

## Novell(R) Sentinel(tm) Log Manager 1.1 ノベルソフトウェア使用許諾契約書

この契約書を注意してお読みください。 インストール、ダウンロード、またはその他の方法で本ソフトウェアを使用することにより、お客様は本契約の条項に同意したものとします。これらの条項に同意できない場合は、本ソフトウェアのダウンロード、インストール、使用は行わないでください。さらに、該当する場合には、未使用のパッケージ全体に領収書を添えて販売業者に返却し、払い戻しを受けてください。このソフトウェアは、Novellが許可する場合を除き、売却、移譲、または再販することはできません。

このNovellソフトウェア使用許諾契約（以下「契約」という）は、お客様（個人または団体）とNovell, Inc.（以下「Novell」という）との法的な契約です。本契約書、任意の媒体、および添付文書のタイトル識別されているソフトウェア製品（以下「ソフトウェア」と総称する）は、米国（以下「U.S.」という）およびその他の国の著作権法および著作権条約によって保護されており、本契約条項の適用対象です。お客様がダウンロードまたは受領するソフトウェアのすべてのアップデートまたはサポートリリースは、本契約に優先することを明示した使用許諾契約を伴わない限り、本ソフトウェアの一部であり、本契約に準拠するものとします。本ソフトウェアがアップデートまたはサポートリリースである場合、そのアップデートまたはサポートリリースをインストールまたは使用するには、アップデートまたはサポートされるソフトウェアのバージョンおよび数量が有効にライセンスされていなければなりません。

本ソフトウェアには、本契約とは異なる条件および/またはNovell以外の第三者によって使用許諾された他のソフトウェアプログラムが含まれているか、またはバンドルされている場合があります。別の使用許諾契約の下にあるソフトウェアプログラムの使用は、その使用許諾契約に準拠します。

本ソフトウェアと共に提供される第三者のソフトウェアは、お客様の判断でご使用ください。

### 許諾された使用

#### 定義

「コレクタマネージャ」とは、データコレクションを管理し、システムステータスメッセージを監視し、必要に応じてイベントフィルタリングを実行するコンポーネントを意味します。

「コレクタ」とは、さまざまなデバイスからコンテンツを収集、標準化、解析するために設計された、機能的なスクリプトまたはエージェントを意味します。コレクタには、Novellが提供するコレクタや、Collector BuilderまたはCollector Software Development Kit (SDK)を使用してお客様が開発するコレクタが含まれます。

「Collector Builder」とは、Sentinelが所有権を持つコレクタ言語を使用してコレクタを構築または修正できるコードを意味します。

「Collector Software Development Kit (SDK)」とは、業界標準の言語を使用してコレクタを構築または修正できるAPIを意味します。

「デバイス」とは、本ソフトウェアに直接的に、または1つ以上のコレクタマネージャを介して本ソフトウェアに間接的にデータや情報を転送する、単一のハードウェアデバイス、プログラム、またはアプリケーションを意味します。

「インスタンス」とは、本ソフトウェアの実行に必要なソフトウェアの最初のコピー、およびメモリまたは仮想メモリに格納またはロードする本ソフトウェアの各追加コピー(または部分コピー)を意味します。

インスタンスは、そのインスタンスから構成される本ソフトウェアのコピーが毎秒 25 イベントを超える処理を実行したことがなく、かつ現在実行していない場合に、25 EPS (Events Per Second) であるとみなされます。

インスタンスが 25 EPS (Events Per Second) とはみなされず、そのインスタンスから構成される本ソフトウェアのコピーが毎秒 500 イベントを超える処理を実行したことがなく、かつ現在実行していない場合、そのインスタンスは 500EPS であるとみなされます。

インスタンスが 25 EPS (Events Per Second) または 500 EPS とはみなされず、そのインスタンスから構成される本ソフトウェアのコピーが毎秒 2,500 イベントを超える処理を実行したことがなく、かつ現在実行していない場合、そのインスタンスは 2,500EPS であるとみなされます。

インスタンスが 25 EPS (Events Per Second)、500 EPS、または 2,500 EPS とはみなされず、そのインスタンスから構成される本ソフトウェアのコピーが毎秒 7,500 イベントを超える処理を実行したことがなく、かつ現在実行していない場合、そのインスタンスは 7,500 EPS であるとみなされます。

