

# 表面磁束密度分布

データ更新日

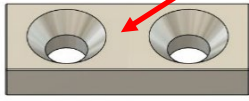
2024/11/14

材質	N40	寸法	40×17.2×5.6(2-M5皿穴)
品番	neo-4226		表面処理：Ni-Cu-Ni

## ①表面磁束密度(Z軸)

測定点から20mm上迄の磁束分布 (N極)

測定点

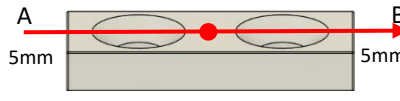


測定器  
UHS-3DS(NDK)

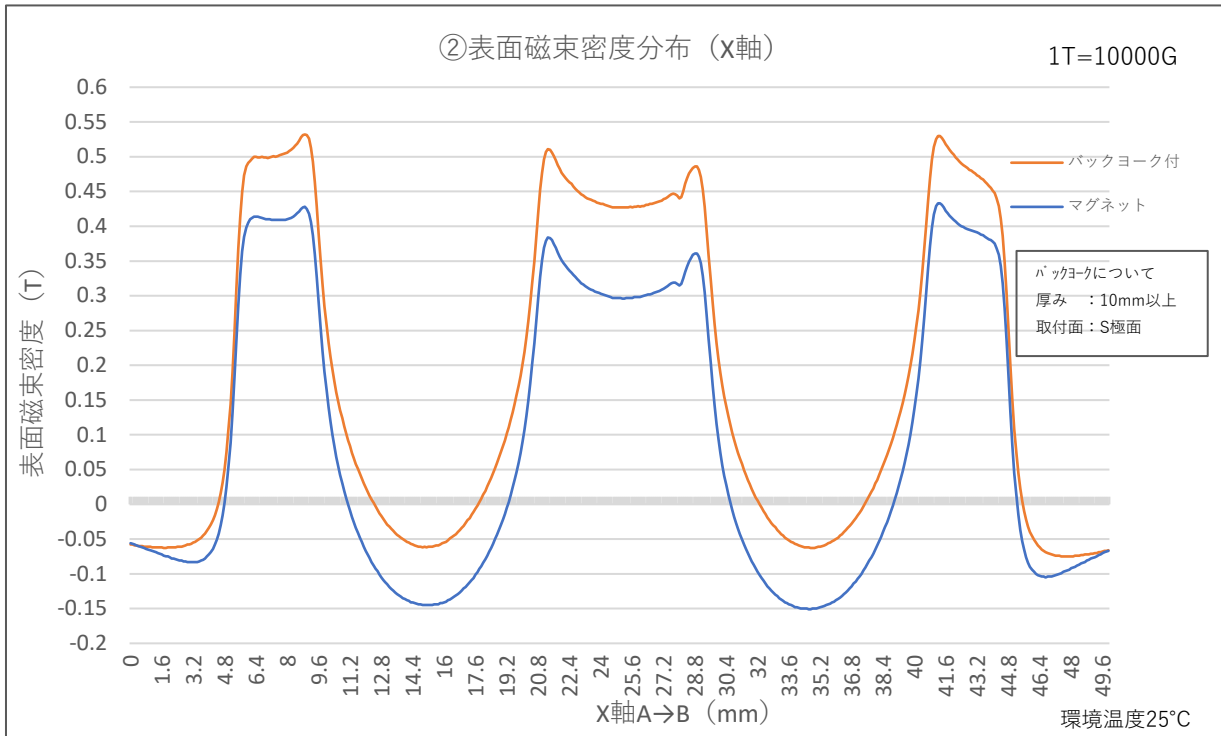
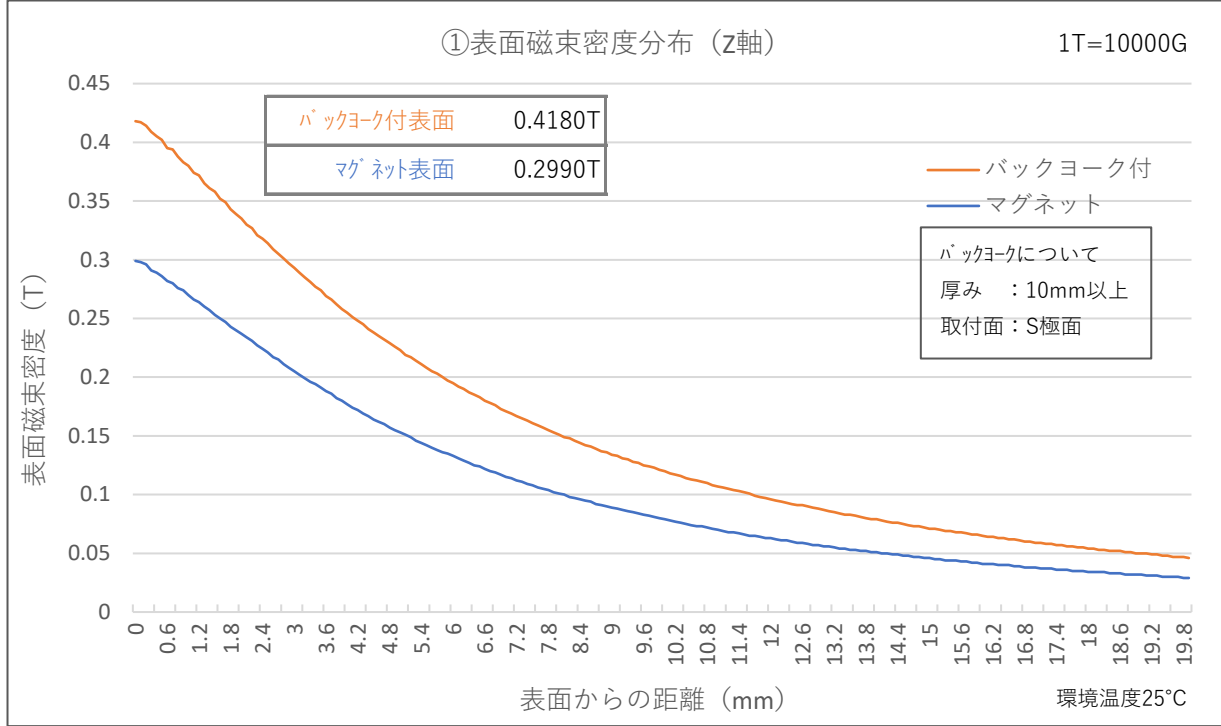
## ②表面磁束密度 (X軸)

中心を通るX軸方向の磁束分布 (N極)

※Mg接触面より0.05mm上



測定器  
UHS-3DS(NDK)



本データは実測値ですが、保証値ではございません、また個体によってバラツキがございます。  
HP記載の表面磁束密度、吸着力は計算値となりますので、本データとは一致しません。  
記載内容は改良、見直しにより予告なく変更する場合がございます。  
この結果による損害について当社は関知しませんので、予めご了承願います。