

食品業界向け統合商品データベース FOODSeBASEのご提案

2025年

eBASE株式会社

1.eBASEとは

eBASEは拡張性の高さの特徴のあるデータベースソフトウェアです

フレキシブルなデータベース構造

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 【ステープラー】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(両面印刷) 表面色: 青、赤、黒	社内管理コード: RTD002-3 商品名: ステープラー 使用針: 10号 外寸法: 幅29.5mm(約)高さ64mm 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)

※新商品の開発による、データベース項目の追加もフレキシブルに変更可能。

マルチメディアコンテンツ管理

eBASE
ロゴデータ

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

商品マスターデータ	
仕様書	説明書
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
長さ: 145mm	消せる機能: あり(後述)

MDM マスターデータ マネジメント

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

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

特徴①：フレキシブルなデータベース構造

- 商品情報管理には、**カテゴリー別に異なるデータベース構造が必要となる**
- 新しく商品が開発されると、その**構造変更が求められる**

カテゴリー別の
商品情報も
一元管理

商品カテゴリー【ファイル】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・80mmピッチ
材質	PPフィルム貼り(表紙)
表紙色	青、赤、緑

商品カテゴリー【ステープラー】のデータベース構造

社内管理コード	RTD002-3
商品名	ステープラー
使用針	10号
外寸法	幅29・全長80・高さ64
とじ枚数	約20～32枚程度
再生プラスチック	78% (カバー)

商品カテゴリー【ペン】のデータベース構造

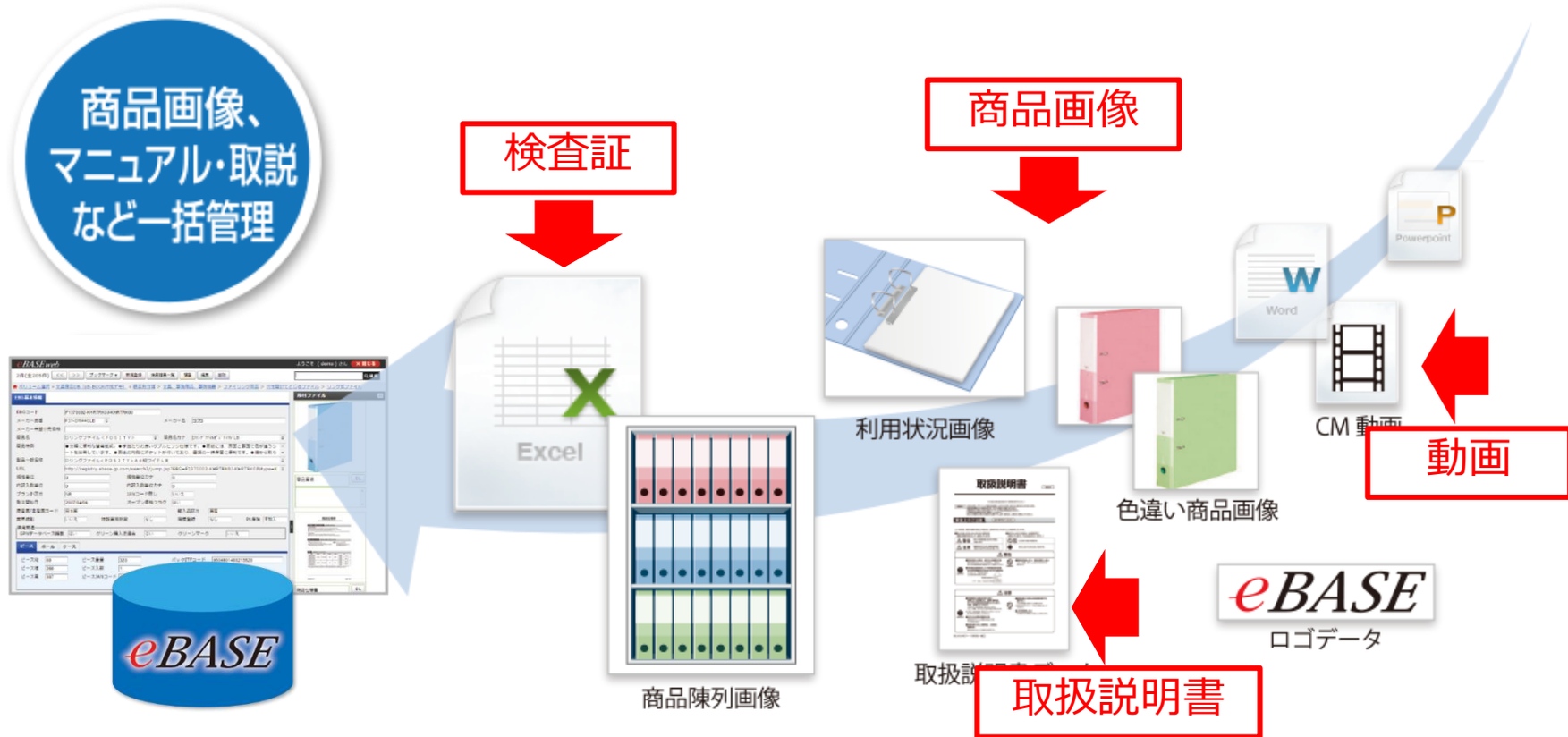
社内管理コード	C-0001
商品名	消せるボールペン
インク種類	ゲルインク
インク色	黒
材質	樹脂
長さ	145mm
消せる機能	あり(後端部)

