

2020年1月29日(水) 日刊工業新聞掲載

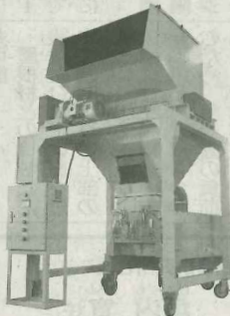
マテリアルリサイクルなら 日本シームで

洗
浄

選
別

粗破砕機

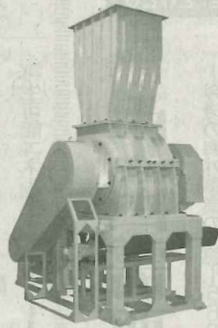
大型プラスチック製品を低速にて効率よく粗破砕する装置です。下部に粉砕機をセットしユニット化する事で粗破砕から粉砕まで連続処理可能



メガシャーク

洗浄粉砕機

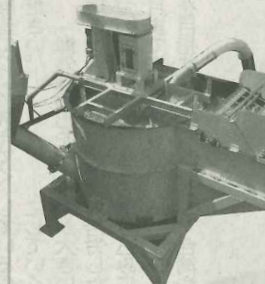
ペットボトルなどブロー成型品などを確実に捉えて粉砕します。洗浄と粉砕を同時に1工程で実現!



シザーズカッター

洗浄分離機

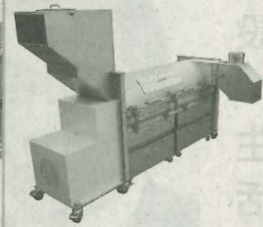
渦巻き型水流により、発泡プラ・軽重プラ・金属類等の分別を可能にする機構です。洗浄も兼ね備えています。



流選なると

遠心分離装置

高速回転・遠心分離で、食品とプラ容器を分離し減容・再資源化を可能にします。賞味期限切れ等の中身入り食品容器におすすめ。



ブンリイ

破碎・粉砕だけのリサイクルから
洗浄・選別を加え、マテリアルリサイクルへ



創造の産業機械 Creative Industry Machinery

日本シーム株式会社

〒334-0054 埼玉県川口市安行北谷665
TEL.048-298-7700 FAX.048-298-7750

URL <http://www.nihon-cim.co.jp> E-mail sales@nihon-cim.co.jp

日本シーム

日本シームは2017年の創業40周年を期に、「次の10年」の50周年に向けて、ユーザーニーズに沿った新提案を行っている。同社は得意とする高品質粉砕・洗浄・分離を軸に、容器プラ(容器包装リサイクル法対象のプラスチック製容器と包装)・家電・自動車・加工食品用包装など、さまざまな分野のプラスチックリサイクルを総合的に提案できる体制を整えた。20年2月は新工場が完成予定だ。より充実した検証テストなどにも対応すべく整備を進める。「廃プラ問題」の取り組みを強化し、研究開発を進めて新製品を投入する。