

「シェアアシマ」 のご紹介

ICS-net株式会社 代表取締役 小池祥悟

小池 祥悟

-略歴-

- 1998年 マルコメ(株)メーカー入社
- 2012年 新規事業部部長、商品開発部部長、品質保証部長を歴任
- 2017年 ICS-net 創業

会社名	ICS-net株式会社
設立	2017年8月21日
代表取締役	小池 祥悟
所在地	【本社所在地】 〒380-0824 長野県長野市南石堂町1972 【東京オフィス】 〒102-0074 東京都千代田区九段南1-5-6 りそな九段ビル5F KSフロア
資本金	1億1千万円（資本準備金含）
従業員数	34名（業務委託等含）

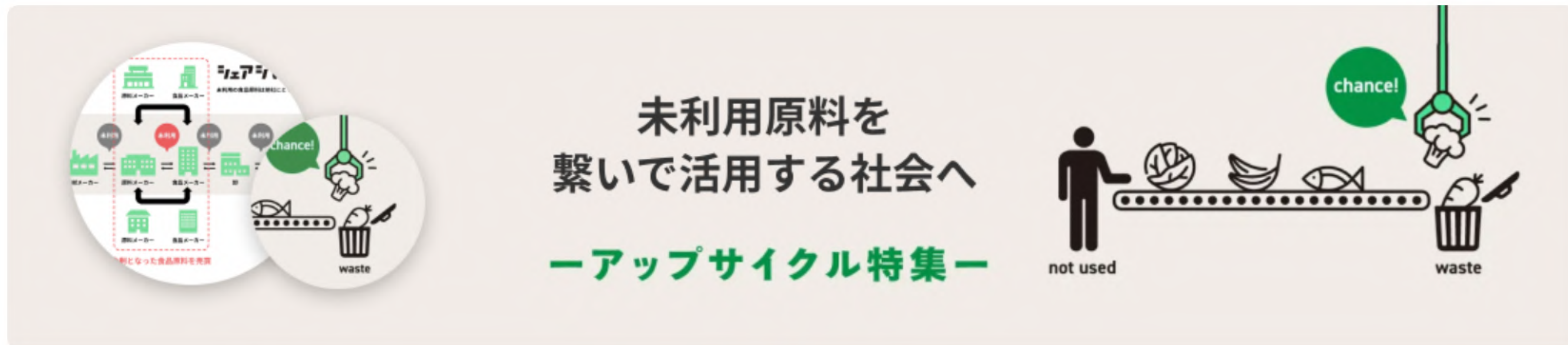
食品メーカーに約20年勤務し、
さまざまな部署を経験。
食品業界の課題を解決したいと
思い、ICS-net株式会社を創業。



持続可能な食品 SCMの構築

食品開発のための原料検索サービス





未利用原料を
繋いで活用する社会へ
—アップサイクル特集—

chance!

waste

not used

食品開発のための原料検索

シェアシマ

食品開発者のための専門メディア

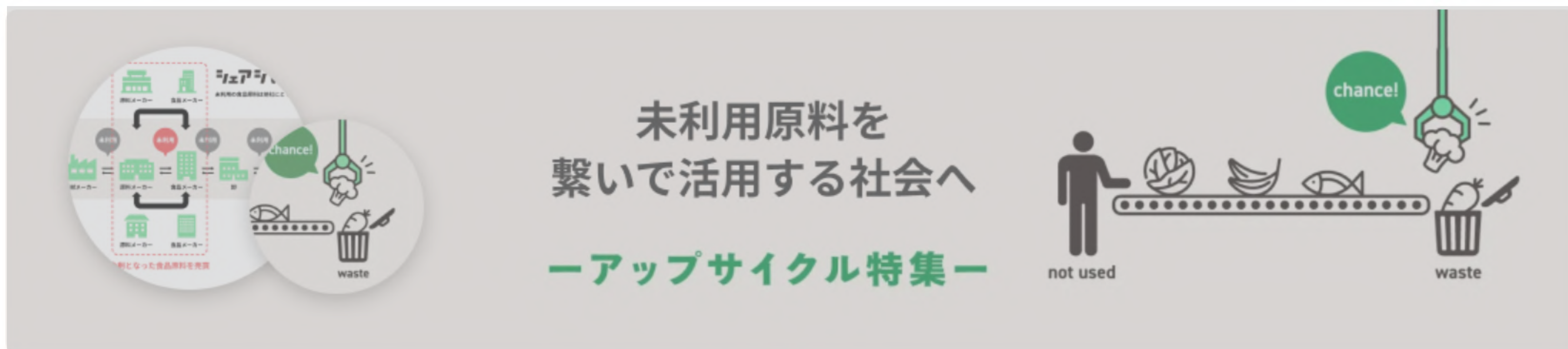
シェアシマ info

食品開発者のためのデータベース

シェアシマ 製品情報 サーチ

食品製造したい方と工場を繋げる

シェアシマ OEM



未利用原料を
繋いで活用する社会へ
—アップサイクル特集—

not used

waste

chance!

chance!

