

府県向き

# 潤いのある環境を演出する“芝生”



## 暖地型草種・品種

### ニバミューダグラスニ **サンデビルⅡ**

耐暑性、耐乾性が強く、かつ、低成長で管理しやすく、家庭芝から広場まで使用できます。

### センチピードグラス

ノシバに似た芝生を作ります。夏の暑さや病害虫に強く、また、草丈が伸びず、維持管理が容易です。遊休地や畦畔用の草種として注目されています。

## 寒地型草種・品種

### ニケンタッキーブルーグラスニ

#### アワード

耐暑性No.1品種

#### アブソルート

越冬性・耐寒性に優れる

#### リムジン

低刈り抵抗性No.1品種

#### パーティーティア

地下茎の伸長が旺盛です

### ニペレニアルライグラスニ

#### アクセント

耐暑性品種

#### APM

エンドファイト活性が高く  
耐虫性に優れます

### ニトールフェスクニ

#### アリッド3

わい性、高密度芝生を形成  
します  
環境適応性が大

#### ピクシー

濃緑色、細葉タイプ  
病害に対する抵抗性が高い

不思議な緑肥

# ヘイオーツ

(エンバク野生種)

野生の息吹

聞こえますか・・・



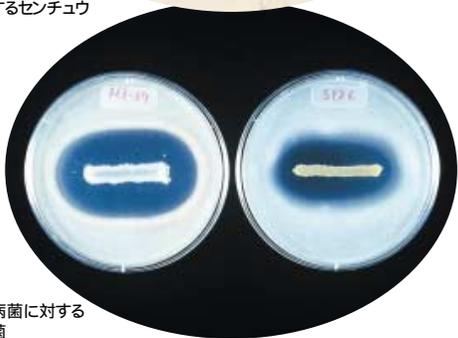
恵みをもたらす土づくりには欠かせないヘイオーツ。ヘイオーツを栽培すると土壌をフカフカにし、保肥力を増加させ、カタネグサレセンチュウを抑制、アズキ落葉病の発病を軽減します。自然にやさしい農業をはじめてみませんか。



ヘイオーツの根に侵入するセンチュウ

## 栽培方法

播種量 10～15kg / 10a  
(センチュウ、落葉病対策には15kg / 10a)  
播種期 5～6月、7月下旬～9月上旬  
鋤込期 播種50～60日後  
施肥量 N P K : 5 5 0～5kg / 10a  
後作の減肥量 チツンとカリで4kg / 10aまで



落葉病菌に対する拮抗菌



## 雪印種苗株式会社

〒062 8650 札幌市豊平区美園2条1丁目2番1号 ☎(011) 831 1161・FAX(011) 820 2582

<http://www.snowseed.co.jp/>

(本誌掲載記事の無断転載を禁じます)

(お問い合わせ) E mail: [Inquire@snowseed.co.jp](mailto:Inquire@snowseed.co.jp)

牧草と園芸

第50巻・第5号

平成14年5月1日発行  
(毎月1回1日発行)

定価一〇〇円 送料一九〇円  
(会員の購読料は年会費に含む)

発行人 菊地 庸  
編集人 菊地 庸

印刷所 雪印種苗株式会社  
三陽印刷株式会社