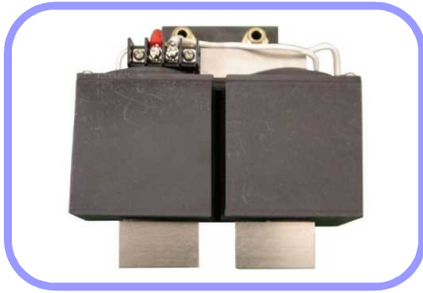


電磁石 TM-CF21.5-0106型

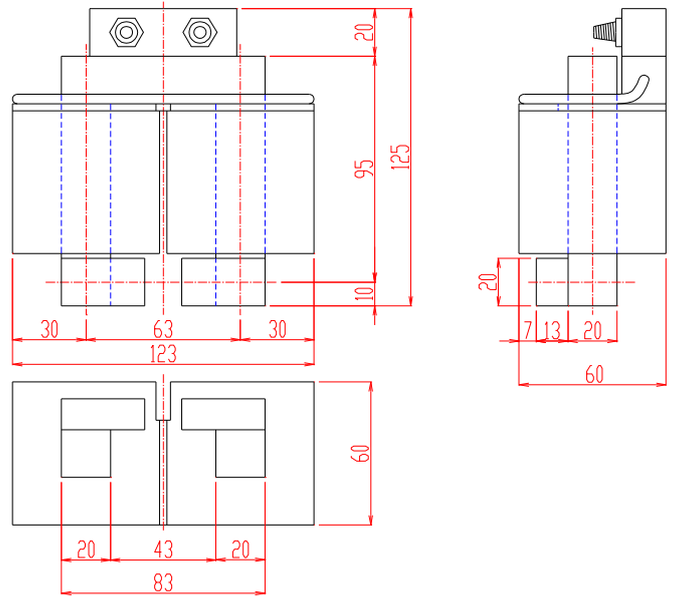


《 上 面 》



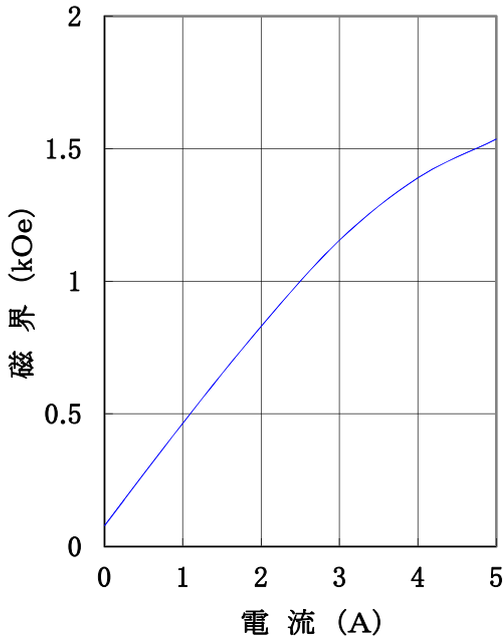
《 前 面 》

形状・寸法



I-H特性曲線

磁極先端 縦13mm×奥行き20mm
 磁極間隔 15mm
 磁極間隔中心、磁極上端中心において



仕 様

- 型 式 : 電磁石
- 磁 極 先 端 : 縦13mm×奥行き20mm
- 磁 極 間 隔 : 15 [mm] 固定
- 発 生 磁 界 : 磁極間隔中心、
磁極上端にて1.4 kOe 以上
- 電 流 : 5 [A]
- 最 大 電 圧 : 8 [V] (内部コイル温度80℃にて)
- 冷 却 方 式 : 水冷0.1 L/分 (6 A連続通電時)
(水圧0.2MPa 以上0.5MPa 以下
必要水温25℃以下の水道水)
- 絶 縁 抵 抗 : 500 Vにて100 MΩ以上
- 重 量 : 約5 [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



