

NetMRIライセンス仕様

「Trinzic NetMRI」は、3種類のモジュールで構成されています。
上位モジュールは、下位モジュールの機能を包含します。

NetMRI (フル機能)

- コンフィグ分析
- コンプライアンスポリシー設計
- コンフィグポリシーの強制
- ワンクリックのコンプライアンスレポート生成

ACM (自動化&変更マネージャー)

- 設定自動化、変更検知
- コンフィグのテンプレート
- スイッチポート制御(変更)
- 各種自動化機能を標準提供
- 承認ワークフロー

SPM (スイッチポートマネージャー)

- ディスカバリー
- スイッチポート分析
- トポロジー分析
- IPAMとの同期

NetMRIハードウェア仕様

NetMRI-1012-A	
容量と性能	
最大管理台数	2000台 (※)
ハードウェア仕様	
ネットワーク・インターフェース	1 10/100/1000 Base-T Ethernet (MGMT ポート)
AC電源	1 10/100/1000 Base-T Ethernet (SCAN ポート)
	2 10/100/1000 Base-T Ethernet (LAN ポート)
	100~240 VAC, 47 ~ 63 Hz (2000と4010は50~60Hz)
	2系統 (冗長)
	4A, 360W
ディスクドライブ数	1
冷却ファンの冗長化	1
動作環境	0~35℃
保管環境	-40~50℃
相対湿度	5%~95% 結露なし
寸法 (高さx幅x奥行き mm)	44.4 x 441 x 558
ラックマウント	1U
重量	11.3kg

※ 2,000台を超える場合はクラスター化あるいは上位機種をご提案します。
詳しくは担当者にお問い合わせください。

管理対象機器

● 40社180製品以上

Cisco, Juniper, F5, Arista, APRESIA等 詳細な対象機器リストについてはお問い合わせください。