

# マグネット関連商品・応用商品

## マグネット スタンド

《用途》ダイヤルゲージ等の測定器の保持具として広く使われています。











					
標準型 型式:NM-K 最大吸着力:800N 測定器取付=6mm・8mm	微動調整機能付き 型式:NM-KV 最大吸着力:800N 測定器取付=6mm・8mm	太主柱型 型式:NM-KT 最大吸着力:800N 測定器取付=6mm・8mm	傾斜ロック型 型式:NM-KB 最大吸着力:800N 測定器取付=6mm・8mm	微動調整機能付き(メカ式) 型式:NM-MX 最大吸着力:1000N 測定器取付=6mm・8mm・アリ溝	フレキシブル型 型式:NM-FX 最大吸着力:800N 測定器取付=6mm・8mm

## マグネット ベース

## ミニマグネット ベース

## マグネットスタンド式クーラントノズル

《用途》放電加工機等工作機械の切粉やカーボンの除去、及び冷却に使われています。

 <p>型式:NM-B30 サイズ:35x30x35(H)mm ネジ穴寸法:M5x0.8P 最大吸着力:300N 吸着面:底面(V型)・後面</p>	 <p>型式:NM-S サイズ:φ30x25mm 最大吸着力:150N 測定器取付:6mm・8mmアリ溝</p>	 <p>型式:NM-C3 マグネットベース NM-B80 各ホース長さ:375mm 接続:1/8"ニップル</p>	 <p>型式:NM-C1 マグネットベース φ40 各ホース長さ:225mm 接続:1/8"ニップル</p>
 <p>型式:NM-B80 サイズ:65x50x55(H)mm ネジ穴寸法:M8x1.25P 最大吸着力:800N 吸着面:底面(V型)・後面</p>	 <p>型式:NM-WF サイズ:35x30x35(H)mm 最大吸着力:300N 測定器取付:6mm</p>	<h2>ハンドル付マグネットベース</h2>	
 <p>型式:NM-B100 サイズ:73x50x55(H)mm ネジ穴寸法:M8x1.25P 最大吸着力:1000N 吸着面:底面(V型)・後面</p>	 <p>型式:NM-MS サイズ:35x30x35(H)mm 最大吸着力:300N 測定器取付:6mm・8mmアリ溝</p>		
 <p>型式:NM-B130 サイズ:117x50x55(H)mm ネジ穴寸法:M10x1.25P 最大吸着力:1300N 吸着面:底面(V型)・後面</p>			
 <p>型式:NM-B150G サイズ:120x50x55(H)mm ネジ穴寸法:M8x1.25P 最大吸着力:1500N 吸着面:底面(凹型)・後面</p>			