

# Canbus. パッケージアプリ標準提案資料 (サービスセキュリティチェック業務)



株式会社システナ  
DXデザイン本部

1. 見込める効果
  2. 本アプリの利用シーン
  3. 現状の運用が引き起こす課題
  4. Canbus. の特徴／強み
  5. Canbus. の導入実績
  6. 本アプリ導入までの流れ
  7. 導入後のサポート体制
  8. 問い合わせ先
- 付録: Canbus. パッケージ導入の手順

# 1. 見込める効果

## サービスセキュリティチェックアプリの導入によって見込める効果

### ①業務効率化

対象業務に最適化されたアプリを導入することで簡単に業務効率化が見込める

### ②セキュリティ向上

現状、各部門が導入しているサービスを一元管理し統制することで、情報セキュリティの向上が見込める

### ③人材不足解消

現状業務の整理やシステム化によって、業務効率があがるため、人材不足解消が見込める

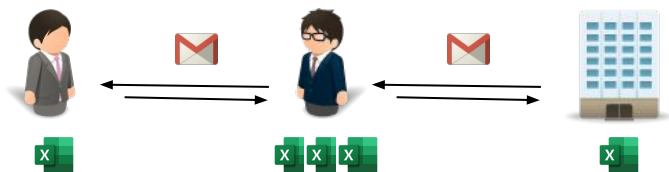
### ④データの有効活用

各部門で導入しているサービスを一元管理することで、各サービスのセキュリティ対応状況の評価や分析が容易になる

## 2. 本アプリの利用シーン

各部門の担当者とISO事務局とサービス提供ベンダーとのやり取りがすべてメールとエクセルになっている場合 ..

### 現状の運用



利用部門

事務局

サービス提供  
ベンダー

各部門がサービスを導入する際にISO事務局へ利用申請をしたり、ISO事務局がサービス提供ベンダーへセキュリティ対応チェックを依頼するときすべてメールとエクセルを使ってやり取りをしている

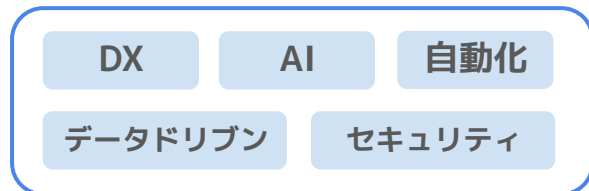
### サービスセキュリティチェックアプリの利用シーン

- 1 **メールとエクセルをやめたい..**  
各部門やサービス提供ベンダーとのやり取りをシステム化したい
- 2 **利用サービスを一元管理したい..**  
各部門で利用しているサービスをISO事務局で一元管理し、各部門での利用状況を把握したい
- 3 **現状の運用を仕組み化したい..**  
業務フローを整理し、仕組み化することで、経験の浅い社員でも実施できるようにしたい

### 3. 現状の運用が引き起こす課題

## 現状の運用が引き起こす課題

### 課題①

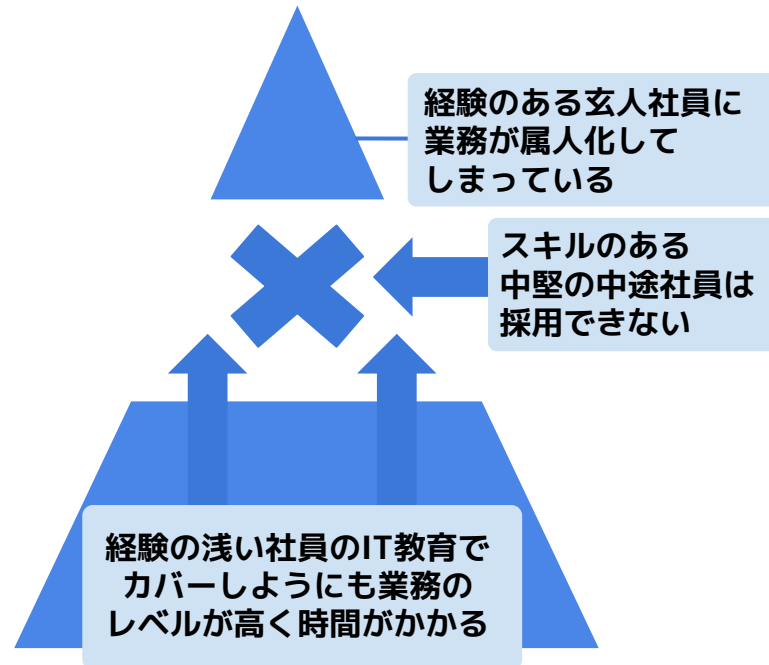


経営層から先端テーマの検討  
が降りてくるが..

