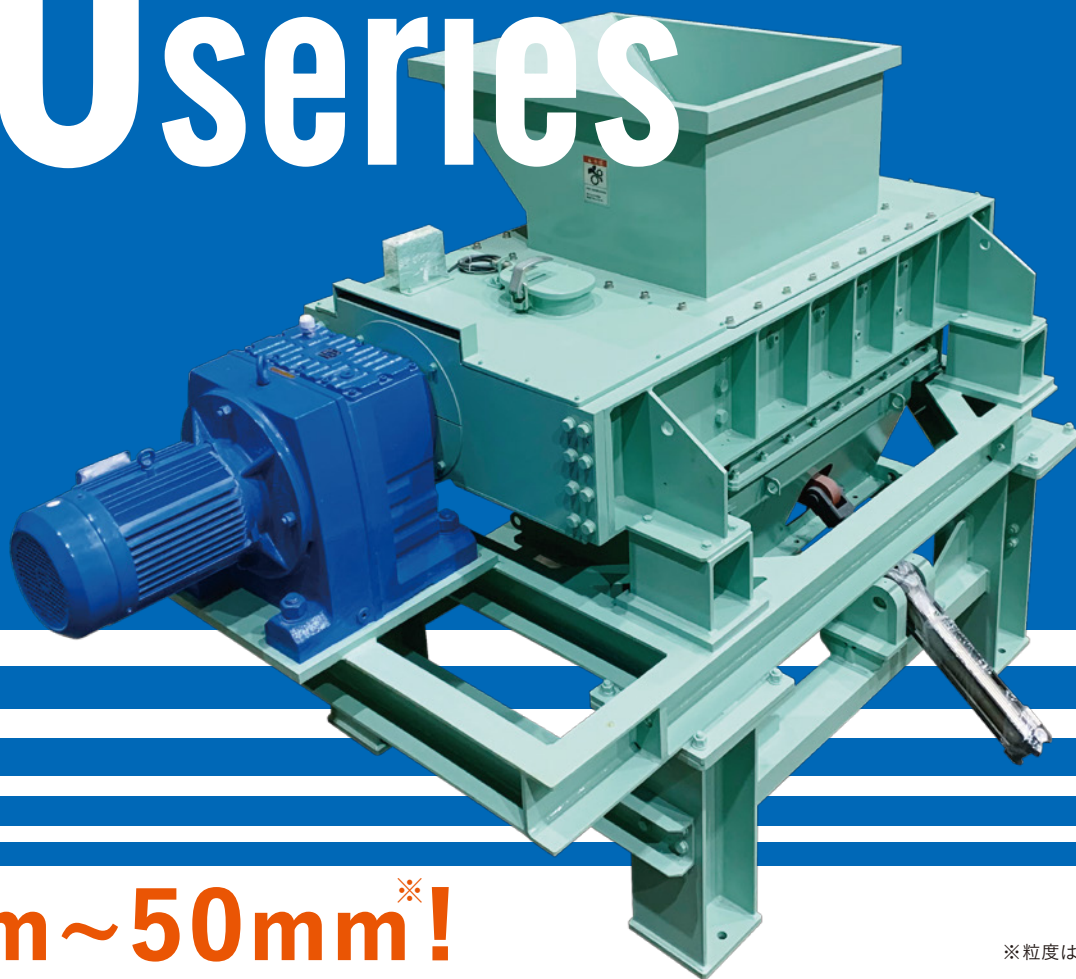


新製品
New

[ヘリオス] 小型二軸破碎機シリーズ
(破碎粒度可変タイプ)

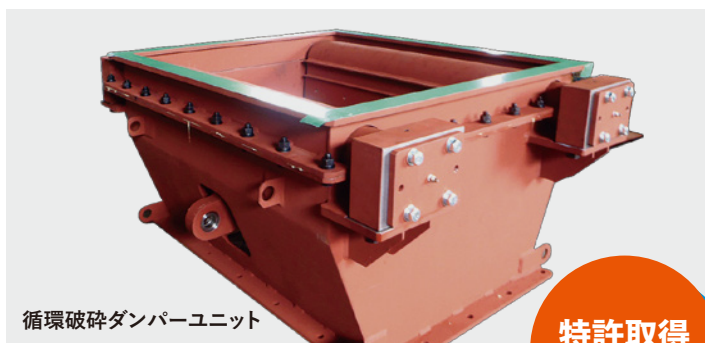
60 series



10mm~50mm[※]!

