

# 原 料 規 格 書

商 品 名     ムシューリック花芽パウダー  
一般名称     無     臭     ニ     ン     ニ     ク

販 売 者

長 野 県 中 野 市 大 字 江 部 2 9 7 - 6

株 式 会 社 才 サ ダ

1. 商品名 ムシューリック花芽パウダー
2. 一般名称 無臭ニンニク あるいは ジャンボリーキ
3. 学名 アリウム・アンペロプラズム・リンネ  
Allium ampeloprasum Linne
4. 分類 食品
5. 適用範囲 この規格書は 様に納入する本品目に適用する。

納入業者名

販売業社名 長野県中野市大字江部297-6  
株式会社オサダ

製造工場名 東京都東久留米市前沢3-15-8  
宮坂醸造株式会社 東久留米工場

#### 7. 本質

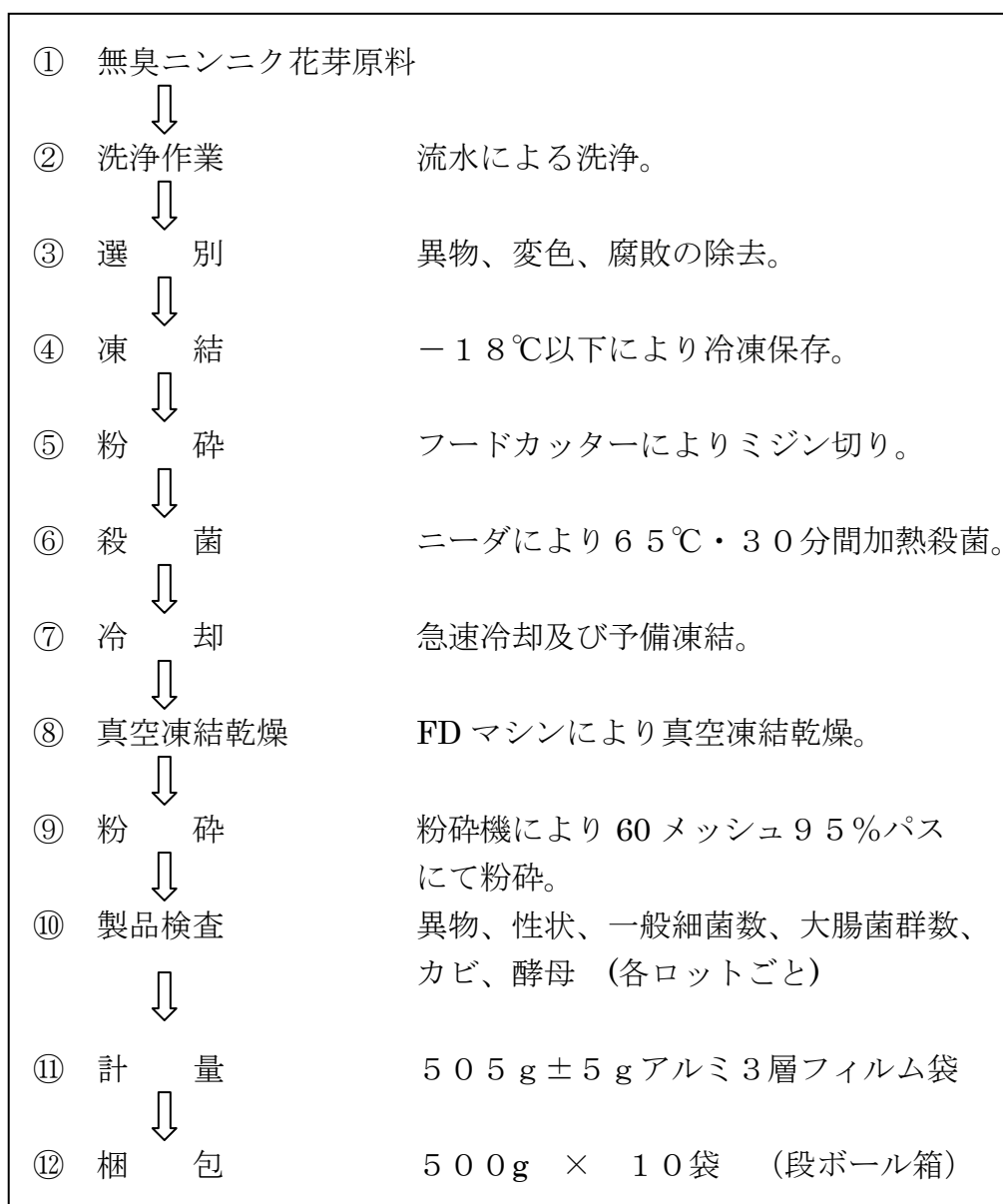
本品は、無臭ニンニク(*Allium ampeloprasum* Linne)の花芽を播り潰し、65℃・30分間加熱殺菌し、真空凍結乾燥法により乾燥した粉末である。性状は薄緑から黄緑色の粉末状で、新鮮な野菜のような臭いがあり、味は淡白でわずかな甘味を呈する。

