

# キャベツの注目予告品種!

～弊社オープンデーでの  
お客様の反応～

## NX-BY523



1. 良質系中早生品種
2. 中間地の5月どり、冷涼地の7～8月中旬どりに適する
3. やや甲高な扁円球で揃いが良い
4. 抽苔が遅く、初夏どりでも球形が安定している

### 産地生産者のコメント

群馬県吾妻郡嬬恋村

7月どりの寒玉品種として使いたい。球汚れもなく、ロスが少ない。また、切りやすいので、収穫作業がはかどる。



## NX-BY852

1. ボール系早生品種
2. 萎黄病抵抗性品種
3. 耐暑性、耐湿性が高く、在圃性に優れる

### 産地生産者のコメント

ボール系として熟期は遅いが、2kgになっても割れない面白い品種である。

## NX-BY757

1. 寒玉系中早生品種
2. 耐寒性強く、アントシアンの発生が少ない
3. 初夏どり、秋どり

いずれも濃緑色の扁円形に揃う

### 産地生産者のコメント

茨城県結城郡八千代町

6月どり、11月どりで甲高にならずに形状が安定していて、揃いが良い。

## IN-BY516

1. 良質系早生品種
2. 「NX-BY754」の姉妹品種
3. 食味良好

### 産地生産者のコメント

茨城県古河市

「味珠」収穫後の10月下旬～11月上旬どりとして使ってみたい。揃い良く裂球が遅い。また黒腐病にも強いので最適の品種!

## NX-BY528



1. 寒玉系中生品種
2. 草姿はやや立性で、草勢は中位  
濃緑色で締まりの良い扁円球
3. 耐寒性が強く、アントシアンの発生は極少ない
4. 裂球が遅く、在圃性が高い

### 産地生産者のコメント

愛知県田原市

形状、揃いが良く、球色が濃くて色抜けしない。1～2月どりの寒玉として期待している。

## NX-BY754

1. 良質系早生品種
2. 萎黄病、黒腐病に強い
3. 過大球にならず、裂球も遅い
4. 草姿は半立性、外葉はコンパクトで揃い良好

### 産地生産者のコメント

千葉県銚子市

球色が鮮やかで、黒腐病に強く10月～11月上旬どりの品種として持ってこい。

