



# JBソフトウェア 事例集

Transform – ITのチカラで、未来を変えよう。

**JB** group

# 資料更新履歴

日付	内容
2017/08/18	スライド3～7
2017/10/19	スライド8
2017/11/01	スライド9
2017/12/5	スライド10～16追加
2018/02/21	全体見直し
2018/02/21	スライド16追加

# 政府が掲げる働き方改革の実現には？

データ連携ツール

# Qanat

〇社様  
業務部門

## 残業削減、、、となるとやっぱり「業務改革」だよな！

- 伝票発行
  - 伝票封入・郵送作業
- まだ**手作業**ですか？

メリット  
1

### 手作業一掃

基幹システムから  
伝票を自動発行・  
自動送付

メリット  
2

### ペーパーレス化

伝票をPDF化する  
ことで印刷コスト  
削減

手作業一掃  
&ペーパーレスで



年間  
コスト **75%**削減

**Qanat** は「定時退社」の  
縁の下の力持ち

JB group



POINT

# 請求書の自動発行・自動送付で手作業一掃！

## 年間コスト75%削減

〇社様

消耗材専門商社  
資本金：2億円  
従業員数：280名

【Qanat活用事例】

### Before

月額：¥269,000  
年間：¥3,228,000

- 13,000枚/月の請求書発行
- 2,000通/月の封入・郵送
- 作業工数約31時間/月

これじゃいくら頑張っても早く帰れない...



請求書作成・印刷業務

+



請求書封入・郵送業務



工数  
【約31時間】

+



用紙&印刷  
【各13,000枚】

+



封筒&切手  
【各2,000枚】



月額：¥71,000  
年間：¥852,000

### 自動化で手作業がゼロに！

これで残業とはさよなら！  
会社も私もHappy★



業務システム



Qanat

自動発行



自動送付

請求書  
(PDF)



