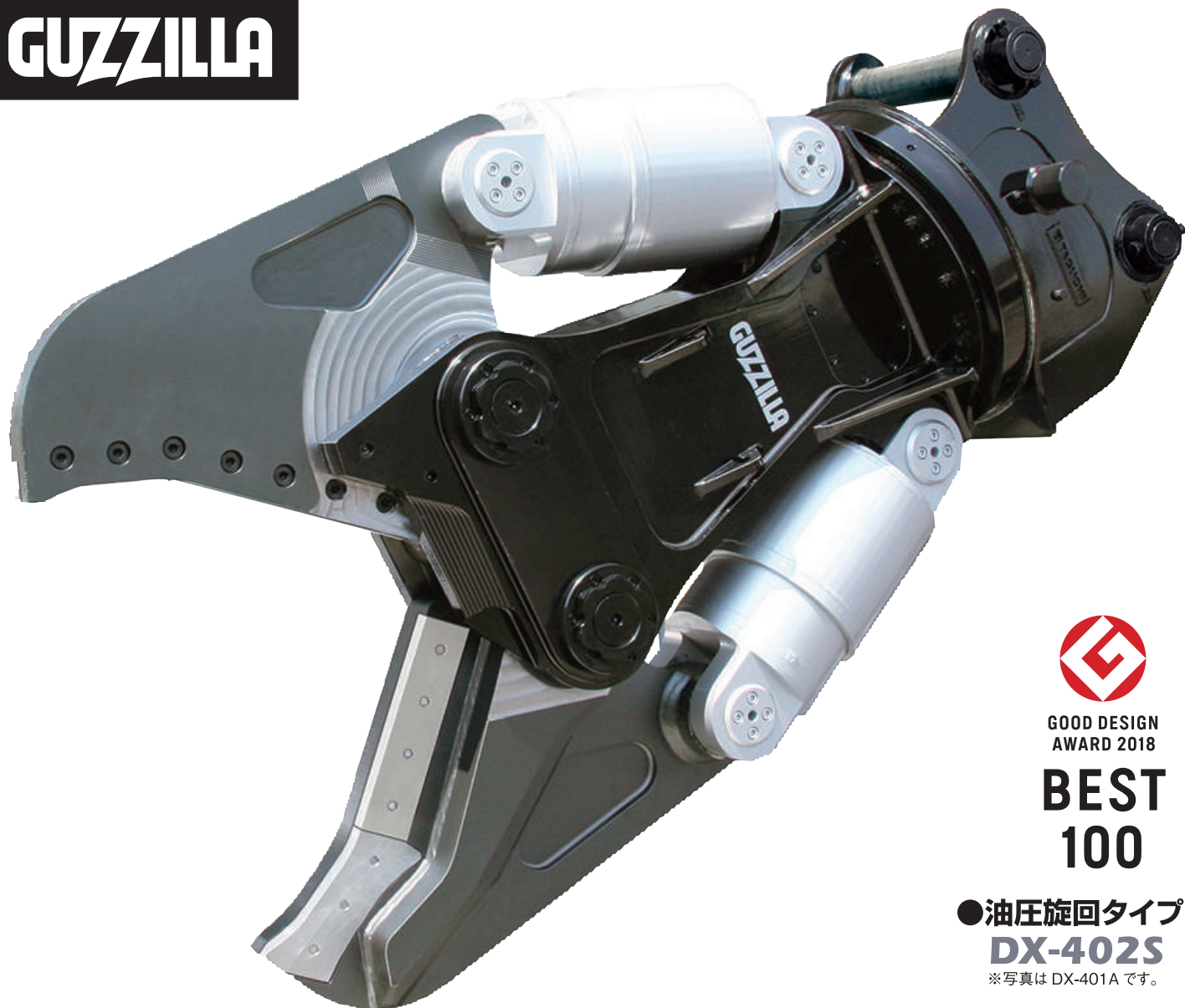


GUZZILLA



GOOD DESIGN
AWARD 2018

**BEST
100**

●油圧旋回タイプ
DX-402S

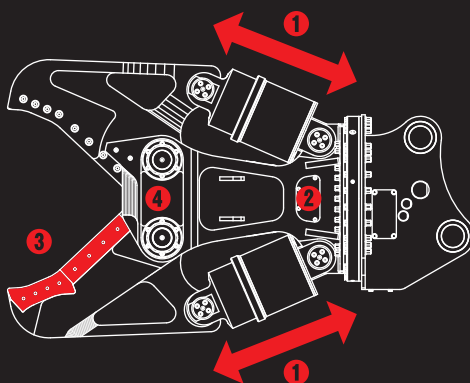
※写真はDX-401Aです。

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

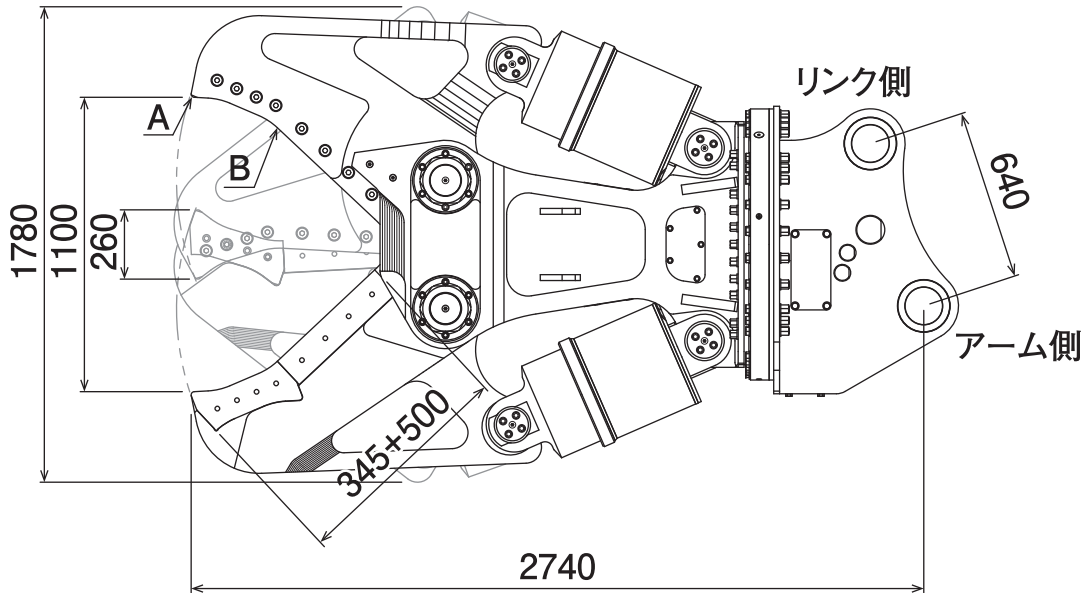
ガジラDSカッター

DX-402S

Cutter

油圧旋回タイプ

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	DX-402S
本体クラスの目安	40~45 ton
最大使用圧力	31.4 MPa
本体長さ	2740 mm
最大開口幅	1100 mm
最小開口幅	-260 mm
ブレード長(根元側+先端側)	500+345 mm
先端切断力 A	1340 kN
中央切断力 B	2000 kN
質 量	4640 kg

※2往復の油圧配管が必要です(但し、旋回中の背圧が2MPaを超える場合、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。
 ※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)
400mm	400mm	13mm	21mm	700mm	300mm	13mm	20mm

■ H型鋼寸法図

