

# HP Network Node Manager i Software

Windows<sup>®</sup> および Linux<sup>®</sup> オペレーティングシステム用

ソフトウェアバージョン : NNMi 10.10

---

## HP Network Node Manager i Software—HP Asset Manager 統合 ガイド

ドキュメントリリース日 : 2015 年 11 月  
ソフトウェアリリース日 : 2015 年 11 月



## ご注意

### 保証

HP 製品とサービスの保証は、当該製品、およびサービスに付随する明示的な保証文によってのみ規定されるものとします。ここでの記載で追加保証を意図するものは一切ありません。HP では、ここに記載されている技術的、または編集上の不正確さや脱漏については責任を負いません。

ここに記載されている情報は、予告なく変更されることがあります。

### 権利制限について

機密性のあるコンピューターソフトウェアです。これらを所有、使用、または複製するには、HP が提供する有効なライセンスが必要です。FAR 12.211 および 12.212 に準拠し、商用コンピューターソフトウェア、コンピューターソフトウェアドキュメント、および商用アイテムの技術データは、ベンダーの標準商用ライセンスの下、米国政府にライセンスされています。

### 著作権について

© Copyright 2008-2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

### 商標に関する通知

Adobe® は Adobe Systems Incorporated の登録商標です。

Apple は、Apple Computer, Inc. の米国およびその他の国における登録商標です。

AMD は、Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。

Google™ は、Google Inc. の登録商標です。

Intel®, Intel® Itanium®, Intel® Xeon®, および Itanium® は、Intel Corporation の米国およびその他の国の商標です。

Linux® は、Linus Torvalds の米国およびその他の国における登録商標です。

Internet Explorer、Lync、Microsoft、Windows、および Windows Server は、Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Oracle および Java は Oracle およびその関連会社の登録商標です。

Red Hat® Enterprise Linux Certified は、米国およびその他の国における Red Hat, Inc. の登録商標です。

sFlow は、InMon Corp の登録商標です。

UNIX® は The Open Group の登録商標です。

### Oracle テクノロジーの制限された権限に関する通知

国防省連邦調達規則補足 (DOD FAR Supplement) に従って提供されるプログラムは、「商用コンピューターソフトウェア」であり、ドキュメントを含む同プログラムの使用、複製および開示は、該当する Oracle 社のライセンス契約に規定された制約を受けるものとします。それ以外の場合は、連邦調達規則に従って供給されたプログラムは、「制限されたコンピューターソフトウェア」であり、関連文書を含むプログラムの使用、複製、および公開は、FAR 52.227-19、『商用コンピューターソフトウェア - 制限された権限』(1987年6月)に記載されている制限に従うものとします。Oracle America, Inc., 500 Oracle Parkway, Redwood City, CA 94065.

Oracle ライセンスの全文は、NNMi の製品 DVD にある license-agreements のディレクトリを参照してください。

2015 年 11 月

## 謝辞

この製品には、Apache Software Foundation (<http://www.apache.org>) で開発されたソフトウェアが含まれています。

この製品には、Visigoth Software Society (<http://www.visigoths.org/>) で開発されたソフトウェアが含まれています。

## 利用可能な製品ドキュメント

NNMi で入手可能なドキュメントの完全なリストについては、『HP Network Node Manager i Software ドキュメント一覧』を参照してください。このドキュメントは、HP マニュアル Web サイト上にあります。このファイルを使用して、このバージョンの NNMi の NNMi ドキュメントセットにある追加や改訂を調べることができます。リンクをクリックして、HP マニュアル Web サイト上のドキュメントにアクセスします。

HP マニュアル Web サイトでは、NNMi、NNMi Premium、NNMi Ultimate 用の完全なドキュメントセットの .zip ファイルも入手できます。これらのドキュメントパッケージは、『HP Network Node Manager i Software ドキュメント一覧』または HP マニュアル Web サイトから直接アクセスできます。

最近の更新を確認する場合、または最新のドキュメントを使用しているか確認する場合は、以下をご覧ください。

**<https://softwaresupport.hp.com>**

このサイトを利用するには、HP Passport への登録とサインインが必要です。HP Passport ID の取得登録は、次の Web サイトから行なうことができます。

**<https://hpp12.passport.hp.com/hppcf/createuser.do>**

または、HP ソフトウェアサポートページの上部にある [Register] リンクをクリックします。

製品のサポートサービスに登録すると、最新版を入手できます。詳細は HP 販売員にお尋ねください。

## サポート

次の HP ソフトウェアサポートオンライン Web サイトを参照してください。

**<https://softwaresupport.hp.com>**

この Web サイトには、製品、サービス、および HP Software が提供するサポートの問い合わせ情報および詳細が記載されています。

HP ソフトウェアオンラインサポートには、お客様の自己解決機能が備わっています。ビジネスを管理するために必要な対話形式のテクニカルサポートツールにアクセスする迅速で効率的な方法が用意されています。お客様は、サポート Web サイトで以下の機能を利用できます。

