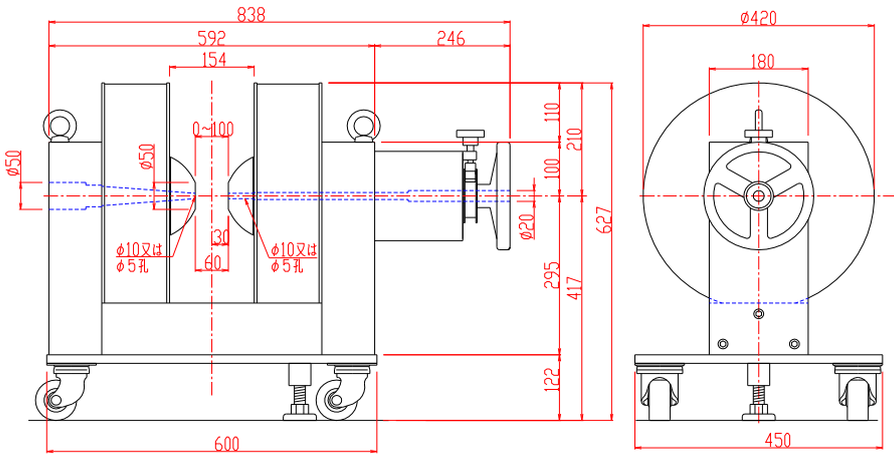




TAMAKAWA.

電磁石 TM-Y S 6 H O L E 型

形状・寸法

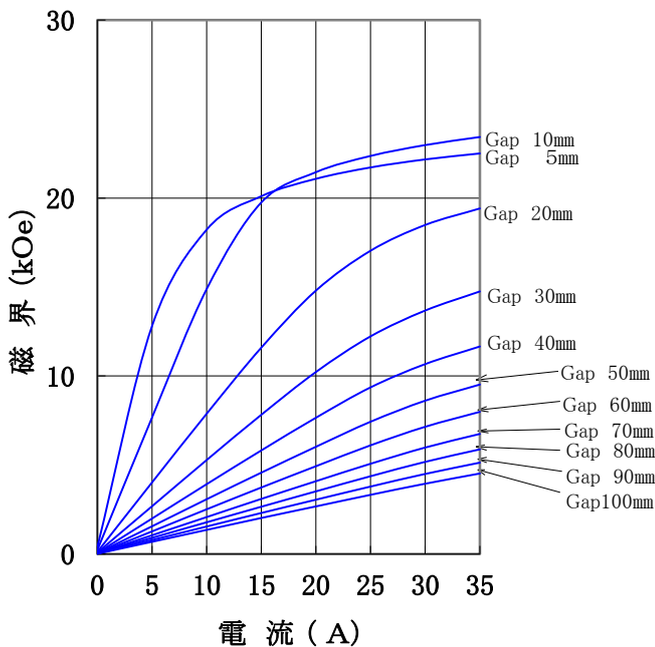


仕様

I-H特性曲線

磁極直径 50mmφ (ポールチップ中心5mmφ孔)
磁極間隔 0~100mm片可変
磁極間隔、磁極直径中心において

型式 : Y S 型 片 可 変
磁 極 直 径 : 50 [mmφ] (ポールチップ交換可能)
磁場中心先端両側中心5mmφ孔
可変側 5mmφストレート孔
固定側 磁場中心側5mmφ孔、
ヨーク側50mmφ孔のテーパ孔



磁 極 間 隔 : 0~100 [mm] 連続片可変
コイル間隔 : 154±4 [mm]
発 生 磁 界 : 22,000 [Oe] 以上
(Gap 10mmにて)
電 流 : 35 [A]
最 大 電 圧 : 55 [V] (内部コイル温度70℃にて)
冷 却 方 式 : 水冷2.5L/分 (連続使用时)
走 行 方 式 : キャスター走行
重 量 : 約420 [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

株式会社 玉川製作所

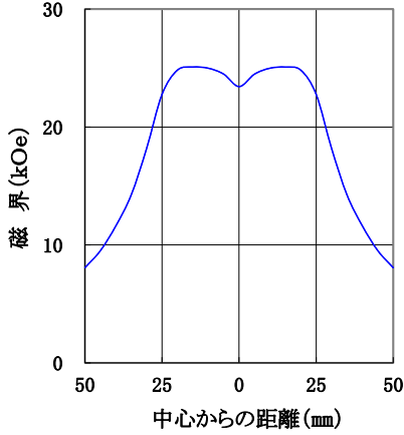
〒982-0014 仙台市太白区大野田3丁目10-19
電話 022(247)5671(代) FAX 022(249)3648



