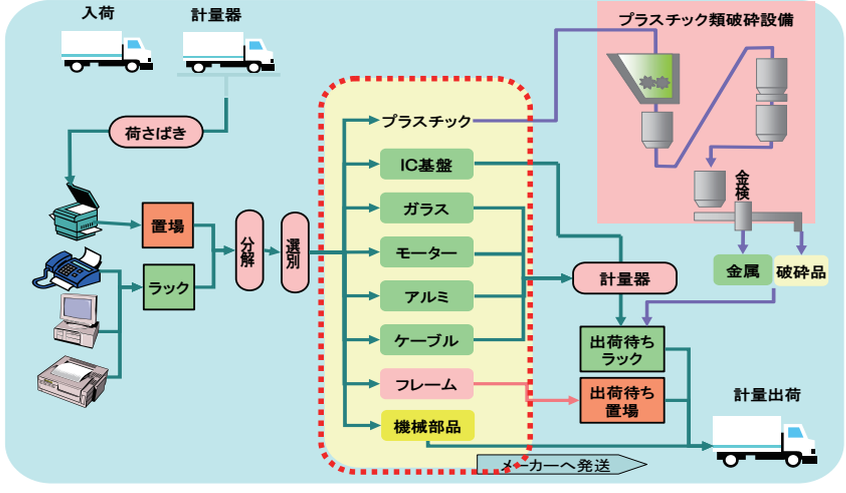


## 技術情報シート

1. 技術の名称	OA 機器等の再資源化技術
2. 技術の内容	複写機、プリンター、ファクシミリ、パソコン、その他OA機器、電気・電子機器について手分解により各素材毎に細かく選別が可能となり、回収後の素材の多くを再利用できます。
3. 技術の概要	<p>【技術の目的・用途】 OA 機器等の部品をそのまま埋め立てると環境に影響を与えるものやそのままでは処理できないものが含まれています。従来、OA 機器等は、機器そのものを破碎し一部の素材のみを回収しておりました。それらを手分解により選別し、素材にまで分けてそれぞれを再利用できるようにします。</p> <p>【技術の特長】 手分解により細かな選別まで可能となり素材毎に回収できます。OA 機器に限らず他の様々な機器類の分解・選別も可能。それぞれの機器（メーカー）毎に組み立て方が異なっており分解するにあたってやり方がそれぞれ異なります。その分解技術のノウハウについての蓄積もあり、国内におけるリサイクル率は 99% 以上の実績となっております。</p>
技術の目的・用途、技術の特長、実績、価格	<div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> <h3>OA機器の処理フロー</h3>  </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">   <b>【解体前】</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>【解体途中】</b> </div> <div style="text-align: center;">   <b>【解体後】</b> </div> </div> <p>【実績】 2003 年より北九州エコタウンで操業開始し現在に至ります。</p> <p>【価格又はその問い合わせ先】</p> <p>株新菱 企画営業部 堀田 陽一</p> <p>電話：093-643-2778 メールアドレス：#SRY-KR-WEB-KANKYOU@shinryo-gr.com</p>

4. 技術の分類	
①用途分類	産業系廃棄物処理
②対象廃棄物	廃プラスチック、家電製品(家電4品目除く)、電子製品、携帯電話等
③提供役務	廃棄物処理サービス
5. 本技術に関するサービス提供が可能な国	中国、ASEANエリアを中心に展開可能。
6. 検索キーワード	北九州エコタウン、OA機器手分解、OA機器リサイクル
7. 問合先窓口・担当者	株式会社新菱 企画営業部 堀田 陽一 電話:093-643-2778 FAX:093-643-2061