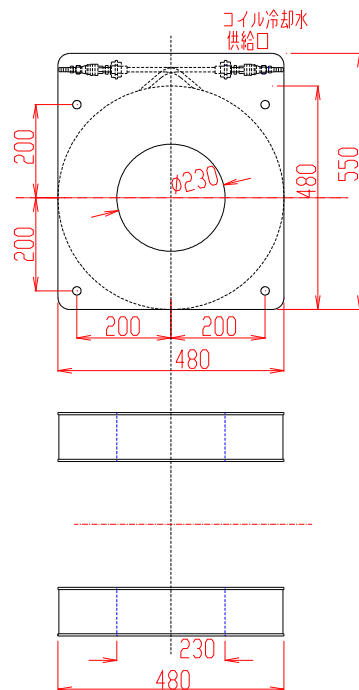


直流ヘルムホルツコイル

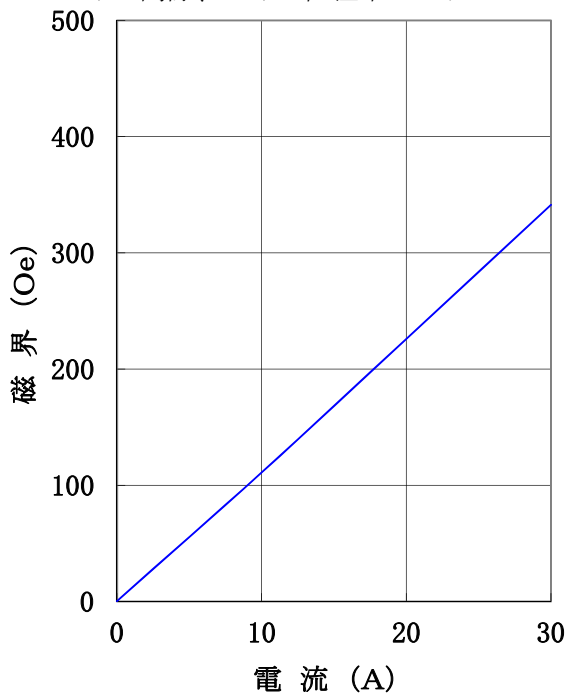
TM-DHW2327-0303型



形状・寸法

I-H特性曲線

コイル内径 230mm φ
 コイル外径 480mm φ
 コイル間隔 270mm
 コイル間隔、コイル直径中心において



仕様

型式 : 直流ヘルムホルツコイル

コイル内径 : 230⁻⁰ [mm φ]

コイル外径 : 480^{±2} [mm φ]

コイル厚さ : 105^{±2}

コイル間隔 : 270 [mm]

コイル外幅 : 480 [mm]

発生磁界 : 330 [Oe] 以上
 (内径中心、コイル間隔中心にて)

電流 : 30 [A]

最大電圧 : 60 [V] (内部コイル温度80℃にて)

冷却方式 : 水冷3L/分 (連続使用時)

重量 : 上側コイル 約85kg
 下側コイル 約85kg
 総重量 約170kg

主な営業品目

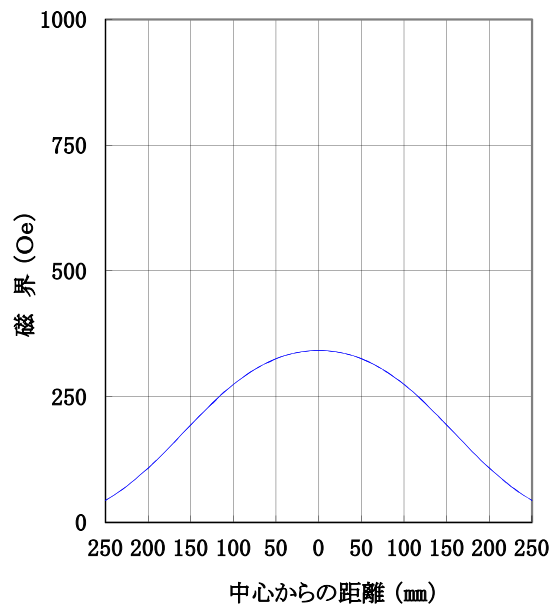
- 電磁石各種 (Wヨーク型・YS型・その他特注応用型) ○ソレノイドコイル ○ヘルムホルツコイル ○超電導マグネット
- 振動試料型磁力計 ○磁気異方性トルク計 ○磁歪測定装置 ○BHトレーサー ○磁場中熱処理装置 ○磁場中成形油圧プレス
- 交流・直流各種定電流電源システム ○その他 磁界発生装置を用いた製造・測定システム的设计・製作・販売

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

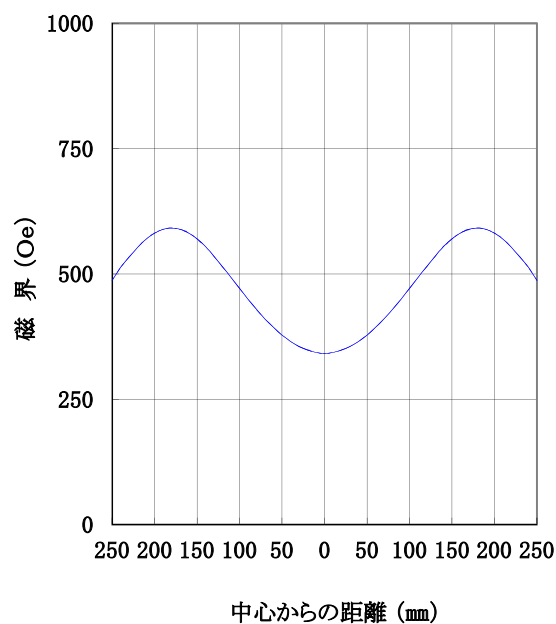
直 流 ヘルムホルツコイル TM-DHW2327-0303型

参考データ
磁界分布特性曲線

コイル内径 230mm φ
 コイル外径 480mm φ
 コイル間隔 270mm
 電流 30A
 コイル間隙中心、コイル直径方向において



コイル内径 230mm φ
 コイル外径 480mm φ
 コイル間隔 270mm
 電流 30A
 コイル直径中心、コイル間隙方向において



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

02192A