

シイタケ品種 KS32

培養80～90日程度を目安に発生操作が可能！

*初めての場合、「試しカット」をお薦めします。

発茸能力が高く、生産しやすい！

中～大Lサイズで中～肉厚なキノコが得られやすい！

2回目以降の発生が比較的良好。菌床害菌抵抗も高め！

手もぎ収穫も可能！

*培地や栽培条件によって異なる場合があります。



*当社83日培養（チップ50%）



*当社90日培養（チップ50%）

■管理目安

| | |
|------|--|
| 培養期間 | 目安 2.5Kg菌床 80～90日 *樹種、栽培条件等によって期間が異なる場合があります。 *芽数が必要な場合は、1週間程度を目安に追熟させてください。 |
| 培養温度 | 20～22℃（初期20℃・後期22℃） |
| 発生温度 | 12～18℃ 例) 15～17℃一定、12～20℃変温 |
| 休養管理 | 2週間程度の休養の後、浸水または注水を行ってください。 |

- 樹種、チップ割合、その他の栽培条件により、培養期間が異なる場合があります。（初めて発生させる方は、試しカットすることをお薦めします。）
- 栽培袋は、通気性・保水性が中～高いものを使用することをお薦めします。
- 培養期間中は、暗黒下での管理は避けてください。（照射目安：8時間/日程度）