

■メロン新品種候補「空知交5号」



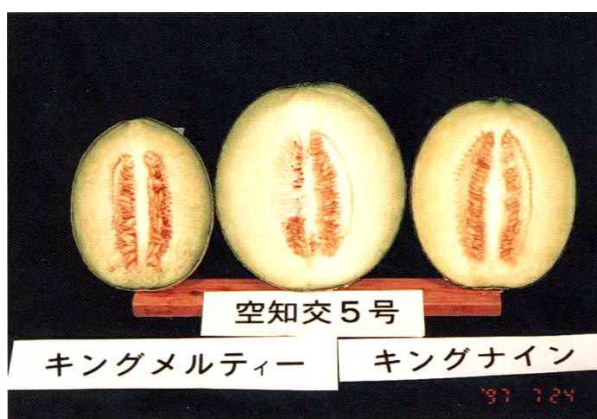
空知交5号
(4月15日定植)

「空知交5号」の果実
(ハウス半促進栽培)



キングメルティー
(4月15日定植)

「キングメルティー」の果実
(ハウス半促進栽培)



果実の断面

■メロンの栄養障害・病害虫診断のためのビジュアル情報



マグネシウム欠乏の症状

下位葉に現れたネクロシスは融合し、葉脈間に広がる。
また葉縁部から巻き上がる。



メロンの果実を食害中のタバコガ類の幼虫