

ELCOM

プラスチック系破砕機

# KUDAK

クダック

嵩張るプラスチック系廃棄物を破砕し、減容します。  
PETボトル、PE・PPプラ容器、フィルムなどの破砕減容に適しています。



処分・運搬費用・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！







プラスチック系破砕機

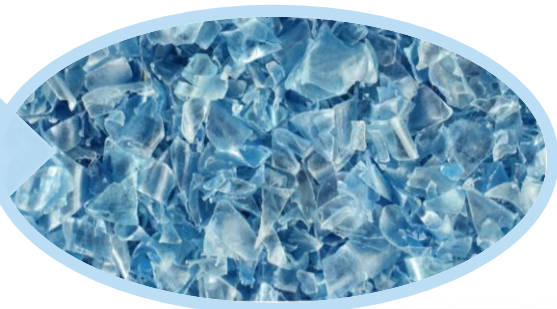
# KUDAK

クダック

PETボトル、その他PP・PEプラボトル、ケース、フィルム等の廃プラスチックの破砕減容に最適！  
処理・運搬コストを抑え、再生原料としてリサイクルを可能にします。



## 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** 小型・キャスター付き！

コンパクトでキャスター付きなので、置き場所に困りません。使用に応じて移動ができます。

**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テープスイッチがオペレーターのをしっかり守ります。

## 運用例

**押込み機能つき！**

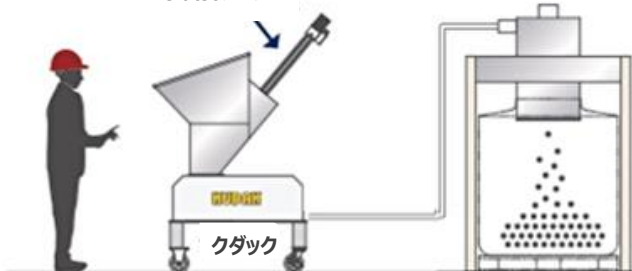
フィルムや軽量のトレイ、ボトルなどがホッパー内で空回りするのを防ぐ原料押込み装置が付いています。対象物を固定刃までしっかり押し込むので効率よく破砕します。

**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)	280×245	360×245
据付寸法 (mm)	655×1,280×1,675	655×1,300×1,675
重量 (kg)	400	450
モーター出力 (kW出力)	3.7	5.5
受箱容量 (ℓ)	80	97
回転数/60Hz	500	550
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、非常停止テープスイッチ	

※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。  
※環境・機器によって騒音値に誤差が生じますので目安して下さい。(無負荷時測定)

開発・製造元

クダック

検索

販売元

**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 MCEビル  
TEL.(011)727-7003 FAX.(011)727-7004  
http://www.elcom-jp.com E-Mail. aqa@elcom-jp.com