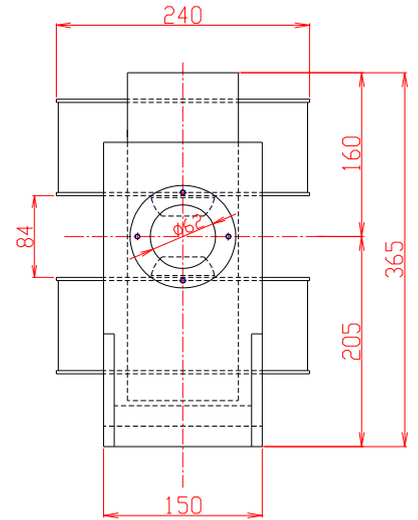
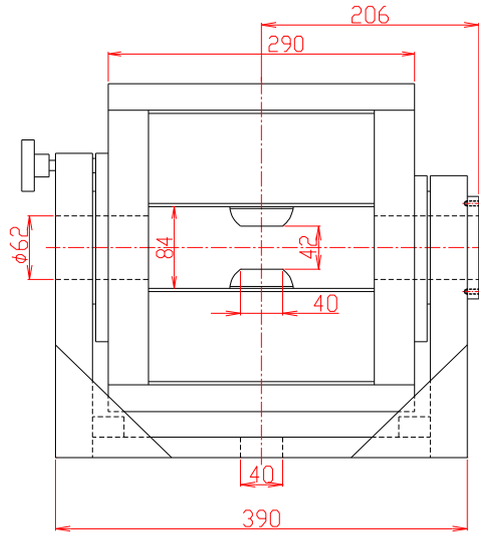


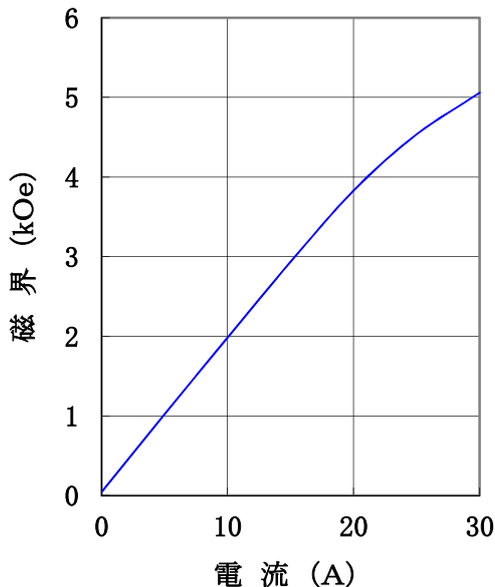
電磁石 TM-WF44.208R-053型

形状・寸法



I-H特性曲線

磁極直径 40mm φ
 磁極間隔 42mm
 磁極間隔、磁極直径中心において



仕様

型式 : Wヨーク型
 磁極直径 : 40 [mm φ]
 (ポールチップ交換可能)
 磁極間隔 : 42 [mm]
 コイル間隔 : 84 ± 4 [mm]
 発生磁界 : 5,000 [Oe] 以上
 電流 : 30 [A]
 最大電圧 : 23 [V] (内部コイル温度70℃にて)
 冷却方式 : 水冷1L/分 (連続使用時)
 回転方式 : 手動ロックハンドル ± 90°
 重量 : 約70 [kg]

主な営業品目

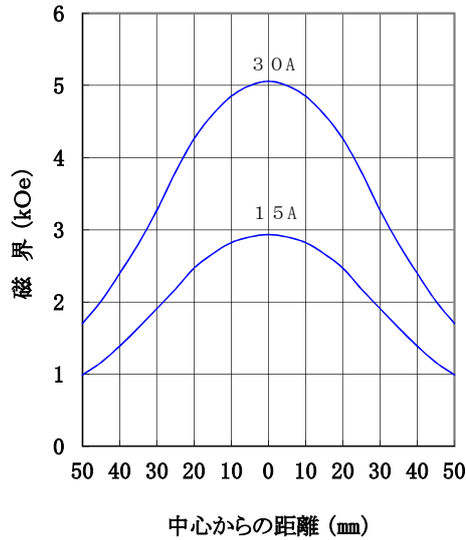
- 電磁石各種 (Wヨーク型・YS型・その他特注応用型) ○ソレノイドコイル ○ヘルムホルツコイル ○超電導マグネット
- 振動試料型磁力計 ○磁気異方性トルク計 ○磁歪測定装置 ○BHトレーサー ○磁場中熱処理装置 ○磁場中成形油圧プレス
- 交流・直流各種定電流電源システム ○その他 磁界発生装置を用いた製造・測定システムの設計・製作・販売

ホームページアドレス <http://www.tamakawa.co.jp> E-mailアドレス home@tamakawa.co.jp



標準ポールチップ 参考データ
磁界分布特性曲線

磁極直径 40mm φ
磁極間隔 42mm
磁極間隙中心、磁極直径方向において

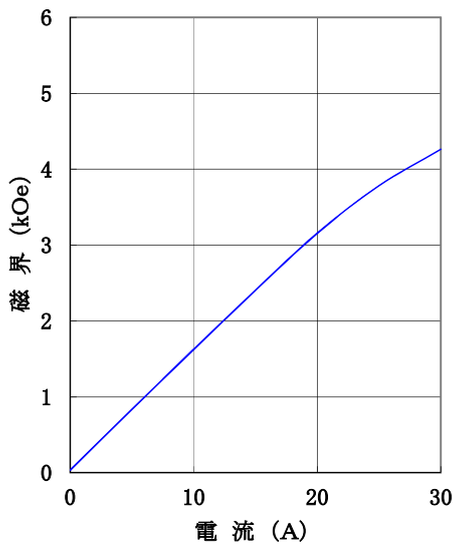


中心からの距離 (mm)

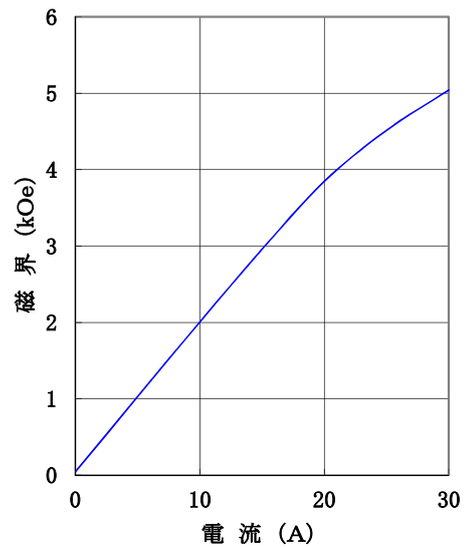
I-H 特性曲線

交換ポールチップ 参考データ
(オプションにより別途購入)

磁極直径 40mm φ
磁極間隔 50 mm
磁極間隙、磁極直径中心において



磁極直径 45mm φ
磁極間隔 42mm
磁極間隙、磁極直径中心において



ホームページ アドレス <http://www.tamakawa.co.jp>
E-mail アドレス home@tamakawa.co.jp

ZVY