

SRC(鉄骨鉄筋コンクリート)カッター PAT **GUZZILLA DSカッター**

業界トップクラスの切断力と軽量化を実現!!鉄骨や鉄筋を含んだ
 コンクリート構造物も切断・破砕する驚異の切断力があらゆる解
 体現場で優れた作業効率を実現します。

- ◎同期リンク採用につき、2つの刃がシンクロ。
 切断力UPを実現!
- ◎ガジラカッター専用の鋼材使用。
- ◎増速バルブを全クラスに標準搭載。

油圧旋回タイプ
 DSX-30S
 DSX-40S
 DSX-60S
 DSX-120S
 DSX-200S
 DSX-300S
 DSX-451S

オートマ旋回タイプ
 DSX-30A
 DSX-40A
 DSX-60A
 DSX-120A
 DSX-200A
 DSX-300A



**SRCを
 丸ごと解体!!**

▲オリジナル形状カッター刃、先端
 部二面・中央部四面使用タイプ。

Your Pleasure is Our Pleasure.

TAGUCHI

<http://www.taguchi.co.jp/>

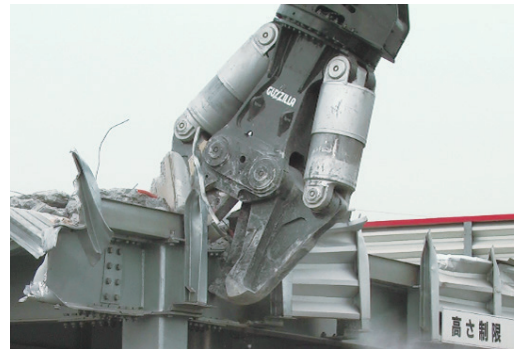


業界トップクラス!! 驚異の切断力を実現!!

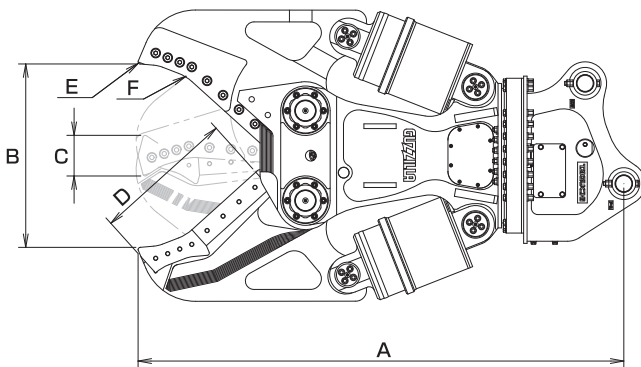
鉄骨・鉄筋の切断はもちろん、鉄骨・鉄筋を含んだコンクリート構造物の破碎・切断作業も可能です!!

2本のアームが同期(シンクロ)するツインシリンダー&同期リンクを採用。大型ツインシリンダーの強力なパワーを最大限に活かし鉄骨・鉄筋切断はもちろん、鉄骨や鉄筋を含んだコンクリート構造物も切断・破碎します。GUZZILLAシリーズ最強のカッターです。驚異の切断力が、あらゆる解体現場で優れた作業効率を実現します。シリンダーロッドの損傷を防止するシリンダーロッドガード&異物の混入を防ぐ本体フレームフルカバーを標準装備。上向きの作業も可能です。

また、クラス最大の開口幅・カッター長・切断力を実現。靱性に優れたオリジナル形状カッター先端部が切断対象物に鋭く食い込みます。本体は、大型シリンダーを採用しながらもクラス最軽量を実現。



