

■ TS-Wクラッシャー諸元表

		TS-WD720V FR/ARTS/HR	TS-WD950VL FR/ARTS/HR	TS-WB950V FR/ARTS/HR/FHR	TS-WD1100V FR/ARTS/HR/FHR
質量(標準)	kg	780/880/890	1300/1350/1350	1600/1670/1660/1680	2440/2550/2520/2530
質量(最軽量)	kg	740/850/860	1240/1290/1290	1540/1610/1600/1620	2360/2470/2440/2450
全長①	mm	1680/1880/1870	2065/2175/2120	2140/2295/2280/2280	2465/2675/2635/2635
開口幅(最大/最小)②	mm	720/0	950/0	950/0	1100/0
全幅③	mm	1215	1365	1405	1625
破碎力(先端部)	kN	355	570	605	940
使用圧力	MPa	28	30-32	30	30-32
標準装備バルブ		増速バルブ	増速バルブ	増速バルブ	増速バルブ
取付ショベルクラス※	ton	6-9	11-16	13-20	18-25
サイドカバー		FRのみ標準装備	標準装備	標準装備	標準装備

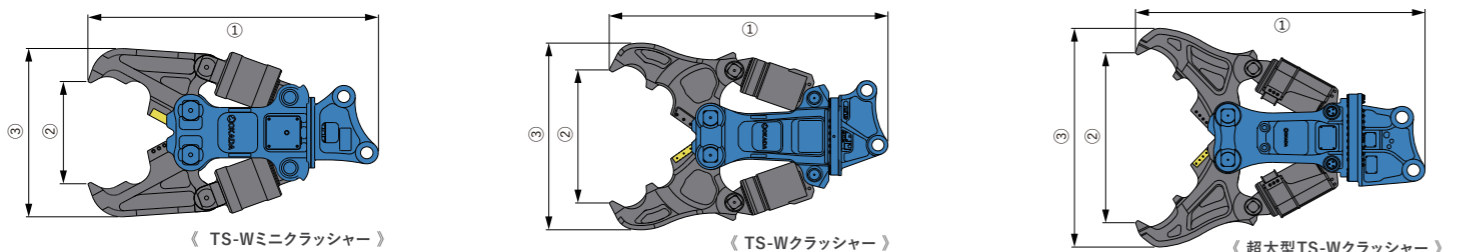
		TS-WD1200V FR/ARTS/HR/FHR	TS-WD1350V FR/HR/FHR	TS-WD1400V FR/HR/FHR	TS-WD1700V-2 FHR
質量(標準)	kg	2490/2600/2580/2590	3640/3670/3680	3900/3930/3940	4880
質量(最軽量)	kg	2390/2500/2480/2490	3465/3495/3505	3720/3750/3760	4650
全長①	mm	2530/2720/2680/2680	2700	2870	3160
開口幅(最大/最小)②	mm	1200/0	1350/0	1400/0	1700/0
全幅③	mm	1730	1920	2035	2335
破碎力(先端部)	kN	970	1070	1130	1370
使用圧力	MPa	30-32	30-32	30-32	30-32
標準装備バルブ		増速バルブ	増速バルブ	増速バルブ	増速バルブ
取付ショベルクラス※	ton	20-25	30-40	30-40	40-48
サイドカバー		標準装備	標準装備	標準装備	標準装備

■ TS-WBミニクラッシャー諸元表

		TS-WB250 FR	TS-WD350 FR	TS-WD500V FR/ARTS/HR	TS-WD2000V FHR	TS-WD2200V FHR	TS-WB2400V FHR	TS-WD2800V FHR
質量(標準)	kg	150	250	480/530/540	7550	9800	11900	19000
質量(最軽量)	kg	-	-	-	7250	9450	11460	18400
全長①	mm	925	1070	1390/1480/1480	3520	3900	4050	4800
開口幅(最大/最小)②	mm	250/0	360/0	500/0	2000/0	2200/0	2400/0	2800/0
全幅③	mm	615	680	835	2690	3000	3160	3800
破碎力(先端部)	kN	180	240	330	2050	2100	2150	2840
使用圧力	MPa	21	25	25	30-32	30-32	30	31
標準装備バルブ		-	-	増速バルブ	増速バルブ	増速バルブ	増速バルブ	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	60-100	70-100	160-	330-
サイドカバー		-	-	-	-	-	-	-

*フリースリットはFR、油圧スリットはHR、アーツスリットはARTSと記載しています。 *FHRは、フリースリット・油圧スリット兼用タイプです。《特許取得》 *最軽量はロッドカバーとサイドカバーを装着しない状態の重量です。

寸法図



※アタッチメントの取付ショベルは、仕様欄に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ございますので、ご相談ください。

