



DATA IS THE NEW OIL

商品情報データプールでDXを実現!



eBASE 株式会社

2020年10月27日

「商材えびず」



クラウドサービス

信頼の“商品情報データプール”！

(Data Lake)



商材えびず

RASE クラウド サービス **食** **材** **え** **び** **ず** **家** **電** **え** **び** **ず**

食品業界の製品情報提供・収集負担軽減を目的とした情報交換サービス

NB商品情報交換を最適化！

メーカーが登録したNB商品情報を小売業等が、商品マスタやECサイト等に利用！

商品情報を扱う現場では、様々な問題がごこります。

小売各社に同じ情報を何度も提供！ 大量の収集・登録に多大な負荷！ 収集した情報の間違いで大損害！ 情報収集遅延で販売チャンスロス！

小売各社に同じ情報を何度も提供！ 大量の収集・登録に多大な負荷！ 収集した情報の間違いで大損害！ 情報収集遅延で販売チャンスロス！

小売各社に同じ情報を何度も提供！ 大量の収集・登録に多大な負荷！ 収集した情報の間違いで大損害！ 情報収集遅延で販売チャンスロス！

小売各社に同じ情報を何度も提供！ 大量の収集・登録に多大な負荷！ 収集した情報の間違いで大損害！ 情報収集遅延で販売チャンスロス！

食品の商品情報交換における大幅な効率化を実現！

日用品の商品情報交換における大幅な効率化を実現！

医薬品の商品情報交換における大幅な効率化を実現！

家電の商品情報交換における大幅な効率化を実現！

食材えびず

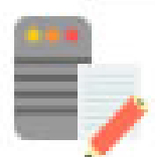
食品全般の製品情報提供・収集負担軽減を目的とした情報交換サービス



※1 食品業界標準データフォーマット
※2 オープン規格による商品マスタ連携。商品マスタ連携により、商品マスタに連携している企業のみが利用可能。

文具えびず

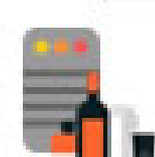
文具・オフィス家具の製品情報提供・収集負担軽減を目的とした情報交換サービス



※1 文具業界標準データフォーマット
※2 オープン規格による商品マスタ連携。商品マスタ連携により、商品マスタに連携している企業のみが利用可能。

日雑えびず

日用品全般の製品情報提供・収集負担軽減を目的とした情報交換サービス



※1 日用品業界標準データフォーマット
※2 オープン規格による商品マスタ連携。商品マスタ連携により、商品マスタに連携している企業のみが利用可能。

家電えびず

家電全般の製品情報提供・収集負担軽減を目的とした情報交換サービス



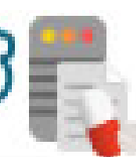
※1 家電業界標準データフォーマット
※2 オープン規格による商品マスタ連携。商品マスタ連携により、商品マスタに連携している企業のみが利用可能。

OTCえびず



※1 OTC業界標準データフォーマット
※2 オープン規格による商品マスタ連携。商品マスタ連携により、商品マスタに連携している企業のみが利用可能。

調剤えびず



※1 調剤業界標準データフォーマット
※2 オープン規格による商品マスタ連携。商品マスタ連携により、商品マスタに連携している企業のみが利用可能。

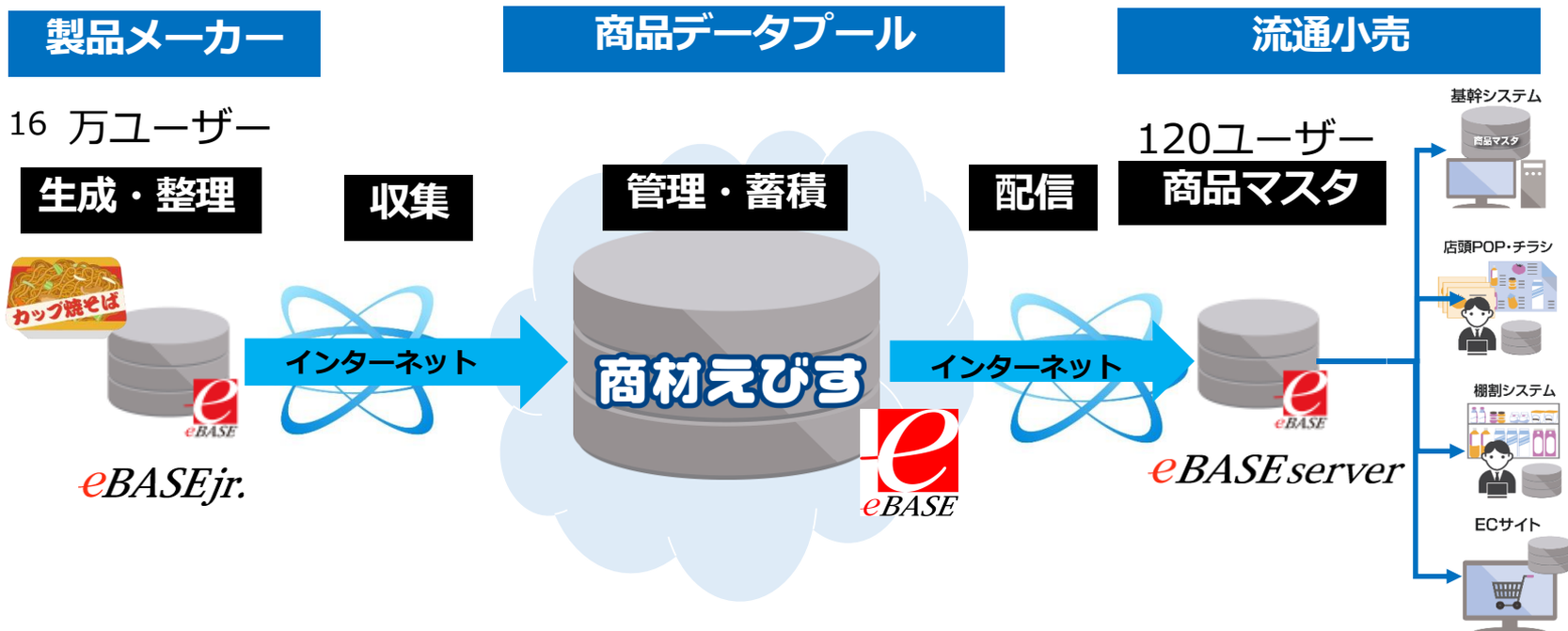
住宅えびず

メンテナンス部品の情報提供・収集負担軽減を目的とした情報交換サービス



※1 住宅業界標準データフォーマット
※2 オープン規格による商品マスタ連携。商品マスタ連携により、商品マスタに連携している企業のみが利用可能。

DATA IS THE NEW OIL(データは21世紀の石油?)



Episode 1

データを**生成**、**管理**、**流通**する
“**ツール（器、装置）**”
を業界全体へ普及

インフラビジネス編

eBASEとは？

フレキシブルなデータベース構造

マルチメディアコンテンツ管理

商品カテゴリー 【ファイル】の データベース構造	商品カテゴリー 【スチーマー】の データベース構造	商品カテゴリー 【ペン】の データベース構造
社内管理コード: RTD002-3 商品名: リングファイル サイズ: A4 穴数・穴間隔: 2穴・60mmピッチ 材質: PPフィルム製の薄紙 表面色: 青、赤、黒	社内管理コード: RTD002-3 商品名: スチーマー 使用紙: 10号 外寸法: 幅298mm・高さ204mm とじ枚数: 約20〜32枚程度 再生プラスチック: 78% (カバー) 消せる機能: あり	社内管理コード: C-0001 商品名: 消せるボールペン インク種類: グルインク インク色: 黒 材質: 樹脂 長さ: 145mm 消せる機能: あり(後述)

