

ときわ交配

リスパクト

褐斑病・ウドンコ病 耐病性

複合耐病性、収量性、果形安定性に優れる！

◆適作型◆

ハウス栽培(加温・無加温)
7月下旬～4月まき

◆特性◆

- 褐斑病、ウドンコ病に強く、べ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。また従来の耐病性品種に比べ環境適応性が高いので幅広い作型で栽培が可能である。
- 草勢は中強、子枝、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。
- 主枝雌花率は、7月播種で20～40%、8月播種で30～40%、12月以降で60～70%となる。各節1～2果成りが主体となる。
- 果長は22～23cmで、果色は濃緑、肩こけ少なく秀品率高い。
- 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。



一口食べて爽やかさを！
二口食べればおいしさ広がる！

栽培のポイント

台木は、ぞっこん、ときわGT-IIが適する。

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。



株式
会社

ときわ研究場

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 □ 中部営業所 長野県上田市武石 TEL.0268-85-3560
□ 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/>