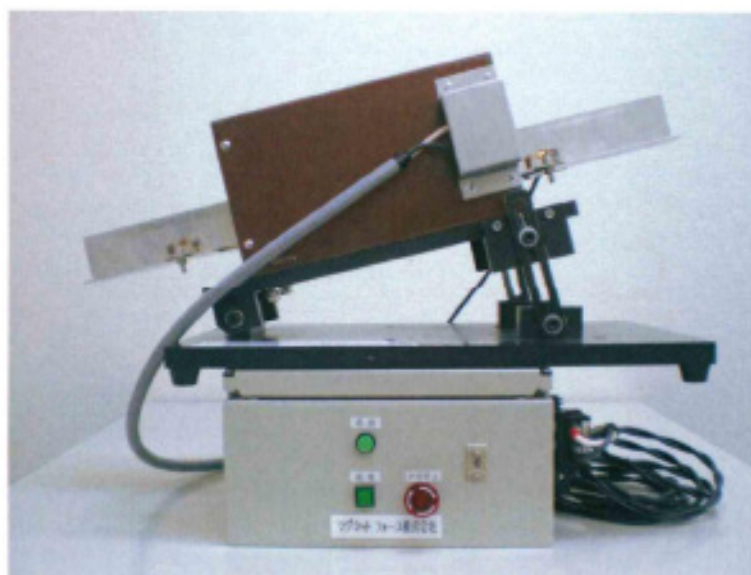


ベアリング専用

シューター式脱磁器

型式 PSD型



パルス脱磁電源&脱磁コイル

●特徴

- ・インナー・アウターベアリング専用のシューター式脱磁器として開発。
- ・ベアリングのインナー、アウターであれば、3 Gauss以下まで脱磁可能！
- ・ワークサイズに応じて、5段階で脱磁能力を設定可能！
- ・**パルス脱磁方式**の回路採用により、ワークをコイル中で、止めることなく脱磁！
- ・**パルス脱磁方式**のため、従来の距離減衰型脱磁器に比べて、省エネルギー化を実現！
- ・**パルス脱磁方式**のため、従来の距離減衰型脱磁器と比較して、発熱が少なく、コイルの耐久性がアップ！
- ・**パルス脱磁方式**のため、脱磁時の音、振動は、ほとんどありません！
- ・円形で、シュートに転がすことができるワークであれば、ベアリング以外も脱磁可能！

平成 24 年ものづくり中小企業・小規模事業者
試作開発等支援補助金採択事業



マグネットフォース株式会社

〒564-0053 大阪府吹田市江の木町 20-12
TEL 06-6378-8484 FAX 06-6378-8488
info@magnetforce.co.jp
<http://www.magnetforce.co.jp>