

Primary Crusher



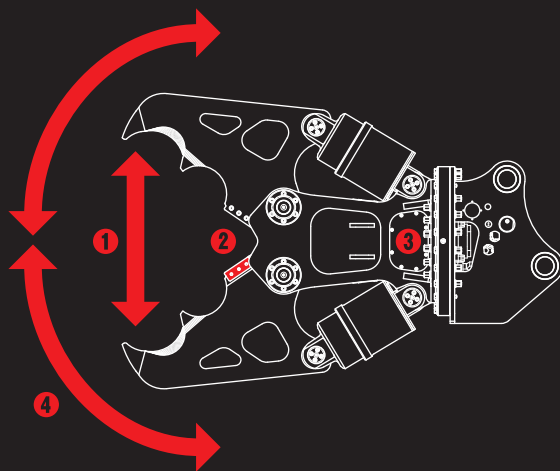
●自動旋回タイプ
D-122A

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

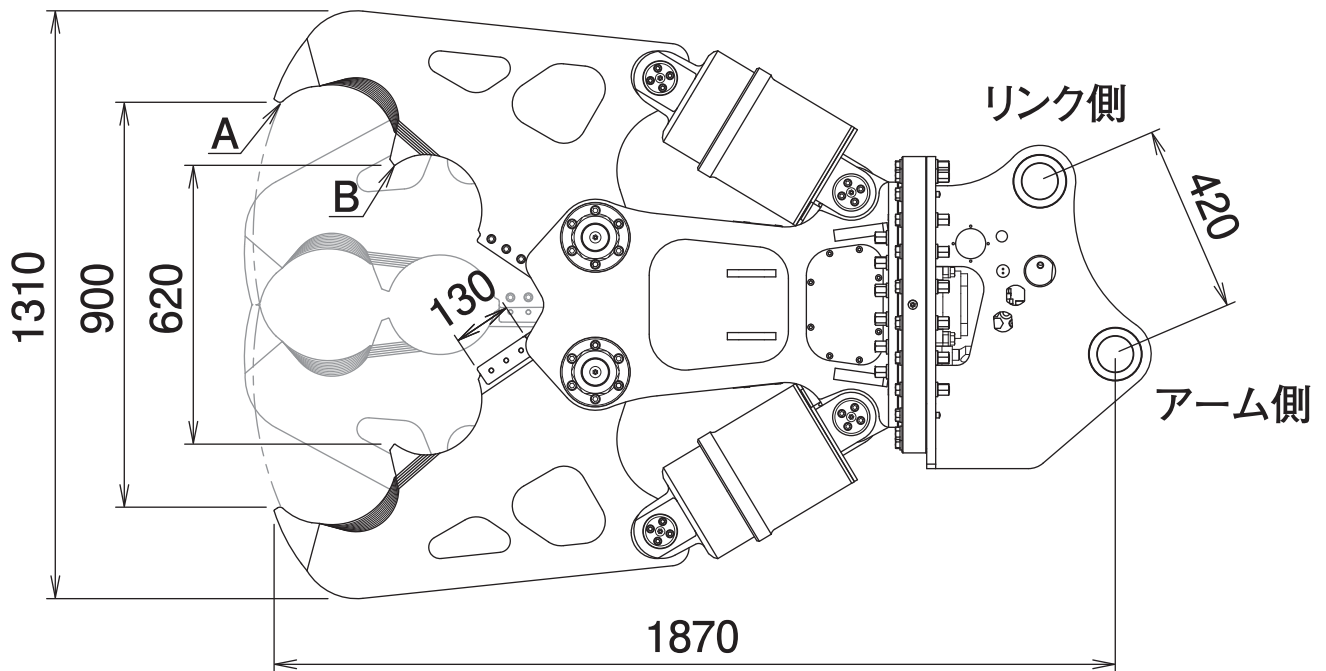
D大割機

D-122A

Primary Crusher

自動旋回タイプ

■ 本体寸法



■ 主な仕様

| 型 式 | D-122A |
|-----------------|-----------|
| 本 体 ク ラ ス の 目 安 | 12~14 ton |
| 使 用 圧 力 | 29.4 MPa |
| 最 大 使 用 圧 力 | 31.4 MPa |
| 本 体 長 さ | 1870 mm |
| 最 大 開 口 幅 | 900 mm |
| ブ レ ー ド 長 | 130 mm |
| 先 端 圧 碎 力 A | 532 kN |
| 中 央 圧 碎 力 B | 834 kN |
| 質 量 | 1090 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/>