新商品の開発による、データベース項目の追加もフレキシブルに変更可能。

eBASEは
カテゴリー別に異なるデータベースの構築が容易
データベース構造の追加・変更がフレキシブル

特徴②：マルチメディアコンテンツ管理

- 商品情報管理には、商品画像や動画、取扱説明書、検査証などのドキュメントデータ管理が求められる



eBASEはあらゆるマルチメディアコンテンツの一元管理が可能

特徴③：リッチな商品マスタを様々な他システムと連携運用



プリント系アプリケーション

Excel
自動帳票出力
印刷機能

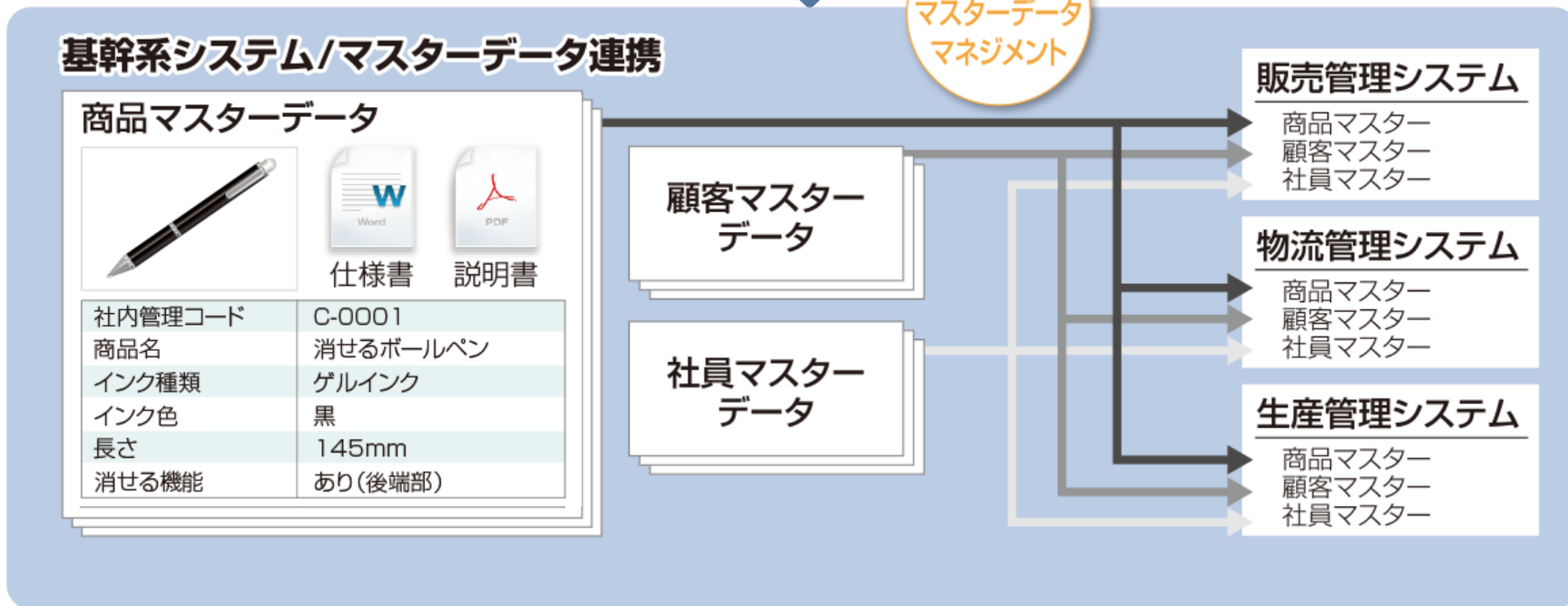
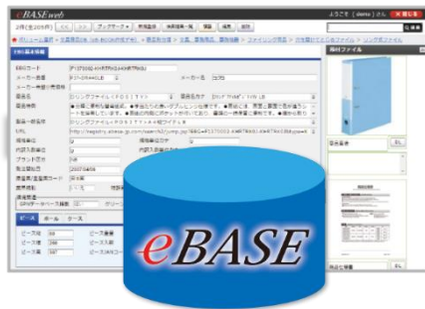
提案書・商談シート・
POP・簡易チラシ

印刷・DTP連動 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

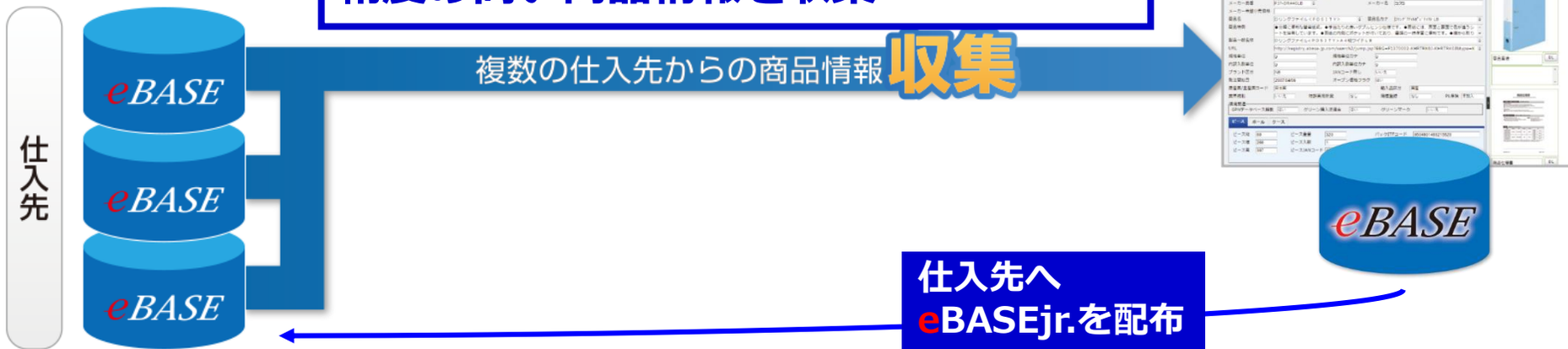
特徴③：リッチな商品マスタを様々な他システムと連携運用



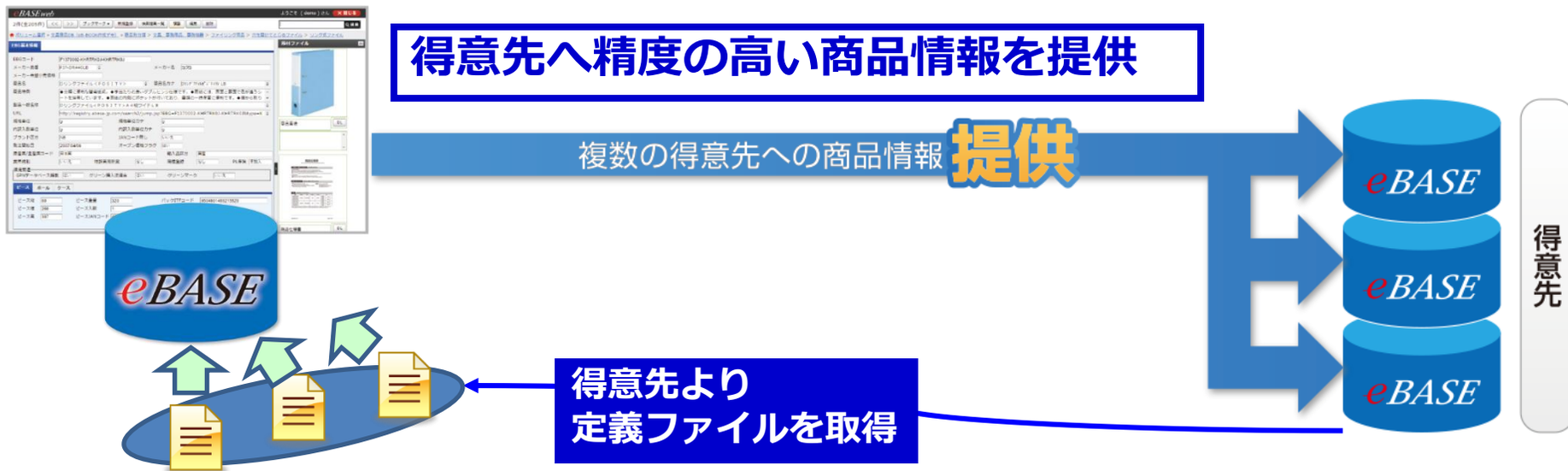
**各種マスター所管部門の運用支援を前提とした
基幹系システムマスターデータマネジメント**

