



低騒音・低振動・高能率
小割用油圧圧砕機

サイレント コワリクン

OSC-250V・OSC-401(V)・OSC-701(V)・OSC-1000



増速バルブ装着機
(V型)
開閉スピードが
40%
アップ

木材切断・軽量鉄骨切断用
サイレント コワリクン

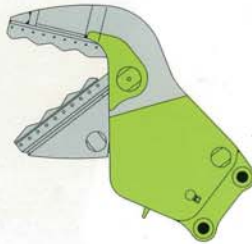
特注機

用途に応じて各種タイプをご用意しています。

特許申請中

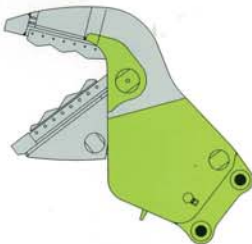
OSC-53C

アーム先端までカッター
になっているので、地面
に落ちていた物でも、そ
のまま先端部分で切断で
きます。拾いあげて奥の
刃でかむ必要がありませ
ん。



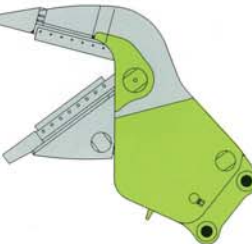
OSC-53A

アーム先端で物がつまめ
るので、仕分け作業をし
たり、コンクリート等を
圧縮・破碎することもで
きます。



OSC-53D

アーム先端が細く、長い
ので、自動車等の解体作
業に適しています。



自転車・バイク
冷蔵庫等
軽量スクラップも
切断できます。



- 製紙用・燃料用チッププラント投入用の木材、廃材等の一次切断に最適。生木、まくら木も切断できます。
- 釘、鉄の切断、除去も可能ですので、プラントのクラッシャー刃をいためません。
- チェーンソーの騒音と振動から作業者を解放します。
- 木材を逃がさない特殊波形状の刃を採用しています。

仕様

	OSC-53C	OSC-53A	OSC-53D
重量(増速仕様)(kg)	1100(1130)	1120(1150)	1140(1170)
全長(mm)	2070	2075	2170
全高(mm)	1230	1250	1380
最大開口幅(mm)	715	805	920
崔降カシリング出力(ton)	79		
使用圧力(kgf/cm ²)	280		
取付シヨベル(m ³)		0.4~0.55	

●改良のためこの仕様は、ことわりなく変更することがあります。

オカダ アイオン 株式会社

本社 ☎552 大阪市港区海岸通4-1-18 ☎06-576-1273 (FAX.06-576-1276)
 大阪本店 ☎552 大阪市港区海岸通4-1-18 ☎06-576-1261 (FAX.06-576-1260)
 東京本店 ☎175 東京都板橋区新河岸2-8-25 ☎03-3975-2011 (FAX.03-3979-3477)
 仙台営業所 ☎983 仙台市若林区加町東5-2-33 ☎022-288-8657 (FAX.022-288-8689)
 盛岡営業所 ☎020 岩手県盛岡市東見前4-54 ☎0196-38-2791 (FAX.0196-38-2755)
 札幌営業所 ☎063 札幌市西区山の手2条1-4-22 ☎011-631-8611 (FAX.011-631-8780)
 中部営業所 ☎503 大垣市浅中3-131-1 ☎0584-89-7650 (FAX.0584-89-7665)
 北陸営業所 ☎921 金沢市間明町2-99 ☎0762-91-1301 (FAX.0762-91-1602)
 九州営業所 ☎816 福岡県大野城市御笠川3-2-16 ☎092-503-3343 (FAX.092-504-0092)
 広島営業所 ☎731-01 広島市安佐南区西原9-6-18 ☎082-871-1138 (FAX.082-871-1157)

CAT.NO.124

94.02.8K.SOEI.

SILENT

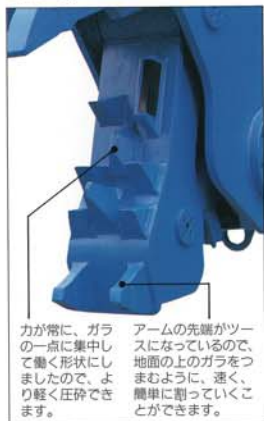
小割用油圧圧砕機 サイレントコワリケン

- 特殊鋼を使用、耐久性抜群！
- 取付・取外しはピン2本でOK！

小割、鉄筋処理ならこいつにおまかせ！

抜群の破碎能力

●独自の破碎歯形状
中央の歯と先端ツースでガラを割り、サイドの歯で押しつぶします。だから、小割能力抜群。しかも、歯には特殊鋼を使用し、独自の熱処理を施してありますので、耐磨耗性に優れています。



力が常に、ガラスの一点に集中して働く形状にしましたので、より軽く圧砕できます。
アームの先端がツースになっているので、地面の上のガラをつまむように、速く、簡単に割っていくことができます。

●増速バルブ装着機(V型)で開閉スピードが1.4倍にアップ!!
オプションの新開発増速バルブ装着機(V型)は、アームの開閉スピードが、約40%アップしました。(当社従来品比)

能率アップ!

