

あらゆるモノを管理するクラウドサービス



数字でわかる

# 物品管理システム 導入効果



株式会社ネットレクス



# はじめに・目次

---

物品管理システムは、ICタグ・バーコード等の自動認識技術によって現物と台帳を紐づけ、棚卸し・貸出し返却・入出庫などの業務を効率化できるツールです。

本資料では、弊社が提供する「Convi.BASE（コンビベース）」ユーザーの実際の事例から、システム導入の具体的な効果を数字と共にご紹介します。

---

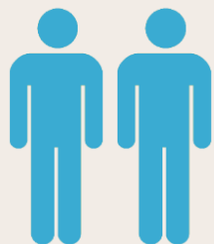
- ▶ **【情報通信】** 固定資産 棚卸し人数削減（株式会社PFU様の事例） …p.3
- ▶ **【小売業】** 償却資産 棚卸し時間削減（ネットヨタ茨城株式会社様の事例） …p.4
- ▶ **【不動産】** 鍵 棚卸し人数・時間削減（株式会社センデン様の事例） …p.5
- ▶ **【金融】** 文書箱 棚卸し期間短縮（長野県信用農業協同組合連合会様の事例） …p.6
- ▶ **【製薬】** 固定資産 棚卸し時間削減（アステラス製薬株式会社様の事例） …p.7
- ▶ システム導入効果まとめ …p.8
- ▶ 「コンビベース」で管理業務を効率化 …p.9

## ◆管理対象・導入目的

- 固定資産・情報資産 約22,000点の一元管理
- 棚卸し効率化

### 導入前

Excelで作成した棚卸し用リストを元に目視で確認。



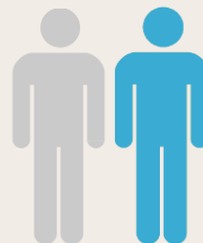
現物チェック  
(棚卸し) 実施者

2名

- 各部門がバラバラに固定資産、情報資産を管理していた

### 導入後

現物にQRコードを貼付、iPadで読み取って棚卸し。第三者確認が不要になったため、1名で棚卸し作業ができるようになった。



現物チェック  
(棚卸し) 実施者

1名

その他にも…

- 棚卸しの際の人為的なミスが減った
- 「何がどこにどれだけあるのか」全体像が見えるようになった
- 物品管理の専門組織を立ち上げ全社共通の管理体制が整った

事例詳細

株式会社PFU 様

<https://convibase.jp/result/pfu/>

## ▶ 【小売業】 償却資産 棚卸し時間削減

### ◆ 管理対象・導入目的

- 26店舗と4つの施設の償却資産 約1500点
- 属人的になっていた償却資産管理の改善

#### 導入前

経理担当者1名が全拠点の償却資産管理を担当。



1店舗あたりの棚卸し時間

半日～3日

- 管理が属人化し、管理状況がわかる人がいない
- 台帳と現物が一致しない

#### 導入後

QRコードを現物に貼付、iPadで読み取って棚卸しを実施。棚卸し作業の効率化を実現。



1店舗あたりの棚卸し時間

15分

その他にも…

- 店舗間の物の移動が把握できるようになった
- 現物と台帳の情報が一致するようになった
- 社員の資産管理の意識が向上した

事例詳細

ネットトヨタ茨城株式会社 様

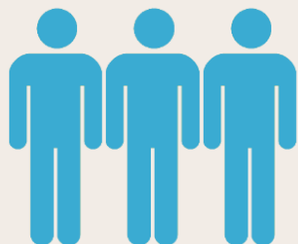
<https://convibase.jp/result/netztoyota-ibaraki/>

## ◆管理対象・導入目的

- 16店舗で所有する鍵の管理
- 棚卸し・貸出し返却業務の改善

### 導入前

Excel台帳で管理。  
毎月1回棚卸しを実施。



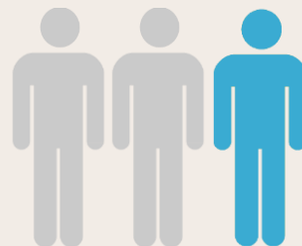
1店舗あたりの  
鍵の棚卸し時間

**3**人で**3**時間

- 店舗間の鍵の所在確認に手間がかかる
- 貸出し・返却管理は台帳に手書きで記入していたが記入の不備が発生することもあった

### 導入後

棚卸しにはICタグ、貸出しにはQRコードを利用。  
ICタグの複数一括読み取りで棚卸しにかかる人手と時間を削減。



1店舗あたりの  
鍵の棚卸し時間

**1**人で**10**分

その他にも…

- 「Convi.BASE」で、鍵の所在がひと目でわかるようになった
- 貸出し・返却処理はスマートフォンでQRコードを読み取るだけになり、記入の不備がなくなった

