

製品一覧 SOLUTION LIST

株式会社 アイテック

製品一覧 SOLUTION LIST

店舗発注ソリューション

- 『OrderPartner』 Gen 3 AI 自動発注
- 『OrderPartner』 Gen 3 EOBシステム
- 『OrderPartner』 Gen 3 PDAシステム
- 『OrderPartner』 生鮮発注システム



惣菜加工部門支援ソリューション

- インストア惣菜 計画発注支援システム 『Delica Navi』



契約業務・利益改善支援ソリューション

- リベート管理システム
- 地権者管理システム

人時適正化・就業管理ソリューション

- LSPレジスケジュールシステム
- LSP作業割当表システム
- 出勤予定管理システム
- 勤怠管理システム
- 勤怠打刻タイムレコーダーシステム



プロセスセンターソリューション

- 惣菜加工センター管理システム 『Deli Cube』



情報セキュリティサービス

- Webアプリケーション脆弱性診断
- クラウドセキュリティ設定診断
- 標的型攻撃メール訓練
- クイックオンラインアセスメントサービス
- ISMS認証取得支援

OrderPartner 需要予測型自動発注

発注作業改善に加えて、入荷頻度を適正化して補充作業改善も実現!!
部門全体作業効率改善へ

基本コンセプト



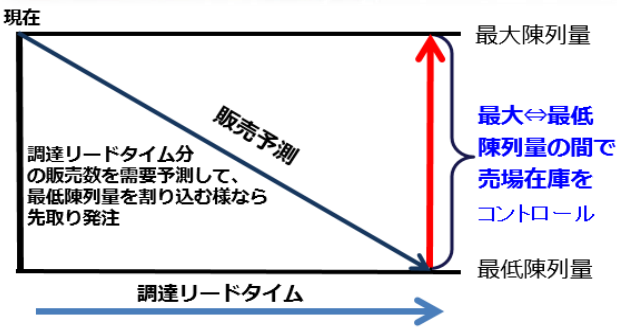
システムの特徴

- 需要予測は「AI」と「統計解析型」を内蔵
- 従来型の「在庫発注点方式」とも組み合わせることで商品特性に応じた需要予測環境を提供
- 単品毎の陳列数情報を設定する事で、最適な発注頻度を自動計算⇒補充作業の改善に貢献
- より正確な理論在庫を捕捉
- 端末環境と連動して担当者に快適な自動発注を実現



先取り発注と最小補充頻度

売場イメージを維持出来る最小陳列量と、発注数上限をコントロールする最大陳列量を設定。調達リードタイム分の販売数を需要予測して先取り発注。発注量は（最大-最小陳列量）をまとめて発注する為、最小補充頻度でバックルームに補充残が発生しない発注が実現。

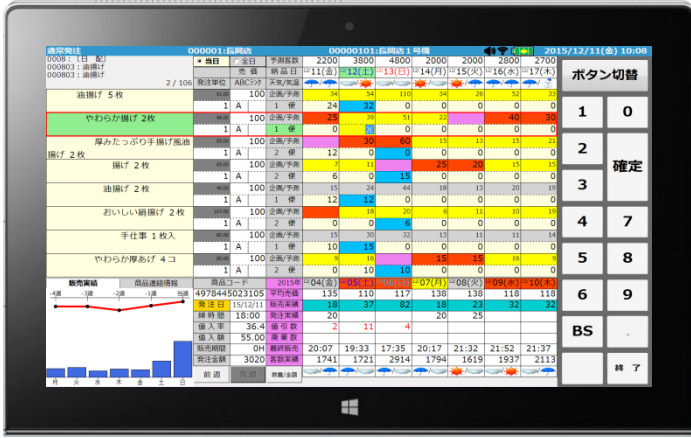


システムフロー



OrderPartner E O B システム

発注精度向上に必要な情報（販売実績・値下廃棄実績・最終販売時刻・販売予測数）を一画面で提供!! ⇒ **品切れ・値下廃棄・過剰在庫を削減!**



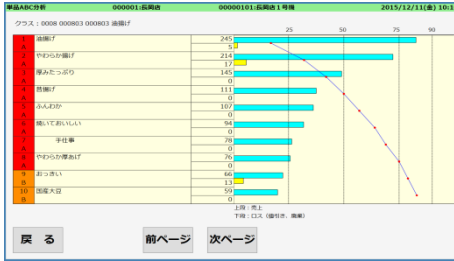
使い易さNo.1! トップクラスの導入実績!!

- 売れ筋・ノンアクト商品・ロス実績が見える
- 単品・曜日別の販売予測（P I 値予測）活用
- 企画(チラシ等)の期間/種別/価格が見える
- 販促指示・改廃情報・予算計画を表示
- フリック入力・タッチ音でタブレットを操作
- WCF・リッチクライアント技術の採用でコスト削減（RDS CAL購入不要!! APサーバー台数削減）
- **気象予報情報の自動配信機能 [新サービス]**（日本全国対応・拠点数課金なしの定額）

■ 次世代 E O B の要望である「販売予測数」を表示。自動計算を土台に発注担当者の起案をサポート

- ・曜日 P I 値を使った「販売予測数」を表示。客数見込みや直近トレンドに沿った精度の高い発注業務を強力に支援。（需要予測計算も可能）
- ・単品過去実績を13か月分保持。値下廃棄実績、最終販売時刻、販売/発注実績、平均売価、企画情報、等。前年同週実績を即座に表示可能。
- ・バイヤーの単品連絡情報を表示。・発注日指定機能で先日付の発注入力も簡単。・数字の連打チェック/桁数チェック機能 など。

充実の機能群



■ 事前情報を確認してから発注画面

発注入力画面の最初に、天気予報をわかりやすいアイコンで表示。午前/午後の気象気温予報、客数見込み、地域のイベント情報の表示画面を設けました。

■ 重点商品管理で発注精度と効率UP

前週販売実績から算出するカテゴリー別ABC分析機能を実装。重点商品に管理を集中して発注計画の時間短縮と精度向上を強力に支援。

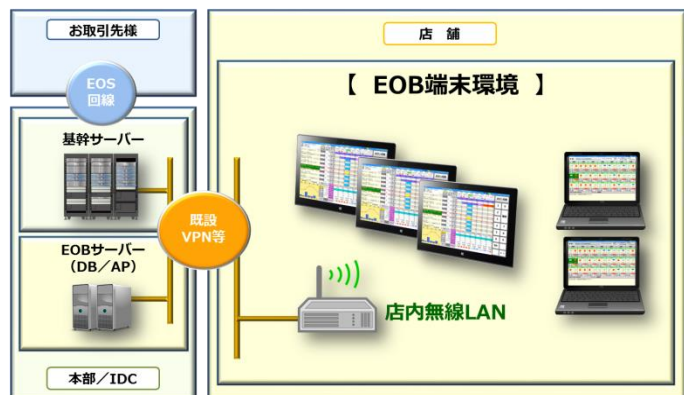
■ 予算達成率・荒利見込をチェック

発注入力内容を即座に集計。予算達成率や荒利見込、前週対比を確認することが可能。ボリュームを意識した計画発注の実現へ。

機能一覧

分類	機能名
発注処理	● 通常発注 ● スキャン発注 ● 特売企画発注 ● 週間発注 ● 発注数確認 ● 発注ログ確認 ● 発注日指定 ● 未送信一覧
集計分析	● 予算対比 ● 発注状況 ● A B C 分析 ● 日別/週別動向
情報参照	● カレンダー（天気予報/客数予測/イベント/店内連絡） ● 連絡情報（単品/大/中分類） ● 商品検索
サブ処理	● 移動登録 ● 棚卸登録 ● 棚割登録 ● 返品登録 ● 廃棄登録 ● プライスカード要求
メンテ処理	● 店内連絡情報入力 ● 予測来店客数入力 ● 発注リスト出力 ● 連絡情報入力（部門/大/中分類/商品） ● ユーザーメンテ
その他	● パスワード変更 ● ログアウト ● 練習モード