特徴④：精度の高い商品情報の収集・提供

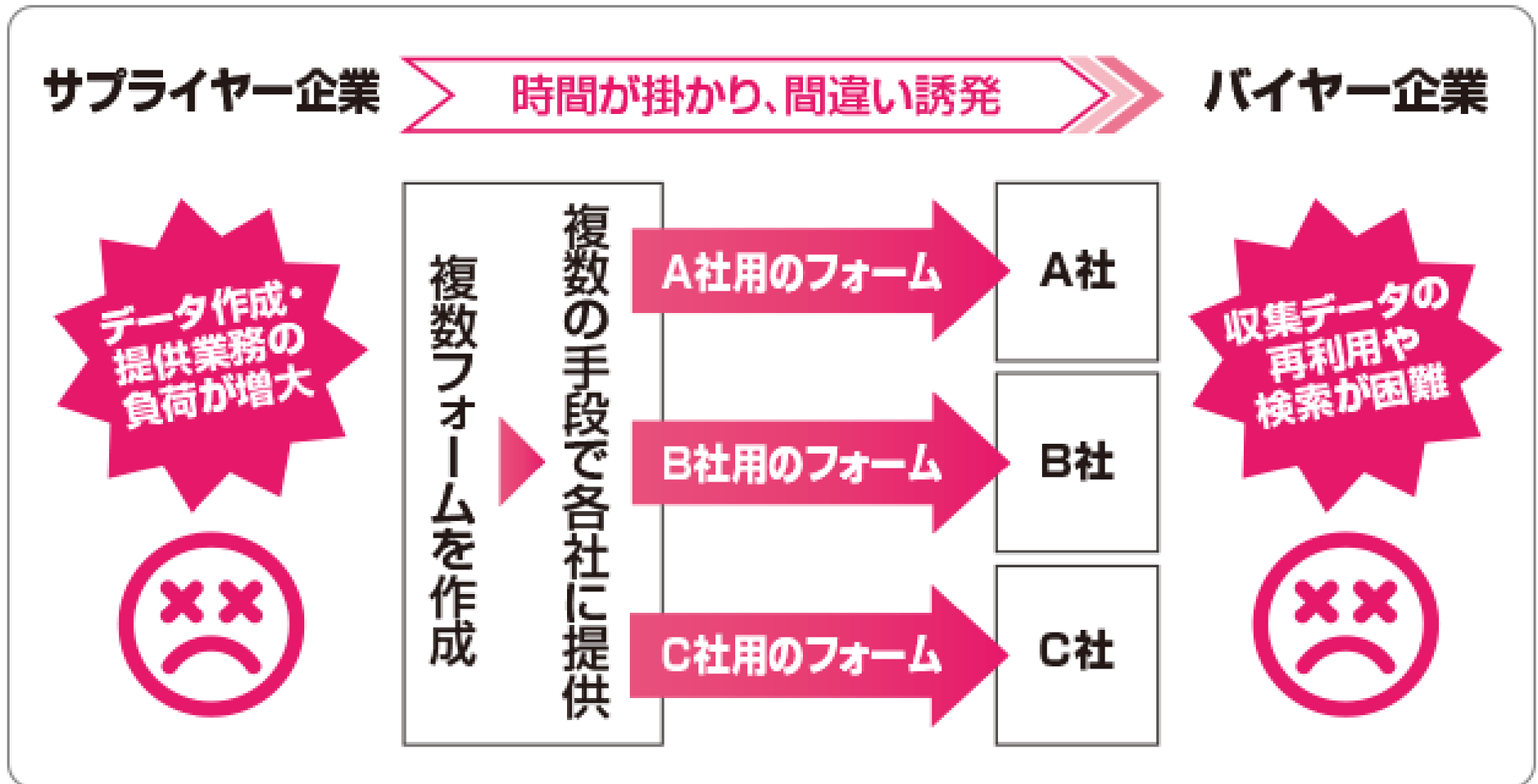
仕入先に登録用のDBを配布することで
精度の高い商品情報を収集



得意先へ精度の高い商品情報を提供

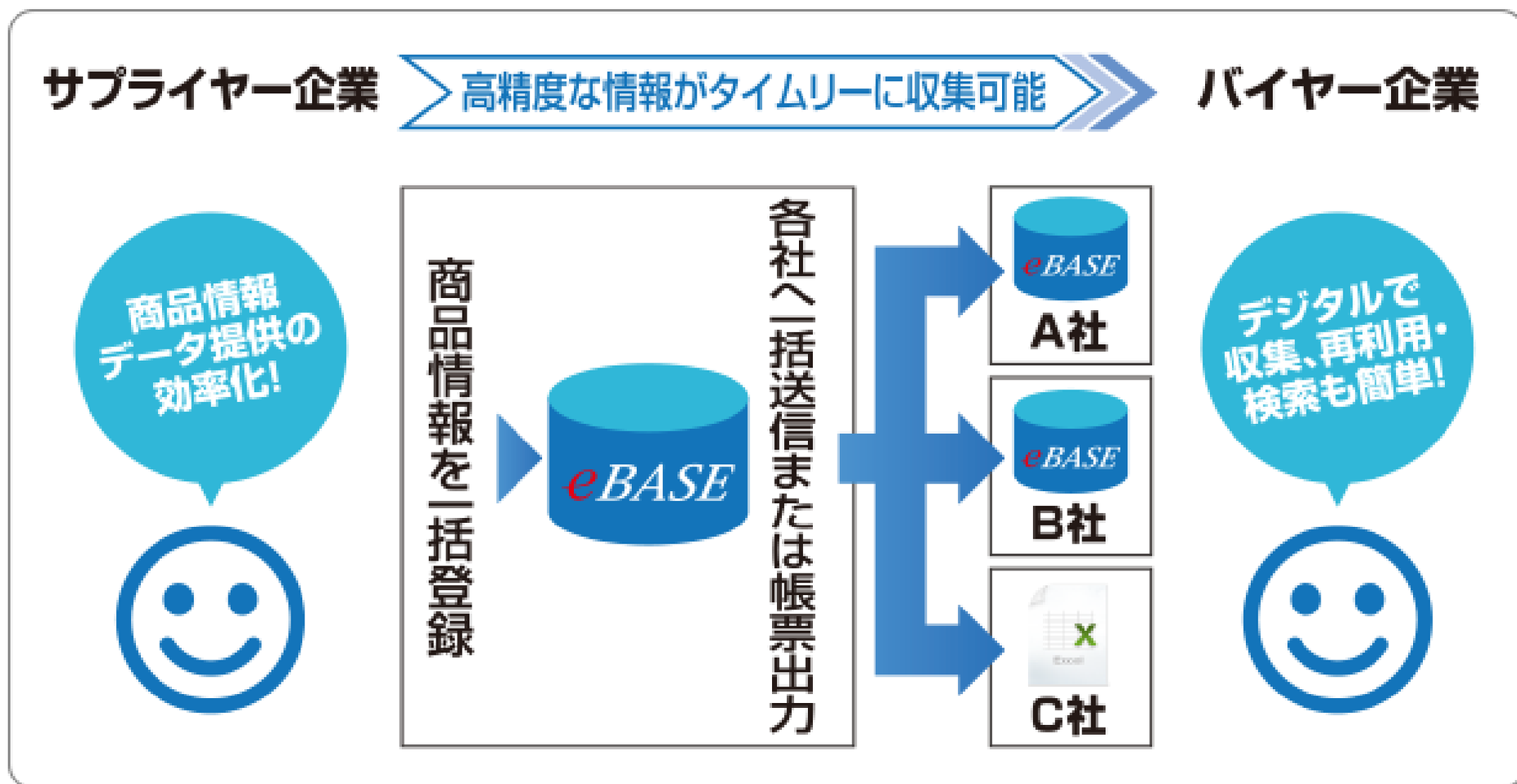


■ 商品情報の転記、入力等の重複作業が発生していませんか？



eBASEによる企業間商品情報交換のQCD向上が図れます

■ 企業間商品情報交換の効率化を実現



2 .FOODSeBASEとは

FOODSeBASEは食品の仕様書に特化したデータベースソフトウェアです

文字情報

項目名	値	
登録日	2006/01/16	
修正日	2009/02/26	
通常・アソート区分	通常	
JANコード無し	0	
商品名	項目名	値
商品名カナ	栄養成分分析単位	1食あたり
	栄養成分1_熱量	455kcal
ブランド名	栄養成分1_たんぱく質	10.2g
	栄養成分1_脂質	17.4g
規格	栄養成分1_炭水化物	64.5g
	栄養成分1_ナトリウム	2097mg
規格単位	栄養成分1_その他名称	食塩相当量(e)、マグネシウム(me)
	栄養成分1_その他値	5.3aaaa
規格カナ	アレルギー物質	小麦、いんげん、牛肉、ゼラチン、大豆、鶏肉、豚肉、魚介類
	食品添加物名	澱粉類(シロコシ)、安定剤(0-カルピット)、乳化剤(ラウリン、脂肪酸エステル)、製造用剤(香料)、着色料(クマリン、黄色素、ベニコウソク色素、カラメル)、甘味料(ルビドット)、調味料(グル
ブランド区分		

- 基本情報
(商品名、商品特徴、規格、JANコード..)
- 原材料情報
(産地、アレルギー、添加物..)
- 包材表示情報
(一括表示、栄養成分、認証マーク..)
- 製造品質
(品質規格、包材材質..)
- 製造工程
(製造工程、金属探知・異物検出..)
- 仕様書管理
(作成者、確認者、変更履歴..)