●小割、スピーディー
柱・梁・PC杭などの二次破碎に活躍!

ガラをバリバリかみ砕き、ガラ搬出のコストも大幅にダウンします。

●鉄筋処理、スピーディー
鉄筋分離・回収・積み込みまで、これ1台でOK。
開口幅が大きいので、鉄筋のたばね作業もスピーディー。

●道路破碎もスピーディー
(OSC-400Hオプション)

抜群の作業性

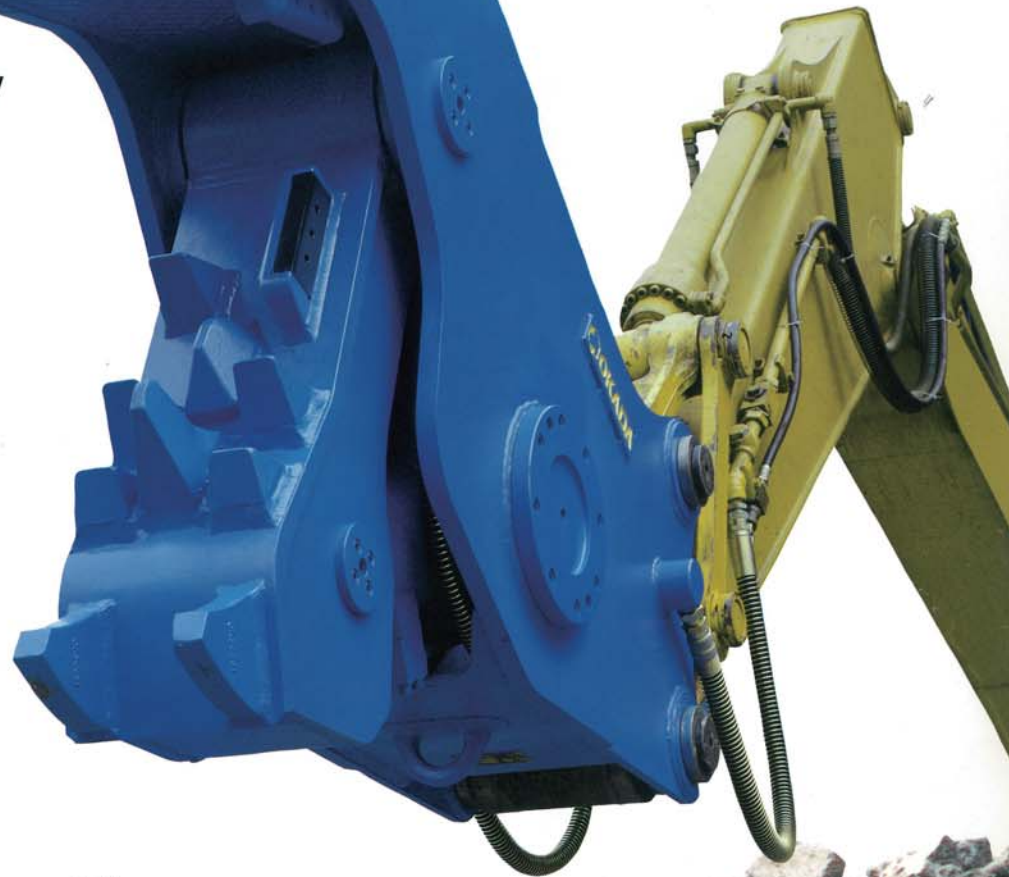
●軽量化
高張力鋼を随所に使用し、耐磨耗性の向上と軽量化を実現しました。
OSC-401 / 1100kg→1045kg
(従来品より55kg軽減)
OSC-701 / 1900kg→1640kg
(従来品より260kg軽減)

●重量バランスのよい設計
重心位置を考慮し、重量バランスをよくしていますので、操作性が良好です。

●広い作業範囲
高効率な作業ができます。



※シヨベルにより、作業範囲は異なります。



仕様

	OSC-250V	OSC-401	OSC-401V	OSC-701	OSC-701V	OSC-1000
重量 (kg)	570	1045	1065	1640	1680	2220
全長 (mm)	1520	1570	1570	1810	1810	1955
全高 (mm)	770	1515	1515	1830	1830	1900
全幅 (mm)	340	415	415	480	480	800
最大開口幅 (mm)	560	650	650	830	830	870
破碎力(中央部) (ton)	40	60	60	80	80	100
使用圧力 (kgf/cm ²)	280	250	250	280	280	280
鉄筋カッター刃 (mm)	120	150(※230)	150(※230)	180(※280)	180(※280)	180(※280)
取付シヨベル (m ²)	0.25	0.4~0.6	0.4~0.6	0.7~0.9	0.7~0.9	0.9~1.2
増速バルブ	○	—	○	—	○	—

※鉄筋切断の多い作業には、ロングカッター仕様のLタイプをおすすめします。※()はロング仕様 ●改良のためこの仕様は、ことわりなく変更することがあります。

