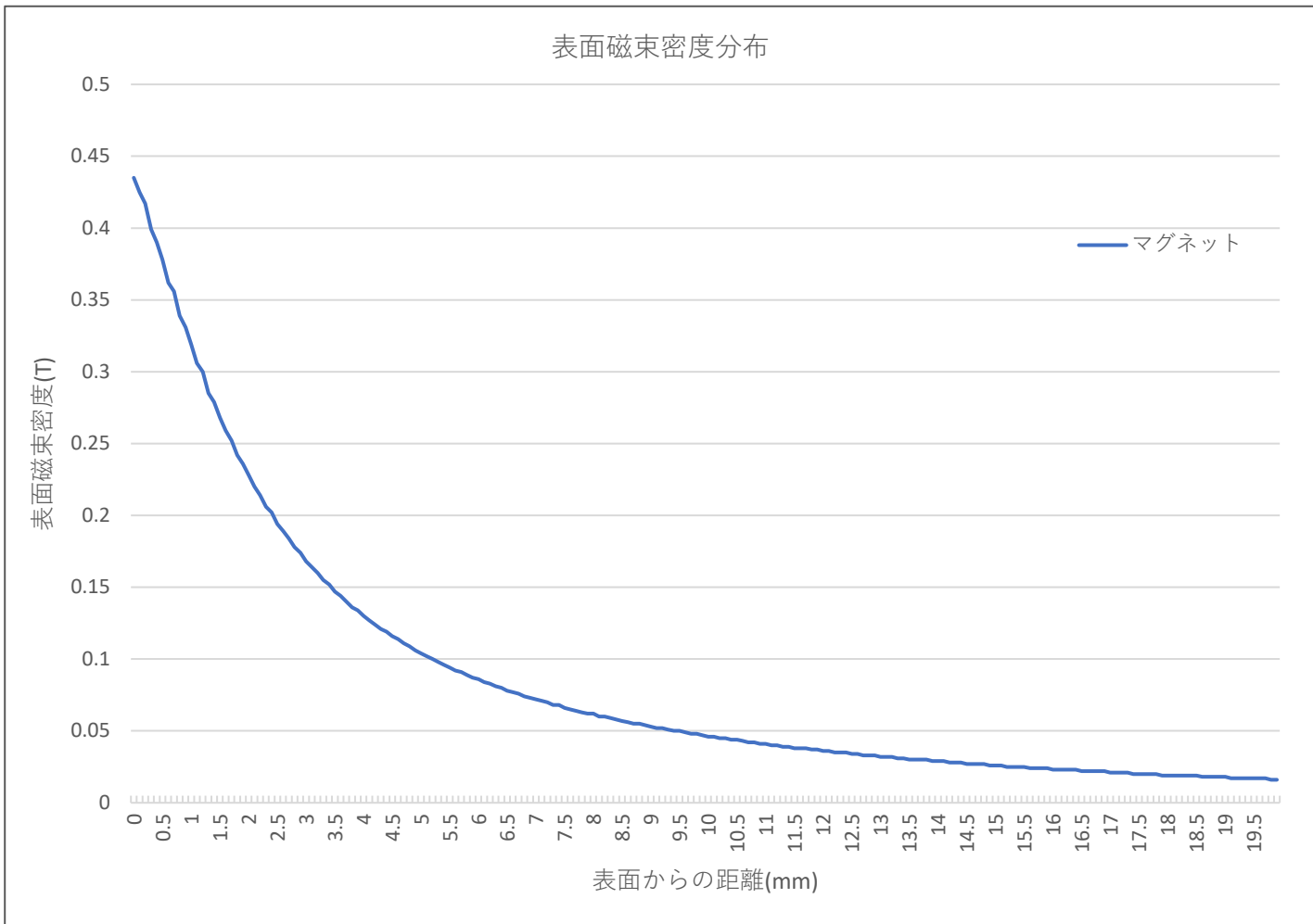
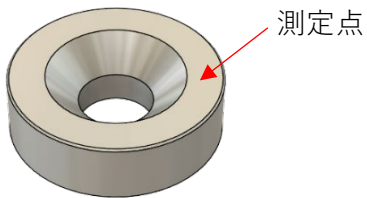


# 実測データ

## ■表面磁束密度

材質	N40
寸法	$\Phi 20 \times 5.5$ (M5皿穴)
品番	neo-4251
測定値(表面磁力)	0.4350T / 4350G
計測器	UHS-3DS(NDK)

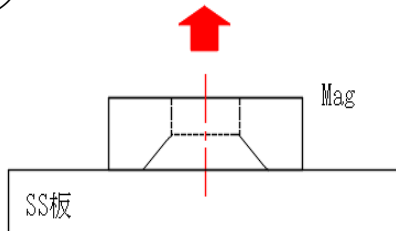


## ■鉄板への吸着力

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	71.89N 7.331kgf
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、保証値ではございません、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。