

抑制向け、4種複合耐病性品種!!



# ネクスター2号

農林水産省品種登録出願予定

**NEXSTAR** (NEXT + STAR)

黄化えそ病耐性  
(MYSV耐性)

退緑黄化病耐性

うどんこ病耐性

褐斑病耐性

2021年6月発売  
(予約受付中)

販売元

育種元



# 抑制向け、4種複合耐病性！

超多収性品種、超彩軌に複合耐病性をプラス

# ネクスター2号

NEXSTAR (NEXT + STAR)

農林水産省  
品種登録出願予定

## 【特 性】

- ・ 抑制作節成性60～80%、葉はやや大きく、草勢強くスタミナがあり、初期から後期まで間断なく安定した収量性を示す。
- ・ 高温・低温でも鈍感で果実肥大が良く、超多収性品種。
- ・ 曇雨天に強く山谷のない収量で、長さ21～22cm尻細・尻太がなく常に整形果で一級品の果実。果実の焼けに強い。
- ・ 4種複合耐病性でべと病にも強く、作りやすい品種。

## 【適応作型】

ハウス栽培：半促成～抑制栽培に適する。 ●●：播種期 ◆◆：定植期 □□：収穫期

播種期	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
半促成	●●		◆◆	□□	□□	□□	□□	□□				
抑制						●●	◆◆	□□	□□	□□	□□	□□

## 【栽培の要点】

定植後の活着をスムーズに行う事が大切で、活着後勢いが出始めるまでは、こまめに灌水し勢いよく生育させる。活着つり上げ後、水を控え気味に行いながらハウス内の湿度管理に注意(過乾燥にしない)しながら生育させる。雌花が2本程度肥大始めたら、株元へ灌水を行い果実肥大を促す。この時一度に多量の灌水を施すとバランスを崩す事になるので、徐々に灌水量を増やして行くようにする。収穫期間は肥切れにならないように注意する。

※ウイルスについては地域によりウイルスや病原菌の特性が異なり、罹病するケースもあります。幼少期の感染及び樹勢の低下によっては発病するケースもありますので、定植前後の害虫防除を徹底していただきますようお願いいたします。

しょうご

こうき

## ※※ブルームレス台木は、「秀光」「光輝」とご指名下さい※※



朝日アグリア株式会社

販売元

埼玉県児玉郡神川町渡瀬222  
TEL 0274-52-2738  
FAX 0274-52-4534



株式会社 久留米種苗園芸

育種元

福岡県八女市豊福1226番地  
TEL 0943-24-2747  
FAX 0943-24-2721  
<http://www.kurume-seed.com>