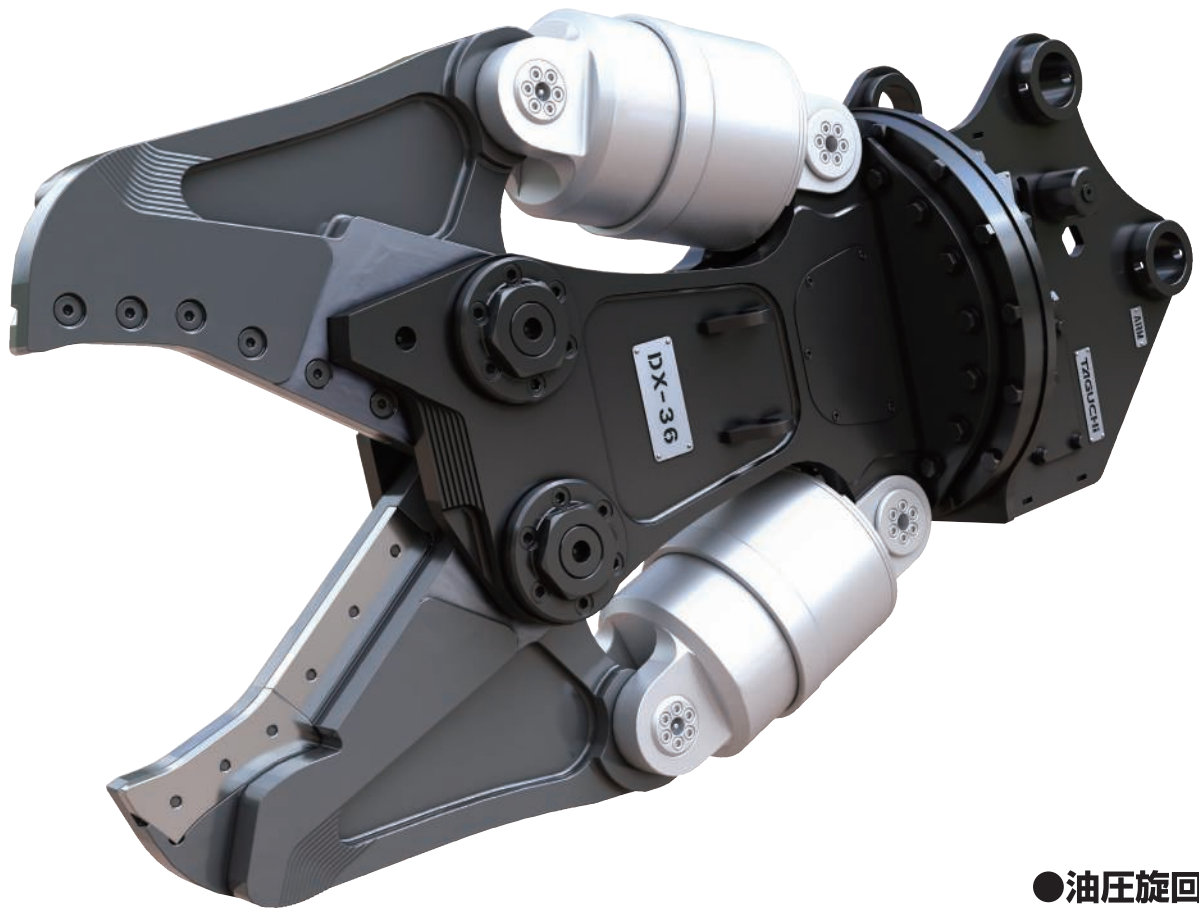


Cutter



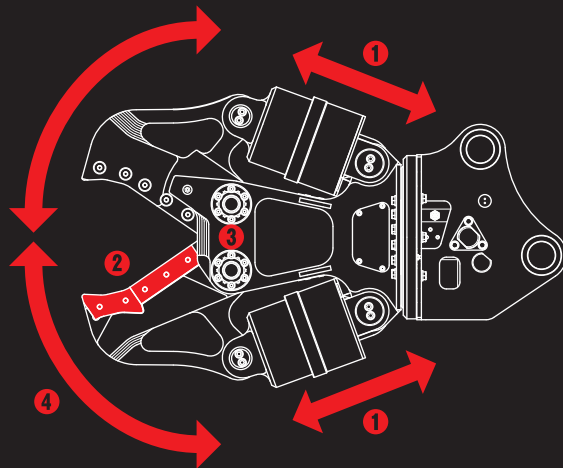
●油圧旋回タイプ
DX-36S
※写真はDX-36Aです。

低騒音・低振動

ツインシリンダ鉄骨・鉄筋切断機 PAT

DXカッター

業界トップクラスの
切断力・軽量化・
開口幅を実現!