※新商品の発売による、データベース項目の追加もフレキシブルに変更可能。

精度の高い商品情報の収集・提供



リッチな商品マスタを様々な他システムと連携

プリント系アプリケーション

Excel 自動帳票出力印刷機能

提案書・商談シート・POP・簡易チラシ

印刷・DTP運動 Webサイトコンテンツ利用

タブレットスマートフォン対応

カタログ・パンフレットデータ連携、ECサイト・Webカタログ、CMS機能

基幹系システム/マスターデータ連携

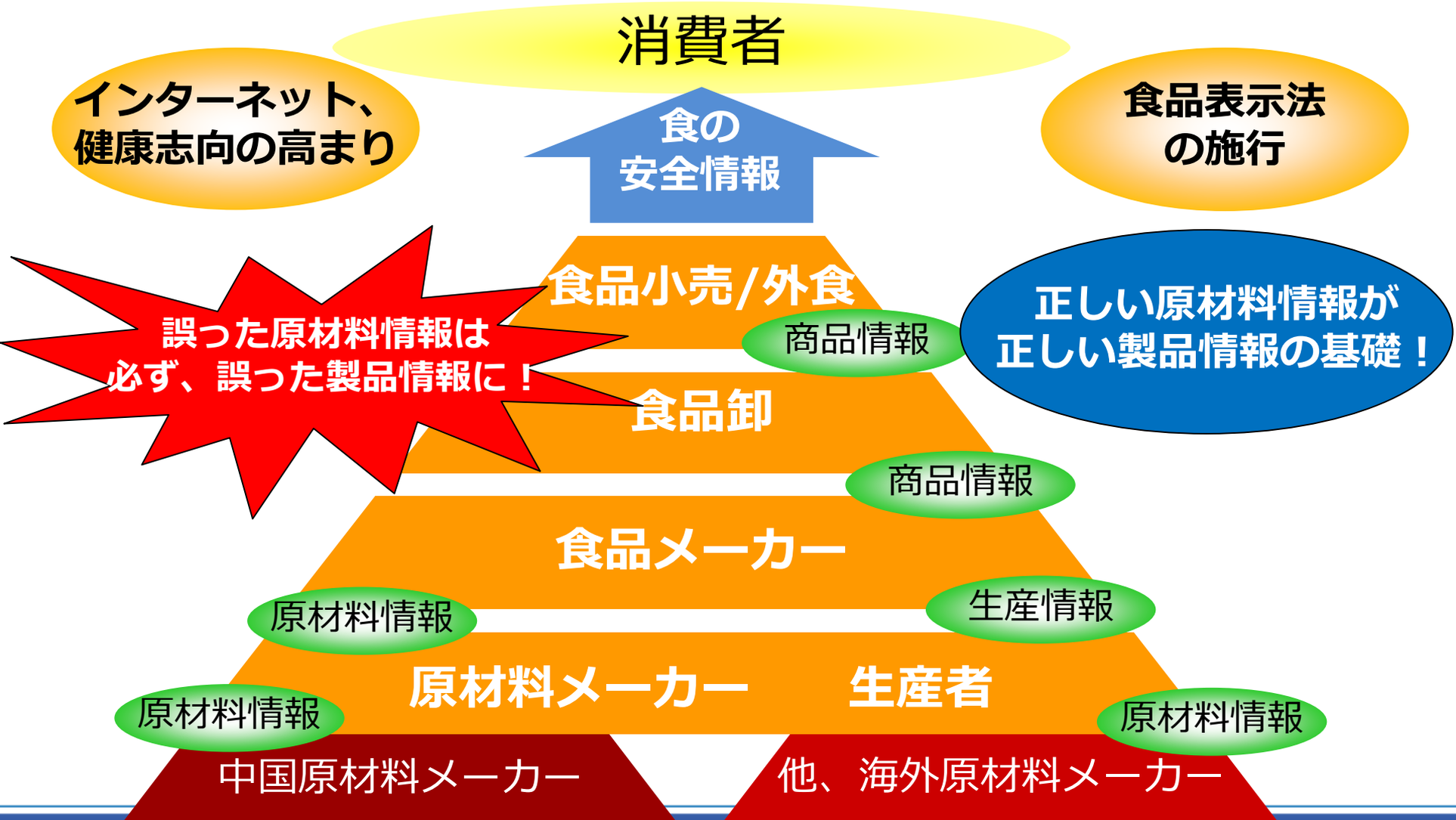
MDM マスターデータマネジメント

商品マスターデータ	顧客マスターデータ	販売管理システム
社員マスターデータ	社員マスターデータ	物流管理システム
		生産管理システム

各種マスター所管部門の運用支援を前提とした、基幹系システムマスターデータマネジメント

【食品業界の課題例】 食の安心・安全情報収集と開示

サプライチェーンにおける商品情報交換は必要不可欠！



商品情報交換の現状

サプライヤ/バイヤ間の製品情報交換は、非効率的！

サプライヤ企業

バイヤ企業

バイヤ毎に、異なるフォーム、異なる手段で、情報提供！

アナログ的情報収集



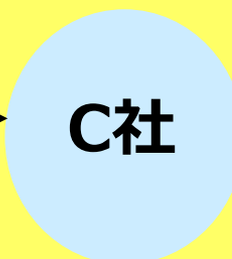
A社フォーム



B社フォーム



C社フォーム



提供負荷大

収集課題

- ・間違い多数
- ・遅い
- ・探せない
- ・再利用困難

eBASEによる商品情報交換

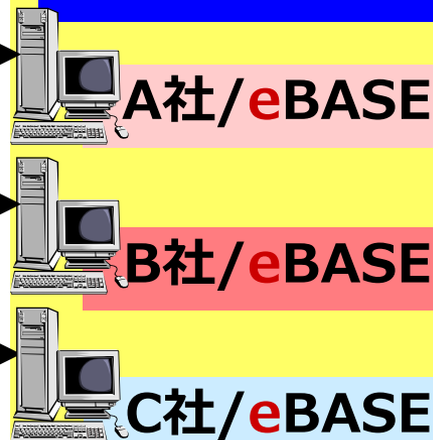
サプライヤ/バイヤ間の製品情報交換の効率化！

サプライヤー企業

バイヤー企業

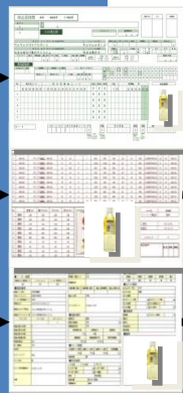
商品情報提供の標準化

商品情報をデジタルで収集！



高精度な情報が、
タイムリーに、
低コストで収集！
その利用も容易！

アナログ的情報収集にも対応



収集課題
未解決

競争力の差

食の安心安全情報とは約2000項目の品質管理情報

食品規格書

JANコード	商品名	規格	規格	規格	発注単位	流通形態	流通品名
497172 0202115	コロツク	27g × 12	20		ホール	冷凍(-18℃以下)	ペース株式会社

取引先名	住所	担当	電話	メール
イーベース株式会社 岩田 貴夫 08-4498-3955	大阪府大阪市北区豊崎	岩田 貴夫	08-4498-3955	
イーベース株式会社 岩田 貴夫 08-4498-3955	大阪府大阪市北区豊崎	岩田 貴夫	08-4498-3955	
大阪工場 岩田 貴夫 08-4498-3955	大阪府大阪市北区豊崎	岩田 貴夫	08-4498-3955	

生産工場
輸入会社
販売会社

包材表示、画像

一括表示
原品名: 野菜(たまねぎ、キャベツ、たけのこ、人参、しょうが)、他(植物性たんぱく質、植物油(大豆油、ごま油)、鶏肉、はるさめ、しょうゆ、砂糖、小麦粉、酒、砂糖、でん粉、魚介エキス、オイスターソース、食塩、香辛料、米粉、炭(小麦粉、大豆油)、炭酸水、食塩、ソルビトール、乳化剤、調味料(アミノ酸等)、増粘剤(キサンタン)

内容量: 222g

賞味期間: 冷凍(-18℃以下)

保存方法: 冷凍(-18℃以下)

販売者: eBASE株式会社 大阪府大阪市北区豊崎



栄養価、成分、
アレルギー

成分	含有率	成分	含有率
たんぱく質	10.3	たんぱく質	10.3
脂質	17.1	脂質	17.1
炭水化物	4	炭水化物	4
食塩相当量	2943	食塩相当量	2943

アレルギー	含有
小麦	○
そば	○
卵	○
乳	○
落花生	○
あわび	○
いか	○
いくら	○
えび	○
かに	○
鶏肉	○
牛肉	○
豚肉	○
まいたけ	○
もも	○
やまいも	○
りんご	○
ごま	○

