



追加使用許諾制限条項

対象製品: HP Assessment Management Platform (AMP), HP WebInspect, HP QAIInspect, HP DevInspect,
HP License and Infrastructure Manager (LIM)

(2009年4月版)

HP の標準の使用許諾条件又はお客様及び HP 若しくはその供給者との契約(以下、「本契約」といいます)に加え、以下の使用許諾制限条項が適用されます。

定義:

本追加使用許諾制限条項にて定義がなされていない用語は、該当する本契約にて定義がなされています。

"AMP Concurrent User" (AMP コンカレント ユーザ)とは、本ソフトウェアが、ある任意の一時点において本ソフトウェアを物理的若しくは論理的に単一のコンピュータシステム上で同時に使用する AMP ユーザの数によって使用許諾されることをいいます。

"AMP User" (AMP ユーザ)とは、ユーザ インタフェース、クライアント、第三者のソフトウェア、又は API を通じて直接的又は間接的に、本ソフトウェアを使用する個人及び本ソフトウェアによって提供される機能を使用する個人の両方、又はそのいずれかをいいます。

"Application Programming Interface ("API") (アプリケーション プログラミング インタフェース (API))とは、あるアプリケーションによって提供される機能を別のアプリケーションでも使用できるようにするための一連のアクセス方式をいいます。

"Clients" (クライアント)とは、本ソフトウェアの機能とは別の機能を提供し、本ソフトウェアに接続して情報をやりとりする便宜を図るアプリケーション又はシステムをいいます。

"Cold Standby System" (コールドスタンバイシステム)とは、電源がオフの状態の、待機用の Non-Production(非運用)システムを意味します。Production(運用)システムが故障した場合、又は稼働停止とする必要がある場合、お客様は、Production システムを引き継ぐために、コールドスタンバイシステムにスイッチを入れ、稼働させることが必要となります。

"Connection" (接続)とは、確立及び承認された通信セッションを通じて AMP サーバと積極的に通信しているアプリケーションをいいます。

"Development and Test Systems" (開発及びテストシステム)とは、a)ライセンスを受けた本ソフトウェアにアクセスするための、お客様のアドオン アプリケーションの開発 b)移行のテスト c)運用前の準備、又は d)HP 製品のバージョン アップ/設定および移行目的、にのみ使用される、Non-Production(非運用)システムを意味します。

"Documentation" (文書)とは、印刷物又はオンラインのあらゆる説明資料をいいます。この文書には、ユーザ ガイド、リファレンス マニュアル、及び HTML ファイルが含まれます。ただし、これらに限定されるものではありません。

"Failover" (フェイルオーバー)とは、コールドスタンバイシステムが Production(運用)システムを引き継ぐときのことをいいます。

"Foundation" (ファウンデーション)とは、ソフトウェア アプリケーションのコア コンポーネント又はプライマリ コンポーネントから成る単一のインスタンスをいいます。これらのコンポーネントによってアプリケーションの基本的な機能が有効になります。また、これらのコンポーネントがない場合は、そのアプリケーションで使用可能な追加モジュールは動作しません。ファウンデーション ソフトウェアは、当該単一インスタンスの機能を有効にするために必要とされる特定のアーキテクチャに応じて、1 台以上のサーバにインストールすることができます。

"Hot Standby System" (ホットスタンバイシステム)とは、Production システムが故障した場合、又は稼働停止とする必要がある場合に、Production システムをすぐに引き継ぐことができる、電源がオンの状態の Non-Production システムを意味します。

"Implementation" (インプリメンテーション)とは、ソフトウェアを単一のサーバにインストールすること、又は連携して稼働するサーバ群にインストールされ、ソフトウェアの単一のインストールとして動作することをいいます。

"Instance" (インスタンス)とは、単一のサーバにインストールされたソフトウェアのインプリメンテーションをいいます。

"Named User" (ネームド ユーザ)とは、本ソフトウェアを積極的に使用しているかどうかにかかわらず、お客様によって本ソフトウェアにアクセスする権限を付与された特定の個人をいいます。

