

販売パートナー様向け

Convi.BASE導入事例セミナー

**15:00より開始いたします。
しばらくそのままお待ちください。**

1. お客様の視聴環境をサポートすることはできません。
安定したネットワーク環境でのご参加をお願いいたします。
2. 通信環境によってWebセミナーの映像が途切れる、
または映像が粗くなる可能性があります。
3. 本セミナー中にご質問等ございましたらQ&Aにて随時対応いたします。
また、挙手機能に関しては本セミナーでは使用しませんことをご了承ください。
4. セミナー時間は30分を予定しております。
本セミナーで使用する資料は、セミナー後のアンケートに回答いただくことで
ダウンロードが可能です。

※アンケート機能はをGoogleフォームを使用しております。

Googleフォームを利用できない場合、別途回答方法についてご案内いたします。

あらゆるモノの管理を支援するクラウドサービス



販売パートナー様向け

業種別導入事例セミナー

● Webセミナー ご注意事項等 ●

- 1.** お客様の視聴環境をサポートすることはできません。
安定したネットワーク環境でのご参加をお願いいたします。
- 2.** 通信環境によってWebセミナーの映像が途切れる、
または映像が粗くなる可能性があります。
- 3.** セミナー中にご質問等ございましたらQ&Aにて随時対応いたします。
また、挙手機能に関してはセミナーでは使用しませんことをご了承ください。
- 4.** セミナー時間は30分を予定しております。
本セミナーで使用する資料は、セミナー後のアンケートに回答いただくことで
ダウンロードが可能です。
※アンケート機能はをGoogleフォームを使用しております。
Googleフォームを利用できない場合、別途回答方法についてご案内いたします。

セミナー内容

Convi.BASE概要



導入事例紹介



Convi.BASE提案に向けて

セミナー内容

Convi.BASE概要



導入事例紹介



Convi.BASE提案に向けて

Convi.BASE 概要

あらゆる「モノ」を適正に管理するためのクラウドサービス

- 業種、業務、用途を問わず様々なモノの管理が可能
- コスト削減、現場の負担軽減、管理精度の向上を実現

台帳機能



- Web台帳で情報共有、履歴管理
- 管理項目(列)は自由に設定可能
- 画像、PDF、Excelなどが添付可能

ラベル読み取り機能



- 管理用ラベルシールの発行が可能
- スマホやハンディなどで読み込み
棚卸し、貸出し、入出庫

Convi.BASE利用イメージ

クラウド台帳

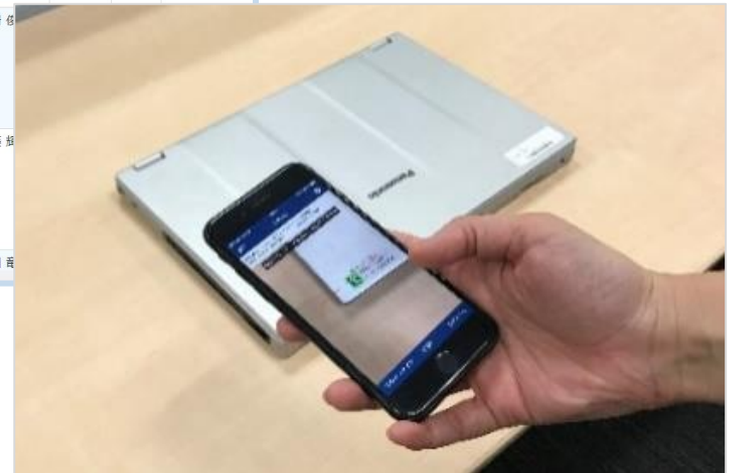
物品管理テーブル

▼ フィルター

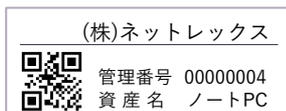
項目設定 + 新規追加 編集 × ごみ箱へ移動 (1-100/377) 一覧

基本情報				関連ファイル		詳細情報			
管理番号	資産名	資産種別	物品種別	ファイル1	ファイル2	利用者	建物	フロア	設置場所
<input type="checkbox"/> 00000002	パソコン CF-NX2	リース資産	IT機器(パソコン)		1603-001-01ネット...積20160304.pdf	神里 一貴	東京本社	09F	オフィススペース
<input type="checkbox"/> 00000003	パソコン CF-NX2	備品	IT機器(パソコン)		1603-001-01ネット...積20160304.pdf	筒音 良			
<input type="checkbox"/> 00000004	パソコン CF-NX2	リース資産	IT機器(パソコン)		1603-001-01ネット...積20160304.pdf	宮崎 佳			
<input type="checkbox"/> 00000005	空調設備	固定資産	その他		空調点検委託契約書.pdf	伊藤 雄			
<input type="checkbox"/> 00000006	クラウド品 5.5な9.9	固定資産	その他			柴田 勇			

