



教えて！  
営農さん

# JA広島市が 栽培を奨励する水稲品種

食味、耐倒伏性、病害虫への抵抗性など栽培品種を選ぶ条件はさまざま。それぞれの状況や地域に合った品種を選んでいただくため、JA広島市で奨励する各品種の特徴をご紹介します。

標高0~800mという  
JA広島市内の  
各地域に適した  
品種をご紹介します。



【編集担当】  
営農振興課  
荒川 恵梨奈

「教えて！営農さん」では、農産物の栽培に関する情報をお届けします。

## 奨励する品種を選定する条件

- 1 消費者に「おいしい」と食べていただける品種
- 2 病害虫への抵抗性や耐倒伏性なども考慮し、生産技術が確立され栽培が容易で生産者の収益性の向上が期待できる
- 3 それぞれの地域の気象条件に適した品種

最近では、プリプリッと張りのある(粒感のある)お米がおいしいと感じるともいわれています。品種の選定や施肥について、詳しくは地区担当の営農指導員にご相談ください。



## JA広島市で奨励している品種の特性

品種名	あきたこまち	コシヒカリ	あきさかり	あきるまん	ヒノヒカリ
早晚生	極早	早	早	中	中
食味	上の中	上の上	上の上	上の上	中の上
耐倒伏性	やや弱	弱	強	やや強	やや強
穂いもち抵抗性	やや弱	弱	中	中	中
適地	北部・高冷地 400m以上	550m以下	中北部 150~500m	中北部 150~350m	南部 200m以下
優点	良質 良食味	良食味・耐冷性 穂発芽難	良食味・耐倒伏 多収	多収・良質 良食味・耐倒伏	良質 良食味
欠点	収量やや低、 いもち病・倒伏弱	いもち病弱 倒伏弱	胴割れ	白葉枯病弱	白葉枯病弱
栽培上の注意	いもち病抵抗性・ 耐倒伏性に劣る ので多肥栽培を 避ける	いもち病の徹底 防除 適地選定 窒素減肥	葉いもち病には やや弱いことから 適期防除に努める	穂数が少ないの で極端な疎植は 避ける	葉色が淡いので 多肥にならない よう注意

(広島県水稲・麦・大豆栽培基準より抜粋)



玄米へのタンパク含量が高いと食味が劣ることから穂肥を控えたり、施肥労力を軽減するために穂肥を省略できる一発肥が広く普及しています。しかし、近年夏の高温傾向により、想定よりも早く一発肥料の肥料成分が溶出することにより、穂肥施用時期に葉色が極端に落ちるといった状況も見られます。葉が老化し光合成能力が低下して籾が十分に登熟できず、痩せた米になり、かえて食味を落としかねません。登熟期に適正な葉色を保ちしっかり光合成産物を生産してくれる稲づくりを考えましょう。



はじめての  
家庭菜園

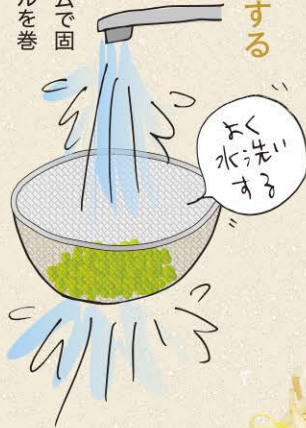
室内で栽培できる万能野菜  
**モヤシ**  
モヤシの語源は「萌やし」。種子を発芽させた若芽を指します。一般的に緑豆、ブラックマッペ、大豆を種子とするモヤシが作られています。

室内で栽培できる万能野菜  
モヤシの語源は「萌やし」。種子を発芽させた若芽を指します。一般的に緑豆、ブラックマッペ、大豆を種子とするモヤシが作られています。

### 1 準備

しっかりと種を水洗いする

栽培に使う瓶はあらかじめ熱湯で消毒・殺菌しておく。しっかりと水洗いした種を瓶に入れ、水を半分くらいまで入れる。ガラス瓶の上はガーゼをかぶせて輪ゴムで固定する。その後、瓶にアルミホイルを巻き、遮光してひと晩放置する。



### 2 管理

よくすぎ、よく水を切る

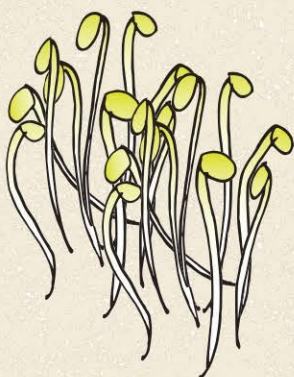
アルミホイルをはずし、朝晩を目安に毎日2~3回、ガーゼを付けたままよくすぎ、しっかりと水を切る。水が濁らなくなったら、アルミホイルをもう一度巻いて遮光する。



### 3 収穫

だいたい1週間が  
収穫の目安

5~7日間程度経過したら瓶から取り出して収穫。収穫までの期間は種類や気温によって異なる。



### ここに注意

- 真っ暗なところで発芽、伸長させないときれいに白くなりません。光が当たらないよう、暗所で育てるか、アルミホイルをしっかりと巻いて育てましょう。

### 栽培のポイント

- 日光に当てないようにする
- モヤシが腐らないように水でしっかりすすぐ

参考文献：新装版コンテナでつくるはじめての野菜づくり(新星出版)  
はじめてのコンテナ菜園(ブティック社)

### 用意するもの

- 種(スプラウト専用)
- 広口ガラス瓶(蓋つきのマグカップでも可)
- ガーゼ ● 輪ゴム ● アルミホイル

### 栽培カレンダー

12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					種まき						
					収穫						

