

インフラ自動化を 強かにサポート

効率、セキュリティ、 スピードアップを実現する



インフラ担当
人員不足

カオスと化した
IT環境

品質を
一定に保てない

作業が要件に
間に合わない

これまでの自動化ツール、採用マニュアルによる標準化
DXと言いつつも、**労働時間で解決**していませんか？

- Ansible Automation Platform で実現 - インフラ構築・運用はツールにおまかせ！



効率



クラウド運用：
※情報サービス業を例に

60時間が
10分に短縮

属人性排除



熟練者だけが
できる作業
↓
Ansibleなら別チームの
社員でも実行可能

スピードアップ



パートナー様による運用
フロー改善：
文書化や確認工程の削減
コスト改善

日常のITタスクを自動化し、
生産性を向上

ビジネスインパクトの大きい
タスクにフォーカスできる



- Ansible の特長 -

インフラ構築・運用はツールにおまかせ！

Simple



非エンジニアにも
理解可能な設定作業

Powerful



多様な機器・ソフトウェアの
操作が可能

Agentless



対象機器へのエージェント
インストールが不要

- 提案方法（ステップ） -

初めは、実施頻度が高く、車内でも影響度の低い作業を選定するのがコツです

1. 簡易アセスメント

2. 作業期間算出

3. 提案