

UCHIDA



Super  
Cocktail  
Core

ERP/基幹業務システム スーパーカクテルシリーズ

# スーパーカクテル Core

日本企業のベストプラクティスを集約

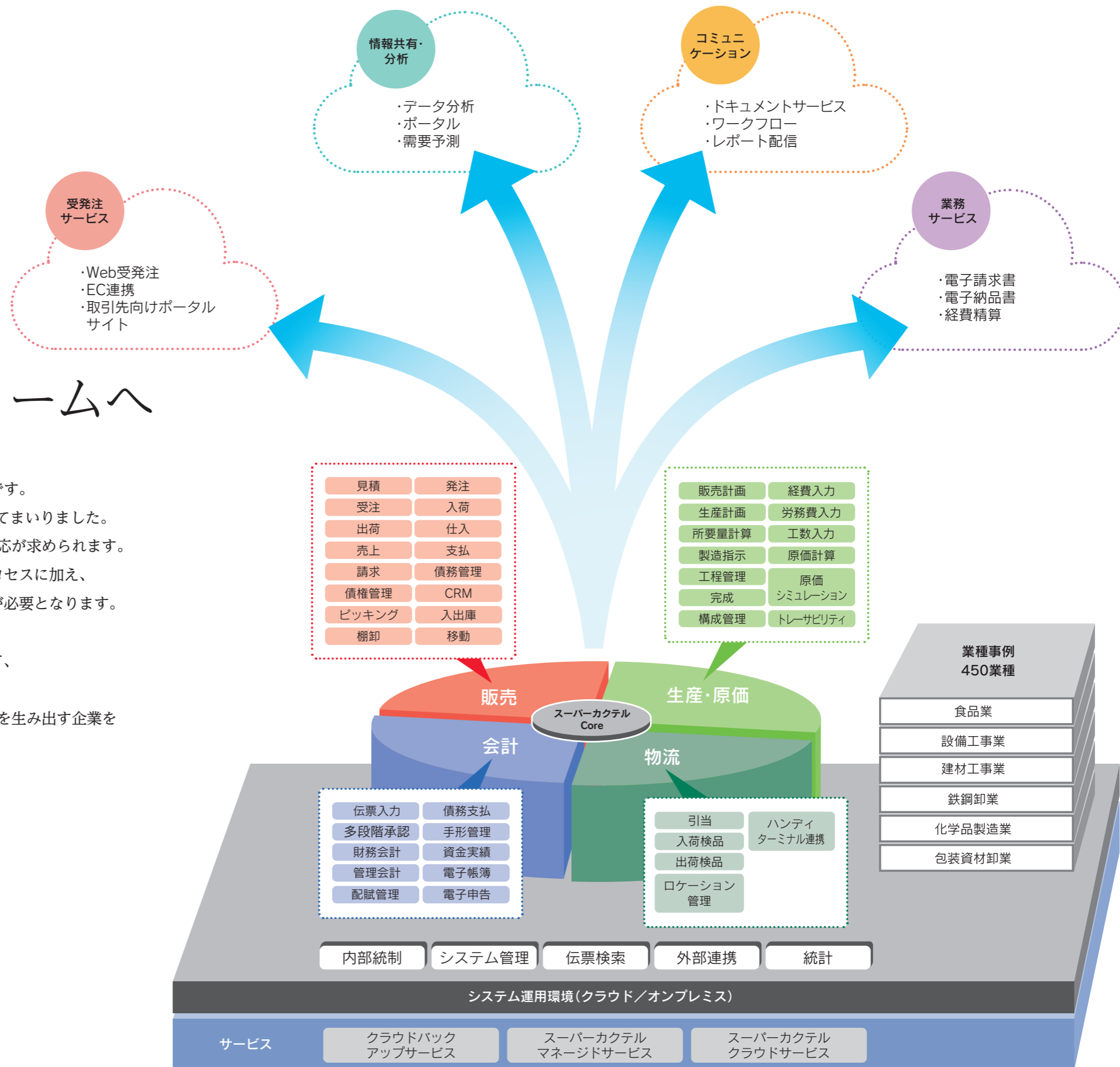
販売 生産 原価 会計 物流

# 成長し続ける ビジネスプラットフォームへ

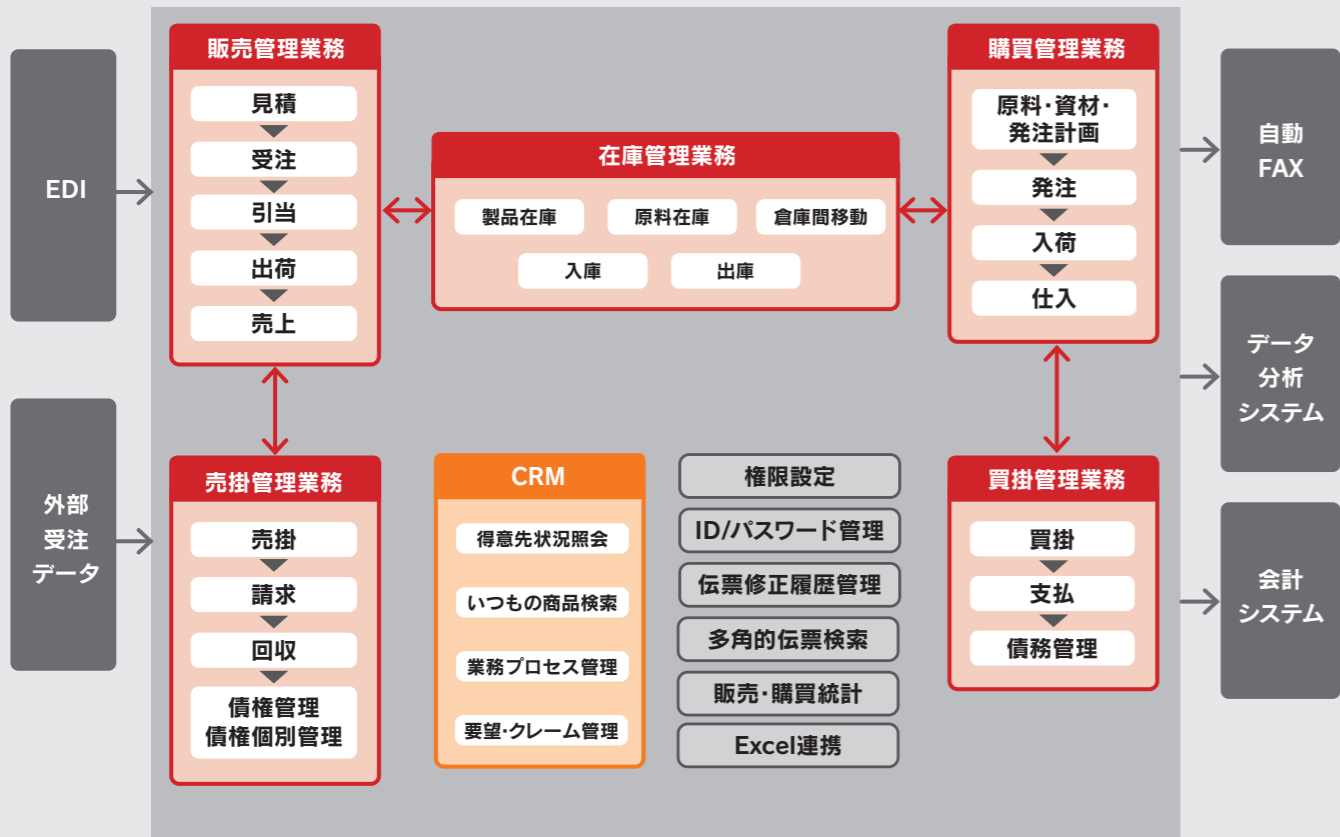
スーパーカクテルコアは、企業競争力を支援するERP/基幹業務システムです。  
1997年の発売以降、お客様業務の改善、経営品質の向上を目指して進化してまいりました。  
新たなビジネスサイクルへ変化しつつある今こそ、企業にはさまざまな対応が求められます。  
自社の強みを活かし、競争優位を継続する為には、業界特有のビジネスプロセスに加え、  
取引先や外部サービスと連動するための「経営情報のプラットフォーム」が必要となります。

