

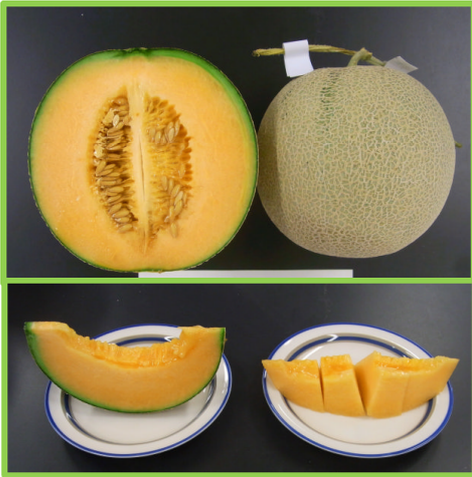


カット販売にも適した赤肉メロン品種の選定

カットフルーツの販売が増えていることから、北海道の特産品である赤肉メロンについて、生育、果実品質、収量の特性に加え、カット適性（糖度とその果実部位間のばらつき、果肉の重量、ドリップ量）の調査を行い、有望な品種を選定しました。



生育、果実品質、収量の特性が有望な品種

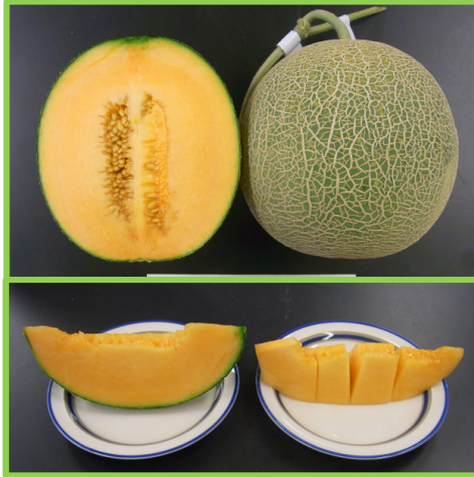


レッドヒル((株)八重農芸)

適応作型・作期

無加温半促成作型
7月中旬収穫

無加温半促成作型
8月中旬収穫

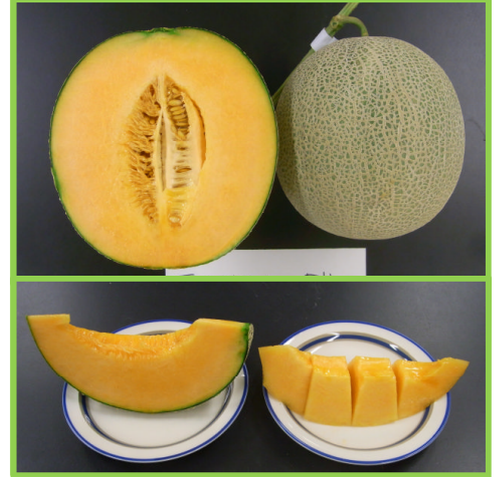


パプリレッド((株)大学農園)

適応作型・作期

無加温半促成作型
7月中旬収穫

トンネル早熟作型
8月下旬収穫



ラブソング((株)タカヤマシード)

適応作型・作期

トンネル早熟作型
8月下旬収穫

カ ト 適 性

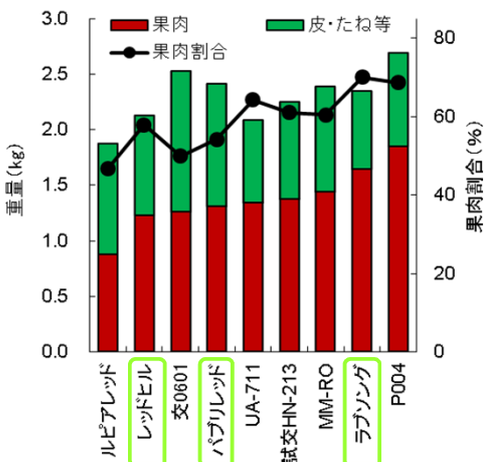


図1 果肉の重量と割合(花野菜)

一玉から取れる果肉が多いと有利!

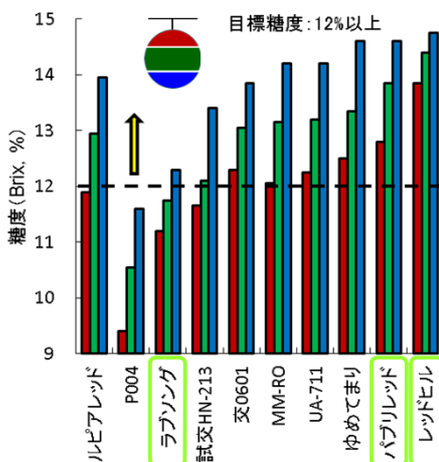


図2 果実の部位別糖度(花野菜)

どこを食べても甘い方が良い!

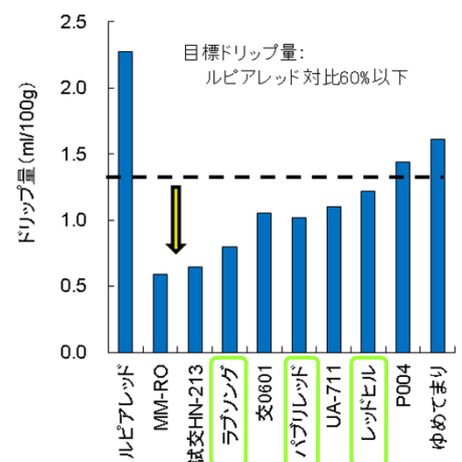


図3 ドリップ量(花野菜)

少ない方が見た目が良い!