waste

食品開発のための原料検索

シェアシマ

食品開発者のための専門メディア

シェアシマ info

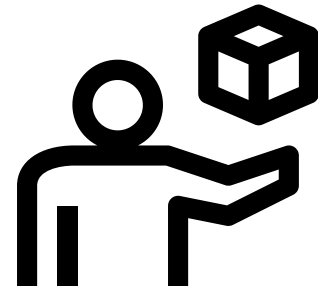
食品開発者のためのデータベース

シェアシマ 製品情報 サーチ

食品製造したい方と工場を繋げる

シェアシマ OEM

製造業の課題



売り手側の課題

マンパワーに頼る非効率な営業活動

商品情報を変更するたびにカタログ作成にコストがかかる

在庫の賞味期限が近くなり、廃棄してしまう

買い手側の課題



原料確保に課題がある

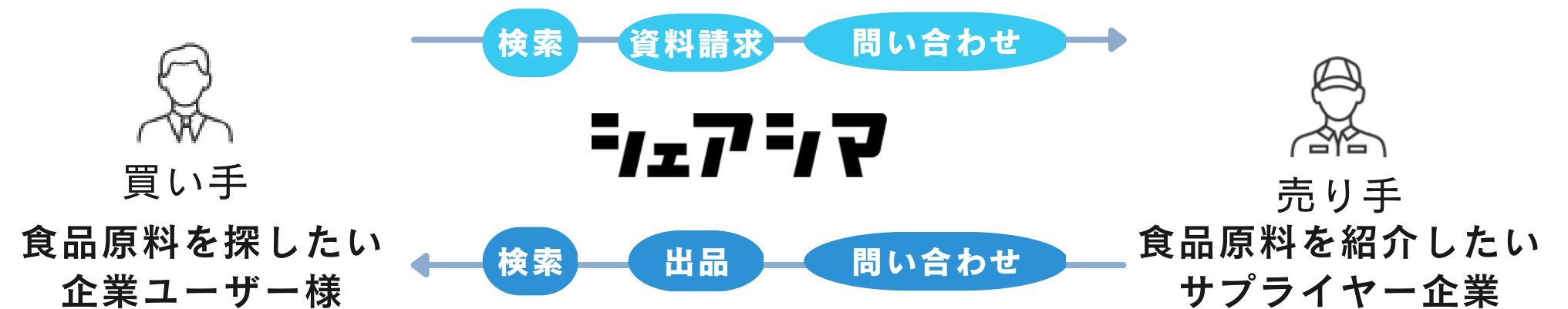
WEBサイトを見ても商品情報がない

小ロットでの対応可能なメーカーを探すのに苦勞する

シェアシマとは

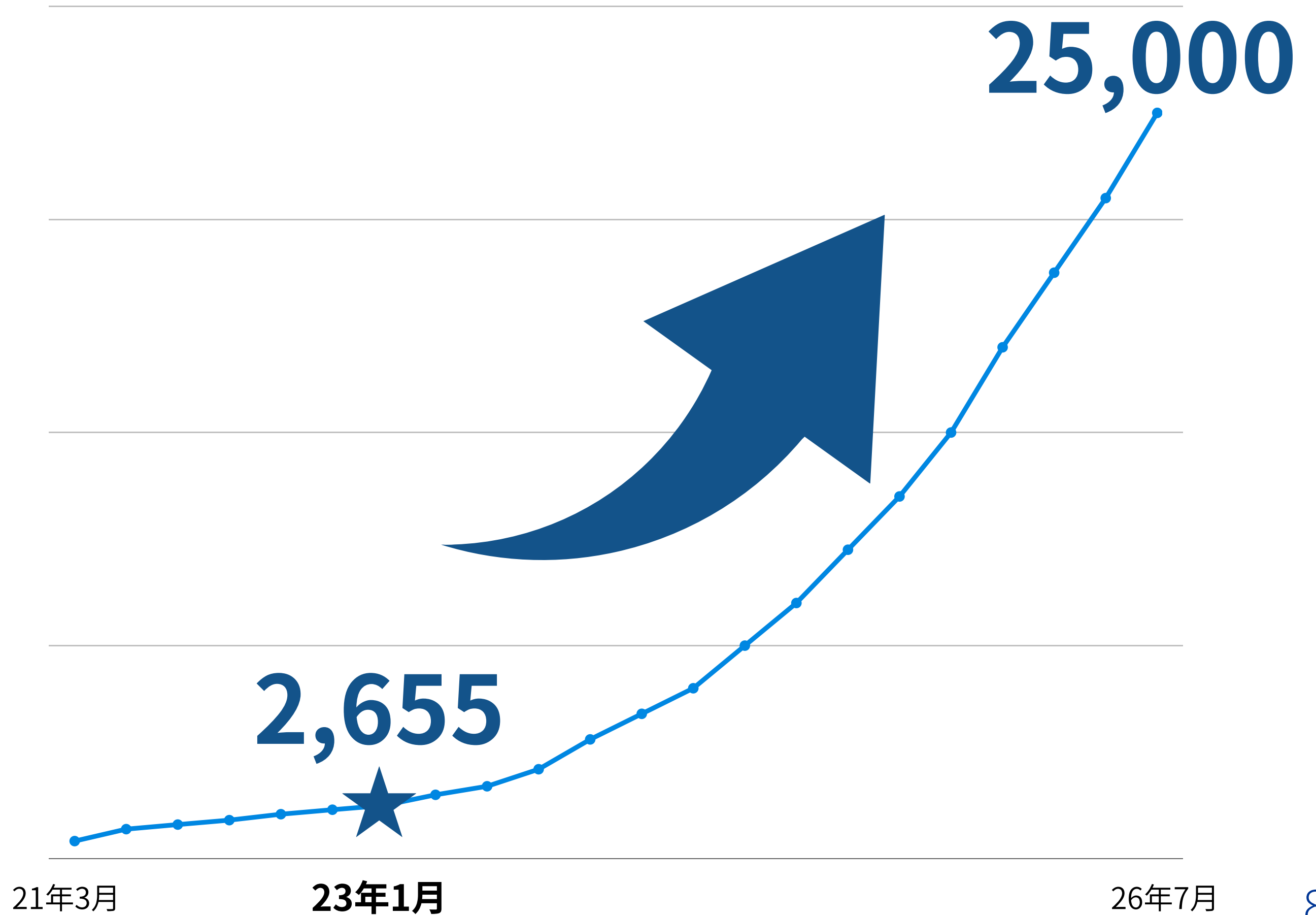


シェアシマは食品原料に特化したWeb検索サービスです。



ユーザー数

2026年7月に
2.5万ユーザー目標
(日本国内食品製造業の約50%)



未利用原料を
繋いで活用する社会へ
—アップサイクル特集—

not used

waste

chance!

chance!

