

Reuse·Reduce·Recycle

3R時代の決定版。ニュータイプ粉砕機

21世紀は廃棄物処理も、
自己責任の時代です。

- 低価格
- 低メンテナンスコスト
- コンパクト
- 堅牢設計

※木材の端材を減容し、
燃料等、他に有効利用!



▲写真はHCM-11です



▲写真はHCM-15です

ニュータイプ粉砕機 HCM-11/15



▲投入部内部参考

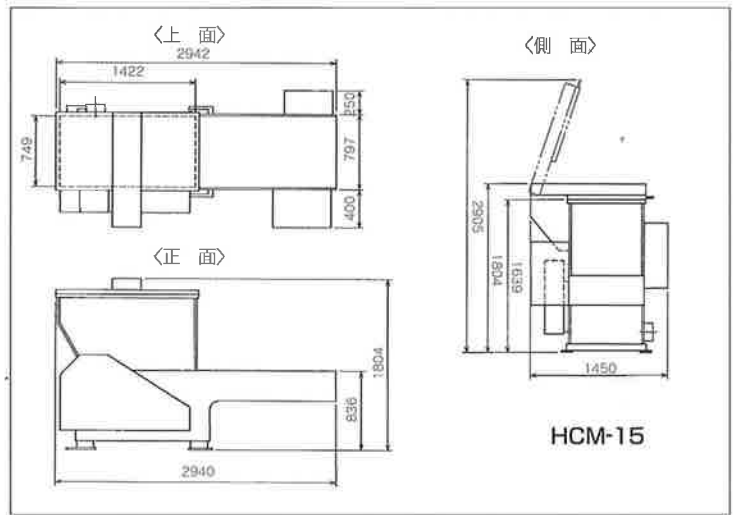
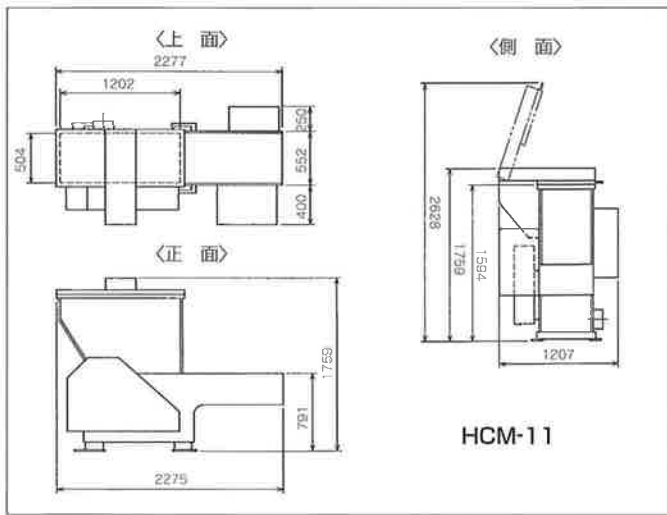


▲回転刃付ローター



▲粉砕メカニズム

■設置寸法図



■特徴

- 操作はきわめて簡単で、材投入後スタートボタンを押すだけで無人にて運転できます。
- 油圧シリンダーにより材を刃物に適正な力で押しつけるので、効率よく粉砕できます。
- 材の押しつけ、刃物の回転方向等電気制御にて効率よく運転させ装置を保護します。
- 材質、形状を問わずほとんどの木質の粉砕が可能です。

■粉砕参考例

試験材料	粉砕可否	生産性
家具端材(合板)	○	◎
家具端材(ムク材)	○	○
柱横切り端材(4寸角)	○	△
背板(1.8m)	○	◎
背板(30cm)	○	○
耳摺り端材	○	○
チップーくず	○	◎
プレカット端材	○	△
ウレタン	○	○

■機械仕様

項目	形式	HCM-11	HCM-15
主軸モーター(kw)		11	15
油圧モーター(kw)		2.2	2.2
ローター径(mm)		194	194
回転刃の数		14	21
重量(kg)		1200	1600
機械寸法 タテ×ヨコ×高さ (フタ開放時高さ)		1,207×2,275 ×1,759 (2,628)	1,450×2,940 ×1,804 (2,905)
集塵口径(Φ)		200	200
生産能力の目安(m ³ /H)		0.5~1.2	0.7~1.7

※生産能力は投入物の形状、スクリーン径、含水率等によって増減します。
 ※仕様は新製品を研究・開発のため一部変更する場合があります。
 ※HCM-22,HCM-37の大型機に関しては、弊社までお問い合わせ下さい。



株式会社 ヒロタ

HIROTA
SINCE 1920

本社・工場 〒427-0102 静岡県島田市大柳南532番地
 TEL.0547(38)3211 FAX.0547(38)2122
 東京管理本部 〒102-0085 東京都千代田区六番町13番地 アセット六番町ビルBF
 TEL.03(3265)7731 FAX.03(3265)7733

HIROTA CORPORATION
 TOKYO OFFICE/ASSET ROKUBANCHO BLD.BF
 13,ROKUBANCHO,CHIYODA-KU,TOKYO,102-0085 JAPAN
 TEL:03(3265)7731 FACSIMILE:03(3265)7733
 HEAD FACTORY/532 OHYANAGI-MINAMI,SHIMADA-CITY,SHIZUOKA-PREF,427-0102 JAPAN
 TEL:0547(38)3211 FACSIMILE:0547(38)2122

代理店/AGENT