

# Primary Crusher



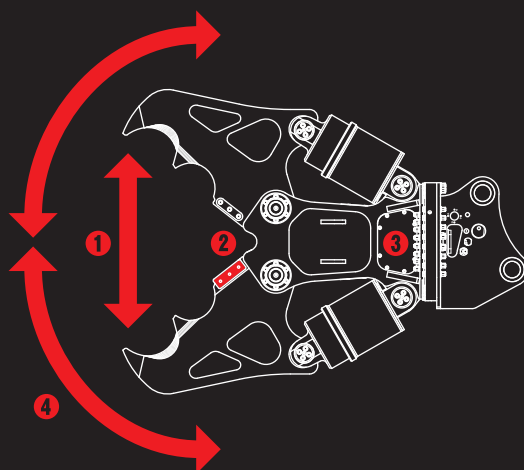
●自動旋回タイプ  
D-212A

低騒音・低振動

ツインシリンダ大割圧砕機

# D大割機

同期リンクなし!  
ツインシリンダで  
強力一次圧砕!



- ① 業界随一の開口幅
- ② 鉄筋ブレードには特殊鋼を使用
- ③ 増速バルブ標準搭載
- ④ オートマ旋回仕様

TAGUCHI

低騒音・低振動

ツインシリンダ大割圧碎機

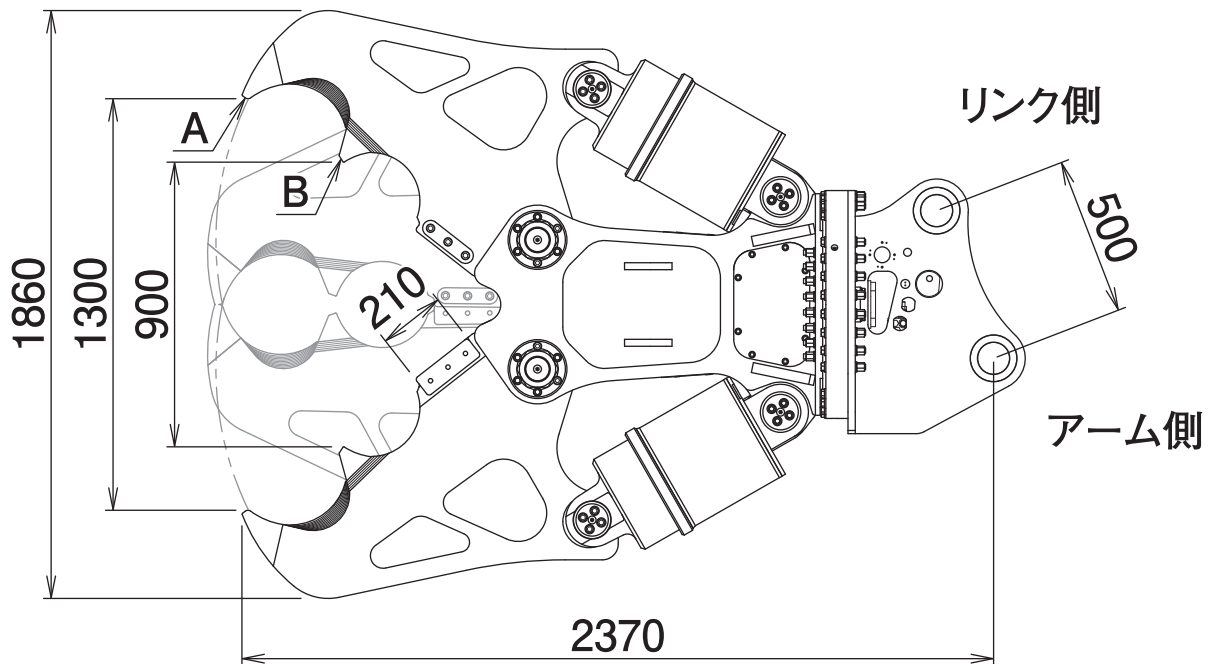
# D大割機

## D-212A

Primary Crusher

自動旋回タイプ

### ■ 本体寸法



### ■ 主な仕様

型	式	D-212A
本体クラスの目安		20~22 ton
使用圧力		31.4 MPa
最大使用圧力		34.3 MPa
本体長さ		2370 mm
最大開口幅		1300 mm
ブレード長		210 mm
先端圧碎力 A		1160 kN
中央圧碎力 B		1730 kN
質量		2370 kg

※1往復の油圧配管が必要です(使用圧力が低い場合、旋回不能になることがあります)。

※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。

※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

# TAGUCHI

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