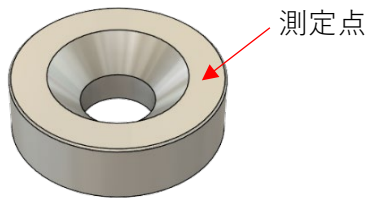


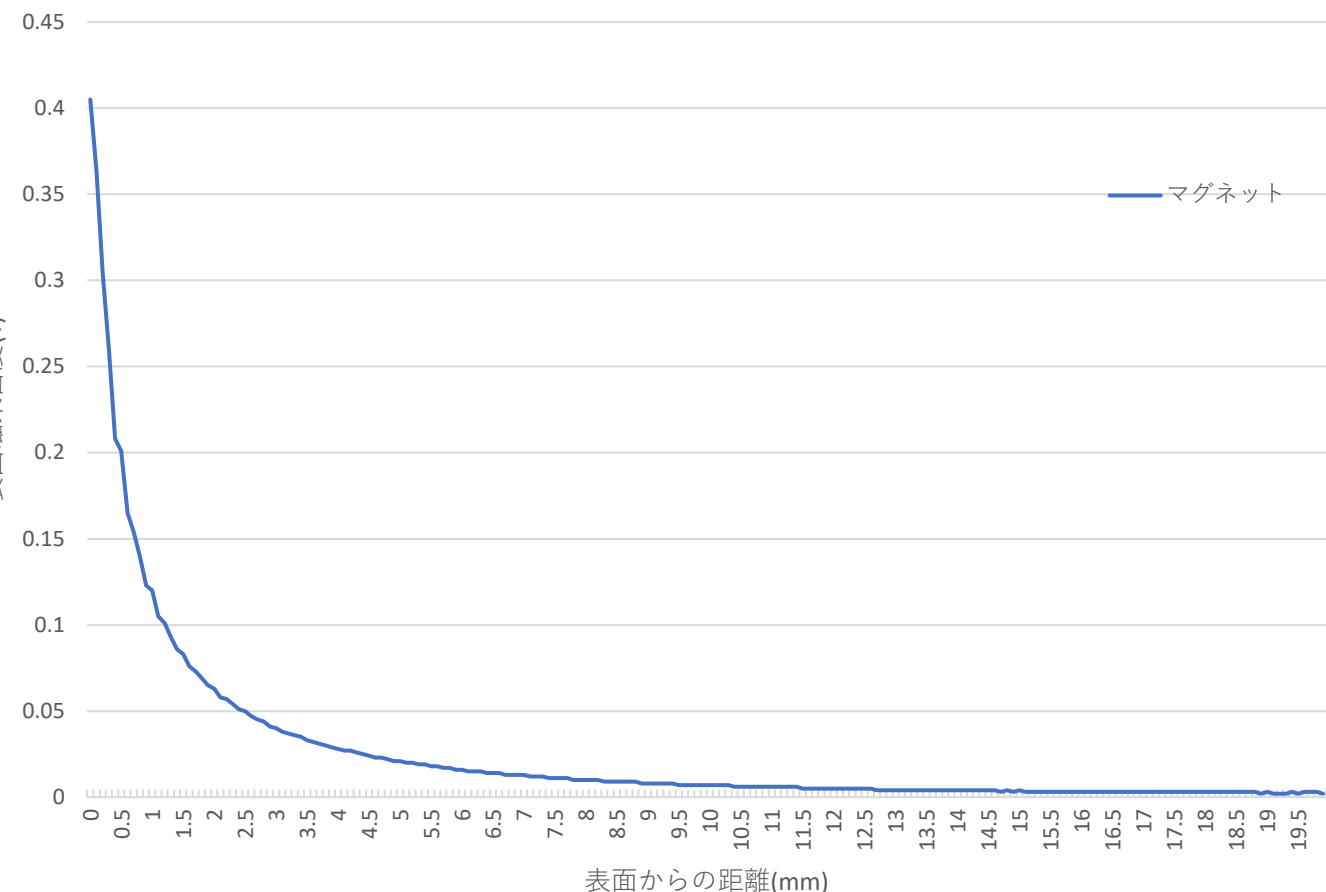
# 実測データ

## ■表面磁束密度

材質	N40SH
寸法	$\Phi 6.4 \times 3.2$ (M2.5皿穴)
品番	neo-4214
測定値(表面磁力)	0.4050T / 4050G
計測器	UHS-3DS(NDK)



表面磁束密度分布

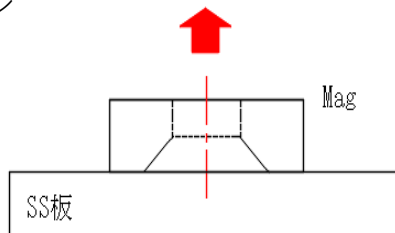


## ■鉄板への吸着力

条件	鉄板からマグネットを垂直方向に剥がした時の力
測定値	5.19N 0.529kgf
計測器	FGP-50(SIMPO)

※対象1個を3回計測した平均値

イメージ



本データは実測値ではございますが、保証値ではありません、また個体によってバラツキがございます。

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。