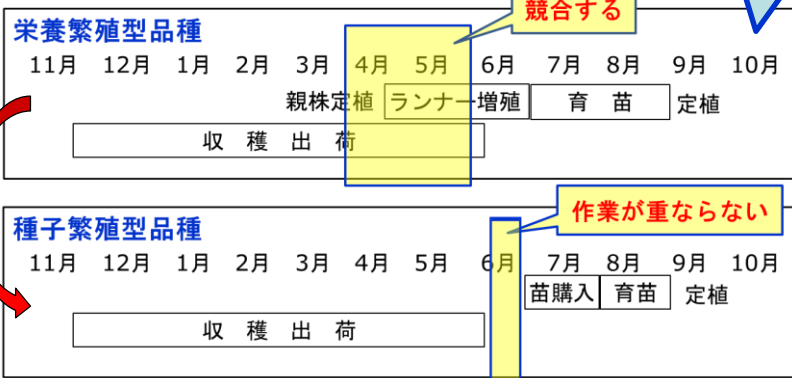
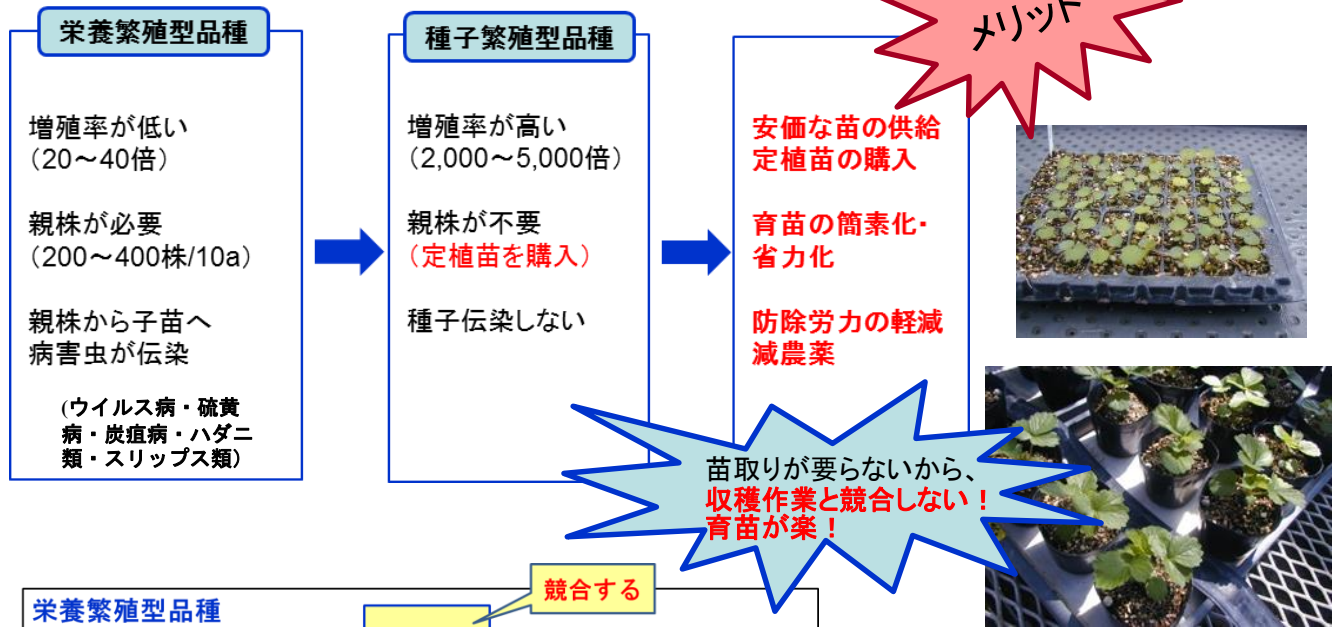


イチゴ種子繁殖型品種の育成への取組み

農林水産研究所

種子繁殖型品種は、栄養繁殖型品種に比べて**育苗を省力化**でき、**親株からの病虫害の伝染がない**などのメリットがあります。
 農林水産研究所では、親系統の育成（自殖固定）とF1組合せの選抜を行い、**種子繁殖型品種の育成**に取り組んでいます。



種子繁殖型品種の育成方法