読み取りイメージ



管理ラベル



管理対象について

固定資産・リース・備品



キーワード

- ・ 固定資産/リース資産/備品
- ・ 什器・備品/OA機器
- ・ 棚卸し/現物調査/現物照合
- ・ 貸出し
- ・ 監査対応/有効活用

IT資産・データセンター設備



キーワード

- ・ IT資産/パソコン/サーバ
- ・ バックアップメディア/証書
- ・ データセンター/移設・移動管理
- ・ 棚卸し/現物照合
- ・ コンプライアンス/セキュリティ

重要文書・契約書・メディア



キーワード

- ・ 契約書/重要文書/文書箱
- ・ バックアップメディア/DVD・CD
- ・ 棚卸し/現物照合
- ・ 貸出し/入出庫管理
- ・ コンプライアンス/セキュリティ

計測器・医療機器・工具



キーワード

- ・ 病院/学校/研究所/工場
- ・ 医療機器/計測器/工具
- ・ 棚卸し/現物照合
- ・ 貸出し/入出庫管理
- ・ 校正/メンテナンス/有効活用

消耗品・資材・備蓄品



キーワード

- ・ 工場/オフィス/自治体
- ・ 資材/防災備蓄品/消耗品
- ・ 棚卸し/在庫確認
- ・ 入出庫/持出し返却
- ・ 在庫切れ防止/発注管理

その他にも・・・

店舗・厨房機器

治具・金型

制服・ユニフォーム

設備点検

など・・・

ありとあらゆる「モノ」の管理に広げることが出来ます。



日本マーケティングリサーチ機構調べ 調査期間：2023年2月期、実績調査 / 2023年3月期、ブランドイメージ調査（詳細はこちら <https://convi.base.jp/no1/>）

導入実績

製造・エネルギー

DHC
GSユアサ
NGKセラミックデバイス
SCREENセミコンダクターソリューションズ
SUBARU
TOTO
味の素
アステラス製薬
岩谷産業
イーザイ
大阪ガス
科研製薬
クリタス
シスメックス
島津製作所
積水化学工業
ソニー・インタラクティブエンタテインメント
第一稀元素化学工業
武田薬品工業
たらみ
東京ガス
凸版印刷
日産自動車
日新電機
日本パナソニック
日立ハイテクフィールドイング
広島アルミニウム工業
富士フィルム
富士フィルムエレクトロニクスマテリアルズ
ポラ化成工業
三菱重工パワーインダストリー
マルコム
村田製作所
ヤンマーアグリ

IT・通信

BIPROGY
KDDIウェブコミュニケーションズ
NDIAS
NHNテコラス
NRIセキュアテクノロジーズ
NRIデータテック
NTTアドバンステクノロジー
NTTコミュニケーションズ
NTTビジネスアソシエ東日本
PayPay
PFU
SBテクノロジー
UUUM
アルファネット
インタースペース
エンバーポイントホールディングス
関電システムズ
シリコンスタジオ
テルウェル西日本
トヨタプロダクションエンジニアリング
ニッポンビジネスシステム
東日本電信電話
日立インフォメーションエンジニアリング
日立フーズ&ロジスティクスシステムズ
富士通ITプロダクツ
富士通ネットワークソリューションズ
ブロードエンタープライズ
北都システム
北陸通信ネットワーク
マーベラス
三井物産セキュアディレクション
ラクス
ロココ
ワイイーシーソリューションズ

娯楽・サービス

MIXI
TBWA HAKUHODO
アミューズ
サードプラネット
ティバーズ
トヨタ・コニック・プロ
トーコービルシステム
日光警備保障
バリューコマース
マイナビ
ワークス・ジャパン

建設・不動産・運輸

JR東日本建築設計
アイベックスエアラインズ
伊藤忠アーバンコミュニティ
小田急電鉄
積水ソフランウイズ
センデン
中部プラントサービス
レオパレス21
レールテック