経営情報の“コア”として、様々なサービスや取引先とつながり、ひろがって、  
企業とともに成長する基幹業務システム。

スーパーカクテルコアはビジネスプロセスのデジタル化で、あらたな価値を生み出す企業を  
支援いたします。



システム構成



柔軟な売掛管理 制度変更に対応しながら、スムーズな請求業務を支援

■ 制度対応：複数税率対応

モード	改定日付	税コード	課税種別	軽減種別	消費税率
更新	20140401	0001	01 課税	1 通常	8.00
更新	20140401	0002	01 課税	3 経過	5.00
更新	20140401	0003	01 課税	1 通常	8.00
更新	20140401	0001	02 非課税	1 通常	0.00
更新	20181001	0001	01 課税	1 通常	10.00
更新	20181001	0002	01 課税	3 経過	8.00
更新	20181001	0003	01 課税	1 通常	8.00
更新	20181001	0004	01 課税	2 軽減	8.00
更新	20181001	0001	02 非課税	1 通常	0.00

軽減税率及び軽減税率の経過措置に対応します。会計システムへの仕訳連携を前提に、詳細な種別を用意しております。  
**【課税種別】** 一般課税、非課税、免税、不課税  
**【軽減種別】** 通常、軽減、経過

■ 複数締め請求対応

変更後請求締日 2021/09/11 変更後回収日

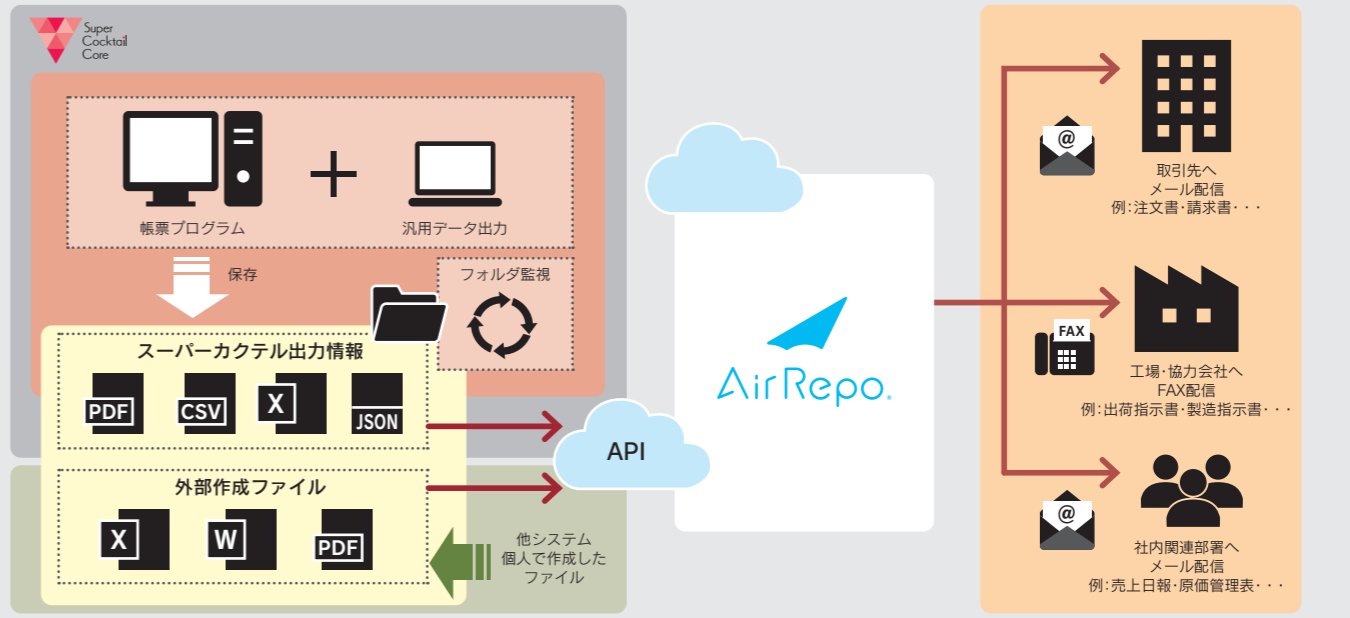
請求書  
 322-0014 135-0016  
 栃木県矢野市森町6-2-3 東京都江東区東橋 2丁目3番25号  
 1ページ  
 請求日 請求日 請求番号  
 10月期 2021/10/10 18100001  
 軽減税率対象の明細に「\*」を表示します。  
 下記の通り調整表示申し上げます。  
 前月請求金額 請求金額 今回請求金額 前月-その他金額 消費税等 今回請求金額  
 18,350 18,350 17,350 0 1,470 37,280  
 2019/10/10 0000000000 売上 11-115-0002 5,000 370.00 1,830  
 2019/10/10 0000000000 売上 11-115-0003 5,000 410.00 2,050  
 2019/10/10 0000000000 売上 11-115-0004 5,000 410.00 2,050  
 消費税 460  
 消費税 17,350  
 消費税 1,470  
 売上 17,350  
 消費税 1,470  
 合計 18,820  
 消費税 7,240

得意先締め日、最終サイクルを柔軟に設定することができます。得意先都合のイレギュラーな請求締めや締め日変更を行えるようにするため、随時請求に対応します。

**【締めサイクル設定】** 請求締め日サイクルを設定  
 9月末で一度締めてほしい  
 10月から未締めにしてほしい。  
 9/20~9/30売上分を10月末にまとめて請求  
**【随時締】** 請求締め日変更処理を実行することで、売上伝票を一覧表示させ「締め」「回収日」を変更可能

業務効率向上 帳票をデータ保存、自動配信により業務を効率化

出力される各種帳票は、複数形式(PDF、EXCEL、CSV、JSON)でデータ保存が可能です。また、AirRepo(文書自動配信サービス)との連携により、取引先への納品書や請求書の自動メール配信や工場、倉庫への製造指示書、出荷指示書等の自動FAX配信が可能となり、業務の効率化を支援します。



販売管理 デリバリに関する顧客要求、商習慣に対応

■ 受注時の在庫引当に柔軟な対応が可能

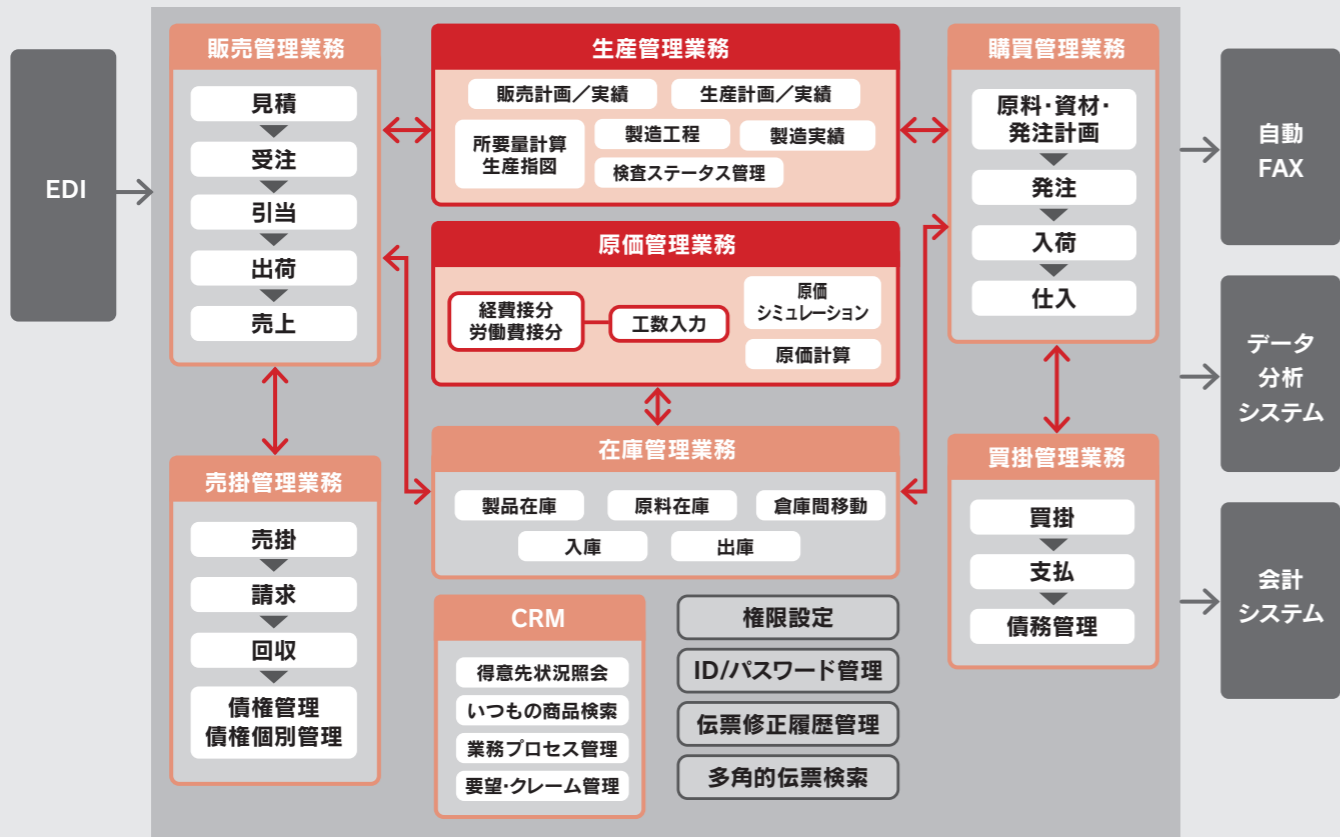
受注入力時に有効在庫に対し即時引当を行うことができます。そのほか、得意先優先順にバッチ引当が可能です。高い要求を求められるお取引先への対応を支援します。店舗・帳先管理や預り管理など、業界特有の商習慣に対応しているほか、得意先別商品別のロット・日付管理で、取引要望に応じたデリバリが可能です。

