

牧草と園藝

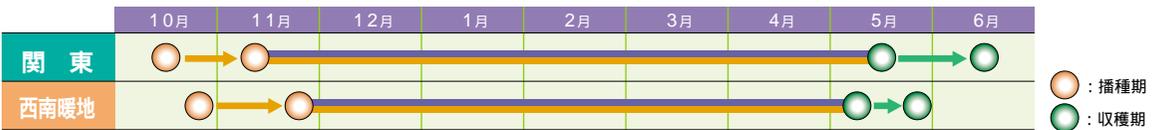
府県向

秋播きムギ類、強カラインアツプ

耐倒伏性・耐病性・収量性をパワーアップ

中生
エンバク

ニューオールマイティ



品種特性

秋播きで翌春5月出穂の中生エンバク
青刈・サイレージ・ロールベール・緑肥と様々な用途に適する。
耐病性、耐倒伏性に極めて優れる。
直立型で広葉・太茎・乾物多収。
再生力旺盛。
従来の中生エンバク「前進」に比較し、際だった耐倒伏性、冠さび病抵抗性を示す。

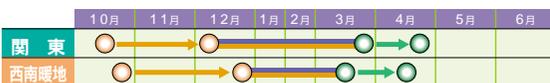
栽培基準

播種量：6～8kg/10a
播種期：関東 10月中旬～11月下旬
西南暖地 10月下旬～11月下旬
収穫適期：青刈利用 草丈80cm～
サイレージ利用 出穂期～2週間
ロールベール利用 穂ばらみ～出穂期

極早生
ライムギ

春一番

はるいちばん



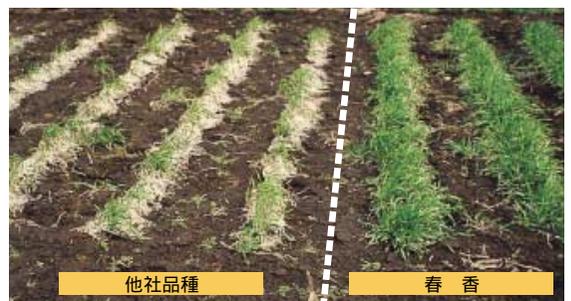
品種特性

細茎で乾燥しやすいので乾草・ロールベール利用に適する。
耐寒性・耐雪性に優れ、播種適期間が長く12月まで播種ができる。
イタリアンライグラスを播き遅れた場合、春一番を播種すると冬枯れ防止となる。

晩生
ライムギ

春香

はるか



他社品種

春香

積雪地帯の冬作に

品種特性

出穂期が春一番より約一週間遅い晩生種。
分けつが多く、極めて多収。
高標高地帯および積雪期間2か月以上の豪雪地帯向き。
紅色雪腐病抵抗性が極強。
播種量：8kg/10a