

耐暑性に優れ、高温障害の発生少ない！

予告品種

NX-BR145

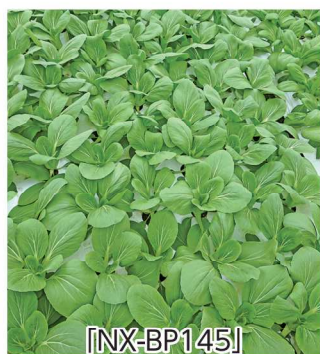
チンゲンサイ

「NX-BP145」は、酷暑期のチップバーンの発生が少なく、白さび病、黒腐病などの病害発生も少ない栽培しやすい品種です。生育がスムーズで、栽培期間を通して灌水管理などの生育のコントロールが容易な品種です。



高温期でも秀品率が高い！

「NX-BP145」は、葉色が濃く幅広の葉身となるのが特徴です。葉はカッピングしにくく、よじれや反りがほとんどなく、平滑で波うちが少ないです。生育は初期から旺盛であり、早い段階からマルチが葉で覆われることにより、高温期の地温コントロール性と灌水効率が高いです。



「NX-BP145」



他社品種

葉が厚く重量が出て、調整作業も容易！

「NX-BP145」は、葉が厚いため、収穫調整時に破れにくく扱いが容易です。また、収穫後の萎れが遅く鮮度感を保つことができます。葉の重量に加えて、葉柄部の重量もしっかりと加わります。



「NX-BP145」

ボリューム感十分！

「NX-BP145」は、葉柄基部が横に張り出し、折れ曲がるように立ち上がります。株張り、尻張りに優れた、ボリューム感のある形状となります。葉柄の厚みもあるため、重量が出ます。



「NX-BP145」

他社品種

徒長しにくく、定植作業も容易！

「NX-BP145」は地際から葉までの胚軸に相当する部分が短いです。夏期は特に徒長しやすいですが、「NX-BP145」は季節によらずこの短さを保ちます。育苗時から短いため、セルトレイからの苗とり、定植が容易となり作業効率が上がります。また、栽培時の株が安定することから、栽培ベッド周辺の株の転びが少なくなり、収穫物の形状の歪みが出にくくなります。



「NX-BP145」 他社品種

【栽培のポイント】

肥大性に優れます。過度な肥大が続くと品質低下につながるため適期収穫を心がけてください。また、生育期間が低温になる場合は形状が崩れるため栽培を避けてください。

作型表と品種特性など詳細はP14をご参照ください