

高農交配 曲がりが少ない5角の濃緑種

## グリーンファイブ

小袋 20m袋 1d袋

●特性

- ①莢は横濃緑色、肉厚で品質よく市場性の高い中早生品種。
- ②莢の形は横角がはっきりし整った5角形で、曲がりやイモ芋の発生が少なく秀品率が高い。
- ③莢は濃緑色で切れ込みはやや少なく大きさは中くらい。草勢旺盛で草丈はやや高い。分枝は中程度である。
- ④栽培適応性は広く、露地栽培に好適し、暖地のハウス栽培も可能である。

栽培型	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ハウス	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
トンネル	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
露 地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



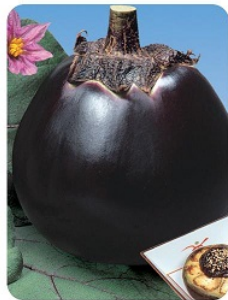
菜食同源 東野菜シリーズ

栄養成分豊富なヘルシー野菜

## 賀茂なす

●特性

- ①京都市北区賀茂地区を起源とした丸ナス品種である。
- ②草勢は旺盛で、草姿は開張性をなし、分枝性は中位、耐病性は強い。
- ③果実は正円形、皮はやわらかく果肉はよくしまり、光沢のある紫色をした大果（果実の直径12cm～15cm）の晚生種であり、果重は750g以上に達する。
- ④葉や茎、果実の外へに鋸い刺があるのが特徴である。
- ⑤食べ方は、「味噌田楽」がおすすめ。（3つぐらいに輪切りし、油びきで焼き、砂糖を入れた味噌をのせゴマをかけて食べる）また、蒸してゴマしょうゆで味えるのもよい。



高農交配 長期収穫に耐える早生系！

## 早生長茄子

小袋 20m袋

●特性

- ①本品種は早生長茄子の品種間交配種であり、早生長茄子の内でも収量多く、便成および半促成栽培によく適し、露地栽培でも適性があり、また、高温乾燥でも適しているので、バラせずに秋まで結果を続け、長期収穫にも十分耐え得る豊産種である。
- ②相性は開張で、分枝が多い。収穫期の果は長径15cm、直径2.5cm位でよく揃い、果実は丸味をおり花落ちは小さく、果のへた下まで紫色で、光沢のある濃紫黒色であり、外皮は特に軟かく品質最高である。



高農交配 盛夏期でも色ツヤをたもつ！

## 紫光茄子

小袋 20m袋

●特性

- ①草姿は半開張性で分枝数が多い。
- ②草勢は旺盛で長期にわたり、安定した収穫ができる豊産種。
- ③果形は長卵形で揃いよく、上物率が高く市場性抜群。果皮はやわらかく高品質である。
- ④果色は濃黒紫色でツヤがあり、特に盛夏期に色がけしにくいのが特徴。
- ⑤トンネル、露地夏秋、抑制栽培に特性を發揮し、適応性が広い。

栽培地	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
冷涼地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
中間地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
暖 地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



高農品種 ツタンカーメンのエンドウ豆

## 紫御膳(むらさきごせん)

小袋 1d袋 1d袋

●特性

- ①本種はつる有り種で、ハウス・露地栽培だけでなく、プランターでも栽培可能。
- ②秋まきで10月中旬～11月中旬まき、冷涼地では3月に種をまきます。
- ③豆は緑から茶色に変わります。
- ④普通のえんどう豆の食べ方と同じく、煮物や炒め物に利用できます。

栽培地	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
冷涼地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
中間地 及び 暖地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



高農品種 濃緑で3粒莢多く、おいしい！

## 船岡一寸

小袋 1d袋 1d袋

●特性

- ①粒莢率が高く、着英数の多い多収型品種である。
- ②莢の色は緑色で光沢があり、豆は3mm前後でよく揃う。
- ③食味がよく、収量もよく品質に優れ市場性に富む。青果用に適する。
- ④草勢が極めて強く、熟期は陵西一寸並の中早生種である。
- ⑤高冷地や冷涼地の春播種栽培でも莢付が良く多収を見込める。
- ⑥暖地のハウス・トンネル・露地での早出し栽培にも適する。

栽培地	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9
冷涼地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
中間地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
暖 地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



高農品種 大粒のおいしいグリーンピース

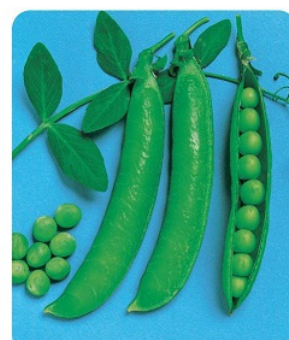
## 緑ウスイ

小袋 1d袋 1d袋

●特性

- ①本種はウスイの改良種で実喰用品種としては早生系で莢も豆も大きく鮮度の落ちが遅く実入りの良い品種であり、特に豊産性の高いのが特長である。
- ②蔓性で葉は濃緑、草勢強く耐寒性に秀れ、早期分枝が特によい。普通栽培はもとより暖地の早出し栽培にも適する。

栽培地	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9
冷涼地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
中間地 及び 暖地	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



高農品種 白肌で美しい多収品種！

## 高農赤茎白肌

小袋 20m袋 2d缶

●特性

- ①本種は早生系高野川牛蒡の改良種で、不抽苔系の秋時剪時用品种である。
- ②莢の色は濃緑で光沢があり、豆は3mm前後でよく揃う。
- ③食味がよく、収量もよく品質に優れ市場性に富む。青果用に適する。
- ④草勢は強めで、熟期は陵西一寸並の中早生種である。
- ⑤高冷地や冷涼地の春播種栽培でも莢付が良く多収を見込める。
- ⑥暖地のハウス・トンネル・露地での早出し栽培にも適する。



健康野菜 香りのよい、サラダごぼう

## サラダごぼう

小袋 20m袋 2d缶 1d袋

●特性

- ①本種は、白肌で香り・食味に極めて優れた短系ごぼうである。
- ②播種後95～100日位で収穫可能な極早生タイプである。
- ③根長35～40cm、根径約1.5～2.0cmで収穫できる。
- ④鮮度・香り・食味に富み、色々なごぼう料理に向いて、特にサラダにして食べると極上の風味で美味しい。
- ⑤栽培日数も通常のごぼうよりも短く、収穫もしやすいので、家庭菜園等に最適である。

栽培地	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1
春まき	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
夏まき	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
秋まき	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

