

暖冬年、厳寒年いずれにも対応可能!

しょう き
(カネコ交配)
ハクサイ **勝黄**
Chinese Cabbage, Shouki Hybrid

き ほう ほう
(カネコ交配)
ハクサイ **黄望峰90**
Chinese Cabbage, Kibouhou 90 Hybrid



優れた低温結球性
厳寒年でも重量が出る!

勝黄

暖冬年でも過熟になりにくく
芯腐れも少ない!

黄望峰90

カネコ種苗株式会社
TEL. 027(251)1611(代)

越冬栽培向き、カネコのおすすめ2品種

(カネコ交配)
ハクサイ **勝黄**
Chinese Cabbage, Shouki Hybrid

(カネコ交配)
ハクサイ **黄望峰90**
Chinese Cabbage, Kibouhou 90 Hybrid

優れた低温結球性、厳寒年でも重量が出る！

勝黄

●特性●

- 低温条件下での結球性が優れますので、生育が遅れがちな厳寒年でも、重量が出やすく良品生産が可能です。
- 結球後半期に特に玉が太りますので、遅くまで肥効が続くような地力のある圃場を好みます。また、マルチ栽培の適性も高い品種です。
- 極端な暖冬年に生育が進みすぎ、収穫期後半までに過熟になってしまう場合があります。そのため、越冬栽培の遅出しをねらう場合は、播種期幅の中で特に後半に播種してください。

栽培作型	中間地		暖地	
	8	9	10	11
○ 播種期				
× 定植期				
— 生育期				
▨ 収穫期				

暖冬年でも過熟になりにくく、芯腐れも少ない！

黄望峰90

●特性●

- 暖冬年にも対応が可能な「結球じっくり型」の品種です。そのため、過熟になりにくく、収穫期後半まで良品生産が可能です。また、過熟時に特に発生が多い「芯腐れ」の少ない品種です。
- 「黄望峰90」は、「勝黄」ほど播種時期が限定されませんが、遅出しで優れた在圃性を活かすには、やはり後半のほうが望ましいでしょう。

栽培作型	中間地		暖地	
	8	9	10	11
○ 播種期				
× 定植期				
— 生育期				
▨ 収穫期				

●2品種 共通の特性●

- 生育日数
90日タイプの黄芯系品種です。頭部を結束した越冬栽培に最適です。
- 耐寒性、在圃性
球色の色褪せや球頭の傷み等が少なく、耐寒性が非常に優れます。また球内色の退色が遅いので、在圃性も優れます。
- 生理障害に対する強さ
カルシウム欠乏症(縁腐れ、芯腐れ)やごま症等の発生が非常に少ない品種です。
- 耐病性
根こぶ病、べと病等の諸病害に耐病性を持つ、栽培しやすい品種です。
*2品種とも、根こぶ病に対しては高い抵抗性がありますが、地域により異なるレースがあり、発病する場合があります。あらかじめご了解ください。
- 色、形、品質等
葉色は極濃緑色です。球形は尻張り、胴張りとも優れた良形で、箱詰め作業性が優れます。漬物加工に適する、食味の良い品種です。
- 結束作業性
草姿が立性ですので、結束作業性が優れます。

「芯腐れ」対策として…

- その年々で結球診断をしてみても？
「芯腐れ」を予防し、収穫時期を見極めるため、結球診断をおすすめします。結束時から収穫時期までに数回、肥大株を数株1/2にカットして球内の様子をチェックしましょう。結束時点(12月)で球内が隙間なく締り、黄色が退色しているようなハクサイは、とても2~3月までの在圃性は期待できません。
- その他各種対策
 - ・ハクサイの根が張りやすいような土作り、苗作りを目指しましょう。
 - ・収穫時期前に過熟にならないような播種日、定植日を再検討(暖冬対策)しましょう。土壌診断結果をふまえた肥料設計の見直しも大切です。
 - ・結球初期までの時期を中心に、葉面散布でカルシウム分を補充しましょう。

カネコ種苗株式会社

〒371-8503 前橋市古市町1-50-12 一般社団法人 日本種苗協会
TEL. 027(251)1611(代) 登録番号 10-001号

2024年10月作成

取扱店