

# 金沢森林組合 きのご関連商品 価格のご案内【種菌】

2024年11月14日  
金沢森林組合  
金額は税込表記となっております。

## 発生時期のカレンダーの見方



多  
↓  
集中的に発生する  
↓  
諸条件により発生する  
↓  
少  
※発生する時期は標準的なもので、気象条件・栽培環境によって変わります。

金沢森林組合取扱品

## ■シイタケ種菌■

### ◆森産業株式会社(製造)

◎ 金沢森林組合にて、コナラ原木販売しています ◎

規格			商品詳細・価格(消費税込)			備考
品種名称	作型	発生温度範囲	種菌種類	種駒		
森290号(にく丸)	低中温 (秋春出)	7~20°C	販売単位	1000個×1袋	500個×1袋	全国的に最も多く使用されている品種であり、乾・生両方で大活躍する品種です。 発生は接種翌年の秋からピークを迎え、3才までで一代収量のほとんどが発生し、非常に効率の良い品種と言えます。 乾椎茸としては「どんこ」「こうこ」を中心に、亀裂の浅い茶花どんこが発生します。 生椎茸としては9~11月にかけて大形でボリューム感のあるきのこが発生します。 散水での発生が容易なため発生が気象に左右されにくく、発生操作も大幅に省力化できます。
			価格	¥4,565	¥2,530	
			種菌サイズ	丸クサビ型 直径上10、下8mm×17.5mm		<ul style="list-style-type: none"> <li>・原木は樹種、太さを問わずに使用でき、ほだ木作りが容易です。</li> <li>・ほだ起こしは平均気温が19°C(最低気温が14°C)の頃に行います。</li> <li>・秋口、春先にかけて金沢でも発生します。</li> <li>・ほだ起こし後の水分が少ないときは、半日ほど散水すると芽切りが揃います。(詳しくは組合まで)</li> </ul>
			対応キリ	ハイスピード1キリ(9.2mm)	ハイス材キリ(12.7mm・12.9mm)	
				ハイススピード1ピットキリ(9.2mmストッパー付)	ハイス材キリ(9.4mm)	

\* 成型駒の運賃は22シート取り寄せの場合には発生いたしません。

### ◆菌興号菌種(製造:菌興椎茸協同組合)

◎ 金沢森林組合にて、コナラ原木販売しています ◎



規格				商品詳細・価格(消費税込)			備考
品種名称	作型	発生温度	成長温度	種菌種類	種駒		
菌興115号	低中温 (冬春型)	8°C以下	8~16°C	販売単位	800個	400個	超厚肉の「ジャンボ椎茸」で、石川県能登地区で発生するものでは「のと115」として人気のある品種です。 冬季にハウスに入れるか、明るい林内で袋掛けて、ビニール被覆を行うと大型で良品のきのこが期待できます。 金沢では12月中旬以降~2月下旬にかけて発生するため、降雪期間と重なり芽が雪で傷んでしまうことがあります。 金沢では寒冷紗等の風よけと雪対策が必要です。 ●超厚肉ジャンボシイタケが採れる。品評会では厚肉部門の上位を独占。 ●種駒の発生最盛期は2年ほだ木。形成菌は、植菌年の1年ほだ木から発生しやすい(植孔発生)。 ●林内での自然栽培のほかハウス栽培も可能。冬季に袋かけ、ビニール被覆により大型のきのこが収穫できる。
				価格	¥4,048	¥2,211	
				種菌サイズ	直径9.3mm×長さ20.0mm		<ul style="list-style-type: none"> <li>・晩秋、ほだ場の最低気温が8°C以下になると自然発生が始まり、5°C以下になると発生量が増加します。</li> <li>・冬から春は、ほだ場の最高気温が10~13°Cの日が続くと本格的に発生する。</li> </ul>
				対応キリ	電キリ(9.3mm・9.1mm)	電キリ(12.7mm)	
					電キリ(ストッパー付マーク)(9.3mm・9.1mm)	電キリ(ストッパー付)(12.7mm)	

\* 成型駒の運賃は22シート取り寄せの場合には発生いたしません。

■ ナメコ種菌 ■


◆ 森産業株式会社(製造)

