

神奈川県

野菜優良種導入指針

平成 31 年 3 月

神奈川県園芸種苗対策協議会

本書の利用上の留意点について

1. 本書の利用者は本県のJA営農指導員、普及指導員及び神奈川県種苗協同組合加盟店を想定しております。
2. この指針に記載した野菜優良種は、平成30年3月発行の「神奈川県野菜優良種導入指針」をベースにし、農業技術センターが作型別に実施した試験研究成績や現地展示ほの成績を参考に、最新の品種動向、種子の普及状況等を勘案して品種を選定しました。
3. 本書の改訂作業は、平成30年11月に行っており、これ以降の販売状況等は反映されていません。
4. 本年度に新たに追加した品種については、品種名の前に(新)で表示しました。

目 次

ページ

ページ

I 根 菜 類

1. ダ イ コ ン …………… 1
2. 赤ダイコン・ミニダイコン・辛味ダイコン …… 2
3. コ カ ブ …………… 2
4. ゴ ボ ウ …………… 3
5. ニ ン ジ ン …………… 3
6. シ ヨ ウ ガ …………… 4

II 葉茎菜類

1. キ ヤ ベ ツ …………… 5
2. ハ ク サ イ …………… 7
3. ホ ウ レ ン ソ ウ …………… 8
4. 根 深 ネ ギ …………… 9
5. 葉 ネ ギ …………… 10
6. 株 ネ ギ …………… 10
7. タ マ ネ ギ …………… 11
8. ラ ッ キ ヨ ウ …………… 11
9. ニ ン ニ ク …………… 12
10. 葉 ニ ン ニ ク …………… 12
11. ニ ラ …………… 12
12. シ ョ ン ギ ク …………… 13
13. ミ ツ バ …………… 13
14. コ マ ツ ナ …………… 13
15. ツ ケ ナ 類 …………… 14
16. カ ラ シ ナ ・ タ カ ナ 類 …………… 15
17. ミ ズ ナ …………… 15
18. ナ バ ナ …………… 15
19. チ ン ゲ ン サ イ …………… 16
20. タ ア サ イ …………… 17
21. 葉 ダ イ コ ン …………… 17
22. エ ン サ イ …………… 17
23. カ イ ラ ン …………… 17
24. モ ロ ヘ イ ヤ …………… 17

III 洋 菜 類

1. レ タ ス …………… 18
2. リ ー フ レ タ ス …………… 18
3. コ ス レ タ ス ・ そ の 他 レ タ ス 類 …… 19
4. 茎 レ タ ス …………… 19
5. カ リ フ ラ ワ ー …………… 19
6. カ リ フ ラ ワ ー 有 色 種 ・ ロ マ ネ ス コ …… 19
7. ブ ロ ッ コ リ ー …………… 20
8. パ セ リ …………… 20
9. セ ル リ ー …………… 21
10. ア ス パ ラ ガ ス …………… 21

11. リ ー キ …………… 21
12. ル ッ コ ラ (ロ ケ ッ ト サ ラ ダ) …… 21

IV 果 菜 類

1. キ ュ ウ リ …………… 22
2. キ ュ ウ リ 台 本 …………… 23
3. ト マ ト …………… 23
4. ミ ニ ト マ ト ・ 中 玉 ト マ ト …… 24
5. 生 食 ・ 加 熱 調 理 兼 用 ト マ ト …… 24
6. 調 理 用 ト マ ト …………… 25
7. ト マ ト 台 木 …………… 25
8. ナ ス …………… 26
9. ナ ス 台 木 …………… 26
10. ピ ー マ ン …………… 26
11. カ ラ ー ピ ー マ ン (パ プ リ カ) …… 26
12. カ ボ チ ヤ …………… 27
13. オ ク ラ …………… 27
14. シ シ ト ウ …………… 27
15. ズ ッ キ ー ニ …………… 28
16. ス イ ー ト コ ー ン …………… 28
17. ニ ガ ウ リ …………… 29

V 果 実 的 野 菜

1. イ チ ゴ …………… 30
2. ス イ カ …………… 30
3. ス イ カ 用 台 木 …………… 31
4. メ ロ ン …………… 31

VI 豆 類

1. エ ン ド ウ …………… 32
2. イ ン ゲ ン …………… 32
3. エ ダ マ メ …………… 33
4. ソ ラ マ メ …………… 33

VII いも類

1. サ ツ マ イ モ …………… 34
2. ジ ャ ガ イ モ …………… 34
3. サ ト イ モ …………… 35

VIII 工 芸 作 物

1. コ ン ニ ャ ク …………… 35

I 根 菜 類

1 ダイコン

(1) 冬まきトンネル[12月下～2月下まき・3月下～5月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晚性	首色	抽根性	抽だい性	耐寒性	根 形	ウイルス		
春 貴	慶 誉	ナント	晩生	緑	小(5cm)	晩	強	総太	強	11月上～下旬まき、3～4月どりに適する。
つ や	風	タキイ	中生	緑	中	晩	中	総太	強	12月中～1月下旬まき、4～5月上旬どりに適する。
天	宝	サカタ	中生	緑	中	極晩	中	総太	中	色ツヤ良い、2月上旬まき4月どりに適する。
			晩生	緑	中	晩	中	総太	中	12月まき、4～5月どりに適する。

(2) 春まき[2月下～5月上まき・5月下～6月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晚性	首色	抽根性	抽だい性	耐寒性	根 形	ウイルス		
藤 晩	風	タキイ	中生	緑	中	極晩	中	総太	中	2～3月まき、トンネル、マルチべたがけに適する。
	G	雪 印	中生	緑	中	極晩	—	総太	—	

(3) 夏まき[8月まき・10月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晚性	首色	抽根性	抽だい性	耐寒性	根 形	ウイルス		
献 夏 青 首		サカタ	早生	緑	中	早	—	総太	強	軟腐病、萎黄病に強い。
献 夏 37 号		サカタ	中生	緑	中	早	強	総太	強	萎黄病抵抗性。

(4) 秋まき[9月上～10月上まき・11月上～3月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晚性	首色	抽根性	抽だい性	耐寒性	根 形	ウイルス		
福 青 耐 病 総 太 耐 病 総 太 耐 病 総 太	誉 誉	みかど協和	早生	濃緑	大	中	中	総太	強	萎黄病、軟腐病に強い。
		みかど協和	中生	緑	中	やや晩	中	総太	—	短葉でそろい良い。首内部の緑色強い。
		タキイ	中生	淡緑	中	早	やや弱	総太	中	す入り遅い、加工にも適する。
夏 の 翼		タキイ	早生	緑	中	—	弱	総太	—	9月20日までの種に適する。耐暑性強。軟腐病に強く、曲がり少ない。
冬 し ぐ れ		サカタ	中生	緑	中	中	強	総太	中	青首内部は純白。収穫幅がある。
YR 直 秋		カネコ	早生	緑	中	中	中	総太	中	萎黄病に強い。
湘 白		県種苗協	中生	白	中	中	中	総太	—	年内どりに向く。す入り遅い、加工にも適。葉は大きく、毛じがない。
冬 人 88		ナント	早生	淡緑	中	中	強	総太	—	
冬 み ね		サカタ	晩生	緑	中	晩	強	総太	中	一般地ではトンネル被覆、三浦では2月中旬までに収穫。黒班細菌病に強い。

(5) 晩秋まき(三浦半島地域)[10月上中まき・3月中下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晚性	首色	抽根性	抽だい性	耐寒性	根 形	ウイルス		
春 冬 冬 冬	宴	雪 印	晩生	薄緑	中	極晩	強	総太	—	「冬みね」より根長が確保でき、3月中旬まで晩抽性が安定。
		サカタ	晩生	緑	中	晩	強	総太	中	

2 赤ダイコン・ミニダイコン・辛味ダイコン

(1)秋まき[9月上～10月上まき・11月～1月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	首色	抽だい性	す入り	根 形	用 途		
紅 化 粧	サカタ	早生	赤	早	遅	総太	サラダ・酢漬け	根長20～25cm、根径約6cmの赤ダイコン。9月まきに適する。	
(新)紅くるり	松 永	早生	赤	中	遅	長卵形	サラダ・酢漬け	根長10～20cm、根径8～12cmの赤ダイコン、根重300～1000gで収穫。9月まきに適するが、春まきも可能。	
三 太 郎	タキイ	早生	淡緑	極晩	ごく遅	総太	煮食	根長20～30cm、根径8cm、耐寒性強く冬～春どりも適する。	
味 い ち ば ん	シンジェンタ	早生	緑	晩	遅	総太	多用途	根長23cm、根重約1.2kg。す入り遅く、収穫期の幅が広い。	
辛 吉	サカタ	早生	緑	早	遅	総太	おろし・薬味	根長15～20cm、根径5～6cm。	

3 コ カ ブ

(1)春まき[3月中～4月中まき・5月中～7月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	根形	葉の大小	耐寒性	耐暑性	す入り	抽だい性		
C R もちばな	タキイ	早生	腰高	小	-	強	晩	-	葉が伸び過ぎない。	
ゆきわらし	カネコ	早生	円	中	強	-	晩	晩	白さび病に強い。秋まきも適する。	
碧 寿	武蔵野	早生	腰高	中	中強	強	晩	晩	根こぶ病に強い。	

(2)夏まき[7月上～8月下まき・8月中～10月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	根形	葉の大小	耐寒性	耐暑性	す入り	抽だい性		
C R もちばな	タキイ	早生	腰高	小	-	強	晩	-	葉が伸び過ぎない。す入り遅い。	
C R きらりの夏	ノウリン	早生	腰高	小	-	強	-	-	耐暑性があり、根こぶ病に強い。	

(3)秋まき[9月上～10月中まき・10月中～12月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	根形	葉の大小	耐寒性	耐暑性	す入り	抽だい性		
C R 白 涼	トーホク	早生	腰高	中	強	-	晩	晩	根こぶ病抵抗性。裂根少ない。	
白 鷹	武蔵野	早生	腰高	中	-	-	晩	極晩	裂根、変形が少ない。	
ス ワ ン	タキイ	早生	扁円	中	中	-	晩	晩	小カブから中大カブまで用途広い。	
夏 は く れ い	みかど協和	中生	円	中	-	強	晩	中	食味良く生食にも向く。	
きらりのゆめ	ノウリン	早生	扁円	小	強	-	晩	晩	肌が色白できれい。葉が短い。	
あ や め 雪	サカタ	早生	扁円	中	強	中	晩	晩	上部が紫、下部が白のコカブ。	

(4)冬まきトンネル[11月中～2月中まき・2月下～4月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	根形	葉の大小	耐寒性	耐暑性	す入り	抽だい性		
白 鷹	武蔵野	早生	腰高	中	強	-	晩	極晩	耐寒性強い。晩抽性で草姿は立性。	
し ろ か も め	武蔵野	早生	腰高	中	強	-	晩	極晩	「白鷹」にほぼ似ている。	
C R 白 涼	トーホク	早生	腰高	中	強	-	晩	晩	根こぶ病抵抗性、裂根少ない。	

4 ゴボウ

(1) 春まき [3月下～6月上まき・8月下～3月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		早晩性	長さ	太さ	肌 色	す 入 り		
山 田 早 生	各 社	早生	中	中太	中濃(白肌)	中晩	根の先端まで肉づきが良い。	
正 作	カネコ	早生	中	中太	淡(白肌)	晩	早生で在ほ性が高く、そろいよい。	
直 輝	ノウリン	中生	中	中太	中(白肌)	晩	早生で在ほ性が高く、そろいよい。	
て が る	柳 川	早生	短	太	中(白肌)	早	タキイからは「サドラむすめ」で販売、サラダ利用が可能。	
ダ イ エ ッ ト	サカタ	早生	短	中太	淡(白肌)	晩	側根少ない。	

(2) 秋まき [9月下まき・6月上～9月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		早晩性	長さ	太さ	肌 色	す 入 り		
柳 川 理 想	柳 川	中生	中	中	淡(白肌)	晩		
山 田 早 生	各 社	早生	中長	中太	中濃(白肌)	中晩	抽だい少ない。	

5 ニンジン

(1) 夏まき年内どり [7月上～下まき・11月上～12月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		根長	根色	根形	尻 詰 ま り	吸 込 性	耐 寒 性	早 晩 性	
向 陽 二 号	タキイ	18cm	鮮紅	やや肩張り	良	有	強	中早生	しみ症に強く栽培しやすい。
ひ と み 五 寸	カネコ	18～19	濃紅 橙色	中	やや良	有	強	中生	多肥に注意する。
愛 紅	住 化	約20	鮮紅	円筒	ごく良	中	やや強	早生	多肥に注意。吸込性やや弱く土寄せする。
黒 田 五 寸	各 社	19～21	濃鮮紅	やや肩張り	やや良	無	中	中生	寒さで肩が緑紫色に変色しやすい。
ア ロ マ レ ッ ド	トーホク	18～19	濃紅	円筒	良	有	中	中早生	ニンジン臭少ない。黒葉枯病、しみ腐病に比較的強い。

(2) 夏まき越冬どり [8月上～8月中まき・1月上～3月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		根長	根色	根形	尻 詰 ま り	吸 込 性	耐 寒 性	早 晩 性	
陽 州 五 寸	タキイ	17～ 21cm	鮮橙 紅色	中	やや良	有	強	中早生	しみ症に強く栽培しやすい。
ひ と み 五 寸	カネコ	18～19	濃紅 橙色	中	やや良	有	強	中生	多肥に注意する。
ら い む 五 寸	ウエキ	18～20	濃紅	やや肩張り	やや良	有	強	中生	在ほ性高く、割れにくい。
ベ ー タ ー リ ッ チ	サカタ	21	鮮紅	円筒	良	有	強	中生	β-カロチン含量高く食味良好。晩抽で作型適応性が広い。
向 陽 二 号	タキイ	18	鮮紅	やや肩張り	良	有	強	中早生	しみ症に強く栽培しやすい。
冬 越 黒 田 五 寸	各 社	19～21	濃鮮紅	やや肩張り	やや良	有	強	中生	吸込性強く耐寒性あり。