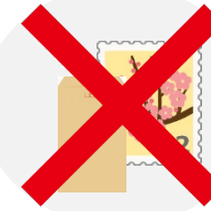
工数  
【約31時間】

+



用紙&印刷  
【各13,000枚】

+



封筒&切手  
【各2,000枚】

## 企業の生産性向上を目指す！

### 【改革目標】

- 長期利用を目的とした基盤構築
- 継続的なコスト削減
- 業務品質向上
- 決算早期化
- 内部統制リスクの最小化
- ワークフロー導入による見える化



経理・財務

業務工数約**20%**削減

JB group

**Qanat** は「生産性向上」の  
縁の下の力持ち



POINT

# 経費精算のしくみを自動化 経理・財務業務工数 約20%削減

J社様

情報・通信業  
資本金：46億87百万円  
連結従業員数：2,751名

**310h/月**  
工数削減

課題

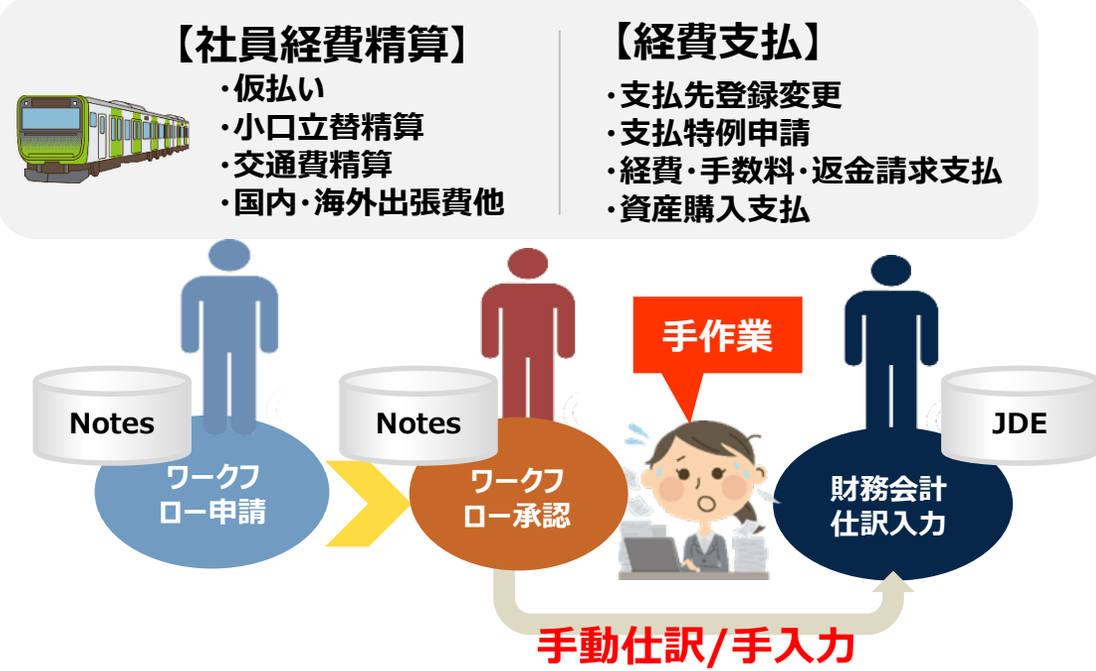
Before

- 手作業の増加に伴う人件費の増加
- 手入力によるミスリスク増大

効果

After

ワークフロー承認データ自動取り込み、  
自動仕訳による業務工数削減