受注番号	00000557	振り区分	0 通常	担当者	00000100 宮元寛	帳合先1	
受注日付	2021/07/16	指定納期	2021/07/16	倉庫	00000000000100 関東東倉庫	帳合先2	
参照受注№		参照見種№		ルート		帳合先3	
相手伝票№		運送会社		出荷バッチ№		売方式	
得意先	0000000000102 山中産業 (株)	出荷予定日	2021/07/16	売上予定日	2021/07/16	普通	
店	000000 山中産業 (株)	部分引当	0 円外	部分引当出荷			
納品先	0000000000000 山中産業 (株)						

- 各取引条件に対応
- ロット指定
- 管理日付最低保証期間
- ロット逆転防止
- 単一ロット納品
- ロット別引当、優先順位引当

# 調達から生産、販売まで一元管理を実現。プロセス型製造業向けの製販一体型統合パッケージ。

## システム構成



## トレーサビリティ トレーサビリティ情報を一元管理

### ■ トレーサビリティ情報を一元管理

- ・ロット単位でのバックトレース、フォワードトレースにより、急な問い合わせや「万が一」の場合にも迅速な対応が可能。
- ・特定の製品の原料とその構成、またはどの原料から何が作られたのか、両方から確認。

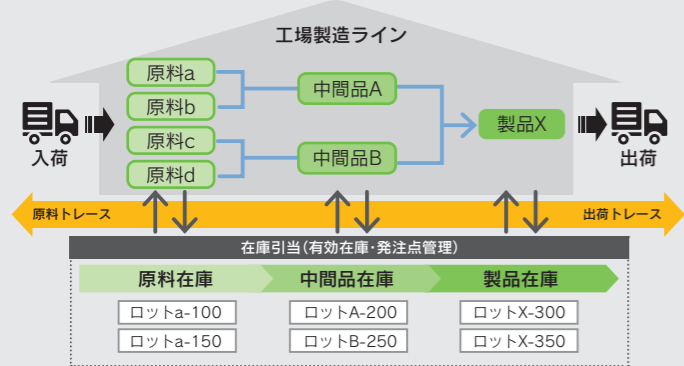
The screenshot shows a software interface for traceability. It includes a tree view on the left showing the relationship between products, lot numbers, and raw materials. A table on the right provides detailed data for a specific product and lot.

製品・半製品	品名・規格	完成日	完成No.	行先	工場	ロットNo.	管理日付	単位	完成数量
11-001-0001	エポキシ樹脂塗料ブルー	2021/07/16	00000516	001	00000000000001	001	S20220720	ml	100,000

ロットや製品を指定し、使用している原材料を検索できます。

指定した製品で使用されている構成成分(ロットを含む)を特定できます。

### ■ 原材料から中間品・製品まで在庫を一元管理

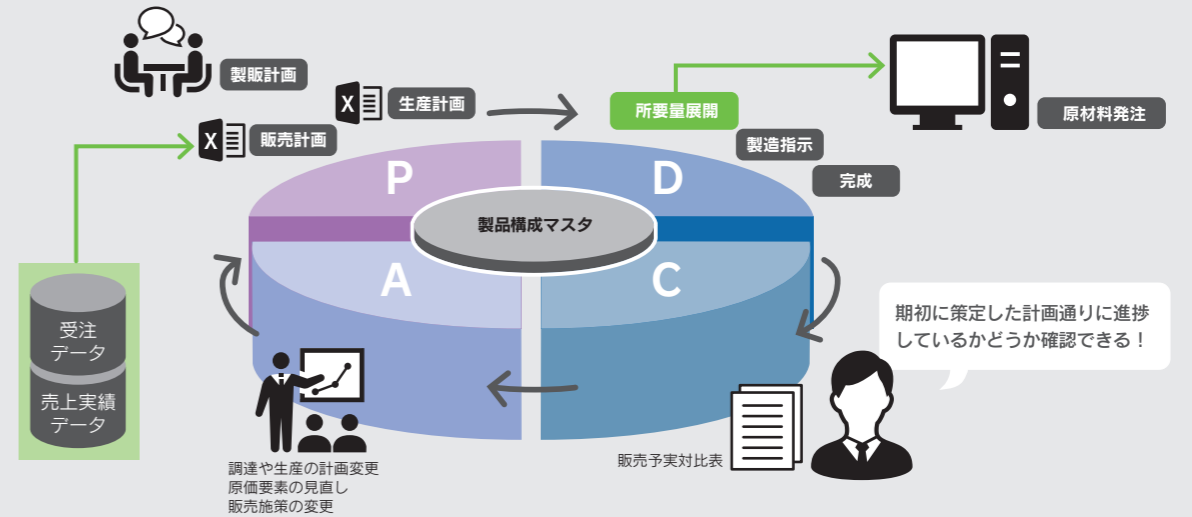


製品の生い立ち管理、出荷先の検索など、あらゆるトレーサビリティに対応しています。入出荷予定や製造予定を加味した有効在庫を把握することが可能で、得意先への迅速な納期回答を行うことができます。また、発注点管理機能によって、在庫の適正管理を支援します。

## 生産管理 製造業務のPDCAサイクルを確立

### ■ 継続的な業務改善を支援

過去の売上実績、現状の受注データから、販売計画を策定。製販会議で検討した年間・月間・週間生産計画をExcelで取り込み、製造指示を行うことができます。製造業務全体のPDCAサイクル確立を支援します。

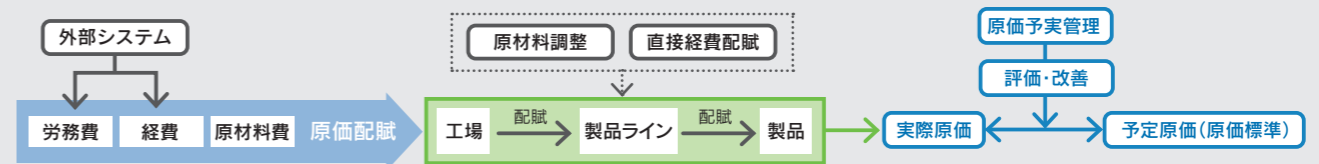


### ■ さまざまな製造形態に対応できる構成マスタ

多階層管理のマスタは、版数・期限管理が可能です。階層構造の深い製品も容易にメンテナンスができるよう、ツリー形式での構成表示をご用意しております。連産型生産方式、分解加工方式にも対応可能です。

