

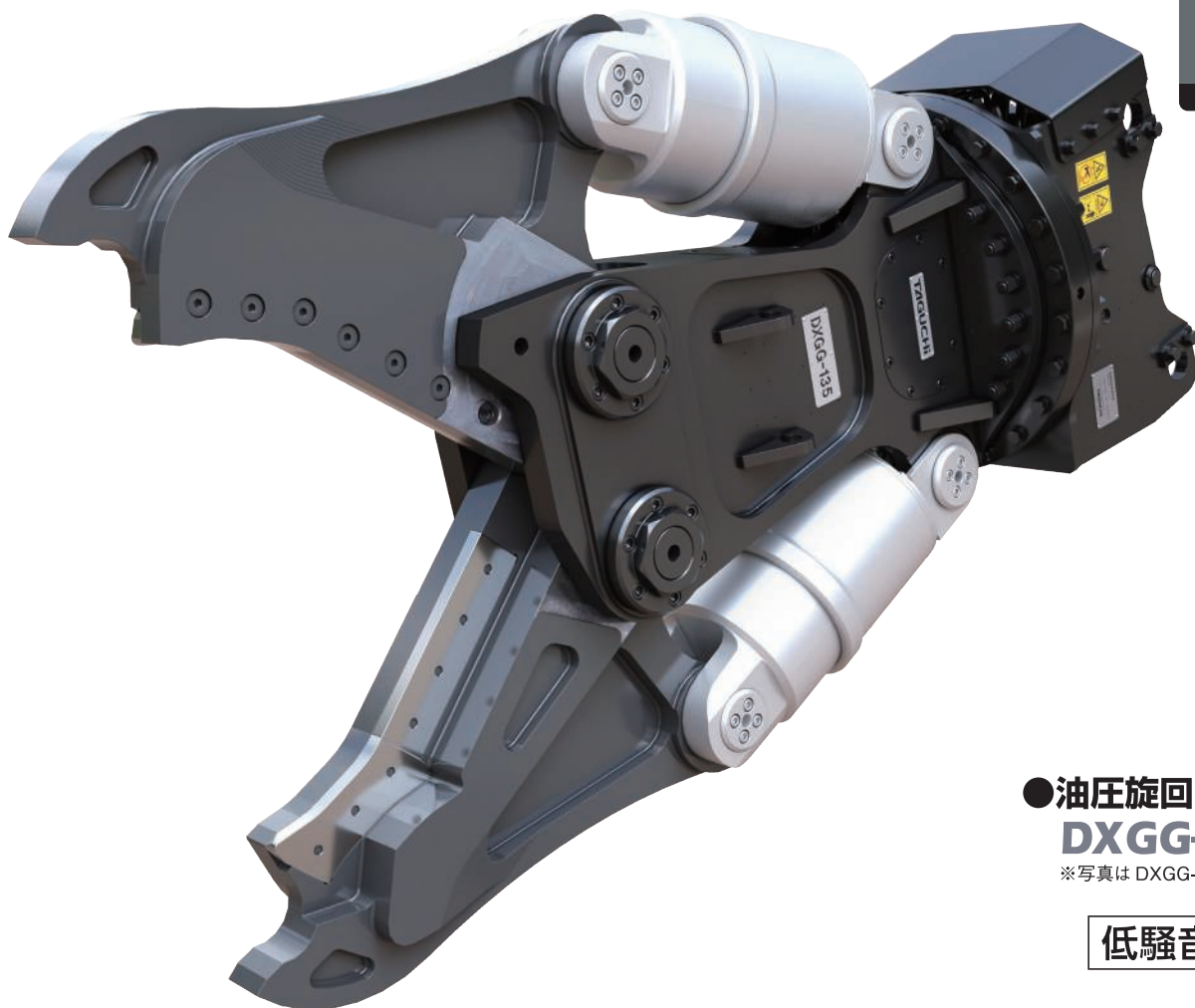
Cutter

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
DXGG-36S-HP

※写真はDXGG-135S-HPです。

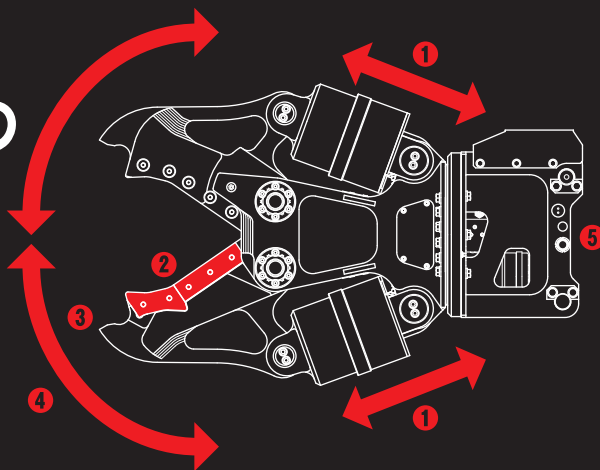
低騒音・低振動

<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

DXGG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 切りながら掴める先端形状

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

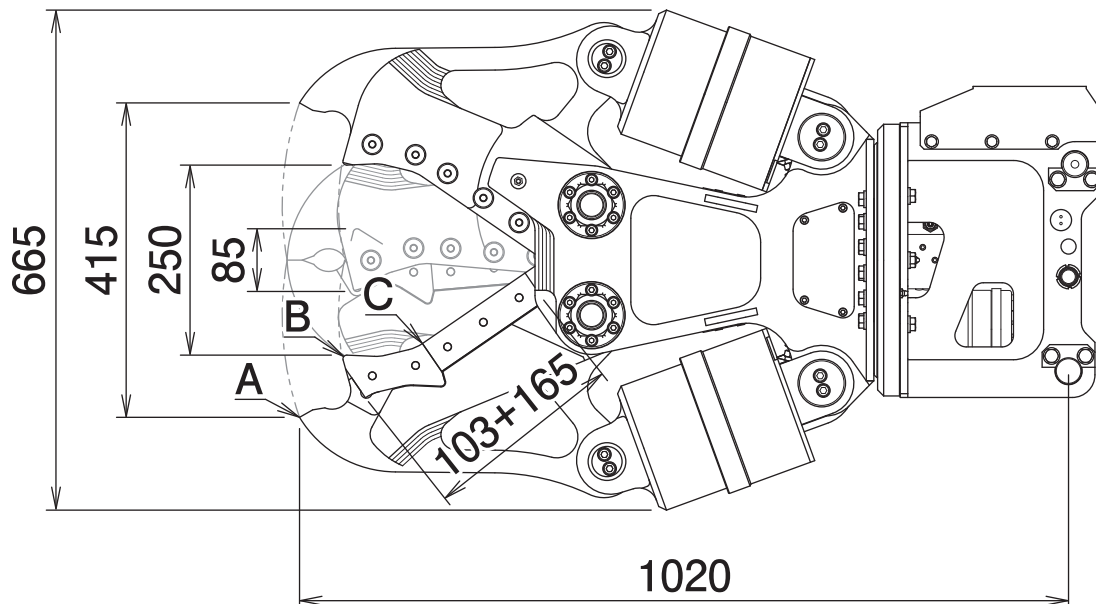
DXGGカッター

DXGG-36S-HP

Cutter

油圧回転タイプ

■ 本体寸法



■ 主な仕様

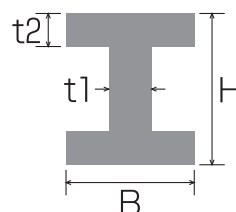
型	式	DXGG-36S-HP
対応完全油圧式ワンキャッチ		OC-32HP・OC-37HP
最大使用圧力		24.5 MPa
本体長さ		1020 mm
最大開口幅		415 mm
ブレード最大開口幅		250 mm
ブレード長(根元側+先端側)		165+103 mm
先端つかみ力	A	212 kN
ブレード先端切断力	B	247 kN
ブレード中央切断力	C	365 kN
質量		290 kg

※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。※完全油圧式ワンキャッチ専用機種です。
※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



TAGUCHI

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