

Convi.BASE

主要機能一覧



台帳機能

項目設定	<ul style="list-style-type: none">管理項目や並び順、登録するデータの型などを自由に構成運用開始後もお客様による設定が可能
管理番号	<ul style="list-style-type: none">英数字の任意の値を設定（ユニークであれば既存の管理番号の流用可）データ新規追加時に管理番号が空白の場合は自動発番（発番ルールの設定可）枝番登録に対応
データ作成	<ul style="list-style-type: none">Web画面から新規追加、既存データを引用した新規追加、既存データの複製CSVインポートによる新規追加
データ編集・更新	<ul style="list-style-type: none">Web画面からデータ編集・更新CSVインポートによるデータ更新「CB Pocket (iOS・Androidアプリ)」からデータ編集・更新
除却・廃棄	<ul style="list-style-type: none">Web画面から対象データを選択して除却・廃棄フォルダに移動することで、過去の管理データの保持が可能
関連ファイル添付	<ul style="list-style-type: none">任意ファイルの添付（画像・Word・Excel・PDFなどファイル形式問わず）複数ファイルの添付はファイル添付用の管理項目を追加することで対応可能
履歴管理	<ul style="list-style-type: none">データの新規追加、更新、ごみ箱へ移動、除却・廃棄をするたびに履歴を記録レコード単位で履歴を確認でき、履歴情報画面ではデータ更新されるたびに変更点を緑色にハイライト表示
フィルター（検索）	<ul style="list-style-type: none">すべての管理項目に対してフィルタリングが可能（複数項目のフィルタリングに対応）「CB Pocket (iOS・Androidアプリ)」からもフィルタリングによる検索が可能
カテゴリーツリー	<ul style="list-style-type: none">場所や組織などの階層構造をもつデータを階層別に表示

ビュー（子台帳）

ビュー作成	<ul style="list-style-type: none">台帳に登録されたデータから条件に合致する情報だけを抽出したビュー(子台帳)を作成管理対象・部署・拠点単位や、期限到来・超過などの管理に対応
アラートメール送信	<ul style="list-style-type: none">ビューの表示条件に合致するデータを指定のメールアドレスに送信可能保守や点検、更新等の期日の到来または超過時にメール送信（メールの送信タイミングは任意に設定可）

管理ラベル発行

バーコード・QRコード	<ul style="list-style-type: none">標準対応のラベルプリンタからバーコード・QRコード付き管理ラベルを印刷^{※1}ラベルレイアウトはラベルプリンタの標準アプリから自由に設定可
ICタグ	<ul style="list-style-type: none">標準対応のRFIDハンディリーダーでICタグ管理ラベルを発行^{※1,2}

データ入出力

インポート	<ul style="list-style-type: none">CSVインポートにより、会計システムなどの外部システムとの連携が可能
エクスポート	<ul style="list-style-type: none">CSV・TSV・TXT形式でのデータエクスポートにより、会計システムなどの外部システムとの連携が可能
ビューを印刷	<ul style="list-style-type: none">HTML形式でのエクスポートが可能
Public API	<ul style="list-style-type: none">管理データを外部システムに渡すことや、外部システムからのデータ作成・削除に対応

※1 標準対応の端末は別紙「周辺機器一覧」参照
※2 ICタグスキャン用の標準対応RFIDハンディリーダーは iOS(iPad OS)アプリ とBluetooth接続して使用

iOS・Androidアプリ「CB Pocket」	
単品スキャン	・「CB Pocket」で管理ラベルのバーコード・QRコードをスキャンしてデータの閲覧・更新※1
検索	・「CB Pocket」からフィルターによるデータ検索
各種設定	
お知らせ管理	・公開日時を設定して任意のお知らせを表示
選択肢管理	・管理項目「選択肢型」で入力するためのマスターを管理
バックアップ管理	・任意のタイミングで全データのバックアップを手動取得 ・任意のタイミングでバックアップデータから手動復元
権限管理	・ユーザーごとにデータの閲覧・追加・更新・削除などの操作制御、新規ビュー作成やバックアップなどの機能制御が可能 ・ビュー単位で操作制御できるため、所属する部署や拠点ごとに閲覧範囲を制御することも可能
ログ管理	・レコードの新規作成、編集、削除とログイン情報を管理
セキュリティ	
サブドメイン発行	・お客様のサイトごとに個別のURLを発行
二要素認証	・ログイン時のログインIDとパスワード入力に加え、認証アプリケーションで発行されたワンタイムパスワード入力の設定が可能
常時TLS接続	・全ページ常時TLS接続で悪意のある第三者からの攻撃を防止
IPアドレス制限	・IPアドレスを設定してアクセスできる利用者を制限
Webアプリケーション ファイアウォール	・Webアプリケーションの脆弱性の悪用を目的とした不正なアクセスを検知しブロック