## 原価管理 運用状況に合わせた原価計算ができ、段階的な管理レベル向上を実現

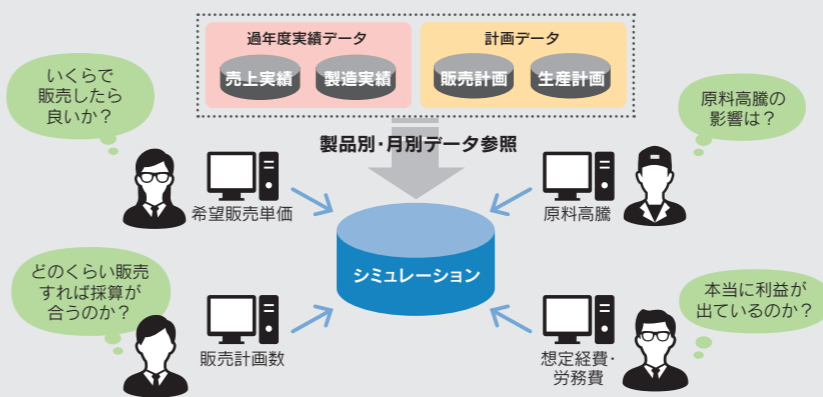
### ■ 製品別実際原価を把握し、原価評価と改善を支援



原価の按分基準は、管理レベルや運用に合わせて標準工数、実際工数、製品出来高から選択可能です。予定原価と実際原価を比較する「製品実績比較表」など、さまざまな統計資料をご用意し、生産品質の向上をサポートします。

累加方式に加え、非累加方式の原価計算も可能です。各工程ごとに原価要素原価要素別の実際原価を算出することで多角的分析を支援します。

### ■ ビジネスの環境変化にスピーディに対応するためのシミュレーション機能

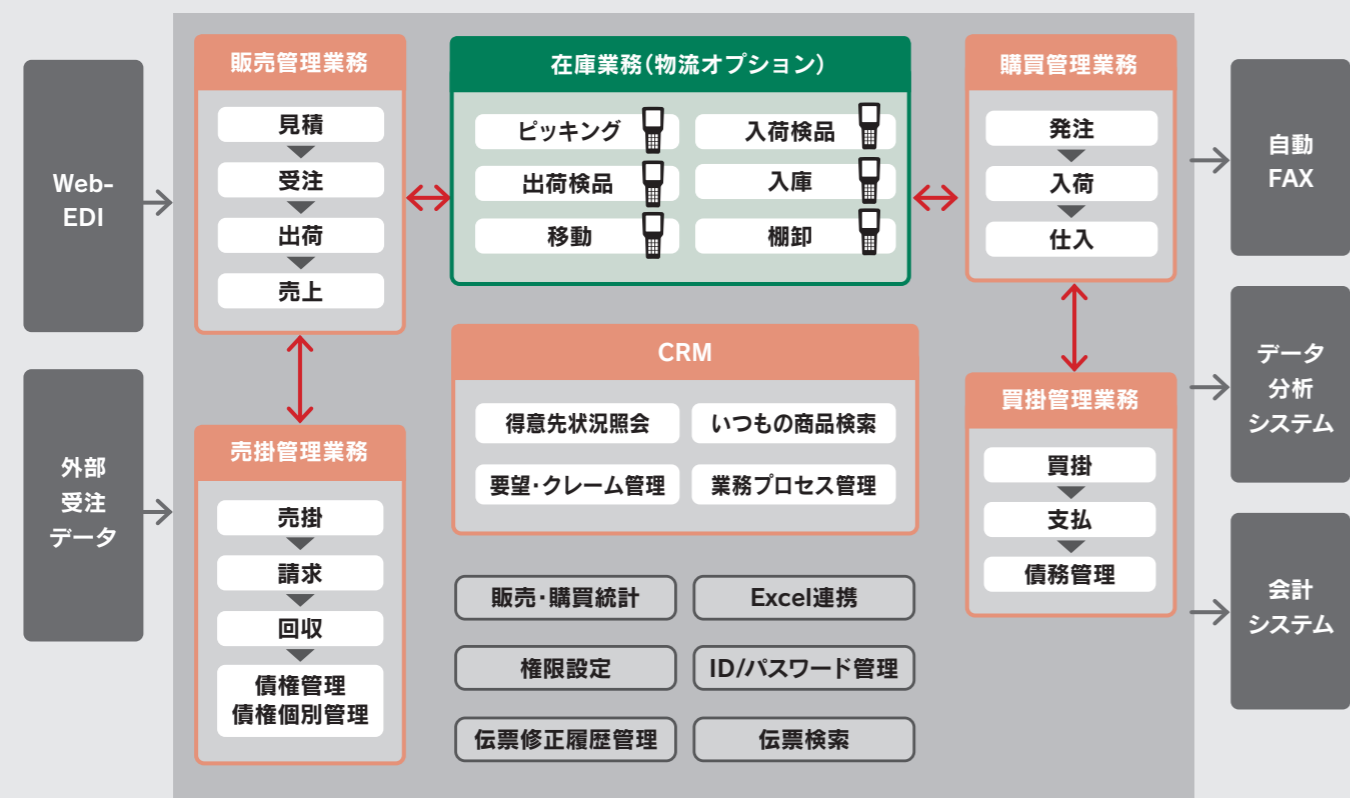


過年度の実績や計画をベースに、生産コストの予測を行います。

事業経営の観点(売上目標)から具体的な活動目標(何をどれだけ売るか)へのプロセスを支援いたします。

# 販売管理を強くする物流機能オプション。在庫をよりリアルに、より詳細に把握。

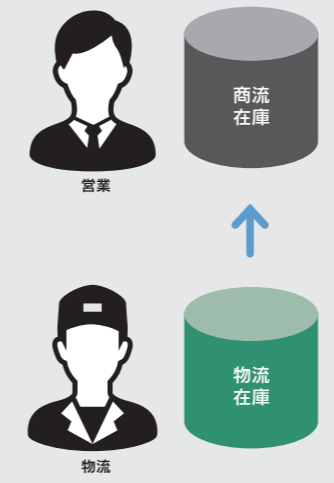
## システム構成



## ロケーション管理 システムと現場在庫の一致

### モノの実態をとらえる物流在庫データベース

販売管理で利用する商流在庫と、ロケーション別の物流在庫が同システム内で連動。各セクションに必要な情報が過不足なく把握できます。

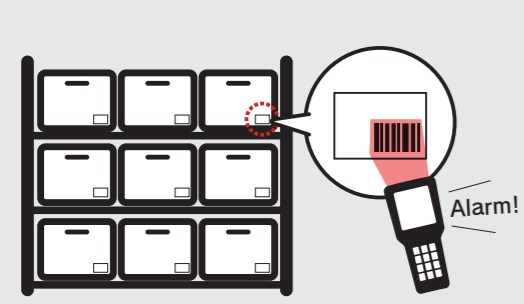


商品コード	商品名	使用期限	ロット	数量
11-108-0020	エポキシ樹脂塗料グレー	2031/09/01	L-20190209	150
11-108-0020	エポキシ樹脂塗料グレー	2031/09/01	L-20190220	50

商品コード	商品名	使用期限	ロット	数量
11-108-0020	エポキシ樹脂塗料グレー	2031/09/01	L-20190209	150
11-108-0020	エポキシ樹脂塗料グレー	2031/09/01	L-20190220	50

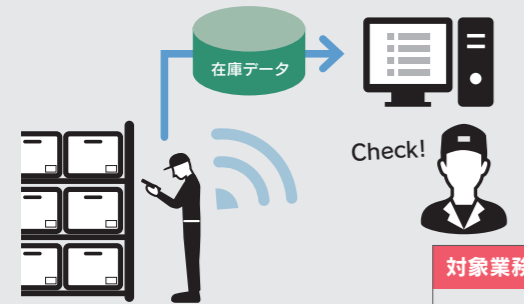
## ハンディターミナル対応 物流現場でだれでもミスなく作業可能に

### 誤出荷防止



バーコード検品により、「商品」「日付」「ロット」の転記間違いを防止。経験の浅い作業員でも質の高い検品作業が可能となり、お客様満足度向上に貢献します。

### リアルタイム処理



現場でのハンディターミナル入力によって、入出荷データがシステムに即時反映されるので、リアルタイムの在庫を把握できます。伝票入力処理も不要で事務処理の工数削減が可能です。