医療・福祉・ヘルスケア

大阪府立病院機構
ケア21
徳洲会インフォメーションシステム
原土井病院
ひかりメディカルグループ

金融・保険

JA三井リース
SBIギランティ
SMBCコンシューマーファイナンス
アクサ生命保険
オリエントコーポレーション
全保連
長野県信用農業協同組合連合会
明治安田オフィスパートナーズ
りそな銀行

卸売・小売

アイジャパン
アイセイ薬局
イオンモール
ウチダシステムズ
キャンホマーケティングジャパン
コニカミノルタジャパン
双日
ネットトヨタ茨城
ホンダモビリティ近畿
マクニカ
三井物産アグロビジネス
南関東日野自動車
ユナイテッドアローズ
ライトオン

放送・出版

WOWOW
スカパーJSAT
日本放送協会

宿泊・飲食

タリーズコーヒージャパン
阪急阪神ホテルズ
ヨコハマグランドインターコンチネンタルホテル
リゾートトラスト

教育・公共・団体・その他

国際協力機構
産業技術総合研究所
ジェネティクス北海道
太陽有限責任監査法人
豊田中央研究所
日本漢字能力検定協会
パソナ・パナソニック ビジネスサービス
フォーサイト
物質・材料研究機構
北陸先端科学技術大学院大学
松本歯科大学
吉田学園
(業種別・抜粋・敬称略)