本品の原料は中南米原産のアリウム・アンペロプラズムの花芽で、球根はニンニク特有の臭いが従来のニンニクと比較して14分の1と非常に少なく、日本の風土と栽培方法により球根の大きさが平均400～500gに成長する。無臭ニンニク花芽は5月中下旬頃、茎の中心部分から成長し、長さ1m、茎の太さが直径3cmになる。茎の先には直径15cmのねぎに似た薄紫の花が咲く。生で食すると辛味がある。また、農薬や化学肥料を使用しない栽培方法を取り入れ、契約栽培による一元管理によって原料を調達している。

8. 原産地 日本国

9. 栽培地 主に長野県 須坂市、中野市 周辺他  
富山県、岐阜県、群馬県 (産地指定が可能)

## 10. 製造方法(工程図)



## 11. 品質規格

本品は食品衛生法及び関連法規に準拠し違反のないものであること。

無臭ニンニク生原料の残留農薬は、食品衛生法ポジティブリスト制度の規格基準に適合のこと。

本製品は、乾燥前に65℃・30分間加熱により殺菌を施してあります。

12. 成分規格

項目	規格	試験方法
確認試験	陽 性	
水分	5パーセント以下	常圧加熱乾燥法
灰分	5パーセント以下	直接灰化法
色彩及び性状	適（薄緑～黄緑色の粉末）	
臭い	適（特異な臭い）	
異物	無いこと	
重金属	検出せず（Pbとして10ppm以下）	硫化ナトリウム比色法
ヒ素	検出せず（As <sub>2</sub> O <sub>3</sub> として1ppm以下）	DDTC-Ag吸光光度法
一般細菌数	3000個以下 / 1g当たり	標準寒天平板培地法
大腸菌群	陰 性	デソキシコレート培地法
アレルギー表示	対 象 外	
残留農薬	陰 性 必須7項目 (食品衛生法ポジティブリスト制度)	昭和34年厚生省 告示試験法による

### 13. ロット番号

ロット番号の決め方；真空凍結乾燥釜の最大処理量を1ロットとする。

1ロットの大きさ； 250キログラム

番号の表示法；

1 9 0 1 1 2 1  
└──┘ └──┘ └──┘ └──┘  
平成 月 日 釜番号

### 14. 包装仕様

包装形態	500g アルミ 3層フィルム袋入り×10袋×ダンボール箱
外装寸法	255mm×255mm×385mm W フルートダンボール
内装寸法	220mm×320mm アルミ 3層フィルム袋
包装単位	(正味) 505グラム ± 5グラム
封の方法	熱圧シール
重量合計	(トータル) 550グラム / 袋
積載制限	1パレットに積載の場合は2段までとする。

### 15. ラベル表示

表示場所 内装袋表面及び外装ダンボール箱正面

主な記載事項 (別サンプル表示)

品 名 ムシューリック花芽パウダー  
内 容 量 500g×10袋  
賞味期限 ○○○○○○ (西暦下二桁年月日)  
ロット番号 ○○○○○○○ (平成年月日釜番号)  
販売者名 株式会社オサダ OM  
〒383-0045  
長野県中野市大字江部297-6

16. 取り扱い上の注意

高い所から落とすと、袋の角が当たったり衝撃で破袋する場合があります。

目に入った場合、心配はありませんが水道の水でよく洗ってください。

17. 保管方法

直射日光のあたる場所や高温多湿の場所を避けて保管してください。

開封した場合は、しっかりと封をするか早めにご使用ください。

18. その他

賞味期限 ; 製造年月日から2年間とする。

納入期限 ; ご発注日から2週間以内。

50kgを超える場合は事前に協議して決定する。

最小発注量 ; 1キログラム

19. 原材料一括表示例

食品 ; 無臭にんにく、無臭ニンニク、ジャンボリーキ、  
ムシューリック花芽パウダー、ニンニク、  
にんにく、など

ラベル見本 ; 内装アルミ袋用 別紙添付  
外装ダンボール箱用 別紙添付

20. 特記事項

貴社に納入する本原料の品質について、上記規格ならびに共通事項  
に定める基準に合致したものである事を保証いたします。

年 月 日

販売者 住 所

会社名

印

## 添付書類 1

### 内装袋用ラベル見本

Osnda 真空凍結乾燥食品	
名称	ムシューリック花芽パウダー
原材料名	無臭ニンニク花芽
内容量	500 (g)
賞味期限	
製造ロット	
保存方法	常温 (30℃以下) 保管
販売者 株式会社オサダ OM 〒383-0045 長野県中野市大字江部297-6	



### 外装ダンボール箱用ラベル見本

Osnda 真空凍結乾燥食品	
名称	ムシューリック花芽パウダー
原材料名	無臭ニンニク
内容量	500g×10袋
賞味期限	
製造ロット	
保存方法	常温 (30℃以下) 保管
販売者 株式会社オサダ OM 〒383-0045 長野県中野市大字江部297-6	