H社様

光関連電子部品・  
電子機器製造販売  
資本金：349億28百万円  
連結従業員数：3,270名

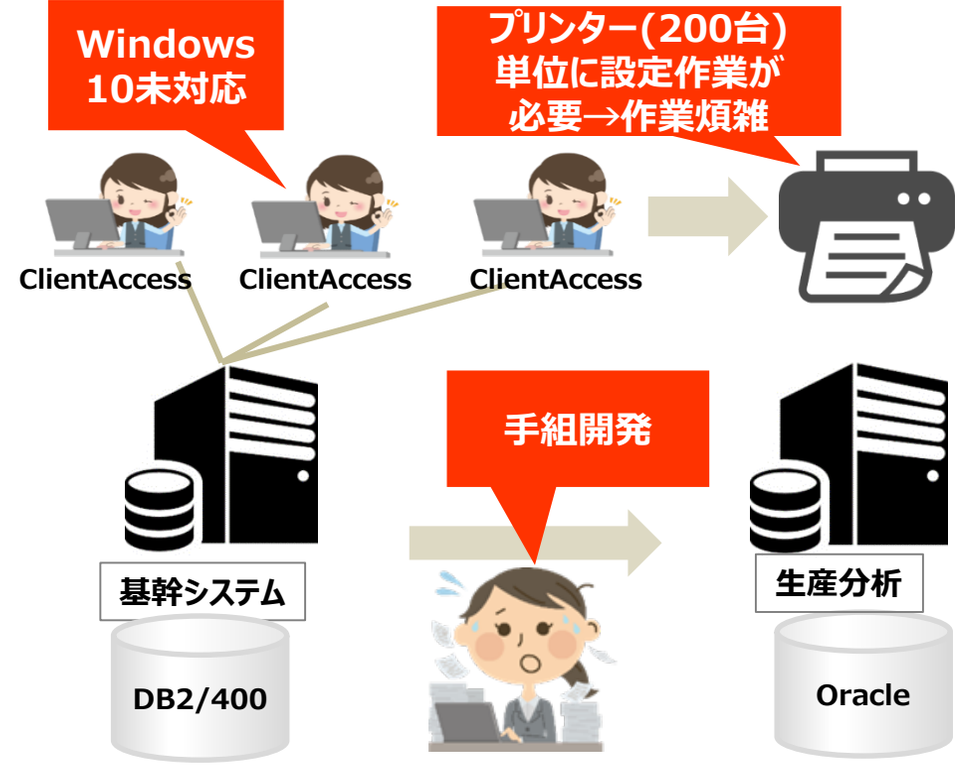


# Power更改時の置き換えに最適！

## Before

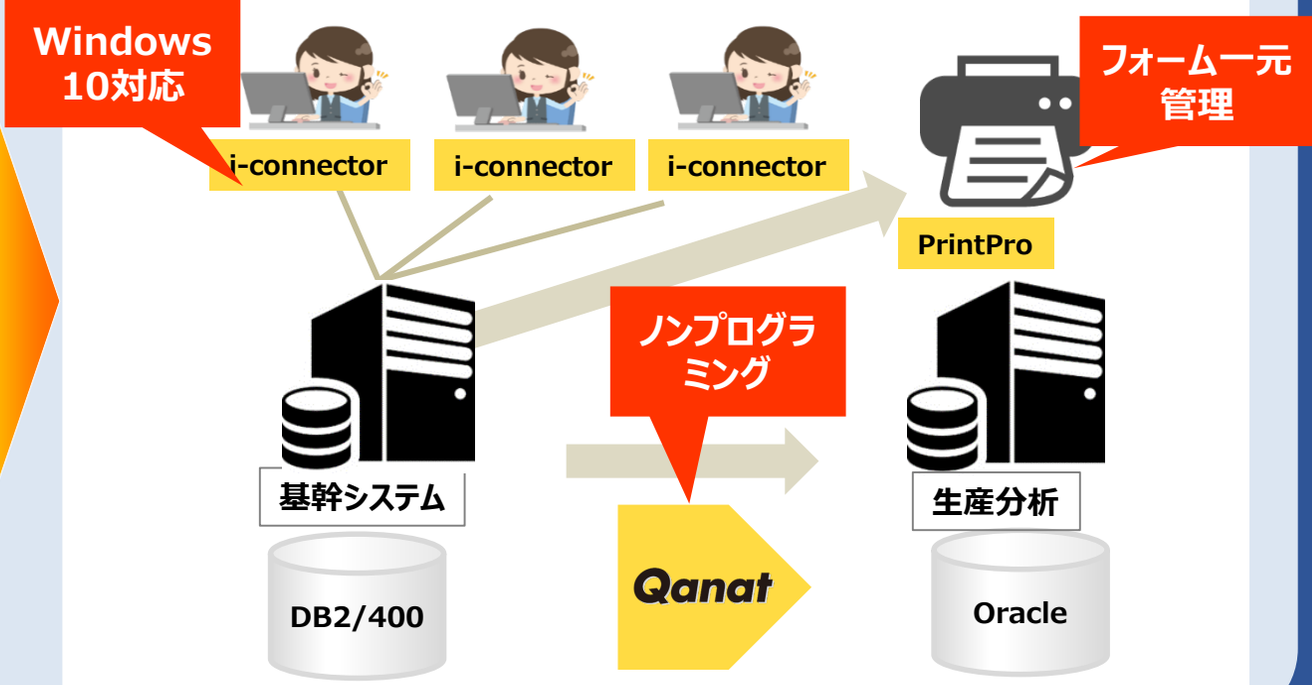


### ■ Windows10対応されていない



## After

### ■ Windows10対応! ■ 一元管理でスムーズな印刷が可能





POINT

# 商品登録マスタの取込と承認を自動化 二重登録を無くし工数削減

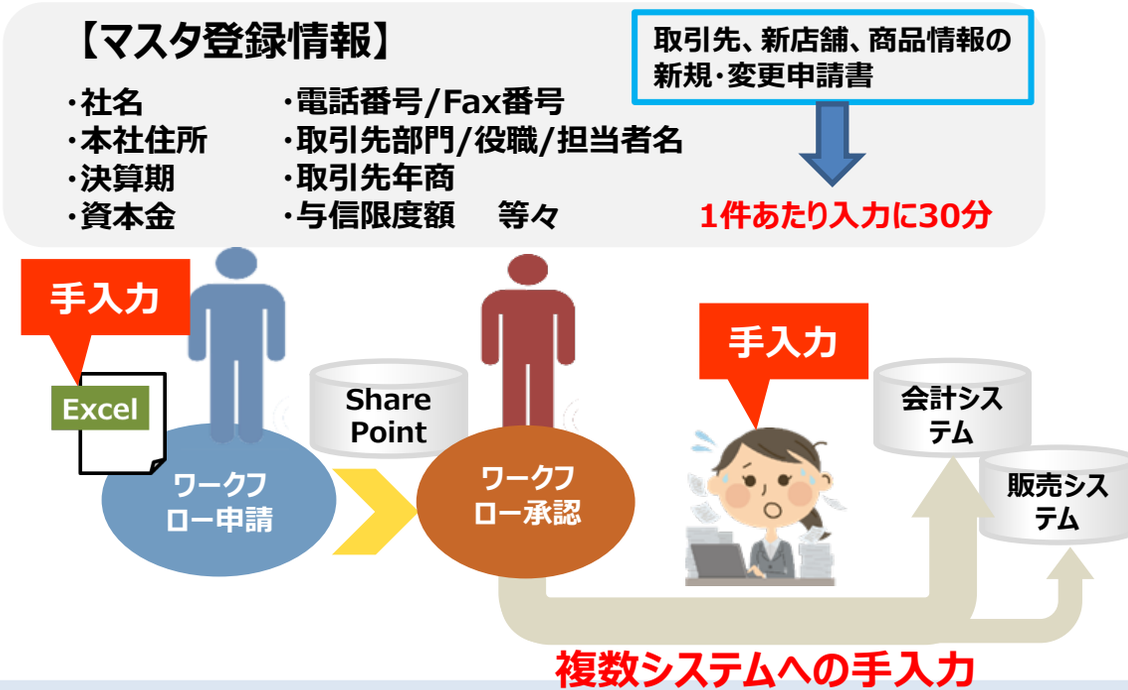
業務部門

食品製造業  
資本金：1億円  
従業員数：333名

課題

## Before

- Excel申請書をワークフロー承認
- 二重の手入力により手戻工数の発生



効果

## After

- kintoneに入力したマスタを承認
- 自動取込により登録工数削減

ワークフローで承認されたExcelの申請書をkintoneに変更することで、**入力が2回から1回に!**  
