

RMA-2F形 強力形両面吸着永磁ブロック POWERFUL DOUBLE-FACE HOLDING PERMANENT MAGNETIC BLOCK



切削



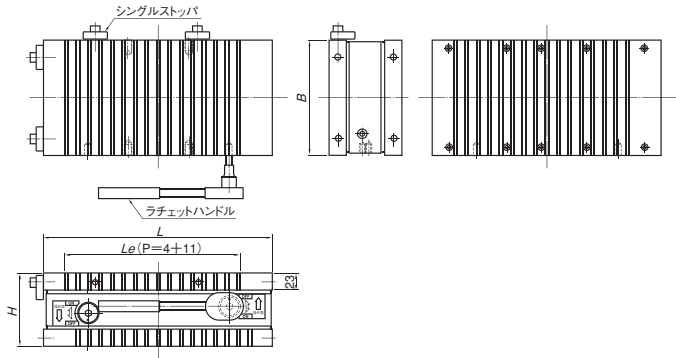
RMA-2F1530

形式 Model	寸法 Dimensions				吸着力 Holding Power	質量 Mass
	B	L	H	Le		
RMA-2F1325	125	250	96	184	10kN	23kg
RMA-2F1530	150	300		229	15kN	33kg
RMA-2F2040	200	400	100	334	30kN	62kg

※吸着力はSS400、t50mm、研削仕上げ、全面吸着の値です。

用途 MC加工を始めとして各種切削加工用途に適します。

- 特長**
- メカ的クランプが不要のため、機械テーブルへのセッティングが容易に行え段取り時間の短縮が可能です。
 - ワークをオーバーハングさせることにより、ワンチャッキングで5面加工が可能です。
 - 湿式加工に対応できます。
 - 電源不要の永磁タイプなので、電気接続や配線、停電・断線等、電気トラブルの心配が不要です。



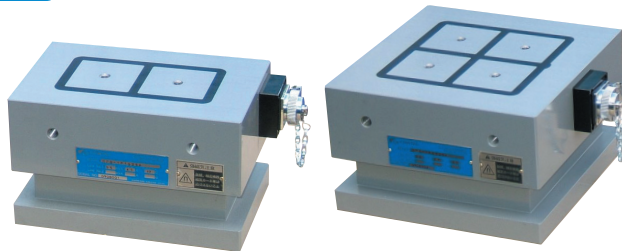
特化機能

角形
マグネット
チャック
丸形
マグネット
チャック

EPB形 永電磁ブロック PERMANENT ELECTROMAGNETIC BLOCK



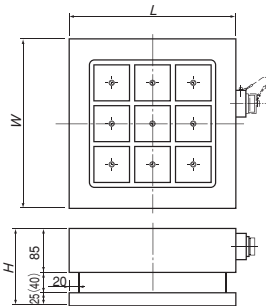
切削



EPB-1F1625A

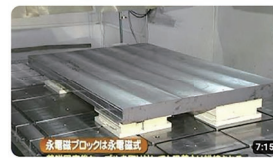
EPB-1F2525A

使用例



用途 MC、NC工作機械などで機上ワークの吸着保持に使用します。5面加工機等によるワーク加工に最適です。

- 特長**
- ワークをオーバーハングさせて固定することで、5面加工機での段取り時間短縮が可能です。
 - 湿式加工対応ですので、通常のマグネットチャック同様にお使いいただけます。
 - 永電磁タイプなので、停電・断線の心配がありません。また、発熱が殆どありませんので、ワークへの熱の影響も最小限です。
 - メタルコネクタ仕様ですので、電源ケーブルの取り外しが容易です。(パレットチェンジや外段取りの対応が可能)



こちらの動画でもご覧いただけます。

形式 Model	寸法 Dimensions			磁極サイズ Pole Size	磁極数 No. of Poles	吸着力 Holding Power	質量 Mass	電装品 Electro Chuck Master
	W	L	H					
EPB-1F1625A	160	250	150	70	2極	11.8kN	40kg	EPS-P2100B P54~P58
EPB-1F2525A	250				4極	23.5kN	60kg	
EPB-1F3333A	330	330	9極		53kN	120kg		

※電装品は付属していません。 ※永電磁ブロックのON/OFFは数分間に1回として下さい。通電を頻繁に繰り返すと過熱破損に至る場合があります。 ※吸着力はSS400、t50mm、研削仕上げ、全面吸着の値です。

複合機能

非鉄・弱
磁性関連

特化機能

電装品

補助具/
保持具

リフティング
マグネット

電磁
ホルダ

搬送用
マグネット
機器

処理搬送/
環境機器

脱磁機器/
着磁機器

工具/
機器

産廃処理・
資源循環

食品・
医薬品
異物除去

磁気測定

磁性材料

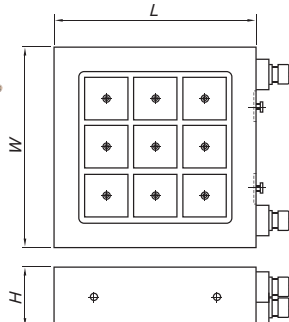
EPB-2F形 両面吸着永電磁ブロック DOUBLE-FACE HOLDING PERMANENT ELECTROMAGNETIC BLOCK



切削



EPB-2F2525



用途 MC加工を始めとして各種切削加工用途に適します。

- 特長**
- 両面吸着タイプのため設置にメカ的クランプを必要とせず機械テーブルへの設置が容易に行えます。
 - ワークのオーバーハング固定により、ワンチャッキングで5面加工に対応。加工効率・加工精度が大幅に向上します。
 - 永電磁タイプなので停電・断線の心配がなく、発熱もほとんどないためワークへの熱の影響も最小限です。
 - 電源ケーブルは容易に取外し可能なメタルコネクタ仕様なので、パレットチェンジや外段取りの対応も可能です。
 - ワークサイズや加工条件により複数個同時使用が可能です。

形式 Model	寸法 Dimensions			磁極サイズ Pole Size	磁極数 No. of Poles	吸着力 Holding Power	質量 Mass	電装品 Electro Chuck Master
	W	L	H					
EPB-2F2525	250	250	100	70	4極	23.6kN	40kg	EPS-P2100B P54~P58
EPB-2F3333	330	330			9極	53.0kN	70kg	

※電装品は付属していません。 ※永電磁ブロックのON/OFFは数分間に1回として下さい。通電を頻繁に繰り返すと過熱破損に至る場合があります。 ※吸着力はSS400、t50mm、研削仕上げ、全面吸着の値です。