waste

食品開発のための原料検索

シェアシマ

食品開発者のための専門メディア

シェアシマ info

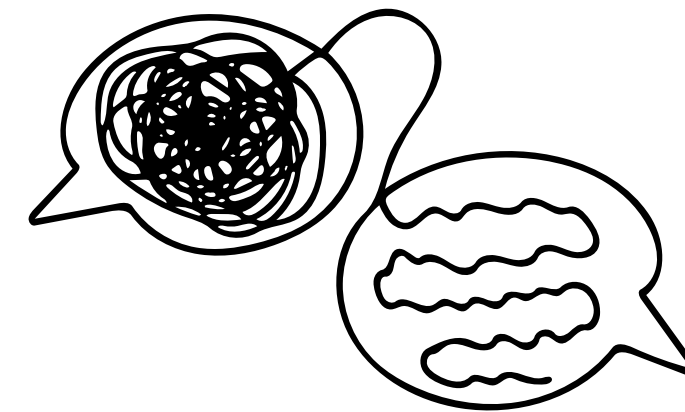
食品開発者のためのデータベース

シェアシマ 製品情報 サーチ

食品製造したい方と工場を繋げる

シェアシマ OEM

シェアシマinfoで解決！



新たに食品業界に
リーチを広げたいが
取っ掛かりがない

食品業界紙に加えて
ウェブ広告を試したい

リリースを出しても
メディアからの
取材依頼がこない

・食品業界にセグメント
されたシェアシマユーザ
ーに直接リーチできるた
め効率よくPRできる

・大手検索サービスの広
告と比べ明確にターゲッ
ト設定ができる
・低単価で期間を問わず
広告が掲載できる

・ウェブメディアでの掲
載実績として紹介できる
・実際に取材を受けるこ
とで要点がつかめる

(記事広告の場合)

食品企業のための サステナブル経営

サステナブル経営アドバイザー
株式会社レスポンスアビリティ 代表取締役
足立直樹氏



シェアシマレポート

食品企業がサステナビリティを 考えなくてはならないわけ【食 品産業のためのサステナブル…

はじめまして、サステナブル経営アドバイザーの足立直樹（株式
会社レスポンスアビリティ代表）と申します。このたびシェアシ
マinfoで、「食品企業のためのサステナブル経営」というタイト
ルで連載することになりました。どうぞよろしくお願いたし
ます。今回は初回ですので、まず簡単に自己紹介を、そしてな…

2023/03/03



アップサイクル /
製品・サービス紹介

長野アップサイクル・フード第 二弾！ウエハース端材を活用…

新しい食品を生み出す「長野アップ
サイクルフード」として、信州の親
光みやげ品であるウエハースの端…

2023/03/06



食品業界用語集

【解説】クリスパタス菌とは 【食品業界用語】

この記事では、クリスパタス菌とは
何か・その効果・クリスパタス菌を
含む食品や効果的な摂取方法・ク…

2023/03/06



アップサイクル /
製品・サービス紹介

信州福味鶏のレバー・ハツを使 用した缶詰（全6種）が当た…

食品メーカーの製造段階で余剰にな
っている未利用食品原料に付加価値
をつけて新しい食品を生み出す…

2023/03/06

人気記事ランキング



プラントベースフードで注目の
ソルガムとは、おすすめ…

2022/12/21



【令和4年12月12日】新着
情報（厚生労働省・消費者…

2022/12/12



イスラム市場（南アジア・
中東）からハラルビジネス…

2022/12/23

行政情報

各省庁からの食品関
連ニュースをお届け

シェアシマレポート

食品業界のトレンド
や話題の新素材を取り
上げる記事を更新

シェアシマinfoとは 食品業界の 未来を切り拓く専門メディア

製品サービス紹介

おすすめの製品やサ
ービスをご紹介！
厳選したセミナー情
報もお届け

シェアシマinfo編集部 特別記事

【連載】

- ・食品企業のためのサステ
ナブル経営
- ・昆虫食普及ネットワークニ
ュースレター
- ・食品ハラルビジネス進化論
など



アップサイクル / 製品・サービス紹介

長野アップサイクル・フード第二弾！ウエハース端材を活用したビール「信都ご縁エール」…

新しい食品を生み出す「長野アップサイクルフード」として、信州の観光みやげ品であるウエハースの端材を使用したクラフトビール『信都ご縁エール』2種※を企画。株式会社タカチホが運営する各施設にて2月25日(土)より販売を開始されました。商品紹介1.ウエハースクラフト 信都ご縁エール ペールエールほん…

2023/03/06



【解説】カンナビジオールとは【食品業界用語】

この記事では、カンナビジオールとは何か・どんな効果があるのか・使用方法・研究結果・使用する際の…

2023/03/08



【令和5年3月7日】新着情報（厚生労働省・農林水産省…

厚生労働省インド産脱脂大豆のアフラトキシン検査命令、インド産メボウキの種子（バジルシード）のA…

2023/03/07



長野アップサイクル・フード第三弾！規格外ミニトマト・地…

新しい食品を生み出す「長野アップサイクルフード」として、すでに販売されている長野市で余剰となっ…

2023/03/07

人気記事ランキング

- プラントベースフードで注目のソルガムとは、おすすめ…
2022/12/21
- 【令和4年12月12日】新着情報（厚生労働省・消費者…
2022/12/12
- 食品ハラルビジネス進化論～ハラル認証原料編～
2022/12/23