標準機器イメージ



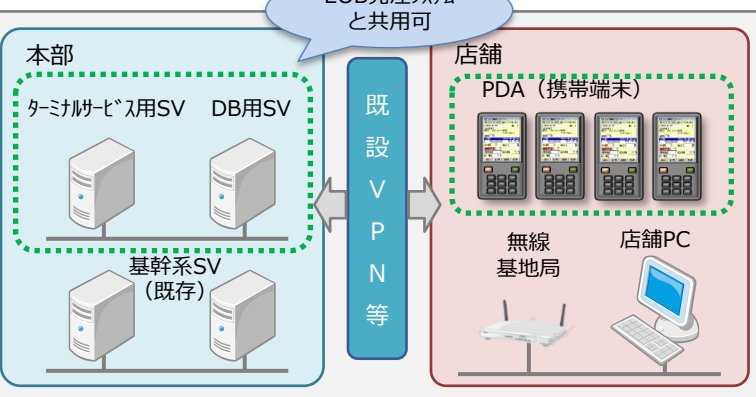
定番発注、プライスカード発注、売価チェック、棚卸登録、単品在庫補正等、店舗業務をPDA（携帯端末）1台に集約しました。業務効率向上をお約束します。



さらにこんなことも ※内容により個別カスタムとなります

- カメラ撮影&一括送信
- 商品移動（店間、部門間）&廃棄登録
- POS用値引きシール発行

標準機器構成



画面サンプル

定番発注 2014/07/23(水) 16:02

発:07/23(水) 納:07/24(木)

#49721119 便 1

1234567

明治 おいしい牛乳 2.00ml

通路 0

人数 3 納品完了 輸入%

3 84.12 113 25.6

本部 0 発注 4

納品予定 12

現在庫 2 在日数 0.3

日販 6.6

戻る 日別 週別 登録

プライスカード発注 14:27

P発行体番(員1)

4901530179739 既

紀文 いろいろな料理に合うわ 1.06g

4903301205623 既

ライオン クリニックマイルドミント 1.90g

戻る < > 送信

売価チェック 2014/07/23(水) 18:22

店番 4901830184725 1234567

カルピス どうぞ希釈タイプ47

Oml

マス売価 100

実売単価 100

販売期限 2週

企画番号 00010000203

企画名 期間限定EULP

企画期間 2014/07/23 06:00

2014/07/24 01:15

I 1個 100円

II 2個 200円

戻る MM

在庫補正 2014/07/23(水) 19:04

前日 2014年07月22日(火)

#4901340184527

1234567

カルピス カルピス 希釈タイプ 4.70ml

前日在庫個数 43

本日売上個数 23

納品予定 0

現在在庫個数 20

加算個数 0

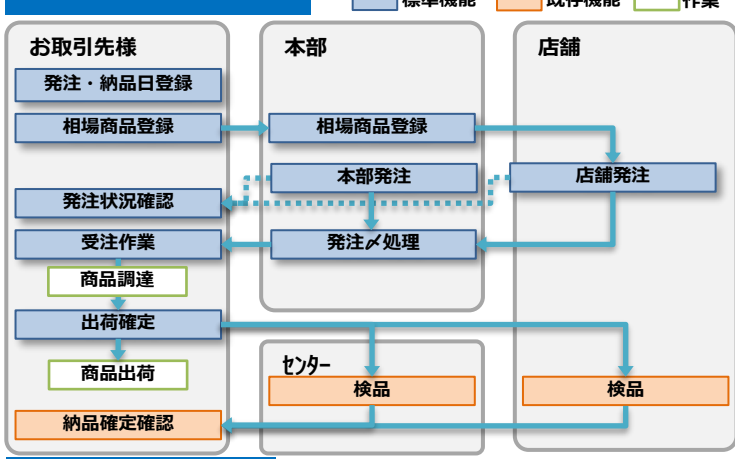
※当日閉店時在庫・現在在庫数・加算個数

前日補正日時 0000/00/00

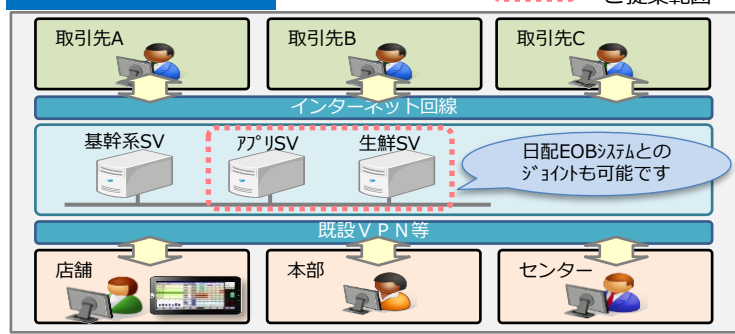
戻る 登録

- 定番発注 納入予定や販売動向、プライスカードの発行単品在庫などを参考に要求を入力します。発注を入力します。
- プライスカード発注 POSの価格情報を直接参照し、現在売価を即座に確認できます。
- 売価チェック 前日閉店時在庫の補正は勿論、本日売上を加味した補正も可能です。
- 在庫補正

