

ツインシリンダー大割破碎機 PAT

ガジラ大割機D

シンプルなデザイン構造でメンテナンスコスト削減を実現。
ランニングコストも大幅軽減!

- ◎業界一、軽い! 軽量化を実現。(2015年12月現在)
- ◎旋回タイプは、オートマタイプ(PAT)
- ◎増速バルブを標準搭載。

ALL NEW
フリー旋回タイプ
D-31F
D-41F
D-61F
D-71F
D-131F
D-201F
D-211F
D-351F

油圧旋回タイプ
D-31S
D-41S
D-61S
D-71S
D-131S
D-201S
D-211S
D-351S
D-451S
DK-481S

自動旋回タイプ
D-31A
D-41A
D-61A
D-71A
D-131A
D-201A
D-211A
D-351A



同期リンク
なし

新製品

圧破力はそのままに、131F/S/Aは1,000mm、211F/S/Aは1,300mmの業界最大開口幅!!
ツインシリンダー強力コンクリート大割破碎機です。

TOKU 

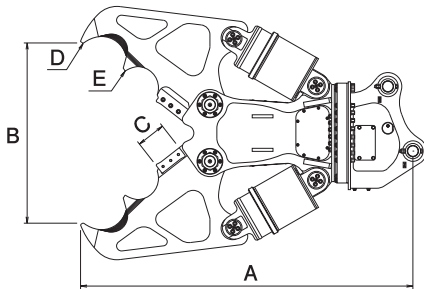
東空販売株式会社

www.toku-net.co.jp

**パワフルなツインシリンダーを搭載。
業界最大の開口幅と軽量化を実現したガジラ大割機Dは、
コストパフォーマンスに優れた大割破碎機です。**

標準装備の特殊鋼鉄筋カッターにより、コンクリート破碎時に現れる鉄筋を切断できます。鉄筋カッターは経済的な二面使用タイプ。ビル解体や基礎解体などの一次破碎に威力を発揮します。

■ガジラ大割機D 仕様図



■Fタイプ/360°フリー旋回式仕様表

型 式	D-31F	D-41F	D-61F	D-71F	D-131F	D-201F	D-211F	D-351F
本体クラスの目安 ton	3~4	4~5	6~8		12~14	20~22		30~35
使用圧力 kgf/cm ²	190~250		250~280		300~350			
本体長さ A mm	970	1,180	1,700	1,750	2,070	2,370	2,400	2,780
最大開口幅 B mm	360	500	620	800	1,000	1,100	1,300	1,550
鉄筋カッター長 C mm	100	110	130		170	210		240
先端圧砕力 D tonf	24	35	44	53	74	110	118	142
中央圧砕力 E tonf	—	54	69	81	114	164	176	214
重 量 kg	270	370	690	860	1,370	2,240	2,310	3,500

※Fタイプへは、1往復の油圧配管が必要です。※ガジラシリーズを取付ける油圧ショベルには、アームの補強をおすすめします。※クラスが異なる油圧ショベルには取付けることができません。

■Sタイプ/360°油圧旋回式仕様表

型 式	D-31S	D-41S	D-61S	D-71S	D-131S	D-201S	D-211S	D-351S	D-451S	DK-481S
本体クラスの目安 ton	3~4	4~5	6~8		12~14	20~22		30~35	40~45	45
使用圧力 kgf/cm ²	190~250		250~280		300~350					300~350
本体長さ A mm	1,040	1,240	1,700	1,750	2,070	2,370	2,400	2,780	近 日 発 売	3,310
最大開口幅 B mm	360	500	620	800	1,000	1,100	1,300	1,550		2,000
鉄筋カッター長 C mm	100	110	130		170	210		240		240
先端圧砕力 D tonf	24	35	44	53	74	110	118	142		229
中央圧砕力 E tonf	—	54	69	81	114	164	176	214	344	
重 量 kg	290	380	710	880	1,400	2,260	2,340	3,520	5,960	

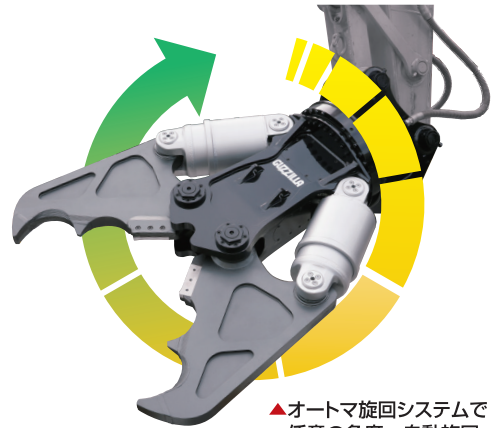
※Sタイプへは、2往復の油圧配管が必要です。(但し、背圧が20kgf/cm²以上の場合はドレン配管が必要です。)※ガジラシリーズを取付ける油圧ショベルには、アームの補強をおすすめします。※クラスが異なる油圧ショベルには取付けることができません。

■Aタイプ/360°自動旋回式(オートマ)仕様表

型 式	D-31A	D-41A	D-61A	D-71A	D-131A	D-201A	D-211A	D-351A
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 kgf/cm ²	250		280		350			
最低使用圧力 kgf/cm ²	190		250		300			
本体長さ A mm	1,040	1,240	1,700	1,750	2,070	2,370	2,400	2,780
最大開口幅 B mm	360	500	620	800	1,000	1,100	1,300	1,550
鉄筋カッター長 C mm	100	110	130		170	210		240
先端圧砕力 D tonf	24	35	44	53	74	110	118	142
中央圧砕力 E tonf	—	54	69	81	114	164	176	214
重 量 kg	290	400	730	880	1,400	2,260	2,340	3,520

※Aタイプへは、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油圧ショベルには、アームの補強をおすすめします。※クラスが異なる油圧ショベルには取付けることができません。

**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!!**
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、一方向に回転。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。



東空販売株式会社

www.toku-net.co.jp

本社 〒812-0043

福岡市博多区堅粕4丁目3-4

- 営業本部 TEL: 092-441-0019
- 九州営業所 TEL: 092-471-7521
- 広島営業所 TEL: 082-237-4695
- 大阪営業所 TEL: 06-6976-1334
- 名古屋営業所 TEL: 052-361-6565
- 東京営業所 TEL: 03-3695-2921
- 東北営業所 TEL: 022-231-4646
- 札幌営業所 TEL: 011-821-8183
- 国際営業部 TEL: 092-431-0401

お問合せ先