商品情報をはじめとして
様々な情報を一元管理可能な
データベースソフトウェアです



MS Officeファイル各種



画像ファイル各種



動画ファイル各種



その他ファイル各種



- 商品画像
- 包材画像
- 製造工程図
- 製造指示書
- 衛生監視票
- 品質検査表
- 成分検査表
- 開発企画書
- 産地証明書
- 製造工程動画
- 製品紹介動画 etc..

多種多様な情報を
eBASEで一元管理

食品管理に必要な項目を網羅しています

食品情報管理専用のパッケージソフトとして開発され、
食品の**品質情報（食の安心・安全情報）**や**販促情報**等に関する項目を網羅しています

The image displays several overlapping screenshots of the eBASE software interface, illustrating its comprehensive data management capabilities for food products. The main window shows the 'eBASEプラグイン' (eBASE Plugin) interface for 'タルタルソース' (Tartar Sauce). It includes sections for '基本情報' (Basic Information), '品質情報' (Quality Information), and '販促情報' (Sales Promotion Information). The '品質情報' section shows a detailed list of ingredients and their quantities, such as 'マヨネーズ' (Mayonnaise), '植物油' (Vegetable Oil), and '食塩' (Salt). The '販促情報' section shows a table of nutritional values and allergen information.

成分	値
食塩相当量(e)	2.6
水分(e)	73.7
灰分(e)	0.3
カルシウム(me)	7.6
糖(e)	0.2
不飽和脂肪酸(一価)(e)	0.2
不飽和脂肪酸(多価)(e)	0.1
コレステロール(me)	27.1

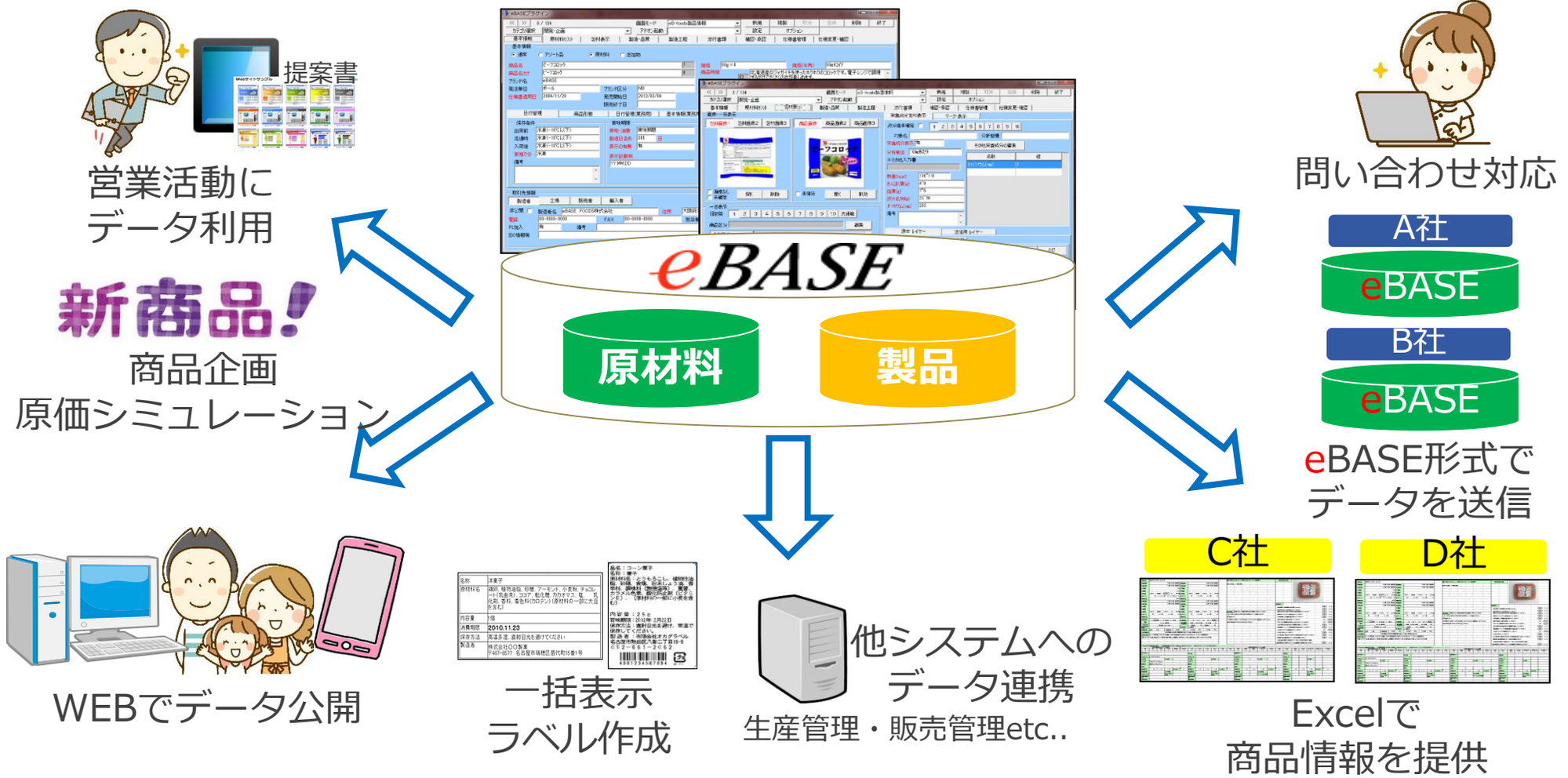
The interface also shows a 'アレルギー物質' (Allergen) table with columns for '小麦' (Wheat), '卵' (Egg), '乳' (Milk), '落花生' (Peanut), 'えび' (Shrimp), and 'かに' (Crab). The table lists various ingredients and their corresponding allergen status.

