

電装品メーカー A社 様
住所: 静岡県
国内に複数の拠点・工場あり

■事業内容: 製造業
電装品、通信制御機器など


SSV-V3 デスクトップアプリ

年間で24箱の納品書段ボールが工場スペースを圧迫し、監査時などの検索照会に時間がかかっていた

3万枚/月の「納品書」電子化を
1台のPCで、高性能スキャナのBarcode
読取とOCR機能で実現！

【選定要件】

- ① 電子帳簿保存法4条3項「スキャナ保存」の確実な要件確保提案が可能な事
- ② BarCode付「納品書」の正確で高速な読取と、エラー時のリカバリー機能が優れていること
- ③ 手書き「納品書」の活字納品番号自動認識が高速で可能な事
- ④ PC1台でスモールスタート出来て、拡張性に優れている事
- ⑤ 気になるタイムスタンプ料金が、リーズナブルな費用で、ランニングコストが低価格である事

【導入前の状況】

- ・ 3万枚/月の納品書は24箱/年間の段ボールとなり、紙保管の限界を感じていた
- ・ 紙は探す労力がかかり、戻すにも時間も労力もかかる
- ・ 本来やりたい経理業務に時間が割けない

お客様の声！

- 1) 富士ゼロックス様が高性能スキャナの選定で駆け回って下さり、要件に合致した製品を、比較検討の上、納得して導入できた
- 2) 富士ゼロックス様とアンテナハウスの電子帳簿保存法コンサルティングで、効率的な業務システムデータの利用と「納品書」PDFのScanSaveへの「他システムデータ一括取込」が運用上可能なことが明確になった
- 3) 3万枚/月の「納品書」の「スキャナ保存」運用の実現が見えた