長野アップサイクル・フード第二弾！ウエハース端材を活用…

新しい食品を生み出す「長野アップサイクルフード」として、信州の観光みやげ品であるウエハースの端…



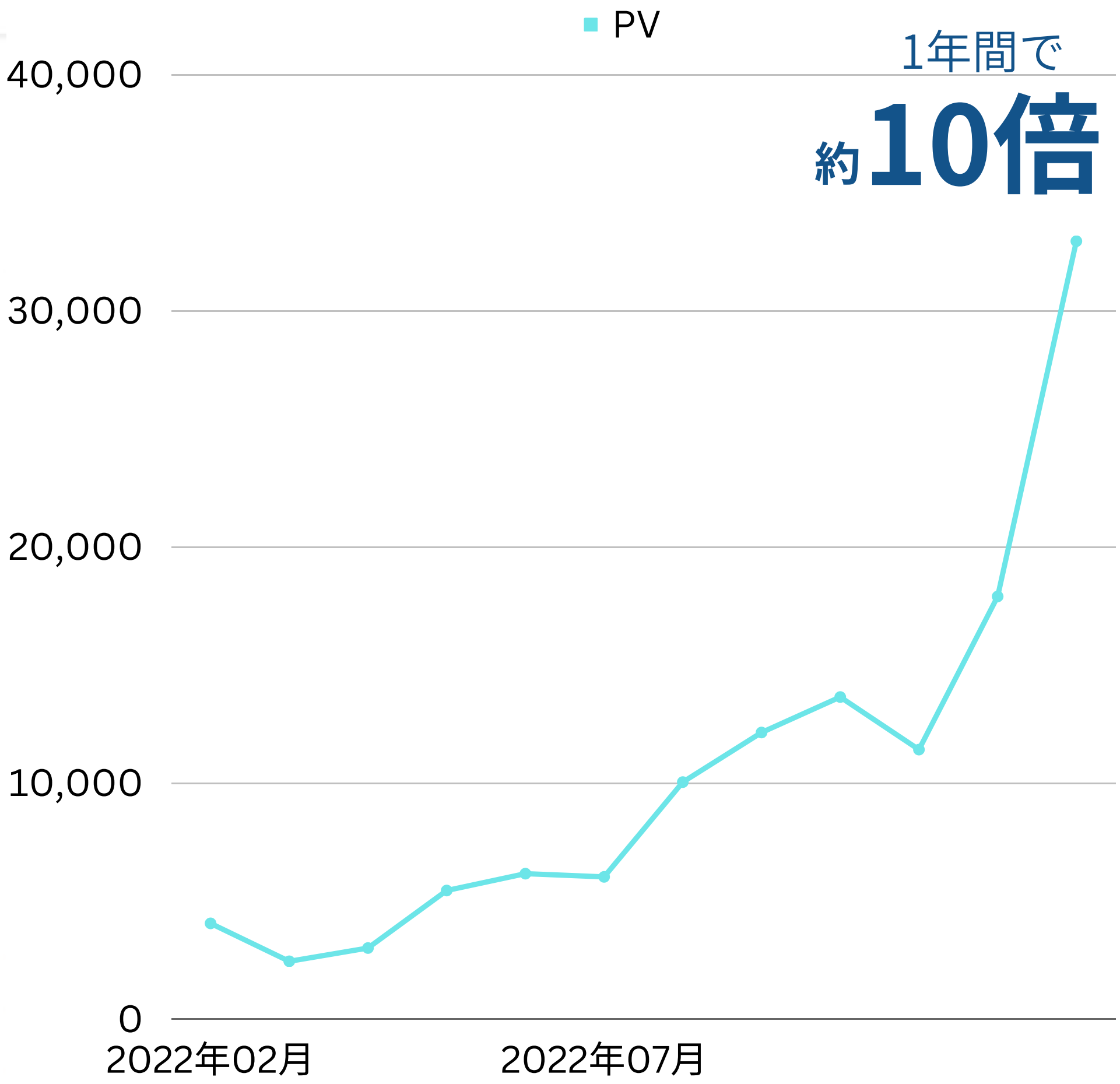
【解説】クリスパタス菌とは【食品業界用語】

この記事では、クリスパタス菌とは何か・その効果・クリスパタス菌を含む食品や効果的な摂取方法・ク…



信州福味鶏のレバー・ハツを使用した缶詰（全6種）が当た…

食品メーカーの製造段階で余剰になっている未利用食品原料に付加価値をつけて新しい食品を生み出す…



未利用原料を
繋いで活用する社会へ
—アップサイクル特集—

not used

waste

chance!

chance!

waste

食品開発のための原料検索

シェアシマ

食品開発者のための専門メディア

シェアシマ info

食品開発者のためのデータベース

シェアシマ 製品情報 サーチ

食品製造したい方と工場を繋げる

シェアシマ OEM

日々法改正が行われ、 食品製造事業者は改定に追われている

名称	スナック菓子
原材料名	じゃがいも(遺伝子組換えでない)、植物油、食塩、デキストリン、乳糖、たんぱく加水分解物(小麦を含む)、酵母エキスパウダー、粉末しょうゆ、魚介エキスパウダー(かに・えびを含む)、香料、調味料(アミノ酸等)、卵殻カルシウム
内容量	81g
賞味期限	この面の右部に記載
保存方法	直射日光および高温多湿の場所を避けて、保存してください。
販売者	39

遺伝子組み換え？
原産地表示？

固有記号？
機能性表示？

主要栄養成分 1袋(81g)当たり (当社分析値)	
エネルギー 483 kcal	炭水化物 37.6g
たんぱく質 3.8g	ナトリウム 330 mg
脂 質 35.3g	食塩相当量 0.8g

牛肉、たまねぎ、つなぎ(パン粉、でん粉、卵白粉)、砂糖、食塩、粒状大豆たん白、しょうゆ、香辛料、酵母エキス、植物油、粉末状大豆たん白、卵白粉、小麦粉、揚げ油(なたね油)、加工でん粉、調味料(アミノ酸等)、増粘剤(キサンタン)、パプリカ色素、ビタミンB1、(その他 卵、乳成分由来原材料を含む)

分である酢酸等から作られており、解凍後の品質を保つために使用しています。●増粘剤(キサンタン)：糖類を発酵(酵母、ヤシ)、砂糖から作られており、衣の品質の安定のために使用しています。

調理方法

自然解凍の場合

凍ったままの商品を、清潔なお箸を使って取り出し、お弁当箱に入れてください。

調理時間
室温約20℃の場合
約2時間30分

電子レンジの場合

凍ったままの商品のトレイを切り離し、ターンテーブルの取り出し、お弁当箱に端におき、ラップをかけずに加熱してください。

※ターンテーブルがない場合は、レンジの中央においてください。
※冷たい場合は、温かくなるまで10秒ずつ加熱してください。

大切な表示		栄養成分表示		包装の材質	
この商品に含まれるアレルギー物質で表したものが含まれています		1個(24g)当たり		プラ	
卵	乳成分	エネルギー	73kcal	たんぱく質	2.3g
そば	落花生	たんぱく質	2.3g		
あわび	いか				
えび	いくら				

