

**すずほのか** 納豆専用の極小粒品種「コスズ」の長所を維持しつつ、ダイズモザイク病抵抗性と耐倒伏性を強化した品種。

## 1 品質特性

- ・子実は極小粒で納豆加工適性は「コスズ」並に良好です。

### 育成地及び東北地域における成績

品 種 名	成熟期 (月日)	主茎長 (cm)	収量 (kg/10a)	百粒重 (g)
育成地の試験ほ場（秋田県大仙市）				
すずほのか	10.05	68	318	9.7
コスズ	10.18	85	316	10.1
東北地域の農試・農家ほ場（延べ58カ所）				
すずほのか	10.06	70	287	9.8
コスズ	10.14	84	293	10.3

注) 試験年次は平成12～18年

## 2 農業特性

- ・成熟期は「コスズ」より1～2週間ほど早く、収量は「コスズ」並です。
- ・「コスズ」よりも主茎長が短く、倒伏が少ないことから、コンバイン収穫がしやすくなりました。また、ダイズモザイクウイルス病に強く、「コスズ」より褐斑粒の発生が少ない特徴があります。

## 3 栽培地域（平成21年産）

岩手県 9ha 宮城県 58ha 福島県 15ha

## 4 栽培上の留意点

- ・ダイズシストセンチュウに弱いため、連作やセンチュウ汚染ほ場での栽培は避ける必要があります。

育成場所：東北農業研究センター（平成19年育成）  
 問い合わせ先：東北農業研究センター水田利用部大豆育種研究室  
 tel 0187-75-1043 fax 0187-75-1170

