

# 会計書類回収確認の番犬

## コンビニエンスストア会計書類回収確認システムにおけるワンタイムパスワードの活用

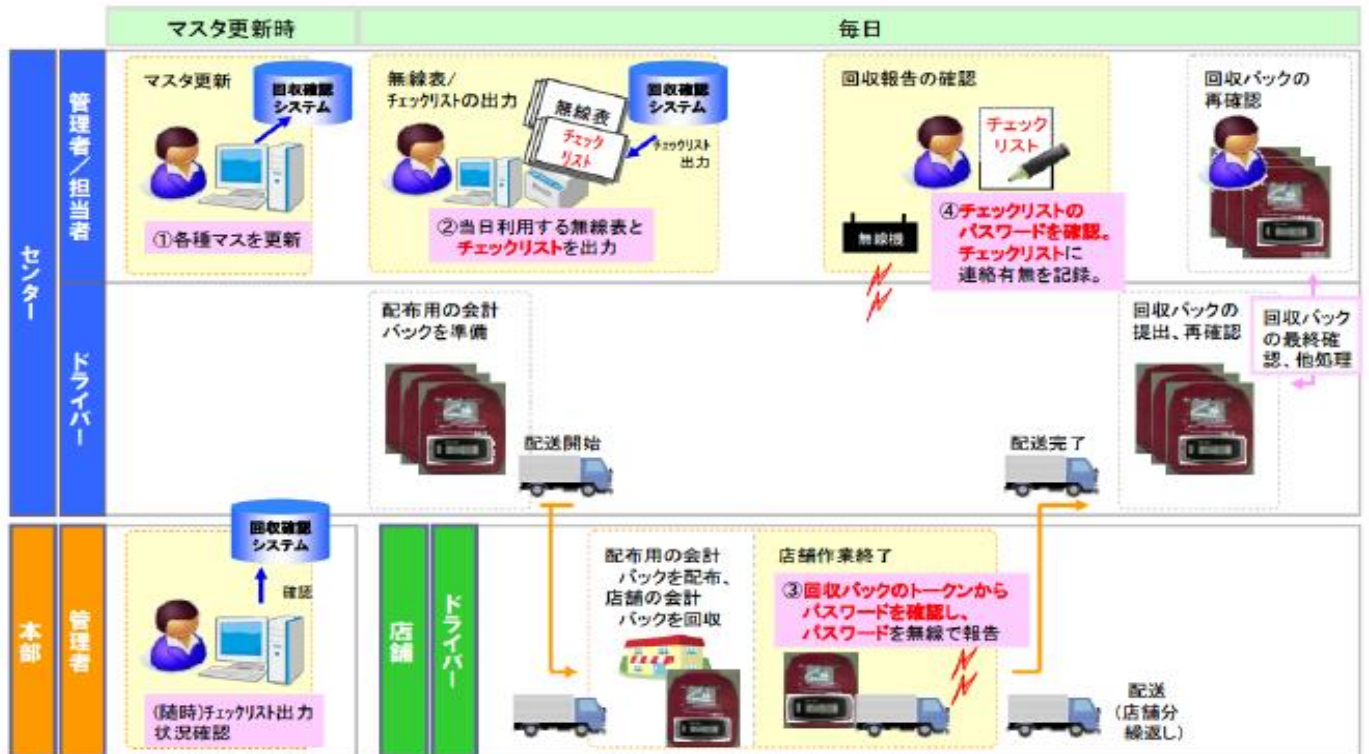
### 課題

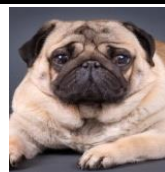
- ◆ 各店舗の会計書類のドライバーによる回収がセンター側で確認できない
- ハンディーターミナル等の追跡システムを全店舗に導入するには、膨大な導入コストが掛る
- 紛失時に原因究明が出来ず、有効な再発防止策が作れない

### ご提案

- ◆ ワンタイムパスワードの導入
- 従来方式より大幅なコスト削減
- 回収時にドライバーによりワンタイムパスワードの番号連絡によりセンター側で授受の確認

## システム利用イメージ





導入事例

某大手コンビニエンス様:物流システムにおける会計書類回収確認システム

課題

国内一万店舗に、ガス・水道・電話などの光熱費レシートを入れた会計書類を食品の配達会社様のドライバに渡し、センター側で集計する業務を行っている。会計書類を回収後紛失した際に、追跡方法がなかった。

解決策

◆回収時にドライバーによりワンタイムパスワードの番号連絡によりセンター側で授受の確認。

- ・60秒パスワード変更から、24時間変更にカスタマイズ変更。
- ・6桁表示から4桁表示へのカスタマイズ変更。

導入効果

- ・紛失防止と追跡方法の確立。
- ・導入・運用コストの大幅な削減。

導入コスト例

OTPトークン100本と OTP認証サーバFOAS 100ライセンス場合

必要製品群	製品名	数量	標準価格(税抜)
ワンタイムパスワード トークン	OTP C200 (Time-Based)	100本	220,000円
	ライセンス料	100ライセンス	700,000円
	ライセンス保守費用	ライセンス料の20%	140,000円
		合計	1,060,000円

製品仕様

OneTimePassword(OTP) トークン

対応OS(*OTP認証サーバ)	Windows Server 2003/ 2008 RedHat Enterprise Linux AS4
オンボードアルゴリズム	OATH規格準拠のイベントベースまたはタイムベース
コンポーネント	内蔵ボタン/見やすい液晶画面/固有のシリアル番号
寸法、重量	幅: 62mm/高さ: 29mm/奥行: 11mm、重さ: 20g
ハードウェア認定	RoHS規格準拠
動作温度、耐用温度	動作温度: 0°C ~ 50°C 耐用温度: -20°C ~ 70°C
防水規格	IP65 (侵入保護)
ケース	ハード形成プラスチック(ABS樹脂),タンパーエビデント仕様
キー保持メモリ	スタティックランダムアクセスメモリ(RAM)
電池寿命	標準リチウム電池、3~5年(約14,000回クリック)
カスタマイズ可能部分	ケース色/会社ロゴ/フェイスプレート

評価キット無償貸出

■ 評価版OTPトークン - 無償貸出 -

OTP C100 (Event Based) または、  
OTP C200 (Time Based) トークン



梱包物:

- ・ OTPトークン
- ・ SDK CD-ROM
- ソフトウェア
- 開発者ガイド

※無償で評価キットの貸出を実施しております  
動作検証の際は弊社までご連絡下さい