(3)冬まきトンネル[12月中～2月下まき・5月～6月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		根長	根色	根形	尻詰まり	吸込性	耐寒性	早晩性	
向 陽 二 号	タキイ	18～ 19cm	鮮紅	やや肩 張り	良	有	強	早生	夏まき兼用種、早太り。
愛 紅	住 化	約20	濃鮮紅	円筒	ごく良	中	やや強	早生	12月以降に播種する。
ち は ま 五 寸	ウエキ	約18	濃紅橙	やや肩 張り	良	有	やや強	中生	夏まき兼用種、ジュース、生食に適し、食味良。
彩 誉	フジイ	16～ 18cm	濃紅	やや肩 張り	ごく良	中	強	早生	早太りで揃いが良い。
紅 う ら ら	住 化	18～ 20cm	鮮紅	やや肩 張り	良	有	強	早生	吸い込み性が弱いため、適宜土寄せを行う。

6 シ ョ ウ ガ

(1)露地 [4月下～5月上植えつけ・7月中～11月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		草たけ	茎の数	芽の色	塊茎の大きさ	塊茎の辛味	
三 州	全農 かながわ他	低	中～多	淡	中	少～中	葉ショウガ、軟化栽培にも用いられる。
谷 中	-	中	多	中	小	中	低温発芽性があり、葉ショウガに適する。
金 時	全農 かながわ他	中	多	濃	小	強	早生で葉ショウガ、軟化栽培に適する。
イ ン ド	-	高	少	淡	大	少	加工用に適し、種の貯蔵性は低い。
ら く だ	-	高	少	淡	中	少	加工用に適する。

Ⅱ 葉 茎 菜 類

1 キャベツ

(1)夏まき[7月中～8月中まき、11月上～1月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晚性 (定植後日数)	球 形	系 別	耐暑性	耐寒性	萎黄病 ²⁾	球 重	
藍 天	サカタ	早(60～65日)	扁円	中間	ごく強	低	抵抗性	1.5kg	耐暑性強く石灰欠乏、株腐病が出にくい。10月収穫可能。
しずはま1号	石井	早(60～65日)	扁円球	中間	強	低	抵抗性A	1.5	やや甲高球で黒腐病に強い。「藍天」に続き12月上旬収穫まで適する。
しずはま2号	石井	早(60～65日)	扁円球	中間	強	低	抵抗性A	1.5	黒腐病に強い。熟期などは「しずはま1号」に似る。
いろどり	カネコ	中早(60～70日)	扁円球	中間	やや強	中	抵抗性A	1.5	球色濃い、葉質はやや硬い。「しずはま1号」「同2号」に続き年内どり。
Y R かぎろひ	大和	中早(65日)	扁円球	中間	中	中	抵抗性A	1.6	茎は硬い、年内どりに適する。
浜 岬	タキイ	中早(65～75日)	やや腰高球	春	-	やや強	抵抗性A	1.3	外葉は小ぶり。年内どりに適する。
YR 春系305号	増田	中早(70日～)	扁円球	春	-	強	抵抗性B	1.5	耐寒性が強く、裂球少ない。萎黄病抵抗性Bで早どり不適。11月下旬～2月どり。

2)抵抗性Aは、高温期育苗で安定した抵抗性を示し、そうでないものは抵抗性Bで示す。

(2)夏まき(業務用適性あり)[7月中～8月中まき・11月上～4月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晚性 (定植後日数)	球 形	系 別	耐暑性	耐寒性	萎黄病	球 重	
Y R しぶき2号	石井	早(65～90日)	扁円球	寒玉	中	中	抵抗性A	1.5kg	10月中旬～年内どりに適する。
Y R 藍 宝	ノウリン	中早(65～70日)	扁円球	寒玉	強	中	抵抗性A	1.5	7月下旬まき。8月下旬定植。12月どりに適する。
Y R 冬どり錦秋	増田	中(70～100日)	扁円球	寒玉	-	強	抵抗性A	1.7	生育良く、在ほ性高い、年内～1月どり。
冬 駿 河	石井	中(95～120日)	扁円球	寒玉	やや強	中	-	1.5	11月～年内どりに適する。
夢 舞 台	タキイ	中晩	扁円球	寒玉	-	強	抵抗性	1.5	1～2月どりに適する。
冬 く ぐ り	カネコ	中晩	甲高	寒玉	-	強	-	1.5	耐寒性強く裂球遅い。黒腐病にやや弱い。9月中旬定植、3月上～4月上旬どり。
冬 の ぼ り	野崎	晩	扁円球	寒玉	-	強	-	1.5	耐寒性強く、裂球遅い。9月中旬定植、4月中～下旬どり。

(3)秋まき[9月下～10月上まき・4月～6月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晚性	球 形	系 別	耐暑性	耐寒性	萎黄病	球 重	
金 系 2 0 1 号	サカタ	早生	扁円形	春	-	中	-	1.4kg	玉の肥大が良く、品質良。
中 早 生 二 号	サカタ	中早生	扁円形	春	-	強	-	1.5	

(4)晩秋まき[10月中～11月下まき・5月中～7月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	球 形	系 別	耐暑性	耐寒性	萎黄病	球 重		
中 早 生 二 号	サカタ	中早生	扁円球	春	-	強	-	1.5kg	玉のしまりが良く、裂球も遅い。	
秋 蒔 中 早 生 3 号	石 井	中早生	扁円球	春	-	強	-	1.4	秋まきに最適だが、春まき、夏まきも可。	
初 恋	トーホク	早生	扁円球	寒玉	やや強	中	抵抗性	1.5	玉揃いが良く腐敗病に強い。	
Y R あ お ば	増 田	中生	扁円球	寒玉	-	中	抵抗性	1.5	外葉が大きくなりやすい。	
さ つ き 王	ノウリン	中早生	扁円球	寒玉	-	中	-	1.3	外葉コンパクトで、「さつき女王」より早生。	
さ つ き 女 王	ノウリン	中早生	扁円球	寒玉	-	中	-	1	外葉コンパクト。	
か ん ろ く	増 田	早生	扁円形	寒玉	-	強	-	1.3	旧品種名「秋蒔早生寒玉 No.6」	
み く に	カネコ	中早生	扁円形	寒玉	-	強	抵抗性A	1.5	5月後半以降どりで安定している。	
Y R 天 空	タキイ	中生	扁円形	寒玉	強	-	抵抗性	1.7	晩抽で在ほ性にすぐれている。6月どり。	

(5)夏まき(三浦半島地域)[8月中～9月上まき・11月上～3月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	球 形	系 別	耐暑性	耐寒性	萎黄病	球 重		
金 春	サカタ	早生	扁円形	春	やや強	中	-	1.6kg	石灰欠乏症が出やすい。	
浜 岬	タキイ	中早生	やや腰高球	春	-	やや強	抵抗性A	1.4	外葉はやや小ぶり。	
T - 5 1 9 S P	タキイ	中生	やや甲高球	春	-	強	抵抗性A	1.4		
春 の か ほ り SP	タキイ	中生	甲高扁円球	春	-	強	抵抗性	1.5	3月どり。晩抽性に優れる。腐敗性病害に比較的強い。	

(6)秋まき(三浦半島地域)[9月下～10月中まき・3月下～6月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	球 形	系 別	耐暑性	耐寒性	萎黄病	球 重		
金 系 2 0 1 号	サカタ	早生	扁円形	春	-	中	-	1.4kg	玉の肥大がよく品質良。	
金 系 2 0 1 E X	サカタ	極早生	扁円球	春	-	中	-	1.4	玉の肥大がよく一斉収穫に適する。	
中 早 生 二 号	サカタ	中早生	扁円球	春	-	強	-	1.5		
秋 蒔 中 早 生 3 号	石 井	中早生	扁円形	春	-	強	-	1.4	秋まきに最適だが、春まき、夏まきも可。	
初 恋	トーホク	早生	扁円形	寒玉	やや強	中	抵抗性	1.5	業務用として導入されている。	

(7)特殊キャベツ 夏まき [7月中～8月中まき・11月～1月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	球 形	系 別	耐暑性	耐寒性	萎黄病	球 重		
ネ オ ル ビ ー	タキイ	早生	丸形球	赤	やや強	-	-	0.7kg	早生で生育の早い赤キャベツ。	

2 ハ ク サ イ

(1)秋まき[8月中下～9月上まき・11月中～12月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		生育日数	草姿	球重	葉色	耐寒性	球型	抽だいた性	
タイニーシュシュ	サカタ	45～ 65日	立	0.25～ 1.2kg	鮮緑	—	円筒	並	耐暑性に優れるミニハクサイ。 軟腐病に強く、サクサクした食感で生食向き。 軟腐病に強く、早生のミニハクサイ。 黄芯系。 黄芯系。べと病、石灰欠乏症に強い。 黄芯系。根こぶ病に強く、品質優れる。 べと病耐病性。生理障害少ない。
極 意	カネコ	50～55	中開	1.0～ 1.2	淡緑	—	砲弾	早	
娃 々 菜	トキタ	60	立	0.5～ 1.0	濃緑	—	長円筒	—	
黄 ご ころ 6 5	タキイ	65	立	2.5～ 3.0	濃緑	中	砲弾	—	
晴 黄 7 5	タキイ	75	立	2.5～ 3.0	濃緑	中	砲弾	—	
黄 ご ころ 8 0	タキイ	80～90	中開	3.0～ 4.0	濃緑	中	砲弾	—	
晴 黄 8 5	タキイ	85	立	3.0～ 3.5	濃緑	中	砲弾	—	

(2)秋まき[9月上まき・1月中～2月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		生育日数	草姿	球重	葉色	耐寒性	球型	抽だいた性	
黄 将	カネコ	85日	立	約5kg	緑	強	砲弾	—	根こぶ病等病害に強い。
黄 望 峰 9 0	カネコ	90	立	約4	緑	強	砲弾	—	耐寒性強く、肥大すぐれる。

(3)春まき[1月下～3月下まき・5月上～5月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		生育日数	草姿	球重	葉色	球内色	球型	抽だいた性	
は る さ か り	渡辺採種	定植後 70～ 80日	立	2.5～ 3.0kg	緑	白	円筒	極晩	加温育苗、トンネル栽培用品種。
幸 村	清 水	75～85	立	2.5～ 3.0	緑	やや黄	円筒	晩	「はるさかり」より結球遅い。トンネル栽培に適する。

3 ホウレンソウ

(1)春まき[3月上～5月下まき・4月下～7月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		種別	葉色	葉型	草姿	抽だい性	早晩性	べと病(R)	
パ レ ー ド	サカタ	雑種	やや濃	中間	半立性	中早	早生	1	9月～翌2月まきにも適するが、べと病に弱いので、防除を徹底する。
ミ ラ ー ジ ュ	サカタ	-	極濃	中間	立性	晩	中早生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	強度の萎凋病耐病性。4月下旬まきは抽だいする。
プリウスアーリー7	トキタ	雑種	濃	中間	立性	晩	中早生	1～ 7,9,11,1 3,15	生育はやや遅い、6月どりででも抽だいしない。

(2)夏まき[7月中～8月下まき・8月下～10月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		種別	葉色	葉型	草姿	抽だい性	早晩性	べと病(R)	
ミ ラ ー ジ ュ	サカタ	-	極濃	中間	立性	晩	中早生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	立性で、葉色が濃く株張り良い。
ジ ョ ー カ ー	トキタ	雑種	濃	中間	半立性	晩	中早生	1～4	7月半ば以降のは種が適する。
プ リ ウ ス	トキタ	西洋種	濃	中間	立性	極晩	中	1～ 5,8,9,11, 12,14,15	耐暑性強。
ジョーカーセブン	トキタ	雑種	濃	中間	立性	晩	晩	1～ 7,9,11,1 3,15,16	

(3)秋まき[9月上～10月下まき・10月上～1月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		種別	葉色	葉型	草姿	抽だい性	早晩性	べと病(R)	
ク ロ ノ ス	サカタ	雑種	極濃	中間	立性	中	中生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	葉色濃く、耐湿、耐寒性が優れる。
ハ ン タ ー	カネコ	雑種	極濃	中間	立性	やや晩	やや早生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	葉色の光沢が強い。
ト ラ ッ ド 7	サカタ	雑種	濃	中間	半立性	中	早生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	10月中下旬まき年末どりに向き、収量性大。
ヴ ィ ジ ョ ン	トキタ	雑種	濃	中間	立性	晩	-	1～7	葉がバランス良く伸長し、在ほ性がある。
ミ ラ ー ジ ュ	サカタ	-	極濃	中間	立性	晩	中早生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	
雪 美 菜	雪 印	雑種	濃	中間	半立性	やや晩	晩	1～7	寒締め栽培に向く。
オ シ リ ス	サカタ	雑種	極濃	中間	立性	やや晩	早生	1～ 10,15	耐寒性が強く、湿害による黄化が出にくい。

(4)冬まきべたがけ・トンネル[2月上～2月下まき・4月下～5月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		種別	葉色	葉型	草姿	抽だい性	早晩性	べと病(R)	
ミ ラ ー ジ ュ	サカタ	-	極濃	中間	立性	晩	中早生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	2月まき4月中旬どりまでに適する。
ア グ レ ッ シ ブ	サカタ	-	極濃	中間	立性	-	早生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	「クロノス」に似ており、低温伸長性高い。露地で11月上旬まき2月どりにも適する。
ク ロ ノ ス	サカタ	雑種	極濃	中間	立性	中	中生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	葉色濃く、耐湿・耐寒性に優れる。
ハ ン タ ー	カネコ	雑種	極濃	中間	立性	やや晩	やや早生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	葉色の光沢が強い。
ス パ イ ダ ー	トキタ	雑種	極濃	中間	立性	-	早生	1～ 7,9,11,1 3,15,16	葉柄がしなやかで、バランス良く伸び作業性良い。秋まき越冬にも適する。