日時にデータを**自動連携**、転記ミスも無くなり**業務処理スピードが向上!**





POINT

# 誰でも、簡単に、手間にならない+ 拡張しやすい方法で収益拡大を実現！

K社様

輸送用機械器具、農機  
具号製造及び販売他  
資本金：5千万円  
従業員数：59名

## Before

- 日報が未だに手書き
- 誤字脱字・記入漏れが頻発
- 作業実績値の把握ができていない



手書き日報

散在するデータ

実情把握ができない



本社



現場

## After

- 精度の高い作業実績値の把握
- 工場内での業務改善による生産性向上
- データの有効活用

日報を手書きからタブレットに変更

- ・ 誤字・脱字が無くなる
- ・ 見たい確度での分析が可能

タブレットで入力



Good!

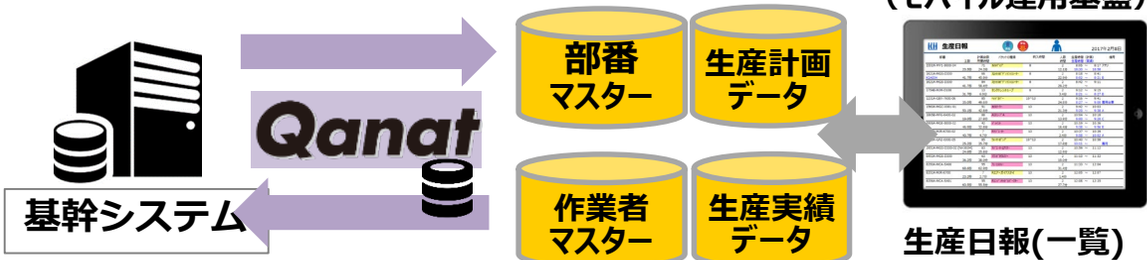


作業実績値の把握

工場内業務値の把握

誤字脱字のない正しい日報

基幹システム



GeneXus™  
AP/DBサーバー  
(モバイル運用基盤)

