

## 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。



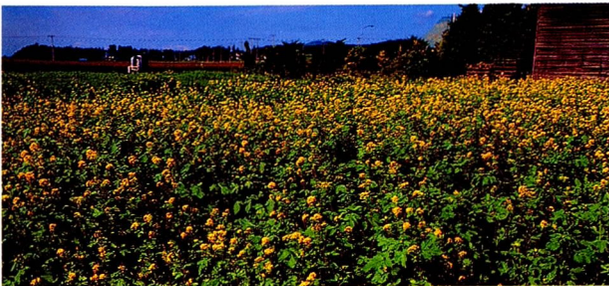
分けつが多く、スタンド形成のよいハイオーツ  
(左・緑肥用エンバク、右・ハイオーツ)

### ■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		夏ダイコン 収穫	ハイオーツ 播種	ハイオーツ	× すぎ込み ×
	前年にハイオーツ栽培	ハイオーツ 腐熟期間(30日)		秋ダイコン		
ニンジン・ゴボウの線虫対策に	ニンジン 播種		ニンジン 収穫	ハイオーツ 播種	ハイオーツ	× すぎ込み ×
	前年にハイオーツ栽培	ゴボウ 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。