

さんすじえいつー
SANS-J-II

■ 用語解説 ■

集光型超小角散乱装置の英文略称。Small angle Neutron Scattering Instrument。冷中性子が使われる。中性子集光技術を使うことで、中間サイズ ($1\mu\text{m}$) の資料の観測が効率よく観察できる。JRR-3 で開発したピンホール型小角散乱装置 SANS-J の改良型である。