インスタンスから構成される本ソフトウェアのコピーが、それぞれ 7,500 EPS、2,500 EPS、500 EPS、または 25 EPS の運用インスタンスとの組み合わせで、スタンバイまたは高可用性 (フェイルオーバーなど) の目的のみのために、これまで使用され、かつ現在も使用されている場合、または内部の非運用環境でテスト、段階的推進および/または開発の目的のためにスタンドアロンで使用されている場合、そのインスタンスは非運用インスタンスとみなされます。

「Sentinel(tm) ログマネージャサーバ」とは、通信用サーバ、データアクセスサービス (DAS)、データベース、レポーティングサーバ、および Web サーバのサーバコンポーネントを総称したものを意味します。

「タイプ I デバイス」とは、単一のサーバーオペレーティングシステム、データベース、店頭端末 (POS)、キオスク、ATM、またはその他の類似デバイス、セキュリティまたはネットワークデバイス (ファイアウォール、侵入検出監視 (IDS)、侵入防止監視 (IPS)、ルーター、スイッチなど) を意味します。

イベントログを管理コンソール/デバイス/ソフトウェアまたはシステムログサーバーに送信するデバイスまたはソフトウェアは、ログの発生元である主要ソースデバイスの数で計算します。Novell のアプリケーションやソフトウェア、また Microsoft Active Directory もタイプ I デバイスです。

「タイプ II デバイス」とは、個々のデスクトップコンピュータ上のアプリケーションまたはオペレーティングシステム (デスクトップごとのウイルススキャンなど)、携帯用のデバイス、カードリーダー/スキャナ、またはリモートセンサ (SCADA などの分散監視/管理システムなど) を意味します。

「タイプ III デバイス」とは、せい弱性対策ソフトウェア (Nessus など) のインスタンスを意味します。

「タイプ IV デバイス」とは、非セキュリティ系エンタプライズアプリケーション（統合業務ソフトウェア（ERP）、電子メール、アプリケーション配布など）、および第三者製品のログ管理アプリケーションまたはソフトウェアを意味します。ただしシステムログサーバは含みません。また、タイプ IV デバイスには、タイプ I、タイプ II、タイプ III、タイプ V のどれにも当てはまらないデバイスが含まれます。

「タイプ V デバイス」とは、メインフレーム（RACF、TopSecret、ACF2 など）やミッドレンジサーバ（AS400、HP NonStop など）上で監視される論理パーティション（LPAR）を意味します。

「許可された派生成果物」とは、以下のライセンス許諾に従って作成された派生成果物を意味します。

「転送」とは、データや情報へのアクセス、データや情報の配布、または本ソフトウェアのコンポーネントがデータや情報を利用できるようにすることを意味します。

正規使用ソフトウェア。お客様による該当する料金の支払いおよび本契約書の条項に基づいて、Novell は (a) ライセンスされた Novell ソフトウェア、および (b) 許可された派生成果物のオブジェクトフォームをインストールして実行するための、非独占的で譲渡不可のライセンスをお客様に許可します。

ソフトウェアの使用許諾。お客様は、Sentinel Log Manager Server の各インストール、ならびにハードウェア上にインストールされた Sentinel Log Manager Server の実行に必要な当初の数を超えてメモリまたは仮想メモリに格納またはロードされた Sentinel Log Manager Server の追加コピー（または部分コピー）に対して、25 EPS インスタンスのライセンス、500 EPS インスタンスのライセンス、2,500 EPS インスタンスのライセンス、7,500 EPS インスタンスのライセンス、または非運用インスタンスのライセンスを取得する必要があります。それぞれのインスタンスのライセンスには、お客様が Sentinel Log Manager Server によってイベントログを収集するデバイスの数またはメモリもしくは仮想メモリ内のソフトウェアのインストール数と同数の該当するタイプ I / II デバイスのライセンスが付属しています。また、お客様は、各デバイス、または Sentinel Log Manager Server がイベントログを収集するメモリまたは仮想メモリ内の各ソフトウェアインストールに対して、該当するタイプ/IV/V デバイスライセンスを取得する必要があります。

