

磁石のふしぎをみてみよう！

ガウス加速器と浮遊ゴマを使って
ふしぎな磁石の性質を体験しよう。

磁石で鉄球が加速される！



ガウス加速器

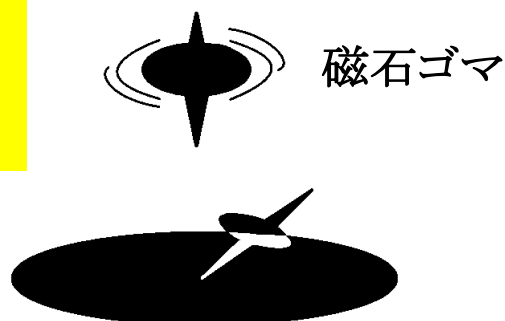
磁石の力に引っ張られた鉄球が衝突！
反対側から別の鉄球が発射される。

浮遊ゴマ

磁石でできたコマを大きな磁石の上で回すと
コマが宙に浮く！

磁石ゴマが宙で回る！

磁石



場所： 理学部1・2号館 C227中講義室