

# PEN TYPE DEMAGNETIZER

## ペン形脱磁器 MODEL KMDP-16A

これは便利  
脱磁が面白い!



金型突起部の脱磁作業例

プレス金型のガイドピン等  
狭所局部の脱磁に適します。

### 用途

磁性金属全般の狭所や局部における表層滞磁を軽減したい場合に適します。  
大形脱磁器で脱磁した後の治具やワークで、局所に残留した弱磁気を、さらに入念な脱磁をしたい場合に便利です。また、工作機械で取付け状態にある刃物や、プレス金型のパンチ部分、ガイドピン先端等、装着のままでも脱磁作業ができます。

### 特長

- 回転磁界の先端には高磁力希土類磁石を採用しており小形高性能です。従って、狭い箇所での脱磁作業も容易です。
- モータ電源は充電式バッテリーですので、電池交換の必要もありません。また、バッテリー切れでも充電を待たずにACアダプタで使用可能です。
- 構造、外観ともシンプルです。メンテナンスフリーで長期間にわたりご愛用頂けます。
- 環境に優しいニッケル水素バッテリー使用。

### 仕様

- 概略外形寸法：φ30×264 mm (脱磁エリア φ15.5×26 mm) ■使用モータ：定格 2.4V/0.13A/10,140rpm ■質量：0.3kg
- 充電アダプタ：入力 AC100V (50/60Hz) / 出力 DC2.7V 0.5A コード長 1.9m 標準付属品

ペン形脱磁器による脱磁のチェックには、弊社のデジタル表示テスラメータTMシリーズをぜひご利用ください。



聞こえますか…磁力が奏でる未来の世界

※®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、外観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](mailto:info@kanetec.co.jp)