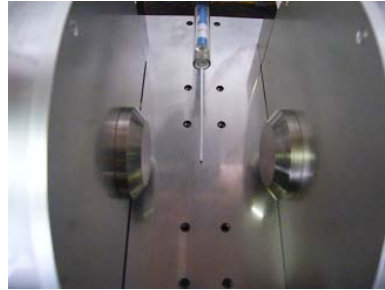
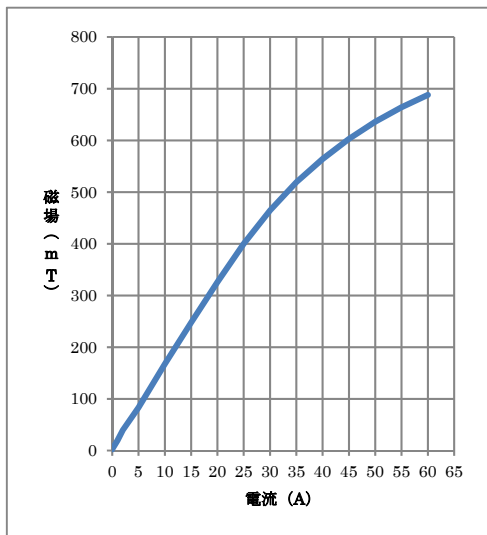


## 高磁場発生電磁石（水冷）

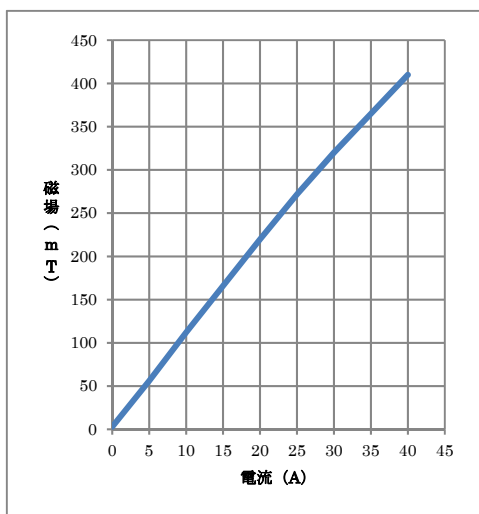


### 仕様



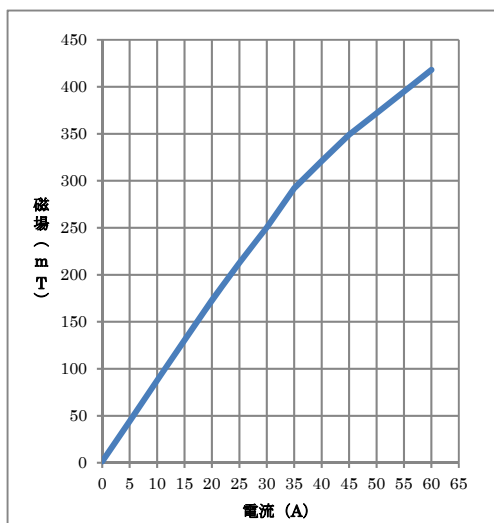
型式	TM502-60300W
磁極直径	42 (mmΦ)
磁極間隔	30 (mm)
コイル間隔	70 (mm) ±4mm
発生磁界	5000 (Oe) 500 (mT)
電流	35 (A)
最大電圧	10.5 (V) 以下 約 0.3Ω コイル温度 60℃
電力	800 (W) 以内
冷却	水冷 3L/min 以上
重量	約 45kg

### 仕様



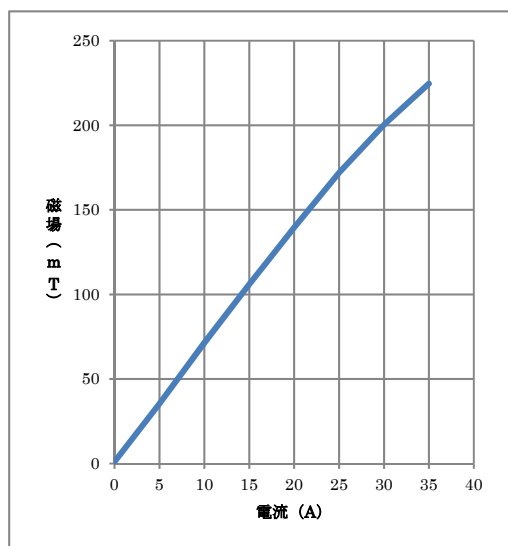
型式	TM302-60400W
磁極直径	42 (mmΦ)
磁極間隔	40 (mm)
コイル間隔	70 (mm) ±4mm
発生磁界	3000 (Oe) 300 (mT)
電流	35 (A)
最大電圧	10.5 (V) 以下 約 0.3Ω コイル温度 60℃
電力	800 (W) 以内
冷却	水冷 3L/min 以上
重量	約 45kg

### 仕様

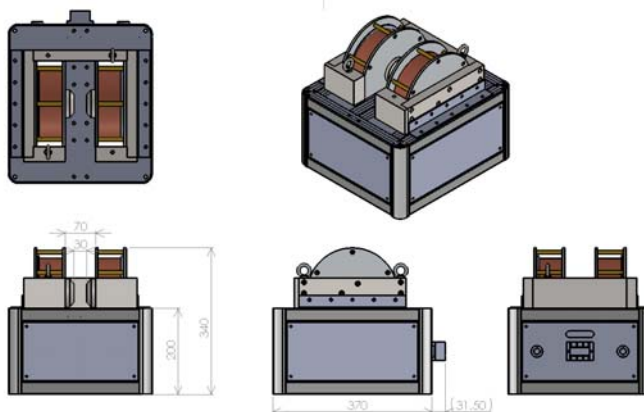
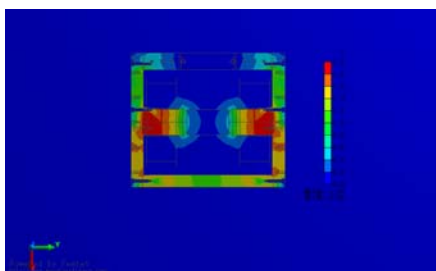


型式	TM252-60500W
磁極直径	45 (mmΦ)
磁極間隔	50 (mm)
コイル間隔	70 (mm) ±4mm
発生磁界	2500 (Oe) 250 (mT)
電流	35 (A)
最大電圧	10.5 (V) 以下 約 0.3Ω コイル温度 60℃
電力	800 (W) 以内
冷却	水冷 3L/min 以上
重量	約 45kg

### 仕様



型式	TM202-60850W
磁極直径	45 (mmΦ)
磁極間隔	85 (mm)
コイル間隔	115 (mm) ±4mm
発生磁界	2000 (Oe) 200 (mT)
電流	30 (A)
最大電圧	16.5 (V) 以下 約 0.55Ω コイル温度 60℃
電力	800 (W) 以内
冷却	水冷 3L/min 以上
重量	約 65kg



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。

**株式会社 テスラ**

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。

