

技術情報シート

1. 技術の名称	廃棄物の破砕
2. 技術の内容	焼却や埋め立て、発酵、分別の為に最小15mm程度まで廃棄物を破砕し、 ① 焼却や発酵、分別の効率を上げる。 ② 埋め立てや搬送の為に容量を小さくする
3. 技術の概要	<hr/> <p>【技術の目的・用途】 廃棄物の焼却、発酵、分別、埋め立ての為に前処理</p> <p>【技術の特長】 二軸剪断破砕で低速回転、高トルク破砕の為に、騒音や振動が少なく、粉塵の発生も少ない。又動力も高速回転型破砕機や打撃型破砕機より小さい</p> <p>【実績】 国内外で300基以上の納入実績がある</p> <p>技術の目的・用途、技術の特長、実績、価格</p> <p>【価格又はその問い合わせ先】</p> <p>① 下水し査、食品残渣用小型破砕機 ¥4,000,000,-～¥8,000,000,- ② 都市ごみ、粗大ごみ用破砕機 ¥18,000,000,-～¥50,000,000,- ③ 問合せ先：海外担当常務 林まで hayashi@helios-inc.co.jp</p>
4. 技術の分類	
①用途分類	都市ごみ処理、産業系廃棄物処理、最終処分、リサイクル(マテリアル)
②対象廃棄物	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、家電製品、廃タイヤ、その他
③提供役務	機械・機器販売(機械)、技術提携・供与、コンサルティング
5. 本技術に関するサービス提供が可能な国	日本、中国、韓国、東南アジア、インド、中東、西欧、東欧、北米
6. 検索キーワード	破砕機 ヘリオス 廃棄物
7. 問合せ窓口・担当者	株式会社 ヘリオス 常務取締役： 林 卓一 TEL: +86-138-0121-3833(携帯) FAX: +81-(0)46-887-2023 URL: http://www.helios-inc.co.jp