4 根 深 ネ ギ

(1)秋冬どり[2月上～4月上まき・10月中～2月中どり]

品 種 名	種 苗 会 社 名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	抽だい性	分けつ	首のしまり	草たけ	軟白長	耐寒性	
冬 扇 2 号	サカタ	中生	中	無(本)	良	高	40～45cm	強	株は閉じて葉色濃く、葉折れが少ない。揃いがよく良い。F1品種。
夏 扇 3 号	サカタ	中早生	中	無	良	中	35～40	強	べと病、さび病、黒斑病に強い。F1品種。
夏 扇 パ ワ ー	サカタ	早生	中	無	やや良	中	40～45	強	太りが多く多収型。F1品種。
龍 翔	ウエキ	中早生	中	無	良	高	40～45	強	高温、乾燥、湿害に強く、欠株になりにくい。F1品種。
西 田	カネコ	中生	中	2～3	やや良	高	40～45	強	多収性の土ネギ用品種。固定種。
十 国 一 本 太	トキタ	中早生	中	無	良	高	40～45	強	葉鞘部はやや曲がりやすいが、純白で品質が良い、早太性がある。固定種。
湘 南 一 本	県種苗協	中生	中	1～2	良	高	40～45	強	「湘南」より葉折れにくく、肉質は柔らかく食感よい固定種。
(新) 夏 扇 4 号	サカタ	中早生	中	無	良	高	40	強	そろい良、安定多収のF1黒柄品種。
(新) 龍 輝	ウエキ	早生	中	無	良	高	40	強	夏場の病害や過湿、過乾燥等に強く、収量性や秀品率に優れたF1黒柄品種。

(2)夏秋どり[9月下～11月中まき・7月下～10月上どり]

品 種 名	種 苗 会 社 名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	抽だい性	分けつ	首のしまり	草たけ	軟白長	耐寒性	
春 扇	サカタ	早生	極晩	無(本)	やや良	中	35～40cm	強	10月まき5～6月どりが可能な極晩抽性一本ネギ。F1品種。
夏 扇 パ ワ ー	サカタ	早生	中	無	良	中	40	強	夏扇シリーズでは早生、多収で、低温伸長性も高い。F1品種。
夏 扇 2 号	サカタ	中生	中	無	良	短	35～40	やや強	べと病、さび病に強く多収。夏秋および秋冬どりのみ作型に適する。F1品種。
長 悦	みかど協和	中生	晩の中	無	やや良	高	45～50	強	トンネル育苗、4月上旬～5月中旬定植で7～8月どり。固定種。
ホ ワ イ ト ス タ ー	タキイ	中生	中	無	良	高	40～50	強	揃いが良い。秋まきでは摘蕾を要する。春まきもできる。

(3)夏どり[12月上～1月上まき・6月下～8月中どり]

品 種 名	種 苗 会 社 名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	抽だい性	分けつ	首のしまり	草たけ	軟白長	耐寒性	
雄 山	トキタ	中生	-	無(本)	良	高	35～40cm	強	耐暑性、耐病性に優れ多収。F1品種。
吉 蔵	武蔵野	早生	-	無	やや良	中	35～40	耐暑性強	肉質柔らかく美味。太みがある品種。固定種。
東 京 夏 黒 2 号	トキタ	中生	-	無	良	高	40～45	強	耐病性に優れ多収。固定種。

(4)春どり[3月下～6月中まき・4月上～5月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		葉の色	抽だい性	分けつ	首のしまり	草たけ	軟白長	耐寒性		
羽 緑 一 本 太	トーホク	濃緑	晩	ごく少	良	中	35～ 40cm	強	3月下旬～4月上旬まき、翌年4～5月どりに適する。	
春 扇	サカタ	緑	やや晩	ごく少	良	中	35～40	強	6～7月まき、翌年3～4月どりに適する。	
(新)初夏扇	サカタ	濃緑	晩	無	良	短	35～40	強	コンパクトで晩抽性、耐暑性あり。	

5 葉 ネ ギ

(1)春・夏まき[3月～7月まき・6月～12月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	葉色	太さ	耐暑性	耐寒性	葉折れ		
若 侍	武蔵野	中生	濃	細	中	やや強	少	F1品種で揃いが良い。	
わ か さ ま 黒	武蔵野	中生	濃	細	中	やや強	少	葉色濃くラッキョウ根にならない。	
夏 つ こ	トキタ	中生	濃	細	中	中	少	葉色濃くラッキョウ根にならない。	

(2)秋・冬まき[9月～11月まき・1月～3月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	葉色	太さ	耐暑性	耐寒性	葉折れ		
わ か さ ま 黒	武蔵野	中生	濃	細	中	やや強	少	葉色濃くラッキョウ根にならない。	

6 株 ネ ギ

(1)秋植え・初夏どり[9月～10月植え付け・5月～6月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		草たけ	葉しよ直 径	分けつ数	抽だい性	収穫適期	
坊 主 知 ら ず	-	70cm	2.0～ 3.5cm	4～6本	極微	5～6月	葉は固く、分けつ少ない。
株ネギ(県北系)	-	60cm	1.5～ 2.0cm	5～10本	多	5～6月	津久井地域内に限定。

(2)夏植え・春どり[8月植え付け・3月～5月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		草たけ	葉しよ直 径	分けつ数	抽だい性	収穫適期	
わ け ネ ギ	-	60cm	1.0～ 1.5cm	8～13本	無	5～6月	品質・食味がよい。

(3)初夏植え・冬春どり[6月植え付け・10月～5月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		草たけ	葉しよ直 径	分けつ数	抽だい性	収穫適期	
株ネギ(県北系)	-	60cm	1.5～ 2.0cm	5～10本	無～多	10～5月	津久井地域内に限定。

7 タ マ ネ ギ

(1)早春どり[8月下～9月上まき・3月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		早晩性	球の形	球重	貯蔵限界	球色	
浜 笑	カネコ	超極早生	甲高	250g	-	黄	12月中旬にトンネルをかける。
貴 錦	カネコ	極早生	球	240	-	黄	12月中旬にトンネルをかける。
(新)濱の宝	カネコ	極早生	球	240	-	黄	やや耐寒性がある。

(2)秋まき[9月上～9月下まき・4月中～6月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		早晩性	球の形	球重	貯蔵限界	球色	
貴 錦	カネコ	極早生	球	300g	9月下旬	褐	首部は細く、よくしまる。べと病、灰色かび病に強い。 有機質が不足すると形や大きさが乱れる。 生育旺盛のため、早まきは避ける。 球は大きく、よくそろろう。首長で11月まで貯蔵可能。 べと病、灰色腐敗病に強い。豊円球。 大玉で多収。12月末まで貯蔵可能。
ソ ニ ッ ク	タキイ	早生	球	240	8月下旬	黄褐	
七 宝 早 生 7 号	七 宝	早生	球	240	8月下旬	黄	
さ つ き	七 宝	中早生	球	300	11月下旬	褐	
0 ・ L 黄	タキイ	中生	中甲球	340	11月下旬	黄褐	
タ ー ボ	タキイ	中生	球	300	12月下旬	褐	
0 ・ P 黄	タキイ	中生	甲高	320	12月下旬	褐	
ヒ ー ロ ー	カネコ	中生	球	300	10月下旬	黄褐	
ネ オ ア ー ス	タキイ	中晩生	豊円	350	3月下旬	褐	
も み じ 3 号	七 宝	中晩生	球	300	1月下旬	褐	
ケ ル た ま	タキイ	晩生	中甲高	280	3月末	褐	
早 生 湘 南 レッド	県種苗協	中生	扁円	300	9月下旬	赤紫	「湘南レッド」より収穫期が10～14日早い。
湘 南 レッド	県種苗協	中晩生	扁円	300	9月下旬	赤紫	生食用赤タマネギ、多汁で肉質良。

8 ラ ッ キ ョ ウ

(1)夏植え[8月下～9月中植え付け・6月中～7月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		早晩性	鱗片の大きさ	草たけ	葉数	葉色	
八 房	-	中生	中	中	中	淡緑	
ら く だ	-	晩生	大	高	少	濃緑	

9 ニ ン ニ ク

(1)秋植え[9月下～10月下植え付け・5月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		早晩性	鱗片数	球の大きさ	球重	草丈	
平 戸	八 江	早生	8～10	7～8cm	100～150g	1m	暖地系。ウイルスフリー。大球種。
上海種[嘉定種]	各 社	極早生	6～9	6	80		暖地系。
ホワイト六片	各 社	中生	6	7	80～100	60～ 80cm	寒地系。

10 葉 ニ ン ニ ク

(1)秋冬どり[9月上～下植え・11月～2月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		葉幅	葉色	分けつ	休眠性	抽だい性	
ハ ー リ ッ ク	八 江	広	濃緑	少	あり	やや早い(4月)	暖地系ニンニクで、2月までの収穫を終える。

11 ニ ラ

(1)夏どり[3月上～4月中まき・翌年以降5月～9月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		葉幅	葉色	分けつ	休眠性	抽だい性	
ス ー パ ー グリーンベルト	武蔵野	広	濃緑	多	弱	晩(8月)	低温、高温いずれにも強く、晩抽性で周年栽培用品種。
ミ ラ ク ル グリーンベルト	武蔵野	広	濃緑	中	やや弱	やや晩(7月)	低温伸長性あり。秋冬どりに適する。立性で作業性良い。

12 シ ュ ン ギ ク

(1)露地[3月下～9月下まき・5月中～12月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		草姿	葉型	節間	早晚性	抽だい性	耐寒性	耐暑性	
中 葉 春 菊	サカタ他	立	中葉	長	早生	早	強	中の強	抽だいのため4～5月まきは不適。
さ と ゆ た か	サカタ	立	中葉	中	早生の中	早	強	中の強	抽だいのため4～5月まきは不適。べと病強。
大 江 戸	武蔵野	株張	中葉の小葉	短	早生の中	中	弱	弱	耐暑性弱く、7～8月まきは不適。炭そ病強。
株 張 中 葉 春 菊	タキイ他	株張	中葉	短	中生	晩	弱	中	分枝の発生多く、摘み取りが容易。
ス テ イ ッ ク シ ュ ン ギ ク	武蔵野	立	小葉	ごく長	早生	-	-	-	茎に甘みがあり、香りが少ない。サラダ用シュンギク。

(2)秋まき・ハウス摘み取り[9月下～10月中まき・11月下～2月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		草姿	葉型	節間	早晚性	抽だい性	耐寒性	耐暑性	
中 葉 春 菊	サカタ他	立	中葉	中	早生	早	強	中の強	

(3)冬まき・トンネル[11月上～3月上まき・1月中～5月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		草姿	葉型	節間	早晚性	抽だい性	耐寒性	耐暑性	
さ と ゆ た か	サカタ	立	中葉	中	早生の中	早	強	中の強	

13 ミ ツ バ

(1)軟化ミツバ[5月まき・11月～5月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧			備 考
		抽だい性	葉身色	生育の早晚	
柳 川 2 号	柳 川	晩	緑	やや晩	抽だい遅く、低温でよく伸長する。

(2)根ミツバ[6月まき・3月中～4月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧			備 考
		抽だい性	葉身色	生育の早晩	
柳 川 2 号	柳 川	晩	緑	やや晩	低温伸長性があり、根株がよく充実する。

14 コ マ ツ ナ

(1)ハウス冬まき[10月下～3月上まき・1月上～4月上どり]

春まき露地[3月中～5月中まき・4月中～6月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晚性	抽だい性	葉色	草姿	葉型	萎黄病	白さび病	
わ か み	サカタ	早生	晩	濃	やや立	丸葉	強	強	葉の伸長バランス良く、作業性良い。
な か ま ち	サカタ	中生	-	中	ごく立	丸葉	やや強	-	葉柄太多取。
き よ す み	サカタ	中生	-	濃	やや立	丸葉	強	強	在ほ性が優れる。

(2)初夏まき[5月下～7月中まき・6月中～8月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	抽だい性	葉色	草姿	葉型	萎黄病	白さび病		
きよすみ	サカタ	中生	-	濃	やや立	丸葉	強	強	在ほ性が優れる。	
いなむら	サカタ	中生	-	ごく濃	立	丸葉	強	-	耐暑性強く、葉柄が太い。	
はっけい	サカタ	中生	-	ごく濃	立	丸葉	強	強	耐暑性強い。	

(3)盛夏まき[7月下～9月上まき・8月中～9月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	抽だい性	葉色	草姿	葉型	萎黄病	白さび病		
はっけい	サカタ	中生	-	濃	立	丸葉	強	強	耐暑性優れる。	
いなむら	サカタ	中生	-	ごく濃	立	丸葉	強	-	白さび病抵抗性はない。	
菜々音	タキイ	中生	-	ごく濃	立	丸葉	強	強	耐暑性が特に優れる。収穫しやすい。 根はやや太い。	
まさみ	トーホク	中晩生	-	ごく濃	ごく立	丸葉	強	-		
夏の甲子園	トキタ	晩生	遅	ごく濃	ごく立	丸葉	強	強	発芽直後からの生育速度が遅いので、 過乾燥に注意。初夏まきも適する。	