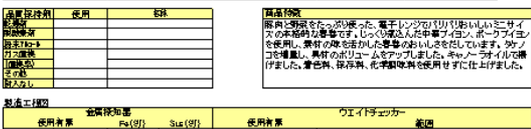
原材料規格書

原料一般名/添加物物質名	メーカー	原産国	配合率
たまねぎ	eBASE株式会社	日本(国産)	4.59
キャベツ		韓国	3.45
たけのこ		中国	2.3
にんじん		ニュージーランド	2.3
しょうが(生)		中国	0.08
大豆たんぱく(粒状)			11.37
大豆油		大豆	9.59
ごま油		大豆	1.72
鶏肉(国産)	茨城県	日本(国産)	6.89
普通ほろさめ			2.87
しょうゆ(醸)			2.06
ラード		日本(国産)	1.44
日本酒原酒			0.92
砂糖(農)			0.75
でんぷん(農)			0.63
魚介エキス			0.46
オイスターソース			0.46
食塩			0.46
香辛料(農)			0.46
上新粉米粉			0.46

原材料の配合率、
原産国、メーカー
名、アレルギー物
質、遺伝子組替え
物質 など

製造工程表

検査項目	検査機関
残留農薬	日本農薬検査会
重金属	日本農薬検査会
微生物	日本農薬検査会
アレルギー	日本農薬検査会
遺伝子組み換え	日本農薬検査会



品質規格
製造方法

- 残留農薬証明書
- 産地証明書
- 衛生監視票
- 分析試験成績書
- 保存試験結果書
- GMO証明書
- 輸入食品等試験検査証明書

食の安全・安心情報は、
相手の流通企業との間の
品質契約書の様なものなので
データプール経由は難しい。
→個別帳票が増える原因。
→でも中身は殆ど共通。

「食の安心安全」を守る「品質管理トレーサビリティシステム」 としての「FOODSeBASE(eB-foods)」から始まりました。

◆ 基本情報(商品マスタ情報)

基本情報 原材料リスト 包材表示 製造・品質 製造工程 添付書類 確認・承認 仕様管理 仕様変更・確認 標準項目

基本情報
 原材料 添加物 仕様書適用日 2002/06/21 五分分装単位 クリア

商品名 から揚げ弁当1111 商品詳細 シューシーで味がたっぷりのから揚げに仕上げました。富れる肉けがたまりません。

商品名カナ から揚げ弁当

一般名称

一括表示記数名称 食品添加の薬品

規格・内容量 500g プラド区分 MB

規格・内容量(半) 500g 規格単位 g 内容量単位 g 比重 販売終了日

日付管理 商品形態 基本情報(業務用)

保存条件 出荷前 冷蔵(0℃以下) 賞味期限 表示の有無
 流通時 冷蔵(2℃以下) 賞味・消費期限 8 時間 製造日表示 有
 入庫時 冷蔵(10℃以下) 保証期限 8 時間 製造ロット表示 有
 開封後 備考 備考(ロットの読み方)

取引先情報
 製造者 工場 販売者 輸入者
 非公開 製造者名 eBASE株式会社 住所 大阪府北区豊崎5-4-7福業第二ビル2F
 電話番号 09-00-0000 FAX 09-00-0001 担当名 担当番
 F.I.加入 有 備考
 ISO情報等

◆ 原材料構成情報(製品BOM情報)

基本情報 原材料リスト 包材表示 製造・品質 製造工程 添付書類 確認・承認 仕様管理 仕様変更・確認 標準項目

部材作成 原材料作成 添加物作成 明確表示 全層層表示 詳細・編集画面 編集明確表示
 削除 詳細チェック

一般名 商品名 並び順

原材料非公開 から揚げ弁当1111
 原材料商品名 から揚げ弁当1111

原材料一般名 選択画面 クリア

アレルギー物質
 小麦 そば 卵 乳 マヨネーズ 落花生

アレルギー表示補足

基準原料
 一括表示記数単位

有標食品 牛由来 証明書

原材料コード
 原材料仕番NO C7365361-KVDR78R2-KVDR78R2 理由

原産国・産地 選択画面 クリア
 限定 原産国 原産国・原産地表示の有無
 限定 産地 原産国・原産地表示の表示場所
 追位子組換え区分 対象外 DNA特許
 備考(等級・規格など)

納品業者

仕込量【製品】(g) 100 歩留率【製品】(%) 配合率【製品】(%) 100
 仕込量【部材】(g) 歩留率【部材】(%) 配合率【部材】(%) 100
 廃油率(%) 歩留率【厚値】(%) 使用量 9 入力確定 取消

◆ 包材表示情報(食品表示法対応)

基本情報 原材料リスト 包材表示 製造・品質 製造工程 添付書類 確認・承認 仕様管理 仕様変更・確認 標準項目

画像一括表示
 包材1 包材2 包材3 商品1 商品2 商品3

実成分分表示 マーク表示

成分値未確定

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
対象名	分析期間								
分析単位 100gあたり	栄養成分表示 有								
※その他入力欄	名称	値							
	No records found.								
熱量(kcal)	40								
たんぱく質(g)	1.4								
脂質(g)	1.2								
炭水化物(g)	10.4								
ナトリウム(mg)	3								
備考									

含有アレルギー物質 表示アレルギー物質

小麦	そば	卵	乳	落花生	えび
かき					
原材料	しお	しん	オレンジ	やわらか	牛肉
くらみ	さけ	さば	ゼラチン	大豆	猪肉
バナナ	豚肉	まつたけ	もも	やまいも	りんご
米	ごま	魚介類			

一括表示
 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 流通情報

商品区分

名称区分	品名
品名	から揚げ弁当
原材料名	原材料が豊富で多種類、加工デンプン、調味料(アミノ酸)、酒精、香辛料、着色料(コン)、(原材料の一部に小麦、卵、乳、大豆、鶏肉、りんごを含む)
原材料区分	栄養成分100gあたり エネルギー=40kcal、たんぱく質1.4g、脂質1.2g、炭水化物10.4g、ナトリウム3mg

◆ 製造・品質情報(衛生法等対応)

基本情報 原材料リスト 包材表示 製造・品質 製造工程 添付書類 確認・承認 仕様管理 仕様変更・確認 標準項目

品質規格 区分規格

品質規格と管理基準
 自社検査 検査委託先 規格/バージョン 登録 呼出 詳細

区分	検査項目	管理基準	公的基準	分析値	基準条件	検査方法	検査機関	検査頻度	ハズレ数	基準外措置内容	備考
微生物	一般細菌数	3,000,000以下									
微生物	大腸菌群	陰性									
微生物	黄色ブドウ球菌	陰性									

包材材質確認

部位名	材質名/規格	重量(g)	用途コード	リサイクル種別	機能性・特徴	製造者名
内袋	PE	8				
外袋	PE	600				
内装	PE/PP/PET					

アレルギー物質コントロール 品質保持期/劣化置換

アレルギー物質コントロールの可能性 有 表示決定の機能/防止策 バリエーション 登録 呼出 詳細

アレルギー物質コントロール	小ま	同一ラック上	同一建屋内	原材料由来	注意喚起表示	表示なしの場合/立ち
小麦	x	x	x	x	有	

備考

【画面例（原材料リスト/製品BOM）】

eBASEプラグイン

<< >> 32 / 47 画面モード eB-foods 新規 複製 取消 登録 削除 終了

カテゴリ選択 カテゴリなし 環境設定 オプション

基本情報 原材料リスト 包材表示 製造・品質 製造工程 添付書類 確認・承認 仕様書管理 仕様変更・確認 食品業界情報

原本 レイヤー 送信用 レイヤー

部材作成 原材料作成 添加物作成
 削除 辞書チェック

一般名 固有名 並び順 ↑ ↓

中華春巻(検証データ)複製2
 具材
 皮
 小麦粉一般
 水一般
 大豆油
 粉あめ
 食塩
 セスバニアガム(増粘安定剤)
 乳化剤(乳化剤)
 ショ糖脂肪酸エステル(乳化剤)
 たれ
 ウスターソース
 たまねぎ
 5-イノシン酸ナトリウム
 カンゾウエキス
 カラギーナン

配合手入力 配合自動作成
 原材料コピー フル機能配合
 原材料貼付 簡易配合(Excel)

一覧表示 入力・詳細表示 原材料名表記編集 そろけくん

原材料階層 中華春巻(検証データ)複製2/皮/小麦粉一般

原材料 基本情報
 区分 原材料 仕様書コード 原材料コード 原材料 非送信
 固有名 小麦粉
 一般名 小麦粉一般
 一括表示記載名 表示しない 理由

原産国/原産地
 国名 限定 表示の有無
 地域名 カナダ 限定 表示場所

含有アレルギー物質、基原原料、遺伝子組換え情報
 表示あり 小麦 基原原料 小麦
 表示なし
 アレルギー表示補足
 遺伝子組換え区分

メーカー名 限定 納品業者

配合情報
 製品に対する配合率 18.91 % 上位階層の原料に対する配合率 %
 仕込量(単位選択) g 比重
 単位をe換算した値 ↓
 仕込量 0 g × (歩留率 % + 吸油率 %) = 重量 0 g