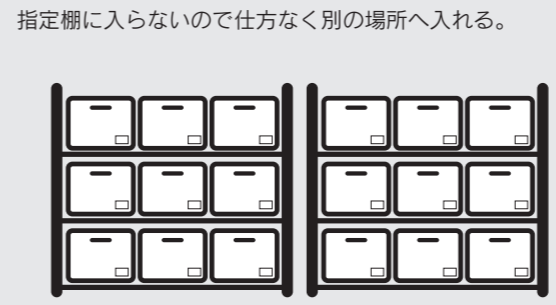
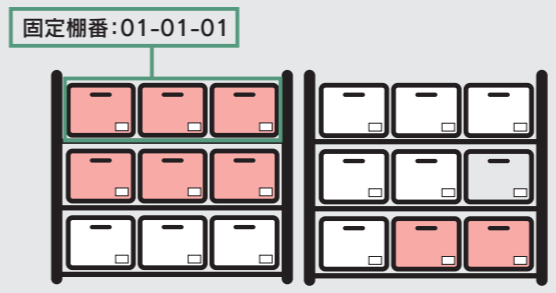
- 対象業務**
- 入荷検品
  - 棚間移動
  - ピッキング
  - 入庫
  - 棚卸
  - 出荷検品

### ハンディターミナル 画像イメージ

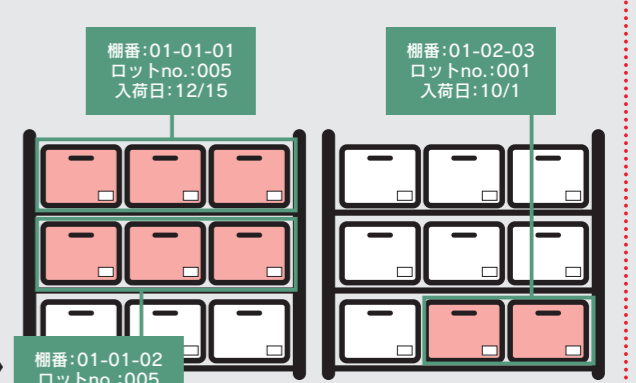


## 現場運用に沿ったフリーロケーション対応

### 固定ロケーションのみの場合...

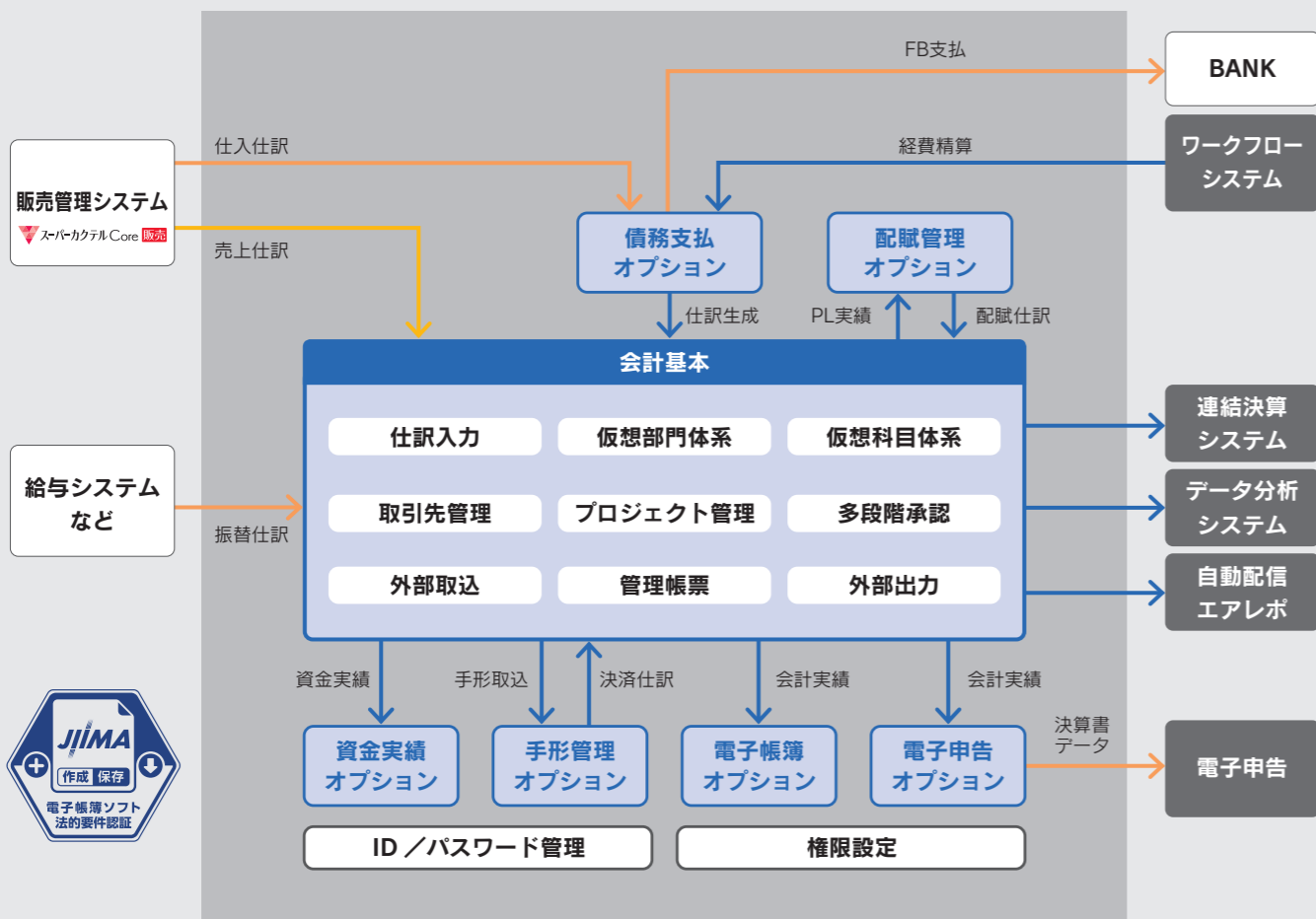


### フリーロケーション対応



入庫した場所を正しく記録。どこに何を入れたかを正確に記録し、物流在庫を見える化。必要な日付・ロットの商品を探し回らずに済む「誰でもできるピッキング」を支援します。

システム構成



経営判断支援

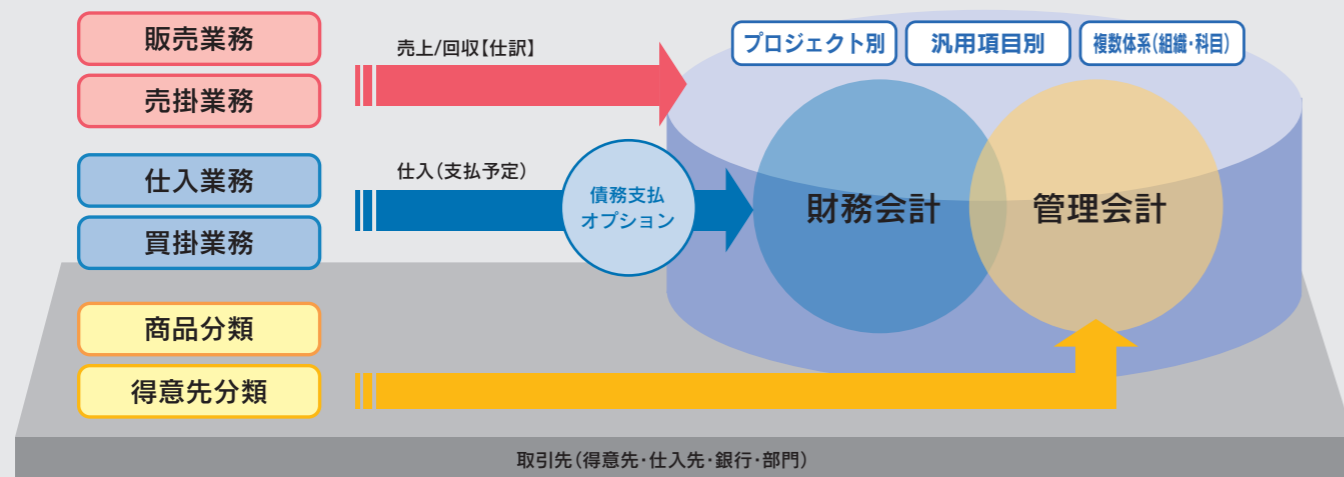
管理会計機能でスピード経営を支援

■ 多角的な分析資料で、経営判断を支援

操作性がよく、使いやすい仕訳伝票入力機能をベースに、高度な「管理会計」機能も標準で装備しています。スーパーカクテルコア販売であれば、仕訳連動だけでなくマスタ情報まで標準で連携。プロジェクト別、汎用項目別、複数体系(組織・科目)での経営シミュレーションなど、より高度な経営情報入手できます。

