



# RTH形 超薄形永磁チャック THIN RECTANGULAR TYPE

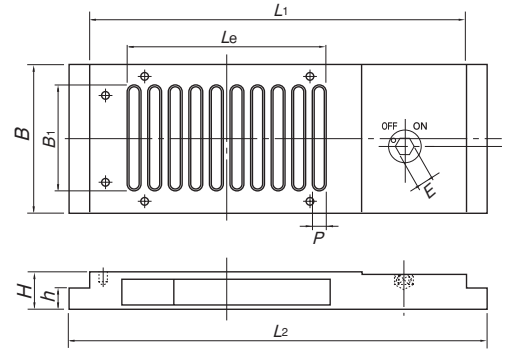


RTH-1118A

ステンレス仕様品の製作も承りますので、ご相談ください。

**用途** 高速軽研削加工などでのワーク固定に適します。(液中及び湿式で使用する際は、防錆効果のある加工液を使用して下さい。)また、軽量なので作業者による段取り替え(パレットチェンジ)の用途にも好適です。

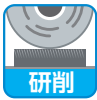
**特長** ●全高わずか 20mm の超薄型・軽量永磁チャックです。



形 式 Model	呼び寸法 Nominal Size	チャック作業面 Work Face				磁極間隔 Pole Pitch P	チャック取付部 Mounting Face			高さ Height H	ハンドル穴 Handle Hole E	質量 Mass
		B	L <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	Le		L <sub>2</sub>	B	h			
RTH-713A	70×130	70	180	50	97	10	200	70	10	20	8	2kg
RTH-1118A	110×180	110	230	90	147	10	250	110	10	20	8	3.7kg
RTH-1515A	150×150	150	200	130	117	(1+5+1+3)	220	150	10	20	8	4.5kg

※ハンドルは六角棒スパナが付属します。

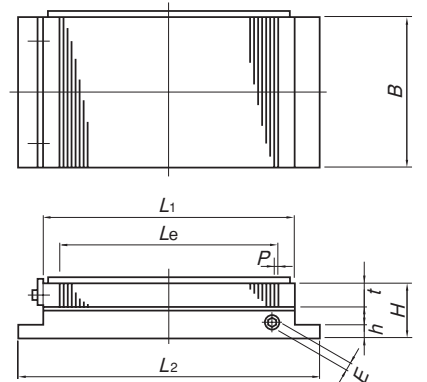
# RMWH-A-H形 角形永磁マイクロピッチチャック RECTANGULAR TYPE



RMWH-1018A-H

**用途** 極小形のワークの固定、研削、放電加工におけるワークの固定等、多くの用途で活用できます。液中での使用も可能です。

**特長** ●RMWH-C形に比較して、薄物で小さなワークに対応可能です。



形 式 Model	呼び寸法 Nominal Size	チャック作業面 Work Face				磁極間隔 Pole Pitch P	チャック取付部 Mounting Face			高さ Height H	ハンドル穴 Handle Hole E	質量 Mass
		B	L <sub>1</sub>	Le	t		B	L <sub>2</sub>	h			
RMWH-1018A-H	105×175	105	175	143	18	1.5 (0.5+1)	105	191	10	40	8	6.5kg
RMWH-1325A-H	130×250	130	250	209	18	1.5 (0.5+1)	130	266	10	40	8	11kg
RMWH-1530A-H	150×300	150	300	257	18	1.5 (0.5+1)	150	316	10	40	8	14.5kg
RMWH-2035A-H	200×350	200	350	299	18	1.5 (0.5+1)	200	366	10	40	8	22kg

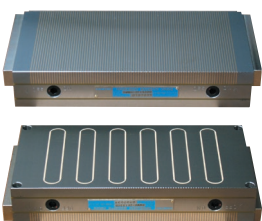
※ハンドルは六角棒スパナが付属します。

# RMWH-2F形 両面吸着永磁チャック DOUBLE-FACE HOLDING TYPE



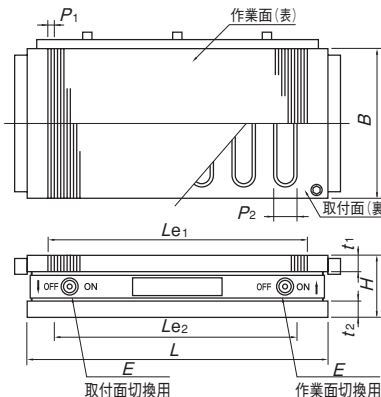
RMWH-2F1530B

両面がマグネットです。



表面

裏面



**用途** 厚さや大きさの広範なワークの研削作業及び放電加工に適します。

**特長** ●チャック作業面は磁極間隔がマイクロピッチのため、薄い、あるいは小さい等のワークも有効な吸着力が得られます。  
●チャック取付面もON/OFFが可能で強力な永磁吸着面です。従って設置にはメカ的なクランプの必要がありません。  
●液中での使用も可能です。  
●切替ハンドルはサイド差込式のため、ON/OFF切替の操作時以外は取り外しておくことができます。

形 式 Model	呼び寸法 Nominal Size	チャック作業面 Work Face				作業面磁極 Face Plate Pole P	チャック取付部 Mounting Face		取付部磁極 Bottom Plate Pole P <sub>2</sub>	高さ Height H	ハンドル穴 Handle Hole E	質量 Mass
		B	L	Le <sub>1</sub>	t <sub>1</sub>		Le <sub>2</sub>	t <sub>2</sub>				
RMWH-2F1530B	150×300	150	300	256	18	3(1+2)	222	13	20 (2+18)	55	8	17.5kg

※ハンドルは六角棒スパナが付属します。

角形  
マグネット  
チャック

丸形  
マグネット  
チャック

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