

# アールス系メロン新品種

## 「秋田甘えんぼ<sup>アール</sup>R」

秋田県農業試験場

### 1 この品種を開発した目的

アールス系メロン「秋田甘えんぼ」に、食味に影響する土壌病害「メロンえそ斑点病」の抵抗性を導入した品種を育成しました。

### 2 品種の特性・用途・セールスポイント

①「メロンえそ斑点病」の激発圃場でも茎葉や果実<sup>②</sup>に症状が発生しないため連作できます。

②8月下旬～10月中旬収穫の抑制栽培に適するアールス系メロンで、「秋田甘えんぼ」の代替品種です。

③「秋田甘えんぼ」と同様に、果形はきれいな球形で、ネットの発生は良好です。糖度は17度程度、果肉は黄緑色で、とろけるような食感です。

④これまでの「秋田甘えんぼ」と比較して、うどんこ病に対して強い抵抗性を持つため、栽培が容易です。



### 3 育成経過

「メロンえそ斑点病」に抵抗性を持つ品種に、「秋田甘えんぼ」の両親を交配して育成したF1品種です。

★この品種に関する問い合わせ先★

秋田県農業試験場 電話 018-881-3312