許可された派生成果物を作成するライセンス。マニュアルの記載に従い、Novell は、お客様が内部的に使用するカスタムコレクタを作成することを目的として Novell Collector Builder および Collector SDK を使用する非独占的で譲渡不可のライセンスをお客様に付与します。許可された派生成果物は、本ソフトウェアとともに使用することができ、これ以外の目的では使用できません。

評価版ソフトウェア。本ソフトウェアが評価版であるか、評価用に提供されている場合は、ソフトウェアを使用するためのお客様のライセンスは、内部評価目的にのみ制限され、お客様によるソフトウェアの受領をカバーする評価オフリングの条項に準拠し、インストールしてから 90 日（または本ソフトウェア内で別途示される期間）経過後に期限切れとなります。評価期間満了後ただちに、お客様は本ソフトウェアの使用を中止し、本ソフトウェアにより実行された操作を元の状態に戻し、さらに本ソフトウェアをお客様のシステムから完全に削除する必要があります。本ソフトウェアには、一定期間を過ぎるとその使用を不可能にする自動無効化メカニズムが含まれていることがあります。したがって、お客様は、システムをバックアップし、他の手段でファイルやデータの喪失を防ぐ必要があります。

## 制限事項

使用許諾制限事項。お客様に明示的に付与されていないすべての権利は、Novell が留保します。本ソフトウェアの使用は、内部使用の目的でのみ許諾されます。

お客様は、以下の行為を行うことはできません。(1) 該当する法律で明示的に許可された範囲を超えて本ソフトウェアをリバースエンジニアリング、逆アセンブル、ディコンパイルすること。(2) 本ソフトウェアを修正、改変、レンタル、時間貸し、またはリースしたり、あるいは本契約に基づくお客様の権利を再使用許諾すること。(3) Novell の書面による許可なく、本ソフトウェアまたは本契約に基づくお客様のライセンス権の一部または全部を移譲すること。

スイートライセンス。お客様に付与された本ソフトウェアのライセンスがスイート製品に関するものである場合は、ライセンスごとに 1 人のユーザのみがスイート内の製品を使用できます。スイートライセンスでは、ユーザ単位でライセンスを受けた場合は複数のユーザがスイート内の個々の製品を使用することはできず、デバイスまたはサーバ単位でライセンスを受けた場合は複数のデバイスがスイート内の個々の製品を使用することはできません。

アップグレードの保護本ソフトウェア用の Novell プログラムの下でアップグレードの保護または保守を購入した場合は、そのアップグレードの保護または保守を、本ソフトウェア全体の一括アップグレードに対して適用することができますが、本ソフトウェアのコンポーネントプログラムまたはバンドル製品、またはスイートに含まれている個々の製品(本ソフトウェアがスイート製品として使用許諾されている場合)のアップグレードに対しては適用できません。該当する Novell のポリシーとプログラムで許可される場合は、本ソフトウェアの個々のコンポーネントに対してアップグレード保護を別途購入することができます。

アップグレードソフトウェア。この項は、お客様がアップグレード価格設定に基づいて本ソフトウェアを購入した場合に適用されます。「元の製品」とは、お客様がアップグレードする元となる製品を意味します。元の製品の承認されたユーザであり、次の条件を満たす場合のみ、お客様は本ソフトウェアを使用する権限を持ちます：(1) 正規に取得され、かつ、本ソフトウェアの購入時にすでに存在していた Novell ポリシーに基づいて本ソフトウェアでアップグレードされる資格を与えられている元の製品を置き換えるためののみ、本ソフトウェアを使用する権利を取得していること。(2) お客様が該当する使用許諾契約の条項に従って元の製品をインストールし、使用していること。(3) 元の製品の所有権を売却または他の方法で移譲しないこと。

サポート。Novell は、サポートサービスを明示的に含むオファリングをお客様が購入した場合以外は、サポートを提供する義務を負いません。お客様が上記の購入を行い、そのサポートサービスに対して適用される別途の契約は行わない場合は、サポートサービス（以下「本サービス」という）の提供に対して本契約の条項が適用されます。Novell が現在提供しているサポートの詳細については、<http://www.novell.com/support> をご参照下さい。

## 所有権

本ソフトウェアのタイトルまたは所有権は、お客様に移譲されないものとします。本ソフトウェアと本サービス（一部または全体の翻案および複製を含む）におけるすべての知的所有権に関するすべての権利、タイトル、および利益は、Novell および/またはそのライセンスが留保します。お客様が取得するのは、本ソフトウェアを使用する条件付きのライセンス(使用权)のみです。