スーパーカクテルCore 販売

スーパーカクテルCore 会計

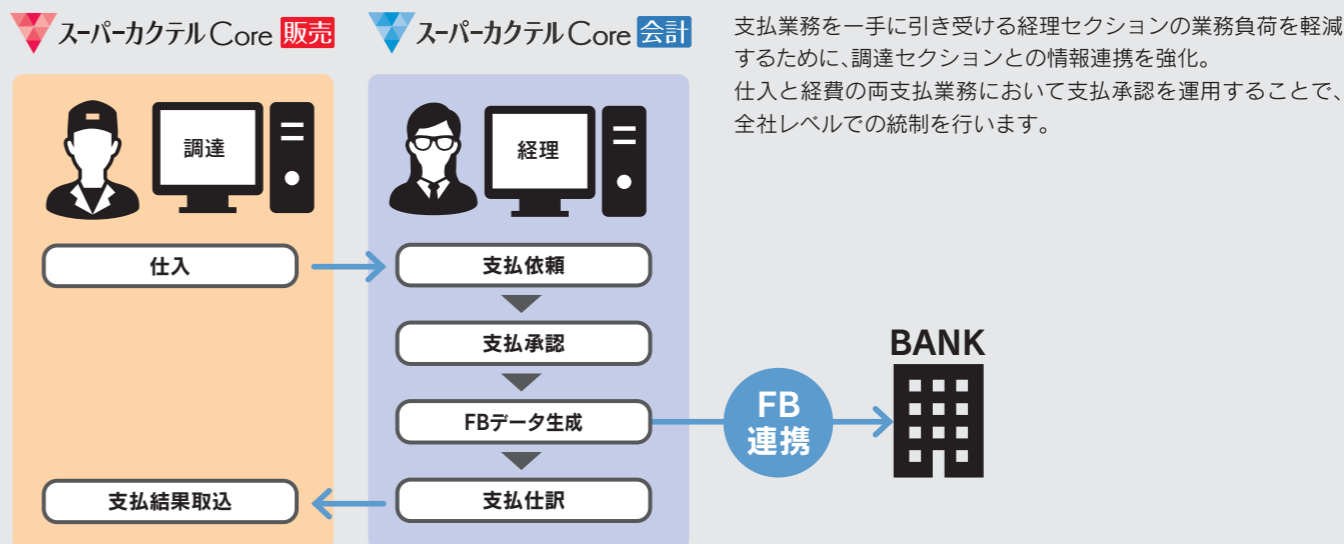


業務効率向上

業務効率を向上し、決算を早期化

■ スーパーカクテルコア販売との連携による業務改善

仕入～支払の業務フローイメージ



■ 連携ファイルレイアウトイメージ

伝票区分	取引区分	現金区分	税率	貸方科目 借方科目	消費税科目	取引先
1 売上	031 出荷売上(卸)	売上	8.00	13001 売掛金 50001 売上高	36003 仮受消費税	33033 山内商事(株)
1 売上	031 出荷売上(通販)	クレジット	10.00	13002 クレジット売掛金 50001 売上高	36003 仮受消費税	99909 通販窓口

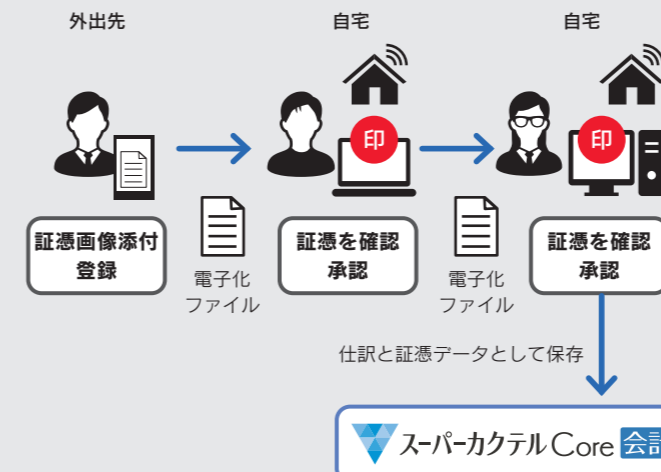
会計システムに毎月売上入力するのが手間…。分析のためにも販売管理の取引先情報やプロジェクト情報が必要。

