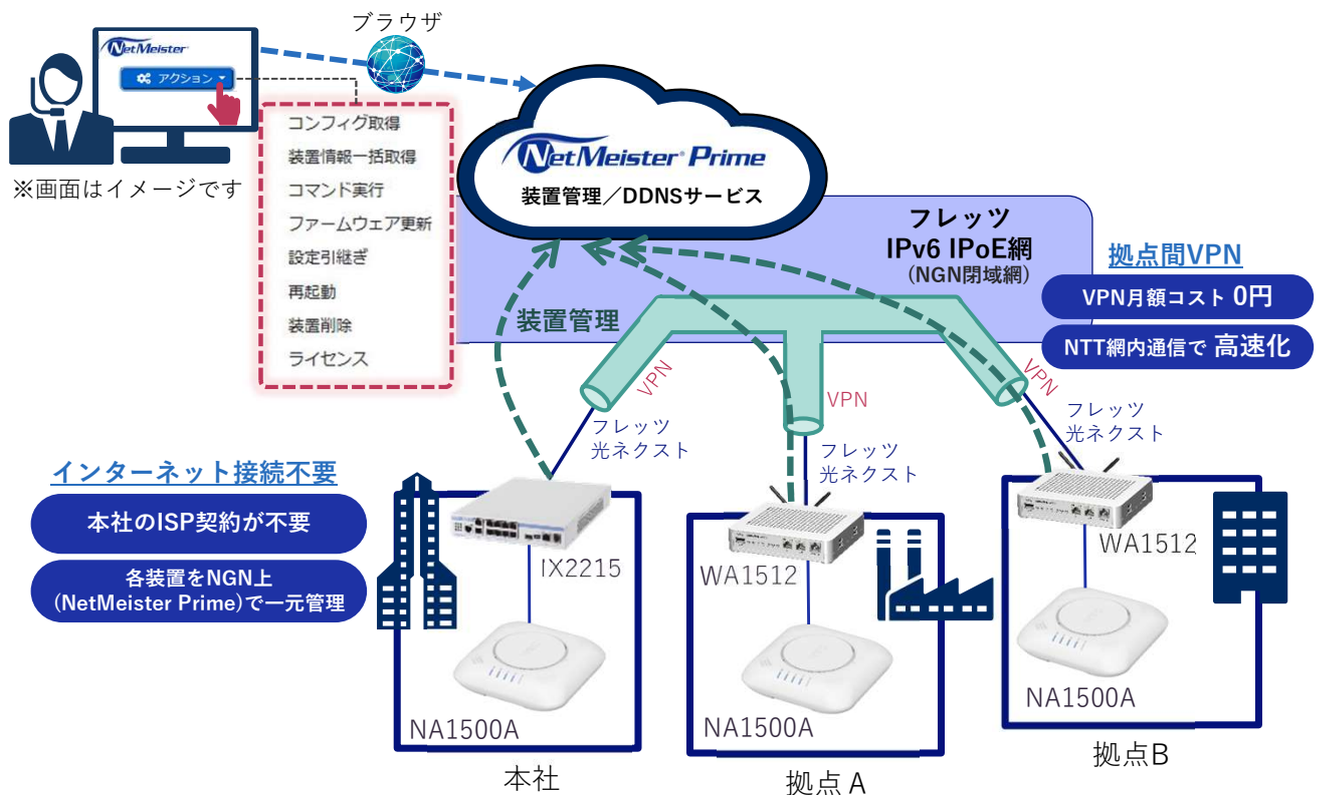


NGN閉域網を活用しよう！

NGN閉域網コントロール



- NetMeisterのオプション機能(NetMeister Prime機能)です。
- NGN閉域網(フレッツ IPv6 IPoE網)拠点に設置されている装置をインターネット契約なしで管理することができます。



- <ご注意>
- ・ NetMeisterのリモートログイン、ダイナミックVPN設定、URLオフロード、アプリケーション解析は利用不可。
 - ・ IXルータのUTM機能とNGN閉域網コントロールは併用不可。
 - ・ IX/WAシリーズ、NA1500Aのみ対応