定期的にユーザー様との協議会を開催し

食品情報管理に必要な項目の見直し、機能改善をすすめています

データベース化した商品情報は幅広く利用できます

蓄積した**原材料や製品のデータ**を様々な業務に展開・活用することが可能です



食品業界 eBASE導入企業一覧 -抜粋-

(敬称略)

イオン株式会社
 イオントップバリュ株式会社
 株式会社イズミ
 イズミヤ株式会社
 株式会社エブリイ
 株式会社カスミ
 株式会社関西スーパーマーケット
 株式会社近商ストア
 コストコホールセールジャパン株式会社
 生活協同組合連合会コープ九州事業連合
 生活協同組合連合会コープきんき事業連合
 生活協同組合コープこうべ
 生活協同組合連合会コープ中国四国事業連合
 コープデリ生活協同組合連合会
 生活協同組合連合会コープ北陸事業連合
 コプロ株式会社(オール日本スーパーマーケット協会)
 サミット株式会社
 株式会社シジシージャパン
 株式会社静岡ストア
 株式会社ショクブン
 株式会社スーパーバリュー
 株式会社セコマ
 全国農業協同組合連合会
 株式会社ダイエー
 デリカネットワークス協同組合
 株式会社天満屋ストア
 生活協同組合連合会東海コープ事業連合
 東都生活協同組合
 新潟県総合生活協同組合
 日本生活協同組合連合会
 株式会社阪急オアシス
 株式会社フレスタ
 株式会社ベシシア
 株式会社平和堂
 株式会社万代
 株式会社ヤオコー
 生活協同組合ユーコープ

株式会社与野フードセンター
 株式会社ライフコーポレーション
 らでいっしゅぼーや株式会社
 井筒まい泉株式会社
 イートアンド株式会社
 シダックス株式会社
 日本KFCホールディングス株式会社
 株式会社ハチバン
 ワタミ株式会社 他

旭食品株式会社
 石川中央食品株式会社
 伊藤忠食品株式会社
 国分株式会社
 加藤産業株式会社
 カナカン株式会社
 JA全農ミートフーズ株式会社
 株式会社ジャパン・インフォレックス
 株式会社昭和
 株式会社高山
 株式会社種清
 富永貿易株式会社
 株式会社トーカン
 株式会社ドウシシャ
 株式会社ナックスナカムラ
 株式会社ニッキーフーズ
 日清医療食品株式会社
 株式会社日本アクセス
 三菱食品株式会社
 ヤマエ久野株式会社
 株式会社山星屋 他

京阪ホテルズ&リゾート株式会社
 相鉄ホテル株式会社
 株式会社東急ホテルマネジメント
 株式会社西新宿ホテルアンドリゾート
 リゾートトラスト株式会社 他

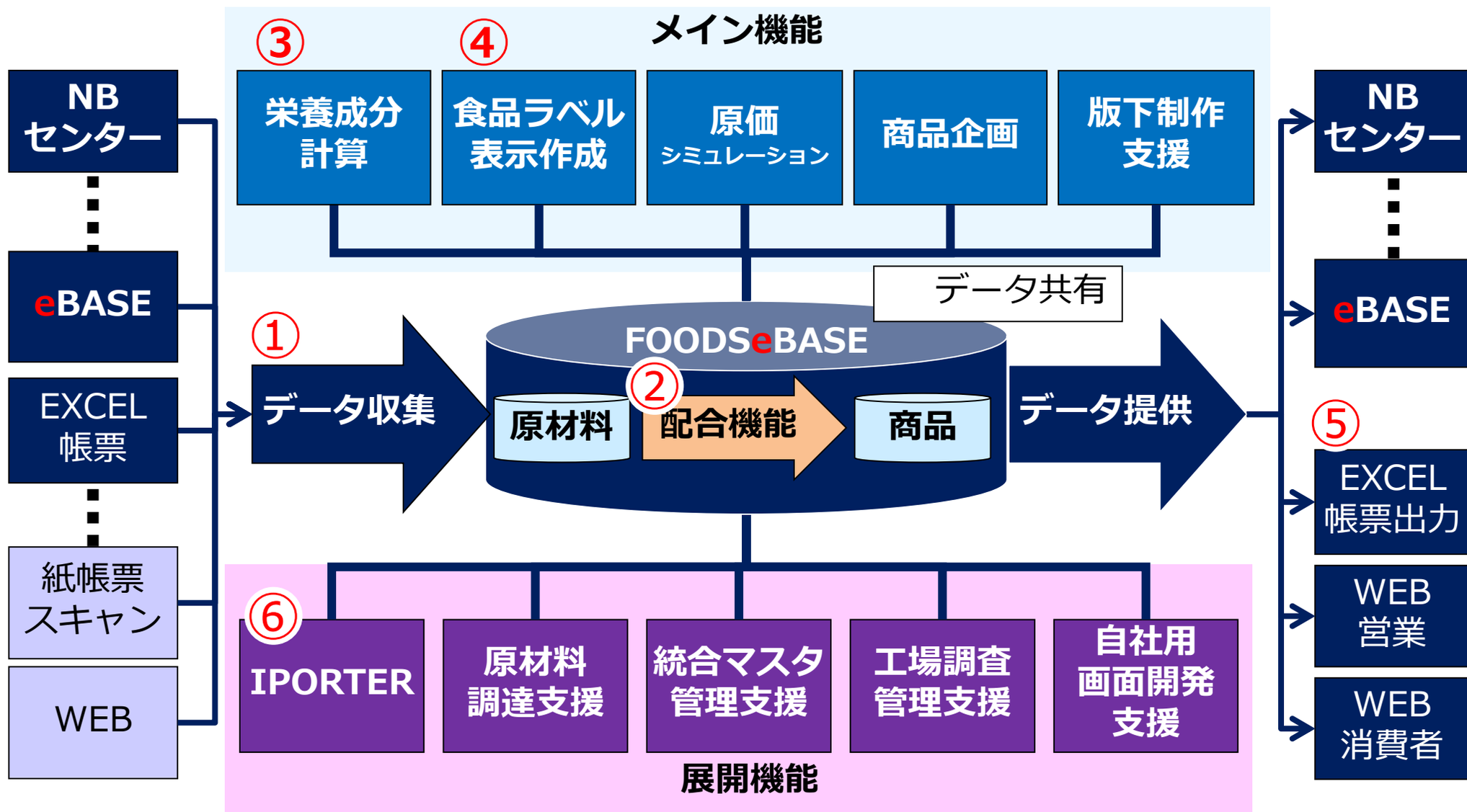
株式会社アンデルセン
 株式会社マーメイドベーカリーパートナーズ
 株式会社タカキベーカリー
 株式会社アンデルセンサービス
 伊藤ハム株式会社
 井村屋株式会社
 エバラ食品工業株式会社
 株式会社おやつカンパニー
 春日井製菓株式会社
 片岡物産株式会社
 株式会社カネカ
 カネテツデリカフーズ株式会社
 カネ美食品株式会社
 カバヤ食品株式会社
 株式会社紀文食品
 株式会社クレストレード
 株式会社伍魚福
 株式会社シマヤ
 株式会社シュゼット・ホールディングス
 株式会社ジェイアール東海パッセンジャーズ
 寿がきや食品株式会社
 株式会社スギヨ
 宝酒造株式会社
 ダイードドリンク株式会社
 株式会社東京コールドチェーン
 トオカツフーズ株式会社
 トーラク株式会社
 株式会社ドンク
 株式会社中谷本舗
 株式会社永谷園
 株式会社ノースイ
 株式会社ハーブスグローイング
 株式会社ピックルスコポレーション
 株式会社ベストーン
 株式会社ホクガン
 株式会社ホテイフーズコーポレーション
 丸大食品株式会社
 株式会社万城食品
 ヤマモリ株式会社 他

