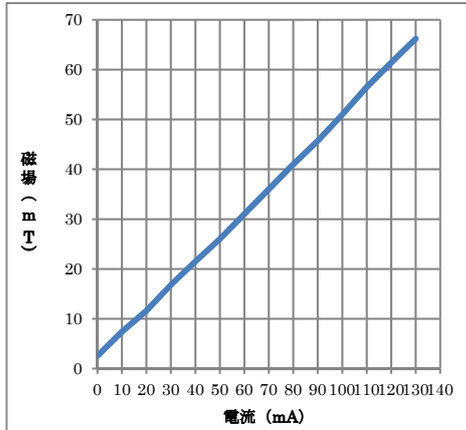


小型 YS 型電磁石

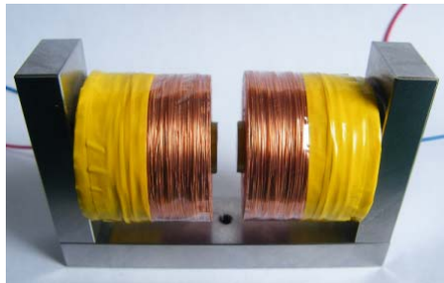


I-H 特性曲線

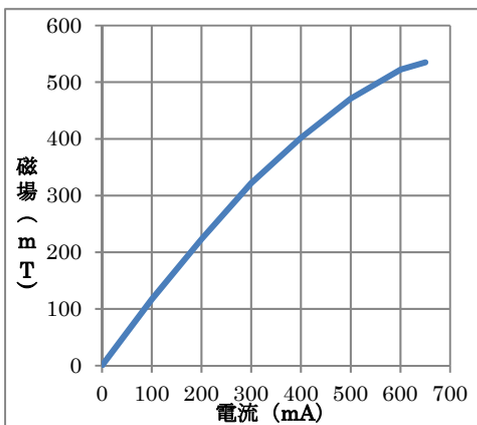


仕様

型式	TMS501-301715
磁極直径	17 (mmΦ)
磁極間隔	15 (mm)
コイル間隔	18 (mm)
発生磁界	500 (0e) 50 (mT)
電流	0.1 (A)
最大電圧	70 (V) 以下 約 650 Ω コイル温度 80°C
冷却	自然空冷 連続運転可能



I-H 特性曲線

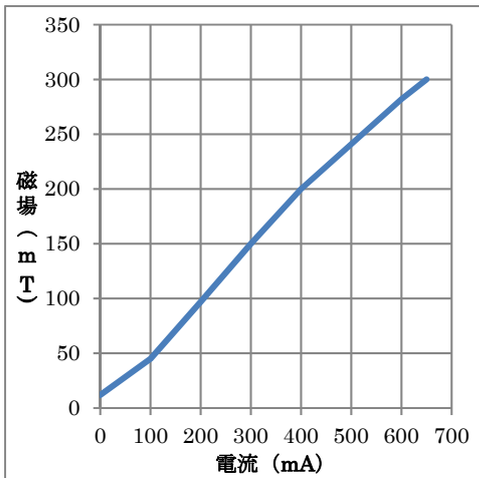


仕様

型式	TMS102-401305
磁極直径	13 (mmΦ)
磁極間隔	5 (mm)
コイル間隔	8 (mm)
発生磁界	1000 (0e) 100 (mT)
電流	0.1 (A)
最大電圧	10 (V) 約 95 Ω コイル温度 60°C
冷却	自然空冷 連続運転可能



I-H 特性曲線



仕様

型式	TMS501-421310
磁極直径	13 (mmΦ)
磁極間隔	10 (mm)
コイル間隔	14 (mm)
発生磁界	500 (Oe) 50 (mT)
電流	0.1 (A)
最大電圧	10 (V) 約 100Ω コイル温度 60°C
冷却	自然空冷 連続運転可能