(4)秋まき[9月中～10月中まき・10月上～12月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	抽だい性	葉色	草姿	葉型	萎黄病	白さび病		
わかみ	サカタ	早生	晩	濃	やや立	丸葉	強	強	葉の伸長バランス良く作業性良い。	
きよすみ	サカタ	中生	-	濃	やや立	丸葉	強	強	在ほ性が優れる。	
はっけい	サカタ	中生	-	濃	立	丸葉	強	強	耐寒性がある。	

(5)冬まき露地(べた掛け)[10月下～3月上まき・12月下～4月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩性	抽だい性	葉色	草姿	葉型	萎黄病	白さび病		
夏楽天	タキイ	早生	晩	中	立	丸葉	-	-	食味が良い。	
わかみ	サカタ	早生	晩	濃	やや立	丸葉	強	強		
みなみ	トーホク	中生	-	濃	ごく立	丸葉	やや強	-	遅まき抽だい注意。直根が太いので株 間約3cmとする。	

15 ツ ケ ナ 類

(1)周 年

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		耐寒性	耐暑性	抽だい性	早晩性	葉色	
べんり菜	タキイ	やや強	強	晩	早生	緑	「友好菜」より葉柄細く、尻も細い。
東京べかな	トキタ	弱	強	中	早生	淡緑	生育が早く、多収性。
はまみなと (べかな)	サカタ	弱	強	中	早生	淡緑	F1で揃いが良い。生育はやや遅い。

16 カラシナ・タカナ類

(1)秋まき[9月上～10月中まき・11月中～3月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		耐寒性	耐暑性	抽だい性	早晩性	葉色	
三池高菜	各社	強	中	晩	中晩生	濃緑	葉幅広くちぢみあり、良品質のタカナ。 葉柔らかく、表面に毛じない。立性で収穫しやすい。カラシナとタカナの交配種。
さがみグリーン	県種苗協	中	-	晩	中早生	濃緑	
サラダからし菜	トキタ	-	-	-	早生	やや淡い	欠刻が深く、ミズナに似たカラシナで、適度の辛味食感をもつ。サラダ用。
わさび菜	中原	強	-	-	中生	濃緑	葉面がちりめん状で、大きい欠刻がある。

17 ミズナ

(1)秋冬まき[8月中～11月まき・9月中～2月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧				備 考
		早晩性	葉鞘の太さ	葉色	収量性	
京みぞれ	タキイ	早生	極細	淡緑	やや少	葉と茎の色のコントラストが強く外観が優れている。
京しぐれ	タキイ	早生	極細	緑	中	
金賞早生 千筋京水菜	丸種	早生	細	緑	-	細くて白い葉軸、味が良い。
早生水天	サカタ	早生	極細	鮮緑	大	低温期伸長性に優れる。

18 ナバナ

(1)秋まき冬春どり

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		早晩性	葉色	側枝	播種期	収穫期	花蕾色	
早陽一号	サカタ	早生	緑	多	9中～ 10上	11下～ 3下	緑	耐寒性があり、多収。
オータムポエム	サカタ	早生	緑	多	9上～ 9中	11下～ 12下	黄～淡緑	抽だいした茎葉・花蕾を食べる。
花飾り	サカタ	中生	緑	多	9中～ 10上	3～4	濃緑	生育旺盛で側枝太く出やすい。
CR花かんざし	丸種	中生	緑	多	9上～ 10中	11下～ 3下	濃緑	根こぶ病抵抗性。
のらぼう菜	野原	中生	緑	多	9上～ 10上	2中～ 4下	緑	生育旺盛。
のらちゃん菜	カネコ種苗	早生	緑	中	9上～ 10上	1下～ 3下	緑	生育中程度。

19 チンゲンサイ

(1)春まき・トンネル[3月上中まき・5月上下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		抽だい性	葉身色	葉柄色	葉光沢	尻張り	生育の早晚	
青 帝	サカタ	やや晩	濃緑	淡緑	中	良	中	草姿は立性で、葉柄は厚みがあって幅広、揃いが良い。

(2)春・秋まき[4月上～4月下まき・5月中～6月上どり、9月上～9月下まき・11月上～12月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		抽だい性	葉身色	葉柄色	葉光沢	尻張り	生育の早晚	
青 帝	サカタ	やや晩	濃緑	淡緑	中	良	中	節間伸長少なく、周年栽培向き品種。
青 冴	サカタ	やや晩	濃緑	淡緑	多	良	中	根こぶ病に強い。

(3)夏まき[5月上～8月上まき・6月中～9月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		抽だい性	葉身色	葉柄色	葉光沢	尻張り	生育の早晚	
夏 賞 味	武蔵野	やや早	濃緑	淡緑	中	良	やや晩	節間伸長少なく、株揃いが良い。
青 武	サカタ	-	濃緑	淡緑	中	良	-	節間伸長少なく、石灰欠乏症少ない。
長 陽	タキイ	-	濃緑	-	中	良	-	草姿は立性で、葉は倒卵形。
ニイハオ新1号	渡辺農事	晩	濃緑	淡緑	中	-	-	節間伸長少なく、周年栽培向き品種。

(4)秋冬まき・ハウス[10月下～2月下まき・1月上～5月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		抽だい性	葉身色	葉柄色	葉光沢	尻張り	生育の早晚	
青 帝	サカタ	やや晩	濃緑	淡緑	中	良	中	草姿は立性で、葉柄は厚みがあって幅広、揃いが良い。
青 冴	サカタ	やや晩	濃緑	淡緑	多	良	中	低温伸長性があり、晩抽性も安定している。

(5)周年まき[ただし、盛夏を除く。3月上・中まきはトンネル、10月下～2月下まきはハウス]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		抽だい性	葉身色	葉柄色	葉光沢	尻張り	生育の早晚	
シ ャ オ パ オ	サカタ	やや早	中	淡緑	中	良	早	草丈10～15cmのミニチンゲンサイ。スジが少なく食感よい。

20 タ ア サ イ

(1) 周 年

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		耐寒性	耐暑性	抽だい性	早晩性	葉色	
緑 彩 二 号	サカタ	強	強	晩	中早生	黒緑	高湿期はやや立性になるが、低温期は開帳型になる。大型で周年栽培用品種。

21 葉 ダ イ コ ン

(1) 周 年

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	抽だい性	葉色	中肋色	草姿	欠刻	毛じ	
ハ ッ ト リ く ん	タキイ	中	中	緑	緑	半立	多	微	
葉 太 郎	タキイ	中	中	緑	緑	立	多	微	
(新) 葉 大 臣	サカタ	中	中	緑	緑	立	多	微	

22 エ ン サ イ

(1) 春・夏まき[5月上～8月中まき・7月上～10月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		耐暑性	耐湿性	耐寒性	葉色	分枝性	
エ ン サ イ	各 社	強	強	弱	緑	有	耐暑性強く、油炒め、おひたしなどに向く。

23 カ イ ラ ン

(1) 春・夏まき[5月中～8月下まき・6月下～10月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		耐暑性	耐寒性	草姿	葉色	早晩性	
宝 み ど り	武蔵野	強	弱(18℃以上)	中開	濃緑	早生 (約50日)	暑さに強い。茎に甘みがあり、薄く皮をむいて炒め物などに向く。

24 モ ロ ヘ イ ヤ

(1) 春・夏まき[5月上～6月上まき・7月～9月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		耐暑性	耐寒性	葉色	分枝性	開花時期	
モ ロ ヘ イ ヤ	各 社	極強	弱(20℃以上)	濃緑	有	8下～9中	暑さに強い。茎葉にねばりがある。完熟した硬い種子には毒性があるが、葉や茎は無毒。

Ⅲ 洋 菜 類

1 レタス

(1)春まき[3月上～3月下まき・6月上～6月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	球形	球大小	球色	抽だい性	耐寒性	耐暑性	
ラ プ ト ル	ウエキ	極早生	やや扁平	大	緑	晩	やや強	-	形状安定性が高い。
バ ー ク レ ー	タキイ	早 生	球	中大	緑	やや晩	やや強	やや強	カルマー系より2～3割減肥する。
ク リ ス タ ル	カネコ	中早生	球	中	濃緑	-	強	-	早春まきの他、晩夏まき、秋まきトンネルにも適する。

(2)夏まき[8月上～8月下まき・10月上～11月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	球形	球大小	球色	抽だい性	耐寒性	耐暑性	
ラ プ ト ル	ウエキ	極早生	やや扁平	大	緑	晩	やや強	-	形状安定性が高い。
ユ ー レ イ ク ス	みかど協和	早 生	球	中	緑	晩	-	強	高温結球性の優れた夏まき早どり用。
シ ス コ	タキイ	中 生	扁平	大	緑	中	-	中	8月中～下旬まきに適した多収性品種。
サ ウ ザ ー	タキイ	早 生	扁円	中	濃緑	晩	-	強	変形球が少ない。
キ ャ ス パ ー	ウエキ	早 生	豊円	大	緑	晩	-	強	高温期の結球安定性優れる。

(3)秋まきトンネル[11月上～12月上まき・3月下～5月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	球形	球大小	球色	抽だい性	耐寒性	耐暑性	
カ ル マ ー M R	カネコ	早 生	扁平	大	濃緑	-	強	-	葉肉厚く、食味の良い良質品種。春まきにも適する。
ス テ デ イ	ツルタ	中早生	やや扁平	中	濃緑	-	強	-	ステディノーマルと呼ばれる。
プ ラ ノ	住 化	中早生	やや扁平～豊円	大	濃緑	-	強	-	低温肥大性、耐寒性優れる。べと病に強い。3月どりに適している。
ツ ラ ラ	ツルタ	中 生	扁平～球	大	濃緑	-	強	弱	低温肥大性、耐寒性優れる。

2 リーフレタス

(1)春まき[3月上～5月下まき・5月中～7月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧				備 考
		葉の赤	葉の緑	抽だい性	葉のちぢみ	
レッドファイヤー	タキイ	中	-	中	多	色彩鮮やかな赤色系品種。
レッドウェーブ	サカタ	中	-	中	多	葉が大きく色彩鮮やかな赤色系品種。

(2)夏まき[8月中～8月上まき・10月上～10月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧				備 考
		葉の赤	葉の緑	抽だい性	葉のちぢみ	
レッドファイヤー	タキイ	中	-	中	多	夏まきで、色彩鮮やかな赤色系品種。

(3)秋まき[9月上～10月上まき・11月上～12月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧				備 考
		葉の赤	葉の緑	抽だい性	葉のちぢみ	
レッドファイヤー	タキイ	濃	-	晩	多	色彩鮮やかな赤色系品種。
レッドウェーブ	サカタ	濃	-	晩	多	赤色系、色彩良好で食味も良い。株は盛上る。

3 コスレタス・その他レタス類

(1)夏まき[8月上～8月下まき・10月中～12月上どり]等

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		早晚性	結球性	大きさ	葉色	作型適応性	
ラ・コスタ	カネコ	中	半結球	中	緑	春・夏まき	コスレタスの品種では甘みが強い。葉のねじれ少ない。
チマ・サンチュ (青葉種)	各社	早	非結球	中	濃緑	春～秋まき	かきチシャの品種で、耐暑性、耐寒性優れる。焼肉などを包んで食べる。

4 茎レタス

(1)春まき[3月上まき・5月下～6月上どり]・
夏まき[7月下～8月下まき・9月中～11月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		草丈	葉型	葉色	茎径	花蕾の発生	分枝の発生	
ケルン	サカタ	40～50cm	細長	中緑	中	やや遅	やや多	空洞の発生が多いため適期収穫をする。

5 カリフラワー

(1)夏まき秋どり[7月上～下まき・10月上～11月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		早晚性	花蕾量	花蕾色	苞葉性 ²⁾	耐暑性	
スノークラウン	タキイ	早生	850g	白	やや強	中	草勢強く、花蕾は肉厚。
バロック	サカタ	早生	900	白	やや強	中	草丈は低く、草姿はやや開張。
雪まつり	武蔵野	早生	800	白	強	強	草姿はやや立性で、草勢強。

(2)夏まき冬どり[7月下～8月上まき・11月中～12月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		早晚性	花蕾量	花蕾色	苞葉性 ²⁾	耐暑性	
美 星	サカタ	早生	350g	純白	強	極強	ミニカリフラワー。
ブライダル	サカタ	中早生	900	白	やや強	やや強	花蕾はよく張り、品質良。
輝 月	野 崎	中早生	850	純白	やや強	中	花蕾の盛り上がりよく、丸型で品質良。

(3)冬まき初夏どり[1月中～2月中まき・5月中～6月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		早晚性	花蕾量	花蕾色	苞葉性 ²⁾	耐暑性	
スノークラウン	タキイ	早生	850g	白	やや強	中	花蕾発育期の気温が低すぎると、花蕾は赤色をおびる。

²⁾「強～やや強～やや弱～弱」で表示

6 カリフラワー有色種・ロマネスコ

(1)夏まき秋・冬どり[7月中～8月上まき・11月～12月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧				備 考
		早晚性	花蕾色	ゆで後の色	形状	
バイオレットクイン	タキイ	早生	濃紫	緑	ブロッコリー型	頂花蕾約500g。
パープルフラワー	武蔵野	中生	紫	淡青	カリフラワー型	お酢をかけるとピンク色になる。
オレンジ美星	サカタ	早生	オレンジ	オレンジ	カリフラワー型	頂花蕾約350g。
オレンジブーケ	タキイ	中早生	オレンジ(クリーム)	-	カリフラワー型	頂花蕾約700g。
スパイラル	渡辺農事	中早生	黄緑	緑	らせん花蕾	ロマネスコ型。甘味強く食味良好。

7 ブロッコリー

(1) 早春まき[1月下～3月上まき・5月上～6月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		早晚性	草たけ	草姿	頂花蕾	側花蕾	花蕾色	
ハイツSP	タキイ	中早生	中	やや立	大	少	濃緑	耐寒性、耐暑性強く、品質は安定。
緑嶺	サカタ	中早生	中	やや開	大	少	濃緑	べと病に強く、多収。