標準的な運用フロー



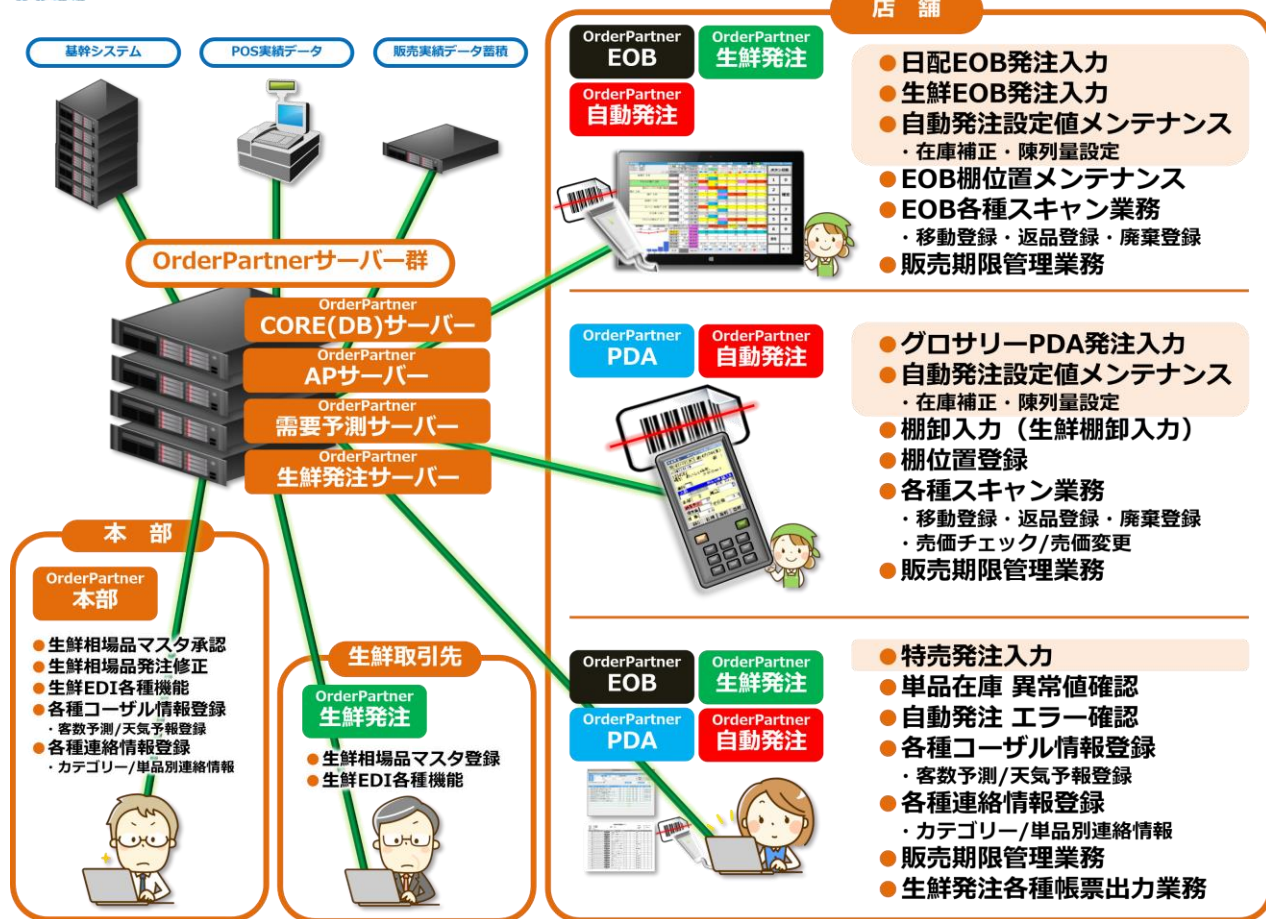
システム構成例



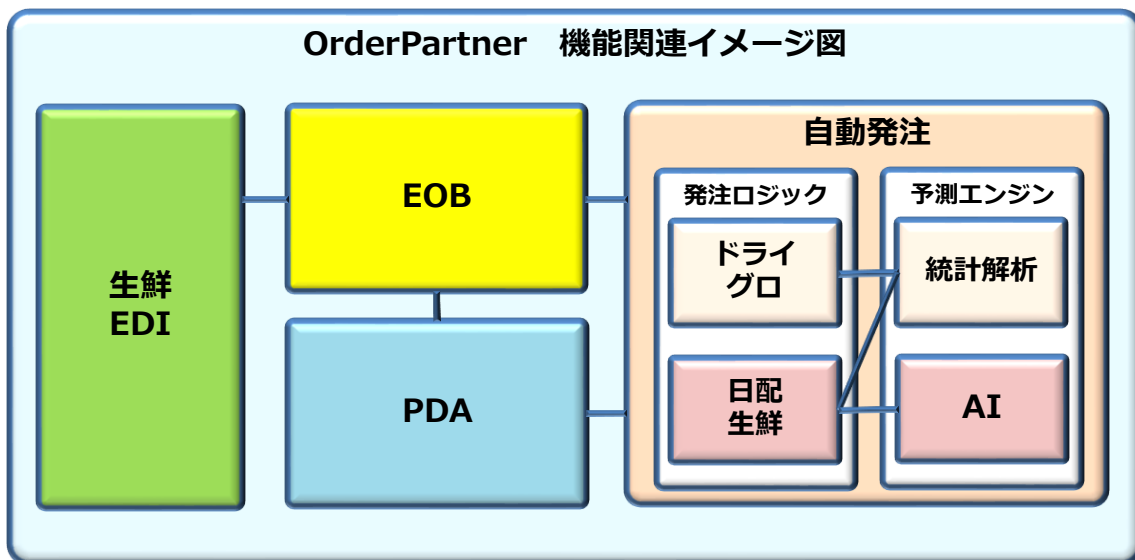
基本コンセプト

- [店舗][本部][センター][お取引先様]、全ての拠点間に共有情報を一元的に流します。
- 最新の相場情報と入荷情報を確認・管理し、同一品目の産地・規格・等級を比較しながら最上の商品を選択しての発注起案が出来ます。
- お取引先様では発注データが即時に入手出来る為、迅速・正確な商品手配が可能です。店舗では的確な売場作りに貢献します。
- 相場品／非相場品を統合的に管理可能 店舗もお取引先様においても相場／非相場品を同一環境で扱うことが可能です。

画面イメージ



OrderPartner 機能関連イメージ図



株式会社 アイテック i-TEC

〒940-2112 新潟県長岡市大島本町3-1-57
 TEL 0258-25-8613 FAX 0258-25-8617
 URL <http://www.itecinc.jp/>
 Mail i-sales@axial-r.com

販売店(お問い合わせ)

インストア惣菜 計画発注支援システム

Delica Navi -デリカナビ-

惣菜部門の **魅力的な陳列の実現・売上利益の向上・オペレーションの改善**
を強力に支援します

惣菜部門にこのような課題をお持ちではありませんか？

- ✓ 経験やカンを頼りに販売計画を作成しておりロス（品切れ・値下げ・廃棄）が多い
- ✓ 店舗間格差が生まれてしまっている、本部バイヤーの意図が反映されていない
- ✓ 曜日・時間帯など需要別の適切な対応に苦慮する
- ✓ 計画数の根拠が売上利益の目標達成ではなく、前週同様や原料在庫の都合になっている
- ✓ 計画立案と実行の確認検証などのPDCAを行っていない
- ✓ チーフがいない店舗に的確な作業指示が出せない

惣菜部門のお悩みは『Delica Navi -デリカナビ-』におまかせください！

Delica Navi の POINT

お客様に支持される“売り場の時間帯別スタンダードレベル（あるべき売り場の状態）”を実現する為、

計画・指示・履行・振り返りのレベル向上を支援するソリューションです。

適切な陳列・販売・製造・発注計画



利益向上・店舗格差是正

実績分析の実施



PDCA運用実現

コミュニケーション強化



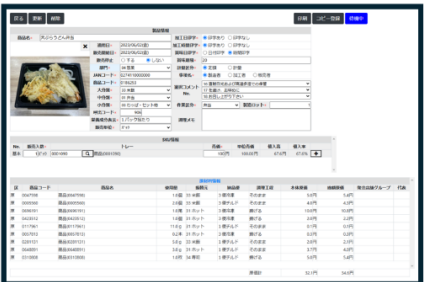
お客様＝店舗＝本部

現場のデジタル化推進



属人化解消・効率向上

機能概要



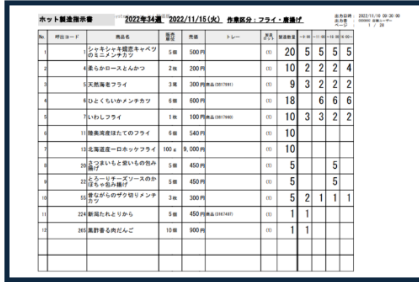
商品基本情報/呼出CD/販売単位/背製造ロット/SKU(トレー)管理情報/原材料情報/作業区分、等をきめ細かく管理することが可能です。



