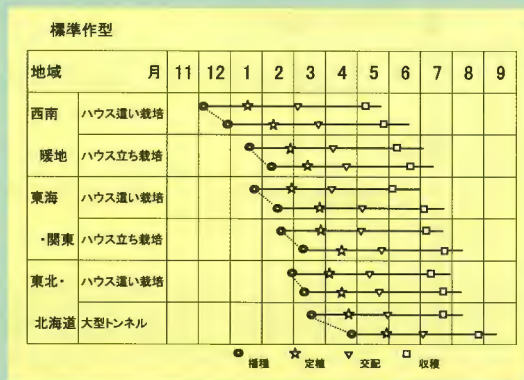
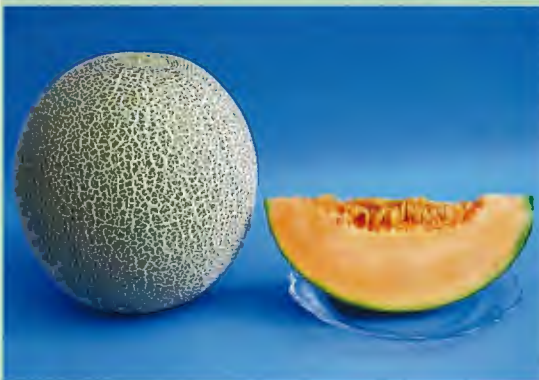


タカミタイプの赤肉メロン タカミレッド

メロン タカミレッド 特性と栽培ポイント



品種特性

- 外観および栽培特性は「タカミ」と同等の赤肉メロンである。
- 果肉は赤色、皮際まで食べられる、カロチン臭はない。
- 果型はやや腰高、果重は1.4~1.6kg、糖度は(Brix) 16~17になる。
- 果肉は厚く、発酵しない、収穫後4~8日くらいが食べ頃。
- つる割病(レース0と2)、うどんこ病に抵抗性。

栽培のポイント

■ 作型と栽培様式

関東以西ではハウス、東北・北海道ではハウスまたはトンネルの春這い栽培に適し、子づる2本仕立て、1つる2果、株4果穫りを基本とする。

立ち栽培は子づる2本仕立て、1つる1果、株2果穫りを基本とする。

■ 標準施肥量

N 10~12 P 20~50 K 12~15

Ca 50~70 (成分量 kg / 10a) 堆肥 2t/10a

■ 着果・灌水

ミツバチ交配を原則とし、灌水は鶏卵大~肥大の完了する開花後40日まで。

■ 病害虫対策

つる割病レース1, 1・2yには抵抗性がないので接ぎ木栽培をおこなう。

公益財団法人 園芸植物育種研究所

〒270-2221 千葉県松戸市紙敷2-5-1

TEL. 047-387-3827 (代) FAX. 047-386-1455

公益財団法人 園芸植物育種研究所