

サイレントTS-Wクラッシャーシリーズ

サイレント TS-Wクラッシャー 諸元表

	TS-WB620V FR/ARTS/HR	TS-WB950V FR/ARTS/HR	TS-WB1000V FR	TS-WB1100V FR/ARTS/HR	TS-WB1400V FR/HR	TS-WB1600V FR/HR	TS-WB1900V FR/HR	TS-WB2400V HR <small>NEW</small>	
質量	kg	780/920/920	1610/1690/1690	2190	2480/2540/2540	4180/4210	4960/4960	7340/7340	12000
全長 ①	mm	1670/1860/1850	2140/2280/2280	2425	2525/2635/2635	2970/2970	3160/3160	3510/3510	4050
最大開口幅/最小開口幅 ②	mm	620/0	950/0	1030/0	1100/0	1400/0	1600/0	1900/0	2400/0
最大全幅 ③	mm	1105	1405	1530	1625	1995	2275	2600	3160
先端破砕力	kN	355	605	750	940	1100	1320	2000	2150
使用圧力	MPa	28	30	30	30	30	30	30	30
標準装備バルブ		増速バルブ							
取付ショベルクラス※	ton	6~9	12~18	18~25	18~25	30~40	40~48	60~100	100~

- 標準仕様はフリー旋回仕様です。
- オプションでTS-WB620V・TS-WB950V・TS-WB1100VはARTS旋回仕様及び油圧旋回仕様、TS-WB1400V・TS-WB1600V・TS-WB1900Vは油圧旋回仕様があります。
- TS-WB1000Vはフリー旋回仕様です。(アーツ・油圧旋回仕様はありません。)
- TS-WB2400Vは油圧旋回仕様です。(フリー・アーツ旋回仕様はありません。)

サイレント TS-Wミニクラッシャー 諸元表

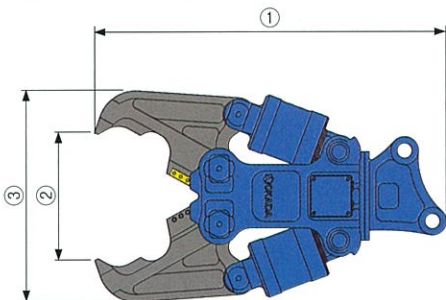
	TS-W250	TS-WB350 FR	TS-WB500V FR	
質量	kg	180	240	480
全長 ①	mm	950	1070	1390
最大開口幅/最小開口幅 ②	mm	250/0	360/0	500/0
最大全幅 ③	mm	635	680	835
先端破砕力	kN	175	240	330
使用圧力	MPa	21	25	25
標準装備バルブ		—	—	増速バルブ
取付ショベルクラス※	ton	1.5~2.5	2.5~4	4~5.5

超大型サイレント TS-Wクラッシャー 諸元表

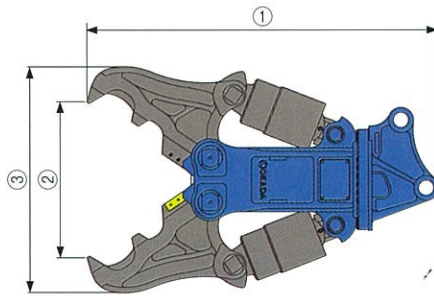
	TS-W2200V FR/HR	
質量	kg	9700/9700
全長 ①	mm	3425/3705
最大開口幅/最小開口幅 ②	mm	2200/0
最大全幅 ③	mm	3090
先端破砕力	kN	2100
使用圧力	MPa	30
標準装備バルブ		増速バルブ
取付ショベルクラス※	ton	70~100

寸法図

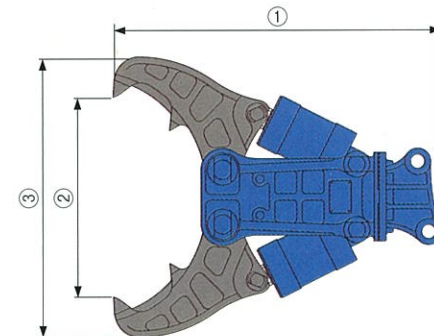
〈サイレント TS-Wミニクラッシャー〉



〈サイレント TS-Wクラッシャー〉



〈超大型サイレント TS-Wクラッシャー〉



※ 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未満の建設機械の運転には、小型車両系建設機械(解体用)の特別教育を受ける必要があります。
- 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)と(解体用)」が必要です。
- 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
東京オフィス	〒100-0013 東京都千代田区霞が関3-2-6 東京倶楽部ビルディング13階	TEL:03-6268-8895	FAX:03-6268-8896
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広宮沢第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2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

新登場!