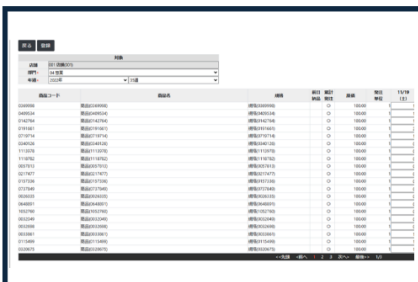
原材料の取り間違いやレシピ間違い、食品表示ラベル貼付間違い、棚札とのアンマッチ、等、直接お客様の不利益になるミスの撲滅に有効です。



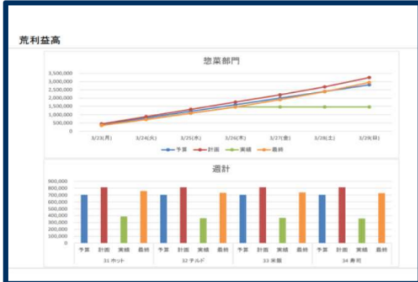
本部バイヤー指示の品揃え基準を元に、または過去に作成した計画を元に、SKU単位での販売計画を作成。更に時間帯別製造計画の作成も可能です。



販売単位/売価/トレー/製造ロット等の基本情報の他に、時間帯別製造数を確認することが可能。作業区分ごとにページ分けされて出力します。

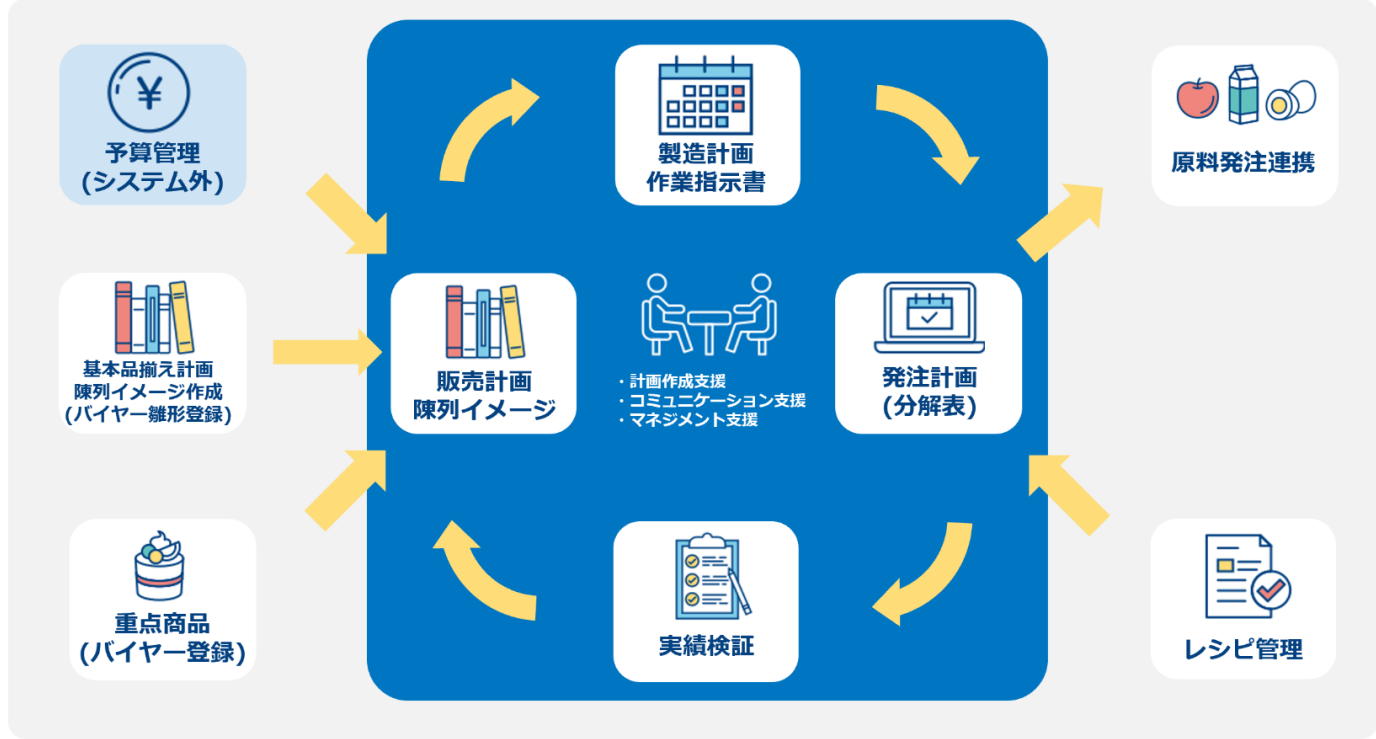


販売計画・製造計画に即して必要原材料を自動で算出。ロットや納品日を考慮した発注データに変換され、EOBシステムや発注処理に連携可能です。



売上/前年比較/値下廃棄/荒利/客数/点数/単価などの進捗や最終実績を確認できます。グラフでの可視化も可能です。

運用イメージ



惣菜加工センター管理システム

Deli Cube -デリキューブ-

激化する競争を勝ち抜く秘訣はプロセスセンターの有効活用と言っても過言ではありません。
惣菜需要の増大する今こそ、惣菜加工センター業務を最適化するソリューションが必要です。

惣菜加工センターの現場でこのような課題をお持ちではありませんか？

- ✓ レシピ情報や製造計画情報、各種実績情報などを一元的に把握・管理するためのシステム基盤が整備されていない
- ✓ 情報の管理はエクセル主体であり、運用の標準化や情報の継承性にリスクがある
- ✓ 生産販売管理システムを導入したが、思うように運用の定着化・軌道化が図られていない

惣菜加工センターのお悩みは『Deli Cube -デリキューブ-』にお任せください！
原材料・品質規格などレシピに関する情報から製造計画・売上集計まで
全て一元管理。経営目線の戦略策定に寄与します。

受注
生産管理

商品管理

販売管理

営業管理
帳票

Deli Cube の POINT

受注データを即座に素材展開



生産指示書など製造現場に必要な情報を適確かつスピーディに出力することで製造効率の向上を促します。

一週間先までの製造計画を日別表示



週間受注データ(確定前製造計画情報)を活用して一週間先までの製造計画を日別表示。
原材料在庫・原価・計画差異の見込みを把握することでより適確な原材料手配を促します。