有機食品 牛由来 証明書の有無 DNA残存
 備考 (等級・規格など) 入力確定 取消

備考(等級・規格等) - 欄にこの原材料は、画面にない情報(等級、規格、作物の品種、養殖・天然など)を入力してください。

入力ガイド

【画面例(包材表示/食品表示法対応)】

eBASEプラグイン

32 / 47 画面モード eB-foods 新規 複製 取消 登録 削除 終了

カテゴリ選択 カテゴリなし 環境設定 オプション

基本情報 原材料リスト **包材表示** 製造・品質 製造工程 添付書類 確認・承認 仕様書管理 仕様変更・確認 食品業界情報

画像一括表示

包材画像1 包材画像2 包材画像3 **商品画像** 商品画像2 商品画像3

画像なし 未確定 開く 削除 未確定 開く 削除

一括表示

個包装 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 流通箱

一括表示の商品区分 冷凍食品 編集

名称区分	名称
名称	中華春巻
原材料名1	野菜(たまねぎ、キャベツ、たけのこ、にんじん、しょうが)、粒状植物性たんぱく、植物油(大豆油、ごま油)、鶏肉、はるさめ、しょうゆ、豚脂、小麦粉、酒、砂糖、でん粉、魚介エキス、オイスターソース、食塩、香辛料、米粉、皮(小麦粉、大豆油、粉あめ、食塩)、ソルビトール、乳化剤、調味料(アミノ酸等)、増粘剤(キサンタンガム)
原材料名2	
内容量	162g
期限区分	賞味期限

栄養成分包材表示 マーク表示

成分値未確定 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

対象名 本体 分析機関

栄養成分表示 有 表示順 ↑ ↓ 追加 削除

分析単位 その他

名称	値
1 カルシウム(mg)	10
2 食物繊維(e)	10
3 キシリトール(mg)	12.0
4 脂肪酸(e)	70

※その他入力欄

2食(80g)

熱量(kcal) 100

たんぱく質(e) 50.1

脂質(e) 30

炭水化物(e) 20

ナトリウム(mg) 50

食塩相当量(e)

備考

パターン名 登録 呼出

含有アレルギー物質

原本 レイヤー 送信用 レイヤー

小麦	そば	卵	乳	落花生	えび	かに
あわび	いか	いくら	オレンジ	カシューナッツ	キウイフルーツ	牛肉
くるみ	ごま	さけ	さば	ゼラチン	大豆	鶏肉
バナナ	豚肉	まつたけ	もも	やまいも	りんご	
米	魚介類					

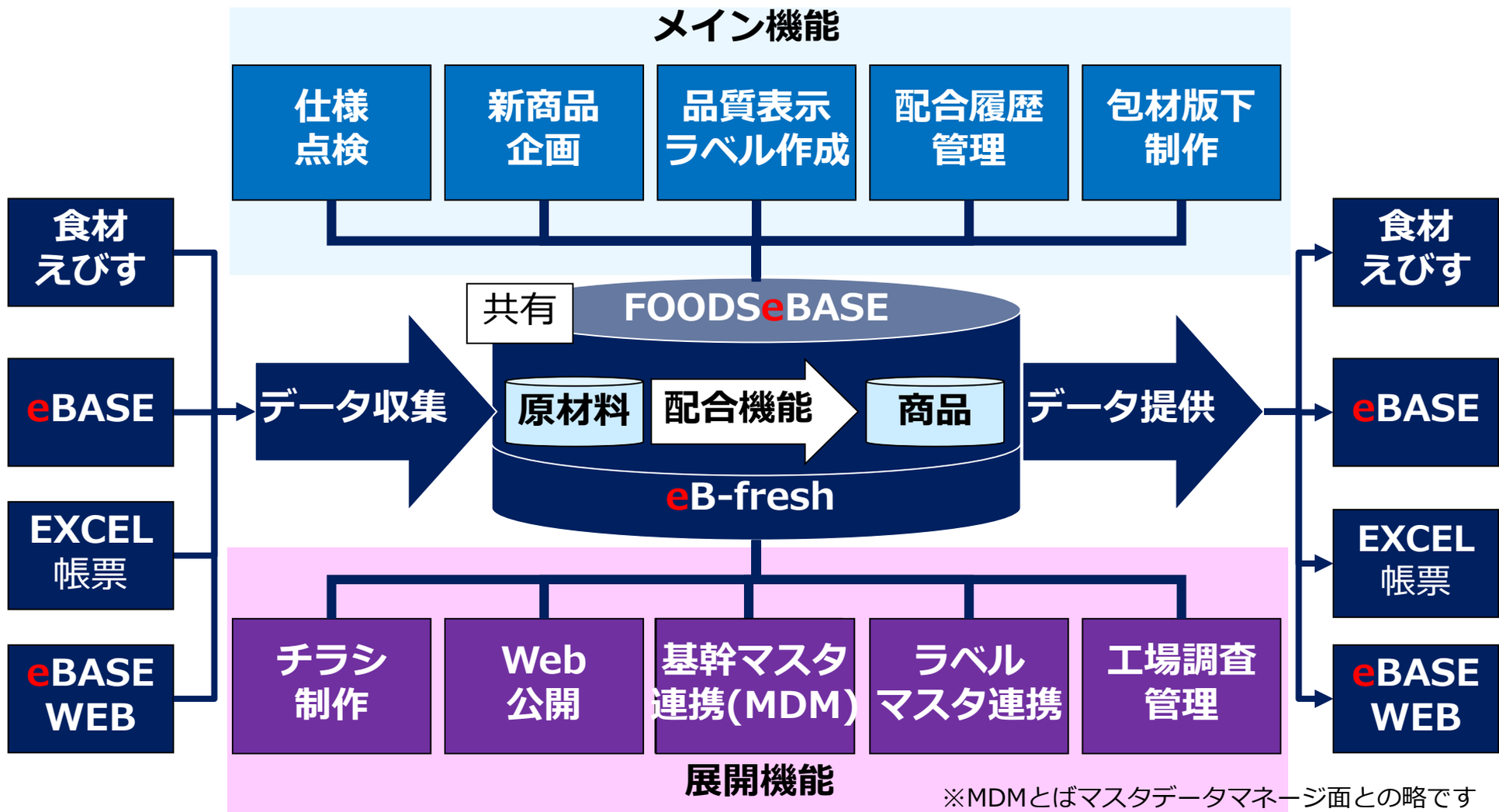
表示あり 表示なし

入力ガイド

商品データを業務で使い倒す！

FOODSeBASE機能概要

商品情報交換と商品情報管理の効率化を支援する機能を順次拡張



※MDMとはマスタデータマネージ面との略です

eBASEプラットフォームによる業界全体の「働き方改革」

業界全体最適を実現する
RPA (Robotic Process Automation)

消費者
商品情報の開示

働き方改革

BASE server

バイヤー

商品情報提供

働き方改革

BASE server

1次仕入先

商品情報提供

働き方改革

BASE server

BASEjr.

2次仕入先

商品情報提供

働き方改革

BASEjr.

BASEjr.

