

YCR 90日

根こぶ病に  
最も強いキャベツ

DNAマーカー選抜の利用により複数の根こぶ病抵抗性遺伝子を集積し、市販品種で最高レベルの抵抗性を持ちます。



HYB.YCR FUYUIRO

# YCRふゆいろ

品種登録出願番号 第34174号 / 海外持出禁止(公示(農水省HP)参照)

## ここがオススメ

- ✓ 根こぶ病・イオウ病複合抵抗性(YCR)品種
- ✓ 形状は平玉に安定する
- ✓ 在圃性に優れ裂球が遅い
- ✓ 弊社CR品種の中では黒腐病に強い

## オススメ作型

- 暖地の12月～1月収穫
- 平坦地の12月収穫

## 栽培のポイント

- ・定植が遅れると結球不十分となるため注意する
- ・低温ストレスによって球内部にアントシアンが発生することがある

# 根こぶ病に強いキャベツ!!

YCRとは根こぶ病・イオウ病複合抵抗性を意味しています。日本で見つかった代表的な根こぶ病菌の混合菌を使用し、幼苗検定を繰り返し行い育成した根こぶ病抵抗性品種ですが、地域によっては根こぶの着生がありえます。

C-135

# YCRきよまさ

## ここがオススメ

- ✓ 根こぶ病・イオウ病複合抵抗性(YCR)品種
- ✓ 球色は濃緑で形状は平玉
- ✓ 草勢強く肥大性に優れる
- ✓ YCR金剛、YCRふゆいろよりも晩生

## オススメ作型

- 暖地の1月～2月収穫
- 平坦地の12月～1月収穫

## 栽培のポイント

- ・黒腐病に注意し、生育初期から防除に努める
- ・厳寒期に内部黒変症(凍害による球内部の黒変)が発生する可能性があるので注意する

YCR 100日

年明け収穫の  
YCR寒玉キャベツ



HYB.YCR KIYOMASA

株式会社

# 日本農林社



日本農林社  
「根こぶ病抵抗性キャベツ」  
情報サイト  
<https://www.norin.co.jp/ycr>



一般社団法人  
日本種苗協会  
会員番号 13-025号

# 玉伸び良く収量性抜群 YCR /85日



HYB.YCR KONGO

## こんごう YCR金剛

ここがオススメ

- ✓ 草勢強く玉伸びが良い
- ✓ 収量性抜群で加工に向く

オススメ作型

- ✓ 平坦地12月収穫
- ✓ 暖地12月～1月収穫

栽培のポイント

- ・黒腐病に注意し、生育初期から防除に努める
- ・厳寒期に内部黒変症(凍害による球内部の黒変)が発生する可能性があるので注意する

# 中早生の根こぶ病抵抗性品種 YCR /70日



HYB.YCR GEKKO

## (月光) YCRげっこう

ここがオススメ

- ✓ 根こぶ病イオウ病複合抵抗性品種
- ✓ 弊社CR品種の中で最も早生

オススメ作型

- ✓ 平坦地暖地11月収穫
- ✓ 高冷地9月～10月収穫

栽培のポイント

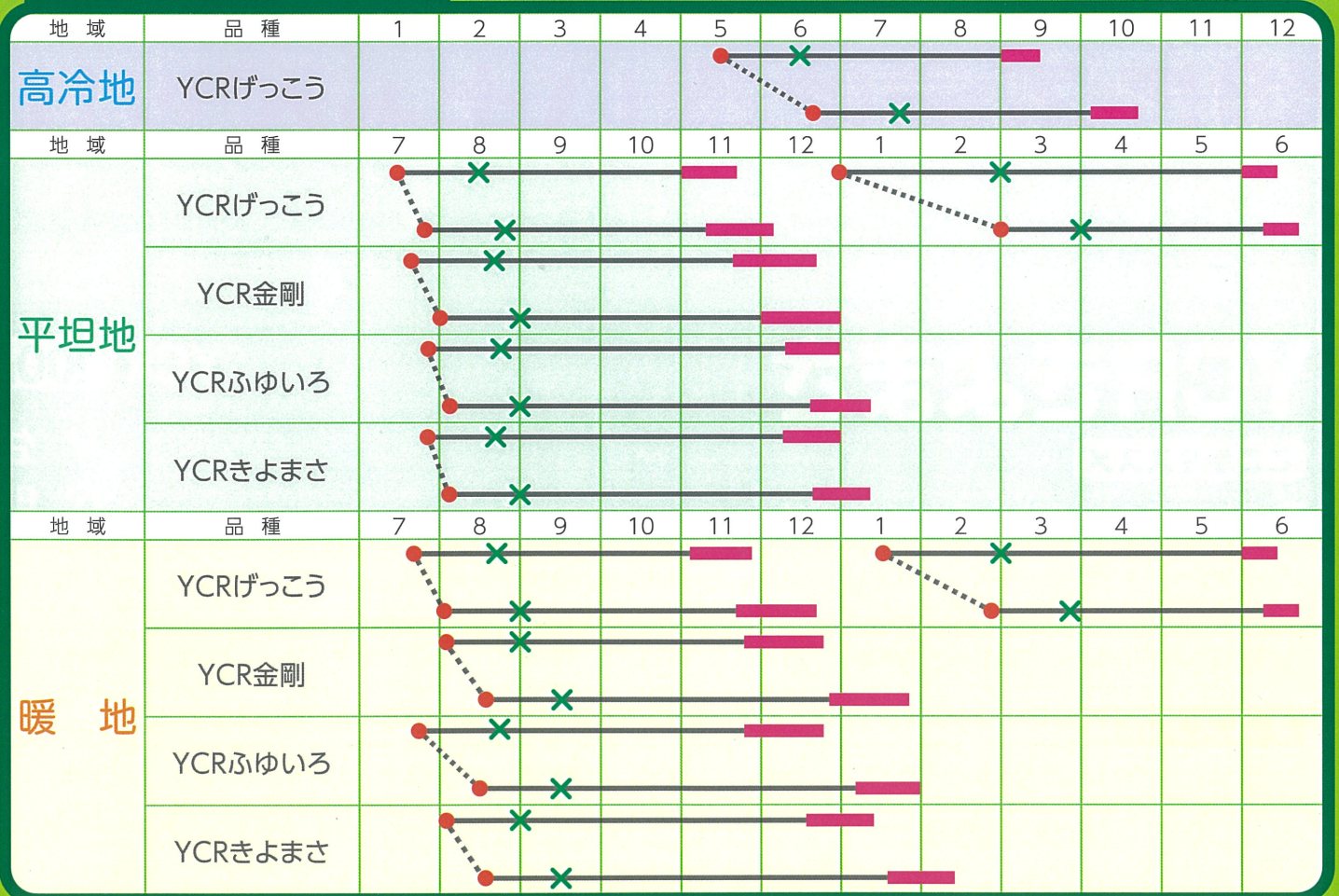
- ・黒腐病に注意し、生育初期から防除に努める
- ・草勢大人しいため乾燥や湿害の影響で小玉となる可能性がある

### YCRキャベツ標準作型

栽培記号の読み方

●…タネまき X…植えつけ(定植) ■…収穫

下記の作型表を参考にして、各地域に適した栽培を行って下さい。



未来のタネをつくろう Seeds for the Future

株式会社 **日本農林社**

〒114-0023 東京都北区滝野川6-6-5 TEL:03-3916-3341 FAX:03-3916-3344  
info@norin.co.jp <https://www.norin.co.jp/>



サイトを  
リニューアル  
しました。