◎ 金沢森林組合にて、コナラ原木販売しています ◎

規格			商品詳細・価格(消費税込)			備考	
品種名称	作型	発生温度範囲	種菌種類	種駒			成型駒
森1号(晩生種) 	低中温(冬春型)	5~13℃	種菌種類 販売単位	1000個 ¥4,565	500個	<p>ご希望の方は組合までお問合せ下さい。</p> <p>肉質が充実し、形状とも最高。多収性で「ナメコ」の王様。特に加工用として最高級品。生販売用としても好評。金沢の山間地では降雪により収穫困難となる可能性がありますのでご注意ください。かさの開きが遅いため長く収穫できません。</p> <p>9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 4月 8℃以下 5~13℃</p>	
森2号(中生種) 	低中温(冬春型)	7~15℃	種菌種類 販売単位	1000個 ¥4,565	500個 ¥2,530		<p>9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 4月 7℃以下 7~15℃</p> <p>肉質が充実し、形のよい豊産種。発生時期が長く加工用にも生販売用にも好評。当店でも売れています。</p>
森3号(早生種)	低中温(冬春型)	8~18℃	種菌種類 販売単位	1000個 ¥4,565	500個		<p>9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 4月 8℃以下 8~18℃</p> <p>発生時期が特に早く、収量が極めて多い。生販売用として市場の高値がねえ、人気絶大。</p>
			種菌サイズ	丸クサビ型 直径上10、下8mm×17.5mm			
			対応キリ	ハイスビード1キリ(9.2mm) ハイスビード1ビットキリ(9.2mmストッパー付) ハイス材キリ(9.4mm)			

◆ 菌興号菌種(製造:菌興椎茸協同組合)

◎ 金沢森林組合にて、コナラ原木販売しています ◎

規格			商品詳細・価格(消費税込)			備考	
品種名称	作型	発生温度範囲	種菌種類	種駒			形成菌
ジャンボなめこ 	早生	8~15℃	種菌種類 販売単位	800個 ¥4,048	400個 ¥2,211	<p>ご希望の方は組合までお問合せ下さい。</p> <p>太く形の良いナメコが収穫可能。大きなナメコが発生するため原木が朽ちるのも早い傾向にあると言われています。</p> <p>1年目から発生可能原木(サクラ・クルミ・ヤナギ・トチノキ等)やわらかい木のため菌がまわりやすいためです。しかし朽ちるのも早いです。</p> <p>2年目以降発生(コナラ・ミズナラ・カエデ・シデ・シイ・ブナ・クリ等)かたい木のため菌のまわりが遅いですが、ながく使用できます。</p> <p>9月 10月 11月 12月 1月 2月 3月 4月 8℃以下 8~15℃</p>	
			種菌サイズ	直径9.3mm×長さ20.0mm 電キリ(9.3mm・9.1mm)			
			対応キリ	電キリ(ストッパー付マーク)(9.3mm・9.1mm) ハイスキリ(9.3mm)			

■ヒラタケ種菌■（予約お取り寄せ品）

規格			商品詳細・価格(消費税込)		
品種名称	作型	発生温度範囲	種菌種類	種駒	
			販売単位	1000個	500個
森39号 	—	10～17℃	価格	¥4,565	¥2,530

※ご希望の方は事前に、予約のご連絡を下さい。

【オガ菌】きのこの形がよく収量が極めて多い。施設周年用及び短木栽培に利用。

【種駒】秋から春にかけて自然栽培に適した品種。柄が充実し収量が多い。

◎お鍋にすると最高に美味しいです。

◎直射日光が当たらない場所でナメコに近い環境を好みます。

◎エノキ、ポプラ、ドロノキ等に発生します。

■アラキクラゲ種菌■（予約お取り寄せ品）

※ご希望の方は事前に、予約のご連絡を下

規格			商品詳細・価格(消費税込)	
品種名称	作型	発生温度範囲	種菌種類	種駒
			販売単位	1000個
森81号(種駒)	—	—	価格	¥4,565

◎コリコリとした食感が魅力的で、中華料理には欠かせない。

◎食物繊維が豊富でカロリーが低いので、美容や健康維持に効果的。

◎夏場に発生します。アカメガシワの木が最適です。

■クリタケ種菌■（予約お取り寄せ品）

※ご希望の方は事前に、予約のご連絡を下さい。

規格			商品詳細・価格(消費税込)	
品種名称	作型	発生温度範囲	種菌種類	種駒
			販売単位	1000個
森77号(種駒)	—	—	価格	¥4,565

◎秋の比較的遅い時期に発生し、味・形ともに野性味があり、きのこ狩りを楽しむ人々に人気。

◎クリの木に発生します。5～8年と長い期間、栽培を楽しめます。

◎クリタケは地面に埋めて発生させてください。シイタケのように立て掛けると発生しませ