

いつでも  
どこでも  
だれにでも

# 秋山式



株式会社

秋山種菌研究所

AKIYAMA MYCOLOGICAL INSTITUTE CO.,LTD.



# 推奨品種

## 年内発生可能(オガ菌) 豊産品種品質極上



### A-511

中高温性  
登録品種



年内の集中発生が抜群に良い  
大型・収量・使い易さで、総合力の高い品種  
2年櫓でも大きさを持続  
冬場の贈答用大型キノコに最適  
活着が早く、櫓木作りが容易  
収穫しやすい

		使用可能時期				操作によって使用可				オガ菌/コマ菌			
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
植菌年	オガ												
	コマ												
2年目	オガ												
	コマ												
3年目	オガ												
	コマ												



新品種

### A-101

高中温性  
登録出願中



年内残暑厳しい初秋に安定した初回発生  
暑い時期でもボリュームあり  
足太で高いA品率  
年内の連続的な使用も得意  
安定発生できる多産品種  
傘色は高温多湿・低温多湿ともに明るい  
古櫓でも形状と収量に安定感あり

		使用可能時期				操作によって使用可				オガ菌/コマ菌			
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
植菌年	オガ												
	コマ												
2年目	オガ												
	コマ												
3年目	オガ												
	コマ												



新品種

### A-151

中高温性  
登録出願中



春の自然発生が少ない  
→出難い時期に大型・集中発生  
秋・冬・持ち越しての春、どの時期からでも  
初回発生が可能  
傘は肉厚・肉質硬く、足太  
原木椎茸らしい香りの強い美味しさ  
最低温度15℃以下になる頃から  
MLクラスが集中発生  
樹皮を切り易く、キノコがもぎ易い

		使用可能時期				操作によって使用可				オガ菌/コマ菌			
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
植菌年	オガ												
	コマ												
2年目	オガ												
	コマ												
3年目	オガ												
	コマ												





## その他のきのこ品種

なめこ **オガ** **コマ**

形状肉質良好・原木栽培用・生／加工共に良品

ひらたけ **オガ** **コマ**

茸の形状／肉質共に良好・長期発生可能・原木栽培用

ヒマラヤヒラタケ **オガ**

原木／菌床栽培用・生／乾燥共に良品／自家用栽培に最適

くりたけ **コマ**

風味／歯ごたえ抜群

万年茸(霊芝) **オガ**

早期発生・形状／光沢最高・豊産品種

たもぎたけ **オガ** **コマ**

自家用栽培に最適

あらげきくらげ **コマ**

原木栽培用・早期より発生可能

舞茸 **オガ**

茸形状／香り最高

えのきたけ **コマ**

自家用栽培に最適

**植菌済原木** 植菌した椀木をお届けします。予約販売となります。

**短木** 培養が完了したものをお届けします。予約販売となります。



マイタケ



ヒラタケ



マンネンタケ

## 当社オリジナル植菌用具

### 高速移植器「楽太郎」

オガ菌用の手動型。一度に原木数本分植菌できます。効率アップ。シイタケ菌(オガ)、ナメコ菌(オガ)を植える場合に使用します。使用後は清潔に保管してください。各部品あり。

### スーパージェット移植器

オガ菌用の軽量電動型。各部品あり。コンプレッサー及び電源が必要です。吊り下げ台有り。

※各種栽培用資材の販売及びご相談を承っております。

### 秋山式封口ー

オガ菌には必ず使用してください。厳選された純粋な原料で製造されており、シイタケ菌の伸長を助け、害菌害虫防止にも役立ちます。粘着力が強いうえに、透明度が高く菌の状態が目で確認できます。

### 種菌取り扱い上のお願ひ

種菌は生き物です。返品はお断り致します。種苗法により当社種菌の拡大培養・自家増殖は禁止されています。また、海外への持ち出しを禁止しています。※登録品種は農水省ホームページの公示をご参照ください。



食の安心・安全を推進する株式会社秋山種菌研究所は「国産安心きのこの認証」を取得しました  
認証番号：15KSH0501

# いつでも どこでも だれにでも

## 活着率100%

活着が良いということは、  
さらに収量が増えるということ。  
品種向上とあいまって、  
大幅な利益の増大が期待できます。

## 6ヶ月で大発生

楢木づくりにかけた資本が  
約1年も早く回収できるばかりでなく  
施設も半分ですむという  
有利性を生み出します。

## 連作障害解消

連作障害のない  
秋山式椎茸簡易栽培法だから、  
最適地に設備した施設がずっと使えます。  
安定供給を目指す施設栽培に  
おける重要条件の一つです。

## 徹底した栽培技術指導

秋山式椎茸簡易栽培法のノウハウを  
持った当社指導員があなたの栽培を  
全面的にサポート。  
だから、いつでも、どこでも、だれにでも。



株式  
会社

秋山種菌研究所

AKIYAMA MYCOLOGICAL INSTITUTE CO.,LTD.

本 社

〒400-0042 山梨県甲府市高畑一丁目5-13  
TEL 055-226-2331(代) FAX 055-226-2332(代)

東北営業所

〒028-3625 岩手県紫波郡矢巾町室岡3-9-1  
TEL 019-698-1075 FAX 019-698-1076

秋山種菌研究所

検索

[www.mushroom.co.jp](http://www.mushroom.co.jp)

2024年9月