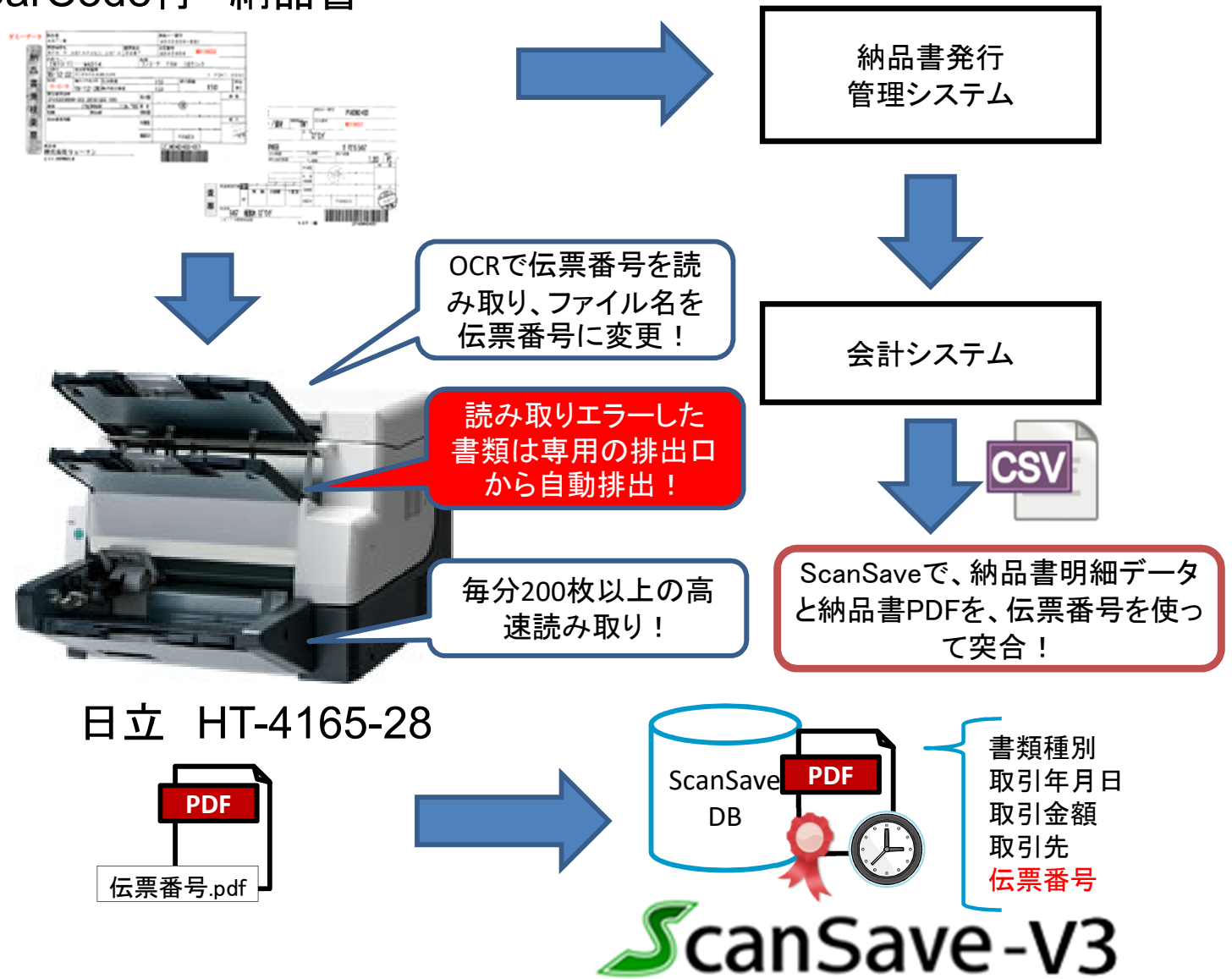
【 スキャナ保存 対象証憑一覧表 】

件数／月

証憑	合計
BarCode付 納品書	29,000
手書き納品書	1,000
	30,000

納品書のスキャンから、電子保存までのシステム概要図

BarCode付 納品書



他システムデータ一括取込 画面

手入力
取引先マスタ参照
ピン機能
CSV連携入力
CSVからファイル名で自動マッチング
CSV画像一括取込

CSVファイル C:\ScanSave\NW\他システムデータの一括取込用テストデータ1

【重要】他システムデータの一括取込機能利用における前提要件

- 一括取り込みされるスキャン画像とCSVファイルのデータ整合性が確認されていること
- 紙原本とスキャン画像の照合がされていること
- 重要書類は、読み取る際の相互けん制が確保されていること

全30件

日	取引先コード	スキャン画像の有無
2016/08/01	他システムデータ0001	○
2016/08/01	他システムデータ0002	○
2016/08/01	他システムデータ0003	○
2016/08/01	他システムデータ0004	○
2016/08/01	他システムデータ0005	○
2016/08/01	他システムデータ0006	○
2016/08/01	他システムデータ0007	○
2016/08/01	他システムデータ0008	○
2016/08/01	他システムデータ0009	○

ファイル名の列 ※ 伝票番号

スキャン画像フォルダ ※ C:\ScanSave\NW\他システムデータの一括取込用テストデータ

インポート対象の拠点と書類種類を選択して、[データインポート]ボタンをクリックしてください。

拠点 ※ 本社

書類種類 ※ 夕ダウンロード

データインポート
キャンセル

電子決裁WFシステムなどからPDFとCSVが成形されてセットで出力できる場合とても効率的にタイムスタンプを付与できます！

ワークフロー等からCSVとPDF等を一括でマッチング処理して(画像を一つ一つ開かず)タイムスタンプを一括付与することが可能！

検索・検証 画面

アンテナハウス ScanSaveネットワーク検索画面-V2.0 | 検索条件: 〇 | カルテ
検索ボタン

日付範囲指定、金額範囲指定
書類種別、取引先、など検索要件を確保

検索ボタン

検索

検索条件クリア

印刷

書類番号: ~ 23

日付: 2016/08/01 ~ 2016/08/14

金額: 1,000 円 ~ 100,000 円

書類種別: 領収書

取引先名: トヨタ

処理	書類番号	検証結果	ファイル名	日付	書類種別	金額	取引先名	品名	拠点	伝票番号
<input type="checkbox"/>	C0030C		X2016031C01.jpg	2016/05/01	領収書	50,000	トヨタ自動車株式会社		本社	X20160810C
<input type="checkbox"/>	L000013		X2016031C01.jpg	2016/05/01	領収書	100,000	トヨタ自動車株式会社		本社	X20160810C

一括検証候補選択ボタン

タイムスタンプ一括検証ボタン

国税庁検索要件とタイムスタンプの
一括検証要件を確保しています。

■ ご検討開始から本番までのスケジュール概要(2017～2018年)

時期	10月	12月	2月	4月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
「納品書電子化」RFP入手	◇									
CSV取り込み技術要件検討	◇									
最終見積提出		◇								
内示・ご注文			◇							
CSVとPDFの突合に係る要件定義			◇◇ ◇							
ScanSave導入			◇							
10,000枚の処理運用テスト			◇							
事務処理詳細フロー作成				◇◇	◇					
適正事務処理要件コンサルティング					◇◇		◇			
申請書下書き										
申請書 提出										
税務署対応支援								◇		
テスト稼働								◇		
ScanSave 運用習熟支援								◇		
纏めてタイムスタンプ用 電子証明書手配								◇		
タイムスタンプ本番前切替									◇	
本番直前確認検査									◇	
										11月1日 本番

申請書下書き作成支援

申請書7月末

本スケジュールは、2018年11月1日現在の情報に基づくものです。