アレルギー表示



低糖質と謳ってよいのか

比較対象の書き方はどのように表現されるのか



機能性表示はどのようにパッケージで謳えるのか



法律に決まっていらない表現をどのように分かりやすく書くのか

甘口、中辛、辛口等個人の感覚の表現方法が気になる

他社は、どうなってるの？

製品情報サーチとは

商品画像

全て 表面 原材料 栄養成分 枠外 アレルギー リサイクルマーク お問い合わせ



原料

鶏肉、牛脂豚脂混合油、粒状植物性たん白、砂糖混合ぶどう糖果糖液糖、小麦粉、たけのこ、しょうがペースト、トマトペースト、黒ごまペースト、食塩、カレーパウダー、ごま油、乾燥玉ねぎ、ガーリックペースト、クミン、でんぷん、みそ、ブラックペパー、ビーフ風味調味料、オニオンパウダー、ターメリック、ガーリックパウダー、クローブ、唐がらし、フェヌグリークリーフ/調味料(アミノ酸等)、カラメル色素、酸味料、香料、甘味料(スクラロース)、(一部に小麦・ごま・記載)

全国の食品データベースが集まる 製品情報データベース



1. 全国の食品製品データ 合計220分類
(合計14000件の製品)



2. 販売エリア・実勢価格・販売小売り先
・ペルソナ情報の開示 (一部先行機能)



3. 裏面表示のみならず、表デザインの
表現と注意書きもデータベース化



4. 製品バージョン最新版のアップデート

シェアシマとの連携

- 収集する商品データのリクエスト可
- 使用されている原材料を **AIが自動**リコメンド



原料

原材料	でん粉(国内製造)、デキストリン、クレーミングパウダー、砂糖、食用加工油脂、全粉乳、食塩、乳糖、チーズ、オニオン、乳たん白、じゃがいも、バターソテーオニオンパウダー、酵母エキス、チキンブイヨンパウダー、キャベツエキス、マッシュルームエキス、ローストオニオンパウダー、香辛料、うきみ(クルトン、パセリ)調味料(アミノ酸等)、膨脹剤、(一部に小麦・乳成分・大豆・鶏肉を含む)
-----	---

あなたにおすすめの原料

オニオン でん粉 マッシュルームエキス 砂糖 **調味料** チーズ 酵母エキス



エビ調味料 401
20ka

えびエキスを使用したロースト感が特徴のエキス調味料です。

内容量: 20キログラム(リットル)

賞味期限: 製造から365日



チーズ・乳感強化調味料 LacPa

チーズ感、乳感アップができる発酵調味料です。乳成分含有。

内容量: 5kg

賞味期限: 製造から300日



グルタミン酸ナトリウム

グルタミン酸ナトリウムの安定供給は弊社まで

内容量: 20KG

賞味期限: 製造から730日



カニミソ調味料1079
20ka

かにみそ独特の風味を再現したエキス調味料です。

内容量: 20キログラム(リットル)

賞味期限: 製造から365日

未利用原料を
繋いで活用する社会へ
—アップサイクル特集—

not used

waste

chance!

chance!

