

キャベツ Cabbage





YCRこんごう

円楽

地球を守ろう!

一減農薬推進野菜

この品種は土壌殺菌剤の使用を低減させます

このマーグは、野来栽培にあける平均的な方法と比較しく、 環境に優しい栽培ができるタネに添付されています。つまり、 病書虫に対して抵抗性や強い耐病性を備えており、従来の 農法に比べて農薬の使用回数を減らして栽培できる品種の 目印です。また、このマークは日本農林社の登録商標です。 使用にはライセンス契約が必要となります。



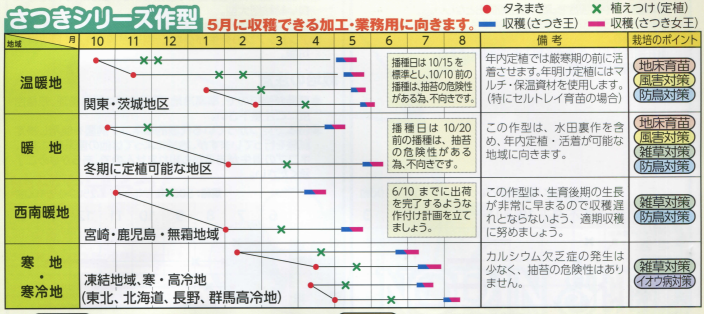


NORIN SEED

NIPPON NORIN SEED CO.

キャベツ特性一覧

	191		70											
品種	熟期 (定植後日数)	草勢	草姿	球型	球重 (kg)	CR (ネコブ病)		寒・高冷地 (は種期)	平坦地 (は種期)	暖地(は種期)	耐暑性	耐寒性	備	考
NEW円楽	85⊟	中	半立	やや平玉	1.5~ 2.0		0		夏	夏		0	締まりが良くて 重量感あり	
新北斗	45⊟	弱	半立	丸玉	1.2			春	春•夏	春			サラダに最適 ボール系キャ	
ニューボール	60⊟	中	半立	丸玉	1.2~ 1.5		0	春~初夏	春·夏	春·夏			在圃期間の長 ボール系	₹\1
秋みどり	60~ 65⊟	やや強	半立	やや平玉	2.0		0	春~初夏	春·夏	春·夏	0		球色、食味がに強い平玉の	
フルーツキャベツ	60~ 65⊟	やや弱	半立	甲高偏円	1.1~ 1.3	0	0	春~初夏	春·夏	春·夏			ネコブに強くな感覚の生食に	可き品質
ことみ		中	開	甲高	1.3~ 1.5			春	秋·春	秋~春			外葉はコンパ 玉揃いが良い	
さつき王		中	やや開	やや平玉	1.3~ 1.5			春	秋·春	秋~春		0	5月収穫可能中早生寒玉	
さつき女王		中	立	平玉	1.3~ 1.5			春	秋·春	秋~春		0	5月収穫可能 寒玉系タイプ	
はやかぜ	60~ 65⊟	中	半立	甲高偏円	1.3~ 1.5		0	初夏	夏	夏			早生寒玉系	
早生藍宝つばさ	60~ 65⊟	中	立	偏円	1.3~ 1.5		0	初夏	春·夏	春·夏	0		偏円の中早生	主寒玉系
藍春ゴールド	65⊟	やや弱	半立	丸玉	1.3~ 1.5			春~初夏	春·夏·秋	夏			三季蒔きが出 ボールタイプ	来る
きよはる	65~ 70日	中	やや開	やや平玉	1.3~ 1.5		0	春	冬~春	冬~春	0		初夏収穫で刑	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
八宝	65~ 70日	中	立	甲高偏円	1.3~ 1.5		0	初夏	春·夏	春·夏	0	0	8玉サイズで持 寒玉系	前う
藍宝2号	65~ 70⊟	中	立	やや平玉	1.3~ 1.5		0	初夏	春·夏	春·夏	0	0	高温期でも甲なり難い「藍宝	
YR藍宝	65~ 70⊟	中	立	甲高偏円	1.3~ 1.5		0	初夏	春·夏	春•夏	0	0	寒冷地〜暖地幅広い作型に	
YR藍寿	65~ 70⊟	中	立	甲高偏円	1.3~ 1.5		0	初夏	春·夏	春·夏	0	0	産地適応性が栽培し易い	が広く
トンガリボウシ	65~ 70⊟	中	半立	尖り玉	1.3~ 1.5		0	春~初夏	春·夏	春·夏			サラダ、漬物に 生食向き	こ最適な
YCR夢いっぽ	70⊟	中	やや開	甲高	1.5	0	0	春	春·夏	春·夏			ネコブ病に強	い春系
YCRげっこう	70~ 75日	中	半立	やや平玉	1.3~ 1.5	0	0	初夏	春·夏	春·夏	0	0	ネコブ病に強良いやや平3	
YCR多恵	70~ 75日	中	半立	甲高偏円	1.3~ 1.5	0	0	初夏	春·夏	春·夏			ネコブ病に強良い甲高寒	
YCR理念	70~ 75⊟	中	やや開	平玉	1.3~ 1.5	0	0	春~初夏	春·夏	春·夏			ネコブ病に強良い平玉寒	
輝吉	75⊟	中	半立	平玉	1.3~ 1.5		0	初夏	春·夏	春·夏	0		玉伸び、揃い 箱詰めし易い	
YRはま吉	70日	強	半立	甲高	1.5	*	0,		夏	夏		0	暖地の年内と馬力があるサ	
YCRこんごう	75~ 80⊟	やや強	半立	やや平玉	1.5~ 2.0	0	0		夏	夏•晚夏		0	ネコブ病に強 玉伸びが良い	
晩生藍宝ひかり	75~ 85⊟	強	半立	やや平玉	1.5~ 2.0		0		夏	夏		0	根張り、馬力の耐寒・寒玉系	
うめ吉	80~ 120⊟	強	半立	甲高	1.5				夏	夏•晚夏		0	馬力・耐寒性強く作り易い	
YRまつ吉	90~ 180⊟	中	半立	やや平玉	1.5		0		夏	夏•晚夏	B9100	0	低温伸張性、 強く作り易い	耐寒性が



