

ちゅうせいししやへいたい

中性子遮蔽体

■ 用語解説 ■

核分裂反応によって発生する中性子は、非常に高いエネルギーを持っていて物質に対する透過性が高く危険なため、隔壁の中に閉じ込める必要がある。この隔壁を中性子遮蔽体という。