販売システムで管理している情報を、会計システム上でも活用するための連携ファイルを出力します。手作業を削減し、高付加価値業務に専念できます。

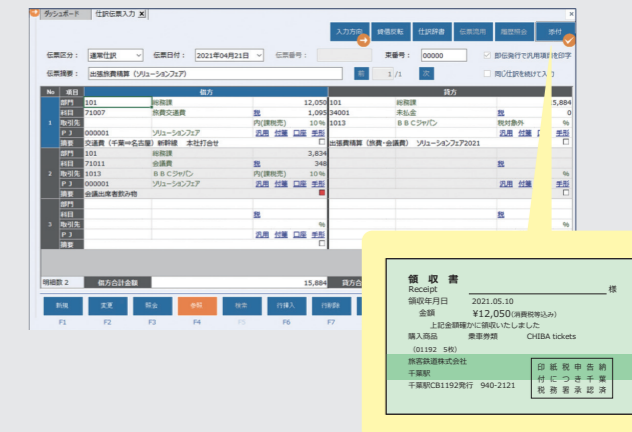
電子承認・保管

仕訳データの多段階承認と証憑画像添付が可能

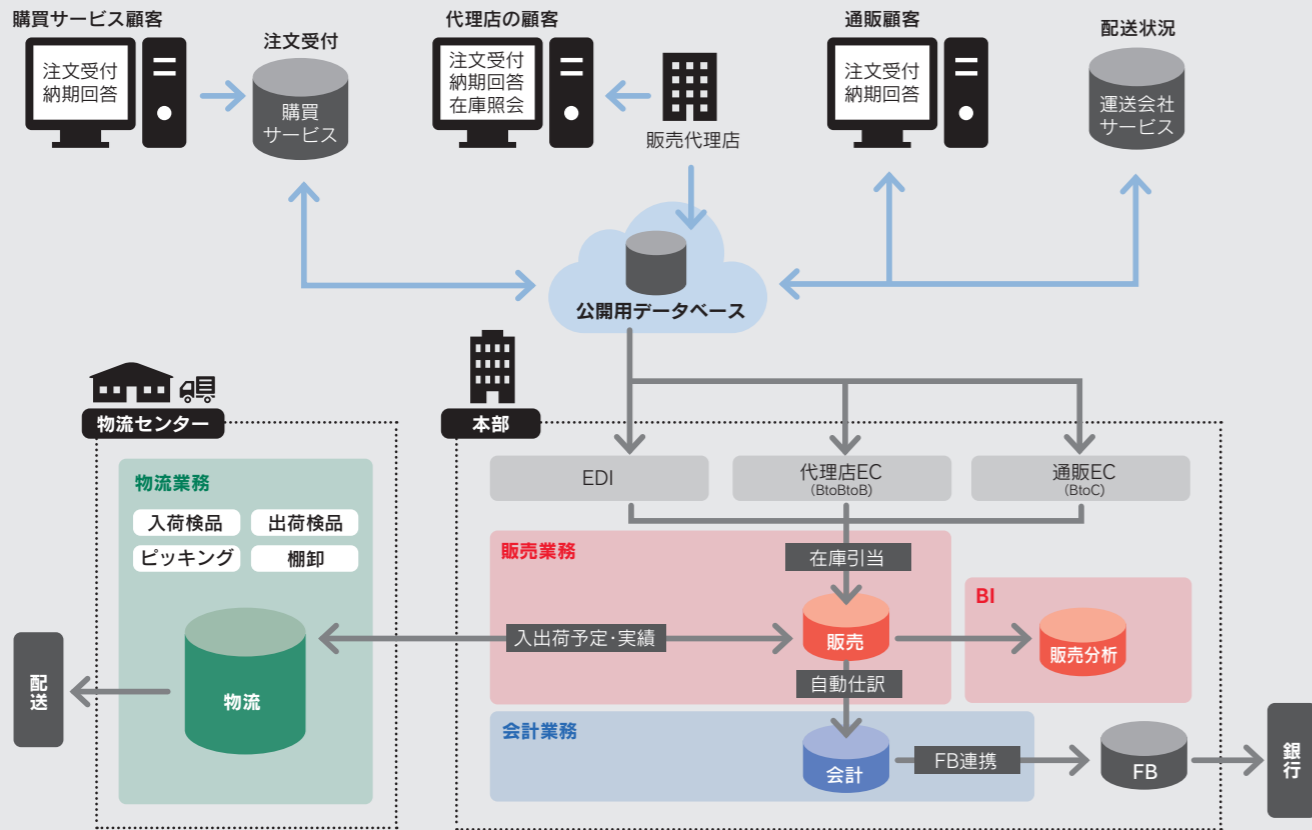
■ 電子承認:  
証憑画像データを仕訳データに添付可能



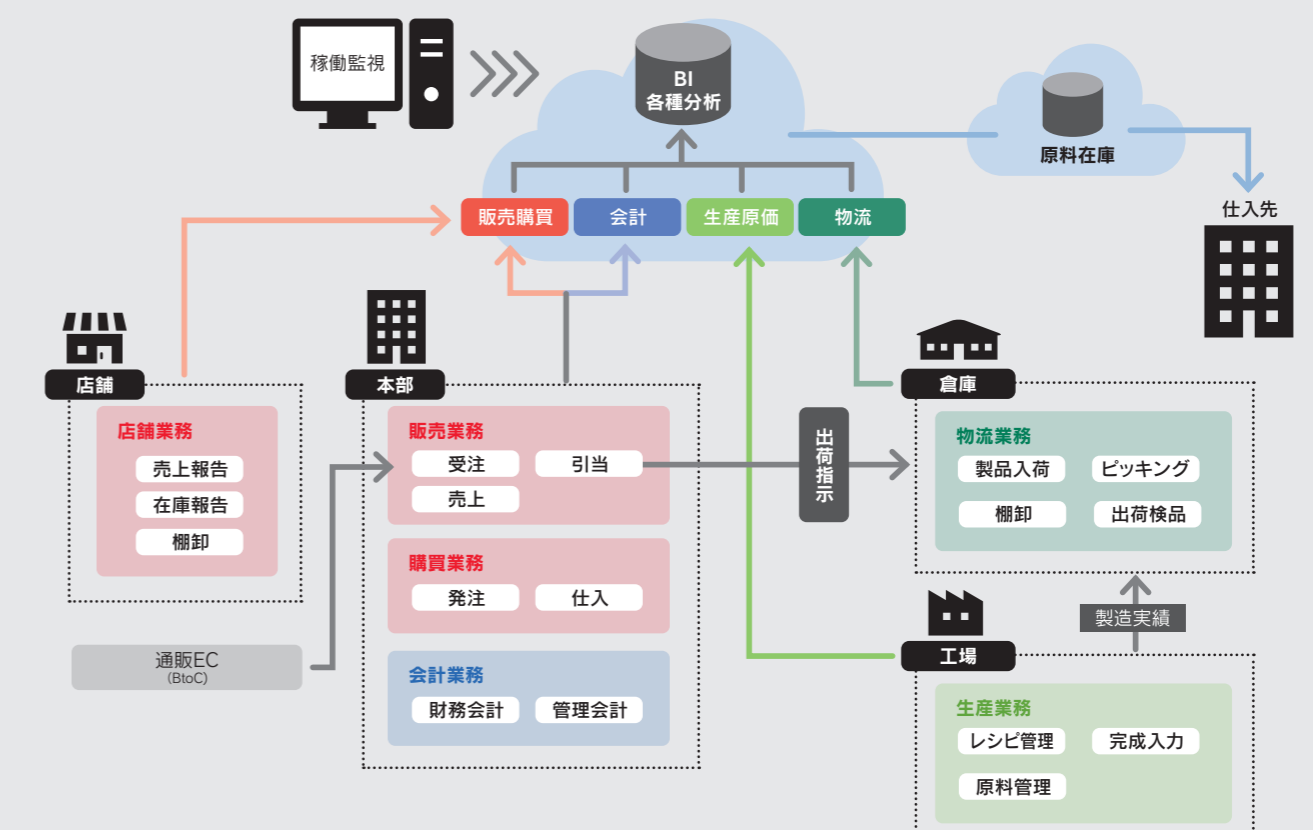
■ 証憑電子化:  
証憑画像データを仕訳データに添付可能



## CASE 1 流通卸モデル



## CASE 2 製造小売モデル



### ▼ BEFORE

#### 業績拡大に伴う受注業務の増大

得意先からの在庫確保、EDI化、即納依頼など、受発注業務が煩雑化。人手を増やすことなく、業績拡大につなげる為の受注業務の効率化が課題であった。

### ▼ AFTER

#### 受注業務のWeb-EDI化

得意先である代理店及び代理店の顧客からの注文受付をWeb-EDI化。在庫照会や在庫引当機能を公開する事で、即納対応を可能となった。得意先とつながるシステムとすることで、業務効率を改善した。

#### 入出荷工数増と誤出荷

多頻度少量出荷を実現するうえで、物流在庫の管理精度向上は絶対条件。倉庫の入出荷段階で、検品ミスが発生すると、指定納期に間に合わない等、在庫管理精度向上が課題であった。

#### 入出荷検品による庫内物流改善

倉庫への入荷、得意先出荷の段階でハンディターミナルを活用した入出荷検品を実施。ハンディターミナルとの標準インターフェースを活用することで、在庫管理精度向上を短期で実現できた。

#### 販売・会計システムの個別運用

販売、会計システムを個別運用することで、管理会計に必要な情報は手入力前提となっていた。管理会計の強化と経理業務の効率化の両面が課題であった。

#### 販売・会計システムの統合運用

販売・会計システムを統合運用することで、販売システムに保持する「得意先」「セグメント」「プロジェクト」等を考慮した自動仕訳が可能となった。支払用FBデータの自動生成含め、経理業務の効率化を実現した。

### ▼ BEFORE

#### 経営データの分散

店舗・倉庫・工場が個別システムを運用。売上、在庫情報の把握には、個別システムからデータ集約が必要になり、経営データのリアルタイム把握が課題であった。

### ▼ AFTER

#### 経営データの一元化

店舗を含む全社の売上・在庫情報を統合データベースに集約。本部において、リアルタイムに全社の経営データが入手可能となった。

#### 膨れ上がるシステム運用工数

個別システムの保守・運用を情報システム部門が随時対応。業績拡大がシステム運用工数に比例するなど、システム運用管理の効率化が課題であった。

#### クラウド運用で負荷軽減

基幹システムのサーバをクラウド上に配置。稼働監視・バックアップ管理などの運用業務をアウトソースに移行。外部データ連携を自動化するなど、システム運用に関わる負荷を削減できた。

#### 生産工程管理の属人化

各工場の生産管理が属人化。レシピ・原料管理をExcelで行うなど、所要量計算や調達業務の標準化を支援するシステムインフラ構築が課題であった。

#### 生産工程管理の標準化

レシピ情報を統合管理に移行し、誰でも現在・過去のレシピが分かるシステム化を実現。また、原料在庫をWebシステムを通じて仕入先と共有するなど、仕入先と連携した「原料在庫の安定確保」を実現した。

