

事前調査とデモで導入も安心

# ネットワークの 一元管理で、情シスの リモートワークを実現する

# はじめに

## 進まないネットワークのリモート管理

ネットワークの設計や管理、トラブル発生時の対応で現場での常駐を余儀なくされる情シス担当者。リモートワークが普及し、場所にとらわれずに仕事をするスタイルが一般的になりつつある中、情シス担当者のリモートワーク移行はなかなか進まないのが現状です。

Cisco社が展開するクラウド管理型 IT ソリューションCisco Merakiは、複数あるアクセスポイントもブラウザひとつで管理ができ自宅からでも操作可能です。テクバンでは、導入前の事前サーベイから導入後の運用保守までトータルサポートするCisco Meraki導入サービスを提供しています。

本資料では、増加する無線ネットワークのトラブルとリモートワークできない環境を、Cisco Meraki導入サービスで改善した事例をご紹介します。

# INDEX

<b>はじめに</b>	1
進まないネットワークのリモート管理	
<b>1. 導入の背景</b>	
通信環境のトラブルの増加とリモートワーク不可の環境	4
課題1：通信環境のトラブル増加	5
課題2：情シスがリモートワークできない	6
<b>2. Cisco Meraki導入サービスが選ばれた理由</b>	
複数拠点のネットワークを一元管理	8
メリット1：クラウドによる一元管理	9
メリット2：使いやすいダッシュボード	10
メリット3：事前調査やデモ画面で導入後イメージ	11
<b>3. 導入の効果</b>	
効果1：クラウド管理で情シスもリモートワークを実現	13
効果2：適正調査でトラブルを低減	14
効果3：統合管理で管理者の負担を軽減	15
効果ビフォーアフター	16
<b>おわりに</b>	17
導入前のヒアリングを重視しています	
<b>企業情報</b>	