※1 Androidアプリ「CB Pocket」はQRコードのスキャンのみ対応

棚卸し管理オプション

棚卸しイベント	<ul style="list-style-type: none">棚卸しイベントの作成・開始過去の棚卸しイベントから棚卸し結果の記録・確認が可能
棚卸しデータ受信	<ul style="list-style-type: none">Web画面から設定した棚卸しリストを「CB 棚卸し (iOS・Androidアプリ)」または標準対応ハンディターミナル^{※1}で受信
棚卸し実査	1点ずつの棚卸し <ul style="list-style-type: none">最大4階層の棚卸し階層、棚卸し担当者、利用状況を登録（棚卸し階層例：東京本社 / 9階 / 執務エリア / 総務部）管理ラベルを「CB 棚卸し (iOS・Androidアプリ)」または標準対応ハンディターミナルでスキャン^{※1,2,3}端末上で棚卸し履歴や未実施一覧の確認が可能
	在庫数量の棚卸し ^{※4} <ul style="list-style-type: none">最大3階層の棚卸し階層、棚卸し担当者、利用状況を登録（棚卸し階層例：東京本社 / 1階 / 倉庫）管理ラベルを「CB 棚卸し (iOS・Androidアプリ)」または標準対応ハンディターミナルでスキャンして数量を入力^{※1,2,3}端末上で棚卸し履歴や未実施一覧の確認が可能
棚卸しデータ送信	<ul style="list-style-type: none">「CB 棚卸し (iOS・Androidアプリ)」または標準対応ハンディターミナル^{※1}から棚卸し結果を送信
棚卸し状況グラフ	<ul style="list-style-type: none">棚卸しの進捗状況をグラフ表示
棚卸しの完了	<ul style="list-style-type: none">台帳上のデータと棚卸し結果を突合して差異情報を表示（差異がある場合は緑色にハイライト表示）棚卸し結果の一括反映が可能（あらかじめ台帳上のデータと棚卸し結果が異なる場合の反映可否を設定可能）棚卸し結果はデータエクスポートが可能
階層バーコード	<ul style="list-style-type: none">棚卸し階層のマスターを管理バーコード・QRコード付きの管理ラベルとして印刷し、「CB 棚卸し (iOS・Androidアプリ)」または標準対応ハンディターミナルでスキャンして棚卸し階層の自動入力が可能^{※1,2}

貸出し管理オプション

貸出し	<ul style="list-style-type: none">「CB 貸出し (iOS・Androidアプリ)」^{※2,3}で貸出し対象の管理ラベルをスキャン後に貸出し担当者、返却予定日、備考を入力
返却	<ul style="list-style-type: none">「CB 貸出し (iOS・Androidアプリ)」^{※2,3}で返却対象の管理ラベルをスキャン後に返却担当者、備考を入力
予約	<ul style="list-style-type: none">「CB 貸出し (iOS・Androidアプリ)」から貸出し対象を予約ガントチャート画面から貸出し対象を予約
貸出しガントチャート	<ul style="list-style-type: none">Web画面から貸出し・返却・予約状況をガントチャート表示空いている期間はガントチャート上から予約可
稼働率レポート	<ul style="list-style-type: none">Web画面から指定した期間内に貸出しされた割合(稼働率)を一覧表示
アラートメール送信	<ul style="list-style-type: none">返却予定日の到来または超過時にメール送信（メールの送信タイミングは任意に設定可）

