

データセンターネットワークの可視化を実現する

Cisco Network Insights

導入環境に合わせたサポート情報の提供や、既知のバグ等の情報に基づく推奨される対応の提示



Network Insights Advisor

ネットワークのライフサイクル管理

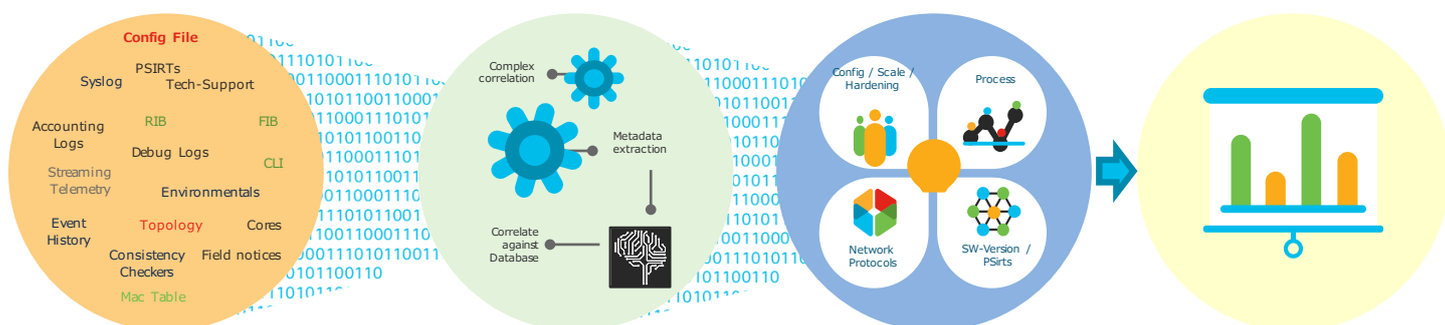


Network Insights Resources

ネットワークのキャパシティ管理と
トラブルシューティング

ソフトウェアとハードウェアのテレメトリ情報に基づく状況把握と、障害原因の早期特定。ネットワークフローの遅延まで含めた可視化

情報を収集・蓄積・分析して可視化し通知



Telemetry Data
情報源

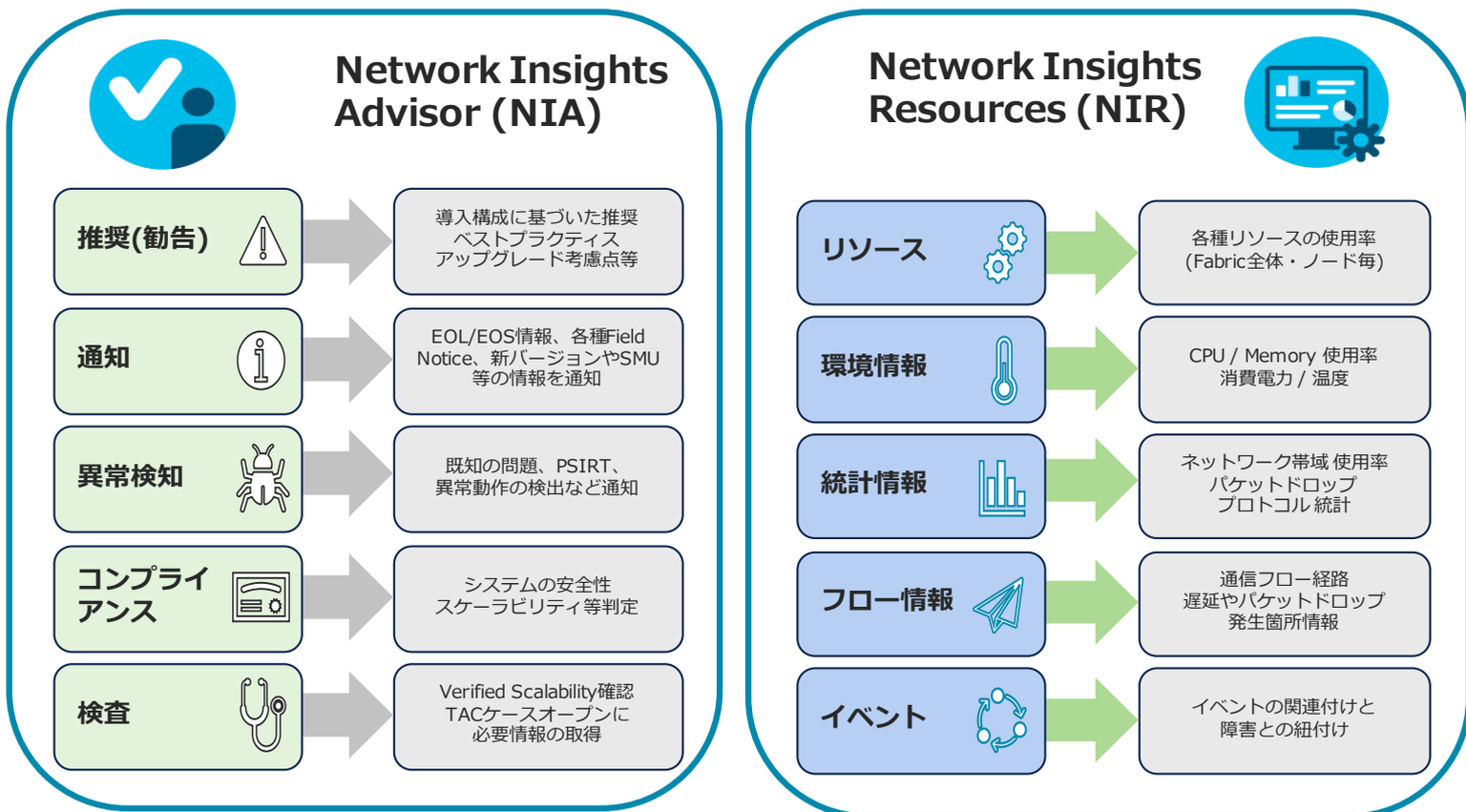
データ収集
蓄積・分析

情報の可視化

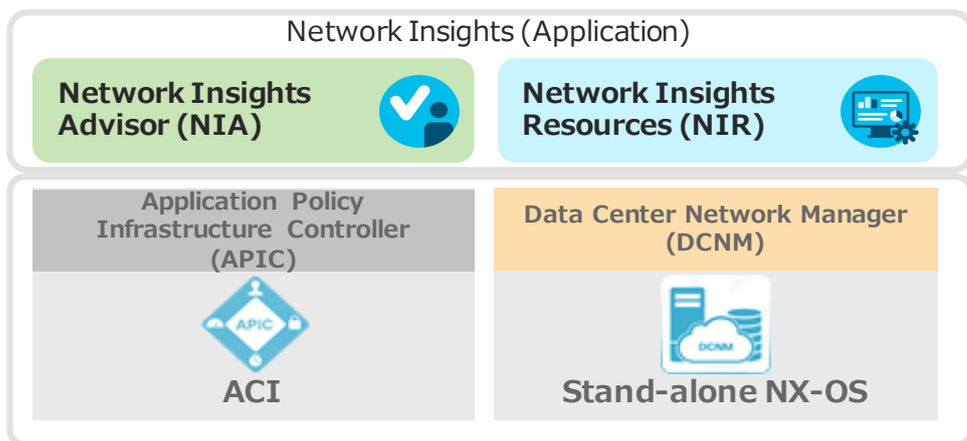
通知・推奨
対応

■ 従来までにない高度な運用サポートを実現する Network Insights

Network Insightsは既導入環境に合わせたサポート情報の提供や、既知のバグ等の情報に基づく推奨される対応の提示を行います（NIA）。また、ソフトウェアとハードウェアのテレメトリ情報に基づく状況把握と、障害原因の早期特定。ネットワークフローの遅延まで含めた可視化を実現します（NIR）



■ Cisco ACI、DCNM上のアプリケーションとして動作



