



無線  
タイプ  
左右旋回



リモコン送信機セット



配管なしで、リモコンで  
マグネットが回る!?

GM-122SD  
GM-202SD  
※写真はGM-120SDです。

〈リモコン旋回式〉全旋回型油圧発電マグネット PAT.P

# 全旋回マグ・ゴン ダイナ

電気配線なし!  
リモコン旋回タイプの  
全旋回マグネット



- ① 油圧配管1系統で旋回が可能!  
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 リモコンでクルクル回る全旋回マグネット!

〈リモコン旋回式〉全旋回型油圧発電マグネット PAT.P

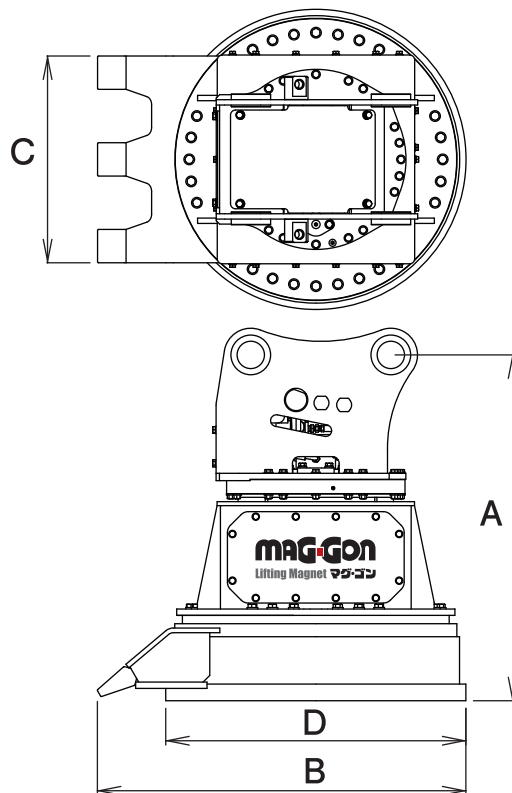
**MAG-GON** **DYNA**  
Lifting Magnet マグ・ゴン

# 全旋回マグ・ゴン ダイナ

Lifting Magnet

GM-122SD GM-202SD

## ■ 本体寸法



型 式	GM-122SD	GM-202SD
本体クラス目安 ton	12~14	20~22
使用圧力 MPa	20.6 以上	27.4 以上
必要流量 L/min	27 以上	54 以上
全 高 A mm	1060	1160
全 長 B mm	1110	1370
爪 幅 C mm	620	750
マグネット使用定格 %ED	60 (6分通電4分休止の繰返し周期)	
マグネット消費電力 kW	6.2	9.3
マグネット径 D mm	φ900	φ1100
質 量 kg	1210	2020

※ブレーカ配管又は1往復の油圧配管が必要です(但し、背圧が2MPa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。※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。※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-122SD	500 kg	300 kg	200 kg
GM-202SD	900 kg	500 kg	300 kg

