

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、オートタイプ(PAT)
- ◎増速バルブを標準搭載。

**新製品**



同期リンク  
なし

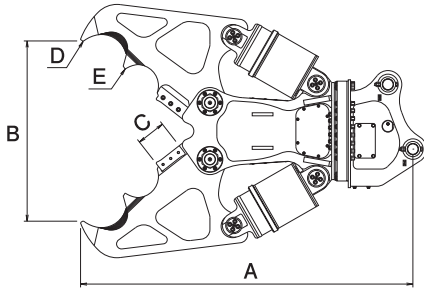
圧破力はそのままに、131F/S/Aは1,000mmの業界最大開口幅!!  
 ツインシリンダー強力コンクリート大割破碎機です。

- 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

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



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。

Fタイプ[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	D-451F	DK-481F	DK-491F
本体クラスの目安 ton	3~4	4~5	6~8		12~14	20~22		30~35	40~45	45~55	
使用圧力 MPa	24.5						31.4				
最大使用圧力 MPa	24.5			27.4			34.3				
A 本体長さ mm	970	1180	1700	1750	2070	2370	2400	2780	3080	3210	3280
B 最大開口幅 mm	360	500	620	800	1000	1100	1300	1550	1900	2000	2200
C 鉄筋カッター長 mm	100	110	130		170	210		240			
D 先端圧砕力 kN	235	343	431	519	725	1080	1160	1380	1530	2240	2060
E 中央圧砕力 kN	—	529	676	794	1120	1610	1730	2110	2390	3370	3150
質 量 kg	270	370	710	850	1370	2240	2310	3500	4910	5910	6250

※Fタイプへは、1往復の油圧配管が必要です。(2016年10月末時点)

Sタイプ[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	DK-491S
本体クラスの目安 ton	3~4	4~5	6~8		12~14	20~22		30~35	40~45	45~55	
使用圧力 MPa	24.5						31.4				
最大使用圧力 MPa	24.5			27.4			34.3				
A 本体長さ mm	1040	1240	1700	1750	2070	2370	2400	2780	3180	3310	3380
B 最大開口幅 mm	360	500	620	800	1000	1100	1300	1550	1900	2000	2200
C 鉄筋カッター長 mm	100	110	130		170	210		240			
D 先端圧砕力 kN	235	343	431	519	725	1080	1160	1380	1530	2240	2060
E 中央圧砕力 kN	—	529	676	794	1120	1610	1730	2110	2390	3370	3150
質 量 kg	290	380	710	880	1400	2270	2340	3520	4960	5960	6300

※Sタイプへは、2往復の油圧配管が必要です。(但し、D-61S・71S・131S・201S・211S・351S・451S/DK-481Sは、回転ラインの背圧が2MPaを超える場合、ドレン配管が必要です。)(2016年10月末時点)

Aタイプ[自動旋回式]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
使用圧力 MPa	24.5						31.4	
最大使用圧力 MPa	24.5			27.4			34.3	
A 本体長さ mm	1040	1240	1700	1750	2070	2370	2400	2780
B 最大開口幅 mm	360	500	620	800	1000	1100	1300	1550
C 鉄筋カッター長 mm	100	110	130		170	210		240
D 先端圧砕力 kN	235	343	431	519	725	1080	1160	1380
E 中央圧砕力 kN	—	529	676	794	1120	1610	1730	2110
質 量 kg	300	390	730	880	1400	2260	2340	3520

※Aタイプへは、1往復の油圧配管が必要です。 ※使用圧力が低い場合、旋回不能になることがあります。(2016年10月末時点)



東空販売株式会社

www.toku-net.co.jp

本社 〒812-0043

福岡市博多区壱粕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