現場に即した指示書出力



製造段階で使用する各種指示書は、製造場所ごと等、ご要望に合わせて柔軟にレイアウトを調整します。

運用の全体最適を考慮した柔軟なデータ出力



各種帳票は全てExcel形式で出力。ユーザー様が自由に二次加工・三次加工してご利用いただくことが可能です。

機能概要

レシピ管理／原材料展開関連機能

原材料・品質規格・管理基準等製品レシピ等に関する情報を一元的に管理。構成情報はわかりやすいツリービューで確認可能。

受注・生産計画関連機能

日々の確定受注データに加えて、確定前の週間受注データに基づく製造計画も確認可能。原材料不足・原価警告・計画差異などの各種チェックを行うことが可能です。

製造指示関連機能

受注・生産計画情報をレシピマスタに即して原材料展開。作業指示書・作業指示書（手順）・原料準備指示書・出荷仕分票を出力します。

原材料手配(発注)関連機能

自動算出された原材料使用量をベースに、在庫量や仕入納品リードタイム等を考慮して発注入力。原料発注書として出力することが出来ます。

営業実績管理関連機能

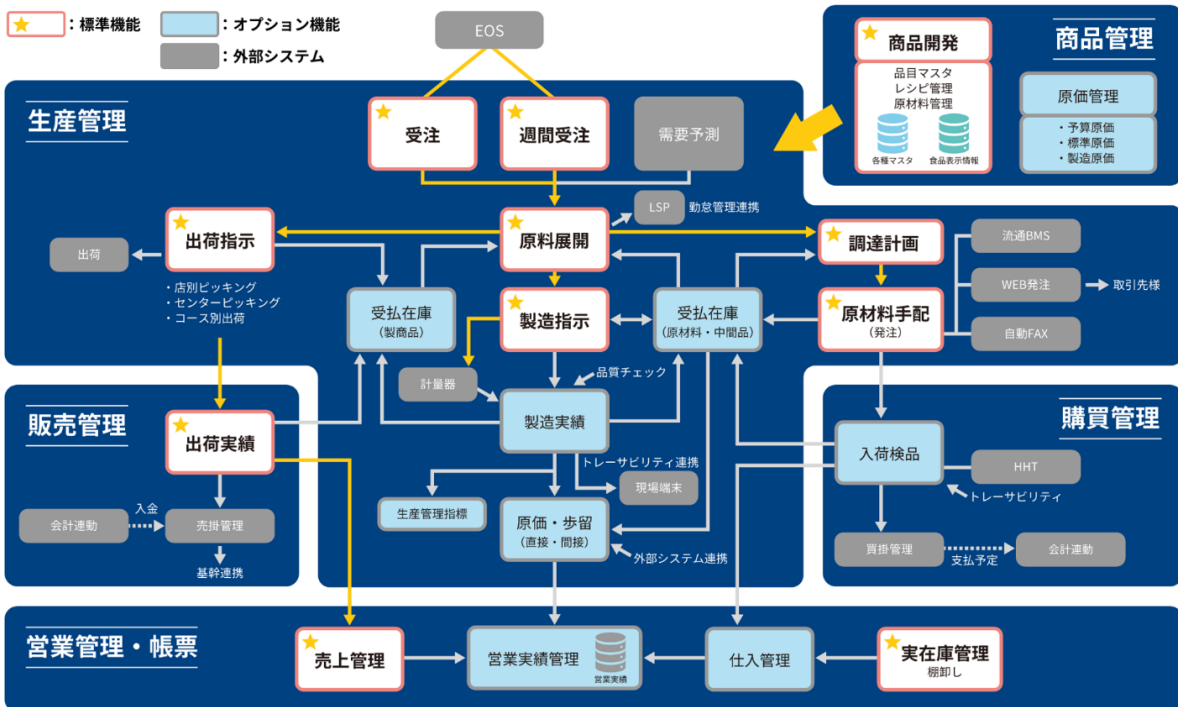
営業実績を把握するため、売上分類別売上集計表・得意先別売上集計表・店別売上集計表・製造実績表などの各種帳票を出力します。

食品表示情報等 外部連携

食品表示や添加物に関する情報を外部システム（ラベル発行機等）と連携することが可能です。

システム概念図

★：標準機能 □：オプション機能
■：外部システム



LSPレジスケジュール

お客様にご満足頂く為に「お待たせしないレジ」を実現

画面イメージ

レジスケジュール（入力画面／帳票）

レジスケジュール 作成サポート

レジ作成実績を「パターン」で記録します。

①前週同曜日 ②指定週 ③昨年の祭日・お盆・年末年始期間を指定して、過去の実績パターンを参照する事により、平常週から特別な週末までのレジスケジュールが最小の修正で作成出来ます。（社員マスタ連携により自動割当機能も追加可能）

データ参照期間指定パターン

前年同週

直近

週指定

単日指定

セミセルフ・セルフレジ対応版を開発

レジの効率改善には、ハードの導入だけでなく、機器に対応したレジスケジュールシステムが不可欠です。

システム連携

予算管理

勤怠管理

出勤管理

POS

日別部門別
予算情報

労働実績
有給情報

出勤・休日
予定者情報

客数実績
販売点数

作成アラーム機能

- 計画作成アラーム機能を配備して法令遵守をサポート
システム連携により、協定超過の時間外労働、契約時間超過・18才未満深夜労働などの法令違反をスケジュール作成時点で未然防止します。

機能構成

店舗メニュー

- 初期処理（必要レジ台数計算）
- レジスケジュール作成
- 帳票閲覧／印刷
（過不足人時一覧、人時登録高週間進捗管理）
- 店舗基礎情報メンテナンス
（レジ台数、レジ運用時間設定）

本部メニュー

- 各種マスタメンテナンス機能
（店舗売上クラス設定、レジスキャン時間・金銭授受時間）
- 各種帳票
- 店舗機能

セミセルフ対応レジスケジュール

	10:00		11:00		12:00		13:00	
予測買上点数	13	14	13	14	13	12	11	13
本日予想客数	133	176	228	241	218	203	187	155
必要レジ台数（通常）	2	2	2	2	2	2	2	2
稼働レジ台数（通常）	2	2	2	2	2	2	2	2
必要レジ台数（セミセルフ）	3	3	4	5	5	5	4	3
稼働レジ台数（セミセルフ）	5	6	6	6	6	6	5	5
レジ外作業人数	1	1	1	1	1	1	1	1
過不足	2	3	2	1	1	1	2	2

- レジ必要台数算出に、必要な基準値を設定する事により、店内で2つのレジ（通常とセミセルフ）が混在しても正確な必要台数が計算出来ます。
- 客数や買上点数を予測する事により、店舗のレジ最大必要台数をシミュレーションすることも可能です。

セルフレジ対応レジスケジュール

- セルフレジ通過客数を抽出して計算する事により、店内で2つのレジ（通常とセルフ）が混在しても正確な必要台数が計算出来ます。
- 店内3つのレジ（通常とセミセルフとセルフ）混在店舗においては、要望事項を確認させて頂く事により、拡張対応が可能です。

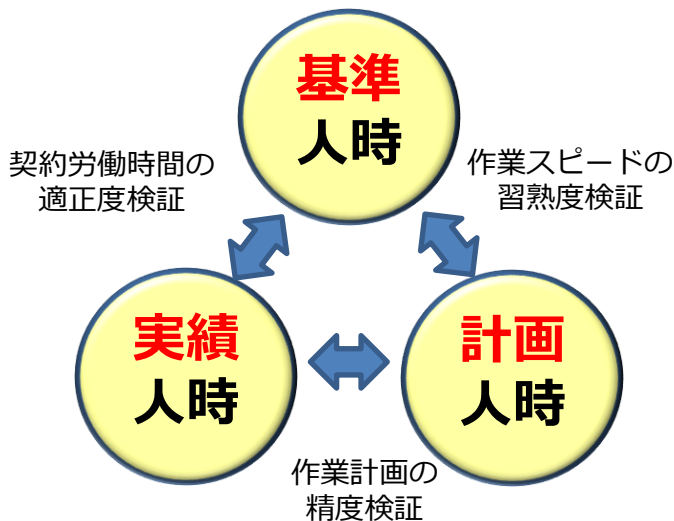
i-TEC 株式会社 アイテック

〒940-2112 新潟県長岡市大島本町3-1-57
TEL 0258-25-8613 FAX 0258-25-8617
URL <http://www.itecinc.jp/>
Mail i-sales@axial-r.com