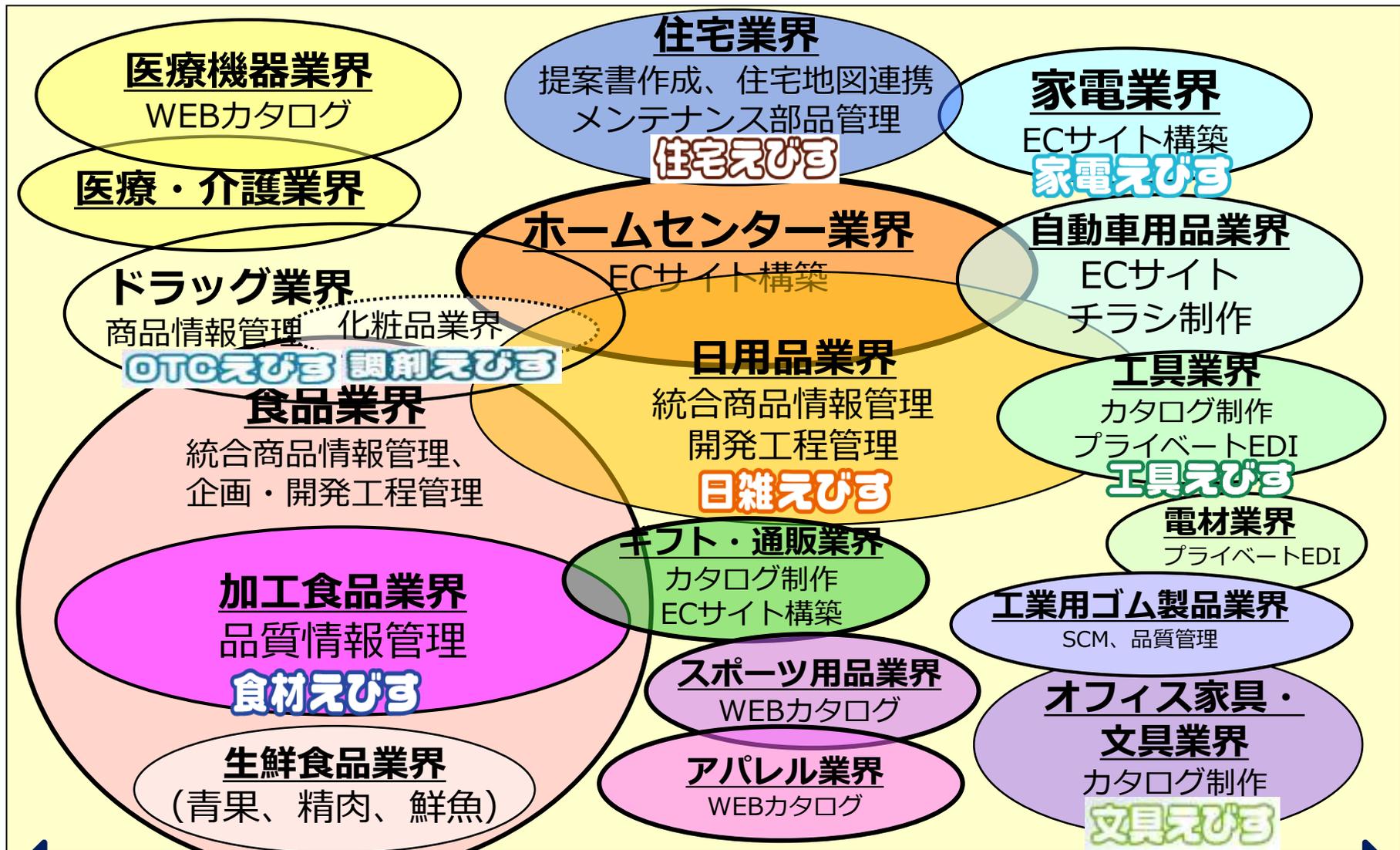
BASEjr.

3次仕入先

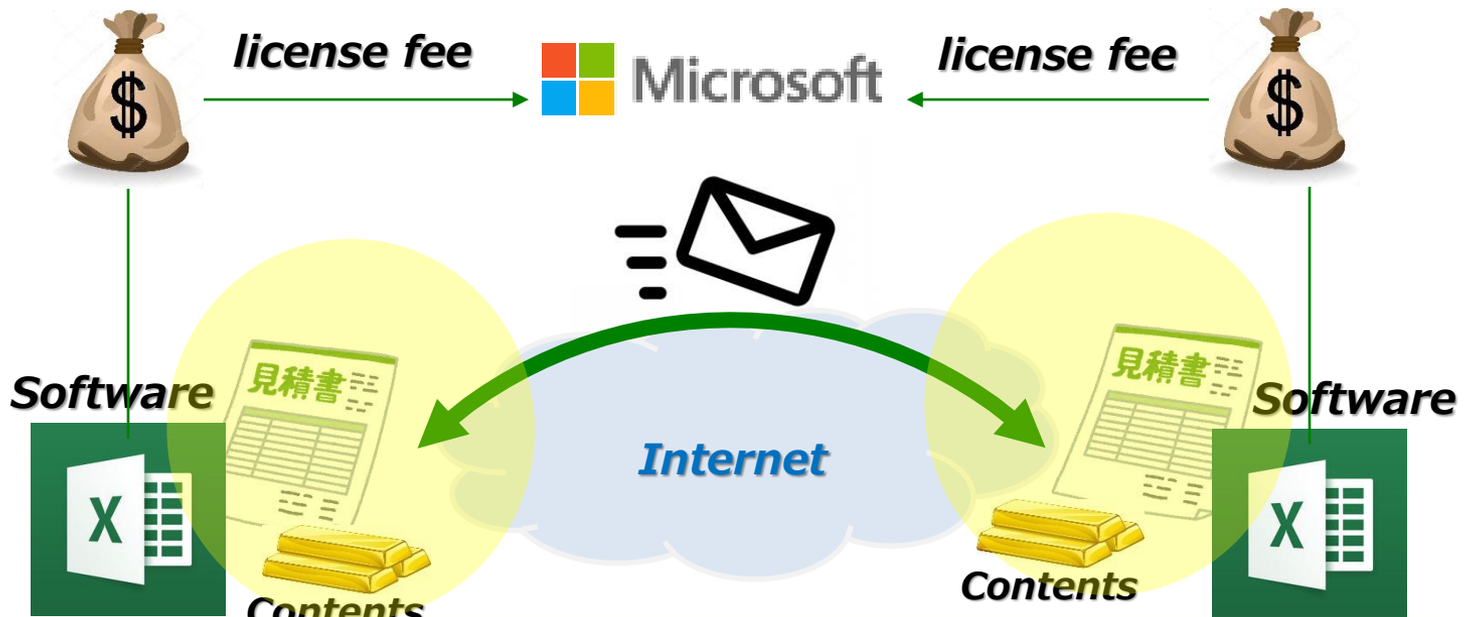
個人、チーム、部門、会社内に閉じられた働き方改革だけではなく「サプライチェーン業界全体」の「働き方改革」を実現します！

対象業界の広がり

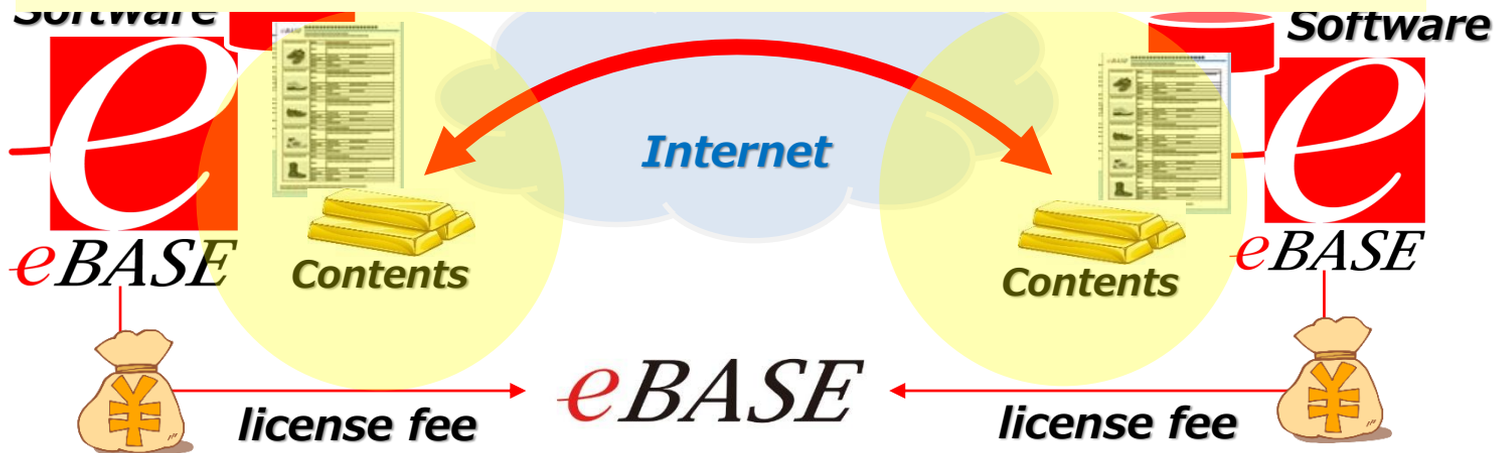
16万ユーザー、毎年1.2万ユーザー増加！



消費財から生産財、幅広い業界でご採用いただいております。



Whose Contents?