移動管理オプション

一括ステータス更新	<ul style="list-style-type: none">「CB Pocket (iOS・Androidアプリ)」または標準対応ハンディターミナルで管理ラベルを一括スキャンしてデータ更新^{※1,2,3}移動や状態、各種ステータスなどの一括更新が可能
消込みリスト	<ul style="list-style-type: none">「CB Pocket (iOS・Androidアプリ)」で消込みリスト機能をONにしてフィルタリングすることで、任意の消込みリスト(ピッキングリスト)を作成可能消込みながらの入出庫管理や、返却する前提の持出し管理も可能
階層バーコード	<ul style="list-style-type: none">更新する階層のマスターを管理バーコード・QRコード付きの管理ラベルとして印刷し、「CB Pocket (iOS・Androidアプリ)」または標準対応ハンディターミナルでスキャンして階層の自動入力が可能^{※1,2}

※1 標準対応の端末は別紙「周辺機器一覧」参照
※2 Androidアプリ「CB Pocket」「CB 棚卸し」「CB 貸出し」はQRコードのスキャンのみ対応
※3 ICタグスキャン用の標準対応RFIDハンディリーダーは iOS(iPad OS)アプリ とBluetooth接続して使用
※4 在庫数量の棚卸しは「棚卸し管理オプション」と「数量管理オプション」のご契約が必要です。詳細はお問い合わせください。

点検管理管理オプション

専用フォーム	<ul style="list-style-type: none">管理対象や用途に合わせた点検専用の入力フォームを作成Web画面または「CB Pocket (iOS・Androidアプリ)」からフォーム入力が可能（関連ファイルの添付可）
履歴管理	<ul style="list-style-type: none">専用フォームから登録した結果は元データを上書き更新するとともに、新規で点検履歴台帳に履歴を記録フィルタリングによる指定期間内の点検結果の一覧表示など、過去の点検状況を確認可能

数量管理オプション

入出庫	<ul style="list-style-type: none">「CB Pocket (iOS・Androidアプリ)」または標準対応ハンディターミナルで管理ラベルをスキャンして入出庫登録^{※1,2}入出庫を行うたびに入出庫記録台帳に履歴を記録フィルタリングによる指定期間内の入出庫の一覧表示など、過去の入出庫状況を確認可能
数量の移動	<ul style="list-style-type: none">Web画面から移動元の在庫数を減らし、移動先の在庫数を増やすことが可能
アラートメール送信	<ul style="list-style-type: none">在庫数があらかじめ設定した発注点を下回った際にメール送信（メールの送信タイミングは任意に設定可）使用期限の到来または超過時にメール送信（メールの送信タイミングは任意に設定可）

帳票出力

一覧帳票オプション	<ul style="list-style-type: none">データ一覧をバーコード・QRコード付きでExcel出力（出力項目はあらかじめお客様のご要望に沿って設定）管理ラベルを貼付できない、または貼付しないケースで活用可能
一品一葉帳票オプション	<ul style="list-style-type: none">1データ1シートの帳票をExcel出力（出力項目やレイアウトはあらかじめお客様のご要望に沿って設定）管理ラベルを貼付できない、または貼付しないケースで活用可能
階層バーコード 一覧帳票オプション	<ul style="list-style-type: none">階層をバーコード・QRコード付きでExcel出力（出力項目はあらかじめお客様のご要望に沿って設定）棚卸し階層の変更(棚卸し管理オプション) や移動管理でのステータス設定(移動管理オプション) をバーコード・QRコードのスキャンで自動登録

自動インポート・自動エクスポートオプション

自動インポート	<ul style="list-style-type: none">Convi.BASEサーバーにアップロードされたファイルを一定の周期で自動インポート会計システムなどの外部システムとの自動連携が可能
自動エクスポート	<ul style="list-style-type: none">指定したビューのデータを自動エクスポート会計システムなどの外部システムとの自動連携が可能

SAML認証オプション^{※3}

シングルサインオン	<ul style="list-style-type: none">Identity Provider(IdP)に登録されたユーザーアカウントを使用してシングルサインオン(SSO)が可能
IdP設定	<ul style="list-style-type: none">SAMLバージョン：SAML2.0SAML Profile：SP Initiated SSOSAML Bindings：Post Bindings

※1 標準対応の端末は別紙「周辺機器一覧」参照
※2 Androidアプリ「CB Pocket」はQRコードのスキャンのみ対応
※3 Convi.BASEは「Microsoft Entra アプリギャラリー」に登録されています



お問い合わせ

株式会社コンビベース
営業部 マーケティンググループ



03-5643-6743



cb-info@convibase.co.jp

※記載されている社名及び製品名はすべて各社の商標または登録商標です。 ※内容は予告なく変更される場合がございます。あらかじめご了承ください。