

じせいざいりょう

磁性材料

■ 用語解説 ■

強磁性体としての性質を利用して、様々な機能を実現するために用いられる材料である。強磁性体：鉄、コバルト、ニッケルなど。弱磁性体：アルミ、クロム、白金など。反磁性体：金、銀、銅、亜鉛など。