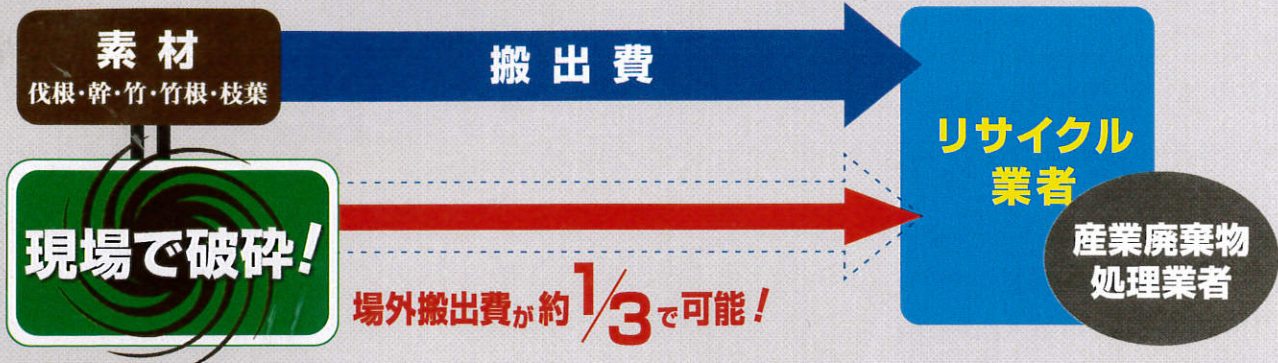


特徴1 根株の小割り不要！高速度と高い処理能力！

伐根がそのまま投入可能！小割り不要！つぶす手間と時間を従来に比べて大幅削減。

特徴2 場外搬出費の低減化

移動式(クローラ)だから、現場に簡単に搬入でき、現場で破碎しチップ化します。
約1/3に大幅減容(容積の減少)が可能で、破碎してから持ち出すことによって、ぐんと運賃が安くなる！



現場内でチップ化することにより

リサイクルして再利用ができる 場外搬出車の台数低減 廃棄物処理費用の低減

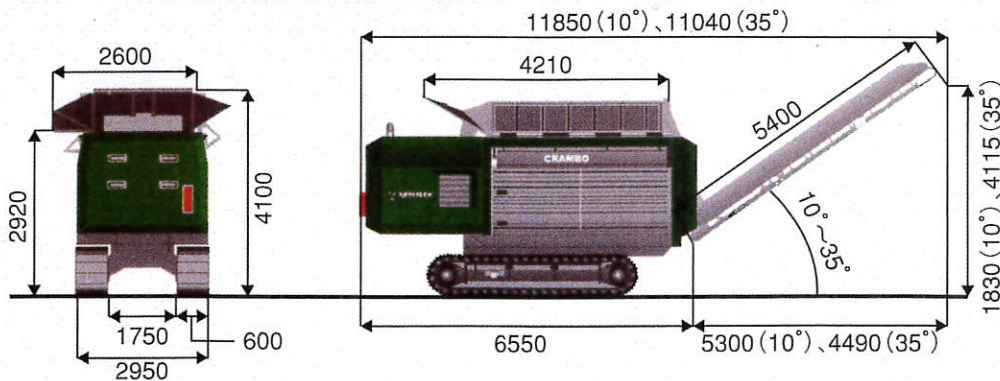
特徴3 リサイクル効果

チップは現場内では植栽地へのマルチング材としてリサイクルできます。
また堆肥としても利用可能です。

木材チップのリサイクル用途

マルチング・堆肥化
敷わら・クッション材

サイズ



※単位はmmです。機体寸法は参考です。余裕をとって下さい。

テクニカルデータ

動力	水冷ディーゼルエンジン	336kW(456HP)
クラッシングローター	ローター 本数×長さ	2本×2,820mm
	直径(外寸)	610mm
	ローター回転速度	~38r.p.m
	刃数	134
排出コンベア	長さ	5,400mm
	幅	1,000mm
	地上高(作業時)	1,830~4,115mm
処理能力		~50t/h
乾燥重量(約)		26t
運搬時寸法	長さ	6,580mm
	幅	2,950mm
	高さ	3,155mm
スクリーンメッシュ		80/150mm
備考	投入重機キャビン内よりリモコン操作可能	

レンタル業 大型木質クラッシャー・根株破碎

株式会社 **ROOTS**

〒562-0026 箕面市外院2-5-1

TEL 072-729-6228 FAX 072-727-1959

URL <http://moritamokuzai.com>