

Primary Crusher



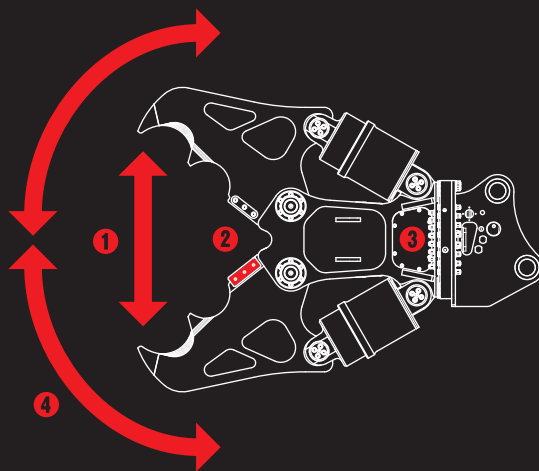
●フリー旋回タイプ
D-212F
※写真はD-212Aです。

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 フリー旋回仕様

TAGUCHI

低騒音・低振動

ツインシリンダ大割圧碎機

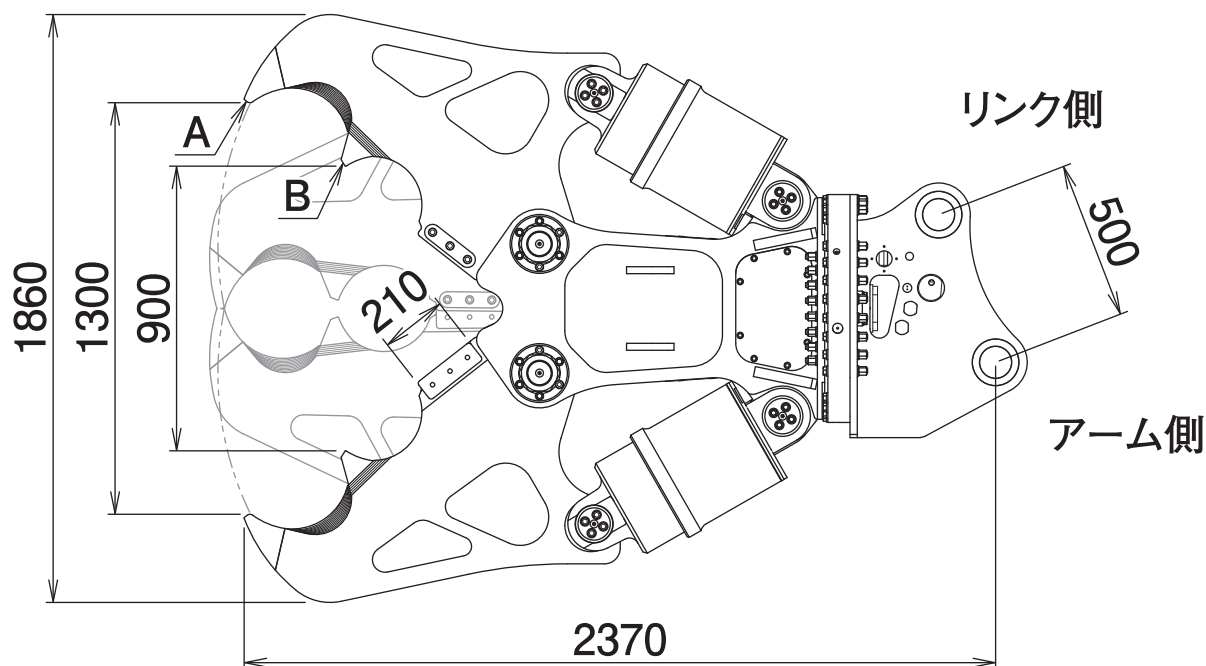
D大割機

D-212F

Primary Crusher

フリー旋回タイプ

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	D-212F
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	2330 kg
増速バルブ搭載	○

※1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。※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/>