



EP-QS3形 角形永電磁チャック

PERMANENT ELECTROMAGNETIC CHUCK FOR MILLING

小物・薄物ワークに最適な極小磁極タイプ!



フライス、マシニングセンタ等による切削加工時のワーク固定に使用します。

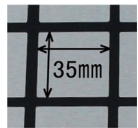


- 従来の切削用永電磁チャックに比べ小物・薄物に対する吸着力がアップ。
- 従来品に比べ残留吸着力が最大1/3に軽減。
- 独自構造により全高を50mm以下に抑え、薄型・軽量化を実現。
- ワーク着脱時の瞬間通電のみのため、内部発熱がなく高精度加工が追求できます。また、省エネにも貢献します。
- 湿式加工に対応。
- ワンタッチコネクタの採用により、コードの脱着が容易になりました。

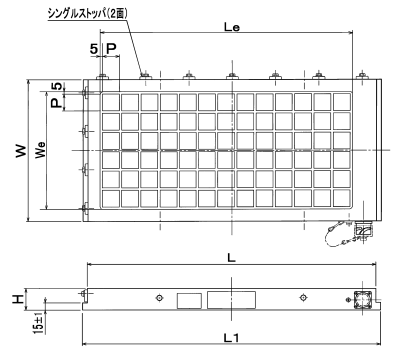
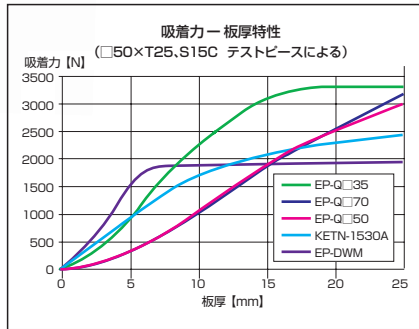
別途電装品要



EP-QS3-3060A



<新開発の35mm角極小磁極>



(mm)

形式 Model	チャック作業面 Work Face		磁極寸法 Pole Dimensions				取付面 Mounting Face		高さ Height H	質量 Mass	電装品 Electro Chuck Master
	W	L	We	Le	磁極数 No. of Poles	P	W	L _r			
EP-QS3-1732A	165	315	125	245	18	35	165	335	45	16kg	EPS-P2100B P54~P58
EP-QS3-2040A	205	400	165	325	32		205	420		26kg	
EP-QS3-3060A	295	600	245	525	78		295	620		56kg	
EP-QS3-4282A	415	820	365	745	162		415	840	120kg	EPS-P2100B-2 P54~P58	

※電装品、クランプ用部品は付属していません。 ※当社チャックには、当社製の電装品をお使いになることで最適な性能を発揮することができます。
※永電磁チャックのON/OFFは数分間に1回として下さい。通電を頻繁に繰返すと過熱破損に至る場合があります。

●角形マグネットチャックの製品紹介動画をご覧になれます。



切削用永電磁チャック EP-Qシリーズ



角型永電磁チャック EP-QS3シリーズ



消磁機能付き切削用永電磁チャック EP-D



マグネット+真空吸着加工の可能性を探求!
【非磁性材】【切削】【研削】



- 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