青字 = 小売・外食
 橙字 = ホテル
 赤字 = 卸
 緑字 = メーカー
 黒字 = その他

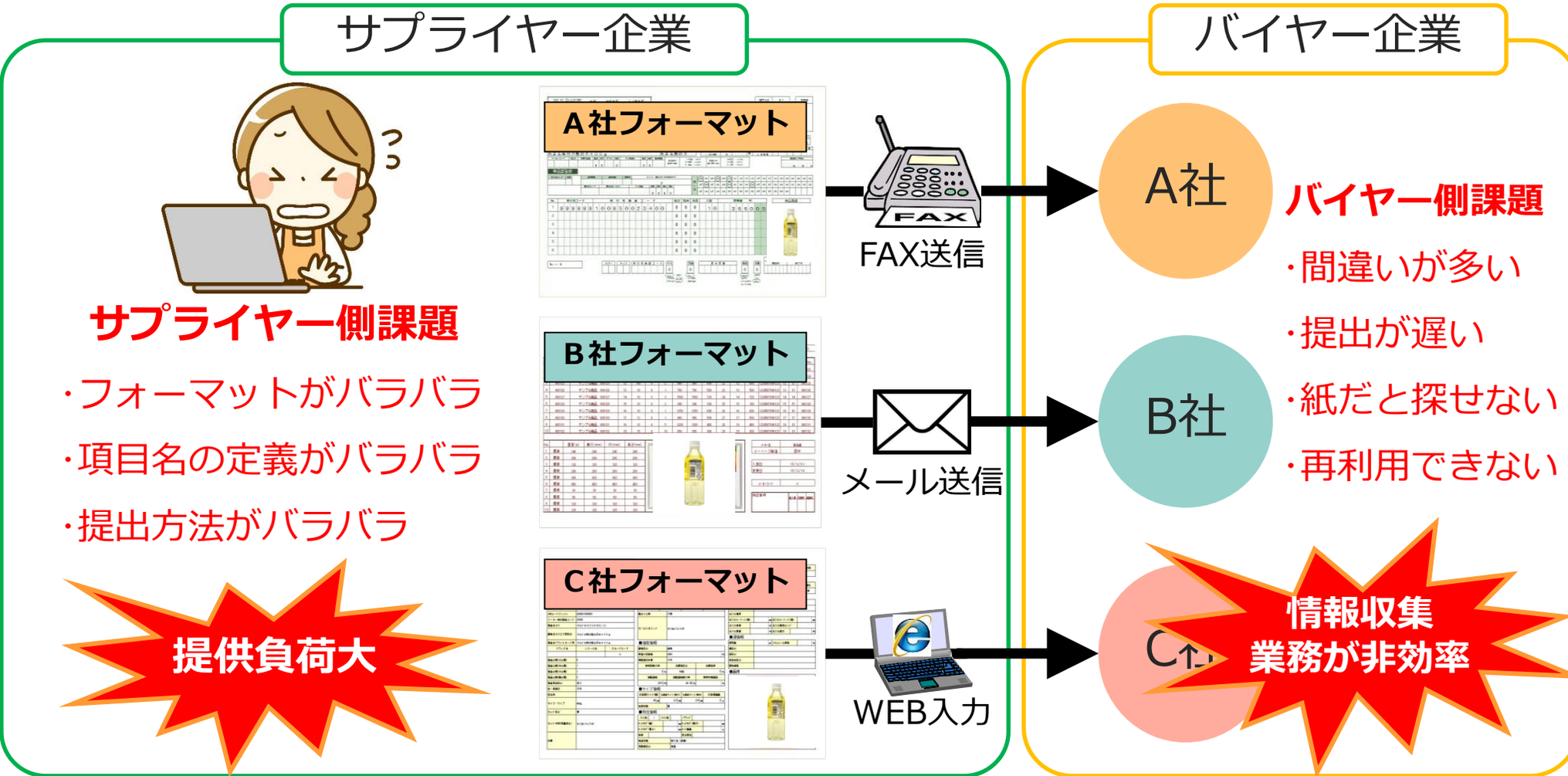
約27,500社

2.FOODSeBASEの機能

FOODSeBASEの全体機能マップ(抜粋)



①データ収集(従来の企業間における情報交換の課題)



ExcelやWEB入力での情報交換には多くの課題があります

①データ収集(eBASEでのデータ収集による課題解決)

サプライヤー企業



- ・辞書入力項目
- ・必須チェック機能 etc..



- ・フォーマットが共通
 - ・項目の名称や定義が共通
 - ・提出手段が共通
 - ・関連資料の添付
- 仕様書作成の作業負担を軽減

バイヤー企業

A社 

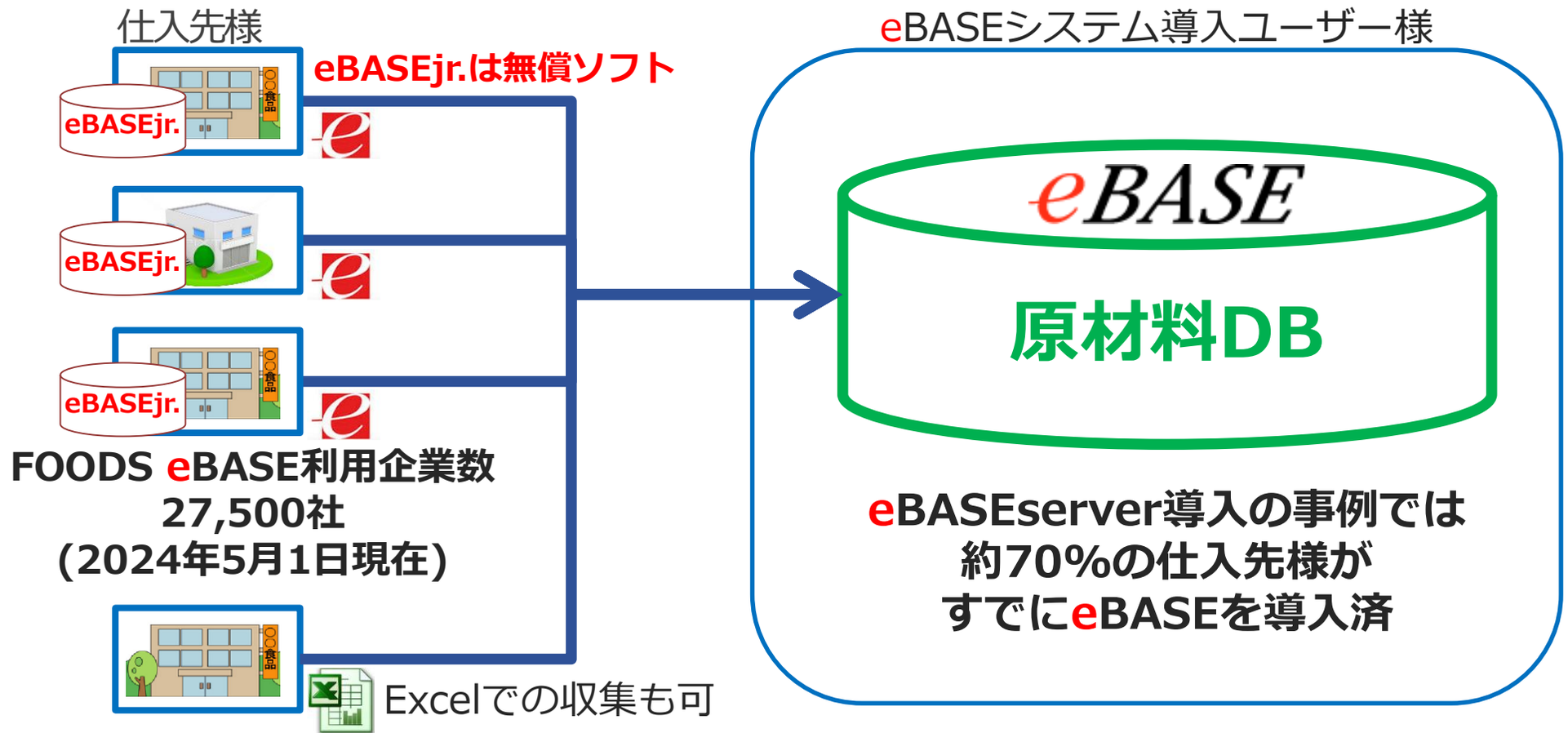
B社 

C社 

業界共通の
高水準な仕様書を
デジタルデータで
タイムリーに収集

高精度で効率的な企業間の情報交換を実現します

①データ収集



食品業界で**広く利用**されているeBASEの仕組みを利用して

仕入先様から**効率的**に原材料データを収集します

①データ収集（仕様書の画面構成）

FOODS eBASE 各企業共通画面



仕様書情報

安心安全に関わる情報 共通管理項目

- 製造/品質-編集機能 (賞状規格編集)
- 原材料構成情報-編集 (複数レイヤー管理可能)
- 製造/品質-編集機能 (栄養成分規格演算)
- 包装表示-編集、アレルギー物質集計表示機能
- 一括表示編集-機能
- 製造工程-編集機能