導入企業の詳細は
こちらのQRから！

セミナー内容

Convi.BASE概要



導入事例紹介



Convi.BASE提案に向けて

南関東日野自動車様 固定資産管理事例

業種	卸売/小売業
管理点数	約3,500点

管理対象	固定資産
拠点数	約16拠点

導入効果

- 棚卸し削減例 1支店 250点

導入前： 4人 8時間

導入後： **2人 4時間**

工数を約4分の1に削減

南関東日野自動車様 固定資産管理事例

導入前の運用

- 正確な管理のために

基幹システムから棚卸し台帳を作成、台帳と資産番号を目視で照合

整合性のために現物の写真撮影、シールの貼付が必要で、4人1組で棚卸し

- 手作業のためのミスが多発

台帳情報と現物の見間違い、写真の登録ミス等が多発

基幹システムへの更新作業も煩雑

正確な棚卸しのために大変工数をかけていた

南関東日野自動車様 固定資産管理事例

導入の経緯

・ 導入のきっかけ

固定資産管理にかかる工数削減を模索していた

パートナー様より「Convi.BASE」を紹介いただき、

デモを経て、これなら固定資産管理の業務改善ができると確信

・ 懸念事項

基幹システムの管理項目と「Convi.BASE」をどう連携させるかが心配

→ 柔軟な項目設定機能で、基幹システムと連携可能

南関東日野自動車様 固定資産管理事例

導入後の運用

- 4人 1組 → 2人 1組で棚卸し可能に

Excelにて棚卸し台帳を作成 → Excel台帳は不要、CSV連携するだけ

目視で照合 → iPhoneでQRコードを読み取るだけで棚卸し

シール貼付で整合性チェック → 毎年履歴登録が可能なのでシール貼付が不必要に

その他

廃棄予定の物に対して、フラグを立てることで、除却忘れを防止

クラウドデータで保管できるので、データ削除の不安の解消

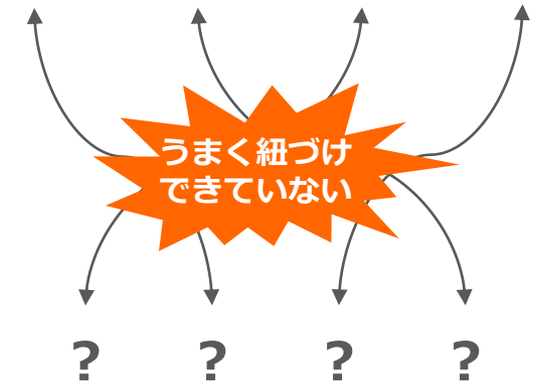


棚卸しの工数削減、精度向上を実現

Excelでの固定資産管理例

経理部門 <お金の管理>

総務部門・IT部門 <現物の管理>



利用状況（利用中/遊休/故障中）も不明

課題

- 棚卸しの工数がかかる
- 償却システムと資産実態の乖離
- 監査に指摘される可能性あり

Convi.BASEでの固定資産管理例

経理部門 <お金の管理>

総務部門・IT部門 <現物の管理>

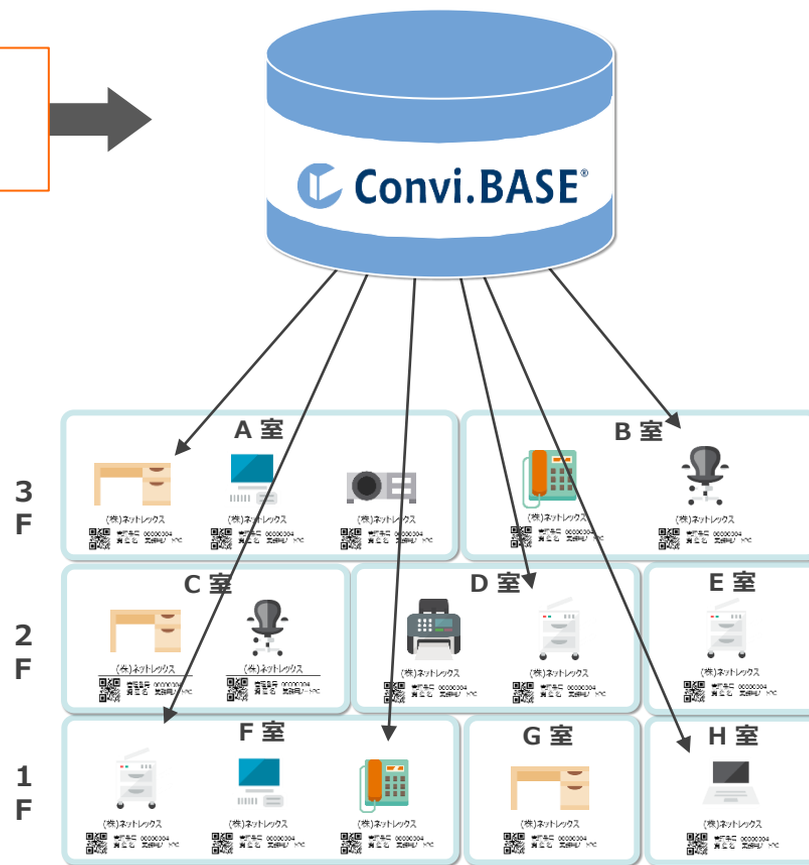
償却管理システム

CSV連携
API連携

Convi.BASE®

課題解決

- 棚卸しの工数を大幅に削減可能
- Convi.BASEと償却システムを連携