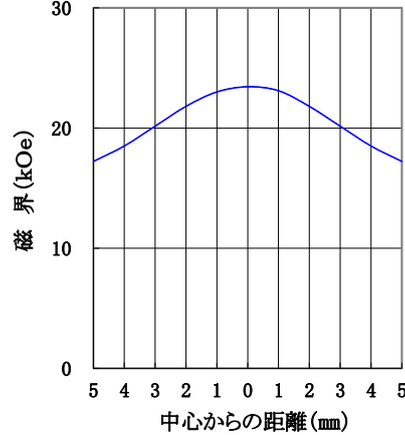
電磁石 TM-YS6HOLE型

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 50 (ポールチップ中心5mm φ孔)
磁極間隔 10mm
電流 35A
磁極間隙中心、磁極直径方向において

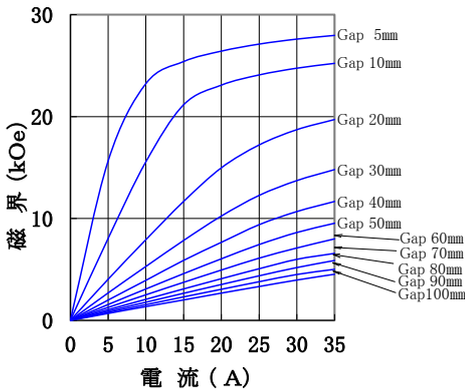


磁極直径 50 (ポールチップ中心5mm φ孔)
磁極間隔 10mm
電流 35A
磁極直径中心、磁極間隙方向において

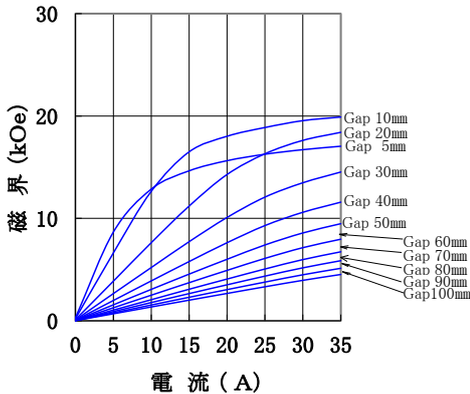


I-H 特性曲線

磁極直径 50mm φ
磁極間隔 0~100mm片可変
磁極間隙、磁極直径中心において

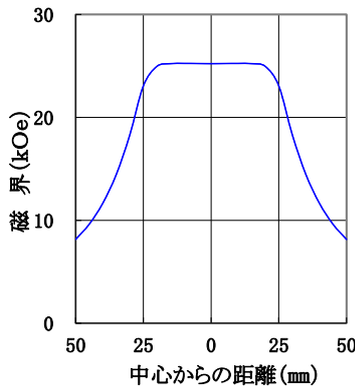


磁極直径 50mm φ
(ポールチップ中心10mm φ孔)
磁極間隔 0~100mm片可変
磁極間隙、磁極直径中心において



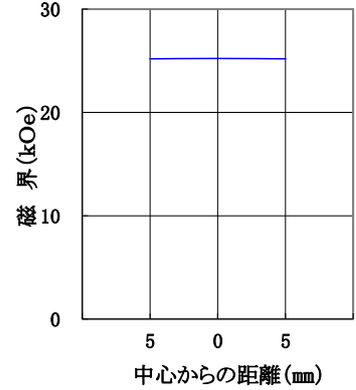
磁界分布特性曲線

磁極直径 50mm φ
磁極間隔 10mm
電流 35A
磁極間隙中心、磁極直径方向において

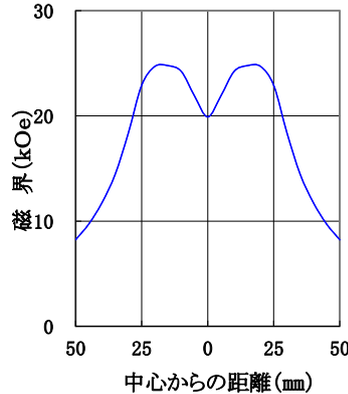


交換ポールチップ 参考データ (オプションにより別途購入)

磁極直径 50mm φ
磁極間隔 10mm
電流 35A
磁極直径中心、磁極間隙方向において



磁極直径 50mm φ
(ポールチップ中心10mm φ孔)
磁極間隔 10mm
電流 35A
磁極間隙中心、磁極直径方向において



磁極直径 50mm φ
(ポールチップ中心10mm φ孔)
磁極間隔 10mm
電流 35A
磁極直径中心、磁極間隙方向において