- ・ 詳しい人間がない
- ・ 基幹システム対応で手一杯

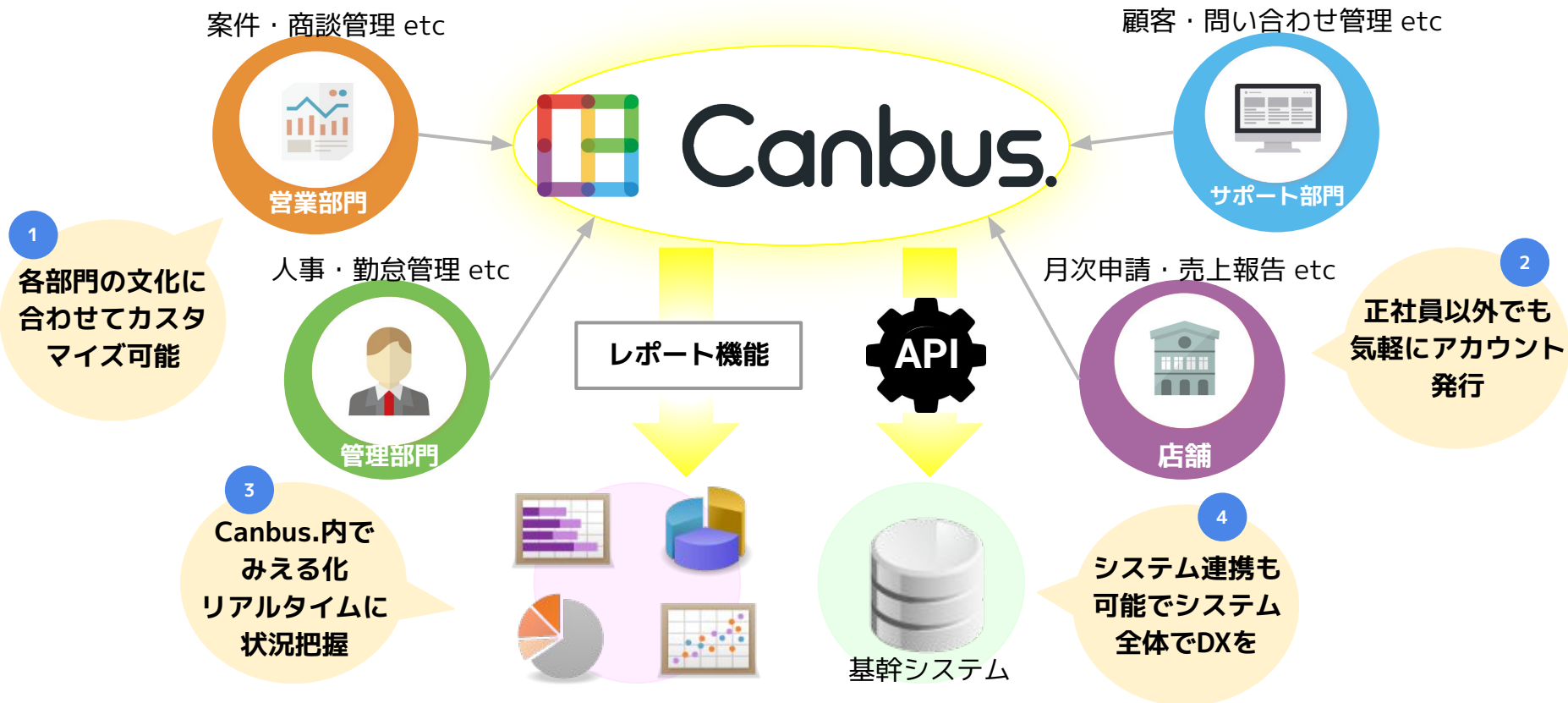
基幹システム更改・保守

### 課題②



## 4. Canbus. の特徴 / 強み

## Canbus. の特徴 / 強み



# 5. Canbus. の導入実績

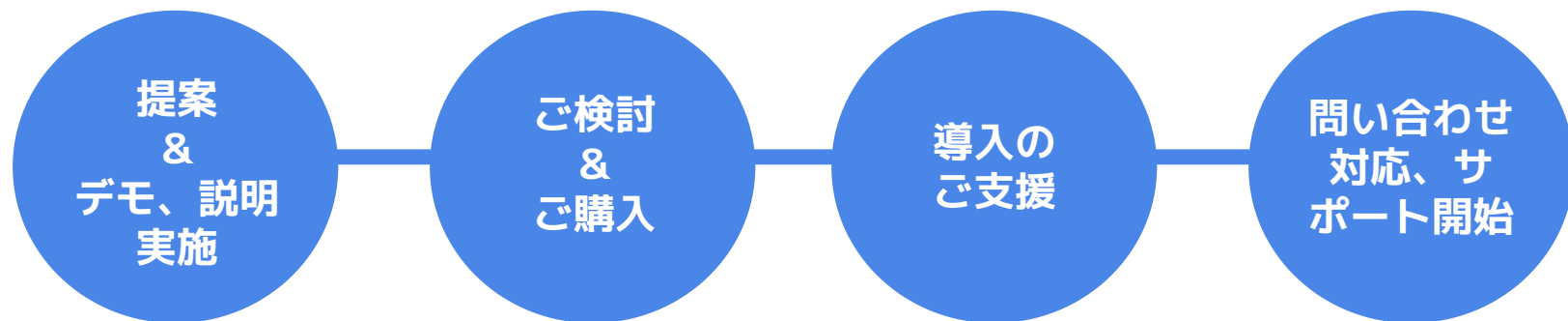
## 導入実績

Canbus. は1,500社以上の企業に採用されています。



## 6. 本アプリ導入までの流れ

### ご購入から導入までの流れ





## 7. 導入後のサポート体制

無償サポート、有償サポートでしっかりサポートいたします。

無償

Canbus.  
製品サポート

有償

パッケージア  
プリ個別のサ  
ポート

## 8. 問い合わせ先

Link People for Happiness



## DXデザイン本部

E mail : cs-sales-ml@systema.co.jp

TEL : 03-6367-3871

### 株式会社 システナ

本社 〒105-0022 東京都港区海岸1丁目2番20号 汐留ビルディング 16F  
TEL 03-6367-3871

大阪事業所 〒530-0013 大阪市北区茶屋町19番19号 アプローチタワー 18F  
TEL 06-6376-3537

<https://www.systema.co.jp>

<https://canbus.com/>

東京証券取引所プライム市場（証券コード：2317）

## 付録: Canbus. パッケージ導入の手順

1. Canbus.へユーザー登録、役割登録、組織登録、所属登録をCSV一括インポートで行う
2. 本アプリをインポートする
3. 必要に応じてテーブル設定の通知設定、アクセス権設定を行う
4. 初期レコードデータを投入する