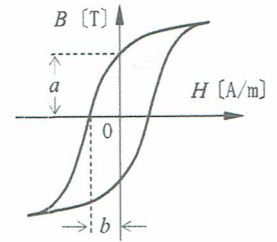
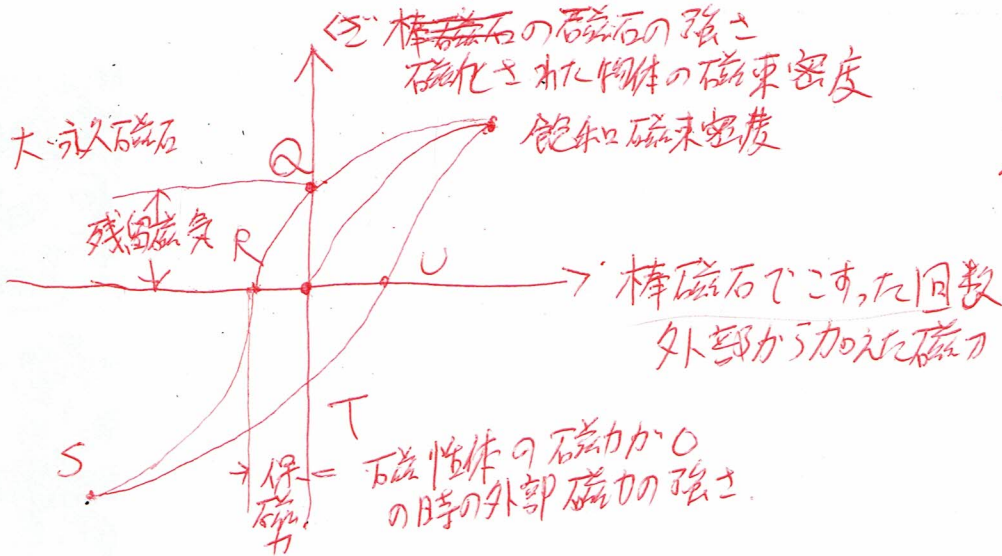


A-2 次の記述は、図に示す磁性材料のヒステリシスループ(曲線)について述べたものである。このうち誤っているものを下の番号から選べ。

- 1 横軸は磁界の強さ、縦軸は磁束密度を示す。○
- 2 a は残留磁気を示す。○
- 3 b は保磁力を示す。○
- 4 図は強磁性体の磁化曲線の一例である。○
- 5 ヒステリシスループの囲む面積が小さい材料ほどヒステリシス損が大きい。✖



ヒステリシスループ



大 → 永久磁石
組 → コイルトランス