

# スピン

## ■ 用語解説 ■

スピン角運動量の略称。電子やクォークなどの素粒子およびそれらから構成されるハドロンや原子核や原子などの複合粒子が持つ量子学的な自由度の一つである。スピン角運動量は軌道角運動量とともに、粒子の全角運動量に寄与する。