- 監査に対応した資産管理実現



現物情報を一元管理

センデン様 鍵管理事例

業種	不動産業
管理点数	約8,000点

管理対象	鍵
拠点数	16拠点

導入の効果

- 棚卸し削減例 1店舗 500点

導入前： 3人 3時間

導入後： 1人 10分

棚卸し工数が約50分の1に削減

センデン様 鍵管理事例

導入前の運用

- 棚卸しに時間がかかる

16店舗ごとに鍵を管理、1店舗500～600個

Excelで台帳管理、月一回の棚卸しには3人がかりで3時間

- 鍵の所在地管理が大変

貸出し返却処理は紙台帳に手書き、記入の不備がまれに発生
電話にて所在地確認、手作業で探すので工数がかかる

正確な管理のために工数がかかっていた

センデン様 鍵管理事例

導入の経緯

- 導入のきっかけ

Webにて検索し、直接ご連絡いただき、すぐにデモを実施

将来的に基幹システムと連携の可能性があり、連携可能そうなConvi.BASEを選定

- 全拠点への展開が大変

最初の反応は「初期のデータ登録が面倒」 「やっても意味があるのか」 というもの

毎月の会議で根気よく協力を求め、進捗を確認を徹底

初導入店舗から成功事例が共有され、急展開された

センデン様 鍵管理事例

導入後の運用

- ・ 名札にラベルシール、ICタグを貼り付けて運用

Excel台帳にて目視棚卸し実施 → ICタグを読み取るだけ

貸出し返却処理は紙台帳に手書き → iPhoneでQRを読み込むだけ

電話にて所在地確認 → Convi.BASEを見るだけで解決

また、

不明品に対しての履歴追跡が簡単に

正確、効率的な鍵管理を実現



貸出し管理のご提案について

準備

日次業務

資産情報登録

- ・新規購入物品を登録
- ・他システムの物品情報を一括インポートすることも可能

物品情報付加

- ・その他物品管理に必要な情報を登録（管理担当者・保管場所・写真）

管理ラベル出力

- ・管理情報と現物を紐付ける管理ラベルを出力（バーコード、ICタグ、カメレオンコード、フルスキャンコード）

予約

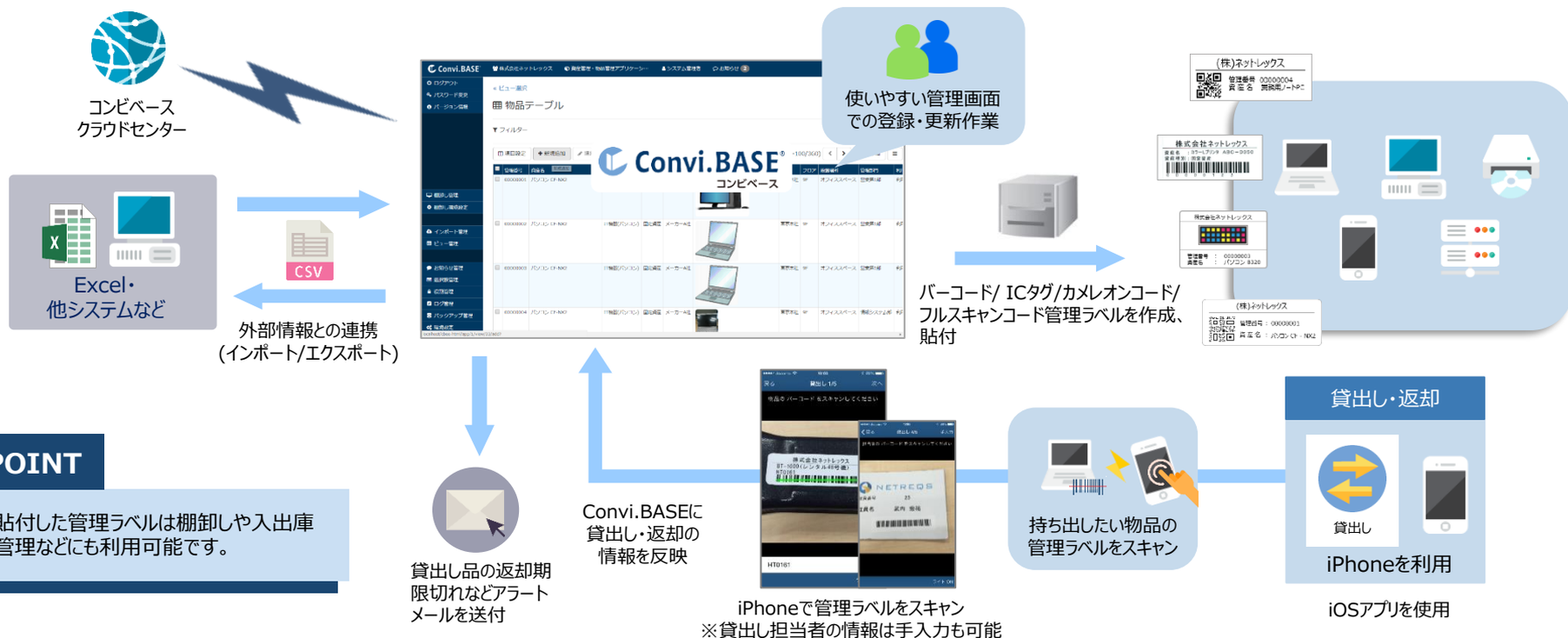
- ・貸出したい物品を予約
- ・ガントチャート上からも予約が可能

貸出し処理

- ・管理ラベルを読み取って貸出し処理
- ・備考に詳細情報の入力が可能

返却処理

- ・管理ラベルを読み取って返却処理
- ・督促メールを送付し、返却漏れを防止



ICタグの読み込みイメージ動画

棚卸し実施

※今回はiPhoneを使用

ICタグ iOS対応

<特徴> ・電波を使って複数読み取り可
(読取り距離はICタグの種類や環境による)