専用画面

販売・物流・販促などに関わる情報

イオン様

山星屋様

コープネット様

フレスタ様

①データ収集（FOODSeBASEで商品情報を収集するメリット）

商品情報は正確なデータを早く収集できてこそ、データ活用ができます！

1. 食品業界で2.7万社の実績がある

1. 作成済のデータを送信可能
2. 他社で情報のチェック済

2. 高品質な情報収集が可能

1. 原材料辞書を持つことによる言葉の統一
 1. 馬鈴薯・ポテト・ばれいしょ等を「じゃがいも」に統一
 2. 添加物の用途名、物資名も辞書化
 3. 辞書入力による誤字、脱字の撲滅
2. 必須項目の制御により、漏れのない情報収集

3. 法令改定への追従や機能拡張(eB-foodsの年数回のバージョンアップ)

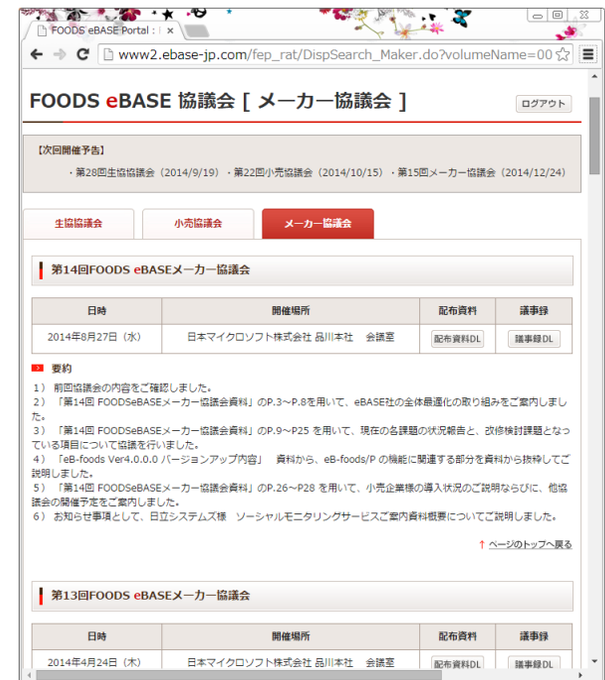
4. 収集情報の追加や変更の仕入先への通知・反映をシステムでサポート(eB-Update)

5. 仕入先教育・サポートを一部支援

①データ収集（法令改定への追従や機能拡張）

ユーザーによる仕様追加要望・協議で機能向上・標準化を推進！結果法令にも追従！

FOODSeBASE協議会を継続開催 小売り、メーカーの協議会×年3回



①データ収集（無償操作説明会の定期開催）

情報提供企業(2次・3次を含む)の担当変更、新規仕入先企業へもフォロー！

食品関連企業様向け FOODS eBASE セミナー	日雜・一般商材分野 GOODS eBASE セミナー	製品含有化学物質管理システム GREEN eBASE セミナー	欧州 REACH 規則対応 GREEN eBASE for OR2IS セミナー
-------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	---

FOODS eBASE Seminar

FOODS eBASE (eB-foods) セミナー ご案内

参加ご希望の方は、下記日程・開催地を確認の上、お申込みボタンよりエントリーしてください。

日程と開催地

各セミナーに関する詳細な内容は、セミナー名をクリックし、ご確認の上お申込みをお願いいたします。

東京開催	大阪開催	四国開催	
中級編	2014年09月26日 (金) 16:00~18:00 (15:45受付開始)	定員 15名 (最小開催人数 2名) 会場 eBASE株式会社 東京支社 会議室	
	【FOODS eBASE】 eBASEjr.フル活用~無償ソフトFOODS eBASEjr.による 仕様書収集・作成・提出の運用方法について		
初級編	2014年10月10日 (金) 16:00~18:00 (15:45受付開始)	定員 15名 (最小開催人数 2名) 会場 eBASE株式会社 東京支社 会議室	 マニュアル
	【FOODS eBASE】 基本入力操作説明会		
初級編	2014年10月17日 (金) 16:00~18:00 (15:45受付開始)	定員 15名 (最小開催人数 2名) 会場 eBASE株式会社 東京支社 会議室	 マニュアル
	【FOODS eBASE】 基本入力操作説明会		
トップバリュ 中級編	2014年10月24日 (金) 16:00~18:00 (15:45受付開始)	定員 15名 (最小開催人数 2名) 会場 eBASE株式会社 東京支社 会議室	
	【トップバリュ 製造委託先様向け】 中級編 FOODSeBASE説明会 ~eB-PointServiceを活用した商品 仕様書作成業務の効率化について~		

①データ収集（サポート(センター)について)

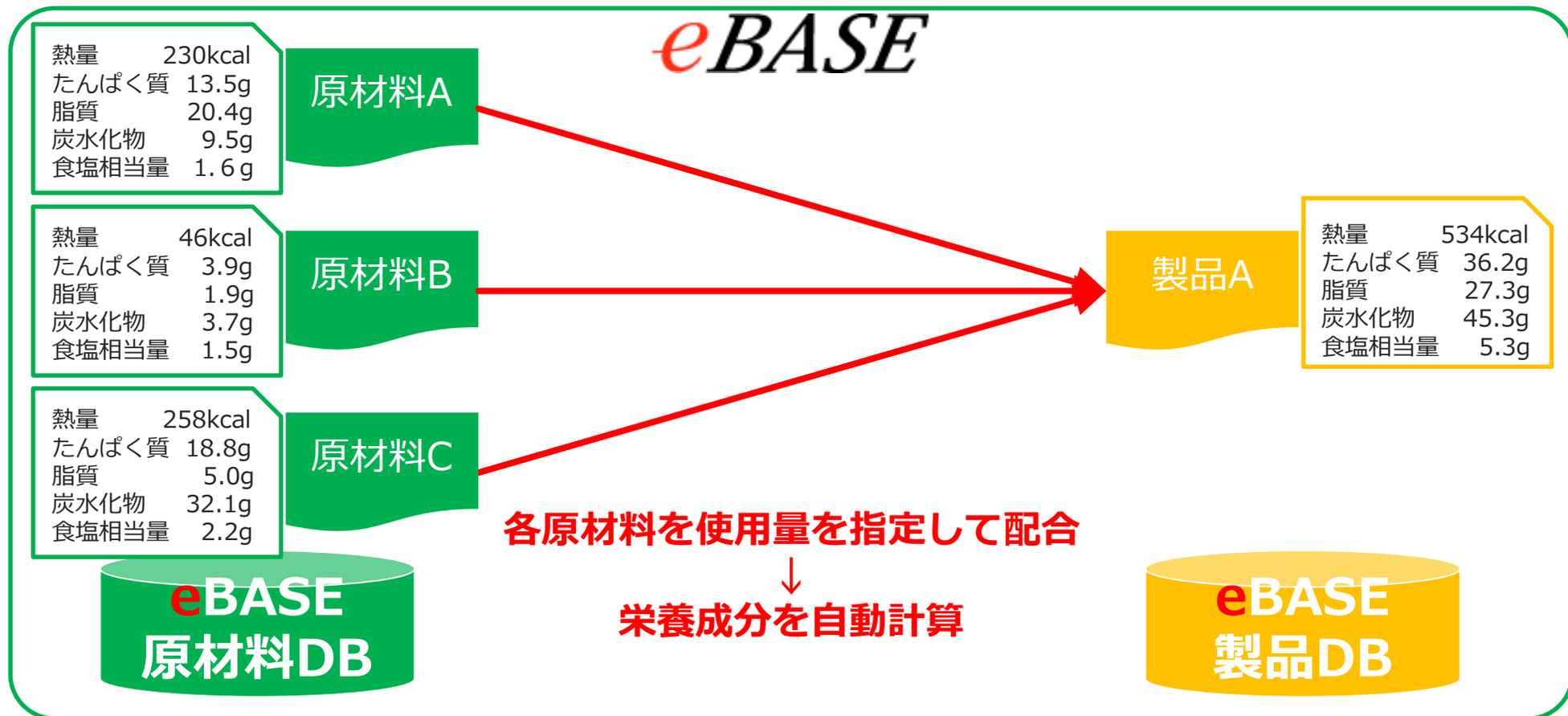
情報提供企業(2次・3次を含む)へのセットアップ・操作に関するサポートは、サポートセンターでフォロー対応！



