

## サイレントTSカッターシリーズ

### サイレント TS-Wカッター 諸元表

	TS-W500CV	TS-W610CV	TS-W720CV	TS-W820CV
質量	kg 2610	3920	5050	7400
全長①	mm 2510	3000	3295	3780
最大開口幅②	mm 760	840	955	1020
全幅(アーム全開時)③	mm 1625	1635	1740	1915
カッター刃長④	mm 500	610	720	820
切断力	kN 2460	2720	2925	3200
使用圧力	MPa 30	30	30	28
標準装備バルブ	増速バルブ			
取付ショベルクラス※	ton 20~25	30~40	40~48	65~100

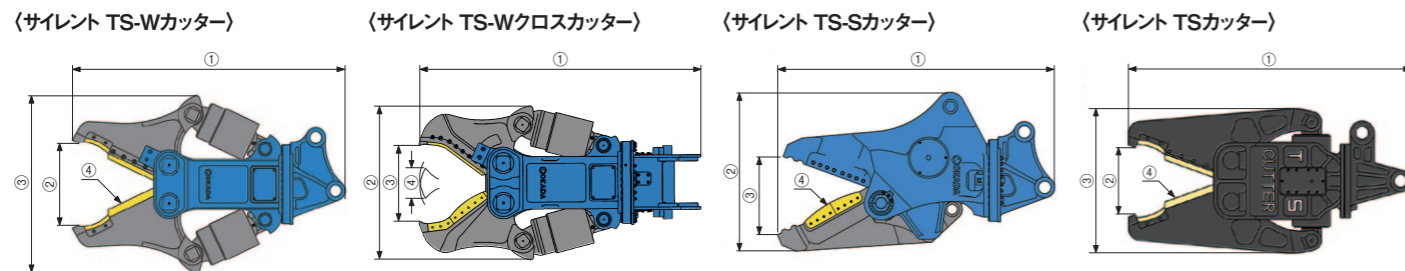
- TS-W500CVは、フリー・油圧・ARTSの旋回式、TS-W610CV以上は、フリー・油圧の旋回式があります。
- ロッドカバー装着時+60lg。

### サイレント TS-Sカッター 諸元表

	TS-S430C ARTS/HR	TS-S550C ARTS/HR
質量	kg 1390/1450/1470	2360/2460/2440
全長①	mm 2055/2195/2195	2445/2550/2550
全幅②	mm 485	605
先端開口幅③	mm 565	690
刃先開口幅③	mm 360	500
カッター刃長④	mm 420	550
中央切断力	kN 1185	1965
使用圧力	Mpa 28	32
取付ショベルクラス※	ton 12~18	20~25

- オプションでARTS旋回タイプ・油圧旋回タイプがあります。

### 寸法図



※ 取り付けるショベルの機種によっては、表示しているクラスのショベルでも取り付けられない場合がありますので、取り付けるショベルの機種・型式・仕様をご確認の上、ご相談ください。

- 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。
- 機体質量3ton以上の建設機械の運転には、「車両系建設機械運転技能講習修了証(整地・運搬・積込及び掘削用)」が必要です。
- 新たな法令の改定により資格が必要となります。
- この仕様は、改良のために変更することがあります。
- このカタログに掲載した写真は、販売標準機と一部異なることがあります。

