

MAG-GON
Lifting Magnet マグ・ゴン



GOOD DESIGN
AWARD 2018



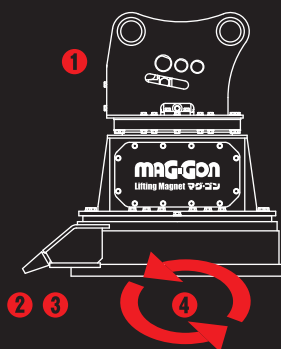
GM-62S
GM-122S
GM-202S

※写真は GM-120S-900 です。

全旋回型油圧発電マグネット PAT.P

全旋回マグ・ゴン

電気配線なしで
マグネットが
クルクル回る!



- ① 油圧配管だけで使用でき
追加バッテリーや発電機は不要
- ② 運転席ペダルで吸着・釈放が簡単に
- ③ 強制釈放機能により吸着物を瞬時に釈放!
- ④ 長尺物の向き変更も自由自在

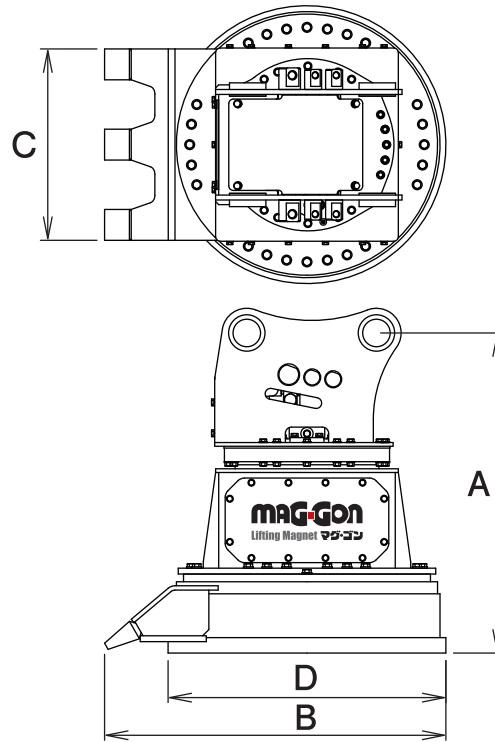
TAGUCHI

全回転型油圧発電マグネット PAT.P

全回転マグ・ゴン

GM-62S GM-122S GM-202S

■ 本体寸法



型 式	GM-62S	GM-122S	GM-202S
本体クラスの目安 ton	6~8	12~14	20~22
使用圧力 MPa	20.6 以上		
必要流量 L/min	19 以上	27 以上	54 以上
全 高 A mm	900	1060	1160
全 長 B mm	890	1110	1370
爪 幅 C mm	500	620	750
マグネット使用定格 %ED	60 (6分通電4分休止の繰り返し周期)		
マグネット消費電力 kW	3.3	6.2	9.3
マグネット径 D mm	∅ 700	∅ 900	∅ 1100
質 量 kg	750	1250	2000

※2往復の油圧配管が必要です。※旋回中の背圧が2.0MPaを超える油圧ショベルではドレン配管が必要です。

※発電ラインの背圧が4.9MPaを超える油圧ショベルでは使用できません。※機種によっては取付けできない油圧ショベルもありますので、販売店までお問い合わせください。※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。※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

■ マグネット最大吸着質量目安

型 式	銑 鉄	鋼板切断屑	切 屑
GM-62S	350 kg	200 kg	100 kg
GM-122S	500 kg	300 kg	200 kg
GM-202S	900 kg	500 kg	300 kg