- 関心のあるドキュメントの検索
- サポートケースおよび拡張リクエストの送信および追跡
- ソフトウェアパッチおよび関連パッチのドキュメントのダウンロード
- サポート契約の管理
- HP サポートの問合せ先の検索
- 利用可能なサービス情報の確認
- ソフトウェアを利用している他のユーザーとの情報交換
- ソフトウェアトレーニング情報の検索および参加登録

一部を除き、サポートのご利用には、HP Passport ユーザーとしてご登録の上、ログインしていただく必要があります。また、多くのサポートのご利用には、サポート契約が必要です。HP Passport ユーザー ID のご登録は、以下の URL で行ってください。

**<https://hpp12.passport.hp.com/hppcf/createuser.do>**

アクセスレベルに関する詳細は、次の URL で確認してください。

**<https://softwaresupport.hp.com/web/softwaresupport/access-levels>**

HP Software Solutions Now は、HPSW ソリューションおよび統合ポータル Web サイトにアクセスします。このサイトでは、ビジネスニーズに合った HP 製品ソリューションを調べることができ、HP 製品間の統合の完全なリストや ITIL プロセスのリストが含まれています。この Web サイトの URL は以下のとおりです。

**<http://h20230.www2.hp.com/sc/solutions/index.jsp>**

# 目次

HP Network Node Manager i Software-HP Asset Manager 統合 .....	7
値 .....	8
統合製品 .....	8
ドキュメント .....	8
HP NNMi-HP Asset Manager 統合の使用法 .....	8



# HP Asset Manager

HP Asset Manager ソフトウェアを使用すると、IT 資産のライフサイクル全体にわたるベストプラクティスや、IT プロセスの統合を自動化できます。HP Asset Manager を導入することで、IT 資産とサービスの価値を最適化する分析機能を実装できます。資産の場所およびライフサイクル全体を通して資産を使用するユーザーを制御することで、監査の適合を向上できます。購入およびチャージバックを制御し、ベンダーの実績を比較できます。HP Asset Manager は、あらゆる IT プロセスを最適に機能させる上で欠かせないデータとガバナンスに加え、IT サービスのコストに関する情報を提供します。

HP Asset Manager には以下の機能があります。

- IT 資産および IT サービスのコストを削減する
- 明確な IT サービスコストにより適切な決定を行う
- IT 投資に対して最大の収益を得るために IT 資産の割り当てを最適化する
- 統合リソースとして管理されるベンダーによりクラウドインフラストラクチャが採用される

HP Asset Manager のご購入については、HP 営業担当者にご相談ください。

この章には、以下のトピックがあります。

- [HP Network Node Manager i Software-HP Asset Manager 統合](#)
- [HP NNMi-HP Asset Manager 統合の使用法](#)

---

## HP Network Node Manager i Software-HP Asset Manager 統合

HP Network Node Manager i Software (HP NNMi) を HP Asset Manager と統合すると、NNMi データベースから HP Asset Manager にデバイス情報を自動的に取り込むことができます。

## 値

HP NNMi–HP Asset Manager 統合には、以下の利点があります。

- HP NNMi がデバイスを検出すると、HP Asset Manager が NNMi トポロジと同期されます。
- HP Asset Manager で完全なネットワークインベントリを利用できるようになります。このインベントリは、NNMi スパイラル検出により常に最新に保たれます。
- ネットワーク管理設定を簡素化する。ネットワーク検出設定は HP NNMi にのみ保管されます。

## 統合製品

この章の情報は、以下の製品に当てはまります。

- HP Asset Manager with HP Connect-It



サポートされるバージョンのリストについては、NNMi システムとデバイス対応マトリックスを参照してください(製品メディアおよび NNMi 管理サーバーで入手できます)。

- NNMi 10.10

HP NNMi と HP Asset Manager は、別々のサーバーにインストールする必要があります。これらのサーバーのオペレーティングシステムは、同じでも異なってもかまいません。

## ドキュメント

HP NNMi–HP Asset Manager 統合については、<http://softwaresupport.hp.com> から入手できる、『HP Connect-It コネクターガイド』(HP Connect-It Connectors Guide) で詳しく説明されています。ドキュメントのタイプをマニュアル、製品を connect-it に設定して、「ネットワークノード」を検索します。

---

## HP NNMi–HP Asset Manager 統合の使用法

HP NNMi–HP Asset Manager 統合を有効化する手順は HP Asset Manager サーバー上で実行します。

HP NNMi–HP Asset Manager 統合を有効にすると、HP Asset Manager ポートフォリオに NNMi ノード、インタフェース、および IP アドレス情報が取り込まれます。

HP NNMi–HP Asset Manager 統合の有効化、使用法、無効化、およびトラブルシューティングについては、『HP Connect-It コネクターガイド』を参照してください。



# フィードバックをお待ちしております。

ご使用のシステムに電子メールクライアントが設定されている場合は、デフォルトで、ここをクリックすると電子メールウィンドウが開きます。

使用可能な電子メールクライアントがない場合は、Web メールクライアントの新規メッセージに以下の情報をコピーして、**network-management-doc-feedback@hpe.com**にこのメッセージを送信してください。

**製品名およびバージョン:** NNMi 10.10

**ドキュメントタイトル:** HP Network Node Manager i—HP Asset Manager 統合ガイド、2015年11月

**フィードバック:**