



日本粉末薬品株式会社

本資料は業務関係者向けの資料です。
一般の方への配布はご遠慮ください。

おいしさを高めるエキス

e-エキス®

eエキスの詳細&最新情報はWEBへ

<https://www.nfy.co.jp>

日本粉末薬品

検索

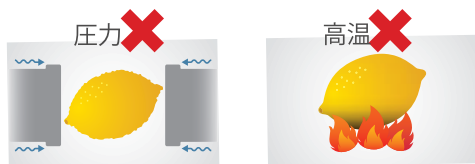




「天然まるごと抽出」と「ブレンドिंग」を合わせたこだわりの独自製法

こだわり① 天然まるごと抽出

素材をまるごと低温条件下で香りと味を抽出することで、嫌みが出ず風味を損なわないエキスを作り出します。



こだわり② ブレンドング

様々な方法で抽出したエキスをバランスよくブレンドし、立体感のある香りとうまみを生み出します。



果汁や香料では表現できない香りを実現

eエキスと果汁、香料の香り成分を比較すると、eエキスの香り成分は素材（レモン）に近い複雑な構成であることがわかります。eエキスを味づくりのベース（軸）とすることで、果汁や香料で表現したい特長のある風味を強化できます。

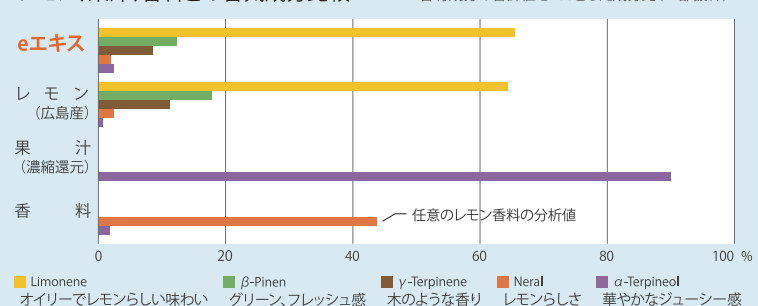
NEW

ゆずを使った比較実験でも同様の結果が得られました。
※詳細データはHPをご覧ください。



レモン、果汁、香料との香り成分比較

含有成分の合計値を100とした成分比（一部抜粋）

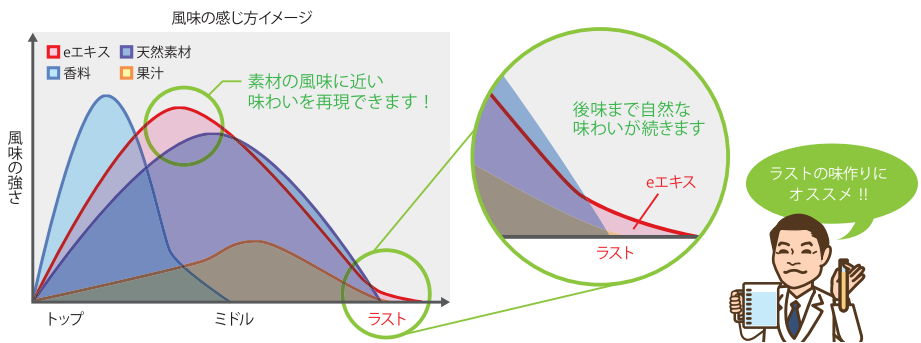


オイルでレモンらしい味わい グリーン、フレッシュ感 木のような香り レモンらしさ 華やかなジュシー感



ミドルからラストにかけてしっかり自然な香り・味を実感

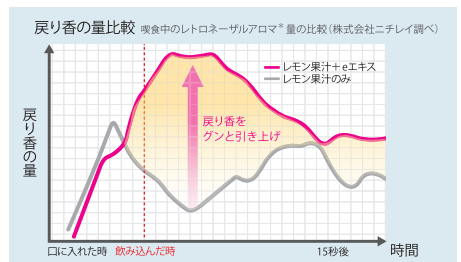
ラストまで続く素材の風味=余韻(戻り香)が口の中に長く残るので、味の記憶が刻み込まれます



活用法① 果汁+eエキス

低果汁でも、満足感のある味わいに

右のグラフは、果汁とeエキスを使ったゼリーを食べた時の戻り香の量を比較したものです。eエキスを加えた方は、飲み込んだ後も戻り香がしっかり残るため、素材その物を食べたような満足感が得られます。このラストの感覚こそ、もう一回食べたくなる味を生むポイントです。



