

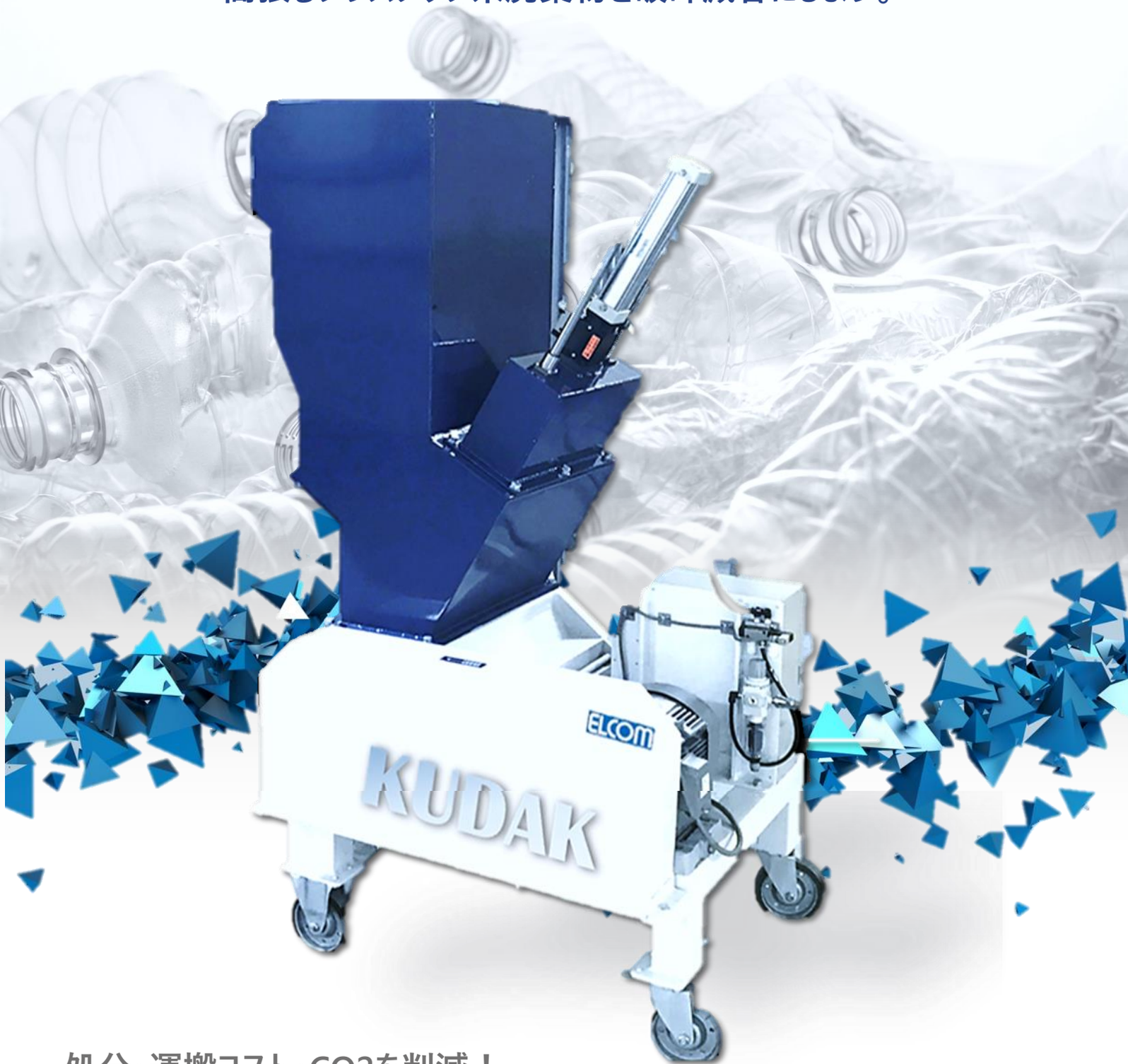
ELCOM

プラスチック系破砕機

KUDAK

クダック

ペットボトル、PE・PPプラ容器、フィルムなどの
嵩張るプラスチック系廃棄物を破砕減容にします。



処分・運搬コスト・CO2を削減！
PETなど単一樹脂は再生原料に！
PS/PP/PEの混合樹脂は再生燃料に！





ペットボトル、PP・PEプラスチックボトル、ケース、フィルム等の廃プラスチックの破砕減容に最適！
減容により処分・運搬コストを抑え、さらにCO₂の発生を抑制して適正処理を可能にします。



プラスチックを 破砕・減容



POINT1 高い処理能力！

1時間あたり150～200kgのプラスチック容器などを破砕・減容します。

POINT2 コンパクトでキャスター付き！

使用に応じて移動ができ、置き場所に困りません

POINT3 静音・低振動設計！

稼働音と振動を最小限に抑え、作業環境に配慮した設計です。静音・低振動設計。

POINT4 安心な安全機能付き！

リミットスイッチと非常停止スイッチがオペレーターの安全をしっかり守ります。

運用例

押込み機能付き！

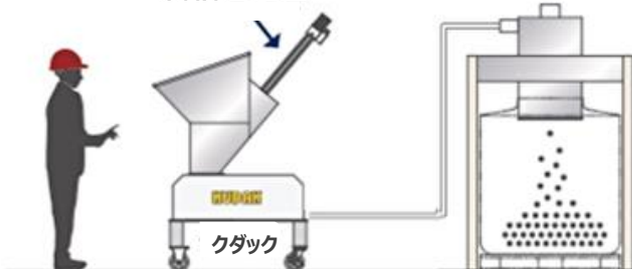
フィルムや軽量のトレイ、ボトルなどが回転刃で空回りするのを防ぐ原料押込み装置が付いています。対象物をしっかり押し込むので効率よく破砕します。

破砕物の自動搬送が可能！

破砕物は装置下部に受け箱（または袋）に落ちます。処理量が多い場合は、フレコンバックや貯留タンクに自動搬送させるライン設計も可能です。

原料押込み装置

エア搬送装置



スペック

機種	ELC-37	ELC-55
電源	三相200V 3.7kW	三相200V 5.5kW
処理能力 (kg/h)	150～200	250～300
カッター有効口径 (mm)	280×240	360×240
ホッパー投入口径 (mm)	380×390×350	460×390×325
本体寸法 (mm)	655×1,280×1,675	745×1,300×1,675
重量 (kg)	400	450
受箱容量 (ℓ)	80	97
回転刃の数	6	6
固定刃の数	2	2
安全装置	リミットスイッチ、非常停止スイッチ	

※上記仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります。
※処理能力は対象物の成分、形状、大きさ、状態により変動します。
※上記機種よりも大型の破砕機ELC-75（モーター出力7.5kW）、ELC-110（モーター出力11kW）もございます。お問い合わせください。

開発・製造元

クダック

検索

ELCOM 株式会社エルコム

〒001-0010 札幌市北区北10条西1丁目10番地1 MCBビル
TEL.(011)727-7003 FAX.(011)727-7004
http://www.elcom-jp.com E-Mail. aqa@elcom-jp.com

販売元