Episode 2

データを**集約**、**蓄積**、**流通**する
“**コンテンツ**”を**支配**し
業界全体へ供給

コンテンツビジネス編

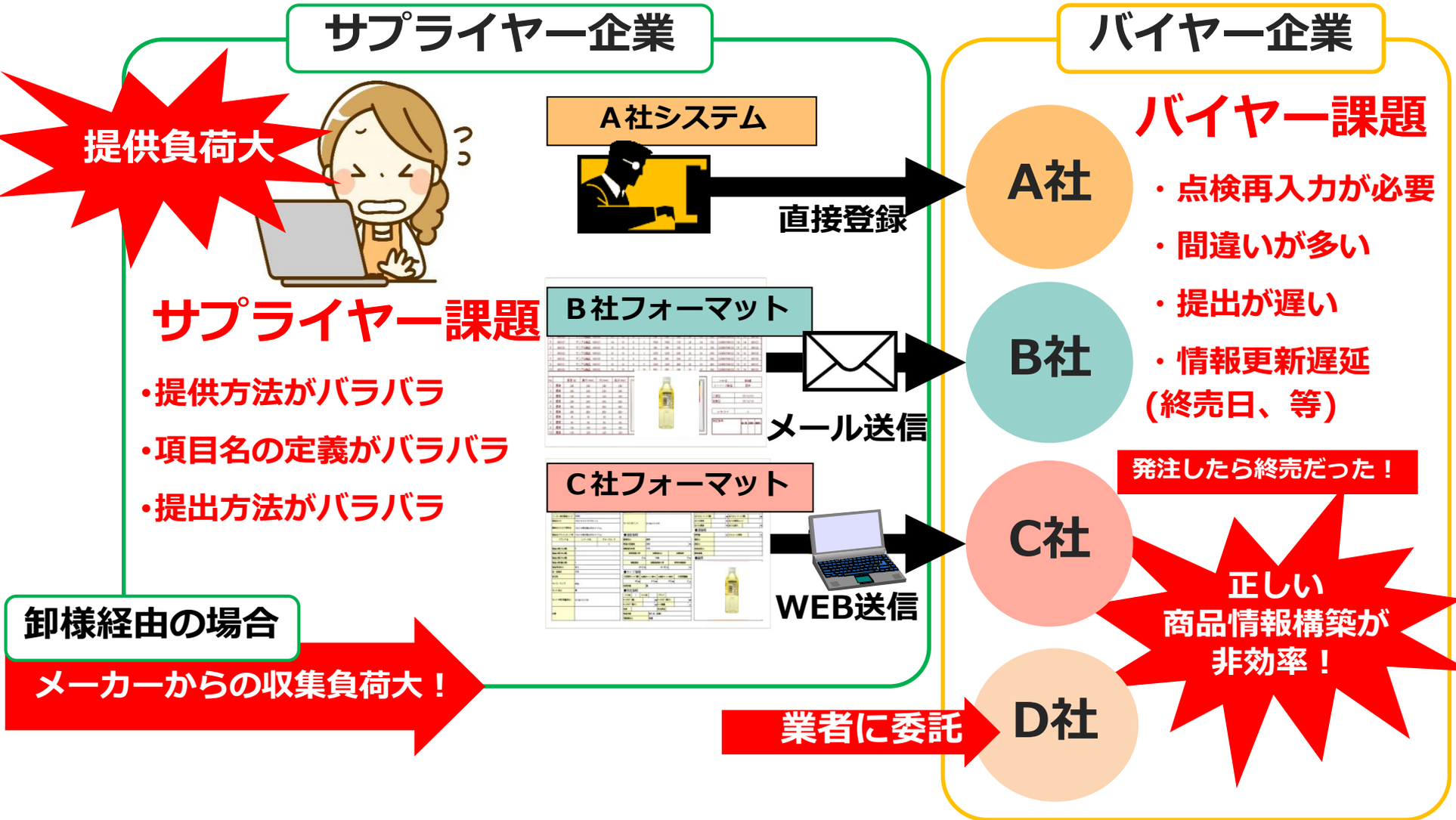
サプライチェーンにおける「商品情報交換」の「全体最適化」
を実現するインフラとして・・・