*喫食中に喉から鼻に抜ける香り。日本語では戻り香ともいいます。

活用法② 香料+eエキス

クセになる味を演出

トップに強い香料と、ミドルからラストに強いeエキスを組み合わせることで、最後まで満足感のある、記憶に残る味を創造できます。



eエキスが「美味しそう」から「美味しい」へ橋渡しします





全ラインアップで
エキス表示が可能です！

*2024年12月情報更新

フルーツ



国産レモン

瀬戸内産使用。爽やかなシトラス香、ピール感のある苦味



国産マイヤーレモン

オレンジとレモンの交雑種。少し甘い香り、マイルドな酸味



国産ベルガモット

希少な国産。爽やかなシトラスとフローラルな香り、苦味



国産ゆず

和の雰囲気を感じる爽やかでやさしい香り、苦味



国産温州みかん

日本人になじみ深い、やわらかな甘さと爽やかな風味



国産ポンカン

爽やかで濃密な甘い香り、穏やかな酸味とコクのある甘さ



国産甘夏

ほのかな苦味とスッカリした甘味、酸味



ピンクグレープフルーツ

「ルビー」と呼ばれるピンク色果肉品種。スッカリした酸味と苦味



ライム

清々しいグリーンシトラスの香りと爽やかな酸味



国産ライム

希少な国産。清々しいグリーンシトラス、ジュシーな味わい



国産シークワサー

沖縄在来柑橘。青切り(青果)特有の爽やかな香りと酸味



国産スタチ

爽やかで清々しい青果柑橘の香りと、凛とした強い酸味



ブドウ

チリ産赤ブドウ。甘酸っぱさと深みのある果皮の渋味



ラズベリー

フランボワーズの名でも知られる。爽やかな甘酸っぱい風味



洋梨

フルーティーな甘い香り、とろっとした甘酸っぱい後口



国産マンゴー

完熟の沖縄県産。濃密で芳醇な香り、とろける甘味と酸味

e-エキス®シリーズの
最新情報&無償サンプルはHPへ

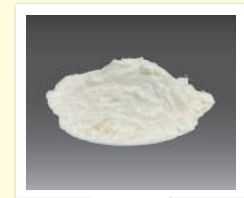


この他にも多数ラインアップ
しています。
新商品も情報もこちらから
ご確認くださいませ。

PICKUP

お客様から要望の多かった「**eエキスパウダー**」ができました！

eエキスの特長をそのままにラストの余額までしっかりと感じられるパウダーです。幅広いカテゴリーのお客様へeエキスを提案できるようになりました。



レモンeエキスパウダー



プロテイン



タブレット



健康食品

ハーブ・スパイス・その他



クラフトコーラ

4種の厳選スパイス使用。爽やかでコクもある複雑な風味



国産ショウガ

みずみずしい香り、ほのかに甘く爽やかな辛味



国産ハッカ

希少な国産。やさしく清涼感ある香りが心地よく続く



国産さくら

国産桜の花と葉。バニラや桜餅の様な甘く華やかな風味



ジュンパーベリー

森林を思わせるツンとした清涼感、スパイシーな香り。ジンの香りづけで有名



国産サンショウ

実山椒使用。爽やかな柑橘の香りと、しびれる辛さ



レモングラス

レモン様の柑橘香と若草の香りが合わさった、爽やかな風味

商品名	原料原産地	原材料名	最終商品表示例	賞味期限*1	内容量
国産レモン eエキス-N	日本	レモン加工品/エタノール	レモンエキス	12ヶ月	9kg
国産マイヤーレモン eエキス	日本	マイヤーレモン加工品/エタノール	マイヤーレモンエキス	12ヶ月	9kg
国産ベルガモット eエキス	日本	ベルガモット加工品/エタノール	ベルガモットエキス	12ヶ月	9kg
国産ゆず eエキス	日本	ゆず加工品/エタノール	ゆずエキス	12ヶ月	9kg
国産温州みかん eエキス	日本	みかん加工品/エタノール	みかんエキス	12ヶ月	9kg
国産ボンカン eエキス	日本	ボンカン加工品/エタノール	ボンカンエキス	12ヶ月	9kg
国産甘夏 eエキス	日本	甘夏加工品/エタノール	甘夏エキス	12ヶ月	9kg
ピンクグレープ フルーツeエキス	南アフリカ アメリカ	グレープフルーツ加工品/エタノール	グレープフルーツエキス	12ヶ月	9kg
ライム eエキス	スペイン	ライム/エタノール	ライムエキス	12ヶ月	9kg
国産ライム eエキス	日本	ライム/エタノール	ライムエキス	12ヶ月	9kg
国産シークワーサー eエキス	日本	シークワーサー加工品/エタノール	シークワーサーエキス	9ヶ月	9kg
国産スダチ eエキス-N	日本	スダチ加工品/エタノール	スダチエキス	12ヶ月	9kg
