

MAG-GON
Lifting Magnet マグ・ゴン



GOOD DESIGN
AWARD 2018

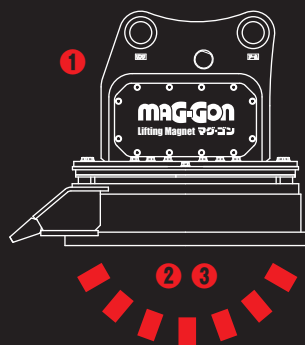


GM-120

油圧発電マグネット PAT.P

マグ・ゴン

グッドデザイン賞受賞!
電気配線なしで使える
油圧発電マグネット



- ① 油圧配管2本で使用でき
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!

TAGUCHI

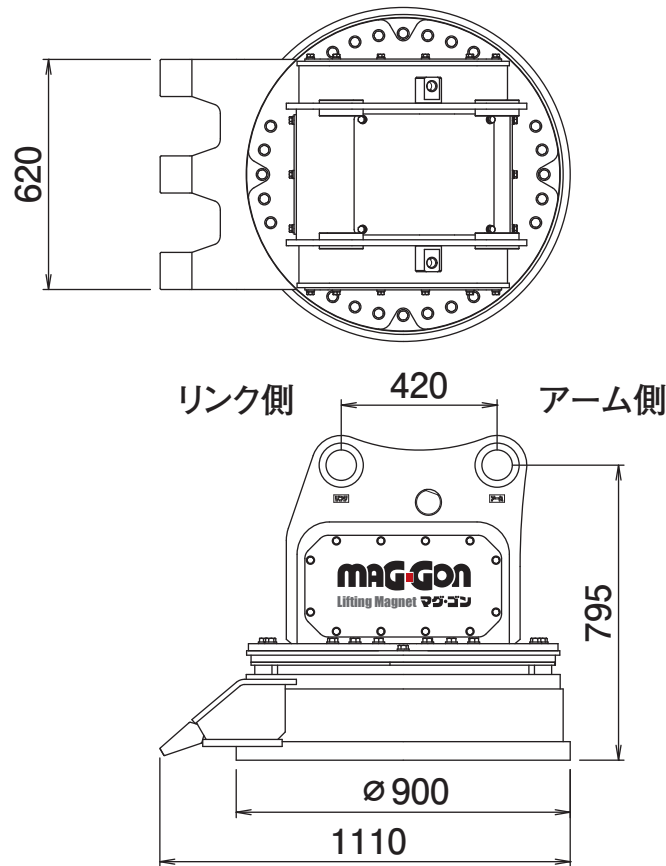
油圧発電マグネット PAT.P

マグ・ゴン

GM-120

Lifting Magnet

■ 本体寸法



■ 主な仕様

型 式	GM-120
本 体 ク ラ ス の 目 安	12~14 ton
使 用 圧 力	20.6 MPa 以上
必 要 流 量	27 L/min 以上
全 高	795 mm
全 長	1110 mm
爪 幅	620 mm
マグネット使用定格	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	6.2 kW
マグネット径	ø 900 mm
質 量	1140 kg
最大吸着質量目安	鉄鉄500 kg 鋼板切断屑300 kg 切屑200 kg

※ブレーカ配管又は往復配管のいずれかの油圧配管が必要です。(但し、背圧が4.9MPaを超える油圧ショベルでは使用できません。)
 ※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。※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。
 ※正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
 ※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。