

これは便利・・・

鋼材ハンドリング用！！

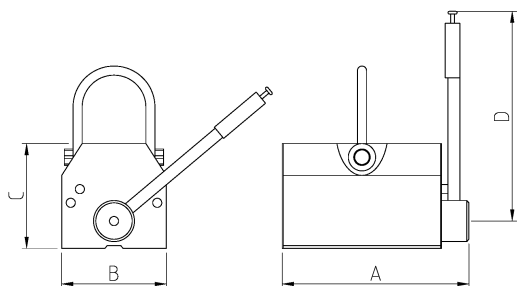
永磁リフター

《用途》

クレーンやホイストに吊下げて鋼材やワークなどを目的の位置まで搬送することができます。

《特徴》

- ①鋼板・丸鋼を吊上げられます。
- ②ON/OFFの操作が簡単にできます。
- ③永磁式のため電源が不要。停電等により搬送物の落下の心配がありません。
- ④一定以上の厚みの磁性物への吸着が無いとハンドルがONにならないような構造になっており安全です。



型式	吊上能力(kg)		寸法(mm)				自重(kg)
	平鋼	丸鋼	A	B	C	D	
QZ1-0.1	100	50	100	82	80	155	5.5
QZ1-0.3	300	150	175	105	100	185	11.5
QZ1-0.6	600	300	225	140	125	235	26.5
QZ1-1	1000	500	280	160	155	265	48
QZ1-2	2000	1000	360	210	185	426	80

製造元: KAIXIN



NMI

工業用マグネット製品の専門メーカー

日本マグネティックス株式会社

<http://www.nmi-jpn.com>

■本社・工場
■東京営業所
■大阪営業所

〒818-0114 福岡県太宰府市北谷ソイラ716-2
〒114-0013 東京都北区東田端1-7-3 田端フクダビル3F
〒532-0011 大阪市淀川区西中島7-6-12 新大阪駅前末広ビル3F

TEL:092-922-7161 FAX:092-922-7162
TEL:03-3895-6271 FAX:03-3895-8456
TEL:06-6304-6668 FAX:06-6304-6485

ハンドマグネット G-2型



《用途》

散乱した鉄片・ネジの回収を簡単に行なうことができます。

《特徴》

- ①ケーシングはアルミ鋳物製のため、非常に頑丈です。
- ②ワンタッチで鉄片を脱着できます。
- ③重量も2.2kgと使いやすさを重視しました。

	重量(kg)	寸法(mm)
G-2	2.2	90W×140L×220H

軽くて便利！
ワンタッチで脱着

NMIのリフティングマグネットシリーズ

鋼板搬送用電磁式リフティングマグネット



永電磁式リフティングマグネット