waste

食品開発のための原料検索

シェアシマ

食品開発者のための専門メディア

シェアシマ info

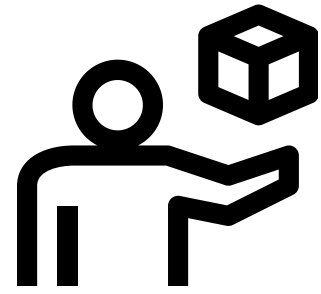
食品開発者のためのデータベース

シェアシマ 製品情報 サーチ

食品製造したい方と工場を繋げる

シェアシマ OEM

OEM事業の課題



委託側の課題

委託製造したいが、場所や品質など、適当な工場を探しきれない

商品化までにかかる時間の工数が読めない

商談しても、最後の品質や支払いサイトなど諸々の条件不一致などで、今までの時間工数が無駄になることもしばしば・・・

受託側の課題

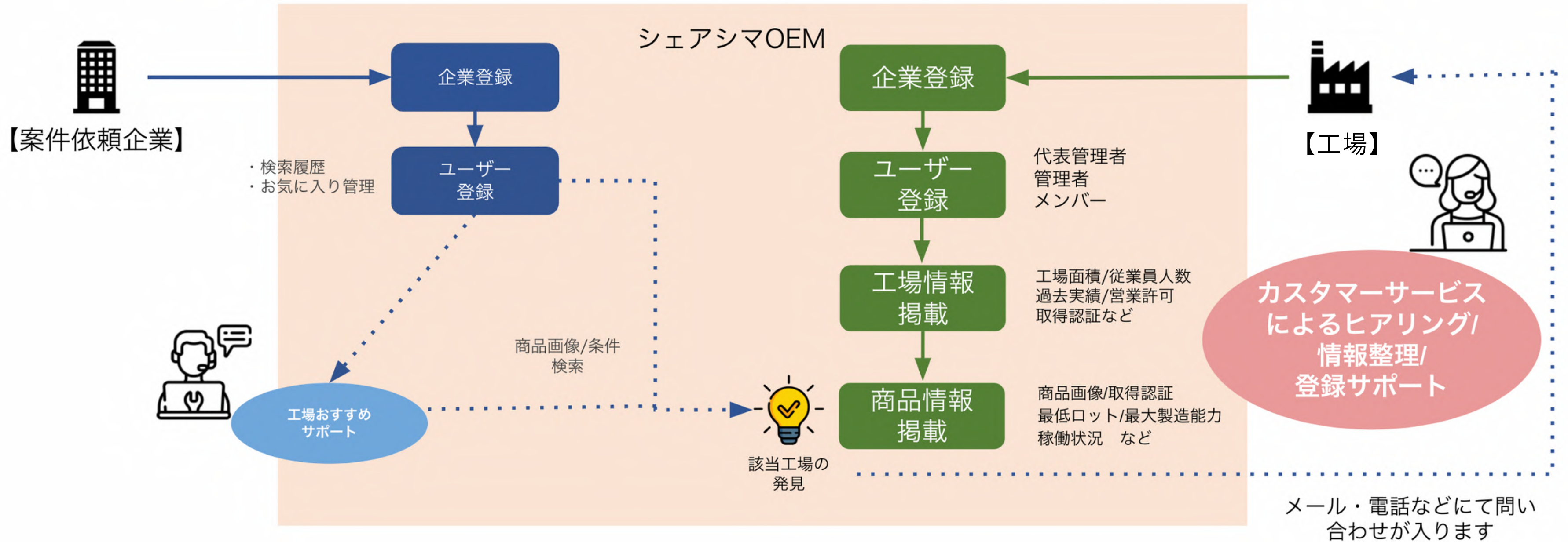


海のものなのか、山のものかも分からない問い合わせが来ても困る

自社の強みについて商談しても、委託側とのズレが生じてしまう

忙しい時に限って、別な依頼が入り、閑散期との調整が難しい

シェアシマOEMのビジネスモデル



シェアシマOEM

食品開発のための OEM工場検索サービス

キーワードを入力してください



すべての条件を解除

原料の詳細検索

一般食品（加工食品）

選択して下さい

食品添加物

選択して下さい

健康・機能性食品素材

選択して下さい

味覚

- 対象外
- 塩味
- 旨味
- 酸味
- 甘味
- 苦味
- 香り
- マスキング
- 辛味
- エンハンス



【OEM対応】カップ充填加工

高性能のカップ充填機を2台、袋充填は1台を完備

内容量：-
賞味期限：-



【OEM対応】野菜ペースト

120μの微細カットで、素材も滑らかに！

内容量：-
賞味期限：-



【OEM対応】冷凍野菜・果実

-45℃までの温度設定が可能な高性能トンネルフリーザーで凍結

内容量：-
賞味期限：-



【OEM対応】華麴舞踏会 醤油との出会い

廃棄まじかの食材をクラフトビールにアップサイクルします！

内容量：-
賞味期限：-



【OEM対応】ミルククリームチーズ

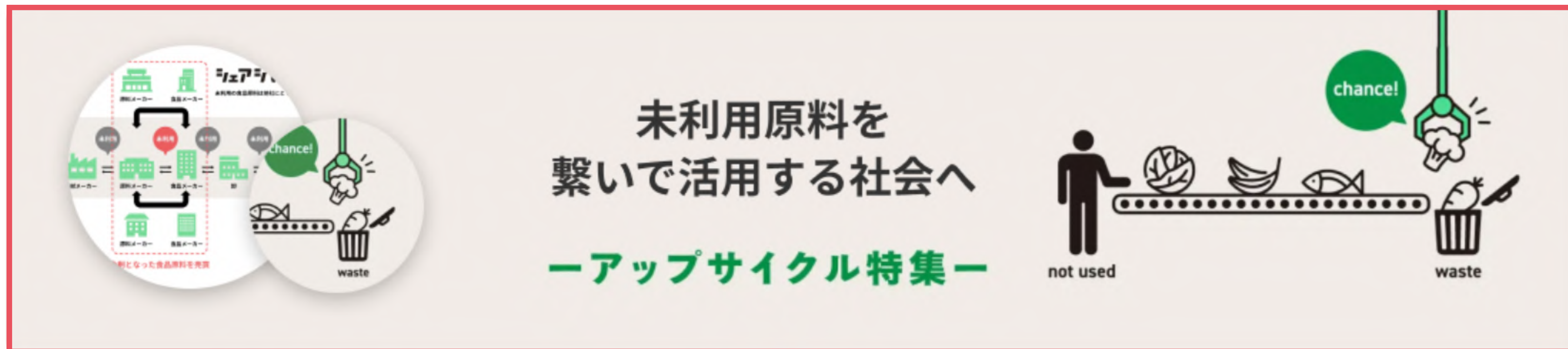
野辺山高原牛乳と信州産クリームチーズを合わせた濃厚ディップです。

内容量：-
賞味期限：-



【OEM対応】乾燥野菜

内容量：-
賞味期限：-



未利用原料を
繋いで活用する社会へ
—アップサイクル特集—

not used

waste

chance!

chance!

