

Cutter

ワンキャッチ
OC-62HP

対応



●油圧旋回タイプ
DXGG-72S-HP

※写真はDXGG-135S-HPです。

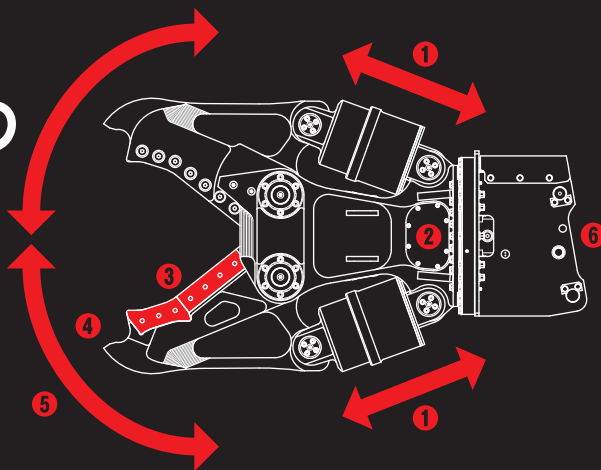
低騒音・低振動

<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 増速バルブ標準搭載

③ オリジナル特殊鋼ブレード

④ 切りながら掴める先端形状

⑤ 油圧旋回仕様

⑥ 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

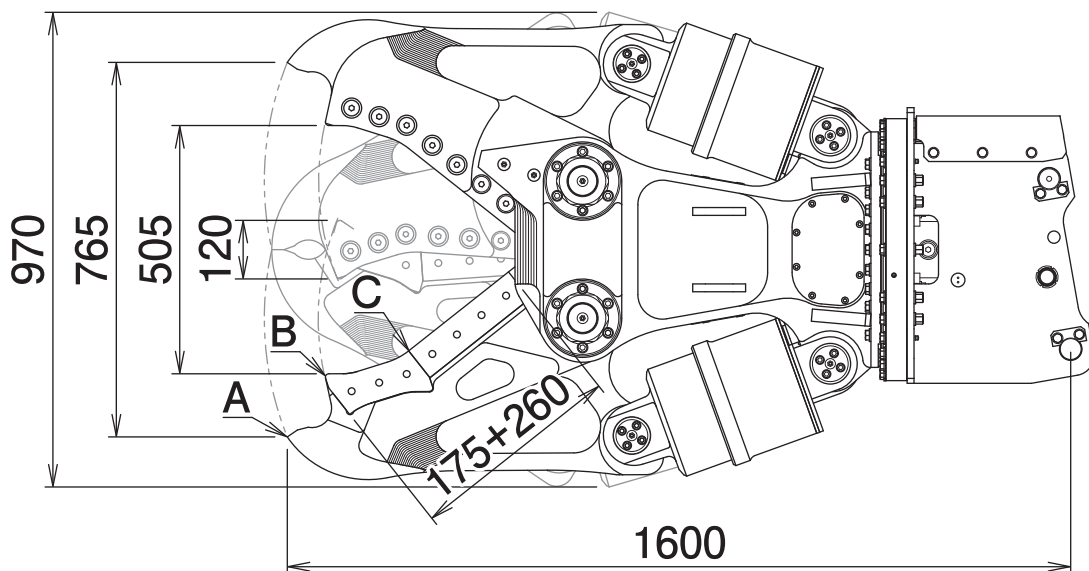
DXGGカッター

DXGG-72S-HP

Cutter

油圧回転タイプ

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	DXGG-72S-HP
対応完全油圧式ワンキャッチ	OC-62HP
最大使用圧力	27.4 MPa
本体長さ	1600 mm
最大開口幅	765 mm
ブレード最大開口幅	505 mm
ブレード長(根元側+先端側)	260+175 mm
先端つかみ力 A	371 kN
ブレード先端切断力 B	431 kN
ブレード中央切断力 C	627 kN
質 量	860 kg

※2往復の油圧配管が必要です(但し、回転中の背圧が2MPaを超える場合、ドレン配管が必要です)。

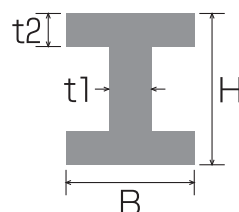
※本製品を取付ける油圧シヨベルには、アームの補強をおすすめします。※クラスが異なる油圧シヨベルには取付けることができません。

※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)
200mm	200mm	8mm	12mm	350mm	175mm	7mm	11mm

■ H型鋼寸法図



TAGUCHI

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