

MGC-4型

取扱説明書 この度は、マグクリップをお買い上げいただき誠にありがとうございました。
ご使用前には必ず本説明書をお読みいただき正しくお使いください。

安全上のご注意

⚠️ 注意

- ❌ マグネットに磁気カード、精密電子機器等は近づけない
磁力による破損の原因になります。
- ❌ 振動の激しい場所ではマグネットを吸着して使用しない
落下の原因になります。
- ❌ 器具に無理な力を加えない
破損の原因になります。
- ❗ ベースメーカー、電子医療機器等を装着されている方は十分に注意してご使用ください。
- ❌ 重量物や精密機器は挟まない
落下による事故や破損の原因になります。
- ❌ 湿気や塩気の多いところに放置しない
製品の性質上さびの原因になります。
- ❗ 平らな面に確実に固定できる場所で使用すること
落下・破損の原因になります。
- ❗ 金属物に取り付ける際、指を挟まないよう注意すること
けがの原因になります。
- ❌ 分解・改造しない。
故障・けがの原因になります。

ご使用方法

- クリップのツカミ幅約10~40mmの範囲内でご使用ください。
- 取付けたい水平面に本体を手で支えながら置き、切換スイッチをONにしてください。

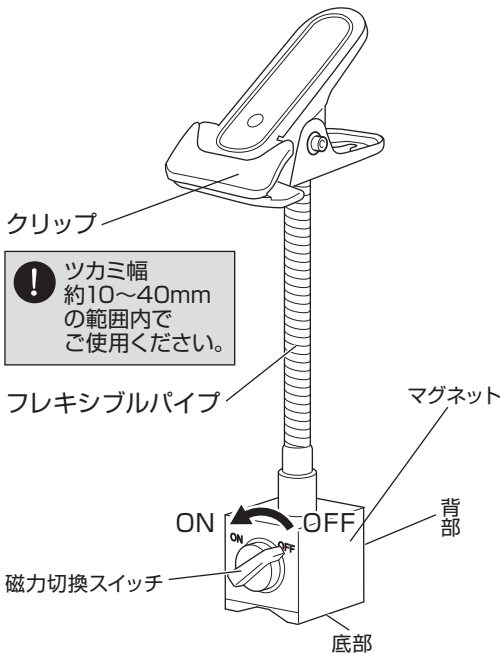
保持力の目安

ニュートン
単位: N(kgf)

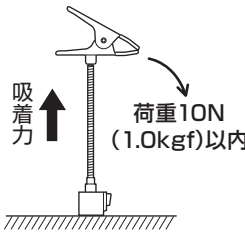
マグネット 吸着力の目安 ※	マグネットの垂直壁面の 耐荷重の目安		フレキシブルパイプ 耐荷重の目安
	厚み1mmの 鉄板の場合	厚み3mm以上の 鉄板の場合	
800(80)	28(2.8)	140(14)	10(1.0)

※吸着力はSS400、板厚10mm、研磨仕上面の値です。
上記マグネット吸着力および耐荷重はあくまで参考数値であり、その荷重を保証するものではありません。
当製品の不具合による以外の万一の落下での事故や機器の破損につきましては責任を負いかねます。

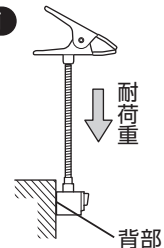
各部名称



水平面



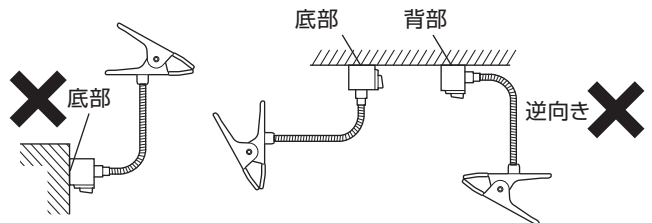
垂直壁面



※取付け面の金属の厚みにより吸着力は異なります。

取り付け方の注意

マグネット底部での取り付け
または逆向きでの取り付けでは使用不可



仕様表

型 式	仕 様	質量(kg)
MGC-4	クリップ1個・ON/OFF切替式マグネット付	1.43

※仕様は品質向上のため、予告なしに変更する場合があります。

●製品に異常が感じられる場合はお買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。