"Non-Production" 又は "NP" (非運用)とは、開発及びテスト システム、ホット並びにコールドスタンバイシステムに限られる、内部的な使用の使用許諾を意味します。この NP 使用許諾には、同等以上の Production 使用許諾を事前に購入する必要があります。NP 使用許諾のサポートは、同等の Production 使用許諾の期間およびステータスに制限されます。



"Professional Services Engagement(s)" (プロフェッショナル サービス契約)とは、指定された Web サイトで Web アプリケーションの脆弱性アセスメントをお客様が第三者に代わって実行するために結ばれた、お客様と第三者の間の契約をいいます。

"Security Consultants" (セキュリティ コンサルタント)とは、指定された業務の一部として、及び日常業務の中でも重要で不可欠な一部として、プロフェッショナル サービス契約を第三者と結んでいるお客様をいいます。

"Sensor" (センサ)とは、アプリケーション、システム、及びネットワークのスキヤニング機能を提供するために、AMP ベース サーバの代わりに動作し、AMP ベース サーバによって制御される、HP のスキヤニング テクノロジーのインスタンスをいいます。

"Server" (サーバ)とは、本ソフトウェアのインスタンスが 1 又は複数インストールされている特定のコンピュータ システムをいいます。

"Suite" (スイート)とは、複数のソフトウェア製品を組み合わせた単一のソフトウェア提供物をいいます。Suite に含まれるソフトウェア製品は、後述のソフトウェア固有使用許諾条項に記載されています。 Suite に含まれるソフトウェア製品は、各ソフトウェア製品の個々の権限又は使用制限が適用されます。

"Target" (ターゲット)とは、Web アプリケーションの脆弱性アセスメントの過程でスキャンされた、物理的又は論理的コンピュータ システムをいいます。

"Term License to Use" 又は "Term LTU" (期間使用許諾)とは、その使用許諾の記述において、使用許諾が 1 ヶ月、1 年等、ある特定期間の間有効である旨が記載されているソフトウェアの使用許諾をいいます。

"Web Application Vulnerability Assessment" (Web アプリケーションの脆弱性アセスメント) 又は "Web Application Vulnerability Assessment Scan" (Web アプリケーションの脆弱性アセスメント スキャン)とは、Web ベース又は Web 配信のコンピュータソフトウェアを、セキュリティの脆弱性について自動又は手動でテストする行為をいいます。

ソフトウェア固有使用許諾条項

HP Assessment Management Platform (AMP)

HP AMP Base Server (HP AMP ベース サーバ):

AMP ベース サーバには、AMP ソフトウェアのファウンデーション コンポーネントが単独で実装されています。AMP ベース サーバには、コンカレント ユーザに使用許諾されている管理コンソール アプリケーション、Web ベースのユーザ インタフェース、及び API が含まれています。ベース サーバに接続されている AMP ユーザは、AMP のコンカレント ユーザとみなされます。コンカレント ユーザには AMP ベース サーバが必要です。AMP ベース サーバには、5 つのコンカレント ユーザ使用許諾が含まれています。

HP AMP Concurrent User(s) (HP AMP コンカレント ユーザ):

複数のエンド ユーザが単独の接続を通じてソフトウェアの機能にアクセスすることができるクライアントの場合は、ソフトウェアの機能に同時にアクセスするクライアントのエンド ユーザ毎に AMP のコンカレント ユーザ使用許諾が必要です。AMP コンカレント ユーザには AMP ベース サーバが必要です。AMP のコンカレント ユーザ使用許諾は、個別に購入して、新規又は既存の AMP ベース サーバに追加することができます。AMP ベースサーバに同時にアクセスする全ての AMP コンカレントユーザ使用許諾に対して保守契約の購入が必要です。

HP AMP Sensor(s) (HP AMP センサ):