完了

スキャン



東京本社 > 09F > オフィススペース > 総務部
実施担当者: 担当者A 利用状況: 利用中

物品のICタグをスキャンしてください

バッテリー 17%

弱出力



強出力

スキャンタイプ

0/239



動画データ : <https://convibase.jp/documents/tanaoroshi-movie/>

パソナ・パナソニックビジネスサービス様 リース管理事例

業種	ITサービス業
管理点数	約10,000点

管理対象	リース資産
拠点数	53拠点

導入効果

- 作業時間削減例 登録、メール等の事務作業

導入前： 約211時間

導入後： **約128時間**

作業工数が約半分に削減

パソナ・パナソニックビジネスサービス様 リース管理事例

導入前の運用

- 約10,000台のリース物件を手作業にて管理

入力漏れ、入力間違い、資産の削除漏れ等々、データに差異が発生

毎月の請求書と、保有するリース物件の実態を手作業にて突き合せ

- 属人化が問題に

毎年約1,000台のリース期間満了の機器があった

全国53拠点との契約手続きを書類、メールベースで処理

手作業の縮減と、属人化の解消

導入の経緯

• 導入のきっかけ

展示会で「Convi.BASE」を見つけた

柔軟性が高く、Excel VBAでAPI連携も可能な為、導入

• システムの立ち上げについて

CSVインポートですぐに移行ができ、約2か月の並行運用で本番稼働

API機能を活用し開発、誰でも業務ができるように

導入後の運用

手作業での管理、入力 → csvインポートで一括入力、変更

入力漏れ、間違い、削除漏れが発生 → システム的な処理で間違いが減少

契約手続きをメールで処理 → アラートメール機能を活用

また、

間違いが発生した時も、履歴から原因究明

大幅な更新作業も、標準のバックアップ機能を活用

複雑な作業が改善され、属人化を防止



柔軟な台帳管理機能

台帳管理

データin/out

ビュー(子台帳)機能

複数テーブル管理

履歴管理

権限設定

数値・日時計算

ログ管理



Convi.BASE 株式会社ネットレックス 資産管理・物品管理アプリケーション 管理 一部 お知らせ

ログアウト ヘルプ バージョン情報

≡ ビュー選択

物品管理テーブル

▼ フィルター

項目設定 +新規追加 編集 ×ごみ箱へ移動 (1-100/376) < > にごみ箱

基本情報			詳細情報	基本情報	関連ファイル		詳細情報		
管理番号	資産名	資産種別	管理部門	物品種別	ファイル1	ファイル2	建物	フロア	
<input checked="" type="checkbox"/>	00000001	パソコン CF-NX2	備品	総務部	IT機器(パソコン)		1603-001-01ネット...60304 (1).pdf	東京本社	09F
<input type="checkbox"/>	00000002	パソコン CF-NX2	リース資産	総務部	IT機器(パソコン)		1603-001-01ネット...積20160304.pdf	東京本社	09F
<input type="checkbox"/>	00000003	パソコン CF-NX2	備品	総務部	IT機器(パソコン)		1603-001-01ネット...積20160304.pdf	東京本社	09F
<input type="checkbox"/>	00000004	パソコン CF-NX2	備品	総務部	IT機器(パソコン)		1603-001-01ネット...積20160304.pdf	大阪支社	06F

機卸し管理 貸出し返却 インポート管理 ビュー管理 お知らせ管理 選択肢管理 役割管理 ログ管理 バックアップ管理 環境設定

その他管理事例

管理対象	業種・業態	導入前の課題	管理概要・改善点
IT資産 (PC、タブレットなど) 約1,000件以上	IT・通信	<ul style="list-style-type: none"> ・紛失などのインシデントが心配 ・ネットワーク外機器の目視棚卸しは集計が手作業で工数がかかる 	<ul style="list-style-type: none"> ・物品情報を一元管理し状態や所有者を把握 ・ICタグ・バーコードでの棚卸し業務に活用
メディア (CD、DATテープ、FD) 約20,000件	銀行	<ul style="list-style-type: none"> ・リストによる管理を行っていたが、管理に限界を感じる 	<ul style="list-style-type: none"> ・ICタグ・バーコードでの棚卸し業務に活用 ・棚卸し工数の圧縮に成功
メディア (テープ管理) 約40,000件	放送業界	<ul style="list-style-type: none"> ・持出されたまま返却されない ・正しい場所に返却されず、あるべき場所にメディアがない 	<ul style="list-style-type: none"> ・バーコードでの持出し管理で活用 ・紛失防止や返却場所のミスが減少
放送機材 6,000件	放送業界	<ul style="list-style-type: none"> ・ロケ、取材などで持出す放送用機材管理が不十分 ・期間が延長されたり、現場から現場へそのまま貸出されたりする 	<ul style="list-style-type: none"> ・バーコードでの持出し管理で活用 ・所在地と貸出し期間の厳密な管理を実現
サーバ 12,000件	データセンター	<ul style="list-style-type: none"> ・バーコードでの管理を行っていたが棚卸しに時間がかかる ・ケーブルなどを気にせず作業を行いたい 	<ul style="list-style-type: none"> ・金属対応ICタグでの棚卸し業務に活用 ・ラック単位で一括棚卸しで工数を大幅に圧縮

