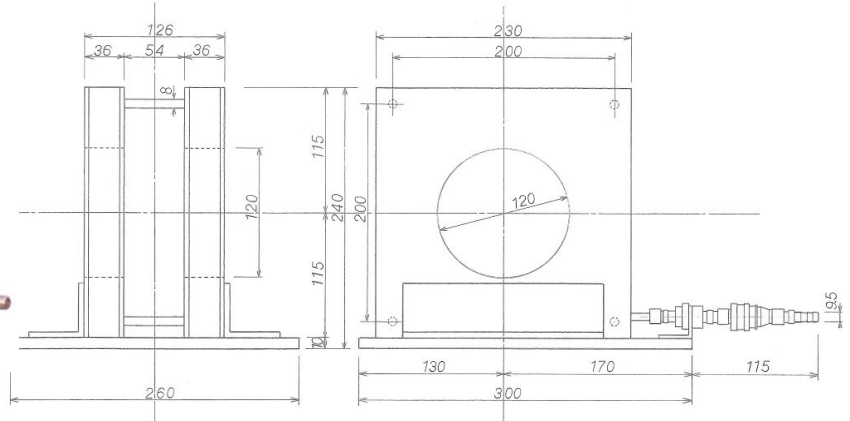




TAMAKAWA.

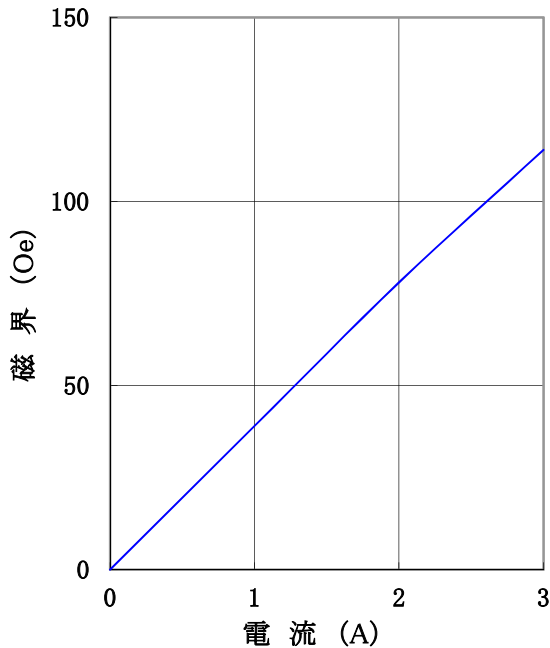
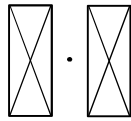
直流ヘルムホルツコイル TM-DHW1205-1003型

形状・寸法



I-H特性曲線

コイル内径 120mm φ
 コイル外寸 230mm × 230mm
 コイル間隔 54mm
 コイル間隙、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 : 120 ± 1 [mm φ]
 コイル外寸 : 230 ± 1 mm × 230 ± 1 mm
 コイル厚さ : 36 ± 2
 コイル間隔 : 54 ± 4 [mm]
 均 一 度 : 中心10mm φ内、0.2%以下
 発 生 磁 界 : 100 [Oe] 以上
 電 流 : 3 [A]
 最 大 電 圧 : 21 [V] (内部コイル温度70℃にて)
 冷 却 方 式 : 水冷0.2 L/分 (連続使用時)
 重 量 : 約15 [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

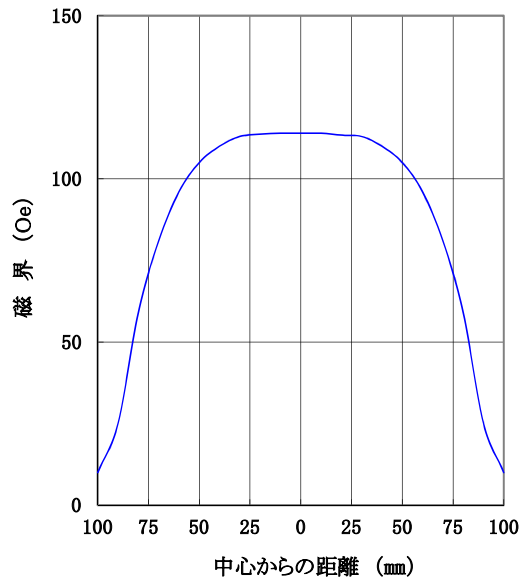
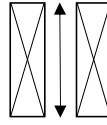
株式会社 玉川製作所

〒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

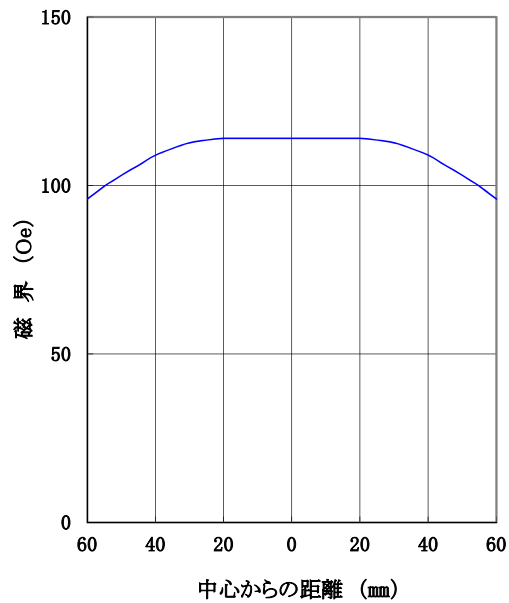
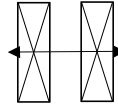
直 流 ヘルムホルツコイル TM-DHW1205-1003型

参考データ
磁界分布特性曲線

コイル内径 120mm φ
 コイル外寸 230mm×230mm
 コイル間隔 54mm
 電 流 3A
 コイル間隙中心、コイル直径方向において



コイル内径 120mm φ
 コイル外寸 230mm×230mm
 コイル間隔 54mm
 電 流 3A
 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

891320