

パールミレット

都府県限定  
(北海道現地試験中)

# ネマレット (ADR300)

農薬低減

有機物補給

## 線虫抑制効果 と 栽培のしやすさ を併せもつ

### こんな方へおすすめ！

- ・ キタネグサレセンチュウやサツマイモネコブセンチュウを抑制したい
- ・ 短期間に有機物補給をしたい
- ・ ソルガムの連作障害で困っている
- ・ 夏場の長大作物を少しでも楽にすき込みたい
- ・ 酸性土壌・重粘土質土壌で利用したい

		露地	ハウス
播種時期	寒・高冷地	6月上旬～7月下旬	5月～7月
	一般地	5月下旬～8月中旬	5月～8月
	西南暖地	5月中旬～9月上旬	5月～8月

播種量 **4** kg/10a

### 土壌を選ばず良く生育する！

#### ●酸性土壌 かつ 粘土質土壌



ネマレット

他品種A

pH4台の酸性かつ粘土質の土壌が広がる奄美群島における2か月の栽培で生収量およそ6t/10a。

#### ●ソルガム類の“いやち現象”発生圃場



播種1か月後の様子

ネマレット

他品種B



詳細は本誌15ページをご参照ください！