地床育苗)育苗期間の長くなる作型では、地床育苗を推奨します。
風害対策)定植をやや深植にすると風害に強くなります。(子葉の下まで土寄せする)
ないチ等も利用して除草・雑草防除に注力しましょう。
防鳥対策
とヨ鳥等の被害軽減の為、防鳥ネットの使用を推奨します。

イオウ病対策 発生の心配がある地域では、早い作型のみで栽培してください。 イオウ病は、温度の上昇と共に発生する可能性があります。

キャベツ/中早生

ールド

三季蒔きできるサワータイプの新丸型キャベツ



HYB.RANSHUN GOLD

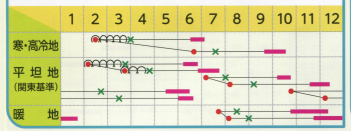
特性

- ●外葉は濃緑色の丸葉で大きさは中型、立性で密植可能で
- ●夏蒔きで定植後65日内外で収穫期に達する中早生種で、 結球後の裂球も遅い。
- ◉結球肥大型に属し、玉は1.4kg内外の丸型で緑濃く新鮮
- ●芯は低く良くしまり、葉質柔らかく甘味があり食味よい。

栽培の注意

- ●イオウ病抵抗性はないので激発地での栽培は避けて下さい。
- ●特に初期の生育を良くし外葉を作ることに心がけて下さい。

規格: 5000粒(ペレット) / 2500粒 / 100粒



キャベツ/中早生

トンガリボウシ®

おいしくてサラダに最適なトンガリキャベツ

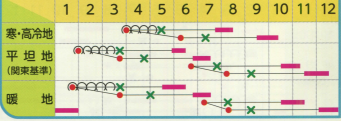


HYB.TONGARIBOSHI

特性

- ●葉肉が厚く、柔らかく、水分と甘味が非常に富んでいるの で食味が良く、サラダや漬物(浅漬け)に最適な美味しい 品種。また、球芯が短く球高に対して1/3~1/4程度の長 さなので、調理がし易く無駄も少ない。
- ●球頭部が尖る特徴があるので、リピーターの目印となり、 有利な販売がし易く、直売や契約栽培に向く。
- ●定植後65~70日で収穫期(1.3~1.5kg)に達するイオウ 病抵抗性中早生種。
- ◉収穫の適期は結球葉に「葉割れ」が生じ始めた頃で、完熟 させると更に美味しくなる。

規格: 5000粒(ペレット) / 100粒(ペレット) / 2500粒



※栽培記号の読み方

○…被覆栽培 ★…植えつけ(定植) ■ …収穫

キャベツ/中早生

宝2号

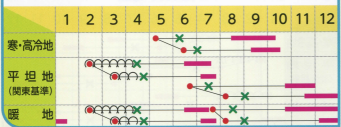
YR藍宝の平玉タイプ



特性

- ●従来の「YR藍宝」に比べて高温期でも甲高になり難く平玉 になる。また低温伸張性があるので、秋収穫栽培において もやや玉伸びし、安定した栽培が可能。
- ●寒・高冷地から平坦地及び暖地まで幅広い適応性で、非常 に栽培し易い寒玉系品種。
- ●外葉は青緑色の丸葉で密植が可能である。定植後65日 内外で収穫出来る中早生種で、結球肥大型に属す。
- ●玉は濃緑で1.3~1.5kg位の中玉種である。球型はやや平 玉で輸送性に富み、耐暑、耐寒性があり、黒腐病及びナン プ病に強く、イオウ病に抵抗性である。

