

受け入れ品目例・許可概要(茨城循環資源製造所)

茨城循環資源製造所で受け入れ実績のある品目の例です。この表に該当するものがない場合も、再資源化可能な場合がありますので、下記 URL のご依頼・ご相談フォームからお問い合わせください。

URL: <http://www.amita-net.co.jp/contact/consul.html>

受け入れ品目例

スラックス®に再生可能な原料例


汚泥	<含油汚泥> タンクスラッジ、油性スカム 等
	液状汚泥、活性汚泥、液状排水汚泥 等
廃油	グリス類、潤滑油系、切削油系、洗浄油系、絶縁油系、圧延油系、作動油系、他鉱物油（灯油、軽油、重油等）、動植物油系、タンカー洗浄水、タールピッチ類、廃ワニス、廃油と水の混合物 等（特殊引火物、第一石油類を除く第四類の危険物）
廃酸	廃薬品、廃酸 等
動植物性残さ	廃クリーム 等
廃溶剤	アクリル酸・メタクリル酸・スチレン等のモノマ類、エチレングリコール・プロピレングリコール等の多価アルコール類、キシレン廃液、ジメチルフォルムアמיד廃液、これら廃溶剤と水の混合物 等（引火点 21℃以上のもの）
廃アルカリ	石灰廃油、金属せっけん廃液、廃ソーダ液、脱脂廃液、写真現像廃液、その他洗浄廃液 等
その他	廃トナー、廃化粧品、活性剤廃液、廃シロップ、ソーダ油滓 等


セメント原燃料に再生可能な原料例

汚泥	<含油汚泥> タンクスラッジ、廃白土、油性スカム、洗車汚泥（汚泥と廃油の混合物）、塗料排水汚泥、印刷インキかす 等
	<使用済触媒> 接触分解触媒、シリカ系触媒、アルミナ系触媒 等
	製紙スラッジ、廃水処理汚泥、中和処理汚泥 等
燃え殻	石炭ボトムアッシュ、コークス灰、重油燃焼灰、煙道灰、焼却灰 等
廃油	グリス類 等
ばいじん	電気集塵（EP）灰、バグフィルタ捕集ダスト、サイクロン捕集ダスト等で加湿または粒状化したもの
鋳さい	鋳物廃砂 等
動植物性残渣	穀物、コーヒー豆かす 等
廃プラスチック	イオン交換樹脂、ハロゲン系以外の破砕された樹脂
ガラスくず、コンクリートくず、および陶磁器くず	断熱材、ガラスくず、陶磁器くず 等
その他	カーボン粉、カーボンブラック

許可概要

中間処理業許可概要

 産業廃棄物処分業 第 00821000689 号

 特別管理産業廃棄物処分業 第 00871000689 号

項目	燃料化	セメント原料化	破碎
燃え殻			
汚泥			
廃油 (揮発油類、灯油類、軽油類に限る)	 		
廃酸			
廃アルカリ			
廃プラスチック			
ガラスくず、コンクリートくず および陶磁器くず			
鋳さい			
ばいじん			
動植物性残渣			
金属くず			
がれき類(石綿含有産業廃棄物を除く)			

再資源化・中間処理方法

- 混合調整による燃料リサイクル【液体燃料化：液体燃料(スラムックス®)】
- 混合調整による原料リサイクル【セメント原料化：原料系・燃料系】
- 破碎による原料リサイクル