(2) 夏まき[7月中～8月中まき・10月上～12月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		早晚性	草たけ	草姿	頂花蕾	側花蕾	花蕾色	
ピクセル	サカタ	早生	中	やや開	中	少	濃緑	は種後90日タイプ。早生で品質良い。
すばる	ブロード	早生	中	やや開	中	多	濃緑	95日タイプ。花蕾の品質良い。
おはよう	サカタ	中早生	中	立	中	少	極濃緑	95日タイプ、花蕾の品質良い。地域限定品種。
ファイター	ブロード	中早生	中～高	立	大	中	濃緑	95日タイプ。アントシアニン発生少ない。
緑嶺	サカタ	中早生	中	やや開	大	少	濃緑	105日タイプ。べと病と黒腐病に強く、多収。
グリーンキャノン	サカタ	中生	中	立	大	少	濃緑	115日タイプ。根こぶ病抵抗性。8月上中旬まき、11月～12月どりに向く。
改良緑炎	ブロード	中生	中	立	大	少	濃緑	120日タイプ。アントシアニン発生せず寒害受けにくい。
むつみ	ブロード	中生	やや低	立	中	少	濃緑	125日タイプで、12～1月どりに適する。
グランドーム	サカタ	中晩生	中	やや立	大	少	濃緑	120日タイプで7月中～8月上旬まき、夏まき年内どりに向く。
エンデバーSP	タキイ	晩生	—	立	中	少	濃緑	耐寒性にすぐれ、収穫期は12月～3月。

(3) 秋まき冬どり[9月上中まき・1月上～2月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		早晚性	草たけ	草姿	頂花蕾	側花蕾	花蕾色	
直緑93号	ブロード	中生	中	立	大	少	濃緑	花蕾の形状よく、草型は立性。
(新) クリア	ブロード	晩生	低～中	立	中	少	濃緑	アントシアニンレス。三浦半島の冬どりに適する。
(新) ともえ	ブロード	晩生	中	立	中	少	濃緑	耐寒性があり、三浦半島の冬どりに適する。

(4) 茎ブロッコリー春まき[2月～3月まき・5月～6月どり]

夏まき[7月～8月まき・10月下～12月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		早晚性	草たけ	草姿	頂花蕾	側花蕾	花蕾色	
ステイツクセニョール	サカタ	極早	中	立	小	多	緑	耐暑性がある。茎がやわらかい。

8 パセリ

(1) 初夏まき・冬どり[6月まき・11月～4月どり]

秋まき・春夏どり[11月まき・5月～8月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧				備 考
		葉色	ちぢみ	葉柄長	葉柄太	
USパラマウント	ウエキ	濃緑	多	中	中	露地およびトンネル栽培用品種。
グランドパセリ	カネコ種苗	濃緑	多	—	太	葉の縮みが強い多収品種。

9 セルリー

(1) 露地栽培[6月上～6月中まき・11月中～11月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		葉姿	葉柄色	抽だい性	耐暑性	耐病性	
ト ッ プ セ ラ ー	タキイ	立	淡緑	晩	中	中	草勢強く栽培しやすい。

(2) ハウス栽培[11月中～12月下まき・4月下～5月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		葉姿	葉柄色	抽だい性	耐暑性	耐病性	
コ ー ネ ル 619	各 社	中	黄白	中	やや弱	やや弱	厚肉で食味の良い良質品種。

10 アスパラガス

(1) 雨よけハウス[4月上～5月中まき・4月上～9月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧				備 考
		草勢	茎の太さ	茎枯病	さび病	
ウ ェ ル カ ム	サカタ	強	太	やや強	強	アントシアニンによる若茎の着色がやや目立つ。
ス ー パ ー ウ ェ ル カ ム	サカタ	強	極太	やや強	強	
ヨ ー デ ル	パイオニア	強	中	やや強	強	草勢強く多収。
バ ー ガ ン デ ィ ー	シンジェンタ	中	太	-	-	赤紫色アスパラガス。甘み強く食味良いが収量は少ない。

11 リーキ

(1) 春まき[3月まき・11月～3月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧				備 考
		早晩性	葉しょう太	葉しょう長	首のしまり	
リ ー ク	藤 田	晩生	中	中	良	葉しょうの伸びが良く、寒さにも強い。
(新) ポ フ ロ	タキイ	中生	中	長	良	年内どりに向く。1月下旬は表皮の変色に注意。
(新)ポトフ・ルフレ	渡辺農事	中生	太	中	良	耐寒性が強く年明けどりに向く。3月どりは抽だいに注意。

12 ルッコラ(ロケットサラダ)

(1) 春～秋まき露地[4月上～10月中まき・5月上中～12月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		耐暑性	耐寒性	抽だい性	葉身色	早晩性	
オ デ ッ セ イ	サカタ	中	中	低温時の 播種注意	濃緑	早生	ピリッとした辛味とゴマの香りのあるサラダ用野菜。高温で乾燥すると食味が落ちるので、べたがけする。

(2) 早春まきトンネル[2月中～3月下まき・4月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		耐暑性	耐寒性	抽だい性	葉身色	早晩性	
オ デ ッ セ イ	サカタ	中	中	低温時の 播種注意	濃緑	早生	低温期は発芽揃いと抽だいに注意。パイプハウスでは周年で栽培可能。

IV 果 菜 類

1 キュウリ

(1) 半促成[12月中～1月中まき・3月上～6月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		草 勢	果 長	果色・光沢	イボの大きさ	イボの高さ	側 枝 ^{Z)}	
ハイ・グリーン 21	埼玉原種	強	短～中 (21)cm	濃緑・極 良	小	中	-	光沢のある果実で、収量高い。
マジカル 1 号	埼玉原種	強	短～中(21)	濃緑・極 良	小	やや高	多・中	草勢が良い。褐斑病に強い。枝動きは ゆっくりで「グリーンラックス」タイプ。
極 光 607	埼玉原種	強	短～中(21)	濃緑・極 良	小	やや高	多・中	褐斑病に強い。枝動きは「マジカル1号」 より多く、「ハイ・グリーン21」タイプ。

(2) トンネル・露地[3月上～7月まき・5月中～9月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		草 勢	果 長	果色・光沢	イボの大きさ	耐寒性 ・耐暑性	側 枝 ^{Z)}	
大 望 I	ときわ	強	短～中 (21)cm	濃緑・良	小	-・強	多・中	耐病性・耐暑性強い。遅い作型向き。
と き わ 333	ときわ	強	中(22)	濃緑・良	小	中・中強	多・中～ 長	うどんこ病耐病性。早い作型向き。
夏 す ず み	タキイ	中強	短～中(21)	濃緑・極 良	小	中・強	中・中～ 長	べと病、うどんこ病に強く、秀品率高い。
パ イ ロ ッ ト	ときわ	強	中(22)	濃緑・良	小	中・中強	多・中～ 長	中長期の収量多い。うどんこ病に弱い。
南 極 1 号	ときわ	強	短～中(21)	濃緑・良	小	中・中強	多・中～ 長	うどんこ病に弱いが多収。
夏 ば や し	タキイ	強	21～22	濃緑・良	小	中・強	中多・ 中～短	べと病、うどんこ病に強い。

(3) 抑制[6月～7月まき・7月中～9月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		草 勢	果 長	果色・光沢	イボの大きさ	耐寒性 ・耐暑性	側 枝 ^{Z)}	
恵 の 風	埼玉原種	中	短～中(21)	濃緑・良	小	-	多・中	褐斑病に強く、果形が安定。
ゆ う み 637	埼玉原種	中	短～中(21)	鮮緑・良	小	-	中・中	褐斑病に強く、果形が安定。「恵の風」より 主枝成り多い。

(4) 抑制[7月上～8月中まき・9月上～12月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		草 勢	果 長	果色・光沢	イボの大きさ	耐寒性 ・耐暑性	側 枝 ^{Z)}	
エ ク セ レ ント 節 成 1 号	埼玉原種	中	短～中 (21)cm	濃緑・良	中	中・中強	中・中	弱光線・低温に適応。
エ ク セ レ ント 節 成 2 号	埼玉原種	中	短～中(21)	濃緑・良	中	中・強	中・中	強光線・高気温に適応性高い。
恵 の 風	埼玉原種	中	短～中(21)	濃緑・良	小	-	多・中	褐斑病に強く、果形が安定。
ズ バ リ 163	ときわ	強	中(21～22)	濃緑・中	中	中・強	多・中	側枝の着果が良好。
フ レ ス コ 100	久留米原種	中	中(22)	濃緑・良	中	中・強	中・中	べと病、褐斑病に強い。
エ ク セ レ ント 620	埼玉原種	強	短～中(20 ～21)	濃緑・良	中	-	多・長	褐斑病に強い。
兼 備 2 号	埼玉原種	強	中(21～22)	濃緑・良	中	-	多・中	うどんこ病、褐斑病、べと病に強い。主枝 成り少ない。
ク ラ ー ジ ュ	ときわ	中強	中(22)	濃緑・良	中	-	多・中	褐斑病、うどんこ病に強い。

(5) 越冬[9月中まき・11月～2月どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		草 勢	果 長	果色・光沢	イボの大きさ	イボの高さ	側 枝 ^{Z)}	
エクセレント節成1号	埼玉原種	中	短～中 (21)cm	濃緑・良	中	中	多・短～ 中	初期から秀品多い。
マジカル 1 号	埼玉原種	強	短～中 (21)	濃緑・極 良	小	やや高	多・中	初期から秀品多い。草勢強い。

z)「側枝」は、数(多中少)、長さ(長中短)で表示。

2 キュウリ台木

品 種 名	種苗会社名	特 性	備 考
ゆ う ゆ う 一 輝	埼玉原種	つる割抵抗性、低温伸長性大。	「白タイプ」は早生性があり、「黒タイプ」は草勢が強い。 胚軸太く接木が容易。（産地の主力品種） 台木の子葉もうどんこ病に強い。 胚軸太く接木が容易。 「昇竜」、「NEWスーパー雲竜」より生殖生長しやすい。 胚軸太く接木が容易。子葉大きく根量も多い。 低温伸長性は台木中最も強い。
オ ー ル ス タ ー 一 輝	埼玉原種	つる割抵抗性、ブルーム発生抑制効果大。	
と き わ パ ワ ー Z 2	ときわ	つる割抵抗性、ブルーム発生抑制効果大。	
NEW ス ー パ ー 雲 竜	久留米原種	つる割抵抗性、ブルーム発生抑制効果大。	
雲 竜 1 号 改 良 R 型	久留米原種	つる割抵抗性、ブルーム発生抑制効果大。	
昇 竜	久留米原種	つる割抵抗性、ブルーム発生抑制効果大。	
黒 ダ ネ	各 社	つる割抵抗性、低温伸長性大。	

3 ト マ ト

(1) 促成・半促成 [9月中～11月上まき・2月中～7月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧										備 考	
		早晩性	草勢	果形	果色	果重	TMV	F ₁	J ₃	V	B		N
ハウス桃太郎	タキイ	極早生	中	豊円・腰高	桃	210g	Tm-2 ^a	○	×	○	×	○	完熟向き、食味良。
マイロック	サカタ	極早生	中	豊円・腰高	濃桃	200	Tm-2 ^a	○	×	○	△	○	完熟向き、食味良、葉かび病、F ₂ に抵抗性。
CF桃太郎はるか	タキイ	早生	中	豊円・腰高	桃	220	Tm-2 ^a	○	○	○	×	○	完熟向き、低温伸長性高い、早めの追肥が必要。
サンロード	サカタ	中生	強	豊円・腰高	濃桃	250	Tm-2 ^a	○	○	○	△	○	完熟向き、食味良、大果系。
麗 容	サカタ	早生	中強	豊円・腰高	濃桃	240	Tm-2 ^a	○	○	○	×	○	着果良く、玉伸びする。
桃太郎ヨーク	タキイ	早生	中	豊円・腰高	桃	230	Tm-2 ^a	○	○	○	×	○	完熟向き、葉かび病、F ₂ に抵抗性。
(新)桃太郎ホー	タキイ	早生	中	豊円・腰高	桃	220	Tm-2 ^a	○	○	○	×	○	黄化葉巻病耐病性、低温期でも着果・肥大良好。

◎Tm-1, -2, -2a; TMV抵抗性因子、F₁; 萎凋病レース1、F₂; 萎凋病レース2、J₃; 根腐萎凋病、V; 半身萎凋病、B; 青枯病、N; ネコブセンチュウ

(2) トンネル・露地 [1月中～2月下まき・6月上～9月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧										備 考	
		早晩性	草勢	果形	果色	果重	TMV	F ₁	J ₃	V	B		N
桃太郎ファイト	タキイ	早生	やや強	豊円・腰高	桃	210g	Tm-2 ^a	○	○	○	△	○	葉かび病、斑点病、F ₂ に抵抗性。
桃 太 郎 8	タキイ	早生	強	豊円	桃	220	Tm-2 ^a	○	×	○	△	○	完熟向き、食味良。斑点病、F ₂ に抵抗性。
麗 夏	サカタ	早生	強	豊円	濃桃	220	Tm-2 ^a	○	×	○	×	○	葉かび病、斑点病、F ₂ に抵抗性。極硬玉で裂果に強い。
サンロード	サカタ	中生	強	腰高	桃	220	Tm-2 Tm-1	○	○	○	△	○	完熟向き、食味良。すじ腐れに注意。
麗 旬	サカタ	早生	中	豊円腰高	赤	230	Tm-2 ^a	○	○	○	×	○	黄化葉巻病耐病性。極硬玉で裂果少ない。葉かび病抵抗性 (cf9)。

