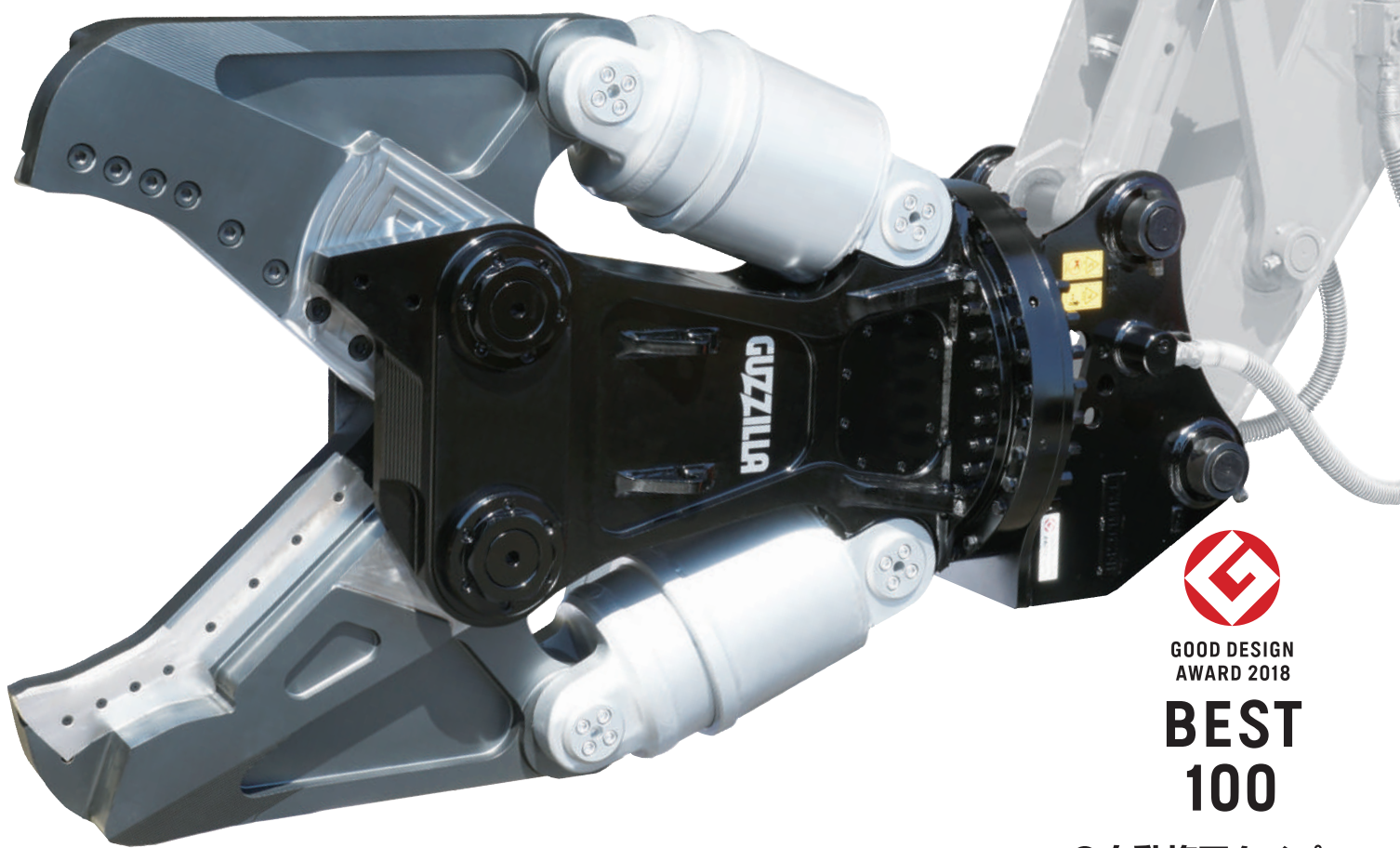


# GUZZILLA



GOOD DESIGN  
AWARD 2018

**BEST  
100**

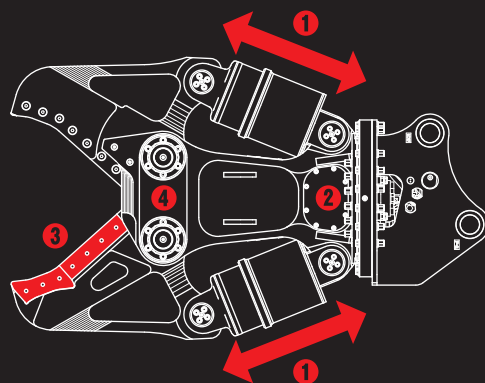
●自動旋回タイプ  
**DX-135A**  
※写真はDX-202Aです。

低騒音・低振動

ツインシリンダ鉄骨・鉄筋切断機 PAT

# ガジラDSカッター

グッドデザイン賞  
受賞モデル!  
脅威の切断力!



