

# 表面磁束密度分布

データ更新日

2024/10/7

|    |          |    |                        |
|----|----------|----|------------------------|
| 材質 | N52      | 寸法 | Φ10×2<br>表面処理：Ni-Cu-Ni |
| 品番 | neo-4018 |    |                        |

## ①表面磁束密度(Z軸)

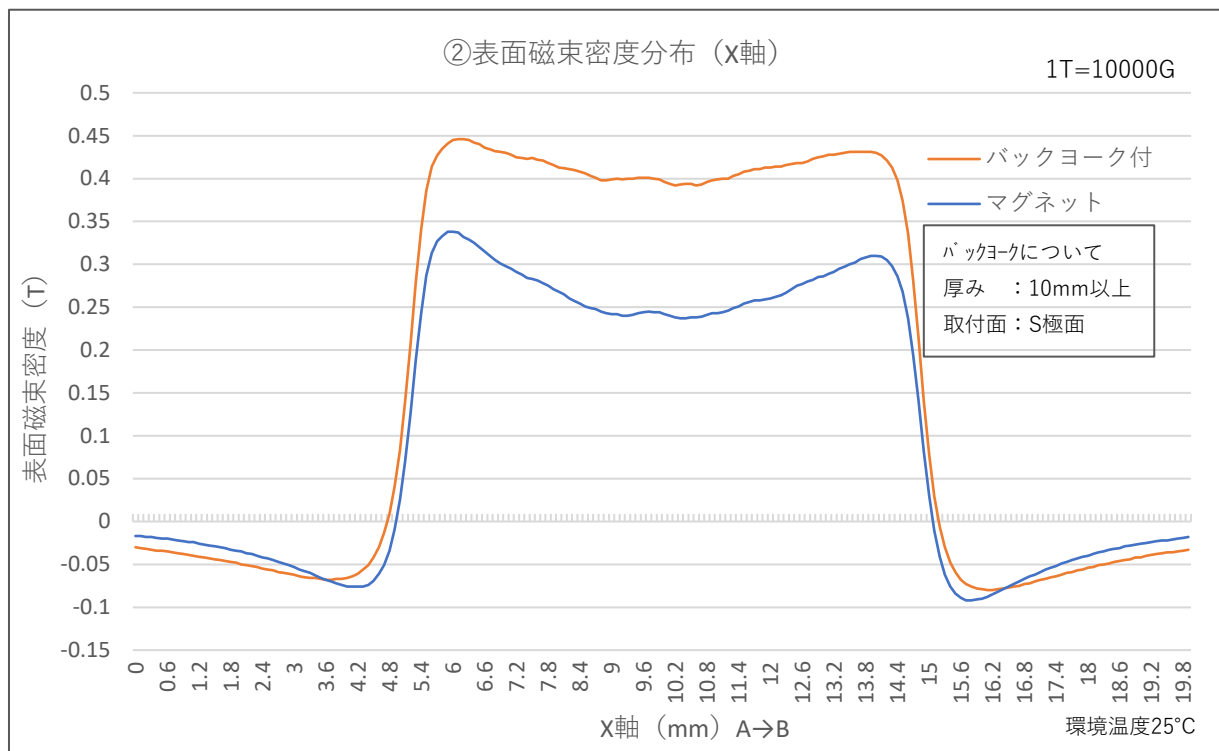
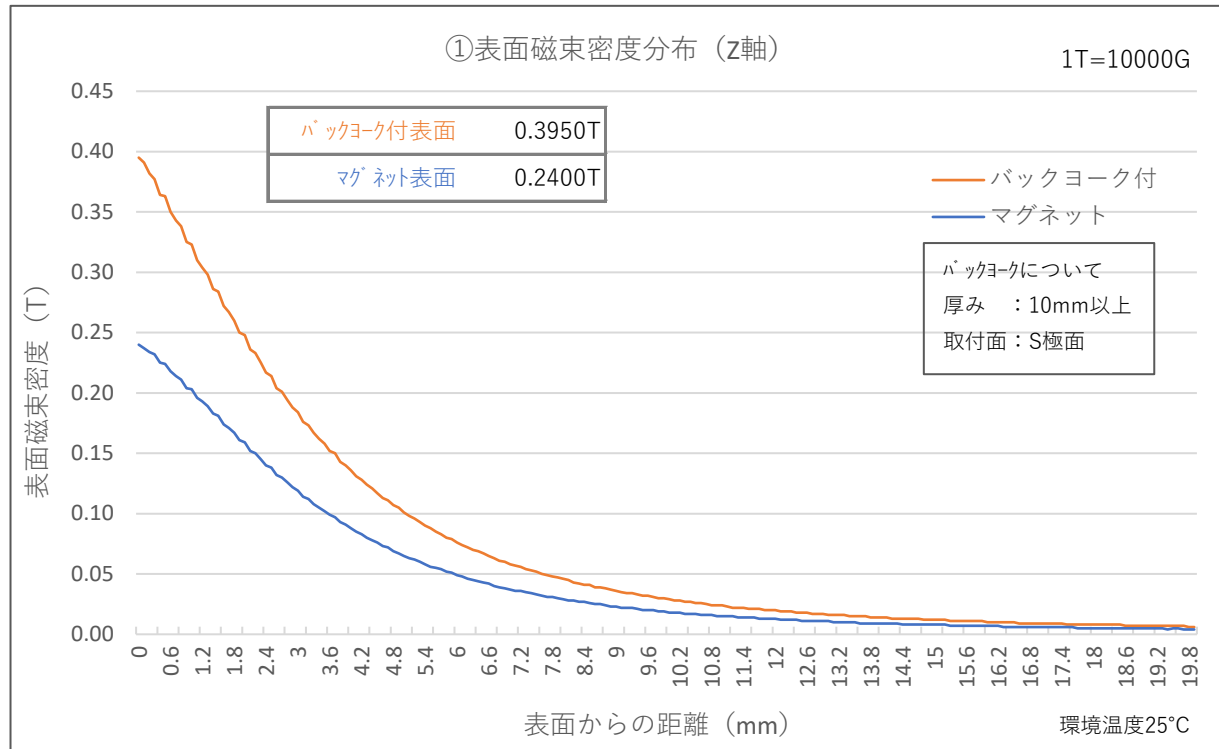
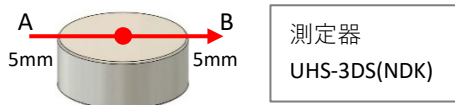
中心点から20mm上迄の磁束分布 (N極)



## 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上を計測



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。  
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。