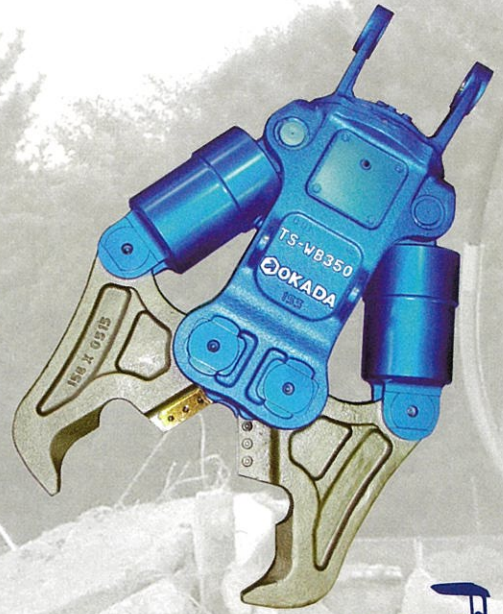
オカダ アタッチメント グリース
NLGI No.2

アタッチメント専用グリスが、オカダアイヨンから登場です。大切なアタッチメントだからこそ、アタッチメントにご褒美! 作業がより効率的になり、修理費用の軽減に一役買います。

油圧式大割機

サイレント TS-W クラッシャーシリーズ

OKADA for Professional



サイレント TS-W ミニクラッシャー

進化した大割機
破砕力・開口幅・スピード
定評の三拍子

好評のTS-Wシリーズが
新たな進化をして
WBシリーズとして登場!
(※250・2200はWシリーズ)

お客様の声が生んだ新しいスタイル、
・ロッドカバー・サイドカバーの採用
・旋回ベアリング採用 (TS-WB620V以上のWBシリーズ) 等、
さまざまな意見を取り入れ進化したTS-WBシリーズ。

優れた耐久性

Wシリーズより好評の特殊鋳鋼品の採用。
ピン・ブッシュの設計変更により、耐久性大幅アップ。

ハイグレードな作業性

新設計のフレームの変更により、大幅な視認性アップ
(TS-Wシリーズ比)。

こだわりの開閉スピード

定評のある無調整型増速バルブの採用により、安定した
破砕が可能。

メンテナンス性の向上

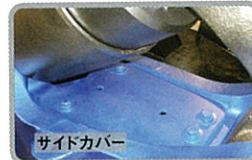
様々な箇所の見直しにより、メンテナンス性が大幅にアップ
(TS-WBシリーズ)。

オプション仕様の充実

TS-Wシリーズに待望の
鋳鋼仕様ミニクラス登場! (TS-W250・TS-WB350・TS-WB500V)

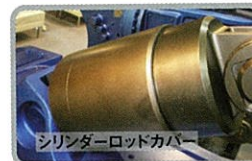
- 開閉スピードがぐんとアップ。
- ウェッジアームで壁をさくさく解体するので、とても効率的。
- 音は静かで閉じたときも肩が張らず、住宅密集地に効果大。
- 重心がオベ側にあり、軽量で使い勝手のいい安全&安心設計。

ロッドカバー標準装備



サイドカバー

- サイドカバー
(TS-WB620V・950V・1000V・1100V・1400V)
解体時にガラの侵入による内部ホース・アダプターの破損防止に役立ちます。



シリンダーロッドカバー

- シリンダーロッドカバー
(TS-WB620V・950V・1000V・1100V・1400V・
1600V・1900V・2400V)
鉄筋の多い対象物でもオペレーターが
気にならず作業ができます。

オプション



散水装置

- 散水装置
(TS-WB1100V以上の機種)

- 油圧旋回
(TS-WB620V以上の機種は、旋回・ドレイン配管が別途必要となります。)
- ARTS旋回
(TS-WB620V・950V・1100V)
1ペダルで開閉及び一方方向の油圧旋回ができ、位置決めが容易にできます。



サイレント TS-Wクラッシャー

超大型 サイレント TS-W クラッシャー

ニュータイプの2本シリンダー搭載型で
大割作業に新旋風!

クラス最大級の
開口幅と破砕力で圧巻の作業量!

- 2本シリンダーと増速バルブ標準装備で、開閉スピードがぐんとアップ。
- ウェッジアームの採用で、抜群のくい込み能力を実現。
- 閉じるにしたがってアームが張り出さない、機能的なフレーム形状。

- クラス最大級の開口幅・破砕力。
- ウェッジアームの採用で、抜群のくい込み能力を実現。
- 大型基礎解体に、抜群の能力を発揮。



TS-WB500V



TS-WB950V



TS-WB1600V



TS-WB620V



TS-WB1100V



TS-WB1900V

油圧式大割機



サイレント
TS-Wクラッシャーシリーズ



OKADA
for professional