

収量性、秀品性に優れ、秋冬どりに最適なF1品種！

(カネコ交配)

ネギ

げん  
源

すい  
翠

Bunching Onion, Gensui Hybrid



カネコ種苗株式会社

TEL. 027 (251) 1611 (代)

# 収量性、秀品性に優れ、秋冬どりに最適なF1品種！

(カネコ交配)  
ネギ

げん  
源

すい  
翠

Bunching Onion, Gensui Hybrid

## ●特 性●

- (1) 合黒系F1品種で、冷涼地9~11月収穫、中間地・暖地10~2月収穫に適しますが、比較的耐暑性もあるため、夏秋どり用としても栽培が可能です。
- (2) 葉は鮮やかな濃緑色で、軟白部とのコントラストが映えます。葉長はやや短葉で、葉肉が厚く、葉折れや倒伏が少ないです。
- (3) 草勢が強く、軟白部の肥大性に優れ、秀品率が高い品種です。また、葉鞘部のしまりと充実が良いので一本重があり、収量性に優れます。
- (4) 襟部は特に良くしまり、多肥栽培しても、襟割れやぼけの発生が少ないです。
- (5) 軟腐病、白絹病等の土壌病害、べと病等の茎葉病害に強く、栽培しやすい品種です。

## ●栽培要点●

- (1) 近年の温暖化の影響もあるため、生育期間を通して、病害虫防除に努めます。特にアザミウマの防除を徹底しましょう。生育初期にアザミウマ等の害虫に加害されると、生育がばらつく原因となり、また食害痕から細菌性やウイルス性病害の発生につながる場合もあり、注意が必要です。
- (2) 耐病性の強い品種ですが、病害発生回避のため、高温期は多肥にならないように注意します。軟弱徒長は、台風等の強風による倒伏の原因にもなります。圃場の肥沃度にもよりますが、元肥は抑え目(全量の30~50%)にし、秋にかけて気温が下がってきた頃から追肥で生育を促すようにします。また、夏越えを容易にするために定植後1ヶ月以内に垂リン酸肥料を施用する事も有効です。生育初期の根張りを確保します。
- (3) 肥大性に優れるので、収穫遅れにならないよう、適期収穫を心がけます。

## ●栽培作型●

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
冷涼地	○	○	—	×	×				■	■	■	
中間地	○	—	○	×	×				■	■	■	■
暖地	■	○	○	×	×					■	■	■

○播種期 ◎最適播種期 ◯トンネル ×定植期 —生育期 ■収穫期

カネコ種苗株式会社

〒371-8503 前橋市古市町1-50-12  
TEL. 027(251)1611(代)

一般社団法人  
日本種苗協会  
登録番号 16401号

取扱店