(3) 抑制 [6月下～7月下まき・10月中～1月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧										備 考	
		早晩性	草勢	果形	果色	果重	TMV	F ₁	J ₃	V	B		N
マイロック	サカタ	極早生	中	豊円・腰高	濃桃	200g	Tm-2 ^a	○	×	○	△	○	完熟向き、食味良。促成、半促成でも使用可。
りんか 409	サカタ	極早生	中	豊円・腰高	桃	240	Tm-2 ^a	○	-	○	-	○	完熟向き、食味極良。促成、半促成も可。
桃太郎ピース	タキイ	早生	中	豊円・腰高	濃桃	210～220	Tm-2 ^a	○	○	○	×	○	黄化葉巻病耐病性。葉かび病抵抗性 (cf9)、F ₂ に抵抗性。
TYみそら 86	みかど協和	早生	中	豊円・腰高	濃桃	220	Tm-2 ^a	○	-	○	△	○	黄化葉巻病耐病性。葉かび病抵抗性 (cf9)、F ₂ に抵抗性。裂皮がやや多い。
麗 旬	サカタ	早生	中	豊円・腰高	赤	220～230	Tm-2a	○	○	○	×	○	黄化葉巻病耐病性。極硬玉で裂果少ない。葉かび病抵抗性 (cf9)。
有 彩 014	朝日工業	早生	中	豊円・腰高	濃桃	220	Tm-2a	○	○	○	×	○	黄化葉巻病耐病性。極硬玉で裂果少ない。葉かび病抵抗性 (cf9)。

4 ミニトマト・中玉トマト

(1) ミニトマト

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧										備 考	
		早晩性	草勢	果形	果色	果重	TMV	F ₁	J ₃	V	B		N
キャロル 10	サカタ	極早生	中強	豊円	赤	15～20g	Tm-2	○	×	×	×	○	割れにくく、着色がよい。葉かび病抵抗性。
キャロル 7	サカタ	極早生	弱	腰高	赤	10～12	Tm-2 ^a	○	○	○	△	○	
イエローミミ	カネコ	極早生	中強	豊円	黄	15	Tm-2 ^a	○	×	×	×	×	高糖度で食味極良。
アイコ	サカタ	早生	中強	プラム	赤	18～25	Tm-2 ^a	○	○	×	×	×	高糖度で裂果しにくい。
ラブリーさくら	みかど協和	早生	中強	豊円	赤	15～20	Tm-2 ^a	○	○	○	×	○	高糖度でうまみ強く、食味良い。

(2) 中玉トマト促成 [10月上～11月上まき・2月上～7月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧										備 考	
		早晩性	草勢	果形	果色	果重	TMV	F ₁	J ₃	V	B		N
フルティカ	タキイ	早生	やや強	球	濃赤	30～50g	Tm-2 ^a	×	×	×	×	○	斑点病と葉かび病レース9まで抵抗性を持つ。裂果しにくく、抑制栽培にも適する。
レンブラント	アリスタ	早生	強	球	赤	35～45	Tm-2	○	×	○	×	×	葉かび病レース5まで抵抗性を持つ。
レッドオーレ	カネコ	早生	中～強	球	濃赤	40～50	Tm-2	○	×	×	×	○	斑点病に抵抗性を持つ。
ルネッサンス	サカタ	晩生	やや弱	腰高球先尖る	桃	150	Tm-2 ^a	○	○	×	×	×	中～大球で肉質・食味良好。単為結果性で着果安定。

5 生食・加熱調理兼用トマト

(1) 露地/施設

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧										備 考	
		早晩性	草勢	果形	果色	果重	TMV	F ₁	J ₃	V	B		N
湘南ポモロンド	県種苗協	早生	やや強	長円筒	濃桃	60～80g	Tm-2 ^a	○	×	○	×	×	中玉、基肥量は大玉品種よりも30%制限する。草姿がスリムなため、密植 (3000株/10a) が可能。
湘南ポモロンド	県種苗協	早生	やや強	長円筒	橙黄	60～80g	Tm-2 ^a	○	×	○	×	×	

6 調理用トマト

(1) 露地 [2月中～3月まき・7月下～8月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧											備 考
		早晩性	草勢	果形	果色	果重	TMV	F ₁	J ₃	V	B	N	
シシリアン ルージュ	バイオニア	早生	中～強	プラム	濃赤	20～30g	Tm-1	○	×	○	×	×	着果性はミニトマトに近い。
なつのこま	大和農園	中生	中	プラム	濃赤	40～50	×	○	×	○	×	×	芯止まり。ジョイントレス果柄。輪紋病抵抗性がやや高い。一斉収穫型。

7 トマト台木

(1) 接木栽培

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧										備 考
		Tm因子	草勢	F ₁	F ₂	F ₃	J ₃	V	B	K	N	
ヘルパーM	タキイ	Tm-1	やや弱～中	○	○	×	×	○	○	×	○	Tm-1型品種専用。草勢おとなしい。
ブロック	サカタ	Tm-2 ^a	やや強	○	○	○	○	○	○6	○6	○	萎ちょう凋病レース3抵抗性。
マグネット	サカタ	Tm-2 ^a	強	○	○	×	○	○	○5	○6	○	
ボランチ	タキイ	Tm-2 ^a	やや弱	○	○	×	○	○	○9	○3	○	青枯病とコルキールト同時発生ほ場での利用が有効。
Bバリア	タキイ	Tm-2 ^a	やや弱	○	○	×	○	○	○9	×1	○	草勢はおとなしいが青枯病には特に強い。
スパイク	愛三	Tm-2	中～やや強	○	○	×	○	○	△5	○9	○	前半から草勢強い。低温管理や乾燥しやすいは場に向く。
グリーン セーブ	タキイ	Tm-2 ^a	中	○	○	○	○	○	○9	○7	○	
フレンド シップ	サカタ	Tm-2 ^a	中	○	○	×	○	○	○7	○9	○	コルキールト強く、青枯病も強い。
グリーン フォース	タキイ	Tm-2 ^a	やや強	○	○	○	○	○	○8	○7	○	生育初期から後半まで草勢が強い。
バツク アタック	サカタ	Tm-2 ^a	やや強	○	○	○	○	○	○8	○6	○	生育初期から後半まで草勢が強い。半身萎凋病レース2を保有。

©Tm-1, -2, -2^a; TMV抵抗因子、F₁, F₂, F₃; 萎凋病レース1, 2, 3、J₃; 根腐萎凋病、V; 半身萎凋病、B; 青枯病、K; 褐色根腐病、N; ネコブセンチュウ、耐病性の程度：弱1←→10強

7 ナ ス

(1) 露地 [2月中～3月中まき・6月中～10月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		早晩生	草勢	草姿	収量性	果形	果重	果色	肉質	
千 両 二 号	タキイ	極早生	強	中開	極多	長卵	100～120g	濃黒紫	良	石ナスや夏ボケ少ない。
とげなし千両二号	タキイ	極早生	中強	中開	極多	長卵	100～120	濃黒紫	良	果実のヘタや茎葉にトゲがない。
筑 陽	タキイ	極早生	中強	中開	極多	太長	100～120	濃黒紫	良	色つや良く初期収穫量多い。
千 黒 2 号	武蔵野	早生	強	中開	極多	中長	100～120	濃黒紫	良	元肥は少なめにし、追肥を多くする。
早 生 大 丸	タキイ	中早生	強	中開	多	丸	250～300	黒紫	良	田楽に最適。
庄 屋 大 長	タキイ	中早生	強	立性	中	極長	200～250	黒紫	良	肉質が柔らかく、焼ナスに最適。
サ ラ ダ 紫	県種苗協	中生	強	立性	多	巾着	120～150	黒紫	良	極多汁質でサラダ用に最適。
(新) あのみより 2号	ノウリン 渡辺採種	極早生	中強	中間	多	長卵	120～150	濃黒紫	良	単為結果性で果形が安定し、石ナスが極めて少ない。

8 ナ ス 台 木

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		低温 伸長性	播種日 Z)	草勢	早期収 量	総収量	B	V	F	
トルバムビガー	各 社	中	20～30 日早	極強	少	多	○	○	○	初期生育おそい。
ト ナ シ ム	タキイ	中	12～14 日早	強	多	多	○	○	○	ネコブセンチュウにも強い。

Z) 穂木と比較した播種日、 B;青枯病、V;半身萎凋病、F;半枯病

9 ピ ー マ ン

(1) 露地 [2月中まき・6月中～10月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	草勢	節間	果形	果重	果色	果肉厚	
京 波	タキイ	—	強	—	中型	30g	濃緑	やや厚	食味良好で直売向き。
み お ぎ	園 研	—	強	長	中型	40～50	濃緑	—	硬くなりにくく、肥大が早い。
あ き の	サカタ	早生	強	中	中型	40	濃緑	中厚	TMVに強い。濃緑で光沢がある。

10 カラーピーマン (パプリカ)

(1) 雨よけハウス [2月中まき・6月中～12月下どり] 三浦

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	草勢	節間	果形	果重	果色	果肉厚	
フ ェ ア ウ エ イ	エンザ	極早生	強	中	中獅子	140～190g	濃緑～黄色	厚	果実そろいよい。旧名フィエスタ。
ス ペ シ ャ ル	エンザ	極早生	中	中	中獅子	150～190	濃緑～赤色	厚	品種安定。
ワ ン ダ ー ベ ル	タキイ	中早生	中	中	中獅子	150	濃緑～赤色	厚	収穫時期を通じて収量性が安定。
セ ニ ョ リ ー タ	サカタ	早生	中	中	扁平	50～60	赤	中	黄、橙品種もある。
ビ バ パプリコット赤	デルモンテ	早生	中～弱	中	短く さび	80	赤	薄	CMVワクチン接種苗で販売、糖度高め、黄品種もある。

11 カボチャ

(1) トンネル露地 [2月中～4月上まき・6月中～8月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧									備 考
		早晩性	果皮色	果肉色	収量性	果重	花落径	肉質 ^{z)}			
みやこ	サカタ	早生	濃緑色	濃黄色	中	1.2kg程度	小	粉	草勢は「えびす」よりおとなしい。		
坊ちゃん	みかど協和	早生	濃緑色	濃黄色	多	0.5程度	-	強粉	ミニカボチャ。		
ほっとけ栗たん	渡辺採種	早生	濃緑色	濃黄色	多	1.2程度	極小	強粉	5月まきまでなら、極短節間なので密植できる。		
えびす	タキイ	中生	濃緑色	濃黄色	多	1.5程度	大	やや粘	花落径が大きいので、外観やや劣る。		
九重栗	カネコ	中生	濃緑色	淡黄色	-	1.8～2.0	-	強粉	開花後熟期45～50日。		
白い九重栗	カネコ	中晩生	白色	淡黄色	多	2.0～2.5	-	強粉	開花後熟期50～55日。今までにない粉質で食味良い。		
雪化粧	サカタ	中晩生	灰白色	淡黄色	-	2.3程度	-	強粉	開花後熟期50～55日。1ヵ月程度の貯蔵期間をおくこと。		
(新) バターナッツ	タキイ	極早生	黄褐色	濃黄色	多	0.8程度	-	粘	交配後30日程度で収穫可		

z) 「強粉～粉～やや粘～強粘」で表示。

12 トウガン

(1) 露地 [3月中～4月下まき・7月中～9月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧									備 考
		早晩性	収量性	果重	果長	果径	果皮色	果肉色	ブルーム ^{z)}		
(新) 姫とうがん	タキイ	早生	多	1.5～2.0kg	20～25cm	13～15cm	濃緑色	白色	少	早播きではマルチ、べたがけをする。	
(新) 華枕	八江	早生	多	1.5～2.0	20～25	13～15	濃緑色	淡黄色	少	同上	

z) ブルームは果面に生じる白色のろう物質

13 オクラ

(1) 露地 [4月下まき・7月上～9月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧									備 考
		早晩性	草丈	節間長	葉の大きさ	分枝性	果の長さ	果の稜角	果の色		
スターライト	武蔵野	極早生	中	中～短	中小葉	中	10	5角・星	濃緑	イボ果は少ない。	
グリーンソード	タキイ	極早生	中	-	中葉	中	8	5角	濃緑	イボ果は少ない。	
ピークファイブ	サカタ	早生	中	短	-	-	-	5角	濃緑	草勢が強く、収穫適期が長い。通販品種。	
まるみちゃん	タキイ	早生	中	長	中葉	中	10	丸	緑		

14 シシトウ

(1) 露地 [2月下まき・7月上～10月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧									備 考
		草勢	草姿	節間	葉の大小	早晩性	果形	果色	低温性		
翠 臣	サカタ	強	杯状	短	小	早生	土佐しし	鮮緑	強	果梗は短い。	
東京ししとう	武蔵野	強	半開	中	小	早生	小型(中)	鮮緑	強	青枯れ病の耐病性大。	

15 ズッキーニ

(1) トンネル [3月上まき・5月下～7月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		果皮色	果形	果肉色	肉厚	着果性	草勢	
ダイナー	タキイ	濃緑	円筒	黄白	厚	節成	強	ブッシュ状、開花後4日で収穫適期。
オーラム	タキイ	濃黄	円筒	黄白	厚	節成	強	ブッシュ状、開花後4日で収穫適期。
グリーントスカ	サカタ	濃緑	円筒	白	厚	節成	強	ブッシュ状、開花後4～5日で収穫適期。
ゴールドトスカ	サカタ	濃黄	円筒	白	厚	節成	強	ブッシュ状、開花後4日で収穫適期。
グリーンポート2号	カネコ	濃緑	円筒	白	厚	節成	強	ズッキーニ黄斑モザイクウイルスおよびカボチャモザイクウイルスに強く多収性。
イエローポート	カネコ	濃黄	円筒	白	厚	節成	強	ズッキーニ黄斑モザイクウイルスに強い。

