

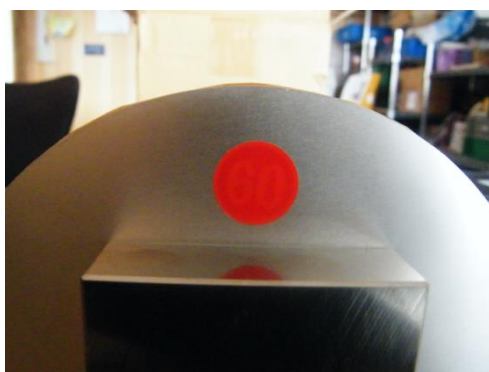
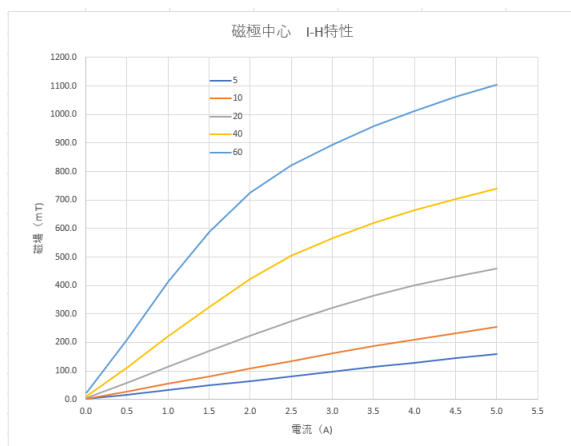
卓上型高磁場発生電磁石

TMS103-15045-0560



仕様

型式	TMS103-1504540-0560
磁極直径	40 (mmΦ)
磁極間隔	5,10,20,40,60 (mm) 磁極交換方式
コイル間隔	80 (mm) ±2mm
発生磁界	1500 (Oe) 150(mT)
電流	5 (A)
最大電圧	35 (V) 以内での使用
冷却	自然空冷 連続運転可能 1A 温度上昇 15°C以下 3A 温度上昇 40°C以下



アルミ温度 60°C以下の場合



アルミ温度 60°C以上の場合

60°C以上になりますと上記のように文字が浮かび上がります。60°C以下になれば戻ります。何度も使用可能です。連続での運転は高温になりますのでご注意ください。



株式会社テスラ

株式会社テスラは地球に優しいものづくりを目指しています。

所在地 仙台市若林区南小泉1丁目12-27
 電話番号/FAX 022-286-0679 / 022-286-7705
 メールアドレス tesla@teslanet.co.jp

<http://www.teslanet.co.jp/>

スマートフォン、
携帯電話からは
QRコードを
ご利用ください。