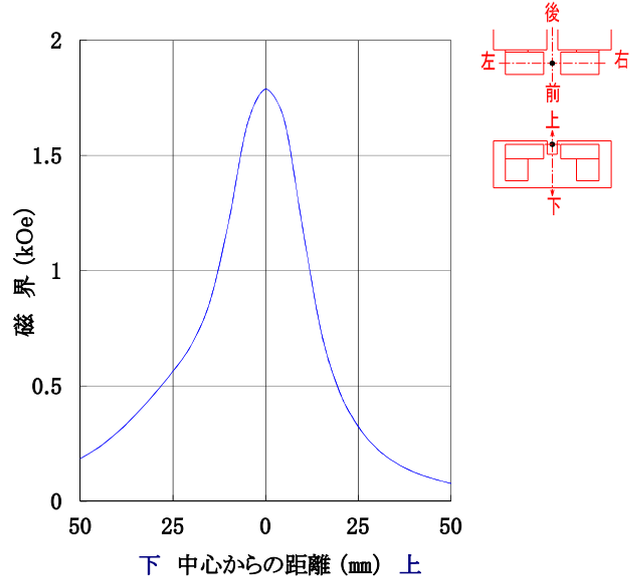
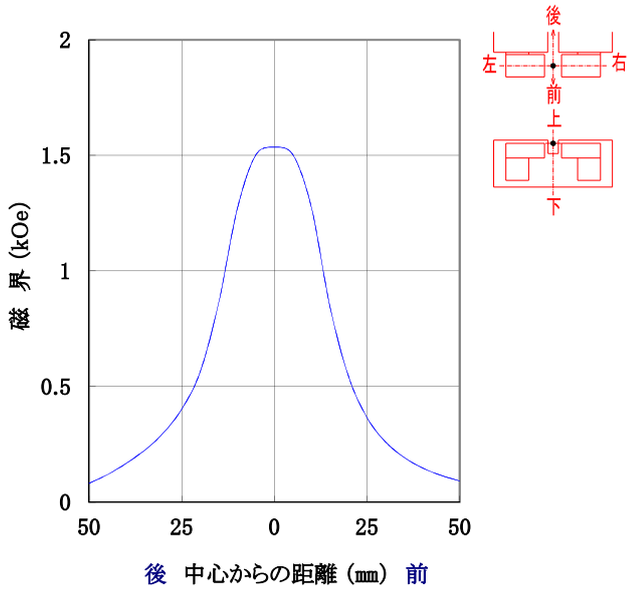
TAMAKAWA.

電磁石 TM-CF21.5-0106型

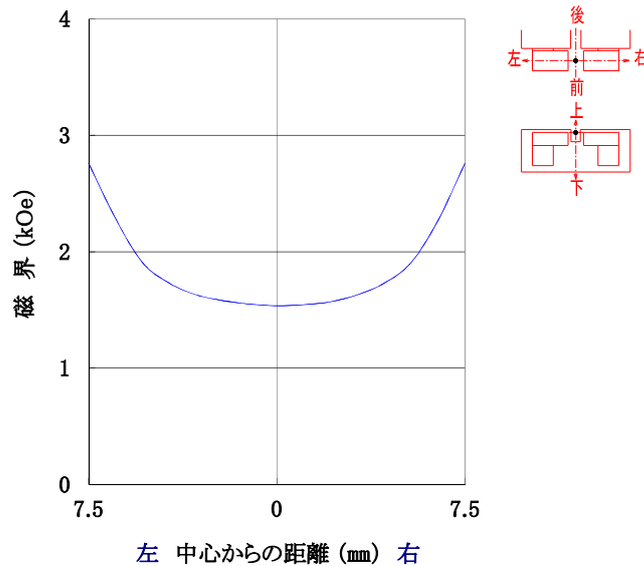
標準ポールチップ 参考データ 磁界分布特性曲線

磁極先端 縦13mm×奥行き20mm
磁極間隔 15mm
電 流 5A
磁極間隔中心、磁極上端中心前後方向において

磁極先端 縦13mm×奥行き20mm
磁極間隔 15mm
電 流 5A
磁極間隔中心、磁極上端中心上下方向において



磁極先端 縦13mm×奥行き20mm
磁極間隔 15mm
電 流 5A
磁極上端中心、磁極間隔左右方向において



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

ZQQ