

職務育成品種の特性

|     |       |     |                           |     |       |
|-----|-------|-----|---------------------------|-----|-------|
| 作物名 | ネクタリン | 系統名 | ネクタリン <sup>ちょうか</sup> 長果2 | 育成場 | 果樹試験場 |
|-----|-------|-----|---------------------------|-----|-------|

【品種特性の概要】

- 1 収穫期は7月下旬で、既存品種「サマークリスタル」より7～10日遅い。
- 2 果形は扁円形、果実の大きさは160～190gで、「サマークリスタル」よりも一回り大きい（テニスボールよりも一回り大きい）。果皮色は赤色で、全面に着色する。
- 3 糖度は14%以上と高く、酸度はpH4.4程度で、酸味が少なく甘味が強いスイートタイプ品種である。果汁はやや少ないが、食味は優れる。（注：pHは数値が大きいほど酸味が少ない）
- 4 果面の果点荒れがやや見られるが、裂果の発生は少なく、無袋栽培が可能である

【対象品種との比較】

生態的特性と果実品質

| 品種       | 発芽期   | 開花期   |       | 成熟期   | 果実重<br>(g) | 糖度<br>(Brix%) | 硬度<br>(kg/cm <sup>2</sup> ) | 酸度<br>(pH) |
|----------|-------|-------|-------|-------|------------|---------------|-----------------------------|------------|
|          |       | 開花    | 満開    |       |            |               |                             |            |
| ネクタリン長果2 | 3月29日 | 4月15日 | 4月20日 | 7月23日 | 182.3      | 15.9          | 2.31                        | 4.39       |
| サマークリスタル | 3月31日 | 4月15日 | 4月20日 | 7月15日 | 142.9      | 14.3          | 2.10                        | 4.07       |
| メイブランド   | 4月2日  | 4月15日 | 4月20日 | 7月17日 | 151.8      | 13.7          | 2.07                        | 3.74       |

果樹試験場における平成27～29年の平均値。

【名称の希望】

- 1 長野県民に親しまれる名称
- 2 「甘い」や「初夏の爽やかさ」をイメージする名称



ネクタリン長果2



サマークリスタル