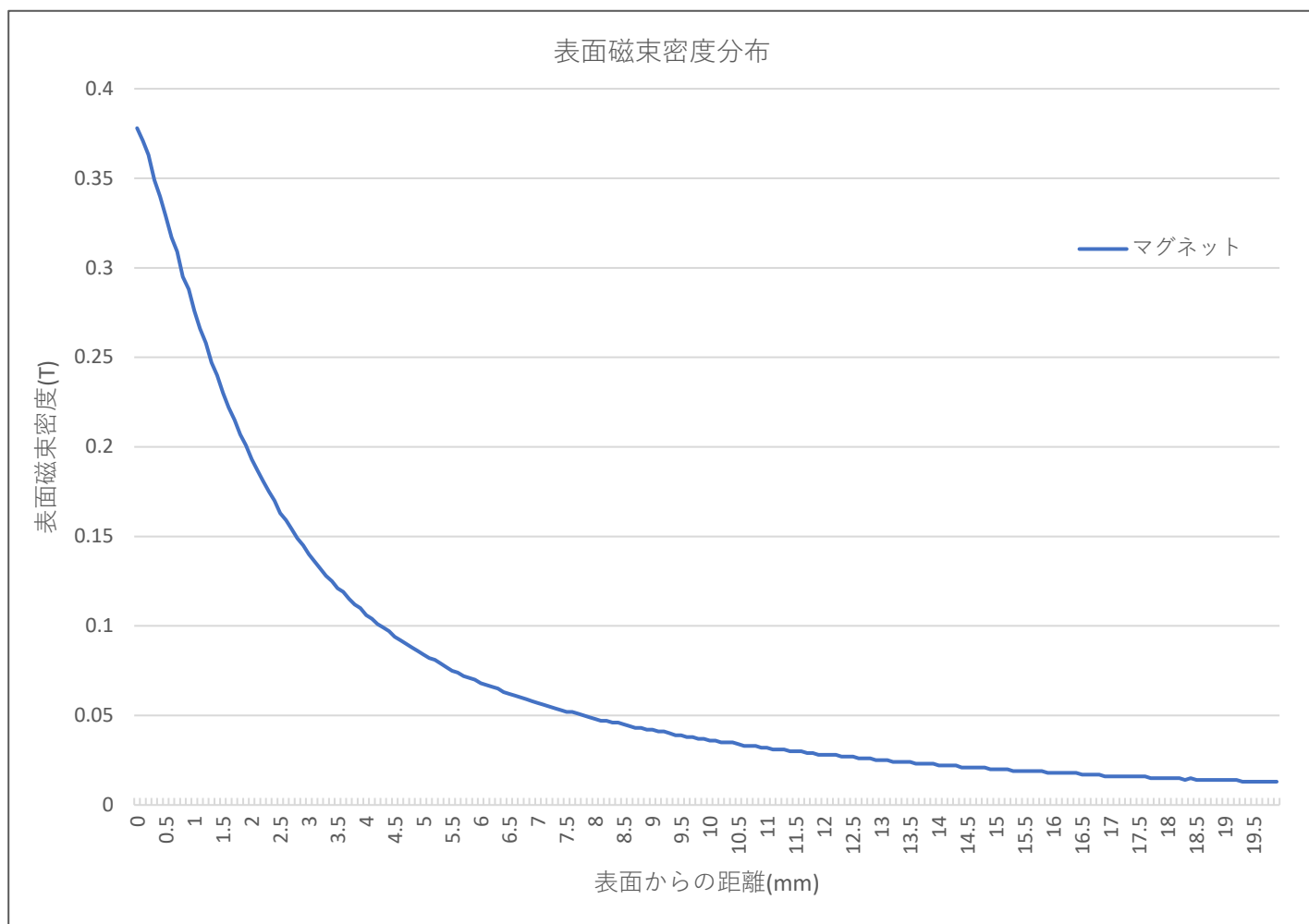
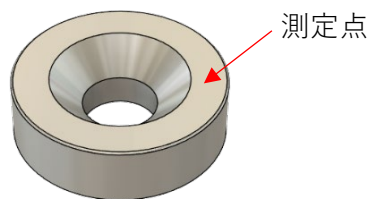


実測データ

■表面磁束密度

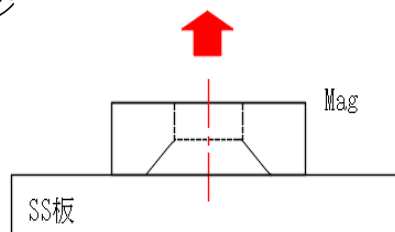
材質	N40
寸法	Φ20×4(M5皿穴)
品番	neo-4250
測定値(表面磁力)	0.3780T / 3780G
計測器	UHS-3DS(NDK)



■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	54.73N 5.581kgf
計測器	FGP-50(SIMPO)

イメージ



※対象1個を3回計測した平均値

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、予めご了承ください。