

## 雪印の緑肥作物

北海道向

センチュウ対抗作物として大好評!!

### ハイオーツ (北海道普及奨励)

- 緑肥用エンバクに比べ分けつが多く、極多収。
- キタネグサレセンチュウを抑制するため、ダイコン、ニンジン、ゴボウなどの前作に最適。
- 種子が小さく播き得。



分けつが多く、スタンド形成のよいハイオーツ  
(左・緑肥用エンバク、右・ハイオーツ)

### ■ハイオーツの主な栽培体系

(道央基準)

緑肥利用タイプ	5月	6月	7月	8月	9月	10月
ダイコンの線虫対策に	春ダイコン 播種					
	前年にハイオーツ栽培	夏ダイコン 播種	夏ダイコン 収穫	秋ダイコン 播種	ハイオーツ 播種	ハイオーツ 収穫
ニンジン・ゴボウの線虫対策に	ニンジン 播種					
	前年にハイオーツ栽培	ニンジン 播種	ゴボウ 播種	ハイオーツ 播種	ハイオーツ 播種	ハイオーツ 播種

—— 主作物、■ 主作物収穫期、■ 緑肥作物、● 播種期、× すぎ込み期



景観緑肥としてもますます好評!!

### キカラシ

- 発芽・初期生育ともに極良。
- 黄色い花が咲き、景観美化にも最適。
- 生育旺盛で乾物多収。

### グリーンソルゴー

- 生育旺盛で、粗大有機物を確保。
- 施設ハウスのクリーニングクロップとしても最適。

### アンジェリア

- 土壌を被覆し、表土の流亡を抑制。
- 紫色のきれいな花が咲き、景観緑肥として最適。