

# Primary Crusher



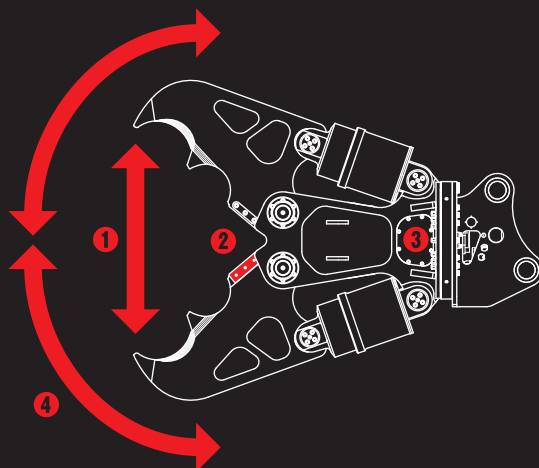
●自動旋回タイプ  
**D-352A**  
※写真は D-352AS です。

低騒音・低振動

ツインシリンダ大割圧碎機

# D大割機

同期リンクなし!  
ツインシリンダで  
強力一次圧碎!



- 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

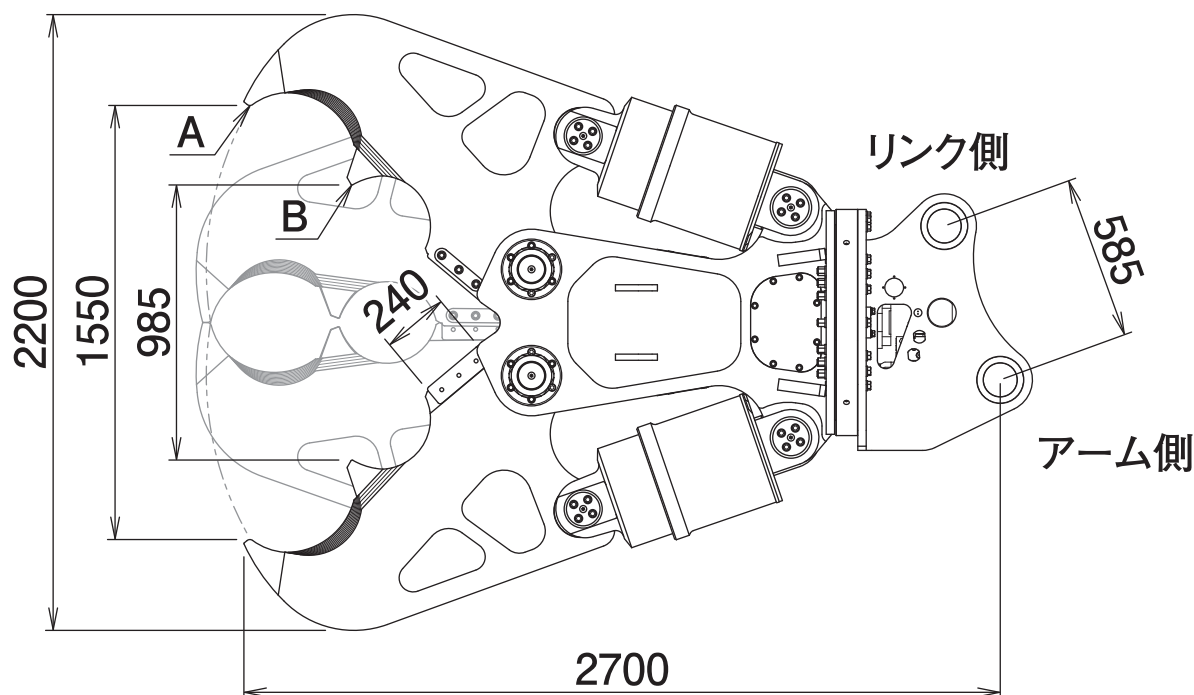
# D大割機

## D-352A

Primary Crusher

自動旋回タイプ

### ■ 本体寸法



### ■ 主な仕様

型式	D-352A
本体クラスの目安	30~37 ton
使用圧力	31.4 MPa
最大使用圧力	34.3 MPa
本体長さ	2700 mm
最大開口幅	1550 mm
ブレード長	240 mm
先端圧砕力 A	1400 kN
中央圧砕力 B	2200 kN
質量	3630 kg
増速バルブ搭載	○

※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。

# TAGUCHI

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