



柑橘素材

商品案内

更新:2021.10



パウダー

Powder



ペースト

Paste



チップ

Chip



果汁

Juice



ピール

Peel



愛媛県産 柑橘素材

温州みかん、伊予柑、清見タンゴール、サンフルーツ、ポンカン、河内晩柑、青みかん etc.



FDミカンパウダー

原 材 料	温州みかん		
内 容 量	500g	ケース入数	6袋
容 器	アルミ袋	保存方法	常温
賞味期限	製造日から12ヶ月		

温州みかんの果皮を香料や着色料など添加物を一切使用せず、フリーズドライ製法で風味や機能性成分を損なうことなく粉末化しています。製菓・製パンなど一般食品から機能性成分を生かして健康食品の原料として使用いただけます。



FDミカンパウダーM

原 材 料	温州みかん		
内 容 量	500g	ケース入数	6袋
容 器	アルミ袋	保存方法	常温
賞味期限	製造日から12ヶ月		

FDミカンパウダーを60メッシュ(250μm)の粒子サイズに仕上げた微粉末タイプです。FDミカンパウダーに比べキメが細かく滑らかで水分にもとても馴染みやすくなっています。



みかんパウダーF

原 材 料	温州みかん		
内 容 量	1kg	ケース入数	10袋
容 器	アルミ袋	保存方法	常温
賞味期限	製造日から24ヶ月		

温州みかんの果皮をエアードライ(温風乾燥)製法で粉末化しています。FD品よりも低コストでご使用いただけます。



AD河内晩柑パウダー

原 材 料	河内晩柑		
内 容 量	500g	ケース入数	6袋
容 器	アルミ袋	保存方法	常温
賞味期限	製造日から12ヶ月		

河内晩柑の果皮をエアードライ製法で粉末化しています。独自製法(特許出願)により、機能性成分「**オーラプテン**」を高濃度に含有したパウダーです。健康食品などの原料として最適です。



ADポンカンパウダーN

原 材 料	ポンカン		
内 容 量	500g	ケース入数	6袋
容 器	アルミ袋	保存方法	常温
賞味期限	製造日から18ヶ月		

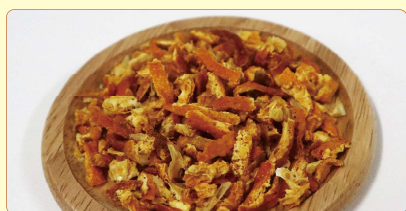
ポンカンの果皮をエアードライ製法で粉末化しています。機能性成分「**ノビレチン**」などが多く含まれており、健康食品などの原料として最適です。



AD青みかんパウダー

原 材 料	温州みかん未熟果		
内 容 量	500g	ケース入数	6袋
容 器	アルミ袋	保存方法	常温
賞味期限	製造日から18ヶ月		

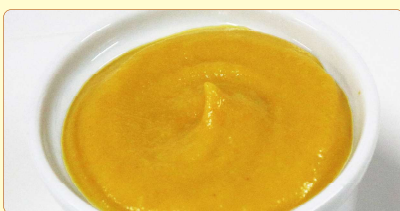
青みかん(温州みかん未熟果)を丸ごとエアードライ製法で粉末化しています。機能性成分「**ヘスペリジン**」や「**ナリルチン**」などが多く含まれており、健康食品などの原料として最適です。



みかんチップT

原 材 料	温州みかん		
内 容 量	500g	ケース入数	5袋
容 器	アルミ袋	保存方法	常温
賞味期限	製造日から24ヶ月		

温州みかんの果皮をスライスカットし、エアードライ製法でチップ状に仕上げています。湯や水でドリップすると鮮やかなオレンジ色のみかん水が作れます。エキスなどの抽出原料として最適です。



みかんペースト

原 材 料	温州みかん、pH調整剤		
内 容 量	1kg	ケース入数	10袋
容 器	ホリエチレン	保存方法	冷凍
賞味期限	製造日から36ヶ月		

温州みかんの果皮を蒂(ヘタ)や傷んだ外皮をすべて手作業できれいに取り除き、良質な部分だけを使用したペーストです。果汁に比べ、みかんの風味がととても濃厚です。製菓・製パンなどの原料として最適です。

製菓・製パンなどの一般食品やサプリメントなどの健康食品まで様々な用途の原材料としてご利用いただけます。



産地紹介

みかんの里 愛媛県西宇和

愛媛県西南部に位置する日本一細長い佐田岬半島とその付け根にあたるのが西宇和地域です。この地域は、日照量が多く、雨が少ないため果樹栽培に適した気候に恵まれています。みかん栽培で有名な愛媛の中であって、一番の生産量を誇っており、100年以上の歴史を持つみかんの里として全国にその名が知られています。



ストレート・濃縮果汁

※搾汁シーズン前に年間予約が必要となります。予約がない場合は在庫限りとなります。

温州みかん果汁

- 内容量:20kg×1箱
- 容器:キュービテナー
- 保存方法:冷凍
- 賞味期限:製造日から36ヶ月

温州みかんを丸ごと搾ったストレート果汁です。皮ごと搾っていますので、甘みの中にもほどよい酸味があり、みかんの風味がしっかりとした果汁です。



伊予柑果汁

- 内容量:20kg×1箱
- 容器:キュービテナー
- 保存方法:冷凍
- 賞味期限:製造日から36ヶ月

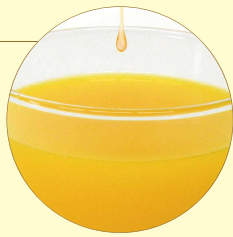
伊予柑を丸ごと搾ったストレート果汁です。柑橘の中でも濃厚な味わいが特徴的な伊予柑の風味が詰まった果汁です。



