

株式会社マグネスケール

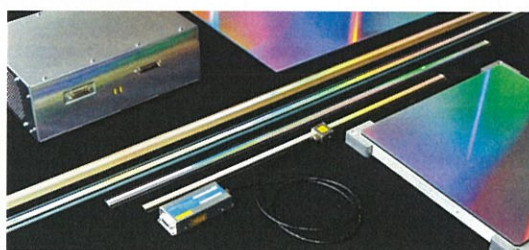
(Magnescale Co., Ltd.)

会社案内

Magnescale

“超”精密計測機器メーカー

名称	株式会社マグネスケール
沿革	SONY株式会社でマグネスケール事業部設立から52年 2010年にDMG森精機のグループ会社として再出発しました。
資本金	10億円
事業内容	超高精密な計測器の開発、製造、販売
主力商品	マグネスケール：耐環境性能に優れたナノオーダーの磁気式高分解能計測器 レーザスケール：世界最高水準であるピコオーダーの光学式超高分解能計測器
社員数	325名（2016年12月末現在）
当社の魅力	世界の製造の基盤を支える計測器事業。世界最先端の分解能である、ピコオーダーの計測器開発に携われます。
本社住所	〒259-1146 神奈川県伊勢原市鈴川45
募集職種	研究、開発、設計、フィールドサービス、製造
勤務地	伊勢原本社（神奈川県） 伊賀事業所（三重県） USA（ロサンゼルス） Germany（シュツットガルト）
学科専攻	電気、電子、機械、物理（光学、磁気等） 製造は問わず
初任給 2016年	院卒（博士） 月額 277,100円 賞与年2回（4月 10月 年間4ヶ月） 院卒（修士） 月額 228,200円 昇給年1回（4月） 大卒 月額 211,900円 高専卒（専攻科） 月額 211,900円 高専卒 月額 195,600円 高卒 月額 179,300円
休日	年間休日121日、GW10連休、夏休9連休、冬休9連休（2016年実績） ワーク&ライフバランスを目指しています。
連絡先	TEL:0463-92-1337 Mail:mgs-saiyo@magnescale.com http://www.magnescale.com



レーザスケール商品群

世界最先端の3.8 μ m（3.8 $\times 10^{-9}$ mm）の超高分解能を実現したレーザスケールラインナップ。超精密位置検出をリードします。



'16年 超モノづくり部品大賞・機械部品賞受賞

スマートスケールは磁気技術を使ったマグネスケールの進化系。工作機械などの高精度位置決めセンサとして壊れないデバイスを目指して、技術的発想の転換を駆使して生まれました。