AMP ベース サーバに接続されたアクティブなセンサの実際の数、購入した AMP センサの使用許諾の数を超えることはできません。AMP センサには AMP ベース サーバが必要です。

HP WebInspect

HP WebInspect Named User License (HP WebInspect ネームド ユーザ使用許諾):

WebInspect ネームド ユーザ使用許諾では、1 台の物理的又は論理的コンピュータ システム上でのみ使用することができます。実行するスキャンの回数又はスキャンするターゲットの数に制限はありません。AMP ベース サーバに接続する場合は、使用可能な AMP のコンカレント ユーザ使用許諾が必要です。

HP WebInspect Concurrent User License (HP WebInspect コンカレントユーザ使用許諾):

WebInspect コンカレントユーザ使用許諾は、ソフトウェアの機能に同時にアクセスする全てのクライアントユーザに対して必要です。WebInspect コンカレントユーザのアクセス管理には HP License and Infrastructure Manager Server (LIM サーバ) が必要となります。WebInspect コンカレントユーザ使用許諾は個別に購入することが可能で、新規もしくは既存の AMP ベースサーバに追加することができます。実行するスキャン回数又はスキャンするターゲットの数に制限はありません。WebInspect コンカレントユーザ使用許諾には、使用が許諾され、インストールが行われた、使用可能な LIM のインスタンスが必要です。AMP ベース サーバに接続する場合は、使用可能な

AMP のコンカレント ユーザ使用許諾が必要です。LIM サーバに同時にアクセスする全ての WebInspect コンカレントユーザ使用許諾に対して保守契約の購入が必要です。

HP WebInspect Single Scan Target License (HP WebInspect 単一スキャン対象使用許諾):

WebInspect 単一スキャン対象使用許諾では、単一の IP アドレス上で Web アプリケーションの脆弱性に対して実行するスキャンの回数に制限はありません。ただし、インストールについては、最大 5 台までの物理的又は論理的コンピュータ システムに限られています。AMP ベース サーバに接続する場合は、使用可能な AMP のコンカレント ユーザ使用許諾が必要です。お客様は、1 年の期間中に IP アドレスを 2 度変更することができます。IP アドレスの変更が通常の IT オペレーションの範囲を逸脱している場合、HP は変更を拒否する権利を留保します。

HP WebInspect Term License (HP WebInspect 期間使用許諾):

1 年間の使用許諾の場合は、一連した単一の Web アプリケーションの脆弱性アセスメントを実行することを目的とした使用に制限されます。なお、セキュリティコンサルタントの場合は、プロフェッショナルサービス契約期間中における一連した単一の Web アプリケーションの脆弱性アセスメントを実行することを目的とした使用に制限されます。

1 ヶ月の使用許諾の場合は、プロフェッショナルサービス契約期間中におけるセキュリティコンサルタントによる、かつ単一の Web アプリケーションの脆弱性アセスメントを実行することを目的とした使用に制限されます。1 年間及び 1 ヶ月の期間使用許諾は、期間中に 1 台の物理的又は論理的コンピュータ システム上で使用するの 1 人のネームド ユーザに制限されます。

HP QAInspect Named User License (HP QAInspectネームド ユーザ使用許諾) (QC, WR/QTP, ClearQuest)

QAInspect は、1 台の物理的又は論理的コンピュータ システム上で使用するの 1 人のネームド ユーザに制限されます。実行するスキャンの回数又はスキャンするターゲットの数に制限はありません。AMP ベース サーバに接続する場合は、使用可能な AMP のコンカレント ユーザ使用許諾が必要です。

HP DevInspect Named User License (HP DevInspectネームド ユーザ使用許諾) (.NET, Java)

DevInspect は、1 台の物理的又は論理的コンピュータ システム上で使用するの 1 人のネームド ユーザに制限されます。実行するスキャンの回数又はスキャンするターゲットの数に制限はありません。AMP ベース サーバに接続する場合は、使用可能な AMP のコンカレント ユーザ使用許諾が必要です。