- ① ツインシリンダで強力切断
- ② 増速バルブ標準搭載
- ③ オリジナル特殊鋼ブレード
- ④ 同期リンクなしのシンプルな構造

# TAGUCHI

# GUZZILLA

低騒音・低振動

ツインシリンダ鉄骨・鉄筋切断機 PAT

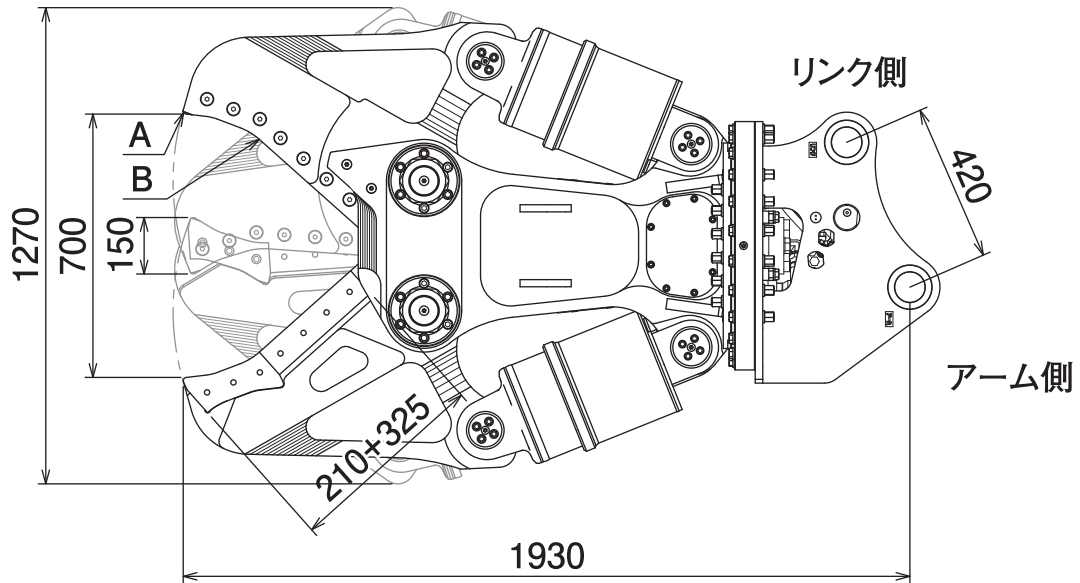
# ガジラDSカッター

## DX-135A

Cutter

自動旋回タイプ

### ■ 本体寸法



### ■ 主な仕様

型 式	DX-135A
本体クラスの目安	12~14 ton
最大使用圧力	31.4 MPa
本体長さ	1930 mm
最大開口幅	700 mm
最小開口幅	150 mm
ブレード長(根元側+先端側)	325+210 mm
先端切断力 A	735 kN
中央切断力 B	1060 kN
質量	1540 kg

※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)。

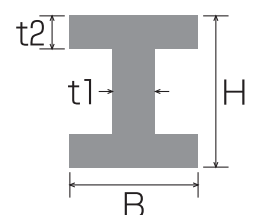
※ガジラシリーズを取付ける油圧ショベルには、アームの補強をおすすめします。※クラスが異なる油圧ショベルには取付けることができません。

※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

### ■ H型鋼最大切断能力表

H 型 鋼							
構造用・広幅				構造用・細幅/中幅			
高さ(H)	幅(B)	厚さ(t1)	厚さ(t2)	高さ(H)	幅(B)	厚さ(t1)	厚さ(t2)
300mm	300mm	10mm	15mm	500mm	200mm	10mm	16mm

### ■ H型鋼寸法図



**TAGUCHI**  
<https://www.taguchi.co.jp/>