まずは 装置画面内の「Primeトライアルボタン」から、**最大3か月間無料**でお試しいただけます！

設定

ライセンス

URLオフロード

ゼロタッチプロビジョニング

リモートログイン アクセス元IPアドレスグループ

NGN閉域網コントロール

NGN閉域網コントロールの機能の設定です。現在の設定を確認する場合は、【確認/変更】ボタンを押下してください。

NGN閉域網コントロール

NGN網をインターネット通信なしで閉域網として利用する場合に、有効化してご利用ください。ただし、本機能を有効化すると、NetMeisterの一部機能に制限がかかります。IPv4インターネット通信が利用できる環境では、無効のままご利用ください。

有効 無効 変更

確認/変更

確認/変更

クリック

NetMeister画面左の「設定」タブから、NGN閉域網コントロールの「確認/変更」が行えます。
※Primeライセンス適用後、またはPrimeトライアル開始後に表示されます。

Point 1



セキュリティ

NGN閉域網内のすべての装置がインターネットを経由せずに管理できるため、高いセキュリティを担保しつつ装置管理を実現できます。

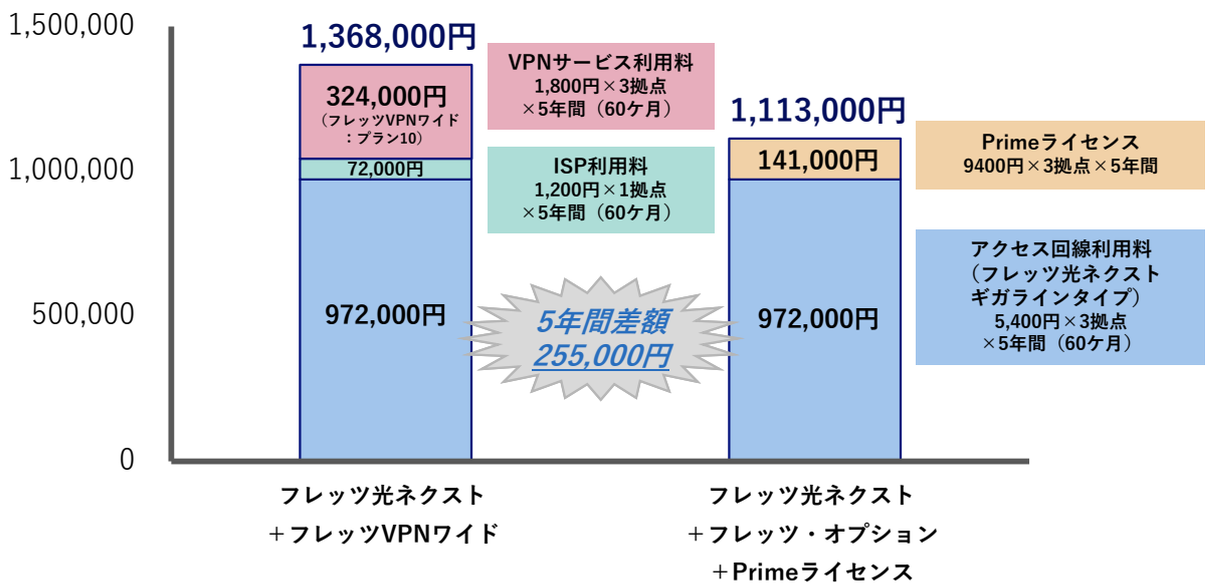
Point 2



費用削減

インターネット接続なしで装置管理が可能になる為、各拠点のISP契約が不要になります。

フレッツ・v6オプションを活用したランニングコスト削減例



想定条件：3拠点（本社+拠点2）、5年間利用／本社のみISP契約
 フレッツVPNワイド ⇒ [フレッツ光ネクスト+v6オプション+Primeライセンス](#)

Point 3



高速通信

NGN閉域網内で拠点間VPN通信が可能なので、インターネットVPNと比較して高速なネットワーク環境を構築しつつ、装置の管理が可能です。

Point 4



リスク削減

本社のインターネット回線障害による全拠点監視停止のリスクを軽減できます。