その他管理事例

管理対象	業種・業態	導入前の課題	管理概要・改善点
文書保存箱 約120,000箱	金融	<ul style="list-style-type: none"> 膨大な重要文書の保存箱の入出庫、棚卸しが手作業のため、限界を感じる 廃棄処分時の確認に手間がかかる 	<ul style="list-style-type: none"> バーコードでの入出庫・棚卸し業務に活用 棚卸し工数は1/6に圧縮 廃棄時の確認・記録にも活用
店舗設備 (レジ、厨房機器) 約23,000点 全国250店舗	食品系 多店舗展開	<ul style="list-style-type: none"> 出退店が多く、機器の入替に伴う店舗設備の現物管理が追いついていない 	<ul style="list-style-type: none"> バーコードでの管理に活用 年2回の棚卸しの工数圧縮に成功 設備管理フローも確立
施設情報 (情報管理のみ)	学校法人	<ul style="list-style-type: none"> 学校内、全施設の基本情報、利用状況が把握できていないため、適正な設備利用を推進するのが困難 	<ul style="list-style-type: none"> 全教室、研究室、実験室にある設備情報、利用状況（写真）、責任者、収容人員と利用人員など各種情報の一元管理に成功
生産設備 (情報管理のみ)	製造業	<ul style="list-style-type: none"> 生産設備の基本情報、保守メンテナンスの履歴管理が煩雑 	<ul style="list-style-type: none"> 図面や基本情報の付属情報の一元管理に成功 厳密な保守メンテナンスの期限管理も実現
工場予備品 約1,000種	製造業	<ul style="list-style-type: none"> 予備品の入出庫の際に、手書き伝票で管理していたので、記載漏れなどにより在庫数が正しく管理できない 	<ul style="list-style-type: none"> 予備品保管棚のバーコードを読み込み、入出庫数を入力することで、正確な在庫管理を実現 在庫数が発注点に達した場合、アラートメールにてお知らせすることを実現