LSP作業割当表

Labor Scheduling Program

競合・競争に打ち勝つ為に「あるべき売場の実現」⇒LSP



- R E 値（作業標準時間）による科学的アプローチで、ムリ・ムダを排除した作業を提案します。
- M D（商品政策）を忠実に達成する為、R E 値を結合し、競争に打ち勝つ「あるべき売場」を最適労働時間で実現する指標 ⇒「基準人時」を提供します。
- 勤怠システム・出勤予定と連携して、作業計画作成時に労働時間法令を遵守するアラーム機能を用意します。

部門別作業割当表

● 生鮮

売上見込
一品単価
通過率
R E 値

● 日配

売上見込
一品単価
R E 値

● グロサリー

入荷数
R E 値

- 生鮮部門は、商品毎の作業パターンを設定し、各単品の販売実績を元に作業の発生度合いを計算します。
- 日配部門は、売上予測÷一品単価を計算し、1日の補充作業量を計算します。
- グロサリー部門は、入荷予測数をRE値で計算し、補充作業量を計算します。

● データ参照期間指定

前年同週

直近

週指定

単日指定

画面イメージ

部門作業割当表
(入力画面/帳票)

システム連携

予算管理

勤怠管理

出勤管理

POS

日別部門別
予算情報

労働実績
有給情報

出勤・休日
予定者情報

単品販売
実績情報

機器構成イメージ



機能構成

店舗メニュー (部門別)

- 初期処理（LSP基準人時(MH)自動算出処理）
- 作業割当表作成（各売上部門）
／レジスケジュール作成（レジ部門）
- 帳票閲覧／印刷（過不足人時(MH)一覧表、
人時売上高 日別／週間 進捗管理表）
- 店舗基礎情報メンテナンス

本部メニュー

- 各種マスタメンテナンス機能
(店舗マスタ、売上クラスマスタ、作業区分マスタ、
作業標準時間(RE値)マスタ、
時間帯別生産比率マスタ、工程パターンマスタ、
精肉前日残マスタ、レジ売上クラスマスタ、
レジ係数設定マスタ、等)
- 各種帳票 ● 店舗機能

i-TEC

株式会社 アイテック

〒940-2112 新潟県長岡市大島本町3-1-57
TEL 0258-25-8613 FAX 0258-25-8617
URL <http://www.itecinc.jp/>
Mail i-sales@axial-r.com

リベート利益の適正化を強力にサポートするソリューション リベート管理システム

煩雑・属人的な管理からなかなか抜け出せないリベート契約業務。
簡便で組織的な管理を実現することで、リベート利益の適正化を強力にサポートするソリューションです。

リベート管理、不透明になっていませんか？

- ✓ 契約書の所在がわからない
- ✓ 入金時期や金額を把握していない
- ✓ リベート金額は取引先やメーカー任せで妥当性も判断できない
- ✓ 組織として業務実態・進捗の把握が難しい

アイテックのリベート管理システムなら、一元的で透明性の高い管理を可能にします。

4つの見える化

1.「契約」の見える化

- 契約情報はシステム内に一元管理され、取引先／請求締日／契約種別など多様な条件で検索することが出来ます。
- 有権限ユーザーはいつでも簡単に契約情報にアクセス可能。
- 異動による引継ぎでも困ることが無く、属人管理から脱却します。

2.「入金」の見える化

- リベート契約単位に、いつ、いくら入金されるのか、いつでも簡単に確認することが可能になります。
- 入金消込機能により入金漏れの撲滅をサポートします。
- 前年実績や予算対比の確認も可能です。

3.「金額」の見える化

- 登録された条件式と仕入・売上データをもとに発生するリベートの見込み金額を日々自動で計算します。
- リベートの進捗確認と共に、取引先から提示されるリベート金額の妥当性チェックにもお役立ていただけます。

4.「業務」の見える化

- リベート管理の各業務プロセスが明確になります。
- 属人的管理や不正の温床の撲滅をサポートします。
- 権限管理やログ参照機能により業務処理統制にも対応。内部統制の効率的な実現をサポートします。

リベート管理システムの POINT



リベート契約に関する情報をもらすことなく、かつ簡便に登録管理

従来、小売企業側では見えづかったリベート契約に関する各種情報を徹底的に見える化して、管理レベルの向上と業務の標準化をはかることを実現しました。



四半期決算に合わせて、契約を自動的にピックアップ

四半期決算に合わせて、契約期間中のリベート契約を自動的にピックアップ。財務担当者様の未収金計上業務を支援します。



エクセルデータとして取り込むことが可能

ドラッグストア様など、毎月のように大量に発生するリベート契約情報をエクセルデータとして取り込むことが可能です。



便利なアラート表示

契約期間満了が近付いている契約や入金予定が過ぎている契約などがある場合、当該担当者のメニュー画面に直接アラートを表示する機能を搭載しています。



取引先との情報共有（新機能）

リベート契約情報、リベート金額確定情報、入金情報について、取引先からの入力、進捗状況照会、実績明細一覧の照会を可能にし、取引先との更なる情報共有・連携を強化しました。取引先から直接入力頂くことで社内における入力負荷軽減にも繋がられます。



社内の承認ワークフローを標準実装（新機能）

契約情報、リベート金額確定情報、入金情報について、承認ワークフロー機能により、社内における情報伝達・内部統制の合理化を支援します。同時にセキュリティリスクの低減に寄与します。

機能概要

契約情報入力

- 契約書や覚書原本のスキニングデータを契約情報に紐付け登録することができ、原本管理の煩雑さを解決します。
- エクセルテンプレートからの取込み登録、エクセルデータからの一括登録に対応し、契約情報入力の効率化を実現します。

承認ルートメンテナンス

- リポート契約情報、リポート金額確定情報、入金情報について、最大5階層の承認ルートが設定でき、同一部門（部署）内はもとより、部門間をまたいだ情報共有が行えます。
- 承認、差戻等の方法もお客様の事情に合わせた機能設定を行うことが可能です。

進捗状況照会

- 契約ごとの経過日数（残日数）、現在のリポート発生金額、期間満了時のリポート金額見込みをいつでも確認できます。
- 特に達成型契約では達成進捗をグラフ化して表示。バイヤーの計画的な商品調達をサポートします。

契約更新処理

- 期間終了が近付いている契約を自動で抽出、更新処理の実施をシステムが促してくれる為、更新漏れを防ぎます。
- 同様に入金管理機能でも、未入金契約案件を自動で抽出し、入金漏れを防ぐことに繋がります。

1. 入力・管理系

2. 帳票・照会系

3. ログ照会系

4. メンテナンス系

契約情報Excelアップロード/契約情報入力/契約情報入力(仮登録状態)/契約情報入力(承認)/契約更新処理/取引先契約情報入力(承認)/取引先リポート金額確定承認一覧/取引先入金入力新規承認一覧/リポート金額確定入力/リポート金額確定入力(承認)/未収金照会/未収金照会(承認)/入金入力/入金入力(承認)/予算入力/データアップロード/リポート月次処理実行/締め戻し処理