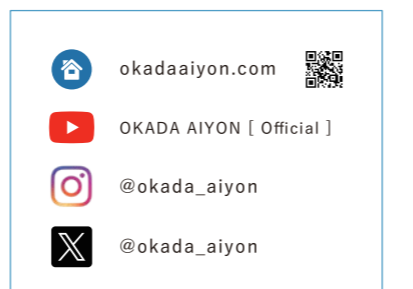
- 各製品をご使用される際は、必ず取扱説明書をよくご覧になって、正しくお使い下さい。
- 機体質量3ton未満の建設機械の運転には、小型車両系建設機械(解体用)の特別教育を受ける必要があります。
また、機体質量3ton以上の建設機械の運転には「車両系建設機械運転技能講習修了証」の(整地・運搬・積み込み及び掘削用)と(解体用)とが必要です。
- このカタログに掲載した仕様は、改良のため予告なく変更することがございます。
- このカタログに掲載した写真は、販売標準機と一部異なることがあります。

オカダ アイヨン

東京本店 〒175-0081 東京都板橋区新河岸2丁目8番25号
西支店 〒552-0022 大阪府大阪市港区海岸通4丁目1番18号
札幌営業所 〒003-0875 北海道札幌市白石区米里5条2丁目5番58号
盛岡営業所 〒028-3621 岩手県紫波郡矢巾町大字広宮第7地割313番地
仙台営業所 〒983-0034 宮城県仙台市宮城野区扇町2丁目4番17号
湘南営業所 〒254-0014 神奈川県平塚市四之宮7丁目5番17号
北陸営業所 〒920-0356 石川県金沢市専光寺町367
中部営業所 〒503-0946 岐阜県大垣市浅中3丁目131番1号
広島営業所 〒733-0036 広島県広島市西区観音新町3丁目10番43号
四国営業所 〒791-3131 愛媛県伊予郡松前町北川原1644番1号
福岡営業所 〒816-0912 福岡県大野城市御笠川2丁目4番8号
熊本営業所 〒861-1201 熊本県菊池市泗水町吉富22番地1
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

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
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丁目2番6号 東京俱楽部ビルディング13階
03-6268-8895 Fax:03-6268-8896



2025.12



油圧式大割圧碎機 TS-Wクラッシャーシリーズ



TS-W Crusher

OKADA AIYON.COM

TS-W Crusher

油圧式大割圧碎機 TS-Wクラッシャーシリーズ

進化を続ける大割機

優れた耐久性

Wシリーズより採用している実績と信頼の特殊鋳鋼を採用。
ピン・ブッシュの品質改良により、耐久性が大幅アップしました。

こだわりの開閉スピード

好評をいただいている、無調整増速バルブと2本シリンダーの採用により、安定した破碎力を発揮します。
開閉スピードの向上により、作業は更に効率的に。

ハイグレードな作業性

新設計のフレーム変更により、視認性が更に向上(TS-Wシリーズ比)。
軽量ボディながら、バツグンの破碎力を実現しました(TS-WD950VL)。

メンテナンス性の向上

細部の見直しにより、メンテナンス性が向上(TS-WB/TS-WDシリーズ)。
高メンテナンス性に拘り、現場ロスを軽減します。

サイレント TS-Wクラッシャー



◀ 動画はコチラ

破碎力・開口幅・スピード・メンテナンス性
現場で求められる全てを網羅
大割作業は新たなステージへ

- 「TS-W」ブランドが新たな進化を遂げ、TS-WDシリーズとして新リリース。
- 2本シリンダーと増速バルブが標準装備で安定破碎。
- ウェッジアームの採用で、バツグン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に仕上がっており。



TS-WD950VL



TS-WD950VL



TS-WD1200V



TS-WD1700V-2



TS-WD1700V-2

サイレント TS-Wミニクラッシャー

狭所解体に力を発揮するミニクラス

- 開閉スピードがぐんとアップ。
- ウェッジアームで壁をサクサク解体するので、効率的に作業ができます。
- 音は静かで閉じた時も肩が張らず、住宅密集地に効果大。
- 重心がオペ側にあり、軽量で使い勝手のいい安全&安心設計です。



TS-WB250



TS-WD350



TS-WD500V

超大型・サイレント TS-Wクラッシャー

クラス最大級の開口幅と破碎力で
圧巻の作業量

- クラス最大級の開口幅・破碎力。
- ウェッジアームの採用で、バツグンのくい込み能力を実現しました。
- 強固な鉄筋コンクリート解体に、卓越した破碎能力を発揮します。



ウェッジアーム



TS-WB2400V



TS-WD2800V



TS-WD2200V

装備品

*サイドカバー

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。



対象機種:

TS-WB950V/
TS-WD720V・FR・950VL・1100V・1200V・1350V・
1400V・1700V-2

*シリンダーロッドカバー

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。



対象機種:

TS-WB950V・2400V/
TS-WD720V・950VL・1100V・1200V・1350V・1400V・
1700V-2・2000V・2200V・2800V

オプション

*散水装置

仕様についてはご相談ください。



TS-WD1100V以上

*油圧旋回(HR)

TS-WB950V/
TS-WD500V・720V・950VL・1100V・1200V・1350V・
1400V



*ARTS旋回

1ペダルで開閉及び一方向の油圧旋回ができ、位置決めが容易にできます。

TS-WB950V/
TS-WD500V・720V・950VL・1100V・1200V

*フリー・油圧旋回兼用(FHR)

TS-WB950V/TS-WD1100V・1200V・1350V・1400V