

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号  
第7219号

重要な形質欄	重要な形質に係る特性欄
01 生理的特性	
01 菌糸の生長に関する温度特性	
01 寒天培地上の最適生長温度	05 25℃
02 生長速度 (5℃)	05 中
03 生長速度 (15℃)	05 中
04 生長速度 (25℃)	05 中
05 生長速度 (30℃)	07 速
06 高温に対する耐性	
02 菌叢の性状	
01 菌糸被膜形成の有無	01 無
02 栽培的特性	
01 子実体の発生時期	
01 子実体の発生時期 (自然栽培)	
02 子実体の発生時期 (不時栽培)	04 周年
02 子実体の発生型	
01 子実体の発生型	01 集中
02 浸水発生の適否	01 適

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号  
第7219号

重要な形質欄	重要な形質に係る特性欄
03 浸水発生水温	05 中
04 子実体の発生温度	03 中温
03 子実体の発生に要する期間	
01 発生最盛期までの期間	05 中
04 培地適応性又は原木適応性	
01 原木適応性	01 広葉樹
02 その他の培地適応性	01 鋸屑(広葉樹)
05 乾物率	
01 乾物率	03 10~14%
02 平均乾重	04 2.5~2.9g
06 収量	
01 収量性	05 中
02 年別収量比率(1年目)	01 10%未満
03 年別収量比率(2年目)	06 50%以上
04 年別収量比率(3年目)	03 20~29%
05 年別収量比率(4年目)	
06 年別収量比率(5年目)	

## 登録品種の植物体の特性記録部

登録番号

第7219号

重要な形質欄	重要な形質に係る特性欄
03 形態的特性	
01 菌さん	
01 形(平面)	01 円形
02 形(側面)	03 凸形
03 形(肉の形)	01 1型
04 大きさ	06 やや大
05 色	03 褐色
06 厚さ	05 中
07 肉質	07 硬
08 りん皮の付着部位	01 全面
09 りん皮の大きさ	05 中
10 りん皮の色	01 無
02 菌しゅう	
01 形	01 1型
02 色	01 白色
03 並び方	01 正常
04 幅	03 狭

登録品種の植物体の特性記録部

登録番号  
第7219号

重要な形質欄	重要な形質に係る特性欄
05 密度	05 中
03 菌柄	
01 形	01 1型
02 長さ	05 中
03 菌さんの直径と菌柄の長さとの比率	03 1.0~1.4
04 太さ	05 中
05 菌さんの直径と菌柄の太さとの比率	01 5.0以上
06 色	09 有
07 肉質	05 中
08 毛の多少	09 有
09 毛の色	09 有

登録品種の植物体の特性記録部		登録番号 第7166号
重要な形質欄	重要な形質に係る特性欄	
01 生理的特性		
01 菌系の生長に関する温度特性		
01 寒天培地上の最適生長温度	05	25℃
02 生長速度 (5℃)	07	速
03 生長速度 (15℃)	05	中
04 生長速度 (25℃)	05	中
05 生長速度 (30℃)	07	速
06 高温に対する耐性		
02 菌叢の性状		
01 菌系被膜形成の有無	01	無
02 栽培的特性		
01 子実体の発生時期		
01 子実体の発生時期 (自然栽培)		
02 子実体の発生時期 (不時栽培)	03	冬春
02 子実体の発生型		
01 子実体の発生型	01	集中
02 浸水発生の適否	01	適

登録品種の植物体の特性記録部		登録番号 第7166号
重要な形質欄	重要な形質に係る特性欄	
03 浸水発生の水溫	03 低	
04 子実体の発生温度	02 低中温	
03 子実体の発生に要する期間		
01 発生最盛期までの期間	03 短	
04 培地適応性又は原木適応性		
01 原木適応性	01 広葉樹	
02 その他の培地適応性	01 鋸屑(広葉樹)	
05 乾物率		
01 乾物率	03 10~14%	
02 平均乾重	02 1.5~1.9g	
06 収量		
01 収量性	03 少	
02 年別収量比率(1年目)	06 50%以上	
03 年別収量比率(2年目)	01 10%未満	
04 年別収量比率(3年目)		
05 年別収量比率(4年目)		
06 年別収量比率(5年目)		

登録品種の植物体の特性記録部		登録番号 第7166号
重要な形質欄	重要な形質に係る特性欄	
03 形態的特性		
01 菌さん		
01 形(平面)	01 円形	
02 形(側面)	03 凸形	
03 形(肉の形)	02 2型	
04 大きさ	04 やや小	
05 色	03 褐色	
06 厚さ	04 やや薄	
07 肉質	05 中	
08 りん皮の付着部位	02 周縁	
09 りん皮の大きさ	03 小	
10 りん皮の色	01 無	
02 菌しゅう		
01 形	01 1型	
02 色	01 白色	
03 並び方	01 正常	
04 幅	02 かなり狭	

登録品種の植物体の特性記録部		登録番号 第7166号
重要な形質欄	重要な形質に係る特性欄	
05 密度	03 粗	
03 菌柄		
01 形	01 1型	
02 長さ	02 かなり短	
03 菌さんの直径と菌柄の長さとの比率	04 1.5~1.9	
04 太さ	03 細	
05 菌さんの直径と菌柄の太さとの比率	01 5.0以上	
06 色	09 有	
07 肉質	05 中	
08 毛の多少	09 有	
09 毛の色	09 有	



(別紙2)

菌床仕込設備	ミキサー	オガクズ, 栄養源, 水を混合攪拌するための装置
	チェーンコンベア	ミキサーで攪拌されたものを袋詰機に移送する装置
	袋詰機	チェーンコンベアから流れてきたものを袋単位に詰め込む装置
	詰込作業台	詰め込まれた培地を手で押ししたり調整, 若しくはコンテナに載せ換えるための作業台
	殺菌釜	培地を殺菌する装置
	殺菌釜用台車	殺菌釜内に培地を投入する際の棚でありかつ台車
	殺菌トレー (6床用)	1 トレーに6床載せて, 殺菌釜の台車に載せる
	バーナー	殺菌釜の付属装置
	オイルタンク	
	防油堤	
	接種機	殺菌された培地に種菌を接種する装置
	栽培袋のシーラー	接種の終わったものの栽培袋上部をシーリングする装置
	接種作業台	接種完了したものをシーリングするまでに一時溜め込む台
	クリーンベンチ	無菌状態で種菌を接種するための装置
	コンプレッサー	袋詰機動作用の装置
	材料	種菌
オガクズ		
栽培袋		
フスマ, 米糠等の栄養源		
培養設備	培養ハウス	
	培養ハウス内の棚	
	暖房機	培養温度を保つためのもの
	冷房機	培養温度を保つためのもの
	フォークリフト	菌床の出荷・移動時に使用