16 スイートコーン

(1) トンネル・露地 [3月下～4月下まき・6月下～7月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		粒色	早晩性	収穫日数	雌穂重	雌穂長	粒列	草丈	
ゴールドラッシュ	サカタ	黄	早生	83～84日	360g	28cm	16～20	170～180cm	「ゴールドラッシュ」よりしなびが遅い。先端の粒が着色してから収穫する。
ゴールドラッシュ86	サカタ	黄	中生	86	410	30	16～20	170	
味 来 390	朝日工業	黄	中生	86	350	25	16～18	210	
ゆめのコーン	サカタ	黄・白	中生	87日	360g	29cm	16～20	175cm	
カクテル90	タキイ	黄・白	中生	90	400	29	16～18	210	
ピュアホワイト	雪 印	白	中生	88～90	380	20	19	140	

(注) 粒色の異なる品種間の交雑を避ける。

(2) 露地抑制 [8月上中まき・11月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		粒色	早晩性	収穫日数	雌穂重	雌穂長	粒列	草丈	
おひさまコーン	タキイ	黄	中早生	84日	350g	30cm	14～18	180cm	イエロー系品種 甘み強 粒皮軟
グラビス	雪 印	黄・白	中早生	85	—	28	—	—	甘み強く、食味評価高い。
おおももの	ナント	黄	中生	88	500	—	19前後	190	イエロー系品種 穂重大
サニーショコラ	みかど協和	黄	中生	90	—	23	—	—	イエロー系品種 甘み強い
カクテル90	タキイ	黄・白	中生	90	400	29	16～20	200	
ピュアホワイト	雪 印	白	中生	85～87	—	24	—	—	多収で食味もよい。
ゴールドラッシュ90	サカタ	黄・白	中晩生	90	410	30	16～18	180～200	先端不稔が少なく、食味がよい。また、倒伏しにくい。
ピーター 610	サカタ	黄・白	晩生	93	400	30	16～18	210	

(注) 粒色の異なる品種間の交雑を避ける。

17 ニガウリ

(1) 露地〔3月上～中まき・7月～10月上どり〕

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧			備 考
		果皮色	果 長	果 重	
え ら ぶ	八 江	濃緑	30cm前後	300g前後	

V 果実的野菜

1 イチゴ

(1) 促成[9月上～9下定植・11月中～5月下どり]

品 種 名	(育成者)	特 性 一 覧							育成者 権期限	備 考
		早晩性	草勢	果形	果色	果重	Brix	収量性 ²⁾		
とちおとめ	栃木県	早生	強	短円錐	鮮紅	20g	11%	650g	—	大果で食味良い。
章 姫	萩原章弘	早生	ごく強	長円錐	鮮紅	18	10	975	—	大果で収量性が高い。果実は柔らかい。
紅 ほ っ ぺ	静岡県	早生	強	短円錐	鮮紅	20	11	800～900	2022年	「章姫」×「さちのか」の後代で、中間的特性を持つ。
おいCベリー	農研機構	早生	強	短円錐	鮮紅	20	11	740	2032年	大果で食味良い。栽培はさちのかに準ずる。
さちのか	野茶研	中生	強	短円錐	鮮紅	20	11	650	2020年	果実が硬く、大果で食味良い。うどんこ病に弱い。
やよいひめ	群馬県	中生	強	円錐	明紅	20	11	770	2025年	開花が遅いが、大果で後半も果実が硬い。

2)収量性、1株当り 全期間

(2) 露地[10月上～10下定植・5月中～6月中収穫]

品 種 名	(育成者)	特 性 一 覧							備 考	
		早晩性	草勢	果形	果色	果重	Brix	収量性 ²⁾		
宝 交 早 生	兵庫県	中晩成	やや強	くさび	鮮紅	10g	8%	300g		うどんこ病に強い、食味も良い。

2)収量性、1株当り 全期間

2 スイカ

(1) トンネル早熟[2月中～3月上まき・4月上～4月中定植・7月上～7月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考	
		草勢	成熟日 数 ²⁾	果形	果皮色	果肉色	早晩性	果重		
(大 玉)										
金 時	嶋 崎	中	45～50日	球	やや濃 緑	桃紅	中生	6.0～7.0kg		収量性高い。肉質ややかたため。日持ちよい。
富 士 光 T R	萩 原	中	約45	球	緑	鮮紅	中生	6.0～7.0		低温期の生育良。肉質ややかたため。日持ちよい。
祭 り ば や し 777	萩 原	中	46～50	豊円	中濃緑	鮮桃紅	中生	7～8		空洞果になりにくい。
祭 ば や し 777-11	萩 原	強	50	豊円	中濃緑	鮮桃紅	中生	8～9以上		糖度12～13%。肉質ややかたため。
紅 ま く ら	タキイ	中強	48～50	枕形	濃緑	濃桃紅	中生	7～8		糖度12～13%。大玉、枕形品種。
(小 玉)										
お お と り 2 号	トーホク	中	40	高円	緑	黄	早生	2.0～2.5		クリーム系統で糖度高い。
姫 甘 泉	丸 種	中	35	腰高	緑	鮮紅	早生	2.5～3.0		小玉では高糖度でシャリ感ある。
マ ダ ー ボ ー ル	みかど協和	強	36～40	楕円	濃緑	桃紅	早生	2.0		糖度高い。ラグビーボール型。
姫 ま く ら	丸 種	強	33～35	楕円	濃緑	鮮紅	早生	2.0～2.5		ラグビーボール型。シャリ感ある。

2)開花～収穫までの日数

3 スイカ用台木

(1)トンネル早熟[2月中～3月上まき・4月上～4月中定植・7月上～7月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧				備 考
		草 勢	早晩性	果肉質	低温伸長性	
かちどき2号 (ユウガオ)	萩原	強	中生	普通	強	急性萎ちょう症発生ほ場は不適。
ライオン冬瓜 (トウガン)	ナント	やや弱	やや晩生	やや軟	やや弱	急性萎凋症状が発生しにくい。定植初期の低温伸長やや劣る。育苗期はユウガオより、多少高温管理をする。
強剛 (スイカ)	サカタ	中	やや晩生	良	弱	定植初期の低温伸長性がやや劣る。つぎ木にやや難、品質良い。

4 メロン

(1)半促成[2月下～3月中まき・6月下～7月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		成熟 日数z	果重	果形	果皮色	果肉色	Brix	耐病性 y	
アールスセイヌⅡ 春	八江	55日	1.5～1.7kg	正球	灰白	黄緑	14～16%	P・F	草勢強く着果性、ネット発現良。
アールスセイヌⅡ 夏	八江	55	1.3～1.6	高球	灰緑	黄緑	14～16	P・F	茎が太くなると高球になり易い。
アールスナイト 夏系2号	サカタ	55	1.3～1.6	高球	灰緑	黄緑	14～16	P・F	ネット発現良く、アールスに近い外観。
アールスナイト 春秋系	サカタ	55	1.4～1.6	高球	灰緑	黄緑	14～16	P・F	
ベネチア夏Ⅱ	八江	55	1.6～1.8	正球	灰白	黄緑	14～16	F	短節間で草勢が強い。
ミラノ夏Ⅰ	八江	55	1.3～1.6	正球	灰白	黄白緑	14～16	P・F	うどんこ病に強く、えそ斑点病抵抗性。

(注)z;成熟日数=開花～収穫までの日数、y;耐病性は、Pうどんこ病、Fつる割れ病 (以下の作型も同様)

(2)トンネル[2月中～3月上まき・6月下～7月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		成熟 日数z	果重	果形	果皮色	果肉色	Brix	耐病性 y	
久留米交配4号	タキイ 八江	45～50日	1.2～1.5kg	正球	灰緑	淡緑	14～15%	P・F	裂果しやすいため水管理に注意する。
タカミ	園研	55～60	1.2～1.5	高球	灰緑	緑	15～16	P・F	ネットの盛りは低いが、食味優れている。
クインシー	ウエキ	55	1.5～1.7	正球	灰緑	明橙	15～17	P・F	赤肉メロン、ネット低いが食味良。
キンショー	スペイン	30～35	0.7～1.2	楕円	黄色	白色	14～16	-	着果過多にすると、しおれが出易い。

(3)抑制夏どり[4月下～5月中まき・8月上～8月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		成熟 日数z	果重	果形	果皮色	果肉色	Brix	耐病性 y	
アールスセイヌⅢ 夏	八江	56	1.5～1.7	正球	灰緑	黄緑	14～16	P・F	ネット発現良く、アールスに近い外観。

(4)抑制秋どり[7月下～8月中まき・10月中～11月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		成熟 日数z	果重	果形	果皮色	果肉色	Brix	耐病性 y	
アールスナイト 春秋系	サカタ	55日	1.4～1.6kg	高球	灰緑	黄緑	13～16%	P・F	ネット発現良く、アールスに近い外観。
アールスナイト 早春晩秋系	サカタ	55	1.4～1.6	高球	灰緑	黄緑	14～16	P・F	草勢強くネットの発現良い、食味良。

Ⅵ 豆 類

1 エンドウ

(1) 秋まき[10月下～11月上まき・5月下～6月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考	
		早晩性	耐寒性	耐病性	草 丈	収量性	花 色	莢の特徴		
(きぬさや系)					cm					
あずみ野 30 日 絹 莢 P M R 白 星	サカタ	極早生	中	中	80～90	中	白	すじあり小	うどんこ病に強い。	
赤花鈴成砂糖	松永	早生	強	中	80～90	中	白	すじあり小	分枝多く、下位節より収穫可。	
	松永	中生	強	中	80～90	中	濃赤	すじあり小	市場では「砂糖エンドウ」と称される。	
(大さや系)										
かわな大莢 P M R	サカタ	早生	中	中	140	大	淡赤	すじあり大	うどんこ病に強い。	

(2) 秋・春まき[10月下まき・5月下どり、2月下まき・6月上どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	耐寒性	耐病性	草 丈	収量性	花 色	莢の特徴	
(スナップ系)					cm				
ス ナ ッ ク	サカタ	中生	やや弱	中～強	160～ 200	大	白	すじあり中	
ス ナ ッ ク 7 5 3	サカタ	中早生	やや弱	中	170～ 180	大	白	すじあり中	分枝多く、下位節より収穫可。

2 インゲンマメ

(1) 露地[4月中～5月中まき・6月中～8月中どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		草 丈	花 色	成熟日 数 ^{z)}	莢 型	莢 長	莢 色	す じ	曲がり	
(つるなし)		cm		日		cm				
サクサク王子	サカタ	43	白	50	丸莢	17	濃緑	無	極少	歯切れ良く、良食味で、収量性高い。
つるなし ジャンピーノ	サカタ	40	薄桃	55	平莢	14～15	緑	無	少	平莢では「モロッコ」より肉厚で歯切れ 良い。
さつきみどり2号	タキイ	40	白	54	丸莢	15	濃緑	無	少	高温期は減肥とする。甘味あり良食 味。
つるなしモロッコ	タキイ	45	白	50	平莢	14	濃緑	無	無	極早生種、つるあり種もある。
イエローバロン	タキイ	45	薄桃	50	丸莢	17	黄	無	中	煮沸後も色が変わらない黄莢種。通販 品種。
(つるあり)										
ケンタッキー ワンダー	各社	2m以上	白	65	丸莢	23～25	濃緑	無	少	さび病に強く豊産。
(半つる性)										
スーパーステイヤー	みかど協和	1.8～ 2.0m	白	60	丸莢	15	濃緑	無	少	耐暑性強、多収性、かん水により増収。

(2) 露地[7月上～8月上まき・8月下～10月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧								備 考
		草 丈	花 色	成熟日 数 ^{z)}	莢 型	莢 長	莢 色	す じ	曲がり	
(つるあり)				日		cm				
ケンタッキー ワンダー	各社	2m以上	白	65	丸莢	23～25	濃緑	無	少	さび病に強く豊産。
ケンタッキー 101	タキイ	2m以上	白	63	丸莢	21～23	濃緑	無	少	揃い良く豊産。

z)は種～収穫までの日数

3 エダマメ

(1)トンネル[2月下～3月中まき・6月上～6月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	成熟日 数 ^{z)}	草 丈	着莢性	莢 色	莢の特徴	三粒莢率	
月 夜 音	雪 印	極早生	75～ 80日	45cm	密	淡緑	白毛・中	中	甘味強く食味が良い。低温着莢性良い。高温多湿でうどんこ病に注意する。
莢 音	雪 印	極早生	85～90	40	密	緑	白毛・大	中	早生で大莢。草丈が伸びにくいので、生育前半温度をかける。移植栽培では定植を遅れないようにする。
お つ な 姫	サカタ	早生	80	55	密(良)	淡緑	白毛・中大	大	茶豆風味の直売向け品種。
ユ キ ム ス メ	雪 印	中早生	80～85	45	密	淡緑	白毛・中	中	食味・外観が優れる。ハウスでも可。

(2)露地[4月上～4月中まき・7月上～7月中どり](移植)

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	成熟日 数 ^{z)}	草 丈	着莢性	莢 色	莢の特徴	三粒莢率	
玉 す だ れ	ノウリン	極早生	80～ 85日	50cm	密	鮮緑	白毛・大	多	三粒莢率高い(40～45%)。トンネルでも可。
天 ケ 峰	サカタ	極早生	82～87	50	密	鮮緑	白毛・中	多	束出荷・手もぎに適する。トンネルでも可。
サ ッ ポ ロ ミ ド リ	雪 印	極早生	85～90	48	密	鮮緑	白毛・中	多	束出荷向き・県内の主要品種。トンネルでも可。
莢 音	雪 印	極早生	85～90	40	密	緑	白毛・大	中	早生で大莢。
サ ヤ ム ス メ	雪 印	中早生	84～	65	密	鮮緑	白毛・大	多	収穫適期の幅が広い。トンネルでも可。