## オカダ アイヨン 株式会社 www.aiyon.co.jp

本社営業部	〒552-0022 大阪府大阪市港区海岸通4丁目1番18号	TEL:06-6576-1273	FAX:06-6576-1516
東京 本店	〒175-0081 東京都板橋区新河岸2丁目8番25号	TEL:03-3975-2011	FAX:03-3979-3477
関西 支店	〒552-0022 大阪府大阪市港区海岸通4丁目1番18号	TEL:06-6576-1261	FAX:06-6576-1260
札幌営業所	〒001-0931 北海道札幌市北区新川西一条1丁目1番36号	TEL:011-766-2666	FAX:011-766-2665
盛岡営業所	〒028-3621 岩手県紫波郡矢巾町大字宮沢第7地割10番	TEL:019-611-0080	FAX:019-611-0078
仙台営業所	〒984-0002 宮城県仙台市若林区卸町東5丁目2番33号	TEL:022-288-8657	FAX:022-288-8689
横浜営業所	〒224-0053 神奈川県横浜市都筑区池辺町3925	TEL:045-530-3044	FAX:045-530-3065
中部営業所	〒503-0946 岐阜県大垣市浅中3丁目131番1号	TEL:0584-89-7650	FAX:0584-89-7665
北陸営業所	〒921-8005 石川県金沢市間明町2丁目99番地	TEL:076-291-1301	FAX:076-291-1602
広島営業所	〒738-0021 広島県廿日市市木材港北6番65号	TEL:0829-30-7892	FAX:0829-30-7836
四国営業所	〒791-8042 愛媛県松山市南吉田町2051番1号	TEL:089-971-9791	FAX:089-971-9750
九州営業所	〒816-0912 福岡県大野城市御笠川12丁目4番8号	TEL:092-503-3343	FAX:092-504-0092
海外事業所	〒552-0022 大阪府大阪市港区海岸通4丁目1番18号	TEL:06-6576-1268	FAX:06-6576-1516

## 油圧式鉄骨切断機

# サイレント TSカッターシリーズ



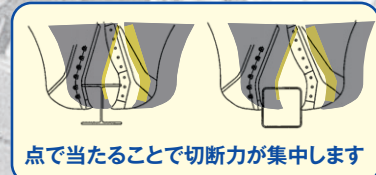
# OKADA

for professional

# サイレント TS-Wカッター



# サイレント TS-Wクロスカッター



# サイレント TS-Sカッター

シングルシリンダー片刃駆動



# サイレント TSカッター



## TSブランドとしての責任

数値を超えたパフォーマンスを実現  
過酷な環境での使用にも耐える信頼の特殊鋳鋼の採用

## TSカッターの本質はそのままに、進化した鉄骨切断機

そのすべてを高い次元で独自のもの作り精神により実現します

### 最強の切断力

安心して鉄骨解体ができる切断能力

### 開口幅

二本シリンダーの採用により、従来品に比べ開口幅が約30%アップ

### 開閉スピード

増速バルブの採用により、開閉スピードがぐんとアップ

### ラインナップの充実

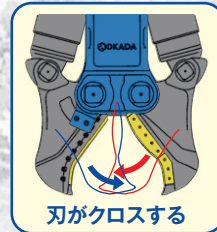
20tクラス～100tクラスの油圧ショベルにベストマッチング

### 信頼のあるプレス&カット方式

重量鉄骨は先端のプレス刃で鉄骨を押しつぶし、中央のカッター刃で切断するので逃がさず切断が可能です

### 新開発のカッター刃の採用

特殊形状のカッター刃の採用  
(先端刃がクロスする)により、  
切断物を逃がさず、拾い切りが可能です



### 開閉スピード

増速バルブの採用により、開閉スピードがぐんとアップ

### 新開発のカッター刃の採用

特殊形状のカッター刃(ARK刃 円弧形状刃)の採用により、  
カタログ値以上の切断力を発揮します

### 開閉スピード

増速バルブを廃止したシンプルなシリンダ構造で信頼性を向上、  
高性能ショベルの吐出量を有効に生かす大ロッド径を採用して  
開きのスピードを確保しました

## 信頼と実績のTSカッター

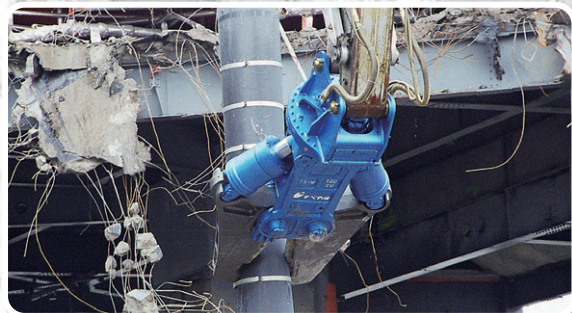
1984年発売以来変わらぬスタイルが  
証明する1500台の販売実績

## 信頼のあるプレス&カット方式

重量鉄骨は先端のプレス刃で鉄骨を押しつぶし、中央のカッター刃  
で切断するので逃がさず切断が可能です

## 優れた耐久性

実績のある特殊鋳鋼の採用



TS-W820CV



TS-W650XCV HR



TS-S550C



TS500RCL