新発売 ときわ交配

不人

しゅうか

安定した果形!

いちおし新品種ルウス抑制

特性

- 〇高温下での奇形果の発生は 極めて少なく、安定した果 形となる。
- 〇ウドンコ病、褐斑病に強 く、ベト病にも比較的強い ため、薬剤散布が軽減でき、 栽培後半まで安定した栽培 が行える。
- 〇草勢は中、側枝、孫枝とも 安定して発生する。果実肥 大は早く、初期から多収と なり、樹ボケの心配は少な い。また高温下においても 順調に果実肥大し、尻細果 の発生は少ない。
- 〇主枝雌花率は、7月播種で 50~70%、各節1~2果 成りが主体となる。
- 〇果実は 21 ~ 23 c m で、果 色は濃緑、肩こけ少なく秀 品率高い。
- 〇葉は濃緑で中葉、受光態勢 の良い草姿となり、管理作 業が行いやすい。



適作型 7月~8月まき

栽培のポイント

- ①台木は「ときわGT-II」、「ぞっこん」が適 <u>する。</u>
- ②栽培管理は、「耐病光華」 に準ずる。
- ③果実肥大が早いため、 灌水は多めにおこない、 追肥は遅れないように する。

"作る"を感動に変える、おいしさを届けて60年。



| 数ときお研究場

本社 〒355-0167 埼玉県比企郡吉見町田甲1087 TEL.0493-54-1155 FAX.0493-54-1332

□ 東北営業所 岩手県北上市 TEL.0197-68-2840□ 福島営業所 福島県須賀川市 TEL.0248-75-1594□ 宮崎営業所 宮崎県宮崎市佐土原町 TEL.0985-73-3437

URL https://tokiwa-cucumber.com/