waste

食品開発のための原料検索

シェアシマ

食品開発者のための専門メディア

シェアシマ info

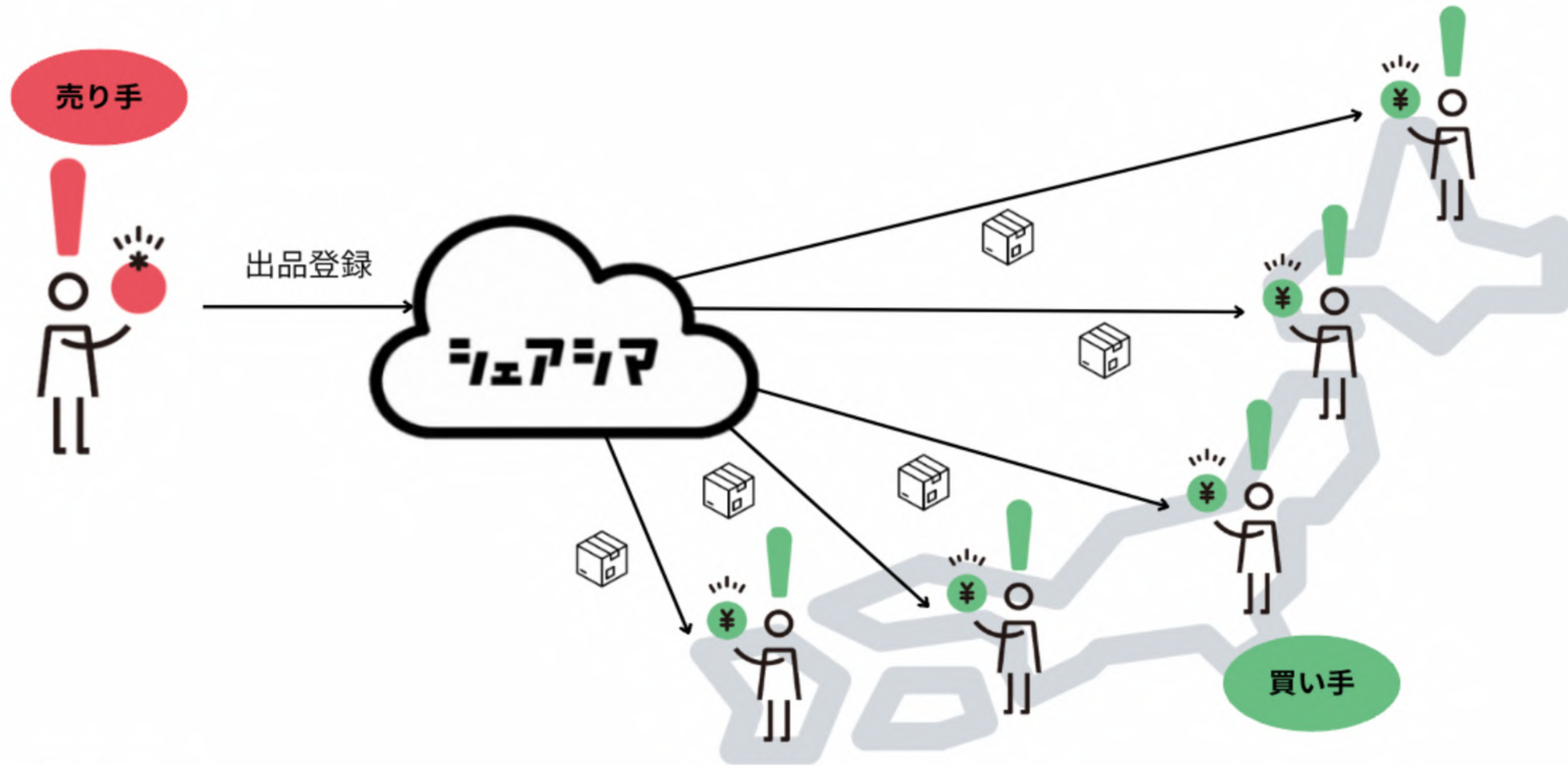
食品開発者のためのデータベース

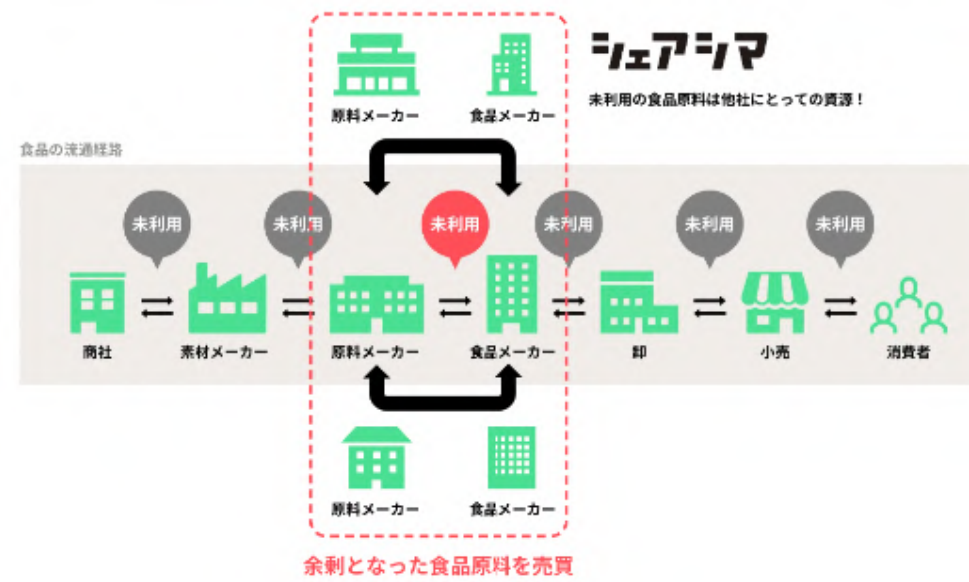
シェアシマ 製品情報 サーチ

食品製造したい方と工場を繋げる

シェアシマ OEM

私たちは「**食品を捨てない社会**」を目指しています。そのために、シェアシマ内に設けている**食品原料の「セカンダリーマーケット」**(=再流通市場)の機能を拡大していきます





参加の方法

- 1、 自社の未利用品や余剰在庫、可食部端材などに関して[相談する](#)。
- 2、 シェアシマと[売買契約](#)を結ぶ
※御社の会社名を出さずにお取り引きすることが可能です。
- 3、 商品情報を掲載して公開する
※シェアシマが全国のお客様にご案内します。



長野アップサイクル・フード、はじまりました。

つかう責任をすべての人で

食品の作り方を少しずつ変えることで、次の世代により良い社会を継承しませんか？
この一品が伝える味わいは、長野の未来への想いです。

シェアシママーケットに公開されている商品の検索

一般食品（加工食品）から探す

食品添加物から探す

健康・機能性食品素材から探す

味覚から探す

用途や実績から探す

出品企業リストから探す

在庫品

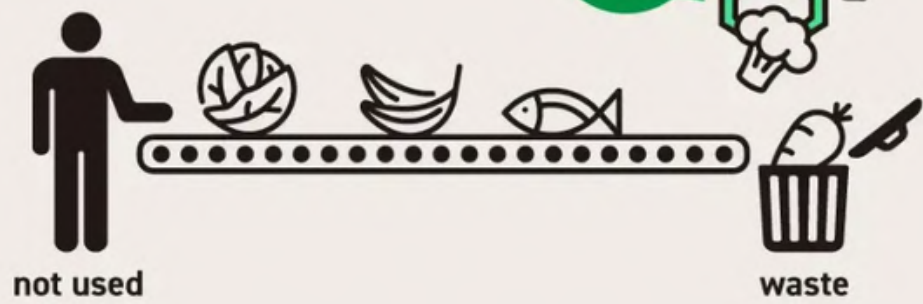
食品原料名・企業名・アプリケーション名などのキーワードから探す



新着の商品

<p>濃口醤油ムテンカ18L缶</p> <p>本醸造の濃口醤油です。※化学調味料無添加</p> <p>在庫品</p> <p>内容量：18L 賞味期限：製造日より730日</p>	<p>ハラペーニョペースト-加熱品</p> <p>メキシコ産ハラペーニョを使用したペースト</p> <p>在庫品</p> <p>内容量：15kg 賞味期限：製造日より180日</p>	<p>食塩_1g/包</p> <p>食塩を1g包装した商品です。惣菜等への添付にご利用いただけ...</p> <p>在庫品</p> <p>内容量：1g 賞味期限：賞味期限設定無し</p>	<p>冷凍大根乱切り(IQF) 10kg</p> <p>高品質な10kg入りの冷凍乱切り大根です。</p> <p>在庫品</p> <p>内容量：10kg 賞味期限：製造日より540日</p>
<p>冷凍里芋ホール(IQF) 10kg</p> <p>高品質な10kg入りホール冷凍里芋です。</p> <p>在庫品</p> <p>内容量：10kg 賞味期限：製造日より540日</p>	<p>国内製造の紅ズワイガニかにみそ</p> <p>国産製造品</p> <p>在庫品</p> <p>内容量：12kg 賞味期限：製造日より365日</p>	<p>NEXTツナ 業務用1kgパック</p> <p>100%植物性のツナです。サラダに乗せたり、マヨネーズと和え...</p> <p>在庫品</p> <p>内容量：1kg 賞味期限：製造日より730日</p>	<p>国産冷凍かぼちゃダイスカット</p> <p>20mmダイスカットの国産かぼちゃです。IQF品で使い勝手が良い</p> <p>在庫品</p> <p>内容量：15kg 賞味期限：製造日より730日</p>

