

低温伸長性◎、葉色濃く作業性に優れる！

(カネコ交配)

ホウレンソウ

チーター

Spinach, Cheetah Hybrid



カネコ種苗株式会社

TEL. 027(251)1611(代)

低温伸長性◎、葉色濃く作業性に優れる!

(カネコ交配)
ホウレンソウ

チーター

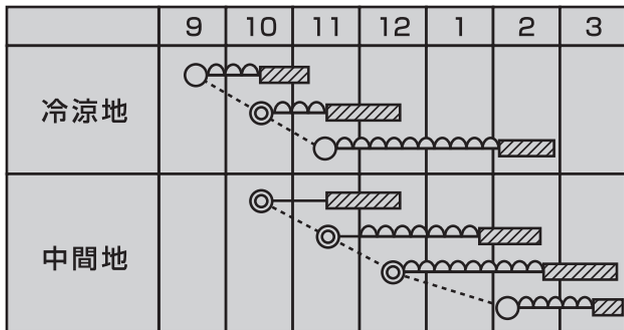
Spinach, Cheetah Hybrid

●特性●

- (1)べと病のレース1～10・15に抵抗性を有します。
- (2)葉の形状は尖り型です。
- (3)葉色は濃緑で、葉肉が厚く光沢があります。
- (4)低温伸長性が強く、耐寒性があります。
- (5)草姿は立性で、葉柄は柔軟性があり、収穫が容易です。
- (6)冷涼地の秋まき、中間地の秋冬まきに適します。
- (7)食味が良好です。

●栽培作型●

- (1) 中間地
 - ・播種適期：10月中旬～2月上旬
 - ・最適播種期：10月下旬～12月中旬
- (2) 冷涼地
 - ・播種適期：9月中旬～11月中旬
 - (最適播種期は、標高や気候条件の違いにより変わります。)



○ 播種期 — 生育期 ▨ 収穫期 〰 トンネルハウス

●品種の活かし方●

秋まきでは、中間地および暖地の秋から冬まきの各作型に適します。冷涼地では、秋まきの最後の作型に適します。凍害に強く、草姿が立性なので、特に耐寒性と収穫作業性を求める場合に最適です。

●栽培要点●

- (1) 低温期の栽培
 - 生育初期はなるべく寒気に当て、生育中期からトンネルの被覆をすると、株張りや葉面の光沢が良くなり、荷姿がより一層引き立ちます。
- (2) 温暖期の栽培
 - やや徒長して株が細くなるので、気温が十分に低下する厳寒期の栽培が中心になります。
- (3) 病害虫防除
 - べと病のレース1～10・15に抵抗性がありますが、近年は、べと病の新レースの発生のサイクルが早まっているので、早期からの耕種的な防除に努めます。

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 10-001号

取扱店