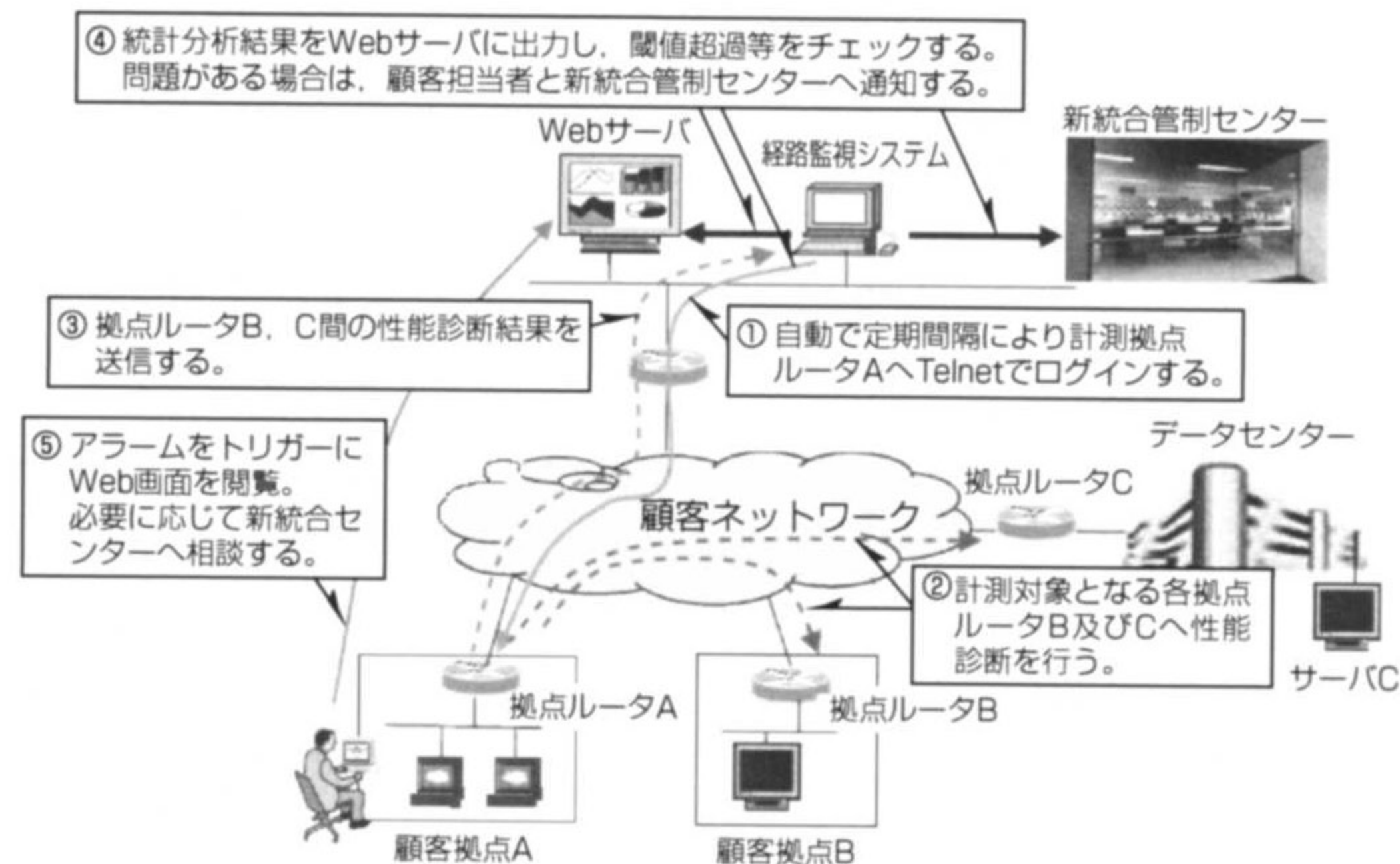


## ■ ネットワーク経路監視システム“RooQ”によるプロアクティブな運用サービス



*Proactive Operation Service by Network Route Monitoring System*

三菱電機情報ネットワーク(株)のネットワークサービスにおける遠隔監視は通信機器の死活監視が主体であったが、ネットワークの品質劣化の予兆をプロアクティブ(事前予防型)に検知することを目的として、ネットワークの性能を監視する“ネットワーク経路監視システム“RooQ”を開発した。このシステムはネットワークの拠点間通信レスポンスを常時測定し、過去の測定データと比較して“正常”又は“警戒域”といった状態識別表示を行い、ネットワーク性能の常時把握を行う。これによって、ネットワークのサービスレベル管理を実現し、慢性的な通信遅延が起きる前にプロアクティブな改善提案をユーザーに対して行うことができる。



### ネットワーク経路監視システム“RooQ”の概要

<取り扱い：三菱電機情報ネットワーク(株) TEL：03-5276-6821>