■ガジラDSカッター 仕様図



■Sタイプ/360°油圧旋回式仕様表

型 式	DSX-30S	DSX-40S	DSX-60S	DSX-120S	DSX-200S	DSX-300S	DFX-451S
本体クラスの目安 ton	3~4	4~5	6~8	12~14	20~22	30~35	40~45
使用圧力 $\frac{\text{kgf}}{\text{cm}^2}$	190~250		250~280		280~320		
本体長さ A mm	1,120	1,310	1,570	1,950	2,260	2,570	近 日 発 売
開口幅	最大 B mm	225	375	505	700	855	
	最小 C mm	-95	-110	-120	-150	-190	-210
カッター長 (楔元側+先端側) D tf	165+103	205+155	260+175	325+210	400+260	450+310	
先端圧砕力 E tf	25	33	44	75	101	130	
中央圧砕力 F tf	38	51	64	108	147	192	
重 量 kg	330	450	800	1,540	2,490	3,810	

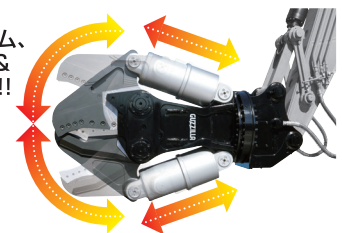
※Sタイプへは、2往復の油圧配管が必要です。(但し、背圧が20kgf/cm²以上の場合はドレン配管が必要です。)※ガジラシリーズを取付けるパワーショベルには、アームの補強をおすすめします。※クラスが異なるパワーショベルには取付けることができません。

■Aタイプ/360°自動旋回式(オートマ)仕様表

型 式	DSX-30A	DSX-40A	DSX-60A	DSX-120A	DSX-200A	DSX-300A	
本体クラスの目安 ton	3~4	4~5	6~8	12~14	20~22	30~35	
最大使用圧力 $\frac{\text{kgf}}{\text{cm}^2}$	250		280		320		
最低使用圧力 $\frac{\text{kgf}}{\text{cm}^2}$	190		250		280		
本体長さ A mm	1,120	1,310	1,570	1,950	2,260	2,570	
開口幅	最大 B mm	225	375	505	700	855	1,010
	最小 C mm	-95	-110	-120	-150	-190	-210
カッター長 (楔元側+先端側) D tf	165+103	205+155	260+175	325+210	400+260	450+310	
先端圧砕力 E tf	25	33	44	75	101	130	
中央圧砕力 F tf	38	51	64	108	147	192	
重 量 kg	330	460	810	1,540	2,480	3,780	

※オートマガジラDSカッターへは、1往復の油圧配管が必要です。*使用時には、最低使用圧力以上でご使用ください。最低使用圧力以下で使用の場合、旋回不能になることがあります。*ガジラシリーズを取付けるパワーショベルには、アームの補強をおすすめします。*クラスが異なるパワーショベルには取付けることができません。

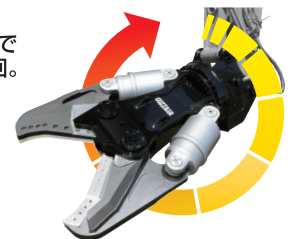
シンクロするアーム、ツインシリンダー&同期リンクを採用!!



開けば回る、止まればWで切る・砕く!!
配管なしで、自動で回る!!

オートタイプは、破碎・切断機用の油圧配管(1往復)だけで旋回が可能になります。

オートマ旋回システムで任意の角度へ自動旋回。



「オートマガジラシリーズ」の旋回システムは、本体内蔵の特殊バルブ(特許)により、破碎機用の油圧配管(一往復)だけで、旋回が可能。操作は開閉用ペダルの操作のみでOK!!アームを開ききるとオートマチックに切り換わり、一方に回転。任意の位置でペダルを戻せば停止。お好みの角度で、切断・破碎作業をすることができます。もちろん、当て回し作業も可能です。

Your Pleasure is Our Pleasure.
TAGUCHI

総販売元 **株式会社 田口クリエイト**
〒701-0151 岡山県岡山市北区平野563-1
TEL(086)292-2877 FAX(086)292-6427
<http://www.taguchi.jp>

製造元 **株式会社 タグチ工業**
<http://www.taguchi.co.jp/>