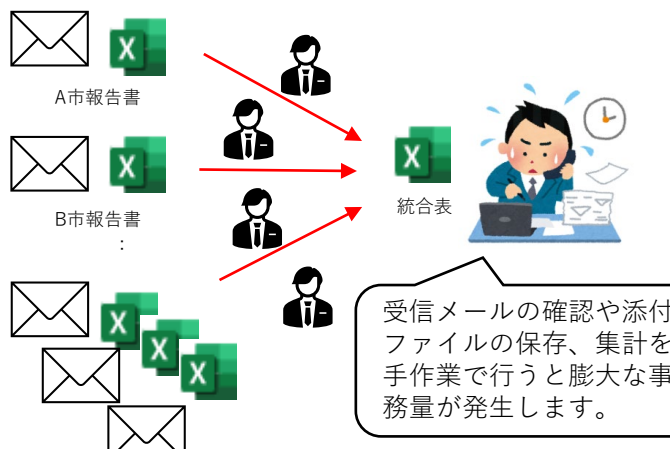


- 照会事務等により **大量のメールに添付されたファイルの保存、集計に膨大な業務量**が発生
- Microsoft365のPowerAutomateを利用したローコード開発により、作業を自動化

### 【手動によるファイル集約作業】

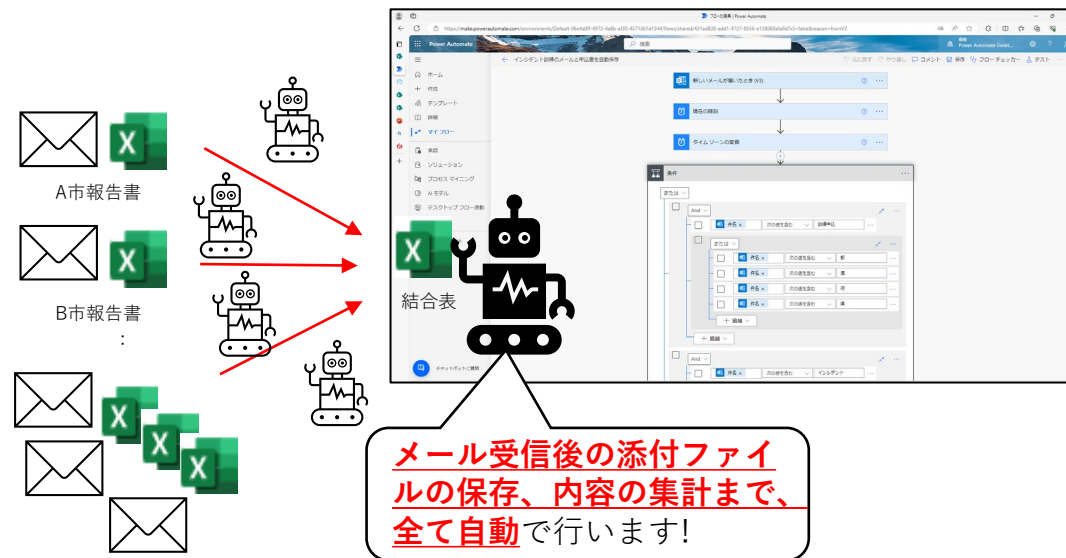
- ・照会事務等により、**全国の地公体等から大量の回答メール**が届き、**ファイルの保存、結合表での集計に膨大な業務量**が発生
- ・短期間で大量のメールを処理するため、**処理漏れや処理誤り等が発生するリスク**



「個人情報保護法に基づく施行状況調査」の取りまとめのために仕組みを構築し、その後「特定個人情報の取扱いの状況に係る地方公共団体等による定期的な報告に関するフォローアップ」等、**他の事務にも横展開**しました。

### 【PowerAutomateにより作業の自動化】

- ・**ローコードでの機能開発**により、**簡単に作業を自動化**でき、**業務量を大幅に削減**
- ・複雑な**プログラミング知識不要**



**手作業による時間が150分の1に短縮！！**



当委員会の取組は、**デジタル庁をはじめ政府全体で導入を推進しているGSS環境で同様のことを行うことができ、汎用性が高い**ものです！

プログラミングのスキルがない職員でも開発や修正が可能

短期間での内製開発により、現場ニーズを迅速に実現