ブドウ eエキス	チリ	ブドウ/エタノール	ブドウエキス	12ヶ月	9kg
ラズベリー eエキス	アメリカ、チリ	ラズベリー/エタノール	ラズベリーエキス	12ヶ月	9kg
洋梨 eエキス	イタリア	洋梨加工品、食塩/エタノール、クエン酸、酸化防止剤（ビタミンC）	洋梨エキス（洋梨、食塩）/クエン酸、酸化防止剤（ビタミンC）	12ヶ月	9kg
国産マンゴー eエキス	日本	マンゴー加工品/エタノール	マンゴーエキス	9ヶ月	9kg
クラフトコーラ eエキス	ベトナム、バングラ インドネシア、 ブルガリア、中国	ケイヒ、乾燥ダイダイの皮、ナツメグ、コリアンダー/エタノール	スパイス混合エキス (ケイヒ、乾燥ダイダイの皮、 ナツメグ、コリアンダー)又は スパイス混合エキス (乾燥ケイヒ、乾燥ダイダイ、 乾燥ナツメグ、乾燥コリアンダー)	12ヶ月	9kg
国産ショウガ eエキス	日本	乾燥ショウガ、ショウガ/エタノール	ショウガエキス	12ヶ月	10kg
国産ハッカ eエキス	日本	ハッカ加工品/エタノール	ハッカエキス	12ヶ月	9kg
国産さくら eエキス	日本	桜の花、桜の葉/エタノール	サクラエキス（桜の花、桜の葉）	12ヶ月	9kg
ジュニパーベリー eエキス	北マケドニア、 アルバニア、 ブルガリア	ジュニパーベリー/エタノール	ジュニパーベリーエキス	12ヶ月	9kg
国産サンショウ eエキス-N	日本	サンショウ/エタノール	サンショウエキス	12ヶ月	9kg
レモングラス eエキス	エジプト	乾燥レモングラス/エタノール	レモングラスエキス	12ヶ月	9kg

*1. 賞味期限は製造後未開封の場合です。

品質規格

微生物規格

生菌数(細菌)	100(CFU/g)以下
生菌数(真菌)	10(CFU/g)以下
大腸菌群	陰性
耐熱性好酸性菌	陰性

包装形態

外 装	ダンボール箱
内 装	ポリエチレン容器 スクリュウキャップ



保存方法

保存方法	冷蔵
------	----

商品名	原料原産地	原材料名	最終商品表示例	賞味期限*1	内容量
レモン eエキスパウダー	メキシコ、日本	レモン果汁、レモン加工品、デキストリン/サイクロデキストリン	レモンエキス（レモン果汁、 レモン加工品、デキストリン）/ サイクロデキストリン又はレモン果汁、 レモン加工品、デキストリン/ サイクロデキストリン	12ヶ月	8kg

微生物規格

生菌数(細菌)	1000(CFU/g)以下
生菌数(真菌)	100(CFU/g)以下
大腸菌群	陰性

包装形態

外 装	ダンボール箱
内 装	ポリエチレン容器

保存方法

保存方法	直射日光、高温多湿を避けて保管
------	-----------------

取り扱い注意事項

本品は、食品原料用にて製造専用です。本品は労働安全衛生法・引火性の物に該当するので、換気の良い場所で取り扱うこと。
引火性の液体であり、火気厳禁とする。保護眼鏡の使用が望ましい。



こんな課題を解決します！

事例	ご採用前の課題	ご採用後の感想
1 香料、果汁の 風味を底上げ	果汁と香料だけでは 素材の味わいを表現できない	ミドルからラストの風味を 底上げすることで、印象に 残る味わいを表現できました
2 風味は損なわず 原価を低減	原料価格が高騰し、 果汁などが使いにくい	風味を損なうことなく、 果汁の使用量を抑えることが できました
3 余計な味やにおいを マスキング	原料由来のにおいや 味わいが気になる	風味が強くなることで 原料由来のにおいと味わいを うまく抑えられました また気になっていた後味も 改善されました
4 見た目にこだわる 商品の開発	混濁した飲料ではなく、 クリアな飲料を作りたい	透明さを保ちつつ、さらに 後味までしっかりとした 味わいが作れました

eエキスの添加量や処方など、ご相談ください！

ご希望に応じたアプリケーション提案・試作が可能です



天然素材の品質向上と安定供給を目指すパイオニア
日本粉末薬品株式会社

ホームページに素材情報を多数掲載

<https://www.nfy.co.jp>

日本粉末薬品

検索

本社：〒541-0045 大阪市中央区道修町2-5-11
TEL：06-6201-3801 FAX：06-6222-4031
東京：〒101-0041 東京都千代田区神田須田町
1-24-1 大一東京ビル5階
TEL：03-5294-2151 FAX：03-5294-2150

2024.12