契約情報照会/契約情報照会(前後照会)/進捗状況照会/入金予定一覧/入金実績照会/月別部門別仕入実績集計表/月別部門別売上実績集計表/部門別取引先別管理表/部門管理表/期中リポート金額照会/実績明細書出力/請求書発行/請求データ出力

操作履歴照会/処理結果照会

所属マスタメンテナンス/ユーザマスタメンテナンス/メニューグループメンテナンス/メニュー割当メンテナンス/計算締カレンダーメンテナンス/法人マスタメンテナンス/店舗エリアマスタメンテナンス/部門分類マスタメンテナンス/仕入先マスタメンテナンス/メーカーマスタメンテナンス/承認ルートメンテナンス/承認担当者メンテナンス/固定配賦率マスタメンテナンス/税率マスタメンテナンス/パスワードメンテナンス

流通・小売業向けソリューション 情報セキュリティサービス

「何をどこまで対策してよいかわからない」とお悩みの方

情報セキュリティのリスクは認識しているけど・・・

- セキュリティ担当者がいない
- 組織全体のセキュリティ意識が不安
- ISMS認証とは何か

「何をどこまで対策してよいかわからない」とお悩みの皆さま、アイテックにご相談ください！

診断後のサポートももちろんおまかせいただけます。

当サービスの一部は株式会社ブロードバンドセキュリティとの技術協力によりご提供いたします。

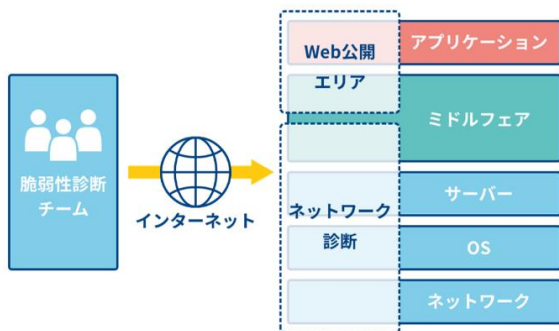
Webアプリケーション脆弱性診断

ツールによる自動診断とエンジニアによる手動診断を組み合わせで診断。

今後の対応策についてもご提案いたします。

自社ホームページやオンラインショップなどに対して、悪意ある攻撃者が用いる手段と同様の手法を用いて、外部から診断します。
ツールによる自動診断と、エンジニアによる手動診断により精度の高い診断を行います。

診断方法



クラウドセキュリティ設定診断

クラウドを自社運用しているなら、クラウド環境ならではの対策を講じる必要があります。

近年、オンプレミスのシステムをAWSなどのクラウドサービスへ移行する企業が増えています。しかし設定漏れや人的ミスによって社内の機密情報が外部に漏えいする事例も増えています。当サービスでは、各種クラウドサービスにおけるセキュリティ設定をチェック致します。

サービス内容

- AWSセキュリティ設定診断
- Microsoft Azure セキュリティ診断
- Google Cloud Platform セキュリティ診断



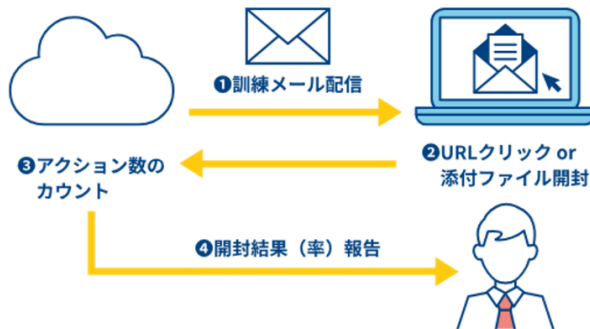
標的型攻撃メール訓練

社員一人ひとりの意識を改革。

“不審なメールを開かない”対応の徹底のために。

標的型攻撃メールとは、特定の組織や個人を狙って送信されるサイバー攻撃のメールのことです。不用意に本文のURLや添付ファイルを開いてしまうとウイルス感染や情報漏えいを引き起こします。メールは巧妙に偽装されており、セキュリティシステムもすり抜けてしまうため、社員一人ひとりがメールの真偽を見抜く力が重要です。

当サービスでは、お客様の組織に対して擬似的な攻撃メールを送ることで、標的型攻撃メールに対する組織対応力を可視化します。



クイックオンラインアセスメントサービス

社員一人ひとりの意識を改革。

“不審なメールを開かない”対応の徹底のために。

標的型攻撃メールとは、特定の組織や個人を狙って送信されるサイバー攻撃のメールのことです。不用意に本文のURLや添付ファイルを開いてしまうとウイルス感染や情報漏えいを引き起こします。メールは巧妙に偽装されており、セキュリティシステムもすり抜けてしまうため、社員一人ひとりがメールの真偽を見抜く力が重要です。

当サービスでは、お客様の組織に対して擬似的な攻撃メールを送ることで、標的型攻撃メールに対する組織対応力を可視化します。

こんな企業におすすめです

- ✓ 情報セキュリティの必要性は感じているが、まだ具体的に取り組めていない
- ✓ 費用を抑えて早急にアセスメントを行い、的確なアドバイスを得たい
- ✓ 自社の詳細なアセスメントは実施済だが、今後自主点検を定期的に行いたい、あるいは拠点・子会社・サプライチェーンの点検の必要性を感じている
- ✓ 定期的に自己点検するツールが欲しい
- ✓ グループ会社に簡易アセスメントを行いたい

ISMS 認証取得支援

ISMS認証取得について、
何から始めれば良いのかわからない！
というお客様をサポートします。

ISO27001 (ISMS) の認証取得から
維持・運用まで、当社の経験に基づくノウハウでサポート致します。

ISMSの概要



流通・小売業のセキュリティ対策はアイテックにおまかせ。
ご検討段階からお気軽にお問い合わせください。



サービス提供会社

株式会社ブロードバンドセキュリティ

〒160-0023 東京都新宿区西新宿8-5-1野村不動産西新宿共同ビル4階
TEL 03-5338-7425
URL <https://www.bbsec.co.jp/>

