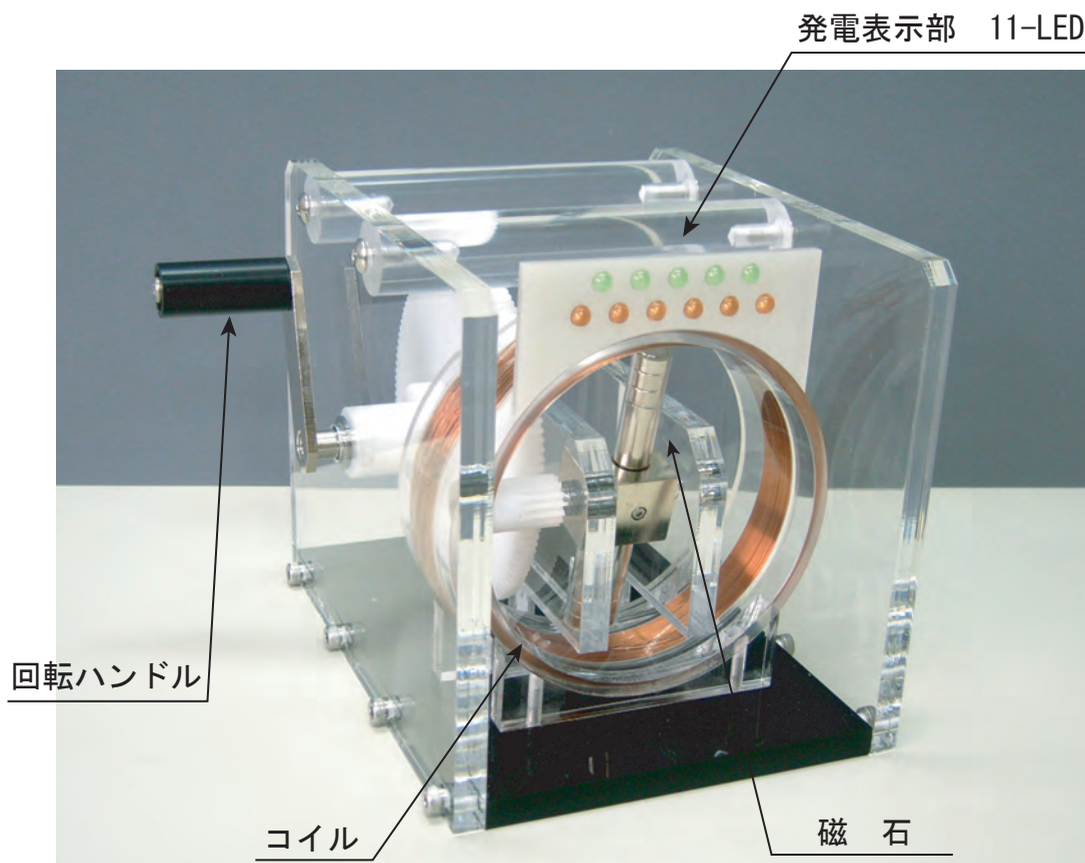
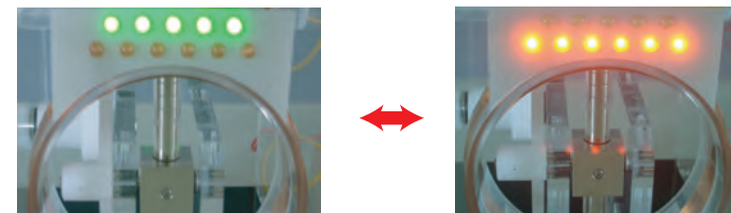


手廻し発電実験模型



■ ハンドルを回すと磁石が回転して発電します。

■ 2色のLED表示灯が交互に点灯します(下写真)。



■仕様	コイル： 0.5mm銅線 巻数約250回
磁石：	ネオジウム磁石φ10x5x6ヶ
発電：	手動ハンドル 歯車増速(8:1)
発電表示：	φ5mm発光ダイオード11ヶ 緑(2.1V 20mA×5ヶ)、 赤(2.2V 20mA×6ヶ)交互点灯
寸法：	125W × 200D × 160H (mm)

名称 手廻し発電実験模型

製造・販売元 株式会社 共立模型

〒144-0045 東京都大田区南六郷1-8-16
TEL: 03-3735-1622 FAX: 03-3735-1693