事例詳細

株式会社センデン様

<https://convibase.jp/result/senden/>

◆管理対象・導入目的

- 文書箱 約3,000個の管理
- 棚卸し・入出庫作業の効率化

導入前

ダンボール箱に個票を貼付し倉庫で保管。棚卸し・入出庫作業はすべて人力。



棚卸し期間

1週間

- 入庫・出庫（廃棄）処理を厳格化したい

導入後

文書箱にICタグと個票を貼付。ICタグの複数一括読み取りで棚卸しにかかる人手と時間を削減。



棚卸し期間

半日

その他にも…

- 文書箱の入庫・出庫（廃棄）時にICタグを読み取り、間違いがないかを確認
- 誤廃棄のリスクを低減

事例詳細

長野県信用農業協同組合連合会 様

<https://convibase.jp/result/nagano-kenshinren/>

◆ 管理対象・導入目的

- 拠点、工場、研究施設の固定資産
- 資産の一元管理・棚卸し効率化

導入前

紙の台帳で管理。棚卸しは第三者立会いで行い、人的・時間的コストが発生。



棚卸し時間

37時間

- 棚卸し後、追求しきれない不明品や見落としの発生

導入後

QRコードを現物に貼付し、棚卸しに利用。棚卸しにかかる手間と時間が削減され、本来の業務に集中できるように。



棚卸し時間

10時間

その他にも…

- 見落としや転記ミス防止で管理精度向上
- 少額資産も含めて台帳に登録し、資産を有効活用
- 業務関連手続きをまとめたデータベースとしても活用

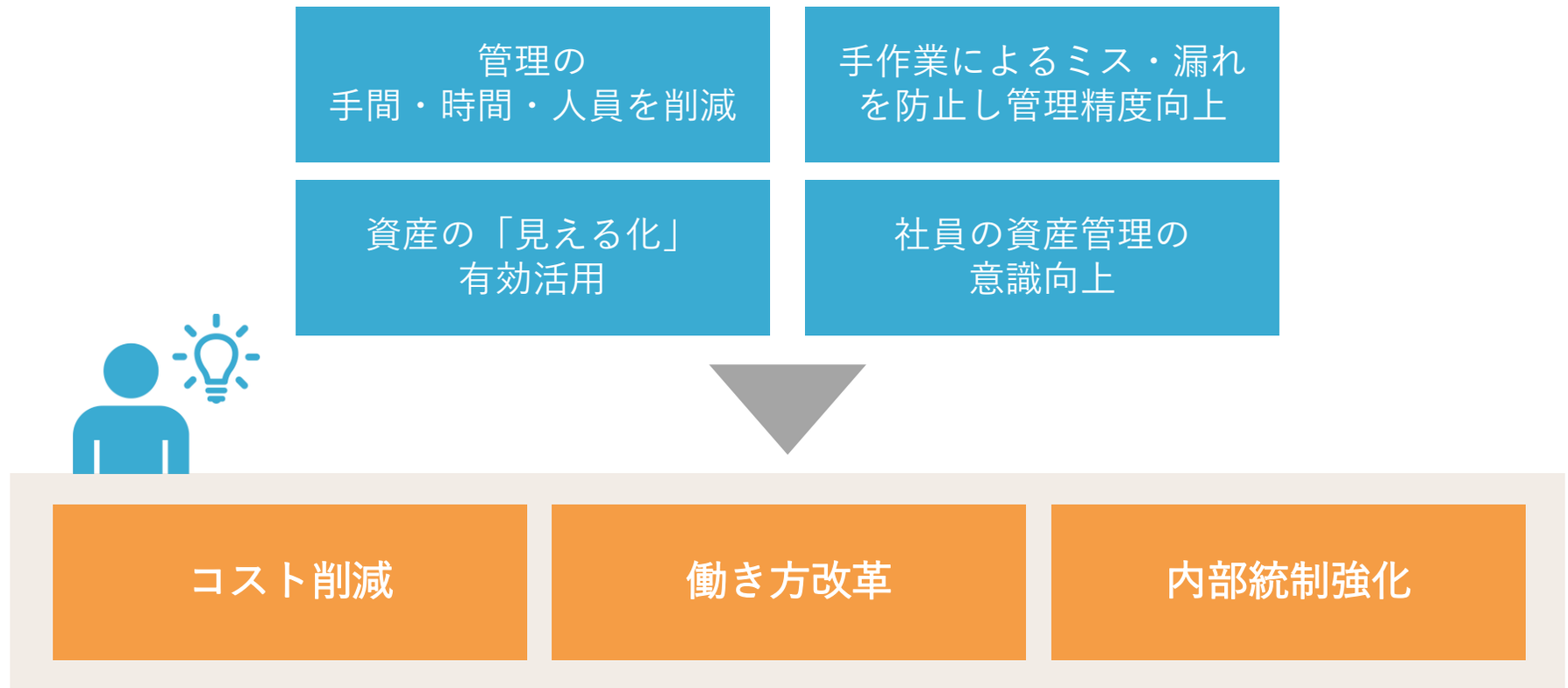
事例詳細

アステラス製薬株式会社 様

<https://convibase.jp/result/astellas/>

# システム導入効果まとめ

ここまでご紹介してきたように、物品管理システムを導入することで物品管理業務の効率化・管理精度の向上を実現することができます。そして、これらの導入効果は物品管理担当者の負担を減らす効果だけでなく、会社全体の「コスト削減」「働き方改革」「内部統制強化」にもつながります。





# で管理業務を効率化

管理項目を自由に設定可能  
柔軟な台帳機能を備えています



様々な企業・物品管理で  
活用されています

必要な機能（オプション）を組み合わせて  
業務に合ったシステム構築が可能



コストを抑えたシステム化を  
実現します

コンサルティング・アウトソーシング  
サービスも提供しています



管理規定、業務フロー策定、  
管理ラベル作成・貼付等の作業もお  
任せください



日本マーケティングリサーチ機構調べ 2021年2月期実績調査 / ブランドイメージ

お気軽にお問い合わせください

お問い合わせ先：株式会社ネットレックス

お問い合わせフォーム

<https://convibase.jp/inquiry/>

メール

info@netreqs.co.jp

電話

03-5643-6743

棚卸しセミナー



オンラインデモ  
説明会



も実施しています！

