

ひしょうしつこうぞう

非晶質構造

■ 用語解説 ■

物質の構造形態のひとつ。時間的空間的に規則的な原子配列を取るものを結晶構造と呼び、規則的な原子配列を持たない不定形の構造を非晶質構造(アモルファス構造)という。たとえばガラスは非晶質構造の物質である。