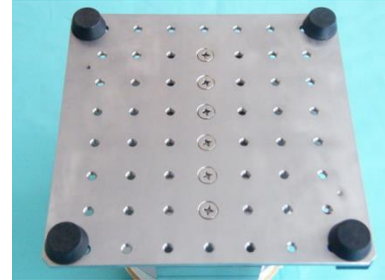


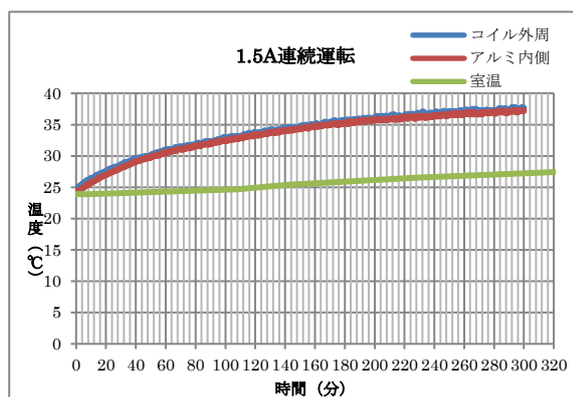
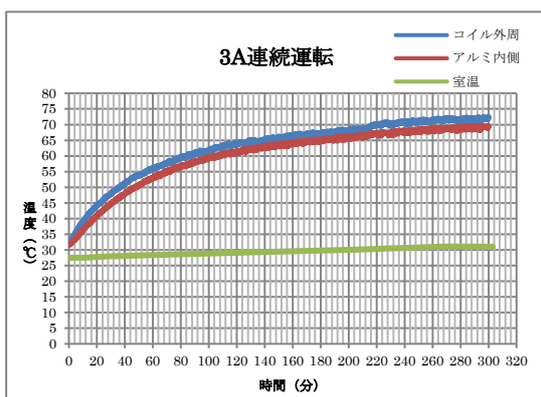
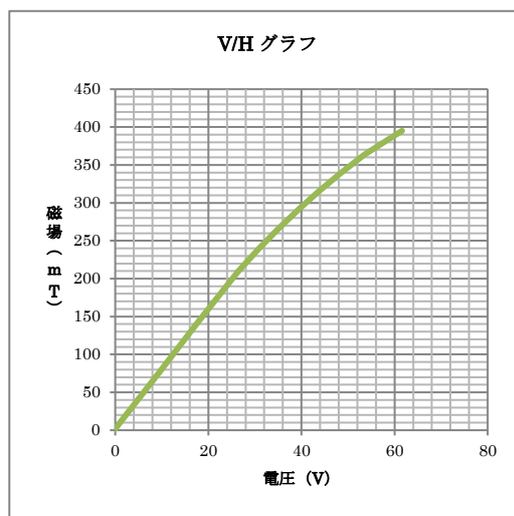
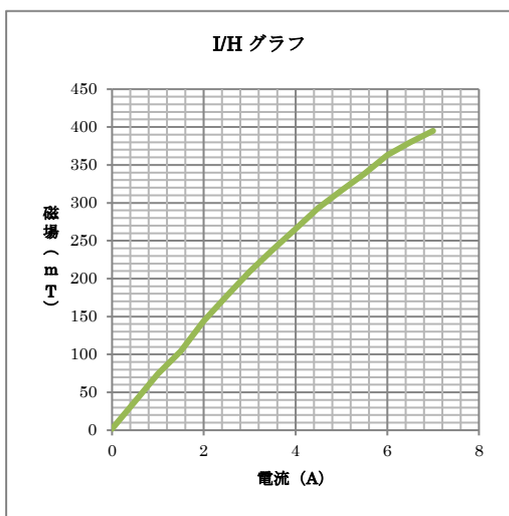
卓上型高磁場発生電磁石（広コイル間）



仕様

(A)	(Oe)	(mT)	V
0	19	1.9	0
0.5	383	38.3	4.62
1	744	74.4	9.26
1.5	1043	104.3	12.95
2	1439	143.9	17.95
2.5	1773	177.3	22.2
3	2093	209.3	26.4
3.5	2377	237.7	30.6
4	2657	265.7	35
4.5	2936	293.6	39.8
5	3163	316.3	43.9
5.5	3380	338	48.2
6	3630	363	53.4
6.5	3800	380	57.7
7	3950	395	61.6

型式	TMS202-1504540K
磁極直径	45 (mmΦ)
磁極間隔	40 (mm)
コイル間隔	50 (mm) ±2mm
発生磁界	2000 (Oe) 200 (mT)
電流	3 (A)
最大電圧	33 (V) 以下 約 11Ω コイル温度 80°C
冷却	自然空冷 連続運転可能 1A 温度上昇 15°C程度 3A 温度上昇 40°C程度
重量	約 20kg



※連続通電は温度上昇し高温になります。

十分にご注意の上お使いください。



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。