ユーザーサポートセンター
(eBASEコールセンター)
全サプライヤをケア
共通のソフト、フォーマットだ
から低コストで実現
御社サーバーにはリモート
メンテナンスで即時対応
(平日9:30~17:30)

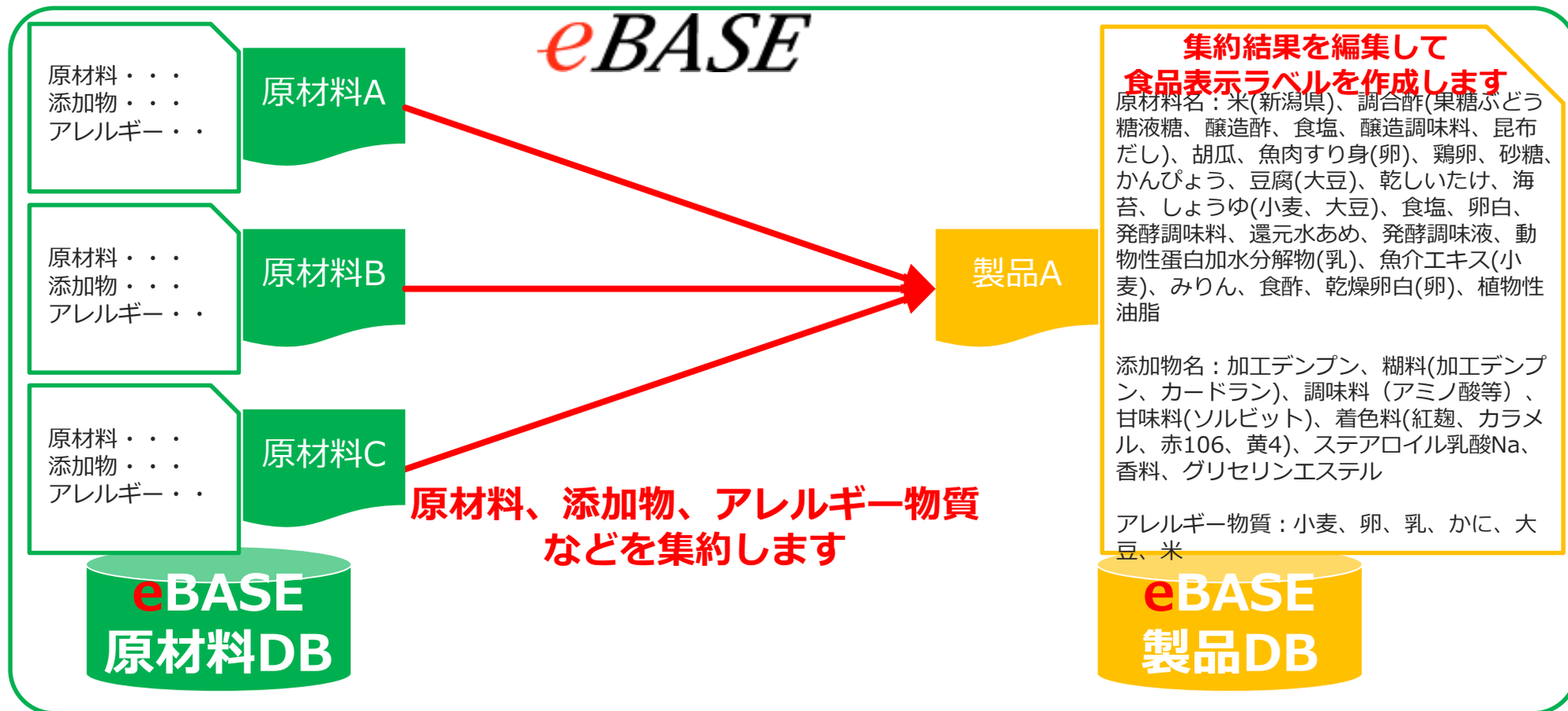


②配合機能→③栄養成分計算機能



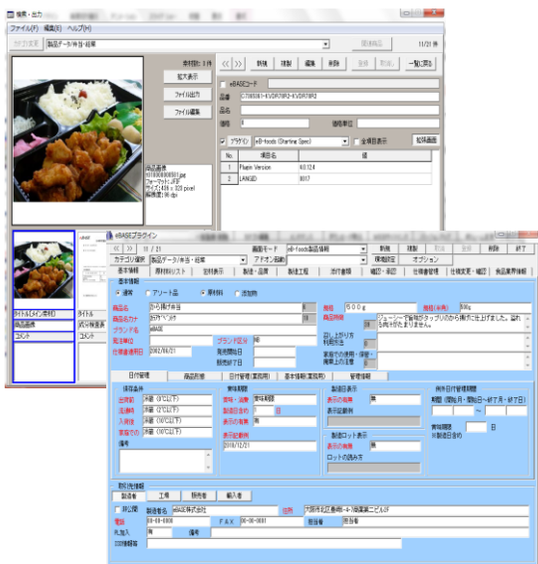
- 原材料データに登録されている栄養成分情報を、配合機能で**自動で集約・計算**します
- 計算した栄養成分情報は、「**100gあたり**」や「**1食あたり**」など品質表示ラベルに記載する単位に換算できます

②配合機能→④食品表示ラベル作成支援機能



- 原材料に含まれる原材料・添加物・アレルギー物質などを**集約**し、**重量順に並べ替えて**品質表示ラベルの元となる情報を自動作成します
- 産地や遺伝子組み換え情報を追記したり、**文字数をチェック**する機能も備えています

⑤Excel帳票出力機能



eBASEで管理しているデータを
Excelへ出力

eBASEの項目をExcelのセルに貼
り付けてマッピング
↓
eBASEの管理情報を
Excelへ自動で流し込み



得意先フォーマット
商品規格書



提案書



社内管理帳票

転記ミスや記入漏れを
防止します

eBASEで管理しているデータを
転記することなく様々な帳票に出力できます