## 限定保証

お客様の購入日から 90 日間、Novell は、(1)本ソフトウェアの配布に使用した媒体に、物理的欠陥がないこと、および(2)本ソフトウェアが、実質的に添付のマニュアルに従って動作することを保証します。購入日から 90 日以内に欠陥アイテムが Novell に返送された場合、またはお客様が不具合を Novell に報告した場合、Novell は、Novell だけの判断で、不具合を解決するか、またはお客様が本ソフトウェアのために支払ったライセンス料を返金します。ただし、本ソフトウェアを許可されていない方法で使用または改変した場合、この保証は無効になります。前述の保証は、お客様がご利用できる唯一かつ排他的な救済策であり、明示的または黙示的な他のすべての保証に代わるものです。(前述の保証は、無償で提供された本ソフトウェアには適用されません。このようなソフトウェアは、「現状のまま」でどのような保証もなしに提供されます)

サービス。Novell は、購入された本サービスが、一般的に認められた業界基準に基づきプロフェッショナルな方法で提供されることを保証します。この保証は、本サービスが配布されてから 90 日間有効です。本保証に違反があった場合の Novell の義務は、本保証に準拠するように本サービスを修正するか、Novell の判断により、本保証に準拠しなかった本サービスの部分に対してお客様が Novell に支払った金額を返却することのみに限定されます。Novell がテクニカルサービスを提供する際にファイルを変更または損傷する可能性があるため、お客様はお客様のシステムを隔離またはバックアップするための適切な手段を講じることに同意するものとします。

本ソフトウェアは、原子力施設の運転、航空機管制システム、通信システム、制御システム、生命維持装置、兵器システム、または本ソフトウェアの故障が人命、人体の傷害または重大な物理的損害もしくは環境破壊に直結する可能性のあるその他の用途など、絶対安全な運用が要求される危険な環境下でのオンライン制御装置とともに使用または配布することを目的に設計または製造されており、そのような用途も想定しておりません。

本ソフトウェアは、特定のコンピュータおよびオペレーティングシステムとのみ互換性があります。本ソフトウェアは、互換性のないシステムに対しては保証されていません。互換性に関する情報については、Novell または販売業者にお問い合わせください。

Novell 以外の製品本ソフトウェアには、Novell 以外の第三者によって使用許諾または販売されたハードウェア、他のソフトウェアプログラムまたはサービスが含まれている場合や、バンドルされている場合があります。Novell は、Novell 以外の製品またはサービスに対する保証は行っておりません。そのような製品またはサービスは、「現状のまま」提供されるものとします。Novell 以外の製品に対する保証サービスには、そのサービスが存在する場合、製品のライセンスから、該当する保証が提供されるものとします。

Novell は、法律で別途制限される場合を除き、本ソフトウェアの商品性、特定の用途への適合性、タイトル、または非侵害に関する保証を含む、いかなる黙示的保証も拒否および排除します。Novell は、この限定保証条項で明示的に規定されていない保証、表明、または約束は一切行いません。Novell は、本ソフトウェアまたは本サービスがお客様の要件を満たすことも、本ソフトウェアまたは本サービスの操作が中断されないことも保証いたしません。保証の一定の排除および制限を認めていない法的区域があるため、上述の制限の一部がお客様に適用されないことがあります。この限定保証は、お客様に特定の権利を与えます。お客様は、州または法的区域によって異なる他の権利を持つことがあります。

## 責任の制限

結果的損失。Novell も、いかなる Novell のライセンサ、子会社または従業員も、逸失利益、事業の中断、データの喪失をはじめとして、本ソフトウェアまたは本サービスの使用または使用不能に起因する特別損害、偶発的損害、結果的損害、間接的損害、不法行為、経済的損害または懲罰的損害について、当該損害発生の可能性が告知されていた場合であっても、一切の責任を負わないものとします。

直接的損害または財産への直接的損害に対する Novell の損害賠償総額は、(損害が 1 回だけか何回も発生したかにかかわらず) クレームの原因となった本ソフトウェアまたはサービスに対してお客様が支払った金額の 1.25 倍(または、本ソフトウェアを無償で受領した場合は 50 米ドル)を限度とします。前述の除外や制限は、人命または身体的損害に関連するクレームには適用されません。損害に関する除外や制限を認めない法的区域では、Novell の責任は、その法域で許可される最大限度まで制限または除外されるものとします。