(3)露地[4月下～5月中まき・7月中～8月中下どり](じかまき)

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧							備 考
		早晩性	成熟日 数 ^{z)}	草 丈	着莢性	莢 色	莢の特徴	三粒莢率	
湯 あ が り 娘	カネコ	中早生	70～ 80日	50～ 60cm	密	鮮緑	白毛・大	多	茶豆風味で白みがあり、食味良い。
恋 姫	雪 印	中早生 ～中生	70～80	65～75	やや密	鮮緑	白毛・大	中～多	茶豆系。
夕 涼 み	サカタ	中生	70	50	密	濃緑	白毛・大	多	茎が太く倒伏しにくい。
東 北 早 生 み ど り	トーホク	中生	80	40	密	鮮緑	白毛・大	中	地上部繁茂が少なく、草丈が低い。

z)は種～収穫までの日数

4 ソラマメ

(1)露地[10月中～11月上まき・5月中～5月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧						備 考
		早晩性	草 勢	収 量	豆の大きさ	1莢粒数	莢の色	
仁 徳 一 寸	タキイ	中早生	強	多	やや大	2～3粒	濃緑	本葉4～5枚程度で越冬。
打 越 一 寸	サカタ	中早生	強	多	やや大	3粒主体	濃緑	3粒莢多く、耐寒性あり。
三 連	タキイ	中早生	強	やや多	やや大	3粒	濃緑	3粒莢が多い。
打 越 緑 一 寸	サカタ	中早生	中	多	やや大	3粒主体	濃緑	3粒莢が多く、むき実の色が濃緑。

Ⅶ い も 類

1 サツマイモ

(1) 早熟[3月伏込み・5月植え付け・8月～9月どり]

品 種 名	(育成者)	特 性 一 覧							備 考
		形 状	大 小	皮 色	肉 色	取 量	ほう芽性	ほう芽数	
高 系 1 4 号	-	紡錘	中	赤紫	黄白	中	良	少	早掘用、黒斑病、ネコブセンチュウに弱い。
ベ ニ ア ズ マ	作物研	長紡錘	中	濃赤紫	黄	多	良	中	早掘用、かいよう病に強い、つる割病にやや弱い。貯蔵性が悪い。

(2) 普通[3月伏込み・5月～6月植え付け・10月～11月どり]

品 種 名	(育成者)	特 性 一 覧							備 考
		形 状	大 小	皮 色	肉 色	取 量	ほう芽性	ほう芽数	
高 系 1 4 号	-	紡錘	中	赤紫	黄白	中	良	少	早掘用、黒斑病、ネコブセンチュウに弱い。
ベ ニ ア ズ マ	作物研	長紡錘	中	濃赤紫	黄	多	良	中	早掘用、かいよう病に強い、つる割れ病にやや弱い。貯蔵性が悪い。高温障害(形状悪い)。
ク リ マ サ リ	九州研	長紡錘	中	赤紫	黄白	多	中	中	早掘用。
ベ ニ コ マ チ	作物研	長紡錘	中	赤紫	黄	多	良	中	中～普通掘用。黒斑病に強いが、つる割れ病に弱い。
パ ー プ ル ス イ ー ト ロ ー ド	作物研	長紡錘	中	濃赤紫	紫	多	良	多	紫いもの中では良食味。
ベ に ま さ り	九州研	長紡錘	中	赤	黄	やや多	やや良	やや多	良食味。ネコブセンチュウにはやや弱い。
ベ に は る か	作物研	紡錘	中	赤紫	黄白	中	中	中	ヤニ(ヤラピン)が多く汚損しやすい。貯蔵中に粘質になりやすい。
(新)シルクスweet	カネコ種苗	紡錘	中	濃赤紫	黄白	やや多	中	少	貯蔵中に粘質になりやすい。

2 ジャガイモ

(1) 春作[2月～3月植え付け・6月どり]

品 種 名	(育成者)	特 性 一 覧									備 考
		早晩性	休眠	取量	芽数	芽の深さ	皮色	形状	肉色	肉質 ²⁾	
ワ セ シ ロ	北海道	極早生	中	多	中	中	黄白	扁球	白	粉	「男爵薯」より早生。ポテトチップに向く。
男 爵 薯	-	早生	長	中～多	中	深	黄白	球	白	やや粉	栽培適応性及び用途が広い。
キ タ ア カ リ	北海道農試	早生	長	多	中	中	黄白	扁球	黄	やや粉	ビタミンCが多く、サラダ向き。耐湿性があり、水田転作にも向く。
と う や	北海道農試	中早生	長	多	少	浅	黄褐	球	黄	やや粘	大いになりやすいので、多肥・疎植をさける。煮物に向く。
メ ー ク イ ン	-	中生	やや短	中	中	浅	黄白	長卵	淡黄	やや粘	2次成長による塊茎の形がくずれ易い、病害に弱い。
ア ン デ ス 赤	-	中晩生	やや短	多	中	深	赤	球	黄	粉	秋作も可。
インカのめざめ	北海道農試	極早生	短	少	少	浅	黄褐	卵	濃黄	やや粘	休眠期間が短いので茎葉の黄変後速やかに収穫する。

(2) 秋作[8月下～9月上植え付け・11月どり]

品 種 名	(育成者)	特 性 一 覧									備 考
		早晩性	休眠	取量	芽数	芽の深さ	皮色	形状	肉色	肉質 ²⁾	
普 賢 丸	長崎県	早生	短	多	多	浅	淡茶	球	淡黄	やや粉	春作秋作兼用の品種で、シストセンチュウ抵抗性。
デ ジ マ	長崎県	晩生	短	多	中	浅	黄白	扁円～球	淡黄	やや粉	青枯病に弱い。
ニ シ ユ タ カ	長崎県	晩生	短	多	中	浅	黄白	扁円	淡黄	やや粘	そうか病に弱い。

2) 粉～やや粉～やや粘～粘

3 サトイモ

(1) 普通[4月中下植え付け・9月上～11月下どり]

品 種 名	種 苗 会社名	特 性 一 覧					備 考
		早晩性	芽の色	利用部	子芋の形	肉質 ^{z)}	
石 川 早 生	-	早生	白	子芋・孫芋	丸	粘	肉質は粘質、マルチ栽培で9月上旬から収穫できる。
土 垂	-	中生	白	子芋・孫芋	やや長	中間	子芋の肥大が良好な多収品種。
弥 一	-	中生	白	子芋・孫芋	長	粘	蓮葉の代表品種。土壌の乾燥が激しいと芋の表面に割れ目が入りやすい。
神 農 総 研 1 号	-	中生	白	子芋・孫芋	俵形	粘	肉質は緻密。乾燥にやや弱い。コガネムシ幼虫に被害されやすい。
大 吉 (セレバス)	-	中晩生	赤	親芋・子芋	長	中間	赤芽の良質品種。高温を好み、種芋は低温で腐敗しやすい。
海 老 芋 (唐 芋)	-	中晩生	白	親芋・子芋	長	中間	肉質は緻密。食味良い。芋茎も利用できる。収量はやや低い。
八 ツ 頭	-	晩	赤	親芋	長	粉	親芋を利用する。収量は低い。

z) 粉(ほくほく)～中間～粘(ねっとり)

VIII 工 芸 作 物

1 コ ン ニ ャ ク

(1) 普通[4月下～5月上植え付け・10月中～12月上どり]

品 種 名	(育成者)	特 性 一 覧				備 考
		早晩性	球茎肥大性	生子の形状	粘度	
あかぎおおだま	群馬県	中生	高い	棒状	やや強	葉枯病・根腐病にやや強い。
はるなくろ	群馬県	中生	やや高い	球状	やや弱	

付表 種苗会社一覧

この一覧表は、本文に掲載された品種の取り扱い会社名を記載した。(五十音順)

略称	種苗会社名	郵便番号	所在地	電話
愛三	愛三種苗(株)	452-0902	愛知県清須市助七東山中93	052-400-1325
朝日工業	朝日工業(株)	367-0394	埼玉県児玉郡神川町渡瀬222 埼玉事業所	0274-52-2711
アリスト	アリストライフサイエンス(株)	104-6591	東京都中央区明石町8-1 聖路加タワー 38F	03-3547-4500
石井	(株)石井育種場	422-8005	静岡市駿河区池田710	054-262-2965
園研	(公財)園芸植物生産研究所	270-2221	千葉県松戸市紙敷2-5-1	047-387-3827
カネコ	カネコ種苗(株)東京支店	113-0033	東京都文京区本郷2-26-11種苗会館	03-5684-2051
久留米	(株)久留米原種育成会	830-0064	福岡県久留米市荒木町藤田1422-1	0942-26-2943
埼玉原種	(株)埼玉原種育成会	346-0105	埼玉県南埼玉郡菖蒲町新堀2616	0480-85-7211
サカタ	(株)サカタのタネ関東支店	224-0041	横浜市都筑区仲町台2-7-1	045-945-8808
七宝	(株)七宝	769-1507	香川県三豊市豊中町岡本2412-2	0875-62-2278
嶋崎	嶋崎種苗農事(株)	437-1421	静岡県掛川市大坂1070	0537-72-2594
清水	清水種苗(株)	380-0821	長野県長野市大字鶴賀上千歳町1139	026-234-1185
シンジエンタ	シンジエンタジャパン(株)	289-2304	千葉県香取郡多古町高津腹原401-2 野菜種子事業部	0479-75-3114
スペイン	スペインメロン(株)	630-8131	奈良県奈良市大森町54-3	0742-22-0860
住化	住化農業資材(株) 東日本営業所	323-0022	栃木県小山市駅東通2-37-3 三共小山ビル	0285-23-1935
全農かながわ	全国農業協同組合神奈川県本部	254-0013	平塚市田村4-13-4	0463-53-1567
県種苗協	神奈川県種苗協同組合	235-0007	横浜市磯子区西町13-21-102	045-752-0922
タマヤマ	(株)タカヤマシード	612-8371	京都府京都市伏見区竹田松林町25	075-605-4455
タキイ	タキイ種苗(株)関東支店	305-0818	茨城県つくば市学園南2丁目8番地2	029-854-0123
ツルタ	ツルタのタネ(株)	379-2215	群馬県伊勢崎市赤堀今井町2丁目 1098番地10	0270-61-5933
デルモンテ	日本デルモンテアグリ(株)	105-0003	東京都港区西新橋2-1-1	03-5521-5017
トーホク	(株)トーホク	321-0985	栃木県宇都宮市東町309	028-611-2020

略 称	種苗会社名	郵便番号	所 在 地	電 話
ト キ タ	トキタ種苗(株)	337-8532	埼玉県さいたま市見沼区中川1069	048-685-3190
と き わ	(株)ときわ研究場	355-0167	埼玉県比企郡吉見町田甲1087	0493-54-1155
中 原	中原採種場(株)	812-0893	福岡市博多区那珂5-9-25	092-591-0310
ナ ト	ナント種苗(株)	634-0077	奈良県橿原市南八木町2-6-4	0744-22-3351
ノ ウ リ ン	(株)日本農林社	114-0023	東京都北区滝野川6-6-5	03-3916-3341
野 崎	(株)野崎採種場	454-0943	名古屋市中川区大当郎1-1003	052-301-8507
野 原	野原種苗(株)	364-0002	埼玉県久喜市野久喜1-1	0480-21-0002
パイオニア	パイオニア エコサイエンス(株)	105-0001	東京都港区虎ノ門3-7-10 ランディック虎ノ門ビル7F	03-3438-4731
萩 原	(株)萩原農場	636-0222	奈良県磯城郡田原本町法貴寺984	0744-33-3233
フ ジ イ	(株)フジイシード	532-0023	大阪府大阪市淀川区十三条2-12-38	072-729-2606
藤 田	藤田種子(株)	669-1357	兵庫県三田市東本庄1921-5	079-568-1320
ブ ロ リ ード	(株)ブロリード	514-2325	三重県安芸市安濃町田端上野1138	059-268-3262
エ ン ザ	(有) ベストクropp	875-0342	大分県臼杵市野津町落合1762	0974-32-3226
増 田	(株)増田採種場	438-0817	静岡県磐田市上万能168- 2	0538-358-8822
松 永	松永種苗(株)	483-8212	愛知県江南市古知野町瑞穂3	0587-54-5151
丸 種	丸種(株)	600-8691	京都市下京区七条通り新町西入る	075-371-5101
みかど協和	みかと協和(株)東日本支店	267-0056	千葉市緑区大野台1-4-11	043-311-6200
武 蔵 野	(株)武蔵野種苗園	171-0022	東京都豊島区南池袋1-26-10	03-3986-0715
八 江	八江農芸(株)	854-0023	長崎県議早市厚生町3-18	0957-24-1111
柳 川	(株)柳川採種研究会	319-0123	茨城県小美玉市羽鳥256	0299-46-0311
大 和	(株)大和農園	632-0077	奈良県天理市平等坊町110 種苗販売部	0743-62-1183
雪 印	雪印種苗(株)南関東営業所	261-0002	千葉市美浜区新港7-1	043-241-0201
ウ エ キ	横浜植木(株)	232-8587	横浜市南区唐沢15	045-262-7405
渡 辺 採 種	(株)渡辺採種場	987-8607	宮城県遠田郡美里町南小牛田 宇町屋敷109	0229-32-2221
渡 辺 農 事	渡辺農事(株)	278-0006	千葉県野田市柳沢13	04-7124-0111

神奈川県 野菜優良種導入指針

平成31年3月発行

編集 神奈川県環境農政局農政部

編集・発行 神奈川県園芸種苗対策協議会

〒235-0007

横浜市磯子区西町13-21-102

TEL (045)752-0922

FAX (045)752-0923
