

さまざまなモノづくりシーンを支える

マグネットチャックが

続々登場!!



消磁機能付丸形永電磁チャック

EP-DR シリーズ



切削用



リング状ワークの高精度加工に!



EP-DR20

- ◆消磁専用コイルにより、OFF時の良好な釈放性を実現。
- ◆従来機では構造上難しかった小型サイズ化を、内部構造の最適化により実現。
- ◆ワーク着脱時のみの通電のため内部発熱、ワークの熱変異が無く、さらに省エネにも貢献。

形式	本体寸法	磁極数	質量	適合電装品
EP-DR20	φ200×H130	8	27kg	EPS-D2100A
EP-DR25	φ250×H130		42kg	
EP-DR30	φ300×H120		56kg	
EP-DR40	φ400×H120	12	100kg	

(mm)

(※ 別途電装品、スリップリング、ブラシホルダ要)

角形永電磁チャック

EP-QS3 シリーズ

切削用



小物・薄物ワークを強力固定!



EP-QS3-3060A



QRコードから動画をチェック

- ◆新開発の35mm角極小磁極。
- ◆小物、薄物ワークに対する吸着力がアップ。
- ◆当社従来品に比べ、残留吸着力が最大1/3に。
- ◆全高50mm以下の独自構造で、薄型、軽量化を実現。
- ◆ワーク着脱時のみの通電により、省エネに貢献。
- ◆湿式加工にも対応。

(※ 別途電装品要)

(mm)

形式	チャック作業面	磁極寸法	高さ	質量	適合電装品
EP-QS3-1732A	165×315	35×35	45	16kg	EPS-P2100B
EP-QS3-2040A	205×400			26kg	
EP-QS3-3060A	295×600			56kg	
EP-QS3-4282A	415×820		50	120kg	EPS-P2100B-2

T溝付電磁式アクシム®

KEZF-WXシリーズ

切削用 特許取得・意匠登録済

歪み取り作業工程を最大50%削減!



KEZF-WX4080

- ◆切屑によるスティック動作不具合の発生を防止する特殊構造。
 - ◆T溝を利用し非鉄材や異形ワークのクランプも可能。
 - ◆歪み量3mmまでのワークに対応。
- (※ 別途電装品要)



QRコードから動画をチェック

(mm)

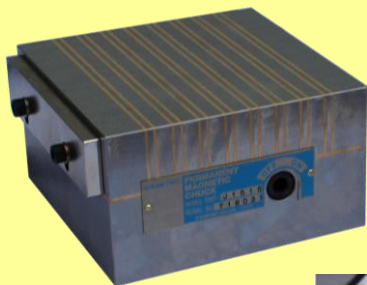
形式	呼び寸法	高さ	ワークサポート数	質量	専用制御装置
KEZF-WX3060	300×600	115	15	140kg	EH-VFW205A
KEZF-WX4080	400×800		24	250kg	
KEZF-WX50100	500×1000		40	390kg	
KEZF-WX60100	600×1000		48	470kg	

※永電磁式も取り揃えております。

追加エフリー角形永磁チャック

RMT-Jシリーズ

段取り時間の大幅削減で作業効率アップ!



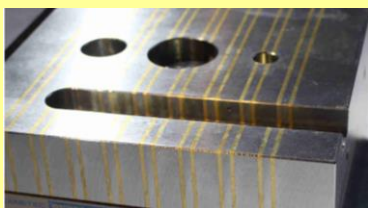
RMT-J1515

- ◆吸着面側へはワーク形状に合わせた穴加工や溝加工が可能のため、異形ワークもラクラク固定。(最深13mmまでの追加加工が可能)
- ◆チャック取付面へは各種パレットに応じた取付ネジ穴や位置決めピン穴の追加加工が可能。(最深25mmまでの追加加工が可能)

(mm)

形式	呼び寸法	磁極間隔	高さ	ハンドル穴	質量
RMT-J1515	150×150	14.5	85	8	15kg
RMT-J2020	200×200	(1.5+3.2+1.5+8.3)			27kg

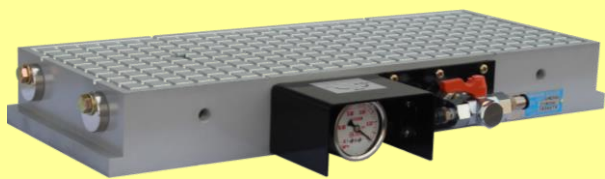
吸着面追加工例



真空装置内蔵型真空チャック【湿式対応】

KVR-GVWシリーズ

湿式加工に完全対応のグリッドシール式!



KVR-GVW2050

- ◆真空源内蔵でエア消費量大幅カット。
- ◆配管カバーを前面から取り外しが可能なため、内部部品の交換など、メンテナンスが容易。

- ◆アルミ、銅、ステンレス、プラスチックなどの非磁性ワークを真空吸着。軽切削、研削作業に最適。
- ◆湿式加工に完全対応。1台でより広範な非磁性ワーク加工を実現。
- ◆エアの逆噴射で本体内部に侵入した加工液を排出。

(mm)

形式	呼び寸法	格子間隔	有効エリア	質量
KVR-GVW1530	150×300	20×20	120×280	17kg
KVR-GVW2050	200×500		180×480	43kg
KVR-GVW3060	300×600	25×25	275×575	82kg

※本体材質は、軟鋼材(KVR-GVW)とアルミ合金(KVR-GVAW)からお選びいただけます。



聞こえますか…磁力が奏でる未来の世界

カネテック株式会社

※®印を付した商標は当社の登録商標です。

★このカタログに収録した製品は改良のため、外觀や仕様等を予告なく変更する場合がありますので、予めご了承下さい。

本社・工場 長野県上田市上田原1111番地 ☎(0268) 24-1111(代)
営業本部 東京都千代田区岩本町3-2-9 ☎(03) 5823-7011(代)

東京営業所 ☎(03) 5823-7014(代) 名古屋営業所 ☎(052) 779-8300(代) 環境機器営業課 ☎(03) 5823-7012(代)
仙台営業所 ☎(022) 284-3361(代) 大阪営業所 ☎(06) 4259-9333(代) 海外営業部 ☎(03) 5823-7013(代)
群馬営業所 ☎(0276) 60-5011(代) 広島営業所 ☎(082) 232-8297(代)
上田営業所 ☎(0276) 60-5011(代) 福岡営業所 ☎(092) 574-0061(代)

■ホームページアドレス <http://www.kanetec.co.jp> ■Eメールアドレス info@kanetec.co.jp