

オリゴヌクレオチド誘発突然変異導入技術 (ODM)

ゲノム上の標的となる塩基配列に対して相同的かつ1塩基程度の変異を有する、20から100塩基の短いDNA又はRNA配列（オリゴヌクレオチド）を細胞中に導入し、変異を誘発する技術。

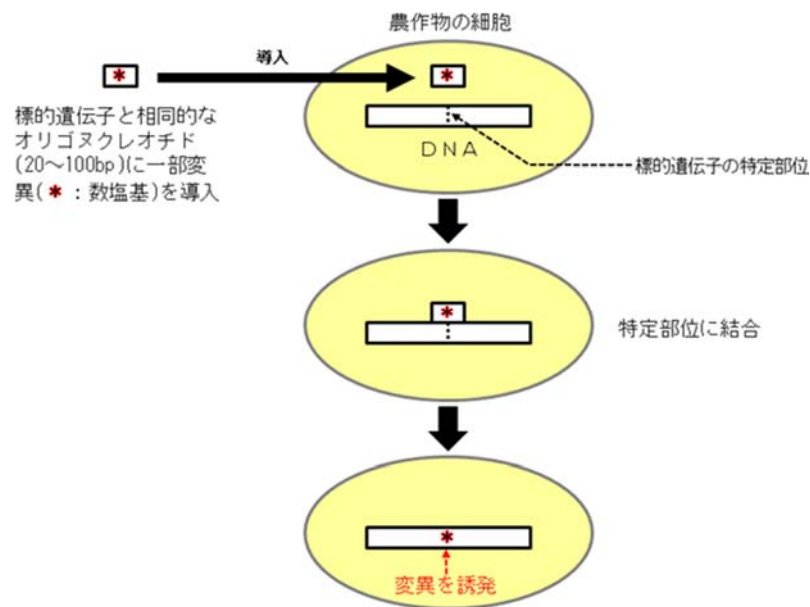


図 ODM の概要