# 商品マスターの随時更新作業の自動化 により調達部門作業を50%削減

M社様

スポーツ用品の小売り、各種スポーツ教室等のイベント開催等  
資本金：450百万円  
従業員数：約4,700名



商品情報カタログサービス(eBASE)のデータを調達システムと連携

## Before

各社から届く新製品情報の商品  
マスター登録に四苦八苦！

商品マスター = 登録の遅延が常態化

都度取り込み作業



## After

電子カタログに掲載された各社  
商品情報を随時自動取り込み！

商品マスター = 常に最新

随時自動登録





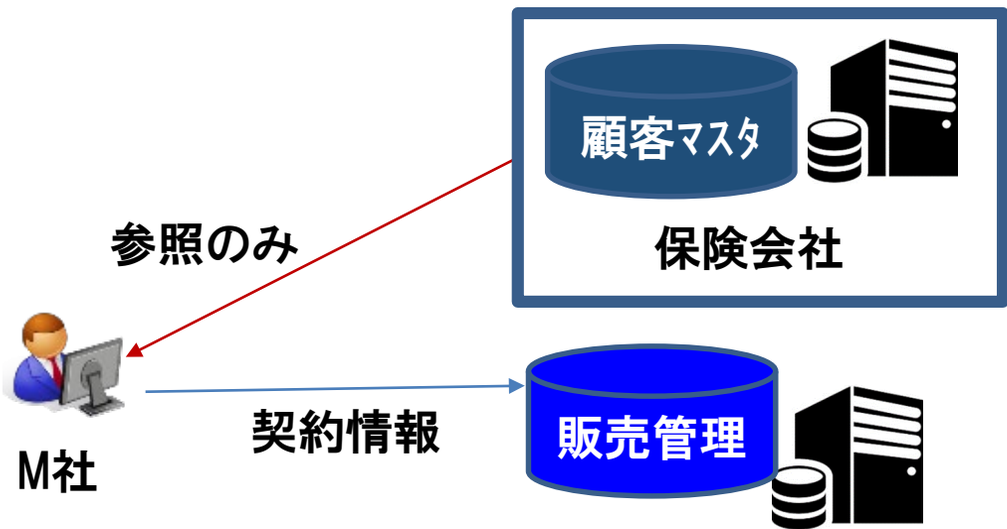
# 案件管理とCRM構想により お客様戦略の向上！

M社様

新聞、折込、ポスティング、企画制作、保険営業、出版物、販売・メーリングサービス  
従業員数：240名

## Before

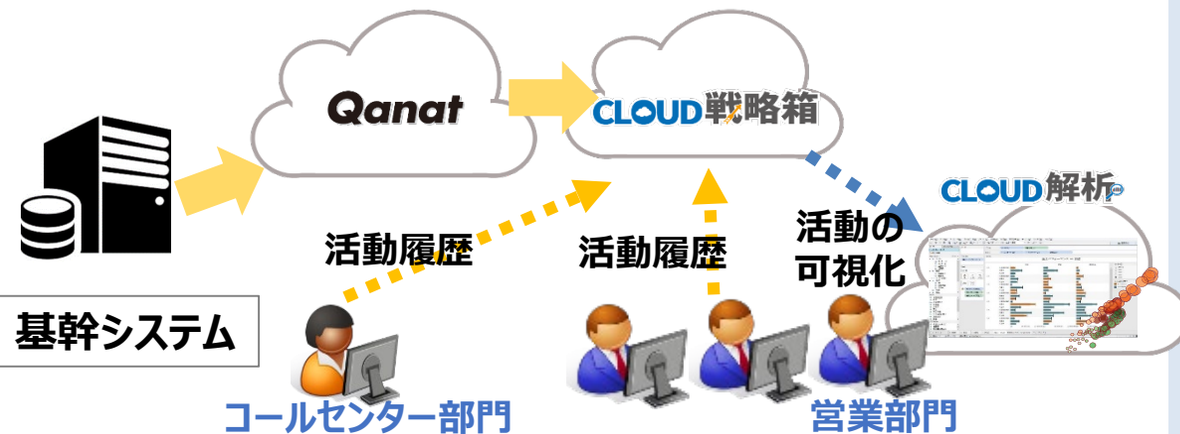
- 保険会社の顧客リスト頼みの商売を脱したい
- ⇒ 自社顧客DBが急務！



## After

- CRMツール（戦略箱）による顧客管理
- 販売管理との二重管理を解消！
- リアルタイムの案件共有が可能に！

### 顧客情報 & 共有がタイムリーに！



# 経営のスピードアップ！！

H社様

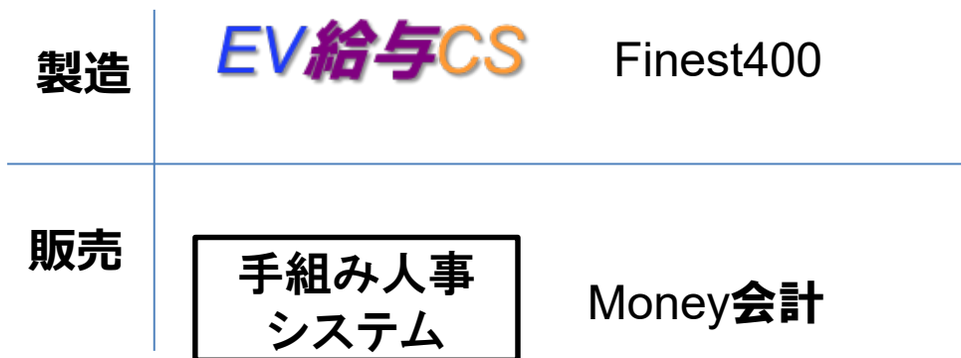
## 製販グループの会計データの連携をスムーズにし 経営者への情報提供時間を短縮