Network Insightsは、Cisco Nexus シリーズを管理するCisco ACIの APICコントローラ、もしくはDCNM マネジメントソフトウェア上で、アプリケーションとして動作します。

必要な適用条件や、ライセンス情報などは、弊社営業担当までお問い合わせください

シスコ コンタクトセンター

自社導入をご検討されているお客様へのお問い合わせ窓口です。
製品に関して | サービスに関して | 各種キャンペーンに関して | お見積依頼 | 一般的なご質問

お問い合わせ先

お電話での問い合わせ

平日10:00-12:00, 13:00-17:00

0120-092-255

お問い合わせウェブフォーム

cisco.com/jp/go/vdc_callback



©2020 Cisco Systems, Inc. All rights reserved.

Cisco, Cisco Systems, およびCisco Systemsロゴは、Cisco Systems, Inc. またはその関連会社の米国およびその他の一定の国における商標登録または商標です。本書類またはウェブサイトに掲載されているその他の商標はそれぞれの権利者の財産です。「パートナー」または「partner」という用語の使用はCiscoと他社との間のパートナーシップ関係を意味するものではありません。(1502R) この資料の記載内容は20XX年X月現在のものです。この資料に記載された仕様は予告なく変更する場合があります。



シスコシステムズ合同会社

〒107-6227 東京都港区赤坂9-7-1 ミッドタウン・タワー

<http://www.cisco.com/jp>