流通・小売業向け情報セキュリティ診断サービス クイックオンラインアセスメントサービス

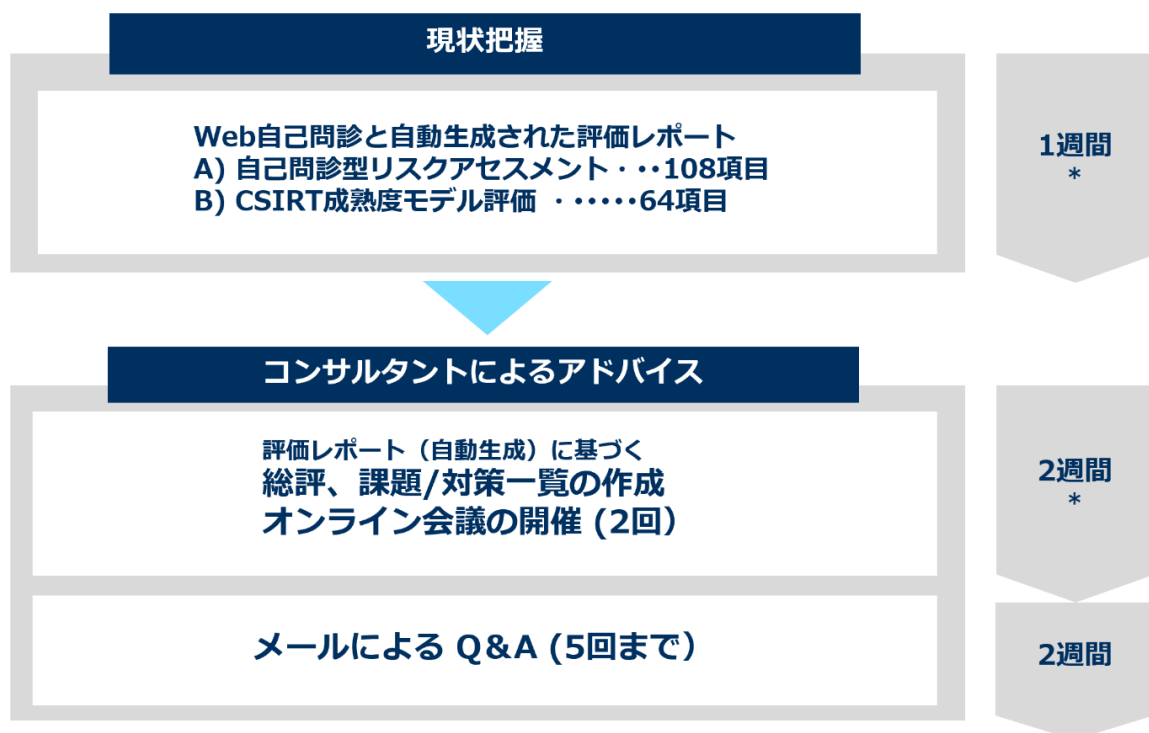
情報セキュリティ対策は、部分的な技術対策だけでは十分ではありません。
セキュリティ対策の第一歩は、組織／ITなど多面的に現状を把握することです。
本サービスでは、WEBサービスを用いた簡易的なアセスメントを行うことで「迅速」に現状を可視化できます。
更にアセスメント結果に基づき、経験豊富なコンサルタントが、貴社に寄り添った的確なアドバイスをオンラインで提供します。

※本サービスは株式会社ブロードバンドセキュリティとの技術協力によりご提供致します。

こんな企業におすすめです！

- 情報セキュリティの必要性は感じているが、まだ具体的に取組めていない
- 費用を抑えて早急にアセスメントを行い、的確なアドバイスを得たい
- 自社の詳細なアセスメントは実施済だが、今後自主点検を定期的に行いたい、
あるいは拠点・子会社・サプライチェーンの点検の必要性を感じている
- 定期的に自己点検するツールが欲しい
- グループ会社に簡易アセスメントを行いたい

サービス概要



* 最短で実施する場合の例です。実際のスケジュールは、お客様と調整させていただきます。

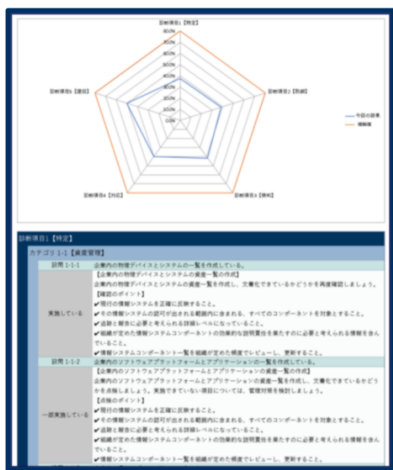
サービスのポイント

最短3週間（Q&A除く）の現状評価と、評価結果に基づいて
コンサルタントが貴社の課題と対策をオンラインでアドバイス

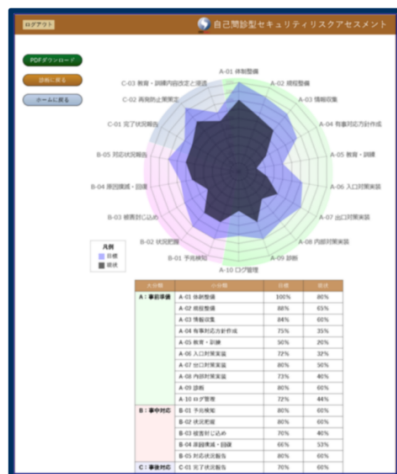
- Web自己問診型リスクアセスメント：識別、防御、検知、対応、復旧の実態を可視化
- CSIRT成熟度モデル評価：CSIRT構築・運用の目標水準と現状とのギャップを可視化
- オンラインで選任コンサルタントが課題と対策についてアドバイスを実施

レポートのイメージ

●A) 自己問診型リスクアセスメント



●B) CSIRT成熟度モデル評価



●総評、課題対策一覧

2. 総評

A)情報セキュリティリスクアセスメント

本評価の結果、全体の平均スコアは22.8%であり、サイバー攻撃に対する耐性が低い状態でした。主にインシデントを発見するために必要な資産情報、ビジネス環境、ガバナンス、セキュリティ監視といった課題が見受けられます。

また、事業継続計画はあるが、情報セキュリティインシデント発生時の拡大防止のためのプロセスおよび、復旧のためのプロセスが不十分といえます。

特に攻撃者やマルウェアによる怪しい挙動の検知や特権の管理、ネットワーク的な多層防御を行うことで、重要なデータの漏洩を防ぐための対策については、早急に対応をご検討ください。

特に、以下の対策については早急に検討を始めることを推奨します。

1. 特権IDの管理が不十分
2. 監査ログの保全および確認が不十分
3. 情報資産の分類による可視化、および、リスク管理が不十分
4. サイバーセキュリティにおけるインシデント対応体制の整備が不十分
5. 情報セキュリティ文書の整備が不十分

4. 課題/対策一覧

本評価の結果をもとに確認された課題と対策優先度を以下に示します。

NO	課題	評価 優先度	対策 優先度	対策 内容	対策 時期
1	最新脆弱性情報等（CVE/CVSS）の把握	高	高	脆弱性情報データベースの構築・更新	即時
2	インシデント対応計画の策定・実施	高	高	インシデント対応計画の策定・実施	即時
3	IT資産の把握・管理	中	中	IT資産の把握・管理	即時
4	脆弱性パッチの適用・更新	中	中	脆弱性パッチの適用・更新	即時
5	特権IDの管理・監視	中	中	特権IDの管理・監視	即時
6	監査ログの保全・確認	中	中	監査ログの保全・確認	即時
7	ネットワークの可視化・監視	中	中	ネットワークの可視化・監視	即時
8	セキュリティポリシーの策定・実施	中	中	セキュリティポリシーの策定・実施	即時
9	インシデント対応体制の整備	中	中	インシデント対応体制の整備	即時
10	情報セキュリティ文書の整備	中	中	情報セキュリティ文書の整備	即時
11	事業継続計画の策定・実施	中	中	事業継続計画の策定・実施	即時

※記載されている内容は、事前の予告なしに変更することがあります。
※記載されている内容は、2022年1月現在のものです。



サービス提供会社

株式会社ブロードバンドセキュリティ

〒160-0023 東京都新宿区西新宿8-5-1野村不動産西新宿共同ビル4階
TEL 03-5338-7425
URL <https://www.bbsec.co.jp/>

製品一覧 SOLUTION LIST