## 一般条項

期間。本契約は、お客様が合法的に本ソフトウェアを取得した日に有効となり、お客様が本契約の条件に違反した場合に自動的に終了します。本ソフトウェアがサブスクリプションに基づいてお客様に提供される場合は、本ソフトウェアを所有または使用するお客様の権利は、該当するサブスクリプション期間の終了時に終了します。

本契約または該当するサブスクリプションの期間が終了次第、本ソフトウェアのオリジナルとすべてのコピーを廃棄するか、または Novell に返却の上、お客様のシステムから本ソフトウェアを削除するものとします。

ベンチマークテスト。このベンチマークテストの制限条項は、お客様がソフトウェア開発者またはライセンサである場合か、お客様がソフトウェア開発者またはライセンサの指示によるか、またはその代理として本ソフトウェアのテストを実施する場合に、お客様に対して適用されます。お客様は、Novell からの不当に留保されない書面による事前許可を得ることなしに、本ソフトウェアのベンチマークテストの結果を第三者に公表または開示できません。

お客様が本ソフトウェアに機能上類似または競合する製品(以下「類似製品」という)のライセンサであるか、またはそのようなライセンサの代理であり、さらに、お客様がこの制限条項に違反して本ソフトウェアのベンチマーク情報を公表または開示した場合は、類似製品のエンドユーザ使用許諾契約に矛盾する規定があっても、Novell は、Novell が提供できる他の救済策に加えて、類似製品のベンチマークテストを実施し、そのベンチマーク情報を開示および公表する権利を有するものとし、お客様は、これにより、上記の権利を Novell に供与する権限を有することを表明するものとします。

オープンソース。本契約のいかなる内容も、本ソフトウェアに含まれる任意のオープンソースコードに適用できるオープンソースライセンスの下で、お客様が所有する権利または義務、あるいはお客様が準拠する条件に対して、制約、制限、または他の方法による影響を与えないものとします。

移譲。本契約は、Novell からの書面による事前許可なしに、移譲または譲渡することはできません。

法令および法域。本契約は、米国ユタ州の法律に準拠します。本契約に関する法的措置はすべて、ユタ州の管轄裁判所のみ提訴することができます。ただし、お客様の主たる住居のある国が、欧州連合または欧州自由貿易連合の加盟国である場合、本契約は、その国の法令により管理され、法的措置は、すべて、その国の管轄裁判所のみ提訴できます。

完全合意。本契約は、お客様と Novell の間の完全な理解および合意を規定したものであり、お客様と Novell の権限のある代表者によって合意された書面によってのみ、修正または変更でき

ます。ライセンサー、卸売業者、販売店、小売店、再販売業者、販売員、従業員には、本契約を変更したり、本契約の条項に相違するか追加される表明もしくは約束を行う権限はありません。権利放棄本契約に基づく権利の放棄は、その拘束を受ける当事者の正式な代表者が署名した書面によるのでない限り、有効になりません。契約違反または不履行に基づく過去および現在の権利の放棄は、本契約に基づいて生じる将来の権利の放棄とみなされることはありません。可分性本契約のいずれかの条項が、無効であるかまたは法的強制力がない場合は、その無効性または法的強制力のなさを排除するため、その条項に対して、必要な程度まで、解釈の変更、制限、修正、または必要に応じて分離が行われ、本契約の他の条項はこれに影響されません。輸出法令準拠本契約の下で提供される製品または技術情報はすべて、米国の輸出規制および他国の商法の制限を受けます。当事者は、すべての輸出管理規定に従うこと、および取引対象製品の輸出、再輸出または輸入に必要なライセンスを取得したり、分類を行うことに同意するものとします。当事者は、現在の米国の輸出除外リストに掲載されている団体にも、米国の輸出管理規定で指定された輸出禁止国またはテロリスト国にも、輸出または再輸出を行わないことに同意するものとします。当事者は、禁止されている核兵器、ミサイル兵器、または生物化学兵器を取引対象製品の最終用途にしないものとします。米国から Novell 製品を輸出する際には、米国商務省産業安全保障局の Web ページ ([www.bis.doc.gov](http://www.bis.doc.gov)) で事前にご確認ください。また、Novell ソフトウェアの輸出の詳細については、<http://www.novell.com/company/legal/> を参照してください。ご要望があれば、Novell は該当する制限について詳細な情報を提供します。ただし、Novell は、お客様が必要な輸出承認を取得しないことについては、いかなる責任も負わないものとします。