セミナー内容

Convi.BASE概要



導入事例紹介



Convi.BASE提案に向けて

各種サービスのご紹介

スムーズに業務開始・業務運用いただく様々なサービス



初期導入サポート

- 管理項目定義
- ラベルレイアウトデザイン
- 簡易操作指導 など

保守サポート

- Webフォーム
- 電話
- メール

各サービス専任の
スタッフが対応します

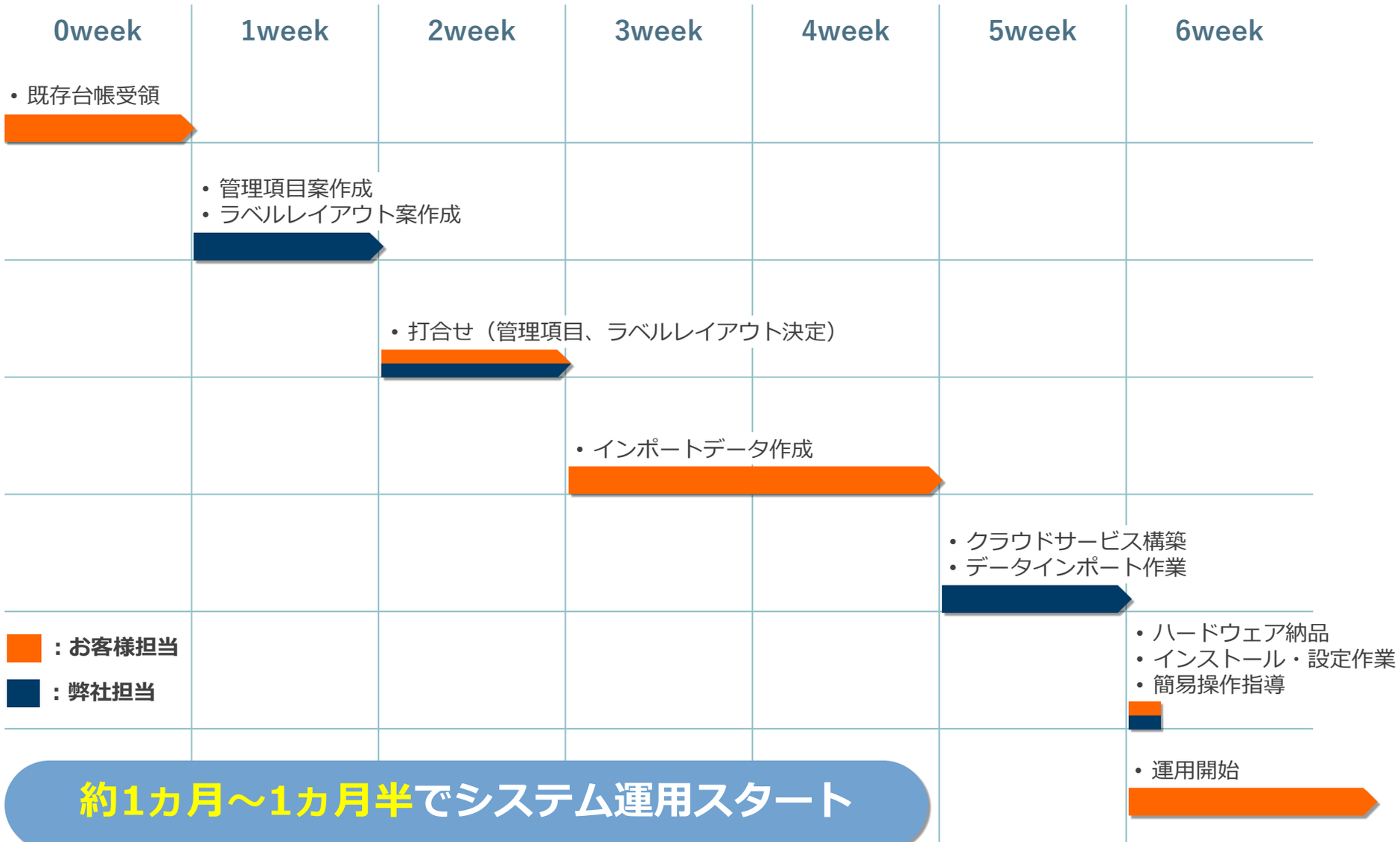
コンサルティング

- 物品管理規定
- 業務フロー策定
- 運用マニュアル作成 など

アウトソーシング

- 資産調査
- ラベル貼付作業
- 定期棚卸し など

Convi.BASE導入スケジュール（標準）



案件の進め方のイメージ

案件を創出いただければ、その後はネットレックス主導で進めることが可能です。



販促支援体制について

1. 支援について

- 販売パートナー様向け**勉強会、販促資料提供、営業支援**(製品デモ、見積作成等)、セミナー・展示会等のイベント協力など、随時支援を承っております。お気軽にお問い合わせください。

2. 案件登録について

- **案件は登録制**となります。複数パートナー様より同一案件の営業支援依頼を頂いた場合、最初にお問い合わせいただいた販売パートナー様のみ営業支援させていただきます。
- お客様がConvi.BASEに少しでも興味を持たれた際は積極的にお問い合わせください。
※3か月以上案件に動きがない場合、案件登録から取り下げさせていただく場合がございます。

3. 地域担当営業について

- 弊社は日本全国の営業活動に対応しております。
地域ごとに担当する営業担当がおりますので、地域ごとに担当営業をご案内させていただきます。
お引き合いの際は**ご提案地域**についてご教示いただけますと幸いです。

費用感

初期費用：約100万円～150万円（都度見積もり）

月額費用：約60,000円～80,000円

月額費用構成



※構成により変わってきますので、詳しくはお問い合わせください。

※その他、周辺機器やコンサルティングサービス、アウトソーシングサービス等は別途御見積となります。

まとめ

その他、様々な事例がございます。

導入事例一覧：<https://convibase.jp/result/>



お困りのお客様がいらっしゃいましたらご相談ください！

ご清聴ありがとうございました。



コンビベース 製品紹介サイト
コンビベース ご紹介動画
ブログ「モノの管理のヒント」

<https://convibase.jp/>
<https://convibase.jp/documents/>
<https://convibase.jp/blog/>

株式会社ネットレックス
ソリューション営業部
- TEL : 03-5643-6743
- E-Mail : info@netreqs.co.jp
- URL : <https://www.netreqs.co.jp>