

ダイコン

とくほまれ

F1 徳譽 (MKS-R828)

最高位の肌！秋～初冬どりの美肌ダイコン



みかど協和株式会社

MIKADO KYOWA SEED

## F1 徳誉 (MKS-R828)

品種名の由来: 姉妹品種の福誉と徳誉をリレーで栽培することで、福徳が生産者にもたらされることを願う意味がある。

※ 福徳とは・・・幸福と利益。財産や幸福に恵まれていること

### 品種特性

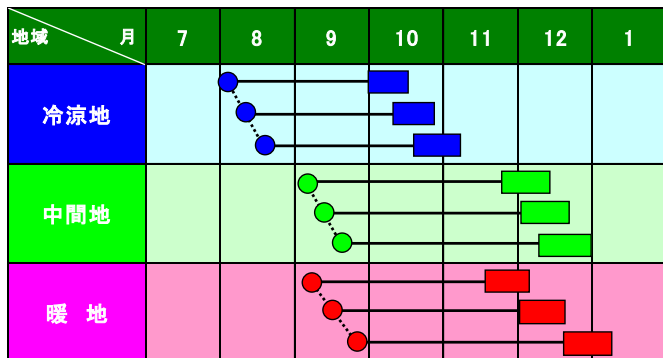
- ① 側根が細く、毛穴が浅い。肌は純白でツヤがあり最高に美しい。
- ② 収穫物は根端まで良く肥大し総太り型で胴張りしにくい。は種後70日くらいで根長37cm、根重1.2kg内外となります。
- ③ 青首は根長のおよそ3分の1程度となり、曲根が発生しにくく揃いがたいへん良い品種です。
- ④ 肉質は緻密でス入り遅く、緑肉になりにくいいため生食から加工まで幅広い用途に対応可能です。
- ⑤ 葉の大きさは中位、草勢はやや旺盛で葉色は緑色で鮮やか。
- ⑥ イオウ病・モザイク病およびナンプ病に対する耐性を持ち、リゾクトニア属菌による横縞症の発生が少ない品種です。
- ⑦ 青変症の発生が少ない。

### 栽培のポイント

- ① 極端な耐暑性はないので無理な早や蒔きをさけ適期栽培を行う。生育初期に多肥となると空洞症の原因となるので施肥は数回に分けて行うか、緩効性肥料を用い肥切れさせないようにする。
- ② は種後3週間程度は乾燥に注意し、乾燥が続くようであれば灌水を行います。本葉5～6枚期頃に間引きと中耕を行います。また、ハイマダラノメイガ、コナガなどの害虫対策やワッカ症、黒斑細菌病などの病害予防のため登録農薬の散布を実施していきます。

- ③ 栽植密度は畦間50～60cm、株間24cmを基準にして3粒まきをします。は種時、登録農薬を適正に使用してセンチウ・キスジノミハムシ、タネバエなどの害虫防除を行います
- ④ 生理障害予防のために、ホウ素などの微量元素入りの肥料、またはFTE(総合微量元素肥料)を必ず使用してください。前半の残効肥料分が期待できる場合、基肥には半量を施用し、本葉4枚期頃(従来品種より早め)に追肥を行います。
- ⑤ 生育日数は適温期で、は種後70日内外で収穫となります。
- ⑥ 適期収穫を心がける。

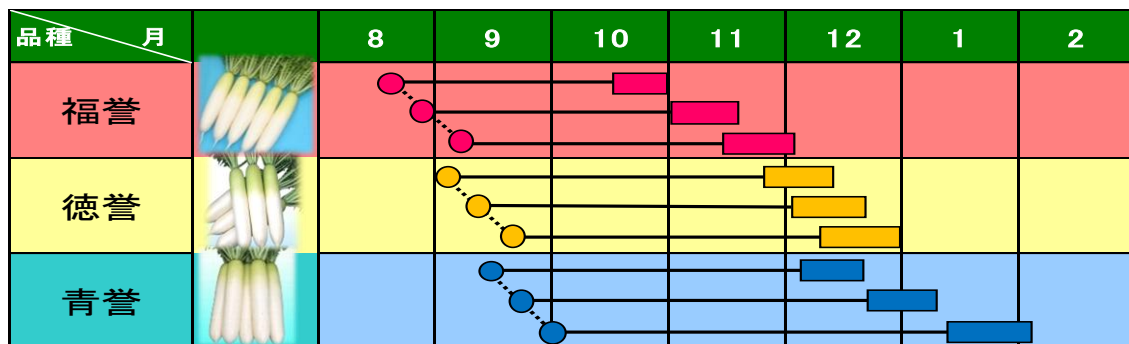
### 栽培型



- ① 冷涼地の8月上旬～8月中旬まき、10月～11月どり
  - ② 中間地の9月上旬～9月中旬まき、11月～12月どり
  - ③ 暖地の9月上旬～9月下旬まき、11月～12月どり
- (上記栽培図参照)

## 福誉と青誉を組み合わせて美肌ダイコンのリレー出荷

### 年末商戦～お正月商戦に向けての生食出荷に最適



(上記作型表・・・関東地区)

#### 連絡先

マーケティング部 〒267-0056 千葉市緑区大野台1-4-11  
TEL. 043-311-6300 FAX. 043-205-5501