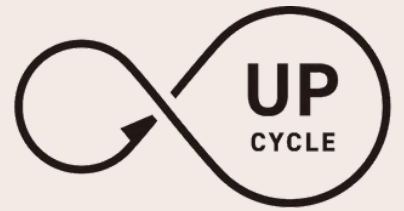
未利用原料を 繋いで 活用する社会へ



not used

waste

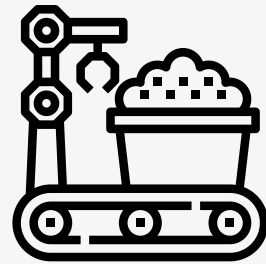
アップサイクル特集



つかう責任をすべての人で



3種類の食品原料ロス



未利用原料

何らかの事情で商品化できず、廃棄される原料。

新たな商品を考案することでロスを回避。



残渣

搾りかすや、皮など、主商品で利用されなかった原料。

二次利用を目指す。

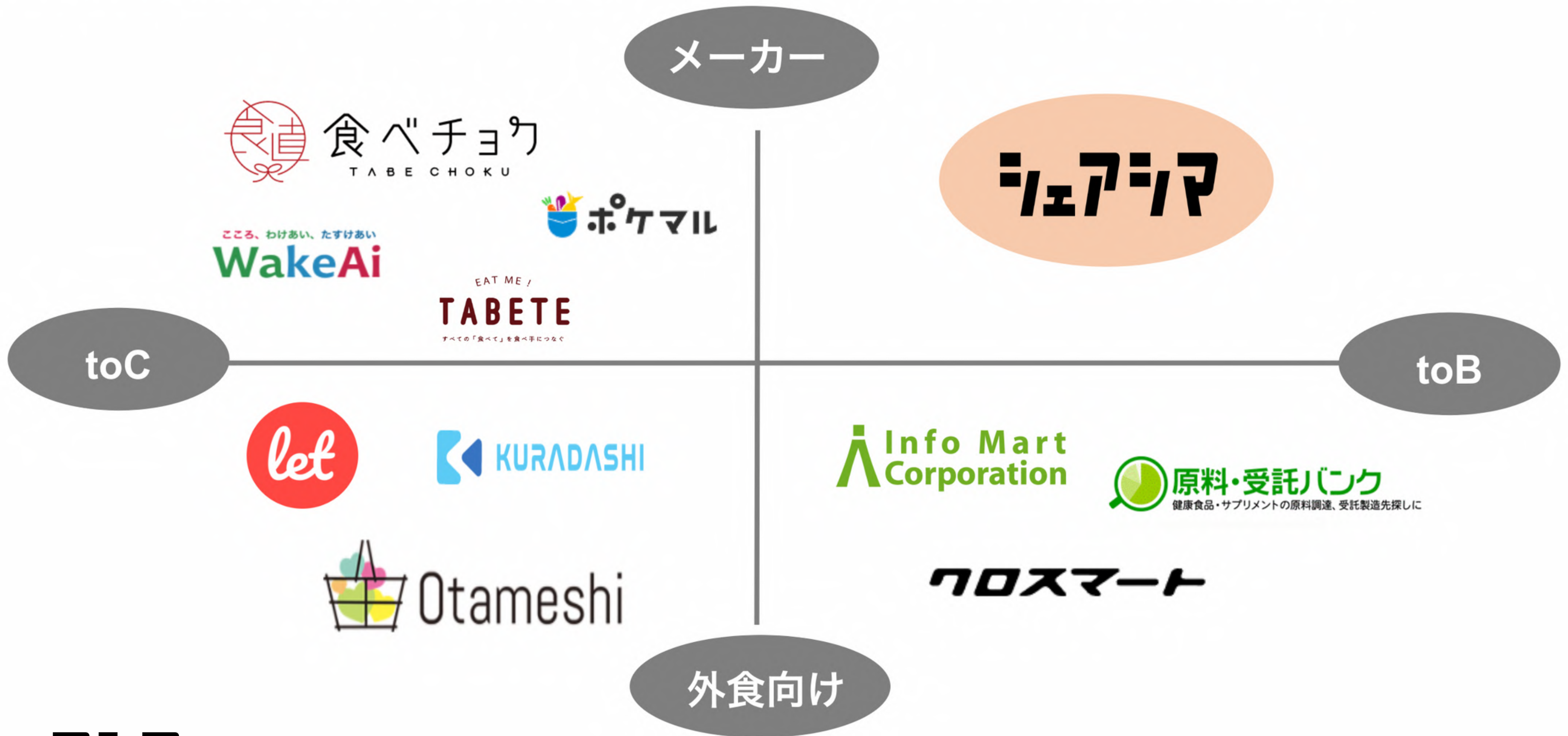


端材

商品を形成する際に切り落とす端っこなどを指す。

原料として別商品への加工が有効。

ポジショニングマップ



シェアシマの 目指す未来

トレンドの把握

開発者の情報支援

コミュニティ
創造

未利用原料の活用

食品ロス
の削減

シェアシマ

DX

オンライン上で
原料検索ができる

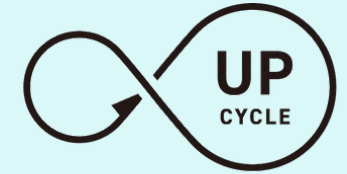
流通の変化

地域・国内での調達

ご清聴ありがとうございました



原料をお持ちの方
お探しの方はこちら



つかう責任をすべての人で