清見タンゴール果汁

- 内容量:20kg×1箱
- 容器:キュービテナー
- 保存方法:冷凍
- 賞味期限:製造日から36ヶ月

清見タンゴールを丸ごと搾ったストレート果汁です。温州みかんとオレンジを交配してできた品種で、温州みかんの甘みにオレンジの芳醇な香りがプラスされたような濃厚な味が特徴的な果汁です。



温州みかん濃縮果汁Bx54

- 内容量:20kg×1箱
- 容器:キュービテナー
- 保存方法:冷凍
- 賞味期限:製造日から36ヶ月

温州みかんの濃縮果汁です。(6倍濃縮)インライン製法で搾汁しています。薄めても、そのままでもご使用いただけますので、幅広い加工にご利用いただけます。



◆その他取扱果汁

サンフルーツ、せとか、河内晩柑、不知火、ポンカン、愛媛果試第28号、青みかん など
※その他果汁については、受注生産または仕入品となります。

果汁カレンダー

	収穫時期				搾汁時期				予約期間			出庫開始		
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	
温州みかん														
伊予柑														
清見タンゴール														
サンフルーツ														
せとか														
不知火														
ポンカン														



Stocking items 仕入品

以下製品は、数量に限りがございますので取引開始前に事前調整が必要となります。

ブラッドオレンジ

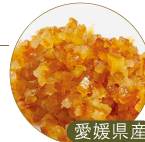
ブラッドオレンジドライピール

- 内容量:2kg×6袋
- 保存方法:常温
- 賞味期限:製造日から6ヶ月
- 備考:外皮を糖づけ乾燥したもの



ブラッドオレンジピール3.2-68

- 内容量:2kg×6袋
- 保存方法:冷蔵
- 賞味期限:製造日から18ヶ月
- 備考:3.2mmカット砂糖漬け



ブラッドオレンジ果汁

- 内容量:20kg×1箱
- 保存方法:冷凍
- 賞味期限:製造日から36ヶ月
- 備考:混濁果汁



ブラッドオレンジピューレ

- 内容量:1kg×12袋
- 保存方法:冷凍
- 賞味期限:製造日から36ヶ月
- 備考:外皮をピューレしたもの



ブラッドオレンジS1M

- 内容量:1kg×12袋
- 保存方法:冷凍
- 賞味期限:製造日から36ヶ月
- 備考:外皮をミンチしたもの



ブラッドオレンジS3M

- 内容量:1kg×12袋
- 保存方法:冷凍
- 賞味期限:製造日から36ヶ月
- 備考:外皮をミンチしたもの



ゆず

柚子粉末 S-02N

- 内容量:1kg×5袋
- 保存方法:常温
- 賞味期限:製造日から12ヶ月
- 備考:原料(デキストリン、柚子)



ゆずドライピール

- 内容量:2kg×6袋
- 保存方法:常温
- 賞味期限:製造日から6ヶ月
- 備考:外皮を糖づけ乾燥したもの



ゆず果汁

- 内容量:18.5kg×1箱
- 保存方法:冷凍
- 賞味期限:製造日から36ヶ月
- 備考:ストレート果汁





機能性表示食品 対応素材



届出番号: B177

みかんパウダー (FDミカンパウダー)

β-クリプトキサンチン規格値: 10mg/100gあたり



届出番号: F1034

河内晩柑オーラプテンパウダー (AD河内晩柑パウダー)

オーラプテン規格値: 600mg/100gあたり



届出表示例

β-クリプトキサンチン: 0.3mg/日 摂取の場合

本品にはβ-クリプトキサンチンが含まれます。β-クリプトキサンチンは、骨をつくるはたらきを助けることにより、更年期以降の女性の骨の健康に役立つことが報告されています。



届出表示例

オーラプテン: 6.0mg/日 摂取の場合

本品にはオーラプテンが含まれます。オーラプテンには、加齢とともに衰える認知機能の一部である記憶力(日常生活で見聞きした情報を記憶し、思い出す力)を維持する機能があることが報告されています。

機能性研究

愛媛大学との主な共同研究成果

日本を代表する果物「みかん」。

伊方サービスでは、この日本が作りあげた「みかんの力」を最大限に生かし、皆様の健康生活に役立てていただくため大学とともに更なる可能性の研究をすすめています。

●「β-クリプトキサンチン」の免疫促進効果

論文発表

学会発表

特許取得

●「オーラプテンの免疫促進効果」

論文発表

学会発表

特許取得

●「ノビレチン」のアレルギー抑制効果

論文発表

学会発表

特許取得

●「ノビレチン」のメタボリック抑制効果

論文発表

■サンプルのご依頼・ご要望などお気軽にご連絡下さい。



伊方サービス株式会社

〒796-0421 愛媛県西宇和郡伊方町九町字浦安1番耕地1349番1

TEL

0894-39-0902

FAX

0894-39-0883