業務用(OEM供給)または市販向けの緑茶等の製造販売  
資本金：7,200万円  
従業員数：340名

### Before

- 製造会社と販売会社が企業統合！  
人給／会計システムが、両社にて異なるシステム稼働中

### 短期間のシステム統合が急務！



### After

- 人給システム⇒NX人事給与に統合  
※クラウドで短期統合を実現
- 会計システム⇒Moneyに統合

### 短期構築／属人化排除に向けて Qanatが大活躍！





POINT

# 請求書自動FAX配信で手作業を一掃！ 業務効率化を実現

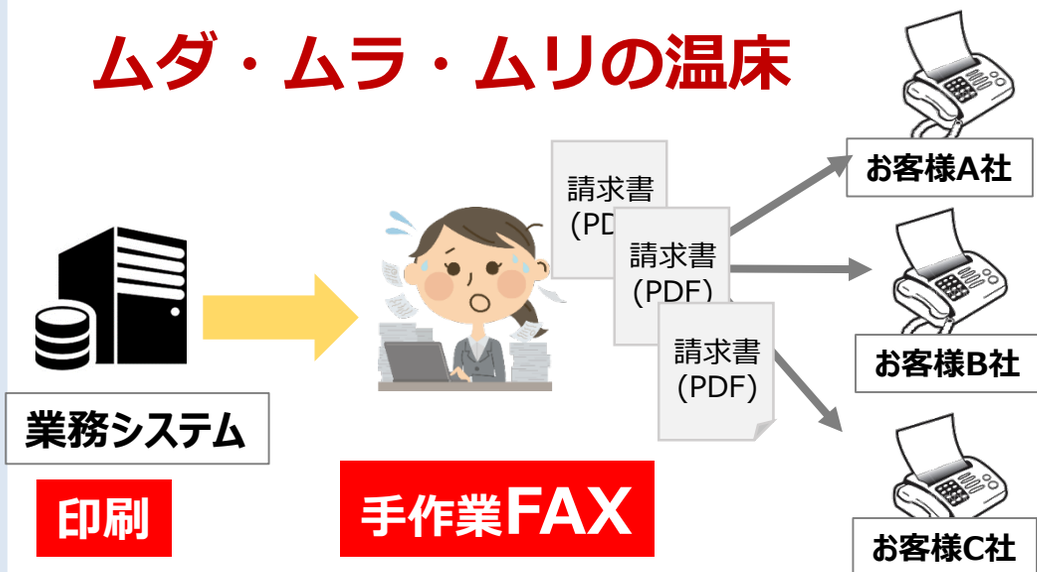
R社様

貨物自動車運送事業、  
通運事業他  
資本金：5億1,980万円  
従業員数：2,446名

## Before

### 請求書をFAXで各社に配信

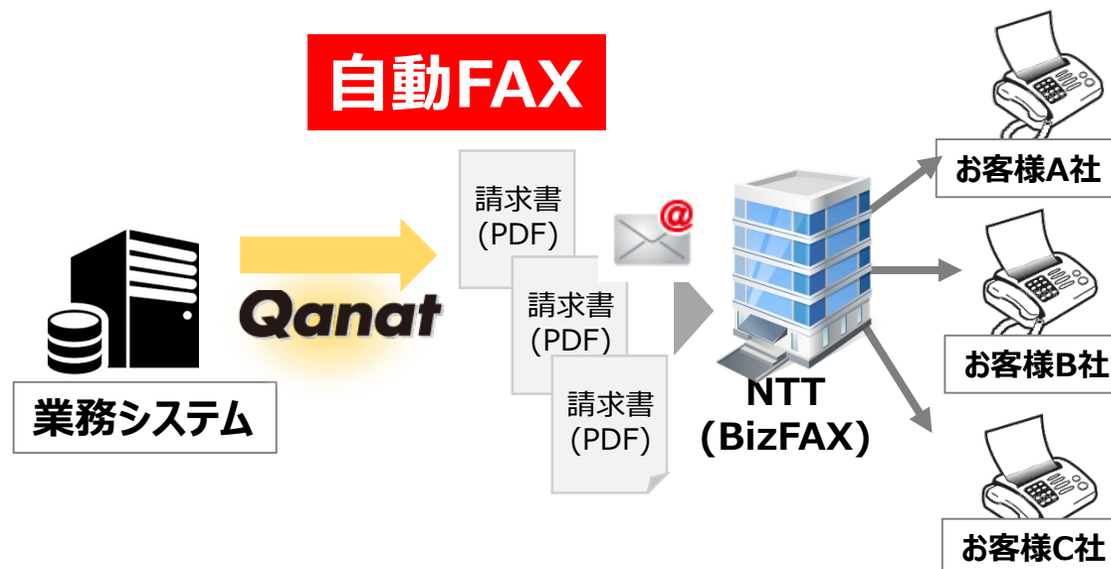