食品業界向け「商品情報データプールサービス」

食材えびす

食品業界における業界エコシステムの構築事例で
「コンテンツビジネス(商材えびすシリーズ)」
をご紹介します。

NB(ナショナルブランド) 商品の情報交換も非効率！

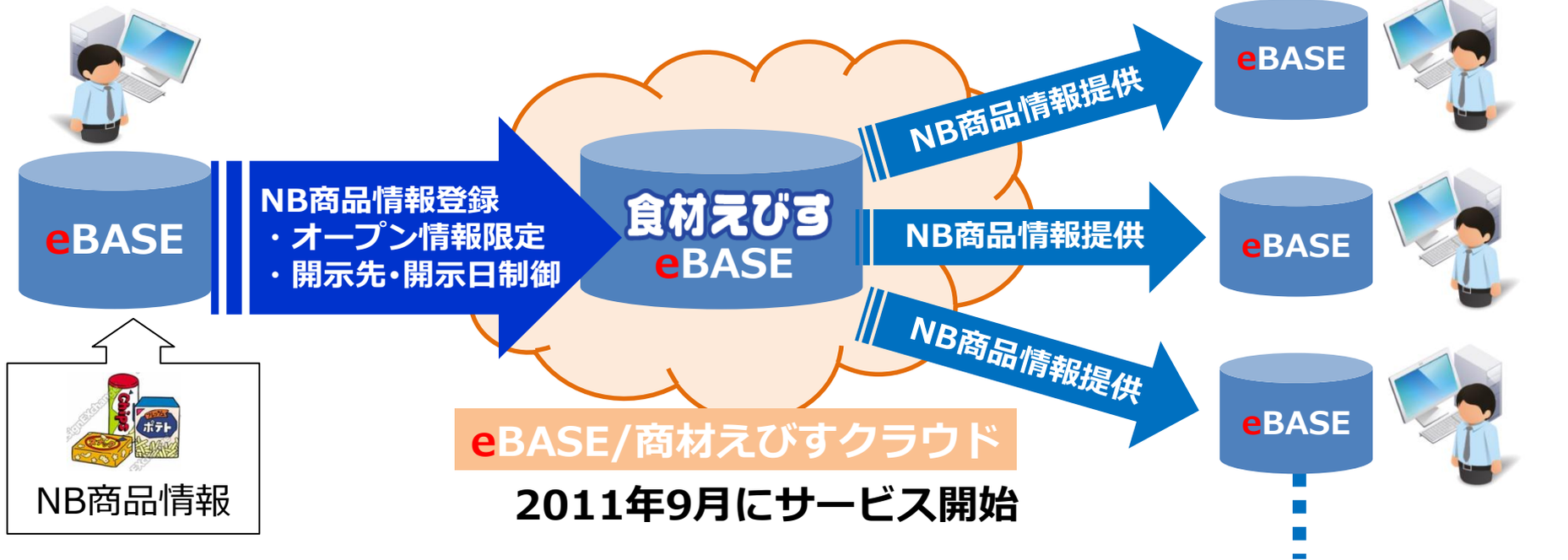


NB商品情報交換サービス 食材えびす

メーカー様が複数の食品小売様等へ、
商品情報の一斉提供が可能！

登録会員
食品メーカー様
【登録無償】

利用会員
食品小売、ドラッグストア様等
【有償】



NB商品の情報交換の場としてeBASE社の商材えびすクラウドサービス
として提供しています。

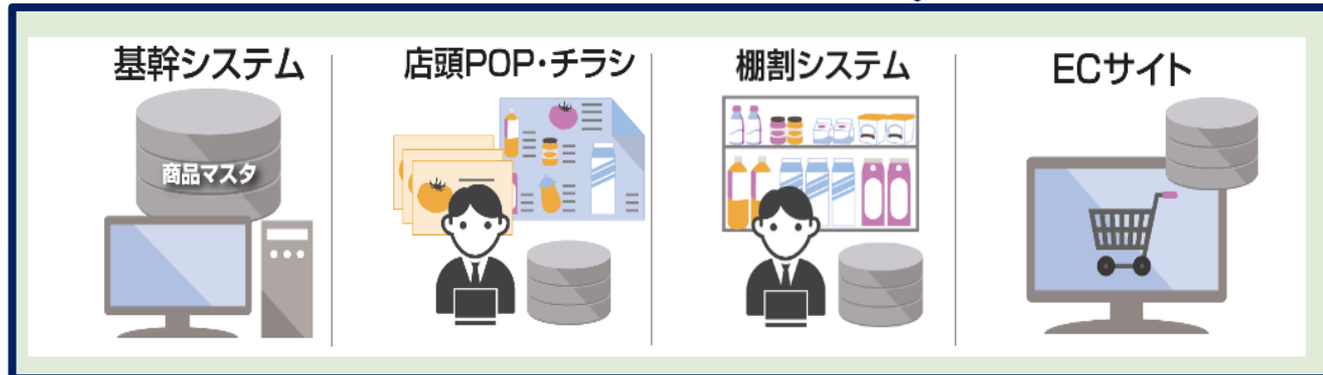
食材えびすの概要

eBASE
クラウド
サービス

食品メーカーが登録したNB 商品情報を
食品小売業等が、商品マスタやECサイト等に利用！



問合せ対応や
情報提供負荷を
大幅に軽減！



ドラッグストア、ディスカウントストア業界へ展開中！

食材えびすの情報管理ニーズ

商品におけるマスター情報と品質情報

マスター情報



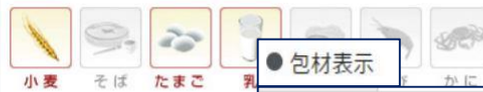
ビーフコロケ
 ブランド名:eBASE
 メーカー名:イーベース株式会社
 JANコード:4900000000092
 規格:60g×4

- 保存温度帯: 冷凍 (-18℃以下)
- 商品サイズ: 幅10.3 ×高さ4 ×奥行17.1mm
- 希望小売価格区分: 課税
- 発売日: 2015/01/01
- 仕様書適用日: 2014/12/04
- 賞味期限: 365日
- 商品重量: 294.3g
- メーカー希望小売価格: 320円
- 終売日: -
- 商品情報更新日: -

品質情報

● アレルゲン表示

カラー表示されているものが含まれています。



● 包材表示

原材料名 じゃがいも、牛ひき肉、小麦粉、玉ねぎ、パン粉、バターミックス粉、砂糖、水、しょうゆ、牛脂、食塩、打ち粉、粉末大豆たん白、コーンフラワー、小麦、大豆、コーンスターチ、小麦でん粉、小麦たん白、イースト、卵白、粉末卵白、こしょう、調味料(アミノ酸)、(原材料の一部に小麦、卵、牛肉、大豆を含む)

熱量(kcal)	たんぱく質(g)	脂質(g)	炭水化物(g)	ナトリウム(mg)
211	5.99	12.98	16.46	194.42
食塩相当量(g)	食物繊維[総量](g)	不飽和脂肪酸(一価)(g)	不飽和脂肪酸(多価)(g)	飽和脂肪酸(g)
0.5	0.5	5.36	4.12	2.27
ビタミンK(μg)	ビタミンE(mg)	ビタミンC(mg)	コレステロール(mg)	
17.33	1.37	18.48	0.1	

分析単位: 1個あたり

食材えびす
 実際の画面を
 ご覧ください



マスター情報は社内業務に、品質情報は販促物に利用可能!

食材えびすは、メーカー様の負担を、できる限り少なく登録する情報は、オープン情報のみ！

▼商品マスタ関連（基本情報）画面

基本情報

商品名: ビーフロッグ
 規格: 60g×4
 ブランド区分: NB
 仕番書適用日: 2017/12/20
 発売日: 2016/01/13
 続売日:
 保存温度/賞味消費期限など: 冷凍(-18℃以下)
 賞味消費期限(開封前): 365日
 製造者(加工者): 工場(製造所・加工所) 販売者 輸入者
 住所: 大阪府北区豊崎南町東1丁目20-19

▼包材表示画面

包材表示

商品名: ビーフロッグ
 商品分類(JICFS)選択: 110705 /食品/加工食品/冷凍食品/冷凍農産素材
 商品特徴: 北海道産のジャガイモを使ったホクホクのフロッグです。電子レンジで調理するだけでさくさくの衣が楽しめます。素材にこだわり、契約農家で栽培されたジャガイモのみを使用し、国産牛のみ使用しております。お弁当に、行業に、忙しいお母さんへ応じます。
 召し上がり方: 開封後は出来るだけ早くお召し上がりください
 家庭での使用・保管・廃棄上の注意: 電子レンジ(900W)で3分間加熱して、そのままお召し上がりいただけます

成分値未確定	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
熱量(kcal)	211									
たんぱく質(g)	5.99									
脂質(g)	12.98									
炭水化物(g)	16.46									
ナトリウム(mg)	194.42									
食塩相当量(e)	0.5									

アレルギー物質情報(食材えびす用)
 推奨アレルギー物質(20品目)と魚介類を表示していません
 商品/パッケージに表示するアレルギー物質がない
 アレルギー物質(代替表記を含む)を選択してください

小麦	そば	卵	乳	落花生	えび	かに
あわび	いか	いくら	オレヅ	カンナツク	キウイフルーツ	牛肉
くるみ	ごま	さけ	そば	ゼラチン	大豆	鶏肉
バナナ	豚肉	まつたけ	もも	やまいも	りんご	