米国政府の権利制限米国政府による使用、複製、開示は、FAR 52.227-14 (June 1987) Alternate III (June 1987)、FAR 52.227-19 (June 1987)、もしくは DFARS 252.227-7013 (b)(3) (Nov 1995)、または該当するこれらの修正条項に定める制限事項に従うことを条件とします。請負業者兼製造業者は、Novell, Inc., 1800 South Novell Place, Provo, Utah 84606 になります。

その他。国際物品売買契約に関する国連条約の適用は、明示的に除外されています。

(c)1993, 2000-2010 Novell, Inc. All Rights Reserved.  
(042710)

Novell は米国およびその他の国々における米国 Novell, Inc の登録商標であり、Sentinel は米国およびその他の国々における米国 Novell, Inc の商標です。他のすべての第三者の商標は、各所有者が所有権を有しています。

## 付属書 A

### RSA コンポーネント

本ソフトウェアには、RSA Security, Inc. の技術が含まれているため、次の追加条項が適用されます。お客様は、RSA のソフトウェア、ユーザマニュアル、および関連資料や文書に含まれる専有権、商標、または著作権表示を削除、変更、あるいは破棄しないことに同意するものとします。お客様は、RSA を販売するために使用した RSA 商標、商号、ロゴ、製品表示に関する権利を取得することはなく、第三者にこれらを使用させることもできないものとします。

本契約に基づいて使用許諾される RSA のソフトウェアと技術には、外国人に対する暗号製品の輸出、再輸出、開示を制限した米国輸出管理規定と、暗号製品の輸出、再輸出、輸入、使用を制限した一部の国の法律が適用されます。この契約書の履行は、RSA ソフトウェア、プレリリースソフトウェア、またはこれらに関連する情報にいて、アメリカ合衆国その他の国や政府が施行する輸出に関する法律、規制、命令、その他の制限に従うことをここに明記します。本契約にこれと矛盾する他のいかなる規定があろうと、お客様は、輸入、輸出、再輸出が制限または禁止されて

いる国または外国人に対して、RSA のソフトウェアまたはプレリリースソフトウェアあるいはこれらに関する情報を、直接的あるいは間接的に輸入、輸出、または再輸出しないものとします。また、これらの国、政府またはその政府機関が輸入、輸出、再輸出時に輸出許可またはその他の政府承認を要求している場合は、最初にこれらの許可または承認を取得するものとします。お客様は、これらの条件の遵守に関する責任をすべて無条件に受け入れるものとします。

#### Sun コンポーネント

Java テクノロジーの制限。お客様は、Java プラットフォームインタフェース(JPI: 「java」パッケージまたは「java」パッケージのサブパッケージ内に含まれるクラス)内に追加クラスを作成したり、他の方法で JPI 内のクラスを追加または変更したりすることにより、JPI を変更することはできません。追加クラスと追加 API を作成し、これらが、(i) Java プラットフォームを拡張し、(ii) こうした追加 API を起動する追加ソフトウェアを開発する目的でサードパーティーのソフトウェア開発者に提供する場合は、まず、すべての開発者が使用できるようにこうした API の正確な仕様を速やかに広く知らせる必要があります。「java」、「javax」、「sun」、または任意のクラスファイル命名規則において Sun が指定する同様の規則として識別される、追加クラス、インターフェイス、サブパッケージを作成したり、これらの作成をお客様の顧客に許可したりすることはできません。

#### IBM コンポーネント

本ソフトウェアには、IBM の技術が含まれます。この技術は、明示または黙示に関らず一切の保証なく「そのまま」の状態でお客様にライセンスされます。

Novell、SSC、および IBM は、こうした IBM 技術の使用から発生するおそれのある申し立てについて、一切責任を負いません。IBM から使用許可された技術の一部は

<http://oss.software.ibm.com/icu4j/>から利用できます。