- ① ツインシリンダで強力切断
- ② オリジナル特殊鋼ブレード
- ③ 同期リンクなしのシンプルな構造
- ④ 油圧旋回仕様

TAGUCHI

低騒音・低振動

ツインシリンダ鉄骨・鉄筋切断機 PAT

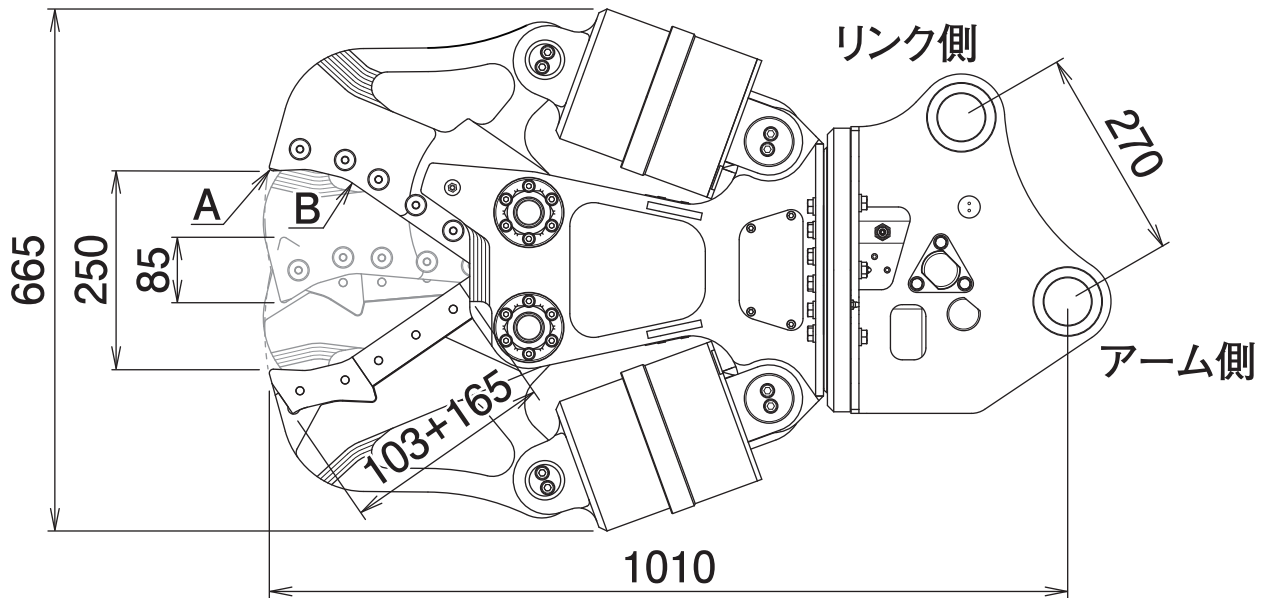
DXカッター

DX-36S

Cutter

油圧回転タイプ

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	DX-36S
本体クラスの目安	3~4 ton
最大使用圧力	24.5 MPa
本体長さ	1010 mm
最大開口幅	250 mm
最小開口幅	-85 mm
ブレード長(根元側+先端側)	165+103 mm
先端切断力 A	247 kN
中央切断力 B	365 kN
質量	270 kg
増速バルブ搭載	-

※2往復の油圧配管が必要です。※本製品を取付ける油圧シヨベルには、アームの補強をおすすめします。
※クラスが異なる油圧シヨ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)
125mm	125mm	6.5mm	9mm	200mm	100mm	5.5mm	8mm

■ H型鋼寸法図

