

型式	吸着力 (N)	寸法D (mm)	寸法D1 (mm)	寸法d (mm)	寸法L (mm)	寸法S (mm)	寸法T (mm)	寸法T1 (mm)	滑り止めゴム (mm)	質量 (g)
MHMK25	226	25	4	12	40	5.5	8	18.5	φ18	40.9
MHMK32	275	32	4	12	40	5.5	8	18.5	φ25	59.54
MHMK36	343	36	5	15	50	7	8	18.5	φ28	77.48

	材質・仕様
マグネット(本体)	ネオジウム/ニッケルメッキ
マグネット(キャップ)	SPCC/ニッケルメッキ
カラビナフック	SUS304相当
滑り止めゴム	CRスポンジ/C4305(t0.5) 日東5000NS(t0.16)

<注意点>

吸着力は参考値です。

強力な磁力のため、精密機器・時計・医療機器・磁気カードなどには近づけないで下さい。

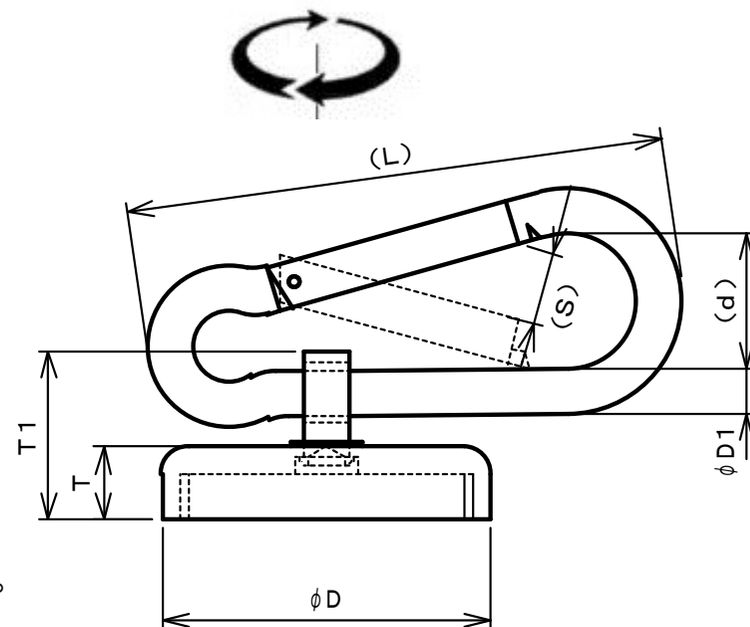
熱による磁力減少が大きいので80℃以上でのご使用は避けて下さい。

滑り止めゴムを使用する際、磁力が低下しますのでご注意ください。

滑り止めゴム使用時の磁力、効果については使用用途(水平、垂直荷重)、環境により異なります。

滑り止めゴムは無理に滑らすと剥がれる可能性があります。

滑り止めゴム貼り付け直後は剥がれやすい為、1~3日経ってからご使用下さい。



作成日:
2023年10月17日

設計:
YT

検図:



品名 強力マグネット
カラビナフック型 ゴム付 型式

MHMK