

旬の天然物素材情報をお届け!

知っ得!

# にっぷん便り



にっぷん(オス)  
漢方薬・生薬・ハーブなどの  
天然物素材にめっぽう  
詳しいニャビゲーター



今回はお客様から注目が高まっている、国産野菜粉末シリーズの特集だニャ!  
裏面では毎回、好評を博している広州交易会レポートに加え、  
eエキスのよくある質問をお届けします! お見逃しニャく🐾

食の安全ニーズ  
が高まる今、  
人気上昇中!

## 国産野菜粉末シリーズ

**国産野菜100%**

すべて自社国内工場  
で製造しています。

**添加物不使用**

着色料、保存料などは  
使用していません。

**微生物規格対応**

素材の特徴や風味を  
活かす高度な殺菌技術。

**国内随一の品揃え**

48の商品をラインアップ。  
新商品も続々開発中です。

今が旬!

### オススメ素材をピックアップ



#### 国産パセリ末

ビタミンやミネラルが豊富で、特に鉄は  
野菜の中でもトップクラスの含有量。  
また香り成分アピオールには、  
食欲増進や消臭効果があるといわれます。

由来原料原産地: 熊本県、香川県等

相性のいい  
素材はコレ

- ニンニク末 ▶ シーズニングに使えば強い香りで食欲増進
- レンコン末 ▶ スープ原料や野菜出汁にピッタリ

成分分析データ【成分 100gあたり】 (代表ロット当社調べ)

エネルギー 294kcal	(食物繊維) 29.6g	カルシウム 1400mg
たんぱく質 16.5g	ナトリウム 41.4mg	β-カロテン 85331μg
脂質 4.8g	(食塩相当量) 0.11g	
炭水化物 59.9g	カリウム 6580mg	

生産者様  
の声



熊本でパセリを栽培して20年以上。  
化学肥料や農薬を慣行栽培の  
半分に抑えた特別栽培により、  
良質なパセリをお届けしています。

(有)中原温室  
作本電寛 様(写真右)



#### 国産アシタバ末

食物繊維はレタス、トマトの約5倍。  
他にもビタミン、ミネラル、カルコン類など  
を豊富に含み、粉末化によってそれらの  
栄養を効率的に摂取できます。

由来原料原産地: 東京都、三重県、徳島県、鹿児島県等

相性のいい  
素材はコレ

- ケール末 ▶ 青汁原料としてベストマッチ
- 野菜ブレミックス-7 ▶ 生野菜換算値が高く、野菜不足の消費者に  
オススメの組み合わせ

成分分析データ【成分 100gあたり】 (代表ロット当社調べ)

エネルギー 308kcal	(食物繊維) 35.8g	カルシウム 1400mg
水分 3.3g	灰分 11.7g	マグネシウム 152mg
たんぱく質 15.3g	ナトリウム 211mg	鉄 18.8mg
脂質 4.5g	(食塩相当量) 0.54g	亜鉛 3.9mg
炭水化物 65.2g	カリウム 3390mg	β-カロテン 6550μg



国産野菜粉末の  
ラインアップ一覧は

[こちらをクリック!](#)

#### 【国産野菜粉末シリーズ用途例】



青汁



サプリメント



麺類



菓子



スープ



#### 産地調査にも対応\*

産地調査への同行も可能!  
生産者様の生の声をお聞かせください

\*要相談。希望される方は営業員までお問い合わせください。

天然素材のE(いい)とご取り

**e-エキス**<sup>®</sup>

とれたてニュース



## eエキスのよくある質問にお答えします！〈使い方編〉

Q. オリジナルのeエキスは作れますか？

A. 約200kgより製造可能です。ご相談ください。

Q. どのくらい添加すれば良いでしょうか？

A. 飲料で0.4~0.7%、ゼリーで0.7~1.0%程度からお試ください。

eエキス特設ページで  
その他のご質問にも回答！



詳しくは日本粉末HPへ！

Q. 添加後に液の着色は見られますか？

A. 添加量にもよりますが、ほぼ無色透明です。多量に添加する必要がないため、eエキスによる褐変の影響は非常に少ないと考えられます。

Q. 加熱殺菌に対応しますか？

A. 酸性飲料の殺菌で問題ございません。また、茶系清涼飲料での採用実績も豊富にございます。果汁飲料等の酸性飲料、中性飲料での使用実績もあり、殺菌後でも十分に味や香りは残っています。

Q. 実際にラインで使う場合には着香は見られますか？

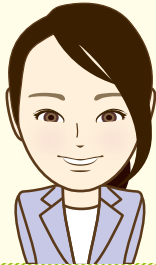
A. 香料に比べて着香が少ないことが報告されています。

教えて！

**N F Y** 営業部  
日本 粉末 薬品

## Q. 生薬のニンジン・コウジン の相場動向が知りたい！

東京営業所Kがお答えします！



### 広州交易会の情報では、2019年度は 大雪の影響で減産の見込みです。

2018年度産の相場は軟化傾向ですが、今春の中国東北部での大雪が2019年度の産出量と相場に影響を及ぼしそうです。また、減産を見越した買い占めによる、値上がりの恐れもあります。

#### その他の値上がり予想品目

ケイヒ、ショウマ、ソウジュツ、マタタビ、シリユウ、オウゴン、キキョウ、サイコ、センキュウ、タクシャ、トウキ、レンニク、ロクジョウ、オウバク、シゴカ、テンモンドウ、ハンゲ、オウレン

詳しい  
レポートは  
営業員まで！



#### 交易会 こぼれ話



#### 意外な商品が大人気！？

会場一にぎわっていたのは、なんと綿あめを作る機械のブース！ボタン一つで星形の綿あめなどを作ることができ、みんな興味津々でした。

日本粉末薬品HPが  
リニューアル！

食品や医薬品素材の検索機能がパワーアップした他、eエキスの特設ページが誕生！ぜひご覧ください。

クリックして今すぐ見る



日本粉末薬品株式会社

本社 06-6201-3801

東京営業所 03-5294-2151

日本粉末薬品  検索 <https://www.nfy.co.jp>