

Primary Crusher



フリー旋回タイプ

D-36F
D-42NF
D-72F
D-75F
D-122F
D-135F
D-202F
D-212F
D-352F
D-412F
D-452F
D-482F
D-492F

油圧旋回タイプ

D-36S
D-42NS
D-72S
D-75S
D-122S
D-135S
D-202S
D-212S
D-352S
D-412S
D-452S
D-482S
D-492S
D-1052S
D-1082S
D-1092S

自動旋回タイプ

D-36A
D-42NA
D-72A
D-75A
D-122A
D-135A
D-202A
D-212A
D-352A
D-412A
D-452A
D-482A
D-492A
D-1052A
D-1082A
D-1092A

自動・油圧旋回タイプ

D-36AS
D-42NAS
D-72AS
D-75AS
D-122AS
D-135AS
D-202AS
D-212AS
D-352AS

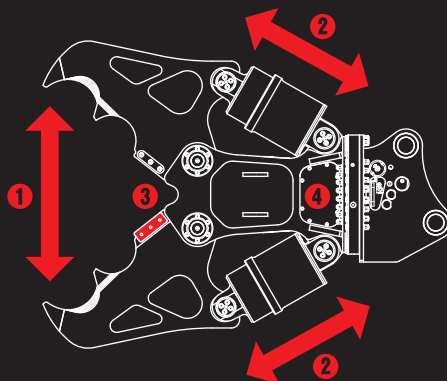
※写真は D-212S です。

低騒音・低振動

ツインシリンダ大割圧砕機

D大割機

業界トップクラスの
圧砕力・軽量化・
開口幅を実現!



- ① 業界随一の開口幅
- ② ツインシリンダで強力圧砕
- ③ 鉄筋ブレードには特殊鋼を使用
- ④ 増速バルブ標準搭載
(一部機種を除く)

TAGUCHI

低騒音・低振動

Primary Crusher

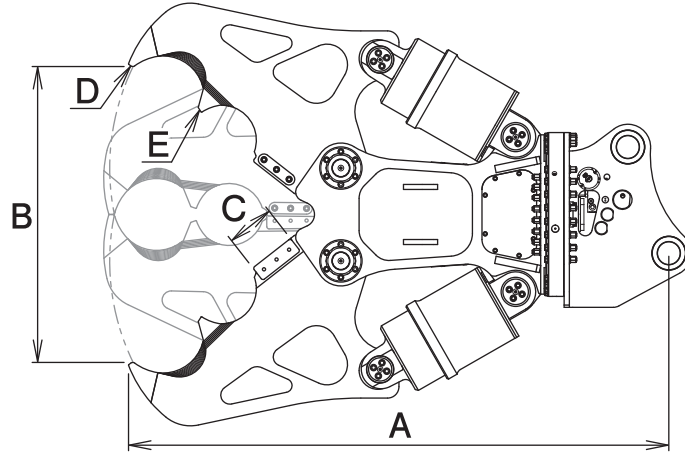
ツインシリンダ大割圧碎機

D大割機

D-36F/S/A/AS D-42NF/S/A/AS D-72F/S/A/AS D-75F/S/A/AS
 D-122F/S/A/AS D-135F/S/A/AS D-202F/S/A/AS D-212F/S/A/AS
 D-352F/S/A/AS D-412F/S/A D-452F/S/A D-482F/S/A D-492F/S/A
 D-1052S/A D-1082S/A D-1092S/A

F / フリー回転タイプ
 S / 油圧回転タイプ
 A / 自動回転タイプ
 AS / 自動・油圧回転タイプ

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	D-36				D-42N				D-72				D-75				D-122				D-135				D-202				D-212							
旋 回 型 式	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS
本体クラスの目安 ton	3~4				4~5				6~8				12~14				20~22																			
使用圧力 MPa	24.5								29.4				31.4																							
最大使用圧力 MPa	24.5				27.4				31.4				34.3																							
本体長さ A mm	1010				1230				1710				1750				1870				2040				2260				2370							
最大開口幅 B mm	360				500				730				800				900				1000				1200				1300							
ブレード長 C mm	100				110				130				190				210																			
先端圧砕力 D kN	240				344				371				519				532				731				1030				1160							
中央圧砕力 E kN	358				524				579				806				834				1100				1520				1730							
質 量 kg	240				380				390	740	750	760	770	880	890	900	910	1080	1100	1110	1130	1420	1440	1450	2170	2210	2200	2220	2330	2350	2370					
増速バルブ搭載	—				○																															

型 式	D-352				D-412				D-452				D-482				D-492				D-1052				D-1082				D-1092			
旋 回 型 式	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS	F	S	A	AS	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A	S	A
本体クラスの目安 ton	30~37				40~45				45~55				100																			
使用圧力 MPa	31.4																															
最大使用圧力 MPa	34.3																															
本体長さ A mm	2700				2990				3190				3310				3410				3260				3370				3460			
最大開口幅 B mm	1550				1800				1900				2000				2200				1900				2000				2200			
ブレード長 C mm	240																															
先端圧砕力 D kN	1400				1360				1380				2250				2060				1380				2250				2060			
中央圧砕力 E kN	2200				2020				2110				3370				3150				2110				3370				3150			
質 量 kg	3600	3630	3670	4790	5090				6070				6380				5610				6670				6880							
増速バルブ搭載	○																															

※Fタイプには、1往復の油圧配管が必要です。※Sタイプ(ASタイプのSモード時含む)には、2往復の油圧配管が必要です(但し、D-36-D-42N以外の機種は、旋回中の背圧が2MPaを超える場合、ドレン配管が必要です)。※Aタイプ(ASタイプのAモード時含む)には、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)。※D-1052-D-1082-D-1092はアダプタタイプに対応していません。※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。※D-36の取付対応機種は当社販売代理店までお問い合わせください。※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。