HP License and Infrastructure Manager (LIM)

HP License and Infrastructure Manager (LIM) の使用許諾の単位は、LIM サーバをインストールする単位となります。WebInspect コンカレントユーザ使用許諾には、使用が許諾され、インストールが行われた、使用可能な LIM サーバが必要です。LIM サーバへアクセスするユーザの数には制限がありません。LIM サーバに同時にアクセスする全ての WebInspect コンカレントユーザ使用許諾に対して保守契約の購入が必要です。

HP Assessment Management Platform(AMP) SuiteOffering (HP AMPスイート)

には、以下の使用許諾が含まれます。

HP AMP 1-Sensor Suite (HP AMP 1 センサ スイート)

- HP AMP ベース サーバ 1
- HP AMP センサ 1
- HP AMP コンカレント ユーザ 5(合計)
- HP WebInspect ネームド ユーザ 1

HP AMP 3-Sensor Suite (HP AMP 3 センサ スイート)

- HP AMP ベース サーバ 1
- HP AMP センサ 3
- HP AMP コンカレント ユーザ 10(合計)
- HP WebInspect ネームド ユーザ 1

HP AMP 5-Sensor Suite (HP AMP 5 センサ スイート)

- HP AMP ベース サーバ 1
- HP AMP センサ 5
- HP AMP コンカレント ユーザ 15(合計)
- HP WebInspect ネームド ユーザ 2

HP AMP 10-Sensor Suite (HP AMP 10 センサスイート)

- HP AMP ベース サーバ 1
- HP AMP センサ 10
- HP AMP コンカレント ユーザ 25(合計)
- HP WebInspect ネームド ユーザ 3

HP AMP 25-Sensor Suite (HP AMP 25 センサスイート)

- HP AMP ベース サーバ 1
- HP AMP センサ 25
- HP AMP コンカレント ユーザ 50(合計)
- HP WebInspect ネームド ユーザ 10

一般条項

- A. 本ソフトウェアは、セキュリティの脆弱性の検査のために、お客様が所有する又は Web サイトの所有者の直接の指示の下にある Web サイトへのスキャンを目的としてのみ使用することに制限されており、その他のいかなる目的のためにも使用することはできません。
- B. お客様は、第三者の Web サイトをスキャンするために本ソフトウェアを使用しないことに同意します。また、第三者の明示的な承諾なしに、第三者のサーバ又は共有(ホスト)サーバに本ソフトウェアをインストール又は使用しないことに同意します。
- C. 本ソフトウェアには、第三者の機密情報及び営業秘密である、第三者から使用許諾されたソフトウェア及び関連する仕様が含まれています。お客様は、これらについて、本ソフトウェア製品の一部として本契約で権限を与えられた使用以外の行為をすることはできず、第三者に開示することもできません。
- D. お客様は、該当する本契約で権限を与えられたとおりに、本ソフトウェア製品を一つの完全な製品としてのみインストール及び使用するものとし、取引文書、仕様、又は該当する契約で明示的に権限が与えられていない限り、完全な製品から分離して単独でかかる製品の部分を使用してはなりません。
- E. 適用される法により認められる範囲で、お客様は HP の事前の書面承諾なく、(i)本ソフトウェア製品そのもの又は本ソフトウェア製品の部分について、お客様が行ったあらゆるパフォーマンスベンチマークの結果及び(ii)本ソフトウェア製品又はその部分とお客様又は第三者の製品との特定の詳細な比較の結果を第三者に開示してはなりません。
- F. お客様は、本ソフトウェアがコンピュータソフトウェアのセキュリティをテストするために設計されていること、及び仕様に基づき適切に動作した際にテスト対象のシステムの稼動に何らかの問題を生じさせる可能性があることを了承します。お客様は、それらのリスクを負い、結果として生じる可能性があるそれらの問題に対して一切の責任を負います。