

本体クラック
2年保証^{付き}

超高耐久な シームレスボディ

「あの!」
逆さシリンダで
ロッドを
守ります!

本体フレームは、
溶接レスの
シームレス構造で
耐久性が大幅に
向上しました。

油圧発電機構を
搭載した
マグネット小割機も!
MC小割機 with マグ・ゴン



MC小割機シリーズ
ラインアップは裏面へ

低騒音・低振動

コンクリート小割圧砕機

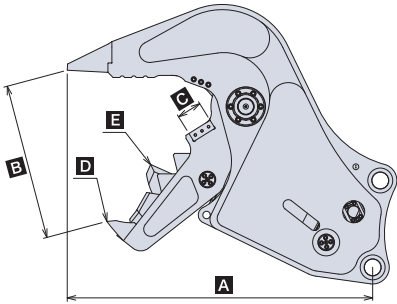
MC小割機

MC-36 MC-52 MC-75 MC-135 MC-212 MC-352 MC-452

最新情報は
ココから



■MC小割機 仕様図



■MC小割機 仕様表

型 式	MC-36	MC-52	MC-75	MC-135	MC-212	MC-352	MC-452
本体クラスの目安 ton	3~5	3.5~5.5	6~8	12~14	20~22	30~37	40~45
使用圧力 MPa	24.5			31.4			
最大使用圧力 MPa	24.5		27.4	34.3			
A 本体長さ mm	960	1120	1270	1470	1800	2130	2730
B 最大開口幅 mm	430	510	620	750	885	1050	1170
C ブレード長 mm	70		100	120	160	180	210
D 先端圧砕力 kN	178	226	369	547	725	1060	1220
E 中央圧砕力 kN	282	353	534	882	1170	1740	1930
質 量 kg	240	380	590	1030	1670	2830	4000

※1 往復の油圧配管が必要です。※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。※MC-36の取付対応機種は販売店までお問い合わせください。

低騒音・低振動

油圧発電式磁石付小割圧砕機 PAT

MC小割機 with マグ・ゴン

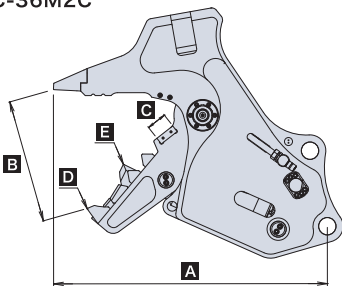
MC-36M2C MC-75FM4A MC-75FM5A MC-135FM4A MC-135FM5A
MC-212FM5A MC-212FM7A MC-352FM7A

最新情報は
ココから

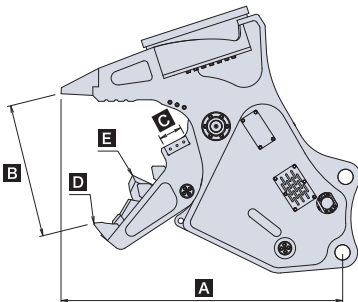


■MC小割機 with マグ・ゴン 仕様図

MC-36M2C



MC-FM



■MC小割機 with マグ・ゴン 仕様表

型 式	MC-36M2C	MC-75FM4A	MC-75FM5A	MC-135FM4A	MC-135FM5A	MC-212FM5A	MC-212FM7A	MC-352FM7A
本体クラスの目安 ton	3~5	6~8		12~14		20~22		30~37
使用圧力 MPa	24.5			31.4				
最大使用圧力 MPa	24.5	27.4		34.3				
A 本体長さ mm	955	1350	1390	1570		1860		2320
B 最大開口幅 mm	430	620		750		885		1050
C ブレード長 mm	70	100		120		160		180
D 先端圧砕力 kN	178	369		547		725		1060
E 中央圧砕力 kN	282	534		882		1170		1740
マグネット使用定数 %ED	50%ED*	60%ED(6分通電4分休止の繰返し周期)						
マグネット消費電力 kW	0.1	0.5	1.0	0.5	1.0		3.3	
マグネット径 mm	φ200	φ400	φ500	φ400	φ500		φ700	
質 量 kg	290	780	940	1230	1440	2100	2390	3570

※1 往復の油圧配管が必要です。※MC-36M2Cは、DC12Vのバッテリー式です。*5分通電5分休止の繰返し周期。 ※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。 ※マグネット製品をご使用になる際には、「車両系建設機械運転技能講習修了証」(整地・運搬・積込及び掘削用)に加えて、「小型移動式クレーン運転技能講習修了証」の取得を推奨します。

■マグネット最大吸着質量目安

型 式	M2C	FM4	FM5	FM7
マグネット径 mm	φ200	φ400	φ500	φ700
鉄 鉄 kg	10	60	120	350
鋼板切断屑 kg	8	20	90	200
切 屑 kg	2	10	25	100