



キタネグサレセンチュウ対抗作物

緑肥用

ハイオーツ

SNOW BRAND SEED



● 品種特性

1. キタネグサレセンチュウ抑制効果が高く、その効果はマリーゴールドと同程度。
2. マリーゴールドより栽培容易ではるかに実用的。
3. 根物野菜の前後作に最適。
4. 細葉・細茎ですき込み分解が容易。

● 栽培基準

- 播種期: 3月上旬～5月下旬 (秋物野菜への利用)
8月下旬～9月上旬 (トンネル春ダイコンへの利用)
10月下旬～11月下旬 (越冬栽培)
- 播種量: 10～15kg/10a (散播, 線虫対策は15kg/10a)

緑肥用ハイオーツの後では立派なダイコンが採れる。



とちゆたか 防風用エンバク



- 防風・敷わら利用に適する。
- 播種期
3月中旬～5月上旬
8月中旬～9月下旬
10月下旬～11月下旬 (越冬栽培)
- 播種量
5～8kg/10a (間作利用)
8～10kg/10a (散播)

レンゲ



- 水田の地力維持、景観緑肥に適する。
- 播種期: 9月上旬～10月上旬
- 播種量: 2～3kg/10a (散播)
- ※ 発芽、定着を良好にするために播種後の覆土、鎮圧は必ず行って下さい。

緑りくしん春 緑肥専用ライムギ



- 耐寒・耐雪性に優れる
- 播種期
3月上旬～4月中旬
9月下旬～12月上旬
- 播種量
6～8kg/10a (散播)

まめ助 ヘアリーベッチ



- マメ科越冬性緑肥の中では生育早く、多収。
- 春雑草を抑制する被覆作物としても利用できる。
- 播種期: 9月中旬～11月中旬
- 播種量: 5kg/10a (散播)

草生栽培で全国的に注目度No.1!!

府県向

雪印の夏播き用ムギ類優良品種



エンバク スーパーハヤテ「隼」

農林水産省品種登録第4231号

極早生エンバク
播種限界が最も遅く年内収穫可能
倒伏に強く収穫が楽
草丈が高く収量最大級
冠さび病に強く、高品質、安定生産



オオムギ ワセドリ2条

極早生の飼料用オオムギ
エンバクより乾きやすい乾草・ロール
ベール用品種
耐倒伏が極強で冠さび病、うどんこ病
にも強い



雪印種苗株式会社