炉の条件変更、実績との相違が発生しても瞬時に運転計画の修正が可能