

ちゅうせいし

# 中性子

## ■ 用語解説 ■

中性子 (neutron) は物質を構成している粒子の一つで、陽子とともに原子核を構成し核子とも呼ばれる。電荷をもたず、電氣的に中性で物を透過する能力に優れ（ガンマ線より強い）、物性研究や生命科学研究などに広く用いられる。中性子は原子核の中では安定に存在するが単独では不安定である。