## サービスメニュー

### クラウドバックアップサービス

スーパーカクテルの日々の運用データをクラウド上にオンラインバックアップいただくサービスです。システムの障害、災害対策として安全な外部のデータセンターへのデータ保管を、簡単・低コストで構築したいというご要望にお応えします。複数のデータセンターにデータを分散保管する技術を採用し、万一の場合の事業継続を支援します。

### スーパーカクテルマネージドサービス

スーパーカクテルのサーバ環境構築と運用保守サービスをご提供するサービスです。お客様のシステム運用・保守にかかわるTCOの最適化をご支援します。

#### <対応クラウドプラットフォーム>

Amazon Web Services (AWS) (アマゾン データサービス ジャパン株式会社)

### クラウドサービス利用開始手続き代行

アカウント作成:クラウドサービスのアカウント作成および初期設定

### スーパーカクテル 環境構築

ネットワーク構築:クラウドサービス上のネットワーク構築およびお客様環境との接続作業支援  
スーパーカクテルサーバ構築:アプリケーションサーバ及びデータベースサーバの構築

### 運用管理

- 管理:システムの死活監視及びリソース監視
- バックアップ/リストア:システムおよびデータのバックアップ
- 障害対応:仮想サーバ/OS/データベースに関する障害対応支援
- 構成変更:サーバのインスタンスタイプ(性能)やディスクサイズの変更
- セキュリティ対策:マルウェア対策及びOS/データベースの更新プログラムの適用

### サーバ利用料 請求代行

請求書払いに対応したAWSの利用料請求サービス(請求代行手数料を含む)

### スーパーカクテルクラウドサービス「AirRepo(エアレポ)」

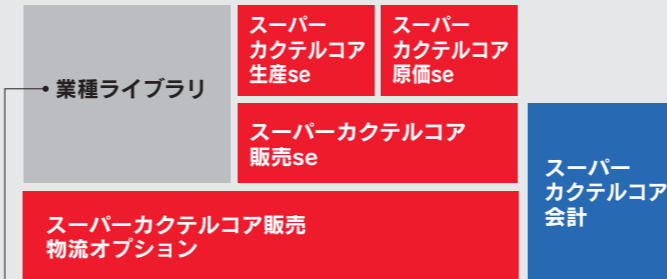
スーパーカクテルCoreにて出力されます発注書・請求書・納品書などの自動送付・保管ができる「文書自動配信サービス」です。ファイルをアップロードするだけで、相手先に応じてメールやFAXで送信し、ファイルも一元管理できます。

#### ご利用イメージ



■そのほか、多彩なサービスを順次リリース予定です。

## 製品ラインナップ



※RDB: 販売・生産・原価・物流・・・Oracle Database  
会計・・・PostgreSQL

内田洋行は、昭和36年に初めて国産のオフィスコンピュータを開発して以来、中堅企業や地方自治体を中心に多くの業務システムを導入してきました。

こうして長年を通して培った業務ノウハウや豊富な経験を惜しみなく投入し、1997年にオープン環境下で活かせるソフトウェア製品としてリリースされたERP/基幹業務システムが「スーパーカクテル・シリーズ」です。

その後も、新しい業務プロセスやご要望を受けて機能改善やバージョンアップを行い、おかげさまで450業種の多くのお客様に選ばれる製品となりました。

### 主な導入業種

ガス製造、供給・販売	リネンサプライ業	石油卸	業務用調理原料製造業
ガラス容器製造業	衣服身辺雑貨卸	繊維製品製造、卸売業	健康食品製造販売業
ゴム製品製造業	医薬品卸	組立こん包	砂糖精製業
プラスチック製容器製造	医療機器卸売業	貸事務所	小麦粉製造業
医薬品製剤製造業	一般機械器具卸	暖房・冷凍装置卸	焼き菓子製造業
医療系製造販売業	一般病院	鉄鋼・同加工品卸	醤油・味噌製造業
化学機械同装置製造	印刷	鉄鋼卸売業	植物油脂製造業
化学工業製品製造業	印刷資材卸売業	鉄鋼切断・溶断	食酢製造
化粧品製造業	映画・演劇・その他	鉄鋼販売・加工業	食品製造およびレストラン運営業
化成品製造業	化学製品卸売業	鉄骨工事	水産練製品製造業
冠婚葬祭用品製造業	化学薬品製造、卸売業	電気・電子機器販売業	清酒製造
機械すき紙製造	家具・建具卸売業	電気機械器具修理	清涼飲料製造業
金属製家具製造業	家庭用電気機械器具卸	電気機器卸売業	製茶業
健康食品・化粧品製造業	環境調査業	電子機器卸売業	調味料・香辛料製造業
研磨材製造業	管工機材卸売業	電子機器製造、卸売業	調味料製造業
合成樹脂製容器製造	玩具・娯楽用品卸	塗料卸売業	漬物製造業
再生プラスチック製品製造業	機械工具卸売業	土木工事	豆菓子製造業
紙器製造	機械部品卸売業	陶磁器・ガラス器卸	豆腐・油揚げ製造業
紳士服製造業	給排水・衛生工事	特殊鋼の加工、卸売業	肉製品製造業
石灰製造業	金属加工機械卸・販売業	内装工事	日配食品製造業
繊維製床敷物製造業	金物卸売業	農業用機械器具卸売業	乳製品製造業
段ボール箱製造	軽包装資材卸売業	配管冷暖房装置等卸	農産保存食料品製造
弁・同付属品製造	建設資材卸売、工事業	肥料・飼料卸	野菜果実缶詰等製造
包装資材製造販売業	建設石材業製品卸	非鉄金属卸	冷凍食品製造業
民生用電気機器製造	建築材料卸売業	婦人・子供服卸	冷凍調理食品製造業
木製家具製造	広告制作業	文房具・事務用品卸売業	生鮮魚介加工・卸売業
油圧・空圧機器製造業	広告代理	包装資材卸売業	コーヒー卸売業
理化学用・医療用ガラス器具製造業	鋼管・同付属品加工、卸売業	包装用品卸売業	酒類卸売業
BtoC通販サイト	鋼材・非鉄金属加工、卸売業	木材・竹材卸	食料飲料卸
インテリア製品卸売業	合成樹脂加工、卸売業	容器・包装資材製造卸業	鶏卵卸売業
エステティックサロン	砂・砂利・玉石採取	理化学用機械器具販売業	食肉加工卸売業
ガソリンスタンド	産業用電気機器卸	理美容卸売業	チョコレート・カカオ卸売業
かばん・袋物卸	紙製品卸	麺製造業	飲料・輸入食材・酒類小売業
クレジットカード	事務用機械器具卸売業	あん製造業	菓子・パン類卸売
コイルセンター業	自動車部品付属品卸	惣菜製造、小売業	外食産業
シャワーリング加工業	受託開発ソフトウェア業	菓子製造、小売業	乾物卸売業
スポーツ用品小売	樹脂フィルム等加工	生菓子製造、小売業	缶詰・瓶詰食品卸売業
スポーツ用品全般卸売業	住宅設備機器卸売業	水産加工食品製造業	業務用食料品卸売業
セメント卸	出版	米菓製造	砂糖卸売
テレビジョン放送	情報処理サービス	しょう油・食用アミノ酸製造	青果卸売業
パッケージソフトウェア	織物卸	パン製造	米麦卸売
ビルメンテナンス	食材総合卸	ビスケット類製造業	野菜卸売業
ファミリーレストランチェーン	食品用包装資材卸売業	果実飲料・シロップ製造業	野菜卸卸売・輸入販売業
プラスチック製日用雑貨製造、卸売業	生ゴム・ゴム製品卸売業	海藻加工業	料理品小売
プラスチック板・合成皮革卸	精密機械器具卸	缶詰・洋菓子製造販売	





製品改良のため、仕様・デザインについては予告なく変更することがあります。  
このカタログの内容は、2022年6月現在のものです。

- スーパーカクテルは株式会社内田洋行の登録商標です。
- その他の製品名は各社の商標または登録商標です。



スーパーカクテルホームページ  
[www.uchida.co.jp/cocktail](http://www.uchida.co.jp/cocktail)

お問い合わせ先

**内田洋行** 情報ソリューション事業部

〒135-0016 東京都江東区東陽 2-3-25 ☎03(6659)7085

〒540-8520 大阪市中央区和泉町 2-2-2 ☎06(6920)2701