規格: 5000粒(ペレット) / 2500粒 / 100粒



ノウリン交配

キャベツ/中

ばん せい らん ぽう

玉伸びが良く馬力のある耐寒・寒玉系



HYB.BANSEI RAMPO HIKARI

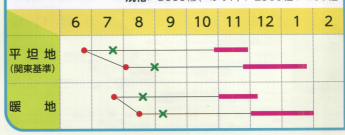
特性

- ●耐寒性、根張り、草勢が強く、産地適応性が広い栽培し易
- ●定植後75~85日で収穫となる寒玉系中生種。
- ●イオウ病抵抗性で黒腐病にも強い。耐寒性が強く、低温伸 張性も有るので、平坦地・暖地の冬期収穫が可能。
- ●球・外葉共に濃緑色。形状はやや腰高の平玉。1.5~2kg 以上になる豊産種。

栽培の注意

●草勢が強いのでは種期、肥沃地の栽培や定植時の肥培管 理(窒素過多)に注意して下さい。元肥重視の施肥設計の 場合、初期生育は旺盛になりますが、生育中後期に肥料切 れを起こし、玉伸びが悪い場合がありますので、追肥型の 肥培管理を推奨します。

規格: 5000粒(ペレット) / 2500粒 / 100粒



※栽培記号の読み方

●…タネまき

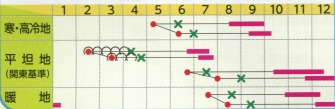
○…被覆栽培 ×…植えつけ(定植) ── …収穫

8玉サイズで揃う、 寒玉キャベツ



- 性 ●定植後65日~70日(中早生)程度で収穫出来る 黒腐病にも強いイオウ病抵抗性寒玉系品種。
- ●適度な玉伸びで8玉サイズ中心の大きさで良く揃うので、青 果及び加工業務どちらにも対応出来る。
- ●形状は甲高扁円球。草勢は当社の「輝吉」と比較してややおと なしい。
- 栽培の注意 ◎寒・高冷地では、「輝吉」と同じ作型で栽培を お勧めします。早播きは甲高傾向になります。

規格: 5000粒(ペレット) / 2500粒 / 100粒

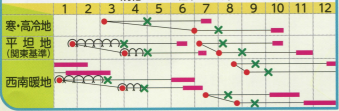


ノウリン交配



- ●外葉は濃緑色の丸葉で大きさは中程度。イオウ病 抵抗性で黒腐病に強い。
- ●湿害による根腐れにも強く、在圃期間の長い、栽培容易なボ -ル系品種である。
- ●玉の形状は丸型で、1.2~1.5kg程度の良くしまった重量感 のある玉が収穫できる。裂球も遅く販売中心規格8玉に良く 揃う。熟期は夏蒔きで定植後60日前後である。

規格: 5000粒(ペレット) / 2500粒 / 100粒

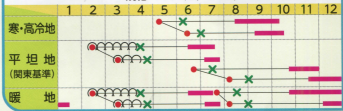


耐病性、適応性が強く 栽培し易い寒玉系



- 性 ◎寒・高冷地から平坦地及び暖地まで幅広い適応性 で、非常に栽培し易い寒玉系品種。
- ◉外葉は青緑色の丸葉で密植が可能である。定植後65~70 日で収穫出来る中早生種で、結球は結球肥大型に属す。
- ◉玉は濃緑で1.3~1.5kg位の中玉種である。球型はやや腰高 の扁円球で輸送性に富み、耐暑、耐寒性があり、黒腐病及び ナンプ病に強く、イオウ病に抵抗性である。

規格: 5000粒(ペレット) / 2500粒 / 100粒



ノウリン交配

らん ぽう 早生藍宝つ 早生寒玉系

HIYB, WASERAMPO TSUBASA

- 件 定植後60~65日 (は種後95日) で収穫期に達す る早生品種。当社「YR藍宝」に比べて5日早く収穫が出来る。
 - ●平坦地、暖地の夏蒔き年内収穫に適し、春蒔き初夏収穫栽培も可能。
 - ●イオウ病抵抗性で、玉は扁円球で濃緑色の玉伸びが良い寒 玉系。外葉はコンパクトなので密植栽培も可能。

栽培の注意 ●春蒔き栽培において無理な早蒔きは、玉型が 乱れる(丸玉になる)可能性があるので避けるようにして下さい。

- ●平坦地の7月下旬以降のは種は「YR藍宝」、「藍宝2号」を推奨します。
- ●黒腐病に対する強さは中程度なので、薬剤による防除は怠ら ないようにして下さい。

規格: 5000粒(ペレット) / 2500粒 / 100粒



※栽培記号の読み方

• … タネまき

○…被覆栽培 ★…植えつけ(定植) ■ …収穫