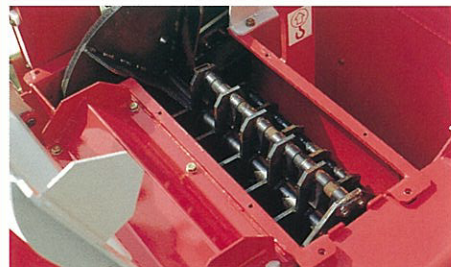


20世紀最後のエコロジー獣 「エコダイル」6大解剖

ゼノアチツパシュレツダ「SR200」出現!

1
かみ砕く力が強く
食欲旺盛!



- シュレツダ部は大型ホッパーを採用、かつシュレツダハンマを40枚設置し、回転中に貯えたエネルギーで粉砕する方式を採用。大量の剪定枝もまとめて投入可能にした、最大処理径φ65、自動送り制御付き。
- クラス最大5m³/Hの処理能力、街路樹用に剪定枝処理能力を大幅UP。



- チップでφ130mmの丸太も楽に粉砕、チップ側も自動送り制御付き。(処理能力3m³/H)

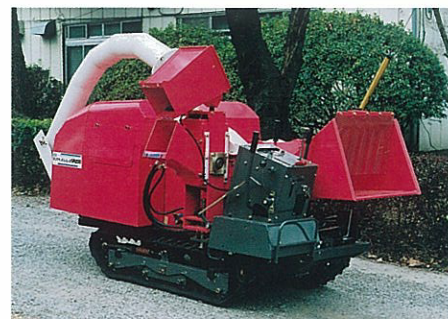
チップ / シュレツダ
処理能力 **3/5** (m³/h)

チップ / シュレツダ
最大処理径 **130/65** (mm)

ボクの名前は
「エコダイル」
好物は
「葉・枝・幹」



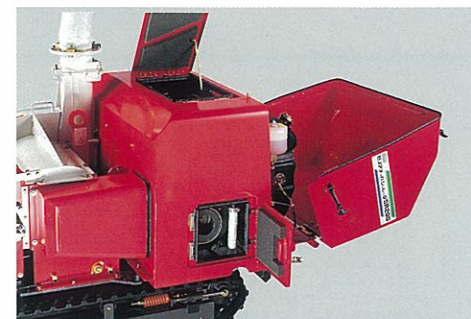
2
得意な技は関節外し
使いやすさ抜群。



- 折りたたみ式排出ダクト採用で、移動・格納に便利。また詰まり時の内部検診も楽々。



- 最適な配置で集中した使い易い操作レバー



- フルオープンカバーおよびマグネット式点検カバー、整備点検も簡単。

3
よく見かける
出現場所。



- 大好物の葉・枝・幹の大量発生する緑の多い公園、道路等。

4
吠える声は静か
かみ砕く力は強いが
碎き音は静か。



- エンジンフルカバーで低騒音を達成、ミニ建機並みの低騒音。



- クローラ自走式で移動・積み込み容易。
- 2tトラックで運搬可能。

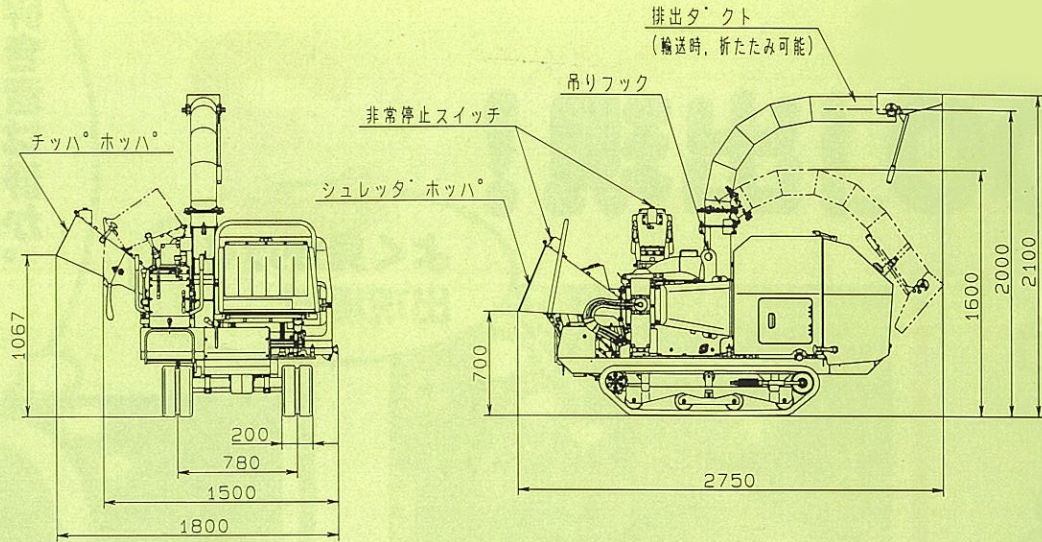
5
アッシー君は2t車
短距離は自力で移動。

6
いざという時
赤いボタンで
あなたのいいなり。



- ①赤いボタンで送りローラを緊急停止。
- ②後進時バックストップレバーが押されると車両が停止。

■外形図



■仕様

型式名	称	単位	SR200
機械	質量	kg	1100
外形寸法 [全長×全幅×全高]		mm	2750×1800 (1500)×2100 (1600) (内は輸送時)
原動機	種別		水冷ディーゼルエンジン
	出力	kw(ps)	ヤンマ 3TNE74-NKZ 14.7 (20) / 2600rpm
燃料	消費率	ℓ	JIS 2号軽油
燃料タンク	容量	ℓ	17.2
	動力伝達方式		ベルトクラッチ、Vベルト
粉砕装置	ナイフ数	枚	2
	最大処理径	mm	130
	処理能力*	m ³ /時	3
	ハンマ数	枚	40
シュレッダ	最大処理径	mm	65
	処理能力*	m ³ /時	5

型式名	称	単位	SR200
送り装置	方式		自動送り制御付
排出装置	方式		空気搬送式
	ダクト出口高さ	mm	2000
走行装置	方式		ゴムクローラ
	クローラ寸法 [幅×接地長×中心間距離]	mm	200×975×780
	動力伝達方式		サイドクラッチ式、前後進各2段
走行速度	度	km/時	最大2.2
登坂能力	度		20
付属品			防塵メガネ (1)、工具セット (1)

*: チップ生産能力=投入材の形状や作業条件等により変動します。

小型から大型まで充実の6タイプ **ゼノアSRシリーズ**



SR110
11PSガソリンエンジン
最大処理径:
チップ/75mm
シュレッダ/50mm
自動送り制御付

SRE110
(セル付)
SR110S
(可搬式)



SR200
20PSディーゼルエンジン
最大処理径:チップ/130mm
シュレッダ/65mm
自動送り制御付



SR350
35PSディーゼルエンジン
最大処理径:150mm
自動送り制御付



SR350S
(可搬式)



SR900S
92PSディーゼルエンジン
最大処理径:230mm
自動送り制御付



SR1400S
140PSディーゼルエンジン
最大処理径:300mm
自動送り制御付

●注意事項を守って正しくご使用ください。 ●製品改良のため予告なく仕様変更を行うことがあります。



●ご用命は信用ある当店へ