

マメ科緑肥作物で

土壌の肥沃化と後作での減肥を！

★春～夏播きできる品種のご紹介 <詳しい播種期は特性表をご覧ください>

まめ助、藤えもん、 寒太郎

(ヘアリーベッチ)

全国
対応



特性

- ・根に共生する根粒菌で土づくりと窒素減肥が可能。
- ・草生栽培やリビングマルチで雑草対策にも最適。
- ・まめ助：早生・多収、藤えもん：早生・立性、寒太郎：晩生・多収
- ・寒太郎は積雪地帯でも越冬性良好。

播種量 3～5 kg / 10a

栽培上の注意

- ・排水対策と覆土・鎮圧を必ず実施してください。

くれない

(クリムソンクローバ)

全国
対応



特性

- ・エダマメ、ダイズ、アズキ等に有害なダイズシストセンチュウの対抗作物。
- ・深紅の花が景観美化に最適！
- ・根粒菌のはたらきで後作の窒素減肥が可能。

播種量 2～3 kg / 10a

栽培上の注意

- ・都府県の播種期は桜の開花頃まで、それ以降はネマキング、ネマックスにします。

ネマキング、ネマックス、 ネマコロリ

(クロタラリア)

都府県
対応



特性

- ・各種線虫対策にはネマキングとネマックス、サツマイモネコブセンチュウ対策にはネマコロリが最適！
- ・ネマックスは晩生のクロタラリアで、開花は初秋(景観美化にはネマキングが最適)。
- ・ネマコロリは50～60日栽培ですき込み可能。
- ・特にネマキングとネマックスは茎葉が柔らかく、すき込み易くて好評。

播種量 ネマキング、ネマックス：6～9 kg / 10a
ネマコロリ：6～8 kg / 10a

田助

(セスパニア)

都府県
対応



特性

- ・耐湿性に優れ、転換畑や排水不良地の土づくりに最適な休閒緑肥！
- ・深根性で排水性を改善する。
- ・草丈が1.5～2mの大柄、多収品種。

播種量 4 kg / 10a (条播)

5 kg / 10a (散播)