### ムダ・ムラ・ムリの温床



## After

### 請求書の自動ファックス送信を実現

### 楽々・安心・確実な請求業務！





POINT

# 貸倉庫の新規荷主が増える毎に 発生する手組開発を一掃！

## Before

新荷主との契約毎に入庫／出庫データの取り込みアプリを手組開発

手組開発



## After

新荷主の入庫／出庫データを  
Qanatで速やかに取り込み！

ノンプログラミング





POINT

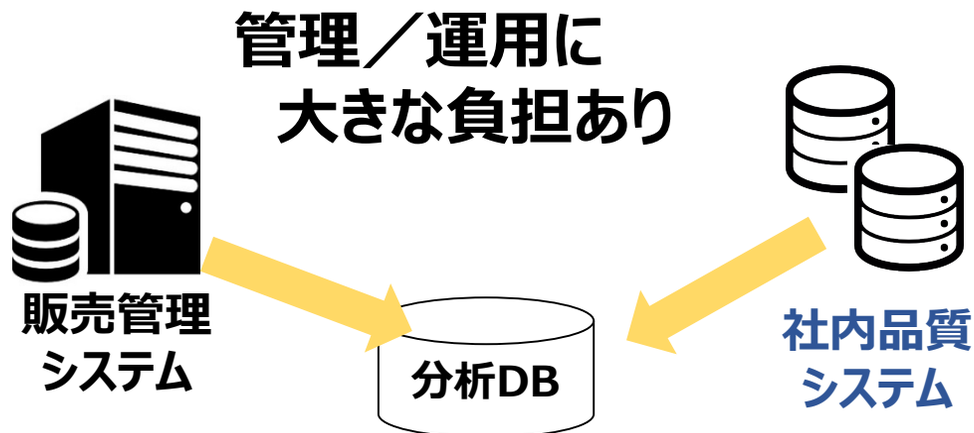
# WATSONで品質管理をより効率的に！ 情報システム部門の作業を低減

光関連電子部品・  
電子機器製造販売  
資本金：349億28百万円  
連結従業員数：3,270名

## Before

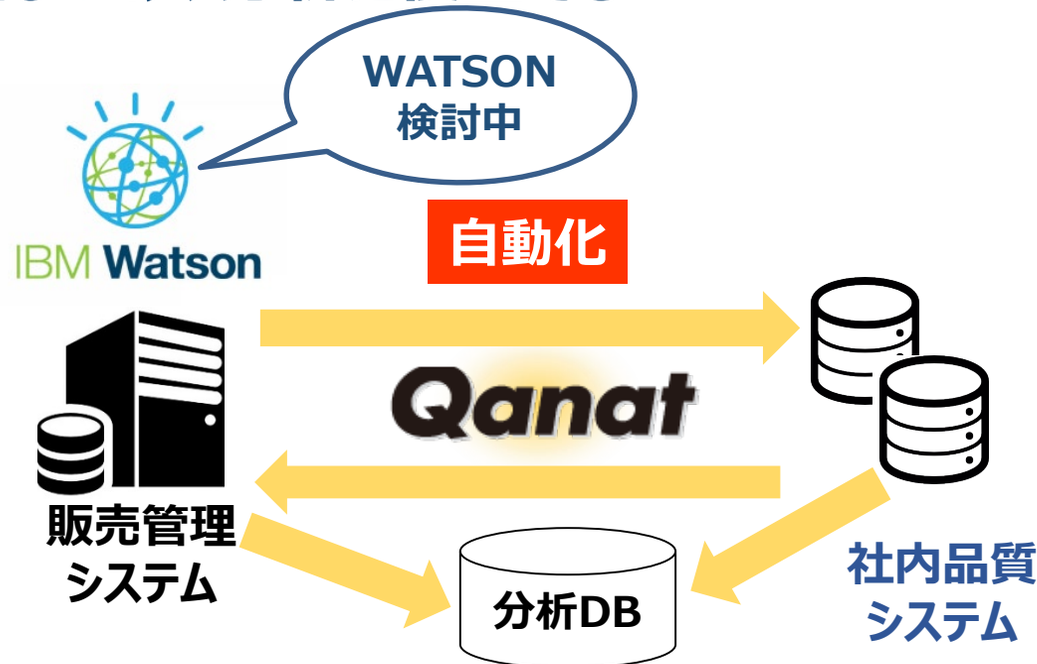


品質管理データと販売管理データが  
統合されていないために、有効活用が  
できない



## After

品質管理データと販売管理データを自動で  
結びつけ、分析に役立てる



# デジピタ！ 活用事例

POINT

# 日常のExcel業務の自動化で工数40%削減！

## Before

様々な形で集まったExcelデータ、、、  
Excelスキルのある人が結局人力で作業



名刺情報



セミナー参加者情報



Webからの問い合わせ情報

統合データ



Excel関数



手作業



行ズレの「うっかり」  
ミスで大惨事



属人化

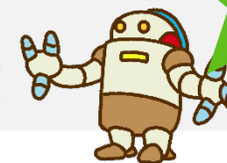


多大な工数

## After

Excelスキルに依存せず、  
操作もらくらく！  
次からの作業は自動化！

僕が自動化して  
業務を40パーセント  
削減できるよ



名刺情報



セミナー参加者情報



Webからの問い合わせ情報

統合データ



自動化  
(RPA化)



行ズレの「うっかり」  
ミスで大惨事



属人化



多大な工数