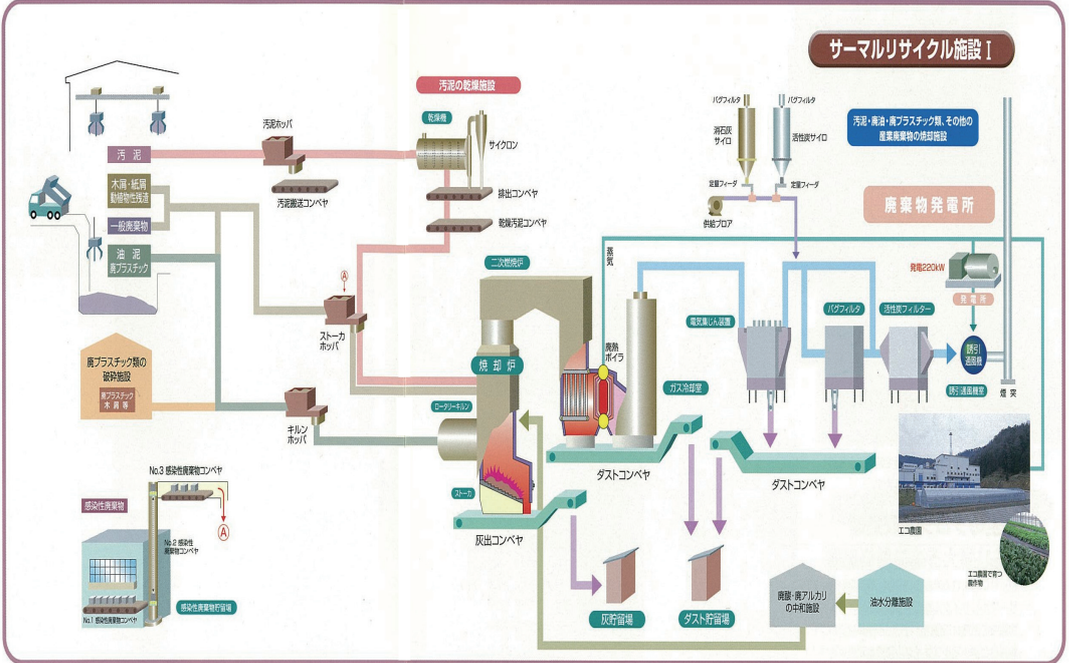


技術情報シート

<p>1. 技術の名称</p>	<p>廃棄物総合サーマルリサイクル施設</p>
<p>2. 技術の内容</p>	<p>ストーカ炉及びロータリーキルン+ストーカ炉で各種廃棄物を焼却するサーマルリサイクル</p>
<p>3. 技術の概要</p>	<p>【技術の目的・用途】 各種廃棄物のサーマルリサイクル</p> <p>【技術の特長】 都市ごみ、廃油・廃酸、廃アルカリ・汚泥・廃プラ・木屑・ドラム缶など多様な廃棄物を前処理を重視してストーカ炉及びロータリーキルン+ストーカ炉で焼却処理する。</p> <p style="text-align: center;">システムフロー(例)</p>  <p>【実績】 京都府 K社 約 140t/d</p> <p>【価格又はその問い合わせ先】 株式会社 タクマ 企画・開発センター 東京技術企画部 担当：宇野 晋 電話：03-5822-7894(直通) FAX:03-5822-7895</p>
<p>4. 技術の分類</p>	
<p>①用途分類</p>	<p>都市ごみ処理、産業系廃棄物処理、有害廃棄物処理、リサイクル(サーマル)</p>
<p>②対象廃棄物</p>	<p>紙・段ボール、廃プラスチック、ペットボトル、発泡スチロール、食品・生ごみ、建設廃棄物、廃タイヤ、医療系廃棄物、廃油、その他(一般廃棄物、産業廃棄物)</p>
<p>③提供役務</p>	<p>プラント建設、機械・機器販売、廃棄物処理サービス、技術提携・供与、環境影響評価、調査・データ処理、その他</p>
<p>5. 本技術に関するサービス提供が可能な国</p>	<p>基本的には国・地域を限定しません</p>
<p>6. 検索キーワード</p>	<p>廃棄物、サーマルリサイクル、発電</p>
<p>7. 問合せ窓口・担当者</p>	<p>株式会社 タクマ 企画・開発センター 東京技術企画部 担当：宇野 晋 電話：03-5822-7894(直通) FAX:03-5822-7895</p>

技術の目的・用途、技術の特長、実績、価格