既存の「eB-foods」データが利用可能で、登録負担は極小！

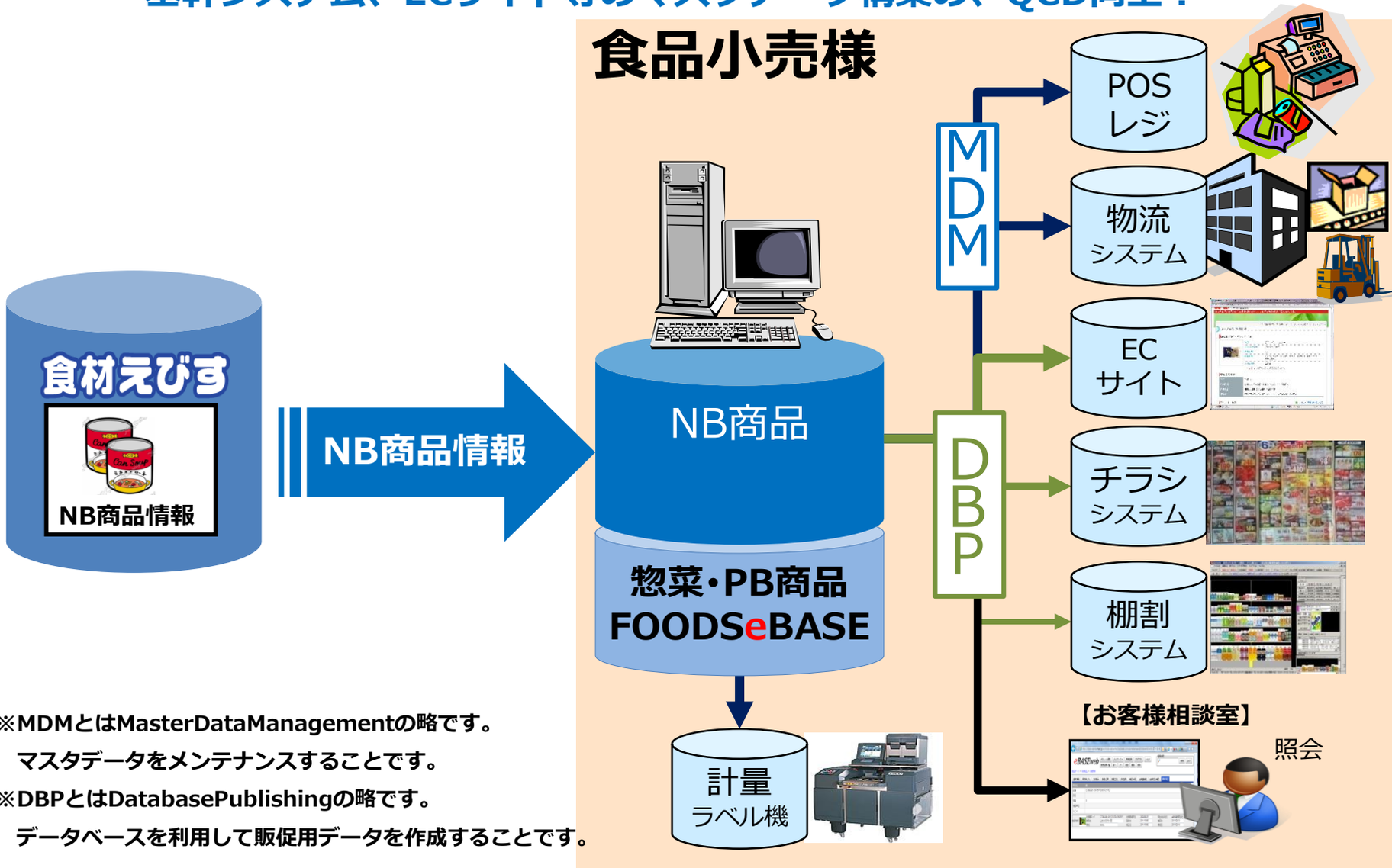
更なる効率化のため、食材えびすに棚割画像を追加

小売の棚割業務にも食材えびすの活用が可能に

The screenshot shows the eBASE web application interface. The browser address bar displays https://nb.ebase-jp.com/nb_. The page title is "食材えびす" (eBASE). The user is logged in as "ようこそ 山田 一郎さん" (Welcome Mr. Ichiro Yamada). The breadcrumb navigation is: < 検索結果一覧 > < 14件 / 14件中 トップ > JICFS分類 > 飲料・酒類 > 果実飲料 > 野菜ジュース. A "概要表示に戻る" (Return to Summary View) button is present. The main content area has tabs for "基本情報", "包材表示", "食材えびす/追加情報", and "食材えびす/画像・販促資料". The "食材えびす/画像・販促資料" tab is active, showing sub-tabs for "棚割画像" (Shelf Image) and "販促資料" (Promotional Material). Under "棚割画像", there are fields for "上面画像" (Top View Image) showing a product box, "左側画像" (Left Side Image), "正面画像" (Front View Image), "右側画像" (Right Side Image), "背面画像" (Back View Image) (marked as "- No Image -"), and "底面画像" (Bottom View Image) (marked as "- No Image -"). An "画像サイズ(pixel)" (Image Size) field shows 横 533 × 縦 1280. Under "販促資料", there are three fields: "販促資料1" (with a PDF icon), "販促資料2" (with a document icon), and "販促資料3" (marked as "- No Image -"). An "INFO" icon is in the bottom right corner.

食品小売様での食材えびす / FOODS^eBASEの活用

基幹システム、ECサイト等のマスタデータ構築の、QCD向上！



NB商品情報交換サービス 商材えびす

食品メーカー様は複数業界の小売様等へ、商品情報の一斉提供が可能！

食品小売様は、食品以外のメーカーからの商品情報収集が可能！

登録会員

【登録無償】

食品メーカー様



NB商品情報登録



NB商品情報提供

利用会員

【有償】



GMS様

日雑メーカー様



NB商品情報登録



食品SM様

OTCメーカー様



NB商品情報登録



ドラッグストア様



ディスカウントストア様

eBASE/商材えびすクラウド

食材えびすの多業界展開

食材えびすの多業界展開を推進中！日雑、医薬品、住宅業界で稼働開始！

商品詳細情報の提供を効率化！

商品情報は随時更新中！！

商品詳細情報の収集を効率化！



食品業界

日雑業界

文具業界

家電業界

医薬品業界

住宅業界

工具業界

食材えびす

日雑えびす

文具えびす

家電えびす

OTCえびす
調剤えびす

住宅えびす

工具えびす

eBASE

eBASE

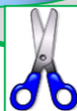
eBASE

eBASE

eBASE

eBASE

eBASE



Episode 3

データをとことん**活用**する
データ分析、AI、IoT利用！

アプリケーションビジネス編

商材えびすを活用したリアル店頭での活用案



指定IDの家族情報を付加し、商品検索表示

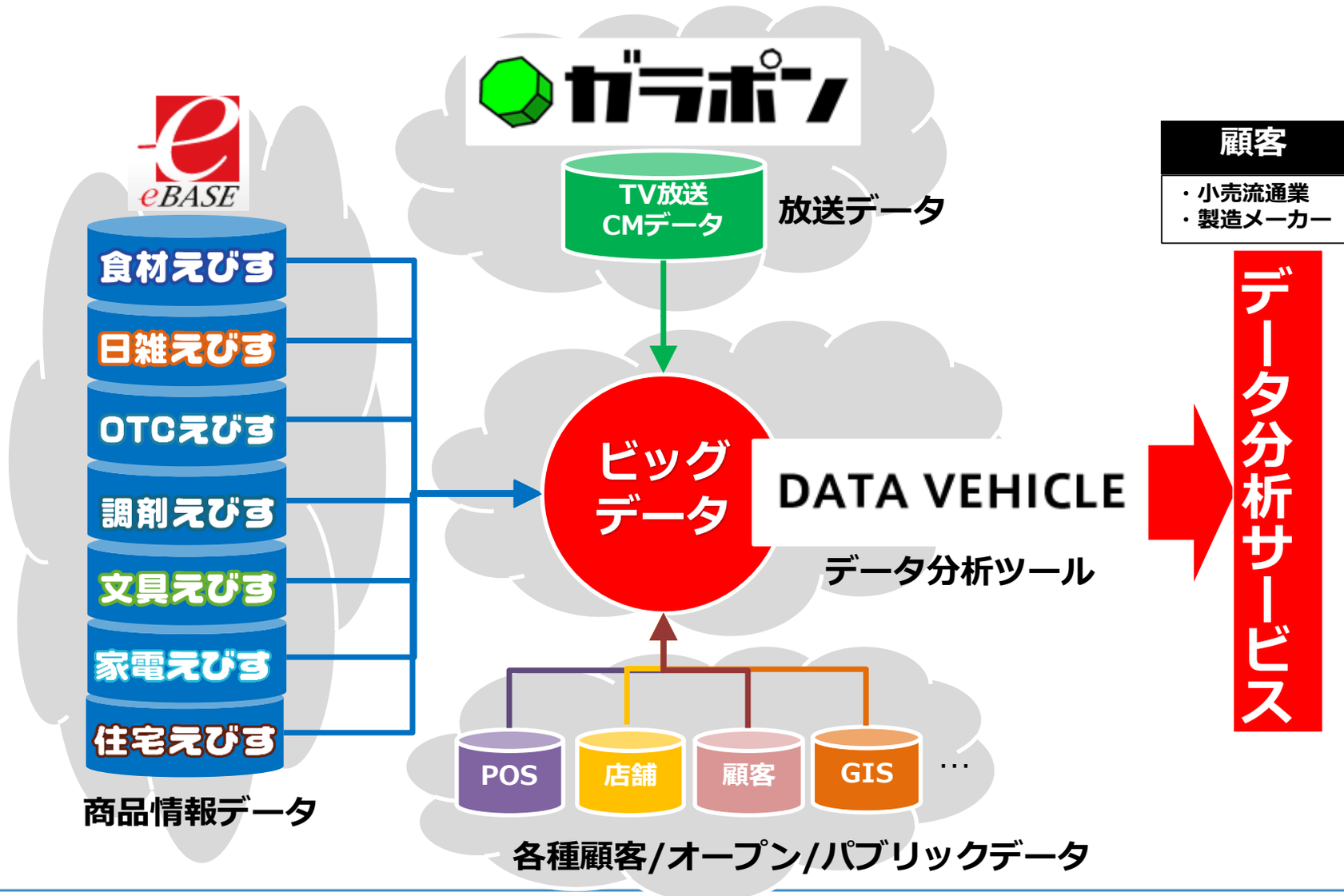
- 指定棚の陳列商品一覧表示に、
- ・ 子供のアレルギー食品アラーム表示
 - ・ 低カロリー健康食品の強調表示
 - ・ 特売商品で作るお父さん用減塩レシピ例
 - ・ 小学校低学年女子向けお弁当レシピ例等を付加表示！



陳列棚別に、QRcode、NFC、Beacon、etc



資本業務提携が生み出す多様な「データ分析サービス」



商品情報コンテンツクラウドサービス!

日本最大級!のコンテンツ!
PoCからの脱却!

ECサイト
IoT
AI
ビッグデータ
デジタルサイネージ

食品
スーパー

ECサイト

ホームセ
ンター

住宅販売

業界DBの促進

食材えびす

日雑えびす

文具えびす

住宅えびす

工具えびす

家電えびす

提供

活用

API接続

協業のお声がけをください!



食品業界



日雑業界



文具業界



住宅業界



工具業界



家電業界

*e***BASE**

ご清聴、ありがとうございました。