

府県向け

# トウモロコシ遅播き・二期作用品種のご紹介

中生(RM127)

スノーデント®おとは(PI2008)

## 耐倒伏性に優れる乾物多収品種



九州沖縄農業  
研究センターと  
雪印種苗の共同育成品種!

### 播種期

一等地 5月上旬～7月中旬  
西南暖地 4月中旬～8月上旬

### 最適栽植本数

6500本／10a

### 品種特性

- 耐倒伏性に優れる。
- 南方さび病抵抗性に優れる。
- 乾物多収。

	1	2	3	4	5
初期生育	★	★	★		
耐倒伏性	★	★	★	★	★
茎葉収量	★	★	★	★	★
子実収量	★	★	★	★	☆
ごま葉枯病抵抗性	★	★	★	★	★
すす紋病抵抗性	★	★	★	★	★
根腐病抵抗性	★	★	★	★	★
南方さび病	★	★	★	★	★
ワンホープ利用				●	

※高温となる日(最高気温30℃)、または7～8月播種体系でのワンホープ乳剤の  
ご使用はお避けください。

西日本地区  
限定

晩生(5月播き～二期作利用)

スノーデント®夏皇®(SH2933)

## 耐倒伏性に優れ、ボリューム感のある草姿で多収を実現!

西日本地区  
限定



### 播種期

西南暖地 5月中旬～8月上旬

### 最適栽植本数

6500本／10a

### 品種特性

- ボリューム感のある茎葉型品種。
- 耐倒伏性に優れる。
- 高い乾物収量。
- 従来の遅播き・二期作品種に比べ、サイレージ調製時の排汁が少ない！
- ワラビー萎縮症抵抗性に優れる。  
(フタテンチビヨコバイの発生頻度が高い場合は発症することがあります)

	1	2	3	4	5
初期生育	★	★	★		
耐倒伏性	★	★	★	★	★
茎葉収量	★	★	★	★	★
子実収量	★	★	★		
ごま葉枯病抵抗性	★	★	★	★	★
すす紋病抵抗性	★	★	★	★	★
根腐病抵抗性	★	★	★	★	★
南方さび病	★	★	★	★	☆
ワンホープ利用					×

### 利用上の注意点

※ワンホープ乳剤のご使用はお避けください。  
茎葉処理剤をご利用の際はアルファード乳剤をご使用ください。

※品種名が商品名と異なる場合は、商品名の後ろに書かれている( )内に品種名を記載しています。