※粒度は破碎時間で異なります

「細かく」「均一」な破碎を実現

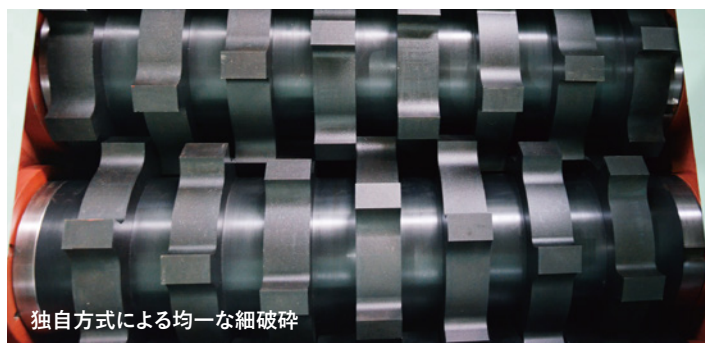


循環破碎ダンパーユニット

特許取得
済み

■ 独自破碎方式採用

破碎室排出部に循環ダンパーを設けることにより、二軸破碎機で複数回の破碎を実現し、より均質な破碎を実現。スクリーンのない、独自の循環破碎方式により、破碎物の詰まりが少なく、スムーズな細破碎を実現。



独自方式による均一な細破碎

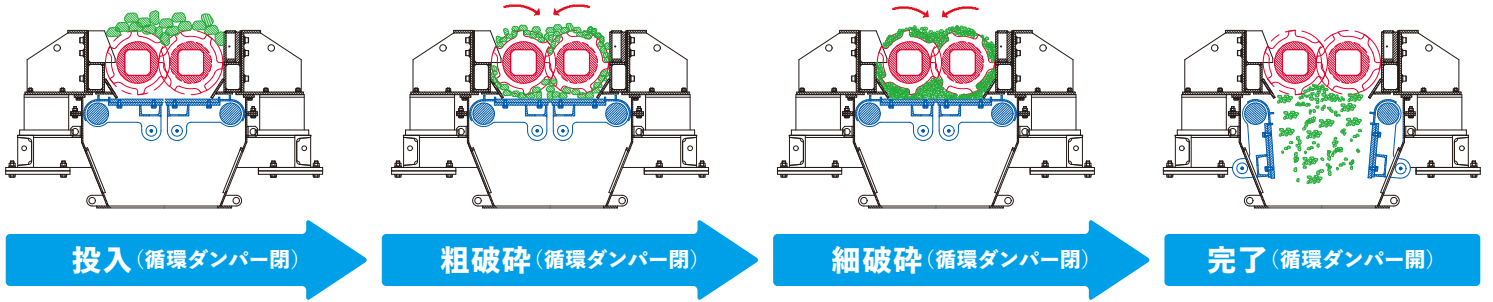
■ 小型、軽量、汎用性

本格的な破碎性能と小型軽量を実現。
(約3t/本体) (主要寸法: 幅1480×奥行2563×高1346mm)
▶ 廃プラスチック、ダンゴ(プラスチック塊)
▶ 木くず、動植物性残渣 ▶ 一般ごみ

HELIOS SAMURAI CRUSHER

[ヘリオス] 小型二軸破碎機シリーズ

■ 破碎粒度可変メカニズム ■ ダンパーシステム (粒度コントロールの仕組み)



■ 破碎例



■ 主な仕様

主要モデル	動力 (インバータ駆動)	対象物	処理量	カッターサイズ	破碎粒度	外形寸法 (参考値)
6003ET	5.5kW~11kW	一般生活ごみ 動植物性残渣 廃プラ (ダンゴ)	200~500kg/H	25mm 50mm	10~50mm	最小 1480 × 2563 × 1346
6004ET			500kg~2t/H			最大 2010 × 2563 × 1346

※仕様は予告なく変更することがあります。

Try! HELIOS

破碎実験承り中



デモ機による破碎実験を随時受け付けております。
お気軽にご相談ください。

株式会社ヘリオス <https://helios-inc.co.jp>

