

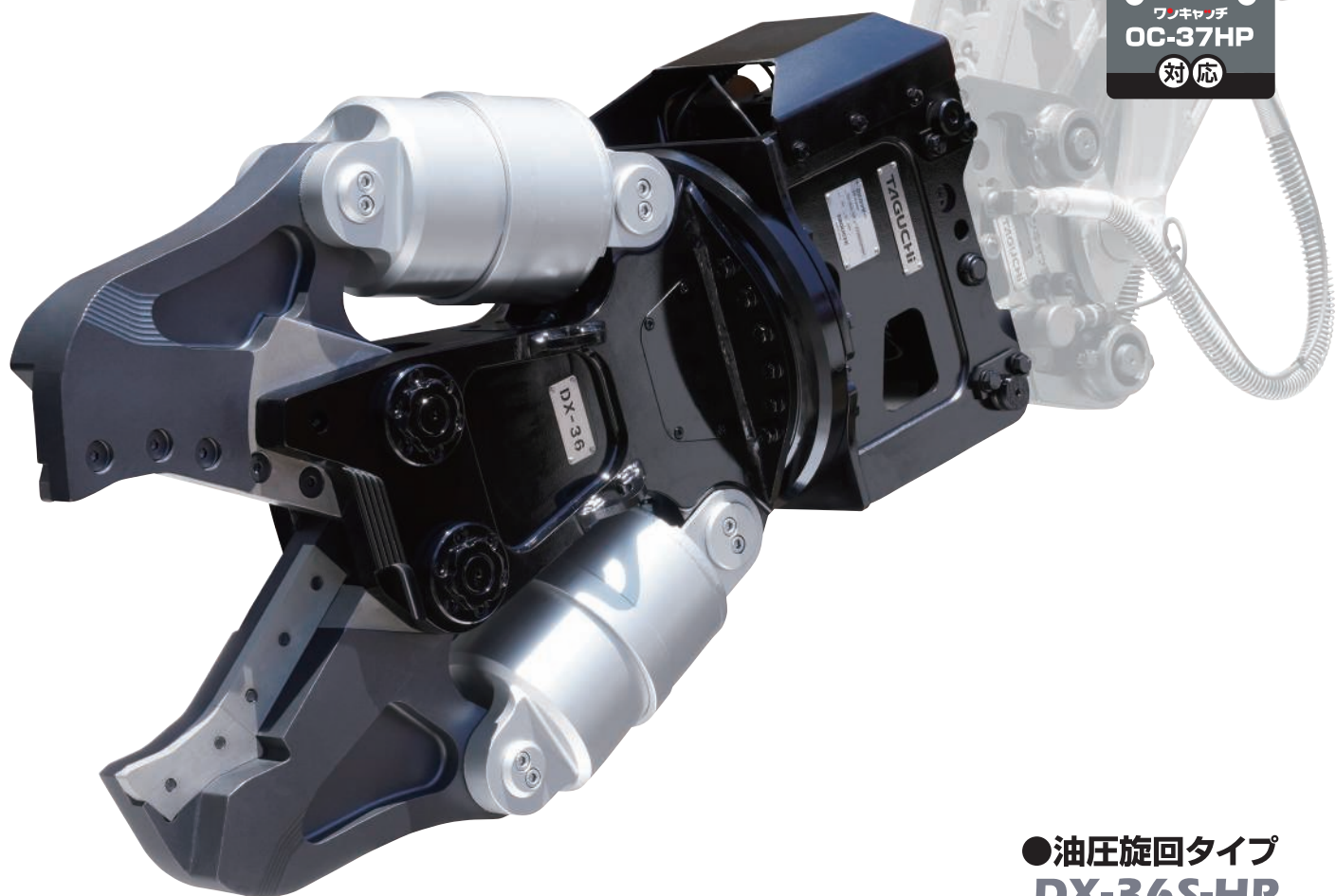
Cutter

ワンキャッチ
OC-32HP

対応

ワンキャッチ
OC-37HP

対応



●油圧旋回タイプ
DX-36S-HP

※写真は DX-36SC-EHP です。

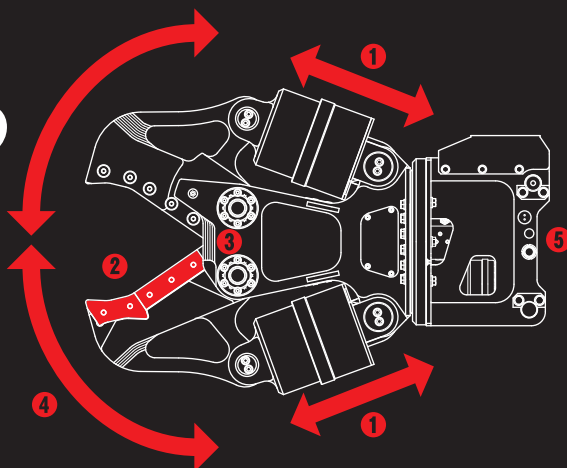
低騒音・低振動

<完全油圧式ワンキャッチ仕様>

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

⑤ 完全油圧式ワンキャッチ仕様

TAGUCHI

低騒音・低振動

<完全油圧式ワンキャッチ仕様>

ツインシリンダ鉄骨・鉄筋切断機 PAT

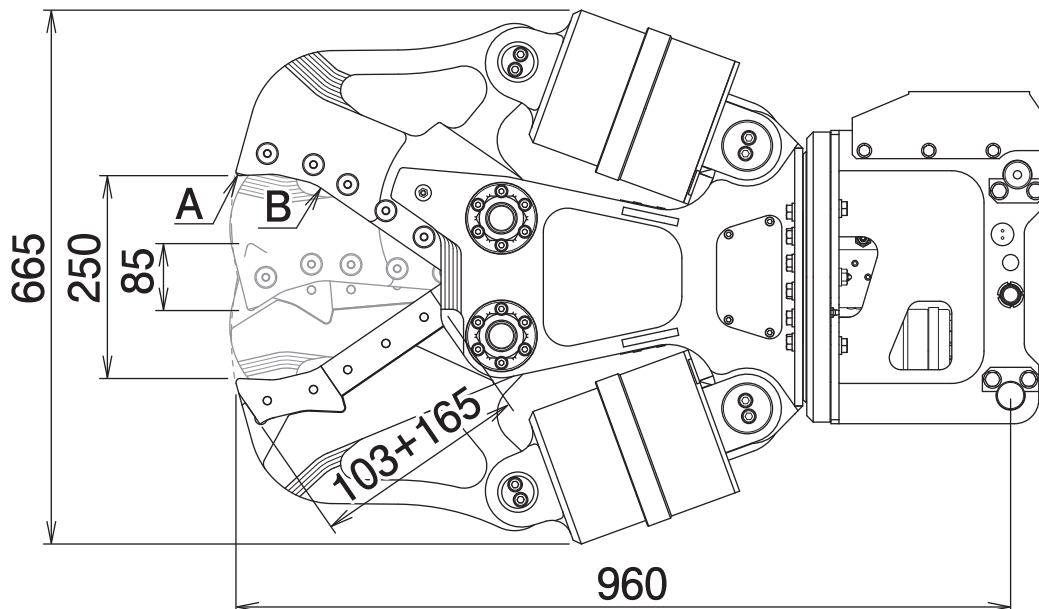
DXカッター

DX-36S-HP

Cutter

油圧旋回タイプ

■ 本体寸法



■ 主な仕様

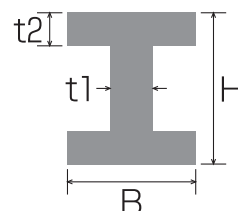
型	式	DX-36S-HP
対応完全油圧式ワンキャッチ		OC-32HP・OC-37HP
最大使用圧力		24.5 MPa
本体長さ		960 mm
最大開口幅		250 mm
最小開口幅		-85 mm
ブレード長（根元側＋先端側）		165+103 mm
先端切断力 A		247 kN
中央切断力 B		365 kN
質量		290 kg

※2往復の油圧配管が必要です。※本製品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。※完全油圧式ワンキャッチ専用機種です。

■ 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



TAGUCHI

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