

基礎科学ノート

Notes on Basic Science

Vol.3

No.1

Jan. 1996

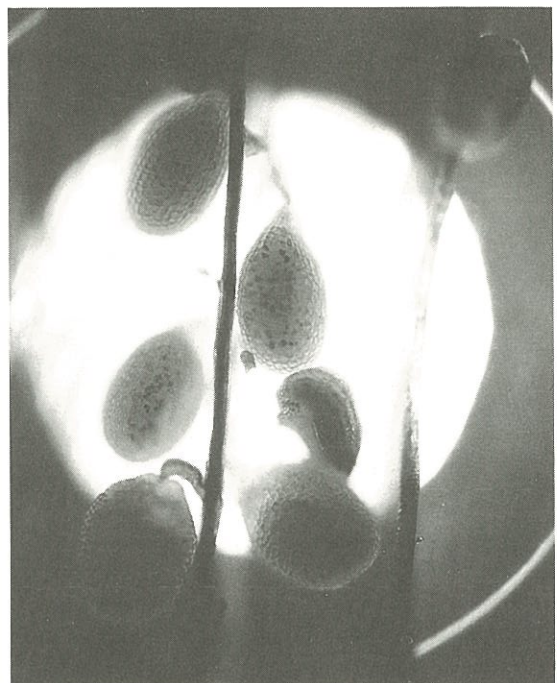
通刊 5 号

ISSN 1340-3079



日本原子力研究所

J A E R I



表紙口絵の説明

炭素イオンの照射で得られたシロイヌナズナの誘発突然変異体。

種皮に多量のアントシアニン色素がスポット状に沈着している。(本誌 4 ページを参照)